3: Data Exploration

Environmental Data Analytics | John Fay and Luana Lima | Developed by Kateri Salk

Spring 2022

Lesson Objectives

- 1. Set up a data analysis session in RStudio
- 2. Import and explore datasets in R
- 3. Apply data exploration skills to a real-world example dataset

Best Practices in R

In many situations in data analytics, you may be expected to work from multiple computers or share projects among multiple users. A few general best practices will avoid common pitfalls related to collaborative work.

Set your working directory

A session in RStudio will always function by mapping to a specific folder in your computer, called the *working directory*. All navigation between folders and files will happen relative to this working directory. When you open an R project, your working directory will automatically set to the folder that holds the project file. If you open an R script or RMarkdown document directly by double-clicking the file, your working directory will automatically set to the folder that holds that file. It is a good idea to note with a comment at the top of your file which working directory you intend the user to designate.

In this course, we will always open the R project file for the course, and additional navigation of the working directory will happen from that folder. To check your working directory, use the following R command:

```
# Working directory should be set to the parent folder for the Environmental Data Analytics Course, #i.e., the folder that houses the R Project file.

getwd()
```

[1] "/Users/dianesanchez/Documents/Environmental Data Analytics/Environmental_Data_Analytics_2022"

If your working directory is not set to the folder you want, you have several options. The first is to directly code your working directory. You may do this by defining an absolute file path (below). What are the pitfalls of using an absolute file path?

```
# Absolute file path is commented out
setwd("/Users/dianesanchez/Documents/Environmental Data Analytics/Environmental_Data_Analytics_2022/Les
```

You may change your working directory without coding by going to the Session menu in RStudio and navigating to the Set Working Directory tab. From there, you may select from a series of options to reset your working directory.

Another option is to use the R package here. We will not be using this option in class, but it is growing quite popular among R users. A more detailed description and rationale can be found here: https://github.com/jennybc/here_here.

Load your packages

At the top of your R scripts, you should load any packages that need to be used for that R script. A common issue that arises is that packages will be loaded in the middle of the code, making it difficult to run specific chunks of code without scrolling to make sure all necessary packages are loaded. For example, the tidyverse package is one that we will use regularly in class.

The Packages tab in the notebook stores the packages that you have saved in your system. A checkmark next to each package indicates whether the package has been loaded into your current R session. Given that R is an open source software, users can create packages that have specific functionalities, with complicated code "packaged" into a simple commands.

If you want to use a specific package that is not in your library already, you need to install it. You can do this in two ways:

- 1. Click the install button in the packages tab. Type the package name, which should autocomplete below (case matters). Make sure to check "install dependencies," which will also install packages that your new package uses.
- 2. Type install.packages("packagename") into your R chunk or console. It will then appear in your packages list. You only need to do this once.

If a package is already installed, you will need to load it every session. You can do this in two ways:

- 1. Click the box next to the package name in the Packages tab.
- 2. Type library(packagename) into your R chunk or console.

```
# We will use the packages dplyr and ggplot2 regularly.
#install.packages("dplyr")
#install.packages("qqplot2")
# comment out install commands, use only when needed and re-comment
library(dplyr)
##
## Attaching package: 'dplyr'
## The following objects are masked from 'package:stats':
##
##
      filter, lag
## The following objects are masked from 'package:base':
##
##
      intersect, setdiff, setequal, union
library(ggplot2)
# Some packages are umbrellas under which other packages are loaded
#install.packages("tidyverse")
library(tidyverse)
                                                    ----- tidyverse 1.3.1 --
## -- Attaching packages -----
## v tibble 3.1.6
                      v purrr
                               0.3.4
                      v stringr 1.4.0
## v tidyr
            1.1.4
## v readr
            2.1.1
                      v forcats 0.5.1
## -- Conflicts ----- tidyverse_conflicts() --
## x dplyr::filter() masks stats::filter()
## x dplyr::lag()
                   masks stats::lag()
```

Question: What happens in the console when you load a package?

Answer:

Import your datasets

Datasets can be imported into R. Good data practices dictate that raw data (from yourself or others) should not be changed and re-saved within the spreadsheet, but rather the data should be changed with reproducible techniques and saved as a new file. Note: data should be saved in nonproprietary formats, namely .csv or .txt files rather than .xls or .xlsx files.

To read in a data file, you may specify a file path with an absolute or a relative file path. As above with your working directory, it is a better practice to use a relative directory. To navigate a relative file path, use ./ followed by the tab key to navigate forward in the folder structure, and use ../ followed by the tab key to navigate back out of the folder structure. For example, this lesson is located in the "Lessons" folder, and we need to navigate into the "Data" folder. After clicking the correct folder, use / and press tab again to continue the process.

You may also import datasets from the Files tab, but this is not recommended since this is not reproducible.

Commons functions to import datasets and store as data frames are read.table(), read.csv(), read.xlsx(). Useful inputs/arguments are described below.

- file = : use this input to point to your data file. If it's on the same folder as your .Rmd then you only need to write the file name. But if it's on another folder you need to point to the path were file is located:
- header = : if your file has a header you should set this to TRUE, o.w. FALSE;
- skip = : if your file has rows explaining the data or any other rows on the top that need to be skipped you should just set skip to be equal to the number of row that should be skipped before reading the data. Mote that if header=TRUE, you should not skip the row with the header. The defaul is skip=0;
- dec = : define dec = "." or dec = "," depending on how it's defined on your set. The default is ".".

read.csv("/Users/dianesanchez/Documents/Environmental Data Analytics/Environmental_Data_Analytics_2022/

```
##
        agency cd site no datetime X165986 00060 00001 X165986 00060 00001 cd
## 1
             USGS 2085000
                            10/1/27
                                                       NΑ
## 2
             USGS 2085000
                            10/2/27
                                                       NΑ
## 3
             USGS 2085000
                            10/3/27
                                                       NA
## 4
             USGS 2085000
                            10/4/27
                                                       NA
## 5
             USGS 2085000
                            10/5/27
                                                       NA
## 6
             USGS 2085000
                            10/6/27
                                                       NA
             USGS 2085000
## 7
                            10/7/27
                                                       NA
             USGS 2085000
## 8
                            10/8/27
                                                       NA
## 9
             USGS 2085000
                            10/9/27
                                                       NA
## 10
             USGS 2085000 10/10/27
                                                       NA
             USGS 2085000 10/11/27
## 11
                                                       NA
## 12
             USGS 2085000 10/12/27
                                                       NA
             USGS 2085000 10/13/27
## 13
                                                       NA
## 14
             USGS 2085000 10/14/27
                                                       NA
             USGS 2085000 10/15/27
## 15
                                                       NA
## 16
             USGS 2085000 10/16/27
                                                       NΑ
## 17
             USGS 2085000 10/17/27
                                                       NA
## 18
             USGS 2085000 10/18/27
                                                       NΑ
## 19
             USGS 2085000 10/19/27
                                                       NΑ
## 20
             USGS 2085000 10/20/27
                                                       NA
## 21
             USGS 2085000 10/21/27
                                                       NA
             USGS 2085000 10/22/27
## 22
                                                       NA
```

##			10/23/27	NA
##	24		10/24/27	NA
##	25		10/25/27	NA
##	26		10/26/27	NA
##	27		10/27/27	NA
##	28		10/28/27	NA
##	29		10/29/27	NA
##	30		10/30/27	NA
##	31		10/31/27	NA
##	32	2085000		NA
##	33	2085000		NA
##	34	2085000		NA
##	35	2085000		NA
##	36	2085000		NA
##	37	2085000		NA
##	38	2085000		NA
##	39	2085000		NA
##	40	2085000		NA
##			11/10/27	NA
##			11/11/27	NA
##			11/12/27	NA
##			11/13/27	NA
##			11/14/27	NA
##			11/15/27	NA
##			11/16/27	NA
##			11/17/27	NA
##			11/18/27	NA
	50		11/19/27	NA
##	51		11/20/27	NA
##	52		11/21/27	NA
##	53		11/22/27	NA
##	54		11/23/27	NA
##	55 56		11/24/27	NA NA
##	56		11/25/27	NA
## ##	57 58		11/26/27	NA NA
##	59		11/27/27	NA NA
##			11/28/27 11/29/27	NA NA
##			11/30/27	NA
	62	2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA NA
##		2085000		NA NA
##		2085000		NA NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
	70	2085000		NA
##	71		12/10/27	NA
	72		12/11/27	NA
	73		12/12/27	NA
	74		12/13/27	NA
##			12/14/27	NA
##			12/15/27	NA
	. •	 	, _ _ ,	

##	77	USGS	2085000	12/16/27	NA
	78			12/17/27	NA
##	79			12/18/27	NA
##	80			12/19/27	NA
##	81			12/20/27	NA
##	82			12/21/27	NA
##	83			12/22/27	NA
##	84			12/23/27	NA
##	85			12/24/27	NA
##	86			12/25/27	NA
##	87			12/26/27	NA
##	88			12/27/27	NA
##	89			12/28/27	NA
##	90			12/29/27	NA
##	91		2085000		NA
##	92		2085000		NA
##	93		2085000	1/1/28	NA
##	94		2085000	1/2/28	NA
##	95		2085000	1/3/28	NA
##	96		2085000	1/4/28	NA
##	97		2085000	1/5/28	NA
##	98		2085000	1/6/28	NA
##	99		2085000	1/7/28	NA
##	100		2085000	1/8/28	NA
##	101		2085000	1/9/28	NA
##	102		2085000	1/10/28	NA
##	103		2085000	1/11/28	NA
##	104		2085000	1/12/28	NA
##	105		2085000	1/13/28	NA
##	106		2085000	1/14/28	NA
##	107		2085000	1/15/28	NA
##	108		2085000	1/16/28	NA
##	109		2085000	1/17/28	NA
##	110		2085000	1/18/28	NA
##	111		2085000	1/19/28	NA NA
##	112		2085000	1/20/28	NA
##	113	USGS	2085000	1/21/28	NA
##	114 115		2085000	1/22/28	NA NA
##			2085000 2085000	1/23/28 1/24/28	NA
##	116 117		2085000	1/24/28	NA NA
##	117		2085000	1/25/28	NA NA
##	119		2085000	1/27/28	NA NA
##	120		2085000	1/27/28	NA NA
##	121		2085000	1/29/28	NA NA
##	121		2085000	1/30/28	NA NA
##	123		2085000	1/30/28	NA NA
##	123		2085000	2/1/28	NA
##	125		2085000	2/1/28	NA
##	126		2085000	2/3/28	NA
##	127		2085000	2/4/28	NA
##	128		2085000	2/4/28	NA NA
##	129		2085000	2/6/28	NA
##	130		2085000	2/7/28	NA
πт	100	obdb	2000000	2/1/20	IVA

##	131	USGS	2085000	2/8/28	NA
##	132	USGS	2085000	2/9/28	NA
##	133		2085000		NA
##	134		2085000		NA
##	135		2085000		NA
##	136	USGS	2085000	2/13/28	NA
##	137	USGS	2085000	2/14/28	NA
##	138		2085000		NA
##	139		2085000		NA
##	140		2085000		NA
##	141		2085000		NA
##	142		2085000		NA
##	143		2085000		NA
##	144		2085000		NA
##	145		2085000		NA
##	146		2085000		NA
##	147		2085000		NA
##	148		2085000		NA
##	149	USGS	2085000		NA
##	150	USGS	2085000	2/27/28	NA
##	151	USGS	2085000	2/28/28	NA
##	152	USGS	2085000		NA
##	153	USGS	2085000	3/1/28	NA
##	154	USGS	2085000	3/2/28	NA
##	155	USGS	2085000	3/3/28	NA
##	156	USGS	2085000	3/4/28	NA
##	157	USGS	2085000	3/5/28	NA
##	158	USGS	2085000	3/6/28	NA
##	159	USGS	2085000	3/7/28	NA
##	160		2085000	3/8/28	NA
##	161	USGS	2085000	3/9/28	NA
##	162	USGS	2085000	3/10/28	NA
##	163		2085000	3/11/28	NA
##	164		2085000	3/12/28	NA
##	165		2085000	3/13/28	NA
##	166		2085000	3/14/28	NA
##	167		2085000	3/15/28	NA
##			2085000	3/16/28	NA
##	169		2085000	3/17/28	NA
##	170		2085000	3/18/28	NA
##	171		2085000	3/19/28	NA
##	172		2085000	3/20/28	NA
##			2085000	3/21/28	NA
##	174		2085000	3/22/28	NA
##	175		2085000	3/23/28	NA
##	176		2085000	3/24/28	NA
##	177		2085000	3/25/28	NA
##	178		2085000	3/26/28	NA
##	179		2085000	3/27/28	NA
##	180		2085000	3/28/28	NA
##	181		2085000	3/29/28	NA
##	182		2085000	3/30/28	NA
##	183		2085000	3/31/28	NA
##	184	USGS	2085000	4/1/28	NA

##	185	USGS	2085000	4/2/28	NA
##	186	USGS	2085000	4/3/28	NA
##	187		2085000	4/4/28	NA
##	188		2085000	4/5/28	NA
##	189		2085000	4/6/28	NA
##	190	USGS	2085000	4/7/28	NA
##	191	USGS	2085000	4/8/28	NA
##	192	USGS	2085000	4/9/28	NA
##	193		2085000	4/10/28	NA
##	194		2085000	4/11/28	NA
##	195		2085000	4/12/28	NA
##	196		2085000	4/13/28	NA
##	197		2085000	4/14/28	NA
##	198		2085000	4/15/28	NA
##	199		2085000	4/16/28	NA
##	200		2085000	4/17/28	NA
##	201		2085000	4/18/28	NA
##	202		2085000	4/19/28	NA
	203		2085000	4/20/28	NA
	204		2085000	4/21/28	NA
	205		2085000	4/22/28	NA
	206		2085000	4/23/28	NA
	207		2085000	4/24/28	NA
	208		2085000	4/25/28	NA
	209		2085000	4/26/28	NA
	210		2085000	4/27/28	NA
	211		2085000	4/28/28	NA
	212		2085000	4/29/28	NA
	213		2085000	4/30/28	NA
	214		2085000	5/1/28	NA
	215		2085000	5/2/28	NA
	216		2085000	5/3/28	NA
	217		2085000	5/4/28	NA
	218		2085000	5/5/28	NA
	219		2085000	5/6/28	NA
##	220		2085000	5/7/28	NA
	221		2085000	5/8/28	NA
	222		2085000	5/9/28	NA
	223		2085000	5/10/28	NA
	224		2085000	5/11/28	NA
	225		2085000	5/12/28	NA
	226		2085000	5/13/28	NA
	227		2085000	5/14/28	NA
	228		2085000	5/15/28	NA
	229		2085000	5/16/28	NA
	230		2085000	5/17/28	NA
	231		2085000	5/18/28	NA
	232		2085000	5/19/28	NA
	233		2085000	5/20/28	NA
	234		2085000	5/21/28	NA
	235		2085000	5/22/28	NA
	236		2085000	5/23/28	NA
	237		2085000	5/24/28	NA
##	238	USGS	2085000	5/25/28	NA

239			5/26/28		NA
					NA
					NA NA
					NA NA
∠00	0565		7/11/28 7/12/28		NA NA
206	IICCC				IN A
286		2085000			
287	USGS	2085000	7/13/28		NA
287 288	USGS USGS	2085000 2085000	7/13/28 7/14/28		NA NA
287 288 289	USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000	7/13/28 7/14/28 7/15/28		NA NA NA
287 288 289 290	USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000	7/13/28 7/14/28 7/15/28 7/16/28		NA NA NA
287 288 289	USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000	7/13/28 7/14/28 7/15/28		NA NA NA
	239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285	240 USGS 241 USGS 242 USGS 244 USGS 245 USGS 246 USGS 247 USGS 248 USGS 249 USGS 250 USGS 251 USGS 252 USGS 253 USGS 254 USGS 255 USGS 256 USGS 257 USGS 258 USGS 259 USGS 260 USGS 261 USGS 262 USGS 263 USGS 264 USGS 265 USGS 266 USGS 267 USGS 269 USGS 270 USGS 271 USGS 275 USGS 276 USGS 277 USGS <th>240 USGS 2085000 241 USGS 2085000 242 USGS 2085000 243 USGS 2085000 244 USGS 2085000 245 USGS 2085000 246 USGS 2085000 247 USGS 2085000 248 USGS 2085000 249 USGS 2085000 250 USGS 2085000 251 USGS 2085000 252 USGS 2085000 253 USGS 2085000 254 USGS 2085000 255 USGS 2085000 256 USGS 2085000 257 USGS 2085000 259 USGS 2085000 260 USGS 2085000 261 USGS 2085000 262 USGS 2085000 263 USGS 2085000 264 U</th> <th>240 USGS 2085000 5/27/28 241 USGS 2085000 5/28/28 242 USGS 2085000 5/29/28 243 USGS 2085000 5/30/28 244 USGS 2085000 6/1/28 245 USGS 2085000 6/2/28 246 USGS 2085000 6/3/28 248 USGS 2085000 6/4/28 249 USGS 2085000 6/6/28 250 USGS 2085000 6/6/28 251 USGS 2085000 6/7/28 251 USGS 2085000 6/7/28 251 USGS 2085000 6/10/28 253 USGS 2085000 6/11/28 253 USGS 2085000 6/11/28 254 USGS 2085000 6/11/28 255 USGS 2085000 6/11/28 256 USGS 2085000 6/14/28 259</th> <th>240 USGS 2085000 5/27/28 241 USGS 2085000 5/28/28 242 USGS 2085000 5/29/28 243 USGS 2085000 5/31/28 244 USGS 2085000 6/1/28 245 USGS 2085000 6/2/28 247 USGS 2085000 6/3/28 248 USGS 2085000 6/4/28 249 USGS 2085000 6/5/28 250 USGS 2085000 6/6/28 251 USGS 2085000 6/6/28 251 USGS 2085000 6/7/28 252 USGS 2085000 6/10/28 253 USGS 2085000 6/10/28 254 USGS 2085000 6/11/28 255 USGS 2085000 6/11/28 256 USGS 2085000 6/14/28 257 USGS 2085000 6/14/28 268</th>	240 USGS 2085000 241 USGS 2085000 242 USGS 2085000 243 USGS 2085000 244 USGS 2085000 245 USGS 2085000 246 USGS 2085000 247 USGS 2085000 248 USGS 2085000 249 USGS 2085000 250 USGS 2085000 251 USGS 2085000 252 USGS 2085000 253 USGS 2085000 254 USGS 2085000 255 USGS 2085000 256 USGS 2085000 257 USGS 2085000 259 USGS 2085000 260 USGS 2085000 261 USGS 2085000 262 USGS 2085000 263 USGS 2085000 264 U	240 USGS 2085000 5/27/28 241 USGS 2085000 5/28/28 242 USGS 2085000 5/29/28 243 USGS 2085000 5/30/28 244 USGS 2085000 6/1/28 245 USGS 2085000 6/2/28 246 USGS 2085000 6/3/28 248 USGS 2085000 6/4/28 249 USGS 2085000 6/6/28 250 USGS 2085000 6/6/28 251 USGS 2085000 6/7/28 251 USGS 2085000 6/7/28 251 USGS 2085000 6/10/28 253 USGS 2085000 6/11/28 253 USGS 2085000 6/11/28 254 USGS 2085000 6/11/28 255 USGS 2085000 6/11/28 256 USGS 2085000 6/14/28 259	240 USGS 2085000 5/27/28 241 USGS 2085000 5/28/28 242 USGS 2085000 5/29/28 243 USGS 2085000 5/31/28 244 USGS 2085000 6/1/28 245 USGS 2085000 6/2/28 247 USGS 2085000 6/3/28 248 USGS 2085000 6/4/28 249 USGS 2085000 6/5/28 250 USGS 2085000 6/6/28 251 USGS 2085000 6/6/28 251 USGS 2085000 6/7/28 252 USGS 2085000 6/10/28 253 USGS 2085000 6/10/28 254 USGS 2085000 6/11/28 255 USGS 2085000 6/11/28 256 USGS 2085000 6/14/28 257 USGS 2085000 6/14/28 268

	293	2085000		NA
	294	2085000		NA
	295	2085000		NA
	296	2085000		NA
	297	2085000		NA
	298	2085000		NA
	299	2085000		NA
	300	2085000		NA
	301	2085000		NA
	302	2085000		NA
	303	2085000		NA
	304	2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
	309	2085000		NA
	310	2085000		NA
	311	2085000		NA
	312	2085000		NA
	313	2085000		NA
	314	2085000		NA
	315	2085000		NA
	316	2085000		NA
	317	2085000		NA
	318	2085000		NA
##		2085000		NA
##	320	2085000		NA
##	321	2085000		NA
##	322	2085000		NA
## ##	323	2085000		NA
##	324	2085000		NA
##	325	2085000 2085000		NA NA
##	326 327	2085000		NA NA
	328	2085000	8/23/28	NA
	329	2085000	8/24/28	NA
	330	2085000	8/25/28	NA
	331	2085000	8/26/28	NA
	332	2085000	8/27/28	NA
	333	2085000	8/28/28	NA
	334	2085000	8/29/28	NA
	335	2085000	8/30/28	NA
	336	2085000	8/31/28	NA
	337	2085000	9/1/28	NA
	338	2085000	9/2/28	NA
	339	2085000	9/3/28	NA
	340	2085000	9/4/28	NA
	341	2085000	9/5/28	NA
	342	2085000	9/6/28	NA
	343	2085000	9/7/28	NA
	344	2085000	9/8/28	NA
	345	2085000	9/9/28	NA
	346	2085000	9/10/28	NA
	-	 		

##	347	USGS	2085000	9/11/28	NA
##	348	USGS	2085000	9/12/28	NA
##	349	USGS	2085000	9/13/28	NA
##	350	USGS	2085000	9/14/28	NA
##	351	USGS	2085000	9/15/28	NA
##	352	USGS	2085000	9/16/28	NA
##	353	USGS	2085000	9/17/28	NA
##	354	USGS	2085000	9/18/28	NA
##	355		2085000	9/19/28	NA
##	356		2085000	9/20/28	NA
##	357		2085000	9/21/28	NA
##	358		2085000	9/22/28	NA
##	359		2085000	9/23/28	NA
##	360		2085000	9/24/28	NA
##	361		2085000	9/25/28	NA
##	362		2085000	9/26/28	NA
##	363		2085000	9/27/28	NA
##	364		2085000	9/28/28	NA
##	365		2085000	9/29/28	NA
##	366		2085000	9/30/28	NA
##	367		2085000	10/1/28	NA
##	368		2085000	10/2/28	NA
##	369		2085000	10/3/28	NA
##	370		2085000	10/4/28	NA
##	371		2085000	10/5/28	NA
##	372		2085000	10/6/28	NA
##	373		2085000	10/7/28	NA
##	374		2085000		NA
##	375		2085000	10/9/28	NA
##	376			10/10/28	NA
##	377			10/11/28	NA
##	378			10/12/28	NA
##	379			10/13/28	NA
##	380			10/14/28	NA
##	381			10/15/28	NA
##	382			10/16/28	NA
##	383		2085000	10/17/28	NA
	384			10/18/28	NA
	385			10/19/28	NA
	386			10/20/28	NA
	387			10/21/28	NA
	388			10/22/28	NA
	389			10/23/28	NA
	390 391			10/24/28 10/25/28	NA NA
	392			10/25/28	NA NA
	393			10/26/28	NA NA
	394		2085000		NA NA
	395		2085000		NA NA
	396		2085000		NA NA
	397		2085000		NA NA
	398		2085000		NA
	399		2085000		NA
	400		2085000		NA
пπ	100	abab	2000000	11/0/20	MU

##	401		2085000		NA.	
	402		2085000		NA.	
	403		2085000		NA	
	404		2085000		NA	
	405		2085000		NA	
	406			11/9/28	NA.	
	407			11/10/28	NA.	
	408			11/11/28	NA	
	409			11/12/28	NA	
	410			11/13/28	NA	
	411			11/14/28	NA	
	412			11/15/28	NA	
	413			11/16/28	NA.	
	414			11/17/28	NA.	
	415			11/18/28	NA.	
	416			11/19/28	NA.	
	417			11/20/28	NA.	
	418			11/21/28	NA.	
	419			11/22/28	NA.	
	420			11/23/28	NA.	
	421			11/24/28	NA.	
	422			11/25/28	NA.	
	423			11/26/28	NA.	
	424			11/27/28	NA.	
	425			11/28/28	NA.	
	426			11/29/28	NA.	
	427			11/30/28	NA.	
	428		2085000		NA.	
	429		2085000		NA.	
	430		2085000	12/3/28	NA.	
	431		2085000	12/4/28	NA.	
	432		2085000	12/5/28	NA	
	433		2085000	12/6/28	NA	
	434		2085000	12/7/28	NA.	
	435		2085000	12/8/28	NA	
	436		2085000	12/9/28	NA	
	437		2085000	12/10/28	NA	
	438			12/11/28	NA	
	439			12/12/28	NA	
	440			12/13/28	NA	
	441			12/14/28	NA	
	442			12/15/28	NA	
	443			12/16/28	NA	
	444			12/17/28	NA	
	445			12/18/28	NA	
	446			12/19/28	NA	
	447			12/20/28	NA	
	448			12/21/28	NA	
	449			12/22/28	NA	
	450			12/23/28	NA	
	451			12/24/28	NA	
	452			12/25/28	NA	
	453			12/26/28	NA	
##	454	USGS	2085000	12/27/28	NA	A

##	455	USGS	2085000	12/28/28	NA	1
##	456			12/29/28	N A	
##	457	USGS	2085000	12/30/28	N A	1
##	458	USGS	2085000	12/31/28	N A	1
##	459	USGS	2085000	1/1/29	NA	1
##	460	USGS	2085000	1/2/29	NA	1
##	461	USGS	2085000	1/3/29	NA	1
##	462	USGS	2085000	1/4/29	NA	1
##	463		2085000	1/5/29	NA	
##	464	USGS	2085000	1/6/29	NA	1
##	465	USGS	2085000	1/7/29	NA	1
##	466	USGS	2085000	1/8/29	NA	1
##	467	USGS	2085000	1/9/29	NA	1
##	468	USGS	2085000	1/10/29	NA	1
##	469	USGS	2085000		NA	1
##	470	USGS	2085000	1/12/29	NA	1
##	471	USGS	2085000	1/13/29	NA	1
##	472		2085000		NA	1
##	473	USGS	2085000	1/15/29	NA	1
##	474	USGS	2085000	1/16/29	NA	1
##	475	USGS	2085000	1/17/29	NA	1
##	476	USGS	2085000	1/18/29	NA	1
##	477	USGS	2085000	1/19/29	NA	1
##	478	USGS	2085000	1/20/29	NA	1
##	479	USGS	2085000	1/21/29	NA	1
##	480	USGS	2085000	1/22/29	NA	1
##	481		2085000	1/23/29	NA	1
##	482	USGS	2085000	1/24/29	NA	1
##	483	USGS	2085000	1/25/29	NA	1
##	484		2085000	1/26/29	NA	1
##	485		2085000	1/27/29	NA	1
##	486		2085000	1/28/29	NA	1
##	487	USGS	2085000	1/29/29	NA	1
##	488	USGS	2085000	1/30/29	NA	1
##	489	USGS	2085000	1/31/29	NA	1
##	490	USGS	2085000	2/1/29	NA	1
##	491	USGS	2085000	2/2/29	NA	1
##	492	USGS	2085000	2/3/29	NA	
##	493	USGS	2085000	2/4/29	NA	
	494		2085000	2/5/29	NA	
##	495	USGS	2085000	2/6/29	N A	
##	496	USGS	2085000	2/7/29	N A	
	497		2085000	2/8/29	N A	
##	498	USGS	2085000	2/9/29	NA	1
	499		2085000	2/10/29	NA	
##	500		2085000	2/11/29	N A	
##	501		2085000	2/12/29	N A	
##	502		2085000	2/13/29	N A	
##	503	USGS	2085000	2/14/29	N.A	1
##	504		2085000	2/15/29	N.A	1
##	505		2085000	2/16/29	N.A	
##	506	USGS	2085000	2/17/29	N.A	1
##	507	USGS	2085000	2/18/29	N.A	
##	508	USGS	2085000	2/19/29	N A	1

##	509	USGS	2085000	2/20/29	NA
##	510		2085000		NA
##	511		2085000		NA
##	512		2085000		NA
##	513		2085000		NA
##	514		2085000		NA
##	515		2085000		NA
##	516		2085000		NA
##	517		2085000	2/28/29	NA
##	518		2085000	3/1/29	NA
##	519		2085000		NA
##	520		2085000		NA
##	521		2085000	3/4/29	NA
##	522		2085000	3/5/29	NA
##	523		2085000	3/6/29	NA
##	524		2085000	3/7/29	NA
##	525		2085000	3/8/29	NA
##	526		2085000	3/9/29	NA
	527		2085000		NA
##	528		2085000		NA
##	529		2085000		NA
##	530		2085000		NA
##	531		2085000		NA
##	532		2085000		NA
##	533		2085000		NA
	534		2085000		NA
	535		2085000	3/18/29	NA
##	536		2085000	3/19/29	NA
##	537		2085000	3/20/29	NA
##	538		2085000	3/21/29	NA
##	539		2085000	3/22/29	NA
##	540		2085000	3/23/29	NA
	541		2085000	3/24/29	NA
	542		2085000	3/25/29	NA
##	543		2085000	3/26/29	NA
##	544		2085000	3/27/29	NA
##	545	USGS	2085000	3/28/29	NA
	546		2085000	3/29/29	NA
	547		2085000	3/30/29	NA
##	548		2085000	3/31/29	NA
##	549		2085000	4/1/29	NA
##	550		2085000	4/2/29	NA
##	551		2085000	4/3/29	NA
##	552		2085000	4/4/29	NA
##	553		2085000	4/5/29	NA
##	554		2085000	4/6/29	NA
##	555		2085000	4/7/29	NA
##	556		2085000	4/8/29	NA
##	557		2085000	4/9/29	NA
##	558		2085000	4/10/29	NA
##	559		2085000	4/11/29	NA
##	560		2085000	4/12/29	NA
##	561		2085000	4/13/29	NA
##	562	USGS	2085000	4/14/29	NA

##	563	USGS	2085000	4/15/29	NA
##	564		2085000	4/16/29	NA
##	565		2085000	4/17/29	NA
##	566		2085000	4/18/29	NA
##	567		2085000	4/19/29	NA
##	568		2085000	4/20/29	NA
##	569	USGS	2085000	4/21/29	ΝA
##	570	USGS	2085000	4/22/29	ΝA
##	571		2085000	4/23/29	NA
##	572		2085000		NA
##	573		2085000		NA
##	574		2085000		NA
##	575		2085000		NA
##	576	USGS	2085000		ΝA
##	577	USGS	2085000	4/29/29	ΝA
##	578		2085000	4/30/29	ΝA
##	579		2085000	5/1/29	ΝA
##	580		2085000		NA
##	581		2085000		ΝA
##	582	USGS	2085000	5/4/29	NA
##	583		2085000	5/5/29	ΝA
##	584	USGS	2085000	5/6/29	ΝA
##	585	USGS	2085000	5/7/29	NA
##	586		2085000	5/8/29	ΝA
##	587		2085000	5/9/29	NA
##	588		2085000	5/10/29	NA
##	589	USGS	2085000	5/11/29	ΝA
##	590		2085000	5/12/29	ΝA
##	591		2085000	5/13/29	ΝA
##	592		2085000	5/14/29	NA
##	593		2085000	5/15/29	NA
##	594		2085000	5/16/29	NA
##	595		2085000	5/17/29	NA
##	596	USGS	2085000	5/18/29	NA
##	597		2085000	5/19/29	NA
##	598		2085000	5/20/29	ΝA
##	599	USGS	2085000	5/21/29	ΝA
##	600	USGS	2085000	5/22/29	ΝA
##	601		2085000	5/23/29	NA
##	602		2085000	5/24/29	NA
##	603	USGS	2085000	5/25/29	NA
##	604		2085000	5/26/29	NA
##	605		2085000	5/27/29	NA
##	606		2085000	5/28/29	NA
##	607		2085000	5/29/29	NA
##	608		2085000	5/30/29	NA
##	609		2085000	5/31/29	NA
##	610		2085000	6/1/29	NA
##	611		2085000	6/2/29	NA
##	612		2085000	6/3/29	NA
##	613		2085000	6/4/29	NA
	614		2085000	6/5/29	NA
	615		2085000	6/6/29	NA
##	616	USGS	2085000	6/7/29	NA

##	617	USGS	2085000	6/8/29	NA
##	618		2085000	6/9/29	NA
##	619		2085000	6/10/29	NA
##	620		2085000	6/11/29	NA
##	621		2085000	6/12/29	NA
##	622		2085000	6/13/29	NA
##	623	USGS	2085000	6/14/29	ΝA
##	624	USGS	2085000	6/15/29	ΝA
##	625		2085000	6/16/29	NA
##	626		2085000	6/17/29	NA
##	627		2085000		NA
##	628		2085000		NA
##	629		2085000		NA
##	630	USGS	2085000	6/21/29	ΝA
##	631	USGS	2085000	6/22/29	ΝA
##	632	USGS	2085000		ΝA
##	633	USGS	2085000	6/24/29	ΝA
##	634		2085000		NA
##	635		2085000		ΝA
##	636	USGS	2085000	6/27/29	NA
##	637	USGS	2085000	6/28/29	NA
##	638		2085000	6/29/29	ΝA
##	639	USGS	2085000	6/30/29	NA
##	640	USGS	2085000	7/1/29	ΝA
	641	USGS	2085000	7/2/29	NA
##	642		2085000	7/3/29	NA
##	643	USGS	2085000	7/4/29	ΝA
##	644	USGS	2085000	7/5/29	ΝA
##	645		2085000	7/6/29	ΝA
##	646		2085000	7/7/29	NA
##	647		2085000	7/8/29	NA
##	648		2085000	7/9/29	NA
##	649		2085000	7/10/29	NA
##	650	USGS	2085000	7/11/29	NA
##	651	USGS	2085000	7/12/29	NA
##	652		2085000	7/13/29	ΝA
##	653	USGS	2085000	7/14/29	ΝA
##	654		2085000	7/15/29	ΝA
##	655	USGS	2085000	7/16/29	NA
##	656		2085000	7/17/29	NA
##	657	USGS	2085000	7/18/29	NA
##	658	USGS		7/19/29	NA
##	659	USGS		7/20/29	NA
##	660		2085000	7/21/29	ΝA
##	661		2085000	7/22/29	NA
##	662		2085000	7/23/29	NA
##	663		2085000	7/24/29	NA
##	664	USGS		7/25/29	NA
##	665	USGS		7/26/29	NA
##	666		2085000	7/27/29	NA
##	667		2085000	7/28/29	NA
##	668		2085000	7/29/29	NA
##	669		2085000	7/30/29	NA
##	670	USGS	2085000	7/31/29	NA

##	671		2085000	8/1/29	NA
##	672		2085000	8/2/29	NA
##	673		2085000	8/3/29	NA
##	674		2085000	8/4/29	NA
##	675		2085000	8/5/29	NA
##	676		2085000	8/6/29	NA
##	677		2085000	8/7/29	NA
##	678		2085000	8/8/29	NA
##	679		2085000	8/9/29	NA
##	680		2085000	8/10/29	NA
##	681		2085000		NA
##	682		2085000		NA
##	683		2085000		NA
##	684		2085000		NA
##	685		2085000		NA
##	686		2085000		NA
##	687		2085000		NA
##	688		2085000		NA
##	689		2085000		NA
##	690		2085000		NA
##	691		2085000		NA
##	692		2085000		NA
##	693		2085000		NA
##	694		2085000		NA
##	695		2085000		NA
##	696		2085000	8/26/29	NA
##	697		2085000	8/27/29	NA
##	698		2085000	8/28/29	NA
##	699		2085000	8/29/29	NA
##	700		2085000	8/30/29	NA
##	701		2085000	8/31/29	NA
##	702		2085000	9/1/29	NA
##	703		2085000	9/2/29	NA
##	704		2085000	9/3/29	NA
##	705 706		2085000	9/4/29	NA
##			2085000	9/5/29	NA
##	707	USGS	2085000	9/6/29	NA
	708		2085000	9/7/29	NA
##	709		2085000	9/8/29	NA
##	710		2085000	9/9/29	NA
##	711		2085000	9/10/29	NA
##	712		2085000	9/11/29	NA
## ##	713		2085000	9/12/29	NA NA
##	714		2085000	9/13/29	NA NA
##	715 716		2085000	9/14/29 9/15/29	NA NA
##	716		2085000 2085000	9/15/29 9/16/29	NA NA
##	717		2085000	9/16/29 9/17/29	NA NA
##	718		2085000	9/17/29 9/18/29	NA NA
##	719 720		2085000	9/18/29 9/19/29	NA NA
##	720 721		2085000	9/19/29 9/20/29	NA NA
##	721 722		2085000	9/20/29 9/21/29	NA NA
##	723		2085000	9/21/29 9/22/29	NA
##	724		2085000	9/22/29	NA NA
##	147	ดมนอ	2000000	0/20/29	INH

##	725	USGS	2085000	9/24/29	NA
##	726	USGS	2085000	9/25/29	NA
##	727	USGS	2085000	9/26/29	NA
##	728	USGS	2085000	9/27/29	NA
##	729	USGS	2085000	9/28/29	NA
##	730	USGS	2085000	9/29/29	ΝA
##	731	USGS	2085000	9/30/29	ΝA
##	732		2085000	10/1/29	ΝA
##	733		2085000	10/2/29	ΝA
##	734		2085000	10/3/29	NA
##	735		2085000	10/4/29	NA
##	736		2085000	10/5/29	NA
##	737		2085000		NA
##	738		2085000		NA
##	739		2085000		NA
##	740	USGS	2085000	10/9/29	ΝA
##	741	USGS	2085000	10/10/29	ΝA
	742		2085000		NA
	743			10/12/29	NA
	744			10/13/29	NA
	745			10/14/29	NA
	746			10/15/29	NA
##	747			10/16/29	NA
##	748			10/17/29	NA
##	749			10/18/29	NA
##	750			10/19/29	NA
##	751			10/20/29	NA
##	752			10/21/29	NA
##	753			10/22/29	NA
##	754			10/23/29	NA
##	755			10/24/29	NA
##	756			10/25/29	NA
##	757			10/26/29	NA
##	758			10/27/29	NA
##	759			10/28/29	NA
##	760			10/29/29	NA
##	761	USGS	2085000	10/30/29	NA
	762			10/31/29	NA
	763		2085000	11/1/29	NA
	764		2085000	11/2/29	NA
	765		2085000	11/3/29	NA
	766		2085000	11/4/29	NA
	767		2085000	11/5/29	NA
	768		2085000	11/6/29	NA
	769		2085000		NA
	770		2085000		NA
	771 772			11/9/29 11/10/29	NA NA
	772			11/10/29 11/11/29	NA NA
	773				NA NA
	774 775			11/12/29 11/13/29	NA NA
	775 776			11/13/29 11/14/29	NA NA
	777			11/14/29	NA NA
##	778			11/15/29	NA NA
π#	110	ดมนอ	2000000	11/10/29	INH

##	779			11/17/29	NA
	780			11/18/29	NA
##	781	USGS	2085000	11/19/29	NA
##	782	USGS	2085000	11/20/29	NA
##	783	USGS	2085000	11/21/29	NA
##	784	USGS	2085000	11/22/29	NA
##	785	USGS	2085000	11/23/29	NA
##	786			11/24/29	NA
##	787	USGS	2085000	11/25/29	NA
##	788	USGS	2085000	11/26/29	NA
##	789	USGS	2085000	11/27/29	NA
##	790	USGS	2085000	11/28/29	NA
##	791	USGS	2085000	11/29/29	NA
##	792	USGS	2085000	11/30/29	NA
##	793	USGS	2085000	12/1/29	NA
##	794	USGS	2085000	12/2/29	NA
##	795	USGS	2085000	12/3/29	NA
##	796	USGS	2085000	12/4/29	NA
##	797	USGS	2085000	12/5/29	NA
##	798	USGS	2085000	12/6/29	NA
##	799	USGS	2085000	12/7/29	NA
##	800	USGS	2085000	12/8/29	NA
##	801	USGS	2085000	12/9/29	NA
##	802	USGS	2085000	12/10/29	NA
##	803	USGS	2085000	12/11/29	NA
##	804	USGS	2085000	12/12/29	NA
##	805	USGS	2085000	12/13/29	NA
##	806	USGS	2085000	12/14/29	NA
##	807	USGS	2085000	12/15/29	NA
##	808	USGS	2085000	12/16/29	NA
##	809	USGS	2085000	12/17/29	NA
##	810	USGS	2085000	12/18/29	NA
##	811	USGS	2085000	12/19/29	NA
##	812	USGS	2085000	12/20/29	NA
##	813	USGS	2085000	12/21/29	NA
##	814	USGS	2085000	12/22/29	NA
##	815	USGS	2085000	12/23/29	NA
##	816			12/24/29	NA
##	817			12/25/29	NA
##	818	USGS	2085000	12/26/29	NA
##	819			12/27/29	NA
##	820			12/28/29	NA
##	821			12/29/29	NA
##	822		2085000	12/30/29	NA
##	823		2085000	12/31/29	NA
##	824		2085000	1/1/30	NA
##	825		2085000	1/2/30	NA
##	826		2085000	1/3/30	NA
##	827		2085000	1/4/30	NA
##	828		2085000	1/5/30	NA
##	829		2085000	1/6/30	NA
	830		2085000	1/7/30	NA
##	831		2085000	1/8/30	NA
##	832		2085000	1/9/30	NA
				_, 0, 00	

##	833	USGS	2085000	1/10/30	NA
	834		2085000	1/11/30	NA
	835		2085000	1/12/30	NA
##	836		2085000	1/13/30	NA
##	837		2085000	1/14/30	NA
##	838		2085000	1/15/30	NA
##	839		2085000	1/16/30	NA
##	840		2085000	1/17/30	NA
	841		2085000	1/18/30	NA
##	842		2085000		NA
##	843		2085000		NA
##	844		2085000		NA
##	845	USGS	2085000	1/22/30	NA
##	846	USGS	2085000		NA
##	847	USGS	2085000	1/24/30	NA
##	848	USGS	2085000		NA
##	849		2085000		NA
##	850		2085000		NA
##	851		2085000	1/28/30	NA
##	852	USGS	2085000	1/29/30	NA
##	853	USGS	2085000	1/30/30	NA
##	854	USGS	2085000	1/31/30	NA
##	855	USGS	2085000	2/1/30	NA
##	856		2085000	2/2/30	NA
##	857		2085000	2/3/30	NA
##	858	USGS	2085000	2/4/30	NA
##	859	USGS	2085000	2/5/30	NA
##	860	USGS	2085000	2/6/30	NA
##	861	USGS	2085000	2/7/30	NA
##	862	USGS	2085000	2/8/30	NA
##	863	USGS	2085000	2/9/30	NA
##	864	USGS	2085000	2/10/30	NA
##	865	USGS	2085000	2/11/30	NA
##	866	USGS	2085000	2/12/30	NA
##	867	USGS	2085000	2/13/30	NA
##	868	USGS	2085000	2/14/30	NA
##	869	USGS	2085000	2/15/30	NA
##	870	USGS	2085000	2/16/30	NA
##	871	USGS	2085000	2/17/30	NA
##			2085000	2/18/30	NA
##	873	USGS	2085000	2/19/30	NA
##	874		2085000	2/20/30	NA
##			2085000	2/21/30	NA
##	876	USGS	2085000	2/22/30	NA
##	877		2085000	2/23/30	NA
##	878		2085000	2/24/30	NA
##	879		2085000	2/25/30	NA
##	880		2085000	2/26/30	NA
##	881		2085000	2/27/30	NA
##	882		2085000	2/28/30	NA
##	883		2085000	3/1/30	NA
	884		2085000	3/2/30	NA
##	885	USGS	2085000	3/3/30	NA
##	886	USGS	2085000	3/4/30	NA

##	887	USGS	2085000	3/5/30	NA
	888		2085000	3/6/30	NA
##	889		2085000	3/7/30	NA
##	890		2085000	3/8/30	NA
##	891		2085000	3/9/30	NA
##	892		2085000	3/10/30	NA
##	893		2085000	3/11/30	NA
##	894		2085000	3/12/30	NA
##	895		2085000	3/13/30	NA
##	896		2085000	3/14/30	NA
##	897		2085000	3/15/30	NA
##	898		2085000	3/16/30	NA
##	899	USGS	2085000	3/17/30	ΝA
##	900	USGS	2085000	3/18/30	NA
##	901	USGS	2085000	3/19/30	NA
##	902	USGS		3/20/30	NA
##	903	USGS		3/21/30	NA
##	904		2085000	3/22/30	NA
##	905	USGS	2085000	3/23/30	NA
##	906	USGS	2085000	3/24/30	NA
##	907	USGS	2085000	3/25/30	NA
##	908	USGS	2085000	3/26/30	NA
##	909	USGS	2085000	3/27/30	NA
##	910	USGS	2085000	3/28/30	NA
##	911	USGS	2085000	3/29/30	NA
##	912	USGS	2085000	3/30/30	NA
##	913	USGS	2085000	3/31/30	NA
##	914	USGS	2085000	4/1/30	NA
##	915	USGS	2085000	4/2/30	NA
##	916	USGS	2085000	4/3/30	NA
##	917	USGS	2085000	4/4/30	NA
##	918	USGS	2085000	4/5/30	NA
##	919	USGS	2085000	4/6/30	NA
##	920	USGS	2085000	4/7/30	NA
##	921	USGS	2085000	4/8/30	NA
##	922	USGS	2085000	4/9/30	NA
##	923	USGS	2085000	4/10/30	NA
##	924	USGS	2085000	4/11/30	NA
##	925	USGS	2085000	4/12/30	NA
##	926	USGS	2085000	4/13/30	NA
##	927	USGS	2085000	4/14/30	NA
##	928	USGS	2085000	4/15/30	NA
##	929	USGS	2085000	4/16/30	NA
##	930	USGS	2085000	4/17/30	NA
##	931	USGS	2085000	4/18/30	NA
##	932	USGS	2085000	4/19/30	NA
##	933	USGS	2085000	4/20/30	NA
##	934	USGS	2085000	4/21/30	NA
##	935	USGS	2085000	4/22/30	NA
##	936		2085000	4/23/30	NA
##	937	USGS	2085000	4/24/30	NA
##	938	USGS	2085000	4/25/30	NA
##	939	USGS	2085000	4/26/30	NA
##	940	USGS	2085000	4/27/30	NA

##	941		2085000	4/28/30	NA
##	942		2085000	4/29/30	NA
##	943		2085000	4/30/30	NA
##	944		2085000	5/1/30	NA
##	945		2085000	5/2/30	NA
##	946		2085000	5/3/30	NA
##	947		2085000	5/4/30	NA
##	948		2085000	5/5/30	NA
##	949		2085000	5/6/30	NA
##	950		2085000	5/7/30	NA
##	951		2085000	5/8/30	NA
##	952		2085000	5/9/30	NA
##	953	USGS	2085000	5/10/30	ΝA
##	954	USGS	2085000	5/11/30	NA
##	955	USGS	2085000	5/12/30	NA
##	956		2085000		NA
##	957	USGS	2085000		NA
##	958		2085000	5/15/30	NA
##	959		2085000		ΝA
##	960		2085000	5/17/30	NA
##	961	USGS	2085000	5/18/30	NA
##	962	USGS	2085000	5/19/30	NA
##	963	USGS		5/20/30	NA
##	964	USGS		5/21/30	NA
##	965	USGS		5/22/30	NA
##	966	USGS		5/23/30	NA
##	967		2085000	5/24/30	NA
##	968		2085000	5/25/30	NA
##	969		2085000	5/26/30	NA
##	970		2085000	5/27/30	NA
##	971		2085000	5/28/30	NA
##	972		2085000	5/29/30	NA
##	973		2085000	5/30/30	NA
##	974		2085000	5/31/30	NA
##	975		2085000	6/1/30	NA
##	976		2085000	6/2/30	NA
##	977	USGS	2085000	6/3/30	NA
	978	USGS	2085000	6/4/30	NA
##	979	USGS	2085000	6/5/30	NA
##	980	USGS		6/6/30	NA
##	981	USGS	2085000	6/7/30	NA
##	982	USGS	2085000	6/8/30	NA
##	983	USGS	2085000	6/9/30	NA
##	984	USGS		6/10/30	NA
##	985	USGS		6/11/30	NA
##	986	USGS	2085000	6/12/30	NA
##	987	USGS	2085000	6/13/30	NA
##	988	USGS	2085000	6/14/30	NA
##	989	USGS	2085000	6/15/30	NA
##	990	USGS	2085000	6/16/30	NA
##	991	USGS	2085000	6/17/30	NA
##	992	USGS	2085000	6/18/30	NA
##	993		2085000	6/19/30	NA
##	994	USGS	2085000	6/20/30	NA

##	995	USGS	2085000	6/21/30	NA
##	996		2085000	6/22/30	ΝA
##	997		2085000	6/23/30	NA
##	998	USGS	2085000	6/24/30	ΝA
##	999		2085000	6/25/30	ΝA
##	1000	USGS	2085000	6/26/30	ΝA
##	1001	USGS	2085000	6/27/30	ΝA
##	1002	USGS	2085000	6/28/30	ΝA
##	1003		2085000	6/29/30	ΝA
##	1004		2085000	6/30/30	NA
##	1005		2085000	7/1/30	NA
##	1006		2085000	7/2/30	NA
##	1007		2085000	7/3/30	NA
##	1008		2085000	7/4/30	NA
##	1009		2085000	7/5/30	NA
##	1010		2085000	7/6/30	NA
##	1011		2085000	7/7/30	NA
##	1012		2085000	7/8/30	NA
##	1013		2085000	7/9/30	NA
##	1014	USGS		7/10/30	NA
##	1015	USGS		7/11/30	NA
##	1016	USGS		7/12/30	NA
##	1017	USGS		7/13/30	NA
##	1018	USGS		7/14/30	NA
##	1019	USGS		7/15/30	NA
##	1020	USGS		7/16/30	NA
##	1021		2085000	7/17/30	NA
##	1022		2085000	7/18/30	NA
##	1023		2085000	7/19/30	NA
##	1024	USGS		7/20/30	NA
##	1025	USGS		7/21/30	NA
##	1026	USGS		7/22/30	NA
##	1027	USGS		7/23/30	NA
##	1028		2085000	7/24/30	NA
##	1029		2085000	7/25/30	NA
##	1030		2085000	7/26/30	NA
##	1031	USGS	2085000	7/27/30	NA
##	1032	USGS	2085000	7/28/30	NA
##	1033	USGS	2085000	7/29/30	NA
##	1034	USGS		7/30/30	NA
##	1035	USGS		7/31/30	NA
##	1036	USGS	2085000	8/1/30	NA
##	1037	USGS	2085000	8/2/30	NA
##	1038	USGS		8/3/30	NA
##	1039	USGS	2085000	8/4/30	NA
##	1040	USGS	2085000	8/5/30	NA
##	1041	USGS	2085000	8/6/30	NA
##	1042	USGS	2085000	8/7/30	NA
##	1043	USGS	2085000	8/8/30	NA
##	1044	USGS	2085000	8/9/30	NA
##	1045	USGS	2085000	8/10/30	NA
##	1046	USGS	2085000	8/11/30	NA
##	1047		2085000	8/12/30	NA
##	1048	USGS	2085000	8/13/30	NA

##	1049	USGS	2085000	8/14/30	NA
##	1050		2085000	8/15/30	NA
##	1051		2085000	8/16/30	NA
##	1052		2085000	8/17/30	NA
##	1053		2085000	8/18/30	NA
##	1054		2085000	8/19/30	NA
##	1055		2085000	8/20/30	NA
##	1056		2085000	8/21/30	NA
##	1057		2085000	8/22/30	NA
##	1058		2085000	8/23/30	NA
##	1059		2085000		NA
##	1060		2085000		NA
##	1061		2085000		NA
##	1062		2085000		NA
##	1063		2085000	8/28/30	NA
##	1064		2085000	8/29/30	NA
##	1065		2085000	8/30/30	NA
##	1066		2085000	8/31/30	NA
##	1067		2085000	9/1/30	NA
##	1068	USGS		9/2/30	NA
##	1069	USGS		9/3/30	NA
##	1070	USGS		9/4/30	NA
##	1071	USGS		9/5/30	NA
##	1072	USGS		9/6/30	NA
##	1073	USGS		9/7/30	NA
##	1074	USGS		9/8/30	NA
##	1075		2085000	9/9/30	NA
##	1076		2085000	9/10/30	NA
##	1077		2085000	9/11/30	NA
##	1078	USGS		9/12/30	NA
##	1079	USGS		9/13/30	NA
##	1080	USGS		9/14/30	NA
##	1081		2085000	9/15/30	NA
##	1082		2085000	9/16/30	NA
##	1083		2085000	9/17/30	NA
##	1084		2085000	9/18/30	NA
##	1085	USGS	2085000	9/19/30	NA
##	1086	USGS		9/20/30	NA
##	1087	USGS		9/21/30	NA
##	1088		2085000	9/22/30	NA
##	1089	USGS		9/23/30	NA
## ##	1090	USGS	2085000 2085000	9/24/30 9/25/30	NA NA
##	1091	USGS			
##	1092	USGS		9/26/30	NA NA
##	1093	USGS		9/27/30 9/28/30	NA NA
##	1094 1095	USGS USGS		9/28/30	NA NA
##	1095	USGS	2085000	9/29/30	NA NA
##	1096	USGS		10/1/30	NA NA
##	1097	USGS		10/1/30	NA NA
##	1098	USGS		10/2/30	NA NA
##	1100		2085000	10/3/30	NA NA
##	1100		2085000	10/4/30	NA
##	1101		2085000	10/6/30	NA NA
##	1102	บอนอ	2000000	10/0/30	IVA

##	1103	USGS	2085000	10/7/30	NA
##	1104	USGS	2085000	10/8/30	NA
##	1105	USGS	2085000	10/9/30	ΝA
##	1106			10/10/30	NA
##	1107		2085000		NA
##	1108	USGS	2085000	10/12/30	ΝA
##	1109		2085000		NA
##	1110		2085000		NA
##	1111		2085000		NA
##	1112			10/16/30	NA
##	1113			10/17/30	NA
##	1114			10/18/30	NA
##	1115			10/19/30	NA
##	1116			10/20/30	NA
##	1117			10/21/30	NA
##	1118			10/22/30	NA
##	1119			10/23/30	NA
##	1120			10/24/30	NA
##	1121			10/25/30	NA
##	1122			10/26/30	NA
##	1123			10/27/30	NA
##	1124			10/28/30	NA
##	1125			10/29/30	NA
##	1126			10/30/30	NA
##	1127			10/31/30	NA
##	1128		2085000	11/1/30	NA
##	1129		2085000		NA
##	1130		2085000	11/3/30	NA
##	1131		2085000	11/4/30	NA
##	1132		2085000	11/5/30	NA
##	1133		2085000	11/6/30	NA
##	1134		2085000	11/7/30	NA
##	1135		2085000		NA
##	1136		2085000		NA
##	1137			11/10/30	NA
##	1138			11/11/30	NA
##	1139			11/12/30	NA
	1140			11/13/30	NA NA
##	1141			11/14/30 11/15/30	NA NA
##	1142			11/15/30	NA NA
##	1143 1144			11/16/30	NA NA
##	1144			11/17/30	NA NA
## ##	1145			11/18/30	NA NA
##	1147			11/19/30	NA
##	1147			11/20/30	NA
##	1140			11/21/30	NA NA
##	1149			11/22/30	NA NA
##	1150			11/23/30	NA NA
##	1151			11/24/30	NA NA
##	1152			11/25/30	NA NA
	1154			11/20/30	NA
##	1154			11/27/30	NA
##	1156			11/29/30	NA
ππ	1100	abdb	2000000	11/20/00	MU

##	1157	USGS	2085000	11/30/30	NA
##	1158		2085000	12/1/30	NA
##	1159		2085000		NA
##	1160		2085000		NA
##	1161		2085000		NA
##	1162	USGS	2085000	12/5/30	NA
##	1163	USGS	2085000	12/6/30	NA
##	1164		2085000		NA
##	1165	USGS	2085000	12/8/30	NA
##	1166	USGS	2085000	12/9/30	NA
##	1167	USGS	2085000	12/10/30	NA
##	1168	USGS	2085000	12/11/30	NA
##	1169	USGS	2085000	12/12/30	NA
##	1170	USGS	2085000	12/13/30	NA
##	1171	USGS	2085000	12/14/30	NA
##	1172	USGS	2085000	12/15/30	NA
##	1173			12/16/30	NA
##	1174	USGS	2085000	12/17/30	NA
##	1175	USGS	2085000	12/18/30	NA
##	1176	USGS	2085000	12/19/30	NA
##	1177	USGS	2085000	12/20/30	NA
##	1178	USGS	2085000	12/21/30	NA
##	1179	USGS	2085000	12/22/30	NA
##	1180	USGS	2085000	12/23/30	NA
##	1181	USGS	2085000	12/24/30	NA
##	1182	USGS	2085000	12/25/30	NA
##	1183	USGS	2085000	12/26/30	NA
##	1184	USGS	2085000	12/27/30	NA
##	1185	USGS	2085000	12/28/30	NA
##	1186	USGS	2085000	12/29/30	NA
##	1187	USGS	2085000	12/30/30	NA
##	1188	USGS	2085000	12/31/30	NA
##	1189	USGS	2085000	1/1/31	NA
##	1190	USGS	2085000	1/2/31	NA
##	1191	USGS	2085000	1/3/31	NA
##	1192	USGS	2085000	1/4/31	NA
##	1193	USGS	2085000	1/5/31	NA
##	1194	USGS	2085000	1/6/31	NA
##	1195	USGS	2085000	1/7/31	NA
##	1196	USGS	2085000	1/8/31	NA
##	1197	USGS	2085000	1/9/31	NA
##	1198	USGS	2085000	1/10/31	NA
##	1199	USGS	2085000	1/11/31	NA
##	1200	USGS	2085000	1/12/31	NA
##	1201	USGS	2085000	1/13/31	NA
##	1202	USGS	2085000	1/14/31	NA
##	1203	USGS	2085000	1/15/31	NA
##	1204	USGS	2085000	1/16/31	NA
##	1205	USGS	2085000	1/17/31	NA
##	1206	USGS	2085000	1/18/31	NA
##	1207	USGS	2085000	1/19/31	NA
##	1208	USGS	2085000	1/20/31	NA
##	1209	USGS	2085000	1/21/31	NA
##	1210	USGS	2085000	1/22/31	NA

##	1211	USGS	2085000	1/23/31	NA
##	1212	USGS	2085000	1/24/31	NA
##	1213	USGS	2085000	1/25/31	NA
##	1214	USGS	2085000	1/26/31	NA
##	1215	USGS	2085000	1/27/31	NA
##	1216	USGS	2085000	1/28/31	ΝA
##	1217	USGS	2085000	1/29/31	ΝA
##	1218	USGS	2085000	1/30/31	ΝA
##	1219		2085000	1/31/31	ΝA
##	1220		2085000	2/1/31	NA
##	1221		2085000	2/2/31	NA
##	1222		2085000	2/3/31	NA
##	1223		2085000	2/4/31	NA
##	1224		2085000	2/5/31	NA
##	1225		2085000	2/6/31	NA
##	1226		2085000	2/7/31	NA
##	1227		2085000	2/8/31	NA
##	1228		2085000	2/9/31	NA
##	1229			2/10/31	NA
##	1230			2/11/31	NA
##	1231			2/12/31	NA
##	1232			2/13/31	NA
##	1233			2/14/31	NA
##	1234			2/15/31	NA
##	1235			2/16/31	NA
##	1236			2/17/31	NA
##	1237			2/18/31	NA
##	1238			2/19/31	NA
##	1239			2/20/31	NA
##	1240		2085000	2/21/31	NA
##	1241		2085000	2/22/31	NA
##	1242		2085000	2/23/31	NA
##	1243		2085000	2/24/31	NA
##	1244		2085000	2/25/31	NA
##	1245		2085000	2/26/31	NA
##	1246		2085000	2/27/31	NA
##	1247		2085000	2/28/31	NA
##	1248		2085000	3/1/31	NA
##	1249		2085000	3/2/31	NA
##	1250		2085000	3/3/31	NA
##	1251		2085000	3/4/31	NA
##	1252 1253		2085000 2085000	3/5/31 3/6/31	NA
##				3/6/31	NA
##	1254		2085000	3/8/31	NA NA
##	1255		2085000 2085000	3/9/31	NA NA
##	1256			3/10/31	
##	1257		2085000	3/10/31	NA NA
##	1258		2085000	3/11/31	NA NA
##	1259		2085000	3/12/31	NA NA
## ##	1260 1261		2085000 2085000	3/13/31	NA NA
##	1261		2085000	3/14/31	NA NA
##	1263		2085000	3/16/31	NA NA
##	1264		2085000	3/10/31	NA
πĦ	1204	ดมนอ	2000000	0/11/31	IVM

##	1265	USGS	2085000	3/18/31	NA
##	1266		2085000	3/19/31	NA
##	1267		2085000	3/20/31	NA
##	1268		2085000	3/21/31	NA
##	1269		2085000	3/22/31	NA
##	1270		2085000	3/23/31	NA
##	1271		2085000		NA
##	1272		2085000		NA
##	1273		2085000		NA
##	1274		2085000		NA
##	1275		2085000		NA
##	1276		2085000	3/29/31	NA
##	1277		2085000		NA
##	1278		2085000		NA
##	1279		2085000	4/1/31	NA
##	1280		2085000	4/2/31	NA
##	1281		2085000	4/3/31	NA
##	1282		2085000	4/4/31	NA
##	1283		2085000	4/5/31	NA
##	1284		2085000	4/6/31	NA
##	1285		2085000	4/7/31	NA
##	1286		2085000	4/8/31	NA
##	1287		2085000	4/9/31	NA
##	1288		2085000		NA
##	1289		2085000		NA
##	1290		2085000		NA
##	1291			4/13/31	NA
##	1292			4/14/31	NA
##	1293		2085000	4/15/31	NA
##	1294		2085000	4/16/31	NA
##	1295		2085000	4/17/31	NA
##	1296		2085000	4/18/31	NA
##	1297		2085000	4/19/31	NA
##	1298		2085000	4/20/31	NA
##	1299		2085000	4/21/31	NA
##	1300		2085000	4/22/31	NA
##	1301		2085000	4/23/31	NA
	1302		2085000	4/24/31	NA
##	1303		2085000	4/25/31	NA
##	1304		2085000	4/26/31	NA
##	1305		2085000	4/27/31	NA
##	1306		2085000	4/28/31	NA
##	1307		2085000	4/29/31	NA
##	1308		2085000	4/30/31	NA
##	1309		2085000	5/1/31	NA
##	1310		2085000	5/2/31	NA
##	1311		2085000	5/3/31	NA
##	1312		2085000	5/4/31	NA
##	1313		2085000	5/5/31	NA
##	1314		2085000	5/6/31	NA
##	1315		2085000	5/7/31	NA
##			2085000	5/8/31	NA
##			2085000	5/9/31	NA
##	1318	USGS	2085000	5/10/31	NA

1319					
		2085000			NA
1320		2085000			NA
1321		2085000			NA
1322		2085000			NA
1323		2085000			NA
					NA
1348	USGS	2085000	6/9/31		NA
1010	***	0005000	0/40/04		
1349		2085000	6/10/31		NA
1350	USGS	2085000	6/11/31		NA NA
1350 1351	USGS USGS	2085000 2085000	6/11/31 6/12/31		NA NA NA
1350 1351 1352	USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31		NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353	USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31		NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354	USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31		NA NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355	USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31		NA NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356	USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31		NA NA NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31		NA NA NA NA NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31		NA NA NA NA NA NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31		NA NA NA NA NA NA NA NA NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31		NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31		NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/23/31		NA
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/23/31 6/24/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/23/31 6/24/31 6/25/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/24/31 6/25/31 6/26/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/23/31 6/24/31 6/25/31 6/26/31 6/27/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/23/31 6/25/31 6/26/31 6/27/31 6/28/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/18/31 6/19/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/23/31 6/24/31 6/26/31 6/27/31 6/28/31 6/29/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/23/31 6/24/31 6/25/31 6/26/31 6/28/31 6/29/31 6/30/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368 1369 1370	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/20/31 6/21/31 6/23/31 6/23/31 6/24/31 6/25/31 6/26/31 6/27/31 6/28/31 6/29/31 6/30/31 7/1/31		NA N
1350 1351 1352 1353 1354 1355 1356 1357 1358 1359 1360 1361 1362 1363 1364 1365 1366 1367 1368	USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS USGS	2085000 2085000	6/11/31 6/12/31 6/13/31 6/14/31 6/15/31 6/16/31 6/17/31 6/18/31 6/20/31 6/21/31 6/22/31 6/23/31 6/24/31 6/25/31 6/26/31 6/28/31 6/29/31 6/30/31		NA N
	1324 1325 1326 1327 1328 1329 1330 1331 1332 1333 1334 1335 1336 1337 1338 1339 1340 1341 1342 1343 1344 1345 1346 1347	1324 USGS 1325 USGS 1326 USGS 1327 USGS 1328 USGS 1329 USGS 1330 USGS 1331 USGS 1332 USGS 1333 USGS 1334 USGS 1335 USGS 1336 USGS 1337 USGS 1338 USGS 1339 USGS 1340 USGS 1341 USGS 1342 USGS 1343 USGS 1344 USGS 1345 USGS 1346 USGS 1347 USGS	1324 USGS 2085000 1325 USGS 2085000 1326 USGS 2085000 1327 USGS 2085000 1328 USGS 2085000 1329 USGS 2085000 1330 USGS 2085000 1331 USGS 2085000 1332 USGS 2085000 1333 USGS 2085000 1334 USGS 2085000 1335 USGS 2085000 1336 USGS 2085000 1337 USGS 2085000 1338 USGS 2085000 1339 USGS 2085000 1340 USGS 2085000 1341 USGS 2085000 1342 USGS 2085000 1343 USGS 2085000 1344 USGS 2085000 1345 USGS 2085000 1346 USGS 2085000	1324 USGS 2085000 5/16/31 1325 USGS 2085000 5/17/31 1326 USGS 2085000 5/18/31 1327 USGS 2085000 5/19/31 1328 USGS 2085000 5/20/31 1329 USGS 2085000 5/21/31 1330 USGS 2085000 5/22/31 1331 USGS 2085000 5/23/31 1332 USGS 2085000 5/24/31 1333 USGS 2085000 5/26/31 1334 USGS 2085000 5/26/31 1335 USGS 2085000 5/27/31 1336 USGS 2085000 5/29/31 1337 USGS 2085000 5/29/31 1338 USGS 2085000 5/30/31 1339 USGS 2085000 5/31/31 1340 USGS 2085000 6/1/31 1342 USGS 2085000 6/3/31	1324 USGS 2085000 5/16/31 1325 USGS 2085000 5/17/31 1326 USGS 2085000 5/18/31 1327 USGS 2085000 5/19/31 1328 USGS 2085000 5/20/31 1329 USGS 2085000 5/21/31 1330 USGS 2085000 5/22/31 1331 USGS 2085000 5/23/31 1332 USGS 2085000 5/24/31 1333 USGS 2085000 5/25/31 1334 USGS 2085000 5/26/31 1335 USGS 2085000 5/27/31 1336 USGS 2085000 5/29/31 1337 USGS 2085000 5/29/31 1338 USGS 2085000 5/30/31 1339 USGS 2085000 6/1/31 1341 USGS 2085000 6/2/31 1342 USGS 2085000 6/3/31 1343 USGS 2085000 6/5/31 1345 USGS

##			2085000	7/4/31	NA
##	1374		2085000	7/5/31	NA
##	1375		2085000	7/6/31	NA
##	1376		2085000	7/7/31	NA
##	1377		2085000	7/8/31	NA
##	1378		2085000	7/9/31	NA
##	1379		2085000		NA
##	1380		2085000		NA
##	1381		2085000		NA
##	1382		2085000		NA
##	1383		2085000		NA
##	1384		2085000		NA
##	1385		2085000		NA
##	1386		2085000		NA
##	1387		2085000		NA
##	1388		2085000		NA
##	1389		2085000		NA
##	1390		2085000		NA
##	1391		2085000		NA
##	1392		2085000		NA
##	1393		2085000		NA
##	1394		2085000		NA
##	1395		2085000		NA
##	1396		2085000		NA
##	1397		2085000		NA
##	1398		2085000		NA
##	1399		2085000		NA
##	1400		2085000		NA
##	1401		2085000	8/1/31	NA
##	1402		2085000	8/2/31	NA
##	1403		2085000	8/3/31	NA
##	1404		2085000	8/4/31	NA
##	1405		2085000	8/5/31	NA
##	1406		2085000	8/6/31	NA
##	1407		2085000	8/7/31	NA NA
##	1408		2085000	8/8/31	NA
##	1409		2085000	8/9/31	NA
##	1410 1411		2085000 2085000	8/10/31	NA NA
##	1411		2085000	8/11/31 8/12/31	NA
##				8/13/31	NA NA
##			2085000 2085000	8/13/31	NA NA
##	1414		2085000	8/15/31	NA NA
##	1416		2085000	8/16/31	NA
##	1417		2085000	8/17/31	NA
##	1417		2085000	8/18/31	NA
##	1419		2085000	8/19/31	NA
##	1419		2085000	8/20/31	NA
##	1420		2085000	8/21/31	NA
##	1421		2085000	8/22/31	NA
##	1423		2085000	8/23/31	NA
##	1424		2085000	8/24/31	NA
##	1425		2085000	8/25/31	NA
##	1426		2085000	8/26/31	NA
11 11	_ 120	2240	_000000	0, 20, 01	1

##	1427	USGS	2085000	8/27/31	NA
##	1428		2085000	8/28/31	NA
##	1429	USGS	2085000	8/29/31	NA
##	1430	USGS	2085000	8/30/31	NA
##	1431	USGS	2085000	8/31/31	NA
##	1432	USGS	2085000	9/1/31	NA
##	1433	USGS	2085000	9/2/31	NA
##	1434		2085000	9/3/31	NA
##	1435		2085000	9/4/31	NA
##	1436	USGS	2085000	9/5/31	NA
##	1437	USGS	2085000	9/6/31	NA
##	1438	USGS	2085000	9/7/31	NA
##	1439	USGS	2085000	9/8/31	NA
##	1440	USGS	2085000	9/9/31	NA
##	1441	USGS	2085000	9/10/31	NA
##	1442		2085000	9/11/31	NA
##	1443		2085000	9/12/31	NA
##	1444	USGS	2085000	9/13/31	NA
##	1445	USGS	2085000	9/14/31	NA
##	1446	USGS	2085000	9/15/31	NA
##	1447	USGS	2085000	9/16/31	NA
##	1448	USGS	2085000	9/17/31	NA
##	1449	USGS	2085000	9/18/31	NA
##	1450	USGS	2085000	9/19/31	NA
##	1451	USGS	2085000	9/20/31	NA
##	1452	USGS	2085000	9/21/31	NA
##	1453	USGS	2085000	9/22/31	NA
##	1454	USGS	2085000	9/23/31	NA
##	1455	USGS	2085000	9/24/31	NA
##	1456	USGS	2085000	9/25/31	NA
##	1457	USGS	2085000	9/26/31	NA
##	1458	USGS	2085000	9/27/31	NA
##	1459	USGS	2085000	9/28/31	NA
##	1460	USGS	2085000	9/29/31	NA
##	1461		2085000	9/30/31	NA
##	1462		2085000	10/1/31	NA
##	1463	USGS	2085000	10/2/31	NA
##	1464	USGS	2085000	10/3/31	NA
##	1465		2085000	10/4/31	NA
##	1466		2085000	10/5/31	NA
##	1467		2085000	10/6/31	NA
##	1468		2085000	10/7/31	NA
##	1469		2085000	10/8/31	NA
##	1470		2085000	10/9/31	NA
##	1471		2085000		NA
##	1472		2085000		NA
##	1473		2085000		NA
##	1474		2085000		NA
##	1475		2085000		NA
##	1476			10/15/31	NA
##	1477			10/16/31	NA
##	1478			10/17/31	NA
##	1479			10/18/31	NA
##	1480	USGS	2085000	10/19/31	NA

##	1481	USGS	2085000	10/20/31	NA
##	1482			10/21/31	NA
##	1483			10/22/31	NA
##	1484			10/23/31	NA
##	1485	USGS	2085000	10/24/31	ΝA
##	1486	USGS	2085000	10/25/31	ΝA
##	1487	USGS	2085000	10/26/31	NA
##	1488			10/27/31	NA
##	1489	USGS	2085000	10/28/31	NA
##	1490	USGS	2085000	10/29/31	NA
##	1491	USGS	2085000	10/30/31	NA
##	1492	USGS	2085000	10/31/31	NA
##	1493	USGS	2085000	11/1/31	NA
##	1494	USGS	2085000	11/2/31	NA
##	1495	USGS	2085000	11/3/31	NA
##	1496	USGS	2085000	11/4/31	NA
##	1497	USGS	2085000	11/5/31	NA
##	1498	USGS	2085000	11/6/31	NA
##	1499	USGS	2085000	11/7/31	NA
##	1500	USGS	2085000	11/8/31	NA
##	1501	USGS	2085000	11/9/31	NA
##	1502	USGS	2085000	11/10/31	NA
##	1503	USGS	2085000	11/11/31	NA
##	1504	USGS	2085000	11/12/31	NA
##	1505	USGS	2085000	11/13/31	NA
##	1506	USGS	2085000	11/14/31	NA
##	1507	USGS	2085000	11/15/31	NA
##	1508	USGS	2085000	11/16/31	NA
##	1509	USGS	2085000	11/17/31	NA
##	1510	USGS	2085000	11/18/31	NA
##	1511	USGS	2085000	11/19/31	NA
##	1512	USGS	2085000	11/20/31	NA
##	1513	USGS	2085000	11/21/31	NA
##	1514	USGS	2085000	11/22/31	NA
##	1515	USGS	2085000	11/23/31	NA
##	1516	USGS	2085000	11/24/31	NA
##	1517	USGS	2085000	11/25/31	NA
##	1518	USGS	2085000	11/26/31	NA
##	1519	USGS	2085000	11/27/31	NA
##	1520	USGS	2085000	11/28/31	NA
##	1521	USGS	2085000	11/29/31	NA
##	1522	USGS	2085000	11/30/31	NA
##	1523	USGS	2085000	12/1/31	NA
##	1524	USGS	2085000	12/2/31	NA
##	1525		2085000	12/3/31	NA
##	1526		2085000	12/4/31	NA
##	1527		2085000	12/5/31	NA
##	1528		2085000	12/6/31	NA
##	1529		2085000	12/7/31	NA
##	1530		2085000	12/8/31	NA
##	1531		2085000	12/9/31	NA
##	1532		2085000	12/10/31	NA
##	1533		2085000	12/11/31	NA
##	1534			12/12/31	NA
				-	

##	1535	USGS	2085000	12/13/31	NA
##	1536			12/14/31	NA
##	1537			12/15/31	NA
##	1538			12/16/31	NA
##	1539	USGS	2085000	12/17/31	NA
##	1540	USGS	2085000	12/18/31	NA
##	1541	USGS	2085000	12/19/31	NA
##	1542			12/20/31	NA
##	1543			12/21/31	NA
##	1544	USGS	2085000	12/22/31	NA
##	1545			12/23/31	NA
##	1546	USGS	2085000	12/24/31	NA
##	1547	USGS	2085000	12/25/31	NA
##	1548	USGS	2085000	12/26/31	NA
##	1549	USGS	2085000	12/27/31	NA
##	1550			12/28/31	NA
##	1551			12/29/31	NA
##	1552	USGS	2085000	12/30/31	NA
##	1553	USGS	2085000	12/31/31	NA
##	1554	USGS	2085000	1/1/32	NA
##	1555	USGS	2085000	1/2/32	NA
##	1556	USGS	2085000	1/3/32	NA
##	1557	USGS	2085000	1/4/32	NA
##	1558	USGS	2085000	1/5/32	NA
##	1559		2085000	1/6/32	NA
##	1560	USGS	2085000	1/7/32	NA
##	1561	USGS	2085000	1/8/32	NA
##	1562	USGS	2085000	1/9/32	NA
##	1563	USGS	2085000	1/10/32	NA
##	1564	USGS	2085000	1/11/32	NA
##	1565	USGS	2085000	1/12/32	NA
##	1566	USGS	2085000	1/13/32	NA
##	1567	USGS	2085000	1/14/32	NA
##	1568	USGS	2085000	1/15/32	NA
##	1569	USGS	2085000	1/16/32	NA
##	1570	USGS	2085000	1/17/32	NA
##	1571	USGS	2085000	1/18/32	NA
##	1572	USGS	2085000	1/19/32	NA
##	1573		2085000	1/20/32	NA
##	1574		2085000	1/21/32	NA
##	1575	USGS	2085000	1/22/32	NA
##	1576		2085000	1/23/32	NA
##	1577		2085000	1/24/32	NA
##	1578	USGS	2085000	1/25/32	NA
##	1579		2085000	1/26/32	NA
##	1580		2085000	1/27/32	NA
##	1581		2085000	1/28/32	NA
##	1582		2085000	1/29/32	NA
##	1583	USGS	2085000	1/30/32	NA
##	1584	USGS	2085000	1/31/32	NA
##	1585		2085000	2/1/32	NA
##	1586		2085000	2/2/32	NA
##	1587	USGS	2085000	2/3/32	NA
##	1588	USGS	2085000	2/4/32	NA

##	1589	USGS	2085000	2/5/32	NA
##	1590		2085000	2/6/32	NA
##	1591		2085000	2/7/32	NA
##	1592		2085000	2/8/32	NA
##	1593		2085000	2/9/32	NA
##	1594		2085000		NA
##	1595	USGS	2085000	2/11/32	ΝA
##	1596	USGS	2085000	2/12/32	NA
##	1597		2085000		NA
##	1598		2085000		NA
##	1599		2085000		NA
##	1600		2085000		NA
##	1601	USGS	2085000	2/17/32	ΝA
##	1602	USGS	2085000	2/18/32	ΝA
##	1603	USGS	2085000	2/19/32	ΝA
##	1604	USGS	2085000	2/20/32	ΝA
##	1605	USGS	2085000		ΝA
##	1606		2085000		NA
##	1607		2085000		ΝA
##	1608	USGS	2085000	2/24/32	NA
##	1609	USGS	2085000	2/25/32	NA
##	1610		2085000		ΝA
##	1611	USGS	2085000	2/27/32	NA
##	1612	USGS	2085000		ΝA
##	1613		2085000	2/29/32	NA
##	1614	USGS	2085000	3/1/32	NA
##	1615	USGS	2085000	3/2/32	ΝA
##	1616	USGS	2085000	3/3/32	ΝA
##	1617	USGS	2085000	3/4/32	ΝA
##	1618	USGS	2085000	3/5/32	NA
##	1619	USGS	2085000	3/6/32	NA
##	1620	USGS	2085000	3/7/32	NA
##	1621	USGS	2085000	3/8/32	NA
##	1622	USGS	2085000	3/9/32	NA
##	1623	USGS	2085000	3/10/32	NA
##	1624		2085000	3/11/32	ΝA
##	1625	USGS	2085000	3/12/32	ΝA
##	1626	USGS	2085000	3/13/32	ΝA
##	1627	USGS	2085000	3/14/32	NA
##	1628		2085000	3/15/32	NA
##	1629	USGS	2085000	3/16/32	NA
##	1630		2085000	3/17/32	NA
##	1631		2085000	3/18/32	NA
##	1632		2085000	3/19/32	ΝA
##	1633		2085000	3/20/32	NA
##	1634		2085000	3/21/32	NA
##	1635		2085000	3/22/32	NA
##	1636		2085000	3/23/32	NA
##	1637		2085000	3/24/32	NA
##	1638		2085000	3/25/32	NA
##	1639		2085000	3/26/32	NA
##	1640		2085000	3/27/32	NA
##	1641		2085000	3/28/32	NA
##	1642	USGS	2085000	3/29/32	NA

##	1643	USGS	2085000	3/30/32	N	Α
##	1644		2085000	3/31/32		Α
##	1645		2085000	4/1/32		Α
##	1646		2085000	4/2/32		Α
##	1647	USGS		4/3/32		Α
##	1648	USGS		4/4/32		Α
##	1649	USGS		4/5/32		Α
##	1650	USGS		4/6/32		Α
##	1651	USGS		4/7/32		Α
##	1652		2085000	4/8/32		Α
##	1653		2085000	4/9/32		Α
##	1654		2085000	4/10/32		Α
##	1655		2085000	4/11/32		Α
##	1656		2085000	4/12/32		Α
##	1657	USGS		4/13/32		Α
##	1658	USGS		4/14/32		Α
##	1659	USGS		4/15/32		Α
##	1660		2085000	4/16/32		Α
##	1661		2085000	4/17/32		Α
##	1662		2085000	4/18/32		Α
##	1663		2085000	4/19/32		Α
##	1664		2085000	4/20/32		Α
##	1665		2085000	4/21/32		Α
##	1666		2085000	4/22/32		Α
##	1667		2085000	4/23/32		Α
##	1668		2085000	4/24/32		Α
##	1669		2085000	4/25/32		Α
##	1670		2085000	4/26/32		Α
##	1671		2085000	4/27/32		Α
##	1672		2085000	4/28/32		Α
##	1673		2085000	4/29/32		Α
##	1674		2085000	4/30/32		Α
##	1675		2085000	5/1/32		Α
##	1676		2085000	5/2/32		Α
##	1677		2085000	5/3/32		Α
##	1678		2085000	5/4/32		Α
##	1679	USGS	2085000	5/5/32		Α
##	1680		2085000	5/6/32		Α
##	1681		2085000	5/7/32		Α
##	1682		2085000	5/8/32		Α
##	1683		2085000	5/9/32		Α
##	1684		2085000	5/10/32		Α
##	1685		2085000	5/11/32		Α
##	1686		2085000	5/12/32		Α
##	1687		2085000	5/13/32		Α
##	1688		2085000	5/14/32		Α
##	1689		2085000	5/15/32		Α
##	1690		2085000	5/16/32		Α
##	1691		2085000	5/17/32		Α
##	1692		2085000	5/18/32		Α
##	1693		2085000	5/19/32		Α
##	1694		2085000	5/20/32		Α
##	1695		2085000	5/21/32		Α
##	1696	USGS	2085000	5/22/32	N	Α

##	1697	USGS	2085000	5/23/32	NA
##	1698		2085000		ΝA
##	1699	USGS	2085000	5/25/32	NA
##	1700		2085000	5/26/32	ΝA
##	1701		2085000	5/27/32	ΝA
##	1702	USGS	2085000	5/28/32	ΝA
##	1703	USGS	2085000	5/29/32	NA
##	1704	USGS	2085000	5/30/32	ΝA
##	1705		2085000	5/31/32	NA
##	1706		2085000	6/1/32	NA
##	1707		2085000		NA
##	1708		2085000	6/3/32	NA
##	1709	USGS	2085000	6/4/32	ΝA
##	1710	USGS	2085000	6/5/32	ΝA
##	1711	USGS	2085000	6/6/32	ΝA
##	1712	USGS	2085000	6/7/32	ΝA
##	1713		2085000	6/8/32	ΝA
##	1714		2085000	6/9/32	ΝA
##	1715		2085000		NA
##	1716		2085000		ΝA
##	1717		2085000		NA
##	1718	USGS	2085000	6/13/32	ΝA
##	1719		2085000	6/14/32	NA
##	1720		2085000	6/15/32	NA
##	1721		2085000	6/16/32	ΝA
##	1722		2085000	6/17/32	ΝA
##	1723		2085000	6/18/32	NA
##	1724		2085000	6/19/32	NA
##	1725		2085000	6/20/32	NA
##	1726		2085000	6/21/32	NA
##	1727		2085000	6/22/32	NA
##	1728		2085000	6/23/32	NA
##	1729		2085000	6/24/32	NA
##	1730		2085000	6/25/32	NA
##	1731		2085000	6/26/32	NA
##	1732		2085000	6/27/32	NA
##	1733	USGS	2085000	6/28/32	NA
##	1734		2085000	6/29/32	NA
##	1735		2085000	6/30/32	NA
##	1736		2085000	7/1/32	NA
##	1737		2085000	7/2/32	NA
##	1738		2085000	7/3/32	NA
##	1739		2085000	7/4/32	NA
##	1740		2085000	7/5/32	NA
##	1741		2085000	7/6/32	NA
##	1742		2085000	7/7/32	NA
##	1743		2085000	7/8/32	NA
##	1744		2085000	7/9/32	NA
##	1745		2085000	7/10/32	NA
##	1746		2085000	7/11/32	NA
##	1747		2085000	7/12/32	NA
##	1748		2085000	7/13/32	NA
##	1749		2085000	7/14/32	NA
##	1750	USGS	2085000	7/15/32	NA

##	1751	USGS	2085000	7/16/32	NA
##	1752		2085000		NA
##	1753		2085000		NA
##	1754		2085000		NA
##	1755		2085000		NA
##	1756		2085000		NA
##	1757		2085000		NA
##	1758		2085000		NA
##	1759		2085000		NA
##	1760		2085000		NA
##	1761		2085000		NA
##	1762		2085000		NA
##	1763		2085000		NA
##	1764		2085000		NA
##	1765		2085000		NA
##	1766		2085000		NA
##	1767		2085000	8/1/32	NA
##	1768		2085000		NA
##	1769		2085000		NA
##	1770		2085000		NA
##	1771		2085000		NA
##	1772		2085000		NA
##	1773		2085000		NA
##	1774		2085000		NA
##	1775		2085000		NA
##	1776		2085000		NA
##	1777		2085000		NA
##	1778		2085000		NA
##	1779		2085000	8/13/32	NA
##	1780		2085000	8/14/32	NA
##	1781		2085000	8/15/32	NA
##	1782		2085000	8/16/32	NA
##	1783		2085000	8/17/32	NA
##	1784		2085000	8/18/32	NA
##	1785		2085000	8/19/32	NA
##	1786		2085000	8/20/32	NA
##	1787 1788	USGS	2085000	8/21/32	NA
##	1789		2085000	8/22/32	NA NA
##			2085000	8/23/32 8/24/32	NA
##	1790 1791		2085000 2085000	8/25/32	NA NA
##	1791		2085000	8/26/32	NA NA
##	1792		2085000	8/27/32	NA NA
##	1793		2085000	8/28/32	NA NA
##	1794		2085000	8/29/32	NA NA
##	1796		2085000	8/30/32	NA
##	1790		2085000	8/31/32	NA
##	1797		2085000	9/1/32	NA
##	1799		2085000	9/1/32	NA
##	1800		2085000	9/3/32	NA
##	1801		2085000	9/4/32	NA
##	1802		2085000	9/4/32	NA
##	1803		2085000	9/6/32	NA
##	1804		2085000	9/7/32	NA
ir m'	1001	ODGD	200000	0,1,02	MA

##	1805		2085000	9/8/32	NA
##	1806		2085000	9/9/32	NA
##	1807		2085000	9/10/32	NA
##	1808		2085000	9/11/32	NA
##	1809	USGS	2085000	9/12/32	NA
##	1810	USGS	2085000		ΝA
##	1811	USGS	2085000	9/14/32	NA
##	1812	USGS	2085000	9/15/32	ΝA
##	1813		2085000		NA
##	1814		2085000		ΝA
##	1815		2085000		NA
##	1816	USGS	2085000	9/19/32	ΝA
##	1817	USGS	2085000	9/20/32	ΝA
##	1818	USGS	2085000	9/21/32	NA
##	1819	USGS	2085000	9/22/32	NA
##	1820	USGS	2085000	9/23/32	NA
##	1821	USGS	2085000		NA
##	1822		2085000		NA
##	1823	USGS	2085000		NA
##	1824	USGS	2085000	9/27/32	NA
##	1825	USGS	2085000	9/28/32	NA
##	1826	USGS	2085000	9/29/32	NA
##	1827	USGS	2085000	9/30/32	NA
##	1828	USGS	2085000	10/1/32	NA
##	1829	USGS	2085000	10/2/32	NA
##	1830		2085000	10/3/32	NA
##	1831	USGS	2085000	10/4/32	NA
##	1832	USGS	2085000	10/5/32	NA
##	1833	USGS	2085000	10/6/32	NA
##	1834	USGS	2085000	10/7/32	NA
##	1835	USGS	2085000	10/8/32	NA
##	1836	USGS	2085000	10/9/32	NA
##	1837	USGS	2085000	10/10/32	NA
##	1838	USGS	2085000	10/11/32	NA
##	1839	USGS	2085000	10/12/32	NA
##	1840	USGS	2085000	10/13/32	NA
##	1841	USGS	2085000	10/14/32	NA
##	1842	USGS	2085000	10/15/32	NA
##	1843	USGS	2085000	10/16/32	NA
##	1844	USGS	2085000	10/17/32	NA
##	1845	USGS	2085000	10/18/32	NA
##	1846	USGS	2085000	10/19/32	NA
##	1847		2085000	10/20/32	NA
##	1848	USGS	2085000	10/21/32	NA
##	1849		2085000	10/22/32	NA
##	1850		2085000	10/23/32	NA
##	1851		2085000	10/24/32	NA
##	1852		2085000	10/25/32	NA
##	1853	USGS	2085000	10/26/32	NA
##	1854		2085000	10/27/32	NA
##	1855		2085000	10/28/32	NA
##	1856	USGS	2085000	10/29/32	NA
##	1857	USGS	2085000	10/30/32	NA
##	1858	USGS	2085000	10/31/32	NA

##	1859		2085000	11/1/32	NA
##	1860		2085000		NA
##	1861		2085000		NA
##	1862		2085000		NA
##	1863		2085000		NA
##	1864		2085000		NA
##	1865		2085000		NA
##	1866		2085000		NA
##	1867		2085000		NA
##	1868			11/10/32	NA
##	1869			11/11/32	NA
##	1870			11/12/32	NA
##	1871			11/13/32	NA
##	1872			11/14/32	NA
##	1873			11/15/32	NA
##	1874			11/16/32	NA
##	1875			11/17/32	NA
##	1876			11/18/32	NA
##	1877			11/19/32	NA
##	1878			11/20/32	NA
##	1879			11/21/32	NA
##	1880			11/22/32	NA
##	1881			11/23/32	NA
##	1882			11/24/32	NA
##	1883			11/25/32	NA
##	1884			11/26/32	NA
##	1885			11/27/32	NA
##	1886			11/28/32	NA
##	1887		2085000	11/29/32	NA
##	1888		2085000	11/30/32	NA
##	1889		2085000	12/1/32	NA
##	1890		2085000	12/2/32	NA
##	1891		2085000	12/3/32	NA
##	1892		2085000	12/4/32	NA
##	1893		2085000	12/5/32	NA
##	1894		2085000	12/6/32	NA
##	1895	USGS	2085000	12/7/32	NA
##	1896		2085000	12/8/32	NA
##	1897		2085000	12/9/32	NA
##	1898			12/10/32	NA NA
##	1899		2085000	12/11/32 12/12/32	NA NA
## ##	1900		2085000 2085000	12/12/32 12/13/32	NA NA
##	1901 1902				
##				12/14/32 12/15/32	NA NA
##	1903				NA NA
##	1904 1905		2085000 2085000	12/16/32 12/17/32	NA NA
##	1905		2085000	12/17/32	NA NA
##	1906		2085000	12/18/32	NA NA
##	1907			12/19/32	NA NA
##	1900			12/20/32	NA NA
##	1909			12/21/32	NA NA
##	1910			12/22/32	NA
##	1911			12/23/32	NA
πĦ	1012	ondo	2000000	14/47/04	w

##	1913	USGS	2085000	12/25/32	NA
##	1914			12/26/32	NA
##	1915			12/27/32	NA
##	1916			12/28/32	NA
##	1917			12/29/32	NA
##	1918	USGS	2085000	12/30/32	NA
##	1919	USGS	2085000	12/31/32	NA
##	1920	USGS	2085000	1/1/33	NA
##	1921		2085000	1/2/33	NA
##	1922	USGS	2085000	1/3/33	NA
##	1923		2085000		NA
##	1924	USGS	2085000	1/5/33	NA
##	1925	USGS	2085000	1/6/33	NA
##	1926	USGS	2085000	1/7/33	NA
##	1927	USGS	2085000	1/8/33	NA
##	1928	USGS	2085000	1/9/33	NA
##	1929	USGS	2085000		NA
##	1930		2085000		NA
##	1931	USGS	2085000	1/12/33	NA
##	1932	USGS	2085000	1/13/33	NA
##	1933	USGS	2085000	1/14/33	NA
##	1934	USGS	2085000	1/15/33	NA
##	1935	USGS	2085000	1/16/33	NA
##	1936	USGS	2085000	1/17/33	NA
##	1937	USGS	2085000	1/18/33	NA
##	1938	USGS	2085000	1/19/33	NA
##	1939	USGS	2085000	1/20/33	NA
##	1940	USGS	2085000	1/21/33	NA
##	1941	USGS	2085000	1/22/33	NA
##	1942	USGS	2085000	1/23/33	NA
##	1943	USGS	2085000	1/24/33	NA
##	1944	USGS	2085000	1/25/33	NA
##	1945	USGS	2085000	1/26/33	NA
##	1946	USGS	2085000	1/27/33	NA
##	1947	USGS	2085000	1/28/33	NA
##	1948	USGS	2085000	1/29/33	NA
##	1949	USGS	2085000	1/30/33	NA
##	1950	USGS	2085000	1/31/33	NA
##	1951	USGS	2085000	2/1/33	NA
##	1952	USGS	2085000	2/2/33	NA
##	1953		2085000	2/3/33	NA
##	1954	USGS	2085000	2/4/33	NA
##	1955		2085000	2/5/33	NA
##	1956		2085000	2/6/33	NA
##	1957		2085000	2/7/33	NA
##	1958		2085000	2/8/33	NA
##	1959		2085000	2/9/33	NA
##	1960		2085000	2/10/33	NA
##	1961	USGS	2085000	2/11/33	NA
##	1962		2085000	2/12/33	NA
##	1963		2085000	2/13/33	NA
##	1964	USGS	2085000	2/14/33	NA
##	1965	USGS	2085000	2/15/33	NA
##	1966	USGS	2085000	2/16/33	NA

##	1967	USGS	2085000	2/17/33	NA
##	1968		2085000		NA
##	1969		2085000		NA
##	1970		2085000		NA
##	1971		2085000		NA
##	1972		2085000		NA
##	1973		2085000		NA
##	1974		2085000		NA
##	1975		2085000		NA
##	1976		2085000		NA
##	1977		2085000		NA
##	1978		2085000		NA
##	1979		2085000		NA
##	1980		2085000		NA
##	1981		2085000		NA
##	1982		2085000		NA
##	1983		2085000		NA
##	1984		2085000		NA
##	1985		2085000		NA
##	1986		2085000		NA
##	1987		2085000		NA
##	1988		2085000		NA
##	1989		2085000		NA
##	1990		2085000		NA
##	1991		2085000		NA
##	1992		2085000		NA
##	1993		2085000		NA
##	1994		2085000		NA
##	1995		2085000	3/17/33	NA
##	1996		2085000	3/18/33	NA
##	1997		2085000	3/19/33	NA
##	1998		2085000	3/20/33	NA
##	1999		2085000	3/21/33	NA
##	2000		2085000	3/22/33	NA
##	2001		2085000	3/23/33	NA
##	2002		2085000	3/24/33	NA
##	2003		2085000	3/25/33	NA
##	2004 2005		2085000	3/26/33	NA NA
			2085000	3/27/33	
## ##	2006		2085000	3/28/33	NA NA
##	2007		2085000	3/29/33	
##	2008		2085000	3/30/33	NA NA
##	2009 2010		2085000 2085000	3/31/33 4/1/33	NA NA
##	2010		2085000	4/1/33	NA NA
##	2011		2085000	4/2/33	NA
##	2012		2085000	4/3/33	NA NA
##	2013		2085000	4/4/33	NA NA
##	2014		2085000	4/6/33	NA NA
##	2016		2085000	4/0/33	NA NA
##	2016		2085000	4/1/33	NA NA
##	2017		2085000	4/9/33	NA NA
##	2019		2085000	4/9/33	NA
##	2019		2085000	4/11/33	NA
πт	2020	obdb	2000000	1, 11, 00	W

##	2021	USGS	2085000	4/12/33	NA
##	2022		2085000	4/13/33	NA
##	2023		2085000	4/14/33	NA
##	2024		2085000	4/15/33	NA
##	2025		2085000	4/16/33	NA
##	2026		2085000	4/17/33	NA
##	2027		2085000	4/18/33	NA
##	2028		2085000	4/19/33	NA
##	2029		2085000		NA
##	2030		2085000		NA
##	2031		2085000		NA
##	2032		2085000		NA
##	2033		2085000		NA
##	2034	USGS	2085000	4/25/33	NA
##	2035	USGS	2085000	4/26/33	NA
##	2036		2085000		NA
##	2037		2085000		NA
##	2038		2085000		NA
##	2039		2085000		NA
##	2040	USGS	2085000		NA
##	2041	USGS	2085000	5/2/33	NA
##	2042	USGS	2085000	5/3/33	NA
##	2043	USGS	2085000	5/4/33	NA
##	2044		2085000	5/5/33	NA
##	2045		2085000	5/6/33	NA
##	2046		2085000	5/7/33	NA
##	2047		2085000	5/8/33	NA
##	2048		2085000	5/9/33	NA
##	2049		2085000	5/10/33	NA
##	2050		2085000	5/11/33	NA
##	2051		2085000	5/12/33	NA
##	2052		2085000	5/13/33	NA
##	2053		2085000	5/14/33	NA
##	2054		2085000	5/15/33	NA
##	2055		2085000	5/16/33	NA
##	2056		2085000	5/17/33	NA
##	2057	USGS	2085000	5/18/33	NA
##	2058		2085000	5/19/33	NA
##	2059		2085000	5/20/33	NA
##	2060		2085000	5/21/33	NA
##	2061		2085000	5/22/33	NA
##	2062		2085000	5/23/33	NA
##	2063		2085000	5/24/33	NA
##	2064		2085000	5/25/33	NA
##	2065		2085000	5/26/33	NA
##	2066		2085000	5/27/33	NA
##	2067		2085000	5/28/33	NA
##	2068		2085000	5/29/33	NA
##	2069		2085000	5/30/33	NA
##	2070		2085000	5/31/33	NA
##	2071		2085000	6/1/33	NA
##	2072		2085000	6/2/33	NA
##	2073		2085000	6/3/33	NA
##	2074	USGS	2085000	6/4/33	NA

##	2075		2085000	6/5/33	NA
##	2076		2085000	6/6/33	NA
##	2077		2085000	6/7/33	NA
##	2078		2085000	6/8/33	NA
##	2079		2085000	6/9/33	NA
##	2080		2085000	6/10/33	NA
##	2081		2085000	6/11/33	NA
##	2082		2085000	6/12/33	NA
##	2083		2085000	6/13/33	NA
##	2084		2085000	6/14/33	NA
##	2085		2085000	6/15/33	NA
##	2086		2085000	6/16/33	NA
##	2087		2085000	6/17/33	NA
##	2088		2085000	6/18/33	NA
##	2089		2085000	6/19/33	NA
##	2090		2085000	6/20/33	NA
##	2091		2085000	6/21/33	NA
##	2092		2085000	6/22/33	NA
##	2093		2085000	6/23/33	NA
##	2094		2085000	6/24/33	NA
##	2095	USGS		6/25/33	NA
##	2096	USGS		6/26/33	NA
##	2097	USGS	2085000	6/27/33	ΝA
##	2098	USGS		6/28/33	NA
##	2099	USGS		6/29/33	NA
##	2100		2085000	6/30/33	NA
##	2101		2085000	7/1/33	NA
##	2102		2085000	7/2/33	NA
##	2103		2085000	7/3/33	NA
##	2104		2085000	7/4/33	NA
##	2105		2085000	7/5/33	NA
##	2106		2085000	7/6/33	NA
##	2107	USGS	2085000	7/7/33	NA
##	2108	USGS	2085000	7/8/33	NA
##	2109		2085000	7/9/33	NA
##	2110		2085000	7/10/33	NA
##	2111	USGS	2085000	7/11/33	NA
##	2112		2085000	7/12/33	NA
##	2113		2085000	7/13/33	NA
##	2114		2085000	7/14/33	NA
##	2115	USGS	2085000	7/15/33	NA
##	2116		2085000	7/16/33	NA
##	2117		2085000	7/17/33	NA
##	2118		2085000	7/18/33	NA
##	2119		2085000	7/19/33	NA
##	2120		2085000	7/20/33	NA
##	2121		2085000	7/21/33	NA
##	2122		2085000	7/22/33	NA
##	2123		2085000	7/23/33	NA
##	2124	USGS	2085000	7/24/33	NA
##	2125		2085000	7/25/33	NA
##	2126		2085000	7/26/33	NA
##	2127	USGS	2085000	7/27/33	NA
##	2128	USGS	2085000	7/28/33	NA

	2129		2085000		NA
##	2130		2085000		NA
##	2131		2085000		NA
##	2132		2085000	8/1/33	NA
##	2133		2085000		NA
##	2134		2085000		NA
##	2135		2085000	8/4/33	NA
##	2136		2085000	8/5/33	NA
##	2137		2085000		NA
##	2138		2085000		NA
##	2139		2085000		NA
##	2140	USGS	2085000	8/9/33	NA
##	2141	USGS	2085000	8/10/33	NA
##	2142	USGS	2085000	8/11/33	NA
##	2143	USGS	2085000	8/12/33	NA
##	2144	USGS	2085000	8/13/33	NA
##	2145		2085000		NA
##	2146	USGS	2085000	8/15/33	NA
##	2147	USGS	2085000	8/16/33	NA
##	2148	USGS	2085000	8/17/33	NA
##	2149	USGS	2085000	8/18/33	NA
##	2150	USGS	2085000	8/19/33	NA
##	2151	USGS	2085000	8/20/33	NA
##	2152		2085000		NA
##	2153		2085000		NA
##	2154	USGS	2085000	8/23/33	NA
##	2155	USGS	2085000	8/24/33	NA
##	2156	USGS	2085000	8/25/33	NA
##	2157	USGS	2085000	8/26/33	NA
##	2158	USGS	2085000	8/27/33	NA
##	2159	USGS	2085000	8/28/33	NA
##	2160	USGS	2085000	8/29/33	NA
##	2161	USGS	2085000	8/30/33	NA
##	2162	USGS	2085000	8/31/33	NA
##	2163	USGS	2085000	9/1/33	NA
##	2164	USGS	2085000	9/2/33	NA
##	2165	USGS	2085000	9/3/33	NA
##	2166	USGS	2085000	9/4/33	NA
##	2167	USGS	2085000	9/5/33	NA
##	2168	USGS	2085000	9/6/33	NA
##	2169	USGS	2085000	9/7/33	NA
##	2170	USGS	2085000	9/8/33	NA
##	2171	USGS	2085000	9/9/33	NA
##	2172		2085000	9/10/33	NA
##	2173	USGS	2085000	9/11/33	NA
##	2174	USGS	2085000	9/12/33	NA
##	2175	USGS	2085000	9/13/33	NA
##	2176	USGS	2085000	9/14/33	NA
##	2177	USGS	2085000	9/15/33	NA
##	2178	USGS	2085000	9/16/33	NA
##	2179	USGS	2085000	9/17/33	NA
##	2180	USGS	2085000	9/18/33	NA
##	2181	USGS	2085000	9/19/33	NA
##	2182	USGS	2085000	9/20/33	NA

##	2183		2085000	9/21/33	NA
##	2184		2085000		NA
##	2185		2085000		NA
##	2186		2085000	9/24/33	NA
##	2187		2085000	9/25/33	NA
##	2188	USGS	2085000	9/26/33	NA
##	2189	USGS	2085000	9/27/33	NA
##	2190	USGS	2085000	9/28/33	NA
##	2191		2085000	9/29/33	NA
##	2192		2085000		NA
##	2193		2085000		NA
##	2194		2085000		NA
##	2195	USGS	2085000	10/3/33	NA
##	2196	USGS	2085000	10/4/33	NA
##	2197	USGS	2085000	10/5/33	NA
##	2198	USGS	2085000	10/6/33	NA
##	2199	USGS	2085000		NA
##	2200	USGS	2085000	10/8/33	NA
##	2201	USGS	2085000	10/9/33	NA
##	2202	USGS	2085000	10/10/33	NA
##	2203	USGS	2085000	10/11/33	NA
##	2204	USGS	2085000	10/12/33	NA
##	2205	USGS	2085000	10/13/33	NA
##	2206			10/14/33	NA
##	2207			10/15/33	NA
##	2208	USGS	2085000	10/16/33	NA
##	2209	USGS	2085000	10/17/33	NA
##	2210	USGS	2085000	10/18/33	NA
##	2211	USGS	2085000	10/19/33	NA
##	2212	USGS	2085000	10/20/33	NA
##	2213	USGS	2085000	10/21/33	NA
##	2214	USGS	2085000	10/22/33	NA
##	2215	USGS	2085000	10/23/33	NA
##	2216	USGS	2085000	10/24/33	NA
##	2217	USGS	2085000	10/25/33	NA
##	2218	USGS	2085000	10/26/33	NA
##	2219	USGS	2085000	10/27/33	NA
##	2220	USGS	2085000	10/28/33	NA
##	2221	USGS	2085000	10/29/33	NA
##	2222	USGS	2085000	10/30/33	NA
##	2223	USGS	2085000	10/31/33	NA
##	2224		2085000	11/1/33	NA
##	2225	USGS	2085000	11/2/33	NA
##	2226	USGS	2085000	11/3/33	NA
##	2227	USGS	2085000	11/4/33	NA
##	2228	USGS	2085000	11/5/33	NA
##	2229	USGS	2085000	11/6/33	NA
##	2230	USGS	2085000	11/7/33	NA
##	2231	USGS	2085000	11/8/33	NA
##	2232	USGS	2085000	11/9/33	NA
##	2233	USGS	2085000	11/10/33	NA
##	2234	USGS	2085000	11/11/33	NA
##	2235	USGS	2085000	11/12/33	NA
##	2236	USGS	2085000	11/13/33	NA

##	2237	USGS	2085000	11/14/33	NA
##	2238			11/15/33	NA
##	2239			11/16/33	NA
##	2240			11/17/33	NA
##	2241			11/18/33	NA
##	2242			11/19/33	NA
##	2243			11/20/33	NA
##	2244			11/21/33	NA
##	2245			11/22/33	NA
##	2246			11/23/33	NA
##	2247			11/24/33	NA
##	2248			11/25/33	NA
##	2249			11/26/33	NA
##	2250			11/27/33	NA
##	2251			11/28/33	NA
##	2252		2085000		NA
##	2253			11/30/33	NA
##	2254		2085000		NA
##	2255		2085000		NA
##	2256		2085000		NA
##	2257		2085000		NA
##	2258		2085000		NA
##	2259		2085000		NA
##	2260		2085000		NA
##	2261		2085000		NA
##	2262		2085000		NA
##	2263			12/10/33	NA
##	2264			12/11/33	NA
##	2265			12/12/33	NA
##	2266			12/13/33	NA
##	2267			12/14/33	NA
##	2268			12/15/33	NA
##	2269			12/16/33	NA
##	2270			12/17/33	NA
##	2271			12/18/33	NA
##	2272		2085000		NA
##	2273		2085000	12/20/33	NA
	2274			12/21/33	NA
	2275			12/22/33	NA
##	2276			12/23/33	NA
##	2277			12/24/33	NA
##	2278			12/25/33	NA
##	2279			12/26/33	NA
##	2280			12/27/33	NA
##	2281			12/28/33	NA
##	2282			12/29/33	NA
##	2283			12/30/33	NA
##	2284		2085000	12/31/33	NA
##	2285		2085000	1/1/34	NA
##	2286		2085000	1/2/34	NA
##	2287		2085000	1/3/34	NA
##	2288		2085000	1/4/34	NA
	2289		2085000	1/5/34	NA
##	2290	USGS	2085000	1/6/34	NA

##	2291		2085000	1/7/34	NA
##	2292		2085000	1/8/34	NA
##	2293		2085000	1/9/34	NA
##	2294		2085000	1/10/34	NA
##	2295		2085000	1/11/34	NA
##	2296		2085000	1/12/34	NA
##	2297		2085000	1/13/34	NA
##	2298		2085000	1/14/34	NA
##	2299		2085000		NA
##	2300		2085000		NA
##	2301		2085000		NA
##	2302		2085000		NA
##	2303		2085000		NA
##	2304		2085000		NA
##	2305		2085000		NA
##	2306		2085000		NA
##	2307		2085000		NA
##	2308		2085000		NA
##	2309		2085000		NA
##	2310		2085000		NA
##	2311		2085000		NA
##	2312		2085000		NA
##	2313		2085000	1/29/34	NA
##	2314		2085000		NA
##	2315		2085000		NA
##	2316		2085000	2/1/34	NA
##	2317		2085000		NA
##	2318		2085000	2/3/34	NA
##	2319		2085000	2/4/34	NA
##	2320		2085000	2/5/34	NA
##	2321		2085000	2/6/34	NA
##	2322		2085000	2/7/34	NA
##	2323		2085000	2/8/34	NA
##	2324		2085000	2/9/34	NA
##	2325		2085000	2/10/34	NA
##	2326		2085000	2/11/34	NA
##	2327	USGS	2085000	2/12/34	NA
	2328		2085000	2/13/34	NA
	2329		2085000	2/14/34	NA
##	2330		2085000	2/15/34	NA
##	2331		2085000	2/16/34	NA
##	2332		2085000	2/17/34	NA
##	2333		2085000	2/18/34	NA
##	2334		2085000	2/19/34	NA
##	2335		2085000	2/20/34	NA NA
##	2336		2085000	2/21/34	NA
##	2337		2085000	2/22/34	NA
##	2338		2085000	2/23/34	NA
##	2339		2085000	2/24/34	NA
##	2340		2085000	2/25/34	NA
##	2341		2085000	2/26/34	NA
	2342		2085000	2/27/34	NA NA
	2343		2085000	2/28/34	NA NA
##	2344	UDGD	2085000	3/1/34	NA

##	2345		2085000	3/2/34	NA
##	2346		2085000	3/3/34	NA
##	2347		2085000	3/4/34	NA
##	2348		2085000	3/5/34	NA
##	2349		2085000	3/6/34	NA
##	2350	USGS	2085000	3/7/34	ΝA
##	2351	USGS	2085000	3/8/34	NA
##	2352		2085000	3/9/34	NA
##	2353		2085000	3/10/34	ΝA
##	2354		2085000		ΝA
##	2355		2085000		NA
##	2356	USGS	2085000	3/13/34	ΝA
##	2357	USGS	2085000	3/14/34	ΝA
##	2358	USGS	2085000	3/15/34	NA
##	2359	USGS	2085000		NA
##	2360	USGS	2085000	3/17/34	NA
##	2361	USGS	2085000	3/18/34	NA
##	2362		2085000		NA
##	2363	USGS	2085000		NA
##	2364	USGS	2085000	3/21/34	NA
##	2365	USGS	2085000	3/22/34	NA
##	2366	USGS	2085000	3/23/34	NA
##	2367	USGS	2085000	3/24/34	NA
##	2368		2085000		NA
##	2369		2085000	3/26/34	NA
##	2370	USGS	2085000	3/27/34	NA
##	2371	USGS	2085000	3/28/34	NA
##	2372	USGS	2085000	3/29/34	NA
##	2373	USGS	2085000	3/30/34	NA
##	2374	USGS	2085000	3/31/34	NA
##	2375	USGS	2085000	4/1/34	NA
##	2376	USGS	2085000	4/2/34	NA
##	2377	USGS	2085000	4/3/34	NA
##	2378	USGS	2085000	4/4/34	NA
##	2379	USGS	2085000	4/5/34	NA
##	2380	USGS	2085000	4/6/34	NA
##	2381	USGS	2085000	4/7/34	NA
##	2382	USGS	2085000	4/8/34	NA
##	2383	USGS	2085000	4/9/34	NA
##	2384	USGS	2085000	4/10/34	NA
##	2385	USGS	2085000	4/11/34	NA
##	2386	USGS	2085000	4/12/34	NA
##	2387	USGS	2085000	4/13/34	NA
##	2388	USGS	2085000	4/14/34	NA
##	2389	USGS	2085000	4/15/34	NA
##	2390	USGS	2085000	4/16/34	NA
##	2391		2085000	4/17/34	NA
##	2392	USGS	2085000	4/18/34	NA
##	2393	USGS	2085000	4/19/34	NA
##	2394	USGS	2085000	4/20/34	NA
##	2395	USGS	2085000	4/21/34	NA
##	2396	USGS	2085000	4/22/34	NA
##	2397	USGS	2085000	4/23/34	NA
##	2398	USGS	2085000	4/24/34	NA

##	2399		2085000	4/25/34	NA
##	2400		2085000		NA
##	2401		2085000		NA
##	2402		2085000	4/28/34	NA
##	2403		2085000		NA
##	2404		2085000	4/30/34	NA
##	2405		2085000	5/1/34	NA
##	2406		2085000	5/2/34	NA
##	2407		2085000	5/3/34	NA
##	2408		2085000	5/4/34	NA
##	2409		2085000	5/5/34	NA
##	2410		2085000	5/6/34	NA
##	2411		2085000	5/7/34	NA
##	2412		2085000	5/8/34	NA
##	2413		2085000	5/9/34	NA
##	2414		2085000	5/10/34	NA
##	2415		2085000	5/11/34	NA
##	2416		2085000	5/12/34	NA
##	2417		2085000	5/13/34	NA
##	2418		2085000	5/14/34	NA
##	2419		2085000	5/15/34	NA
##	2420		2085000	5/16/34	NA
##	2421		2085000	5/17/34	NA
##	2422		2085000	5/18/34	NA
##	2423		2085000	5/19/34	NA
##	2424		2085000	5/20/34	NA
##	2425		2085000	5/21/34	NA
##	2426		2085000	5/22/34	NA
##	2427		2085000	5/23/34	NA
##	2428		2085000	5/24/34	NA
##	2429		2085000	5/25/34	NA
##	2430		2085000	5/26/34	NA
##	2431		2085000	5/27/34	NA
##	2432		2085000	5/28/34	NA
##	2433		2085000	5/29/34	NA NA
##	2434 2435		2085000 2085000	5/30/34	NA NA
		USGS	2085000	5/31/34	
	2436 2437		2085000	6/1/34 6/2/34	NA NA
	2437		2085000	6/3/34	NA
	2439		2085000	6/4/34	NA
	2439		2085000	6/5/34	NA
	2441		2085000	6/6/34	NA
	2442		2085000	6/7/34	NA
	2442		2085000	6/8/34	NA
	2444		2085000	6/9/34	NA
	2445		2085000	6/10/34	NA
	2446		2085000	6/11/34	NA
			2085000	6/12/34	NA
	2448		2085000	6/13/34	NA
	2449		2085000	6/14/34	NA
	2449		2085000	6/15/34	NA
	2451		2085000	6/16/34	NA
##	2452		2085000	6/17/34	NA
ir m	2102	ODGD	2000000	J, 11, UT	M

##	2453	USGS	2085000	6/18/34	NA
	2454		2085000	6/19/34	NA
##	2455		2085000	6/20/34	NA
##	2456		2085000	6/21/34	NA
##	2457		2085000	6/22/34	NA
##	2458		2085000	6/23/34	NA
##	2459		2085000	6/24/34	NA
##	2460		2085000		NA
##	2461		2085000		NA
##	2462		2085000		NA
##	2463		2085000		NA
##	2464		2085000		NA
##	2465		2085000		NA
##	2466		2085000	7/1/34	NA
##	2467		2085000		NA
##	2468		2085000	7/3/34	NA
##	2469		2085000	7/4/34	NA
##	2470		2085000	7/5/34	NA
##			2085000	7/6/34	NA
##	2472		2085000	7/7/34	NA
##	2473		2085000	7/8/34	NA
##	2474		2085000	7/9/34	NA
##	2475		2085000		NA
##	2476		2085000		NA
##	2477		2085000		NA
##	2478		2085000		NA
##	2479		2085000		NA
##	2480		2085000	7/15/34	NA
##	2481		2085000	7/16/34	NA
##	2482		2085000	7/17/34	NA
##	2483		2085000	7/18/34	NA
##	2484		2085000	7/19/34	NA
##	2485		2085000	7/20/34	NA
##	2486		2085000	7/21/34	NA
##	2487		2085000	7/22/34	NA
##	2488		2085000	7/23/34	NA
##	2489	USGS	2085000	7/24/34	NA
	2490		2085000	7/25/34	NA NA
##	2491 2492		2085000	7/26/34 7/27/34	NA NA
##			2085000		NA NA
##	2493		2085000	7/28/34 7/29/34	NA NA
##	2494 2495		2085000 2085000	7/30/34	NA NA
##	2495 2496		2085000	7/30/34	NA NA
##	2496		2085000	8/1/34	NA NA
##	2497		2085000	8/2/34	NA
##	2499		2085000	8/3/34	NA
##	2500		2085000	8/4/34	NA
##	2501		2085000	8/5/34	NA
##	2502		2085000	8/6/34	NA
##	2503		2085000	8/7/34	NA
##	2504		2085000	8/8/34	NA
##	2505		2085000	8/9/34	NA
##	2506		2085000	8/10/34	NA
ir m'	2000	ODGD	200000	J, 1J, U1	

##	2507	USGS	2085000	8/11/34	NA
##	2508		2085000		NA
##	2509		2085000		NA
##	2510		2085000	8/14/34	NA
##	2511		2085000	8/15/34	NA
##	2512		2085000	8/16/34	NA
##	2513	USGS	2085000	8/17/34	ΝA
##	2514		2085000		ΝA
##	2515		2085000		ΝA
##	2516		2085000		NA
##	2517		2085000		NA
##	2518		2085000		NA
##	2519		2085000		NA
##	2520	USGS	2085000	8/24/34	ΝA
##	2521	USGS	2085000	8/25/34	ΝA
##	2522	USGS	2085000	8/26/34	ΝA
##	2523		2085000		ΝA
##	2524		2085000		ΝA
##	2525		2085000		NA
##	2526	USGS	2085000	8/30/34	ΝA
##	2527	USGS	2085000	8/31/34	ΝA
##	2528		2085000		ΝA
##	2529	USGS	2085000	9/2/34	ΝA
##	2530		2085000	9/3/34	ΝA
##	2531		2085000	9/4/34	ΝA
##	2532		2085000	9/5/34	ΝA
##	2533		2085000	9/6/34	NA
##	2534		2085000	9/7/34	NA
##	2535		2085000	9/8/34	NA
##	2536		2085000	9/9/34	NA
##	2537		2085000	9/10/34	NA
##	2538		2085000	9/11/34	NA
##	2539		2085000	9/12/34	NA
##	2540		2085000	9/13/34	NA
##	2541		2085000	9/14/34	NA
##	2542		2085000	9/15/34	NA
##	2543	USGS	2085000	9/16/34	NA
##	2544		2085000	9/17/34	NA
##	2545		2085000	9/18/34	NA
##	2546		2085000	9/19/34	NA
##	2547		2085000	9/20/34	NA
##	2548		2085000	9/21/34	NA
##	2549		2085000	9/22/34	NA
##	2550		2085000	9/23/34	NA
##	2551		2085000	9/24/34	NA
##	2552		2085000	9/25/34	NA
##	2553		2085000	9/26/34	NA
##	2554		2085000	9/27/34	NA
##	2555		2085000	9/28/34	NA
##	2556		2085000	9/29/34	NA
##	2557		2085000	9/30/34	NA
##	2558		2085000	10/1/34	NA
##	2559		2085000	10/2/34	NA
##	2560	USGS	2085000	10/3/34	NA

##	2561		2085000	10/4/34	NA
##	2562		2085000	10/5/34	NA
	2563		2085000		NA
	2564		2085000		NA
##	2565		2085000		NA
##	2566		2085000		NA
##	2567			10/10/34	NA
##	2568			10/11/34	NA
##	2569			10/12/34	NA
##	2570			10/13/34	NA
##	2571			10/14/34	NA
##	2572			10/15/34	NA
##	2573			10/16/34	NA
##	2574			10/17/34	NA
##	2575			10/18/34	NA
##	2576			10/19/34	NA
##	2577			10/20/34	NA
##	2578			10/21/34	NA
##	2579			10/22/34	NA
##	2580			10/23/34	NA
##	2581			10/24/34	NA
##	2582			10/25/34	NA
##	2583			10/26/34	NA
##	2584			10/27/34	NA
##	2585			10/28/34	NA
##	2586			10/29/34	NA
##	2587		2085000		NA
##	2588		2085000		NA
##	2589		2085000	11/1/34	NA
##	2590		2085000	11/2/34	NA
##	2591		2085000	11/3/34	NA
##	2592		2085000	11/4/34	NA
##	2593		2085000	11/5/34	NA
##	2594		2085000	11/6/34	NA
##	2595		2085000	11/7/34	NA NA
##	2596		2085000	11/8/34	NA
##	2597	USGS	2085000	11/9/34	NA
##	2598			11/10/34	NA NA
##	2599 2600		2085000	11/11/34 11/12/34	NA
##	2600				NA NA
##	2602		2085000 2085000		NA NA
##	2603		2085000		NA NA
##	2604		2085000		NA
##	2605		2085000		NA
##	2606		2085000	11/17/34	NA
##	2607		2085000	11/19/34	NA
##	2608		2085000	11/19/34	NA
##	2609		2085000	11/20/34	NA
##	2610		2085000	11/21/34	NA
##	2611		2085000	11/22/34	NA
##	2612			11/23/34	NA
##	2613			11/25/34	NA
##	2614			11/26/34	NA
11 11		SEGD	_000000	,, U, U-I	

##	2615			11/27/34	NA
##	2616			11/28/34	NA
##	2617			11/29/34	NA
##	2618			11/30/34	NA
##	2619		2085000	12/1/34	ΝA
##	2620	USGS	2085000		ΝA
##	2621	USGS	2085000	12/3/34	NA
##	2622	USGS	2085000	12/4/34	NA
##	2623	USGS	2085000	12/5/34	NA
##	2624	USGS	2085000	12/6/34	NA
##	2625	USGS	2085000	12/7/34	NA
##	2626	USGS	2085000		ΝA
##	2627	USGS	2085000	12/9/34	NA
##	2628	USGS	2085000	12/10/34	NA
##	2629	USGS	2085000	12/11/34	NA
##	2630	USGS	2085000	12/12/34	NA
##	2631	USGS	2085000	12/13/34	NA
##	2632	USGS	2085000	12/14/34	NA
##	2633	USGS	2085000	12/15/34	NA
##	2634	USGS	2085000	12/16/34	NA
##	2635	USGS	2085000	12/17/34	NA
##	2636	USGS	2085000	12/18/34	NA
##	2637			12/19/34	NA
##	2638	USGS	2085000	12/20/34	NA
##	2639	USGS	2085000	12/21/34	NA
##	2640	USGS	2085000	12/22/34	NA
##	2641	USGS	2085000	12/23/34	NA
##	2642	USGS	2085000	12/24/34	NA
##	2643	USGS	2085000	12/25/34	NA
##	2644	USGS	2085000	12/26/34	NA
##	2645	USGS	2085000	12/27/34	NA
##	2646	USGS	2085000	12/28/34	NA
##	2647	USGS	2085000	12/29/34	NA
##	2648	USGS	2085000	12/30/34	NA
##	2649	USGS	2085000	12/31/34	NA
##	2650	USGS	2085000	1/1/35	NA
##	2651	USGS	2085000	1/2/35	NA
##	2652	USGS	2085000	1/3/35	NA
##	2653	USGS	2085000	1/4/35	NA
##	2654	USGS	2085000	1/5/35	NA
##	2655	USGS	2085000	1/6/35	NA
##	2656	USGS	2085000	1/7/35	NA
##	2657	USGS	2085000	1/8/35	NA
##	2658	USGS	2085000	1/9/35	NA
##	2659	USGS	2085000	1/10/35	NA
##	2660	USGS	2085000	1/11/35	NA
##	2661	USGS	2085000	1/12/35	NA
##	2662	USGS	2085000	1/13/35	NA
##	2663	USGS	2085000	1/14/35	NA
##	2664	USGS	2085000	1/15/35	NA
##	2665	USGS	2085000	1/16/35	NA
##	2666	USGS	2085000	1/17/35	NA
##	2667	USGS	2085000	1/18/35	NA
##	2668	USGS	2085000	1/19/35	NA

##	2669	USGS	2085000	1/20/35	NA
##	2670		2085000		NA
##	2671		2085000		NA
##	2672		2085000		NA
##	2673		2085000		NA
##	2674		2085000		NA
##	2675		2085000		NA
##	2676		2085000		NA
##	2677		2085000		NA
##	2678		2085000		NA
##	2679		2085000		NA
##	2680		2085000		NA
##	2681		2085000		NA
##	2682		2085000		NA
##	2683		2085000		NA
##	2684		2085000		NA
##	2685		2085000		NA
##	2686		2085000		NA
##	2687		2085000		NA
##	2688		2085000		NA
##	2689		2085000		NA
##	2690		2085000		NA
##	2691		2085000		NA
##	2692		2085000		NA
##	2693		2085000		NA
##	2694		2085000		NA
##	2695		2085000		NA
##	2696		2085000		NA
##	2697		2085000	2/17/35	NA
##	2698		2085000	2/18/35	NA
##	2699		2085000	2/19/35	NA
##	2700		2085000	2/20/35	NA
##	2701		2085000	2/21/35	NA
##	2702		2085000	2/22/35	NA
##	2703		2085000	2/23/35	ΝA
##	2704		2085000	2/24/35	NA
##	2705	USGS	2085000	2/25/35	NA
	2706		2085000	2/26/35	NA
	2707		2085000	2/27/35	NA
##	2708		2085000	2/28/35	NA
	2709		2085000	3/1/35	NA
	2710		2085000	3/2/35	NA
##	2711		2085000	3/3/35	NA
##	2712		2085000	3/4/35	NA
##	2713		2085000	3/5/35	NA
##	2714		2085000	3/6/35	NA
##	2715		2085000	3/7/35	NA
##	2716		2085000	3/8/35	NA
##	2717		2085000	3/9/35	NA
##	2718		2085000	3/10/35	NA
	2719		2085000	3/11/35	NA
	2720		2085000	3/12/35	NA
	2721		2085000	3/13/35	NA
##	2722	USGS	2085000	3/14/35	NA

	2723		2085000		NA
	2724		2085000		NA
	2725		2085000		NA
##	2726		2085000		NA
##	2727		2085000		NA
##	2728		2085000		NA
##	2729		2085000		NA
##	2730		2085000		NA
##	2731		2085000		NA
##	2732		2085000		NA
##	2733		2085000		NA
##	2734		2085000		NA
##	2735		2085000		NA
##	2736		2085000		NA
##	2737		2085000		NA
##	2738		2085000		NA
##	2739		2085000		NA
##	2740		2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##	2746		2085000		NA
##	2747		2085000		NA
##			2085000		NA
##	2749		2085000		NA
##	2750		2085000		NA
##	2751		2085000		NA
##	2752		2085000		NA
##	2753		2085000		NA
##	2754		2085000		NA
##	2755		2085000		NA
##	2756		2085000		NA
##	2757		2085000	4/18/35	NA
##	2758		2085000	4/19/35	NA
##	2759		2085000	4/20/35	NA
	2760		2085000	4/21/35	NA NA
	2761		2085000	4/22/35	NA NA
	2762		2085000	4/23/35	NA NA
	2763 2764		2085000 2085000	4/24/35 4/25/35	NA NA
##			2085000	4/26/35	NA NA
##	2765 2766		2085000	4/27/35	NA NA
##	2767		2085000	4/28/35	NA
##	2768		2085000	4/29/35	NA
##	2769		2085000	4/29/35	NA NA
##	2770		2085000	5/1/35	NA NA
##	2770		2085000	5/1/35	NA NA
##	2772		2085000	5/3/35	NA NA
##	2773		2085000	5/4/35	NA NA
	2774		2085000	5/5/35	NA NA
	2775		2085000	5/6/35	NA
	2776		2085000	5/0/35	NA
πт	2110	obdb	2000000	0/1/00	MU

##	2777		2085000	5/8/35	NA
##	2778		2085000		NA
##	2779		2085000		NA
##	2780		2085000		NA
##	2781		2085000		NA
##	2782		2085000		NA
##	2783		2085000		NA
##	2784		2085000		NA
##	2785		2085000		NA
##	2786		2085000		NA
##	2787		2085000		NA
##	2788		2085000		NA
##	2789	USGS	2085000	5/20/35	ΝA
##	2790	USGS	2085000	5/21/35	NA
##	2791	USGS	2085000	5/22/35	NA
##	2792		2085000		NA
##	2793	USGS	2085000		NA
##	2794	USGS	2085000	5/25/35	NA
##	2795	USGS	2085000		NA
##	2796	USGS	2085000	5/27/35	NA
##	2797	USGS	2085000	5/28/35	NA
##	2798	USGS	2085000		NA
##	2799	USGS	2085000	5/30/35	NA
##	2800		2085000		NA
##	2801		2085000		NA
##	2802		2085000		NA
##	2803	USGS	2085000	6/3/35	NA
##	2804	USGS	2085000	6/4/35	NA
##	2805	USGS	2085000	6/5/35	NA
##	2806	USGS	2085000	6/6/35	NA
##	2807	USGS	2085000	6/7/35	NA
##	2808	USGS	2085000	6/8/35	NA
##	2809	USGS	2085000	6/9/35	NA
##	2810		2085000	6/10/35	NA
##	2811		2085000	6/11/35	NA
##	2812		2085000	6/12/35	NA
##	2813	USGS	2085000	6/13/35	NA
	2814		2085000	6/14/35	NA
##	2815		2085000	6/15/35	NA
##	2816		2085000	6/16/35	NA
##	2817		2085000	6/17/35	NA
##	2818		2085000	6/18/35	NA
##	2819		2085000	6/19/35	NA
##	2820		2085000	6/20/35	NA
##	2821		2085000	6/21/35	NA
##	2822		2085000	6/22/35	NA
##	2823		2085000	6/23/35	NA
##	2824		2085000	6/24/35	NA
##	2825		2085000	6/25/35	NA
##	2826		2085000	6/26/35	NA
##	2827		2085000	6/27/35	NA
##	2828		2085000	6/28/35	NA
	2829		2085000	6/29/35	NA
##	2830	USGS	2085000	6/30/35	NA

##	2831	USGS	2085000		NA
##	2832		2085000	7/2/35	NA
##	2833		2085000	7/3/35	NA
##	2834		2085000	7/4/35	NA
##	2835		2085000	7/5/35	NA
##	2836		2085000	7/6/35	NA
##	2837		2085000	7/7/35	NA
##	2838		2085000	7/8/35	NA
##	2839		2085000	7/9/35	NA
##	2840		2085000		NA
##	2841		2085000		NA
##	2842		2085000		NA
##	2843		2085000		NA
##	2844		2085000		NA
##	2845		2085000		NA
##	2846		2085000		NA
##	2847		2085000		NA
##	2848		2085000		NA
##	2849		2085000		NA
##	2850		2085000		NA
##	2851		2085000		NA
##	2852		2085000		NA
##	2853		2085000		NA
##	2854		2085000		NA
##	2855		2085000		NA
##	2856		2085000		NA
##	2857		2085000		NA
##	2858		2085000		NA
##	2859		2085000	7/29/35	NA
##	2860		2085000	7/30/35	NA
##	2861		2085000	7/31/35	NA
##	2862		2085000	8/1/35	NA
##	2863		2085000		NA
##	2864		2085000		NA
##	2865		2085000	8/4/35	NA
##	2866		2085000	8/5/35	NA
##	2867		2085000	8/6/35	NA
	2868		2085000	8/7/35	NA
##	2869		2085000	8/8/35	NA
##	2870		2085000	8/9/35	NA
##	2871		2085000	8/10/35	NA
##	2872		2085000	8/11/35	NA
##	2873		2085000	8/12/35	NA
##	2874		2085000	8/13/35	NA
##	2875		2085000	8/14/35	NA
##	2876		2085000	8/15/35	NA
##	2877		2085000	8/16/35	NA
##	2878		2085000	8/17/35	NA
##	2879		2085000	8/18/35	NA
##	2880		2085000	8/19/35	NA
##	2881		2085000	8/20/35	NA
##	2882		2085000	8/21/35	NA
##	2883		2085000	8/22/35	NA
##	2884	USGS	2085000	8/23/35	NA

##	2885	USGS	2085000	8/24/35	NA
##	2886	USGS	2085000	8/25/35	ΝA
##	2887	USGS	2085000	8/26/35	NA
##	2888	USGS	2085000	8/27/35	NA
##	2889	USGS	2085000	8/28/35	NA
##	2890	USGS	2085000	8/29/35	NA
##	2891	USGS	2085000	8/30/35	NA
##	2892	USGS	2085000	8/31/35	NA
##	2893	USGS	2085000	9/1/35	NA
##	2894	USGS	2085000	9/2/35	NA
##	2895	USGS	2085000	9/3/35	NA
##	2896	USGS	2085000	9/4/35	NA
##	2897	USGS	2085000	9/5/35	NA
##	2898	USGS	2085000	9/6/35	NA
##	2899	USGS	2085000	9/7/35	NA
##	2900	USGS	2085000	9/8/35	NA
##	2901	USGS	2085000	9/9/35	NA
##	2902	USGS	2085000	9/10/35	NA
##	2903	USGS	2085000	9/11/35	NA
##	2904	USGS	2085000	9/12/35	NA
##	2905	USGS	2085000	9/13/35	NA
##	2906	USGS	2085000	9/14/35	NA
##	2907	USGS	2085000	9/15/35	NA
##	2908	USGS	2085000	9/16/35	NA
##	2909	USGS	2085000	9/17/35	NA
##	2910	USGS	2085000	9/18/35	NA
##	2911	USGS	2085000	9/19/35	NA
##	2912	USGS	2085000	9/20/35	NA
##	2913	USGS	2085000	9/21/35	NA
##	2914	USGS	2085000	9/22/35	NA
##	2915	USGS	2085000	9/23/35	NA
##	2916	USGS	2085000	9/24/35	NA
##	2917	USGS	2085000	9/25/35	NA
##	2918	USGS	2085000	9/26/35	NA
##	2919	USGS	2085000	9/27/35	NA
##	2920	USGS	2085000	9/28/35	NA
##	2921	USGS	2085000	9/29/35	NA
##	2922	USGS	2085000	9/30/35	NA
##	2923	USGS	2085000	10/1/35	NA
##	2924	USGS	2085000	10/2/35	NA
##	2925	USGS	2085000	10/3/35	NA
##	2926	USGS	2085000	10/4/35	NA
##	2927		2085000	10/5/35	NA
##	2928	USGS	2085000	10/6/35	NA
##	2929		2085000	10/7/35	NA
##	2930		2085000	10/8/35	NA
##	2931		2085000	10/9/35	NA
##	2932		2085000	10/10/35	NA
##	2933	USGS	2085000	10/11/35	NA
##	2934		2085000	10/12/35	NA
##	2935		2085000	10/13/35	NA
##	2936	USGS	2085000	10/14/35	NA
##	2937	USGS	2085000	10/15/35	NA
##	2938	USGS	2085000	10/16/35	NA

##	2939	USGS	2085000	10/17/35	NA
##	2940			10/18/35	NA
##	2941			10/19/35	NA
##	2942			10/20/35	NA
##	2943			10/21/35	NA
##	2944			10/22/35	NA
##	2945			10/23/35	NA
##	2946			10/24/35	NA
##	2947			10/25/35	NA
##	2948			10/26/35	NA
##	2949			10/27/35	NA
##	2950			10/28/35	NA
##	2951			10/29/35	NA
##	2952		2085000		NA
##	2953		2085000		NA
##	2954		2085000		NA
##	2955		2085000		NA
##	2956		2085000		NA
##	2957		2085000		NA
##	2958		2085000		NA
##	2959		2085000		NA
##	2960		2085000		NA
##	2961		2085000		NA
##	2962		2085000		NA
##	2963			11/10/35	NA
##	2964			11/11/35	NA
##	2965			11/12/35	NA
##	2966			11/13/35	NA
##	2967			11/14/35	NA
##	2968			11/15/35	NA
##	2969			11/16/35	NA
##	2970			11/17/35	NA
##	2971			11/18/35	NA
##	2972			11/19/35	NA
##	2973			11/20/35	NA
##	2974		2085000		NA
##	2975		2085000	11/22/35	NA
	2976			11/23/35	NA
##	2977			11/24/35	NA
##	2978			11/25/35	NA
##	2979			11/26/35	NA
##	2980			11/27/35	NA
##	2981		2085000	11/28/35	NA
##	2982		2085000	11/29/35	NA
##	2983		2085000	11/30/35	NA
##	2984		2085000	12/1/35	NA
##	2985		2085000	12/2/35	NA
##	2986		2085000	12/3/35	NA
##	2987		2085000	12/4/35	NA
##	2988		2085000	12/5/35	NA
##	2989		2085000	12/6/35	NA
	2990		2085000	12/7/35	NA
	2991		2085000	12/8/35	NA
##	2992	USGS	2085000	12/9/35	NA

##	2993	USGS	2085000	12/10/35	NA
##	2994			12/11/35	NA
##	2995			12/12/35	NA
##	2996			12/13/35	NA
##	2997			12/14/35	NA
##	2998			12/15/35	NA
##	2999			12/16/35	NA
##	3000			12/17/35	NA
##	3001			12/18/35	NA
##	3002			12/19/35	NA
##	3003			12/20/35	NA
##	3004			12/21/35	NA
##	3005			12/22/35	NA
##	3006	USGS	2085000	12/23/35	NA
##	3007	USGS	2085000	12/24/35	NA
##	3008			12/25/35	NA
##	3009			12/26/35	NA
##	3010			12/27/35	NA
##	3011			12/28/35	NA
##	3012			12/29/35	NA
##	3013			12/30/35	NA
##	3014		2085000	12/31/35	NA
##	3015		2085000	1/1/36	NA
##	3016		2085000	1/2/36	NA
##	3017		2085000	1/3/36	NA
##	3018	USGS	2085000	1/4/36	NA
##	3019	USGS	2085000	1/5/36	NA
##	3020	USGS	2085000	1/6/36	NA
##	3021	USGS	2085000	1/7/36	NA
##	3022	USGS	2085000	1/8/36	NA
##	3023	USGS	2085000	1/9/36	NA
##	3024	USGS	2085000	1/10/36	NA
##	3025	USGS	2085000	1/11/36	NA
##	3026	USGS	2085000	1/12/36	NA
##	3027		2085000	1/13/36	NA
##	3028		2085000	1/14/36	NA
##	3029	USGS	2085000	1/15/36	NA
	3030		2085000	1/16/36	NA
##	3031		2085000	1/17/36	NA
##	3032		2085000	1/18/36	NA
##	3033		2085000	1/19/36	NA
##	3034		2085000	1/20/36	NA
##	3035		2085000	1/21/36	NA
##	3036		2085000	1/22/36	NA
##	3037		2085000	1/23/36	NA
##	3038		2085000	1/24/36	NA
##	3039		2085000	1/25/36	NA
##	3040		2085000	1/26/36	NA
##	3041		2085000	1/27/36	NA
##	3042		2085000	1/28/36	NA
##	3043		2085000	1/29/36	NA
##	3044		2085000	1/30/36	NA
##	3045		2085000	1/31/36	NA
##	3046	USGS	2085000	2/1/36	NA

##	3047		2085000	2/2/36	NA
##	3048		2085000	2/3/36	NA
##	3049		2085000	2/4/36	NA
##	3050		2085000	2/5/36	NA
##	3051		2085000	2/6/36	NA
##	3052		2085000	2/7/36	NA
##	3053		2085000	2/8/36	NA
##	3054		2085000	2/9/36	NA
##	3055		2085000	2/10/36	NA
##	3056		2085000	2/11/36	NA
##	3057		2085000		NA
##	3058		2085000		NA
##	3059		2085000		NA
##	3060		2085000		NA
##	3061		2085000		NA
##	3062		2085000		NA
##	3063		2085000		NA
##	3064		2085000		NA
##	3065		2085000		NA
##	3066		2085000		NA
##	3067		2085000		NA
##	3068	USGS			NA
##	3069	USGS		2/24/36	NA
##	3070	USGS		2/25/36	NA
##	3071	USGS		2/26/36	NA
##	3072		2085000	2/27/36	NA
##	3073		2085000	2/28/36	NA
##	3074		2085000	2/29/36	NA
##	3075		2085000	3/1/36	NA
##	3076		2085000	3/2/36	NA
##	3077		2085000	3/3/36	NA
##	3078		2085000	3/4/36	NA
##	3079		2085000	3/5/36	NA
##	3080		2085000	3/6/36	NA
##	3081		2085000	3/7/36	NA
##	3082		2085000	3/8/36	NA
##	3083	USGS	2085000	3/9/36	NA
##	3084	USGS		3/10/36	NA
##	3085		2085000	3/11/36	NA
##	3086		2085000	3/12/36	NA
##	3087		2085000	3/13/36	NA
##	3088	USGS		3/14/36	NA
##	3089	USGS	2085000	3/15/36	NA
##	3090		2085000	3/16/36	NA
##	3091		2085000	3/17/36	NA
##	3092	USGS		3/18/36	NA
##	3093	USGS		3/19/36	NA
##	3094	USGS		3/20/36	NA
##	3095	USGS		3/21/36	NA
##	3096	USGS		3/22/36	NA
##	3097	USGS		3/23/36	NA
##	3098		2085000	3/24/36	NA
##	3099		2085000	3/25/36	NA
##	3100	USGS	2085000	3/26/36	NA

##	3101	USGS	2085000	3/27/36	NA
##	3102	USGS	2085000	3/28/36	NA
##	3103	USGS	2085000	3/29/36	NA
##	3104	USGS	2085000	3/30/36	NA
##	3105	USGS	2085000	3/31/36	NA
##	3106	USGS	2085000	4/1/36	NA
##	3107	USGS	2085000	4/2/36	NA
##	3108		2085000	4/3/36	NA
##	3109		2085000	4/4/36	NA
##	3110		2085000	4/5/36	NA
##	3111		2085000	4/6/36	NA
##	3112		2085000	4/7/36	NA
##	3113		2085000	4/8/36	NA
##	3114		2085000	4/9/36	NA
##	3115		2085000	4/10/36	NA
##	3116		2085000	4/11/36	NA
##	3117		2085000	4/12/36	NA
##	3118		2085000	4/13/36	NA
##	3119		2085000	4/14/36	NA
##	3120		2085000	4/15/36	NA
##	3121		2085000	4/16/36	NA
##	3122		2085000	4/17/36	NA
##	3123		2085000	4/18/36	NA
##	3124		2085000	4/19/36	NA
##	3125		2085000	4/20/36	NA
##	3126		2085000	4/21/36	NA
##	3127		2085000	4/22/36	NA
##	3128		2085000	4/23/36	NA
##	3129		2085000	4/24/36	NA
##	3130		2085000	4/25/36	NA
##	3131		2085000	4/26/36	NA
##	3132		2085000	4/27/36	NA
##	3133		2085000	4/28/36	NA
##	3134 3135		2085000 2085000	4/29/36	NA
## ##	3136		2085000	4/30/36 5/1/36	NA NA
## ##	3137	USGS	2085000	5/2/36	NA NA
			2085000	5/3/36	NA NA
	3138 3139		2085000	5/4/36	NA NA
	3140		2085000	5/5/36	NA
	3141		2085000	5/6/36	NA
	3142		2085000	5/7/36	NA
	3143		2085000	5/8/36	NA
##	3144		2085000	5/9/36	NA
##	3145		2085000	5/10/36	NA
##	3146		2085000	5/11/36	NA
##	3147		2085000	5/12/36	NA
##	3148		2085000	5/13/36	NA
##	3149		2085000	5/14/36	NA
##	3150		2085000	5/15/36	NA
##	3151		2085000	5/16/36	NA
	3152		2085000	5/17/36	NA
	3153		2085000	5/18/36	NA
	3154		2085000	5/19/36	NA
	-			,	

##	3155	USGS	2085000	5/20/36	NA
##	3156	USGS	2085000	5/21/36	NA
##	3157	USGS	2085000	5/22/36	NA
##	3158	USGS	2085000	5/23/36	NA
##	3159	USGS	2085000	5/24/36	NA
##	3160	USGS	2085000	5/25/36	ΝA
##	3161	USGS	2085000	5/26/36	ΝA
##	3162		2085000	5/27/36	ΝA
##	3163		2085000	5/28/36	ΝA
##	3164		2085000	5/29/36	NA
##	3165		2085000	5/30/36	NA
##	3166		2085000	5/31/36	NA
##	3167		2085000	6/1/36	NA
##	3168		2085000	6/2/36	NA
##	3169		2085000	6/3/36	NA
##	3170		2085000	6/4/36	NA
##	3171		2085000	6/5/36	NA
##	3172		2085000	6/6/36	NA
##	3173		2085000	6/7/36	NA
##	3174		2085000	6/8/36	NA
##	3175		2085000	6/9/36	NA
##	3176		2085000	6/10/36	NA
##	3177		2085000	6/11/36	NA
##	3178		2085000	6/12/36	NA
##	3179		2085000	6/13/36	NA
##	3180		2085000	6/14/36	NA
##	3181		2085000	6/15/36	NA
##	3182		2085000	6/16/36	NA
##	3183		2085000	6/17/36	NA
##	3184		2085000	6/18/36	NA
##	3185		2085000	6/19/36	NA
##	3186		2085000	6/20/36	NA
##	3187		2085000	6/21/36	NA
##	3188		2085000	6/22/36	NA
## ##	3189 3190		2085000 2085000	6/23/36 6/24/36	NA NA
##	3190	USGS	2085000	6/25/36	NA
	3192		2085000	6/26/36	NA
	3193		2085000	6/27/36	NA
	3194		2085000	6/28/36	NA
	3195		2085000	6/29/36	NA
	3196		2085000	6/30/36	NA
##	3197		2085000	7/1/36	NA
##	3198		2085000	7/2/36	NA
##	3199		2085000	7/3/36	NA
##	3200		2085000	7/4/36	NA
##	3201		2085000	7/5/36	NA
##	3202		2085000	7/6/36	NA
##	3203		2085000	7/7/36	NA
##	3204		2085000	7/8/36	NA
##	3205		2085000	7/9/36	NA
##	3206		2085000	7/10/36	NA
##	3207		2085000	7/11/36	NA
##	3208		2085000	7/12/36	NA
				•	

##	3209		2085000	7/13/36	NA
##	3210		2085000	7/14/36	NA
##	3211		2085000	7/15/36	NA
##	3212		2085000	7/16/36	NA
##	3213		2085000	7/17/36	NA
##	3214		2085000	7/18/36	NA
##	3215		2085000	7/19/36	NA
##	3216		2085000	7/20/36	NA
##	3217		2085000		NA
##	3218		2085000		NA
##	3219		2085000		NA
##	3220		2085000		NA
##	3221		2085000		NA
##	3222		2085000		NA
##	3223		2085000		NA
##	3224		2085000		NA
##	3225		2085000		NA
##	3226		2085000		NA
##	3227		2085000	7/31/36	NA
##	3228		2085000	8/1/36	NA
##	3229		2085000		NA
##	3230		2085000		NA
##	3231		2085000	8/4/36	NA
##	3232		2085000	8/5/36	NA
##	3233		2085000	8/6/36	NA
##	3234		2085000	8/7/36	NA
##	3235		2085000	8/8/36	NA
##	3236		2085000	8/9/36	NA
##	3237		2085000	8/10/36	NA
##	3238		2085000	8/11/36	NA
##	3239		2085000	8/12/36	NA
##	3240		2085000	8/13/36	NA
##	3241		2085000	8/14/36	NA
##	3242		2085000	8/15/36	NA
##	3243		2085000	8/16/36	NA
##	3244		2085000	8/17/36	NA
##	3245	USGS	2085000	8/18/36	NA
##	3246 3247		2085000	8/19/36 8/20/36	NA NA
			2085000		
## ##	3248		2085000	8/21/36	NA NA
##	3249		2085000	8/22/36	
##	3250		2085000	8/23/36	NA NA
##	3251 3252		2085000 2085000	8/24/36 8/25/36	NA NA
##	3252		2085000	8/26/36	NA NA
##	3253		2085000	8/27/36	NA NA
##	3254		2085000	8/28/36	NA NA
##	3255		2085000	8/29/36	NA NA
##	3257		2085000	8/30/36	NA
##	3258		2085000	8/31/36	NA
##	3259		2085000	9/1/36	NA
##	3260		2085000	9/1/36	NA NA
##	3261		2085000	9/3/36	NA
##	3262		2085000	9/4/36	NA
πĦ	J202	CDGD	2000000	J/ I / JU	IVA

##	3263		2085000	9/5/36	NA
##	3264		2085000	9/6/36	NA
##	3265		2085000	9/7/36	NA
##	3266		2085000	9/8/36	NA
##	3267		2085000	9/9/36	NA
##	3268		2085000	9/10/36	NA
##	3269		2085000	9/11/36	NA
##	3270		2085000		NA
##	3271		2085000		NA
##	3272		2085000		NA
##	3273		2085000		NA
##	3274		2085000		NA
##	3275	USGS	2085000		ΝA
##	3276	USGS	2085000	9/18/36	NA
##	3277	USGS	2085000		NA
##	3278		2085000		NA
##	3279		2085000		NA
##	3280		2085000		NA
##	3281		2085000		NA
##	3282	USGS	2085000	9/24/36	NA
##	3283	USGS	2085000	9/25/36	NA
##	3284	USGS	2085000	9/26/36	NA
##	3285	USGS	2085000	9/27/36	NA
##	3286	USGS	2085000	9/28/36	NA
##	3287	USGS	2085000	9/29/36	NA
##	3288	USGS	2085000	9/30/36	NA
##	3289	USGS	2085000	10/1/36	NA
##	3290	USGS	2085000	10/2/36	NA
##	3291	USGS	2085000	10/3/36	NA
##	3292	USGS	2085000	10/4/36	NA
##	3293	USGS	2085000	10/5/36	NA
##	3294	USGS	2085000	10/6/36	NA
##	3295	USGS	2085000	10/7/36	NA
##	3296		2085000	10/8/36	NA
##	3297		2085000	10/9/36	NA
##	3298		2085000	10/10/36	NA
##	3299	USGS		10/11/36	NA
	3300		2085000	10/12/36	NA
##	3301		2085000	10/13/36	NA
##	3302		2085000	10/14/36	NA
##	3303		2085000	10/15/36	NA
##	3304		2085000	10/16/36	NA
##	3305		2085000	10/17/36	NA
##	3306		2085000	10/18/36	NA
##	3307		2085000	10/19/36	NA
##	3308		2085000	10/20/36	NA
##	3309		2085000	10/21/36	NA
##	3310		2085000	10/22/36	NA
##	3311		2085000	10/23/36	NA
##	3312		2085000	10/24/36	NA
##	3313		2085000	10/25/36	NA
##	3314		2085000	10/26/36	NA
##	3315		2085000	10/27/36	NA
##	3316	USGS	2085000	10/28/36	NA

##	3317			10/29/36	NA
##	3318		2085000		NA
##	3319		2085000		NA
##	3320		2085000	11/1/36	NA
##	3321		2085000		NA
##	3322			11/3/36	NA
##	3323			11/4/36	NA
##	3324			11/5/36	NA
##	3325			11/6/36	NA
##	3326			11/7/36	NA
##	3327			11/8/36	NA
##	3328			11/9/36	NA
##	3329			11/10/36	NA
##	3330			11/11/36	NA
##	3331			11/12/36	NA
##	3332			11/13/36	NA
##	3333			11/14/36	NA
##	3334			11/15/36	NA
##	3335			11/16/36	NA
##	3336			11/17/36	NA
##	3337			11/18/36	NA
##	3338			11/19/36	NA
##	3339			11/20/36	NA
##	3340			11/21/36	NA
	3341			11/22/36	NA
	3342			11/23/36	NA
	3343			11/24/36	NA
	3344			11/25/36	NA
##	3345			11/26/36	NA
##	3346			11/27/36	NA
##	3347			11/28/36	NA
##	3348			11/29/36	NA
##	3349			11/30/36	NA
##	3350		2085000	12/1/36	NA
##	3351		2085000	12/2/36	NA
##	3352		2085000	12/3/36	NA
##	3353		2085000	12/4/36	NA
	3354		2085000	12/5/36	NA
	3355		2085000		NA
	3356		2085000		NA
	3357			12/8/36	NA
	3358		2085000		NA
	3359			12/10/36	NA
	3360			12/11/36	NA
	3361			12/12/36	NA
	3362			12/13/36	NA
	3363			12/14/36	NA
	3364			12/15/36	NA
	3365			12/16/36	NA
	3366			12/17/36	NA
	3367			12/18/36	NA
	3368			12/19/36	NA
	3369			12/20/36	NA
##	3370	USGS	2085000	12/21/36	NA

##	3371			12/22/36	NA
##	3372			12/23/36	NA
##	3373			12/24/36	NA
##	3374			12/25/36	NA
##	3375			12/26/36	NA
##	3376			12/27/36	NA
##	3377			12/28/36	NA
##	3378			12/29/36	NA
##	3379			12/30/36	NA
##	3380			12/31/36	NA
##	3381		2085000	1/1/37	NA
##	3382		2085000	1/2/37	NA
##	3383	USGS	2085000	1/3/37	NA
##	3384	USGS	2085000	1/4/37	NA
##	3385	USGS	2085000	1/5/37	NA
##	3386	USGS	2085000	1/6/37	NA
##	3387	USGS	2085000	1/7/37	NA
##	3388	USGS	2085000	1/8/37	NA
##	3389	USGS	2085000	1/9/37	NA
##	3390	USGS	2085000	1/10/37	NA
##	3391	USGS	2085000	1/11/37	NA
##	3392	USGS	2085000	1/12/37	NA
##	3393	USGS	2085000	1/13/37	NA
##	3394	USGS	2085000	1/14/37	NA
##	3395	USGS	2085000	1/15/37	NA
##	3396	USGS	2085000	1/16/37	NA
##	3397	USGS	2085000	1/17/37	NA
##	3398	USGS	2085000	1/18/37	NA
##	3399	USGS	2085000	1/19/37	NA
##	3400	USGS	2085000	1/20/37	NA
##	3401	USGS	2085000	1/21/37	NA
##	3402	USGS	2085000	1/22/37	NA
##	3403	USGS	2085000	1/23/37	NA
##	3404	USGS	2085000	1/24/37	NA
##	3405	USGS	2085000	1/25/37	NA
##	3406	USGS	2085000	1/26/37	NA
##	3407	USGS	2085000	1/27/37	NA
##	3408	USGS	2085000	1/28/37	NA
##	3409	USGS	2085000	1/29/37	NA
##	3410	USGS	2085000	1/30/37	NA
##	3411	USGS	2085000	1/31/37	NA
##	3412	USGS	2085000	2/1/37	NA
##	3413	USGS	2085000	2/2/37	NA
##	3414	USGS	2085000	2/3/37	NA
##	3415	USGS	2085000	2/4/37	NA
##	3416	USGS	2085000	2/5/37	NA
##	3417	USGS	2085000	2/6/37	NA
	3418		2085000	2/7/37	NA
	3419		2085000	2/8/37	NA
	3420		2085000	2/9/37	NA
	3421		2085000	2/10/37	NA
	3422		2085000	2/11/37	NA
	3423		2085000	2/12/37	NA
	3424		2085000	2/13/37	NA

##	3425	USGS	2085000	2/14/37	NA
##	3426	USGS	2085000	2/15/37	NA
##	3427	USGS	2085000	2/16/37	NA
##	3428	USGS	2085000	2/17/37	NA
##	3429	USGS	2085000	2/18/37	NA
##	3430	USGS	2085000	2/19/37	ΝA
##	3431	USGS	2085000	2/20/37	ΝA
##	3432		2085000	2/21/37	ΝA
##	3433		2085000	2/22/37	ΝA
	3434		2085000	2/23/37	NA
	3435		2085000	2/24/37	NA
	3436		2085000	2/25/37	NA
	3437		2085000	2/26/37	NA
	3438		2085000	2/27/37	NA
	3439		2085000	2/28/37	NA
	3440	USGS	2085000	3/1/37	ΝA
	3441		2085000	3/2/37	ΝA
	3442		2085000	3/3/37	NA
	3443		2085000	3/4/37	NA
	3444		2085000	3/5/37	NA
	3445		2085000	3/6/37	NA
	3446		2085000	3/7/37	NA
	3447		2085000	3/8/37	NA
	3448		2085000	3/9/37	NA
	3449		2085000	3/10/37	NA
	3450		2085000	3/11/37	NA
	3451		2085000	3/12/37	NA
	3452		2085000	3/13/37	NA
	3453		2085000	3/14/37	NA
	3454		2085000	3/15/37	NA
	3455		2085000	3/16/37	NA
	3456		2085000	3/17/37	NA
##	3457		2085000	3/18/37	NA
##	3458		2085000	3/19/37	NA
##	3459		2085000	3/20/37	NA
##	3460		2085000	3/21/37	NA
##	3461		2085000	3/22/37	NA
	3462		2085000	3/23/37	NA
	3463		2085000	3/24/37	NA
	3464		2085000	3/25/37	NA
	3465		2085000	3/26/37	NA
	3466		2085000	3/27/37	NA
	3467		2085000	3/28/37	NA
	3468		2085000	3/29/37	NA
	3469		2085000	3/30/37	NA
	3470		2085000	3/31/37	NA NA
	3471		2085000	4/1/37 4/2/37	NA NA
	3472		2085000		NA NA
	3473		2085000	4/3/37	NA NA
	3474		2085000	4/4/37	NA
	3475 3476		2085000	4/5/37 4/6/37	NA NA
			2085000	4/6/37 4/7/37	NA NA
	3477		2085000	4/7/37 4/8/37	NA NA
##	3478	USGS	2085000	4/0/3/	NA

##	3479		2085000	4/9/37	NA
##	3480		2085000	4/10/37	NA
##	3481		2085000	4/11/37	NA
##	3482		2085000	4/12/37	NA
##	3483		2085000	4/13/37	NA
##	3484		2085000	4/14/37	NA
##	3485		2085000	4/15/37	NA
##	3486		2085000	4/16/37	NA
##	3487		2085000	4/17/37	NA
##	3488		2085000		NA
##	3489		2085000		NA
##	3490	USGS	2085000	4/20/37	NA
##	3491	USGS	2085000		NA
##	3492	USGS	2085000	4/22/37	NA
##	3493	USGS	2085000	4/23/37	NA
##	3494	USGS	2085000		NA
##	3495	USGS	2085000		NA
##	3496	USGS	2085000	4/26/37	NA
##	3497	USGS	2085000	4/27/37	NA
##	3498	USGS	2085000	4/28/37	NA
##	3499	USGS	2085000	4/29/37	NA
##	3500	USGS	2085000	4/30/37	NA
##	3501	USGS	2085000	5/1/37	NA
##	3502		2085000	5/2/37	NA
##	3503		2085000	5/3/37	NA
##	3504	USGS	2085000	5/4/37	NA
##	3505	USGS	2085000	5/5/37	NA
##	3506	USGS	2085000	5/6/37	NA
##	3507	USGS	2085000	5/7/37	NA
##	3508	USGS	2085000	5/8/37	NA
##	3509	USGS	2085000	5/9/37	NA
##	3510	USGS	2085000	5/10/37	NA
##	3511	USGS	2085000	5/11/37	NA
##	3512	USGS	2085000	5/12/37	NA
##	3513	USGS	2085000	5/13/37	NA
##	3514	USGS	2085000	5/14/37	NA
##	3515	USGS	2085000	5/15/37	NA
##	3516	USGS	2085000	5/16/37	NA
##	3517	USGS	2085000	5/17/37	NA
##	3518	USGS	2085000	5/18/37	NA
##	3519	USGS	2085000	5/19/37	NA
##	3520	USGS	2085000	5/20/37	NA
##	3521		2085000	5/21/37	NA
##	3522	USGS	2085000	5/22/37	NA
##	3523	USGS	2085000	5/23/37	NA
##	3524		2085000	5/24/37	NA
##	3525		2085000	5/25/37	NA
##	3526		2085000	5/26/37	NA
##	3527	USGS	2085000	5/27/37	NA
##	3528	USGS	2085000	5/28/37	NA
##	3529		2085000	5/29/37	NA
##	3530	USGS	2085000	5/30/37	NA
##	3531	USGS	2085000	5/31/37	NA
##	3532	USGS	2085000	6/1/37	NA

	3533		2085000	6/2/37	NA
##	3534		2085000	6/3/37	NA
##	3535		2085000	6/4/37	NA
##	3536		2085000	6/5/37	NA
##	3537		2085000	6/6/37	NA
##	3538		2085000	6/7/37	NA
##	3539		2085000	6/8/37	ΝA
##	3540		2085000	6/9/37	ΝA
##	3541		2085000	6/10/37	ΝA
##	3542		2085000	6/11/37	NA
##	3543		2085000		NA
##	3544		2085000		NA
##	3545	USGS	2085000	6/14/37	NA
##	3546	USGS	2085000	6/15/37	ΝA
##	3547	USGS	2085000	6/16/37	ΝA
##	3548		2085000		ΝA
##	3549		2085000		ΝA
##	3550	USGS	2085000	6/19/37	NA
##	3551	USGS	2085000	6/20/37	ΝA
##	3552	USGS	2085000	6/21/37	NA
##	3553	USGS	2085000		NA
##	3554		2085000		ΝA
##	3555		2085000		NA
##	3556		2085000		NA
##	3557		2085000		NA
##	3558	USGS	2085000	6/27/37	NA
##	3559	USGS	2085000	6/28/37	ΝA
##	3560	USGS	2085000	6/29/37	ΝA
##	3561	USGS	2085000	6/30/37	ΝA
##	3562	USGS	2085000	7/1/37	NA
##	3563	USGS	2085000	7/2/37	NA
##	3564	USGS	2085000	7/3/37	NA
##	3565	USGS	2085000	7/4/37	NA
##	3566	USGS	2085000	7/5/37	NA
##	3567	USGS	2085000	7/6/37	NA
##	3568		2085000	7/7/37	ΝA
##	3569	USGS	2085000	7/8/37	ΝA
	3570		2085000	7/9/37	NA
##	3571		2085000	7/10/37	NA
##	3572		2085000	7/11/37	NA
##	3573		2085000	7/12/37	NA
##	3574		2085000	7/13/37	NA
##	3575		2085000	7/14/37	NA
##	3576		2085000	7/15/37	NA
##	3577		2085000	7/16/37	NA
##	3578		2085000	7/17/37	NA
##	3579		2085000	7/18/37	NA
##	3580		2085000	7/19/37	NA
##	3581		2085000	7/20/37	NA
##	3582		2085000	7/21/37	NA
##	3583		2085000	7/22/37	NA
##	3584		2085000	7/23/37	NA
##	3585	USGS	2085000	7/24/37	NA
##	3586	USGS	2085000	7/25/37	NA

##	3587		2085000	7/26/37	NA
##	3588		2085000	7/27/37	NA
##	3589		2085000	7/28/37	NA
##	3590		2085000	7/29/37	NA
##	3591		2085000	7/30/37	NA
##	3592	USGS	2085000	7/31/37	ΝA
##	3593	USGS	2085000	8/1/37	ΝA
##	3594		2085000	8/2/37	NA
##	3595		2085000	8/3/37	NA
##	3596		2085000	8/4/37	NA
##	3597		2085000	8/5/37	NA
##	3598		2085000	8/6/37	NA
##	3599		2085000	8/7/37	NA
##	3600	USGS	2085000	8/8/37	ΝA
##	3601	USGS	2085000	8/9/37	NA
##	3602	USGS	2085000	8/10/37	NA
##	3603	USGS	2085000	8/11/37	NA
##	3604	USGS	2085000	8/12/37	NA
##	3605	USGS	2085000	8/13/37	NA
##	3606	USGS	2085000	8/14/37	NA
##	3607	USGS	2085000	8/15/37	NA
##	3608	USGS	2085000	8/16/37	NA
##	3609	USGS	2085000	8/17/37	NA
##	3610	USGS	2085000	8/18/37	NA
##	3611	USGS	2085000	8/19/37	NA
##	3612	USGS	2085000	8/20/37	NA
##	3613	USGS	2085000	8/21/37	NA
##	3614	USGS	2085000	8/22/37	NA
##	3615	USGS	2085000	8/23/37	NA
##	3616	USGS	2085000	8/24/37	NA
##	3617	USGS	2085000	8/25/37	NA
##	3618	USGS	2085000	8/26/37	NA
##	3619	USGS	2085000	8/27/37	NA
##	3620	USGS	2085000	8/28/37	NA
##	3621	USGS	2085000	8/29/37	NA
##	3622	USGS	2085000	8/30/37	NA
##	3623	USGS	2085000	8/31/37	NA
##	3624	USGS	2085000	9/1/37	NA
##	3625	USGS	2085000	9/2/37	NA
##	3626	USGS	2085000	9/3/37	NA
##	3627	USGS	2085000	9/4/37	NA
##	3628	USGS	2085000	9/5/37	NA
##	3629	USGS	2085000	9/6/37	NA
##	3630	USGS	2085000	9/7/37	NA
##	3631	USGS	2085000	9/8/37	NA
##	3632	USGS	2085000	9/9/37	NA
##	3633	USGS	2085000	9/10/37	NA
##	3634	USGS	2085000	9/11/37	NA
##	3635	USGS	2085000	9/12/37	NA
##	3636	USGS	2085000	9/13/37	NA
##	3637	USGS	2085000	9/14/37	NA
##	3638	USGS	2085000	9/15/37	NA
##	3639	USGS	2085000	9/16/37	NA
##	3640	USGS	2085000	9/17/37	NA

##	3641		2085000	9/18/37	NA
##	3642		2085000	9/19/37	NA
##	3643		2085000	9/20/37	NA
##	3644		2085000	9/21/37	NA
##	3645		2085000	9/22/37	NA
##	3646		2085000	9/23/37	NA
##	3647		2085000		NA
##	3648		2085000		NA
##	3649		2085000		NA
##	3650		2085000		NA
##	3651		2085000		NA
##	3652		2085000		NA
##	3653		2085000	9/30/37	NA
##	3654		2085000	10/1/37	NA
##	3655		2085000	10/2/37	NA
##	3656		2085000	10/3/37	NA
##	3657		2085000	10/4/37	NA
##	3658		2085000	10/5/37	NA
##	3659		2085000		NA
##	3660		2085000		NA
##	3661		2085000		NA
##	3662		2085000	10/9/37	NA
##	3663			10/10/37	NA
##	3664		2085000		NA
##	3665			10/12/37	NA
##	3666			10/13/37	NA
	3667			10/14/37	NA
##	3668			10/15/37	NA
##	3669			10/16/37	NA
##	3670		2085000		NA
##	3671		2085000		NA
##	3672		2085000		NA
##	3673		2085000		NA
##	3674		2085000		NA NA
##	3675 3676		2085000	10/22/37	NA NA
##			2085000 2085000	10/23/37	NA NA
	3677	USGS	2085000	10/24/37 10/25/37	NA NA
##	3678 3679		2085000	10/25/37	NA
##	3680		2085000	10/20/37	NA
##	3681	USGS		10/21/31	NA
##	3682	USGS		10/29/37	NA
##	3683	USGS		10/29/37	NA NA
##	3684		2085000	10/30/37	NA
##	3685		2085000	11/1/37	NA
##	3686		2085000	11/1/37	NA
##	3687		2085000	11/3/37	NA
##	3688		2085000	11/4/37	NA
##	3689		2085000	11/5/37	NA
##	3690		2085000	11/6/37	NA
##	3691		2085000	11/7/37	NA
##	3692		2085000	11/8/37	NA
##	3693		2085000	11/9/37	NA
##	3694			11/10/37	NA
11 11	5001	SEGD	_000000	11, 10, 01	

##	3695	USGS	2085000	11/11/37	NA
##	3696			11/12/37	NA
##	3697			11/13/37	NA
##	3698			11/14/37	NA
##	3699			11/15/37	NA
##	3700			11/16/37	NA
##	3701			11/17/37	ΝA
##	3702			11/18/37	NA
##	3703			11/19/37	ΝA
##	3704			11/20/37	NA
##	3705			11/21/37	NA
##	3706			11/22/37	NA
##	3707	USGS	2085000	11/23/37	NA
##	3708	USGS	2085000	11/24/37	ΝA
##	3709	USGS	2085000	11/25/37	ΝA
##	3710	USGS	2085000	11/26/37	ΝA
##	3711			11/27/37	ΝA
##	3712			11/28/37	ΝA
##			2085000		NA
##	3714		2085000		ΝA
##	3715		2085000		NA
##	3716	USGS	2085000	12/2/37	ΝA
##	3717	USGS	2085000	12/3/37	ΝA
##	3718		2085000		ΝA
##	3719		2085000		ΝA
##			2085000		ΝA
##	3721		2085000		NA
##	3722		2085000		NA
##	3723		2085000	12/9/37	NA
##	3724			12/10/37	NA
##	3725			12/11/37	NA
##	3726			12/12/37	NA
##	3727			12/13/37	NA
##	3728			12/14/37	NA
##	3729			12/15/37	NA
##	3730		2085000		NA
##	3731		2085000	12/17/37	NA
	3732			12/18/37	NA
##	3733			12/19/37	NA
##	3734			12/20/37	NA
##	3735			12/21/37	NA
##	3736			12/22/37	NA
##	3737			12/23/37	NA
##	3738			12/24/37	NA
##	3739			12/25/37	NA
##	3740			12/26/37	NA
##	3741			12/27/37	NA
##	3742			12/28/37	NA
##	3743			12/29/37	NA
##	3744			12/30/37	NA
	3745			12/31/37	NA
	3746		2085000	1/1/38	NA
	3747		2085000	1/2/38	NA
##	3748	USGS	2085000	1/3/38	NA

##	3749		2085000	1/4/38	NA
##	3750		2085000	1/5/38	NA
##	3751		2085000	1/6/38	NA
##	3752		2085000	1/7/38	NA
##	3753		2085000	1/8/38	NA
##	3754		2085000	1/9/38	NA
##	3755	USGS	2085000	1/10/38	NA
##	3756	USGS	2085000	1/11/38	NA
##	3757		2085000	1/12/38	NA
##	3758		2085000		NA
##	3759		2085000		NA
##	3760		2085000		NA
##	3761	USGS	2085000		ΝA
##	3762	USGS	2085000		NA
##	3763	USGS	2085000		NA
##	3764	USGS	2085000		NA
##	3765	USGS	2085000		NA
##	3766		2085000		NA
##	3767		2085000		NA
##	3768		2085000		NA
##	3769		2085000	1/24/38	NA
##	3770		2085000	1/25/38	NA
##	3771		2085000	1/26/38	NA
##	3772	USGS	2085000	1/27/38	NA
##	3773	USGS	2085000	1/28/38	NA
##	3774	USGS	2085000	1/29/38	NA
##	3775		2085000	1/30/38	NA
##	3776		2085000	1/31/38	NA
##	3777		2085000	2/1/38	NA
##	3778		2085000	2/2/38	NA
##	3779		2085000	2/3/38	NA
##	3780		2085000	2/4/38	NA
##	3781		2085000	2/5/38	NA
##	3782		2085000	2/6/38	NA
##	3783		2085000	2/7/38	NA
##	3784		2085000	2/8/38	NA
##	3785	USGS	2085000	2/9/38	NA
	3786		2085000	2/10/38	NA
##	3787		2085000	2/11/38	NA
##	3788		2085000	2/12/38	NA
##	3789	USGS	2085000	2/13/38	NA
##	3790		2085000	2/14/38	NA
##	3791		2085000	2/15/38	NA
##	3792		2085000	2/16/38	NA
##	3793		2085000	2/17/38	NA
##	3794		2085000	2/18/38	NA
##	3795		2085000	2/19/38	NA
##	3796		2085000	2/20/38	NA
##	3797		2085000	2/21/38	NA
##	3798		2085000	2/22/38	NA
##	3799		2085000	2/23/38	NA
##	3800		2085000	2/24/38	NA
##	3801		2085000	2/25/38	NA
##	3802	USGS	2085000	2/26/38	NA

##	3803	USGS	2085000	2/27/38	NA
##	3804		2085000	2/28/38	NA
##	3805	USGS	2085000	3/1/38	NA
##	3806		2085000	3/2/38	NA
##	3807		2085000	3/3/38	NA
##	3808	USGS	2085000	3/4/38	NA
##	3809	USGS	2085000	3/5/38	NA
##	3810	USGS	2085000	3/6/38	NA
##	3811		2085000	3/7/38	NA
##	3812	USGS	2085000	3/8/38	NA
##	3813		2085000		NA
##	3814		2085000		NA
##	3815	USGS	2085000	3/11/38	NA
##	3816	USGS	2085000	3/12/38	NA
##	3817	USGS	2085000	3/13/38	NA
##	3818	USGS	2085000		NA
##	3819	USGS	2085000	3/15/38	NA
##	3820		2085000		NA
##	3821		2085000		NA
##	3822		2085000		NA
##	3823		2085000		NA
##	3824	USGS	2085000		NA
##	3825		2085000		NA
##	3826		2085000		NA
##	3827		2085000		NA
##	3828		2085000	3/24/38	NA
##	3829		2085000	3/25/38	NA
##	3830		2085000	3/26/38	NA
##	3831		2085000	3/27/38	NA
##	3832		2085000	3/28/38	NA
##	3833		2085000	3/29/38	NA
##	3834		2085000	3/30/38	NA
##	3835		2085000	3/31/38	NA
##	3836		2085000	4/1/38	NA
##	3837		2085000	4/2/38	NA
##	3838		2085000	4/3/38	NA
##	3839	USGS	2085000	4/4/38	NA
	3840		2085000	4/5/38	NA
##	3841		2085000	4/6/38	NA
##	3842		2085000	4/7/38	NA
##	3843		2085000	4/8/38	NA
##	3844		2085000	4/9/38	NA
##	3845	USGS		4/10/38	NA
##	3846		2085000	4/11/38	NA
##	3847		2085000	4/12/38	NA
##	3848		2085000	4/13/38	NA
##	3849		2085000	4/14/38	NA
##	3850		2085000	4/15/38	NA
##	3851		2085000	4/16/38	NA
##	3852		2085000	4/17/38	NA
##	3853		2085000	4/18/38	NA
##	3854		2085000	4/19/38	NA
##	3855		2085000	4/20/38	NA
##	3856	USGS	2085000	4/21/38	NA

##	3857	USGS	2085000	4/22/38	NA
##	3858		2085000		NA
##	3859		2085000		NA
##	3860		2085000		NA
##	3861		2085000		NA
##	3862		2085000		NA
##	3863		2085000		NA
##	3864		2085000		NA
##	3865		2085000		NA
##	3866		2085000		NA
##	3867		2085000		NA
##	3868		2085000		NA
##	3869		2085000		NA
##	3870		2085000		NA
##	3871		2085000		NA
##	3872		2085000		NA
##	3873		2085000		NA
##	3874		2085000		NA
##	3875		2085000		NA
##	3876		2085000		NA
##	3877		2085000		NA
##	3878		2085000		NA
##	3879		2085000		NA
##	3880		2085000		NA
##	3881		2085000		NA
##	3882		2085000		NA
##	3883		2085000		NA
##	3884		2085000		NA
##	3885		2085000	5/20/38	NA
##	3886		2085000	5/21/38	NA
##	3887		2085000	5/22/38	NA
##	3888		2085000	5/23/38	NA
##	3889		2085000	5/24/38	NA
##	3890		2085000	5/25/38	NA
##	3891		2085000	5/26/38	NA
##	3892		2085000	5/27/38	NA
##	3893		2085000	5/28/38	NA
	3894		2085000	5/29/38	NA
##	3895		2085000	5/30/38	NA
## ##	3896 3897		2085000	5/31/38	NA NA
			2085000	6/1/38	
## ##	3898		2085000 2085000	6/2/38 6/3/38	NA NA
##	3899 3900		2085000	6/4/38	NA NA
##					
##	3901 3902		2085000 2085000	6/5/38 6/6/38	NA NA
##	3902		2085000	6/7/38	NA NA
##	3903		2085000	6/8/38	NA NA
##	3904		2085000	6/9/38	NA NA
##	3905		2085000	6/10/38	NA NA
##	3907		2085000	6/11/38	NA NA
##	3908		2085000	6/11/38	NA NA
##	3909		2085000	6/13/38	NA
##	3910		2085000	6/14/38	NA
πт	0010	obdb	2000000	J/ 1-1/ JO	W

##	3911		2085000	6/15/38	NA
##	3912		2085000	6/16/38	NA
##	3913		2085000	6/17/38	NA
##	3914		2085000	6/18/38	NA
##	3915		2085000	6/19/38	NA
##	3916		2085000	6/20/38	NA
##	3917		2085000	6/21/38	NA
##	3918		2085000	6/22/38	NA
##	3919		2085000		NA
##	3920		2085000		NA
##	3921		2085000		NA
##	3922		2085000		NA
##	3923		2085000		NA
##	3924		2085000		NA
##	3925		2085000		NA
##	3926		2085000	6/30/38	NA
##	3927		2085000	7/1/38	NA
##	3928		2085000		NA
##	3929		2085000	7/3/38	NA
##	3930		2085000	7/4/38	NA
##	3931		2085000	7/5/38	NA
##	3932		2085000	7/6/38	NA
##	3933		2085000	7/7/38	NA
##	3934		2085000	7/8/38	NA
##	3935		2085000	7/9/38	NA
##	3936		2085000		NA
	3937		2085000	7/11/38	NA
##	3938		2085000	7/12/38	NA
##	3939		2085000	7/13/38	NA
##	3940		2085000	7/14/38	NA
##	3941		2085000	7/15/38	NA
##	3942		2085000	7/16/38	NA
##	3943		2085000	7/17/38	NA
##	3944		2085000	7/18/38	NA NA
##	3945 3946		2085000 2085000	7/19/38 7/20/38	NA NA
## ##				7/20/38	NA NA
	3947 3948	USGS	2085000 2085000	7/21/38	NA NA
##	3949		2085000	7/23/38	NA
##	3950		2085000	7/24/38	NA
##	3951		2085000	7/25/38	NA
##	3952		2085000	7/26/38	NA NA
##	3953		2085000	7/27/38	NA NA
##	3954		2085000	7/28/38	NA
##	3955		2085000	7/29/38	NA
##	3956		2085000	7/30/38	NA
##	3957		2085000	7/31/38	NA
##	3958		2085000	8/1/38	NA
##	3959		2085000	8/2/38	NA
##	3960		2085000	8/3/38	NA
##	3961		2085000	8/4/38	NA
##	3962		2085000	8/5/38	NA
##	3963		2085000	8/6/38	NA
##	3964		2085000	8/7/38	NA
ir m	3001	ODGD	200000	5, 1, 55	MA

##	3965		2085000	8/8/38	NA
##	3966		2085000	8/9/38	NA
##	3967		2085000	8/10/38	NA
##	3968		2085000	8/11/38	NA
##	3969		2085000	8/12/38	NA
##	3970		2085000	8/13/38	NA
##	3971		2085000	8/14/38	NA
##	3972		2085000	8/15/38	NA
##	3973		2085000	8/16/38	NA
##	3974		2085000		NA
##	3975		2085000		NA
##	3976		2085000		NA
##	3977		2085000		NA
##	3978		2085000		NA
##	3979		2085000		NA
##	3980		2085000		NA
##	3981		2085000		NA
##	3982		2085000		NA
##	3983		2085000		NA
##	3984		2085000		NA
##	3985		2085000		NA
##	3986		2085000	8/29/38	NA
##	3987		2085000	8/30/38	NA
##	3988		2085000	8/31/38	NA
##	3989		2085000	9/1/38	NA
##	3990		2085000	9/2/38	NA
##	3991		2085000	9/3/38	NA
##	3992		2085000	9/4/38	NA
##	3993		2085000	9/5/38	NA
##	3994		2085000	9/6/38	NA
##	3995		2085000	9/7/38	NA
##	3996		2085000	9/8/38	NA
##	3997		2085000	9/9/38	NA
##	3998		2085000	9/10/38	NA NA
##	3999 4000		2085000 2085000	9/11/38 9/12/38	NA NA
##					NA NA
	4001 4002	USGS USGS	2085000 2085000	9/13/38 9/14/38	NA NA
##					NA
##	4003 4004		2085000 2085000	9/15/38 9/16/38	NA NA
##	4004		2085000	9/16/38	NA NA
##	4005	USGS		9/17/38	NA NA
##	4006	USGS		9/19/38	NA NA
##	4007		2085000	9/19/38	NA NA
##	4000		2085000	9/20/38	NA NA
##	4009	USGS		9/21/38	NA
##	4010	USGS		9/23/38	NA
##	4011	USGS		9/24/38	NA
##	4012	USGS		9/25/38	NA
##	4013	USGS		9/26/38	NA
##	4014	USGS		9/27/38	NA
	4016			9/28/38	NA
##	4017		2085000	9/29/38	NA
##	4018		2085000	9/30/38	NA
ırπ	1010	UDUD	200000	3, 33, 30	MA

##	4019		2085000	10/1/38	NA
##	4020		2085000	10/2/38	NA
##	4021		2085000	10/3/38	NA
##	4022		2085000	10/4/38	NA
##	4023		2085000	10/5/38	NA
##	4024		2085000		NA
##	4025		2085000		NA
##	4026		2085000		NA
##	4027		2085000		NA
##	4028			10/10/38	NA
##	4029			10/11/38	NA
##	4030			10/12/38	NA
##	4031			10/13/38	NA
##	4032			10/14/38	NA
##	4033			10/15/38	NA
##	4034			10/16/38	NA
##	4035			10/17/38	NA
##				10/18/38	NA
	4037			10/19/38	NA
	4038			10/20/38	NA
	4039			10/21/38	NA
	4040			10/22/38	NA
	4041			10/23/38	NA
	4042			10/24/38	NA
	4043			10/25/38	NA
	4044			10/26/38	NA
	4045			10/27/38	NA
	4046			10/28/38	NA
	4047		2085000	10/29/38	NA
	4048		2085000	10/30/38	NA
	4049		2085000	10/31/38	NA
	4050		2085000	11/1/38	NA
	4051		2085000	11/2/38	NA NA
	4052		2085000	11/3/38	NA NA
## ##	4053		2085000	11/4/38	NA NA
##	4054		2085000	11/5/38 11/6/38	
	4055 4056	USGS	2085000	11/7/38	NA NA
##	4050		2085000 2085000	11/8/38	NA
##					NA
##	4058 4059		2085000 2085000	11/9/38 11/10/38	NA NA
##	4069		2085000	11/10/38	NA NA
##	4060		2085000	11/11/38	NA NA
##	4061		2085000	11/12/38	NA NA
##	4063		2085000	11/13/38	NA
##	4063		2085000	11/14/38	NA
##	4065		2085000	11/16/38	NA
##	4066		2085000	11/17/38	NA
##	4067		2085000	11/17/38	NA
##	4068		2085000	11/19/38	NA
##	4069		2085000	11/19/38	NA
##			2085000	11/20/38	NA
##	4071		2085000	11/21/38	NA
##	4072			11/23/38	NA
ırπ	1012	UDUD	2000000	11, 20, 00	M

##	4073	USGS	2085000	11/24/38	NA
	4074			11/25/38	ΝA
##	4075			11/26/38	NA
##	4076			11/27/38	NA
##	4077			11/28/38	NA
	4078		2085000		NA
	4079			11/30/38	NA
	4080		2085000	12/1/38	NA
	4081			12/2/38	NA
	4082		2085000		NA
	4083		2085000		NA
	4084			12/5/38	NA
	4085		2085000		NA
##	4086		2085000		NA
##	4087		2085000		NA
##	4088		2085000		NA
	4089			12/10/38	NA
	4090			12/11/38	NA
	4091			12/12/38	NA
##	4092			12/13/38	NA
	4093			12/14/38	NA
	4094			12/15/38	NA
	4095			12/16/38	NA
	4096			12/17/38	NA
	4097			12/18/38	NA
	4098			12/19/38	NA
	4099			12/20/38	NA
	4100			12/21/38	NA
	4101			12/22/38	NA
	4102			12/23/38	NA
	4103			12/24/38	NA
	4104			12/25/38	NA
	4105			12/26/38	NA
	4106			12/27/38	NA
	4107			12/28/38	NA
	4108			12/29/38	NA
	4109			12/30/38	NA
	4110			12/31/38	NA
	4111		2085000	1/1/39	NA
	4112		2085000	1/2/39	NA
	4113		2085000	1/3/39	NA
	4114		2085000	1/4/39	NA
	4115		2085000	1/5/39	NΑ
	4116		2085000	1/6/39	NA
	4117		2085000	1/7/39	NA
	4118		2085000	1/8/39	NA
	4119		2085000	1/9/39	NA
	4120		2085000	1/10/39	NA
	4121		2085000	1/11/39	NA
	4122		2085000	1/12/39	NA
	4123		2085000	1/13/39	NA
	4124		2085000	1/14/39	NA
	4125		2085000	1/15/39	NA
##	4126	USGS	2085000	1/16/39	ΝA

##	4127	USGS	2085000	1/17/39	NA
##	4128		2085000	1/18/39	NA
##	4129		2085000	1/19/39	NA
##	4130		2085000	1/20/39	NA
##	4131		2085000	1/21/39	NA
##			2085000	1/22/39	NA
##			2085000	1/23/39	NA
	4134		2085000	1/24/39	NA
	4135		2085000		NA
##	4136		2085000		NA
##	4137		2085000		NA
##	4138		2085000		NA
##	4139		2085000		NA
##	4140		2085000		NA
##			2085000		NA
	4142		2085000		NA
	4143		2085000		NA
	4144		2085000		NA
	4145		2085000		NA
	4146		2085000		NA
	4147		2085000		NA
	4148		2085000	2/7/39	NA
	4149		2085000	2/8/39	NA
	4150		2085000	2/9/39	NA
	4151		2085000		NA
	4152		2085000	2/11/39	NA
	4153		2085000	2/12/39	NA
	4154		2085000	2/13/39	NA
	4155		2085000	2/14/39	NA
	4156		2085000	2/15/39	NA
	4157		2085000	2/16/39	NA
	4158		2085000	2/17/39	NA
	4159		2085000	2/18/39	NA
	4160		2085000	2/19/39	NA NA
##	4161 4162		2085000 2085000	2/20/39	NA NA
##		USGS	2085000	2/21/39	NA NA
	4163 4164		2085000	2/22/39 2/23/39	NA NA
##	4165		2085000	2/24/39	NA
##					NA
##	4166 4167		2085000 2085000	2/25/39 2/26/39	NA NA
##	4167		2085000	2/27/39	NA NA
##	4169		2085000	2/21/39	NA NA
##	4170		2085000	3/1/39	NA NA
	4170		2085000	3/1/39	NA NA
##	4171		2085000	3/2/39	NA
	4172		2085000	3/4/39	NA
	4173		2085000	3/4/39	NA
	4175		2085000	3/6/39	NA
	4176		2085000	3/7/39	NA
##	4177		2085000	3/8/39	NA
	4177		2085000	3/9/39	NA
##	4179		2085000	3/10/39	NA
##	4180		2085000	3/11/39	NA
ırπ	1100	ODGD	200000	5, 11, 03	M

##	4181	USGS	2085000	3/12/39	NA
	4182		2085000		NA
	4183		2085000		NA
##	4184		2085000		NA
##	4185		2085000		NA
##	4186		2085000		NA
##	4187		2085000		NA
##	4188		2085000		NA
##	4189		2085000		NA
##	4190		2085000		NA
##	4191		2085000		NA
##	4192		2085000		NA
##	4193		2085000		NA
##	4194		2085000		NA
##	4195		2085000		NA
##	4196		2085000		NA
	4197		2085000		NA
	4198		2085000		NA
	4199		2085000		NA
	4200		2085000		NA
	4201		2085000		NA
	4202		2085000		NA
	4203		2085000		NA
	4204		2085000		NA
	4205		2085000		NA
	4206		2085000		NA
	4207		2085000	4/7/39	NA
	4208		2085000	4/8/39	NA
	4209		2085000	4/9/39	NA
	4210		2085000	4/10/39	NA
	4211		2085000	4/11/39	NA
	4212		2085000	4/12/39	NA
	4213		2085000	4/13/39	NA
	4214		2085000	4/14/39	NA
	4215		2085000	4/15/39	NA
##	4216		2085000	4/16/39	NA
##	4217	USGS	2085000	4/17/39	NA
	4218		2085000	4/18/39	NA
##	4219		2085000	4/19/39	NA NA
##	4220		2085000	4/20/39	NA NA
##	4221		2085000	4/21/39	NA NA
##	4222		2085000	4/22/39	NA NA
## ##	4223		2085000	4/23/39 4/24/39	NA NA
##	4224		2085000		NA NA
##	4225		2085000	4/25/39	NA NA
##	4226		2085000	4/26/39 4/27/39	NA NA
##	4227		2085000	4/27/39 4/28/39	NA NA
##	4228		2085000		NA NA
##	4229		2085000	4/29/39	NA NA
##	4230		2085000 2085000	4/30/39	NA NA
	4231 4232		2085000	5/1/39 5/2/39	NA NA
##	4232		2085000	5/3/39	NA NA
##	4233		2085000	5/3/39	NA NA
##	44U4	abao	2000000	5/4/39	INH

	4235		2085000	5/5/39	NA
	4236		2085000	5/6/39	NA
	4237		2085000	5/7/39	NA
	4238		2085000	5/8/39	NA
	4239		2085000	5/9/39	NA
	4240		2085000	5/10/39	NA
	4241		2085000	5/11/39	NA
	4242		2085000		NA
	4243		2085000		NA
	4244		2085000		NA
##	4245		2085000		NA
##	4246		2085000		NA
##	4247		2085000		NA
##	4248		2085000		NA
##	4249		2085000		NA
##	4250		2085000		NA
##			2085000		NA
	4252		2085000		NA
	4253		2085000		NA
	4254		2085000		NA
	4255		2085000		NA
	4256		2085000		NA
	4257		2085000		NA
	4258		2085000		NA
	4259		2085000	5/29/39	NA
	4260		2085000	5/30/39	NA
	4261		2085000	5/31/39	NA
	4262		2085000	6/1/39	NA
	4263		2085000	6/2/39	NA
	4264		2085000	6/3/39	NA
	4265		2085000	6/4/39	NA
##	4266		2085000	6/5/39	NA
	4267		2085000	6/6/39	NA
	4268		2085000	6/7/39	NA
	4269		2085000	6/8/39	NA
##	4270		2085000	6/9/39	NA
##	4271	USGS	2085000	6/10/39	NA
	4272		2085000	6/11/39	NA
##	4273		2085000	6/12/39	NA
##	4274		2085000	6/13/39	NA
##	4275		2085000	6/14/39	NA
##	4276		2085000	6/15/39	NA
##	4277		2085000	6/16/39	NA
##	4278		2085000	6/17/39	NA
##	4279		2085000	6/18/39	NA
##	4280		2085000	6/19/39	NA
##	4281		2085000	6/20/39	NA
##	4282		2085000	6/21/39	NA
##	4283		2085000	6/22/39	NA
##	4284		2085000	6/23/39	NA
##	4285		2085000	6/24/39	NA
	4286		2085000	6/25/39	NA
##	4287		2085000	6/26/39	NA
##	4288	USGS	2085000	6/27/39	NA

##	4289	USGS	2085000	6/28/39	NA
	4290		2085000	6/29/39	NA
	4291		2085000	6/30/39	NA
	4292		2085000	7/1/39	NA
	4293		2085000	7/2/39	NA
	4294		2085000	7/3/39	NA
	4295		2085000	7/4/39	NA
	4296		2085000	7/5/39	NA
##	4297		2085000	7/6/39	NA
##	4298		2085000	7/7/39	NA
##	4299		2085000	7/8/39	NA
##	4300		2085000	7/9/39	NA
##	4301		2085000		NA
##	4302		2085000		NA
##	4303		2085000		NA
##	4304		2085000		NA
##	4305		2085000		NA
##			2085000		NA
	4307		2085000		NA
	4308		2085000		NA
	4309		2085000		NA
	4310		2085000		NA
	4311		2085000		NA
	4312		2085000		NA
	4313		2085000		NA
	4314		2085000	7/23/39	NA
	4315		2085000	7/24/39	NA
	4316		2085000	7/25/39	NA
	4317		2085000	7/26/39	NA
	4318		2085000	7/27/39	NA
	4319		2085000	7/28/39	NA
	4320		2085000	7/29/39	NA
	4321		2085000	7/30/39	NA
	4322		2085000	7/31/39	NA
	4323		2085000	8/1/39	NA
##	4324		2085000	8/2/39	NA
##	4325	USGS	2085000	8/3/39	NA
	4326		2085000	8/4/39	NA
##	4327		2085000	8/5/39	NA
##	4328		2085000	8/6/39	NA
##	4329		2085000	8/7/39	NA
##	4330	USGS		8/8/39	NA
##	4331	USGS		8/9/39	NA
##	4332		2085000	8/10/39	NA
##	4333		2085000	8/11/39	NA
##	4334		2085000	8/12/39	NA
##	4335		2085000	8/13/39	NA
##	4336		2085000	8/14/39	NA
##	4337	USGS		8/15/39	NA
##	4338		2085000	8/16/39	NA
##	4339		2085000	8/17/39	NA
	4340		2085000	8/18/39	NA
##	4341		2085000	8/19/39	NA
##	4342	USGS	2085000	8/20/39	NA

##	4343	USGS	2085000	8/21/39	NA
	4344		2085000		NA
	4345		2085000		NA
	4346		2085000		NA
	4347		2085000		NA
	4348		2085000		NA
	4349		2085000		NA
	4350		2085000		NA
	4351		2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
	4361		2085000		NA
##			2085000		NA
	4363		2085000		NA
	4364		2085000		NA
	4365		2085000		NA
##			2085000		NA
	4367		2085000		NA
	4368		2085000		NA
	4369		2085000		NA
	4370		2085000		NA
	4371		2085000		NA
	4372		2085000	9/19/39	NA
	4373		2085000	9/20/39	NA
	4374		2085000	9/21/39	NA
	4375		2085000	9/22/39	NA
	4376		2085000	9/23/39	NA
	4377		2085000	9/24/39	NA NA
##	4378		2085000	9/25/39	NA
##	4379		2085000	9/26/39 9/27/39	NA
##	4380		2085000		NA NA
##	4381 4382		2085000 2085000	9/28/39 9/29/39	NA
##					NA NA
##	4383 4384		2085000 2085000	9/30/39 10/1/39	NA NA
##	4385		2085000	10/1/39	NA NA
##	4386		2085000	10/2/39	NA
##	4387		2085000	10/3/39	NA
##	4388		2085000	10/5/39	NA
##	4389		2085000	10/6/39	NA
##	4390		2085000	10/0/39	NA
##	4391		2085000	10/7/39	NA
##	4391		2085000	10/8/39	NA
##	4393		2085000	10/3/39	NA
	4394		2085000	10/11/39	NA
	4395		2085000	10/12/39	NA
	4396		2085000		NA
				_0, _0, 00	

##	4397	USGS	2085000	10/14/39	NA
##	4398	USGS	2085000	10/15/39	NA
##	4399			10/16/39	NA
	4400			10/17/39	NA
##	4401			10/18/39	NA
##	4402			10/19/39	NA
##	4403			10/20/39	NA
##	4404			10/21/39	NA
##				10/22/39	NA
##	4406	USGS	2085000	10/23/39	NA
##				10/24/39	NA
##	4408			10/25/39	NA
##	4409			10/26/39	NA
##	4410			10/27/39	NA
##	4411			10/28/39	NA
##	4412		2085000	10/29/39	NA
##	4413		2085000	10/30/39	NA
##			2085000	10/31/39	NA
	4415		2085000	11/1/39	NA
##	4416		2085000		NA
	4417		2085000		NA
##	4418		2085000		NA
	4419		2085000		NA
	4420		2085000		NA
	4421		2085000		NA
	4422		2085000		NA
##	4423		2085000		NA
##				11/10/39	NA
##				11/11/39	NA
##				11/12/39	NA
##				11/13/39	NA
##				11/14/39	NA
##				11/15/39	NA
	4430			11/16/39	NA
##				11/17/39	NA
##	4432		2085000		NA
##			2085000	11/19/39	NA
	4434			11/20/39	NA
	4435			11/21/39	NA
	4436			11/22/39	NA
	4437			11/23/39	NA
	4438			11/24/39	NA
	4439			11/25/39	NA
	4440			11/26/39	NA
	4441			11/27/39	NA
	4442			11/28/39	NA
	4443		2085000	11/29/39	NA
	4444			11/30/39	NA
	4445		2085000	12/1/39	NA
	4446		2085000	12/2/39	NA
	4447		2085000	12/3/39	NA
	4448		2085000	12/4/39	NA
	4449		2085000	12/5/39	NA
##	4450	USGS	2085000	12/6/39	NA

	4451		2085000		NA
	4452		2085000		NA
	4453		2085000		NA
	4454			12/10/39	NA
	4455			12/11/39	NA
	4456			12/12/39	NA
	4457			12/13/39	NA
	4458			12/14/39	NA
	4459			12/15/39	NA
##	4460			12/16/39	NA
##	4461			12/17/39	NA
##	4462			12/18/39	NA
##	4463			12/19/39	NA
##				12/20/39	NA
##	4465			12/21/39	NA
	4466			12/22/39	NA
	4467			12/23/39	NA
	4468			12/24/39	NA
	4469			12/25/39	NA
	4470			12/26/39	NA
	4471			12/27/39	NA
	4472			12/28/39	NA
	4473			12/29/39	NA
	4474			12/30/39	NA
	4475		2085000	12/31/39	NA
	4476		2085000	1/1/40	NA
	4477		2085000	1/2/40	NA
	4478		2085000	1/3/40	NA
	4479		2085000	1/4/40	NA
	4480		2085000	1/5/40	NA
	4481		2085000	1/6/40	NA
	4482		2085000	1/7/40	NA
	4483		2085000	1/8/40	NA
	4484		2085000	1/9/40	NA
	4485		2085000	1/10/40	NA
##	4486		2085000	1/11/40	NA
	4487	USGS	2085000	1/12/40	NA
	4488		2085000	1/13/40	NA
	4489		2085000	1/14/40	NA
	4490		2085000	1/15/40	NA
##	4491		2085000	1/16/40	NA
##	4492		2085000	1/17/40	NA
	4493		2085000	1/18/40	NA
##	4494		2085000	1/19/40	NA
	4495		2085000	1/20/40	NA
##	4496		2085000	1/21/40	NA
##	4497		2085000	1/22/40	NA
##	4498		2085000	1/23/40	NA
##	4499		2085000	1/24/40	NA
##	4500		2085000	1/25/40	NA
##	4501		2085000	1/26/40	NA
##	4502		2085000	1/27/40	NA
##	4503		2085000	1/28/40	NA
##	4504	USGS	2085000	1/29/40	NA

	4505		2085000		NA
	4506		2085000	1/31/40	NA
	4507		2085000	2/1/40	NA
	4508		2085000	2/2/40	NA
	4509		2085000	2/3/40	NA
	4510		2085000	2/4/40	NA
	4511		2085000	2/5/40	NA
	4512		2085000	2/6/40	NA
	4513		2085000	2/7/40	NA
	4514		2085000	2/8/40	NA
	4515		2085000	2/9/40	NA
	4516		2085000		NA
	4517		2085000		NA
	4518		2085000		NA
	4519		2085000		NA
	4520		2085000		NA
	4521		2085000		NA
	4522		2085000		NA
	4523		2085000		NA
	4524		2085000		NA
	4525		2085000		NA
	4526		2085000		NA
	4527		2085000		NA
	4528		2085000		NA
	4529		2085000		NA
	4530		2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000	3/1/40	NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##	4539 4540		2085000	3/4/40	NA NA
			2085000	3/5/40	
	4541		2085000	3/6/40	NA NA
	4542 4543		2085000 2085000	3/7/40 3/8/40	NA NA
	4544		2085000	3/9/40	NA
	4545		2085000	3/10/40	NA
	4546		2085000	3/10/40	NA
	4547		2085000	3/11/40	NA
	4548		2085000	3/12/40	NA
	4549		2085000	3/14/40	NA
	4550		2085000	3/15/40	NA
	4551		2085000	3/16/40	NA
	4552		2085000	3/17/40	NA
	4553		2085000	3/18/40	NA
	4554		2085000	3/19/40	NA
	4555		2085000	3/20/40	NA
	4556		2085000	3/21/40	NA
	4557		2085000	3/22/40	NA
	4558		2085000	3/23/40	NA
		-240		5, 25, 10	

##	4559	USGS	2085000	3/24/40	NA
	4560		2085000		NA
	4561		2085000		NA
##	4562		2085000	3/27/40	NA
##	4563		2085000	3/28/40	NA
##	4564		2085000	3/29/40	NA
##	4565		2085000	3/30/40	NA
##			2085000	3/31/40	NA
##			2085000	4/1/40	NA
##	4568		2085000	4/2/40	NA
##	4569		2085000	4/3/40	NA
##	4570		2085000	4/4/40	NA
##	4571		2085000	4/5/40	NA
##	4572		2085000	4/6/40	NA
##	4573		2085000	4/7/40	NA
##	4574		2085000	4/8/40	NA
##			2085000	4/9/40	NA
##			2085000		NA
	4577		2085000		NA
	4578		2085000		NA
	4579		2085000		NA
##			2085000		NA
	4581		2085000		NA
##			2085000		NA
	4583		2085000		NA
	4584		2085000	4/18/40	NA
	4585		2085000	4/19/40	NA
##	4586		2085000	4/20/40	NA
##	4587		2085000	4/21/40	NA
##	4588		2085000	4/22/40	NA
##	4589		2085000	4/23/40	NA
##	4590		2085000	4/24/40	NA
##	4591		2085000	4/25/40	NA
##	4592		2085000	4/26/40	NA
##	4593		2085000	4/27/40	NA
##	4594		2085000	4/28/40	NA
##	4595	USGS	2085000	4/29/40	NA
	4596		2085000	4/30/40	NA
## ##	4597 4598		2085000	5/1/40	NA NA
##	4598 4599		2085000	5/2/40	NA NA
##	4599 4600		2085000	5/3/40 5/4/40	NA NA
##			2085000 2085000	5/4/40	NA NA
##	4601 4602		2085000	5/6/40	NA NA
##	4602		2085000	5/6/40	NA NA
##	4604		2085000	5/8/40	NA NA
##	4604		2085000	5/8/40	NA NA
##	4606		2085000	5/9/40	NA NA
##	4606		2085000	5/11/40	NA NA
##	4607		2085000	5/11/40	NA NA
##	4609		2085000	5/13/40	NA
	4610		2085000	5/13/40	NA NA
	4611		2085000	5/15/40	NA
	4612		2085000	5/16/40	NA
π#	1012	CDGD	2000000	J/ 1U/ 4U	TA LI

##	4613	USGS	2085000	5/17/40	NA
	4614		2085000	5/18/40	NA
	4615		2085000	5/19/40	NA
##			2085000	5/20/40	NA
##			2085000	5/21/40	NA
##	4618		2085000	5/22/40	NA
##	4619		2085000	5/23/40	NA
##	4620		2085000		NA
##	4621		2085000		NA
##	4622		2085000		NA
##	4623		2085000		NA
##	4624		2085000		NA
##	4625		2085000		NA
##	4626		2085000		NA
##	4627		2085000	5/31/40	NA
##	4628		2085000	6/1/40	NA
##	4629		2085000	6/2/40	NA
##	4630		2085000	6/3/40	NA
##			2085000	6/4/40	NA
##	4632		2085000	6/5/40	NA
##	4633		2085000	6/6/40	NA
##	4634		2085000	6/7/40	NA
##	4635		2085000	6/8/40	NA
##	4636		2085000	6/9/40	NA
##	4637		2085000	6/10/40	NA
##			2085000	6/11/40	NA
##	4639		2085000	6/12/40	NA
##	4640		2085000	6/13/40	NA
##	4641		2085000	6/14/40	NA
##	4642		2085000	6/15/40	NA
##	4643		2085000	6/16/40	NA
##			2085000	6/17/40	NA
##			2085000	6/18/40	NA
##			2085000	6/19/40	NA
##	4647 4648		2085000	6/20/40	NA NA
##			2085000	6/21/40	NA
##	4649	USGS	2085000	6/22/40 6/23/40	NA
	4650		2085000	6/24/40	NA NA
##	4651 4652		2085000 2085000	6/25/40	NA
##				6/26/40	NA NA
##	4653 4654		2085000 2085000	6/27/40	NA NA
##	4655		2085000	6/28/40	NA NA
##	4656		2085000	6/29/40	NA
##	4657		2085000	6/30/40	NA
##	4658		2085000	7/1/40	NA
##	4659		2085000	7/1/40	NA
##	4660		2085000	7/3/40	NA
##	4661		2085000	7/4/40	NA
##	4662		2085000	7/4/40	NA
##	4663		2085000	7/6/40	NA
	4664		2085000	7/7/40	NA
	4665		2085000	7/8/40	NA
	4666		2085000	7/9/40	NA
ir m'	1000	UDUD	200000	1,0,40	.,,,,

	4667	USGS	2085000	7/10/40	NA
	4668		2085000	7/11/40	NA
##			2085000	7/12/40	NA
##			2085000	7/13/40	NA
##			2085000	7/14/40	NA
##	4672		2085000	7/15/40	NA
##	4673		2085000	7/16/40	NA
##			2085000	7/17/40	NA
##			2085000	7/18/40	NA
##	4676		2085000		NA
##	4677		2085000		NA
##	4678		2085000		NA
##	4679		2085000		NA
##	4680		2085000		NA
##	4681		2085000		NA
##	4682		2085000		NA
##	4683		2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##	4686		2085000	7/29/40	NA
##	4687		2085000	7/30/40	NA
##	4688		2085000	7/31/40	NA
##	4689		2085000	8/1/40	NA
##	4690		2085000		NA
##	4691		2085000		NA
##			2085000	8/4/40	NA
##	4693		2085000	8/5/40	NA
##	4694		2085000	8/6/40	NA
##	4695		2085000	8/7/40	NA
##	4696		2085000	8/8/40	NA
##	4697		2085000	8/9/40	NA
##	4698		2085000	8/10/40	NA
##	4699		2085000	8/11/40	NA
##			2085000	8/12/40	NA
##	4701		2085000	8/13/40	NA
##	4702		2085000	8/14/40	NA
##	4703	USGS	2085000	8/15/40	NA
	4704		2085000	8/16/40	NA
##			2085000	8/17/40	NA
##	4706		2085000	8/18/40	NA
##			2085000	8/19/40	NA
##			2085000	8/20/40	NA
##			2085000	8/21/40	NA
##	4710		2085000	8/22/40	NA
##	4711		2085000	8/23/40	NA
##	4712		2085000	8/24/40	NA
##	4713		2085000	8/25/40	NA
##	4714		2085000	8/26/40	NA
##	4715		2085000	8/27/40	NA
##	4716		2085000	8/28/40	NA
	4717		2085000	8/29/40	NA
	4718		2085000	8/30/40	NA
	4719		2085000	8/31/40	NA
##	4720	USGS	2085000	9/1/40	NA

	4721		2085000	9/2/40	NA
##	4722		2085000	9/3/40	NA
##	4723		2085000	9/4/40	NA
##	4724		2085000	9/5/40	NA
##	4725	USGS	2085000	9/6/40	ΝA
##	4726	USGS	2085000	9/7/40	ΝA
##	4727		2085000	9/8/40	NA
##	4728		2085000	9/9/40	NA
##	4729	USGS	2085000	9/10/40	NA
##	4730	USGS	2085000		NA
##	4731	USGS	2085000		NA
##	4732	USGS	2085000	9/13/40	NA
##	4733	USGS	2085000		NA
##	4734	USGS	2085000	9/15/40	NA
##	4735	USGS	2085000		NA
##	4736	USGS	2085000	9/17/40	NA
##	4737	USGS	2085000	9/18/40	NA
##	4738	USGS	2085000	9/19/40	NA
##	4739	USGS	2085000	9/20/40	NA
##	4740	USGS	2085000	9/21/40	NA
##	4741	USGS	2085000	9/22/40	NA
##	4742	USGS	2085000	9/23/40	NA
##	4743	USGS	2085000	9/24/40	NA
##	4744	USGS	2085000	9/25/40	NA
##	4745	USGS	2085000	9/26/40	NA
##	4746	USGS	2085000	9/27/40	NA
##	4747	USGS	2085000	9/28/40	NA
##	4748	USGS	2085000	9/29/40	NA
##	4749	USGS	2085000	9/30/40	NA
##	4750	USGS	2085000	10/1/40	NA
##	4751	USGS	2085000	10/2/40	NA
##	4752	USGS	2085000	10/3/40	NA
##	4753	USGS	2085000	10/4/40	NA
##	4754	USGS	2085000	10/5/40	NA
##	4755	USGS	2085000	10/6/40	NA
##	4756	USGS	2085000	10/7/40	NA
##	4757	USGS	2085000	10/8/40	NA
##	4758	USGS	2085000	10/9/40	NA
##	4759	USGS	2085000	10/10/40	NA
##	4760	USGS	2085000	10/11/40	NA
##	4761	USGS	2085000	10/12/40	NA
##	4762	USGS	2085000	10/13/40	NA
##	4763	USGS	2085000	10/14/40	NA
##	4764	USGS	2085000	10/15/40	NA
##	4765	USGS	2085000	10/16/40	NA
##	4766	USGS	2085000	10/17/40	NA
##	4767	USGS	2085000	10/18/40	NA
##	4768	USGS	2085000	10/19/40	NA
##	4769	USGS	2085000	10/20/40	NA
##	4770	USGS	2085000	10/21/40	NA
##	4771	USGS	2085000	10/22/40	NA
##	4772	USGS	2085000	10/23/40	NA
##	4773	USGS	2085000	10/24/40	NA
##	4774	USGS	2085000	10/25/40	NA

##	4775	USGS	2085000	10/26/40	NA
##	4776		2085000		NA
##	4777	USGS	2085000	10/28/40	ΝA
##	4778		2085000		NA
##	4779		2085000		NA
##	4780	USGS	2085000	10/31/40	ΝA
##	4781		2085000	11/1/40	NA
##	4782		2085000		NA
##	4783		2085000		NA
##	4784		2085000		NA
	4785		2085000		NA
	4786		2085000		NA
	4787			11/7/40	NA
	4788			11/8/40	NA
	4789		2085000		NA
	4790			11/10/40	NA
	4791			11/11/40	NA
	4792			11/12/40	NA
	4793			11/13/40	NA
	4794			11/14/40	NA
	4795			11/15/40	NA
	4796			11/16/40	NA
	4797			11/17/40	NA
	4798			11/18/40	NA
	4799			11/19/40	NA
	4800			11/20/40	NA
	4801			11/21/40	NA
##	4802			11/22/40	NA
##	4803			11/23/40	NA
##	4804			11/24/40	NA
##	4805			11/25/40	NA
##	4806 4807			11/26/40 11/27/40	NA NA
## ##	4808			11/27/40	NA NA
	4809			11/29/40	NA
##	4810			11/29/40	NA
##	4811		2085000	12/1/40	NA
	4812		2085000	12/2/40	NA
	4813		2085000	12/3/40	NA
	4814		2085000	12/4/40	NA
	4815		2085000	12/5/40	NA
	4816		2085000	12/6/40	NA
	4817		2085000	12/7/40	NA
	4818			12/8/40	NA
	4819			12/9/40	NA
	4820			12/10/40	NA
	4821			12/11/40	NA
	4822			12/12/40	NA
	4823			12/13/40	NA
	4824			12/14/40	NA
	4825			12/15/40	NA
	4826			12/16/40	NA
##	4827			12/17/40	NA
##	4828	USGS	2085000	12/18/40	NA

##	4829	USGS	2085000	12/19/40	NA
	4830			12/20/40	NA
	4831			12/21/40	NA
##				12/22/40	NA
##	4833			12/23/40	NA
##	4834			12/24/40	NA
##	4835	USGS	2085000	12/25/40	NA
##	4836	USGS	2085000	12/26/40	NA
##	4837	USGS	2085000	12/27/40	NA
##	4838	USGS	2085000	12/28/40	NA
##	4839	USGS	2085000	12/29/40	NA
##	4840	USGS	2085000	12/30/40	NA
##	4841	USGS	2085000	12/31/40	NA
##	4842	USGS	2085000	1/1/41	NA
##	4843	USGS	2085000	1/2/41	NA
##	4844	USGS	2085000	1/3/41	NA
##	4845	USGS	2085000	1/4/41	NA
##	4846	USGS	2085000	1/5/41	NA
##	4847	USGS	2085000	1/6/41	NA
##	4848	USGS	2085000	1/7/41	NA
##	4849	USGS	2085000	1/8/41	NA
##	4850	USGS	2085000	1/9/41	NA
##	4851	USGS	2085000	1/10/41	NA
##	4852	USGS	2085000	1/11/41	NA
##	4853	USGS	2085000	1/12/41	NA
##	4854	USGS	2085000	1/13/41	NA
##	4855	USGS	2085000	1/14/41	NA
##	4856	USGS	2085000	1/15/41	NA
##	4857	USGS	2085000	1/16/41	NA
##	4858	USGS	2085000	1/17/41	NA
##	4859	USGS	2085000	1/18/41	NA
##	4860	USGS	2085000	1/19/41	NA
##	4861	USGS	2085000	1/20/41	NA
##	4862	USGS	2085000	1/21/41	NA
##	4863	USGS	2085000	1/22/41	NA
##	4864	USGS	2085000	1/23/41	NA
##	4865	USGS	2085000	1/24/41	NA
##	4866		2085000	1/25/41	NA
##	4867	USGS	2085000	1/26/41	NA
	4868		2085000	1/27/41	NA
	4869		2085000	1/28/41	NA
	4870		2085000	1/29/41	NA
	4871		2085000	1/30/41	NA
##			2085000	1/31/41	NA
	4873		2085000	2/1/41	NA
	4874		2085000	2/2/41	NA
##			2085000	2/3/41	NA
##			2085000	2/4/41	NA
##	4877		2085000	2/5/41	NA
##			2085000	2/6/41	NA
	4879		2085000	2/7/41	NA
	4880		2085000	2/8/41	NA
	4881		2085000	2/9/41	NA
	4882		2085000	2/10/41	NA
		-240		_, _, _,	1

##	4883	USGS	2085000	•	NA
##	4884		2085000		NA
##	4885		2085000		NA
##	4886		2085000		NA
##	4887		2085000		NA
##	4888		2085000		NA
##	4889		2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##	4892		2085000		NA
##	4893		2085000		NA
##			2085000		NA
##	4895		2085000		NA
##	4896		2085000		NA
##	4897		2085000		NA
##	4898		2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##	4901		2085000		NA
##	4902		2085000		NA
	4903		2085000		NA
	4904		2085000		NA
##	4905		2085000		NA
##			2085000		NA
	4907		2085000		NA
	4908		2085000		NA
	4909		2085000		NA
	4910		2085000		NA
	4911		2085000		NA
	4912		2085000		NA
	4913		2085000	3/13/41	NA
	4914		2085000	3/14/41	NA
	4915		2085000	3/15/41	NA
	4916		2085000	3/16/41	NA
##	4917		2085000	3/17/41	NA
##	4918		2085000	3/18/41	NA
##	4919		2085000	3/19/41	NA
	4920		2085000	3/20/41	NA
	4921		2085000	3/21/41	NA
	4922		2085000	3/22/41	NA
	4923		2085000	3/23/41	NA
	4924		2085000	3/24/41	NA
	4925		2085000	3/25/41	NA
	4926		2085000	3/26/41	NA
	4927		2085000	3/27/41	NA
	4928		2085000	3/28/41	NA
	4929		2085000	3/29/41	NA
	4930		2085000	3/30/41	NA
	4931		2085000	3/31/41	NA
	4932		2085000	4/1/41	NA
	4933		2085000	4/2/41	NA
	4934		2085000	4/3/41	NA
	4935		2085000	4/4/41	NA
##	4936	USGS	2085000	4/5/41	NA

	4937		2085000	4/6/41	NA
	4938		2085000	4/7/41	NA
	4939		2085000	4/8/41	NA
##	4940		2085000	4/9/41	NA
##	4941		2085000	4/10/41	NA
##	4942		2085000	4/11/41	NA
##	4943		2085000	4/12/41	NA
##			2085000	4/13/41	NA
	4945		2085000		NA
##			2085000		NA
##	4947		2085000		NA
##	4948		2085000		NA
##	4949		2085000		NA
##	4950		2085000		NA
##	4951		2085000		NA
##	4952		2085000		NA
	4953		2085000		NA
	4954		2085000		NA
	4955		2085000		NA
	4956		2085000		NA
	4957		2085000		NA
	4958		2085000		NA
	4959		2085000		NA
	4960		2085000		NA
	4961		2085000	4/30/41	NA
	4962		2085000	5/1/41	NA
	4963		2085000	5/2/41	NA NA
	4964 4965		2085000	5/3/41	NA NA
	4966		2085000	5/4/41	NA NA
##	4966		2085000	5/5/41	NA NA
##	4968		2085000	5/6/41	NA NA
	4969		2085000 2085000	5/7/41 5/8/41	NA NA
	4909		2085000	5/9/41	NA
	4970		2085000	5/10/41	NA
##	4972		2085000	5/10/41	NA
##	4973	USGS	2085000	5/12/41	NA
	4974		2085000	5/13/41	NA
	4975		2085000	5/14/41	NA
	4976		2085000	5/15/41	NA
	4977		2085000	5/16/41	NA
	4978		2085000	5/17/41	NA
	4979		2085000	5/18/41	NA
##	4980		2085000	5/19/41	NA
##	4981		2085000	5/20/41	NA
##	4982		2085000	5/21/41	NA
##	4983		2085000	5/22/41	NA
##	4984		2085000	5/23/41	NA
##	4985		2085000	5/24/41	NA
	4986		2085000	5/25/41	NA
	4987		2085000	5/26/41	NA
	4988		2085000	5/27/41	NA
##	4989		2085000	5/28/41	NA
##	4990		2085000	5/29/41	NA
	-			-,, 	

	4991		2085000	5/30/41	NA
	4992		2085000	5/31/41	NA
##	4993		2085000	6/1/41	NA
##	4994		2085000	6/2/41	NA
##	4995		2085000	6/3/41	NA
##	4996		2085000	6/4/41	NA
##	4997		2085000	6/5/41	NA
##	4998		2085000	6/6/41	NA
##	4999		2085000	6/7/41	NA
##	5000		2085000	6/8/41	NA
##	5001		2085000	6/9/41	NA
##	5002		2085000		NA
##	5003		2085000	6/11/41	NA
##	5004		2085000		NA
##	5005		2085000	6/13/41	NA
##	5006		2085000	6/14/41	NA
##	5007		2085000	6/15/41	NA
##	5008		2085000	6/16/41	NA
##	5009		2085000	6/17/41	NA
##	5010		2085000	6/18/41	NA
##	5011		2085000	6/19/41	NA
##	5012		2085000	6/20/41	NA
##	5013		2085000	6/21/41	NA
##	5014		2085000	6/22/41	NA
##	5015		2085000	6/23/41	NA
##	5016		2085000	6/24/41	NA
##	5017		2085000	6/25/41	NA
##	5018		2085000	6/26/41	NA
##	5019		2085000	6/27/41	NA
##	5020		2085000	6/28/41	NA
##	5021		2085000	6/29/41	NA
##	5022		2085000	6/30/41	NA
##	5023		2085000	7/1/41	NA
##	5024		2085000	7/2/41	NA
##	5025		2085000	7/3/41	NA
##	5026		2085000	7/4/41	NA
##	5027	USGS	2085000	7/5/41	NA
##			2085000	7/6/41	NA
##	5029		2085000	7/7/41	NA
## ##	5030		2085000	7/8/41 7/9/41	NA NA
	5031		2085000		
##	5032	USGS		7/10/41	NA
## ##	5033	USGS		7/11/41 7/12/41	NA
	5034		2085000		NA NA
## ##	5035		2085000	7/13/41 7/14/41	NA NA
##	5036 5037		2085000 2085000	7/14/41	NA NA
##	5037	USGS		7/15/41	NA NA
##	5038	USGS		7/16/41	NA NA
##	5039		2085000	7/17/41	NA NA
##	5040		2085000	7/18/41	NA NA
##	5041		2085000	7/19/41 7/20/41	NA NA
##	5042		2085000	7/20/41	NA NA
##	5043		2085000	7/21/41	NA NA
##	JUTT	abao	2000000	1/22/41	IVM

##	5045		2085000	7/23/41	NA
##	5046		2085000	7/24/41	NA
##	5047		2085000	7/25/41	NA
##	5048		2085000	7/26/41	NA
##	5049		2085000	7/27/41	NA
##	5050		2085000	7/28/41	NA
##	5051		2085000	7/29/41	NA
##	5052		2085000	7/30/41	NA
##	5053		2085000	7/31/41	NA
##	5054		2085000	8/1/41	NA
##	5055		2085000		NA
##	5056		2085000		NA
##	5057		2085000	8/4/41	NA
##	5058		2085000	8/5/41	NA
##	5059		2085000	8/6/41	NA
##	5060		2085000	8/7/41	NA
##	5061		2085000	8/8/41	NA
##	5062		2085000	8/9/41	NA
##	5063		2085000		NA
##	5064		2085000		NA
##	5065		2085000		NA
##	5066		2085000		NA
##	5067		2085000		NA
##	5068		2085000	8/15/41	NA
##	5069		2085000	8/16/41	NA
##	5070		2085000	8/17/41	NA
##	5071		2085000	8/18/41	NA
##	5072		2085000	8/19/41	NA
##	5073		2085000	8/20/41	NA
##	5074		2085000	8/21/41	NA
##	5075		2085000	8/22/41	NA
##	5076		2085000	8/23/41	NA
##	5077		2085000	8/24/41	NA
##	5078		2085000	8/25/41	NA
##	5079		2085000	8/26/41	NA
##	5080		2085000	8/27/41	NA
##	5081	USGS	2085000	8/28/41	NA
##			2085000	8/29/41	NA
##	5083		2085000	8/30/41	NA
##	5084		2085000	8/31/41	NA
##	5085		2085000	9/1/41	NA
##	5086		2085000	9/2/41	NA
##	5087		2085000	9/3/41	NA
##	5088		2085000	9/4/41	NA
##	5089		2085000	9/5/41	NA
##	5090		2085000	9/6/41	NA
##	5091	USGS		9/7/41	NA
##	5092	USGS		9/8/41	NA
##	5093	USGS		9/9/41	NA
##	5094	USGS		9/10/41	NA
##	5095		2085000	9/11/41	NA
##	5096		2085000	9/12/41	NA
##	5097		2085000	9/13/41	NA
##	5098	USGS	2085000	9/14/41	NA

##	5099		2085000	9/15/41		NA
##	5100		2085000	9/16/41		NA
##	5101		2085000	9/17/41		NA
##	5102		2085000	9/18/41		NΑ
##	5103		2085000	9/19/41		NA
##	5104		2085000	9/20/41		NA
##	5105		2085000	9/21/41		NA
##	5106		2085000	9/22/41		NA
##	5107		2085000	9/23/41		NΑ
##	5108		2085000			NΑ
##	5109		2085000			NA
##	5110		2085000			NA
##	5111		2085000			NA
##	5112		2085000	9/28/41		NA
##	5113		2085000	9/29/41		NA
##	5114		2085000	9/30/41		NA
##	5115		2085000	10/1/41		NA
##	5116		2085000	10/2/41		AV
##	5117		2085000	10/3/41		NA
##	5118		2085000	10/4/41		NA
##	5119		2085000	10/5/41		AV
##	5120		2085000			AV
##	5121		2085000			AV
##	5122		2085000			AV
##	5123		2085000	10/9/41		AV
##	5124			10/10/41		AV
##	5125			10/11/41		AV
##	5126			10/12/41		AV
##	5127			10/13/41		AV
##	5128 5129			10/14/41		AV
## ##				10/15/41		AV
##	5130 5131		2085000			AV
##	5131 5132			10/17/41 10/18/41		NA NA
##	5132		2085000	10/19/41		NA
##	5134		2085000	10/19/41		NA
##	5135	USGS	2085000	10/21/41		NA
	5136		2085000	10/21/41		NA
##	5137			10/23/41		NA
##	5138			10/24/41		NA
##	5139			10/25/41		NA
##	5140		2085000	10/26/41		NA
##	5141		2085000	10/27/41		NA
	5142		2085000	10/28/41		NA
	5143		2085000	10/29/41		NA
	5144		2085000	10/30/41		NA
	5145		2085000	10/31/41		NA
	5146		2085000	11/1/41		NA
	5147		2085000	11/2/41		NA
	5148		2085000	11/3/41		NA
	5149		2085000	11/4/41		NA
	5150		2085000	11/5/41		NA
	5151		2085000	11/6/41		NA
	5152		2085000	11/7/41		NA
	- -			, . ,	•	

##	5153	USGS	2085000	11/8/41	NA
##	5154	USGS	2085000	11/9/41	NA
##	5155	USGS	2085000	11/10/41	NA
	5156	USGS	2085000	11/11/41	NA
##	5157	USGS	2085000	11/12/41	NA
##	5158	USGS	2085000	11/13/41	NA
##	5159	USGS	2085000	11/14/41	NA
##	5160	USGS	2085000	11/15/41	NA
##	5161				NA
##	5162	USGS	2085000	11/17/41	NA
##	5163	USGS	2085000	11/18/41	NA
##	5164	USGS	2085000	11/19/41	NA
##	5165	USGS	2085000	11/20/41	NA
##	5166	USGS	2085000	11/21/41	NA
##	5167				NA
##	5168	USGS	2085000	11/23/41	NA
	5169	USGS	2085000	11/24/41	NA
##	5170				NA
##	5171				ΝA
##	5172				NA
##	5173				NA
	5174				ΝA
	5175				ΝA
	5176				ΝA
	5177		2085000		ΝA
	5178		2085000		ΝA
	5179		2085000		ΝA
	5180		2085000		ΝA
	5181		2085000		ΝA
	5182		2085000		ΝA
	5183		2085000		NA
	5184		2085000		NA
	5185				NA
	5186				NA
	5187				NA
	5188				NA
	5189				NA
	5190				NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
##					NA
## ##					NA NA
##					NA NA
##	5206	るりなり	2085000	12/31/41	NA

##	5207	USGS	2085000	1/1/42	NA
##	5208	USGS	2085000	1/2/42	NA
##	5209	USGS	2085000	1/3/42	NA
##	5210	USGS	2085000	1/4/42	NA
##	5211	USGS	2085000	1/5/42	NA
##	5212	USGS	2085000	1/6/42	NA
##	5213	USGS	2085000	1/7/42	NA
##	5214	USGS	2085000	1/8/42	NA
##	5215	USGS	2085000	1/9/42	NA
##	5216	USGS	2085000	1/10/42	NA
##	5217	USGS	2085000	1/11/42	NA
##	5218	USGS	2085000	1/12/42	NA
##	5219	USGS	2085000	1/13/42	NA
##	5220	USGS	2085000	1/14/42	NA
##	5221	USGS	2085000	1/15/42	NA
##	5222	USGS	2085000	1/16/42	NA
##	5223	USGS	2085000	1/17/42	NA
##	5224	USGS	2085000	1/18/42	NA
##	5225	USGS	2085000	1/19/42	NA
##	5226	USGS	2085000	1/20/42	NA
##	5227	USGS	2085000	1/21/42	NA
##	5228	USGS	2085000	1/22/42	NA
##	5229	USGS	2085000	1/23/42	NA
##	5230	USGS	2085000	1/24/42	NA
##	5231		2085000	1/25/42	NA
##	5232	USGS	2085000	1/26/42	NA
##	5233	USGS	2085000	1/27/42	NA
##	5234	USGS	2085000	1/28/42	NA
##	5235	USGS	2085000	1/29/42	NA
##	5236	USGS	2085000	1/30/42	NA
##	5237	USGS	2085000	1/31/42	NA
##	5238	USGS	2085000	2/1/42	NA
##	5239	USGS	2085000	2/2/42	NA
##	5240	USGS	2085000	2/3/42	NA
##	5241	USGS	2085000	2/4/42	NA
##	5242	USGS	2085000	2/5/42	NA
##	5243	USGS	2085000	2/6/42	NA
##	5244	USGS	2085000	2/7/42	NA
##	5245	USGS	2085000	2/8/42	NA
##	5246	USGS	2085000	2/9/42	NA
##	5247	USGS	2085000	2/10/42	NA
##	5248	USGS	2085000	2/11/42	NA
##	5249	USGS	2085000	2/12/42	NA
##	5250	USGS	2085000	2/13/42	NA
##	5251	USGS	2085000	2/14/42	NA
##	5252	USGS	2085000	2/15/42	NA
##	5253	USGS	2085000	2/16/42	NA
##	5254	USGS	2085000	2/17/42	NA
##	5255	USGS	2085000	2/18/42	NA
##	5256	USGS	2085000	2/19/42	NA
##	5257	USGS	2085000	2/20/42	NA
##	5258	USGS	2085000	2/21/42	NA
##	5259	USGS	2085000	2/22/42	NA
##	5260	USGS	2085000	2/23/42	NA

##	5261	USGS	2085000	2/24/42	NA
##	5262	USGS	2085000	2/25/42	NA
##	5263	USGS	2085000	2/26/42	NA
##	5264	USGS	2085000	2/27/42	NA
##	5265	USGS	2085000	2/28/42	NA
##	5266	USGS	2085000	3/1/42	NA
##	5267	USGS	2085000	3/2/42	NA
##	5268	USGS	2085000	3/3/42	NA
##	5269	USGS	2085000	3/4/42	NA
##	5270	USGS	2085000	3/5/42	NA
##	5271	USGS	2085000	3/6/42	NA
##	5272	USGS	2085000	3/7/42	NA
##	5273	USGS	2085000	3/8/42	NA
##	5274	USGS	2085000	3/9/42	NA
##	5275		2085000	3/10/42	NA
##	5276		2085000	3/11/42	NA
##	5277		2085000	3/12/42	NA
##	5278		2085000	3/13/42	NA
##	5279		2085000	3/14/42	NA
##	5280		2085000	3/15/42	NA
##	5281		2085000	3/16/42	NA
##	5282		2085000	3/17/42	NA
##	5283		2085000	3/18/42	NA
##	5284		2085000	3/19/42	NA
##	5285		2085000	3/20/42	NA
##	5286		2085000	3/21/42	NA
##	5287		2085000	3/22/42	NA
##	5288		2085000	3/23/42	NA
##	5289		2085000	3/24/42	NA
##	5290		2085000	3/25/42	NA
##	5291		2085000	3/26/42	NA
##	5292		2085000	3/27/42	NA
##	5293		2085000	3/28/42	NA
##	5294		2085000	3/29/42	NA
##	5295		2085000	3/30/42	NA
##	5296		2085000	3/31/42	NA
##	5297		2085000	4/1/42	NA
##	5298		2085000	4/2/42	NA
##	5299		2085000	4/3/42	NA
##	5300		2085000	4/4/42	NA
##	5301		2085000	4/5/42	NA
##	5302		2085000	4/6/42	NA
##	5303		2085000	4/7/42	NA
##	5304		2085000	4/8/42	NA
##	5305		2085000	4/9/42	NA
##	5306		2085000	4/10/42	NA
##	5307		2085000	4/11/42	NA
##	5308		2085000	4/12/42	NA
##	5309		2085000	4/13/42	NA
##	5310		2085000	4/14/42	NA
##	5311		2085000	4/15/42	NA NA
##	5312		2085000	4/16/42	NA
##	5313		2085000	4/17/42	NA
##	5314	USGS	2085000	4/18/42	NA
		45		-, -0, 12	1411

##	5315	USGS	2085000	4/19/42	NA
##	5316	USGS	2085000	4/20/42	NA
##	5317	USGS	2085000	4/21/42	NA
##	5318	USGS	2085000	4/22/42	NA
##	5319	USGS	2085000	4/23/42	NA
##	5320	USGS	2085000	4/24/42	NA
##	5321	USGS	2085000	4/25/42	NA
##	5322	USGS	2085000	4/26/42	NA
##	5323	USGS	2085000	4/27/42	NA
##	5324	USGS	2085000	4/28/42	NA
##	5325	USGS	2085000	4/29/42	NA
##	5326	USGS	2085000	4/30/42	NA
##	5327	USGS	2085000	5/1/42	NA
##	5328	USGS	2085000	5/2/42	NA
##	5329	USGS	2085000	5/3/42	NA
##	5330	USGS	2085000	5/4/42	NA
##	5331	USGS	2085000	5/5/42	NA
##	5332	USGS	2085000	5/6/42	NA
##	5333	USGS	2085000	5/7/42	NA
##	5334	USGS	2085000	5/8/42	NA
##	5335	USGS	2085000	5/9/42	NA
##	5336	USGS	2085000	5/10/42	NA
##	5337	USGS	2085000	5/11/42	NA
##	5338	USGS	2085000	5/12/42	NA
##	5339	USGS	2085000	5/13/42	NA
##	5340	USGS	2085000	5/14/42	NA
##	5341	USGS	2085000	5/15/42	NA
##	5342	USGS	2085000	5/16/42	NA
##	5343	USGS	2085000	5/17/42	NA
##	5344	USGS	2085000	5/18/42	NA
##	5345	USGS	2085000	5/19/42	NA
##	5346	USGS	2085000	5/20/42	NA
##	5347	USGS	2085000	5/21/42	NA
##	5348	USGS	2085000	5/22/42	NA
##	5349	USGS	2085000	5/23/42	NA
##	5350	USGS	2085000	5/24/42	NA
##	5351	USGS	2085000	5/25/42	NA
##	5352	USGS	2085000	5/26/42	NA
##	5353	USGS	2085000	5/27/42	NA
##	5354	USGS	2085000	5/28/42	NA
##	5355	USGS	2085000	5/29/42	NA
##	5356	USGS	2085000	5/30/42	NA
##	5357	USGS	2085000	5/31/42	NA
##	5358	USGS	2085000	6/1/42	NA
##	5359	USGS	2085000	6/2/42	NA
##	5360	USGS	2085000	6/3/42	NA
##	5361		2085000	6/4/42	NA
##	5362	USGS	2085000	6/5/42	NA
##	5363	USGS	2085000	6/6/42	NA
##	5364	USGS	2085000	6/7/42	NA
##	5365	USGS	2085000	6/8/42	NA
##	5366	USGS	2085000	6/9/42	NA
##	5367	USGS	2085000	6/10/42	NA
##	5368	USGS	2085000	6/11/42	NA

##	5369	USGS	2085000	6/12/42	NA
##	5370	USGS	2085000	6/13/42	NA
##	5371	USGS	2085000	6/14/42	NA
##	5372	USGS	2085000	6/15/42	NA
##	5373	USGS	2085000	6/16/42	NA
##	5374	USGS	2085000	6/17/42	NA
##	5375	USGS	2085000	6/18/42	NA
	5376	USGS	2085000	6/19/42	NA
##	5377	USGS	2085000	6/20/42	NA
##	5378	USGS	2085000	6/21/42	NA
	5379		2085000		NA
	5380		2085000		NA
	5381		2085000		NA
	5382		2085000		NA
	5383		2085000		NA
	5384		2085000		NA
	5385		2085000		NA
	5386		2085000		NA
	5387		2085000	6/30/42	NA
	5388		2085000	7/1/42	NA
	5389		2085000	7/2/42	NA
	5390		2085000	7/3/42	NA
	5391		2085000	7/4/42	NA
	5392		2085000	7/5/42	NA
	5393		2085000	7/6/42	NA
	5394		2085000	7/7/42	NA
	5395		2085000	7/8/42	NA
	5396		2085000	7/9/42	NA
	5397		2085000		NA
	5398		2085000	7/11/42	NA
	5399		2085000	7/12/42	NA
	5400		2085000	7/13/42	NA
	5401 5402		2085000	7/14/42	NA
	5402		2085000 2085000	7/15/42	NA
	5403		2085000	7/16/42 7/17/42	NA NA
	5405		2085000	7/17/42	NA NA
	5406		2085000	7/19/42	NA NA
	5407		2085000	7/20/42	NA NA
	5408		2085000	7/20/42	NA NA
	5409		2085000	7/22/42	NA
	5410		2085000	7/23/42	NA
	5411		2085000	7/24/42	NA
	5412		2085000	7/25/42	NA
	5413		2085000	7/26/42	NA
	5414		2085000	7/27/42	NA
	5415		2085000	7/28/42	NA
	5416		2085000	7/29/42	NA
	5417		2085000	7/30/42	NA
	5418		2085000	7/31/42	NA
	5419		2085000	8/1/42	NA
	5420		2085000	8/2/42	NA
	5421		2085000	8/3/42	NA
	5422		2085000	8/4/42	NA

##	5423		2085000	8/5/42	NA
##	5424		2085000	8/6/42	NA
##	5425		2085000	8/7/42	NA
##	5426		2085000	8/8/42	NA
##	5427		2085000	8/9/42	NA
##	5428		2085000		NA
##	5429		2085000		NA
##	5430		2085000		NA
##	5431		2085000		NA
##	5432		2085000		NA
##	5433		2085000		NA
##	5434		2085000		NA
##	5435		2085000		NA
##	5436		2085000		NA
##	5437		2085000		NA
##	5438		2085000		NA
##	5439		2085000		NA
##	5440		2085000		NA
	5441		2085000		NA
	5442		2085000		NA
	5443		2085000		NA
	5444		2085000		NA
	5445		2085000		NA
	5446		2085000		NA
	5447		2085000		NA
	5448		2085000		NA
	5449		2085000	8/31/42	NA
	5450		2085000	9/1/42	NA
	5451		2085000	9/2/42	NA
	5452		2085000	9/3/42	NA NA
	5453 5454		2085000 2085000	9/4/42 9/5/42	NA NA
	5454		2085000	9/5/42	NA NA
	5456		2085000	9/0/42	NA
##	5457		2085000	9/1/42	NA
##	5458		2085000	9/9/42	NA
##	5459	USGS	2085000	9/10/42	NA
	5460		2085000	9/11/42	NA
	5461		2085000	9/11/42	NA
	5462		2085000	9/13/42	NA
	5463		2085000	9/14/42	NA
	5464		2085000	9/15/42	NA
	5465		2085000	9/16/42	NA
##	5466		2085000	9/17/42	NA
	5467		2085000	9/18/42	NA
##	5468		2085000	9/19/42	NA
	5469		2085000	9/20/42	NA
	5470		2085000	9/21/42	NA
	5471		2085000	9/22/42	NA
	5472		2085000	9/23/42	NA
	5473		2085000	9/24/42	NA
	5474		2085000	9/25/42	NA
	5475		2085000	9/26/42	NA
	5476		2085000	9/27/42	NA
	· -				

##	5477	USGS	2085000	9/28/42	NA
##	5478	USGS	2085000	9/29/42	NA
##	5479	USGS	2085000	9/30/42	NA
	5480		2085000	10/1/42	NA
	5481	USGS	2085000	10/2/42	NA
##	5482	USGS	2085000	10/3/42	NA
	5483	USGS	2085000	10/4/42	NA
	5484		2085000		NA
	5485		2085000		NA
##	5486		2085000		NA
	5487			10/8/42	NA
##	5488	USGS	2085000	10/9/42	NA
##	5489	USGS	2085000	10/10/42	NA
##	5490	USGS	2085000	10/11/42	ΝA
##	5491	USGS	2085000	10/12/42	NA
##	5492			10/13/42	NA
##	5493			10/14/42	NA
##	5494	USGS	2085000	10/15/42	NA
##	5495	USGS	2085000	10/16/42	NA
##	5496	USGS	2085000	10/17/42	NA
##	5497	USGS	2085000	10/18/42	NA
##	5498	USGS	2085000	10/19/42	NA
##	5499	USGS	2085000	10/20/42	NA
##	5500	USGS	2085000	10/21/42	NA
##	5501	USGS	2085000	10/22/42	NA
##	5502	USGS	2085000	10/23/42	NA
	5503	USGS	2085000	10/24/42	NA
##	5504	USGS	2085000	10/25/42	NA
##	5505	USGS	2085000	10/26/42	NA
##	5506	USGS	2085000	10/27/42	NA
##	5507	USGS	2085000	10/28/42	NA
##	5508	USGS	2085000	10/29/42	NA
##	5509	USGS	2085000	10/30/42	NA
##	5510	USGS	2085000	10/31/42	NA
##	5511	USGS	2085000	11/1/42	NA
##	5512		2085000	11/2/42	NA
##	5513	USGS	2085000	11/3/42	NA
##	5514	USGS	2085000	11/4/42	NA
	5515		2085000		NA
	5516		2085000		NA
	5517			11/7/42	NA
##	5518			11/8/42	NA
	5519			11/9/42	NA
	5520			11/10/42	NA
	5521			11/11/42	NA
	5522			11/12/42	NA
	5523			11/13/42	NA
	5524			11/14/42	NA
	5525			11/15/42	NA
	5526			11/16/42	NA
	5527			11/17/42	NA
	5528			11/18/42	NA
	5529			11/19/42	NA
##	5530	USGS	2085000	11/20/42	NA

##	5531	USGS	2085000	11/21/42	NA
##	5532	USGS	2085000	11/22/42	NA
##	5533	USGS	2085000	11/23/42	NA
##	5534	USGS	2085000	11/24/42	NA
##	5535	USGS	2085000	11/25/42	NA
##	5536	USGS	2085000	11/26/42	NA
##	5537	USGS	2085000	11/27/42	NA
##	5538	USGS	2085000	11/28/42	NA
##	5539	USGS	2085000	11/29/42	NA
##	5540	USGS	2085000	11/30/42	NA
##	5541	USGS	2085000	12/1/42	NA
##	5542	USGS	2085000	12/2/42	NA
##	5543	USGS	2085000	12/3/42	NA
##	5544	USGS	2085000	12/4/42	NA
##	5545	USGS	2085000	12/5/42	NA
##	5546	USGS	2085000	12/6/42	NA
##	5547	USGS	2085000	12/7/42	NA
##	5548	USGS	2085000	12/8/42	NA
##	5549	USGS	2085000	12/9/42	NA
##	5550	USGS	2085000	12/10/42	NA
##	5551	USGS	2085000	12/11/42	NA
##	5552	USGS	2085000	12/12/42	NA
##	5553	USGS	2085000	12/13/42	NA
	5554	USGS	2085000	12/14/42	NA
##	5555			12/15/42	NA
##	5556	USGS	2085000	12/16/42	NA
##	5557	USGS	2085000	12/17/42	NA
##	5558	USGS	2085000	12/18/42	NA
##	5559	USGS	2085000	12/19/42	NA
##	5560	USGS	2085000	12/20/42	NA
##	5561	USGS	2085000	12/21/42	NA
##	5562	USGS	2085000	12/22/42	NA
##	5563	USGS	2085000	12/23/42	NA
##	5564	USGS	2085000	12/24/42	NA
##	5565	USGS	2085000	12/25/42	NA
##	5566	USGS	2085000	12/26/42	NA
##	5567	USGS	2085000	12/27/42	NA
##	5568	USGS	2085000	12/28/42	NA
##	5569	USGS	2085000	12/29/42	NA
##	5570	USGS	2085000	12/30/42	NA
##	5571	USGS	2085000	12/31/42	NA
##	5572	USGS	2085000	1/1/43	NA
##	5573	USGS	2085000	1/2/43	NA
##	5574	USGS	2085000	1/3/43	NA
##	5575	USGS	2085000	1/4/43	NA
##	5576	USGS	2085000	1/5/43	NA
##	5577		2085000	1/6/43	NA
##	5578	USGS	2085000	1/7/43	NA
##	5579	USGS	2085000	1/8/43	NA
##	5580	USGS	2085000	1/9/43	NA
##	5581	USGS	2085000	1/10/43	NA
##	5582	USGS	2085000	1/11/43	NA
##	5583	USGS	2085000	1/12/43	NA
##	5584	USGS	2085000	1/13/43	NA

##	5585	USGS	2085000	1/14/43	NA
##	5586	USGS	2085000	1/15/43	NA
##	5587	USGS	2085000	1/16/43	NA
##	5588	USGS	2085000	1/17/43	NA
##	5589	USGS	2085000	1/18/43	NA
##	5590	USGS	2085000	1/19/43	NA
##	5591	USGS	2085000	1/20/43	NA
##	5592	USGS	2085000	1/21/43	NA
##	5593	USGS	2085000	1/22/43	NA
##	5594	USGS	2085000	1/23/43	NA
##	5595	USGS	2085000	1/24/43	NA
##	5596	USGS	2085000	1/25/43	NA
##	5597	USGS	2085000	1/26/43	NA
##	5598	USGS	2085000	1/27/43	NA
##	5599	USGS	2085000	1/28/43	NA
##	5600	USGS	2085000	1/29/43	NA
##	5601	USGS	2085000	1/30/43	NA
##	5602	USGS	2085000	1/31/43	NA
##	5603	USGS	2085000	2/1/43	NA
##	5604	USGS	2085000	2/2/43	NA
##	5605	USGS	2085000	2/3/43	NA
##	5606	USGS	2085000	2/4/43	NA
##	5607	USGS	2085000	2/5/43	NA
##	5608	USGS	2085000	2/6/43	NA
##	5609		2085000	2/7/43	NA
##	5610	USGS	2085000	2/8/43	NA
##	5611	USGS	2085000	2/9/43	NA
##	5612	USGS	2085000	2/10/43	NA
##	5613	USGS	2085000	2/11/43	NA
##	5614	USGS	2085000	2/12/43	NA
##	5615	USGS	2085000	2/13/43	NA
##	5616	USGS	2085000	2/14/43	NA
##	5617	USGS	2085000	2/15/43	NA
##	5618	USGS	2085000	2/16/43	NA
##	5619	USGS	2085000	2/17/43	NA
##	5620	USGS	2085000	2/18/43	NA
##	5621	USGS	2085000	2/19/43	NA
##	5622	USGS	2085000	2/20/43	NA
##	5623	USGS	2085000	2/21/43	NA
##	5624	USGS	2085000	2/22/43	NA
##	5625	USGS	2085000	2/23/43	NA
##	5626	USGS	2085000	2/24/43	NA
##	5627	USGS	2085000	2/25/43	NA
##	5628	USGS	2085000	2/26/43	NA
##	5629	USGS	2085000	2/27/43	NA
##	5630	USGS	2085000	2/28/43	NA
##	5631	USGS	2085000	3/1/43	NA
##	5632	USGS	2085000	3/2/43	NA
##	5633	USGS	2085000	3/3/43	NA
##	5634	USGS	2085000	3/4/43	NA
##	5635	USGS	2085000	3/5/43	NA
##	5636	USGS	2085000	3/6/43	NA
##	5637	USGS	2085000	3/7/43	NA
##	5638	USGS	2085000	3/8/43	NA

##	5639		2085000	3/9/43	NA
##	5640		2085000	3/10/43	NA
##	5641		2085000	3/11/43	NA
##	5642		2085000	3/12/43	NA
##	5643		2085000	3/13/43	NA
##	5644		2085000		NA
##	5645		2085000		NA
##	5646		2085000		NA
##	5647		2085000		NA
##	5648		2085000		NA
##	5649		2085000		NA
##	5650		2085000		NA
##	5651		2085000		NA
##	5652		2085000		NA
##	5653		2085000		NA
##	5654		2085000		NA
##	5655		2085000		NA
##	5656		2085000		NA
##	5657		2085000		NA
##	5658		2085000		NA
##	5659		2085000		NA
##	5660		2085000		NA
##	5661		2085000		NA
##	5662		2085000		NA
##	5663		2085000		NA
##	5664		2085000		NA
##	5665		2085000		NA
##	5666		2085000	4/5/43	NA
##	5667		2085000	4/6/43	NA NA
##	5668 5669		2085000	4/7/43	NA NA
##	5670		2085000 2085000	4/8/43 4/9/43	NA NA
##	5671		2085000	4/10/43	NA
##	5672		2085000	4/11/43	NA
##	5673		2085000	4/12/43	NA
##	5674		2085000	4/13/43	NA
##	5675	USGS	2085000	4/14/43	NA
	5676		2085000	4/15/43	NA
##	5677		2085000	4/16/43	NA
##	5678		2085000	4/17/43	NA
##	5679		2085000	4/18/43	NA
##	5680		2085000	4/19/43	NA
##	5681		2085000	4/20/43	NA
##	5682		2085000	4/21/43	NA
##	5683		2085000	4/22/43	NA
##	5684		2085000	4/23/43	NA
##	5685		2085000	4/24/43	NA
##	5686		2085000	4/25/43	NA
##	5687		2085000	4/26/43	NA
##	5688		2085000	4/27/43	NA
##	5689		2085000	4/28/43	NA
##	5690		2085000	4/29/43	NA
##	5691		2085000	4/30/43	NA
##	5692		2085000	5/1/43	NA
	-			· · -, -9	

	5693		2085000	5/2/43	NA
##	5694		2085000	5/3/43	NA
##	5695		2085000	5/4/43	NA
##	5696		2085000	5/5/43	NA
##	5697		2085000	5/6/43	NA
##	5698		2085000	5/7/43	NA
##	5699		2085000	5/8/43	NA
##	5700		2085000	5/9/43	NA
##	5701		2085000		NA
##	5702		2085000		NA
##	5703		2085000		NA
##	5704		2085000		NA
##	5705		2085000		NA
##	5706		2085000		NA
##	5707		2085000		NA
##	5708		2085000		NA
##	5709		2085000		NA
##	5710		2085000		NA
##	5711		2085000		NA
##	5712		2085000		NA
##	5713		2085000		NA
##	5714		2085000		NA
##	5715		2085000		NA
##	5716		2085000		NA
##	5717		2085000		NA
##	5718		2085000		NA
##	5719		2085000	5/28/43 5/29/43	NA NA
##	5720		2085000		NA
##	5721		2085000	5/30/43	NA
##	5722 5723		2085000	5/31/43	NA NA
##	5723		2085000 2085000	6/1/43 6/2/43	NA NA
##	5725		2085000	6/3/43	NA NA
##	5726		2085000	6/4/43	NA
##	5727		2085000	6/5/43	NA
##	5728		2085000	6/6/43	NA
##	5729	USGS	2085000	6/7/43	NA
	5730		2085000	6/8/43	NA
##	5731		2085000	6/9/43	NA
##	5732		2085000	6/10/43	NA
##	5733		2085000	6/11/43	NA
##	5734		2085000	6/12/43	NA
##	5735		2085000	6/13/43	NA
##	5736		2085000	6/14/43	NA
##	5737		2085000	6/15/43	NA
##	5738		2085000	6/16/43	NA
##	5739		2085000	6/17/43	NA
##	5740		2085000	6/18/43	NA
##	5741		2085000	6/19/43	NA
##	5742		2085000	6/20/43	NA
	5743		2085000	6/21/43	NA
	5744		2085000	6/22/43	NA
	5745		2085000	6/23/43	NA
##	5746		2085000	6/24/43	NA

##	5747	USGS	2085000	6/25/43	NA
##	5748	USGS	2085000	6/26/43	NA
##	5749	USGS	2085000	6/27/43	NA
##	5750	USGS	2085000	6/28/43	NA
##	5751	USGS	2085000	6/29/43	NA
##	5752	USGS	2085000	6/30/43	NA
##	5753	USGS	2085000	7/1/43	NA
##	5754	USGS	2085000	7/2/43	NA
##	5755	USGS	2085000	7/3/43	NA
##	5756	USGS	2085000	7/4/43	NA
##	5757	USGS	2085000	7/5/43	NA
##	5758	USGS	2085000	7/6/43	NA
##	5759	USGS	2085000	7/7/43	NA
##	5760	USGS	2085000	7/8/43	NA
##	5761	USGS	2085000	7/9/43	NA
##	5762	USGS	2085000	7/10/43	NA
##	5763	USGS	2085000	7/11/43	NA
##	5764	USGS	2085000	7/12/43	NA
##	5765	USGS	2085000	7/13/43	NA
##	5766	USGS	2085000	7/14/43	NA
##	5767	USGS	2085000	7/15/43	NA
##	5768	USGS	2085000	7/16/43	NA
##	5769	USGS	2085000	7/17/43	NA
##	5770	USGS	2085000	7/18/43	NA
##	5771		2085000	7/19/43	NA
##	5772	USGS	2085000	7/20/43	NA
##	5773	USGS	2085000	7/21/43	NA
##	5774	USGS	2085000	7/22/43	NA
##	5775	USGS	2085000	7/23/43	NA
##	5776	USGS	2085000	7/24/43	NA
##	5777	USGS	2085000	7/25/43	NA
##	5778	USGS	2085000	7/26/43	NA
##	5779	USGS	2085000	7/27/43	NA
##	5780	USGS	2085000	7/28/43	NA
##	5781	USGS	2085000	7/29/43	NA
##	5782	USGS	2085000	7/30/43	NA
##	5783	USGS	2085000	7/31/43	NA
##	5784	USGS	2085000	8/1/43	NA
##	5785	USGS	2085000	8/2/43	NA
##	5786	USGS	2085000	8/3/43	NA
##	5787	USGS	2085000	8/4/43	NA
##	5788	USGS	2085000	8/5/43	NA
##	5789	USGS	2085000	8/6/43	NA
##	5790	USGS	2085000	8/7/43	NA
##	5791	USGS	2085000	8/8/43	NA
##	5792	USGS	2085000	8/9/43	NA
##	5793	USGS	2085000	8/10/43	NA
##	5794	USGS	2085000	8/11/43	NA
##	5795	USGS	2085000	8/12/43	NA
##	5796	USGS	2085000	8/13/43	NA
##	5797	USGS	2085000	8/14/43	NA
##	5798	USGS	2085000	8/15/43	NA
##	5799	USGS	2085000	8/16/43	NA
##	5800	USGS	2085000	8/17/43	NA

##	5801	USGS	2085000	8/18/43	NA
##				8/19/43	ΝA
##				8/20/43	ΝA
##			2085000		ΝA
##			2085000		ΝA
##			2085000	8/23/43	ΝA
##			2085000		ΝA
##			2085000		ΝA
##			2085000		ΝA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##				9/2/43	NA
##				9/3/43	NA
##				9/4/43	NA
##	5819			9/5/43	NA
##	5820			9/6/43	NA
##	5821			9/7/43	NA
##	5822		2085000		NA
##	5823		2085000		NA
##	5824		2085000		NA
##	5825		2085000		NA
##	5826		2085000		NA
##	5827		2085000		NA
##	5828			9/14/43	NA
##	5829		2085000		NA
##	5830		2085000		NA
## ##	5831		2085000		NA
##	5832		2085000		NA
##	5833 5024		2085000		NA NA
##	5834 5835		2085000 2085000		NA NA
##	5836		2085000	9/21/43	NA NA
##	5837		2085000	9/23/43	NA
	5838		2085000	9/24/43	NA
##	5839		2085000	9/25/43	NA
##	5840		2085000	9/26/43	NA
##	5841		2085000	9/27/43	NA
##	5842		2085000	9/28/43	NA
##			2085000	9/29/43	NA
	5844		2085000	9/30/43	NA
##	5845		2085000	10/1/43	NA
##	5846		2085000	10/2/43	NA
##	5847		2085000	10/3/43	NA
##	5848		2085000	10/4/43	NA
##	5849		2085000	10/5/43	NA
##	5850		2085000	10/6/43	NA
##	5851		2085000	10/7/43	NA
##	5852		2085000	10/8/43	NA
##	5853		2085000	10/9/43	NA
	5854		2085000		NA
				,	

##	5855	USGS	2085000	10/11/43	NA
##	5856	USGS	2085000	10/12/43	NA
##	5857	USGS	2085000	10/13/43	NA
##	5858	USGS	2085000	10/14/43	NA
##	5859	USGS	2085000	10/15/43	NA
##	5860	USGS	2085000	10/16/43	NA
##	5861	USGS	2085000	10/17/43	NA
##	5862	USGS	2085000	10/18/43	NA
##	5863	USGS	2085000	10/19/43	NA
##	5864	USGS	2085000	10/20/43	NA
##	5865	USGS	2085000	10/21/43	NA
##	5866	USGS	2085000	10/22/43	NA
##	5867	USGS	2085000	10/23/43	NA
##	5868	USGS	2085000	10/24/43	NA
##	5869	USGS	2085000	10/25/43	NA
##	5870	USGS	2085000	10/26/43	NA
##	5871	USGS	2085000	10/27/43	NA
##	5872	USGS	2085000	10/28/43	NA
##	5873	USGS	2085000	10/29/43	NA
##	5874	USGS	2085000	10/30/43	NA
##	5875	USGS	2085000	10/31/43	NA
##	5876	USGS	2085000	11/1/43	NA
##	5877	USGS	2085000	11/2/43	NA
##	5878	USGS	2085000	11/3/43	NA
##	5879	USGS	2085000	11/4/43	NA
##	5880	USGS	2085000	11/5/43	NA
##	5881	USGS	2085000	11/6/43	NA
##	5882	USGS	2085000	11/7/43	NA
##	5883	USGS	2085000	11/8/43	NA
##	5884	USGS	2085000	11/9/43	NA
##	5885	USGS	2085000	11/10/43	NA
##	5886	USGS	2085000	11/11/43	NA
##	5887	USGS	2085000	11/12/43	NA
##	5888	USGS	2085000	11/13/43	NA
##	5889	USGS	2085000	11/14/43	NA
##	5890	USGS	2085000	11/15/43	NA.
##	5891	USGS	2085000		NA.
##	5892	USGS	2085000	11/17/43	NA.
##	5893	USGS	2085000	11/18/43	NA
##	5894	USGS	2085000	11/19/43	NA
##	5895	USGS	2085000		NA
##	5896	USGS	2085000	11/21/43	NA
##	5897	USGS	2085000	11/22/43	NA
##	5898		2085000	11/23/43	NA
##	5899		2085000	11/24/43	NA
##	5900		2085000	11/25/43	NA
##	5901	USGS	2085000	11/26/43	N A
##	5902	USGS	2085000	11/27/43	N A
##	5903	USGS	2085000	11/28/43	N.A
##	5904	USGS	2085000	11/29/43	N.A
##	5905	USGS	2085000	11/30/43	N A
##	5906		2085000	12/1/43	NA
##	5907	USGS	2085000	12/2/43	NA
##	5908	USGS	2085000	12/3/43	NA

##	5909	USGS	2085000	12/4/43	NA
##	5910	USGS	2085000	12/5/43	NA
##	5911	USGS	2085000	12/6/43	NA
##	5912	USGS	2085000	12/7/43	NA
##	5913	USGS	2085000	12/8/43	NA
##	5914	USGS	2085000	12/9/43	NA
##	5915	USGS	2085000	12/10/43	NA
##	5916	USGS	2085000	12/11/43	NA
##	5917	USGS	2085000	12/12/43	NA
##	5918	USGS	2085000	12/13/43	NA
##	5919	USGS	2085000	12/14/43	NA
##	5920	USGS	2085000	12/15/43	NA
##	5921	USGS	2085000	12/16/43	NA
##	5922	USGS	2085000	12/17/43	NA
##	5923	USGS	2085000	12/18/43	NA
##	5924	USGS	2085000	12/19/43	NA
##	5925	USGS	2085000	12/20/43	NA
##	5926	USGS	2085000	12/21/43	NA
##	5927	USGS	2085000	12/22/43	NA
##	5928	USGS	2085000	12/23/43	NA
##	5929	USGS	2085000	12/24/43	NA
##	5930	USGS	2085000	12/25/43	NA
##	5931	USGS	2085000	12/26/43	NA
##	5932	USGS	2085000	12/27/43	NA
##	5933	USGS	2085000	12/28/43	NA
##	5934	USGS	2085000	12/29/43	NA
##	5935	USGS	2085000	12/30/43	NA
##	5936	USGS	2085000	12/31/43	NA
##	5937	USGS	2085000	1/1/44	NA
##	5938	USGS	2085000	1/2/44	NA
##	5939	USGS	2085000	1/3/44	NA
##	5940	USGS	2085000	1/4/44	NA
##	5941	USGS	2085000	1/5/44	NA
##	5942	USGS	2085000	1/6/44	NA
##	5943	USGS	2085000	1/7/44	NA
##	5944		2085000	1/8/44	NA
##	5945	USGS	2085000	1/9/44	NA
##	5946	USGS	2085000	1/10/44	NA
##	5947	USGS	2085000	1/11/44	NA
##	5948	USGS	2085000	1/12/44	NA
##	5949	USGS	2085000	1/13/44	NA
##	5950	USGS	2085000	1/14/44	NA
##	5951	USGS	2085000	1/15/44	NA
##	5952		2085000	1/16/44	NA
##	5953		2085000	1/17/44	NA
##	5954		2085000	1/18/44	NA
##	5955		2085000	1/19/44	NA
##	5956	USGS	2085000	1/20/44	NA
##	5957	USGS	2085000	1/21/44	NA
##	5958	USGS	2085000	1/22/44	NA
##	5959	USGS	2085000	1/23/44	NA
##	5960		2085000	1/24/44	NA
##	5961	USGS	2085000	1/25/44	NA
##	5962	USGS	2085000	1/26/44	NA

##	5963	USGS	2085000	1/27/44	NA
##	5964	USGS	2085000	1/28/44	NA
##	5965	USGS	2085000	1/29/44	NA
##	5966	USGS	2085000	1/30/44	NA
##	5967	USGS	2085000	1/31/44	NA
##	5968	USGS	2085000	2/1/44	NA
##	5969	USGS	2085000	2/2/44	NA
##	5970	USGS	2085000	2/3/44	NA
##	5971	USGS	2085000	2/4/44	NA
##	5972	USGS	2085000	2/5/44	NA
##	5973	USGS	2085000	2/6/44	NA
##	5974	USGS	2085000	2/7/44	NA
##	5975	USGS	2085000	2/8/44	NA
##	5976	USGS	2085000	2/9/44	NA
##	5977	USGS	2085000	2/10/44	NA
##	5978	USGS	2085000	2/11/44	NA
##	5979	USGS	2085000	2/12/44	NA
##	5980	USGS	2085000	2/13/44	NA
##	5981	USGS	2085000	2/14/44	NA
##	5982	USGS	2085000	2/15/44	NA
##	5983	USGS	2085000	2/16/44	NA
##	5984	USGS	2085000	2/17/44	NA
##	5985	USGS	2085000	2/18/44	NA
##	5986	USGS	2085000	2/19/44	NA
##	5987		2085000	2/20/44	NA
##	5988	USGS	2085000	2/21/44	NA
##	5989	USGS	2085000	2/22/44	NA
##	5990	USGS	2085000	2/23/44	NA
##	5991	USGS	2085000	2/24/44	NA
##	5992	USGS	2085000	2/25/44	NA
##	5993	USGS	2085000	2/26/44	NA
##	5994	USGS	2085000	2/27/44	NA
##	5995	USGS	2085000	2/28/44	NA
##	5996	USGS	2085000	2/29/44	NA
##	5997	USGS	2085000	3/1/44	NA
##	5998	USGS	2085000	3/2/44	NA
##	5999	USGS	2085000	3/3/44	NA
##	6000	USGS	2085000	3/4/44	NA
##	6001	USGS	2085000	3/5/44	NA
##	6002	USGS	2085000	3/6/44	NA
##	6003	USGS	2085000	3/7/44	NA
##	6004	USGS	2085000	3/8/44	NA
##	6005	USGS	2085000	3/9/44	NA
##	6006	USGS	2085000	3/10/44	NA
##	6007	USGS	2085000	3/11/44	NA
##	6008	USGS	2085000	3/12/44	NA
##	6009	USGS	2085000	3/13/44	NA
##	6010	USGS	2085000	3/14/44	NA
##	6011	USGS	2085000	3/15/44	NA
##	6012	USGS	2085000	3/16/44	NA
##	6013	USGS	2085000	3/17/44	NA
##	6014		2085000	3/18/44	NA
##	6015	USGS	2085000	3/19/44	NA
##	6016	USGS	2085000	3/20/44	NA

##	6017	USGS	2085000	3/21/44	NA
##	6018	USGS	2085000	3/22/44	NA
##	6019	USGS	2085000	3/23/44	NA
##	6020	USGS	2085000	3/24/44	NA
##	6021	USGS	2085000	3/25/44	NA
##	6022	USGS	2085000	3/26/44	ΝA
##	6023	USGS	2085000	3/27/44	ΝA
##	6024		2085000	3/28/44	ΝA
##	6025		2085000	3/29/44	NA
##	6026		2085000	3/30/44	NA
##	6027		2085000	3/31/44	NA
##	6028		2085000	4/1/44	NA
##	6029		2085000	4/2/44	NA
##	6030		2085000	4/3/44	NA
##	6031		2085000	4/4/44	NA
##	6032		2085000	4/5/44	NA
##	6033		2085000	4/6/44	NA
##	6034		2085000	4/7/44	NA
##	6035		2085000	4/8/44	NA
##	6036		2085000	4/9/44	NA
##	6037		2085000	4/10/44	NA
##	6038		2085000	4/11/44	NA
##	6039			4/12/44	NA
##	6040		2085000	4/13/44	NA
##	6041		2085000	4/14/44	NA
##	6042		2085000	4/15/44	NA
##	6043		2085000	4/16/44	NA
##	6044		2085000	4/17/44	NA
##	6045		2085000	4/18/44	NA
##	6046		2085000	4/19/44	NA
##	6047		2085000	4/20/44	NA
##	6048		2085000	4/21/44	NA
##	6049 6050		2085000	4/22/44 4/23/44	NA
## ##	6050		2085000 2085000	4/23/44	NA
##	6052		2085000	4/25/44	NA NA
##	6053		2085000	4/26/44	NA
	6054		2085000	4/27/44	NA
	6055		2085000	4/28/44	NA
	6056		2085000	4/29/44	NA
	6057		2085000	4/30/44	NA
	6058		2085000	5/1/44	NA
	6059		2085000	5/2/44	NA
	6060		2085000	5/3/44	NA
	6061		2085000	5/4/44	NA
	6062		2085000	5/5/44	NA
	6063		2085000	5/6/44	NA
	6064		2085000	5/7/44	NA
	6065		2085000	5/8/44	NA
	6066		2085000	5/9/44	NA
	6067		2085000	5/10/44	NA
	6068		2085000	5/11/44	NA
	6069		2085000	5/12/44	NA
	6070		2085000	5/13/44	NA
				•	

##	6071	USGS	2085000	5/14/44	NA
##	6072	USGS	2085000	5/15/44	NA
##	6073	USGS	2085000	5/16/44	NA
##	6074	USGS	2085000	5/17/44	NA
##	6075	USGS	2085000	5/18/44	NA
##	6076	USGS	2085000	5/19/44	NA
##	6077	USGS	2085000	5/20/44	NA
##	6078	USGS	2085000	5/21/44	NA
##	6079	USGS	2085000	5/22/44	NA
##	6080	USGS	2085000	5/23/44	NA
##	6081	USGS	2085000	5/24/44	NA
##	6082	USGS	2085000	5/25/44	NA
##	6083	USGS	2085000	5/26/44	NA
##	6084	USGS	2085000	5/27/44	NA
##	6085	USGS	2085000	5/28/44	NA
##	6086	USGS	2085000	5/29/44	NA
##	6087	USGS	2085000	5/30/44	NA
##	6088	USGS	2085000	5/31/44	NA
##	6089	USGS	2085000	6/1/44	NA
##	6090	USGS	2085000	6/2/44	NA
##	6091	USGS	2085000	6/3/44	NA
##	6092	USGS	2085000	6/4/44	NA
##	6093	USGS	2085000	6/5/44	NA
##	6094	USGS	2085000	6/6/44	NA
##	6095	USGS	2085000	6/7/44	NA
##	6096	USGS	2085000	6/8/44	NA
##	6097	USGS	2085000	6/9/44	NA
##	6098	USGS	2085000	6/10/44	NA
##	6099	USGS	2085000	6/11/44	NA
##	6100	USGS	2085000	6/12/44	NA
##	6101	USGS	2085000	6/13/44	NA
##	6102	USGS	2085000	6/14/44	NA
##	6103	USGS	2085000	6/15/44	NA
##	6104	USGS	2085000	6/16/44	NA
##	6105	USGS	2085000	6/17/44	NA
##	6106	USGS	2085000	6/18/44	NA
##	6107	USGS	2085000	6/19/44	NA
##	6108	USGS	2085000	6/20/44	NA
##	6109	USGS	2085000	6/21/44	NA
##	6110	USGS	2085000	6/22/44	NA
##	6111	USGS	2085000	6/23/44	NA
##	6112	USGS	2085000	6/24/44	NA
##	6113	USGS	2085000	6/25/44	NA
##	6114	USGS	2085000	6/26/44	NA
##	6115	USGS	2085000	6/27/44	NA
##	6116	USGS	2085000	6/28/44	NA
##	6117	USGS	2085000	6/29/44	NA
##	6118	USGS	2085000	6/30/44	NA
##	6119	USGS	2085000	7/1/44	NA
##	6120	USGS	2085000	7/2/44	NA
##	6121	USGS	2085000	7/3/44	NA
##	6122	USGS	2085000	7/4/44	NA
##	6123	USGS	2085000	7/5/44	NA
##	6124	USGS	2085000	7/6/44	NA

##	6125	USGS	2085000	7/7/44	NA
##	6126	USGS	2085000	7/8/44	NA
##	6127	USGS	2085000	7/9/44	NA
##	6128	USGS	2085000	7/10/44	NA
##	6129	USGS	2085000	7/11/44	NA
##	6130	USGS	2085000	7/12/44	NA
##	6131	USGS	2085000	7/13/44	NA
##	6132	USGS	2085000	7/14/44	NA
##	6133	USGS	2085000	7/15/44	NA
##	6134	USGS	2085000	7/16/44	NA
##	6135	USGS	2085000	7/17/44	NA
##	6136	USGS	2085000	7/18/44	NA
##	6137	USGS	2085000	7/19/44	NA
##	6138	USGS	2085000	7/20/44	NA
##	6139	USGS	2085000	7/21/44	NA
##	6140	USGS	2085000	7/22/44	NA
##	6141	USGS	2085000	7/23/44	NA
##	6142	USGS	2085000	7/24/44	NA
##	6143	USGS	2085000	7/25/44	NA
##	6144	USGS	2085000	7/26/44	NA
##	6145	USGS	2085000	7/27/44	NA
##	6146	USGS	2085000	7/28/44	NA
##	6147	USGS	2085000	7/29/44	NA
##	6148	USGS	2085000	7/30/44	NA
##	6149	USGS	2085000	7/31/44	NA
##	6150	USGS	2085000	8/1/44	NA
##	6151	USGS	2085000	8/2/44	NA
##	6152	USGS	2085000	8/3/44	NA
##	6153	USGS	2085000	8/4/44	NA
##	6154	USGS	2085000	8/5/44	NA
##	6155	USGS	2085000	8/6/44	NA
##	6156	USGS	2085000	8/7/44	NA
##	6157	USGS	2085000	8/8/44	NA
##	6158	USGS	2085000	8/9/44	NA
##	6159	USGS	2085000	8/10/44	NA
##	6160	USGS	2085000	8/11/44	NA
##	6161	USGS	2085000	8/12/44	NA
##	6162	USGS	2085000	8/13/44	NA
##	6163	USGS	2085000	8/14/44	NA
##	6164	USGS	2085000	8/15/44	NA
##	6165	USGS	2085000	8/16/44	NA
##	6166	USGS	2085000	8/17/44	NA
##	6167	USGS	2085000	8/18/44	NA
##	6168	USGS	2085000	8/19/44	NA
##	6169	USGS	2085000	8/20/44	NA
##	6170	USGS	2085000	8/21/44	NA
##	6171	USGS	2085000	8/22/44	NA
##	6172	USGS	2085000	8/23/44	NA
##	6173	USGS	2085000	8/24/44	NA
##	6174	USGS	2085000	8/25/44	NA
##	6175	USGS	2085000	8/26/44	NA
##	6176	USGS	2085000	8/27/44	NA
##	6177	USGS	2085000	8/28/44	NA
##	6178	USGS	2085000	8/29/44	NA

##	6179	USGS	2085000	8/30/44	NA
##	6180	USGS	2085000	8/31/44	NA
##	6181	USGS	2085000	9/1/44	NA
##	6182	USGS	2085000	9/2/44	NA
##	6183	USGS	2085000	9/3/44	NA
##	6184	USGS	2085000	9/4/44	NA
##	6185	USGS	2085000	9/5/44	NA
##	6186	USGS	2085000	9/6/44	NA
##	6187	USGS	2085000	9/7/44	NA
##	6188	USGS	2085000	9/8/44	NA
##	6189	USGS	2085000	9/9/44	NA
##	6190	USGS	2085000	9/10/44	NA
##	6191	USGS	2085000	9/11/44	NA
##	6192	USGS	2085000	9/12/44	NA
##	6193	USGS	2085000	9/13/44	NA
##	6194	USGS	2085000	9/14/44	NA
##	6195	USGS	2085000	9/15/44	NA
##	6196	USGS	2085000	9/16/44	NA
##	6197	USGS	2085000	9/17/44	NA
##	6198	USGS	2085000	9/18/44	NA
##	6199	USGS	2085000	9/19/44	NA
##	6200	USGS	2085000	9/20/44	NA
##	6201		2085000	9/21/44	NA
##	6202		2085000	9/22/44	NA
##	6203		2085000	9/23/44	NA
##	6204		2085000	9/24/44	NA
##	6205		2085000	9/25/44	NA
##	6206	USGS	2085000	9/26/44	NA
##	6207		2085000	9/27/44	NA
##	6208	USGS	2085000	9/28/44	NA
##	6209		2085000	9/29/44	NA
##	6210		2085000	9/30/44	NA
##	6211	USGS	2085000	10/1/44	NA
##	6212		2085000	10/2/44	NA
##	6213		2085000	10/3/44	NA
##	6214		2085000	10/4/44	NA
##	6215		2085000	10/5/44	NA
##	6216	USGS	2085000	10/6/44	NA
##	6217	USGS	2085000	10/7/44	NA
##	6218		2085000	10/8/44	NA
##	6219	USGS	2085000	10/9/44	NA
##	6220		2085000	10/10/44	NA
##	6221		2085000	10/11/44	NA
##	6222		2085000	10/12/44	NA
##	6223	USGS	2085000	10/13/44	NA
##	6224		2085000	10/14/44	NA
##	6225		2085000	10/15/44	NA
##	6226		2085000	10/16/44	NA
##	6227		2085000	10/17/44	NA
##	6228		2085000	10/18/44	NA
##	6229		2085000	10/19/44	NA
##	6230		2085000	10/20/44	NA
##	6231		2085000	10/21/44	NA
##	6232	USGS	2085000	10/22/44	NA

##	6233	USGS	2085000	10/23/44	NA
##	6234	USGS	2085000	10/24/44	NA
##	6235	USGS	2085000	10/25/44	NA
##	6236	USGS	2085000	10/26/44	NA
##	6237	USGS	2085000	10/27/44	NA
##	6238	USGS	2085000	10/28/44	NA
##	6239	USGS	2085000	10/29/44	NA
##	6240	USGS	2085000	10/30/44	NA
##	6241	USGS	2085000	10/31/44	NA
##	6242	USGS	2085000	11/1/44	NA
##	6243	USGS	2085000	11/2/44	NA
##	6244	USGS	2085000	11/3/44	NA
##	6245	USGS	2085000	11/4/44	NA
##	6246	USGS	2085000	11/5/44	NA
##	6247	USGS	2085000	11/6/44	NA
##	6248	USGS	2085000	11/7/44	NA
##	6249	USGS	2085000	11/8/44	NA
##	6250	USGS	2085000	11/9/44	NA
##	6251	USGS	2085000	11/10/44	NA
##	6252	USGS	2085000	11/11/44	NA
##	6253	USGS	2085000	11/12/44	NA
##	6254	USGS	2085000	11/13/44	NA
##	6255	USGS	2085000	11/14/44	NA
##	6256	USGS	2085000	11/15/44	NA
##	6257	USGS	2085000	11/16/44	NA
##	6258	USGS	2085000	11/17/44	NA
##	6259	USGS	2085000	11/18/44	NA
##	6260	USGS	2085000	11/19/44	NA
##	6261	USGS	2085000	11/20/44	NA
##	6262	USGS	2085000	11/21/44	NA
##	6263	USGS	2085000	11/22/44	NA
##	6264	USGS	2085000	11/23/44	NA
##	6265	USGS	2085000	11/24/44	NA
##	6266	USGS	2085000	11/25/44	NA
##	6267			11/26/44	NA
##	6268			11/27/44	NA
	6269			11/28/44	NA
##	6270	USGS	2085000	11/29/44	NA
##	6271	USGS	2085000	11/30/44	NA
##	6272	USGS	2085000	12/1/44	NA
##	6273	USGS	2085000	12/2/44	NA
##	6274	USGS	2085000	12/3/44	NA
##	6275	USGS	2085000	12/4/44	NA
	6276	USGS	2085000		NA
##	6277	USGS	2085000		NA
	6278		2085000		NA
	6279		2085000		NA
	6280			12/9/44	NA
	6281			12/10/44	NA
	6282			12/11/44	NA
	6283			12/12/44	NA
	6284			12/13/44	NA
	6285			12/14/44	NA
##	6286	USGS	2085000	12/15/44	NA

##	6287	USGS	2085000	12/16/44	NA
##	6288	USGS	2085000	12/17/44	NA
##	6289	USGS	2085000	12/18/44	NA
##	6290			12/19/44	NA
##	6291			12/20/44	NA
##	6292	USGS	2085000	12/21/44	NA
##	6293			12/22/44	NA
##	6294			12/23/44	NA
##	6295			12/24/44	NA
##	6296	USGS	2085000	12/25/44	NA
##	6297			12/26/44	NA
##	6298	USGS	2085000	12/27/44	NA
##	6299	USGS	2085000	12/28/44	NA
##	6300	USGS	2085000	12/29/44	NA
##	6301	USGS	2085000	12/30/44	NA
##	6302		2085000	12/31/44	NA
##	6303	USGS	2085000	1/1/45	NA
##	6304	USGS	2085000	1/2/45	NA
##	6305	USGS	2085000	1/3/45	NA
##	6306	USGS	2085000	1/4/45	NA
##	6307	USGS	2085000	1/5/45	NA
##	6308	USGS	2085000	1/6/45	NA
##	6309	USGS	2085000	1/7/45	NA
##	6310	USGS	2085000	1/8/45	NA
##	6311	USGS	2085000	1/9/45	NA
##	6312	USGS	2085000	1/10/45	NA
##	6313	USGS	2085000	1/11/45	NA
##	6314	USGS	2085000	1/12/45	NA
##	6315	USGS	2085000	1/13/45	NA
##	6316	USGS	2085000	1/14/45	NA
##	6317	USGS	2085000	1/15/45	NA
##	6318	USGS	2085000	1/16/45	NA
##	6319	USGS	2085000	1/17/45	NA
##	6320	USGS	2085000	1/18/45	NA
##	6321	USGS	2085000	1/19/45	NA
##	6322		2085000	1/20/45	NA
##	6323	USGS	2085000	1/21/45	NA
##	6324	USGS	2085000	1/22/45	NA
	6325		2085000	1/23/45	NA
	6326		2085000	1/24/45	NA
	6327		2085000	1/25/45	NA
##	6328	USGS	2085000	1/26/45	NA
	6329		2085000	1/27/45	NA
	6330		2085000	1/28/45	NA
	6331		2085000	1/29/45	NA
	6332		2085000	1/30/45	NA
	6333		2085000	1/31/45	NA
	6334		2085000	2/1/45	NA
	6335		2085000	2/2/45	NA
	6336		2085000	2/3/45	NA
	6337		2085000	2/4/45	NA
	6338		2085000	2/5/45	NA
	6339		2085000	2/6/45	NA
##	6340	USGS	2085000	2/7/45	NA

##	6341	USGS	2085000	2/8/45	NA
##	6342		2085000	2/9/45	NA
##	6343	USGS	2085000	2/10/45	ΝA
##	6344		2085000	2/11/45	NA
##	6345	USGS	2085000	2/12/45	ΝA
##	6346	USGS	2085000	2/13/45	ΝA
##	6347	USGS	2085000	2/14/45	ΝA
##	6348		2085000	2/15/45	ΝA
##	6349		2085000	2/16/45	ΝA
##	6350	USGS	2085000	2/17/45	ΝA
##	6351		2085000	2/18/45	NA
##	6352	USGS	2085000	2/19/45	ΝA
##	6353	USGS	2085000	2/20/45	ΝA
##	6354	USGS	2085000	2/21/45	NA
##	6355	USGS	2085000	2/22/45	ΝA
##	6356	USGS	2085000	2/23/45	NA
##	6357	USGS	2085000	2/24/45	NA
##	6358	USGS	2085000	2/25/45	NA
##	6359	USGS	2085000	2/26/45	NA
##	6360	USGS	2085000	2/27/45	NA
##	6361	USGS	2085000	2/28/45	NA
##	6362	USGS	2085000	3/1/45	NA
##	6363	USGS	2085000	3/2/45	NA
##	6364	USGS	2085000	3/3/45	NA
##	6365	USGS	2085000	3/4/45	NA
##	6366	USGS	2085000	3/5/45	NA
##	6367	USGS	2085000	3/6/45	NA
##	6368	USGS	2085000	3/7/45	NA
##	6369	USGS	2085000	3/8/45	NA
##	6370	USGS	2085000	3/9/45	NA
##	6371	USGS	2085000	3/10/45	NA
##	6372	USGS	2085000	3/11/45	NA
##	6373	USGS	2085000	3/12/45	NA
##	6374	USGS	2085000	3/13/45	NA
##	6375	USGS	2085000	3/14/45	NA
##	6376	USGS	2085000	3/15/45	NA
##	6377	USGS	2085000	3/16/45	NA
##	6378	USGS	2085000	3/17/45	NA
##	6379	USGS	2085000	3/18/45	NA
##	6380	USGS	2085000	3/19/45	NA
	6381		2085000	3/20/45	NA
##	6382	USGS	2085000	3/21/45	NA
	6383		2085000	3/22/45	NA
	6384		2085000	3/23/45	NA
	6385		2085000	3/24/45	NA
	6386		2085000	3/25/45	NA
	6387		2085000	3/26/45	NA
##	6388	USGS	2085000	3/27/45	NA
##	6389	USGS	2085000	3/28/45	NA
##	6390		2085000	3/29/45	NA
	6391		2085000	3/30/45	NA
	6392		2085000	3/31/45	NA
	6393		2085000	4/1/45	NA
##	6394	USGS	2085000	4/2/45	NA

##	6395	USGS	2085000	4/3/45	NA
##	6396	USGS	2085000	4/4/45	NA
##	6397	USGS	2085000	4/5/45	NA
##	6398		2085000	4/6/45	NA
##	6399	USGS	2085000	4/7/45	NA
##	6400	USGS	2085000	4/8/45	NA
##	6401	USGS	2085000	4/9/45	NA
##	6402	USGS	2085000	4/10/45	NA
##	6403	USGS	2085000	4/11/45	NA
##	6404	USGS	2085000	4/12/45	NA
##	6405	USGS	2085000	4/13/45	NA
##	6406	USGS	2085000	4/14/45	NA
##	6407	USGS	2085000	4/15/45	NA
##	6408	USGS	2085000	4/16/45	NA
##	6409	USGS	2085000	4/17/45	NA
##	6410	USGS	2085000	4/18/45	NA
##	6411	USGS	2085000	4/19/45	NA
##	6412	USGS	2085000	4/20/45	NA
##	6413	USGS	2085000	4/21/45	NA
##	6414	USGS	2085000	4/22/45	NA
##	6415	USGS	2085000	4/23/45	NA
##	6416	USGS	2085000	4/24/45	NA
##	6417	USGS	2085000	4/25/45	NA
##	6418	USGS	2085000	4/26/45	NA
##	6419	USGS	2085000	4/27/45	NA
##	6420	USGS	2085000	4/28/45	NA
##	6421	USGS	2085000	4/29/45	NA
##	6422	USGS	2085000	4/30/45	NA
##	6423	USGS	2085000	5/1/45	NA
##	6424	USGS	2085000	5/2/45	NA
##	6425	USGS	2085000	5/3/45	NA
##	6426	USGS	2085000	5/4/45	NA
##	6427	USGS	2085000	5/5/45	NA
##	6428	USGS	2085000	5/6/45	NA
##	6429	USGS	2085000	5/7/45	NA
##	6430	USGS	2085000	5/8/45	NA
##	6431	USGS	2085000	5/9/45	NA
##	6432	USGS	2085000	5/10/45	NA
##	6433	USGS	2085000	5/11/45	NA
##	6434	USGS	2085000	5/12/45	NA
##	6435	USGS	2085000	5/13/45	NA
##	6436	USGS	2085000	5/14/45	NA
##	6437	USGS	2085000	5/15/45	NA
##	6438	USGS	2085000	5/16/45	NA
##	6439	USGS	2085000	5/17/45	NA
##	6440	USGS	2085000	5/18/45	NA
##	6441	USGS	2085000	5/19/45	NA
##	6442	USGS	2085000	5/20/45	NA
##	6443	USGS	2085000	5/21/45	NA
##	6444	USGS	2085000	5/22/45	NA
##	6445	USGS	2085000	5/23/45	NA
##	6446	USGS	2085000	5/24/45	NA
##	6447	USGS	2085000	5/25/45	NA
##	6448	USGS	2085000	5/26/45	NA

##	6449		2085000	5/27/45	NA
##			2085000		NA
##			2085000		NA
##	6452		2085000		NA
##	6453	USGS	2085000	5/31/45	ΝA
##	6454	USGS	2085000	6/1/45	ΝA
##	6455		2085000	6/2/45	ΝA
##	6456		2085000	6/3/45	ΝA
##	6457		2085000	6/4/45	ΝA
##	6458		2085000	6/5/45	NA
##	6459		2085000		NA
##	6460		2085000		NA
##	6461	USGS	2085000	6/8/45	ΝA
##	6462	USGS	2085000	6/9/45	NA
##	6463	USGS	2085000	6/10/45	NA
##	6464		2085000		NA
##	6465		2085000		NA
##	6466	USGS	2085000	6/13/45	NA
##	6467	USGS	2085000	6/14/45	NA
##	6468	USGS	2085000	6/15/45	NA
##	6469		2085000		NA
##	6470		2085000		NA
##	6471		2085000		NA
##	6472		2085000		NA
##	6473		2085000		NA
##	6474	USGS	2085000	6/21/45	NA
##	6475	USGS	2085000	6/22/45	NA
##	6476	USGS	2085000	6/23/45	NA
##	6477	USGS	2085000	6/24/45	NA
##	6478	USGS	2085000	6/25/45	NA
##	6479	USGS	2085000	6/26/45	NA
##	6480	USGS	2085000	6/27/45	NA
##	6481	USGS	2085000	6/28/45	NA
##	6482	USGS	2085000	6/29/45	NA
##	6483	USGS	2085000	6/30/45	NA
##	6484	USGS	2085000	7/1/45	NA
##	6485	USGS	2085000	7/2/45	NA
##	6486	USGS	2085000	7/3/45	NA
##	6487	USGS	2085000	7/4/45	NA
##	6488	USGS	2085000	7/5/45	NA
##	6489	USGS	2085000	7/6/45	NA
##	6490		2085000	7/7/45	NA
##	6491		2085000	7/8/45	NA
##	6492	USGS	2085000	7/9/45	NA
##	6493		2085000	7/10/45	NA
##	6494		2085000	7/11/45	NA
##	6495		2085000	7/12/45	NA
##	6496		2085000	7/13/45	NA
##	6497	USGS	2085000	7/14/45	NA
##	6498		2085000	7/15/45	NA
##	6499		2085000	7/16/45	NA
##	6500		2085000	7/17/45	NA
##	6501	USGS	2085000	7/18/45	NA
##	6502	USGS	2085000	7/19/45	NA

##	6503	USGS	2085000	7/20/45	NA
##	6504		2085000		NA
##	6505		2085000		NA
##	6506		2085000		NA
##	6507		2085000		NA
##	6508		2085000		NA
##	6509	USGS	2085000	7/26/45	ΝA
##	6510		2085000		ΝA
##			2085000		ΝA
##	6512		2085000		NA
##	6513		2085000		NA
##	6514		2085000		NA
##	6515	USGS	2085000	8/1/45	ΝA
##	6516	USGS	2085000	8/2/45	ΝA
##	6517	USGS	2085000	8/3/45	ΝA
##	6518		2085000		ΝA
##	6519		2085000		ΝA
##	6520		2085000		NA
##	6521		2085000		ΝA
##	6522	USGS	2085000		NA
##	6523	USGS	2085000	8/9/45	NA
##	6524	USGS	2085000		ΝA
##	6525	USGS	2085000	8/11/45	NA
##	6526		2085000		NA
##	6527		2085000		NA
##	6528	USGS	2085000	8/14/45	NA
##	6529		2085000		ΝA
##	6530	USGS	2085000	8/16/45	ΝA
##	6531	USGS	2085000	8/17/45	ΝA
##	6532	USGS	2085000	8/18/45	NA
##	6533	USGS	2085000	8/19/45	NA
##	6534	USGS	2085000	8/20/45	NA
##	6535	USGS	2085000	8/21/45	NA
##	6536		2085000	8/22/45	NA
##	6537	USGS	2085000	8/23/45	NA
##	6538		2085000	8/24/45	ΝA
##	6539	USGS	2085000	8/25/45	ΝA
##		USGS	2085000	8/26/45	ΝA
##	6541		2085000	8/27/45	NA
##	6542		2085000	8/28/45	NA
##	6543	USGS	2085000	8/29/45	NA
##	6544		2085000	8/30/45	NA
##	6545		2085000	8/31/45	NA
##	6546	USGS	2085000	9/1/45	NA
##	6547		2085000	9/2/45	NA
##	6548		2085000	9/3/45	NA
##	6549		2085000	9/4/45	NA
##	6550		2085000	9/5/45	NA
##	6551		2085000	9/6/45	NA
##	6552		2085000	9/7/45	NA
##	6553		2085000	9/8/45	NA
##	6554		2085000	9/9/45	NA
##	6555	USGS	2085000	9/10/45	NA
##	6556	USGS	2085000	9/11/45	NA

##	6557	USGS	2085000	9/12/45	NA
##	6558	USGS	2085000	9/13/45	NA
##	6559	USGS	2085000	9/14/45	NA
##	6560	USGS	2085000	9/15/45	NA
##	6561	USGS	2085000	9/16/45	NA
##	6562	USGS	2085000	9/17/45	NA
##	6563	USGS	2085000	9/18/45	NA
##	6564	USGS	2085000	9/19/45	NA
##	6565	USGS	2085000	9/20/45	NA
##	6566	USGS	2085000	9/21/45	NA
##	6567	USGS	2085000	9/22/45	NA
##	6568	USGS	2085000	9/23/45	NA
##	6569	USGS	2085000	9/24/45	NA
##	6570	USGS	2085000	9/25/45	NA
##	6571	USGS	2085000	9/26/45	NA
##	6572	USGS	2085000	9/27/45	NA
##	6573	USGS	2085000	9/28/45	NA
##	6574	USGS	2085000	9/29/45	NA
##	6575	USGS	2085000	9/30/45	NA
##	6576	USGS	2085000	10/1/45	NA
##	6577	USGS	2085000	10/2/45	NA
##	6578	USGS	2085000	10/3/45	NA
##	6579		2085000	10/4/45	NA
##	6580		2085000	10/5/45	NA
##	6581		2085000	10/6/45	NA
##	6582		2085000	10/7/45	NA
##	6583		2085000	10/8/45	NA
##	6584	USGS	2085000	10/9/45	NA
##	6585		2085000	10/10/45	NA
##	6586		2085000	10/11/45	NA
##	6587		2085000	10/12/45	NA
##	6588		2085000	10/13/45	NA
##	6589	USGS	2085000	10/14/45	NA
##	6590		2085000	10/15/45	NA
##	6591		2085000	10/16/45	NA
##	6592		2085000	10/17/45	NA
##	6593	USGS	2085000	10/18/45	NA
##	6594	USGS	2085000	10/19/45	NA
##	6595	USGS	2085000	10/20/45	NA
##	6596		2085000	10/21/45	NA
##	6597	USGS	2085000	10/22/45	NA
##	6598		2085000	10/23/45	NA
##	6599		2085000	10/24/45	NA
##	6600		2085000	10/25/45	NA
##	6601	USGS	2085000	10/26/45	NA
##	6602	USGS	2085000	10/27/45	NA
##	6603	USGS	2085000	10/28/45	NA
##	6604	USGS	2085000	10/29/45	NA
##	6605	USGS	2085000	10/30/45	NA
##	6606	USGS	2085000	10/31/45	NA
##	6607	USGS	2085000	11/1/45	NA
##	6608		2085000	11/2/45	NA
##	6609		2085000	11/3/45	NA
##	6610	USGS	2085000	11/4/45	NA

##	6611	2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
##		2085000		NA
##			11/10/45	NA
##			11/11/45	NA
##			11/12/45	NA
##	6619		11/13/45	NA
##	6620		11/14/45	NA
##	6621		11/15/45	NA
##	6622		11/16/45	NA
##	6623		11/17/45	NA
##	6624		11/18/45	NA
##	6625		11/19/45	NA
##	6626		11/20/45	NA
##	6627		11/21/45	NA
##	6628		11/22/45	NA
##			11/23/45	NA
##	6630		11/24/45	NA
##			11/25/45	NA
##			11/26/45	NA
##			11/27/45	NA
##			11/28/45	NA
##			11/29/45	NA
##	6636		11/30/45	NA
##	6637	2085000	12/1/45	NA
##	6638	2085000		NA
##	6639	2085000		NA
## ##	6640 6641	2085000 2085000	12/4/45	NA NA
##	6642	2085000	12/5/45 12/6/45	NA NA
##	6643	2085000		NA NA
##	6644	2085000		NA
##	6645	2085000	12/9/45	NA
##	6646	2085000	12/10/45	NA
##	6647	2085000	12/11/45	NA
	6648		12/11/45	NA
##	6649		12/13/45	NA
##	6650		12/14/45	NA
##	6651		12/15/45	NA
##	6652		12/16/45	NA
##	6653		12/17/45	NA
##	6654		12/17/45	NA
##	6655		12/19/45	NA
##	6656		12/20/45	NA
##	6657		12/21/45	NA
##	6658		12/22/45	NA
##	6659		12/23/45	NA
##	6660		12/24/45	NA
##	6661		12/25/45	NA
##	6662		12/26/45	NA
##	6663		12/27/45	NA
##	6664		12/28/45	NA
	-	 	. ==, 29	

	6665	USGS 2085000 1		NA
	6666	USGS 2085000 1		NA
##	1		X165987_00060_00002_cd	
## ##		NA NA		39.0 39.0
##		NA NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##	8	NA		39.0
##	9	NA		39.0
##	10	NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
## ##		NA NA		39.0 39.0
##		NA NA		39.0
##		NA NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##	22	NA		39.0
##	23	NA		39.0
##	24	NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
##		NA		39.0
## ##		NA NA		39.0 39.0
##		NA NA		15.0
##		NA NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0
##	37	NA		15.0
##	38	NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0
## ##		NA NA		15.0 15.0
##		NA NA		15.0
##		NA NA		15.0
##		NA NA		15.0
##		NA NA		15.0
##		NA		15.0
##		NA		15.0

##		NA	15.0
##	53	NA	15.0
##	54	NA	15.0
##	55	NA	15.0
##		NA	15.0
##		NA	15.0
	61	NA	15.0
	62	NA	18.0
	63	NA	182.0
	64	NA	572.0
	65	NA	641.0
##	66	NA	249.0
##	67	NA	221.0
##	68	NA	249.0
##	69	NA	353.0
##	70	NA	291.0
##	71	NA	158.0
	72	NA	80.0
	73	NA	68.0
	74	NA	57.0
	75	NA	51.0
	76	NA	69.0
	77	NA	559.0
	78	NA	320.0
	79	NA	86.0
##		NA	58.0
##		NA	57.0
##		NA	54.0
##		NA	49.0
##		NA	48.0
##	85	NA	44.0
##	86	NA	44.0
##	87	NA	43.0
##	88	NA	43.0
##	89	NA	41.0
##	90	NA	44.0
##		NA	86.0
##		NA	158.0
##		NA	74.0
##		NA	61.0
##		NA	56.0
##		NA	54.0
##		NA	48.0
##		NA	47.0
##		NA	44.0
	100	NA	41.0
	101	NA	44.0
	102	NA	57.0
	103	NA	48.0
	104	NA	40.0
##	105	NA	37.0

	106	NA	33.0
	107	NA	31.0
	108	NA	31.0
	109	NA	30.0
	110	NA	29.0
##	111	NA	30.0
##	112	NA	80.0
##	113	NA	47.0
##	114	NA	38.0
##	115	NA	36.0
##	116	NA	54.0
##	117	NA	208.0
##	118	NA	113.0
##	119	NA	61.0
##	120	NA	47.0
##	121	NA	44.0
##	122	NA	113.0
##	123	NA	221.0
##	124	NA	170.0
##	125	NA	80.0
##	126	NA	48.0
##	127	NA	46.0
##	128	NA	48.0
##	129	NA	55.0
	130	NA	60.0
##	131	NA	562.0
##	132	NA	170.0
	133	NA	102.0
##	134	NA	74.0
##	135	NA	57.0
##	136	NA	96.0
##	137	NA	80.0
##	138	NA	263.0
	139	NA	140.0
##	140	NA	67.0
##	141	NA	170.0
	142	NA	74.0
	143 144	NA	57.0
	145	NA NA	49.0
			48.0 108.0
	146	NA NA	
	147	NA	74.0
	148 149	NA NA	61.0 55.0
	150	NA	51.0
	151	NA	
	152	NA NA	48.0 45.0
	153	NA NA	44.0
	154	NA NA	44.0
	155	NA NA	37.0
	156	NA NA	36.0
	157	NA NA	36.0
	158	NA NA	33.0
	159	NA NA	31.0
##	100	MU	31.0

##	160	NA	30.0
	161	NA	118.0
	162	NA	66.0
	163	NA	182.0
	164	NA	91.0
##	165	NA	69.0
	166	NA	58.0
	167	NA	54.0
##	168	NA	66.0
##	169	NA	124.0
##	170	NA	563.0
##	171	NA	146.0
##	172	NA	102.0
##	173	NA	74.0
##	174	NA	61.0
##	175	NA	56.0
##	176	NA	54.0
##	177	NA	68.0
##	178	NA	69.0
##	179	NA	57.0
	180	NA	48.0
	181	NA	44.0
	182	NA	42.0
	183	NA	40.0
	184	NA	39.0
	185	NA	37.0
##	186	NA	37.0
##	187	NA	35.0
##	188	NA	34.0
##	189	NA	33.0
## ##	190	NA NA	31.0
##	191 192	NA NA	30.0 29.0
	193	NA	124.0
	194	NA	574.0
	195	NA	277.0
	196	NA	113.0
	197	NA	74.0
	198	NA	170.0
	199	NA	113.0
	200	NA	80.0
	201	NA	64.0
##	202	NA	55.0
##	203	NA	61.0
##	204	NA	65.0
##	205	NA	130.0
	206	NA	113.0
	207	NA	208.0
	208	NA	86.0
	209	NA	67.0
	210	NA	664.0
	211	NA	1520.0
	212	NA	208.0
##	213	NA	158.0

##	214	NA	130.0
	215	NA	102.0
	216	NA	80.0
	217	NA	69.0
	218	NA	58.0
	219	NA	52.0
	220	NA	47.0
	221	NA	74.0
##	222	NA	69.0
##	223	NA	56.0
##	224	NA	49.0
##	225	NA	46.0
##	226	NA	44.0
##	227	NA	43.0
##	228	NA	40.0
##	229	NA	37.0
##	230	NA	33.0
##	231	NA	44.0
##	232	NA	49.0
##	233	NA	74.0
##	234	NA	52.0
##	235	NA	38.0
##	236	NA	36.0
##	237	NA	34.0
##	238	NA	33.0
##	239	NA	39.0
##	240	NA	33.0
##	241	NA	37.0
##	242	NA	33.0
##	243	NA	31.0
##	244	NA	30.0
##	245	NA	28.0
##	246	NA	26.0
##	247	NA	51.0
##	248	NA	353.0
##	249	NA	517.0
##	250	NA	182.0
##	251	NA	91.0
##	252	NA	55.0
	253	NA	37.0
##	254	NA	34.0
##	255	NA	47.0
##	256	NA	38.0
##	257	NA	35.0
##	258	NA	32.0
##	259	NA	29.0
	260	NA	27.0
	261	NA	25.0
	262	NA	24.0
##	263	NA	22.0
	264	NA	20.0
	265	NA	18.0
	266	NA	16.0
##	267	NA	14.0

	0.00	37.4	40.0
	268	NA	16.0
	269	NA	17.0
	270	NA	16.0
	271	NA	16.0
	272	NA	15.0
	273	NA	28.0
##	274	NA	22.0
##	275	NA	20.0
##	276	NA	18.0
##	277	NA	16.0
##	278	NA	14.0
##	279	NA	13.0
##	280	NA	12.0
##	281	NA	11.0
##	282	NA	11.0
	283	NA	9.8
	284	NA	17.0
	285	NA	37.0
	286	NA	39.0
	287	NA	69.0
	288	NA	40.0
	289	NA	18.0
	290	NA	16.0
	291	NA	14.0
	292	NA	13.0
	293	NA	11.0
	294	NA	10.0
	295	NA	9.4
	296	NA	8.7
	297	NA	12.0
	298	NA	13.0
	299	NA	11.0
	300	NA	10.0
	301	NA	9.4
	302	NA	8.3
	303	NA	9.4
	304	NA	8.3
	305	NA	7.7
	306	NA	7.0
	307	NA	6.4
	308	NA	5.7
	309	NA	5.2
	310	NA	4.7
	311	NA	12.0
	312	NA	11.0
	313	NA	17.0
	314	NA	22.0
	315	NA	25.0
	316	NA	404.0
	317	NA	102.0
	318	NA	65.0
	319	NA	51.0
	320	NA	235.0
	321	NA	764.0

	200	37.4	005.0
	322	NA	235.0
	323	NA	91.0
	324	NA	55.0
	325	NA	43.0
	326	NA	32.0
##	327	NA	29.0
##	328	NA	27.0
##	329	NA	25.0
##	330	NA	37.0
##	331	NA	34.0
##	332	NA	29.0
	333	NA	26.0
	334	NA	24.0
	335	NA	22.0
	336	NA	24.0
	337	NA	96.0
	338	NA	235.0
	339	NA	474.0
	340	NA	182.0
	341	NA	574.0
	342	NA	1930.0
	343	NA	277.0
	344	NA	64.0
	345	NA	57.0
	346	NA	52.0
	347	NA	47.0
	348	NA	43.0
	349	NA	38.0
	350	NA	36.0
	351	NA	35.0
	352	NA	33.0
	353	NA	30.0
	354	NA	502.0
	355	NA	2510.0
	356	NA	691.0
	357	NA	263.0
	358	NA	118.0
	359	NA	80.0
	360	NA	74.0
##	361	NA	68.0
	362	NA	58.0
##	363	NA	50.0
	364	NA	45.0
##	365	NA	43.0
##	366	NA	52.0
##	367	NA	46.0
##	368	NA	44.0
	369	NA	42.0
	370	NA	38.0
	371	NA	37.0
	372	NA	35.0
	373	NA	50.0
	374	NA	39.0
	375	NA	33.0
			33.0

##	376	NA	32.0
##	377	NA	30.0
##	378	NA	29.0
##	379	NA	28.0
##	380	NA	27.0
##	381	NA	26.0
##	382	NA	23.0
##	383	NA	23.0
##	384	NA	22.0
##	385	NA	33.0
##	386	NA	32.0
##	387	NA	31.0
##	388	NA	31.0
##	389	NA	31.0
##	390	NA	30.0
##	391	NA	30.0
##	392	NA	28.0
##	393	NA	28.0
	394	NA	27.0
##	395	NA	25.0
##	396	NA	24.0
##	397	NA	28.0
##	398	NA	28.0
##	399	NA	26.0
##	400	NA	25.0
##	401	NA	24.0
##	402	NA	24.0
##	403	NA	24.0
##	404	NA	23.0
##	405	NA	23.0
##	406	NA	22.0
##	407	NA	22.0
##	408	NA	22.0
##	409	NA	22.0
##	410	NA	21.0
##	411	NA	20.0
##	412	NA	20.0
##	413	NA	21.0
##	414	NA	21.0
##	415	NA	20.0
##	416	NA	19.0
##	417	NA	33.0
##	418	NA	30.0
##	419	NA	28.0
##	420	NA	25.0
##	421	NA	23.0
	422	NA	22.0
	423	NA	20.0
	424	NA	20.0
	425	NA	19.0
	426	NA	19.0
	427	NA	18.0
	428	NA	32.0
##	429	NA	32.0

	400		
	430	NA	28.0
	431	NA	25.0
	432	NA	23.0
	433	NA	22.0
	434	NA	21.0
	435	NA	20.0
##	436	NA	19.0
##	437	NA	19.0
##	438	NA	18.0
##	439	NA	18.0
##	440	NA	17.0
##	441	NA	28.0
##	442	NA	37.0
	443	NA	32.0
	444	NA	29.0
	445	NA	25.0
	446	NA	23.0
	447	NA	32.0
	448	NA	30.0
	449	NA	27.0
	450	NA	25.0
	451	NA	23.0
	452	NA	22.0
	453	NA	21.0
	454	NA NA	20.0
	455	NA NA	19.0
	456	NA NA	19.0
	457	NA	18.0
	458	NA	18.0
	459	NA NA	25.0
	460	NA NA	25.0
	461	NA NA	25.0
	462	NA NA	25.0
	463		25.0
		NA NA	
	464 465	NA Ma	25.0
		NA NA	25.0
	466		25.0
	467	NA MA	25.0
	468	NA NA	25.0
	469	NA	25.0
	470	NA	25.0
	471	NA	25.0
	472	NA	25.0
	473	NA	25.0
	474	NA	25.0
	475	NA	25.0
	476	NA	25.0
	477	NA	25.0
	478	NA	25.0
	479	NA	25.0
	480	NA	25.0
	481	NA	25.0
	482	NA	25.0
##	483	NA	25.0

шш	404	NT A	٥٢ ٥
	484	NA	25.0
	485	NA	25.0
	486	NA	25.0
##	487	NA	25.0
##	488	NA	25.0
##	489	NA	25.0
##	490	NA	106.0
	491	NA	106.0
	492	NA	106.0
	493		106.0
		NA	
	494	NA	106.0
	495	NA	106.0
	496	NA	106.0
##	497	NA	106.0
##	498	NA	106.0
##	499	NA	106.0
##	500	NA	106.0
##	501	NA	106.0
	502	NA	106.0
	503	NA	106.0
	504	NA	106.0
	505	NA	106.0
	506	NA	106.0
	507		106.0
		NA	
	508	NA	106.0
	509	NA	106.0
	510	NA	106.0
	511	NA	106.0
	512	NA	106.0
	513	NA	106.0
##	514	NA	106.0
##	515	NA	106.0
##	516	NA	106.0
##	517	NA	106.0
##	518	NA	270.0
	519	NA	270.0
	520	NA	270.0
	521	NA	270.0
	522	NA	270.0
	523	NA	270.0
	524	NA	270.0
	525	NA	270.0
	526	NA	270.0
	527	NA	270.0
	528	NA	270.0
	529	NA	270.0
	530	NA	270.0
	531	NA	270.0
##	532	NA	270.0
##	533	NA	270.0
##	534	NA	270.0
	535	NA	270.0
	536	NA	270.0
	537	NA	270.0
	•		210.0

##	538	NA	270.0
##	539	NA	270.0
##	540	NA	270.0
##	541	NA	270.0
	542	NA	270.0
	543	NA	270.0
	544	NA	270.0
	545	NA	270.0
	546	NA	270.0
	547	NA	270.0
	548	NA	270.0
	549	NA	68.0
	550	NA	68.0
	551	NA	68.0
	552	NA	68.0
	553	NA	68.0
	554	NA	68.0
	555	NA	68.0
	556	NA	68.0
	557	NA	68.0
	558	NA	68.0
	559	NA	68.0
	560	NA	68.0
##	561	NA	68.0
##	562	NA	68.0
##	563	NA	68.0
##	564	NA	68.0
##	565	NA	68.0
##	566	NA	68.0
##	567	NA	68.0
##	568	NA	68.0
##	569	NA	68.0
##	570	NA	68.0
##	571	NA	68.0
##	572	NA	68.0
	573	NA	68.0
	574	NA	68.0
	575	NA	68.0
	576	NA	68.0
	577	NA	68.0
	578	NA	68.0
	579	NA	73.0
	580	NA	73.0
	581	NA	73.0
	582	NA	73.0
	583	NA	73.0
	584	NA	73.0
	585	NA	73.0
	586	NA NA	73.0
	587	NA NA	73.0
	588	NA NA	73.0
	589	NA	73.0
	590	NA	73.0
##	591	NA	73.0

	592	NA	73.0
	593	NA	73.0
	594	NA	73.0
##	595	NA	73.0
##	596	NA	73.0
##	597	NA	73.0
##	598	NA	73.0
##	599	NA	73.0
	600	NA	73.0
	601	NA	73.0
	602	NA	73.0
	603	NA	73.0
	604	NA	73.0
	605	NA	73.0
	606	NA	73.0
	607	NA	73.0
	608	NA	73.0
	609	NA NA	73.0
	610	NA	95.0
	611	NA	95.0
	612	NA	95.0
	613	NA	95.0
	614	NA	95.0
	615	NA	95.0
	616	NA	95.0
	617	NA	95.0
	618	NA	95.0
	619	NA	95.0
	620	NA	95.0
	621	NA	95.0
	622	NA	95.0
	623	NA	95.0
	624	NA	95.0
##	625	NA	95.0
##	626	NA	95.0
##	627	NA	95.0
##	628	NA	95.0
##	629	NA	95.0
##	630	NA	95.0
##	631	NA	95.0
##	632	NA	95.0
##	633	NA	95.0
##	634	NA	95.0
##	635	NA	95.0
##	636	NA	95.0
	637	NA	95.0
	638	NA	95.0
	639	NA	95.0
	640	NA	80.0
	641	NA	80.0
	642	NA	80.0
	643	NA	80.0
	644	NA	80.0
	645	NA	80.0
ап			50.0

##	646	NA	80.0
	647	NA	34.0
	648	NA	37.0
	649	NA	29.0
	650	NA	24.0
	651	NA	195.0
	652	NA	516.0
	653	NA	96.0
	654	NA	130.0
	655	NA	69.0
##	656	NA	50.0
##	657	NA	33.0
##	658	NA	38.0
##	659	NA	47.0
##	660	NA	43.0
##	661	NA	80.0
##	662	NA	47.0
##	663	NA	35.0
##	664	NA	30.0
##	665	NA	28.0
##	666	NA	25.0
##	667	NA	22.0
##	668	NA	21.0
##	669	NA	22.0
##	670	NA	21.0
##	671	NA	21.0
##	672	NA	20.0
##	673	NA	19.0
##	674	NA	18.0
	675	NA	16.0
##	676	NA	15.0
	677	NA	15.0
##	678	NA	517.0
	679	NA	124.0
	680	NA	58.0
	681	NA	44.0
##	682	NA	30.0
	683	NA	27.0
	684	NA	25.0
	685	NA	23.0
	686	NA	22.0
	687	NA	20.0
	688	NA	18.0
	689	NA	17.0
	690	NA	23.0
	691	NA	21.0
	692	NA	44.0
	693	NA	108.0
	694	NA	35.0
	695	NA	91.0
	696	NA	44.0
	697	NA	31.0
	698	NA	25.0
##	699	NA	26.0

	700	NA	25.0
	701	NA	22.0
	702	NA	20.0
##	703	NA	19.0
##	704	NA	16.0
##	705	NA	17.0
##	706	NA	16.0
	707	NA	15.0
	708	NA	14.0
	709	NA	14.0
	710	NA	13.0
	711	NA	13.0
	712	NA	14.0
	713	NA	14.0
	714	NA	13.0
	715	NA	12.0
	716	NA	28.0
	717	NA	20.0
	718	NA	16.0
	719	NA	17.0
	720	NA	19.0
	721	NA	16.0
	722	NA	16.0
	723	NA	18.0
	724	NA	19.0
	725	NA	20.0
	726	NA	19.0
	727	NA	19.0
	728	NA	17.0
	729	NA	16.0
	730	NA	15.0
	731	NA	14.0
	732	NA	451.0
	733	NA	3470.0
	734	NA	460.0
	735	NA	103.0
	736	NA	80.0
##	737	NA	69.0
	738	NA	66.0
##	739	NA	47.0
##	740	NA	44.0
##	741	NA	42.0
##	742	NA	38.0
##	743	NA	35.0
##	744	NA	31.0
##	745	NA	30.0
##	746	NA	28.0
##	747	NA	27.0
##	748	NA	27.0
##	749	NA	25.0
##	750	NA	24.0
	751	NA	24.0
	752	NA	58.0
	753	NA	134.0

##	754	NA	62.0
	755	NA	41.0
	756	NA	
			31.0
	757	NA	29.0
	758	NA	28.0
	759	NA	27.0
	760	NA	30.0
	761	NA	33.0
	762	NA	31.0
	763	NA	31.0
	764	NA	30.0
##	765	NA	28.0
##	766	NA	281.0
##	767	NA	149.0
##	768	NA	74.0
##	769	NA	56.0
	770	NA	49.0
	771	NA	46.0
	772	NA	44.0
	773	NA	41.0
	774	NA	86.0
	775	NA	202.0
	776	NA	91.0
##	777	NA	74.0
##	778	NA	62.0
##	779	NA	55.0
##	780	NA	86.0
##	781	NA	69.0
##	782	NA	49.0
##	783	NA	45.0
##	784	NA	44.0
##	785	NA	80.0
##	786	NA	75.0
##	787	NA	65.0
##	788	NA	180.0
##	789	NA	66.0
##	790	NA	58.0
##	791	NA	74.0
##	792	NA	57.0
	793	NA	53.0
	794	NA	86.0
	795	NA	314.0
	796	NA	189.0
	797	NA	103.0
	798	NA	86.0
	799	NA	64.0
	800	NA	58.0
	801	NA	55.0
	802	NA	54.0
	803	NA	52.0
	804	NA	50.0
	805	NA	48.0
	806	NA	46.0
	807	NA	44.0
σ π		1111	44.0

##	808	NA	43.0
##	809	NA	42.0
##	810	NA	51.0
##	811	NA	59.0
##	812	NA	52.0
	813	NA	45.0
	814	NA	42.0
	815	NA	43.0
	816	NA	44.0
	817	NA	47.0
	818	NA	61.0
	819	NA	68.0
	820	NA	65.0
	821	NA	61.0
	822	NA	59.0
	823	NA	55.0
	824	NA NA	83.0
	825		83.0
	826	NA NA	83.0
	827		83.0
	828	NA NA	
		NA NA	83.0
	829	NA NA	83.0
	830	NA NA	83.0
	831	NA NA	83.0
	832	NA	83.0
	833	NA	83.(
	834	NA	83.0
	835	NA	83.(
	836	NA	83.(
	837	NA	83.(
	838	NA	83.(
	839	NA	83.(
	840	NA	83.0
	841	NA	83.0
	842	NA	83.(
	843	NA	83.(
##	844	NA	83.0
	845	NA	83.0
	846	NA	83.0
	847	NA	83.0
	848	NA	83.0
	849	NA	83.0
	850	NA	83.0
	851	NA	83.0
	852	NA	83.0
	853	NA	83.0
	854	NA	83.0
	855	NA	92.0
	856	NA	92.0
	857	NA	92.0
	858	NA	92.0
	859	NA	92.0
	860	NA	92.0
##	861	NA	92.0

##	862	NA	92.0
##	863	NA	92.0
##	864	NA	92.0
	865	NA	92.0
	866	NA	92.0
	867	NA	92.0
	868	NA	
			92.0
	869	NA	92.0
	870	NA	92.0
	871	NA	92.0
	872	NA	92.0
	873	NA	92.0
##	874	NA	92.0
##	875	NA	92.0
##	876	NA	92.0
##	877	NA	92.0
##	878	NA	92.0
##	879	NA	92.0
##	880	NA	92.0
	881	NA	92.0
	882	NA	92.0
	883	NA	43.0
	884	NA	43.0
	885	NA	43.0
	886	NA	43.0
	887	NA	43.0
	888	NA	43.0
	889	NA	43.0
	890	NA	43.0
	891	NA	43.0
	892	NA	43.0
	893	NA	43.0
##	894	NA	43.0
##	895	NA	43.0
##	896	NA	43.0
##	897	NA	43.0
##	898	NA	43.0
##	899	NA	43.0
##	900	NA	43.0
	901	NA	43.0
##	902	NA	43.0
	903	NA	43.0
	904	NA	43.0
	905	NA	43.0
	906	NA	43.0
	907	NA	43.0
	908	NA	43.0
	909	NA	43.0
	910		
		NA	43.0
	911	NA	43.0
	912	NA	43.0
	913	NA	43.0
	914	NA	33.0
##	915	NA	31.0

	916	NA	38.0
##	917	NA	80.0
##	918	NA	43.0
##	919	NA	91.0
##	920	NA	103.0
##	921	NA	67.0
##	922	NA	45.0
##	923	NA	44.0
##	924	NA	41.0
##	925	NA	38.0
##	926	NA	34.0
##	927	NA	33.0
##	928	NA	31.0
##	929	NA	30.0
##	930	NA	33.0
##	931	NA	35.0
##	932	NA	37.0
##	933	NA	38.0
##	934	NA	33.0
##	935	NA	34.0
##	936	NA	31.0
##	937	NA	30.0
##	938	NA	28.0
##	939	NA	27.0
##	940	NA	25.0
##	941	NA	28.0
##	942	NA	25.0
##	943	NA	25.0
##	944	NA	24.0
##	945	NA	22.0
##	946	NA	21.0
##	947	NA	21.0
##	948	NA	20.0
##	949	NA	32.0
##	950	NA	49.0
##	951	NA	26.0
##	952	NA	21.0
##	953	NA	22.0
	954	NA	19.0
	955	NA	18.5
	956	NA	18.5
	957	NA	47.0
	958	NA	121.0
	959	NA	34.0
	960	NA	27.0
	961	NA	23.0
	962	NA	58.0
	963	NA	36.0
	964	NA	23.0
	965	NA	23.0
	966	NA	22.0
	967	NA	18.5
	968	NA	17.0
##	969	NA	16.5

##	970	NA	15.5
##	971	NA	15.0
	972	NA	15.0
##	973	NA	18.5
##	974	NA	19.0
##	975	NA	17.5
##	976	NA	15.0
##	977	NA	15.0
##	978	NA	13.5
##	979	NA	12.6
##	980	NA	14.0
##	981	NA	14.0
##	982	NA	15.5
	983	NA	17.5
	984	NA	19.0
	985	NA	17.5
##	986	NA	14.0
##	987	NA	12.6
	988	NA	13.5
	989	NA	11.7
##	990	NA	11.7
	991	NA	13.0
	992	NA	177.0
	993	NA	31.0
	994	NA	22.0
	995	NA	19.0
	996	NA	16.0
##	997	NA	12.6
##	998	NA	12.6
##	999	NA	12.2
##	1000	NA	10.8
##	1001	NA	13.5
##	1002	NA	12.6
##	1003	NA	10.8
##	1004	NA	10.8
##	1005	NA	16.5
##	1006	NA	44.0
##	1007	NA	16.0
##	1008	NA	11.2
##	1009	NA	30.0
	1010	NA	18.5
	1011	NA	11.7
	1012	NA	9.4
	1013	NA	7.6
##	1014	NA	7.6
	1015	NA	6.9
	1016	NA	6.2
	1017	NA	5.8
	1018	NA	327.0
	1019	NA	47.0
	1020	NA	23.0
	1021	NA	1290.0
	1022	NA	373.0
	1023	NA	80.0

##	1024	NA	4	15.0
##	1025	NA	3	32.0
##	1026	NA	2	28.0
##	1027	NA	2	23.0
##	1028	NA	3	31.0
##	1029	NA	2	26.0
##	1030	NA	2	22.0
##	1031	NA	1	17.0
##	1032	NA	1	15.5
##	1033	NA	1	14.5
##	1034	NA	1	13.5
##	1035	NA	1	12.6
##	1036	NA	1	18.0
##	1037	NA	1	14.0
##	1038	NA	1	12.6
##	1039	NA	1	11.2
##	1040	NA		9.9
##	1041	NA		9.4
##	1042	NA	1	14.0
##	1043	NA	1	11.7
##	1044	NA	1	10.4
##	1045	NA		9.0
##	1046	NA		8.3
##	1047	NA		7.6
##	1048	NA		6.6
##	1049	NA		6.2
##	1050	NA		6.6
##	1051	NA		6.6
##	1052	NA		7.2
##	1053	NA		7.2
##	1054	NA		7.2
	1055	NA		6.6
##	1056	NA		6.2
	1057	NA		5.5
	1058	NA		5.0
	1059	NA		5.0
	1060	NA		4.8
	1061	NA		4.8
	1062	NA		4.5
	1063	NA		4.5
	1064	NA		4.2
	1065	NA		4.0
	1066	NA		3.8
	1067	NA		3.8
	1068	NA		3.5
	1069	NA		3.5
	1070	NA		3.5
	1071	NA		3.2
##	1072	NA		2.7
##	1073	NA		2.7
	1074	NA		5.0
	1075	NA		9.4
	1076	NA		6.6
##	1077	NA		4.8

	1078	NA	5.0
##	1079	NA	5.0
##	1080	NA	4.5
##	1081	NA	4.5
##	1082	NA	4.8
	1083	NA	4.5
	1084	NA	4.0
	1085	NA	4.0
##	1086	NA	4.5
##	1087	NA	5.5
##	1088	NA	5.2
##	1089	NA	4.8
##	1090	NA	4.8
##	1091	NA	4.5
##	1092	NA	4.5
##	1093	NA	4.2
##	1094	NA	4.0
##	1095	NA	4.0
##	1096	NA	4.0
##	1097	NA	4.0
##	1098	NA	4.0
	1099	NA	4.0
	1100	NA	4.0
		NA	
	1101		4.0
##	1102	NA	4.0
##	1103	NA	4.0
	1104	NA	4.0
	1105	NA	3.8
	1106	NA	4.0
	1107	NA	4.0
##	1108	NA	3.8
##	1109	NA	3.8
##	1110	NA	3.8
##	1111	NA	12.6
	1112	NA	8.0
##	1113	NA	7.0
	1114	NA	7.0
	1115	NA	6.0
	1116	NA	6.0
	1117	NA	6.0
	1118	NA	6.0
	1119	NA	6.0
	1120	NA	7.0
	1121	NA	7.0
##	1122	NA	7.0
##	1123	NA	7.0
##	1124	NA	7.2
##	1125	NA	16.0
##	1126	NA	7.0
##	1127	NA	7.0
##	1128	NA	7.0
##	1129	NA	6.0
	1130	NA	6.0
	1131	NA	30.0
			30.0

##	1132	NA	22.0
##	1133	NA	17.5
##	1134	NA	14.5
	1135	NA	13.5
	1136	NA	12.6
	1137	NA	12.2
	1138	NA	15.0
	1139	NA	15.5
##	1140	NA	19.0
##	1141	NA	21.0
##	1142	NA	28.0
##	1143	NA	48.0
##	1144	NA	80.0
##	1145	NA	50.0
##	1146	NA	39.0
##	1147	NA	30.0
##	1148	NA	26.0
##	1149	NA	23.0
	1150	NA	22.0
##	1151	NA	20.0
##	1152	NA	18.5
##	1153	NA	17.5
##	1154	NA	17.5
	1155	NA	17.5
	1156	NA	16.5
	1157	NA	16.5
	1158	NA	19.6
	1159	NA	19.6
	1160	NA	19.6
##	1161	NA	19.6
##	1162	NA	22.0
##	1163	NA	107.0
##	1164	NA	121.0
##	1165	NA	43.0
##	1166	NA	23.0
##	1167	NA	19.0
##	1168	NA	16.5
##	1169	NA	15.0
##	1170	NA	13.0
##	1171	NA	12.6
	1172	NA	11.2
	1173	NA	10.4
	1174	NA	12.6
##	1175	NA	10.4
##	1176	NA	15.5
	1177	NA	18.5
##	1178	NA	22.0
##	1179	NA	24.0
##	1180	NA	25.0
##	1181	NA	27.0
##	1182	NA	29.0
##	1183	NA	32.0
##	1184	NA	39.0
	1185	NA	62.0

	1186	NA	69.0
##	1187	NA	57.0
##	1188	NA	46.0
##	1189	NA	37.0
##	1190	NA	30.0
##	1191	NA	25.0
##	1192	NA	23.0
	1193	NA	224.0
	1194	NA	140.0
	1195	NA	60.0
	1196	NA	43.0
	1197	NA	33.0
	1198	NA	28.0
	1199	NA	23.0
	1200	NA	66.0
	1201	NA	64.0
	1202	NA	46.0
	1203	NA	41.0
	1204	NA	36.0
	1205	NA	37.0
	1206	NA	80.0
	1207	NA	91.0
	1208	NA	80.0
	1209	NA	60.0
	1210	NA	37.0
	1211	NA	31.0
	1212	NA	28.0
	1213	NA	27.0
	1214	NA	25.0
	1214	NA	24.0
	1216	NA	23.0
	1217	NA	23.0
	1217		22.0
		NA NA	
	1219	NA	22.0 20.0
	1220	NA NA	
	1221	NA	18.5
	1222	NA	17.5
	1223	NA NA	17.5
	1224	NA	17.5
	1225	NA	17.5
	1226	NA	17.5
	1227	NA	17.5
	1228	NA	19.6
	1229	NA	21.0
	1230	NA	20.0
	1231	NA	18.5
	1232	NA	17.5
	1233	NA	24.0
	1234	NA	26.0
	1235	NA	28.0
	1236	NA	30.0
	1237	NA	32.0
	1238	NA	26.0
##	1239	NA	25.0

##	1240	NA	24.0
	1240		24.0
	1241	NA	23.0
	1242	NA	23.0
	1243	NA	23.0
	1244	NA	22.0
##	1245	NA	20.0
##	1246	NA	18.5
##	1247	NA	21.0
##	1248	NA	32.0
	1249	NA	28.0
	1250	NA	25.0
	1251	NA	23.0
	1252	NA	21.0
	1253	NA	19.0
	1254	NA	22.0
	1255	NA	134.0
	1256	NA	52.0
	1257	NA	32.0
	1258	NA	26.0
##	1259	NA	23.0
##	1260	NA	21.0
##	1261	NA	20.0
##	1262	NA	21.0
	1263	NA	19.6
	1264	NA	19.6
	1265	NA	18.5
	1266	NA	17.5
	1267	NA	17.5
	1268	NA	17.5
	1269	NA	109.0
	1270	NA	103.0
	1271	NA	47.0
	1272	NA	34.0
	1273	NA	28.0
##	1274	NA	25.0
##	1275	NA	87.0
##	1276	NA	314.0
##	1277	NA	92.0
##	1278	NA	80.0
	1279	NA	227.0
	1280	NA	165.0
	1281	NA	74.0
	1282	NA	86.0
	1283	NA	302.0
	1284	NA	684.0
	1285	NA	339.0
	1286	NA	152.0
	1287	NA	103.0
	1288	NA	80.0
	1289	NA	60.0
##	1290	NA	52.0
##	1291	NA	44.0
##	1292	NA	40.0
	1293	NA	37.0

##	1294	NA	36.0
	1295	NA	34.0
##	1296	NA	37.0
##	1297	NA	191.0
	1298	NA	
##			109.0
##	1299	NA	59.0
	1300	NA	135.0
	1301	NA	103.0
##	1302	NA	52.0
##	1303	NA	61.0
##	1304	NA	111.0
##	1305	NA	91.0
##	1306	NA	53.0
##	1307	NA	43.0
##	1308	NA	37.0
##	1309	NA	48.0
##	1310	NA	54.0
##	1311	NA	69.0
##	1312	NA	58.0
##	1313	NA	40.0
##	1314	NA	80.0
##	1315	NA	212.0
##	1316	NA	389.0
##	1317	NA	132.0
##	1318	NA	146.0
##	1319	NA	61.0
##	1320	NA	49.0
##	1321	NA	43.0
##	1322	NA	38.0
##	1323	NA	34.0
##	1324	NA	31.0
##	1325	NA	29.0
##	1326	NA	26.0
##	1327	NA	24.0
##	1328	NA	23.0
##	1329	NA	2240.0
##	1330	NA	415.0
	1331	NA	413.0
	1332	NA	127.0
	1333	NA	97.0
	1334	NA	62.0
	1335	NA	50.0
	1336	NA	41.0
	1337	NA	35.0
	1338	NA	32.0
	1339	NA	29.0
	1340	NA	30.0
	1341	NA	33.0
	1342	NA	28.0
	1343	NA	26.0
	1344	NA	24.0
	1345	NA NA	22.0
	1346	NA NA	21.0
##	1347	NA	20.0

шш	1240	NT A	10.0
	1348	NA	19.6
	1349	NA	18.5
##	1350	NA	17.5
##	1351	NA	17.5
##	1352	NA	17.0
	1353	NA	16.0
	1354	NA	14.5
	1355	NA	21.0
##	1356	NA	21.0
##	1357	NA	19.6
##	1358	NA	14.5
##	1359	NA	13.5
##	1360	NA	12.2
##	1361	NA	134.0
##	1362	NA	24.0
##	1363	NA	16.5
##	1364	NA	14.0
##	1365	NA	13.0
	1366	NA	14.0
	1367	NA	11.2
	1368	NA	11.7
##	1369	NA	10.8
##	1370	NA	9.9
##	1371	NA	9.0
##	1372	NA	86.0
##	1373	NA	25.0
##	1374	NA	17.0
##	1375	NA	17.0
##	1376	NA	25.0
##	1377	NA	54.0
##	1378	NA	22.0
##	1379	NA	16.5
##	1380	NA	15.5
##	1381	NA	13.5
##	1382	NA	42.0
##	1383	NA	33.0
##	1384	NA	19.0
##	1385	NA	9.4
##	1386	NA	21.0
##	1387	NA	74.0
	1388	NA	49.0
	1389	NA	17.0
	1390	NA	13.0
	1391	NA	13.0
	1392	NA	10.8
	1393	NA	8.0
	1394	NA	1090.0
	1395	NA	83.0
	1396	NA	29.0
	1397	NA	22.0
	1398	NA	17.0
##	1399	NA	15.5
##	1400	NA	15.5
	1401	NA	16.5

	1.100	37.4	45.0
	1402	NA	15.0
##	1403	NA	97.0
##	1404	NA	33.0
##	1405	NA	165.0
##	1406	NA	42.0
	1407	NA	21.0
	1408	NA	17.0
	1409	NA	15.5
	1410	NA	15.5
##	1411	NA	86.0
##	1412	NA	140.0
##	1413	NA	49.0
##	1414	NA	2180.0
##	1415	NA	253.0
##	1416	NA	74.0
##	1417	NA	52.0
##	1418	NA	40.0
##	1419	NA	31.0
	1420	NA	327.0
	1421	NA	177.0
	1422	NA	121.0
	1423	NA	189.0
	1424		
		NA	121.0
	1425	NA	65.0
	1426	NA	51.0
	1427	NA	44.0
##	1428	NA	38.0
	1429	NA	31.0
	1430	NA	27.0
##	1431	NA	25.0
##	1432	NA	23.0
##	1433	NA	21.0
##	1434	NA	19.0
##	1435	NA	26.0
##	1436	NA	25.0
##	1437	NA	22.0
	1438	NA	19.0
	1439	NA	17.0
	1440	NA	15.5
	1441	NA	14.5
	1442	NA	14.0
	1443	NA	
			13.5
	1444	NA	13.5
	1445	NA	12.6
	1446	NA	12.2
	1447	NA	11.7
	1448	NA	11.7
	1449	NA	11.7
##	1450	NA	10.8
##	1451	NA	10.4
##	1452	NA	9.9
	1453	NA	9.9
	1454	NA	9.0
	1455	NA	8.6

##	1456	NA	8.3
	1457	NA	8.3
	1458	NA	8.3
	1459	NA	7.6
	1460	NA	7.6
	1461	NA	6.9
	1462	NA	6.9
	1463	NA	6.9
	1464	NA	6.6
##	1465	NA	6.6
##	1466	NA	6.2
##	1467	NA	6.2
##	1468	NA	6.2
##	1469	NA	6.2
##	1470	NA	5.5
##	1471	NA	5.5
##	1472	NA	5.5
##	1473	NA	5.5
	1474	NA	5.5
	1475	NA	5.5
	1476	NA	5.2
	1477	NA	6.9
	1478	NA	5.2
	1479	NA	4.8
	1480	NA	4.5
	1481	NA	4.5
	1482	NA	4.5
	1483	NA	4.5
	1484	NA	4.5
	1485	NA	4.5
##	1486	NA	4.2
##	1487	NA	4.2
##	1488	NA	4.2
##	1489	NA	4.2
##	1490	NA	6.6
	1491	NA	6.6
	1492	NA	7.2
	1493	NA	5.0
	1494	NA	4.5
	1495	NA	3.8
	1496	NA	4.8
	1497	NA	4.8
	1498	NA	4.2
	1499	NA	4.0
	1500	NA	3.8
	1501	NA	3.2
	1502	NA	3.8
	1503	NA	4.0
	1504	NA	3.8
##	1505	NA	4.5
##	1506	NA	5.2
##	1507	NA	4.8
##	1508	NA	4.2
	1509	NA	3.8

##	1510	NA	4.5
##	1511	NA	5.0
##	1512	NA	5.0
##	1513	NA	4.8
	1514	NA	4.5
	1515	NA	4.2
	1516	NA	4.0
	1517	NA	3.8
	1518	NA	3.5
##	1519	NA	3.2
##	1520	NA	4.8
##	1521	NA	4.5
##	1522	NA	4.2
##	1523	NA	3.8
##	1524	NA	3.5
##	1525	NA	3.2
##	1526	NA	18.0
##	1527	NA	17.0
	1528	NA	16.5
	1529	NA	15.5
	1530	NA	14.0
	1531	NA	21.0
	1532	NA	18.5
	1533	NA	16.5
	1534	NA	12.2
	1535	NA	11.2
##	1536	NA	12.2
##	1537	NA	13.0
##	1538	NA	11.7
##	1539	NA	10.8
##	1540	NA	9.4
##	1541	NA	8.0
##	1542	NA	7.6
	1543	NA	9.0
	1544	NA	23.0
	1545	NA	23.0
	1546	NA	21.0
	1547	NA	18.5
	1548	NA	16.0
	1549	NA	13.5
	1550	NA	12.2
	1551	NA	11.2
	1552	NA	10.4
	1553	NA	12.6
##	1554	NA	277.0
##	1555	NA	165.0
##	1556	NA	103.0
	1557	NA	35.0
	1558	NA	20.0
	1559	NA	25.0
	1560	NA	30.0
	1561	NA	978.0
	1562	NA	740.0
##	1563	NA	413.0

##	1564	NA	214.0
	1565	NA	91.0
##	1566	NA	80.0
##	1567	NA	66.0
##	1568	NA	52.0
##	1569	NA	40.0
	1570	NA	40.0
##	1571	NA	37.0
##	1572	NA	33.0
##	1573	NA	31.0
##	1574	NA	30.0
##	1575	NA	28.0
##	1576	NA	27.0
##	1577	NA	25.0
##	1578	NA	24.0
##	1579	NA	23.0
##	1580	NA	23.0
##	1581	NA	22.0
##	1582	NA	48.0
##	1583	NA	103.0
##	1584	NA	74.0
##	1585	NA	44.0
##	1586	NA	51.0
##	1587	NA	46.0
##	1588	NA	36.0
##	1589	NA	189.0
##	1590	NA	146.0
##	1591	NA	121.0
##	1592	NA	103.0
## ##	1593 1594	NA NA	74.0 49.0
##	1595	NA	38.0
##	1596	NA	74.0
##	1597	NA	74.0
##	1598	NA	61.0
##	1599	NA	57.0
	1600	NA	53.0
##	1601	NA	49.0
	1602	NA	44.0
	1603	NA	38.0
	1604	NA	37.0
	1605	NA	103.0
##	1606	NA	134.0
##	1607	NA	86.0
##	1608	NA	48.0
##	1609	NA	42.0
##	1610	NA	38.0
##	1611	NA	37.0
##	1612	NA	36.0
	1613	NA	34.0
	1614	NA	34.0
	1615	NA	33.0
	1616	NA	31.0
##	1617	NA	30.0

##	1618	NA	30.0
	1619	NA	1820.0
##	1620	NA	1350.0
##	1621	NA	883.0
##	1622	NA	670.0
##	1623	NA	473.0
##	1624	NA	239.0
##	1625	NA	39.0
##	1626	NA	37.0
##	1627	NA	39.0
##	1628	NA	41.0
##	1629	NA	43.0
##	1630	NA	42.0
##	1631	NA	43.0
##	1632	NA	41.0
##	1633	NA	41.0
##	1634	NA	39.0
##	1635	NA	39.0
##	1636	NA	37.0
##	1637	NA	38.0
##	1638	NA	38.0
##	1639	NA	37.0
##	1640	NA	36.0
	1641	NA	34.0
##	1642	NA	33.0
##	1643	NA	33.0
##	1644	NA	264.0
##	1645	NA	239.0
##	1646	NA	86.0
##	1647	NA	69.0
##	1648	NA	56.0
##	1649	NA	52.0
##	1650	NA	47.0
##	1651	NA	45.0
##	1652	NA NA	44.0
## ##	1653 1654	NA NA	46.0 46.0
	1655		44.0
##	1656	NA NA	46.0
	1657	NA	53.0
	1658	NA	49.0
	1659	NA	46.0
##	1660	NA	44.0
##	1661	NA	44.0
##	1662	NA	44.0
##	1663	NA	42.0
##	1664	NA	37.0
##	1665	NA	35.0
##	1666	NA	31.0
##	1667	NA	30.0
##	1668	NA	30.0
	1669	NA	30.0
##	1670	NA	30.0
##	1671	NA	30.0

##	1672	NA	28.0
	1673	NA	28.0
	1674	NA	30.0
	1675	NA	30.0
##	1676	NA	31.0
##	1677	NA	33.0
##	1678	NA	32.0
##	1679	NA	31.0
	1680	NA	30.0
	1681	NA	33.0
	1682	NA	28.0
	1683	NA	23.0
	1684	NA	22.0
	1685	NA	22.0
	1686	NA	23.0
	1687	NA	23.0
	1688	NA	22.0
	1689	NA	22.0
	1690	NA	23.0
##	1691	NA	22.0
##	1692	NA	21.0
##	1693	NA	21.0
##	1694	NA	19.6
	1695	NA	21.0
	1696	NA	19.0
	1697	NA	17.5
	1698	NA	17.5
	1699	NA	17.0
	1700	NA	16.5
	1701		
		NA	17.0
	1702	NA	19.6
	1703	NA	15.5
	1704	NA	14.0
	1705	NA	13.5
	1706	NA	13.0
##	1707	NA	12.6
##	1708	NA	12.2
##	1709	NA	11.7
##	1710	NA	11.2
##	1711	NA	10.8
##	1712	NA	9.9
	1713	NA	9.9
	1714	NA	9.0
	1715	NA	8.6
	1716	NA	9.0
	1717	NA	33.0
	1718	NA NA	51.0
	1719	NA	57.0
	1720	NA	54.0
	1721	NA	80.0
	1722	NA	74.0
	1723	NA	69.0
	1724	NA	58.0
##	1725	NA	46.0

	1700	37.4	20.0
	1726	NA	33.0
	1727	NA	24.0
##	1728	NA	23.0
##	1729	NA	20.0
##	1730	NA	17.5
	1731	NA	17.5
	1732	NA	17.0
	1733	NA	16.5
	1734	NA	52.0
	1735	NA	25.0
	1736	NA	14.0
	1737	NA	13.5
##	1738	NA	12.6
##	1739	NA	11.7
##	1740	NA	12.2
##	1741	NA	11.7
##	1742	NA	10.8
##	1743	NA	12.2
##	1744	NA	11.2
##	1745	NA	9.9
	1746	NA	9.0
	1747	NA	8.3
	1748	NA	8.3
	1749	NA	7.6
	1750	NA	7.6
	1751	NA	7.6
	1752	NA	8.0
	1753	NA	7.6
	1754	NA	6.9
	1755	NA	6.6
##	1756	NA	6.2
##	1757	NA	8.3
##	1758	NA	8.0
##	1759	NA	7.6
##	1760	NA	7.6
	1761	NA	4.5
	1762	NA	4.2
##	1763	NA	4.0
	1764	NA	14.0
	1765	NA	21.0
	1766	NA	20.0
		NA	
	1767		19.0
	1768	NA	18.0
	1769	NA	16.0
	1770	NA	15.0
	1771	NA	13.0
	1772	NA	13.0
	1773	NA	24.0
	1774	NA	13.5
##	1775	NA	9.4
##	1776	NA	8.0
##	1777	NA	7.2
	1778	NA	6.6
	1779	NA	6.2
			V

##	1780	NA	5.5
##	1781	NA	5.0
##	1782	NA	4.5
##	1783	NA	4.0
##	1784	NA	3.5
##	1785	NA	2.7
##	1786	NA	2.6
##	1787	NA	2.4
##	1788	NA	2.6
##	1789	NA	2.7
##	1790	NA	2.7
##	1791	NA	2.7
##	1792	NA	2.4
##	1793	NA	2.4
##	1794	NA	2.4
##	1795	NA	2.7
##	1796	NA	2.7
##	1797	NA	2.7
##	1798	NA	5.2
##	1799	NA	3.0
##	1800	NA	3.8
##	1801	NA	3.8
##	1802	NA	3.2
##	1803	NA	3.8
##	1804	NA	5.2
##	1805	NA	4.5
##	1806	NA	4.0
##	1807	NA	2.8
##	1808	NA	2.6
##	1809	NA	1.8
##	1810	NA	1.3
##	1811	NA	1.3
##	1812	NA	1.6
##	1813	NA	2.2
##	1814	NA	2.1
##	1815	NA	2.0
##	1816	NA	1.8
##	1817	NA	1.7
##	1818	NA	1.6
##	1819	NA	1.5
##	1820	NA	1.4
##	1821	NA	1.3
##	1822	NA	1.2
##	1823	NA	1.2
##	1824	NA	1.6
##	1825	NA	1.3
	1826	NA	1.4
	1827	NA	1.6
	1828	NA	1.6
	1829	NA	1.5
	1830	NA	1.4
	1831	NA	1.6
	1832	NA	1.6
##	1833	NA	37.0

##	1834	NA	13.5
##	1835	NA	5.5
##	1836	NA	3.2
##	1837	NA	2.6
##	1838	NA	2.4
##	1839	NA	2.2
##	1840	NA	2.4
##	1841	NA	2.6
##	1842	NA	2.6
##	1843	NA	22.0
##	1844	NA	520.0
##	1845	NA	239.0
##	1846	NA	57.0
##	1847	NA	29.0
##	1848	NA	20.0
##	1849	NA	16.0
##	1850	NA	13.0
	1851	NA	13.0
	1852	NA	12.2
##	1853	NA	11.2
	1854	NA	21.0
	1855	NA	30.0
	1856	NA	17.0
	1857	NA	13.0
	1858	NA	12.2
	1859	NA	264.0
	1860	NA	80.0
	1861	NA	37.0
	1862	NA	27.0
	1863	NA	21.0
	1864	NA	148.0
	1865	NA	425.0
	1866	NA	25.0
	1867	NA	80.0
	1868	NA	109.0
	1869	NA	56.0
	1870	NA	41.0
##	1871	NA	33.0
##	1872	NA	29.0
	1873	NA	28.0
	1874	NA	25.0
	1875	NA	23.0
	1876	NA	22.0
	1877	NA	74.0
##	1878	NA	66.0
	1879	NA	42.0
	1880	NA	33.0
	1881	NA	26.0
##	1882	NA	22.0
	1883	NA	18.5
	1884	NA	1010.0
	1885	NA	557.0
	1886	NA	86.0
	1887	NA	54.0
			04.0

	1000		10.0
	1888	NA	43.0
##	1889	NA	37.0
##	1890	NA	32.0
##	1891	NA	28.0
##	1892	NA	27.0
##	1893	NA	24.0
##	1894	NA	23.0
##	1895	NA	23.0
##	1896	NA	22.0
##	1897	NA	21.0
##	1898	NA	27.0
##	1899	NA	74.0
##	1900	NA	146.0
##	1901	NA	252.0
##	1902	NA	593.0
##	1903	NA	327.0
##	1904	NA	202.0
##	1905	NA	80.0
	1906	NA	80.0
	1907	NA	80.0
	1908	NA	80.0
	1909	NA	103.0
	1910	NA	189.0
	1911	NA	239.0
	1912	NA	252.0
##	1913	NA	437.0
##	1914	NA	239.0
##	1915	NA	339.0
##	1916	NA	277.0
##	1917	NA	202.0
##	1918	NA	134.0
##	1919	NA	103.0
##	1920	NA	91.0
##	1921	NA	80.0
##	1922		
		NA	69.0
##	1923	NA	56.0
	1924	NA	56.0
##	1925	NA	44.0
	1926	NA	40.0
	1927	NA	39.0
##	1928	NA	338.0
##	1929	NA	255.0
##	1930	NA	97.0
##	1931	NA	227.0
##	1932	NA	202.0
	1933	NA	214.0
	1934	NA	127.0
	1935	NA	80.0
	1936	NA	67.0
	1937	NA	62.0
	1938	NA	59.0
	1939	NA	57.0
	1940	NA	52.0
##	1941	NA	49.0

##	1942	NA	51.0
	1943	NA	46.0
##	1944	NA	58.0
##	1945	NA	109.0
##	1946	NA	74.0
##	1947	NA	60.0
##	1948	NA	53.0
##	1949	NA	45.0
##	1950	NA	42.0
##	1951	NA	44.0
##	1952	NA	59.0
##	1953	NA	44.0
##	1954	NA	55.0
##	1955	NA	74.0
##	1956	NA	66.0
##	1957	NA	65.0
##	1958	NA	189.0
##	1959	NA	97.0
##	1960	NA	58.0
##	1961	NA	80.0
##	1962	NA	115.0
##	1963	NA	127.0
##	1964	NA	140.0
##	1965	NA	413.0
##	1966	NA	289.0
##	1967	NA	121.0
##	1968	NA	103.0
##	1969	NA	91.0
##	1970	NA	152.0
##	1971	NA	152.0
##	1972	NA	91.0
##	1973	NA	80.0
##	1974	NA	68.0
##	1975	NA	66.0
##	1976	NA	80.0
##	1977	NA	60.0
##	1978	NA	50.0
##	1979	NA	47.0
##	1980	NA	49.0
##	1981	NA	44.0
	1982	NA	41.0
	1983	NA	38.0
	1984	NA	38.0
	1985	NA	38.0
	1986	NA	74.0
	1987	NA	54.0
	1988	NA	40.0
	1989	NA	37.0
	1990	NA	37.0
	1991	NA	37.0
	1992	NA	36.0
	1993	NA	64.0
	1994	NA	47.0
	1995	NA	43.0
	-		10.0

##	1996	NA	37.0
##	1997	NA	39.0
##	1998	NA	91.0
##	1999	NA	86.0
##	2000	NA	56.0
##	2001	NA	41.0
##	2002	NA	40.0
##	2003	NA	38.0
##	2004	NA	38.0
##	2005	NA	36.0
##	2006	NA	33.0
##	2007	NA	32.0
##	2008	NA	30.0
##	2009	NA	30.0
##	2010	NA	30.0
##	2011	NA	30.0
##	2012	NA	29.0
	2013	NA	29.0
	2014	NA	29.0
	2015	NA	30.0
	2016	NA	115.0
	2017	NA	69.0
	2018	NA	39.0
	2019	NA	30.0
	2020	NA	29.0
	2021	NA	177.0
	2022	NA	61.0
	2023	NA	51.0
	2024	NA	41.0
	2025	NA	67.0
	2026	NA	134.0
	2027	NA	109.0
	2028	NA	60.0
	2029	NA	80.0
	2030	NA	80.0
	2031 2032	NA NA	91.0 86.0
	2032	NA NA	74.0
	2034	NA	54.0
	2035	NA	44.0
	2036	NA	39.0
	2037	NA	34.0
	2038	NA	31.0
	2039	NA	31.0
	2040	NA	31.0
	2041	NA	31.0
	2042	NA	35.0
	2043	NA	31.0
	2044	NA	57.0
	2045	NA	39.0
	2046	NA	37.0
	2047	NA	36.0
	2048	NA	35.0
	2049	NA	33.0

##	2050	NA	30.0
##	2051	NA	29.0
##	2052	NA	25.0
##	2053	NA	23.0
##	2054	NA	21.0
##	2055	NA	21.0
##	2056	NA	19.6
##	2057	NA	18.5
##	2058	NA	17.5
##	2059	NA	17.0
##	2060	NA	16.5
##	2061	NA	28.0
##	2062	NA	19.6
##	2063	NA	16.0
##	2064	NA	15.5
##	2065	NA	14.0
##	2066	NA	13.5
##	2067	NA	15.5
##	2068	NA	14.0
##	2069	NA	44.0
##	2070	NA	48.0
##	2071	NA	46.0
##	2072	NA	23.0
##	2073	NA	19.0
##	2074	NA	16.5
##	2075	NA	15.5
##	2076	NA	15.5
##	2077	NA	16.0
##	2078	NA	13.5
##	2079	NA	12.6
##	2080	NA	12.2
##	2081	NA	10.4
##	2082	NA	22.0
##	2083	NA	20.0
##	2084	NA	11.7
##	2085	NA	9.9
##	2086	NA	9.4
##	2087	NA	9.0
##	2088	NA	9.0
##	2089	NA	8.3
##	2090	NA	8.3
##	2091	NA	7.6
##	2092	NA	6.9
##	2093	NA	6.9
##	2094	NA	10.8
##	2095	NA	15.5
##	2096	NA	11.2
##	2097	NA	9.9
	2098	NA	9.0
##	2099	NA	8.3
	2100	NA	7.6
	2101	NA	7.6
	2102	NA	6.9
	2103	NA	7.2

##	2104	NA	7.6
	2105	NA	7.6
	2106	NA	6.9
	2107	NA	6.9
	2108	NA	6.2
##	2109	NA	6.2
##	2110	NA	6.2
##	2111	NA	105.0
##	2112	NA	45.0
	2113	NA	17.5
	2114	NA	11.2
	2115	NA	7.2
	2116	NA	5.8
	2117		
		NA	6.2
	2118	NA	5.5
	2119	NA	5.5
	2120	NA	6.2
	2121	NA	5.5
	2122	NA	5.0
##	2123	NA	5.0
##	2124	NA	4.5
##	2125	NA	3.8
##	2126	NA	4.0
	2127	NA	5.8
	2128	NA	12.6
	2129	NA	6.9
	2130	NA	4.0
	2131	NA	26.0
	2132	NA	39.0
	2133	NA	38.0
	2134	NA	15.0
	2135	NA	171.0
	2136	NA	463.0
	2137	NA	29.0
##	2138	NA	18.5
##	2139	NA	15.0
##	2140	NA	11.7
##	2141	NA	12.2
	2142	NA	22.0
	2143	NA	18.0
	2144	NA	13.5
	2145	NA	9.9
	2146	NA	9.4
	2147	NA	8.6
	2148	NA	7.6
	2149	NA	6.9
	2150	NA	6.2
	2151	NA	5.8
	2152	NA	6.6
##	2153	NA	5.0
##	2154	NA	9.9
	2155	NA	12.6
	2156	NA	11.7
	2157	NA	10.8
	- ·		10.0

##	2158	NA	33.0
##	2159	NA	15.5
##	2160	NA	55.0
##	2161	NA	18.0
	2162	NA	12.2
	2163	NA	10.8
	2164	NA	9.0
	2165	NA	7.6
	2166	NA	97.0
	2167	NA	22.0
	2168	NA	17.0
	2169	NA	13.5
	2170	NA	11.2
	2171	NA	9.4
	2172	NA	8.0
	2173	NA	6.6
	2174	NA	5.5
	2175	NA	5.2
	2176	NA	5.0
	2177	NA	5.0
	2178	NA	5.5
	2179	NA	5.5
	2180	NA	5.0
	2181	NA NA	5.0
	2182	NA NA	4.5
	2183 2184	NA NA	4.0 3.5
	2185	NA NA	
		NA	3.0
	2186	NA	3.0
	2187	NA	3.0
	2188	NA	2.7
	2189	NA	2.7
	2190	NA	2.4
	2191	NA	2.4
	2192	NA	2.4
	2193	NA	2.4
	2194	NA	3.0
	2195	NA	5.0
	2196	NA	4.0
	2197	NA	3.4
	2198	NA	2.7
	2199	NA	2.4
	2200	NA	2.4
	2201	NA	2.1
	2202	NA	2.0
	2203	NA	1.5
	2204	NA	1.5
	2205	NA	1.5
	2206	NA	1.5
	2207	NA	1.5
	2208	NA	1.8
	2209	NA	2.0
	2210	NA	2.2
##	2211	NA	2.7

##	2212	NA	2.8
##	2213	NA	2.6
##	2214	NA	2.2
##	2215	NA	2.2
##	2216	NA	3.2
##	2217	NA	3.5
##	2218	NA	3.5
##	2219	NA	4.0
##	2220	NA	4.5
##	2221	NA	3.8
##	2222	NA	4.0
##	2223	NA	2.8
##	2224	NA	2.4
##	2225	NA	2.6
##	2226	NA	2.1
##	2227	NA	2.4
##	2228	NA	2.4
##	2229	NA	2.8
##	2230	NA	2.7
##	2231	NA	2.4
##	2232	NA	2.4
##	2233	NA	2.7
##	2234	NA	2.7
##	2235	NA	2.7
##	2236	NA	2.6
##	2237	NA	2.4
##	2238	NA	2.4
##	2239	NA	2.7
##	2240	NA	2.8
##	2241	NA	3.5
##	2242	NA	2.1
	2243	NA	2.7
##	2244	NA	2.7
	2245	NA	2.8
	2246	NA	3.0
	2247	NA	3.2
	2248	NA	3.5
	2249	NA	2.4
	2250	NA	2.1
	2251	NA	2.1
	2252	NA	2.1
	2253	NA	2.1
	2254	NA	2.2
	2255	NA	2.6
	2256	NA	2.7
	2257	NA 	3.0
	2258	NA	3.0
	2259	NA	3.0
	2260	NA	4.2
	2261	NA	5.2
	2262	NA	4.8
	2263	NA	4.2
	2264	NA	4.5
##	2265	NA	4.0

##	2266	NA	4.0
##	2267	NA	4.0
	2268	NA	4.0
	2269	NA	4.0
##	2270	NA	4.2
##	2271	NA	4.8
##	2272	NA	9.0
##	2273	NA	5.8
	2274	NA	6.2
	2275	NA	6.2
	2276	NA	5.8
	2277	NA	5.0
	2278	NA	5.0
	2279	NA	5.0
	2280	NA	4.5
	2281	NA	4.5
	2282	NA	4.5
	2283	NA	4.2
	2284	NA	4.0
	2285	NA	4.8
	2286	NA	7.6
	2287	NA	12.6
	2288	NA	14.0
	2289	NA	13.5
	2290	NA	9.4
	2291	NA	8.0
	2292	NA	8.6
	2293	NA	8.0
	2294	NA NA	7.2
	2295 2296	NA NA	7.2 6.6
	2297	NA	7.2
	2298	NA	7.2
	2299	NA	7.2
	2300	NA	7.2
	2301	NA	6.6
	2302	NA	5.8
	2303	NA	5.8
	2304	NA	6.2
	2305	NA	6.6
	2306	NA	6.6
	2307	NA	5.8
	2308	NA	5.8
	2309	NA	5.8
	2310	NA	5.8
	2311	NA	6.6
	2312	NA	6.2
	2313	NA	5.5
	2314	NA	5.2
	2315	NA	5.8
	2316	NA	17.0
	2317	NA	52.0
	2318	NA	22.0
	2319	NA	14.5

	2022	37.4	44.7
	2320	NA	11.7
	2321	NA	11.7
##	2322	NA	9.0
##	2323	NA	8.3
##	2324	NA	8.3
	2325	NA	7.6
	2326	NA	6.9
	2327	NA	9.9
	2328	NA	17.5
	2329	NA	16.0
	2330	NA	11.7
##	2331	NA	9.0
##	2332	NA	9.4
##	2333	NA	8.3
##	2334	NA	9.4
##	2335	NA	16.5
	2336	NA	15.5
	2337	NA	14.5
	2338	NA	11.7
	2339	NA	12.6
	2340	NA	12.6
	2341		
		NA	496.0
	2342	NA	177.0
	2343	NA	65.0
	2344	NA	46.0
	2345	NA	38.0
	2346	NA	44.0
##	2347	NA	441.0
##	2348	NA	165.0
##	2349	NA	80.0
##	2350	NA	51.0
##	2351	NA	40.0
	2352	NA	34.0
	2353	NA	30.0
	2354	NA	28.0
	2355	NA	28.0
	2356		
		NA	24.0
	2357	NA	22.0
	2358	NA	25.0
	2359	NA	30.0
	2360	NA	27.0
	2361	NA	23.0
##	2362	NA	22.0
##	2363	NA	97.0
##	2364	NA	146.0
##	2365	NA	68.0
##	2366	NA	47.0
	2367	NA	43.0
	2368	NA	115.0
	2369	NA	109.0
	2370	NA	74.0
	2371	NA NA	
			440.0
	2372	NA	140.0
##	2373	NA	80.0

	2374	NA	264.0
##	2375	NA	121.0
##	2376	NA	80.0
##	2377	NA	56.0
##	2378	NA	46.0
##	2379	NA	86.0
##	2380	NA	67.0
##	2381	NA	48.0
##	2382	NA	50.0
##	2383	NA	1440.0
##	2384	NA	715.0
##	2385	NA	189.0
##	2386	NA	103.0
##	2387	NA	74.0
##	2388	NA	62.0
##	2389	NA	54.0
##	2390	NA	214.0
##	2391	NA	239.0
##	2392	NA	146.0
##	2393	NA	97.0
##	2394	NA	69.0
##	2395	NA	58.0
##	2396	NA	49.0
##	2397	NA	44.0
##	2398	NA	40.0
##	2399	NA	37.0
##	2400	NA	36.0
##	2401	NA	31.0
##	2402	NA	29.0
##	2403	NA	28.0
##	2404	NA	27.0
##	2405	NA	25.0
##	2406	NA	25.0
##	2407	NA	25.0
##	2408	NA	24.0
##	2409	NA	23.0
##	2410	NA	22.0
##	2411	NA	21.0
##	2412	NA	19.6
##	2413	NA	18.5
##	2414	NA	17.5
	2415	NA	16.5
##	2416	NA	16.0
##	2417	NA	15.5
##	2418	NA	14.5
	2419	NA	134.0
	2420	NA	302.0
##	2421	NA	86.0
##	2422	NA	52.0
	2423	NA	37.0
	2424	NA	30.0
	2425	NA	26.0
	2426	NA	24.0
##	2427	NA	28.0

##	2428	NA	28.0
	2429	NA	177.0
	2430	NA	69.0
	2431	NA	39.0
	2432	NA	33.0
	2433	NA	134.0
	2434	NA	264.0
	2435	NA	227.0
	2436	NA	97.0
	2437	NA	74.0
	2438	NA	91.0
	2439	NA	86.0
	2440	NA	520.0
	2441	NA	202.0
	2442	NA	413.0
	2443	NA	339.0
	2444	NA	121.0
	2445	NA	86.0
	2446	NA	80.0
	2447	NA	86.0
	2448	NA	109.0
	2449	NA	66.0
	2450	NA	40.0
	2451	NA	35.0
	2452	NA	32.0
	2453	NA	127.0
	2454	NA	252.0
	2455	NA	57.0
	2456	NA	39.0
	2457	NA	34.0
	2458	NA	28.0
	2459	NA	60.0
	2460	NA	32.0
	2461	NA	25.0
	2462	NA	23.0
	2463	NA	22.0
	2464	NA	22.0
	2465	NA	19.0
	2466	NA	20.0
##	2467	NA	44.0
##	2468	NA	23.0
##	2469	NA	20.0
##	2470	NA	18.5
##	2471	NA	18.5
##	2472	NA	16.0
##	2473	NA	14.5
##	2474	NA	15.5
##	2475	NA	18.5
##	2476	NA	19.0
##	2477	NA	15.5
##	2478	NA	14.0
	2479	NA	13.5
##	2480	NA	14.0
##	2481	NA	13.0

	2482	NA	12.6
	2483	NA	13.0
	2484	NA	11.2
	2485	NA	10.4
	2486	NA	10.4
	2487	NA	9.4
	2488	NA	9.0
	2489	NA	28.0
	2490	NA	12.6
##	2491	NA	9.4
##	2492	NA	74.0
##	2493	NA	23.0
##	2494	NA	177.0
##	2495	NA	134.0
##	2496	NA	43.0
##	2497	NA	25.0
##	2498	NA	21.0
##	2499	NA	17.5
	2500	NA	15.5
##	2501	NA	13.5
##	2502	NA	12.2
##	2503	NA	12.6
##	2504	NA	109.0
##	2505	NA	80.0
##	2506	NA NA	30.0
## ##	2507	NA NA	23.0
##	2508 2509	NA	17.0 15.5
##	2510	NA	
##	2510	NA	14.0 13.0
##	2512	NA	11.2
##	2512	NA	15.0
##	2514	NA	14.5
	2515	NA	14.5
	2516	NA	13.5
##	2517	NA	14.5
	2518	NA	22.0
	2519	NA	17.5
	2520	NA	15.0
	2521	NA	16.0
	2522	NA	33.0
	2523	NA	80.0
	2524	NA	239.0
	2525	NA	47.0
	2526	NA	28.0
	2527	NA	28.0
	2528	NA	18.0
	2529	NA	15.5
	2530	NA	14.0
	2531	NA	15.5
	2532	NA	14.0
	2533	NA	111.0
##	2534	NA	413.0
	2535	NA	461.0

##	2536	NA	115.0
	2537	NA	97.0
	2538	NA	48.0
	2539	NA	40.0
	2540	NA	74.0
	2541	NA	327.0
	2542	NA	259.0
	2543	NA	1140.0
	2544	NA	277.0
	2545	NA	140.0
	2546	NA	91.0
	2547	NA	66.0
	2548	NA	53.0
	2549	NA	44.0
	2550	NA	37.0
	2551	NA	39.0
##	2552	NA	35.0
	2553	NA	33.0
##	2554	NA	30.0
##	2555	NA	31.0
##	2556	NA	36.0
##	2557	NA	32.0
##	2558	NA	29.0
##	2559	NA	25.0
##	2560	NA	23.0
##	2561	NA	25.0
##	2562	NA	27.0
##	2563	NA	48.0
##	2564	NA	67.0
##	2565	NA	33.0
##	2566	NA	28.0
##	2567	NA	23.0
##	2568	NA	28.0
##	2569	NA	24.0
##	2570	NA	22.0
##	2571	NA	20.0
##	2572	NA	18.0
##	2573	NA	18.0
##	2574	NA	18.0
	2575	NA	18.0
	2576	NA	18.0
	2577	NA	18.0
	2578	NA	17.0
	2579	NA	16.0
	2580	NA	16.0
	2581	NA	16.0
	2582	NA	16.0
	2583	NA	18.0
	2584	NA	16.0
	2585	NA	15.0
	2586	NA	14.0
	2587	NA	14.0
	2588	NA	14.0
	2589	NA	18.0
	-		10.0

	2590	NA	20.0
##	2591	NA	18.0
##	2592	NA	23.0
##	2593	NA	21.0
##	2594	NA	20.0
##	2595	NA	20.0
##	2596	NA	18.0
##	2597	NA	18.0
##	2598	NA	18.0
##	2599	NA	21.0
	2600	NA	21.0
##	2601	NA	20.0
	2602	NA	20.0
	2603	NA	21.0
	2604	NA	20.0
	2605	NA	18.0
	2606	NA	18.0
	2607	NA	18.0
	2608	NA	18.0
	2609	NA	18.0
	2610	NA	18.0
	2611	NA	18.0
	2612	NA	22.0
	2613	NA	20.0
	2614	NA	18.0
	2615	NA	18.0
	2616	NA	33.0
	2617	NA	476.0
	2618	NA	384.0
	2619	NA	2380.0
	2620	NA	223.0
##	2621	NA	105.0
##	2622	NA	80.0
	2623	NA	62.0
	2624	NA	54.0
	2625	NA	48.0
##	2626	NA	45.0
##	2627	NA	43.0
##	2628	NA	40.0
##	2629	NA	39.0
##	2630	NA	36.0
##	2631	NA	34.0
##	2632	NA	33.0
##	2633	NA	31.0
##	2634	NA	31.0
##	2635	NA	31.0
##	2636	NA	31.0
##	2637	NA	346.0
##	2638	NA	189.0
##	2639	NA	76.0
##	2640	NA	56.0
##	2641	NA	51.0
##	2642	NA	47.0
##	2643	NA	45.0

##	2644	NA	47.0
	2645	NA	49.0
	2646	NA	43.0
	2647	NA	45.0
	2648	NA	42.0
	2649	NA	39.0
	2650	NA	370.0
	2651	NA	155.0
	2652	NA	90.0
##	2653	NA	71.0
##	2654	NA	58.0
##	2655	NA	55.0
##	2656	NA	52.0
##	2657	NA	51.0
##	2658	NA	184.0
##	2659	NA	132.0
##	2660	NA	85.0
##	2661	NA	62.0
	2662	NA	56.0
##	2663	NA	51.0
	2664	NA	44.0
	2665	NA	43.0
##	2666	NA	51.0
	2667	NA	46.0
##	2668	NA	39.0
##	2669	NA	90.0
##	2670	NA	80.0
##	2671	NA	71.0
##	2672	NA	326.0
##	2673	NA	167.0
##	2674	NA	90.0
##	2675	NA	76.0
##	2676	NA	66.0
##	2677	NA	56.0
	2678	NA	51.0
	2679	NA	46.0
##	2680	NA	43.0
##	2681	NA	42.0
	2682	NA	41.0
##	2683	NA	44.0
##	2684	NA	48.0
##	2685	NA	46.0
##	2686	NA	40.0
##	2687	NA	35.0
##	2688	NA	39.0
##	2689	NA	36.0
##	2690	NA	66.0
##	2691	NA	58.0
##	2692	NA	46.0
##	2693	NA	80.0
##	2694	NA	138.0
	2695	NA	138.0
##	2696	NA	90.0
	2697	NA	110.0

##	2698	NA	110.0
	2699	NA	90.0
	2700	NA	71.0
	2701	NA	59.0
	2702	NA	54.0
	2703	NA	49.0
	2704	NA	44.0
	2705	NA	44.0
	2706	NA	46.0
	2707	NA	76.0
	2708	NA	71.0
	2709	NA	50.0
	2710	NA	44.0
##	2711	NA	41.0
##	2712	NA	42.0
##	2713	NA	43.0
##	2714	NA	47.0
##	2715	NA	100.0
##	2716	NA	66.0
##	2717	NA	48.0
##	2718	NA	41.0
##	2719	NA	41.0
##	2720	NA	104.0
	2721	NA	425.0
	2722	NA	167.0
	2723	NA	95.0
	2724	NA	76.0
	2725	NA	66.0
	2726	NA	57.0
	2727	NA	50.0
	2728	NA	66.0
	2729	NA	61.0
	2730	NA	54.0
	2731	NA	50.0
	2732 2733	NA NA	132.0 85.0
	2734	NA NA	328.0
			167.0
	2735 2736	NA NA	105.0
	2737	NA	85.0
	2738	NA	66.0
	2739	NA	246.0
	2740	NA	963.0
	2741	NA	295.0
	2742	NA	132.0
	2743	NA	110.0
	2744	NA	85.0
	2745	NA	80.0
	2746	NA	126.0
	2747	NA	716.0
	2748	NA	298.0
##	2749	NA	138.0
	2750	NA	105.0
##	2751	NA	95.0

##	2752	NA	90.0
	2753	NA	76.0
	2754	NA	66.0
	2755	NA	66.0
	2756	NA	59.0
	2757	NA	55.0
	2758	NA	53.0
	2759	NA	51.0
	2760	NA	1030.0
	2761	NA	334.0
##	2762	NA	105.0
##	2763	NA	95.0
##	2764	NA	80.0
##	2765	NA	71.0
##	2766	NA	62.0
##	2767	NA	58.0
##	2768	NA	58.0
##	2769	NA	56.0
##	2770	NA	47.0
##	2771	NA	48.0
##	2772	NA	47.0
##	2773	NA	41.0
##	2774	NA	39.0
##	2775	NA	40.0
##	2776	NA	51.0
##	2777	NA	43.0
##	2778	NA	42.0
##	2779	NA	40.0
##	2780	NA	62.0
##	2781	NA	43.0
##	2782	NA	51.0
##	2783	NA	40.0
##	2784	NA	90.0
##	2785	NA	62.0
##	2786	NA	51.0
##	2787	NA	43.0
##	2788	NA	36.0
##	2789	NA	38.0
	2790	NA	264.0
	2791	NA	230.0
##	2792	NA	121.0
##	2793	NA	62.0
	2794	NA	44.0
	2795	NA	45.0
	2796	NA	44.0
	2797	NA	44.0
	2798	NA	36.0
	2799	NA	43.0
	2800	NA	37.0
	2801	NA	34.0
	2802	NA	35.0
	2803	NA	32.0
	2804	NA	32.0
	2805	NA	33.0
ап			55.0

##	2806	NA	29.0
	2807	NA	26.0
	2808	NA	26.0
	2809	NA	26.0
	2810	NA	24.0
	2811	NA	22.0
	2812	NA	20.0
	2813	NA	21.0
	2814	NA	20.0
	2815	NA	18.0
	2816	NA	17.0
	2817	NA	17.0
	2818	NA	16.0
##	2819	NA	15.0
##	2820	NA	14.0
##	2821	NA	12.0
##	2822	NA	17.0
##	2823	NA	14.0
##	2824	NA	12.0
##	2825	NA	11.0
##	2826	NA	11.0
##	2827	NA	11.0
##	2828	NA	10.0
##	2829	NA	12.0
##	2830	NA	9.2
##	2831	NA	8.8
##	2832	NA	42.0
##	2833	NA	16.0
##	2834	NA	12.0
##	2835	NA	11.0
##	2836	NA	10.0
##	2837	NA	10.0
##	2838	NA	9.6
##	2839	NA	9.2
##	2840	NA	13.0
##	2841	NA	8.8
##	2842	NA	12.0
##	2843	NA	9.2
	2844	NA	85.0
##	2845	NA	36.0
##	2846	NA	22.0
	2847	NA	21.0
	2848	NA	28.0
	2849	NA	44.0
	2850	NA	36.0
	2851	NA	25.0
	2852	NA	21.0
	2853	NA	20.0
	2854	NA	17.0
	2855	NA	14.0
	2856	NA	15.0
	2857	NA	47.0
	2858	NA	20.0
	2859	NA	15.0
	-		10.0

##	2860	NA	14.0
	2861	NA	12.0
	2862	NA	11.0
	2863	NA	8.8
##	2864	NA	8.8
##	2865	NA	8.0
##	2866	NA	7.6
##	2867	NA	7.2
##	2868	NA	11.0
	2869	NA	11.0
	2870	NA	8.8
	2871	NA	7.6
	2872	NA	7.2
	2873		
		NA	6.4
	2874	NA	5.7
	2875	NA	5.1
	2876	NA	4.4
	2877	NA	4.1
	2878	NA	4.1
##	2879	NA	4.4
##	2880	NA	4.8
##	2881	NA	5.4
##	2882	NA	10.0
	2883	NA	7.6
	2884	NA	5.7
	2885	NA	4.8
	2886	NA	4.4
	2887	NA	4.1
	2888	NA	3.8
	2889	NA	3.2
	2890	NA	3.2
	2891	NA	5.1
	2892	NA	5.4
##	2893	NA	4.8
##	2894	NA	4.4
##	2895	NA	4.1
##	2896	NA	4.4
##	2897	NA	21.0
	2898	NA	354.0
	2899	NA	40.0
	2900	NA	24.0
	2901	NA	20.0
	2902	NA	36.0
	2903	NA NA	24.0
	2904	NA	19.0
	2905	NA	17.0
	2906	NA	14.0
	2907	NA	12.0
	2908	NA	9.6
	2909	NA	8.4
	2910	NA	7.6
##	2911	NA	7.6
	2912	NA	7.6
	2913	NA	7.6

##	2914	NA	7.6
	2915	NA	6.8
	2916	NA	6.8
	2917	NA	6.0
	2918	NA	6.0
	2919	NA	6.0
	2920	NA	8.8
	2921	NA	8.4
	2922	NA	8.0
	2923	NA	6.8
	2924	NA	8.0
	2925	NA	7.6
	2926	NA	6.0
	2927	NA	6.0
	2928		
	2929	NA NA	6.0
			6.0
	2930	NA	6.4
	2931	NA NA	6.4
	2932	NA	6.0
	2933	NA	6.0
	2934	NA	6.0
	2935	NA	6.0
	2936	NA	6.0
	2937	NA	5.7
	2938	NA	6.4
	2939	NA	6.0
	2940	NA	6.0
	2941	NA	6.0
	2942	NA	6.0
	2943	NA	6.0
	2944	NA	6.4
	2945	NA	6.0
	2946	NA	7.6
	2947	NA	6.0
	2948	NA	6.0
	2949	NA	6.0
	2950	NA	6.0
	2951	NA	40.0
	2952	NA	60.0
	2953	NA	29.0
	2954	NA	18.0
	2955	NA	12.0
	2956	NA	11.0
	2957	NA	10.0
	2958	NA	10.0
	2959	NA	10.0
	2960	NA	30.0
	2961	NA	146.0
	2962	NA	47.0
	2963	NA	26.0
	2964	NA	18.0
	2965	NA	50.0
	2966	NA	300.0
##	2967	NA	120.0

##	2968	NA	70.0
##	2969	NA	46.0
##	2970	NA	34.0
##	2971	NA	60.0
##	2972	NA	36.0
##	2973	NA	22.0
##	2974	NA	19.0
##	2975	NA	17.0
##	2976	NA	16.0
##	2977	NA	15.0
##	2978	NA	15.0
##	2979	NA	14.0
##	2980	NA	14.0
##	2981	NA	14.0
##	2982	NA	50.0
##	2983	NA	40.0
##	2984	NA	24.0
##	2985	NA	17.0
##	2986	NA	15.0
##	2987	NA	14.0
##	2988	NA	13.0
##	2989	NA	15.0
##	2990	NA	13.0
##	2991	NA	12.0
##	2992	NA	20.0
##	2993	NA	18.0
##	2994	NA	15.0
##	2995	NA	15.0
##	2996	NA	333.0
##	2997	NA	302.0
##	2998	NA	91.0
##	2999	NA	56.0
##	3000	NA	44.0
##	3001	NA	36.0
##	3002	NA	31.0
##	3003	NA	29.0
##	3004	NA	25.0
##	3005	NA	23.0
##	3006	NA	21.0
##	3007	NA	19.0
##	3008	NA	18.0
##	3009	NA	17.0
##	3010	NA	17.0
##	3011	NA	17.0
##	3012	NA	16.0
##	3013	NA	16.0
##	3014	NA	16.0
##	3015	NA	16.0
##	3016	NA	59.0
##	3017	NA	1730.0
##	3018	NA	687.0
##	3019	NA	452.0
##	3020	NA	504.0
##	3021	NA	744.0

##	3022	NA	517.0
	3023	NA	595.0
	3024	NA	335.0
	3025	NA	127.0
	3026	NA	96.0
	3027	NA	86.0
	3028	NA	140.0
	3029	NA	91.0
	3030	NA	81.0
##	3031	NA	66.0
##	3032	NA	76.0
##	3033	NA	2100.0
##	3034	NA	726.0
##	3035	NA	218.0
##	3036	NA	120.0
##	3037	NA	91.0
##	3038	NA	71.0
##	3039	NA	66.0
##	3040	NA	62.0
##	3041	NA	56.0
##	3042	NA	51.0
##	3043	NA	48.0
##	3044	NA	48.0
##	3045	NA	46.0
	3046	NA	42.0
	3047	NA	46.0
	3048	NA	50.0
	3049	NA	580.0
	3050	NA	342.0
	3051	NA	170.0
	3052	NA	130.0
	3053	NA	110.0
	3054	NA	120.0
	3055	NA	283.0
	3056	NA	170.0
	3057	NA	120.0
	3058	NA NA	754.0
	3059 3060	NA NA	733.0 205.0
	3061	NA	140.0
	3062	NA	146.0
	3063	NA	120.0
	3064	NA	100.0
	3065	NA	90.0
	3066	NA	80.0
	3067	NA	75.0
	3068	NA	70.0
	3069	NA	70.0
	3070	NA	65.0
	3071	NA	60.0
	3072	NA	55.0
	3073	NA	55.0
##	3074	NA	55.0
##	3075	NA	50.0

##	3076	NA	50.0
##	3077	NA	48.0
	3078	NA	46.0
	3079	NA	46.0
	3080	NA	44.0
##	3081	NA	44.0
##	3082	NA	42.0
##	3083	NA	42.0
	3084	NA	56.0
	3085	NA	400.0
	3086	NA	150.0
##	3087	NA	90.0
##	3088	NA	80.0
##	3089	NA	75.0
	3090	NA	70.0
	3091		2000.0
		NA	
	3092	NA	1000.0
##	3093	NA	340.0
##	3094	NA	240.0
##	3095	NA	400.0
	3096	NA	260.0
	3097	NA	170.0
	3098	NA	120.0
	3099	NA	100.0
##	3100	NA	95.0
##	3101	NA	95.0
##	3102	NA	600.0
	3103	NA	260.0
	3104	NA	140.0
	3105	NA	110.0
	3106	NA	100.0
	3107	NA	1220.0
##	3108	NA	458.0
	3109	NA	166.0
	3110	NA	127.0
	3111	NA	1690.0
	3112	NA	1210.0
	3113	NA	309.0
##	3114	NA	259.0
##	3115	NA	598.0
	3116	NA	283.0
	3117	NA	192.0
	3118	NA	134.0
	3119	NA	108.0
	3120	NA	91.0
##	3121	NA	81.0
##	3122	NA	76.0
	3123	NA	71.0
	3124	NA	66.0
	3125	NA	66.0
	3126	NA	66.0
##	3127	NA	71.0
##	3128	NA	71.0
	3129	NA	66.0
	•		

##	3130	NA	61.0
##	3131	NA	58.0
##	3132	NA	54.0
##	3133	NA	59.0
##	3134	NA	48.0
##	3135	NA	47.0
##	3136	NA	45.0
##	3137	NA	43.0
##	3138	NA	46.0
##	3139	NA	43.0
##	3140	NA	42.0
##	3141	NA	40.0
##	3142	NA	39.0
##	3143	NA	37.0
##	3144	NA	36.0
##	3145	NA	36.0
##	3146	NA	34.0
##	3147	NA	33.0
	3148	NA	31.0
##	3149	NA	30.0
##	3150	NA	29.0
##	3151	NA	27.0
##	3152	NA	26.0
	3153	NA	26.0
##	3154	NA	24.0
	3155	NA	23.0
	3156	NA	22.0
	3157	NA	22.0
	3158	NA	20.0
	3159	NA	20.0
	3160	NA	19.0
	3161	NA	19.0
	3162	NA	17.0
	3163	NA	16.0
	3164	NA	15.0
	3165	NA	15.0
	3166	NA	14.0
	3167	NA	14.0
	3168	NA	13.0
	3169	NA	13.0
	3170	NA	13.0
	3171	NA	12.0
	3172	NA	12.0
	3173	NA	13.0
##	3174	NA	15.0
	3175	NA	15.0
	3176	NA	44.0
	3177	NA	29.0
	3178	NA	25.0
	3179	NA	22.0
	3180	NA	48.0
	3181	NA	22.0
	3182	NA	20.0
	3183	NA	20.0
			20.0

шш	2104	NT A	10.0
	3184	NA	19.0
	3185	NA	212.0
	3186	NA	212.0
##	3187	NA	66.0
##	3188	NA	21.0
##	3189	NA	20.0
##	3190	NA	19.0
	3191	NA	143.0
	3192	NA	30.0
	3193	NA	17.0
	3194	NA	17.0
	3195	NA	17.0
	3196	NA	15.0
	3197	NA	22.0
			19.0
	3198	NA	
	3199	NA	15.0
	3200	NA	15.0
	3201	NA	14.0
	3202	NA	14.0
	3203	NA	13.0
	3204	NA	12.0
	3205	NA	11.0
	3206	NA	11.0
##	3207	NA	10.0
##	3208	NA	9.6
##	3209	NA	10.0
##	3210	NA	13.0
##	3211	NA	15.0
##	3212	NA	12.0
##	3213	NA	11.0
##	3214	NA	10.0
##	3215	NA	10.0
	3216	NA	400.0
	3217	NA	200.0
	3218	NA	80.0
	3219	NA	50.0
	3220	NA	30.0
	3221	NA	40.0
	3222	NA	28.0
	3223	NA	22.0
	3224	NA	20.0
	3225	NA	19.0
	3226	NA	80.0
	3227	NA	140.0
	3228	NA	46.0
	3229	NA	34.0
	3230	NA NA	26.0
	3231	NA	20.0
	3232	NA	18.0
	3233	NA	17.0
	3234	NA	28.0
	3235	NA	24.0
	3236	NA	17.0
##	3237	NA	15.0

##	3238	NA	14.0
##	3239	NA	13.0
##	3240	NA	13.0
##	3241	NA	13.0
##	3242	NA	12.0
	3243	NA	12.0
	3244	NA	14.0
	3245	NA	12.0
	3246	NA	18.0
	3247	NA	14.0
	3248	NA	13.0
	3249	NA	12.0
	3250	NA	12.0
	3251	NA	11.0
	3252	NA	11.0
	3253	NA	11.0
	3254	NA	13.0
	3255		931.0
	3256	NA NA	30.0
	3257	NA NA	18.0 15.0
	3258	NA	
	3259	NA	14.0
	3260	NA	13.0
	3261	NA	13.0
	3262	NA	12.0
	3263	NA	12.0
	3264	NA	11.0
	3265	NA	11.0
	3266	NA	10.0
	3267	NA	10.0
	3268	NA	40.0
	3269	NA	34.0
	3270	NA	20.0
	3271	NA	15.0
	3272	NA	14.0
	3273	NA	14.0
	3274	NA	13.0
	3275	NA	12.0
	3276	NA	12.0
	3277	NA	11.0
	3278	NA	10.0
	3279	NA	11.0
	3280	NA	14.0
	3281	NA	14.0
	3282	NA	13.0
	3283	NA	13.0
	3284	NA	12.0
	3285	NA	12.0
	3286	NA	11.0
	3287	NA	11.0
	3288	NA	40.0
	3289	NA	26.0
	3290	NA	22.0
##	3291	NA	20.0

##	3292	NA	18.0
##	3293	NA	17.0
##	3294	NA	16.0
	3295	NA	15.0
	3296	NA	14.0
	3297	NA	17.0
	3298	NA	20.0
	3299	NA	18.0
	3300	NA	16.0
	3301	NA	15.0
	3302	NA	14.0
	3303	NA	14.0
	3304	NA	17.0
	3305	NA	80.0
	3306	NA	50.0
	3307	NA	30.0
	3308	NA	24.0
	3309	NA	22.0
	3310	NA	19.0
	3311	NA	17.0
	3312	NA	15.0
	3313	NA	13.0
	3314	NA	12.0
	3315	NA	11.0
	3316	NA	10.0
	3317	NA	10.0
	3318	NA	9.0
	3319	NA	9.0
	3320	NA	8.0
	3321	NA	8.0
	3322	NA	8.0
	3323	NA	8.0
	3324	NA	12.0
	3325	NA	11.0
	3326	NA	10.0
	3327	NA	9.0
	3328	NA	9.0
	3329	NA	9.0
	3330	NA	9.0
	3331	NA	12.0
	3332	NA	40.0
	3333	NA	26.0
	3334	NA	20.0
	3335	NA	18.0
##	3336	NA	16.0
##	3337	NA	16.0
##	3338	NA	15.0
##	3339	NA	14.0
##	3340	NA	14.0
##	3341	NA	14.0
##	3342	NA	14.0
	3343	NA	14.0
	3344	NA	17.0
##	3345	NA	19.0

шш	2246	NT A	10.0
	3346	NA	18.0
	3347	NA	17.0
	3348	NA	15.0
##	3349	NA	14.0
##	3350	NA	14.0
	3351	NA	17.0
	3352	NA	19.0
	3353	NA	18.0
	3354	NA	18.0
	3355	NA	18.0
##	3356	NA	196.0
##	3357	NA	235.0
##	3358	NA	209.0
##	3359	NA	352.0
##	3360	NA	521.0
##	3361	NA	456.0
##	3362	NA	170.0
	3363	NA	93.0
	3364	NA	118.0
	3365	NA	196.0
	3366	NA	170.0
##	3367	NA	118.0
##	3368	NA	88.0
##	3369	NA	73.0
##	3370	NA	60.0
##	3371	NA	56.0
	3372	NA	50.0
	3373	NA	43.0
	3374	NA	42.0
	3375	NA	41.0
	3376	NA	39.0
	3377	NA	38.0
	3378	NA	50.0
	3379	NA	50.0
	3380	NA	255.0
	3381	NA	518.0
##	3382	NA	541.0
##	3383	NA	810.0
##	3384	NA	261.0
##	3385	NA	157.0
	3386	NA	339.0
	3387	NA	430.0
	3388	NA	209.0
	3389	NA	144.0
	3390	NA	118.0
	3391	NA	93.0
	3392	NA	82.0
	3393	NA	82.0
	3394	NA	73.0
	3395	NA	170.0
	3396	NA	118.0
##	3397	NA	99.0
##	3398	NA	118.0
	3399	NA	313.0

##	3400	NA	1370.0
	3401	NA	313.0
	3402	NA	248.0
	3403	NA	170.0
	3404	NA	118.0
	3405	NA	124.0
	3406	NA	170.0
	3407	NA	105.0
	3408	NA	183.0
	3409	NA	600.0
	3410	NA	235.0
	3411	NA	157.0
	3412	NA	274.0
	3413	NA	164.0
##	3414	NA	118.0
##	3415	NA	105.0
##	3416	NA	99.0
##	3417	NA	93.0
##	3418	NA	78.0
##	3419	NA	82.0
##	3420	NA	93.0
##	3421	NA	112.0
##	3422	NA	124.0
	3423	NA	105.0
	3424	NA	93.0
	3425	NA	88.0
	3426	NA	82.0
	3427	NA	78.0
	3428	NA	73.0
	3429	NA	68.0
	3430	NA	68.0
	3431	NA	68.0
	3432	NA	400.0
	3433	NA	261.0
	3434 3435	NA NA	138.0
	3436	NA	99.0 88.0
	3437 3438	NA NA	82.0 78.0
	3439	NA	78.0
	3440	NA	78.0
	3441	NA	138.0
	3442	NA	183.0
	3443	NA	150.0
	3444	NA	138.0
	3445	NA	112.0
	3446	NA	99.0
	3447	NA	88.0
	3448	NA	82.0
	3449	NA	68.0
	3450	NA	64.0
##	3451	NA	60.0
##	3452	NA	56.0
##	3453	NA	55.0

##	3454	NA	53.0
	3455	NA	93.0
	3456	NA	99.0
	3457	NA	78.0
	3458	NA	73.0
	3459	NA	68.0
	3460	NA	64.0
	3461	NA	64.0
	3462	NA	60.0
	3463	NA	64.0
	3464	NA	124.0
	3465	NA	78.0
##	3466	NA	60.0
##	3467	NA	56.0
##	3468	NA	55.0
##	3469	NA	54.0
##	3470	NA	53.0
##	3471	NA	55.0
##	3472	NA	50.0
##	3473	NA	46.0
##	3474	NA	44.0
##	3475	NA	274.0
##	3476	NA	623.0
##	3477	NA	164.0
##	3478	NA	118.0
##	3479	NA	138.0
##	3480	NA	88.0
##	3481	NA	73.0
##	3482	NA	68.0
##	3483	NA	56.0
##	3484	NA	78.0
##	3485	NA	73.0
##	3486	NA	64.0
##	3487	NA	60.0
##	3488	NA	54.0
##	3489	NA	54.0
##	3490	NA	49.0
##	3491	NA	73.0
##	3492	NA	88.0
##	3493	NA	64.0
	3494	NA	50.0
	3495	NA	628.0
	3496	NA	417.0
	3497	NA	196.0
	3498	NA	105.0
	3499	NA	235.0
	3500	NA	157.0
	3501	NA	93.0
	3502	NA	73.0
	3503	NA	68.0
	3504	NA	68.0
	3505	NA	64.0
	3506	NA	68.0
	3507	NA	60.0
			00.0

##	3508	NA	51.0
##	3509	NA	46.0
##	3510	NA	46.0
##	3511	NA	49.0
##	3512	NA	48.0
##	3513	NA	47.0
##	3514	NA	64.0
##	3515	NA	56.0
##	3516	NA	51.0
##	3517	NA	48.0
##	3518	NA	46.0
##	3519	NA	40.0
##	3520	NA	35.0
##	3521	NA	33.0
##	3522	NA	30.0
##	3523	NA	29.0
##	3524	NA	34.0
##	3525	NA	33.0
##	3526	NA	30.0
	3527	NA	27.0
	3528	NA	32.0
	3529	NA	31.0
	3530	NA	28.0
	3531	NA	26.0
	3532	NA	24.0
	3533	NA	22.0
##	3534	NA	157.0
##	3535	NA	38.0
##	3536	NA	38.0
##	3537	NA	36.0
##	3538	NA	57.0
##	3539	NA	306.0
	3540	NA	99.0
	3541	NA	78.0
	3542	NA	105.0
	3543	NA	60.0
	3544	NA	42.0
	3545	NA	37.0
	3546	NA	34.0
	3547	NA	36.0
	3548	NA	33.0
	3549	NA	46.0
	3550	NA	70.0
	3551	NA	36.0
	3552	NA	38.0
	3553	NA	36.0
	3554	NA	38.0
	3555	NA	28.0
	3556	NA	22.0
	3557	NA	19.0
	3558	NA	18.0
	3559	NA NA	21.0
	3560	NA	16.0
	3561	NA NA	18.0
##	2001	IVA	18.0

##	3562	NA	17.0
	3563	NA	16.0
	3564	NA	14.0
	3565	NA	63.0
	3566	NA	202.0
	3567	NA	106.0
	3568	NA	68.0
	3569	NA	35.0
	3570	NA	26.0
##	3571	NA	21.0
##	3572	NA	19.0
##	3573	NA	23.0
##	3574	NA	23.0
##	3575	NA	31.0
##	3576	NA	20.0
##	3577	NA	17.0
##	3578	NA	15.0
##	3579	NA	21.0
##	3580	NA	17.0
##	3581	NA	15.0
##	3582	NA	21.0
##	3583	NA	34.0
##	3584	NA	21.0
##	3585	NA	16.0
##	3586	NA	15.0
##	3587	NA	29.0
##	3588	NA	44.0
##	3589	NA	29.0
##	3590	NA	21.0
##	3591	NA	19.0
##	3592	NA	56.0
##	3593	NA	140.0
##	3594	NA	28.0
##	3595	NA	241.0
##	3596	NA	39.0
##	3597	NA	26.0
##	3598	NA	22.0
##	3599	NA	18.0
##	3600	NA	18.0
	3601	NA	16.0
	3602	NA	26.0
	3603	NA	204.0
	3604	NA	290.0
	3605	NA	120.0
	3606	NA	283.0
	3607	NA	66.0
	3608	NA	41.0
	3609	NA	35.0
	3610	NA	32.0
	3611	NA	25.0
	3612	NA	22.0
	3613	NA	26.0
	3614	NA	110.0
	3615	NA	35.0
11 TT			55.0

##	3616	NA	127.0
	3617	NA	151.0
	3618	NA	99.0
	3619	NA	114.0
	3620	NA	56.0
	3621	NA	76.0
	3622	NA	192.0
	3623	NA	115.0
	3624	NA	197.0
##	3625	NA	61.0
##	3626	NA	42.0
##	3627	NA	36.0
##	3628	NA	37.0
##	3629	NA	305.0
##	3630	NA	655.0
##	3631	NA	152.0
##	3632	NA	93.0
##	3633	NA	67.0
	3634	NA	54.0
	3635	NA	48.0
	3636	NA	41.0
	3637	NA	38.0
	3638	NA	35.0
	3639	NA	31.0
	3640	NA	29.0
	3641	NA	26.0
	3642	NA	24.0
	3643	NA	24.0
	3644	NA	22.0
##	3645	NA	22.0
##	3646	NA	22.0
##	3647	NA	21.0
##	3648	NA	20.0
##	3649	NA	20.0
##	3650	NA	19.0
##	3651	NA	19.0
##	3652	NA	20.0
##	3653	NA	20.0
##	3654	NA	19.0
##	3655	NA	18.0
##	3656	NA	17.0
##	3657	NA	200.0
##	3658	NA	170.0
##	3659	NA	100.0
##	3660	NA	34.0
##	3661	NA	26.0
	3662	NA	24.0
	3663	NA	140.0
	3664	NA	50.0
	3665	NA	28.0
	3666	NA	25.0
	3667	NA	23.0
	3668	NA	23.0
##	3669	NA	22.0

##	3670	NA	22.0
##	3671	NA	22.0
##	3672	NA	70.0
##	3673	NA	50.0
	3674	NA	34.0
	3675	NA	25.0
	3676	NA	23.0
	3677	NA	23.0
	3678	NA	22.0
	3679	NA	22.0
	3680	NA	23.0
	3681	NA	29.0
	3682	NA	26.0
	3683	NA	25.0
	3684	NA	22.0
	3685	NA	21.0
	3686	NA	21.0
	3687	NA	21.0
	3688	NA	20.0
	3689	NA	19.0
	3690	NA	19.0
	3691	NA	19.0
##	3692	NA	19.0
##	3693	NA	18.0
##	3694	NA	19.0
##	3695	NA	20.0
##	3696	NA	103.0
##	3697	NA	156.0
##	3698	NA	56.0
##	3699	NA	40.0
##	3700	NA	33.0
##	3701	NA	30.0
##	3702	NA	28.0
##	3703	NA	28.0
##	3704	NA	30.0
##	3705	NA	28.0
##	3706	NA	26.0
##	3707	NA	25.0
##	3708	NA	26.0
	3709	NA	25.0
	3710	NA	25.0
	3711	NA	25.0
	3712	NA	26.0
	3713	NA	27.0
	3714	NA	23.0
	3715	NA	23.0
	3716	NA	23.0
	3717	NA	21.0
	3718	NA	21.0
	3719	NA	21.0
	3720	NA	23.0
	3721	NA	22.0
	3722	NA	20.0
	3723	NA NA	21.0
π#	0120	MU	21.0

##	3724	NA	23.0
	3725	NA	21.0
	3726	NA	19.0
	3727	NA	20.0
	3728	NA	21.0
	3729	NA	22.0
	3730	NA	22.0
	3731	NA	22.0
	3732	NA	21.0
##	3733	NA	21.0
##	3734	NA	20.0
##	3735	NA	21.0
##	3736	NA	20.0
##	3737	NA	25.0
##	3738	NA	58.0
##	3739	NA	49.0
	3740	NA	36.0
##	3741	NA	31.0
##	3742	NA	44.0
##	3743	NA	44.0
##	3744	NA	36.0
##	3745	NA	32.0
##	3746	NA	30.0
##	3747	NA	135.0
##	3748	NA	86.0
##	3749	NA	51.0
##	3750	NA	42.0
##	3751	NA	38.0
##	3752	NA	708.0
##	3753	NA	182.0
##	3754	NA	99.0
##	3755	NA	73.0
##	3756	NA	71.0
	3757	NA	115.0
	3758	NA	83.0
	3759	NA	61.0
##	3760	NA	52.0
	3761	NA	47.0
	3762	NA	46.0
	3763	NA	47.0
	3764	NA	42.0
	3765	NA	39.0
	3766	NA	38.0
	3767	NA	40.0
	3768	NA	55.0
	3769	NA	74.0
	3770	NA	131.0
	3771	NA	73.0
	3772	NA	52.0
	3773	NA	44.0
	3774	NA	40.0
	3775	NA	40.0
	3776	NA	49.0
	3777	NA	63.0
σ π	J. 1 1	-111	03.0

##	3778	NA	46.0
##	3779	NA	42.0
	3780	NA	42.0
	3781	NA	39.0
	3782	NA	38.0
##	3783	NA	39.0
##	3784	NA	36.0
##	3785	NA	35.0
	3786	NA	35.0
	3787	NA	35.0
	3788	NA	36.0
##	3789	NA	34.0
##	3790	NA	34.0
##	3791	NA	34.0
	3792	NA	34.0
	3793	NA	34.0
	3794	NA	34.0
	3795	NA	34.0
##	3796	NA	34.0
##	3797	NA	33.0
##	3798	NA	32.0
	3799	NA	48.0
	3800	NA	165.0
	3801	NA	74.0
	3802	NA	52.0
##	3803	NA	46.0
##	3804	NA	40.0
##	3805	NA	37.0
	3806	NA	34.0
	3807	NA	44.0
	3808	NA	51.0
	3809	NA	40.0
##	3810	NA	42.0
##	3811	NA	40.0
##	3812	NA	37.0
	3813	NA	34.0
	3814	NA	340.0
	3815	NA	145.0
	3816	NA	83.0
	3817	NA	57.0
##	3818	NA	54.0
##	3819	NA	50.0
##	3820	NA	134.0
	3821	NA	83.0
	3822	NA	57.0
	3823	NA	47.0
	3824	NA	44.0
##	3825	NA	42.0
##	3826	NA	40.0
	3827	NA	39.0
	3828	NA	37.0
	3829	NA	33.0
	3830	NA	33.0
##	3831	NA	34.0

##	3832	NA	31.0
##	3833	NA	30.0
##	3834	NA	32.0
##	3835	NA	30.0
##	3836	NA	32.0
##	3837	NA	46.0
##	3838	NA	45.0
##	3839	NA	37.0
##	3840	NA	32.0
##	3841	NA	32.0
##	3842	NA	79.0
##	3843	NA	187.0
##	3844	NA	510.0
##	3845	NA	140.0
##	3846	NA	81.0
##	3847	NA	61.0
##	3848	NA	53.0
##	3849	NA	47.0
	3850	NA	43.0
	3851	NA	40.0
	3852	NA	37.0
	3853	NA	36.0
	3854	NA	36.0
	3855	NA	34.0
	3856	NA	41.0
	3857	NA	44.0
##	3858	NA	39.0
##	3859	NA	33.0
##	3860	NA	30.0
##	3861	NA	30.0
##	3862	NA	28.0
##	3863	NA	26.0
##	3864	NA	26.0
##	3865	NA	23.0
##	3866	NA	23.0
	3867	NA	21.0
	3868	NA	20.0
##	3869	NA	19.0
	3870	NA	18.0
	3871	NA	17.0
	3872	NA	17.0
	3873	NA	16.0
	3874	NA	15.0
	3875	NA	16.0
	3876	NA	15.0
	3877	NA	14.0
	3878	NA	16.0
	3879	NA	30.0
	3880	NA	28.0
	3881	NA	19.0
	3882	NA	17.0
	3883	NA	17.0
	3884	NA	17.0
	3885	NA	17.0

##	3886	NA	15.0
##	3887	NA	13.0
	3888	NA	13.0
	3889	NA	14.0
	3890	NA	24.0
	3891	NA	36.0
	3892	NA	52.0
	3893	NA	28.0
##	3894	NA	23.0
##	3895	NA	19.0
##	3896	NA	18.0
##	3897	NA	16.0
##	3898	NA	15.0
	3899	NA	61.0
	3900	NA	63.0
	3901	NA	30.0
	3902	NA	24.0
	3903	NA	43.0
			89.0
	3904	NA	
	3905	NA	30.0
	3906	NA	23.0
	3907	NA	21.0
	3908	NA	53.0
	3909	NA	85.0
	3910	NA	28.0
##	3911	NA	21.0
##	3912	NA	18.0
##	3913	NA	15.0
##	3914	NA	34.0
##	3915	NA	465.0
	3916	NA	251.0
	3917	NA	339.0
	3918	NA	1210.0
	3919	NA	118.0
	3920	NA	70.0
	3921	NA	54.0
	3922	NA	40.0
	3923	NA	36.0
	3924	NA	1210.0
	3925	NA	132.0
	3926	NA	65.0
	3927	NA	49.0
##	3928	NA	41.0
##	3929	NA	535.0
##	3930	NA	106.0
##	3931	NA	73.0
	3932	NA	50.0
	3933	NA	41.0
	3934	NA	36.0
	3935	NA	66.0
	3936	NA	196.0
	3937	NA	884.0
	3938	NA	881.0
##	3939	NA	140.0

##	3940	NA	100.0
	3941	NA	118.0
	3942	NA	56.0
	3943	NA	42.0
	3944	NA	38.0
	3945	NA	71.0
	3946	NA	63.0
	3947	NA	129.0
	3948	NA	232.0
	3949	NA	264.0
	3950	NA	2520.0
	3951	NA	1000.0
	3952	NA	2000.0
	3953	NA	800.0
	3954	NA	260.0
	3955	NA	150.0
	3956 3957	NA NA	100.0
	3958	NA NA	78.0 73.0
	3959	NA	84.0
	3960	NA	170.0
			129.0
	3961	NA NA	
	3962	NA NA	116.0
	3963	NA NA	134.0
	3964 3965	NA NA	79.0
	3966	NA NA	58.0 50.0
	3967		
	3968	NA NA	43.0
	3969	NA NA	40.0
	3970	NA NA	39.0
	3971	NA	34.0
	3972	NA NA	31.0
	3973	NA	30.0
		NA	30.0
	3974	NA NA	28.0
	3975	NA	54.0
	3976	NA	34.0
	3977	NA	28.0
	3978 3979	NA NA	26.0
	3980	NA NA	24.0 23.0
	3981	NA NA	
			22.0
	3982 3983	NA NA	21.0
	3984	NA	20.0 20.0
	3985	NA	19.0
	3986	NA NA	17.0
	3987	NA NA	17.0
	3988	NA NA	16.0
	3989	NA NA	
			15.0
	3990 3991	NA NA	16.0 20.0
	3992	NA NA	
			34.0
##	3993	NA	20.0

##	3994	NA	18.0
##	3995	NA	17.0
##	3996	NA	17.0
##	3997	NA	15.0
	3998	NA	13.0
	3999	NA	13.0
	4000	NA	13.0
	4001	NA	14.0
	4002	NA	13.0
	4003	NA	12.0
	4004	NA	12.0
	4005	NA	12.0
	4006	NA NA	12.0
	4007	NA	13.0
	4008	NA	51.0
	4009	NA	44.0
	4010	NA	21.0
	4011	NA	17.0
	4012	NA	15.0
	4013	NA	13.0
	4014	NA	12.0
	4015	NA	12.0
	4016	NA	12.0
	4017	NA	13.0
	4018	NA	19.0
	4019	NA	25.0
##	4020	NA	15.0
##	4021	NA	13.0
##	4022	NA	13.0
##	4023	NA	13.0
##	4024	NA	12.0
##	4025	NA	18.0
##	4026	NA	16.0
##	4027	NA	13.0
##	4028	NA	12.0
##	4029	NA	12.0
##	4030	NA	11.0
##	4031	NA	11.0
	4032	NA	12.0
	4033	NA	11.0
	4034	NA	11.0
	4035	NA	11.0
	4036	NA	11.0
	4037	NA	11.0
	4038	NA	10.0
	4039	NA	11.0
	4040	NA	11.0
	4041	NA NA	12.0
	4042	NA NA	17.0
	4043	NA	28.0
	4044	NA	18.0
	4045	NA	15.0
	4046	NA	12.0
##	4047	NA	12.0

##	4048	NA	12.0
##	4049	NA	12.0
##	4050	NA	12.0
	4051	NA	12.0
	4052	NA	11.0
	4053	NA	12.0
	4054	NA	13.0
	4055	NA	18.0
	4056	NA	22.0
##	4057	NA	19.0
##	4058	NA	15.0
##	4059	NA	15.0
##	4060	NA	14.0
	4061	NA	13.0
	4062	NA	12.0
	4063	NA	12.0
	4064	NA	12.0
	4065	NA	12.0
	4066	NA	12.0
	4067	NA	12.0
	4068	NA	41.0
	4069	NA	647.0
	4070	NA	108.0
	4071	NA	53.0
	4072	NA	40.0
##	4073	NA	37.0
##	4074	NA	75.0
##	4075	NA	47.0
##	4076	NA	37.0
##	4077	NA	33.0
	4078	NA	30.0
	4079	NA	29.0
	4080	NA	28.0
	4081	NA	26.0
	4082	NA	24.0
	4083	NA	25.0
			131.0
	4084	NA	
	4085	NA	318.0
	4086	NA	90.0
	4087	NA	57.0
	4088	NA	54.0
##	4089	NA	95.0
##	4090	NA	57.0
##	4091	NA	48.0
##	4092	NA	40.0
##	4093	NA	37.0
##	4094	NA	35.0
##	4095	NA	32.0
	4096	NA	30.0
	4097	NA	30.0
	4098	NA	29.0
	4099	NA	28.0
	4100	NA	28.0
	4101	NA	28.0
π#	-1101	IVA	20.0

	4102	NA	26.0
	4103	NA	33.0
	4104	NA	44.0
	4105	NA	79.0
	4106	NA	534.0
	4107	NA	119.0
	4108	NA	72.0
	4109	NA	70.0
	4110	NA	73.0
	4111	NA	57.0
	4112	NA	50.0
	4113	NA	45.0
##	4114	NA	40.0
##	4115	NA	44.0
##	4116	NA	57.0
	4117	NA	44.0
##	4118	NA	39.0
##	4119	NA	37.0
	4120	NA	36.0
##	4121	NA	35.0
##	4122	NA	34.0
##	4123	NA	75.0
##	4124	NA	210.0
##	4125	NA	86.0
##	4126	NA	63.0
##	4127	NA	57.0
##	4128	NA	123.0
##	4129	NA	124.0
##	4130	NA	70.0
##	4131	NA	57.0
##	4132	NA	51.0
##	4133	NA	47.0
##	4134	NA	123.0
##	4135	NA	144.0
##	4136	NA	76.0
##	4137	NA	59.0
##	4138	NA	49.0
##	4139	NA	47.0
##	4140	NA	288.0
##	4141	NA	158.0
##	4142	NA	84.0
##	4143	NA	66.0
	4144	NA	135.0
	4145	NA	271.0
	4146	NA	104.0
	4147	NA	92.0
	4148	NA	215.0
	4149	NA	102.0
	4150	NA	519.0
	4151	NA	1120.0
	4152	NA	275.0
	4153	NA	157.0
	4154	NA	116.0
	4155	NA	136.0
	-		100.0

##	4156	NA	476.0
	4157	NA	455.0
	4158	NA	162.0
	4159	NA	124.0
	4160	NA	102.0
	4161	NA	91.0
	4162	NA	84.0
	4163	NA	104.0
	4164	NA	71.0
	4165	NA	63.0
	4166	NA	58.0
	4167	NA	536.0
	4168	NA	195.0
	4169	NA	303.0
	4170	NA	535.0
	4171	NA NA	306.0
	4172	NA NA	280.0
	4173	NA NA	208.0
	4174	NA NA	157.0
	4175	NA NA	226.0
	4176	NA NA	214.0
	4177	NA NA	128.0
	4178	NA NA	105.0
	4179		91.0
	4179	NA NA	127.0
	4181	NA NA	
	4182	NA NA	167.0 224.0
	4183	NA NA	118.0
	4184	NA NA	95.0
	4185	NA NA	394.0
	4186	NA NA	154.0
	4187	NA NA	111.0
	4188	NA NA	91.0
	4189	NA NA	81.0
	4190	NA NA	74.0
	4191	NA NA	67.0
	4192	NA NA	62.0
	4193	NA NA	59.0
	4194	NA NA	56.0
	4195 4196	NA NA	54.0
		NA	53.0 56.0
	4197	NA NA	
	4198	NA NA	50.0
	4199	NA NA	739.0
	4200	NA NA	518.0
	4201	NA NA	185.0
	4202	NA NA	203.0
	4203	NA NA	125.0
	4204	NA NA	99.0
	4205	NA NA	84.0
	4206	NA NA	167.0
	4207	NA NA	317.0
	4208	NA	134.0
##	4209	NA	108.0

##	4210	NA	87.0
	4210		
	4211	NA	77.0
	4212	NA	70.0
	4213	NA	60.0
	4214	NA	56.0
##	4215	NA	54.0
##	4216	NA	53.0
##	4217	NA	71.0
##	4218	NA	231.0
##	4219	NA	101.0
##	4220	NA	70.0
	4221	NA	59.0
	4222	NA	55.0
	4223	NA	52.0
	4224	NA	48.0
	4225	NA	45.0
	4226	NA	49.0
	4227	NA	50.0
	4228	NA	171.0
	4229	NA	136.0
	4230	NA	81.0
	4231	NA	58.0
	4232	NA	986.0
	4233	NA	484.0
	4234	NA	154.0
	4235	NA	105.0
	4236	NA	82.0
	4237	NA	67.0
	4238	NA	62.0
	4239	NA	65.0
	4240	NA	54.0
##	4241	NA	48.0
##	4242	NA	45.0
##	4243	NA	44.0
##	4244	NA	46.0
##	4245	NA	44.0
##	4246	NA	40.0
##	4247	NA	38.0
	4248	NA	35.0
	4249	NA	34.0
	4250	NA	32.0
	4251	NA	30.0
	4252	NA	30.0
	4253	NA	67.0
	4254	NA	79.0
	4255	NA	48.0
	4256	NA	36.0
	4257	NA	33.0
	4258	NA	30.0
	4259	NA NA	28.0
	4260	NA NA	36.0
	4261	NA	38.0
	4262	NA	66.0
##	4263	NA	182.0

##	4264	NA	966.0
	4265	NA	122.0
	4266	NA	68.0
	4267	NA	50.0
	4268	NA	41.0
	4269	NA	50.0
	4270	NA	131.0
	4271	NA	66.0
	4272	NA	41.0
	4273	NA	37.0
	4274	NA	34.0
##	4275	NA	35.0
	4276	NA	133.0
##	4277	NA	46.0
##	4278	NA	36.0
##	4279	NA	44.0
##	4280	NA	77.0
##	4281	NA	44.0
##	4282	NA	34.0
	4283	NA	30.0
	4284	NA	28.0
	4285	NA	26.0
	4286	NA	23.0
	4287	NA	22.0
	4288	NA	20.0
	4289	NA	20.0
	4290	NA	20.0
	4291	NA	24.0
	4292	NA	29.0
	4293 4294	NA NA	22.0 19.0
	4295	NA	19.0
	4296	NA	55.0
	4297	NA	780.0
	4298	NA	90.0
	4299	NA	99.0
	4300	NA	94.0
	4301	NA	138.0
	4302	NA	50.0
	4303	NA	34.0
	4304	NA	28.0
##	4305	NA	26.0
##	4306	NA	23.0
##	4307	NA	21.0
##	4308	NA	20.0
##	4309	NA	20.0
	4310	NA	28.0
	4311	NA	36.0
	4312	NA	130.0
	4313	NA	63.0
	4314	NA	36.0
	4315	NA	31.0
	4316	NA	28.0
##	4317	NA	138.0

	4318	NA	132.0
##	4319	NA	44.0
##	4320	NA	288.0
##	4321	NA	144.0
##	4322	NA	68.0
##	4323	NA	39.0
	4324	NA	30.0
	4325	NA	27.0
	4326	NA	50.0
	4327	NA	31.0
	4328	NA	160.0
	4329	NA	71.0
	4330	NA	35.0
	4331	NA	28.0
	4332	NA	25.0
	4333	NA	23.0
##	4334	NA	21.0
##	4335	NA	19.0
##	4336	NA	23.0
##	4337	NA	78.0
##	4338	NA	54.0
	4339	NA	1360.0
	4340	NA	1260.0
	4341	NA	1420.0
	4342	NA	182.0
	4343	NA	99.0
	4344	NA NA	74.0
	4345	NA	60.0
	4346	NA	54.0
	4347	NA	228.0
	4348	NA	77.0
	4349	NA	62.0
##	4350	NA	1510.0
##	4351	NA	603.0
##	4352	NA	149.0
##	4353	NA	99.0
##	4354	NA	81.0
	4355	NA	71.0
	4356	NA	62.0
	4357	NA	79.0
	4358	NA	60.0
	4359	NA	49.0
	4360	NA	43.0
		NA NA	
	4361		40.0
	4362	NA	36.0
	4363	NA	33.0
	4364	NA	38.0
	4365	NA	32.0
	4366	NA	30.0
##	4367	NA	28.0
##	4368	NA	27.0
##	4369	NA	25.0
##	4370	NA	25.0
	4371	NA	24.0

##	4372	NA	22.0
##	4373	NA	22.0
##	4374	NA	22.0
	4375	NA	22.0
	4376	NA	21.0
	4377	NA	20.0
	4378	NA	19.0
		NA	19.0
	4379		
	4380	NA	20.0
	4381	NA	20.0
	4382	NA	19.0
	4383	NA	18.0
	4384	NA	43.0
##	4385	NA	61.0
##	4386	NA	26.0
##	4387	NA	22.0
##	4388	NA	21.0
##	4389	NA	20.0
##	4390	NA	21.0
	4391	NA	20.0
	4392	NA	19.0
	4393	NA	18.0
	4394	NA	17.0
	4395	NA	17.0
	4396	NA	20.0
	4397	NA	19.0
	4398	NA	17.0
	4399	NA	16.0
	4400	NA	16.0
	4401	NA	16.0
	4402	NA	17.0
	4403	NA	17.0
##	4404	NA	16.0
##	4405	NA	15.0
##	4406	NA	14.0
##	4407	NA	14.0
##	4408	NA	14.0
##	4409	NA	15.0
##	4410	NA	14.0
	4411	NA	13.0
	4412	NA	12.0
	4413	NA	14.0
	4414	NA	21.0
	4415	NA	30.0
	4416	NA	19.0
	4417	NA	17.0
		NA	
	4418		16.0
	4419	NA	17.0
	4420	NA	19.0
	4421	NA	18.0
	4422	NA	17.0
	4423	NA	16.0
	4424	NA	16.0
##	4425	NA	16.0

##	4426	NA	16.	0
##	4427	NA	16.	0
##	4428	NA	16.	0
##	4429	NA	15.	0
##	4430	NA	15.	0
##	4431	NA	15.	0
##	4432	NA	15.	
	4433	NA	15.	
	4434	NA	36.	
	4435	NA	34.	
	4436	NA	25.	
	4437	NA	23.	
	4438	NA	20.	
	4439	NA	19.	
	4440	NA	18.	
	4441	NA	17.	
	4442	NA	16.	
	4443		16.	
	4444	NA NA	16.	
	4445		17.	
	4446	NA		
		NA	18.	
	4447	NA	18.	
	4448	NA	18.	
	4449	NA	17.	
	4450	NA	16.	
	4451	NA	15.	
	4452	NA	15.	
	4453	NA	16.	
	4454	NA	15.	
	4455	NA	15.	
	4456	NA	15.	
	4457	NA	15.	
	4458	NA	16.	
	4459	NA	17.	
	4460	NA	15.	
	4461	NA	14.	
	4462	NA	14.	
	4463	NA	14.	
	4464	NA	17.	
	4465	NA	21.	
	4466	NA	18.	
	4467	NA	16.	
	4468	NA	35.	
	4469	NA	38.	
	4470	NA	27.	
	4471	NA	125.	
	4472	NA	84.	
	4473	NA	46.	
##	4474	NA	34.	0
##	4475	NA	29.	0
##	4476	NA	26.	0
##	4477	NA	24.	0
##	4478	NA	20.	0
##	4479	NA	20.	0

##	4480	NA	20.0
	4481	NA	20.0
	4482	NA	19.0
	4483	NA	21.0
	4484	NA	21.0
	4485	NA	19.0
	4486	NA	20.0
	4487	NA	39.0
	4488	NA	70.0
	4489	NA	88.0
	4490	NA	152.0
##	4491	NA	66.0
##	4492	NA	49.0
##	4493	NA	42.0
##	4494	NA	34.0
##	4495	NA	28.0
##	4496	NA	24.0
##	4497	NA	22.0
##	4498	NA	24.0
##	4499	NA	26.0
	4500	NA	34.0
	4501	NA	28.0
	4502	NA	26.0
	4503	NA	26.0
	4504	NA	25.0
	4505	NA	25.0
	4506	NA	25.0
	4507	NA	26.0
	4508	NA	32.0
	4509	NA	38.0
	4510	NA NA	38.0
	4511 4512	NA NA	61.0 326.0
	4513	NA	1090.0
	4514	NA	227.0
	4515	NA	123.0
	4516	NA	103.0
	4517	NA	339.0
	4518	NA	131.0
	4519	NA	90.0
	4520	NA	77.0
	4521	NA	63.0
##	4522	NA	54.0
##	4523	NA	51.0
##	4524	NA	103.0
##	4525	NA	647.0
	4526	NA	226.0
	4527	NA	187.0
	4528	NA	115.0
	4529	NA	86.0
	4530	NA	73.0
	4531	NA	70.0
	4532	NA	68.0
##	4533	NA	60.0

##	4534	NA	62.0
	4535	NA	67.0
	4536	NA	57.0
	4537	NA	53.0
	4538	NA	57.0
##	4539	NA	170.0
##	4540	NA	105.0
##	4541	NA	75.0
##	4542	NA	63.0
	4543	NA	58.0
	4544	NA	54.0
	4545	NA	48.0
	4546	NA	44.0
	4547	NA	55.0
	4548	NA	59.0
	4549	NA	75.0
	4550	NA	401.0
	4551	NA	140.0
	4552	NA	94.0
##	4553	NA	78.0
##	4554	NA	68.0
##	4555	NA	61.0
##	4556	NA	55.0
	4557	NA	50.0
	4558	NA	47.0
	4559	NA	45.0
	4560	NA	50.0
	4561	NA	57.0
	4562	NA	65.0
	4563	NA	56.0
	4564	NA	50.0
	4565	NA	66.0
	4566	NA	84.0
	4567	NA	60.0
##	4568	NA	49.0
##	4569	NA	45.0
##	4570	NA	44.0
##	4571	NA	40.0
##	4572	NA	35.0
	4573	NA	32.0
	4574	NA	149.0
	4575	NA	166.0
	4576	NA	82.0
	4577	NA	62.0
	4578	NA	138.0
	4579	NA	233.0
	4580	NA	94.0
	4581	NA	73.0
	4582	NA	62.0
	4583	NA	56.0
	4584	NA	52.0
	4585	NA	49.0
##	4586	NA	99.0
##	4587	NA	82.0

##	1500	NA	68.0
	4588		
	4589	NA	52.0
	4590	NA	110.0
	4591	NA	82.0
##	4592	NA	64.0
##	4593	NA	54.0
##	4594	NA	46.0
##	4595	NA	43.0
##	4596	NA	40.0
	4597	NA	37.0
	4598	NA	37.0
	4599	NA	35.0
	4600	NA	31.0
	4601	NA	30.0
	4602	NA	28.0
	4603	NA	29.0
	4604	NA	26.0
	4605	NA	32.0
	4606	NA	45.0
##	4607	NA	31.0
##	4608	NA	25.0
##	4609	NA	23.0
##	4610	NA	22.0
##	4611	NA	21.0
	4612	NA	22.0
	4613	NA	25.0
	4614	NA	22.0
	4615	NA	20.0
	4616	NA	19.0
	4617	NA	62.0
	4618		
		NA	32.0
	4619	NA	22.0
	4620	NA	28.0
	4621	NA	130.0
	4622	NA	40.0
	4623	NA	26.0
##	4624	NA	21.0
##	4625	NA	128.0
##	4626	NA	545.0
##	4627	NA	271.0
##	4628	NA	84.0
	4629	NA	54.0
	4630	NA	42.0
	4631	NA	34.0
	4632	NA	30.0
	4633	NA	27.0
	4634	NA	23.0
	4635	NA	138.0
	4636	NA	43.0
	4637	NA	27.0
	4638	NA	28.0
	4639	NA	59.0
	4640	NA	28.0
##	4641	NA	22.0

##	4642	NA	20.0
	4643	NA	19.0
	4644	NA	34.0
	4645	NA	623.0
	4646	NA	73.0
	4647	NA	44.0
	4648	NA	31.0
	4649	NA	24.0
	4650	NA	22.0
	4651	NA	21.0
	4652	NA	27.0
	4653	NA	23.0
	4654	NA	20.0
##	4655	NA	18.0
##	4656	NA	17.0
##	4657	NA	15.0
##	4658	NA	14.0
##	4659	NA	14.0
##	4660	NA	14.0
##	4661	NA	18.0
##	4662	NA	20.0
##	4663	NA	17.0
##	4664	NA	15.0
##	4665	NA	14.0
##	4666	NA	14.0
	4667	NA	13.0
	4668	NA	13.0
	4669	NA	59.0
	4670	NA	102.0
	4671	NA	49.0
	4672	NA	23.0
	4673	NA	19.0
	4674	NA	17.0
	4675	NA	17.0
	4676	NA	16.0
	4677	NA	15.0
	4678	NA NA	14.0
	4679 4680	NA NA	13.0 12.0
	4681	NA	11.0
	4682	NA	11.0
	4683	NA	11.0
	4684	NA	9.6
	4685	NA	8.9
	4686	NA	8.6
	4687	NA	8.2
	4688	NA	7.8
	4689	NA	7.8
	4690	NA	7.5
	4691	NA	6.9
	4692	NA	6.9
	4693	NA	6.9
##	4694	NA	12.0
##	4695	NA	8.6

	1000	37.4	
	4696	NA	6.9
	4697	NA	6.3
##	4698	NA	6.3
##	4699	NA	7.8
##	4700	NA	10.0
	4701	NA	9.6
	4702	NA	584.0
	4703	NA	244.0
	4704	NA	214.0
	4705	NA	160.0
	4706	NA	71.0
##	4707	NA	46.0
##	4708	NA	30.0
##	4709	NA	23.0
##	4710	NA	21.0
	4711	NA	20.0
	4712	NA	19.0
	4713	NA	30.0
	4714	NA	49.0
	4715	NA	41.0
	4716	NA	25.0
	4717	NA	21.0
##	4718	NA	19.0
##	4719	NA	17.0
##	4720	NA	17.0
##	4721	NA	15.0
##	4722	NA	14.0
##	4723	NA	14.0
	4724	NA	13.0
	4725	NA	13.0
	4726	NA	12.0
	4727	NA	12.0
	4728	NA	11.0
	4729	NA	12.0
	4730	NA	18.0
	4731	NA	14.0
##	4732	NA	12.0
##	4733	NA	10.0
##	4734	NA	10.0
##	4735	NA	9.3
##	4736	NA	9.0
	4737	NA	8.6
	4738	NA	8.3
	4739	NA	7.9
	4740	NA	7.6
	4741	NA	6.8
	4742	NA	5.8
	4743	NA	5.1
	4744	NA	6.2
	4745	NA	6.8
	4746	NA	5.8
##	4747	NA	5.4
	4748	NA	5.8
	4749	NA	5.4

шш	4750	NT A	Г 7
	4750	NA	5.7
	4751	NA	4.9
	4752	NA	4.1
##	4753	NA	4.6
##	4754	NA	4.9
##	4755	NA	4.9
##	4756	NA	4.9
	4757	NA	4.6
	4758	NA	4.9
	4759	NA	6.1
	4760	NA	5.6
	4761	NA	5.3
	4762	NA	5.0
	4763	NA	4.2
##	4764	NA	4.2
##	4765	NA	4.7
##	4766	NA	4.4
##	4767	NA	4.7
##	4768	NA	5.1
	4769	NA	5.7
	4770	NA	5.4
	4771	NA	5.7
	4772	NA	5.1
	4773	NA	4.8
	4774	NA	5.1
	4775	NA	6.8
	4776	NA	5.7
	4777	NA	4.8
	4778	NA	4.0
	4779	NA	5.4
##	4780	NA	10.0
##	4781	NA	9.9
##	4782	NA	50.0
##	4783	NA	23.0
	4784	NA	13.0
	4785	NA	10.0
	4786	NA	8.4
	4787	NA	8.1
	4788	NA	7.5
	4789	NA	7.5
	4790	NA	7.5
	4791	NA	7.2
	4792	NA	16.0
	4793	NA	358.0
	4794	NA	1060.0
##	4795	NA	873.0
##	4796	NA	120.0
##	4797	NA	67.0
	4798	NA	50.0
	4799	NA	41.0
	4800	NA	34.0
	4801	NA	32.0
	4802	NA	30.0
##	4803	NA	28.0

##	4804	NA	27.0)
	4805	NA	25.0	
	4806	NA	26.0	
	4807	NA	34.0	
	4808	NA	33.0	
	4809	NA	26.0	
	4810	NA	23.0	
	4811	NA	23.0	
	4812	NA	22.0	
	4813	NA	20.0	
	4814	NA	20.0	
	4815	NA	20.0	
	4816	NA	20.0	
	4817	NA	21.0	
	4818	NA	22.0	
	4819	NA	22.0	
	4820	NA	20.0	
	4821	NA	19.0	
	4822	NA	20.0	
	4823	NA	19.0	
	4824	NA	24.0	
	4825	NA	40.0	
	4826	NA	55.0	
	4827	NA	74.0	
	4828	NA	48.0	
	4829	NA	38.0	
	4830	NA	35.0	
	4831	NA	31.0	
	4832	NA	28.0	
	4833	NA	27.0	
	4834	NA	24.0	
##	4835	NA	29.0)
##	4836	NA	79.0	
##	4837	NA	61.0)
##	4838	NA	55.0)
##	4839	NA	58.0)
##	4840	NA	59.0)
##	4841	NA	46.0)
##	4842	NA	36.0)
##	4843	NA	39.0)
##	4844	NA	65.0)
##	4845	NA	110.0)
	4846	NA	64.0)
##	4847	NA	47.0)
##	4848	NA	39.0)
##	4849	NA	35.0)
##	4850	NA	33.0)
##	4851	NA	33.0)
	4852	NA	32.0	
	4853	NA	29.0	
	4854	NA	28.0	
	4855	NA	27.0	
	4856	NA	25.0	
	4857	NA	194.0	

##	4858	NA	167.0
	4859	NA	83.0
	4860	NA	61.0
	4861	NA	50.0
	4862	NA	44.0
	4863	NA	41.0
	4864	NA	41.0
	4865	NA	44.0
	4866	NA	48.0
	4867	NA	47.0
	4868	NA	41.0
	4869	NA	38.0
	4870	NA	34.0
	4871	NA	33.0
##	4872	NA	32.0
##	4873	NA	33.0
##	4874	NA	31.0
##	4875	NA	30.0
##	4876	NA	29.0
##	4877	NA	28.0
##	4878	NA	27.0
##	4879	NA	28.0
	4880	NA	31.0
	4881	NA	29.0
	4882	NA	28.0
	4883	NA	27.0
	4884	NA	27.0
	4885	NA	26.0
	4886	NA	121.0
	4887	NA	240.0
	4888	NA	82.0
	4889	NA	59.0
	4890	NA	48.0
	4891	NA	42.0
	4892	NA NA	37.0
	4893 4894	NA NA	35.0 37.0
	4895		
	4896	NA NA	32.0 30.0
	4897	NA	31.0
	4898	NA	31.0
	4899	NA	31.0
	4900	NA	32.0
	4901	NA	31.0
	4902	NA	30.0
	4903	NA	29.0
	4904	NA	30.0
	4905	NA	32.0
	4906	NA	30.0
	4907	NA	83.0
	4908	NA	324.0
##	4909	NA	220.0
##	4910	NA	98.0
##	4911	NA	68.0

##	4912	NA	59.0
	4913	NA	49.0
	4914	NA	45.0
	4915	NA	42.0
	4916	NA	41.0
	4917	NA	40.0
	4918	NA	35.0
	4919	NA	33.0
	4920	NA	32.0
	4921	NA	32.0
	4922	NA	29.0
	4923	NA	27.0
##	4924	NA	42.0
##	4925	NA	68.0
##	4926	NA	43.0
##	4927	NA	38.0
##	4928	NA	550.0
##	4929	NA	160.0
##	4930	NA	88.0
##	4931	NA	66.0
##	4932	NA	187.0
##	4933	NA	169.0
##	4934	NA	90.0
##	4935	NA	71.0
##	4936	NA	185.0
##	4937	NA	109.0
##	4938	NA	74.0
##	4939	NA	61.0
##	4940	NA	54.0
##	4941	NA	54.0
##	4942	NA	78.0
##	4943	NA	60.0
##	4944	NA	50.0
##	4945	NA	45.0
##	4946	NA	42.0
##	4947	NA	40.0
##	4948	NA	37.0
##	4949	NA	35.0
	4950	NA	34.0
	4951	NA	32.0
	4952	NA	29.0
	4953	NA	27.0
	4954	NA	27.0
	4955	NA	41.0
	4956	NA	126.0
	4957	NA	71.0
	4958	NA	49.0
	4959	NA	39.0
	4960	NA	33.0
	4961	NA	30.0
	4962	NA	28.0
	4963	NA	26.0
	4964	NA	24.0
	4965	NA	23.0
11 TT			25.0

##	4966	NA	22.0
##	4967	NA	22.0
##	4968	NA	22.0
	4969	NA	29.0
	4970	NA	24.0
	4971	NA	20.0
	4972	NA	19.0
	4973	NA	18.0
	4974	NA	18.0
	4975	NA	17.0
	4976	NA	17.0
##	4977	NA	16.0
##	4978	NA	16.0
##	4979	NA	16.0
##	4980	NA	15.0
##	4981	NA	15.0
##	4982	NA	15.0
##	4983	NA	15.0
	4984	NA	13.0
	4985	NA	12.0
	4986	NA	12.0
	4987	NA	10.0
	4988	NA	10.0
	4989	NA	10.0
	4990	NA	9.4
	4991	NA	9.1
	4992	NA	14.0
	4993	NA	26.0
	4994	NA	22.0
	4995	NA	137.0
##	4996	NA	32.0
##	4997	NA	21.0
##	4998	NA	16.0
##	4999	NA	15.0
##	5000	NA	14.0
##	5001	NA	15.0
	5002	NA	55.0
	5003	NA	19.0
	5004	NA	16.0
	5005	NA	61.0
	5006	NA	28.0
	5007	NA	32.0
	5008	NA	22.0
	5009	NA	15.0
	5010	NA NA	13.0
	5011	NA	12.0
	5012	NA	12.0
	5013	NA	11.0
	5014	NA	10.0
	5015	NA	9.5
	5016	NA	16.0
	5017	NA	15.0
##	5018	NA	11.0
##	5019	NA	12.0

	5020	NA	13.0
	5021	NA	13.0
##	5022	NA	10.0
##	5023	NA	9.2
##	5024	NA	8.3
##	5025	NA	7.7
##	5026	NA	8.6
##	5027	NA	19.0
	5028	NA	44.0
##	5029	NA	24.0
##	5030	NA	17.0
##	5031	NA	35.0
##	5032	NA	21.0
##	5033	NA	22.0
##	5034	NA	25.0
##	5035	NA	81.0
##	5036	NA	29.0
##	5037	NA	19.0
##	5038	NA	15.0
##	5039	NA	15.0
##	5040	NA	14.0
##	5041	NA	16.0
##	5042	NA	26.0
##	5043	NA	26.0
##	5044	NA	14.0
##	5045	NA	11.0
##	5046	NA	9.8
##	5047	NA	9.5
##	5048	NA	9.8
##	5049	NA	9.2
##	5050	NA	7.7
##	5051	NA	7.1
##	5052	NA	7.2
	5053	NA	8.7
	5054	NA	7.0
	5055	NA	6.2
##	5056	NA	5.5
	5057	NA	5.0
##	5058	NA	4.6
##	5059	NA	4.2
##	5060	NA	4.0
##	5061	NA	3.2
##	5062	NA	2.9
##	5063	NA	2.7
##	5064	NA	3.3
##	5065	NA	2.7
	5066	NA	5.1
##	5067	NA	4.4
	5068	NA	5.2
	5069	NA	4.5
	5070	NA	4.1
	5071	NA	4.1
	5072	NA	3.9
	5073	NA	4.8
	· -		1.0

	5074	NA	5.	
##	5075	NA	6.	
##	5076	NA	5.	5
##	5077	NA	6.	
##	5078	NA	16.	
##	5079	NA	9.	2
##	5080	NA	5.	1
	5081	NA	3.	
	5082	NA	3.	
	5083	NA	3.	
	5084	NA	2.	
	5085	NA	2.	
	5086	NA	2.	
	5087	NA	2.	
	5088	NA	3.	
	5089	NA	12.	
	5090	NA	9.	
	5091	NA	7.	
	5092	NA	5.	
	5093	NA	3.	
	5094	NA	3.	
	5095	NA	2.	
	5096	NA	2.	
	5097	NA	2.	
	5098	NA	2.	
	5099	NA	2.	
	5100	NA	1.	
	5101	NA	1.	
	5102	NA	1.	
	5103	NA	1.	
	5104	NA	1.	
	5105	NA	1.	
	5106	NA	1.	
	5107	NA	0.	
	5108	NA	0.	
	5109	NA	0.	
	5110	NA	0.	
	5111	NA	0.	
	5112	NA	0.	
	5113	NA	1.	
	5114	NA	1.	
	5115 5116	NA NA	1. 1.	
	5117	NA NA	1.	
	5118	NA	0.	
	5119	NA	0.	
	5120	NA	0.	
	5121	NA	0.	
	5122	NA	0.	
	5123	NA	0.	
	5124	NA	0.	
	5125	NA	0.	
	5126	NA	0.	
	5127	NA	0.	
ırπ	0121		0.	J

##	5128	NA	0.5
	5129	NA	0.4
	5130	NA	0.4
	5131	NA	0.4
	5132	NA	0.4
	5133	NA	0.4
	5134	NA	0.3
	5135	NA	0.3
	5136	NA	0.3
	5137	NA NA	
			0.3
	5138	NA NA	
	5139	NA	0.3
	5140	NA	0.3
	5141	NA	0.3
	5142	NA	2.0
	5143	NA	1.5
	5144	NA	1.5
	5145	NA	1.3
	5146	NA	1.2
	5147	NA	1.2
	5148	NA	1.0
	5149	NA	1.0
##	5150	NA	1.0
##	5151	NA	1.2
##	5152	NA	1.2
##	5153	NA	1.0
##	5154	NA	1.0
##	5155	NA	0.8
##	5156	NA	0.8
##	5157	NA	0.8
##	5158	NA	0.8
##	5159	NA	0.8
##	5160	NA	0.7
##	5161	NA	0.7
##	5162	NA	0.7
##	5163	NA	0.6
##	5164	NA	0.5
##	5165	NA	0.6
##	5166	NA	0.6
##	5167	NA	0.6
##	5168	NA	0.7
	5169	NA	0.8
	5170	NA	0.8
	5171	NA	0.8
	5172	NA	0.7
	5173	NA	0.8
	5174	NA	0.7
	5175	NA	0.6
	5176	NA	0.7
	5177	NA	0.7
	5178	NA	0.7
	5179	NA	2.4
	5180	NA	4.5
	5181	NA	4.0
σ π	U1U1		4.0

##	5182	NA	3.1
##	5183	NA	2.6
	5184	NA	2.4
	5185	NA	2.2
	5186	NA	2.2
	5187	NA	2.2
##	5188	NA	4.0
	5189	NA	4.2
	5190	NA	5.1
	5191	NA	4.0
	5192	NA	3.3
	5193	NA	3.1
	5194	NA	2.9
	5195	NA	2.6
	5196	NA	2.4
	5197	NA	2.4
	5198	NA	3.9
	5199	NA	6.2
	5200	NA	8.4
	5201	NA	6.8
	5202	NA	6.5
	5203	NA	6.0
	5204	NA	5.1
	5205	NA	4.2
	5206	NA	4.0
	5207	NA	3.7
	5208	NA	3.7
	5209	NA	4.2
	5210	NA	7.0
	5211	NA	6.0
	5212	NA	5.5
	5213	NA	5.0
	5214	NA	4.6
	5215	NA	4.2
	5216	NA	4.0
	5217	NA	3.8
	5218 5219	NA NA	3.4 3.3
	5220	NA NA	3.3
	5221	NA NA	3.5
	5222	NA NA	3.5
	5223	NA NA	3.7
	5224	NA	3.7
	5225	NA NA	5.4
	5226	NA	11.0
	5227	NA	12.0
	5228	NA	8.4
	5229	NA	6.5
	5230	NA	5.7
	5231	NA	5.4
	5232	NA	5.1
	5233	NA	4.5
	5234	NA	4.5
	5235	NA	4.5
			1.0

	5236	NA	4.2
##	5237	NA	6.5
##	5238	NA	8.4
##	5239	NA	8.4
##	5240	NA	6.8
	5241	NA	5.7
	5242	NA	5.4
	5243	NA	8.4
	5244	NA	60.0
			31.0
	5245	NA	
	5246	NA	17.0
	5247	NA	12.0
	5248	NA	11.0
	5249	NA	13.0
##	5250	NA	9.0
##	5251	NA	7.4
##	5252	NA	6.8
##	5253	NA	7.9
##	5254	NA	760.0
##	5255	NA	122.0
	5256	NA	54.0
	5257	NA	34.0
	5258	NA	26.0
	5259	NA	21.0
	5260	NA	18.0
	5261	NA	17.0
	5262	NA	16.0
	5263	NA	15.0
	5264	NA	14.0
	5265	NA	12.0
	5266	NA	11.0
	5267	NA	20.0
##	5268	NA	199.0
##	5269	NA	78.0
##	5270	NA	44.0
##	5271	NA	48.0
##	5272	NA	55.0
##	5273	NA	49.0
##	5274	NA	769.0
	5275	NA	122.0
	5276	NA	66.0
	5277	NA	50.0
	5278	NA	40.0
	5279	NA	32.0
	5280	NA	29.0
	5281	NA NA	26.0
	5282	NA	26.0
	5283	NA	25.0
	5284	NA	21.0
	5285	NA	19.0
	5286	NA	50.0
	5287	NA	103.0
##	5288	NA	57.0
##	5289	NA	39.0

	5290	NA	30.0
	5291	NA	25.0
	5292	NA	26.0
	5293	NA	125.0
	5294	NA	82.0
	5295	NA	51.0
	5296	NA	39.0
	5297	NA	36.0
	5298	NA	30.0
##	5299	NA	26.0
##	5300	NA	23.0
##	5301	NA	22.0
##	5302	NA	20.0
##	5303	NA	19.0
##	5304	NA	19.0
##	5305	NA	21.0
##	5306	NA	30.0
	5307	NA	36.0
	5308	NA	26.0
	5309	NA	20.0
##	5310	NA	18.0
##	5311	NA	17.0
	5312	NA	17.0
##	5313	NA	17.0
##	5314	NA	18.0
	5315	NA	15.0
	5316	NA	14.0
##	5317	NA	13.0
##	5318	NA	12.0
##	5319	NA	14.0
##	5320	NA	15.0
##	5321	NA	12.0
##	5322	NA	11.0
##	5323	NA	11.0
##	5324	NA	11.0
##	5325	NA	11.0
##	5326	NA	11.0
##	5327	NA	10.0
	5328	NA	9.3
##	5329	NA	103.0
##	5330	NA	42.0
##	5331	NA	22.0
	5332	NA	19.0
	5333	NA	23.0
	5334	NA	30.0
	5335	NA	21.0
	5336	NA	14.0
	5337	NA	12.0
	5338	NA	11.0
	5339	NA	12.0
	5340	NA	14.0
	5341	NA	22.0
	5342	NA	1010.0
##	5343	NA	322.0

##	5344	NA	78.0
##	5345	NA	47.0
##	5346	NA	36.0
##	5347	NA	31.0
##	5348	NA	99.0
##	5349	NA	55.0
##	5350	NA	38.0
##	5351	NA	28.0
##	5352	NA	24.0
##	5353	NA	22.0
##	5354	NA	18.0
##	5355	NA	17.0
##	5356	NA	15.0
##	5357	NA	14.0
##	5358	NA	13.0
##	5359	NA	12.0
##	5360	NA	11.0
##	5361	NA	11.0
	5362	NA	10.0
##	5363	NA	9.6
##	5364	NA	47.0
##	5365	NA	22.0
	5366	NA	68.0
	5367	NA	235.0
	5368	NA	103.0
	5369	NA	48.0
	5370	NA	44.0
	5371	NA	52.0
	5372	NA	28.0
	5373	NA	20.0
	5374	NA	17.0
	5375	NA	15.0
	5376	NA	14.0
	5377	NA	15.0
	5378	NA	14.0
	5379	NA	12.0
	5380	NA	35.0
	5381	NA	23.0
	5382	NA	13.0
	5383	NA	11.0
	5384	NA	11.0
	5385	NA	11.0
	5386	NA	11.0
	5387	NA NA	10.0
	5388	NA NA	9.3 36.0
	5389	NA NA	
	5390 5391	NA NA	58.0 19.0
	5392	NA NA	13.0
	5393	NA NA	13.0
	5394	NA NA	40.0
	5395	NA NA	26.0
	5396	NA	24.0
	5397	NA	71.0
π#	0001	MU	71.0

##	5398	NA	81.0
##	5399	NA	29.0
##	5400	NA	19.0
##	5401	NA	20.0
##	5402	NA	15.0
	5403	NA	13.0
	5404	NA	31.0
	5405	NA	22.0
	5406	NA	13.0
	5407	NA	21.0
	5408	NA	22.0
	5409	NA	11.0
	5410	NA	9.3
	5411	NA	11.0
	5412	NA	12.0
	5413	NA	12.0
	5414	NA	12.0
	5415	NA	12.0
	5416	NA	11.0
	5417	NA	8.7
	5418	NA	7.4
	5419		6.2
	5420	NA NA	
	5421	NA NA	6.0
	5422	NA NA	5.1
	5423		24.0
		NA NA	81.0 101.0
	5424	NA NA	
	5425	NA NA	33.0
	5426	NA	17.0
	5427	NA	350.0
	5428	NA	58.0
	5429	NA	29.0
	5430	NA	35.0
	5431	NA	52.0
	5432	NA	41.0
	5433	NA	22.0
	5434	NA	24.0
	5435	NA	82.0
	5436	NA	64.0
	5437	NA	70.0
	5438	NA	45.0
	5439	NA	91.0
	5440	NA	37.0
	5441	NA	23.0
	5442	NA	19.0
	5443	NA	14.0
	5444	NA	12.0
	5445	NA	11.0
	5446	NA	10.0
	5447	NA	9.6
	5448	NA	12.0
	5449	NA	15.0
	5450	NA	11.0
##	5451	NA	11.0

##	5452	NA	11.0
##	5453	NA	9.6
##	5454	NA	8.7
##	5455	NA	26.0
	5456	NA	110.0
	5457	NA	69.0
	5458	NA	30.0
	5459	NA	19.0
	5460	NA	13.0
	5461	NA	12.0
##	5462	NA	11.0
##	5463	NA	9.6
##	5464	NA	9.0
##	5465	NA	8.7
##	5466	NA	8.0
##	5467	NA	7.7
	5468	NA	7.4
	5469	NA	6.8
	5470	NA	6.2
	5471	NA	6.0
	5472	NA	5.4
		NA	
	5473		5.1
	5474	NA	5.1
	5475	NA	6.0
	5476	NA	53.0
	5477	NA	122.0
	5478	NA	29.0
##	5479	NA	17.0
##	5480	NA	14.0
##	5481	NA	12.0
##	5482	NA	11.0
##	5483	NA	10.0
##	5484	NA	9.5
	5485	NA	9.2
	5486	NA	8.8
	5487	NA	8.5
	5488	NA	8.2
	5489	NA	7.6
		NA	7.1
	5490		
	5491	NA	33.0
	5492	NA	46.0
	5493	NA	90.0
	5494	NA	368.0
	5495	NA	109.0
##	5496	NA	58.0
##	5497	NA	37.0
##	5498	NA	28.0
##	5499	NA	26.0
##	5500	NA	26.0
	5501	NA	53.0
	5502	NA	33.0
	5503	NA	26.0
	5504	NA	26.0
	5505	NA	123.0
σ π		1411	125.0

	5506	NA	112.0
	5507	NA	51.0
	5508	NA	35.0
	5509	NA	30.0
	5510	NA	26.0
	5511	NA	26.0
	5512	NA	28.0
	5513	NA	26.0
	5514	NA	20.0
	5515	NA	18.0
##	5516	NA	18.0
##	5517	NA	18.0
##	5518	NA	18.0
##	5519	NA	20.0
##	5520	NA	22.0
##	5521	NA	19.0
##	5522	NA	18.0
##	5523	NA	16.0
	5524	NA	15.0
##	5525	NA	15.0
##	5526	NA	15.0
##	5527	NA	15.0
##	5528	NA	15.0
##	5529	NA	15.0
##	5530	NA	15.0
##	5531	NA	15.0
	5532	NA	15.0
##	5533	NA	139.0
##	5534	NA	1010.0
##	5535	NA	151.0
##	5536	NA	80.0
##	5537	NA	58.0
##	5538	NA	45.0
##	5539	NA	38.0
##	5540	NA	36.0
##	5541	NA	37.0
##	5542	NA	138.0
##	5543	NA	64.0
	5544	NA	45.0
##	5545	NA	40.0
##	5546	NA	165.0
##	5547	NA	108.0
##	5548	NA	270.0
	5549	NA	183.0
	5550	NA	112.0
	5551	NA	81.0
	5552	NA	66.0
	5553	NA	55.0
	5554	NA	46.0
	5555	NA	42.0
	5556	NA	51.0
	5557	NA	92.0
	5558	NA	69.0
##	5559	NA	90.0

шш	FF.CO	DT A	71 0
	5560	NA	71.0
	5561	NA	53.0
##	5562	NA	44.0
##	5563	NA	60.0
##	5564	NA	69.0
	5565	NA	54.0
	5566	NA	55.0
	5567	NA	53.0
	5568	NA	60.0
	5569	NA	85.0
	5570	NA	889.0
	5571	NA	227.0
##	5572	NA	117.0
##	5573	NA	89.0
##	5574	NA	74.0
	5575	NA	66.0
	5576	NA	56.0
	5577	NA	51.0
	5578	NA	51.0
	5579	NA	53.0
	5580	NA	72.0
	5581	NA	63.0
	5582	NA	56.0
	5583	NA	50.0
	5584	NA	44.0
	5585	NA	40.0
##	5586	NA	39.0
##	5587	NA	39.0
##	5588	NA	39.0
##	5589	NA	482.0
##	5590	NA	364.0
	5591	NA	142.0
	5592	NA	95.0
	5593	NA	81.0
	5594	NA	67.0
	5595	NA	60.0
	5596	NA	59.0
	5597	NA	54.0
	5598	NA	187.0
	5599	NA	662.0
##	5600	NA	297.0
##	5601	NA	150.0
##	5602	NA	175.0
##	5603	NA	140.0
##	5604	NA	103.0
	5605	NA	78.0
	5606	NA	83.0
	5607	NA	230.0
	5608	NA	715.0
	5609	NA	202.0
	5610	NA	124.0
	5611	NA	97.0
	5612	NA	82.0
##	5613	NA	90.0

##	5614	NA	104.0
	5615	NA	78.0
	5616	NA	65.0
	5617	NA	53.0
	5618	NA	51.0
	5619	NA	50.0
	5620	NA	51.0
	5621	NA	50.0
	5622	NA	50.0
	5623	NA	49.0
	5624	NA	51.0
	5625	NA	46.0
##	5626	NA	42.0
##	5627	NA	41.0
##	5628	NA	39.0
##	5629	NA	42.0
##	5630	NA	38.0
##	5631	NA	37.0
##	5632	NA	36.0
##	5633	NA	36.0
##	5634	NA	34.0
##	5635	NA	33.0
##	5636	NA	517.0
	5637	NA	355.0
	5638	NA	117.0
	5639	NA	80.0
	5640	NA	72.0
	5641	NA	64.0
	5642	NA	58.0
	5643	NA	84.0
	5644	NA	94.0
	5645	NA	69.0
	5646	NA	62.0
	5647	NA	58.0
	5648 5649	NA NA	58.0
	5650	NA NA	61.0 60.0
	5651		
	5652	NA NA	92.0 240.0
	5653	NA	148.0
	5654	NA	96.0
	5655	NA	77.0
	5656	NA	66.0
	5657	NA	75.0
	5658	NA	347.0
	5659	NA	122.0
	5660	NA	86.0
	5661	NA	74.0
	5662	NA	66.0
	5663	NA	60.0
	5664	NA	57.0
	5665	NA	51.0
##	5666	NA	49.0
##	5667	NA	44.0

##	5668	NA	41.0
##	5669	NA	41.0
##	5670	NA	41.0
##	5671	NA	52.0
	5672	NA	48.0
	5673	NA	58.0
	5674	NA	101.0
	5675	NA	62.0
	5676	NA	46.0
	5677	NA	42.0
	5678	NA	39.0
##	5679	NA	39.0
##	5680	NA	693.0
##	5681	NA	341.0
##	5682	NA	127.0
##	5683	NA	89.0
	5684	NA	72.0
	5685	NA	67.0
	5686	NA	58.0
	5687	NA	53.0
	5688	NA	52.0
	5689	NA	48.0
	5690	NA	43.0
	5691	NA	42.0
	5692	NA	39.0
	5693	NA	36.0
	5694	NA	36.0
##	5695	NA	34.0
##	5696	NA	31.0
##	5697	NA	30.0
##	5698	NA	30.0
##	5699	NA	28.0
	5700	NA	30.0
	5701	NA	28.0
	5702	NA	39.0
	5703	NA	43.0
	5704		38.0
		NA	
	5705	NA	29.0
	5706	NA	28.0
	5707	NA	32.0
	5708	NA	28.0
	5709	NA	26.0
##	5710	NA	24.0
##	5711	NA	22.0
##	5712	NA	21.0
##	5713	NA	20.0
	5714	NA	19.0
	5715	NA	20.0
	5716	NA	63.0
	5717	NA	417.0
	5718	NA	61.0
	5719	NA NA	42.0
	5720	NA	33.0
##	5721	NA	28.0

##	5722	NA	24.0
			24.0
	5723	NA	22.0
	5724	NA	21.0
	5725	NA	19.0
	5726	NA	18.0
##	5727	NA	16.0
##	5728	NA	16.0
##	5729	NA	28.0
##	5730	NA	123.0
##	5731	NA	183.0
##	5732	NA	138.0
	5733	NA	51.0
	5734	NA	58.0
	5735	NA	37.0
	5736	NA	28.0
	5737	NA	39.0
	5738	NA	229.0
	5739	NA	48.0
	5740	NA	
			35.0
	5741	NA	30.0
	5742	NA	24.0
	5743	NA	21.0
	5744	NA	19.0
	5745	NA	18.0
	5746	NA	16.0
	5747	NA	16.0
	5748	NA	15.0
	5749	NA	15.0
	5750	NA	14.0
	5751	NA	15.0
	5752	NA	16.0
##	5753	NA	15.0
##	5754	NA	15.0
##	5755	NA	15.0
##	5756	NA	15.0
##	5757	NA	22.0
##	5758	NA	26.0
	5759	NA	27.0
	5760	NA	20.0
	5761	NA	16.0
	5762	NA	24.0
	5763	NA	52.0
	5764	NA	28.0
	5765	NA	27.0
	5766	NA	36.0
	5767	NA	26.0
	5768	NA	18.0
	5769 5770	NA	15.0
	5770	NA	14.0
	5771	NA	14.0
	5772 5772	NA	14.0
	5773	NA	11.0
	5774	NA	8.8
##	5775	NA	18.0

	5776	NA	15.0
##	5777	NA	11.0
##	5778	NA	10.0
##	5779	NA	10.0
##	5780	NA	10.0
##	5781	NA	10.0
##	5782	NA	12.0
##	5783	NA	9.5
##	5784	NA	8.2
	5785	NA	7.3
	5786	NA	6.8
	5787	NA	6.5
	5788	NA	6.0
	5789	NA	5.7
	5790	NA	5.4
	5791	NA	5.2
	5792	NA	4.7
	5793	NA	4.2
	5794	NA	4.2
	5795	NA	4.2
	5796	NA	4.2
	5797	NA	4.0
	5798	NA	3.8
	5799	NA	3.8
	5800	NA	3.6
	5801	NA	3.4
	5802	NA	3.1
	5803	NA	2.9
	5804	NA	2.7
	5805	NA	2.7
	5806	NA	2.7
	5807	NA	2.7
	5808	NA	2.6
	5809	NA	
			2.4
	5810 5911	NA NA	4.7
	5811		23.0
	5812	NA	15.0
	5813	NA	16.0
	5814	NA NA	13.0
	5815	NA	7.3
	5816	NA	5.4
	5817	NA	4.9
	5818	NA	5.4
	5819	NA	4.7
	5820	NA	4.0
	5821	NA	3.8
	5822	NA	27.0
	5823	NA	50.0
	5824	NA	15.0
	5825	NA	10.0
	5826	NA	6.2
	5827	NA	5.2
	5828	NA	4.5
##	5829	NA	4.2

##	5830	NA	4.0
##	5831	NA	3.8
	5832	NA	3.6
	5833	NA	3.1
##	5834	NA	4.5
##	5835	NA	13.0
##	5836	NA	17.0
##	5837	NA	11.0
	5838	NA	7.6
	5839	NA	6.2
	5840	NA	5.4
	5841	NA	4.9
	5842	NA	4.5
	5843	NA	4.0
	5844	NA	4.0
	5845	NA	4.0
	5846	NA	4.2
	5847	NA	4.5
	5848	NA	4.2
	5849	NA	3.8
	5850	NA	3.8
	5851	NA	3.6
	5852	NA	3.4
	5853	NA	3.4
	5854	NA	4.2
	5855	NA	4.5
	5856	NA	4.2
	5857	NA	4.0
	5858 5859	NA NA	4.0 4.0
	5860	NA NA	4.0
	5861	NA	4.2
	5862	NA	4.5
	5863	NA	4.0
	5864	NA	4.0
	5865	NA	4.5
	5866	NA	5.4
	5867	NA	4.7
	5868	NA	4.9
	5869	NA	5.4
	5870	NA	5.7
	5871	NA	6.2
	5872	NA	6.8
	5873	NA	6.0
	5874	NA	4.5
	5875	NA	4.9
	5876	NA	6.0
	5877	NA	6.0
	5878	NA	7.3
	5879	NA	4.7
##	5880	NA	4.5
	5881	NA	4.7
##	5882	NA	4.9
##	5883	NA	6.2

##	5884	NA	25.0
	5885	NA	15.0
	5886	NA	8.5
	5887	NA	6.2
	5888	NA	4.9
	5889	NA	4.9
	5890	NA	4.2
	5891	NA	4.2
	5892	NA	4.5
##	5893	NA	4.5
##	5894	NA	4.2
##	5895	NA	4.2
##	5896	NA	4.2
##	5897	NA	4.2
##	5898	NA	4.5
##	5899	NA	4.5
##	5900	NA	4.5
##	5901	NA	4.9
##	5902	NA	4.7
##	5903	NA	4.5
##	5904	NA	4.5
##	5905	NA	4.7
##	5906	NA	4.7
##	5907	NA	4.5
##	5908	NA	4.2
##	5909	NA	4.9
	5910	NA	5.2
	5911	NA	6.5
	5912	NA	6.2
	5913	NA	5.7
	5914	NA	5.7
	5915	NA	5.4
	5916	NA	5.2
	5917	NA	4.9
	5918	NA	4.9
	5919	NA	4.9
	5920	NA	4.7
	5921	NA	4.5
	5922	NA	4.2
	5923	NA	4.0
	5924	NA	4.0
	5925	NA	4.0
	5926	NA	4.0
	5927	NA	4.0
	5928	NA	4.0
	5929	NA	4.7
	5930 5031	NA NA	4.7
	5931	NA	15.0
	5932	NA NA	68.0
	5933	NA NA	24.0
	5934 5035	NA NA	55.0 50.0
	5935 5936	NA NA	50.0 22.0
	5937	NA NA	16.0
##	J = J	INH	16.0

##	5938	NA	14.0
			14.0
	5939	NA	295.0
	5940	NA	161.0
	5941	NA	53.0
##	5942	NA	40.0
##	5943	NA	24.0
##	5944	NA	18.0
##	5945	NA	18.0
##	5946	NA	18.0
	5947	NA	17.0
	5948	NA	17.0
	5949	NA	18.0
	5950	NA	21.0
	5951	NA	363.0
	5952	NA	271.0
	5953	NA	91.0
	5954	NA	57.0
	5955	NA	46.0
##	5956	NA	37.0
##	5957	NA	32.0
##	5958	NA	29.0
##	5959	NA	25.0
	5960	NA	22.0
	5961	NA	21.0
	5962	NA	19.0
	5963	NA	20.0
	5964	NA	19.0
	5965		
		NA	19.0
	5966	NA	18.0
	5967	NA	17.0
	5968	NA	15.0
	5969	NA	15.0
##	5970	NA	13.0
##	5971	NA	12.0
##	5972	NA	15.0
##	5973	NA	15.0
##	5974	NA	15.0
	5975	NA	15.0
	5976	NA	81.0
	5977	NA	126.0
	5978	NA	205.0
	5979	NA	208.0
		NA	70.0
	5980		
	5981	NA	115.0
	5982	NA	358.0
	5983	NA	108.0
	5984	NA	383.0
	5985	NA	702.0
##	5986	NA	164.0
##	5987	NA	102.0
##	5988	NA	91.0
	5989	NA	72.0
	5990	NA	81.0
	5991	NA	66.0
ап			00.0

##	5002	NA	E4. O
	5992		54.0
	5993	NA	48.0
	5994	NA	52.0
	5995	NA	48.0
	5996	NA	44.0
##	5997	NA	42.0
##	5998	NA	36.0
##	5999	NA	32.0
##	6000	NA	33.0
##	6001	NA	34.0
##	6002	NA	33.0
##	6003	NA	464.0
##	6004	NA	166.0
##	6005	NA	87.0
##	6006	NA	63.0
##	6007	NA	54.0
##	6008	NA	324.0
##	6009	NA	532.0
##	6010	NA	144.0
##	6011	NA	97.0
##	6012	NA	76.0
##	6013	NA	67.0
	6014	NA	58.0
	6015	NA	110.0
	6016	NA	492.0
	6017	NA	298.0
	6018	NA	127.0
	6019	NA	213.0
	6020	NA	177.0
	6021	NA	106.0
	6022	NA	83.0
##	6023	NA	102.0
##	6024	NA	108.0
##	6025	NA	422.0
##	6026	NA	380.0
##	6027	NA	180.0
##	6028	NA	116.0
	6029	NA	89.0
	6030	NA	78.0
	6031	NA	71.0
	6032	NA	63.0
	6033	NA	56.0
	6034	NA	
			54.0
	6035	NA	52.0
	6036	NA	48.0
	6037	NA	46.0
	6038	NA	124.0
	6039	NA	969.0
##	6040	NA	228.0
##	6041	NA	119.0
##	6042	NA	258.0
##	6043	NA	255.0
	6044	NA	140.0
	6045	NA	97.0
	· · ==		31.0

##	6046	NA	86.0
##	6047	NA	75.0
##	6048	NA	67.0
##	6049	NA	61.0
##	6050	NA	54.0
##	6051	NA	80.0
##	6052	NA	90.0
##	6053	NA	60.0
##	6054	NA	62.0
##	6055	NA	58.0
##	6056	NA	46.0
##	6057	NA	42.0
##	6058	NA	39.0
##	6059	NA	37.0
##	6060	NA	35.0
##	6061	NA	32.0
##	6062	NA	31.0
##	6063	NA	426.0
##	6064	NA	386.0
##	6065	NA	110.0
##	6066	NA	75.0
##	6067	NA	58.0
##	6068	NA	50.0
##	6069	NA	44.0
##	6070	NA	43.0
##	6071	NA	37.0
##	6072	NA	34.0
##	6073	NA	31.0
##	6074	NA	30.0
##	6075	NA	29.0
##	6076	NA	28.0
##	6077	NA	28.0
##	6078	NA	25.0
##	6079	NA	24.0
##	6080	NA	21.0
##	6081	NA	20.0
##	6082	NA	24.0
##	6083	NA	46.0
##	6084	NA	26.0
##	6085	NA	23.0
##	6086	NA	20.0
##	6087	NA	19.0
##	6088	NA	17.0
##	6089	NA	16.0
##	6090	NA	16.0
##	6091	NA	16.0
##	6092	NA	15.0
##	6093	NA	14.0
##	6094	NA	14.0
##	6095	NA	14.0
##	6096	NA	13.0
##	6097	NA	14.0
##	6098	NA	18.0
##	6099	NA	15.0

	6100	NA	13.0
##	6101	NA	12.0
##	6102	NA	11.0
##	6103	NA	11.0
##	6104	NA	14.0
##	6105	NA	14.0
##	6106	NA	11.0
##	6107	NA	9.5
##	6108	NA	9.8
##	6109	NA	8.8
##	6110	NA	8.2
##	6111	NA	9.2
##	6112	NA	8.8
##	6113	NA	7.9
##	6114	NA	6.8
##	6115	NA	6.2
##	6116	NA	6.5
##	6117	NA	6.2
	6118	NA	10.0
	6119	NA	17.0
	6120	NA	10.0
	6121	NA	7.1
	6122	NA	6.2
	6123	NA	5.7
	6124	NA	5.4
	6125	NA	4.9
	6126	NA	6.8
##	6127	NA	57.0
##	6128	NA	44.0
##	6129	NA	18.0
##	6130	NA	18.0
##	6131	NA	23.0
##	6132	NA	75.0
	6133	NA	2130.0
	6134	NA	208.0
##	6135	NA	64.0
##	6136	NA	116.0
##	6137	NA	145.0
##	6138	NA	51.0
##	6139	NA	42.0
##	6140	NA	33.0
##	6141	NA	24.0
##	6142	NA	20.0
##	6143	NA	18.0
##	6144	NA	16.0
##	6145	NA	15.0
##	6146	NA	20.0
##	6147	NA	72.0
##	6148	NA	24.0
##	6149	NA	22.0
##	6150	NA	22.0
##	6151	NA	80.0
##	6152	NA	35.0
##	6153	NA	21.0

##	6154	NA	17.0
	6155	NA	15.0
	6156	NA	14.0
	6157	NA	14.0
##	6158	NA	13.0
##	6159	NA	12.0
##	6160	NA	15.0
##	6161	NA	13.0
##	6162	NA	12.0
	6163	NA	11.0
	6164	NA	10.0
	6165	NA	10.0
	6166	NA	10.0
	6167	NA	10.0
	6168	NA	10.0
	6169	NA	10.0
	6170	NA	9.0
	6171	NA	8.0
	6172	NA	10.0
	6173	NA	10.0
##	6174	NA	11.0
##	6175	NA	11.0
##	6176	NA	9.0
##	6177	NA	8.0
##	6178	NA	9.0
	6179	NA	10.0
	6180	NA	10.0
	6181	NA	9.0
	6182	NA	7.0
	6183	NA	7.0
	6184	NA	6.0
	6185		
		NA	6.0
	6186	NA	5.0
	6187	NA	5.0
	6188	NA	5.0
	6189	NA	4.0
	6190	NA	4.0
	6191	NA	4.0
##	6192	NA	5.0
##	6193	NA	7.0
##	6194	NA	60.0
##	6195	NA	23.0
##	6196	NA	17.0
	6197	NA	10.0
	6198	NA	16.0
	6199	NA	900.0
	6200	NA	250.0
	6201	NA	100.0
	6202	NA	55.0
	6203	NA	40.0
	6204	NA	30.0
	6205	NA	26.0
	6206	NA	24.0
##	6207	NA	21.0

##	6208	NA	10 0
			18.0
	6209	NA	400.0
	6210	NA	1200.0
	6211	NA	260.0
	6212	NA	90.0
##	6213	NA	54.0
##	6214	NA	42.0
##	6215	NA	34.0
##	6216	NA	30.0
##	6217	NA	27.0
##	6218	NA	24.0
	6219	NA	22.0
	6220	NA	20.0
	6221	NA	19.0
	6222	NA	18.0
	6223	NA	18.0
	6224	NA	18.0
	6225	NA	18.0
	6226		
		NA	16.0
	6227	NA	15.0
	6228	NA	16.0
	6229	NA	16.0
	6230	NA	670.0
	6231	NA	387.0
	6232	NA	98.0
	6233	NA	61.0
	6234	NA	49.0
	6235	NA	43.0
	6236	NA	37.0
	6237	NA	32.0
	6238	NA	28.0
##	6239	NA	28.0
##	6240	NA	27.0
##	6241	NA	26.0
##	6242	NA	25.0
##	6243	NA	24.0
##	6244	NA	24.0
##	6245	NA	24.0
##	6246	NA	24.0
##	6247	NA	22.0
	6248	NA	21.0
	6249	NA	21.0
	6250	NA	21.0
	6251	NA	21.0
	6252	NA	21.0
	6253	NA	21.0
	6254	NA	20.0
	6255	NA	20.0
	6256	NA	21.0
	6257	NA NA	21.0
	6258	NA NA	22.0
	6259	NA	20.0
	6260	NA	20.0
##	6261	NA	24.0

	2020	37.4	00.0
	6262	NA	28.0
	6263	NA	22.0
##	6264	NA	20.0
##	6265	NA	20.0
##	6266	NA	19.0
	6267	NA	19.0
	6268	NA	154.0
	6269	NA	650.0
	6270		127.0
		NA NA	
	6271	NA	420.0
	6272	NA	133.0
	6273	NA	81.0
	6274	NA	62.0
##	6275	NA	53.0
##	6276	NA	48.0
##	6277	NA	46.0
##	6278	NA	45.0
##	6279	NA	158.0
##	6280	NA	96.0
	6281	NA	63.0
	6282	NA	58.0
	6283	NA	123.0
	6284	NA	76.0
	6285	NA	58.0
	6286	NA	50.0
	6287	NA	46.0
	6288	NA	44.0
	6289	NA	42.0
	6290	NA	41.0
	6291	NA	37.0
##	6292	NA	36.0
##	6293	NA	36.0
##	6294	NA	34.0
##	6295	NA	33.0
##	6296	NA	34.0
	6297	NA	33.0
	6298	NA	32.0
	6299	NA	33.0
	6300	NA	37.0
	6301	NA	48.0
	6302	NA	55.0
		NA	
	6303		108.0
	6304	NA	117.0
	6305	NA	65.0
	6306	NA	54.0
	6307	NA	49.0
	6308	NA	45.0
	6309	NA	211.0
##	6310	NA	156.0
##	6311	NA	103.0
##	6312	NA	76.0
	6313	NA	61.0
	6314	NA	54.0
	6315	NA	54.0
	· - = *		01.0

шш	6216	NT A	62.0
	6316	NA	63.0
	6317	NA	56.0
##	6318	NA	61.0
##	6319	NA	56.0
##	6320	NA	48.0
##	6321	NA	46.0
	6322	NA	47.0
	6323	NA	46.0
	6324	NA	43.0
	6325	NA	43.0
	6326	NA	41.0
	6327	NA	37.0
##	6328	NA	36.0
##	6329	NA	34.0
##	6330	NA	34.0
##	6331	NA	34.0
##	6332	NA	32.0
##	6333	NA	31.0
	6334	NA	29.0
	6335	NA	28.0
	6336	NA	29.0
	6337	NA	29.0
	6338	NA	32.0
	6339	NA	35.0
	6340	NA	41.0
	6341	NA	39.0
	6342	NA	36.0
	6343	NA	32.0
	6344	NA	31.0
	6345	NA	30.0
	6346	NA	577.0
	6347	NA	300.0
##	6348	NA	170.0
##	6349	NA	90.0
##	6350	NA	260.0
##	6351	NA	500.0
	6352	NA	160.0
	6353	NA	130.0
	6354	NA	140.0
	6355	NA	266.0
	6356	NA	450.0
	6357	NA	173.0
	6358	NA	115.0
	6359	NA	96.0
	6360	NA	88.0
	6361	NA	89.0
	6362	NA	111.0
	6363	NA	80.0
	6364	NA	72.0
	6365	NA	113.0
##	6366	NA	156.0
##	6367	NA	153.0
##	6368	NA	106.0
##	6369	NA	82.0

##	6370	NA	72.0
	6371	NA	65.0
	6372	NA	59.0
	6373	NA	55.0
	6374	NA	54.0
	6375	NA	52.0
	6376	NA	51.0
	6377	NA	49.0
	6378	NA	48.0
	6379	NA	45.0
	6380	NA	44.0
	6381	NA	44.0
	6382	NA	55.0
##	6383	NA	63.0
##	6384	NA	48.0
##	6385	NA	43.0
##	6386	NA	41.0
##	6387	NA	39.0
##	6388	NA	42.0
##	6389	NA	41.0
##	6390	NA	36.0
##	6391	NA	34.0
##	6392	NA	33.0
##	6393	NA	32.0
##	6394	NA	31.0
##	6395	NA	32.0
##	6396	NA	30.0
##	6397	NA	28.0
##	6398	NA	26.0
##	6399	NA	26.0
##	6400	NA	26.0
##	6401	NA	27.0
##	6402	NA	26.0
##	6403	NA	26.0
##	6404	NA	26.0
##	6405	NA	26.0
##	6406	NA	25.0
##	6407	NA	24.0
	6408	NA	24.0
##	6409	NA	112.0
	6410	NA	276.0
	6411	NA	74.0
	6412	NA	48.0
	6413	NA	42.0
	6414	NA	38.0
	6415	NA	34.0
	6416	NA	47.0
	6417	NA	93.0
	6418	NA	90.0
	6419	NA	99.0
	6420	NA	56.0
	6421	NA	46.0
	6422	NA	44.0
	6423	NA	38.0
	v		00.0

##	6424	NA	33.0
	6424		
	6425	NA	34.0
	6426	NA	39.0
	6427	NA	34.0
##	6428	NA	30.0
##	6429	NA	29.0
##	6430	NA	28.0
##	6431	NA	26.0
	6432	NA	25.0
	6433	NA	24.0
	6434	NA	24.0
	6435	NA	24.0
	6436	NA	24.0
	6437	NA	28.0
	6438	NA	52.0
	6439	NA	122.0
	6440	NA	188.0
	6441	NA	88.0
##	6442	NA	48.0
##	6443	NA	36.0
##	6444	NA	31.0
##	6445	NA	28.0
##	6446	NA	26.0
##	6447	NA	24.0
	6448	NA	23.0
	6449	NA	26.0
	6450	NA	26.0
	6451	NA	23.0
	6452	NA	21.0
	6453	NA	20.0
	6454		
		NA	19.0
	6455	NA	17.0
	6456	NA	16.0
	6457	NA	15.0
	6458	NA	14.0
	6459	NA	14.0
##	6460	NA	14.0
##	6461	NA	20.0
##	6462	NA	21.0
##	6463	NA	20.0
##	6464	NA	17.0
##	6465	NA	15.0
	6466	NA	14.0
	6467	NA	13.0
	6468	NA	12.0
	6469	NA	11.0
	6470	NA	10.0
	6471	NA	9.5
	6472	NA NA	41.0
	6473	NA NA	100.0
	6474	NA	20.0
	6475	NA	16.0
	6476	NA	14.0
##	6477	NA	12.0

##	6478	NA	11.0
	6479	NA	11.0
	6480	NA	11.0
	6481	NA	9.8
	6482	NA	8.8
	6483	NA	8.2
	6484	NA	7.3
	6485	NA	7.6
	6486	NA	8.8
	6487	NA	9.2
			8.8
	6488	NA NA	
	6489	NA	24.0
	6490	NA	18.0
	6491	NA	11.0
	6492	NA	28.0
	6493	NA	48.0
	6494	NA	19.0
	6495	NA	11.0
	6496	NA	9.2
	6497	NA	59.0
	6498	NA	458.0
	6499	NA	640.0
	6500	NA	1100.0
	6501	NA	469.0
	6502	NA	178.0
	6503	NA	119.0
	6504	NA	68.0
	6505	NA	56.0
	6506	NA	60.0
	6507	NA	54.0
##	6508	NA	36.0
	6509	NA	32.0
##	6510	NA	30.0
##	6511	NA	34.0
##	6512	NA	28.0
	6513	NA	26.0
##	6514	NA	24.0
##	6515	NA	22.0
##	6516	NA	20.0
##	6517	NA	20.0
##	6518	NA	20.0
##	6519	NA	20.0
##	6520	NA	24.0
##	6521	NA	37.0
##	6522	NA	24.0
##	6523	NA	20.0
##	6524	NA	17.0
##	6525	NA	16.0
	6526	NA	28.0
	6527	NA	257.0
	6528	NA	43.0
	6529	NA	35.0
	6530	NA	441.0
	6531	NA	75.0

	6500	37.4	10.0
	6532	NA	46.0
	6533	NA	33.0
##	6534	NA	32.0
##	6535	NA	41.0
##	6536	NA	30.0
	6537	NA	26.0
	6538	NA	58.0
	6539	NA	39.0
	6540	NA	42.0
	6541	NA	25.0
##	6542	NA	21.0
##	6543	NA	19.0
##	6544	NA	18.0
##	6545	NA	16.0
##	6546	NA	15.0
##	6547	NA	18.0
##	6548	NA	18.0
	6549	NA	15.0
	6550	NA	20.0
	6551	NA	48.0
	6552	NA	45.0
	6553	NA	28.0
	6554	NA	26.0
##	6555	NA	22.0
##	6556	NA	20.0
##	6557	NA	18.0
##	6558	NA	16.0
##	6559	NA	44.0
##	6560	NA	260.0
##	6561	NA	1000.0
##	6562	NA	3060.0
##	6563	NA	4570.0
##	6564	NA	302.0
##	6565	NA	147.0
##	6566	NA	101.0
##	6567	NA	83.0
##	6568	NA	68.0
##	6569	NA	58.0
##	6570	NA	53.0
##	6571	NA	49.0
##	6572	NA	46.0
	6573	NA	44.0
	6574	NA	42.0
	6575	NA	37.0
	6576	NA	35.0
	6577	NA	38.0
	6578	NA	40.0
	6579	NA	34.0
	6580	NA	31.0
	6581	NA	70.0
	6582	NA	92.0
##	6583	NA	48.0
##	6584	NA	37.0
##	6585	NA	33.0

##	6586	NA	30.0
##	6587	NA	30.0
	6588	NA	28.0
	6589	NA	28.0
	6590	NA	28.0
	6591	NA	28.0
	6592	NA	27.0
	6593	NA	26.0
	6594	NA	25.0
	6595	NA	24.0
	6596	NA	24.0
	6597	NA	24.0
	6598	NA	45.0
	6599	NA	46.0
	6600	NA	31.0
	6601	NA	28.0
	6602	NA	26.0
	6603	NA NA	25.0
	6604	NA NA	24.0
	6605	NA NA	23.0
	6606 6607	NA NA	23.0
	6608	NA NA	23.0
		NA NA	23.0
	6609	NA NA	23.0
	6610 6611	NA NA	26.0 25.0
	6612	NA NA	23.0
	6613	NA	23.0
	6614	NA	22.0
	6615	NA	22.0
	6616	NA	22.0
	6617	NA	22.0
	6618	NA	21.0
	6619	NA	22.0
	6620	NA	24.0
	6621	NA	32.0
	6622	NA	28.0
	6623	NA	23.0
	6624	NA	24.0
	6625	NA	23.0
	6626	NA	23.0
	6627	NA	23.0
	6628	NA	46.0
	6629	NA	41.0
	6630	NA	30.0
##	6631	NA	28.0
##	6632	NA	26.0
	6633	NA	25.0
	6634	NA	27.0
	6635	NA	30.0
	6636	NA	28.0
	6637	NA	25.0
##	6638	NA	24.0
##	6639	NA	23.0

```
## 6640
                                                                        80.0
                           NA
## 6641
                                                                       648.0
                           NA
## 6642
                                                                       169.0
                           NA
## 6643
                           NA
                                                                        94.0
## 6644
                           NA
                                                                        67.0
## 6645
                           NA
                                                                        55.0
## 6646
                           NA
                                                                        51.0
                                                                        49.0
## 6647
                           NA
## 6648
                           NA
                                                                        43.0
## 6649
                           NA
                                                                        41.0
## 6650
                           NA
                                                                        50.0
## 6651
                           NA
                                                                        81.0
## 6652
                           NA
                                                                        63.0
## 6653
                           NA
                                                                        48.0
## 6654
                           NA
                                                                        43.0
## 6655
                           NA
                                                                        56.0
## 6656
                           NA
                                                                        58.0
## 6657
                           NA
                                                                        48.0
## 6658
                           NA
                                                                        48.0
## 6659
                           NA
                                                                        65.0
## 6660
                           NA
                                                                        60.0
## 6661
                           NA
                                                                       150.0
## 6662
                                                                       500.0
                           NA
## 6663
                           NA
                                                                       200.0
                                                                       300.0
## 6664
                           NA
## 6665
                           NA
                                                                      1200.0
## 6666
                           NA
                                                                       300.0
##
        X84936_00060_00003_cd X84937_00065_00001 X84937_00065_00001_cd
## 1
                               Α
                                                   NA
## 2
                               Α
                                                   NA
## 3
                               Α
                                                   NA
## 4
                               Α
                                                   NA
## 5
                                                   NA
                               Α
## 6
                               Α
                                                   NA
## 7
                               Α
                                                   NA
## 8
                               Α
                                                   NA
## 9
                               Α
                                                   NA
## 10
                               Α
                                                   NA
## 11
                               Α
                                                   NA
## 12
                                                   NA
                               Α
## 13
                               Α
                                                   NA
## 14
                               Α
                                                   NA
## 15
                               Α
                                                   NA
## 16
                               Α
                                                   NA
## 17
                               Α
                                                   NA
## 18
                               Α
                                                   NA
## 19
                               Α
                                                   NA
## 20
                               Α
                                                   NA
## 21
                               Α
                                                   NA
## 22
                               Α
                                                   NA
## 23
                               Α
                                                   NA
## 24
                               Α
                                                   NA
## 25
                               Α
                                                   NA
## 26
                               Α
                                                   NA
```

##	27	A	NA
##	28	A	NA
##	29	A	NA
##	30	A	NA
##	31	A	NA
##	32	A	NA
##	33	A	NA
##	34	A	NA
##	35	A	NA
##	36	A	NA
##	37	A	NA
##	38	A	NA
##	39	A	NA
##	40	A	NA
##	41	Α	NA
##	42	A	NA
##	43	A	NA
##	44	A	NA
##	45	A	NA
##	46	A	NA
##	47	A	NA
##	48	A	NA
##	49	A	NA
##	50	A	NA
##	51	A	NA
##	52	A	NA
##	53	A	NA
##	54	A	NA
##	55	A	NA
##	56	A	NA
##	57	A	NA
##	58	A	NA
##	59	A	NA
##	60	A	NA
##	61	A	NA
##	62	Α	NA
##	63	A	NA
##	64	A	NA
##	65	A	NA
##	66	A	NA
##	67	A	NA
##	68	A	NA
##	69	A	NA
##	70	A	NA
##	71	A	NA
##	72	A	NA
##	73	A	NA
##	74	A	NA
##	75	A	NA
##	76	A	NA
##	77	A	NA
##	78	A	NA
##	79	A	NA
##			
##	80	A	NA

	0.4	•	
##	81	A	NA
##	82	A	NA
##	83	A	NA
##	84	A	NA
##	85	A	NA
##	86	A	NA
##	87	A	NA
##	88	A	NA
	89		
##		A	NA
##	90	A	NA
##	91	A	NA
##	92	A	NA
##	93	A	NA
##	94	A	NA
##	95	A	NA
##	96	A	NA
##	97	A	NA
##	98	A	NA
##	99	A	NA
##	100	A	NA
##	101	A	NA
##	102	Α	NA
##	103	A	NA
##	104	A	NA
##	105	A	NA
##	106	A	NA
##	107	A	NA
##	108	A	NA
##	109	A	NA
##	110	A	NA
##	111	A	NA
##	112	A	NA
##	113	A	NA
##	114	A	NA
##	115	A	NA
##	116	Α	NA
##	117	A	NA
##	118	A	NA
##	119	A	NA
##	120	A	NA
##	121	A	NA
##	122	A	NA
##	123	A	NA
##	124	A	NA
##	125	A	NA
##	126	A	NA
##	127	A	NA
##	128	Α	NA
##	129	A	NA
##	130	A	NA
##	131	A	NA
##	132	A	NA
##	133	A	NA
##	134	A	NA

##	135	A	NA
##	136	A	NA
##	137	A	NA
##	138	A	NA
##	139	A	NA
##	140	A	NA
##	141	A	NA
##	142	A	NA
##	143	A	NA
##	144	A	NA
##	145	A	NA
##	146	A	NA
##	147	A	NA
##	148	A	NA
##	149	A	NA
##	150	A	NA
##	151	A	NA
##	152	A	NA
##	153	A	NA
##	154	A	NA
##	155	A	NA
##	156	A	NA
##	157	Α	NA
##	158	A	NA
##	159	A	NA
##	160	A	NA
##	161	A	NA
##	162	A	NA
##	163	A	NA
##	164	A	NA
##	165	A	NA
##	166	A	NA
##	167	A	NA
##	168	A	NA
##	169	A	NA
##	170	A	NA
##	171	A	NA
##	172	A	NA
##	173	A	NA
##	174	A	NA
##	175	A	NA
##	176	A	NA
##	177	A	NA
##	178	A	NA
##			
	179	A	NA
##	180	A	NA
##	181	A	NA
##	182	A	NA
##	183	A	NA
##	184	A	NA
##	185	A	NA
##	186	A	NA
##	187	A	NA
##	188	A	NA

## 189	A	NA
## 190	A	NA
## 191	A	NA
## 192	A	NA
## 193	A	NA
## 194	A	NA
## 195	A	NA
## 196	A	NA
## 197	A	NA
## 198	A	NA
## 199	A	NA
## 200	A	NA
## 201	A	NA
## 202	A	NA
## 203	A	NA
## 204	A	NA
## 205	A	NA
## 206	A	NA
## 207	A	NA
## 208	A	NA
## 209	A	NA
## 210	A	NA
## 211	A	NA
## 212	A	NA
## 213	A	NA
## 214	A	NA
## 215	A	NA
## 216	A	NA
## 217	A	NA
## 218	A	NA
## 219	A	NA
## 220	A	NA
## 221	A	NA
## 222	A	NA
## 223	A	NA
## 224	A	NA
## 225	A	NA
## 226	A	NA
## 227	A	NA
## 228	A	NA
## 229	A	NA
## 230	A	NA
## 231	A	NA
## 232	A	NA
## 233	A	NA
## 234	A	NA
## 235	A	NA
## 236	A	NA
## 237	Α	NA
## 238	Α	NA
## 239	Α	NA
## 240	Α	NA
## 241	Α	NA
## 242	Α	NA

	0.40		
##	243	A	NA
##	244	A	NA
##	245	A	NA
##	246	A	NA
##	247	A	NA
##	248	A	NA
##	249	A	NA
##	250	A	NA
##	251	A	NA
##	252		
		A	NA
##	253	A	NA
##	254	Α	NA
##	255	A	NA
##	256	A	NA
##	257	A	NA
##	258	A	NA
##	259	A	NA
##	260	A	NA
##	261	A	NA
##	262	A	NA
##	263	A	NA
##	264	A	NA
##	265	Α	NA
##	266	A	NA
##	267	A	NA
##	268	A	NA
##	269	A	NA
##	270	A	NA
##	271	A	NA
##	272	A	NA
##	273	A	NA
##	274	A	NA
##	275	A	NA
##	276	A	NA
##	277	A	NA
##	278	A	NA
##	279	A	NA
##	280	A	ΝA
##	281	A	NA
##	282	A	NA
##	283	A	NA
##	284	A	NA
##	285	A	NA
##	286	A	NA
##	287	A	NA
##	288	A	NA
##	289	A	NA
##	290	A	NA
##	291	A	NA
##	292	A	NA
##	293	A	NA
##	294	A	NA
##	295	A	NA
##	296	A	NA

	207	•	
##	297	A	NA
##	298	A	NA
##	299	A	NA
##	300	A	NA
##	301	A	NA
##	302	A	NA
##	303	A	NA
##	304	A	NA
##	305	A	NA
##	306	A	NA
##	307	A	NA
##	308	A	NA
##	309	A	NA
##	310	A	NA
##	311	A	NA
##	312	A	NA
##	313	A	NA
##	314	A	NA
##	315	A	NA
##	316	A	NA
##	317	A	NA
##	318	A	NA
##	319	A	NA
##	320	A	NA
##	321	A	NA
##	322	A	NA
##	323	A	NA
##	324	A	NA
##	325	A	NA
##	326	A	NA
##	327	A	NA
##	328	A	NA
##	329	A	NA
##	330	A	NA
##	331	A	NA
##	332	A	NA
##	333	Α .	NA
##	334	A	NA
##	335	A	NA
##	336	A	NA
##	337	A	NA
##	338	A	NA
##	339	A	NA
##	340	A	NA
##	341	A	NA
##	342	A	NA
##	343	A	NA
##	344	A	NA
##	345	A	NA
##	346	A	NA
##	347	A	NA
##	348	A	NA
##	349	A	NA
##	350	A	NA

##	351	A	NA
##	352	A	NA
##	353	A	NA
##	354	A	NA
##	355	A	NA
##	356	A	NA
##	357	A	NA
##	358	A	NA
##	359	A	NA
##	360	A	NA
##	361	A	NA
##	362	A	NA
##	363	A	NA
##	364	A	NA
##	365	A	NA
##	366	A	NA
##	367	A	NA
##	368		NA
##		A	
	369	A	NA
##	370	A	NA
##	371	A	NA
##	372	A	NA
##	373	Α .	NA
##	374	A	NA
##	375	A	NA
##	376	A	NA
##	377	A	NA
##	378	A	NA
##	379	A	NA
##	380	A	NA
##	381	A	NA
##	382	A	NA
##	383	A	NA
##	384	A	NA
##	385	A	NA
##	386	A	NA
##	387	A	NA
##	388	A	NA
##	389	A	NA
##	390	A	NA
##	391	A	NA
##	392	A	NA
##	393	A	NA
##	394	A	NA
##	395	A	NA
##	396	A	NA
##	397	A	NA
##	398	A	NA
##	399	A	NA
##	400	A	NA
##	401	A	NA
##	402	A	NA
##	403	A	NA
##	404	A	NA
##	T V T	л	IVA

##	405	A	NA
##	406	A	NA
##	407	A	NA
##	408	A	NA
##	409	A	NA
##	410	A	NA
##	411	A	NA
##	412	A	NA
##	413	A	NA
##	414	A	NA
##			
	415	A	NA
##	416	A	NA
##	417	A	NA
##	418	A	NA
##	419	A	NA
##	420	A	NA
##	421	A	NA
##	422	A	NA
##	423	A	NA
##	424	A	NA
##	425	A	NA
##	426	A	NA
	427	A	NA
	428	A	NA
	429	A	NA
	430	A	NA
##	431	A	NA
	432	A	NA
	433	A	NA
	434	A	NA
	435	A	NA
	436	A	NA
	437	Α	NA
	438	A	NA
	439	A	NA
##	440	A	NA
##	441	A	NA
##	442	A	NA
##	443	A	NA
##	444	A	NA
##	445	A	NA
##	446	A	NA
	447	A	NA
	448	A	NA
	449	A	NA
##	450	A	NA
##	451	A	NA
##	452	A	NA
##		A	NA
	453		
##	454	A	NA
##	455	A	NA
	456	A	NA
##	457	A	NA
##	458	Α	NA

##	459	A	NA
##	460	A	NA
##	461	A	NA
##	462	A	NA
##	463	A	NA
##	464	A	NA
##	465	A	NA
##	466	A	NA
##	467	A	NA
##	468	A	NA
##	469	A	NA
##	470	A	NA
##	471	A	NA
##	472	A	NA
##	473	A	NA
##	474	A	NA
##	475	A	NA
##	476	A	NA
##	477	A	NA
##	478	A	NA
##	479	A	NA
##	480	A	NA
##	481	A	NA
##	482	A	NA
##	483	A	NA
##	484	A	NA
##	485	A	NA
##	486	A	NA
##	487	A	NA
##	488	A	NA
##	489	A	NA
##	490	A	NA
##	491	A	NA
##	492	A	NA
	493	A	NA
##	494	A	NA
##	495	A	NA
##	496	A	NA
##	497	A	NA
##	498	A	NA
##	499	A	NA
##	500	A	NA
##	501	A	NA
	502	A	NA
	503	A	NA
##	504	A	NA
##	505	A	NA
##	506	A	NA
##	507	A	NA
##	508	A	NA
##	509	A	NA
##	510	A	NA
##	511	A	NA
##	512	A	NA

##	513	A	ΝA
##	514	A	NA
##	515	A	NA
##	516	A	NA
##	517	A	NA
##	518	A	NA
##	519	A	NA
##	520	A	NA
##	521	A	NA
##	522	A	NA
##	523	A	NA
##	524	A	NA
##	525	A	NA
##	526	A	NA
##	527	A	NA
##	528	A	NA
##	529	A	NA
##	530	A	NA
##	531	A	NA
##	532	A	NA
##	533	A	NA
##	534	A	NA
##	535	A	NA
##	536	A	NA
##	537	A	NA
##	538	A	NA
##	539	A	NA
##	540	A	NA
##	541	A	NA
##	542	A	NA
##	543	A	NA
##	544	A	NA
##	545	A	NA
##	546		NA
##		A	
##	547 548	A	NA NA
	549	A	NA
##		A	
##	550 551	A	NA
##	552	A A	NA
##			NA
##	553	A	NA
##	554	A	NA
##	555	A	NA
##	556	A	NA
##	557	A	NA
##	558	A	NA
##	559	A	NA
##	560	A	NA
##	561	A	NA
##	562	A	NA
##	563	A	NA
##	564	A	NA
##	565	A	NA
##	566	A	NA

##	567	A	NA
##	568	A	NA
##	569	A	NA
##	570	A	NA
##	571	A	NA
##	572	A	NA
##	573	A	NA
##	574	A	NA
##	575	A	NA
##	576	A	NA
##	577	A	NA
##	578	A	NA
##	579	A	NA
##	580	A	NA
##	581	A	NA
##	582	A	NA
##	583	A	NA
##	584	A	NA
##	585	A	NA
##	586	A	NA
##	587	A	NA
##	588	A	NA
##	589	A	NA
##	590	A	NA
##	591	A	NA
##	592	A	NA
##	593	A	NA
##	594	A	NA
##	595	A	NA
##	596	A	NA
##	597	A	NA
##			NA
	598	A	
##	599	A	NA
##	600	A	NA
##	601	Α .	NA
##	602	A	NA
##	603	A	NA
##	604	A	NA
##	605	A	NA
##	606	A	NA
##	607	A	NA
##	608	A	NA
##	609	A	NA
##	610	A	NA
##	611	A	NA
##	612	A	NA
##	613	A	NA
##	614	A	NA
##	615	A	NA
##	616	A	NA
##	617	A	NA
##	618	A	NA
##	619	A	NA
##	620	A	NA

##	621	A	NA
##	622	A	NA
##	623	A	NA
##	624	A	NA
##	625	A	NA
##	626	A	NA
##	627	A	NA
##	628	A	NA
##	629	A	NA
##	630	A	NA
##	631	A	NA
##	632	A	NA
##	633	A	NA
##	634	A	NA
##	635	A	NA
##	636	A	NA
##	637	A	NA
##	638	A	NA
##	639	A	NA
##	640	A	NA
##	641	A	NA
##	642	A	NA
##	643	A	NA
##	644	A	NA
##	645	A	NA
##	646	A	NA
##	647	A	NA
##	648	A	NA
##	649	A	NA
##	650	A	NA
##	651	A	NA
##	652	A	NA
##	653	A	NA
##	654	A	NA
##	655	A	NA
##	656	A	NA
##	657	A	NA
##	658	A	NA
##	659	A	NA
##	660	A	NA
##	661	A	NA
##	662	A	NA
##	663	A	NA
##	664	A	NA
##	665	A	NA
##	666	A	NA
##	667	A	NA
##	668	A	NA
##	669	A	NA
##	670	A	NA
##	671	A	NA
##	672	A	NA
##	673	A	NA
##	674	A	NA

##	675	A	NA
##	676	A	NA
##	677	A	NA
##	678	A	NA
##	679	A	NA
##	680	A	NA
##	681	A	NA
##	682	A	NA
##	683	A	NA
##	684	A	NA
##	685	A	NA
##	686	A	NA
##	687	A	NA
##	688	Α	NA
##	689	A	NA
##	690	A	NA
##	691	A	NA
##	692	A	NA
##	693	A	NA
##	694	A	NA
##	695	A	NA
##	696	A	NA
##	697	A	NA
##	698	A	NA
##	699	A	NA
##	700	A	NA
##	701	A	NA
##	702	A	NA
##	703	A	NA
##	704	A	NA
##	705	A	NA
##	706	A	NA
##	707	Α	NA
##	708	A	NA
##	709	A	NA
##	710	A	NA
##	711	A	NA
##	712	A	NA
##	713	A	NA
##	714	A	NA
##	715	A	NA
##	716	A	NA
##	717	A	NA
##	718	A	NA
##	719	A	NA
##	720	A	NA
##	721	A	NA
##	722	A	NA
##	723	A	NA
##	724	A	NA
##	725	A	NA
##	726	A	NA
##	727	A	NA
##	728	Α	NA

##	729	A	NA
##	730	A	NA
##	731	A	NA
##	732	A	NA
##	733	A	NA
##	734	A	NA
##	735	A	NA
##	736	A	NA
##	737	A	NA
##	738	A	NA
##	739	A	NA
##	740	A	NA
##	741	A	NA
##	742	A	NA
##	743	A	NA
##	744	A	NA
##	745	A	NA
##	746	A	NA
##	747	A	NA
##	748	A	NA
##	749	A	NA
##	750	A	NA
##	751	A	NA
##	752	A	NA
##	753	A	NA
##	754	A	NA
##	755	A	NA
##	756	A	NA
##	757	A	NA
##	758	A	NA
##	759	A	NA
##	760	A	NA
##	761	A	NA
##	762	A	NA
##	763	A	NA
##	764	A	NA
##	765	A	NA
##	766	A	NA
##	767	A	NA
##	768	A	NA
##	769	A	NA
##	770	A	NA
##	771	A	NA
##	772	A	NA
##	773	A	NA
##	774	A	NA
##	775	A	NA
##	776	A	NA
##	777	A	NA
##	778	A	NA
##	779	A	NA
##	780	A	NA
##	781	A	NA
##	782	A	NA
-			-

##	783	A	NA
##	784	A	NA
##	785	A	NA
##	786	A	NA
##	787	A	NA
##	788	A	NA
##	789	A	NA
##	790	A	NA
##	791	A	NA
##	792	A	NA
##	793	A	NA
##	794	A	NA
##	795	A	NA
##	796	A	NA
##	797	A	NA
##	798	A	NA
##	799	A	NA
##	800	A	NA
##	801	A	NA
##	802	A	NA
##	803	A	NA
##	804	A	NA
##	805	A	NA
##	806	A	NA
##	807	A	NA
##	808	A	NA
##	809	A	NA
##	810	A	NA
##	811	A	NA
##	812	A	NA
##	813	A	NA
##	814	A	NA
##	815	A	NA
##	816	A	NA
##	817	A	NA
##	818	A	NA
##	819	A	NA
##	820	A	NA
##	821	A	NA
##	822	A	NA
##	823	A	NA
##	824	A	NA
##	825	A	NA
##	826	A	NA
##	827	A	NA
##	828	A	NA
##	829	A	NA
##	830	A	NA
##	831	A	NA
##	832	A	NA
##	833	A	NA
##	834	A	NA
##	835	A	NA
##	836	A	NA

##	837	A	NA
##	838	A	NA
##	839	A	NA
##	840	A	NA
##	841	A	NA
##	842	A	NA
##	843	A	NA
##	844	A	NA
##	845	A	NA
##	846	A	NA
##	847	A	NA
##	848	A	NA
##			
	849	A	NA
##	850	A	NA
##	851	A	NA
##	852	A	NA
##	853	Α	NA
##	854	A	NA
##	855	A	NA
##	856	A	NA
##	857	A	NA
##	858	A	NA
##	859	A	NA
##	860	A	NA
##	861	A	NA
##	862	A	NA
##	863	A	NA
##	864	A	NA
##	865	A	NA
##	866	A	NA
##	867	A	NA
##	868	A	NA
##	869		
		A	NA
##	870	A	NA
##	871	A	NA
##	872	A	NA
##	873	A	NA
##	874	A	NA
##	875	A	NA
##	876	A	NA
##	877	A	NA
##	878	A	NA
##	879	A	NA
##	880	A	NA
##	881	A	NA
##	882	A	NA
##	883	A	NA
##	884	A	NA
##	885	A	NA
##	886	A	NA
##	887	A	NA
##	888	A	NA
##	889	A	NA
##	890	A	NA
π π		11	W

##	891	A	NA
##	892	A	NA
##	893	A	NA
##	894	A	NA
##	895	A	NA
##	896	A	NA
##	897	A	NA
##	898	A	NA
##	899	A	NA
##	900	A	NA
##	901	A	NA
##	902	A	NA
##	903	A	NA
##	904	Α	NA
##	905	A	NA
##	906	A	NA
##	907	A	NA
##	908	A	NA
##	909	A	NA
##	910	A	NA
##	911	A	NA
##	912	A	NA
##	913	A	NA
##	914	A	NA
##	915	A	NA
##	916	A	NA
##	917	A	NA
##	918	A	NA
##	919	A	NA
##	920	A	NA
##	921	A	NA
##	922	A	NA
##	923	Α	NA
##	924	A	NA
##	925	A	NA
##	926	A	NA
##	927	A	NA
##	928	A	NA
##	929	A	NA
##	930	A	NA
##	931	A	NA
##	932	A	NA
##	933	A	NA
##	934	A	NA
##	935	A	NA
##	936	A	NA
##	937	A	NA
##	938	A	NA
##	939	A	NA
##	940	A	NA
##	941	A	NA
##	942	A	NA
##	943	A	NA
##	944	Α	NA

##	945	A	NA
##	946	A	NA
##	947	A	NA
##	948	A	NA
##	949	A	NA
##	950	A	NA
##	951	A	NA
##	952	A	NA
##	953	A	NA
##	954	A	NA
##	955	A	NA
##	956	A	NA
##	957	A	NA
##	958	A	NA
##	959	A	NA
##	960	A	NA
##	961	A	NA
##	962	A	NA
##	963	A	NA
##	964	A	NA
##	965	A	NA
##	966	A	NA
##	967	A	NA
##	968	A	NA
##	969	A	NA
##	970	A	NA
##	971	A	NA
##	972	A	NA
##	973	A	NA
##	974	A	NA
##	975	A	NA
##	976	A	NA
##	977	A	NA
##	978	A	NA
##	979	A	NA
##	980	A	NA
##	981	A	NA
##	982	A	NA
##	983	A	NA
##	984	A	NA
##	985	A	NA
##	986	A	NA
##	987	A	NA
##	988	A	NA
##	989	A	NA
##	990	A	NA
##	991	A	NA
##	992	A	NA
##	993	A	NA
##	994	A	NA
##	995	A	NA
##	996	A	NA
##	997	A	NA
##	998	A	NA

##	999	A	NA
##	1000	A	NA
##	1001	A	NA
##	1002	A	NA
##	1003	A	NA
##	1004	A	NA
##	1005	A	NA
##	1006	A	NA
##	1007	A	NA
##	1008	A	NA
##	1009	A	NA
##	1010	A	NA
##	1011	A	NA
##	1012	A	NA
##	1013	A	NA
##	1014	A	NA
##	1015	A	NA
##	1016	A	NA
##	1017	A	NA
##	1018	A	NA
##	1019	A	NA
##	1020	A	NA
##	1021	A	NA
##	1022	A	NA
##	1023	A	NA
##	1024	A	NA
##	1025	A	NA
##	1026	A	NA
##	1027	A	NA
##	1028	A	NA
##	1029	A	NA
##	1030	A	NA
##	1031	A	NA
##	1032	A	NA
##	1033	A	NA
##	1034	A	NA
##	1035	A	NA
##	1036	A	NA
##	1037	A	NA
##	1038	A	NA
##	1039	A	NA
##	1040	A	NA
##	1041	A	NA
##	1042	A	NA
##	1043	A	NA
##	1044	A	NA
##	1045	A	NA
##	1046	A	NA
##	1047	A	NA
##	1048	A	NA
##	1049	A	NA
##	1050	A	NA
##	1051	A	NA
##	1052	A	NA

##	1053	A	NA
##	1054	A	NA
##	1055	A	NA
##	1056	A	NA
##	1057	A	NA
##	1058	A	NA
##	1059	A	NA
##	1060	A	NA
##	1061	A	NA
##	1062	A	NA
##	1063	A	NA
##	1064	A	NA
##	1065	A	NA
##	1066	A	NA
##	1067	A	NA
##	1068	A	NA
##	1069	A	NA
##	1070	A	NA
##	1071	A	NA
##	1072	A	NA
##	1073	A	NA
##	1074	A	NA
##	1075	A	NA
##	1076	A	NA
##	1077	A	NA
##	1078	A	NA
##	1079	A	NA
##	1080	A	NA
##	1081	A	NA
##	1082	A	NA
##	1083	A	NA
##	1084	A	NA
##	1085	A	NA
##	1086	A	NA
##	1087	A	NA
##	1088	A	NA
##	1089	A	NA
##	1090	A	NA
##	1091	A	NA
##	1092	A	NA
##	1093	A	NA
##	1094	A	NA
##	1095	A	NA
##	1096	A	NA
##	1097	A	NA
##	1098	A	NA
##	1099	A	NA
##	1100	A	NA
##	1101	A	NA
##	1102	A	NA
##	1103	A	NA
##	1104	A	NA
##	1105	A	NA
##	1106	A	NA

##	1107	A	NA
##	1108	A	NA
##	1109	A	NA
##	1110	A	NA
##	1111	A	NA
##	1112	A	NA
##	1113	A	NA
##	1114	A	NA
##	1115	A	NA
##	1116	A	NA
##	1117	A	NA
##	1118	A	NA
##	1119	A	NA
##	1120	A	NA
##	1121	A	NA
##	1122	A	NA
##	1123	A	NA
##	1124	A	NA
##	1125	A	NA
##	1126	A	NA
##	1127	A	NA
##	1128	A	NA
##	1129	A	NA
##	1130	A	NA
##	1131	A	NA
##	1132	A	NA
##	1133	A	NA
##	1134	A	NA
##	1135	A	NA
##	1136	A	NA
##	1137	A	NA
##	1138	A	NA
##	1139	A	NA
##	1140	A	NA
##	1141	A	NA
##	1142	A	NA
##	1143	A	NA
##	1144	A	NA
##	1145	A	NA
##	1146	A	NA
##	1147	A	NA
##	1148	A	NA
##	1149	A	NA
##	1150	A	NA
##	1151	A	NA
##	1152	A	NA
##	1153	A	NA
##	1154	A	NA
##	1155	A	NA
##	1156	A	NA
##	1157	A	NA
##	1158	A	NA
##	1159	A	NA
##	1160	A	NA

## 1161	A	NA
## 1162	A	NA
## 1163	A	NA
## 1164	A	NA
## 1165	A	NA
## 1166	A	NA
## 1167	A	NA
## 1168	A	NA
## 1169 ## 1170	A	NA
## 1170 ## 1171	A	NA NA
## 1171 ## 1172	A	NA NA
## 1172 ## 1173	A	NA NA
## 1173 ## 1174	A A	NA NA
## 117 4 ## 1175	A	NA NA
## 1175 ## 1176	A	NA NA
## 1177	A	NA NA
## 1178	A	NA NA
## 1179	A	NA NA
## 1173	A	NA NA
## 1181	A	NA
## 1182	A	NA
## 1183	A	NA
## 1184	A	NA
## 1185	A	NA
## 1186	A	NA
## 1187	A	NA
## 1188	A	NA
## 1189	A	NA
## 1190	A	NA
## 1191	A	NA
## 1192	A	NA
## 1193	A	NA
## 1194	A	NA
## 1195	A	NA
## 1196	A	NA
## 1197	A	NA
## 1198	A	NA
## 1199	A	NA
## 1200	A	NA
## 1201	A	NA
## 1202	A	NA
## 1203	A	NA
## 1204	A	NA
## 1205	A	NA
## 1206	A	NA
## 1207	A	NA
## 1208	A	NA
## 1209	A	NA
## 1210	A	NA
## 1211	A	NA
## 1212	A	NA
## 1213	A	NA
## 1214	A	NA

##	1215	A	NA
##	1216	A	NA
##	1217	A	NA
##	1218	A	NA
##	1219	A	NA
##	1220	A	NA
##	1221	A	NA
##	1222	A	NA
##	1223	A	NA
##	1224	A	NA
##	1225	A	NA
##	1226	A	NA
##	1227	A	NA
##	1228	A	NA
##	1229	A	NA
##	1230		NA
		A	
##	1231	A	NA
##	1232	A	NA
##	1233	A	NA
##	1234	A	NA
##	1235	Α	NA
##	1236	A	NA
##	1237	A	NA
##	1238	A	NA
##	1239	A	NA
##	1240	A	NA
##	1241	A	NA
##	1242	A	NA
##	1243	A	NA
##	1244	A	NA
##	1245	A	NA
##	1246	A	NA
##	1247	A	NA
##	1248	A	NA
##	1249	A	NA
##	1250	A	NA
##	1251	A	NA
##	1252	A	NA
##	1253	A	NA
##	1254	A	NA
##	1255	A	NA
		A	NA
##	1256		
##	1257	A	NA
##	1258	A	NA
##	1259	A	NA
##	1260	A	NA
##	1261	A	NA
##	1262	A	NA
##	1263	A	NA
##	1264	A	NA
##	1265	A	NA
##	1266	A	NA
##	1267	A	NA
##	1268	A	NA

##	1269	A	NA
##	1270	A	NA
##	1271	A	NA
##	1272	A	NA
##	1273	A	NA
##	1274	A	NA
##	1275	A	NA
##	1276	A	NA
##	1277	A	NA
##	1278	A	NA
##	1279	A	NA
##	1280	A	NA
##	1281	A	NA
##	1282	A	NA
##	1283	A	NA
##	1284	A	NA
##	1285	A	NA
##	1286	A	NA
##	1287	A	NA
##	1288	A	NA
##	1289	A	NA
##	1290	A	NA
##	1291	A	NA
##	1292	A	NA
##	1293	A	NA
##	1294	A	NA
##	1295	A	NA
##	1296	A	NA
##	1297	A	NA
##	1298	A	NA
##	1299	A	NA
##	1300	A	NA
##	1301	A	NA
##	1302	A	NA
##	1303	A	NA
##	1304	A	NA
##	1305	A	NA
##	1306	A	NA
##	1307	A	NA
##	1308	A	NA
##	1309	A	NA
##	1310	A	NA
##	1311	A	NA
##	1312	A	NA
##	1313	A	NA
##	1314	A	NA
##	1315	A	NA
##	1316	A	NA
##	1317	A	NA
##	1318	A	NA
##	1319	A	NA
##	1320	A	NA
##	1321	A	NA
##	1322	A	NA
,		==	1

##	1323	Α	NA
##	1324	Α	NA
##	1325	Α	NA
##	1326	Α	NA
##	1327	Α	NA
##	1328	Α	NA
##	1329	Α	NA
##	1330	Α	NA
##	1331	Α	NA
##	1332	Α	NA
##	1333	Α	NA
##	1334	Α	NA
##	1335	Α	NA
##	1336	A	NA
##	1337	A	NA
##	1338	A	NA
##	1339	A	NA
##	1340	A	NA
##	1341	A	NA
##	1342	A	NA
##	1343	A	NA
##	1344	A	NA
##	1345	A	NA
##	1346	A	NA
##	1347	A	NA
##	1348	A	NA
##	1349	A	NA
##	1350	A	NA
##	1351	A	NA
##	1352	A	NA
##	1353	A	NA
##	1354	A	NA
##	1355	A	NA
##	1356	A	NA
##	1357	A	NA
##	1358	A	NA
##	1359	A	NA
##	1360	A	NA
##	1361	A	NA
##	1362	A	NA
##	1363	A	NA
##	1364	A	NA
##	1365	A	NA
##	1366	A	NA
##	1367	A	NA
##	1368	A	NA
##	1369	A	NA
##	1370	A	NA
##	1371	A	NA
##	1372	A	NA
##	1373	A	NA
##	1374	A	NA
##	1375	A	NA
##	1376	A	NA

##	1377	A	NA
##	1378	A	NA
##	1379	A	NA
##	1380	A	NA
##	1381	A	NA
##	1382	A	NA
##	1383	A	NA
##	1384	A	NA
##	1385	A	NA
##	1386	A	NA
##	1387	A	NA
##	1388	A	NA
##	1389	A	NA
##	1390	A	NA
##	1391	A	NA
##	1392	A	NA
##	1393	A	NA
##	1394	A	NA
##	1395	A	NA
##	1396	A	NA
##	1397	A	NA
##	1398	A	NA
##	1399	A	NA
##	1400	A	NA
##	1401	A	NA
##	1402	A	NA
##	1403	A	NA
##	1404	A	NA
##	1405	A	NA
##	1406	A	NA
##	1407	A	NA
##	1408	A	NA
##	1409	A	NA
##	1410	A	NA
##	1411	A	NA
##	1412	A	NA
##	1413	A	NA
##	1414	A	NA
##	1415	A	NA
##	1416	A	NA
##	1417	Α	NA
##	1418	A	NA
##	1419	A	NA
##	1420	A	NA
##	1421	A	NA
##	1422	A	NA
##	1423	A	NA
##	1424	A	NA
##	1425	A	NA
##	1426	A	NA
##	1427	A	NA
##	1428	A	NA
##	1429	A	NA
##	1430	A	NA

##	1431	A	NA
##	1432	A	NA
##	1433	A	NA
##	1434	A	NA
##	1435	A	NA
##	1436	A	NA
##	1437	A	NA
##	1438	A	NA
##	1439	A	NA
##	1440	A	NA
##	1441	A	NA
##	1442	A	NA
##	1443	A	NA
##	1444	A	NA
##	1445	A	NA
##	1446	A	NA
##	1447	A	NA
##	1448	A	NA
##	1449	A	NA
##	1450	A	NA
##	1451	A	NA
##	1452	A	NA
##	1453	A	NA
##	1454	A	NA
##	1455	A	NA
##	1456	A	NA
##	1457	A	NA
##	1458	A	NA
##	1459	A	NA
##	1460	A	NA
##	1461	A	NA
##	1462	A	NA
##	1463	A	NA
##	1464	A	NA
##	1465	A	NA
##	1466	A	NA
##	1467	A	NA
##	1468	A	NA
##	1469	A	NA
##	1470	A	NA
##	1471	A	NA
##	1472	A	NA
##	1473	A	NA
##	1474	A	NA
##	1475	A	NA
##	1476	A	NA
##	1477	A	NA
##	1478	A	NA
##	1479	A	NA
##	1480	A	NA
##	1481	A	NA
##	1482	A	NA
##	1483	A	NA
##	1484	A	NA

##	1485	A	NA
##	1486	A	NA
##	1487	A	NA
##	1488	A	NA
##	1489	A	NA
##	1490	A	NA
##	1491	A	NA
##	1492	A	NA
##	1493	A	NA
##	1494	A	NA
##	1495	A	NA
##	1496	A	NA
##			NA
	1497	A	
##	1498	A	NA
##	1499	A	NA
##	1500	A	NA
##	1501	A	NA
##	1502	A	NA
##	1503	A	NA
##	1504	A	NA
##	1505	A	NA
##	1506	A	NA
##	1507	A	NA
##	1508	A	NA
##	1509	A	NA
##	1510	A	NA
##	1511	A	NA
##	1512	A	NA
##	1513	A	NA
##	1514	A	NA
##	1515	A	NA
##	1516	A	NA
##	1517	A	NA
##	1518	A	NA
##	1519	A	NA
##	1520	A	NA
##	1521	A	NA
##	1522	A	NA
##	1523	A	NA
##	1524	A	NA
##	1525	A	NA
##	1526	A	NA
##	1527	A	NA
##	1528	A	NA
##	1529	A	NA
##	1530	A	NA
##	1531	A	NA
##	1532	A	NA
##	1533	A	NA
##	1534	A	NA
##	1535	A	NA
##	1536	A	NA
##	1537	A	NA
##	1538	A	NA

##	1539	A	NA
##	1540	A	NA
##	1541	A	NA
##	1542	A	NA
##	1543	A	NA
##	1544	A	NA
##	1545	A	NA
##	1546	A	NA
##	1547	A	NA
##	1548	A	NA
##	1549	A	NA
##	1550	A	NA
##	1551	A	NA
##	1552	A	NA
##	1553	A	NA
##	1554	A	NA
##	1555	A	NA
##	1556	A	NA
##	1557	A	NA
##	1558	A	NA
##	1559	A	NA
##	1560	A	NA
##	1561	A	NA
##	1562	A	NA
##	1563	A	NA
##	1564	A	NA
##	1565	A	NA
##	1566	A	NA
##	1567	A	NA
##	1568	A	NA
##	1569	A	NA
##	1570	A	NA
##	1571	A	NA
##	1572	A	NA
##	1573	A	NA
##	1574	A	NA
##	1575	A	NA
##	1576	A	NA
##	1577	A	NA
##	1578	A	NA
##	1579	A	NA
##	1580	A	NA
##	1581	A	NA
##	1582	A	NA
##	1583	A	NA
##	1584	A	NA
##	1585	A	NA
##	1586	A	NA
##	1587	A	NA
##	1588	A	NA
##	1589	A	NA
##	1590	A	NA
##	1591	A	NA
##	1592	A	NA

##	1593	A	NA
##	1594	A	NA
##	1595	A	NA
##	1596	A	NA
##	1597	A	NA
##	1598	A	NA
##	1599	A	NA
##	1600	A	NA
##	1601	A	NA
##	1602	A	NA
##	1603	A	NA
##	1604	A	NA
##	1605	A	NA
##	1606	A	NA
##	1607	A	NA
##	1608	A	NA
##	1609	A	NA
##	1610	A	NA
##	1611	A	NA
##	1612	A	NA
##	1613	A	NA
##	1614	A	NA
##	1615	A	NA
##	1616	A	NA
##	1617	A	NA
##	1618	A	NA
##	1619	A	NA
##	1620	A	NA
##	1621	A	NA
##	1622	A	NA
##	1623	A	NA
##	1624	A	NA
##	1625	A	NA
##	1626	A	NA
##	1627	A	NA
##	1628	A	NA
##	1629	A	NA
##	1630	A	NA
##	1631	A	NA
##	1632	A	NA
##	1633	A	NA
##	1634	A	NA
##	1635	A	NA
##	1636	A	NA
##	1637	A	NA
##	1638	A	NA
##	1639	A	NA
##	1640	A	NA
##	1641	A	NA
##	1642	A	NA
##	1643	A	NA
##	1644	A	NA
##	1645	A	NA
##	1646	A	NA

##	1647	A	NA
##	1648	A	NA
##	1649	A	NA
##	1650	A	NA
##	1651	A	NA
##	1652	A	NA
##	1653	A	NA
##	1654	A	NA
##	1655	A	NA
##	1656	A	NA
##	1657	A	NA
##	1658	A	NA
##	1659	A	NA
##	1660	A	NA
##	1661	A	NA
##	1662	A	NA
##	1663	A	NA
##	1664	A	NA
##	1665	A	NA
##	1666	A	NA
##	1667	A	NA
##	1668	A	NA
##	1669	A	NA
##	1670	A	NA
##	1671	A	NA
##	1672	A	NA
##	1673	A	NA
##	1674	A	NA
##	1675	A	NA
##	1676	A	NA
##	1677	A	NA
##	1678	A	NA
##	1679	A	NA
##	1680	A	NA
##	1681	A	NA
##	1682	A	NA
##	1683	A	NA
##	1684	A	NA
##	1685	A	NA
##	1686	A	NA
##	1687	A	NA
##	1688	A	NA
##	1689	A	NA
##	1690	A	NA
##	1691	A	NA
##	1692	A	NA
##	1693	A	NA
##	1694	A	NA
##	1695	A	NA
##	1696	A	NA
##	1697	A	NA
##	1698	A	NA
##	1699	A	NA
##	1700	A	NA
-			-

## 1701	Α	NA
## 1702	Α	NA
## 1703	Α	NA
## 1704	Α	NA
## 1705	Α	NA
## 1706	Α	NA
## 1707	Α	NA
## 1708	Α	NA
## 1709	Α	NA
## 1710	Α	NA
## 1711	Α	NA
## 1712	Α	NA
## 1713	Α	NA
## 1714	Α	NA
## 1715	Α	NA
## 1716	Α	NA
## 1717	Α	NA
## 1718	Α	NA
## 1719	Α	NA
## 1720	Α	NA
## 1721	Α	NA
## 1722	Α	NA
## 1723	Α	NA
## 1724	Α	NA
## 1725	Α	NA
## 1726	Α	NA
## 1727	Α	NA
## 1728	Α	NA
## 1729	Α	NA
## 1730	Α	NA
## 1731	Α	NA
## 1732	Α	NA
## 1733	Α	NA
## 1734	Α	NA
## 1735	Α	NA
## 1736	Α	NA
## 1737	Α	NA
## 1738	Α	NA
## 1739	Α	NA
## 1740	Α	NA
## 1741	Α	NA
## 1742	A	NA
## 1743	A	NA
## 1744	Α	NA
## 1745	Α	NA
## 1746	Α	NA
## 1747	Α	NA
## 1748	Α	NA
## 1749	Α	NA
## 1750	Α	NA
## 1751	Α	NA
## 1752	Α	NA
## 1753	Α	NA
## 1754	A	NA

##	1755	A	NA
##	1756	A	NA
##	1757	A	NA
##	1758	A	NA
##	1759	A	NA
##	1760	A	NA
##	1761	A	NA
##	1762	A	NA
##	1763	A	NA
##	1764	A	NA
##	1765	A	NA
##	1766	A	NA
##	1767	A	NA
##	1768	A	NA
##	1769	A	NA
##	1770	A	NA
##	1771	A	NA
##	1772		NA
##		A	NA NA
	1773	A	
##	1774	A	NA
##	1775	A	NA
##	1776	A	NA
##	1777	Α .	NA
##	1778	A	NA
##	1779	A	NA
##	1780	A	NA
##	1781	A	NA
##	1782	A	NA
##	1783	A	NA
##	1784	A	NA
##	1785	A	NA
##	1786	A	NA
##	1787	A	NA
##	1788	A	NA
##	1789	A	NA
##	1790	A	NA
##	1791	A	NA
##	1792	A	NA
##	1793	A	NA
##	1794	A	NA
##	1795	A	NA
##	1796	A	NA
##	1797	A	NA
##	1798	A	NA
##	1799	A	NA
##	1800	A	NA
##	1801	A	NA
##	1802	A	NA
##	1803	A	NA
##	1804	A	NA
##	1805	A	NA
##	1806	A	NA
##	1807	A	NA
##	1808	A	NA
ırπ	1000	••	1417

## 1809	A	NA
## 1810	A	NA
## 1811	A	NA
## 1812	A	NA
## 1813	A	NA
## 1814	A	NA
## 1815	A	NA
## 1816	A	NA
## 1817	A	NA
## 1818	A	NA
## 1819	A	NA
## 1820	A	NA
## 1821	A	NA
## 1822	A	NA
## 1823	A	NA
## 1824	A	NA
## 1825	A	NA
## 1826	A	NA
## 1827	A	NA
## 1828	A	NA
## 1829	A	NA
## 1830	A	NA
## 1831	A	NA
## 1832	A	NA
## 1833	A	NA
## 1834	A	NA
## 1835	A	NA
## 1836	A	NA
## 1837	A	NA
## 1838	A	NA
## 1839	A	NA
## 1840	A	NA
## 1841	A	NA
## 1842	A	NA
## 1843	A	NA
## 1844	A	NA
## 1845	A	NA
## 1846	A	NA
## 1847	A	NA
## 1848	A	NA
## 1849	A	NA
## 1850	A	NA
## 1851	A	NA
## 1852	A	NA
## 1853	A	NA
## 1854	A	NA
## 1855	A	NA
## 1856	A	NA
## 1857	A	NA
## 1858	A	NA
## 1859	A	NA
## 1860	A	NA
## 1861	A	NA
## 1862	A	NA

##	1863	A	NA
##	1864	A	NA
##	1865	A	NA
##	1866	A	NA
##	1867	A	NA
##	1868	A	NA
##	1869	A	NA
##	1870	A	NA
##	1871	A	NA
##	1872	A	NA
##	1873	A	NA
##	1874	A	NA
##	1875	A	NA
##	1876	A	NA
##	1877	A	NA
##	1878	A	NA
##	1879	A	NA
##	1880	A	NA
##	1881	A	NA
##	1882	A	NA
##	1883	A	NA
##	1884	A	NA
##	1885	A	NA
##	1886	A	NA
##	1887	A	NA
##	1888	A	NA
##	1889	A	NA
##	1890	A	NA
##	1891	A	NA
##	1892	A	NA
##	1893	A	NA
##	1894	A	NA
##	1895	A	NA
##	1896	A	NA
##	1897	A	NA
##	1898	A	NA
##	1899	A	NA
##	1900	A	NA
##	1901	A	NA
##	1902	A	NA
##	1903	Α	NA
##	1904	A	NA
##	1905	Α	NA
##	1906	A	NA
##	1907	A	NA
##	1908	A	NA
##	1909	A	NA
##	1910	A	NA
##	1911	A	NA
##	1912	A	NA
##	1913	A	NA
##	1914	A	NA
##	1915	A	NA
##	1916	Α	NA

##	1917	A	NA
##	1918	A	NA
##	1919	A	NA
##	1920	A	NA
##	1921	A	NA
##	1922	A	NA
##	1923	A	NA
##	1924	A	NA
##	1925	A	NA
##	1926	A	NA
##	1927	A	NA
##	1928	A	NA
##	1929	A	NA
##	1930	A	NA
##	1931	A	NA
##	1932	A	NA
##	1933	A	NA
##	1934	A	NA
##	1935	A	NA
##	1936	A	NA
##	1937	A	NA
##	1938	A	NA
##	1939	A	NA
##	1940	A	NA
##	1941	A	NA
##	1942	A	NA
##	1943	A	NA
##	1944	A	NA
##	1945	A	NA
##	1946	A	NA
##	1947	A	NA
##	1948	A	NA
##	1949	A	NA
##	1950	A	NA
##	1951	A	NA
##	1952	A	NA
##	1953	A	NA
##	1954	A	NA
##	1955	A	NA
##	1956	A	NA
##	1957	A	NA
##	1958	A	NA
##	1959	A	NA
##	1960	A	NA
##	1961	A	NA
##	1962	A	NA
##	1963	A	NA
##	1964	A	NA
##	1965	A	NA
##	1966	A	NA
##	1967	A	NA
##	1968	A	NA
##	1969	A	NA
##	1970	A	NA

##	1971	A	ΝA
##	1972	A	NA
##	1973	A	NA
##	1974	A	NA
##	1975	A	NA
##	1976	A	NA
##	1977	A	NA
##	1978	A	NA
##	1979	A	NA
##	1980	A	NA
##	1981	A	NA
##	1982	A	NA
##	1983	A	NA
##	1984	A	NA
##	1985	A	NA
##	1986	A	NA
##	1987	A	NA
##	1988	A	NA
##	1989	A	NA
##	1990	A	NA
##	1991	A	NA
##	1992	A	NA
##	1993	A	NA
##	1994	A	NA
##	1995	A	NA
##	1996	A	NA
##	1997	A	NA
##	1998	A	NA
##	1999	A	NA
##	2000	A	NA
##	2001	A	NA
##	2002	A	NA
##	2003	A	NA
##	2004	A	NA
##	2005	A	NA
##	2006	A	NA
##	2007	A	NA
##	2008	A	NA
##	2009	A	NA
##	2010	A	NA
##	2011	A	NA
##	2012	A	NA
##	2013	A	NA
##	2014	A	NA
##	2015	A	NA
##	2016	A	NA
##	2017	A	NA
##	2018	A	NA
##	2019	A	NA
##	2020	A	NA
##	2021	A	NA
##	2022	A	NA
##	2023	A	NA
##	2024	A	NA

##	2025	A	NA
##	2026	A	NA
##	2027	A	NA
##	2028	A	NA
##	2029	A	NA
##	2030	A	NA
##	2031	A	NA
##	2032	A	NA
##	2033	A	NA
##	2034	A	NA
##	2035	A	NA
##	2036	A	NA
##	2037	A	NA
##	2038	A	NA
##	2039	A	NA
##	2040	A	NA
##	2041	A	NA
##	2042	A	NA
##	2043	A	NA
##	2044	A	NA
##	2045	A	NA
##	2046	A	NA
##	2047	A	NA
##	2048	A	NA
##	2049	A	NA
##	2050	A	NA
##	2051	A	NA
##	2052	A	NA
##	2053	A	NA
##	2054	A	NA
##	2055	A	NA
##	2056	A	NA
##	2057	A	NA
##	2058	A	NA
##	2059	A	NA
##	2060	A	NA
##	2061	A	NA
##	2062	A	NA
##	2063	A	NA
##	2064	A	NA
##	2065	A	NA
##	2066	A	NA
##	2067	A	NA
##	2068	A	NA
##	2069	A	NA
##	2070	A	NA
##	2071	A	NA
##	2072	A	NA
##	2073	A	NA
##	2074	A	NA
##	2075	A	NA
##	2076	A	NA
##	2077	A	NA
##	2078	A	NA

##	2079	A	NA
##	2080	A	NA
##	2081	A	NA
##	2082	A	NA
##	2083	A	NA
##	2084	A	NA
##	2085	A	NA
##	2086	A	NA
##	2087	A	NA
##	2088	A	NA
##	2089	A	NA
##	2090	A	NA
##	2091	A	NA
##	2092	A	NA
##	2093	A	NA
##	2094	A	NA
##	2095	A	NA
##	2096	A	NA
##	2097	A	NA
##	2098	A	NA
##	2099	A	NA
##	2100	A	NA
##	2101	A	NA
##	2102	A	NA
##	2103	A	NA
##	2104	A	NA
##	2105	A	NA
##	2106	A	NA
##	2107	A	NA
##	2108	A	NA
##	2109	A	NA
##	2110	A	NA
##	2111	A	NA
##	2112	A	NA
##	2113	A	NA
##	2114	A	NA
##	2115	A	NA
##		A	NA
##		A	NA
##	2118	A	NA
##	2119	A	NA
##	2120	A	NA
##	2121	A	NA
##	2122	A	NA
##	2123	A	NA
##	2124	A	NA
##	2125	A	NA
##	2126	A	NA
##	2127	A	NA
##	2128	A	NA
##	2129	A	NA
##	2130	A	NA
##	2131	A	NA
##	2132	A	NA

##	2133	A	NA
##	2134	A	NA
##	2135	A	NA
##	2136	A	NA
##	2137	A	NA
##	2138	A	NA
##	2139	A	NA
##	2140	A	NA
##	2141	A	NA
##	2142	A	NA
##	2143	A	NA
##	2144	A	NA
##	2145	A	NA
##	2146	A	NA
##	2147	A	NA
##	2148	A	NA
##	2149	A	NA
##	2150	A	NA
##	2151	A	NA
##	2152	A	NA
##	2153	A	NA
##	2154	A	NA
##	2155	A	NA
##	2156	A	NA
##	2157	A	NA
##	2158	A	NA
##	2159	A	NA
##	2160	A	NA
##	2161	A	NA
##	2162	A	NA
##	2163	A	NA
##	2164	A	NA
##	2165	A	NA
##	2166	A	NA
##	2167	A	NA
##	2168	A	NA
##	2169	A	NA
##	2170	A	NA
##	2171	A	NA
##	2172	A	NA
##	2173	A	NA
##	2174	A	NA
##	2175	A	NA
##	2176	A	NA
##	2177	A	NA
##	2178	A	NA
##	2179	A	NA
##	2180	A	NA
##	2181	A	NA
##	2182	A	NA
##	2183	A	NA
##	2184	A	NA
##	2185	A	NA
##	2186	A	NA

##	2187	A	NA
##	2188	A	NA
##	2189	A	NA
##	2190	A	NA
##	2191	A	NA
##	2192	A	NA
##	2193	A	NA
##	2194	A	NA
##	2195	A	NA
##	2196	A	NA
##	2197	A	NA
##	2198	A	NA
##	2199	A	NA
##	2200	A	NA
##	2201	A	NA
##	2202	A	NA
##	2203	A	NA
##	2204	A	NA
##	2205	A	NA
##	2206	A	NA
##	2207	A	NA
##	2208	A	NA
##	2209	A	NA
##	2210	A	NA
##	2211	A	NA
##	2212	A	NA
##	2213	A	NA
##	2214	A	NA
##	2215	A	NA
##	2216	A	NA
##	2217	A	NA
##	2218	A	NA
##			NA
	2219	A	
##	2220	A	NA
##	2221	A	NA
##	2222	A	NA
##	2223	A	NA
##	2224	A	ΝA
##	2225	A	NA
##	2226	A	NA
##	2227	A	NA
##	2228	A	NA
##	2229	A	NA
##	2230	A	NA
##	2231	A	NA
##	2232	A	NA
##	2233	A	NA
##	2234	A	NA
##	2235	A	NA
##	2236	A	NA
##	2237	A	NA
##	2238	A	NA
##	2239	A	NA
##			
##	2240	A	NA

	0044		
##	2241	A	NA
##	2242	A	NA
##	2243	A	NA
##	2244	A	NA
##	2245	A	NA
##	2246	A	NA
##	2247	A	NA
##	2248	A	NA
##	2249	A	NA
##	2250	A	NA
##	2251	A	NA
##	2252	A	NA
##			
	2253	A	NA
##	2254	A	NA
##	2255	A	NA
##	2256	A	NA
##	2257	A	NA
##	2258	A	NA
##	2259	A	NA
##	2260	A	NA
##	2261	A	NA
##	2262	A	NA
##	2263	A	NA
##	2264	A	NA
##	2265	A	NA
##	2266	A	NA
##	2267	A	NA
##	2268	A	NA
##	2269	A	NA
##	2270	A	NA
##	2271	A	NA
##	2272	A	NA
##			NA
	2273	A	
##	2274	A	NA
##	2275	A	NA
##	2276	A	NA
##	2277	A	NA
##	2278	A	ΝA
##	2279	A	NA
##	2280	A	NA
##	2281	A	NA
##	2282	A	NA
##	2283	A	NA
##	2284	A	NA
##	2285	A	NA
##	2286	A	NA
##	2287	A	NA
##	2288	A	NA
##	2289	A	NA
##	2290	A	NA
##	2291	A	NA
##	2292	A	NA
##	2293	A	NA
##	2294	A	NA
##	22J4	n	IVA

##	2295	A	NA
##	2296	A	NA
##	2297	A	NA
##	2298	A	NA
##	2299	A	NA
##	2300	A	NA
##	2301	A	NA
##	2302	A	NA
##	2303	A	NA
##	2304	A	NA
##	2305	A	NA
##	2306	A	NA
##	2307	A	NA
##	2308	A	NA
##	2309	A	NA
##	2310	A	NA
##	2311	A	NA
##	2312	A	NA
##	2313	A	NA
##	2314	A	NA
##	2315	A	NA
##	2316	A	NA
##	2317	A	NA
##	2318	A	NA
##	2319	A	NA
##	2320	A	NA
##	2321	A	NA
##	2322	A	NA
##	2323	A	NA
##	2324	A	NA
##	2325	A	NA
##	2326	A	NA
##	2327	A	NA
##	2328	A	NA
##	2329	A	NA
##	2330	A	NA
##	2331	A	NA
##	2332	A	NA
##	2333	A	NA
##	2334	A	NA
##	2335	A	NA
##	2336	A	NA
##	2337	A	NA
##	2338	A	NA
##	2339	A	NA
##	2340	A	NA
##	2341	A	NA
##	2342	A	NA
##	2343	A	NA
##	2344	A	NA
##	2345	A	NA
##	2346	A	NA
##	2347	A	NA
##	2348	A	NA

##	2349	A	NA
##	2350	A	NA
##	2351	A	NA
##	2352	A	NA
##	2353	A	NA
##	2354	A	NA
##	2355	A	NA
##	2356	A	NA
##	2357	A	NA
##	2358	A	NA
##	2359	A	NA
##	2360	A	NA
##	2361	A	NA
##	2362	A	NA
##	2363		NA
		A	
##	2364	A	NA
##	2365	A	NA
##	2366	A	NA
##	2367	A	NA
##	2368	A	NA
##	2369	A	NA
##	2370	A	NA
##	2371	A	NA
##	2372	A	NA
##	2373	A	NA
##	2374	A	NA
##	2375	A	NA
##	2376	A	NA
##	2377	A	NA
##	2378	A	NA
##	2379	A	NA
##	2380	A	NA
##	2381	A	NA
##	2382	A	NA
##	2383	A	NA
##	2384	A	NA
##	2385	A	NA
##	2386	A	NA
##	2387	A	NA
##	2388	A	NA
##	2389	A	NA
##	2390	A	NA
##	2391	A	NA
##	2392	A	NA
##	2393	A	NA
##		A	
##	2394		NA NA
	2395	A	NA NA
##	2396	A	NA
##	2397	A	NA
##	2398	A	NA
##	2399	A	NA
##	2400	A	NA
##	2401	A	NA
##	2402	A	NA

##	2403	A	NA
##	2404	A	NA
##	2405	A	NA
##	2406	A	NA
##	2407	A	NA
##	2408	A	NA
##	2409	A	NA
##	2410	A	NA
##	2411	A	NA
##	2412	A	NA
##	2413	A	NA
##	2414	A	NA
##	2415	A	NA
##	2416	A	NA
##	2417	A	NA
##	2418	A	NA
##	2419	A	NA
##	2420	A	NA
##	2421	A	NA
##	2422		NA
##		A	NA NA
	2423	A	
##	2424	A	NA
##	2425	A	NA
##	2426	A	NA
##	2427	A	NA
##	2428	A	NA
##	2429	A	NA
##	2430	A	NA
##	2431	A	NA
##	2432	A	NA
##	2433	A	NA
##	2434	A	NA
##	2435	A	NA
##	2436	A	NA
##	2437	A	NA
##	2438	A	NA
##	2439	A	NA
##	2440	A	NA
##	2441	A	NA
##	2442	A	NA
##	2443	A	NA
##	2444	A	NA
##	2445	A	NA
##	2446	A	NA
##	2447	A	NA
##	2448	A	NA
##	2449	A	NA
##	2450	A	NA
##	2451	A	NA
##	2452	A	NA
##	2453	A	NA
##	2454	A	NA
##	2455	A	NA
##	2456	A	NA

##	2457	A	NA
##	2458	A	NA
##	2459	A	NA
##	2460	A	NA
##	2461	A	NA
##	2462	A	NA
##	2463	A	NA
##	2464	A	NA
##	2465	A	NA
##	2466	A	NA
##	2467	A	NA
##	2468	A	NA
##	2469	A	NA
##	2470	A	NA
##	2471	A	NA
##	2472	A	NA
##	2473	A	NA
##	2474	A	NA
##	2475	A	NA
##	2476	A	NA
##	2477	A	NA
##	2478	A	NA
##			
##	2479	A	NA
	2480	A	NA NA
##	2481	A	NA
##	2482	A	NA
##	2483	A	NA
##	2484	A	NA
##	2485	A	NA
##	2486	A	NA
##	2487	A	NA
##	2488	A	NA
##	2489	A	NA
##	2490	A	NA
##	2491	A	NA
##	2492	A	NA
##	2493	A	NA
##	2494	A	NA
##	2495	A	NA
##	2496	Α	NA
##	2497	Α	NA
##	2498	A	NA
##	2499	A	NA
##	2500	A	NA
##	2501	A	NA
##	2502	A	NA
##	2503	A	NA
##	2504	A	NA
##	2505	A	NA
##	2506	A	NA
##	2507	A	NA
##	2508	A	NA
##	2509	A	NA
##	2510	A	NA

	2511	A	NA
##	2512	A	NA
##	2513	A	NA
##	2514	A	NA
##	2515	A	NA
##	2516	A	NA
##	2517	A	NA
##	2518	A	NA
##	2519	A	NA
##	2520	A	NA
##	2521	A	NA
##	2522	A	NA
##	2523	A	NA
##	2524	A	NA
##	2525	A	NA
##	2526	A	NA
##	2527	A	NA
##	2528	A	NA
##	2529	A	NA
##	2530	A	NA
##	2531	A	NA
##	2532	A	NA
##	2533	A	NA
##	2534	A	NA
##	2535	A	NA
##	2536	A	NA
##	2537	A	NA
##	2538	A	NA
##	2539	A	NA
##	2540	A	NA
##	2541	A	NA
##	2542	A	NA
##	2543	A	NA
##	2544	A	NA
##	2545	A	NA
##	2546	A	NA
##	2547	A	NA
##	2548	A	NA
##	2549	A	NA
##	2550	A	NA
##	2551	A	NA
##	2552	A	NA
##	2553	A	NA
##	2554	A	NA
##	2555	A	NA
##	2556	A	NA
##	2557	A	NA
##	2558	A	NA
##	2559	A	NA
##	2560	A	NA
##	2561	A	NA
##	2562	A	NA
##	2563	A	NA
##	2564	A	NA
-			-

##	2565	A	NA
##	2566	A	NA
##	2567	A	NA
##	2568	A	NA
##	2569	A	NA
##	2570	A	NA
##	2571	A	NA
##	2572	A	NA
##	2573	A	NA
##	2574	A	NA
##	2575	A	NA
##	2576	A	NA
##	2577	A	NA
##	2578	A	NA
##	2579	A	NA
##	2580	A	NA
##	2581	A	NA
##	2582	A	NA
##	2583	A	NA
##	2584	A	NA
##	2585	A	NA
##	2586	A	NA
##	2587	A	NA
##	2588	A	NA
##	2589	A	NA
##	2590	A	NA
##	2591	A	NA
##	2592	A	NA
##	2593	A	NA
##			NA
	2594	A	
##	2595	A	NA
##	2596	A	NA
##	2597	A	NA
##	2598	A	NA
##	2599	A	NA
##	2600	A	NA
##	2601	A	NA
##	2602	A	NA
##	2603	A	NA
##	2604	A	NA
##	2605	A	NA
##	2606	A	NA
##	2607	A	NA
##	2608	A	NA
##	2609	A	NA
##	2610	A	NA
##	2611	A	NA
##	2612	A	NA
##	2613	A	NA
##			
	2614	A	NA NA
##	2615	A	NA
##	2616	A	NA
##	2617	A	NA
##	2618	Α	NA

## 2619	I	A NA	1
## 2620	I	A NA	
## 2621	I	A NA	1
## 2622	I	A NA	1
## 2623	I	A NA	1
## 2624	I	A NA	1
## 2625	I	A NA	1
## 2626	I	A NA	1
## 2627	I	A NA	1
## 2628	I	A NA	1
## 2629	I	A NA	1
## 2630	I	A NA	
## 2631	I	A NA	
## 2632	I	A NA	1
## 2633	I	A NA	1
## 2634	I	A NA	1
## 2635	I	A NA	1
## 2636	I	A NA	1
## 2637	I	A NA	1
## 2638	I	A NA	1
## 2639	I	A NA	1
## 2640	I	A NA	1
## 2641	I	A NA	1
## 2642	I	A NA	1
## 2643	I	A NA	1
## 2644	I	A NA	1
## 2645	I	A NA	1
## 2646	I	A NA	1
## 2647	I	A NA	1
## 2648	I	A NA	
## 2649	I	A NA	
## 2650	I	A NA	
## 2651	I	A NA	
## 2652	I	A NA	1
## 2653		A NA	
## 2654		A NA	1
## 2655	I	A NA	
## 2656		A NA	
## 2657		A NA	
## 2658		A NA	
## 2659		A NA	
## 2660		A NA	
## 2661		A NA	
## 2662		A NA	
## 2663		A NA	
## 2664		A NA	
## 2665		A NA	
## 2666		A NA	
## 2667		A NA	
## 2668		A NA	
## 2669		A NA	
## 2670		A NA	
## 2671		A NA	
## 2672	I	A NA	1

## 2673	A	NA
## 2674	A	NA
## 2675	A	NA
## 2676	A	NA
## 2677	A	NA
## 2678	A	NA
## 2679	A	NA
## 2680	A	NA
## 2681	A	NA
## 2682	A	NA
## 2683	A	NA
## 2684	A	NA
## 2685	A	NA
## 2686	A	NA
## 2687	A	NA
## 2688	A	NA
## 2689	A	NA
## 2690	A	NA
## 2691	A	NA
## 2692	A	NA
## 2693	A	NA
## 2694	A	NA
## 2695	A	NA
## 2696	A	NA
## 2697	A	NA
## 2698	A	NA
## 2699	A	NA
## 2700	A	NA
## 2701	A	NA
## 2702	A	NA
## 2703	A	NA
## 2704 ## 2705	A	NA
## 2705 ## 2706	A	NA NA
## 2706 ## 2707	A	NA NA
## 2707 ## 2708	A A	NA NA
## 2709	A	NA NA
## 2710	A	NA
## 2711 ## 2711	A	NA NA
## 2711 ## 2712	A	NA NA
## 2712 ## 2713	A	NA NA
## 2714	A	NA
## 2715	A	NA
## 2716	A	NA
## 2717	A	NA
## 2718	A	NA
## 2719	A	NA
## 2720	A	NA
## 2721	A	NA
## 2722	A	NA
## 2723	A	NA
## 2724	A	NA
## 2725	A	NA
## 2726	A	NA
		

##	2727	A	NA
##	2728	A	NA
##	2729	A	NA
##	2730	A	NA
##	2731	A	NA
##	2732	A	NA
##	2733	A	NA
##	2734	A	NA
##	2735	A	NA
##	2736	A	NA
##	2737		NA
		A	
##	2738	A	NA
##	2739	A	NA
##	2740	A	NA
##	2741	A	NA
##	2742	A	NA
##	2743	A	NA
##	2744	A	NA
##	2745	A	NA
##	2746	A	NA
##	2747	A	NA
##	2748	A	NA
##	2749	A	NA
##	2750	A	NA
##	2751	A	NA
##	2752	A	NA
##	2753	A	NA
##	2754		NA
		A	
##	2755	A	NA
##	2756	A	NA
##	2757	A	NA
##	2758	A	NA
##	2759	A	NA
##	2760	A	NA
##	2761	A	NA
##	2762	A	NA
##	2763	A	NA
##	2764	A	NA
##	2765	A	NA
##	2766	A	NA
##	2767	A	NA
##	2768	A	NA
##	2769	A	NA
##	2770	A	NA
##	2771	A	NA
##	2772	A	NA
##	2773	A	NA
##	2774	A	NA
##	2775	A	NA
##	2776	A	NA
##	2777	A	NA
##	2778	A	NA
##	2779	A	NA
##	2780	A	NA

##	2781	A	NA
##	2782	A	NA
##	2783	A	NA
##	2784	A	NA
##	2785	A	NA
##	2786	A	NA
##	2787	A	NA
##	2788	A	NA
##	2789	A	NA
##	2790	A	NA
##	2791	Α	NA
##	2792	A	NA
##	2793	A	NA
##	2794	A	NA
##	2795	A	NA
##	2796	A	NA
##	2797	A	NA
##	2798	A	NA
##	2799	A	NA
##	2800	A	NA
##	2801	A	NA
##	2802	A	NA
##	2803	A	NA
##	2804	A	NA
##	2805	A	NA
##	2806	A	NA
##	2807	A	NA
##	2808	A	NA
##	2809	A	NA
##	2810	A	NA
##	2811	A	NA
##	2812	A	NA
##	2813	A	NA
##	2814	A	NA
##	2815	A	NA
##	2816	A	NA
##	2817	A	NA
##	2818	A	NA
##	2819	A	NA
##	2820	A	NA
##	2821	A	NA
##	2822	A	NA
##	2823	A	NA
##	2824	A	NA
##	2825	A	NA
##	2826	A	NA
##	2827	A	NA
##	2828	A	NA
##	2829	A	NA
##	2830	A	NA
##	2831	A	NA
##	2832	A	NA
##	2833	A	NA
##	2834	A	NA

##	2835	A	NA
##	2836	A	NA
##	2837	A	NA
##	2838	A	NA
##	2839	A	NA
##	2840	A	NA
##	2841	A	NA
##	2842	A	NA
##	2843	A	NA
##	2844	A	NA
##	2845	A	NA
##	2846	A	NA
##	2847	A	NA
##	2848	A	NA
##	2849	A	NA
##	2850	A	NA
##	2851	A	NA
##	2852	A	NA
##	2853	A	NA
##	2854	A	NA
##	2855	A	NA
##	2856	A	NA
##	2857	A	NA
##	2858	A	NA
##	2859	A	NA
##	2860	A	NA
##	2861	A	NA
##	2862	A	NA
##	2863	A	NA
##	2864	A	NA
##	2865	A	NA
##	2866	A	NA
##			NA
	2867	A	
##	2868	A	NA
##	2869	A	NA
##	2870	A	NA
##	2871	A	NA
##	2872	A	ΝA
##	2873	A	NA
##	2874	A	NA
##	2875	A	NA
##	2876	A	NA
##	2877	A	NA
##	2878	A	NA
##	2879	A	NA
##	2880	A	NA
##	2881	A	NA
##	2882	A	NA
##	2883	A	NA
##	2884	A	NA
##	2885	A	NA
##	2886	A	NA
##	2887	A	NA
##	2888	A	NA
##	2000	n	IVA

##	2889	A	NA
##	2890	A	NA
##	2891	A	NA
##	2892	A	NA
##	2893	A	NA
##	2894	A	NA
##	2895	A	NA
##	2896	A	NA
##	2897	A	NA
##	2898	A	NA
##	2899	A	NA
##	2900	A	NA
##	2901	A	NA
##	2902	A	NA
##	2903	A	NA
##	2904	A	NA
##	2905	A	NA
##	2906	A	NA
##	2907	A	NA
##	2908	A	NA
##	2909	A	NA
##	2910	A	NA
##	2911	A	NA
##	2912	A	NA
##	2913	A	NA
##	2914	A	NA
##	2915	A	NA
##	2916	A	NA
##	2917	A	NA
##	2918	A	NA
##	2919	A	NA
##	2920	A	NA
##			NA
	2921	A	
##	2922	A	NA
##	2923	A	NA
##	2924	A	NA
##	2925	A	NA
##	2926	A	ΝA
##	2927	A	NA
##	2928	A	NA
##	2929	A	NA
##	2930	A	NA
##	2931	A	NA
##	2932	A	NA
##	2933	A	NA
##	2934	A	NA
##	2935	A	NA
##	2936	A	NA
##	2937	A	NA
##	2938	A	NA
##	2939	A	NA
##	2940	A	NA
##	2941	A	NA
##	2942	A	NA
##	2042	n	иA

##	2943	A	NA
##	2944	A	NA
##	2945	A	NA
##	2946	A	NA
##	2947	A	NA
##	2948	A	NA
##	2949	A	NA
##	2950	A	NA
##	2951	A	NA
##	2952	A	NA
##	2953	A	NA
##	2954	A	NA
##	2955	A	NA
##	2956	A	NA
##	2957	A	NA
##	2958	A	NA
##	2959	A	NA
##	2960	A	NA
##	2961	A	NA
##	2962	A	NA
##	2963	A	NA
##	2964	A	NA
##	2965	A	NA
##	2966	A	NA
##	2967	A	NA
##	2968	A	NA
##	2969	A	NA
##	2970	A	NA
##	2971	A	NA
##	2972	A	NA
##	2973	A	NA
##	2974	A	NA
##	2975	A	NA
##	2976	A	NA
##	2977	A	NA
##	2978	A	NA
##	2979	A	NA
##	2980	A	NA
##	2981	A	NA
##	2982	A	NA
##	2983	A	NA
##	2984	A	NA
##	2985	A	NA
##	2986	A	NA
##	2987	A	NA
##	2988	A	NA
##	2989	A	NA
##	2990	A	NA
##	2991	A	NA
##	2992	A	NA
##	2993	A	NA
##	2994	A	NA
##	2995	A	NA
##	2996	A	NA

##	2997	A	NA
##	2998	A	NA
##	2999	A	NA
##	3000	A	NA
##	3001	A	NA
##	3002	A	NA
##	3003	A	NA
##	3004	A	NA
##	3005	A	NA
##	3006	A	NA
##	3007	A	NA
##	3008	A	NA
##	3009	A	NA
##	3010	A	NA
##	3011	A	NA
##	3012	A	NA
##	3013	A	NA
##	3014	A	NA
##	3015	A	NA
##	3016	A	NA
##	3017	A	NA
##	3018	A	NA
##	3019	A	NA
##	3020	A	NA
##	3021	A	NA
##	3022	A	NA
##	3023	A	NA
##	3024	A	NA
##	3025	A	NA
##	3026	A	NA
##	3027	A	NA
##	3028	A	NA
##	3029	A	NA
##	3030	A	NA
##	3031	A	NA
##	3032	A	NA
##	3033	A	NA
##	3034	A	NA
##	3035	A	NA
##	3036	A	NA
##	3037	A	NA
##	3038	A	NA
##	3039	A	NA
##	3040	A	NA
		A	NA
##	3041		
##	3042	A	NA
##	3043	A	NA
##	3044	A	NA
##	3045	A	NA
##	3046	A	NA
##	3047	A	NA
##	3048	A	NA
##	3049	A	NA
##	3050	A	NA

##	3051	A	NA
##	3052	A	NA
##	3053	A	NA
##	3054	A	NA
##	3055	A	NA
##	3056	A	NA
##	3057	A	NA
##	3058	A	NA
##	3059	A	NA
##	3060	A	NA
##	3061	A	NA
##	3062	A	NA
##	3063	A	NA
##	3064	A	NA
##	3065	A	NA
##	3066	A	NA
##	3067	A	NA
##	3068	A	NA
##	3069	A	NA
##	3070	A	NA
##	3071	A	NA
##	3072	A	NA
##	3073	A	NA
##	3074	A	NA
##	3075	A	NA
##	3076	A	NA
##	3077	A	NA
##	3078	A	NA
##	3079	A	NA
##	3080	A	NA
##	3081	A	NA
##	3082	A	NA
##	3083	A	NA
##	3084	A	NA
##	3085	A	NA
##	3086	A	NA
##	3087	A	NA
##	3088	A	NA
##	3089	A	NA
##	3090	A	NA
##	3091	A	NA
##	3092	A	NA
##	3093	A	NA
##	3094	A	NA
##	3095	A	NA
##	3096	A	NA
##	3097	A	NA
##	3098	A	NA
##	3099	A	NA
##	3100	A	NA
##	3101	A	NA
##	3102	A	NA
##	3103	A	NA
##	3104	A	NA

##	3105	A	NA
##	3106	A	NA
##	3107	A	NA
##	3108	A	NA
##	3109	A	NA
##	3110	A	NA
##	3111	A	NA
##	3112	A	NA
##	3113	A	NA
##	3114	A	NA
##	3115	A	NA
##	3116	A	NA
##	3117	A	NA
##	3118	A	NA
##	3119	A	NA
##	3120	A	NA
##	3121	A	NA
##	3122	A	NA
##	3123	A	NA
##	3124	A	NA
##	3125	A	NA
##	3126	A	NA
##	3127	A	NA
##	3128	A	NA
##	3129	A	NA
##	3130	A	NA
##	3131	A	NA
##	3132	A	NA
##	3133	A	NA
##	3134	A	NA
##	3135	A	NA
##	3136	A	NA
##	3137	A	NA
##	3138	A	NA
##	3139	A	NA
##	3140	A	NA
##	3141	A	NA
	3142	A	NA
##	3143	A	NA
##	3144	A	NA
##	3145	A	NA
##	3146	A	NA
##	3147	A	NA
##	3148	A	NA
##	3149	A	NA
##	3150	A	NA
##	3151	A	NA
##	3152	A	NA
##	3153	A	NA
##	3154	A	NA
##	3155	A	NA NA
##	3156	A	NA NA
##	3157	A	NA NA
##	3158	A	NA

## 3159	A	NA
## 3160	A	NA
## 3161	A	NA
## 3162	A	NA
## 3163	A	NA
## 3164	Α	NA
## 3165	A	NA
## 3166	Α	NA
## 3167	A	NA
## 3168	A	NA
## 3169	A	NA
## 3170	A	NA
## 3171	A	NA
## 3172	A	NA
## 3173	A	NA
## 3174	A	NA
## 3175	A	NA
## 3176	A	NA
## 3177	A	NA
## 3178	A	NA
## 3179	A	NA
## 3180	A	NA
## 3181	A	NA
## 3182	A	NA
## 3183	A	NA
## 3184	A	NA
## 3185	A	NA
## 3186	A	NA
## 3187	A	NA
## 3188	A	NA
## 3189	A	NA
## 3190	A	NA
## 3191	A	NA
## 3192	A	NA
## 3193	A	NA
## 3194	A	NA
## 3195	A	NA
## 3196	A	NA
## 3197	Α	NA
## 3198	Α	NA
## 3199	A	NA
## 3200	A	NA
## 3201	Α	NA
## 3202	A	NA
## 3203	A	NA
## 3204	A	NA
## 3205	A	NA
## 3206	A	NA
## 3207	A	NA
## 3208	A	NA
## 3209	A	NA
## 3210	A	NA
## 3211	A	NA
## 3212	A	NA

##	3213	A	NA
##	3214	A	NA
##	3215	A	NA
##	3216	A	NA
##	3217	A	NA
##	3218	A	NA
##	3219	A	NA
##	3220	A	NA
##	3221	A	NA
##	3222	A	NA
##	3223	A	NA
##	3224	A	NA
##	3225	A	NA
##	3226	A	NA
##	3227	A	NA
##	3228	A	NA
##	3229	A	NA
##	3230	A	NA
	3231	A	NA
	3232	A	NA
	3233	A	NA
	3234	A	NA
	3235	A	NA
	3236	A	NA
##	3237	A	NA
##	3238	A	NA
##	3239	A	NA
##	3240	A	NA
##	3241	A	NA
##	3242	A	NA
##	3243	A	NA
##	3244	A	NA
##	3245	A	NA
##	3246	A	NA
##	3247	A	NA
##	3248	A	NA
##	3249	Α	NA
##	3250	A	NA
##	3251	A	NA
##	3252	A	NA
##	3253	A	NA
##	3254	A	NA
##	3255	A	NA
##	3256	A	NA
##	3257	A	NA
##	3258	A	NA
##	3259	A	NA
##	3260	A	NA
##	3261	A	NA
##	3262	A	NA
##	3263	A	NA
##	3264	A	NA
##	3265	A	NA
##	3266	A	NA

##	3267	A	NA
##	3268	A	NA
##	3269	A	NA
##	3270	A	NA
##	3271	A	NA
##	3272	A	NA
##	3273	A	NA
##	3274	A	NA
##	3275	A	NA
##	3276	A	NA
##	3277	A	NA
##	3278	A	NA
##	3279	A	NA
##	3280	A	NA
##	3281	A	NA
##	3282	Α	NA
##	3283	A	NA
##	3284	A	NA
##	3285	A	NA
##	3286	A	NA
##	3287	A	NA
##	3288	A	NA
##	3289	A	NA
##	3290	A	NA
##	3291	A	NA
##	3292	A	NA
##	3293	A	NA
##	3294	A	NA
##	3295	A	NA
##	3296	A	NA
##	3297	A	NA
##	3298	A	NA
##	3299	A	NA
##	3300	A	NA
##	3301	Α	NA
##	3302	A	NA
##	3303	A	NA
##	3304	A	NA
##	3305	A	NA
##	3306	A	NA
##	3307	A	NA
##	3308	A	NA
##	3309	A	NA
##	3310	A	NA
##	3311	A	NA
##	3312	A	NA
##	3313	A	NA
##	3314	A	NA
##	3315	A	NA
##	3316	A	NA
##			
	3317	A	NA NA
##	3318	A	NA
##	3319	A	NA
##	3320	A	NA

##	3321	A	NA
##	3322	A	NA
##	3323	A	NA
##	3324	A	NA
##	3325	A	NA
##	3326	A	NA
##	3327	A	NA
##	3328	A	NA
##	3329	A	NA
##	3330	A	NA
##	3331	A	NA
##	3332	A	NA
##	3333	A	NA
##	3334	A	NA
##	3335	A	NA
##	3336	A	NA
##	3337	A	NA
##	3338	A	NA
##	3339	A	NA
##	3340	A	NA
##	3341	A	NA
##	3342	A	NA
##	3343	A	NA
##	3344	A	NA
##	3345	A	NA
##	3346	A	NA
##	3347	A	NA
##	3348	A	NA
##	3349	A	NA
##	3350		NA
##		A	NA NA
	3351	A	
##	3352	A	NA
##	3353	A	NA
##	3354	A	NA
##	3355	A	NA
##	3356	A	NA
##	3357	A	NA
##	3358	A	NA
##	3359	A	NA
##	3360	A	NA
##	3361	A	NA
##	3362	A	NA
##	3363	A	NA
##	3364	A	NA
##	3365	A	NA
##	3366	A	NA
##	3367	A	NA
##	3368	A	NA
##	3369	A	NA
##	3370	A	NA
##	3371	A	NA
##	3372	A	NA
##	3373	Α	NA
##	3374	A	NA

##	3375	A	NA
##	3376	A	NA
##	3377	A	NA
##	3378	A	NA
##	3379	A	NA
##	3380	A	NA
##	3381	A	NA
##	3382	A	NA
##	3383	A	NA
##	3384	A	NA
##	3385	A	NA
##	3386	A	NA
##	3387	A	NA
##	3388	A	NA
##	3389	A	NA
##	3390	A	NA
##	3391	A	NA
##	3392	A	NA
##	3393	A	NA
##	3394	A	NA
##	3395	A	NA
##	3396	A	NA
##	3397	A	NA
##	3398	A	NA
##	3399	A	NA
##	3400	A	NA
##	3401	A	NA
##	3402	A	NA
##	3403	A	NA
##	3404	A	NA
##	3405	A	NA
##	3406	A	NA
##	3407	A	NA
##	3408	A	NA
##	3409	A	NA
##	3410	A	NA
##	3411	A	NA
##	3412	A	NA
##	3413	A	NA
##	3414	A	NA
##	3415	A	NA
##	3416	A	NA
	3417	A	NA
	3418	A	NA
	3419	A	NA
##	3420	A	NA
##	3421	A	NA
##	3422	A	NA NA
##	3423	A	NA
##	3424	A	NA
##	3425	A	NA
##	3426	A	NA
##	3427	A	NA
##	3428	Α	NA

##	3429	A	NA
##	3430	A	NA
##	3431	A	NA
##	3432	A	NA
##	3433	A	NA
##	3434	A	NA
##	3435	A	NA
##	3436	A	NA
	3437	A	NA
##	3438	A	NA
##	3439	A	NA
##	3440	A	NA
##	3441	A	NA
##	3442	A	NA
##	3443	A	NA
##	3444	A	NA
##	3445	A	NA
##	3446	A	NA
	3447	A	NA
	3448	A	NA
	3449	A	NA
	3450	A	NA
	3451	A	NA
	3452	A	NA
	3453	A	NA
	3454	A	NA
	3455	A	NA
	3456	A	NA
	3457	A	NA
	3458	Α	NA
##	3459	A	NA
	3460	A	NA
##	3461	A	NA
	3462	A	NA
	3463	A	NA
##	3464	A	NA
##	3465	A	NA
	3466	A	NA
##	3467	A	NA
	3468	A	NA
	3469	A	NA
	3470	A	NA
	3471	A	NA
	3472	A	NA
	3473	A	NA
	3474	A	NA
	3475	A	NA
	3476	A	NA
##	3477	A	NA
	3478	A	NA
	3479	A	NA
	3480	A	NA
##	3481	A	NA NA
##	3482	A	NA

##	3483	A	NA
##	3484	A	NA
##	3485	A	NA
##	3486	A	NA
##	3487	A	NA
##	3488	A	NA
##	3489	A	NA
##	3490	A	NA
##	3491	A	NA
##	3492	A	NA
##	3493	A	NA
##	3494	A	NA
##	3495	A	NA
##	3496	A	NA
##	3497	A	NA
##	3498	A	NA
##	3499	A	NA
##	3500	A	NA
##	3501	A	NA
##	3502		NA
##		A	NA
	3503	A	
##	3504	A	NA
##	3505	A	NA
##	3506	A	NA
##	3507	A	NA
##	3508	A	NA
##	3509	A	NA
##	3510	A	NA
##	3511	A	NA
##	3512	A	NA
##	3513	A	NA
##	3514	A	NA
##	3515	A	NA
##	3516	A	NA
##	3517	A	NA
##	3518	A	NA
##	3519	A	NA
##	3520	A	NA
##	3521	A	NA
##	3522	A	NA
##	3523	A	NA
##	3524	A	NA
##	3525	A	NA
##	3526	A	NA
##	3527	A	NA
##	3528	A	NA
##	3529	A	NA
##	3530	A	NA
##	3531	A	NA
##	3532	A	NA
##	3533	A	NA
##	3534	A	NA
##	3535	A	NA
##	3536	A	NA

##	3537	A	NA
##	3538	A	NA
##	3539	A	NA
##	3540	A	NA
##	3541	A	NA
##	3542	A	NA
##	3543	A	NA
##	3544	A	NA
##	3545	A	NA
##	3546	A	NA
##	3547	A	NA
##	3548	A	NA
##	3549	A	NA
##	3550	A	NA
##	3551	A	NA
##	3552	A	NA
##	3553	A	NA
##	3554	A	NA
##	3555	A	NA
##	3556	A	NA
##	3557	A	NA
##	3558	A	NA
##	3559	A	NA
##	3560	A	NA
##	3561	A	NA
##	3562	A	NA
##	3563	A	NA
##	3564	A	NA
##	3565	A	NA
##	3566	A	NA
##	3567	A	NA
##	3568	A	NA
##	3569	A	NA
##	3570	A	NA
##	3571	A	NA
##	3572	A	NA
##	3573	A	NA
##	3574	A	NA
##	3575	A	NA
##	3576	A	NA
##	3577	A	NA
##	3578	A	NA
##	3579	A	NA
##	3580	A	NA
##	3581	A	NA
##	3582	A	NA
##	3583	A	NA
##	3584	A	NA
##	3585	A	NA
##	3586	A	NA
##	3587	A	NA
##	3588	A	NA
##	3589	A	NA
##	3590	A	NA

##	3591	A	NA
##	3592	A	NA
##	3593	A	NA
##	3594	A	NA
##	3595	A	NA
##	3596	A	NA
##	3597	A	NA
##	3598	A	NA
##	3599	A	NA
##	3600	A	NA
##	3601	A	NA
##	3602	A	NA
##	3603	A	NA
##	3604	A	NA
##	3605	A	NA
##	3606	A	NA
##	3607	A	NA
##	3608	A	NA
##	3609	A	NA
##	3610	A	NA
##	3611	A	NA
##	3612	A	NA
##	3613	A	NA
##	3614	A	NA
##	3615	A	NA
##	3616	A	NA
##	3617	A	NA
##	3618	A	NA
##	3619	A	NA
##	3620	A	NA
##	3621	A	NA
##	3622	A	NA
##	3623	A	NA
##	3624	A	NA
##	3625	A	NA
##	3626	A	NA
##	3627	A	NA
##	3628	A	NA
##	3629	A	NA
##	3630	A	NA
##	3631	A	NA
##	3632	A	NA
##	3633	A	NA
##	3634	A	NA
##	3635	A	NA
##	3636	A	NA
##	3637	A	NA
##	3638	A	NA
##	3639	A	NA
##	3640	A	NA
##			
	3641	A	NA NA
##	3642	A	NA
##	3643	A	NA
##	3644	A	NA

##	3645	A	NA
##	3646	A	NA
##	3647	A	NA
##	3648	A	NA
##	3649	A	NA
##	3650	A	NA
##	3651	A	NA
##	3652	A	NA
##	3653	A	NA
##	3654	A	NA
##	3655	A	NA
##	3656	A	NA
##	3657	A	NA
##	3658	A	NA
##	3659	A	NA
##	3660	A	NA
##	3661	A	NA
##	3662	A	NA
##	3663	A	NA
##	3664	A	NA
##	3665	A	NA
##	3666	A	NA
##	3667	A	NA
##	3668	A	NA
##	3669	A	NA
##	3670	A	NA
##	3671	A	NA
##	3672	A	NA
##	3673	A	NA
##	3674	A	NA
##	3675	A	NA
##	3676	A	NA
##	3677	A	NA
##	3678	A	NA
##	3679	A	NA
##	3680	A	NA
##	3681	A	NA
##	3682	A	NA
##	3683	A	NA
##	3684	A	NA
##	3685	A	NA
##	3686	A	NA
##	3687	A	NA
##	3688	A	NA
##	3689	A	NA
##	3690	A	NA
##	3691	A	NA
##	3692	A	NA
##	3693	A	NA
##	3694	A	NA
##	3695	A	NA
##	3696	A	NA
##	3697	A	NA
##	3698	A	NA
			

##	3699	A	NA
##	3700	A	NA
##	3701	A	NA
##	3702	A	NA
##	3703	A	NA
##	3704	A	NA
##	3705	A	NA
##	3706	A	NA
##	3707	A	NA
##	3708	A	NA
##	3709	A	NA
##	3710	A	NA
##	3711	A	NA
##	3712	A	NA
##	3713	A	NA
##	3714	A	NA
##	3715	A	NA
##	3716	A	NA
##	3717	A	NA
##	3718	A	NA
##	3719	A	NA
##	3720	A	NA
##	3721	A	NA
##	3722	A	NA
##	3723	A	NA
##	3724	A	NA
##	3725	A	NA
##	3726	A	NA
##	3727	A	NA
##	3728	A	NA
##	3729	A	NA
##	3730	A	NA
##	3731	A	NA
##	3732	A	NA
##	3733	A	NA
##	3734	A	NA
##	3735	A	NA
##	3736	A	NA
##	3737	A	NA
##	3738	A	NA
##	3739	A	NA
##	3740	A	NA
##	3741	A	NA
##	3742	A	NA
##	3743	A	NA
##	3744	A	NA
##	3745	A	NA
##	3746	A	NA
##	3747	A	NA
##	3748	A	NA
##	3749	A	NA
##	3750	A	NA
##	3751	A	NA
##	3752	A	NA

##	3753	A	NA
##	3754	Α	NA
##	3755	Α	NA
##	3756	A	NA
##	3757	A	NA
##	3758	A	NA
##	3759	A	NA
##	3760	A	NA
##	3761	A	NA
##	3762	A	NA
##	3763	A	NA
##	3764	A	NA
##	3765	A	NA
##	3766	A	NA
##	3767	A	NA
##	3768	A	NA
##	3769	A	NA
##	3770	A	NA
##	3771	A	NA
##	3772	A	NA
##	3773	A	NA
##	3774	A	NA
##	3775	A	NA
##	3776	A	NA
##	3777	A	NA
##	3778	A	NA
##	3779	A	NA
##	3780	A	NA
##	3781	A	NA
##	3782	A	NA
##	3783	A	NA
##	3784	A	NA
##	3785	A	NA
##	3786	A	NA
##	3787	A	NA
##	3788	A	NA
##	3789	A	NA
##	3790	A	NA
##	3791	A	NA
##	3792	A	NA
##	3793	A	NA
##	3794	A	NA
##	3795	A	NA
##	3796	A	NA
##	3797	A	NA
##	3798	A	NA
##	3799	A	NA
##	3800	A	NA
##	3801	A	NA
##	3802	A	NA
##	3803	A	NA
##	3804	A	NA
##	3805	A	NA
##	3806	A	NA

##	3807	A	NA
##	3808	A	NA
##	3809	A	NA
##	3810	A	NA
##	3811	A	NA
##	3812	A	NA
##	3813	A	NA
##	3814	A	NA
##	3815	A	NA
##	3816	A	NA
##	3817	A	NA
##	3818	A	NA
##			
	3819	A	NA
##	3820	A	NA
##	3821	A	NA
##	3822	A	NA
##	3823	A	NA
##	3824	A	NA
##	3825	A	NA
##	3826	A	NA
##	3827	A	NA
##	3828	A	NA
##	3829	A	NA
##	3830	A	NA
##	3831	A	NA
##	3832	A	NA
##	3833	A	NA
##	3834	A	NA
##	3835	A	NA
##	3836	A	NA
##	3837	A	NA
##	3838	A	NA
##	3839	A	NA
##	3840	A	NA
##	3841	A	NA
##	3842	A	NA
##	3843	A	NA
##	3844	A	NA
##	3845	A	NA
##	3846	A	NA
##	3847	A	NA
##	3848	A	NA
##	3849	A	NA
##	3850	A	NA
	3851	A	NA
##			
##	3852	A	NA
##	3853	A	NA
##	3854	A	NA
##	3855	A	NA
##	3856	A	NA
##	3857	A	NA
##	3858	A	NA
##	3859	A	NA
##	3860	Α	NA

##	3861	A	NA
##	3862	A	NA
##	3863	A	NA
##	3864	A	NA
##	3865	A	NA
##	3866	A	NA
##	3867	A	NA
##	3868	A	NA
##	3869	A	NA
##	3870	A	NA
##	3871	A	NA
##	3872	A	NA
##	3873	A	NA
##	3874	A	NA
##	3875	A	NA
##	3876	A	NA
##	3877	A	NA
##	3878	A	NA
##	3879	A	NA
##	3880	A	NA
##	3881	A	NA
##	3882	A	NA
##	3883	A	NA
##	3884	A	NA
##	3885	A	NA
##	3886	A	NA
##	3887	A	NA
##	3888	A	NA
##	3889	A	NA
##	3890	A	NA
##	3891	A	NA
##	3892	A	NA
##	3893	A	NA
##	3894	A	NA
##	3895	A	NA
##	3896	A	NA
##	3897	A	NA
##	3898	A	NA
##	3899	A	NA
##	3900	A	NA
##	3901	A	NA
##	3902	A	NA
##	3903	A	NA
##	3904	A	NA
##	3905	A	NA
##	3906	A	NA
##	3907	A	NA
##	3908	A	NA
##	3909	A	NA
##	3910	A	NA
##	3911	A	NA
##	3912	A	NA
##	3913	A	NA
##	3914	A	NA

##	3915	A	NA
##	3916	A	NA
##	3917	A	NA
##	3918	A	NA
##	3919	A	NA
##	3920	A	NA
##	3921	A	NA
##	3922	A	NA
##	3923	A	NA
##	3924	A	NA
##	3925	A	NA
##	3926	A	NA
##	3927	A	NA
##	3928	A	NA
##	3929	A	NA
##	3930	A	NA
##	3931	A	NA
##	3932	A	NA
##	3933	A	NA
##	3934	A	NA
##	3935	A	NA
##	3936	A	NA
##	3937	A	NA
##	3938	A	NA
##	3939	A	NA
##	3940	A	NA
##	3941	A	NA
##	3942	A	NA
##	3943	A	NA
##	3944	A	NA
##	3945	A	NA
##	3946	A	NA
##	3947	A	NA
##	3948	A	NA
##	3949	A	NA
##	3950	A	NA
##	3951	A	NA
##	3952	A	NA
##	3953	A	NA
##	3954	A	NA
##	3955	A	NA
##	3956	A	NA
##	3957	A	NA
##	3958	A	NA
##	3959	A	NA
##	3960	A	NA
##	3961	A	NA
##	3962	A	NA
##	3963	A	NA
##	3964	A	NA
##	3965	A	NA
##	3966	A	NA
##	3967	A	NA
##	3968	A	NA
			

##	3969	A	NA
##	3970	A	NA
##	3971	A	NA
##	3972	A	NA
##	3973	A	NA
##	3974	A	NA
##	3975	A	NA
##	3976	A	NA
##	3977	A	NA
##	3978	A	NA
##	3979	A	NA
##	3980	A	NA
##	3981	A	NA
##	3982	A	NA
##	3983	A	NA
##	3984	A	NA
##	3985	A	NA
##	3986	A	NA
##	3987	A	NA
##	3988	A	NA
##	3989	A	NA
##	3990	A	NA
##	3991	A	NA
##	3992	A	NA
##	3993	A	NA
##	3994	A	NA
##	3995	A	NA
##	3996	A	NA
##	3997	A	NA
##	3998	A	NA
##	3999	A	NA
##	4000	A	NA
##	4001	A	NA
##	4002	A	NA
##	4003	A	NA
##	4004	A	NA
##	4005	A	NA
##	4006	A	NA
##	4007	A	NA
##	4008	A	NA
##	4009	A	NA
##	4010	A	NA
##	4011	A	NA
##	4012	A	NA
##	4013	A	NA
##	4014	A	NA
##	4015	A	NA
##	4016	A	NA
##	4017	A	NA
##	4018	A	NA
##	4019	A	NA
##	4020	A	NA
##	4021	A	NA
##	4022	A	NA

##	4023	A	NA
##	4024	A	NA
##	4025	A	NA
##	4026	A	NA
##	4027	A	NA
##	4028	A	NA
##	4029	A	NA
##	4030	A	NA
##	4031	A	NA
##	4032	A	NA
##	4033	A	NA
##	4034	A	NA
##	4035	A	NA
##	4036	A	NA
##	4037	A	NA
##	4038	A	NA
##	4039	A	NA
##	4040	A	NA
##	4041	A	NA
##	4042	A	NA
##	4043	A	NA
##	4044	A	NA
##	4045	A	NA
##	4046	A	NA
##	4047	A	NA
##	4048	A	NA
##	4049	A	NA
##	4050	A	NA
##	4051	A	NA
##	4052	A	NA
##	4053	A	NA
##	4054	A	NA
##	4055	A	NA
##	4056	A	NA
##	4057	A	NA
##	4058	A	NA
##	4059	A	NA
##	4060	A	NA
##	4061	A	NA
##	4062	A	NA
##	4063	A	NA
##	4064	A	NA
##	4065	A	NA
##	4066	A	NA
##	4067	A	NA
##	4068	A	NA
##	4069	A	NA
##	4070	A	NA
##	4071	A	NA
##	4072	A	NA
##	4073	A	NA
##	4074	A	NA
##	4075	A	NA
##	4076	A	NA

##		A	NA
##	4078	A	NA
##	4079	A	NA
##	4080	A	NA
##	4081	A	NA
##	4082	A	NA
##	4083	A	NA
##	4084	A	NA
##	4085	A	NA
##	4086	A	NA
##	4087	A	NA
##	4088	A	NA
##	4089	A	NA
##	4090	A	NA
##	4091	A	NA
##	4092	A	NA
##	4093	A	NA
##	4094	A	NA
##	4095	A	NA
##	4096	A	NA
##	4097	A	NA
##	4098	A	NA
##	4099	A	NA
##	4100	A	NA
##	4101	A	NA
##	4102	A	NA
##	4103	A	NA
##	4104	A	NA
##	4105	A	NA
##	4106	Α	NA
##	4107	A	NA
##	4108	A	NA
##	4109	A	NA
##	4110	A	NA
##	4111	A	NA
##	4112	A	NA
##	4113	A	NA
	4114	A	NA
	4115	A	NA
	4116	A	NA
	4117	A	NA
	4118	A	NA
	4119	A	NA
	4120	A	NA
	4121	A	NA
##		A	NA
	4123	A	NA
	4124	A	NA
##		A	NA
	4126	A	NA
	4127	A	NA
	4128	A	NA
	4129	A	NA
##	4130	A	NA

##	4131	A	NA
##	4132	A	NA
##	4133	A	NA
##	4134	A	NA
##	4135	A	NA
##	4136	A	NA
##	4137	A	NA
##	4138	A	NA
##	4139	A	NA
##	4140	A	NA
##	4141	A	NA
##	4142	A	NA
##	4143	A	NA
##	4144	A	NA
##	4145	A	NA
##	4146	A	NA
##	4147	A	NA
##	4148	A	NA
##	4149	A	NA
##	4150	A	NA
##	4151	A	NA
##	4152	A	NA
##	4153	A	NA
##	4154	A	NA
##	4155	A	NA
##	4156	A	NA
##	4157	A	NA
##	4158	A	NA
##	4159	A	NA
##	4160	A	NA
##	4161	A	NA
##	4162	A	NA
##	4163	A	NA
##	4164	A	NA
##	4165	A	NA
##	4166	A	NA
##	4167	A	NA
##	4168	A	NA
##	4169	A	NA
##	4170	A	NA
##	4171	A	NA
##	4172	A	NA
##	4173	A	NA
##	4174	A	NA
##	4175	A	NA
##	4176	A	NA
##	4177	A	NA
##	4178	A	NA
##	4179	A	NA
##	4180	A	NA
##	4181	A	NA
##	4182	A	NA
	4183	A	NA
##	4184	A	NA

##	4185	A	NA
##	4186	A	NA
##	4187	A	NA
##	4188	A	NA
##	4189	A	NA
##	4190	A	NA
##	4191	A	NA
##	4192	A	NA
##	4193	A	NA
##	4194	A	NA
##	4195	A	NA
##	4196	A	NA
##	4197	A	NA
##	4198	A	NA
##	4199	A	NA
##			NA
	4200	A	
##	4201	A	NA
##	4202	A	NA
	4203	A	NA
##	4204	A	NA
##	4205	A	NA
##	4206	A	NA
##	4207	A	NA
##	4208	A	NA
##	4209	A	NA
##	4210	A	NA
##	4211	A	NA
##	4212	A	NA
##	4213	A	NA
##	4214	A	NA
##	4215	A	NA
##	4216	A	NA
##	4217	A	NA
##	4218	A	NA
	4219	A	NA
##	4220	A	NA
##	4221	A	NA
##	4222	A	NA
	4223	A	NA
	4224	A	NA
	4225	A	NA
	4226	A	NA
	4227	A	NA
	4228	A	NA
	4229	A	NA
	4230	A	NA
	4231	A	NA NA
	4232	A	NA
	4233	A	NA
	4234	A	NA
	4235	A	NA
	4236	A	NA
##	4237	A	NA
##	4238	Α	NA

##	4239	A	NA
##	4240	A	NA
##	4241	A	NA
##	4242	A	NA
##	4243	A	NA
##		A	NA
##		A	NA
##		A	NA
##	4247	A	NA
##	4248	A	NA
##	4249	A	NA
##	4250	A	NA
##			NA
	4251	A	
##	4252	A	NA
##	4253	A	NA
##	4254	A	NA
##	4255	A	NA
##	4256	A	NA
##	4257	A	NA
##	4258	A	NA
##	4259	A	NA
##	4260	A	NA
##	4261	A	NA
##	4262	A	NA
##	4263	A	NA
##	4264	A	NA
##	4265	A	NA
##	4266	A	NA
##	4267	A	NA
##	4268	A	NA
##	4269	A	NA
##	4270	A	NA
##	4271	A	NA
##			NA
	4272	A	
##	4273	A	NA
##	4274	A	NA
##	4275	A	NA
##	4276	A	NA
##	4277	A	NA
##	4278	A	NA
##	4279	A	NA
##	4280	A	NA
##	4281	A	NA
##	4282	A	NA
##	4283	A	NA
##	4284	A	NA
##	4285	A	NA
##	4286	A	NA
##	4287	A	NA
##	4288	A	NA
##	4289	A	NA
##	4290	A	NA
##	4291	A	NA
##	4292	A	NA
"			

##	4293	A	NA
##	4294	A	NA
##	4295	A	NA
##	4296	A	NA
##	4297	A	NA
##	4298	A	NA
##	4299	A	NA
##	4300	A	NA
##	4301	A	NA
##	4302	A	NA
##	4303	A	NA
##	4304	A	NA
##	4305	A	NA
##	4306	A	NA
##	4307	A	NA
##	4308	A	NA
##	4309	A	NA
##	4310	A	NA
##	4311	A	NA
##	4312	A	NA
##	4313	A	NA
##	4314	A	NA
##	4315	A	NA
##	4316	A	NA
##	4317	A	NA
##	4318	A	NA
	4319	A	NA
##	4320	A	NA
##	4321	A	NA
##	4322	A	NA
##	4323	A	NA
##	4324	A	NA
##	4325	A	NA
##	4326	A	NA
	4327	A	NA
##	4328	A	NA
##	4329	A	NA
##	4330	A	NA
##	4331	A	NA
##	4332	A	NA
##	4333	A	NA
	4334	A	NA
	4335	A	NA
	4336	A	NA
##	4337	A	NA
	4338	A	NA
	4339	A	NA
	4340	A	NA
	4341	A	NA
	4342	A	NA
	4343	A	NA
	4344	A	NA
##	4345	A	NA
##	4346	A	NA

##	4347	A	NA
##	4348	A	NA
##	4349	A	NA
##	4350	A	NA
##	4351	A	NA
##	4352	A	NA
##	4353	A	NA
##	4354	A	NA
##	4355	A	NA
##	4356	A	NA
##	4357	A	NA
##	4358	A	NA
##	4359	A	NA
##	4360	A	NA
##	4361	A	NA
##	4362	A	NA
##	4363	A	NA
##	4364	A	NA
##	4365	A	NA
##	4366	A	NA
##	4367	A	NA
##	4368	A	NA
##	4369	A	NA
##	4370	A	NA
##	4371	A	NA
##	4372	A	NA
##	4373	A	NA
##	4374	A	NA
	4375	A	NA
##	4376	A	NA
##	4377	A	NA
##	4378	A	NA
##	4379	A	NA
##	4380	A	NA
##	4381	A	NA
##	4382	A	NA
##	4383	A	NA
##	4384	A	NA
##	4385	A	NA
##	4386	A	NA
##	4387	A	NA
##	4388	A	NA
##	4389	A	NA
##	4390	A	NA
##	4391	A	NA
##	4392	A	NA
##	4393	A	NA
##	4394	A	NA
##	4395	A	NA
##	4396	A	NA
##	4397	A	NA
##	4398	A	NA
##	4399	A	NA
##	4400	A	NA

##	4401	A	NA
##	4402	A	NA
##		A	NA
##	4404	A	NA
##	4405	A	NA
##	4406	A	NA
##	4407	A	NA
##	4408	A	NA
##	4409	A	NA
##	4410	A	NA
##	4411	A	NA
##	4412	A	NA
##	4413	A	NA
##	4414	A	NA
##	4415	A	NA
##	4416	A	NA
##	4417	A	NA
##	4418	A	NA
	4419	A	NA
##	4420	A	NA
	4421	A	NA
##		A	NA
##		A	NA
##	4424	A	NA
##	4425	A	NA
##	4426	A	NA
##	4427	A	NA
##	4428	A	NA
##	4429	A	NA
##	4430	A	NA
##	4431	A	NA
##	4432	A	NA
##	4433	A	NA
##	4434	A	NA
##	4435	A	NA
##	4436	A	NA
##	4437	A	NA
	4438	A	NA
	4439	A	NA
	4440	A	NA
	4441	A	NA
	4442	A	NA
	4443	A	NA
	4444	A	NA
	4445	A	NA
	4446	A	NA
	4447	A	NA
	4448	A	NA
	4449	A	NA
	4450	A	NA
	4451	A	NA
	4452	A	NA
	4453	A	NA
##	4454	A	NA

##	4455	A	NA
##	4456	A	NA
##	4457	A	NA
##	4458	A	NA
##	4459	A	NA
##	4460	A	NA
##	4461	A	NA
##	4462	A	NA
##	4463	A	NA
##	4464	A	NA
##	4465	A	NA
##	4466	A	NA
##	4467	A	NA
##	4468	A	NA
##			NA
	4469	A	
##	4470	A	NA
##	4471	A	NA
##	4472	A	NA
	4473	A	NA
	4474	A	NA
	4475	A	NA
	4476	Α	NA
	4477	Α	NA
	4478	A	NA
	4479	A	NA
	4480	A	NA
	4481	A	NA
	4482	A	NA
	4483	A	NA
##	4484	A	NA
##	4485	A	NA
##	4486	A	NA
##	4487	A	NA
##	4488	A	NA
##	4489	A	NA
##	4490	A	NA
##	4491	A	NA
##	4492	A	NA
##	4493	A	NA
	4494	A	NA
	4495	A	NA
	4496	A	NA
	4497	A	NA
	4498	A	NA
	4499	A	NA
##	4500	A	NA
##	4501	A	NA
##	4502	A	NA
##	4503	A	NA
##	4504	A	NA
##	4505	A	NA
##	4506	A	NA
##	4507	A	NA
##	4508	A	NA NA
##	4000	п	IVA

##	4509	A	NA
##	4510	A	NA
##	4511	A	NA
##	4512	A	NA
##	4513	A	NA
##	4514	A	NA
##	4515	A	NA
##	4516	A	NA
##	4517	A	NA
##	4518	A	NA
##	4519	A	NA
##	4520	A	NA
##	4521	A	NA
##	4522	A	NA
##	4523	A	NA
##	4524	A	NA
##	4525	A	NA
##	4526	A	NA
##	4527	A	NA
##	4528	A	NA
##	4529	A	NA
##	4530	A	NA
##	4531	A	NA
##	4532	A	NA
##	4533	A	NA
##	4534	A	NA
##	4535	A	NA
##	4536	A	NA
##	4537	A	NA
##	4538	A	NA
##	4539	A	NA
##	4540	A	NA
##	4541	A	NA
##	4542	A	NA
##	4543	A	NA
##	4544	A	NA
##	4545	A	NA
##	4546	A	NA
##	4547	A	NA
##	4548	A	NA
##	4549	A	NA
##	4550	A	NA
##	4551	A	NA
##	4552	A	NA
##	4553	A	NA
##	4554	A	NA
##	4555	A	NA
##	4556	A	NA
##	4557	A	NA
##	4558	A	NA
##	4559	A	NA
##	4560	A	NA
##	4561	A	NA
##	4562	A	NA

4563	A	NA
4564	A	NA
4565	A	NA
4566	A	NA
4567	A	NA
4568	A	NA
4569	A	NA
4570	A	NA
4571	A	NA
4572	A	NA
4573	A	NA
4574	A	NA
4575	A	NA
4576	A	NA
4577	Α .	NA
4578	Α .	NA
4579	Α .	NA
4580	A	NA
4581	A	NA
4582	A	NA
4583	A	NA
4584	A	NA
4585	A	NA
4586	A	NA
4587	A	NA
4588	A	NA
4589	A	NA
4590	A	NA
4591	A	NA
4592	A	NA
4593	A	NA
4594	A	NA
4595	A	NA NA
4596 4597	A A	NA NA
4598	A	NA NA
4599	A	NA
4600	A	NA
4601	A	NA
4602	A	NA
4603	A	NA
4604	A	NA
4605	A	NA
4606	A	NA
4607	A	NA
4608	A	NA
4609	A	NA
4610	A	NA
4611	A	NA
4612	A	NA
4613	A	NA
4614	A	NA
4615	A	NA
4616	A	NA

##	4617	A	NA
##	4618	A	NA
##	4619	A	NA
##	4620	A	NA
##	4621	A	NA
##	4622	A	NA
##	4623	A	NA
##	4624	A	NA
##	4625	A	NA
##	4626	A	NA
##	4627	A	NA
##	4628	A	NA
##	4629	A	NA
##	4630	A	NA
##	4631	A	NA
##	4632	A	NA
##	4633	A	NA
##	4634	A	NA
##	4635	A	NA
##	4636	A	NA
##	4637	A	NA
##	4638	A	NA
##	4639	A	NA
##	4640	A	NA
##	4641	A	NA
##	4642	A	NA
##	4643	A	NA
##	4644	A	NA
##	4645	A	NA
##	4646	A	NA
##	4647	A	NA
##	4648	A	NA
##	4649	A	NA
##	4650	A	NA
##	4651	A	NA
##	4652	A	NA
##	4653	A	NA
##	4654	A	NA
##	4655	A	NA
##	4656	A	NA
##	4657	A	NA
##	4658	A	NA
##	4659	A	NA
##	4660	A	NA
##	4661	A	NA
##	4662	A	NA
##	4663	A	NA
##	4664	A	NA
##	4665	A	NA
##	4666	A	NA
##	4667	A	NA
##		A	NA
##	4669	A	NA
##	4670	A	NA

##	4671	A	NA
##	4672	A	NA
##	4673	A	NA
##	4674	A	NA
##	4675	A	NA
##	4676	A	NA
##	4677	A	NA
##	4678	A	NA
##	4679	A	NA
##	4680	A	NA
##	4681	A	NA
##	4682	A	NA
##	4683	A	NA
##	4684	A	NA
##	4685	A	NA
##	4686	A	NA
##	4687	A	NA
##	4688	A	NA
##	4689	A	NA
##	4690	A	NA
##	4691	A	NA
##	4692	A	NA
##	4693	A	NA
##	4694	A	NA
##	4695	A	NA
##	4696	A	NA
##	4697	A	NA
##	4698	A	NA
##	4699	A	NA
##	4700	A	NA
##	4701	A	NA
##	4702	A	NA
##	4703	A	NA
##	4704	A	NA
##	4705	A	NA
##	4706	A	NA
##	4707	A	NA
	4708	A	NA
	4709	A	NA
	4710	A	NA
	4711	A	NA
	4712	A	NA
	4713	A	NA
	4714	A	NA
	4715	A	NA
##		A	NA
	4717	A	NA
##		A	NA
	4719	A	NA
	4720	A	NA
	4721	A	NA NA
	4722	A	NA
	4723	A	NA NA
##	4724	A	NA

##	4725	A	NA
##	4726	A	NA
##	4727	A	NA
##	4728	A	NA
##	4729	A	NA
##	4730	A	NA
##	4731	A	NA
##	4732	A	NA
##	4733	A	NA
##	4734	A	NA
##	4735	A	NA
##	4736	A	NA
##	4737	A	NA
##	4738	A	NA
##	4739	A	NA
##	4740	A	NA
##	4741	A	NA
##	4742	A	NA
##	4743	A	NA
##	4744	A	NA
##	4745	A	NA
##	4746	A	NA
##	4747	A	NA
##	4748	A	NA
##	4749	A	NA
##	4750	A	NA
##	4751	A	NA
##	4752	A	NA
	4753	A	NA
##	4754	A	NA
##	4755	A	NA
##	4756	A	NA
##	4757	A	NA
	4758	A	NA
	4759	A	NA
##	4760	A	NA
##	4761	A	NA
##	4762	A	NA
##	4763	A	NA
##	4764	A	NA
	4765	A	NA
##	4766	A	NA
##	4767	A	NA
##	4768	A	NA
##	4769	A	NA
##	4770	A	NA
##	4771	A	NA
##	4772	A	NA
##	4773	A	NA
##	4774	A	NA
##	4775	A	NA
##	4776	A	NA
##	4777	A	NA
##	4778	A	NA
-			-

##	4779	A	NA
##	4780	A	NA
##	4781	A	NA
##	4782	A	NA
##	4783	A	NA
##	4784	A	NA
##	4785	A	NA
##	4786	A	NA
##	4787	A	NA
##	4788	A	NA
##	4789	A	NA
##	4790	A	NA
##	4791	A	NA
##	4792	A	NA
##	4793	A	NA
##	4794	A	NA
##	4795	A	NA
##	4796	A	NA
	4797		NA
		A	
	4798	A	NA
##	4799	A	NA
##	4800	A	NA
##	4801	A	NA
##	4802	A	NA
##	4803	A	NA
##	4804	A	NA
##	4805	A	NA
##	4806	A	NA
##	4807	A	NA
##	4808	A	NA
##	4809	A	NA
##	4810	A	NA
##	4811	A	NA
	4812	A	NA
##	4813	A	NA
##	4814	A	NA
##	4815	A	NA
##	4816	A	NA
##	4817	A	NA
##	4818	A	NA
##	4819	A	NA
##	4820	A	NA
##	4821	A	NA
##	4822	A	NA
##	4823	A	NA
##	4824	A	NA
##	4825	A	NA
##	4826	A	NA
##	4827	A	NA
##	4828	A	NA
##	4829	A	NA
	4830	A	NA
##	4831	A	NA
##	4832	A	NA

##	4833	A	NA
##	4834	A	NA
##	4835	A	NA
##	4836	A	NA
##	4837	A	NA
##	4838	A	NA
##	4839	A	NA
##	4840	A	NA
##	4841	A	NA
##	4842	A	NA
##	4843	A	NA
##	4844	A	NA
##	4845	A	NA
##	4846	A	NA
##	4847	A	NA
##	4848	A	NA
##	4849	A	NA
##	4850	A	NA
##	4851	A	NA
##	4852	A	NA
##	4853	A	NA
##	4854	A	NA
##	4855	A	NA
##	4856	A	NA
##	4857	A	NA
##	4858	A	NA
##	4859	A	NA
##	4860	A	NA
##	4861	A	NA
##	4862	A	NA
##	4863	A	NA
##	4864	A	NA
##	4865	A	NA
##	4866	A	NA
##	4867	A	NA
##	4868	A	NA
##	4869	A	NA
	4870	A	NA
##		A	NA
##	4877	A	NA
##	4878	A	NA
##		A	NA
##	4880	A	NA
##	4881	A	NA
##	4882	A	NA
##		A	NA
	4884	A	NA
##	4885	A	NA
##	4886	A	NA

##	4887	A	NA
##	4888	A	NA
##	4889	A	NA
##	4890	A	NA
##	4891	A	NA
##	4892	A	NA
##	4893	A	NA
##	4894	A	NA
##	4895	A	NA
##	4896	A	NA
##	4897	A	NA
##	4898	A	NA
##	4899	A	NA
##	4900	A	NA
##	4901	A	NA
##	4902	A	NA
##	4903	A	NA
##	4904	A	NA
##	4905	A	NA
##	4906	A	NA
##	4907	A	NA
##	4908	A	NA
##	4909	A	NA
##	4910	A	NA
##	4911	A	NA
##	4912	A	NA
##	4913	A	NA
##	4914	A	NA
##	4915	A	NA
##	4916	A	NA
##	4917	A	NA
##	4918	A	NA
##	4919	A	NA
##	4920	A	NA
##	4921	A	NA
##	4922	A	NA
##	4923	A	NA
	4924	Α	NA
	4925	A	NA
	4926	A	NA
	4927	A	NA
	4928	A	NA
	4929	A	NA
	4930	A	NA
	4931	A	NA
	4932	A	NA
	4933	A	NA
	4934	A	NA
	4935	A	NA
	4936	A	NA
	4937	A	NA
	4938	A	NA
	4939	A	NA
##	4940	A	NA

##	4941	A	NA
##	4942	A	NA
##	4943	A	NA
##	4944	A	NA
##	4945	A	NA
##	4946	A	NA
##	4947	A	NA
##	4948	A	NA
##	4949	A	NA
##	4950	A	NA
##	4951	A	NA
##	4952	A	NA
##	4953	A	NA
##	4954	A	NA
##	4955	A	NA
##	4956	A	NA
##	4957	A	NA
##	4958	A	NA
##	4959	A	NA
##	4960	A	NA
##	4961	A	NA
##	4962	A	NA
##	4963	A	NA
##	4964	A	NA
##	4965	A	NA
##	4966	A	NA
##	4967	A	NA
##	4968	A	NA
##	4969	A	NA
##	4970	A	NA
##	4971	A	NA
##	4972	A	NA
##	4973	A	NA
##	4974	A	NA
	4975	A	NA
##	4976	A	NA
##	4977	A	NA
##	4978	A	NA
##	4979	A	NA
##	4980	A	NA
##	4981	A	NA
	4982	A	NA
	4983	A	NA
##	4984	A	NA
##	4985	A	NA
##	4986	A	NA
##	4987	A	NA
##	4988	A	NA
##	4989	A	NA
##	4990	A	NA
##	4991	A	NA
##	4992	A	NA
##	4993	A	NA
##	4994	A	NA

##	4995	A	NA
##	4996	A	NA
##	4997	A	NA
##	4998	A	NA
##	4999	A	NA
##	5000	A	NA
##	5001	A	NA
##	5002	A	NA
##	5003	A	NA
##	5004	A	NA
##	5005	A	NA
##	5006	A	NA
##	5007	A	NA
##	5008	A	NA
##	5009	A	NA
##	5010		NA
		A	
##	5011	A	NA
##	5012	A	NA
##	5013	A	NA
##	5014	A	NA
##	5015	A	NA
##	5016	A	NA
##	5017	A	NA
##	5018	A	NA
##	5019	A	NA
##	5020	A	NA
##	5021	Α	NA
##	5022	Α	NA
##	5023	Α	NA
##	5024	Α	NA
##	5025	A	NA
##	5026	A	NA
##	5027	A	NA
##	5028	A	NA
##	5029	A	NA
##	5030	A	NA
##	5031	A	NA
##	5032	A	NA
##	5033	A	NA
##	5034	A	NA
##	5035	A	NA
##	5036	A	NA
##	5037	A	NA
##	5038	A	NA
##	5039	A	NA
##	5040	A	NA
##	5041	A	NA
##	5042	A	NA
##	5043	A	NA
##	5044	A	NA
##	5045	A	NA
##	5046	A	NA
##	5047	A	NA
##	5048	A	NA

##	5049	A	NA
##	5050	A	NA
##	5051	A	NA
##	5052	A	NA
##	5053	A	NA
##	5054	A	NA
##	5055	A	NA
##	5056	A	NA
##	5057	A	NA
##	5058	A	NA
##	5059	A	NA
##	5060	A	NA
##	5061	A	NA
##	5062	A	NA
##	5063	A	NA
##	5064	A	NA
##	5065	A	NA
##	5066	A	NA
##	5067	A	NA
##	5068	A	NA
##	5069	A	NA
##	5070	A	NA
##	5071	A	NA
##	5072	A	NA
##	5073	A	NA
##	5074	A	NA
##	5075	A	NA
##	5076	A	NA
##	5077	A	NA
##	5078	A	NA
##	5079	A	NA
##	5080	A	NA
##	5081	A	NA
##	5082	A	NA
	5083		NA
## ##		A A	NA NA
##	5084 5085	A	NA
##	5086 5087	A A	NA NA
##	5088	A A	NA NA
##	5089		
##	5090	A	NA
##	5091	A	NA
##	5092	A	NA
##	5093	A	NA
##	5094	A	NA
##	5095	A	NA
##	5096	A	NA
##	5097	A	NA
##	5098	A	NA
##	5099	A	NA
##	5100	A	NA
##	5101	A	NA
##	5102	Α	NA

##	5103	A	NA
##	5104	A	NA
##	5105	A	NA
##	5106	A	NA
##	5107	A	NA
##	5108	A	NA
##	5109	A	NA
##	5110	A	NA
##	5111	A	NA
##	5112	A	NA
##	5113	A	NA
##	5114	A	NA
##	5115	A	NA
##	5116	A	NA
##	5117	A	NA
##	5118	A	NA
##	5119	A	NA
##	5120	A	NA
##	5121	A	NA
##	5122	A	NA
##	5123	A	NA
##	5124	A	NA
##	5125	A	NA
##	5126	A	NA
##	5127	A	NA
##	5128	A	NA
##	5129	A	NA
##	5130	A	NA
##	5131	A	NA
##	5132	A	NA
##	5133	A	NA
##	5134	A	NA
##	5135	A	NA
##	5136	A	NA
##	5137	A	NA
##	5138	A	NA
##	5139	A	NA
##	5140	A	NA
##	5141	A	NA
##	5142	A	NA
##	5143	A	NA
##	5144	A	NA
##	5145	A	NA
##	5146	A	NA
##	5147	A	NA
##	5148	A	NA
##	5149	A	NA
##	5150	A	NA
##	5151	A	NA
##	5152	A	NA
##	5153	A	NA
##	5154	A	NA
##	5155	A	NA
##	5156	A	NA

##	5157	A	NA
##	5158	A	NA
##	5159	A	NA
##	5160	A	NA
##	5161	A	NA
##	5162	A	NA
##	5163	A	NA
##	5164	A	NA
##	5165	A	NA
##	5166	A	NA
##	5167	A	NA
##	5168	A	NA
##	5169	A	NA
##	5170	A	NA
##	5171	A	NA
##	5172	A	NA
##	5173	A	NA
##	5174	A	NA
##	5175	A	NA
##	5176	A	NA
##	5177	A	NA
##	5178	A	NA
##	5179	A	NA
##	5180	A	NA
##	5181	A	NA
##	5182	A	NA
##	5183	A	NA
##	5184	A	NA
##	5185	A	NA
##	5186	A	NA
##	5187	A	NA
##	5188	A	NA
##	5189	A	NA
##	5190	A	NA
##	5191	A	NA
##	5192	A	NA
##	5193	A	NA
##	5194	A	NA
	5195	A	NA
	5196	A	NA
	5197	A	NA
	5198	A	NA
	5199	A	NA
	5200	A	NA
	5201	A	NA
	5202	A	NA
	5203	A	NA
	5204	A	NA
	5205	A	NA
	5206	A	NA
	5207	A	NA
	5208	A	NA
	5209	A	NA
##		A	NA
	- 		

##	5211	A	NA
##	5212	A	NA
##	5213	A	NA
##	5214	A	NA
##	5215	A	NA
##	5216	A	NA
##	5217	A	NA
##	5218	A	NA
##	5219	A	NA
##	5220	A	NA
##	5221	A	NA
##	5222	A	NA
##	5223	A	NA
##	5224	A	NA
##	5225	A	NA
##	5226	A	NA
##	5227	A	NA
##	5228	A	NA
##	5229	A	NA
##	5230	A	NA
##	5231	A	NA
##	5232	A	NA
##	5233	A	NA
##	5234	A	NA
##	5235	A	NA
##	5236	A	NA
##	5237	A	NA
##	5238	A	NA
##	5239	A	NA
##	5240	A	NA
##	5241	A	NA
##	5242	A	NA
##	5243	A	NA
##	5244	A	NA
##	5245	A	NA
##	5246	A	NA
##	5247	A	NA
##	5248	A	NA
##	5249	A	NA
##	5250	A	NA
##	5251	A	NA
##	5252	A	NA
##	5253	A	NA
##	5254	A	NA
##	5255	A	NA
##	5256	A	NA
##	5257	A	NA
##	5258	A	NA
##	5259	A	NA
##	5260	A	NA
##	5261	A	NA
##	5262	A	NA
##	5263	A	NA
##	5264	A	NA
-			-

##	5265	A	NA
##	5266	A	NA
##	5267	A	NA
##	5268	A	NA
##	5269	A	NA
##	5270	A	NA
##	5271	A	NA
##	5272	A	NA
##	5273	A	NA
##	5274	A	NA
##	5275	A	NA
##	5276	A	NA
##	5277	A	NA
##	5278	A	NA
##	5279	A	NA
##	5280	A	NA
##	5281	A	NA
##	5282	A	NA
##	5283	A	NA
##	5284	A	NA
##	5285	A	NA
##	5286	A	NA
##	5287	A	NA
##	5288	A	NA
##	5289	A	NA
##	5290	A	NA
##	5291	A	NA
##	5292	A	NA
##	5293	A	NA
##	5294	A	NA
##	5295	A	NA
##	5296	A	NA
##	5297	A	NA
##	5298	A	NA
##	5299	A	NA
##	5300	A	NA
##	5301	A	NA
##	5302	A	NA
##	5303	A	NA
##	5304	A	NA
##	5305	A	NA
##	5306	A	NA
##	5307	A	NA
##	5308	A	NA
##	5309	A	NA
##	5310	A	NA
##	5311	A	NA
##	5312	A	NA
##	5313	A	NA
##	5314	A	NA
##	5315	A	NA
##	5316	A	NA
##	5317	A	NA
##	5318	A	NA

##	5319	A	NA
##	5320	A	NA
##	5321	A	NA
##	5322	A	NA
##	5323	A	NA
##	5324	A	NA
##	5325	A	NA
##	5326	A	NA
##	5327	A	NA
##	5328	A	NA
##	5329	A	NA
##	5330	A	NA
##	5331	A	NA
##	5332	A	NA
##	5333	A	NA
##	5334	A	NA
##	5335	A	NA
##	5336	A	NA
##	5337	A	NA
##	5338	A	NA
##	5339	A	NA
##	5340	A	NA
##	5341	A	NA
##	5342	A	NA
##	5343	A	NA
##	5344	A	NA
##	5345	A	NA
##	5346	A	NA
##	5347	A	NA
##	5348	A	NA
##	5349	A	NA
##	5350	A	NA
##	5351	A	NA
##	5352		NA
		A	
##	5353	A	NA
##	5354	A	NA
##	5355	A	NA
##	5356	A	NA
##	5357	A	NA
##	5358	A	NA
##	5359	A	NA
##	5360	A	NA
##	5361	A	NA
##	5362	A	NA
##	5363	A	NA
##	5364	A	NA
##	5365	A	NA
##	5366	A	NA
##	5367	A	NA
##	5368	A	NA
##	5369	A	NA
##	5370	A	NA
##	5371	A	NA
##	5372	Α	NA

##	5373	A	NA
##	5374	A	NA
##	5375	A	NA
##	5376	A	NA
##	5377	A	NA
##	5378	A	NA
##	5379	A	NA
##	5380	A	NA
##	5381	A	NA
##	5382	A	NA
##	5383	A	NA
##	5384	A	NA
##			NA
	5385	A	
##	5386	A	NA
##	5387	A	NA
##	5388	A	NA
##	5389	A	NA
##	5390	A	NA
##	5391	A	NA
##	5392	A	NA
##	5393	A	NA
##	5394	A	NA
##	5395	A	NA
##	5396	A	NA
##	5397	A	NA
##	5398	A	NA
##	5399	A	NA
##	5400	A	NA
##	5401	A	NA
##	5402	A	NA
##	5403	A	NA
##	5404	A	NA
##	5405	A	NA
##	5406	A	NA
##			
	5407	A	NA
##	5408	A	NA
##	5409	A	NA
##	5410	A	NA
##	5411	A	NA
	5412	A	NA
	5413	A	NA
	5414	A	NA
	5415	A	NA
	5416	A	NA
##	5417	A	NA
##	5418	A	NA
##	5419	A	NA
##	5420	A	NA
##	5421	A	NA
##	5422	A	NA
##	5423	A	NA
	5424	A	NA
##	5425	A	NA
##	5426	A	NA

##	5427	A	NA
##	5428	A	NA
##	5429	A	NA
##	5430	A	NA
##	5431	A	NA
##	5432	A	NA
##	5433	A	NA
##	5434	A	NA
##	5435	A	NA
##	5436	A	NA
##	5437	A	NA
##	5438	A	NA
##	5439	A	NA
##	5440	A	NA
##	5441	A	NA
##	5442	A	NA
##	5443	A	NA
##	5444	A	NA
##	5445	A	NA
##	5446	A	NA
##	5447	A	NA
##	5448	A	NA
##	5449	A	NA
##	5450	A	NA
##	5451	A	NA
##	5452	A	NA
##	5453	A	NA
##	5454	A	NA
##	5455	A	NA
##	5456	A	NA
##	5457	A	NA
##	5458	A	NA
##	5459	A	NA
##	5460		NA
		A	
## ##	5461	A	NA
	5462 5463	A	NA
##		A	NA
##	5464	A	NA
##	5465	A	NA
##	5466	A	NA
##	5467	A	NA
##	5468	A	NA
##	5469	A	NA
##	5470	A	NA
##	5471	A	NA
##	5472	A	NA
##	5473	A	NA
##	5474	A	NA
##	5475	A	NA
##	5476	A	NA
##	5477	A	NA
##	5478	A	NA
##	5479	A	NA
##	5480	A	NA

##	5481	A	NA
##	5482	A	NA
##	5483	A	NA
##	5484	A	NA
##	5485	A	NA
##	5486	A	NA
##	5487	A	NA
##	5488	A	NA
##	5489	A	NA
##	5490	A	NA
##	5491	A	NA
##	5492	A	NA
##	5493	A	NA
##	5494	A	NA
##	5495	A	NA
##	5496	A	NA
##	5497	A	NA
##	5498	A	NA
##	5499	A	NA
##	5500	A	NA
##	5501	A	NA
##	5502	A	NA
##	5503	A	NA
##	5504	A	NA
##	5505	A	NA
##	5506	A	NA
##	5507	A	NA
##	5508	A	NA
##	5509	A	NA
##	5510	A	NA
##	5511	A	NA
##	5512	A	NA
##	5513	A	NA
##	5514	A	NA
##	5515	A	NA
##	5516	A	NA
##	5517	A	NA
##	5518	A	NA
##	5519	A	NA
##	5520	A	NA
##	5521	A	NA
##	5522	A	NA
##	5523	A	NA
##	5524	A	NA
##	5525	A	NA
##	5526	A	NA
##	5527	A	NA
##	5528	A	NA
##	5529	A	NA
##	5530	A	NA
##	5531	A	NA
##	5532	A	NA
##	5533	A	NA
##	5534	A	NA
			1

##	5535	A	NA
##	5536	A	NA
##	5537	A	NA
##	5538	A	NA
##	5539	A	NA
##	5540	A	NA
##	5541	A	NA
##	5542	A	NA
##	5543	A	NA
##	5544	A	NA
##	5545	A	NA
##	5546	A	NA
##	5547	A	NA
##	5548	A	NA
##	5549	Α	NA
##	5550	A	NA
##	5551	A	NA
##	5552	A	NA
##	5553	A	NA
##	5554	A	NA
##	5555	A	NA
##	5556	A	NA
##	5557	A	NA
##	5558	A	NA
##	5559	A	NA
##	5560	A	NA
##	5561	A	NA
##	5562	A	NA
##	5563	A	NA
##			NA
	5564	A	
##	5565	A	NA
##	5566	A	NA
##	5567	A	NA
##	5568	A	NA
##	5569	A	NA
##	5570	A	NA
##	5571	A	NA
##	5572	A	NA
##	5573	A	NA
##	5574	A	NA
##	5575	A	NA
##	5576	A	NA
##	5577	A	NA
##	5578	A	NA
##	5579	A	NA
##	5580	A	NA
##	5581	A	NA
##	5582	A	NA
##	5583	A	NA
##			
	5584	A	NA
##	5585	A	NA
##	5586	A	NA
##	5587	A	NA
##	5588	A	NA

##	5589	A	NA
##	5590	A	NA
##	5591	A	NA
##	5592	A	NA
##	5593	A	NA
##	5594	A	NA
##	5595	A	NA
##	5596	A	NA
##	5597	A	NA
##	5598	A	NA
##	5599	A	NA
##	5600	A	NA
##	5601	A	NA
##	5602		NA
		A	
##	5603	A	NA
##	5604	A	NA
##	5605	A	NA
##	5606	A	NA
##	5607	A	NA
##	5608	Α	NA
##	5609	Α	NA
##	5610	A	NA
##	5611	A	NA
##	5612	A	NA
##	5613	A	NA
##	5614	A	NA
##	5615	A	NA
##	5616	A	NA
##	5617	A	NA
##	5618	A	NA
##	5619	A	NA
##	5620	A	NA
##	5621	A	NA
##	5622	A	NA
##	5623	A	NA
##	5624	A	NA
##	5625	A	NA
##	5626	A	NA
##	5627	A	NA
##	5628	A	NA
##	5629	A	NA
	5630	A	NA
##			
##	5631	A	NA
##	5632	A	NA
##	5633	A	NA
##	5634	A	NA
##	5635	A	NA
##	5636	A	NA
##	5637	A	NA
##	5638	A	NA
##	5639	A	NA
##	5640	A	NA
##	5641	A	NA
##	5642	A	NA

##	5643	A	NA
##	5644	A	NA
##	5645	A	NA
##	5646	A	NA
##	5647	A	NA
##	5648	A	NA
##	5649	A	NA
##	5650	A	NA
##	5651	A	NA
##	5652	A	NA
##	5653	A	NA
##	5654	A	NA
##	5655	A	NA
##	5656	A	NA
##	5657	A	NA
##	5658	A	NA
##	5659	A	NA
##	5660	A	NA
##	5661	A	NA
##	5662	A	NA
##	5663	A	NA
##	5664	A	NA
##	5665	A	NA
##	5666	A	NA
##	5667	A	NA
##	5668	A	NA
##	5669	A	NA
##	5670	A	NA
##	5671	A	NA
##	5672	A	NA
##	5673	A	NA
##	5674	A	NA
##	5675	A	NA
##	5676	A	NA
##	5677	A	NA
##	5678	A	NA
##	5679	A	NA
##	5680	A	NA
##	5681	A	NA
##	5682	A	NA
##	5683	A	NA
##	5684	A	NA
##	5685	A	NA
##	5686	A	NA
##	5687	A	NA
##	5688	A	NA
##	5689	A	NA
##	5690	A	NA
##	5691	A	NA
##	5692	A	NA
##	5693	A	NA
##	5694	A	NA
##	5695	A	NA
##	5696	A	NA

##	5697	A	NA
##	5698	A	NA
##	5699	A	NA
##	5700	A	NA
##	5701	A	NA
##	5702	A	NA
##	5703	A	NA
##	5704	A	NA
##	5705	A	NA
##	5706	A	NA
##	5707	A	NA
##	5708	A	NA
##	5709	A	NA
##	5710	A	NA
##	5711	A	NA
##	5712	A	NA
##	5713	A	NA
##	5714	A	NA
##	5715	A	NA
##	5716	A	NA
##	5717	A	NA
##	5718	A	NA
##	5719	A	NA
##	5720	A	NA
##	5721	A	NA
##	5722	A	NA
##	5723	A	NA
##	5724	A	NA
##	5725	A	NA
##	5726	A	NA
##	5727	A	NA
##	5728	A	NA
##	5729	A	NA
##	5730	A	NA
##	5731	A	NA
##	5732	A	NA
##	5733	A	NA
##	5734	A	NA
##	5735	A	NA
##	5736	A	NA
##	5737	A	NA
##	5738	A	NA
##	5739	A	NA
##	5740	A	NA
##	5741	A	NA
##	5742	A	NA
##	5743	A	NA
##	5744	A	NA
##	5745	A	NA
##	5746	A	NA
##	5747	A	NA
##	5748	A	NA
##	5749	A	NA
##	5750	A	NA

##	5751	A	NA
##	5752	A	NA
##	5753	A	NA
##	5754	A	NA
##	5755	A	NA
##	5756	A	NA
##	5757	A	NA
##	5758	A	NA
##	5759	A	NA
##	5760	A	NA
##	5761	A	NA
##	5762	A	NA
##	5763	A	NA
##	5764	A	NA
##	5765	A	NA
##	5766	A	NA
##	5767	A	NA
##	5768	A	NA
	5769	A	NA
	5770	A	NA
	5771	A	NA
	5772	A	NA
	5773	A	NA
	5774	A	NA
	5775	A	NA
##	5776	A	NA
##	5777	A	NA
##	5778	A	NA
##	5779	A	NA
##	5780	A	NA
##	5781	A	NA
##	5782	A	NA
##	5783	A	NA
##	5784	A	NA
##	5785	A	NA
##	5786	A	NA
##	5787	A	NA
##	5788	A	NA
##	5789	A	NA
##	5790	A	NA
##	5791	A	NA
##	5792	A	NA
##	5793	A	NA
##	5794	A	NA
##	5795	A	NA
##	5796	A	NA
##	5797	A	NA
##	5798	A	NA
##	5799	A	NA
##	5800	A	NA
##	5801	A	NA
##	5802	Α	NA
##	5803	A	NA
##	5804	Α	NA

##	5805	A	NA
##	5806	A	NA
##	5807	A	NA
##	5808	A	NA
##	5809	A	NA
##	5810	A	NA
##	5811	A	NA
##	5812	A	NA
##	5813	A	NA
##	5814	A	NA
##	5815	A	NA
##	5816	A	NA
##	5817	A	NA
##	5818	A	NA
##	5819	A	NA
##	5820	A	NA
##	5821	A	NA
##	5822	A	NA
##	5823	A	NA
##	5824	A	NA
##	5825	A	NA
##	5826	A	NA
##	5827	A	NA
##	5828	A	NA
##	5829	A	NA
##	5830	A	NA
##	5831	A	NA
##	5832	A	NA
##	5833	A	NA
##	5834	A	NA
##	5835	A	NA
##	5836		NA
##		A	
	5837	A	NA
##	5838	A	NA
## ##	5839	A	NA
	5840	A	NA
##	5841	A	NA
##	5842	A	NA
##	5843	A	NA
##	5844	A	NA
##	5845	A	NA
##	5846	A	NA
##	5847	A	NA
##	5848	A	NA
##	5849	A	NA
##	5850	Α .	NA
##	5851	A	NA
##	5852	A	NA
##	5853	A	NA
##	5854	Α .	NA
##	5855	A	NA
##	5856	Α .	NA
##	5857	Α .	NA
##	5858	A	NA

##	5859	A	NA
##	5860	A	NA
##	5861	A	NA
##	5862	A	NA
##	5863	A	NA
##	5864	A	NA
##	5865	A	NA
##	5866	A	NA
##	5867	A	NA
##	5868	A	NA
##	5869	A	NA
##	5870	A	NA
##	5871	A	NA
##	5872	A	NA
##	5873	A	NA
##	5874	A	NA
##	5875	A	NA
##	5876	A	NA
##	5877	A	NA
##	5878	A	NA
##	5879	A	NA
##	5880	A	NA
##	5881	A	NA
##	5882	A	NA
##	5883	A	NA
##	5884	A	NA
##	5885	A	NA
##	5886	A	NA
##	5887	A	NA
##	5888	A	NA
##	5889	A	NA
##	5890	A	NA
##	5891	A	NA
##	5892	A	NA
##	5893	A	NA
##	5894	A	NA
##	5895	A	NA
##	5896	A	NA
##	5897	A	NA
##	5898	A	NA
##	5899	A	NA
##	5900	A	NA
##	5901	A	NA
##	5902	A	NA
##	5903	A	NA
##	5904	A	NA
	5905	A	NA
	5906	A	NA
	5907	A	NA
##	5908	A	NA
	5909	A	NA
	5910	A	NA
##	5911	A	NA
##	5912	A	NA

##	5913	A	ΝA
##	5914	A	NA
##	5915	A	NA
##	5916	A	NA
##	5917	A	NA
##	5918	A	NA
##	5919	A	NA
##	5920	A	NA
##	5921	A	NA
##	5922	A	NA
##	5923	A	NA
##	5924	A	NA
##	5925	A	NA
##	5926	A	NA
##	5927	A	NA
##	5928	A	NA
##	5929	A	NA
##	5930	A	NA
##	5931	A	NA
##	5932	A	NA
##	5933	A	NA
##	5934	A	NA
##	5935	A	NA
##	5936	A	NA
##	5937	A	NA
##	5938	A	NA
##	5939	A	NA
##	5940	A	NA
##	5941	A	NA
##	5942	A	NA
##	5943	A	NA
##	5944	A	NA
##	5945	A	NA
##	5946	A	NA
##	5947	A	NA
##	5948	A	NA
##	5949	A	NA
##	5950	A	NA
##	5951	A	NA
##	5952	A	NA
##	5953	A	NA
##	5954	A	NA
##	5955	A	NA
##	5956	A	NA
##	5957	A	NA
##	5958	A	NA
##	5959	A	NA
##	5960	A	NA
##	5961	A	NA
##	5962	A	NA
##	5963	A	NA
##	5964	A	NA
##	5965	A	NA
##	5966	A	NA

##	5967	A	NA
##	5968	A	NA
##	5969	A	NA
##	5970	A	NA
##	5971	A	NA
##	5972	A	NA
##	5973	A	NA
##	5974	A	NA
##	5975	A	NA
##	5976	A	NA
##	5977	A	NA
##	5978	A	NA
##	5979	A	NA
##	5980	A	NA
##	5981	A	NA
##	5982	A	NA
##	5983	A	NA
##	5984	A	NA
##	5985	A	NA
##	5986	A	NA
##	5987	A	NA
##	5988	A	NA
##	5989	A	NA
##	5990	A	NA
##	5991	A	NA
##	5992	A	NA
##	5993	A	NA
##	5994	A	NA
##	5995	A	NA
##	5996	A	NA
##	5997	A	NA
##	5998	A	NA
##	5999	A	NA
##	6000	A	NA
##	6001	A	NA
##	6002	A	NA
##	6003	A	NA
##	6004	A	NA
##	6005	A	NA
##	6006	A	NA
##	6007	A	NA
##	6008	A	NA
##	6009	A	NA
##	6010	A	NA
##	6011	A	NA
##	6012	A	NA
##	6013	A	NA
##	6014	A	NA
##	6015	A	NA
##	6016	A	NA
##	6017	A	NA
##	6018	A	NA
##	6019	A	NA
##	6020	A	NA
			

##	6021	A	NA
##	6022	A	NA
##	6023	A	NA
##	6024	A	NA
##	6025	A	NA
##	6026	A	NA
##	6027	A	NA
##	6028	A	NA
##	6029	A	NA
##	6030	A	NA
##	6031	A	NA
##	6032	A	NA
##	6033	A	NA
##	6034	A	NA
##	6035	A	NA
##	6036	A	NA
##	6037	A	NA
##	6038	A	NA
##	6039	A	NA
##	6040	A	NA
##	6041	A	NA
##	6042	A	NA
##	6043	A	NA
##	6044	A	NA
##	6045	A	NA
##	6046	A	NA
##	6047	A	NA
##	6048	A	NA
##	6049	A	NA
##	6050	A	NA
##	6051	A	NA
##	6052	A	NA
##	6053	A	NA
##	6054	A	NA
##	6055	A	NA
##	6056	A	NA
##	6057	A	NA
	6058	Α	NA
##	6059	A	NA
##	6060	A	NA
##	6061	A	NA
##	6062	A	NA
##	6063	A	NA
	6064	A	NA
	6065	A	NA
	6066	A	NA
	6067	A	NA
	6068	A	NA
	6069	A	NA
	6070	A	NA
	6071	A	NA
	6072	A	NA
##	6073	A	NA
##	6074	Α	NA

##	6075	A	NA
##	6076	A	NA
##	6077	A	NA
##	6078	A	NA
##	6079	A	NA
##	6080	A	NA
##	6081	A	NA
##	6082	A	NA
##	6083	A	NA
##	6084	A	NA
##	6085	A	NA
##	6086	A	NA
##	6087	A	NA
##	6088	A	NA
##	6089	A	NA
##	6090	A	NA
##	6091	A	NA
##	6092	A	NA
##	6093	A	NA
##	6094	A	NA
##	6095	A	NA
##	6096	A	NA
##	6097	A	NA
##	6098	A	NA
##	6099	A	NA
##	6100	A	NA
##	6101	A	NA
##	6102	A	NA
##	6103	A	NA
##	6104	A	NA
##	6105	A	NA
##	6106	A	NA
##	6107	A	NA
##	6108	A	NA
##	6109	A	NA
##	6110	A	NA
##	6111	A	NA
	6112	A	NA
##	6113	A	NA
##	6114	A	NA
##	6115	A	NA
##	6116	A	NA
##	6117	A	NA
##	6118	A	NA
##	6119	A	NA
##	6120	A	NA
##	6121	A	NA
##	6122	A	NA
##	6123	A	NA
##	6124	A	NA
##	6125	A	NA
##	6126	A	NA
##	6127	A	NA
##	6128	A	NA

##	6129	A	NA
##	6130	A	NA
##	6131	A	NA
##	6132	A	NA
##	6133	A	NA
##	6134	A	NA
##	6135	A	NA
##	6136	A	NA
##	6137	A	NA
##	6138	A	NA
##	6139	A	NA
##	6140	A	NA
##	6141	A	NA
##	6142	A	NA
##	6143	A	NA
##	6144	A	NA
##	6145	A	NA
##	6146	A	NA
##	6147	A	NA
##	6148	A	NA
##	6149	A	NA
##	6150	A	NA
##	6151	A	NA
##	6152	A	NA
##	6153	A	NA
##	6154	A	NA
##	6155	A	NA
##	6156	A	NA
##	6157	A	NA
##	6158	A	NA
##	6159	A	NA
##	6160	A	NA
##	6161	A	NA
##	6162	A	NA
##	6163	A	NA
##	6164	A	NA
##	6165	A	NA
##	6166	A	NA
##	6167	A	NA
##	6168	A	NA
##	6169	A	NA
##	6170	A	NA
##	6171	A	NA
##	6172	A	NA
##	6173	A	NA
##	6174	A	NA
##	6175	A	NA
##	6176	A	NA
##	6177	A	NA
##	6178	A	NA
##	6179	A	NA
##	6180	A	NA
##	6181	A	NA
##	6182	A	NA

##	6183	A	NA
##	6184	A	NA
##	6185	A	NA
##	6186	A	NA
##	6187	A	NA
##	6188	A	NA
##	6189	A	NA
##	6190	A	NA
##	6191	A	NA
##	6192	A	NA
##	6193	A	NA
##	6194	A	NA
##	6195	A	NA
##	6196	A	NA
##	6197	A	NA
##	6198	A	NA
##	6199	A	NA
##	6200	A	NA
##	6201	A	NA
##	6202	A	NA
##	6203	A	NA
##	6204	A	NA
##	6205	A	NA
##	6206	A	NA
##	6207	A	NA
##	6208	A	NA
##	6209	A	NA
##	6210	A	NA
##	6211	A	NA
##	6212	A	NA
##	6213	A	NA
##	6214	A	NA
##	6215	A	NA
##	6216	A	NA
##	6217	A	NA
##	6218	A	NA
##	6219	A	NA
	6220	A	NA
##	6221	A	NA
##	6222	A	NA NA
##	6223	A	NA NA
##	6224	A	NA NA
##	6225	A	NA
##	6226	A	NA
##	6227	A	NA NA
##	6228	A	NA NA
##	6229 6230	A	NA NA
##	6231	A	NA NA
##	6232	A	NA NA
##	6233	A	NA NA
## ##	6234	A A	NA NA
##	6235	A	NA NA
##	6236	A	NA NA
##	0200	n	TA W

##	6237	A	NA
##	6238	A	NA
##	6239	A	NA
##	6240	A	NA
##	6241	A	NA
##	6242	A	NA
##	6243	A	NA
##	6244	A	NA
##	6245	A	NA
##	6246	A	NA
##	6247	A	NA
##	6248	A	NA
##	6249	A	NA
##	6250	A	NA
##	6251	A	NA
##	6252	A	NA
##	6253	A	NA
##	6254	A	NA
##	6255	A	NA
##	6256	A	NA
##	6257	A	NA
##	6258	A	NA
##	6259	A	NA
##	6260	A	NA
##	6261	A	NA
##	6262	A	NA
##	6263	A	NA
##	6264	A	NA
##	6265	A	NA
##	6266	A	NA
##	6267	A	NA
##	6268	A	NA
##	6269	A	NA
##	6270	A	NA
##	6271	A	NA
##	6272	A	NA
##	6273	A	NA
##	6274	A	NA
##	6275	A	NA
##	6276	A	NA
##	6277	A	NA
##	6278	A	NA
##	6279	A	NA
##	6280	A	NA
##	6281	A	NA
##	6282	A	NA
##	6283	A	NA
##	6284	A	NA
##	6285	A	NA
##	6286	A	NA
##	6287	A	NA
##	6288	A	NA
##	6289	A	NA
##	6290	A	NA

##	6291	A	NA
##	6292	A	NA
##	6293	A	NA
##	6294	A	NA
##	6295	A	NA
##	6296	A	NA
##	6297	A	NA
##	6298	A	NA
##	6299	A	NA
##	6300	A	NA
##	6301	A	NA
##	6302	A	NA
##	6303	A	NA
##	6304	A	NA
##	6305	A	NA
##	6306	A	NA
##	6307	A	NA
##	6308	A	NA
##	6309	A	NA
##	6310	A	NA
##	6311	A	NA
##	6312	A	NA
##	6313	A	NA
##	6314	A	NA
##	6315	A	NA
##	6316	A	NA
##	6317	A	NA
##	6318	A	NA
##	6319	A	NA
##	6320	A	NA
##	6321	A	NA
##	6322	A	NA
##	6323	A	NA
##	6324	A	NA
##	6325	A	NA
##	6326	A	NA
##	6327	A	NA
	6328	A	NA
##		A	NA
##	6334	A	NA
##	6335	A	NA
##	6336	A	NA
##	6337	A	NA
##	6338	A	NA
##	6339	A	NA
##	6340	A	NA
##	6341	A	NA
##		A	NA
##	6343	A	NA
##	6344	Α	NA

##	6345	A	NA
##	6346	A	NA
##	6347	A	NA
##	6348	A	NA
##	6349	A	NA
##	6350	A	NA
##	6351	A	NA
##	6352	A	NA
##	6353	A	NA
##	6354	A	NA
##	6355	A	NA
##	6356	A	NA
##	6357	A	NA
##	6358	A	NA
##	6359	A	NA
##	6360	A	NA
##	6361	A	NA
##	6362	A	NA
##	6363	A	NA
##	6364	A	NA
##	6365	A	NA
##	6366	A	NA
##	6367	A	NA
##	6368	A	NA
##	6369	A	NA
##	6370	A	NA
##	6371	A	NA
##	6372	A	NA
##	6373	A	NA
##	6374	A	NA
##	6375	A	NA
##	6376	A	NA
##	6377	A	NA
##	6378	A	NA
##	6379	A	NA
##	6380	A	NA
##	6381	A	NA
##	6382	A	NA
##	6383	A	NA
##	6384	A	NA
##	6385	A	NA
##	6386	A	NA
##	6387	A	NA
##	6388	A	NA
##	6389	A	NA
##	6390	A	NA
##	6391	A	NA
##	6392	A	NA
##	6393	A	NA
##	6394	A	NA
##	6395	A	NA
##	6396	A	NA
##	6397	A	NA
##	6398	A	NA

##	6399	A	NA
##	6400	A	NA
##	6401	A	NA
##	6402	A	NA
##	6403	A	NA
##	6404	A	NA
##	6405	A	NA
##	6406	A	NA
##	6407	A	NA
##	6408	A	NA
##	6409	A	NA
##	6410	A	NA
##	6411	A	NA
##	6412	A	NA
##	6413	A	NA
##	6414	A	NA
##	6415	A	NA
##	6416	A	NA
##	6417	A	NA
##	6418	A	NA
##	6419	A	NA
##	6420	A	NA
##	6421	A	NA
##	6422	A	NA
##	6423	A	NA
##	6424	A	NA
##	6425	A	NA
##	6426	A	NA
##	6427	A	NA
##	6428	A	NA
##	6429	A	NA
##	6430	A	NA
##	6431	A	NA
##	6432	A	NA
##	6433	A	NA
##	6434	A	NA
##	6435	A	NA
##	6436	A	NA
##	6437	A	NA
##	6438	A	NA
##	6439	A	NA
##	6440	A	NA
##	6441	A	NA
##	6442	A	NA
##	6443	A	NA
##	6444	A	NA
##	6445	A	NA
##	6446	A	NA
##	6447	A	NA
##	6448	A	NA
##	6449	A	NA
##	6450	A	NA
##	6451	A	NA
##	6452	A	NA

##	6453	A	NA
##	6454	A	NA
##	6455	A	NA
##	6456	A	NA
##	6457	A	NA
##	6458	A	NA
##	6459	A	NA
##	6460	A	NA
##	6461	A	NA
##	6462	A	NA
##	6463	A	NA
##	6464	A	NA
##	6465	A	NA
##	6466	A	NA
##	6467	A	NA
##	6468	A	NA
##	6469	A	NA
##	6470	A	NA
##	6471	A	NA
##	6472	A	NA
##	6473	A	NA
##	6474	A	NA
##	6475	A	NA
##	6476	A	NA
##	6477	A	NA
##	6478	A	NA
##	6479	A	NA
##	6480	A	NA
##	6481	A	NA
##	6482	A	NA
##	6483	A	NA
##	6484	A	NA
##	6485	A	NA
##	6486	A	NA
##	6487	A	NA
##	6488	A	NA
##	6489	A	NA
##	6490	A	NA
##	6491	A	NA
##	6492	A	NA
##	6493	A	NA
##	6494	A	NA
##	6495	A	NA
##	6496	A	NA
##	6497	A	NA
##	6498	A	NA
##	6499	A	NA
##	6500	A	NA
##	6501	A	NA
##	6502	A	NA
##	6503	A	NA
##	6504	A	NA
##	6505	A	NA
##	6506	A	NA

##	6507	A	NA
##	6508	A	NA
##	6509	A	NA
##	6510	A	NA
##	6511	A	NA
##	6512	A	NA
##	6513	A	NA
##	6514	A	NA
##	6515	A	NA
##	6516	A	NA
##	6517	A	NA
##	6518	A	NA
##	6519	A	NA
##	6520	A	NA
##	6521	A	NA
##	6522	A	NA
##	6523	A	NA
##	6524	A	NA
##	6525	A	NA
##	6526	A	NA
##	6527	A	NA
##	6528	A	NA
##	6529	A	NA
##	6530	A	NA
##	6531	A	NA
##	6532	A	NA
##	6533	A	NA
##	6534	A	NA
##	6535	A	NA
##	6536	A	NA
##	6537	A	NA
##	6538	A	NA
##	6539	A	NA
##	6540	A	NA
##	6541	A	NA
##	6542	A	NA
##	6543	A	NA
##	6544	A	NA
##	6545	A	NA
##	6546	A	NA
##	6547	A	NA
##	6548	A	NA
##	6549	A	NA
##	6550	A	NA
##	6551	A	NA
##	6552	A	NA
##	6553	A	NA
##	6554	A	NA
##	6555	A	NA
##	6556	A	NA
##	6557	A	NA
##	6558	A	NA
##	6559	A	NA
##	6560	A	NA

##	6561	A	NA
##	6562	A	NA
##	6563	A	NA
##	6564	A	NA
##	6565	A	NA
##	6566	A	NA
##	6567	A	NA
##	6568	A	NA
##	6569	A	NA
##	6570	A	NA
##	6571	A	NA
##	6572	A	NA
##	6573	A	NA
##	6574	A	NA
##	6575	A	NA
##	6576	A	NA
##	6577	A	NA
##	6578	A	NA
##	6579	A	NA
##	6580	A	NA
##	6581	A	NA
##	6582	A	NA
##	6583	A	NA
##	6584	A	NA
##	6585	A	NA
##	6586	A	NA
##	6587	A	NA
##	6588	A	NA
##	6589	A	NA
##	6590	A	NA
##	6591	A	NA
##	6592	A	NA
##	6593	A	NA
##	6594	A	NA
##	6595	A	NA
##	6596	A	NA
##	6597	A	NA
##	6598	A	NA
##	6599	A	NA
##	6600	A	NA
##	6601	A	NA
##	6602	A	NA
##	6603	A	NA
##	6604	A	NA
##	6605	A	NA
##	6606	A	NA
##	6607	A	NA
##	6608	A	NA
##	6609	A	NA
##	6610	A	NA
##	6611	A	NA
##	6612	A	NA
##	6613	A	NA
##	6614	A	NA
			

```
## 6615
                               Α
                                                   NA
## 6616
                               Α
                                                   NA
## 6617
                               Α
                                                   NA
## 6618
                               Α
                                                   NA
## 6619
                               Α
                                                   NA
## 6620
                               Α
                                                   NA
## 6621
                               Α
                                                   NA
## 6622
                                                   NA
                               Α
## 6623
                               Α
                                                   NA
## 6624
                               Α
                                                   NA
## 6625
                               Α
                                                   NA
## 6626
                               Α
                                                   NA
## 6627
                                                   NA
                               Α
## 6628
                               Α
                                                   NA
## 6629
                               Α
                                                   NA
## 6630
                               Α
                                                   NA
## 6631
                               Α
                                                   NA
## 6632
                               Α
                                                   NA
## 6633
                               Α
                                                   NA
## 6634
                               Α
                                                   NA
## 6635
                               Α
                                                   NA
## 6636
                               Α
                                                   NA
## 6637
                                                   NA
                               Α
## 6638
                               Α
                                                   NA
## 6639
                                                   NA
                               Α
## 6640
                               Α
                                                   NA
## 6641
                               Α
                                                   NA
## 6642
                               Α
                                                   NA
## 6643
                               Α
                                                   NA
## 6644
                                                   NA
                               Α
## 6645
                               Α
                                                   NA
## 6646
                               Α
                                                   NA
## 6647
                                                   NA
                               Α
## 6648
                               Α
                                                   NA
## 6649
                               Α
                                                   NA
## 6650
                               Α
                                                   NA
## 6651
                               Α
                                                   NA
## 6652
                               Α
                                                   NA
## 6653
                               Α
                                                   NA
## 6654
                                                   NA
                               Α
## 6655
                               Α
                                                   NA
## 6656
                               Α
                                                   NA
## 6657
                               Α
                                                   NA
## 6658
                                                   NA
                               Α
## 6659
                               Α
                                                   NA
## 6660
                               Α
                                                   NA
## 6661
                               Α
                                                   NA
## 6662
                                                   NA
## 6663
                               Α
                                                   NA
## 6664
                               Α
                                                   NA
## 6665
                               Α
                                                   NA
## 6666
                               Α
                                                   NA
##
        X84938_00065_00002 X84938_00065_00002_cd X84939_00065_00003
## 1
                           NA
```

##		NA	NA
##		NA	NA
##	4	NA	NA
##	5	NA	NA
##	6	NA	NA
##	7	NA	NA
##		NA	NA
##		NA	NA
	10	NA	NA
##	11	NA	NA NA
##	12	NA	NA NA
##	13	NA	NA
##	14	NA	NA
##	15	NA	NA
##	16	NA	NA
##	17	NA	NA
##	18	NA	NA
##	19	NA	NA
##	20	NA	NA
##	21	NA	NA
##	22	NA	NA
##	23	NA	NA
##		NA	
			NA
##		NA	NA
##		NA	NA
##		NA	NA
##		NA	NA
##		NA	NA
##		NA	NA
##	36	NA	NA
##	37	NA	NA
##	38	NA	NA
##	39	NA	NA
##	40	NA	NA
##		NA	NA NA
##		NA	NA
##		NA	NA NA
##		NA	NA NA
##		NA	NA
##	55	NA	NA

##	56	NA	NA
##	57	NA	NA
##	58	NA	NA
##	59	NA	NA
##	60	NA	NA
##	61	NA	NA
##	62	NA	NA
##		NA	NA
	70	NA	NA
	71	NA	NA
	72	NA	NA
##		NA	NA NA
##		NA	NA NA
##		NA	NA NA
## ##		NA NA	NA NA
##		NA NA	NA NA
##		NA NA	NA NA
##		NA	NA
##	89	NA	NA
##	90	NA	NA
##	91	NA	NA
##	92	NA	NA
##	93	NA	NA
##		NA	NA
	100	NA 	NA
	101	NA	NA
	102	NA	NA NA
	103	NA	NA NA
	104	NA	NA NA
	105	NA	NA NA
	106	NA NA	NA NA
	107 108	NA NA	NA NA
	109		NA NA
##	103	NA	NA

	110	NA	NA
	111	NA	NA
##	112	NA	NA
##	113	NA	NA
##	114	NA	NA
##	115	NA	NA
##	116	NA	NA
	117	NA	NA
	118	NA	NA
##	119	NA	NA
##	120	NA	NA
##	121	NA	NA
##	122	NA	NA
##	123	NA	NA
##	124	NA	NA
##	125	NA	NA
##	126	NA	NA
##	127	NA	NA
	128	NA	NA
	129	NA	NA
	130	NA	NA
	131	NA	NA
	132	NA	NA
	133	NA	NA
	134	NA	NA
	135	NA	NA
	136	NA	NA
	137	NA	NA
	138	NA	NA
	139	NA	NA
	140	NA	NA
	141	NA	NA
	142	NA	NA
	143	NA	NA
	144	NA NA	NA
	145	NA	NA
	146	NA	NA
	147	NA NA	NA
	148	NA NA	NA
	149	NA NA	NA
	150	NA NA	NA NA
	151	NA NA	NA NA
	152 153	NA NA	NA NA
	154	NA NA	NA NA
	155	NA NA	NA NA
	156	NA NA	NA NA
	157	NA NA	NA NA
	158	NA NA	NA NA
	159	NA NA	NA NA
	160	NA NA	NA
	161	NA NA	NA NA
	162	NA NA	NA
##	163	NA	NA

##	164	1A	NA
##	165	IA .	NA
##	166	JA	NA
##	167	JA	NA
##	168	JA.	NA
##	169	JA	NA
##	170	VA	NA
##	171	VA VA	NA
	172		
##		JA	NA
##	173	JA	NA
##	174	IA	NA
##	175	IA .	NA
##	176	1A	NA
##	177	JA	NA
##	178	1 A	NA
##	179	JA .	NA
##	180	JA	NA
##	181	JA	NA
##	182	JA	NA
	183	JA	NA
	184	JA.	NA
	185	JA	NA
	186	VA	NA
	187	VA VA	NA
	188	VA VA	NA NA
	189	JA	NA
	190	JA	NA
	191	NA .	NA
	192	IA .	NA
	193	1A	NA
	194	1A	NA
	195	1A	NA
##	196	1A	NA
##	197	JA .	NA
##	198	JA	NA
##	199	JA	NA
##	200	JA	NA
	201	1A	NA
	202	JA	NA
	203	IA	NA
	204	JA	NA
	205	JA	NA NA
	206	JA	NA NA
	207	VA VA	NA NA
	208	JA	NA
	209	JA	NA
	210	JA	NA
	211	IA	NA
	212	NA .	NA
	213	IA .	NA
	214	1A	NA
	215	1 A	NA
##	216	1A	NA
##	217	JA.	NA

	218	NA	NA
	219	NA	NA
	220	NA	NA
	221	NA	NA
##	222	NA	NA
##	223	NA	NA
##	224	NA	NA
##	225	NA	NA
	226	NA	NA
	227	NA	NA
	228	NA	NA
	229	NA	NA
	230	NA	NA
	231	NA	NA
	232	NA	NA
	233	NA	NA
	234	NA NA	NA
	235236	NA NA	NA
		NA NA	NA
	237	NA NA	NA
	238	NA	NA
	239	NA	NA
	240	NA	NA
	241	NA	NA
	242	NA	NA
	243	NA	NA
	244	NA	NA
	245	NA	NA
	246	NA	NA
	247	NA	NA
	248	NA	NA
	249	NA	NA
	250	NA	NA
##	251	NA	NA
	252	NA	NA
##	253	NA	NA
##	254	NA	NA
##	255	NA	NA
	256	NA	NA
##	257	NA	NA
##	258	NA	NA
##	259	NA	NA
##	260	NA	NA
##	261	NA	NA
##	262	NA	NA
##	263	NA	NA
	264	NA	NA
	265	NA	NA
	266	NA	NA
	267	NA	NA
	268	NA	NA
	269	NA	NA
	270	NA	NA
	271	NA	NA

##	272	NA	NA
	273	NA	NA
	274	NA	NA
	275	NA	NA
	276	NA	NA
	277	NA	NA
	278	NA	NA
	279	NA	NA
	280	NA	NA
	281	NA	NA
	282	NA	NA
	283	NA	NA
##	284	NA	NA
##	285	NA	NA
##	286	NA	NA
##	287	NA	NA
##	288	NA	NA
##	289	NA	NA
##	290	NA	NA
##	291	NA	NA
	292	NA	NA
	293	NA	NA
	294	NA	NA
	295	NA	NA
	296	NA	NA
	297	NA	NA
	298	NA	NA
	299	NA	NA
	300	NA	NA
	301	NA	NA
	302	NA	NA NA
	303	NA	NA NA
	304	NA NA	NA NA
	305	NA NA	NA NA
	306	NA NA	NA NA
	307 308	NA NA	NA NA
			NA NA
	309 310	NA NA	NA NA
	311	NA NA	NA NA
	312	NA	NA NA
	313	NA	NA NA
	314	NA	NA NA
	315	NA	NA
	316	NA	NA
	317	NA	NA
	318	NA	NA
	319	NA	NA
	320	NA	NA
	321	NA	NA
	322	NA	NA
	323	NA	NA
##	324	NA	NA
##	325	NA	NA

##	326	NA	NA
	327	NA	NA NA
	328	NA	NA NA
			NA NA
	329	NA	
	330	NA	NA NA
	331	NA	NA NA
	332	NA	NA
	333	NA	NA
	334	NA	NA NA
	335	NA	NA NA
	336	NA	NA NA
	337	NA	NA NA
	338	NA	NA NA
	339	NA	NA
	340	NA	NA
	341	NA	NA
	342	NA	NA
	343	NA	NA
	344	NA	NA
	345	NA	NA
	346	NA	NA
	347	NA	NA
	348	NA	NA
	349	NA	NA
	350	NA	NA
	351	NA	NA
	352	NA	NA
	353	NA	NA
	354	NA	NA
	355	NA	NA
	356	NA	NA
	357	NA	NA
	358	NA	NA
	359	NA	NA
	360	NA	NA
	361	NA	NA
	362	NA	NA
	363	NA	NA
	364	NA	NA
	365	NA	NA
	366	NA	NA
	367	NA	NA
	368	NA	NA
	369	NA	NA
	370	NA	NA
	371	NA	NA
	372	NA	NA
	373	NA	NA
	374	NA	NA
	375	NA	NA
	376	NA	NA
	377	NA	NA
	378	NA	NA
##	379	NA	NA

##	380	NA	NA
	381	NA	NA NA
	382	NA	NA NA
	383	NA	NA
	384	NA	NA
	385	NA	NA
	386	NA	NA
	387	NA	NA
	388	NA	NA
##	389	NA	NA
##	390	NA	NA
##	391	NA	NA
##	392	NA	NA
##	393	NA	NA
##	394	NA	NA
##	395	NA	NA
##	396	NA	NA
##	397	NA	NA
##	398	NA	NA
##	399	NA	NA
##	400	NA	NA
##	401	NA	NA
##	402	NA	NA
##	403	NA	NA
##	404	NA	NA
##	405	NA	NA
##	406	NA	NA
##	407	NA	NA
##	408	NA	NA
##	409	NA	NA
##	410	NA	NA
	411	NA	NA
	412	NA	NA
	413	NA	NA
	414	NA	NA
	415	NA	NA
	416	NA	NA
	417	NA	NA
	418	NA	NA
	419	NA	NA
	420	NA	NA
	421	NA	NA
	422	NA	NA
	423	NA	NA
	424	NA	NA
	425	NA	NA
	426	NA	NA
	427	NA	NA
	428	NA	NA
	429	NA	NA NA
	430	NA	NA NA
	431	NA	NA NA
	432	NA	NA NA
	433	NA	NA NA
##	100	NO.	AVI

##	434	NA	NA
	435	NA	NA
	436	NA	NA
##	437	NA	NA
	438	NA	NA
##	439	NA	NA
##	440	NA	NA
##	441	NA	NA
##	442	NA	NA
##	443	NA	NA
##	444	NA	NA
##	445	NA	NA
	446	NA	NA
##	447	NA	NA
	448	NA	NA
	449	NA	NA
	450	NA	NA
	451	NA	NA
	452	NA	NA
	453	NA	NA
	454	NA	NA
	455	NA	NA
	456	NA	NA
	457	NA 	NA
	458	NA	NA
	459	NA	NA NA
	460	NA	NA NA
	461	NA	NA NA
	462	NA	NA NA
	463 464	NA NA	NA NA
	465	NA NA	NA NA
	466	NA NA	NA NA
	467	NA NA	NA NA
	468	NA	NA NA
	469	NA	NA NA
	470	NA	NA
	471	NA	NA
	472	NA	NA
	473	NA	NA
	474	NA	NA
	475	NA	NA
	476	NA	NA
	477	NA	NA
	478	NA	NA
	479	NA	NA
	480	NA	NA
##	481	NA	NA
##	482	NA	NA
##	483	NA	NA
	484	NA	NA
	485	NA	NA
	486	NA	NA
##	487	NA	NA

##	488	NA	NA
	489	NA	NA
	490	NA	NA
	491	NA	NA
##	492	NA	NA
##	493	NA	NA
##	494	NA	NA
##	495	NA	NA
	496	NA	NA
	497	NA	NA
	498	NA	NA
	499	NA	NA
	500	NA	NA
	501	NA	NA
	502	NA	NA
	503	NA	NA
	504	NA	NA NA
	505	NA NA	NA NA
	506 507	NA NA	NA NA
	508	NA NA	NA NA
	509	NA	NA NA
	510	NA	NA NA
	511	NA	NA NA
	512	NA	NA
	513	NA	NA
	514	NA	NA
	515	NA	NA
	516	NA	NA
##	517	NA	NA
##	518	NA	NA
##	519	NA	NA
	520	NA	NA
	521	NA	NA
	522	NA	NA
	523	NA	NA
	524	NA	NA
	525	NA	NA
	526	NA NA	NA NA
	527	NA NA	NA NA
	528	NA NA	NA NA
	529 530	NA NA	NA NA
	531	NA NA	NA NA
	532	NA	NA NA
	533	NA	NA NA
	534	NA	NA NA
	535	NA	NA NA
	536	NA	NA
	537	NA	NA
	538	NA	NA
	539	NA	NA
##	540	NA	NA
##	541	NA	NA

	542	NA	NA
##	543	NA	NA
##	544	NA	NA
##	545	NA	NA
	546	NA	NA
	547	NA	NA
	548	NA	NA
	549	NA	NA
	550	NA	NA NA
	551		
		NA	NA NA
	552	NA 	NA
	553	NA	NA
	554	NA	NA
	555	NA	NA
##	556	NA	NA
##	557	NA	NA
##	558	NA	NA
##	559	NA	NA
##	560	NA	NA
##	561	NA	NA
	562	NA	NA
	563	NA	NA
	564	NA	NA
	565	NA	NA
	566	NA	NA
	567	NA	NA NA
	568	NA NA	NA NA
	569	NA	NA NA
	570	NA 	NA
	571	NA	NA
	572	NA	NA
	573	NA	NA
	574	NA	NA
##	575	NA	NA
##	576	NA	NA
##	577	NA	NA
##	578	NA	NA
##	579	NA	NA
	580	NA	NA
	581	NA	NA
	582	NA	NA
	583	NA	NA
	584	NA	NA NA
	585	NA	NA NA
	586	NA	NA
	587	NA NA	NA NA
	588		
		NA NA	NA NA
	589	NA	NA NA
	590	NA	NA
	591	NA 	NA
	592	NA	NA
	593	NA	NA
	594	NA	NA
##	595	NA	NA

##	596	NA	NA
	597	NA	NA
	598	NA	NA
	599	NA	NA
	600	NA	NA
	601	NA	NA
	602	NA	NA
	603	NA	NA
	604	NA	NA
	605	NA	NA
	606	NA	NA
	607	NA	NA
	608	NA	NA
##	609	NA	NA
##	610	NA	NA
##	611	NA	NA
##	612	NA	NA
##	613	NA	NA
##	614	NA	NA
##	615	NA	NA
##	616	NA	NA
##	617	NA	NA
	618	NA	NA
	619	NA	NA
	620	NA	NA
	621	NA	NA
	622	NA	NA
	623	NA	NA
	624	NA	NA
	625	NA	NA
	626	NA	NA
	627	NA	NA
	628	NA	NA
	629	NA	NA
	630	NA NA	NA NA
	631	NA NA	NA NA
	632	NA NA	NA NA
	633 634	NA NA	NA NA
	635	NA NA	NA NA
	636	NA NA	NA NA
	637	NA NA	NA NA
	638	NA NA	NA NA
	639	NA	NA NA
	640	NA	NA
	641	NA	NA
	642	NA	NA
	643	NA	NA
	644	NA	NA
	645	NA	NA
	646	NA	NA
	647	NA	NA
##	648	NA	NA
##	649	NA	NA

	650	NA	NA
##	651	NA	NA
##	652	NA	NA
##	653	NA	NA
##	654	NA	NA
##	655	NA	NA
##	656	NA	NA
##	657	NA	NA
##	658	NA	NA
	659	NA	NA
	660	NA	NA
	661	NA	NA
	662	NA	NA
	663	NA	NA
	664	NA	NA
	665	NA	NA
	666	NA	NA
	667	NA	NA
	668	NA	NA
	669	NA	NA
	670	NA	NA
	671	NA	NA
	672	NA	NA
	673	NA	NA
	674	NA	NA
	675	NA	NA
	676	NA	NA
	677	NA	NA
	678	NA	NA
	679	NA	NA
	680	NA	NA
	681	NA	NA
	682	NA	NA
	683	NA	NA
	684	NA	NA
	685	NA	NA
	686	NA	NA
	687	NA	NA
	688	NA	NA
	689	NA	NA NA
	690	NA	NA
	691	NA	NA
	692	NA	NA
	693	NA	NA NA
	694	NA	NA
	695	NA	NA NA
	696	NA	NA NA
	697	NA	NA NA
	698	NA NA	NA NA
	699	NA NA	NA NA
	700	NA NA	NA NA
	701	NA NA	NA NA
	702	NA NA	NA NA
	703	NA NA	NA NA
πĦ	100	MU	NA

	704	NA	NA
	705	NA	NA
	706	NA	NA
	707	NA	NA
##	708	NA	NA
##	709	NA	NA
##	710	NA	NA
##	711	NA	NA
##	712	NA	NA
	713	NA	NA
	714	NA	NA
	715	NA	NA
	716	NA	NA
	717	NA	NA
	718	NA	NA
	719	NA	NA
	720	NA	NA
	721	NA	NA
	722	NA	NA
	723	NA	NA
	724	NA	NA
	725	NA	NA
	726	NA	NA NA
	727	NA	NA NA
	728	NA NA	NA NA
	729	NA	NA NA
	730	NA NA	NA NA
	731	NA NA	NA NA
	732	NA	NA NA
	733	NA NA	NA NA
	734	NA	NA NA
	735	NA	NA NA
	736	NA	NA NA
	737 738	NA	NA NA
		NA NA	NA NA
	739	NA	NA NA
	740	NA	NA
	741	NA	NA
	742	NA	NA
	743	NA	NA NA
	744	NA	NA NA
	745	NA	NA NA
	746	NA	NA
	747	NA	NA
	748	NA	NA
	749	NA	NA
	750	NA	NA
	751	NA	NA
	752	NA	NA
	753	NA	NA
	754	NA	NA
	755	NA	NA
	756	NA	NA
##	757	NA	NA

##	750	NT A	NT A
	758	NA NA	NA NA
	759	NA	NA
	760	NA	NA
	761	NA	NA
	762	NA	NA
##	763	NA	NA
##	764	NA	NA
##	765	NA	NA
	766	NA	NA
	767	NA	NA
	768	NA	NA
	769	NA	NA
	770	NA	NA NA
	771	NA	NA
	772	NA	NA
	773	NA	NA
	774	NA	NA
	775	NA	NA
##	776	NA	NA
##	777	NA	NA
##	778	NA	NA
##	779	NA	NA
	780	NA	NA
	781	NA	NA
	782	NA	NA
	783	NA	NA
	784	NA	NA NA
	785	NA NA	NA NA
	786	NA	NA
	787	NA	NA
	788	NA	NA
	789	NA	NA
##	790	NA	NA
##	791	NA	NA
##	792	NA	NA
##	793	NA	NA
##	794	NA	NA
	795	NA	NA
	796	NA	NA
	797	NA	NA
	798	NA	NA NA
	799	NA	NA NA
	800	NA NA	NA NA
	801	NA NA	NA NA
	802	NA	NA
	803	NA	NA
	804	NA	NA
	805	NA	NA
##	806	NA	NA
##	807	NA	NA
##	808	NA	NA
	809	NA	NA
	810	NA	NA
	811	NA	NA
	- -	-	1411

	812	NA	NA
	813	NA	NA
##	814	NA	NA
##	815	NA	NA
##	816	NA	NA
##	817	NA	NA
##	818	NA	NA
	819	NA	NA
	820	NA	NA
	821	NA	NA
	822	NA	NA
	823	NA	NA
	824	NA	NA
	825	NA	NA
	826	NA	NA
	827	NA	NA
	828	NA	NA
	829	NA NA	NA
	830	NA NA	NA
	831 832	NA NA	NA
		NA NA	NA
	833	NA NA	NA
	834	NA	NA
	835	NA	NA
	836	NA	NA
	837	NA	NA
	838	NA	NA
	839	NA	NA
	840	NA	NA
	841	NA	NA
	842	NA	NA
	843	NA	NA
	844	NA	NA
##	845	NA	NA
##	846	NA	NA
##	847	NA	NA
	848	NA	NA
##	849	NA	NA
##	850	NA	NA
##	851	NA	NA
##	852	NA	NA
##	853	NA	NA
##	854	NA	NA
##	855	NA	NA
##	856	NA	NA
##	857	NA	NA
	858	NA	NA
	859	NA	NA
	860	NA	NA
	861	NA	NA
	862	NA	NA
	863	NA	NA
	864	NA	NA
	865	NA	NA
	-		

##	866	NA	NA
##	867	NA	NA
##	868	NA	NA
##	869	NA	NA
##	870	NA	NA
##	871	NA	NA
##	872	NA	NA
	873	NA	NA
	874	NA	NA
	875	NA	NA
	876	NA	NA
	877	NA	NA
	878	NA	NA
	879	NA	NA
	880	NA	NA
	881	NA	NA
	882	NA	NA
	883	NA	NA
	884	NA	NA
	885	NA	NA
	886	NA	NA
	887	NA	NA
	888	NA	NA
	889	NA	NA
	890	NA	NA
	891	NA	NA
	892	NA	NA
	893	NA	NA
	894	NA	NA
	895	NA	NA
	896	NA	NA
	897	NA	NA
	898	NA	NA
	899	NA	NA
	900	NA	NA
	901	NA	NA
	902	NA	NA
	903	NA	NA
	904	NA	NA
	905	NA	NA NA
	906	NA	NA
	907	NA	NA NA
	908	NA	NA NA
	909	NA	NA NA
	910	NA	NA
	911	NA	NA NA
	912	NA	NA NA
	913	NA	NA NA
	914	NA	NA NA
	915	NA	NA NA
	916	NA	NA NA
	917	NA NA	NA NA
	918	NA	NA NA
	919	NA	NA NA
πĦ	J10	NU	NA.

##	920	NΑ	NA
##	921	ΝA	NA
##	922	NΑ	NA
##	923	ΛA	NA
##	924	ΝA	NA
##	925	AVA	NA
	926	AV	NA
	927	ΛA	NA
	928	ΛA	NA
	929	NA.	NA
	930	NA.	NA
	931	NA	NA
	932	NA	NA
	933	NA	NA NA
	934	NA	NA NA
	935	NA	NA NA
	936	VA VA	NA NA
	937	VA VA	NA NA
	938	VA VA	NA NA
	939	VA VA	NA NA
	940	VA VA	NA NA
	941	VA	NA NA
	942	VA	NA NA
	943		
		AV	NA NA
	944	AV	NA NA
	945	AV	NA NA
	946	AV	NA NA
	947	AV	NA
	948	AV	NA
	949	AV	NA
	950	AA.	NA
	951	AA.	NA
	952	NA 	NA
	953	NA.	NA
	954	NA 	NA
	955	NA 	NA
	956	ΛA	NA
	957	ΛA	NA
	958	ΛA	NA
	959	NA.	NA
	960	ΛA	NA
	961	ΛA	NA
	962	ΑV	NA
	963	ΛA	NA
	964	ΛA	NA
	965	ΛA	NA
	966	ΛA	NA
	967	ΛA	NA
	968	ΛA	NA
	969	AV	NA
	970	AV	NA
	971	AV	NA
	972	AV	NA
##	973	AV	NA

##	974	NA	NA
##	975	NA	NA
##	976	NA	NA
##	977	NA	NA
##	978	NA	NA
##	979	NA	NA
##	980	NA	NA
##	981	NA	NA
	982	NA	NA
	983	NA	NA
	984	NA	NA
	985	NA	NA
	986	NA	NA
	987	NA	NA
	988	NA	NA
	989	NA	NA
	990	NA	NA
	991	NA	NA
	992	NA	NA
	993	NA	NA
	994	NA	NA
	995	NA	NA
	996	NA	NA
	997	NA	NA
	998	NA	NA
	999	NA	NA
	1000	NA	NA
	1001	NA	NA
	1002	NA	NA
	1003	NA	NA
	1004	NA	NA
	1005	NA	NA
##	1006	NA	NA
	1007	NA	NA
	1008	NA	NA
	1009	NA	NA
	1010	NA	NA
	1011	NA	NA
	1012	NA	NA
	1013	NA	NA NA
	1014	NA	NA NA
	1015	NA	NA NA
	1016	NA	NA NA
	1017	NA	NA NA
	1018	NA	NA NA
##	1019	NA	NA NA
##	1020	NA	NA NA
##	1021	NA	NA NA
##	1021	NA	NA NA
##	1023	NA NA	NA NA
##	1023	NA NA	NA NA
	1024	NA NA	NA NA
		NA NA	
	1026	NA NA	NA NA
##	1027	IVA	NA

##	1028	NA	NA
##	1029	NA	NA
##	1030	NA	NA
##	1031	NA	NA
##	1032	NA	NA
##	1033	NA	NA
##	1034	NA	NA
##	1035	NA	NA
##	1036	NA	NA
##	1037	NA	NA
##	1038	NA	NA
##	1039	NA	NA
##	1040	NA	NA
##	1041	NA	NA NA
##	1042	NA	NA NA
##	1043	NA	NA NA
##	1044	NA	NA NA
##	1045	NA	NA NA
##	1046	NA	NA NA
##	1047	NA	NA NA
##	1048	NA	NA NA
##	1049	NA	NA NA
##	1050	NA	NA NA
##	1051	NA	NA NA
##	1052	NA	NA NA
##	1053	NA	NA NA
##	1054	NA	NA NA
##	1055	NA	NA NA
##	1056	NA	NA NA
##	1057	NA	NA NA
##	1058	NA	NA NA
##	1059	NA	NA NA
##	1060	NA	NA NA
##	1061	NA	NA NA
##	1062	NA	NA NA
##	1063	NA	NA NA
##	1064	NA	NA NA
##	1065	NA	NA NA
##	1066	NA	NA NA
##	1067	NA	NA
##	1068	NA	NA
##	1069	NA	NA NA
##	1070	NA	NA NA
##	1071	NA	NA NA
##	1072	NA	NA
##	1073	NA	NA
##	1074	NA	NA
##	1075	NA	NA NA
##	1076	NA	NA NA
##	1077	NA	NA NA
##	1078	NA	NA NA
	1079	NA	NA NA
	1080	NA	NA NA
	1081	NA	NA NA
			AM

##	1082	NA	NA
##	1083	NA	NA
##	1084	NA	NA
##	1085	NA	NA
##	1086	NA	NA
##	1087	NA	NA
##	1088	NA	NA
	1089	NA	NA
##			
##	1090	NA NA	NA
##	1091	NA	NA
##	1092	NA	NA
##	1093	NA	NA
##	1094	NA	NA
##	1095	NA	NA
##	1096	NA	NA
##	1097	NA	NA
##	1098	NA	NA
##	1099	NA	NA
##	1100	NA	NA
##	1101	NA	NA
##	1102	NA	NA
##	1103	NA	NA
##	1104	NA	NA
##	1105	NA	NA
##	1106	NA	NA
##	1107	NA	NA
##	1108	NA NA	NA
##	1109	NA NA	NA
##	1110	NA	NA
##	1111	NA	NA
##	1112	NA	NA
##	1113	NA	NA
##	1114	NA	NA
##	1115	NA	NA
##	1116	NA	NA
##	1117	NA	NA
##	1118	NA	NA
##	1119	NA	NA
##	1120	NA	NA
##	1121	NA	NA
##	1122	NA	NA
##	1123	NA	NA
##	1124	NA	NA
##	1125	NA	NA
##	1126	NA	NA
##	1127	NA NA	NA
##	1128	NA NA	NA
##	1129	NA NA	NA
##	1130	NA NA	NA
##	1131	NA	NA
##	1132	NA	NA
##	1133	NA	NA
##	1134	NA	NA
##	1135	NA	NA

	1100	** *	27.4
	1136	NA	NA
##	1137	NA	NA
##	1138	NA	NA
##	1139	NA	NA
##	1140	NA	NA
##	1141	NA	NA
##	1142	NA	NA
	1143	NA	NA NA
	1144	NA	NA
	1145	NA	NA
	1146	NA	NA
##	1147	NA	NA
##	1148	NA	NA
##	1149	NA	NA
##	1150	NA	NA
##	1151	NA	NA
	1152	NA	NA
	1153	NA	NA
	1154	NA	NA
	1155	NA	NA
	1156	NA	NA NA
	1157	NA	
			NA
	1158	NA	NA
	1159	NA	NA
	1160	NA	NA
	1161	NA	NA
	1162	NA	NA
##	1163	NA	NA
##	1164	NA	NA
##	1165	NA	NA
##	1166	NA	NA
##	1167	NA	NA
##	1168	NA	NA
	1169	NA	NA
	1170	NA	NA
##	1171	NA	NA NA
	1172	NA	
			NA
	1173	NA	NA
	1174	NA	NA
	1175	NA	NA
	1176	NA	NA
##	1177	NA	NA
##	1178	NA	NA
##	1179	NA	NA
##	1180	NA	NA
##	1181	NA	NA
	1182	NA	NA
	1183	NA	NA
	1184	NA	NA
	1185	NA	NA NA
	1186	NA	NA NA
	1187	NA	NA NA
	1188	NA	NA
##	1189	NA	NA

шш	1100	NT A	NT A
	1190	NA	NA
	1191	NA	NA
##	1192	NA	NA
##	1193	NA	NA
##	1194	NA	NA
##	1195	NA	NA
##	1196	NA	NA
##	1197	NA	NA
##	1198	NA	NA
##	1199	NA	NA
##	1200	NA	NA
##	1201	NA	NA
##	1202	NA	NA
##	1203	NA	NA
##	1204	NA	NA
##	1205	NA	NA
##	1206	NA	NA
##	1207	NA	NA
##	1208	NA	NA
##	1209	NA	NA
##	1210	NA	NA
##	1211	NA	NA
	1212	NA	NA
	1213	NA	NA
	1214	NA	NA
##	1215	NA	NA
##	1216	NA	NA NA
##	1217	NA	NA NA
##	1218	NA	NA
##	1219	NA	NA
##	1220	NA	NA
##	1221	NA	NA
##	1222	NA	NA
##	1223	NA	NA
##	1224	NA	NA
##	1225	NA	NA
##	1226	NA	NA
##	1227	NA	NA
##	1228	NA	NA
##	1229	NA	NA
	1230	NA	NA
	1231	NA	NA
##	1232	NA	NA NA
	1233	NA	NA NA
	1234	NA	NA
##	1235	NA	NA
##	1236	NA	NA
##	1237	NA	NA
##	1238	NA	NA
##	1239	NA	NA
##	1240	NA	NA
	1241	NA	NA
	1242	NA	NA
	1243	NA	NA

##	1244	IA.	NA
	1245	JA	NA NA
	1246	JA	NA NA
	1247	JA	NA
	1248	JA	NA
	1249	IA 	NA
	1250	IA	NA
	1251	IA .	NA
	1252	IA .	NA
##	1253	IA .	NA
##	1254	1A	NA
##	1255	1A	NA
##	1256	JA	NA
##	1257	JA	NA
##	1258	1 A	NA
##	1259	1A	NA
##	1260	JA	NA
##	1261	JA .	NA
##	1262	JA	NA
##	1263	JA .	NA
##	1264	JA .	NA
##	1265	JA	NA
##	1266	JA	NA
##	1267	JA	NA
##	1268	JA	NA
##	1269	JA	NA
##	1270	JA	NA
##	1271	JA	NA
##	1272	JA	NA
##	1273	JA	NA
##	1274	JA	NA
##	1275	JA	NA
##	1276	JA	NA
##	1277	JA .	NA
##	1278	JA .	NA
##	1279	JA .	NA
	1280	JA .	NA
	1281	JA.	NA
	1282	JA.	NA
	1283	JA.	NA
	1284	JA.	NA
	1285	IA	NA
	1286	VA	NA
	1287	IA	NA
	1288	va Va	NA
	1289	VA	NA
	1290	VA	NA
	1291	VA VA	NA
	1292	VA VA	NA
	1293	JA	NA
	1294	JA	NA
	1295	VA VA	NA NA
	1296	VA VA	NA NA
	1297	VA VA	NA NA
π#	1201	v.r.	NA

##	1298	NA	NA
	1299	NA	NA
	1300	NA	NA
	1301	NA	NA
##	1302	NA	NA
##	1303	NA	NA NA
	1304	NA	NA NA
	1305	NA	NA NA
	1306	NA	NA NA
##	1307	NA	NA NA
##	1308	NA	NA NA
	1309		
##		NA NA	NA NA
##	1310	NA	NA NA
##	1311	NA	NA NA
##	1312	NA	NA
##	1313	NA	NA
##	1314	NA	NA
##	1315	NA	NA
	1316	NA	NA
	1317	NA	NA
	1318	NA	NA
	1319	NA	NA
	1320	NA	NA
	1321	NA	NA
	1322	NA	NA
	1323	NA	NA
##	1324	NA	NA
##	1325	NA	NA
##	1326	NA	NA
##	1327	NA	NA
##	1328	NA	NA
##	1329	NA	NA
##	1330	NA	NA
##	1331	NA	NA
##	1332	NA	NA
##	1333	NA	NA
##	1334	NA	NA
##	1335	NA	NA
##	1336	NA	NA
##	1337	NA	NA
##	1338	NA	NA
##	1339	NA	NA
##	1340	NA	NA
##	1341	NA	NA
##	1342	NA	NA
##	1343	NA	NA
##	1344	NA	NA
##	1345	NA	NA
	1346	NA	NA
	1347	NA	NA
##	1348	NA	NA
	1349	NA	NA
	1350	NA	NA
	1351	NA	NA

##	1352	NA	NA
##	1353	NA	NA
##	1354	NA	NA
	1355	NA	NA
	1356	NA	NA
	1357	NA	NA
	1358	NA	NA
	1359	NA	NA NA
	1360	NA	NA
##	1361	NA	NA
##	1362	NA	NA
##	1363	NA	NA
##	1364	NA	NA
##	1365	NA	NA
##	1366	NA	NA
##	1367	NA	NA
##	1368	NA	NA
##	1369	NA	NA
##	1370	NA	NA
	1371	NA	NA
	1372	NA	NA
	1373	NA	NA
	1374	NA	NA
	1375	NA	NA NA
	1376	NA	
			NA NA
	1377	NA	NA
	1378	NA	NA
	1379	NA	NA
	1380	NA	NA
	1381	NA	NA
##	1382	NA	NA
##	1383	NA	NA
##	1384	NA	NA
##	1385	NA	NA
##	1386	NA	NA
##	1387	NA	NA
##	1388	NA	NA
	1389	NA	NA
	1390	NA	NA
	1391	NA	NA
	1392	NA	NA NA
	1393	NA	NA NA
	1394	NA	NA NA
	1395	NA	NA
##	1396	NA	NA
##	1397	NA	NA
##	1398	NA	NA
##	1399	NA	NA
##	1400	NA	NA
##	1401	NA	NA
##	1402	NA	NA
##	1403	NA	NA
##	1404	NA	NA
##	1405	NA	NA

##	1406	NA	NA
	1407	NA	NA
	1408	NA NA	NA
	1409	NA NA	NA
	1410	NA	NA
	1411	NA	NA
	1412	NA	NA
	1413	NA	NA
	1414	NA	NA
	1415	NA	NA
	1416	NA	NA
##	1417	NA	NA
##	1418	NA	NA
##	1419	NA	NA
##	1420	NA	NA
##	1421	NA	NA
##	1422	NA	NA
##	1423	NA	NA
##	1424	NA	NA
##	1425	NA	NA
##	1426	NA	NA
##	1427	NA	NA
##	1428	NA	NA
##	1429	NA	NA
##	1430	NA	NA
##	1431	NA	NA
##	1432	NA	NA
##	1433	NA	NA
##	1434	NA	NA
##	1435	NA	NA
##	1436	NA	NA
##	1437	NA	NA
##	1438	NA	NA
##	1439	NA	NA
##	1440	NA	NA
##	1441	NA	NA
##	1442	NA	NA
##	1443	NA	NA
	1444	NA	NA
	1445	NA	NA
	1446	NA	NA
	1447	NA	NA
	1448	NA	NA
	1449	NA	NA
##	1450	NA	NA
	1451	NA	NA
	1452	NA	NA
	1453	NA	NA
	1454	NA	NA
	1455	NA	NA
	1456	NA	NA
	1457	NA	NA
	1458	NA	NA
	1459	NA	NA

##	1460	NA	NA
		NA	
	1461		NA NA
	1462	NA	NA
##	1463	NA	NA
##	1464	NA	NA
##	1465	NA	NA
	1466	NA	NA
	1467	NA	NA
##	1468	NA	NA
##	1469	NA	NA
##	1470	NA	NA
##	1471	NA	NA
##	1472	NA	NA
##	1473	NA	NA
##	1474	NA	NA
##	1475	NA	NA
##	1476	NA	NA
##	1477	NA	NA
##	1478	NA	NA
##	1479	NA	NA
##	1480	NA	NA
##	1481	NA	NA
##	1482	NA	NA
##	1483	NA	NA
##	1484	NA	NA
##	1485	NA	NA
##	1486	NA	NA
##	1487	NA	NA
##	1488	NA	NA
##	1489	NA	NA
##	1490	NA	NA
##	1491	NA	NA
##	1492	NA	NA
##	1493	NA	NA
##	1494	NA	NA
##	1495	NA	NA
##	1496	NA	NA
##	1497	NA	NA
##	1498	NA	NA
##	1499	NA	NA
	1500	NA	NA
	1501	NA	NA
##	1502	NA	NA
	1503	NA	NA
	1504	NA	NA
	1505	NA	NA
##	1506	NA	NA
	1507	NA	NA
##	1508	NA	NA NA
	1509	NA	NA NA
	1510	NA	NA
	1511	NA	NA NA
	1512	NA	NA NA
	1513	NA	NA NA
11			IVA

	1514	NA	NA
	1515	NA	NA
	1516	NA	NA
##	1517	NA	NA
##	1518	NA	NA
##	1519	NA	NA
##	1520	NA	NA
##	1521	NA	NA
##	1522	NA	NA
##	1523	NA	NA
##	1524	NA	NA
##	1525	NA	NA
##	1526	NA	NA
##	1527	NA	NA
##	1528	NA	NA
##	1529	NA	NA
##	1530	NA	NA
##	1531	NA	NA
##	1532	NA	NA
##	1533	NA	NA
##	1534	NA	NA
##	1535	NA	NA
##	1536	NA	NA
##	1537	NA	NA
##	1538	NA	NA
##	1539	NA	NA
##	1540	NA	NA
##	1541	NA	NA
##	1542	NA	NA
##	1543	NA	NA
##	1544	NA NA	NA
##	1545	NA NA	NA
##	1546	NA NA	NA
##	1547	NA	NA
##	1548	NA NA	NA
##	1549	NA NA	NA
##	1550	NA NA	NA
	1551	NA NA	NA
	1552	NA NA	NA
	1553 1554	NA NA	NA NA
		NA NA	NA NA
	1555 1556	NA NA	NA NA
	1557	NA NA	NA NA
	1558	NA NA	NA
	1559	NA NA	NA
	1560	NA NA	NA NA
	1561	NA NA	NA NA
	1562	NA NA	NA NA
	1563	NA NA	NA NA
	1564	NA NA	NA NA
	1565	NA NA	NA NA
	1566	NA NA	NA NA
	1567	NA NA	NA
πĦ	1001	****	IV M

	1568	NA	NA
##	1569	NA	NA
##	1570	NA	NA
##	1571	NA	NA
##	1572	NA	NA
##	1573	NA	NA
##	1574	NA	NA
##	1575	NA	NA
##	1576	NA	NA
##	1577	NA	NA
##	1578	NA	NA
##	1579	NA	NA
##	1580	NA	NA
##	1581	NA	NA
##	1582	NA	NA
##	1583	NA	NA
##	1584	NA	NA
##	1585	NA	NA
##	1586	NA	NA
##	1587	NA	NA
##	1588	NA	NA
##	1589	NA	NA
##	1590	NA	NA
##	1591	NA	NA
##	1592	NA	NA
##	1593	NA	NA
##	1594	NA	NA
##	1595	NA	NA
##	1596	NA	NA
##	1597	NA	NA
##	1598	NA	NA
##	1599	NA	NA
##	1600	NA	NA
##	1601	NA	NA
##	1602	NA	NA
##	1603	NA	NA
	1604	NA	NA
	1605	NA	NA
	1606	NA	NA
	1607	NA	NA
	1608	NA	NA
	1609	NA	NA
	1610	NA NA	NA
	1611	NA NA	NA
	1612	NA NA	NA
	1613	NA NA	NA
	1614	NA NA	NA
	1615	NA NA	NA MA
	1616		NA MA
	1617	NA NA	NA MA
	1618 1619	NA NA	NA NA
	1620	NA NA	NA NA
	1621	NA NA	NA NA
##	1021	NA ANA	MM

##	1622	NA	NA
##	1623	NA	NA NA
	1624	NA	
##			NA NA
##	1625	NA	NA NA
##	1626	NA	NA
##	1627	NA	NA
##	1628	NA	NA
##	1629	NA	NA
##	1630	NA	NA
##	1631	NA	NA
##	1632	NA	NA
##	1633	NA	NA
##	1634	NA	NA
##	1635	NA	NA
##	1636	NA	NA
##	1637	NA	NA
##	1638	NA	NA
##	1639	NA	NA
##	1640	NA	NA
##	1641	NA	NA
##	1642	NA	NA
##	1643	NA	NA
##	1644	NA	NA
##	1645	NA	NA
##	1646	NA	NA
##	1647	NA	NA
##	1648	NA	NA
##	1649	NA	NA
##	1650	NA	NA
##	1651	NA	NA
##	1652	NA	NA
##	1653	NA	NA
##	1654	NA	NA
##	1655	NA	NA
##	1656	NA	NA
##	1657	NA	NA
##	1658	NA	NA
##	1659	NA	NA
##	1660	NA	NA
##	1661	NA	NA
##	1662	NA	NA
##	1663	NA	NA
##	1664	NA	NA
##	1665	NA	NA
##	1666	NA	NA
##	1667	NA	NA
##	1668	NA	NA
##	1669	NA	NA NA
##	1670	NA	NA NA
##	1671	NA	NA NA
##	1672	NA	NA NA
	1673	NA NA	NA NA
	1674	NA	NA NA
	1675	NA	NA NA
##	1070	MW	NA

##	1676	NA	NA
##	1677	NA	NA
##	1678	NA	NA
##	1679	NA	NA
##	1680	NA	NA
##	1681	NA	NA
##	1682	NA	NA
##	1683	NA	NA
##	1684	NA	NA
##	1685	NA	NA
##	1686	NA	NA NA
	1687	NA	
##			NA
##	1688	NA	NA
##	1689	NA	NA
##	1690	NA	NA
##	1691	NA	NA
##	1692	NA	NA
##	1693	NA	NA
	1694	NA	NA
##	1695	NA	NA
##	1696	NA	NA
##	1697	NA	NA
##	1698	NA	NA
##	1699	NA	NA
##	1700	NA	NA
##	1701	NA	NA
##	1702	NA	NA
##	1703	NA	NA
##	1704	NA	NA
##	1705	NA	NA
##	1706	NA	NA
##	1707	NA	NA
##	1708	NA	NA
##	1709	NA	NA
##	1710	NA	NA
##	1711	NA	NA NA
	1712	NA	NA
	1713	NA	NA NA
##	1714	NA	NA NA
##	1715	NA	NA
	1716	NA	NA NA
##	1717	NA	NA
##	1718	NA	NA
##	1719	NA	NA
##	1720	NA	NA
##	1721	NA	NA
##	1722	NA	NA
##	1723	NA	NA
##	1724	NA	NA
##	1725	NA	NA
##	1726	NA	NA
##	1727	NA	NA
##	1728	NA	NA
##	1729	NA	NA

##	1730	AV	NA
	1731	NA	NA
	1732	AA	NA
##	1733	AA	NA
##	1734	NA	NA
##	1735	NA	NA
##	1736	VA VA	NA NA
##	1737	VA VA	NA NA
##	1738	va VA	NA NA
##	1739	va NA	NA NA
##	1740	va VA	NA NA
	1741	va VA	NA NA
	1742	va VA	NA NA
	1743	va Va	NA NA
	1744	va Va	NA NA
	1745	va Va	NA NA
	1746		
## ##		NA NA	NA NA
	1747 1748	VA TA	NA NA
		NA NA	NA NA
	1749 1750	NA NA	NA NA
		NA NA	NA NA
	1751	NA NA	NA NA
	1752	NA NA	NA NA
	1753	NA NA	NA NA
	1754 1755	NA NA	NA NA
		VA TA	NA NA
##	1756	NA NA	NA NA
##	1757	VA.	NA
##	1758	NA NA	NA NA
##	1759	VA.	NA
##	1760	VA.	NA
##	1761	VA.	NA
##	1762	VA.	NA
##	1763	VA.	NA
##	1764	VA.	NA NA
##	1765	VA.	NA
	1766	VA.	NA NA
	1767	VA	NA NA
	1768	VA.	NA
	1769	VA.	NA NA
	1770	VA.	NA
	1771	NA	NA
	1772	NA	NA NA
	1773	VA.	NA
	1774	VA.	NA
	1775	VA.	NA
	1776	NA 	NA NA
	1777	NA 	NA NA
	1778	NA 	NA NA
	1779	NA 	NA NA
	1780	VA 	NA NA
	1781	NA 	NA NA
	1782	VA.	NA
##	1783	NA.	NA

	1784	NA	NA
##	1785	NA	NA
##	1786	NA	NA
##	1787	NA	NA
##	1788	NA	NA
##	1789	NA	NA
##	1790	NA	NA
##	1791	NA	NA
##	1792	NA	NA
##	1793	NA	NA
##	1794	NA	NA
##	1795	NA	NA
##	1796	NA	NA
##	1797	NA	NA
##	1798	NA	NA
##	1799	NA	NA
##	1800	NA	NA
##	1801	NA	NA
##	1802	NA	NA
##	1803	NA	NA
##	1804	NA	NA
##	1805	NA	NA
##	1806	NA	NA
##	1807	NA	NA
##	1808	NA	NA
##	1809	NA	NA
##	1810	NA	NA
##	1811	NA	NA
##	1812	NA	NA
##	1813	NA	NA
##	1814	NA	NA
##	1815	NA	NA
##	1816	NA	NA
##	1817	NA	NA
##	1818	NA	NA
	1819	NA	NA
	1820	NA	NA
	1821	NA	NA
	1822	NA	NA
	1823	NA	NA
	1824	NA	NA
	1825	NA	NA
	1826	NA	NA
	1827	NA	NA
	1828	NA	NA
	1829	NA	NA
	1830	NA	NA
	1831	NA	NA
	1832	NA	NA
	1833	NA	NA
	1834	NA	NA
	1835	NA	NA
	1836	NA	NA
##	1837	NA	NA

##	1838	NA	NA
##	1839	NA	NA
##	1840	NA	NA
##	1841	NA	NA
	1842	NA	NA
	1843	NA	NA
	1844	NA	NA
	1845	NA	NA NA
##	1846	NA	NA
##	1847	NA	NA
##	1848	NA	NA
##	1849	NA	NA
##	1850	NA	NA
##	1851	NA	NA
##	1852	NA	NA
##	1853	NA	NA
##	1854	NA	NA
##	1855	NA	NA
##	1856	NA	NA
	1857	NA	NA
	1858	NA	NA
	1859	NA	NA
	1860	NA	NA
	1861	NA	NA
	1862	NA	NA NA
	1863	NA	
			NA NA
##	1864	NA	NA
##	1865	NA	NA
##	1866	NA	NA
##	1867	NA	NA
##	1868	NA	NA
##	1869	NA	NA
##	1870	NA	NA
##	1871	NA	NA
##	1872	NA	NA
##	1873	NA	NA
##	1874	NA	NA
##	1875	NA	NA
##	1876	NA	NA
##	1877	NA	NA
##	1878	NA	NA
##	1879	NA	NA
##	1880	NA	NA
##	1881	NA	NA
##	1882	NA	NA NA
##	1883	NA	
			NA NA
##	1884	NA	NA
##	1885	NA	NA
##	1886	NA	NA
##	1887	NA	NA
##	1888	NA	NA
##	1889	NA	NA
##	1890	NA	NA
##	1891	NA	NA

##	1892	NA .	NA
##	1893	VA VA	NA NA
##	1894	NA TA	NA
##	1895	NA	NA
##	1896	NA 	NA
##	1897	NA .	NA
##	1898	NA .	NA
##	1899	NA .	NA
##	1900	NA .	NA
##	1901	NA .	NA
##	1902	ΛA	NA
##	1903	1 V	NA
##	1904	1 V	NA
##	1905	1A	NA
##	1906	1A	NA
##	1907	1A	NA
##	1908	1A	NA
##	1909	AA	NA
##	1910	1A	NA
##	1911	VA.	NA
##	1912	A.	NA
##	1913	ΛA	NA
##	1914	ΛA	NA
##	1915	NA .	NA
##	1916	NA .	NA
	1917	NA .	NA
##	1918	NA .	NA
##	1919	ΛA	NA
##	1920	NA .	NA
##	1921	NA .	NA
##	1922	NA .	NA
##	1923	NA .	NA
##	1924	NA.	NA
##	1925	NA.	NA
##	1926	NA .	NA
##	1927	NA .	NA
	1928	NA .	NA
	1929	NA .	NA
	1930	NA .	NA
	1931	NA	NA
	1932	NA	NA
	1933	VA	NA
	1934	VA	NA
	1935	JA	NA
	1936	VA	NA
	1937	VA VA	NA
	1938	VA VA	NA
	1939	VA VA	NA
	1940	VA VA	NA
	1941	VA VA	NA NA
	1942	VA VA	NA
	1943	VA VA	NA NA
	1944	VA VA	NA NA
	1945	VA VA	NA NA
πĦ	10-10	v.n.	IVA

##	1946	JA	NA
	1947	1A	NA
##	1948	1A	NA
##	1949	JA	NA
##	1950	JA	NA
##	1951	JA	NA
##	1952	JA	NA
##	1953	JA	NA
##	1954	JA.	NA
##	1955	JA.	NA
##	1956	A.	NA
##	1957	A.	NA
##	1958	A.	NA
##	1959	A.	NA
##	1960	JA.	NA
##	1961	JA.	NA
##	1962	JA.	NA
##	1963	JA.	NA
##	1964	1A	NA
##	1965	1A	NA
##	1966	IA.	NA
##	1967	AA	NA
	1968	ΛA	NA
	1969	1A	NA
	1970	1A	NA
	1971	1A	NA
##	1972	1A	NA
##	1973	1A	NA
##	1974	1A	NA
##	1975	1A	NA
##	1976	1A	NA
##	1977	1A	NA
##	1978	1A	NA
##	1979	1A	NA
##	1980	NA TA	NA
##	1981	NA.	NA
	1982	VA	NA
	1983 1984	VA VA	NA NA
	1985		NA NA
	1986	JA JA	NA NA
	1987	VA VA	NA NA
	1988	VA VA	NA NA
	1989	VA VA	NA NA
	1990	VA VA	NA NA
	1991	VA VA	NA NA
	1992	VA VA	NA NA
	1993	JA	NA
	1994	JA	NA
	1995	JA	NA
	1996	1A	NA
	1997	1A	NA
	1998	AV	NA
	1999	NA.	NA

##	2000	NA	NA
	2001	NA	
			NA NA
	2002	NA	NA
##	2003	NA	NA
##	2004	NA	NA
	2005	NA	NA
	2006	NA	NA
	2007	NA	NA
##	2008	NA	NA
##	2009	NA	NA
##	2010	NA	NA
##	2011	NA	NA
##	2012	NA	NA
##	2013	NA	NA
##	2014	NA	NA
##	2015	NA	NA
##	2016	NA	NA
##	2017	NA	NA
##	2018	NA	NA
##	2019	NA	NA
##	2020	NA	NA
##	2021	NA	NA
##	2022	NA	NA
##	2023	NA	NA
##	2024	NA	NA
##	2025	NA	NA
##	2026	NA	NA
##	2027	NA	NA
##	2028	NA	NA
##	2029	NA	NA
##	2030	NA	NA
##	2031	NA	NA
##	2032	NA	NA
##	2033	NA	NA
##	2034	NA	NA
##	2035	NA	NA
	2036	NA	NA
	2037	NA	NA
	2038	NA	NA
	2039	NA	NA
	2040	NA	NA
	2041	NA	NA
	2042	NA	NA
	2043	NA	NA
	2044	NA	NA
	2045	NA	NA
	2046	NA	NA NA
	2047	NA	NA NA
	2048	NA	NA NA
	2049	NA	NA NA
	2050	NA	NA NA
	2051	NA NA	NA NA
	2052	NA NA	NA NA
	2053	NA NA	NA NA
##	2000	INH	NA

##	2054	NA	NA
##	2055	NA	NA
##	2056	NA	NA
##	2057	NA	NA
##	2058	NA	NA
##	2059	NA	NA
	2060	NA	NA
	2061	NA	NA
	2062	NA	NA
	2063	NA	NA
	2064	NA	NA
	2065	NA	NA
	2066	NA	NA
	2067	NA	NA
	2068	NA	NA NA
	2069	NA	NA NA
	2070	NA	NA NA
	2071	NA	NA NA
	2072	NA	NA NA
	2073	NA	NA NA
	2074	NA	NA NA
	2074	NA	
			NA NA
	2076	NA	NA
	2077	NA	NA
	2078	NA	NA
	2079	NA	NA NA
	2080	NA NA	NA NA
	2081	NA	NA
	2082	NA	NA
	2083	NA	NA
	2084	NA	NA
	2085	NA	NA
	2086	NA	NA
	2087	NA	NA
	2088	NA	NA
	2089	NA	NA
	2090	NA	NA
	2091	NA	NA
	2092	NA	NA
	2093	NA	NA
	2094	NA	NA
	2095	NA	NA
	2096	NA	NA
	2097	NA	NA
	2098	NA	NA
	2099	NA	NA
	2100	NA	NA
	2101	NA	NA
	2102	NA	NA
	2103	NA	NA
	2104	NA	NA
	2105	NA	NA
	2106	NA	NA
##	2107	NA	NA

##	2108	NA	NA
	2109	NA	NA
	2110	NA	NA
	2111	NA	NA
	2112	NA	NA
	2113	NA	NA
	2114	NA	NA
	2115	NA	NA
	2116	NA	NA
##	2117	NA	NA
##	2118	NA	NA
##	2119	NA	NA
##	2120	NA	NA
##	2121	NA	NA
##	2122	NA	NA
##	2123	NA	NA
##	2124	NA	NA
##	2125	NA	NA
##	2126	NA	NA
##	2127	NA	NA
##	2128	NA	NA
##	2129	NA	NA
##	2130	NA	NA
##	2131	NA	NA
##	2132	NA	NA
	2133	NA	NA
	2134	NA	NA
	2135	NA	NA
	2136	NA	NA
	2137	NA	NA
	2138	NA	NA
	2139	NA	NA
	2140	NA	NA
	2141	NA	NA
	2142	NA	NA
	2143	NA	NA
	2144	NA	NA
	2145	NA	NA
	2146	NA	NA
	2147	NA	NA
	2148	NA	NA
	2149	NA	NA
	2150	NA	NA
	2151	NA	NA
	2152	NA NA	NA NA
	2153	NA NA	NA NA
	2154	NA NA	NA NA
	2155	NA NA	NA NA
	2156	NA NA	NA NA
	2157	NA NA	NA NA
	2158	NA NA	NA NA
	2159	NA NA	NA NA
	2160	NA NA	NA NA
##	2161	NA	NA

##	2162	NA	NA
	2163	NA	NA NA
	2164	NA	NA NA
	2165	NA	NA NA
	2166	NA	NA NA
	2167	NA 	NA
	2168	NA	NA
	2169	NA	NA
	2170	NA	NA
	2171	NA	NA
	2172	NA	NA
	2173	NA	NA
##	2174	NA	NA
##	2175	NA	NA
##	2176	NA	NA
##	2177	NA	NA
##	2178	NA	NA
##	2179	NA	NA
##	2180	NA	NA
##	2181	NA	NA
##	2182	NA	NA
##	2183	NA	NA
##	2184	NA	NA
##	2185	NA	NA
##	2186	NA	NA
##	2187	NA	NA
##	2188	NA	NA
##	2189	NA	NA
##	2190	NA	NA
##	2191	NA	NA
##	2192	NA	NA
##	2193	NA	NA
	2194	NA	NA
	2195	NA	NA
	2196	NA	NA
	2197	NA	NA
	2198	NA	NA
	2199	NA	NA
	2200	NA	NA
	2201	NA	NA
	2202	NA	NA
	2203	NA	NA
	2204	NA	NA
	2205	NA	NA NA
	2206	NA	NA
	2207	NA	NA
	2208	NA	NA
	2209	NA	NA
	2210	NA	NA
	2211	NA	NA NA
	2212	NA	NA NA
	2213	NA	NA NA
	2214	NA	NA NA
	2214	NA NA	NA NA
πĦ	2210	NA.	IVA

	2216	NA	NA
##	2217	NA	NA
##	2218	NA	NA
##	2219	NA	NA
##	2220	NA	NA
##	2221	NA	NA
##	2222	NA	NA
##	2223	NA	NA
##	2224	NA	NA
##	2225	NA	NA
##	2226	NA	NA
	2227	NA	NA
##	2228	NA	NA
##	2229	NA	NA
##	2230	NA	NA
##	2231	NA	NA
##	2232	NA	NA
##	2233	NA	NA
	2234	NA	NA
##	2235	NA	NA
##	2236	NA	NA
##	2237	NA	NA
##	2238	NA	NA
##	2239	NA	NA
##	2240	NA	NA
##	2241	NA	NA
##	2242	NA	NA
##	2243	NA	NA
##	2244	NA	NA
##	2245	NA	NA
##	2246	NA	NA
##	2247	NA	NA
##	2248	NA	NA
##	2249	NA	NA
##	2250	NA	NA
##	2251	NA	NA
##	2252	NA	NA
	2253	NA	NA
	2254	NA	NA
	2255	NA	NA
	2256	NA	NA
	2257	NA	NA
	2258	NA	NA
	2259	NA	NA
	2260	NA	NA
	2261	NA	NA
	2262	NA	NA
	2263	NA	NA
	2264	NA	NA
	2265	NA	NA
	2266	NA	NA
	2267	NA	NA
	2268	NA	NA
##	2269	NA	NA

##	2270	JA	NA
	2271	JA	NA NA
	2272	JA	NA
	2273	JA	NA
	2274	JA	NA
	2275	IA 	NA
	2276	JA	NA
	2277	JA	NA
	2278	JA	NA
	2279	JA	NA
	2280	JA	NA
	2281	JA	NA
	2282	JA	NA
##	2283	JA .	NA
	2284	JA .	NA
	2285	JA .	NA
##	2286	JA	NA
##	2287	JA.	NA
##	2288	JA.	NA
##	2289	JA.	NA
##	2290	JA.	NA
##	2291	JA	NA
##	2292	JA	NA
##	2293	JA	NA
##	2294	JA	NA
##	2295	JA	NA
##	2296	JA	NA
##	2297	JA	NA
##	2298	JA	NA
##	2299	JA	NA
##	2300	JA.	NA
##	2301	JA.	NA
##	2302	JA.	NA
	2303	JA.	NA
	2304	JA.	NA
	2305	JA.	NA
##	2306	JA.	NA
	2307	JA	NA
	2308	JA	NA
	2309	JA	NA
	2310	JA	NA
	2311	JA	NA
	2312	JA	NA
	2313	IA	NA
	2314	JA	NA
	2315	JA	NA
	2316	JA	NA
	2317	JA	NA
	2318	JA	NA
	2319	JA	NA
	2320	JA	NA
	2321	JA	NA
	2322	JA	NA
	2323	JA	NA
πĦ	2020	ın	NA

##	2324	NA	NA
	2325	NA	NA
	2326	NA	NA
	2327	NA	NA
	2328	NA	NA
	2329	NA	NA
	2330	NA	NA
	2331	NA	NA
	2332	NA	NA
	2333	NA	NA
	2334	NA	NA
##	2335	NA	NA
	2336	NA	NA
##	2337	NA	NA
##	2338	NA	NA
##	2339	NA	NA
##	2340	NA	NA
##	2341	NA	NA
##	2342	NA	NA
##	2343	NA	NA
	2344	NA	NA
	2345	NA	NA
	2346	NA	NA
	2347	NA	NA
	2348	NA	NA
	2349	NA	NA
	2350	NA	NA
	2351	NA	NA
	2352	NA	NA
	2353	NA	NA
	2354	NA	NA
	2355	NA	NA
	2356	NA	NA
	2357	NA	NA
	2358	NA NA	NA NA
	2359	NA NA	NA NA
	2360	NA NA	NA NA
	2361 2362	NA NA	NA NA
	2363	NA NA	NA NA
	2364	NA	NA NA
	2365	NA	NA NA
	2366	NA	NA NA
	2367	NA NA	NA NA
	2368	NA	NA NA
	2369	NA	NA NA
	2370	NA	NA NA
	2371	NA	NA
	2372	NA	NA
	2373	NA	NA
	2374	NA	NA
	2375	NA	NA
	2376	NA	NA
##	2377	NA	NA

	0070	***	37.4
	2378	NA	NA
	2379	NA	NA
##	2380	NA	NA
##	2381	NA	NA
##	2382	NA	NA
	2383	NA	NA
	2384	NA	NA
	2385	NA	NA
	2386	NA	
			NA NA
	2387	NA	NA
	2388	NA	NA
	2389	NA	NA
	2390	NA	NA
##	2391	NA	NA
##	2392	NA	NA
##	2393	NA	NA
##	2394	NA	NA
##	2395	NA	NA
##	2396	NA	NA
	2397	NA	NA
	2398	NA	NA
	2399	NA	NA
	2400	NA	NA
	2401	NA	NA NA
	2402	NA	NA NA
	2403	NA	NA
	2404	NA	NA
	2405	NA	NA
	2406	NA	NA
	2407	NA	NA
##	2408	NA	NA
##	2409	NA	NA
##	2410	NA	NA
##	2411	NA	NA
##	2412	NA	NA
	2413	NA	NA
	2414	NA	NA
	2415	NA	NA
	2416	NA	NA
	2417	NA	NA NA
	2418	NA	
			NA
	2419	NA	NA
	2420	NA	NA
	2421	NA	NA
	2422	NA	NA
	2423	NA	NA
	2424	NA	NA
##	2425	NA	NA
##	2426	NA	NA
##	2427	NA	NA
	2428	NA	NA
	2429	NA	NA
	2430	NA	NA
	2431	NA	NA
			IVA

##	2432	NA	NA
	2433	NA	NA
	2434	NA	NA
	2435	NA	NA
	2436	NA	NA
	2437	NA	NA
	2438	NA NA	NA NA
	2439	NA NA	NA NA
	2440	NA NA	NA NA
	2441	NA NA	NA NA
	2442	NA	NA NA
	2443	NA NA	NA NA
	2444	NA NA	NA NA
	2445	NA NA	NA NA
	2446	NA NA	NA NA
	2447	NA NA	NA NA
	2448	NA NA	NA NA
	2449	NA NA	NA NA
	2450	NA NA	NA NA
	2451	NA NA	NA NA
	2452	NA NA	NA NA
	2453	NA NA	NA NA
	2454	NA NA	NA NA
	2455	NA NA	NA NA
	2456	NA NA	NA NA
	2457	NA NA	NA NA
	2458	NA NA	NA NA
	2459	NA NA	NA NA
	2460	NA NA	NA NA
	2461	NA NA	NA NA
	2462	NA NA	NA NA
	2463	NA NA	NA NA
	2464	NA NA	NA NA
	2465	NA NA	NA NA
	2466	NA NA	NA NA
	2467	NA NA	NA NA
	2468	NA NA	NA NA
	2469	NA	NA NA
	2470	NA	NA NA
	2471	NA	NA
	2472	NA	NA NA
	2473	NA	NA NA
	2474	NA NA	NA NA
	2475	NA	NA NA
	2476	NA	NA
	2477	NA	NA NA
	2478	NA	NA
	2479	NA	NA NA
	2480	NA	NA NA
	2481	NA	NA NA
	2482	NA	NA NA
	2483	NA	NA NA
	2484	NA	NA
	2485	NA	NA NA
			IVA

##	2486	NA	NA
	2487	NA	NA NA
	2488	NA	NA
	2489	NA	NA NA
	2490	NA	NA
	2491	NA	NA
	2492	NA	NA
	2493	NA	NA
	2494	NA	NA
	2495	NA	NA
	2496	NA	NA
	2497	NA	NA
	2498	NA	NA
##	2499	NA	NA
##	2500	NA	NA
##	2501	NA	NA
##	2502	NA	NA
##	2503	NA	NA
##	2504	NA	NA
##	2505	NA	NA
##	2506	NA	NA
##	2507	NA	NA
##	2508	NA	NA
##	2509	NA	NA
##	2510	NA	NA
##	2511	NA	NA
##	2512	NA	NA
##	2513	NA	NA
##	2514	NA	NA
##	2515	NA	NA
	2516	NA	NA
	2517	NA	NA
	2518	NA	NA
	2519	NA	NA
	2520	NA	NA
##	2521	NA	NA
	2522	NA	NA
	2523	NA	NA
	2524	NA	NA
	2525	NA	NA
	2526	NA	NA
	2527	NA	NA NA
	2528	NA	NA
	2529	NA	NA
	2530	NA	NA
	2531	NA	NA
	2532	NA	NA
	2533	NA	NA NA
	2534	NA	NA NA
	2535	NA	NA NA
	2536	NA	NA NA
	2537	NA NA	NA NA
	2538	NA NA	NA NA
	2539	NA NA	
##	2003	INH	NA

##	2540	NA	NA
	2541	NA	
			NA NA
	2542	NA	NA
	2543	NA	NA
	2544	NA	NA
	2545	NA	NA
	2546	NA	NA
	2547	NA	NA
	2548	NA	NA
	2549	NA	NA
	2550	NA	NA
	2551	NA	NA
##	2552	NA	NA
##	2553	NA	NA
##	2554	NA	NA
##	2555	NA	NA
##	2556	NA	NA
##	2557	NA	NA
##	2558	NA	NA
##	2559	NA	NA
##	2560	NA	NA
##	2561	NA	NA
##	2562	NA	NA
##	2563	NA	NA
##	2564	NA	NA
##	2565	NA	NA
##	2566	NA	NA
##	2567	NA	NA
##	2568	NA	NA
##	2569	NA	NA
##	2570	NA	NA
##	2571	NA	NA
##	2572	NA	NA
##	2573	NA	NA
##	2574	NA	NA
	2575	NA	NA
	2576	NA	NA
	2577	NA	NA
	2578	NA	NA
	2579	NA	NA
	2580	NA	NA
	2581	NA	NA
	2582	NA	NA
	2583	NA	NA
	2584	NA	NA
	2585	NA	NA
	2586	NA	NA
	2587	NA	NA
	2588	NA	NA NA
	2589	NA	NA NA
	2590	NA	NA
	2591	NA	NA NA
	2592	NA	NA NA
	2593	NA	NA NA
11.11	2000	4441	IVA

	0504	***	37.4
	2594	NA	NA
	2595	NA	NA
##	2596	NA	NA
##	2597	NA	NA
##	2598	NA	NA
	2599	NA	NA
	2600	NA	NA
	2601	NA	NA NA
	2602	NA	NA
##	2603	NA	NA
##	2604	NA	NA
##	2605	NA	NA
##	2606	NA	NA
##	2607	NA	NA
##	2608	NA	NA
##	2609	NA	NA
##	2610	NA	NA
##	2611	NA	NA
##		NA	NA
	2613	NA	NA
	2614	NA	NA NA
	2615	NA	NA NA
	2616		
		NA	NA
	2617	NA	NA
	2618	NA	NA
##	2619	NA	NA
##	2620	NA	NA
##	2621	NA	NA
##	2622	NA	NA
##	2623	NA	NA
##	2624	NA	NA
##	2625	NA	NA
##	2626	NA	NA
##	2627	NA	NA
##	2628	NA	NA
##	2629	NA	NA
	2630	NA	NA NA
	2631	NA	NA NA
	2632	NA	NA
	2633	NA	NA
	2634	NA	NA
	2635	NA	NA
	2636	NA	NA
##	2637	NA	NA
##	2638	NA	NA
##	2639	NA	NA
	2640	NA	NA
	2641	NA	NA
	2642	NA	NA
	2643	NA	NA NA
	2644	NA	NA NA
	2645	NA	NA NA
	2646	NA NA	NA NA
##	2647	NA	NA

	0640	37.4	37.4
	2648	NA	NA
	2649	NA	NA
	2650	NA	NA
##	2651	NA	NA
##	2652	NA	NA
##	2653	NA	NA
	2654	NA	NA
	2655	NA	NA
	2656	NA	NA
##	2657	NA	NA NA
##	2658	NA	NA NA
##	2659	NA	NA
##	2660	NA	NA
##	2661	NA	NA
##	2662	NA	NA
##	2663	NA	NA
##	2664	NA	NA
##	2665	NA	NA
##	2666	NA	NA
##	2667	NA	NA
##	2668	NA	NA
##	2669	NA	NA
##	2670	NA	NA
##	2671	NA	NA
##	2672	NA	NA
##	2673	NA	NA NA
##	2674	NA	
			NA
##	2675	NA	NA
##	2676	NA	NA
##	2677	NA	NA
##	2678	NA	NA
##	2679	NA	NA
##	2680	NA	NA
##	2681	NA	NA
##	2682	NA	NA
##	2683	NA	NA
##	2684	NA	NA
##		NA	NA
	2686	NA	NA
	2687	NA	NA
	2688	NA	NA
	2689	NA	NA NA
	2690	NA	NA NA
	2691	NA	NA
	2692	NA	NA
	2693	NA	NA
	2694	NA	NA
	2695	NA	NA
	2696	NA	NA
	2697	NA	NA
##	2698	NA	NA
##	2699	NA	NA
##	2700	NA	NA
	2701	NA	NA

##	2702	NA	NA
##	2703	NA	NA
##	2704	NA	NA
##	2705	NA	NA
	2706	NA	NA
	2707	NA	NA
	2708	NA	NA
	2709	NA	NA
	2710	NA	NA NA
	2711	NA	NA NA
	2712	NA	
			NA NA
	2713	NA	NA
	2714	NA	NA
	2715	NA	NA
	2716	NA	NA
	2717	NA	NA
	2718	NA	NA
	2719	NA	NA
##	2720	NA	NA
##	2721	NA	NA
##	2722	NA	NA
##	2723	NA	NA
##	2724	NA	NA
##	2725	NA	NA
##	2726	NA	NA
##	2727	NA	NA
##	2728	NA	NA
##	2729	NA	NA
##	2730	NA	NA
	2731	NA	NA
	2732	NA	NA
	2733	NA	NA
	2734	NA	NA
	2735	NA	NA
	2736	NA	NA
	2737	NA	NA NA
	2738	NA	NA
	2739	NA	NA NA
	2740	NA	NA NA
	2741	NA	NA NA
		NA	
	2742		NA NA
	2743	NA	NA NA
	2744	NA	NA NA
	2745	NA	NA
	2746	NA	NA
	2747	NA	NA
	2748	NA	NA
	2749	NA	NA
	2750	NA	NA
	2751	NA	NA
	2752	NA	NA
	2753	NA	NA
##	2754	NA	NA
##	2755	NA	NA

##	2756	NA	NA
	2757	NA	NA
	2758	NA	NA
##	2759	NA	NA
##	2760	NA	NA
##	2761	NA	NA
##	2762	NA	NA
##	2763	NA	NA
	2764	NA	NA
	2765	NA	NA
	2766	NA	NA
	2767	NA	NA
	2768	NA	NA
	2769	NA	NA
	2770	NA	NA
	2771	NA	NA
	2772	NA	NA
	2773	NA	NA
	2774	NA	NA
	2775	NA	NA
	2776	NA	NA
	2777	NA	NA
	2778	NA NA	NA NA
	2779	NA NA	NA NA
	2780	NA NA	NA NA
	2781 2782	NA NA	NA NA
	2783	NA	NA NA
	2784	NA NA	NA NA
	2785	NA NA	NA NA
	2786	NA NA	NA NA
	2787	NA	NA NA
	2788	NA	NA NA
	2789	NA	NA
	2790	NA	NA
	2791	NA	NA
	2792	NA	NA
	2793	NA	NA
	2794	NA	NA
	2795	NA	NA
##	2796	NA	NA
##	2797	NA	NA
##	2798	NA	NA
##	2799	NA	NA
##	2800	NA	NA
	2801	NA	NA
	2802	NA	NA
	2803	NA	NA
	2804	NA	NA
	2805	NA	NA
	2806	NA	NA
	2807	NA	NA
	2808	NA	NA
##	2809	NA	NA

шш	0010	NT A	N A
	2810	NA	NA
	2811	NA	NA
	2812	NA	NA
	2813	NA	NA
	2814	NA	NA
##	2815	NA	NA
##	2816	NA	NA
##	2817	NA	NA
##	2818	NA	NA
	2819	NA	NA
	2820	NA	NA
	2821	NA	NA
	2822	NA	NA
##	2823	NA	NA
	2824	NA	NA
	2825	NA	NA
##	2826	NA	NA NA
	2827	NA	NA NA
	2828	NA	NA NA
##		NA	NA NA
	2830	NA	NA NA
	2831	NA	NA
	2832	NA	NA
	2833	NA	NA
	2834	NA	NA
##		NA	NA
##	2836	NA	NA
	2837	NA	NA
	2838	NA	NA
	2839	NA	NA
	2840	NA	NA
	2841	NA	NA
	2842	NA	NA
	2843	NA	NA
	2844	NA	NA
	2845	NA	NA
##	2846	NA	NA
##	2847	NA	NA
##	2848	NA	NA
##	2849	NA	NA
##	2850	NA	NA
##	2851	NA	NA
	2852	NA	NA
	2853	NA	NA
	2854	NA	NA
	2855	NA	NA
	2856	NA	NA
	2857	NA	NA
	2858	NA	NA
	2859	NA	NA
	2860	NA	NA
	2861	NA	NA NA
	2862	NA	NA NA
	2863	NA	NA NA
π#	2000	MY	IVA

	2864	NA	NA
	2865	NA	NA
##	2866	NA	NA
##	2867	NA	NA
##	2868	NA	NA
	2869	NA	NA
	2870	NA	NA
	2871	NA	NA
	2872	NA	NA
##	2873	NA	NA
##	2874	NA	NA
##	2875	NA	NA
##	2876	NA	NA
##	2877	NA	NA
##	2878	NA	NA
##	2879	NA	NA
##	2880	NA	NA
##	2881	NA	NA
##	2882	NA	NA
##	2883	NA	NA
##	2884	NA	NA
##	2885	NA	NA
	2886		
##		NA	NA NA
##	2887	NA	NA
##	2888	NA	NA
##	2889	NA	NA
##	2890	NA	NA
##	2891	NA	NA
##	2892	NA	NA
##	2893	NA	NA
##	2894	NA	NA
##	2895	NA	NA
##	2896	NA	NA
##	2897	NA	NA
##	2898	NA	NA
##	2899	NA	NA
	2900	NA	NA
	2901	NA	NA
	2902	NA	NA NA
	2903	NA	NA NA
	2904	NA	NA
	2905	NA	NA
	2906	NA	NA
	2907	NA	NA
	2908	NA	NA
##	2909	NA	NA
	2910	NA	NA
##	2911	NA	NA
##	2912	NA	NA
	2913	NA	NA
	2914	NA	NA
	2915	NA	NA
	2916	NA	NA
	2917	NA	NA NA
пπ	2011	1111	IVA

##	2918	NA	NA
	2919	NA	
			NA NA
	2920	NA	NA
	2921	NA	NA
	2922	NA	NA
	2923	NA	NA
	2924	NA	NA
	2925	NA	NA
	2926	NA	NA
	2927	NA	NA
	2928	NA	NA
	2929	NA	NA
##	2930	NA	NA
##	2931	NA	NA
##	2932	NA	NA
##	2933	NA	NA
##	2934	NA	NA
##	2935	NA	NA
##	2936	NA	NA
##	2937	NA	NA
##	2938	NA	NA
##	2939	NA	NA
##	2940	NA	NA
##	2941	NA	NA
##	2942	NA	NA
##	2943	NA	NA
##	2944	NA	NA
##	2945	NA	NA
##	2946	NA	NA
##	2947	NA	NA
##	2948	NA	NA
##	2949	NA	NA
##	2950	NA	NA
##	2951	NA	NA
	2952	NA	NA
	2953	NA	NA
	2954	NA	NA
	2955	NA	NA
	2956	NA	NA
	2957	NA	NA
	2958	NA	NA
	2959	NA	NA
	2960	NA	NA
	2961	NA	NA
	2962	NA	NA
	2963	NA	NA
	2964	NA	NA NA
	2965	NA	NA
	2966	NA	NA
	2967	NA	NA NA
	2968	NA	NA NA
	2969	NA	NA NA
	2970	NA	NA NA
	2971	NA NA	NA NA
π#	2011	WA	IVA

##	2972	NA.	NA
##	2973	VA.	NA
##	2974	JA	NA
##	2975	A.	NA
##	2976	A.	NA
	2977	NA.	NA
	2978	NA.	NA
	2979	1A	NA
	2980	1A	NA
	2981	JA	NA
	2982	JA	NA
	2983	VA VA	NA
	2984	VA VA	NA NA
	2985	VA VA	NA NA
	2986	VA VA	NA NA
##	2987	VA VA	NA NA
##	2988	VA VA	NA NA
	2989	VA VA	
	2990	va Va	NA NA
	2991	VA VA	
			NA NA
	2992	VA TA	NA NA
	2993	VA TA	NA NA
	2994	NA TA	NA
	2995	NA TA	NA
	2996	NA.	NA
	2997	IA.	NA
	2998	1A	NA
	2999	1A	NA
	3000	1A	NA
	3001	1A	NA
	3002	JA	NA
	3003	JA	NA
	3004	NA .	NA
	3005	NA .	NA
	3006	NA .	NA
##	3007	NA .	NA
	3008	NA .	NA
	3009	NA .	NA
	3010	NA .	NA
	3011	ΛA	NA
	3012	IA.	NA
	3013	ΛA	NA
	3014	ΑV	NA
##	3015	1A	NA
	3016	ΛA	NA
	3017	ΑV	NA
	3018	ΑV	NA
	3019	AA	NA
##	3020	AA.	NA
##	3021	1A	NA
##	3022	IA.	NA
##	3023	1A	NA
##	3024	1A	NA
##	3025	IA.	NA

	0000	37.4	37.4
	3026	NA	NA
	3027	NA	NA
##	3028	NA	NA
##	3029	NA	NA
##	3030	NA	NA
	3031	NA	NA
	3032	NA	NA
	3033	NA	NA NA
##	3034	NA	NA
##	3035	NA	NA
##	3036	NA	NA
##	3037	NA	NA
##	3038	NA	NA
##	3039	NA	NA
##	3040	NA	NA
##	3041	NA	NA
##	3042	NA	NA
##	3043	NA	NA
	3044	NA	NA
	3045	NA	NA
	3046	NA	NA NA
	3047	NA	NA
	3048	NA	NA
	3049	NA	NA
	3050	NA	NA
	3051	NA	NA
##	3052	NA	NA
##	3053	NA	NA
##	3054	NA	NA
##	3055	NA	NA
##	3056	NA	NA
##	3057	NA	NA
##	3058	NA	NA
##	3059	NA	NA
	3060		
		NA	NA NA
	3061	NA	NA NA
	3062	NA	NA
	3063	NA	NA
	3064	NA	NA
	3065	NA	NA
##	3066	NA	NA
##	3067	NA	NA
##	3068	NA	NA
##	3069	NA	NA
	3070	NA	NA
	3071	NA	NA
	3072	NA	NA NA
	3073	NA	NA NA
	3074	NA	NA NA
	3075	NA	NA
	3076	NA	NA
	3077	NA	NA
	3078	NA	NA
##	3079	NA	NA

	2000	37.4	37.4
	3080	NA	NA
	3081	NA	NA
##	3082	NA	NA
##	3083	NA	NA
##	3084	NA	NA
##	3085	NA	NA
	3086	NA	NA
	3087	NA	NA
##	3088	NA	NA NA
##	3089	NA	NA NA
##	3090	NA	NA NA
##	3091	NA	NA
##	3092	NA	NA
##	3093	NA	NA
##	3094	NA	NA
##	3095	NA	NA
##	3096	NA	NA
##	3097	NA	NA
##	3098	NA	NA
##	3099	NA	NA
##	3100	NA	NA
	3101	NA	NA
	3102	NA	NA
	3103	NA	NA
	3104	NA	NA NA
	3105	NA	NA NA
	3106	NA	
			NA NA
	3107	NA	NA
	3108	NA	NA
	3109	NA	NA
##	3110	NA	NA
##	3111	NA	NA
##	3112	NA	NA
##	3113	NA	NA
##	3114	NA	NA
##	3115	NA	NA
##	3116	NA	NA
	3117	NA	NA
	3118	NA	NA
	3119	NA	NA NA
	3120	NA	NA
	3121	NA	NA NA
	3122	NA	NA NA
	3123	NA	NA
	3124	NA	NA
	3125	NA	NA
	3126	NA	NA
	3127	NA	NA
	3128	NA	NA
	3129	NA	NA
##	3130	NA	NA
##	3131	NA	NA
	3132	NA	NA
	3133	NA	NA

	3134	NA	NA
##	3135	NA	NA
##	3136	NA	NA
##	3137	NA	NA
	3138	NA	NA
	3139	NA	NA
	3140	NA	NA
	3141	NA	NA
	3142	NA	NA
	3143	NA	NA
	3144	NA	NA
	3145	NA	NA
	3146	NA	NA
##	3147	NA	NA
##	3148	NA	NA
##	3149	NA	NA
##	3150	NA	NA
##	3151	NA	NA
	3152	NA	NA
	3153	NA	NA
	3154	NA	NA
	3155	NA	NA
	3156	NA	NA NA
	3157	NA	NA NA
	3158	NA	NA
	3159	NA	NA
	3160	NA	NA
	3161	NA	NA
	3162	NA	NA
	3163	NA	NA
##	3164	NA	NA
##	3165	NA	NA
##	3166	NA	NA
##	3167	NA	NA
	3168	NA	NA
	3169	NA	NA
	3170	NA	NA
	3171	NA	NA
	3172	NA	NA
	3173	NA	NA NA
	3174	NA	NA NA
	3175	NA	NA
	3176	NA	NA
	3177	NA	NA
	3178	NA	NA
	3179	NA	NA
	3180	NA	NA
##	3181	NA	NA
##	3182	NA	NA
	3183	NA	NA
	3184	NA	NA
	3185	NA	NA
	3186	NA	NA
	3187	NA	NA
			AM

##	3188	NA	NA
	3189	NA	NA NA
	3190	NA	NA NA
	3191	NA	NA NA
	3192	NA	NA
	3193	NA	NA
	3194	NA	NA
	3195	NA	NA
	3196	NA	NA
	3197	NA	NA
	3198	NA	NA
	3199	NA	NA
	3200	NA	NA
	3201	NA	NA
##	3202	NA	NA
##	3203	NA	NA
##	3204	NA	NA
##	3205	NA	NA
##	3206	NA	NA
##	3207	NA	NA
##	3208	NA	NA
##	3209	NA	NA
##	3210	NA	NA
##	3211	NA	NA
##	3212	NA	NA
##	3213	NA	NA
##	3214	NA	NA
##	3215	NA	NA
##	3216	NA	NA
##	3217	NA	NA
##	3218	NA	NA
##	3219	NA	NA
##	3220	NA	NA
	3221	NA	NA
	3222	NA	NA
	3223	NA	NA
	3224	NA	NA
	3225	NA	NA
	3226	NA	NA
	3227	NA	NA
	3228	NA	NA
	3229	NA	NA
	3230	NA	NA
	3231	NA	NA
	3232	NA	NA
	3233	NA	NA
	3234	NA	NA
	3235	NA	NA
	3236	NA	NA
	3237	NA	NA
	3238	NA	NA NA
	3239	NA	NA NA
	3240	NA	NA NA
	3241	NA	NA NA
11	~		A/I

	3242	NA	NA
	3243	NA	NA
##	3244	NA	NA
##	3245	NA	NA
##	3246	NA	NA
	3247	NA	NA
	3248	NA	NA
	3249	NA	NA NA
	3250	NA	
			NA NA
##	3251	NA	NA
##	3252	NA	NA
##	3253	NA	NA
##	3254	NA	NA
##	3255	NA	NA
##	3256	NA	NA
##	3257	NA	NA
##	3258	NA	NA
##	3259	NA	NA
##	3260	NA	NA
	3261	NA	NA
	3262	NA	NA
	3263	NA	NA
	3264	NA	NA NA
	3265	NA	NA NA
	3266	NA	NA NA
	3267	NA	NA
	3268	NA	NA
	3269	NA	NA
	3270	NA	NA
##	3271	NA	NA
##	3272	NA	NA
##	3273	NA	NA
##	3274	NA	NA
##	3275	NA	NA
	3276	NA	NA
	3277	NA	NA
	3278	NA	NA
	3279	NA	NA
	3280	NA	NA
	3281	NA	NA NA
	3282	NA	NA NA
	3283	NA	NA
	3284	NA	NA
	3285	NA	NA
	3286	NA	NA
	3287	NA	NA
	3288	NA	NA
	3289	NA	NA
##	3290	NA	NA
##	3291	NA	NA
	3292	NA	NA
	3293	NA	NA
	3294	NA	NA
	3295	NA	NA NA
			IVA

	3296	NA	NA
	3297	NA	NA
##	3298	NA	NA
##	3299	NA	NA
##	3300	NA	NA
##	3301	NA	NA
	3302	NA	NA
	3303	NA	NA
	3304	NA	NA
##	3305	NA	NA
##	3306	NA	NA
##	3307	NA	NA
##	3308	NA	NA
##	3309	NA	NA
##	3310	NA	NA
##	3311	NA	NA
##	3312	NA	NA
##	3313	NA	NA
##	3314	NA	NA
##	3315	NA	NA
##	3316	NA	NA
	3317	NA	NA
	3318	NA	NA
	3319	NA	NA
	3320	NA	NA NA
	3321	NA	NA NA
	3322	NA	
			NA NA
	3323	NA	NA NA
	3324	NA	NA
	3325	NA	NA
	3326	NA	NA
	3327	NA	NA
	3328	NA	NA
##	3329	NA	NA
##	3330	NA	NA
##	3331	NA	NA
##	3332	NA	NA
##	3333	NA	NA
##	3334	NA	NA
	3335	NA	NA
	3336	NA	NA
	3337	NA	NA
	3338	NA	NA NA
	3339	NA	NA NA
	3340	NA	NA NA
	3341	NA	NA NA
	3342	NA	NA
	3343	NA	NA
	3344	NA	NA
	3345	NA	NA
	3346	NA	NA
##	3347	NA	NA
##	3348	NA	NA
##	3349	NA	NA

	3350	NA	NA
##	3351	NA	NA
##	3352	NA	NA
	3353	NA	NA
	3354	NA	NA
	3355	NA	NA
	3356	NA	NA
	3357	NA	NA
	3358	NA	NA
	3359	NA	NA
	3360	NA	NA
	3361	NA	NA
	3362	NA	NA
##	3363	NA	NA
##	3364	NA	NA
##	3365	NA	NA
	3366	NA	NA
	3367	NA	NA
	3368	NA	NA
	3369	NA	NA
	3370	NA	NA
	3371	NA	NA
	3372	NA	NA NA
	3373	NA	NA
	3374	NA	NA
	3375	NA	NA
	3376	NA	NA
	3377	NA	NA
	3378	NA	NA
##	3379	NA	NA
	3380	NA	NA
##	3381	NA	NA
##	3382	NA	NA
##	3383	NA	NA
	3384	NA	NA
	3385	NA	NA
	3386	NA	NA
	3387	NA	NA
	3388	NA	NA
	3389	NA	NA
	3390	NA	NA NA
	3391	NA	
			NA NA
	3392	NA	NA
	3393	NA	NA
	3394	NA	NA
	3395	NA	NA
	3396	NA	NA
	3397	NA	NA
	3398	NA	NA
##	3399	NA	NA
##	3400	NA	NA
##	3401	NA	NA
	3402	NA	NA
	3403	NA	NA

##	2404	NT A	A TA
	3404	NA	NA NA
	3405	NA	NA
	3406	NA	NA
	3407	NA	NA
##	3408	NA	NA
##	3409	NA	NA
##	3410	NA	NA
##	3411	NA	NA
##	3412	NA	NA
	3413	NA	NA
##	3414	NA	NA
	3415	NA	NA
	3416	NA	NA
	3417	NA	NA
	3418	NA	NA
	3419	NA	NA NA
	3420	NA NA	NA NA
	3421	NA NA	NA NA
	3422	NA NA	NA NA
	3423	NA	NA
	3424	NA	NA
	3425	NA	NA
	3426	NA	NA
	3427	NA	NA
	3428	NA	NA
	3429	NA	NA
	3430	NA	NA
	3431	NA	NA
	3432	NA	NA
	3433	NA	NA
	3434	NA	NA
##	3435	NA	NA
##	3436	NA	NA
##	3437	NA	NA
##	3438	NA	NA
##	3439	NA	NA
##	3440	NA	NA
##	3441	NA	NA
	3442	NA	NA
	3443	NA	NA
	3444	NA	NA
	3445	NA	NA
	3446	NA	NA
	3447	NA	NA
	3448	NA	NA
	3449	NA	NA
	3450	NA	NA NA
	3451	NA	NA NA
	3452	NA	NA NA
	3453	NA	NA NA
	3454	NA	NA NA
	3455	NA NA	NA NA
	3456	NA NA	NA NA
##	3457	NA	NA

шш	2450	NT A	NT A
	3458	NA	NA NA
	3459	NA	NA
	3460	NA	NA
	3461	NA	NA
##	3462	NA	NA
##	3463	NA	NA
##	3464	NA	NA
##	3465	NA	NA
##	3466	NA	NA
	3467	NA	NA
	3468	NA	NA
	3469	NA	NA
	3470	NA	NA
	3471	NA	NA NA
	3472	NA NA	NA NA
	3473	NA	NA
	3474	NA	NA
	3475	NA	NA
	3476	NA	NA
	3477	NA	NA
	3478	NA	NA
##	3479	NA	NA
##	3480	NA	NA
##	3481	NA	NA
##	3482	NA	NA
	3483	NA	NA
	3484	NA	NA
	3485	NA	NA
	3486	NA	NA
	3487	NA	NA
	3488	NA	NA NA
	3489	NA	NA NA
	3490	NA	NA NA
	3491	NA	NA
	3492	NA	NA
	3493	NA	NA
	3494	NA	NA
	3495	NA	NA
##	3496	NA	NA
##	3497	NA	NA
##	3498	NA	NA
##	3499	NA	NA
	3500	NA	NA
##	3501	NA	NA
	3502	NA	NA
	3503	NA	NA
	3504	NA	NA
	3505	NA	NA
	3506	NA	NA NA
	3507	NA	NA NA
	3508	NA NA	NA NA
	3509	NA NA	NA NA
	3510	NA	NA NA
##	3511	NA	NA

	3512	NA	NA
	3513	NA	NA
##	3514	NA	NA
##	3515	NA	NA
##	3516	NA	NA
	3517	NA	NA
	3518	NA	NA
	3519	NA	NA NA
	3520	NA	NA
	3521	NA	NA
##	3522	NA	NA
##	3523	NA	NA
##	3524	NA	NA
##	3525	NA	NA
##	3526	NA	NA
##	3527	NA	NA
##	3528	NA	NA
##	3529	NA	NA
##	3530	NA	NA
	3531	NA	NA
	3532	NA	NA
	3533	NA	NA
	3534	NA	NA NA
	3535	NA	NA NA
	3536	NA	NA
	3537	NA	NA
	3538	NA	NA
	3539	NA	NA
	3540	NA	NA
	3541	NA	NA
##	3542	NA	NA
##	3543	NA	NA
##	3544	NA	NA
##	3545	NA	NA
	3546	NA	NA
	3547	NA	NA
	3548	NA	NA
	3549	NA	NA
	3550	NA	NA
	3551	NA	NA NA
	3552	NA	NA NA
	3553	NA	NA NA
	3554	NA	NA
	3555	NA	NA
	3556	NA	NA
	3557	NA	NA
	3558	NA	NA
	3559	NA	NA
##	3560	NA	NA
##	3561	NA	NA
##	3562	NA	NA
	3563	NA	NA
	3564	NA	NA
	3565	NA	NA

##	3566	NA	NA
##	3567	NA	NA
##	3568	NA	NA
	3569	NA	NA
	3570	NA	NA
	3571	NA	NA
	3572	NA	NA
	3573	NA	NA NA
	3574	NA	NA NA
	3575	NA	NA
	3576	NA	NA
	3577	NA	NA
	3578	NA	NA
##	3579	NA	NA
##	3580	NA	NA
##	3581	NA	NA
##	3582	NA	NA
##	3583	NA	NA
##	3584	NA	NA
	3585	NA	NA
	3586	NA	NA
	3587	NA	NA
	3588	NA	NA
	3589	NA	NA NA
	3590	NA	NA NA
	3591	NA	NA
	3592	NA	NA
	3593	NA	NA
	3594	NA	NA
	3595	NA	NA
	3596	NA	NA
	3597	NA	NA
##	3598	NA	NA
##	3599	NA	NA
##	3600	NA	NA
##	3601	NA	NA
	3602	NA	NA
	3603	NA	NA
	3604	NA	NA
	3605	NA	NA
	3606	NA	NA
	3607	NA	NA
	3608	NA	NA NA
##	3609	NA	NA NA
##	3610	NA	NA
##	3611	NA	NA
##	3612	NA	NA
##	3613	NA	NA
##	3614	NA	NA
##	3615	NA	NA
##	3616	NA	NA
##	3617	NA	NA
##	3618	NA	NA
##	3619	NA	NA

	0.000	***	37.4
	3620	NA	NA
	3621	NA	NA
##	3622	NA	NA
##	3623	NA	NA
##	3624	NA	NA
	3625	NA	NA
	3626	NA	NA
	3627	NA	NA NA
	3628	NA	NA
##	3629	NA	NA
##	3630	NA	NA
##	3631	NA	NA
##	3632	NA	NA
##	3633	NA	NA
##	3634	NA	NA
##	3635	NA	NA
##	3636	NA	NA
##	3637	NA	NA
	3638	NA	NA
	3639	NA	NA
	3640	NA	NA
	3641	NA	NA NA
	3642	NA	NA
	3643	NA	NA NA
	3644	NA	NA
	3645	NA	NA
	3646	NA	NA
	3647	NA	NA
	3648	NA	NA
##	3649	NA	NA
##	3650	NA	NA
##	3651	NA	NA
##	3652	NA	NA
##	3653	NA	NA
	3654	NA	NA
	3655	NA	NA
	3656	NA	NA NA
			NA
	3657	NA	
	3658	NA	NA
	3659	NA	NA
	3660	NA	NA
	3661	NA	NA
	3662	NA	NA
	3663	NA	NA
##	3664	NA	NA
##	3665	NA	NA
##	3666	NA	NA
	3667	NA	NA
	3668	NA	NA
	3669	NA	NA
	3670	NA	NA NA
	3671	NA	NA NA
	3672	NA	NA NA
##	3673	NA	NA

##	3674	NA	NA
##	3675	NΑ	NA
##	3676	NA	NA
##	3677	NA	NA
	3678	NA	NA
	3679	NA	NA
	3680	NA	NA
	3681	VA	NA NA
	3682		
		NA NA	NA NA
	3683	NA.	NA
	3684	NA	NA
	3685	NA	NA
	3686	NA	NA
##	3687	NA	NA
##	3688	NA	NA
##	3689	NA	NA
##	3690	ΝA	NA
##	3691	NA	NA
	3692	NA	NA
	3693	NA	NA
	3694	NA	NA
	3695	NA	NA
	3696	NA	NA
	3697	VA	NA NA
	3698	VA	NA NA
	3699	NA NA	NA NA
	3700	NA.	NA
	3701	NA	NA
	3702	NA.	NA
	3703	NA	NA
	3704	NA	NA
	3705	NA	NA
##	3706	AV	NA
##	3707	NA	NA
##	3708	NA	NA
##	3709	NA	NA
##	3710	ΝA	NA
##	3711	NA	NA
	3712	NA	NA
	3713	NA	NA
	3714	NA.	NA
	3715	VA	NA
	3716	VA	NA NA
	3717	VA	NA NA
	3718	VA	NA NA
	3719	NA	NA NA
	3720	NA NA	NA NA
	3721	NA.	NA
	3722	NA	NA
	3723	NA.	NA
	3724	NA	NA
	3725	NA	NA
	3726	NΑ	NA
##	3727	NA	NA

	0700	37.A	37.4
	3728	NA	NA
	3729	NA	NA
	3730	NA	NA
##	3731	NA	NA
##	3732	NA	NA
##	3733	NA	NA
	3734	NA	NA
	3735	NA	NA
	3736	NA	NA
##	3737	NA	NA NA
##	3738	NA	NA
##	3739	NA	NA
##	3740	NA	NA
	3741	NA	NA
##	3742	NA	NA
##	3743	NA	NA
##	3744	NA	NA
##	3745	NA	NA
##	3746	NA	NA
	3747	NA	NA
	3748	NA	NA
	3749	NA	NA
	3750	NA	NA
	3751	NA	NA NA
	3752	NA	NA
	3753	NA	NA
	3754	NA	NA
	3755	NA	NA
	3756	NA	NA
##	3757	NA	NA
##	3758	NA	NA
##	3759	NA	NA
##	3760	NA	NA
	3761	NA	NA
	3762	NA	NA
	3763	NA	NA
	3764	NA	NA
	3765		NA NA
		NA NA	
	3766	NA NA	NA NA
	3767	NA	NA
	3768	NA	NA
	3769	NA	NA
	3770	NA	NA
	3771	NA	NA
##	3772	NA	NA
##	3773	NA	NA
##	3774	NA	NA
##	3775	NA	NA
	3776	NA	NA
	3777	NA	NA
	3778	NA	NA
	3779	NA	NA NA
	3780	NA	NA NA
##	3781	NA	NA

##	3782	JA	NA
	3783	JA	NA
	3784	JA	NA
	3785	JA	NA
	3786	JA	NA
	3787	JA	NA
	3788	JA	NA
	3789	JA	NA
	3790	JA	NA
	3791	JA	NA
	3792	JA	NA
##	3793	JA.	NA
##	3794	IA.	NA
##	3795	IA.	NA
##	3796	JA	NA
##	3797	IA	NA
##	3798	IA.	NA
##	3799	IA.	NA
##	3800	IA.	NA
##	3801	IA.	NA
##	3802	IA.	NA
	3803	1A	NA
	3804	1A	NA
	3805	IA.	NA
	3806	IA.	NA
	3807	IA.	NA
	3808	IA.	NA
	3809	JA	NA
	3810	1A 	NA
	3811	1A 	NA
	3812	JA	NA
	3813	JA	NA
	3814	JA	NA
	3815	JA	NA
	3816	JA	NA NA
	3817 3818	JA	NA NA
	3819		NA NA
	3820	1A	NA NA
	3821	JA	NA NA
	3822	JA	NA
	3823	JA	NA
	3824	JA	NA
	3825	JA	NA
	3826	JA	NA
	3827	JA	NA
	3828	JA	NA
	3829	JA	NA
	3830	IA.	NA
	3831	JA.	NA
	3832	JA	NA
##	3833	IA.	NA
##	3834	IA.	NA
##	3835	JA .	NA

##	3836	NA	NA
##	3837	NA	NA
##	3838	NA	NA
	3839	NA	NA
	3840	NA	NA
	3841	NA	NA
	3842	NA	NA NA
			NA NA
	3843	NA	
	3844	NA	NA NA
	3845	NA	NA
	3846	NA	NA
	3847	NA	NA
	3848	NA	NA
##	3849	NA	NA
##	3850	NA	NA
##	3851	NA	NA
##	3852	NA	NA
##	3853	NA	NA
	3854	NA	NA
	3855	NA	NA
	3856	NA	NA
	3857	NA	NA
	3858	NA	NA
	3859	NA	NA NA
		NA	NA NA
	3860		
	3861	NA	NA NA
	3862	NA	NA
	3863	NA	NA
	3864	NA	NA
	3865	NA	NA
	3866	NA	NA
	3867	NA	NA
##	3868	NA	NA
##	3869	NA	NA
##	3870	NA	NA
	3871	NA	NA
	3872	NA	NA
	3873	NA	NA
	3874	NA	NA
	3875	NA	NA
	3876	NA	NA NA
	3877	NA	NA NA
	3878	NA	
			NA NA
	3879	NA	NA NA
	3880	NA	NA NA
	3881	NA	NA NA
	3882	NA	NA
	3883	NA	NA
	3884	NA	NA
	3885	NA	NA
	3886	NA	NA
##	3887	NA	NA
##	3888	NA	NA
##	3889	NA	NA

	2000	37.4	37.4
	3890	NA	NA
	3891	NA	NA
	3892	NA	NA
##	3893	NA	NA
##	3894	NA	NA
##	3895	NA	NA
	3896	NA	NA
	3897	NA	NA
	3898	NA	NA
##	3899	NA	NA
##	3900	NA	NA
##	3901	NA	NA
##	3902	NA	NA
##	3903	NA	NA
##	3904	NA	NA
##	3905	NA	NA
##	3906	NA	NA
##	3907	NA	NA
	3908	NA	NA
	3909	NA	NA
	3910	NA	NA
	3911	NA	NA
	3912	NA	NA NA
	3913	NA	NA NA
	3914	NA	NA
	3915	NA	NA
	3916	NA	NA
	3917	NA	NA
##	3918	NA	NA
##	3919	NA	NA
##	3920	NA	NA
##	3921	NA	NA
##	3922	NA	NA
##	3923	NA	NA
	3924	NA	NA
	3925	NA	NA
	3926	NA	NA
			NA NA
	3927	NA NA	
	3928	NA	NA
	3929	NA	NA
	3930	NA	NA
	3931	NA	NA
	3932	NA	NA
	3933	NA	NA
##	3934	NA	NA
##	3935	NA	NA
##	3936	NA	NA
	3937	NA	NA
	3938	NA	NA
	3939	NA	NA
	3940	NA	NA
	3941	NA	NA NA
	3942	NA	
			NA NA
##	3943	NA	NA

##	3944	NA	NA
##	3945	NA	NA
##	3946	NA	NA
##	3947	NA	NA
##	3948	NA	NA
##	3949	NA	NA
##	3950	NA	NA
	3951	NA	NA
	3952	NA	NA
	3953	NA	NA
	3954	NA	NA
	3955	NA	NA
	3956	NA	NA
	3957	NA	NA
	3958	NA	NA
	3959	NA	NA
	3960	NA	NA
	3961	NA	NA
	3962	NA	NA
	3963	NA	NA
	3964	NA	NA
	3965	NA	NA
	3966	NA	NA NA
	3967	NA	NA NA
	3968	NA	NA NA
	3969	NA	NA NA
	3970	NA	NA NA
	3971	NA	NA NA
	3972	NA	NA NA
	3973	NA	NA NA
	3974	NA	NA NA
	3975	NA	NA NA
	3976	NA	NA NA
	3977	NA	NA NA
	3978	NA	
	3979	NA NA	NA NA
	3980	NA	NA NA
	3981	NA	NA NA
	3982		
		NA	NA NA
	3983	NA	NA NA
	3984	NA	NA NA
	3985	NA	NA NA
	3986	NA	NA NA
	3987	NA	NA NA
	3988	NA	NA
	3989	NA	NA NA
	3990	NA	NA NA
	3991	NA	NA NA
##	3992	NA	NA
	3993	NA	NA
	3994	NA	NA
	3995	NA	NA
	3996	NA	NA
##	3997	NA	NA

##	3998	NA	NA
##	3999	NA	NA
##	4000	NA	NA
##	4001	NA	NA
##	4002	NA	NA
##	4003	NA	NA
##	4004	NA	NA
	4005	NA	NA
	4006	NA	NA
	4007	NA	NA
	4008	NA	NA
	4009	NA	NA
	4010	NA	NA
	4011	NA	NA
	4012	NA	NA
	4013	NA	NA
	4014	NA	NA NA
	4015	NA	NA NA
	4016	NA	NA NA
	4017	NA	NA NA
	4018	NA	NA NA
	4019	NA	NA NA
	4020	NA	NA NA
	4021	NA	NA NA
	4022	NA	NA NA
	4023	NA	NA NA
	4024	NA NA	NA NA
	4025	NA	NA NA
	4026	NA NA	NA NA
	4027	NA NA	NA NA
	4028	NA NA	NA NA
	4029	NA NA	NA NA
	4030	NA NA	NA NA
	4031	NA	NA
	4032	NA	NA
	4033	NA	NA
	4034	NA	NA
	4035	NA	NA
	4036	NA	NA
	4037	NA NA	NA NA
	4038	NA	NA
	4039	NA	NA
	4040	NA	NA
	4041	NA	NA
	4042	NA	NA
	4043	NA	NA
	4044	NA	NA
	4045	NA	NA
	4046	NA	NA
	4047	NA	NA
	4048	NA	NA
	4049	NA	NA
	4050	NA	NA
##	4051	NA	NA

	4052	NA	NA
##	4053	NA	NA
##	4054	NA	NA
##	4055	NA	NA
	4056	NA	NA
	4057	NA	NA
	4058	NA	NA NA
	4059	NA	NA
	4060	NA	NA
	4061	NA	NA
##	4062	NA	NA
##	4063	NA	NA
##	4064	NA	NA
##	4065	NA	NA
	4066	NA	NA
	4067	NA	NA
	4068	NA	NA
	4069	NA	NA NA
	4070	NA	NA NA
	4071		
		NA	NA
	4072	NA	NA
	4073	NA	NA
	4074	NA	NA
	4075	NA	NA
	4076	NA	NA
##	4077	NA	NA
##	4078	NA	NA
##	4079	NA	NA
##	4080	NA	NA
##	4081	NA	NA
	4082	NA	NA
	4083	NA	NA
	4084	NA	NA
	4085	NA	NA
	4086	NA	NA
	4087	NA	
			NA NA
	4088	NA	NA
	4089	NA	NA
	4090	NA	NA
	4091	NA	NA
	4092	NA	NA
##	4093	NA	NA
##	4094	NA	NA
##	4095	NA	NA
##	4096	NA	NA
##	4097	NA	NA
	4098	NA	NA
	4099	NA	NA
	4100	NA	NA NA
	4101	NA	NA NA
	4102	NA	NA NA
		NA NA	
	4103		NA NA
	4104	NA	NA NA
##	4105	NA	NA

	4400	37 A	37.4
	4106	NA	NA
	4107	NA	NA
	4108	NA	NA
##	4109	NA	NA
##	4110	NA	NA
##	4111	NA	NA
	4112	NA	NA
	4113	NA	NA
	4114	NA	NA
	4115	NA	NA NA
	4116	NA	NA
	4117	NA	NA
	4118	NA	NA
	4119	NA	NA
##	4120	NA	NA
##	4121	NA	NA
##	4122	NA	NA
##	4123	NA	NA
##	4124	NA	NA
	4125	NA	NA
	4126	NA	NA
	4127	NA	NA
	4128	NA	NA
	4129	NA	NA NA
	4130		
		NA	NA NA
	4131	NA	NA
	4132	NA	NA
	4133	NA	NA
	4134	NA	NA
	4135	NA	NA
##	4136	NA	NA
##	4137	NA	NA
##	4138	NA	NA
##	4139	NA	NA
	4140	NA	NA
	4141	NA	NA
	4142	NA	NA
	4143	NA	NA
	4144	NA	NA
	4145	NA	NA NA
	4146		
		NA	NA NA
	4147	NA	NA
	4148	NA	NA
	4149	NA	NA
	4150	NA	NA
	4151	NA	NA
	4152	NA	NA
##	4153	NA	NA
##	4154	NA	NA
	4155	NA	NA
	4156	NA	NA
	4157	NA	NA
	4158	NA	NA
	4159	NA	NA NA
ππ	1100	1411	IVA

	4160	NA	NA
##	4161	NA	NA
##	4162	NA	NA
##	4163	NA	NA
##	4164	NA	NA
	4165	NA	NA
	4166	NA	NA NA
	4167	NA	NA
	4168	NA	NA
	4169	NA	NA
	4170	NA	NA
	4171	NA	NA
##	4172	NA	NA
##	4173	NA	NA
##	4174	NA	NA
##	4175	NA	NA
##	4176	NA	NA
	4177	NA	NA
	4178	NA	NA
	4179	NA	NA
	4180	NA	NA NA
	4181	NA	NA NA
	4182	NA	NA NA
	4183	NA	NA
	4184	NA	NA
	4185	NA	NA
	4186	NA	NA
	4187	NA	NA
##	4188	NA	NA
##	4189	NA	NA
##	4190	NA	NA
##	4191	NA	NA
##	4192	NA	NA
	4193	NA	NA
	4194	NA	NA
	4195	NA	NA
	4196	NA	NA
	4197		NA
	4198	NA NA	
		NA	NA NA
	4199	NA	NA
	4200	NA	NA
	4201	NA	NA
	4202	NA	NA
	4203	NA	NA
##	4204	NA	NA
##	4205	NA	NA
##	4206	NA	NA
##	4207	NA	NA
	4208	NA	NA
	4209	NA	NA
	4210	NA	NA
	4211	NA	NA
	4212	NA	NA NA
##	4213	NA	NA

	1011	***	37.4
	4214	NA	NA
	4215	NA	NA
##	4216	NA	NA
##	4217	NA	NA
##	4218	NA	NA
##	4219	NA	NA
	4220	NA	NA
	4221	NA	NA
	4222	NA	NA
	4223	NA	NA
	4224	NA	NA
	4225		
		NA	NA NA
	4226	NA	NA
	4227	NA	NA
	4228	NA	NA
	4229	NA	NA
	4230	NA	NA
	4231	NA	NA
##	4232	NA	NA
##	4233	NA	NA
##	4234	NA	NA
##	4235	NA	NA
##	4236	NA	NA
##	4237	NA	NA
	4238	NA	NA
	4239	NA	NA
	4240	NA	NA
	4241	NA	NA
	4242	NA	NA
	4243	NA	NA NA
	4244	NA	NA
	4245	NA	NA NA
	4246	NA	
			NA NA
	4247	NA	NA NA
	4248	NA	NA
	4249	NA	NA
	4250	NA	NA
	4251	NA	NA
	4252	NA	NA
	4253	NA	NA
	4254	NA	NA
	4255	NA	NA
##	4256	NA	NA
##	4257	NA	NA
##	4258	NA	NA
##	4259	NA	NA
##	4260	NA	NA
##	4261	NA	NA
	4262	NA	NA
	4263	NA	NA
	4264	NA	NA
	4265	NA	NA
	4266	NA	NA NA
	4267	NA	NA NA
ππ	1201	1111	IVA

	4000		
	4268	NA	NA
	4269	NA	NA
##	4270	NA	NA
##	4271	NA	NA
##	4272	NA	NA
	4273	NA	NA
	4274	NA	NA
	4275	NA	NA NA
	4276	NA	NA
	4277	NA	NA
	4278	NA	NA
	4279	NA	NA
	4280	NA	NA
##	4281	NA	NA
##	4282	NA	NA
##	4283	NA	NA
##	4284	NA	NA
	4285	NA	NA
	4286	NA	NA
	4287	NA	NA
	4288	NA	NA
	4289	NA	NA
	4290		
		NA	NA NA
	4291	NA	NA
	4292	NA	NA
	4293	NA	NA
	4294	NA	NA
	4295	NA	NA
	4296	NA	NA
##	4297	NA	NA
##	4298	NA	NA
##	4299	NA	NA
##	4300	NA	NA
	4301	NA	NA
	4302	NA	NA
	4303	NA	NA
	4304	NA	NA
	4305	NA	NA
	4306	NA	NA NA
	4307	NA	NA
	4308	NA	NA
	4309	NA	NA
	4310	NA	NA
	4311	NA	NA
	4312	NA	NA
##	4313	NA	NA
##	4314	NA	NA
##	4315	NA	NA
	4316	NA	NA
	4317	NA	NA
	4318	NA	NA
	4319	NA	NA
	4320	NA	NA NA
	4321	NA	NA NA
##	7021	MY	NA

	1000	***	37.4
	4322	NA	NA
	4323	NA	NA
##	4324	NA	NA
##	4325	NA	NA
##	4326	NA	NA
	4327	NA	NA
	4328	NA	NA
	4329	NA	NA
	4330	NA	
			NA NA
	4331	NA	NA
	4332	NA	NA
	4333	NA	NA
##	4334	NA	NA
##	4335	NA	NA
##	4336	NA	NA
##	4337	NA	NA
##	4338	NA	NA
	4339	NA	NA
	4340	NA	NA
	4341	NA	NA
	4342	NA	NA NA
	4343	NA	NA
	4344		
		NA	NA NA
	4345	NA	NA
	4346	NA	NA
	4347	NA	NA
	4348	NA	NA
	4349	NA	NA
##	4350	NA	NA
##	4351	NA	NA
##	4352	NA	NA
##	4353	NA	NA
##	4354	NA	NA
	4355	NA	NA
	4356	NA	NA
	4357	NA	NA
	4358	NA	NA NA
	4359		NA
		NA	
	4360	NA	NA NA
	4361	NA	NA
	4362	NA	NA
	4363	NA	NA
	4364	NA	NA
	4365	NA	NA
##	4366	NA	NA
##	4367	NA	NA
##	4368	NA	NA
##	4369	NA	NA
	4370	NA	NA
	4371	NA	NA
	4372	NA	NA
	4373	NA	NA
	4374	NA	NA NA
	4375	NA	
##	4010	IVA	NA

шш	1276	NT A	NT A
	4376	NA	NA
	4377	NA	NA
	4378	NA	NA
	4379	NA	NA
	4380	NA	NA
##	4381	NA	NA
##	4382	NA	NA
##	4383	NA	NA
##	4384	NA	NA
##	4385	NA	NA
	4386	NA	NA
	4387	NA	NA
	4388	NA	NA
	4389	NA	NA NA
	4390	NA	NA NA
	4391		
		NA	NA NA
	4392	NA	NA
	4393	NA	NA
	4394	NA	NA
	4395	NA	NA
	4396	NA	NA
	4397	NA	NA
	4398	NA	NA
##	4399	NA	NA
##	4400	NA	NA
##	4401	NA	NA
##	4402	NA	NA
##	4403	NA	NA
##	4404	NA	NA
	4405	NA	NA
	4406	NA	NA
	4407	NA	NA
	4408	NA	NA
	4409	NA	NA NA
	4410	NA	NA NA
	4411	NA	NA NA
	4412	NA	
	4413		NA NA
		NA	NA NA
	4414	NA	NA
	4415	NA	NA
	4416	NA	NA
	4417	NA	NA
	4418	NA	NA
	4419	NA	NA
	4420	NA	NA
##	4421	NA	NA
##	4422	NA	NA
##	4423	NA	NA
##	4424	NA	NA
	4425	NA	NA
	4426	NA	NA
	4427	NA	NA
	4428	NA	NA
	4429	NA	NA
и п			IVA

##	4430	NA	NA
	4431	NA	NA NA
	4432	NA	
			NA NA
	4433	NA	NA NA
	4434	NA	NA
	4435	NA	NA
	4436	NA	NA
	4437	NA	NA
	4438	NA	NA
	4439	NA	NA
	4440	NA	NA
	4441	NA	NA
	4442	NA	NA
##	4443	NA	NA
##	4444	NA	NA
##	4445	NA	NA
##	4446	NA	NA
##	4447	NA	NA
##	4448	NA	NA
##	4449	NA	NA
##	4450	NA	NA
##	4451	NA	NA
##	4452	NA	NA
##	4453	NA	NA
##	4454	NA	NA
##	4455	NA	NA
##	4456	NA	NA
##	4457	NA	NA
##	4458	NA	NA
##	4459	NA	NA
##	4460	NA	NA
##	4461	NA	NA
##	4462	NA	NA
	4463	NA	NA
	4464	NA	NA
	4465	NA	NA
	4466	NA	NA
	4467	NA	NA
	4468	NA	NA
	4469	NA	NA
	4470	NA	NA
	4471	NA	NA
	4472	NA	NA
	4473	NA	NA
	4474	NA	NA
	4475	NA	NA
	4476	NA	NA
	4477	NA	NA
	4478	NA	NA
	4479	NA	NA NA
	4480	NA	NA NA
	4481	NA	NA NA
	4482	NA	NA NA
	4483	NA	NA NA
πĦ	1100	MU	IVA

##	4484	NA	NA
	4485	NA	NA NA
	4486	NA	NA NA
	4487	NA	NA NA
	4488	NA	NA
	4489	NA	NA
	4490	NA	NA
	4491	NA	NA
	4492	NA	NA
	4493	NA	NA
	4494	NA	NA
##	4495	NA	NA
##	4496	NA	NA
##	4497	NA	NA
##	4498	NA	NA
##	4499	NA	NA
##	4500	NA	NA
##	4501	NA	NA
##	4502	NA	NA
##	4503	NA	NA
##	4504	NA	NA
##	4505	NA	NA
##	4506	NA	NA
##	4507	NA	NA
##	4508	NA	NA
##	4509	NA	NA
##	4510	NA	NA
##	4511	NA	NA
	4512	NA	NA
	4513	NA	NA
	4514	NA	NA
	4515	NA	NA
	4516	NA	NA
	4517	NA	NA
	4518	NA	NA
	4519	NA	NA
	4520	NA	NA
	4521	NA	NA
	4522	NA	NA
	4523	NA	NA
	4524	NA	NA NA
	4525	NA	NA
	4526	NA	NA NA
	4527	NA	NA NA
	4528	NA	NA NA
	4529	NA	NA NA
	4530	NA NA	NA NA
	4531	NA NA	NA NA
	4532	NA NA	NA NA
	4533	NA NA	NA NA
	4534	NA NA	
	4535	NA NA	NA NA
	4536 4537	NA NA	NA NA
##	4537	NA	NA

	4500	37.4	37.4
	4538	NA	NA
	4539	NA	NA
##	4540	NA	NA
##	4541	NA	NA
##	4542	NA	NA
##	4543	NA	NA
	4544	NA	NA
	4545	NA	NA
	4546	NA	NA
	4547	NA	NA NA
	4548	NA	NA
	4549	NA	NA
	4550	NA	NA
	4551	NA	NA
##	4552	NA	NA
##	4553	NA	NA
##	4554	NA	NA
##	4555	NA	NA
##	4556	NA	NA
	4557	NA	NA
	4558	NA	NA
	4559	NA	NA
	4560	NA	NA NA
	4561	NA	NA NA
	4562		
		NA	NA NA
	4563	NA	NA
	4564	NA	NA
	4565	NA	NA
	4566	NA	NA
	4567	NA	NA
##	4568	NA	NA
##	4569	NA	NA
##	4570	NA	NA
##	4571	NA	NA
##	4572	NA	NA
	4573	NA	NA
	4574	NA	NA
	4575	NA	NA
	4576	NA	NA NA
	4577	NA	NA NA
	4578	NA	NA NA
	4579	NA	NA
	4580	NA	NA
	4581	NA	NA
	4582	NA	NA
	4583	NA	NA
	4584	NA	NA
##	4585	NA	NA
##	4586	NA	NA
	4587	NA	NA
	4588	NA	NA
	4589	NA	NA
	4590	NA	NA NA
	4591	NA	NA NA
ππ	1001	1111	IVA

	4592	NA	NA
	4593	NA	NA
##	4594	NA	NA
##	4595	NA	NA
##	4596	NA	NA
	4597	NA	NA
	4598	NA	NA
	4599	NA	NA NA
	4600	NA	NA
	4601	NA	NA
	4602	NA	NA
	4603	NA	NA
	4604	NA	NA
##	4605	NA	NA
##	4606	NA	NA
##	4607	NA	NA
##	4608	NA	NA
##	4609	NA	NA
	4610	NA	NA
	4611	NA	NA
	4612	NA	NA
	4613	NA	NA NA
	4614	NA	NA
	4615	NA	NA NA
	4616	NA	NA
	4617	NA	NA
	4618	NA	NA
	4619	NA	NA
	4620	NA	NA
##	4621	NA	NA
##	4622	NA	NA
##	4623	NA	NA
##	4624	NA	NA
	4625	NA	NA
	4626	NA	NA
	4627	NA	NA
	4628	NA	NA
	4629	NA	NA
	4630	NA	NA NA
		NA	
	4631		NA NA
	4632	NA	NA
	4633	NA	NA
	4634	NA	NA
	4635	NA	NA
	4636	NA	NA
##	4637	NA	NA
##	4638	NA	NA
##	4639	NA	NA
##	4640	NA	NA
	4641	NA	NA
	4642	NA	NA
	4643	NA	NA
	4644	NA	NA NA
	4645	NA	NA NA
ππ	1010	1111	IVA

##	4646	۸A	NA
	4647	VA	NA
	4648	NA.	NA
	4649	NA.	NA
	4650	ΛA	NA
	4651	ΛA	NA
	4652	ΛA	NA
	4653	ΛA	NA
	4654	ΑV	NA
	4655	AV	NA
	4656	AV	NA
	4657	NΑ	NA
	4658	NΑ	NA
##	4659	AVA	NA
##	4660	AVA	NA
##	4661	AV	NA
##	4662	AV	NA
##	4663	AV	NA
##	4664	AV	NA
##	4665	VΑ	NA
##	4666	ΝA	NA
##	4667	AV	NA
	4668	AV	NA
	4669	AV	NA
	4670	VΑ	NA
	4671	VΑ	NA
	4672	ΛA	NA
	4673	ΑV	NA
	4674	NA.	NA
	4675	NA.	NA
	4676	ΛA.	NA
	4677	AA.	NA
	4678	AA.	NA
	4679	AA.	NA
	4680	AV	NA NA
	4681	AV	NA NA
	4682	A.	NA NA
	4683 4684	VA VA	NA NA
	4685	NA NA	NA NA
	4686	NA NA	NA NA
	4687	VA VA	NA NA
	4688	VA NA	NA NA
	4689	NA	NA
	4690	NA	NA
	4691	NA	NA
	4692	NA	NA
	4693	NA	NA
	4694	NA.	NA
	4695	AV	NA
	4696	AV	NA
	4697	AV	NA
##	4698	NΑ	NA
##	4699	AV	NA

##	4700	JA	NA
	4701	NA .	NA
	4702	NA.	NA
	4703	A.	NA
##	4704	AV	NA
##	4705	AA A	NA
##	4706	IA.	NA
##	4707	1A	NA
##	4708	AA A	NA
##	4709	AV	NA
	4710	AV.	NA
	4711	AV.	NA
	4712	IA .	NA
	4713	IA.	NA
	4714	NA .	NA
	4715	NA .	NA
	4716	NA .	NA
	4717	NA .	NA
	4718	1A	NA
	4719	NA 	NA
	4720	NA 	NA
	4721	NA 	NA
	4722	NA TA	NA
	4723	VA	NA
	4724	VA TA	NA NA
	4725 4726	VA VA	NA NA
	4727	va Va	NA NA
	4728	va Va	NA NA
	4729	VA VA	NA NA
	4730	VA VA	NA NA
	4731	VA VA	NA
	4732	VA	NA
	4733	VA	NA
	4734	JA	NA
	4735	1A	NA
	4736	JA	NA
	4737	NA .	NA
	4738	NA.	NA
	4739	A.	NA
	4740	A.	NA
##	4741	AV	NA
##	4742	AA A	NA
##	4743	1A	NA
	4744	1A	NA
	4745	AA	NA
	4746	AA	NA
	4747	NΑ	NA
	4748	NΑ	NA
	4749	NA .	NA
	4750	NA .	NA
	4751	NA .	NA
	4752	JA	NA
##	4753	NA .	NA

##	4754	NA	NA
##	4755	NA	NA
##	4756	NA	NA
##	4757	NA	NA
	4758	NA	NA
	4759	NA	NA
	4760	NA	NA
	4761	NA	NA NA
	4762	NA	NA NA
	4763	NA	NA
	4764	NA	NA
	4765	NA	NA
	4766	NA	NA
	4767	NA	NA
	4768	NA	NA
##	4769	NA	NA
##	4770	NA	NA
##	4771	NA	NA
##	4772	NA	NA
##	4773	NA	NA
##	4774	NA	NA
	4775	NA	NA
	4776	NA	NA
	4777	NA	NA
	4778	NA	NA
	4779	NA	NA NA
	4780	NA	NA NA
	4781	NA	NA NA
	4782	NA	NA
	4783	NA	NA
	4784	NA	NA
	4785	NA	NA
	4786	NA	NA
	4787	NA	NA
	4788	NA	NA
##	4789	NA	NA
##	4790	NA	NA
##	4791	NA	NA
##	4792	NA	NA
##	4793	NA	NA
	4794	NA	NA
	4795	NA	NA
	4796	NA	NA
	4797	NA	NA
	4798	NA	NA
	4799	NA	NA
	4800	NA	NA
	4801	NA	NA NA
	4802	NA	NA NA
	4803	NA	NA NA
	4804	NA	NA
	4805	NA	NA
	4806	NA	NA
##	4807	NA	NA

##	4808	ΑV	NA
##	4809	ΝA	NA
##	4810	ΑV	NA
##	4811	ΝA	NA
##	4812	ΝA	NA
##	4813	ΑV	NA
##	4814	AV	NA
##	4815	AV	NA
##	4816	ΝA	NA
##	4817	ΝA	NA
##	4818	ΝA	NA
##	4819	ΝA	NA
##	4820	ΝA	NA
##	4821	ΝA	NA
##	4822	ΝA	NA
##	4823	AV	NA
##	4824	AV	NA
##	4825	AV	NA
##	4826	ΝA	NA
##	4827	ΝA	NA
##	4828	ΝA	NA
##	4829	AV	NA
##	4830	AV	NA
##	4831	AV	NA
##	4832	AV	NA
##	4833	AV	NA
##	4834	ΝA	NA
##	4835	ΝA	NA
##	4836	ΝA	NA
##	4837	ΝA	NA
##	4838	NΑ	NA
##	4839	NΑ	NA
##	4840	NΑ	NA
##	4841	NΑ	NA
##	4842	NΑ	NA
##	4843	AV	NA
##	4844	AV	NA
	4845	AV	NA
	4846	AV	NA
	4847	AV	NA
	4848	AV	NA
	4849	AV	NA
	4850	AV	NA
##	4851	ΑV	NA
	4852	ΝA	NA
	4853	ΑV	NA
	4854	ΛA	NA
	4855	ΛA	NA
	4856	ΝA	NA
	4857	ΝA	NA
	4858	ΝA	NA
	4859	ΛA	NA
	4860	ΛA	NA
##	4861	ΛA	NA

##	4862	NA	NA
##	4863	NA	NA
##	4864	NA	NA
##	4865	NA	NA
##	4866	NA	NA
	4867	NA	NA
	4868	NA	NA
	4869	NA	NA
	4870	NA	NA
	4871	NA	NA NA
	4872	NA	NA NA
	4873	NA	NA
	4874	NA	NA
	4875	NA	NA
	4876	NA	NA
	4877	NA	NA
	4878	NA	NA
	4879	NA	NA
##	4880	NA	NA
##	4881	NA	NA
##	4882	NA	NA
##	4883	NA	NA
##	4884	NA	NA
##	4885	NA	NA
##	4886	NA	NA
	4887	NA	NA
	4888	NA	NA
	4889	NA	NA
	4890	NA	NA
	4891	NA	NA
	4892	NA	NA
	4893	NA	NA
	4894	NA	NA
	4895	NA	NA
	4896	NA	NA
	4897	NA	NA
	4898	NA	NA
	4899	NA	NA
	4900	NA	NA NA
	4901	NA	NA NA
	4902	NA NA	NA NA
	4903	NA	NA
	4904	NA	NA
	4905	NA	NA
	4906	NA	NA
	4907	NA	NA
	4908	NA	NA
	4909	NA	NA
	4910	NA	NA
	4911	NA	NA
	4912	NA	NA
	4913	NA	NA
	4914	NA	NA
##	4915	NA	NA

##	4916	NA	NA
##	4917	NA	NA
##	4918	NA	NA
##	4919	NA	NA
##	4920	NA	NA
##	4921	NA	NA
##	4922	NA	NA
##	4923	NA	NA
##	4924	NA	NA
##	4925	NA	NA
##	4926	NA	NA
##	4927	NA	NA
	4928	NA	NA
	4929	NA	NA
	4930	NA	NA
	4931	NA	NA
	4932	NA	NA
	4933	NA	NA
	4934	NA	NA
	4935	NA	NA
	4936	NA	NA
	4937	NA	NA
	4938	NA	NA
	4939	NA	NA
	4940	NA	NA
	4941	NA	NA
	4942	NA	NA
	4943	NA	NA
	4944	NA	NA
	4945	NA	NA
	4946	NA	NA
	4947	NA	NA
	4948	NA	NA
	4949	NA	NA NA
	4950	NA	NA NA
	4951	NA	NA NA
	4952	NA	NA NA
	4953	NA	NA NA
	4954	NA	NA NA
	4955	NA	NA NA
	4956	NA	NA NA
	4957	NA	NA NA
	4958	NA	NA NA
	4959	NA NA	NA NA
	4960	NA NA	NA NA
	4961	NA NA	NA NA
	4962	NA NA	NA NA
	4963	NA NA	NA NA
	4964	NA	NA NA
	4965	NA	NA NA
	4966	NA	NA NA
	4967	NA	NA NA
	4968	NA	NA NA
##	4969	NA	NA

	4070		
	4970	NA	NA
	4971	NA	NA
##	4972	NA	NA
##	4973	NA	NA
##	4974	NA	NA
	4975	NA	NA
	4976	NA	NA
	4977	NA	NA
	4978	NA	NA NA
	4979	NA	NA NA
	4980	NA	NA
	4981	NA	NA
	4982	NA	NA
	4983	NA	NA
##	4984	NA	NA
##	4985	NA	NA
##	4986	NA	NA
##	4987	NA	NA
##	4988	NA	NA
	4989	NA	NA
	4990	NA	NA
	4991	NA	NA
	4992	NA	NA
	4993	NA	NA NA
	4994		
		NA	NA NA
	4995	NA	NA
	4996	NA	NA
	4997	NA	NA
	4998	NA	NA
	4999	NA	NA
##	5000	NA	NA
##	5001	NA	NA
##	5002	NA	NA
##	5003	NA	NA
	5004	NA	NA
	5005	NA	NA
	5006	NA	NA
	5007	NA	NA
	5008	NA	NA
	5009	NA	NA NA
	5010	NA	NA NA
	5011	NA	NA
	5012	NA	NA
	5013	NA	NA
	5014	NA	NA
	5015	NA	NA
	5016	NA	NA
##	5017	NA	NA
##	5018	NA	NA
	5019	NA	NA
	5020	NA	NA
	5021	NA	NA
	5022	NA	NA
	5023	NA	NA NA
ππ	0020	1417	IVA

##	5024	NA	NA
##	5025	NA	NA
##	5026	NA	NA
##	5027	NA	NA
##	5028	NA	NA
##	5029	NA	NA
	5030	NA	NA
	5031	NA	NA
	5032	NA	NA
	5033	NA	NA
	5034	NA	NA
	5035	NA	NA
	5036	NA	NA
	5037	NA	NA
	5038	NA	NA NA
	5039	NA	NA NA
	5040	NA	NA NA
	5041	NA	NA NA
	5042	NA	NA NA
	5043	NA	NA NA
	5044	NA	NA NA
	5045	NA	NA NA
	5046	NA	
	5047		NA NA
		NA	NA
	5048	NA	NA
	5049	NA	NA NA
	5050	NA NA	NA NA
	5051 5052	NA	NA
		NA	NA
	5053	NA	NA
	5054	NA	NA
	5055	NA	NA
	5056	NA	NA
	5057	NA	NA
	5058	NA	NA
	5059	NA	NA
	5060	NA	NA
	5061	NA	NA
	5062	NA	NA
	5063	NA	NA
	5064	NA	NA
	5065	NA	NA
	5066	NA	NA
	5067	NA	NA
	5068	NA	NA
##	5069	NA	NA
##	5070	NA	NA
##	5071	NA	NA
##	5072	NA	NA
##	5073	NA	NA
	5074	NA	NA
	5075	NA	NA
	5076	NA	NA
##	5077	NA	NA

	5070	37.4	37.4
	5078	NA	NA
	5079	NA	NA
	5080	NA	NA
##	5081	NA	NA
##	5082	NA	NA
##	5083	NA	NA
	5084	NA	NA
	5085	NA	NA
	5086	NA	NA NA
	5087		
##		NA	NA
##	5088	NA	NA
##	5089	NA	NA
##	5090	NA	NA
##	5091	NA	NA
##	5092	NA	NA
##	5093	NA	NA
##	5094	NA	NA
##	5095	NA	NA
	5096	NA	NA
	5097	NA	NA
	5098	NA	NA
	5099	NA	NA NA
	5100		
		NA	NA
	5101	NA	NA
	5102	NA	NA
	5103	NA	NA
	5104	NA	NA
	5105	NA	NA
	5106	NA	NA
##	5107	NA	NA
##	5108	NA	NA
##	5109	NA	NA
##	5110	NA	NA
	5111	NA	NA
	5112	NA	NA
	5113	NA	NA
	5114	NA	NA NA
	5115		NA NA
		NA	
	5116	NA	NA
	5117	NA	NA
	5118	NA	NA
	5119	NA	NA
	5120	NA	NA
	5121	NA	NA
##	5122	NA	NA
##	5123	NA	NA
##	5124	NA	NA
	5125	NA	NA
	5126	NA	NA
	5127	NA	NA
	5128	NA	NA
	5129	NA	NA NA
	5130	NA	NA NA
##	5131	NA	NA

	5132	NA	NA
##	5133	NA	NA
##	5134	NA	NA
##	5135	NA	NA
	5136	NA	NA
	5137	NA	NA
	5138	NA	NA NA
	5139	NA	NA
	5140	NA	NA
	5141	NA	NA
	5142	NA	NA
	5143	NA	NA
	5144	NA	NA
##	5145	NA	NA
##	5146	NA	NA
##	5147	NA	NA
##	5148	NA	NA
##	5149	NA	NA
	5150	NA	NA
	5151	NA	NA
	5152	NA	NA
	5153	NA	NA NA
	5154	NA	NA NA
	5155		
		NA	NA NA
	5156	NA	NA
	5157	NA	NA
	5158	NA	NA
	5159	NA	NA
	5160	NA	NA
	5161	NA	NA
##	5162	NA	NA
##	5163	NA	NA
##	5164	NA	NA
##	5165	NA	NA
	5166	NA	NA
	5167	NA	NA
	5168	NA	NA
	5169	NA	NA
	5170	NA	NA
	5171	NA	NA NA
	5172	NA	NA NA
	5173	NA	NA
	5174	NA	NA
	5175	NA	NA
	5176	NA	NA
	5177	NA	NA
	5178	NA	NA
##	5179	NA	NA
##	5180	NA	NA
##	5181	NA	NA
	5182	NA	NA
	5183	NA	NA
	5184	NA	NA
	5185	NA	NA NA
			IVA

	5400		
	5186	NA	NA
	5187	NA	NA
##	5188	NA	NA
##	5189	NA	NA
##	5190	NA	NA
	5191	NA	NA
	5192	NA	NA
	5193	NA	NA NA
	5194	NA	NA NA
	5195		
		NA	NA NA
	5196	NA	NA
	5197	NA	NA
	5198	NA	NA
##	5199	NA	NA
##	5200	NA	NA
##	5201	NA	NA
##	5202	NA	NA
##	5203	NA	NA
	5204	NA	NA
	5205	NA	NA
	5206	NA	NA
	5207	NA	NA
	5208	NA	NA NA
	5209		
		NA	NA NA
	5210	NA	NA
	5211	NA	NA
	5212	NA	NA
	5213	NA	NA
	5214	NA	NA
##	5215	NA	NA
##	5216	NA	NA
##	5217	NA	NA
##	5218	NA	NA
##	5219	NA	NA
	5220	NA	NA
	5221	NA	NA
	5222	NA	NA
	5223		NA NA
	5224	NA NA	NA NA
	5225	NA NA	NA NA
	5226	NA	NA
	5227	NA	NA
	5228	NA	NA
	5229	NA	NA
	5230	NA	NA
##	5231	NA	NA
##	5232	NA	NA
##	5233	NA	NA
	5234	NA	NA
	5235	NA	NA
	5236	NA	NA
	5237	NA	NA NA
	5238	NA	NA NA
	5239	NA	
##	J2J3	IVA	NA

	5040	***	37.4
	5240	NA	NA
	5241	NA	NA
##	5242	NA	NA
##	5243	NA	NA
##	5244	NA	NA
	5245	NA	NA
	5246	NA	NA
	5247	NA	NA
	5248	NA	NA NA
	5249	NA	NA
	5250	NA	NA
	5251	NA	NA
	5252	NA	NA
##	5253	NA	NA
##	5254	NA	NA
##	5255	NA	NA
##	5256	NA	NA
##	5257	NA	NA
	5258	NA	NA
	5259	NA	NA
	5260	NA	NA
	5261	NA	NA
	5262	NA	NA NA
	5263		
		NA	NA NA
	5264	NA	NA
	5265	NA	NA
	5266	NA	NA
	5267	NA	NA
	5268	NA	NA
##	5269	NA	NA
##	5270	NA	NA
##	5271	NA	NA
##	5272	NA	NA
##	5273	NA	NA
	5274	NA	NA
	5275	NA	NA
	5276	NA	NA
	5277	NA	NA NA
	5278	NA	NA NA
	5279	NA	NA
	5280	NA	NA
	5281	NA	NA
	5282	NA	NA
	5283	NA	NA
	5284	NA	NA
##	5285	NA	NA
##	5286	NA	NA
##	5287	NA	NA
	5288	NA	NA
	5289	NA	NA
	5290	NA	NA
	5291	NA	NA NA
	5292	NA	NA NA
	5293	NA	
##	J233	IVA	NA

	5294	NA	NA
##	5295	NA	NA
##	5296	NA	NA
##	5297	NA	NA
##	5298	NA	NA
	5299	NA	NA
	5300	NA	NA
	5301	NA	NA
	5302	NA	NA
	5303	NA	NA
	5304	NA	NA NA
	5305	NA	NA NA
	5306	NA	NA NA
	5307	NA	NA NA
	5308	NA	NA
	5309	NA	NA
	5310	NA	NA
	5311	NA	NA
	5312	NA	NA
	5313	NA	NA
	5314	NA	NA
	5315	NA	NA
	5316	NA	NA
	5317	NA	NA
	5318	NA	NA
	5319	NA	NA
##	5320	NA	NA
	5321	NA	NA
##	5322	NA	NA
##	5323	NA	NA
##	5324	NA	NA
##	5325	NA	NA
##	5326	NA	NA
##	5327	NA	NA
##	5328	NA	NA
##	5329	NA	NA
	5330	NA	NA
	5331	NA	NA
	5332	NA	NA
	5333	NA	NA
	5334	NA	NA
	5335	NA	NA
	5336	NA	NA NA
	5337	NA	NA
	5338	NA	NA
	5339	NA	NA
	5340	NA	NA NA
	5341	NA	NA NA
	5342	NA	NA NA
	5343	NA	NA NA
	5344	NA NA	NA NA
	5345	NA NA	NA NA
	5346 5347	NA NA	NA NA
##	5347	NA	NA

	5348	NA	NA
	5349	NA	NA
##	5350	NA	NA
##	5351	NA	NA
##	5352	NA	NA
	5353	NA	NA
	5354	NA	NA
	5355	NA	NA NA
	5356		
		NA	NA
	5357	NA	NA
	5358	NA	NA
	5359	NA	NA
	5360	NA	NA
##	5361	NA	NA
##	5362	NA	NA
##	5363	NA	NA
##	5364	NA	NA
##	5365	NA	NA
##	5366	NA	NA
	5367	NA	NA
	5368	NA	NA
	5369	NA	NA
	5370	NA	NA NA
	5371	NA	NA NA
	5372	NA	NA
	5373	NA	NA
	5374	NA	NA
	5375	NA	NA
	5376	NA	NA
	5377	NA	NA
##	5378	NA	NA
##	5379	NA	NA
##	5380	NA	NA
##	5381	NA	NA
##	5382	NA	NA
	5383	NA	NA
	5384	NA	NA
	5385	NA	NA
	5386	NA	NA
	5387	NA	NA NA
	5388	NA	NA NA
	5389	NA	NA NA
	5390	NA	NA
	5391	NA	NA
	5392	NA	NA
	5393	NA	NA
	5394	NA	NA
	5395	NA	NA
##	5396	NA	NA
##	5397	NA	NA
##	5398	NA	NA
	5399	NA	NA
	5400	NA	NA
	5401	NA	NA

##	5402	NA	NA
	5403	NA	NA
	5404	NA	NA
	5405	NA	NA
	5406	NA	NA
	5407	NA	NA
	5408	NA	NA
	5409	NA	NA
	5410	NA	NA
	5411	NA	NA
	5412	NA	NA
	5413	NA	NA
	5414	NA	NA
##	5415	NA	NA
##	5416	NA	NA
##	5417	NA	NA
##	5418	NA	NA
##	5419	NA	NA
##	5420	NA	NA
##	5421	NA	NA
##	5422	NA	NA
##	5423	NA	NA
	5424	NA	NA
	5425	NA	NA
	5426	NA	NA
	5427	NA	NA
	5428	NA	NA
	5429	NA	NA
	5430	NA	NA
	5431	NA	NA
	5432	NA 	NA
	5433	NA	NA
	5434	NA	NA
	5435	NA	NA
	5436	NA NA	NA NA
	5437	NA NA	NA NA
	5438	NA NA	NA NA
	5439 5440	NA NA	NA NA
	5441	NA NA	NA NA
	5442	NA NA	NA NA
	5443	NA NA	NA NA
	5444	NA NA	NA NA
	5445	NA NA	NA NA
	5446	NA	NA
	5447	NA	NA
	5448	NA	NA
	5449	NA	NA
	5450	NA	NA
	5451	NA	NA
	5452	NA	NA
	5453	NA	NA
##	5454	NA	NA
##	5455	NA	NA

##	5456	NA	NA
	5457	NA	NA
	5458	NA	NA
	5459	NA	NA
	5460	NA	NA
	5461	NA	NA
	5462	NA NA	NA NA
	5463	NA NA	NA NA
	5464	NA NA	NA NA
	5465	NA NA	NA NA
	5466	NA	NA NA
	5467	NA NA	NA NA
	5468	NA NA	NA NA
	5469	NA NA	NA NA
	5470	NA NA	NA NA
	5471	NA NA	NA NA
	5472	NA NA	NA NA
	5473	NA NA	NA NA
	5474	NA NA	NA NA
	5475	NA NA	NA NA
	5476	NA NA	NA NA
	5477	NA NA	NA NA
	5478	NA NA	NA NA
	5479	NA NA	NA NA
	5480	NA NA	NA NA
	5481	NA NA	NA NA
	5482	NA NA	NA NA
	5483	NA NA	NA NA
	5484	NA NA	NA NA
	5485	NA NA	NA NA
	5486	NA NA	NA NA
	5487	NA NA	NA NA
	5488	NA NA	NA NA
	5489	NA NA	NA NA
	5490	NA NA	NA NA
	5491	NA NA	NA NA
	5492	NA NA	NA NA
	5493	NA	NA
	5494	NA	NA NA
	5495	NA	NA
	5496	NA	NA NA
	5497	NA	NA NA
	5498	NA	NA NA
	5499	NA	NA NA
	5500	NA	NA
	5501	NA	NA
	5502	NA	NA NA
	5503	NA	NA NA
	5504	NA	NA NA
	5505	NA	NA NA
	5506	NA	NA NA
	5507	NA	NA NA
	5508	NA	NA
	5509	NA	NA NA
			IVA

##	5510	AV	NA
##	5511	AV	NA
##	5512	AV	NA
	5513	NA	NA
	5514	NA	NA
##	5515	AV	NA
##	5516	AV	NA
	5517	NA	NA
	5518	NA	NA
	5519	NA	NA
	5520	NA	NA
	5521	NA	NA
	5522	NA	NA
	5523	NA	NA
	5524	NA	NA
	5525	NA	NA
	5526	NA	NA
	5527	NA	NA
	5528	NA	NA
	5529	NA	NA
	5530	NA	NA
	5531	NA	NA
	5532	NA	NA
	5533	NA	NA
	5534	NA	NA
	5535	NA	NA
	5536	NA.	NA
	5537	NA.	NA
	5538	NA.	NA
	5539	NA.	NA
	5540	NA.	NA
	5541	NA	NA
	5542	NA	NA
	5543	NA	NA
	5544	NA	NA
	5545	NA	NA
	5546	NA	NA
	5547	NA	NA
	5548	NA	NA
	5549	NA	NA
	5550	NA	NA
	5551	NA	NA
	5552	NA NA	NA NA
	5553	NA	NA NA
	5554	NA	NA NA
	5555 5556	NA NA	NA NA
	5556 5557	NA NA	NA NA
	5557 5558	NA NA	NA NA
	5558 5550	NA NA	NA NA
	5559 5560	AVA	NA NA
	5560 5561	AVA	NA NA
	5561 5562	NA NA	NA NA
	5563	NA NA	NA NA
##	0000	NA.	NA

##	5564	NA	NA
##	5565	NA	NA
##	5566	NA	NA
##	5567	NA	NA
	5568	NA	NA
	5569	NA	NA
	5570	NA	NA
	5571	NA	NA NA
	5572	NA	NA NA
	5573	NA	NA
	5574	NA	NA
	5575	NA	NA
	5576	NA	NA
	5577	NA	NA
##	5578	NA	NA
##	5579	NA	NA
##	5580	NA	NA
##	5581	NA	NA
##	5582	NA	NA
##	5583	NA	NA
	5584	NA	NA
	5585	NA	NA
	5586	NA	NA
	5587	NA	NA
	5588	NA	NA
	5589	NA	NA NA
	5590	NA	NA NA
	5591	NA	NA NA
	5592	NA	NA
	5593	NA	NA
	5594	NA	NA
	5595	NA	NA
	5596	NA	NA
	5597	NA	NA
	5598	NA	NA
##	5599	NA	NA
##	5600	NA	NA
##	5601	NA	NA
##	5602	NA	NA
##	5603	NA	NA
##	5604	NA	NA
	5605	NA	NA
	5606	NA	NA
	5607	NA	NA
	5608	NA	NA
	5609	NA	NA
	5610	NA	NA
	5611	NA	NA NA
##	5612	NA	NA NA
	5613	NA NA	NA NA
	5614	NA	NA NA
	5615	NA	NA
	5616	NA	NA
##	5617	NA	NA

	5618	NA	NA
##	5619	NA	NA
##	5620	NA	NA
##	5621	NA	NA
##	5622	NA	NA
##	5623	NA	NA
##	5624	NA	NA
	5625	NA	NA
	5626	NA	NA
	5627	NA	NA
	5628	NA	NA
	5629	NA	NA
	5630	NA	NA
	5631	NA	NA
	5632	NA	NA NA
	5633	NA	NA NA
	5634	NA	
			NA NA
	5635	NA NA	NA NA
	5636	NA	NA NA
	5637	NA	NA
	5638	NA	NA
	5639	NA	NA
	5640	NA	NA
	5641	NA	NA
	5642	NA	NA
	5643	NA	NA
	5644	NA	NA
	5645	NA	NA
	5646	NA.	NA
	5647	NA	NA
	5648	NA	NA
	5649	NA	NA
	5650	NA	NA
##	5651	NA	NA
##	5652	NA	NA
	5653	NA	NA
##	5654	NA	NA
##	5655	NA	NA
##	5656	NA	NA
##	5657	NA	NA
##	5658	NA	NA
##	5659	NA	NA
##	5660	NA	NA
##	5661	NA	NA
##	5662	NA	NA
	5663	NA	NA
	5664	NA	NA
	5665	NA	NA
##	5666	NA	NA
	5667	NA	NA
	5668	NA	NA
	5669	NA	NA
	5670	NA	NA
	5671	NA	NA

##	5672	NA	NA
	5673	NA NA	NA NA
	5674	NA NA	NA NA
	5675	NA NA	NA NA
	5676	NA	NA NA
	5677	NA	NA
	5678	NA	NA
	5679	NA	NA
	5680	NA	NA
##	5681	NA	NA
##	5682	NA	NA
##	5683	NA	NA
##	5684	NA	NA
##	5685	NA	NA
##	5686	NA	NA
##	5687	NA	NA
##	5688	NA	NA
##	5689	NA	NA
##	5690	NA	NA
##	5691	NA	NA
##	5692	NA	NA
##	5693	NA	NA
##	5694	NA	NA
##	5695	NA	NA
##	5696	NA	NA
##	5697	NA	NA
##	5698	NA	NA
##	5699	NA	NA
##	5700	NA	NA
##	5701	NA	NA
##	5702	NA	NA
##	5703	NA	NA
	5704	NA	NA
	5705	NA	NA
	5706	NA	NA
	5707	NA	NA
	5708	NA	NA
	5709	NA	NA
	5710	NA	NA
	5711	NA	NA
	5712	NA	NA
	5713	NA	NA
	5714	NA	NA
	5715	NA	NA
	5716	NA	NA
	5717	NA	NA
	5718	NA	NA
	5719	NA	NA
	5720	NA	NA
	5721	NA NA	NA NA
	5722	NA NA	NA NA
	5723	NA NA	NA NA
	5724	NA NA	NA NA
	5725	NA NA	NA NA
πĦ	0120	WA.	IVA

##	5726	NA	NA
##	5727	NA	NA
##	5728	NA	NA
##	5729	NA	NA
##	5730	NA	NA
	5731	NA	NA
	5732	NA	NA
	5733	NA	NA
	5734	NA	NA
	5735	NA	NA
	5736	NA	NA
	5737	NA	NA
	5738	NA	NA
	5739	NA	NA
	5740	NA	NA
	5741	NA	NA
	5742	NA	NA
	5743	NA	
	5744	NA NA	NA NA
	5745	NA	
			NA NA
	5746 5747	NA NA	NA
	5747	NA NA	NA
	5748	NA NA	NA
	5749	NA NA	NA
	5750	NA	NA
	5751 5750	NA	NA
	5752	NA	NA
	5753	NA	NA
	5754	NA	NA
	5755	NA	NA
	5756	NA	NA
	5757	NA	NA
	5758	NA	NA
	5759	NA	NA
	5760	NA	NA
	5761	NA	NA
	5762	NA	NA
	5763	NA	NA
	5764	NA	NA
	5765	NA	NA
	5766	NA	NA
	5767	NA	NA
	5768	NA	NA
##	5769	NA	NA
##	5770	NA	NA
##	5771	NA	NA
##	5772	NA	NA
##	5773	NA	NA
##	5774	NA	NA
##	5775	NA	NA
##	5776	NA	NA
##	5777	NA	NA
##	5778	NA	NA
##	5779	NA	NA

##	5780	NA	NA
##	5781	NA	NA
##	5782	NA	NA
##	5783	NA	NA
##	5784	NA	NA
##	5785	NA	NA
	5786	NA	NA
	5787	NA	NA
	5788	NA	NA
	5789	NA	NA
	5790	NA	NA
	5791	NA	NA
	5792	NA	NA
	5793	NA	NA
	5794	NA	NA
	5795	NA	NA
	5796	NA	NA NA
	5797	NA	NA NA
	5798	NA	NA NA
	5799	NA	NA NA
	5800	NA	NA NA
	5801	NA	NA NA
	5802	NA	NA NA
	5803	NA	NA NA
	5804	NA	NA NA
	5805	NA	
	5806	NA NA	NA NA
		NA	
	5807		NA
	5808	NA	NA
	5809	NA	NA
	5810	NA	NA
	5811	NA	NA
	5812	NA	NA
	5813	NA	NA
	5814	NA	NA
	5815	NA	NA
	5816	NA	NA
	5817	NA	NA
	5818	NA	NA
	5819	NA	NA
	5820	NA	NA
	5821	NA	NA
	5822	NA	NA
	5823	NA	NA
	5824	NA	NA
	5825	NA	NA
	5826	NA	NA
	5827	NA	NA
	5828	NA	NA
	5829	NA	NA
	5830	NA	NA
	5831	NA	NA
	5832	NA	NA
##	5833	NA	NA

##	5834	1A	NA
##	5835	1 V	NA
##	5836	1A	NA
##	5837	1A	NA
##	5838	JA	NA
##	5839	IA.	NA
	5840	JA.	NA
	5841	JA.	NA
	5842	JA.	NA
	5843	JA	NA
	5844	JA	NA
	5845	VA	NA
	5846	VA	NA
	5847	JA	NA
	5848	JA	NA
	5849	JA	NA
	5850	JA	NA NA
	5851	JA	NA NA
	5852	VA VA	NA NA
	5853	JA	NA NA
	5854	JA	NA NA
	5855	JA	
			NA NA
	5856	JA	NA
	5857	JA	NA
	5858	JA	NA
	5859	JA	NA NA
##	5860	JA	NA
##	5861	JA	NA
##	5862	JA	NA
##	5863	JA	NA
##	5864	JA	NA
##	5865	JA	NA
##	5866	JA	NA
##	5867	IA	NA
##	5868	IA	NA
##	5869	IA	NA
	5870	IA .	NA
	5871	IA .	NA
	5872	IA	NA
	5873	IA.	NA
	5874	IA.	NA
	5875	IA .	NA
	5876	JA .	NA
	5877	IA .	NA
	5878	IA .	NA
	5879	IA.	NA
	5880	IA.	NA
	5881	JA .	NA
	5882	JA	NA
	5883	JA.	NA
	5884	IA.	NA
	5885	JA	NA
##	5886	IA.	NA
##	5887	IA.	NA

шш	F000	NT A	N A
	5888	NA	NA
	5889	NA	NA
	5890	NA	NA
	5891	NA	NA
##	5892	NA	NA
##	5893	NA	NA
##	5894	NA	NA
##	5895	NA	NA
	5896	NA	NA
	5897	NA	NA
	5898	NA	NA
	5899	NA	NA
	5900	NA	NA NA
	5901		
		NA	NA NA
	5902	NA	NA
	5903	NA	NA
	5904	NA	NA
	5905	NA	NA
	5906	NA	NA
	5907	NA	NA
##	5908	NA	NA
##	5909	NA	NA
##	5910	NA	NA
##	5911	NA	NA
##	5912	NA	NA
	5913	NA	NA
	5914	NA	NA
	5915	NA	NA
	5916	NA	NA
	5917	NA	NA NA
	5918		
		NA	NA NA
	5919	NA	NA
	5920	NA	NA
	5921	NA	NA
	5922	NA	NA
	5923	NA	NA
##	5924	NA	NA
##	5925	NA	NA
##	5926	NA	NA
##	5927	NA	NA
##	5928	NA	NA
##	5929	NA	NA
	5930	NA	NA
	5931	NA	NA
	5932	NA	NA
	5933	NA	NA
	5934	NA	NA NA
	5935	NA	
			NA NA
	5936	NA	NA NA
	5937	NA	NA
	5938	NA	NA
	5939	NA	NA
	5940	NA	NA
##	5941	NA	NA

	5942	NA	NA
##	5943	NA	NA
##	5944	NA	NA
##	5945	NA	NA
##	5946	NA	NA
##	5947	NA	NA
	5948	NA	NA
	5949	NA	NA
	5950	NA	NA
	5951	NA	NA
	5952	NA	NA NA
	5953	NA	
			NA NA
	5954	NA	NA
	5955	NA	NA
	5956	NA	NA
	5957	NA	NA
	5958	NA	NA
	5959	NA	NA
##	5960	NA	NA
	5961	NA	NA
##	5962	NA	NA
##	5963	NA	NA
##	5964	NA	NA
##	5965	NA	NA
	5966	NA	NA
	5967	NA	NA
	5968	NA	NA
	5969	NA	NA
	5970	NA	NA
	5971	NA	NA
	5972	NA	NA NA
	5973	NA	NA NA
	5974	NA	NA NA
	5975	NA	NA
	5976	NA	NA
	5977	NA	NA
	5978	NA	NA
	5979	NA	NA
	5980	NA	NA
	5981	NA	NA
##	5982	NA	NA
##	5983	NA	NA
##	5984	NA	NA
##	5985	NA	NA
##	5986	NA	NA
##	5987	NA	NA
	5988	NA	NA
	5989	NA	NA
	5990	NA	NA
	5991	NA	NA
	5992	NA	NA
	5993	NA	NA NA
	5994	NA	NA NA
	5995	NA	NA NA
##	0990	IAW	NA

шш	E00 <i>6</i>	NT A	NT A
	5996	NA	NA
	5997	NA	NA
	5998	NA	NA
	5999	NA	NA
	6000	NA	NA
##	6001	NA	NA
##	6002	NA	NA
##	6003	NA	NA
##	6004	NA	NA
##	6005	NA	NA
##	6006	NA	NA
##	6007	NA	NA
##	6008	NA	NA
##	6009	NA	NA NA
##	6010	NA	NA NA
	6011		
##		NA	NA NA
##	6012	NA	NA
##	6013	NA	NA
	6014	NA	NA
	6015	NA	NA
	6016	NA	NA
	6017	NA	NA
	6018	NA	NA
##	6019	NA	NA
##	6020	NA	NA
##	6021	NA	NA
##	6022	NA	NA
##	6023	NA	NA
##	6024	NA	NA
##	6025	NA	NA
##	6026	NA	NA
##	6027	NA	NA
##	6028	NA	NA
##	6029	NA	NA
	6030	NA	NA
	6031	NA	NA
	6032	NA	NA
	6033	NA	NA
	6034	NA	NA NA
	6035	NA	NA NA
	6036	NA	NA NA
	6037	NA	NA NA
	6038	NA	NA
	6039	NA	NA
	6040	NA	NA
	6041	NA	NA
	6042	NA	NA
	6043	NA	NA
	6044	NA	NA
	6045	NA	NA
	6046	NA	NA
	6047	NA	NA
	6048	NA	NA
##	6049	NA	NA

##	6050	NA	NA
##	6051	NA	NA
##	6052	NA	NA
##	6053	NA	NA
	6054	NA	NA
	6055	NA	NA
	6056	NA	NA
	6057	NA	NA
	6058	NA	NA
	6059	NA	NA NA
	6060	NA	NA NA
	6061	NA	NA NA
	6062	NA	NA NA
		NA	
	6063 6064	NA	NA NA
			NA NA
	6065	NA	NA
	6066	NA	NA
	6067	NA	NA
	6068	NA	NA
	6069	NA	NA
	6070	NA	NA
	6071	NA	NA
	6072	NA	NA
	6073	NA	NA
	6074	NA	NA
	6075	NA	NA
	6076	NA	NA
	6077	NA	NA
	6078	NA	NA
	6079	NA	NA
	6080	NA	NA
	6081	NA	NA
	6082	NA	NA
	6083	NA	NA
	6084	NA	NA
	6085	NA	NA
	6086	NA	NA
	6087	NA	NA
	6088	NA	NA
	6089	NA	NA
	6090	NA	NA
##	6091	NA	NA
##	6092	NA	NA
##	6093	NA	NA
##	6094	NA	NA
	6095	NA	NA
	6096	NA	NA
##	6097	NA	NA
##	6098	NA	NA
##	6099	NA	NA
##	6100	NA	NA
##	6101	NA	NA
##	6102	NA	NA
##	6103	NA	NA

	2121	***	37.4
	6104	NA	NA
	6105	NA	NA
##	6106	NA	NA
##	6107	NA	NA
##	6108	NA	NA
	6109	NA	NA
	6110	NA	NA
	6111	NA	NA
	6112	NA	NA NA
	6113	NA	NA
	6114	NA	NA
	6115	NA	NA
	6116	NA	NA
##	6117	NA	NA
##	6118	NA	NA
##	6119	NA	NA
##	6120	NA	NA
##	6121	NA	NA
	6122	NA	NA
	6123	NA	NA
	6124	NA	NA
	6125	NA	NA
	6126	NA	NA
	6127		
		NA	NA NA
	6128	NA	NA
	6129	NA	NA
	6130	NA	NA
	6131	NA	NA
	6132	NA	NA
##	6133	NA	NA
##	6134	NA	NA
##	6135	NA	NA
##	6136	NA	NA
##	6137	NA	NA
	6138	NA	NA
	6139	NA	NA
	6140	NA	NA
	6141	NA	NA
	6142	NA	NA NA
	6143	NA	NA
	6144	NA	NA
	6145	NA	NA
	6146	NA	NA
	6147	NA	NA
	6148	NA	NA
##	6149	NA	NA
##	6150	NA	NA
##	6151	NA	NA
	6152	NA	NA
	6153	NA	NA
	6154	NA	NA
	6155	NA	NA
	6156	NA	NA NA
##	6157	NA	NA

##	6158	NA	NA
##	6159	NA	NA
##	6160	NA	NA
##	6161	NA	NA
##	6162	NA	NA
	6163	NA	NA
	6164	NA	NA
	6165	NA	NA
	6166	NA	NA
	6167	NA	NA
	6168	NA	NA NA
	6169	NA	NA
	6170	NA	NA
	6171	NA	NA
	6172	NA	NA
	6173	NA	NA
	6174	NA	NA
	6175	NA	NA
	6176	NA	NA
	6177	NA	NA
##	6178	NA	NA
##	6179	NA	NA
##	6180	NA	NA
##	6181	NA	NA
##	6182	NA	NA
##	6183	NA	NA
##	6184	NA	NA
##	6185	NA	NA
##	6186	NA	NA
##	6187	NA	NA
	6188	NA	NA
	6189	NA	NA
	6190	NA	NA
	6191	NA	NA
	6192	NA	NA
	6193	NA	NA
	6194	NA	NA
	6195	NA	NA
	6196	NA	NA NA
	6197	NA	NA
	6198	NA	NA NA
	6199	NA	
			NA
	6200	NA	NA NA
	6201	NA	NA
	6202	NA	NA
	6203	NA	NA
	6204	NA	NA
	6205	NA	NA
	6206	NA	NA
	6207	NA	NA
	6208	NA	NA
	6209	NA	NA
	6210	NA	NA
##	6211	NA	NA

	2010	37.4	37.4
	6212	NA	NA
	6213	NA	NA
##	6214	NA	NA
##	6215	NA	NA
##	6216	NA	NA
##	6217	NA	NA
	6218	NA	NA
	6219	NA	NA
	6220	NA	NA
	6221	NA	NA
	6222	NA	NA
	6223		
		NA	NA
	6224	NA	NA
	6225	NA	NA
	6226	NA	NA
	6227	NA	NA
	6228	NA	NA
	6229	NA	NA
##	6230	NA	NA
##	6231	NA	NA
##	6232	NA	NA
##	6233	NA	NA
##	6234	NA	NA
##	6235	NA	NA
	6236	NA	NA
	6237	NA	NA
	6238	NA	NA
	6239	NA	NA
	6240	NA	NA NA
	6241		
		NA	NA NA
	6242	NA	NA NA
	6243	NA	NA
	6244	NA	NA
	6245	NA	NA
	6246	NA	NA
	6247	NA	NA
	6248	NA	NA
##	6249	NA	NA
##	6250	NA	NA
##	6251	NA	NA
##	6252	NA	NA
	6253	NA	NA
	6254	NA	NA
	6255	NA	NA
	6256	NA	NA
	6257	NA	NA
	6258	NA	NA NA
	6259	NA NA	NA NA
	6260	NA	NA NA
	6261	NA	NA
	6262	NA	NA
	6263	NA	NA
	6264	NA	NA
##	6265	NA	NA

##	6266	NA	NA
	6267	NA	NA
	6268	NA	NA
	6269	NA	NA
	6270	NA	NA
	6271	NA	NA
	6272	NA	NA
	6273	NA	NA
	6274	NA	NA
##	6275	NA	NA
##	6276	NA	NA
##	6277	NA	NA
##	6278	NA	NA
##	6279	NA	NA
##	6280	NA	NA
##	6281	NA	NA
##	6282	NA	NA
##	6283	NA	NA
	6284	NA	NA
	6285	NA	NA
	6286	NA	NA
	6287	NA	NA
	6288	NA	NA
	6289	NA	NA
##	6290	NA	NA
##	6291	NA	NA
##	6292	NA	NA
##	6293	NA	NA
##	6294	NA	NA
	6295	NA	NA
	6296	NA	NA
	6297	NA	NA
	6298	NA	NA
	6299	NA	NA
	6300	NA	NA
	6301	NA	NA
##	6302	NA	NA
	6303	NA	NA
	6304	NA	NA
	6305	NA	NA
	6306	NA	NA
	6307	NA	NA
	6308	NA	NA
	6309	NA	NA NA
	6310	NA NA	NA NA
	6311	NA	NA NA
	6312	NA NA	NA NA
	6313	NA NA	NA NA
	6314	NA NA	NA NA
	6315	NA NA	NA NA
	6316 6317	NA NA	NA NA
	6318	NA NA	NA NA
	6319	NA NA	NA NA
##	0313	IVA	NA

	6000	37.4	37.4
	6320	NA	NA
	6321	NA	NA
	6322	NA	NA
##	6323	NA	NA
##	6324	NA	NA
##	6325	NA	NA
	6326	NA	NA
	6327	NA	NA
	6328	NA	NA
	6329		
		NA	NA NA
	6330	NA	NA
	6331	NA	NA
##	6332	NA	NA
##	6333	NA	NA
##	6334	NA	NA
##	6335	NA	NA
##	6336	NA	NA
##	6337	NA	NA
##	6338	NA	NA
	6339	NA	NA
	6340	NA	NA
	6341	NA	NA
	6342	NA	NA
	6343	NA	NA NA
	6344		
		NA	NA NA
	6345	NA	NA
	6346	NA	NA
	6347	NA	NA
	6348	NA	NA
	6349	NA	NA
##	6350	NA	NA
##	6351	NA	NA
##	6352	NA	NA
##	6353	NA	NA
##	6354	NA	NA
	6355	NA	NA
	6356	NA	NA
	6357	NA	NA
	6358	NA	NA
	6359	NA	NA NA
	6360	NA	NA NA
	6361	NA	NA
	6362	NA	NA
	6363	NA	NA
	6364	NA	NA
	6365	NA	NA
	6366	NA	NA
##	6367	NA	NA
##	6368	NA	NA
	6369	NA	NA
	6370	NA	NA
	6371	NA	NA
	6372	NA	NA
	6373	NA	NA NA
пπ	55.5	1417	IVA

##	6374	ΛA	NA
	6375	VA.	NA
	6376	NA.	NA
	6377	NA.	NA
	6378	VΑ	NA
	6379	ΛA	NA
	6380	ΛA	NA
	6381	ΛA	NA
	6382	ΛA	NA
	6383	ΛA	NA
	6384	ΛA	NA
##	6385	AV	NA
##	6386	AV	NA
##	6387	AVA	NA
##	6388	AV	NA
##	6389	AV	NA
##	6390	AV	NA
##	6391	AV	NA
##	6392	AV	NA
##	6393	VΑ	NA
##	6394	NΑ	NA
##	6395	AV	NA
	6396	AV	NA
	6397	ΑV	NA
	6398	VΑ	NA
	6399	VΑ	NA
	6400	ΛA	NA
	6401	ΛA	NA
	6402	NA.	NA
	6403	NA.	NA
	6404	AA.	NA
	6405	AA.	NA
	6406	AA.	NA
	6407	AA.	NA
	6408	AV	NA
	6409	AV	NA
	6410	AV	NA
	6411	VA	NA NA
	6412 6413	NA NA	NA NA
	6414	NA NA	NA NA
	6415	VA	NA NA
	6416	VA	NA NA
	6417	VA VA	NA NA
	6418	NA	NA NA
	6419	VA VA	NA NA
	6420	VA VA	NA NA
	6421	NA	NA NA
	6422	NA	NA
	6423	NA	NA
	6424	NA.	NA
	6425	NA.	NA
	6426	AV	NA
##	6427	NΑ	NA

##	6428	NA	NA
	6429	NA	NA NA
	6430	NA	
			NA
	6431	NA	NA
	6432	NA	NA
	6433	NA	NA
	6434	NA	NA
	6435	NA	NA
	6436	NA	NA
	6437	NA	NA
	6438	NA	NA
	6439	NA	NA
	6440	NA	NA
##	6441	NA	NA
##	6442	NA	NA
##	6443	NA	NA
##	6444	NA	NA
##	6445	NA	NA
##	6446	NA	NA
##	6447	NA	NA
##	6448	NA	NA
##	6449	NA	NA
##	6450	NA	NA
##	6451	NA	NA
##	6452	NA	NA
##	6453	NA	NA
##	6454	NA	NA
##	6455	NA	NA
##	6456	NA	NA
##	6457	NA	NA
##	6458	NA	NA
##	6459	NA	NA
##	6460	NA	NA
	6461	NA	NA
	6462	NA	NA
	6463	NA	NA
	6464	NA	NA
##	6465	NA	NA
	6466	NA	NA
	6467	NA	NA
	6468	NA	NA
	6469	NA	NA
	6470	NA	NA
	6471	NA	NA
	6472	NA	NA
	6473	NA	NA
	6474	NA	NA NA
	6475	NA	NA NA
	6476	NA	NA NA
	6477	NA	NA NA
	6478	NA	NA NA
	6479	NA	NA NA
	6480	NA	NA NA
	6481	NA	NA NA
π#	0-101	MU	IVA

##	6482	NA	NA
##	6483	NA	NA
##	6484	NA	NA
	6485	NA	NA
	6486	NA	NA
	6487	NA	NA
	6488	NA	NA
	6489	NA	NA
	6490	NA	NA
	6491	NA	NA
	6492	NA	NA
	6493	NA	NA
	6494	NA	NA
	6495	NA	NA
	6496	NA	NA
	6497	NA	NA
	6498	NA	NA
	6499	NA	NA
	6500	NA	NA
	6501	NA	NA
	6502	NA	NA
	6503	NA	NA
	6504	NA	NA
	6505	NA	NA NA
	6506	NA	NA NA
	6507	NA	NA NA
	6508	NA	NA NA
	6509	NA	NA
	6510	NA	NA
	6511	NA	NA NA
	6512	NA	NA NA
	6513	NA	NA
	6514	NA	NA NA
	6515	NA	NA NA
	6516	NA	NA NA
	6517	NA	NA NA
	6518	NA	NA
	6519	NA	NA NA
	6520	NA	NA NA
	6521	NA	NA
	6522	NA	NA
	6523	NA	NA
	6524	NA	NA NA
	6525	NA	NA NA
	6526	NA	NA
	6527	NA	NA
	6528	NA	NA
	6529	NA	NA NA
	6530	NA	NA NA
	6531	NA	NA NA
	6532	NA	NA NA
	6533	NA	NA NA
	6534	NA	NA NA
	6535	NA	NA
			1111

##	6536	NA	NA
##	6537	NA	NA
##	6538	NA	NA
##	6539	NA	NA
##	6540	NA	NA
##	6541	NA	NA
##	6542	NA	NA
	6543	NA	NA
	6544	NA	NA
	6545	NA	NA
	6546	NA	NA
	6547	NA	NA
	6548	NA	NA
	6549	NA	NA
	6550	NA	NA NA
	6551	NA	NA NA
	6552	NA	NA NA
	6553	NA	NA NA
	6554	NA	NA NA
	6555	NA	NA NA
	6556	NA NA	NA NA
	6557	NA NA	NA NA
	6558 6559	NA	NA
	6560	NA	NA
		NA	NA
	6561 6562	NA	NA NA
	6562	NA NA	NA NA
	6563	NA	NA
	6564	NA	NA
	6565	NA	NA
	6566	NA	NA
	6567	NA	NA
	6568	NA	NA
	6569	NA	NA
	6570	NA	NA
	6571	NA	NA
	6572	NA	NA
	6573	NA	NA
	6574	NA	NA
	6575	NA	NA
	6576	NA	NA
	6577	NA	NA
	6578	NA	NA
	6579	NA	NA
	6580	NA	NA
	6581	NA	NA
	6582	NA	NA
	6583	NA	NA
	6584	NA	NA
	6585	NA	NA
	6586	NA	NA
	6587	NA	NA
	6588	NA	NA
##	6589	NA	NA

	2522		***
	6590	NA	NA
	6591	NA	NA
##	6592	NA	NA
##	6593	NA	NA
##	6594	NA	NA
	6595	NA	NA
	6596	NA	NA
	6597	NA	NA NA
	6598	NA	NA
	6599	NA	NA
	6600	NA	NA
##	6601	NA	NA
##	6602	NA	NA
##	6603	NA	NA
##	6604	NA	NA
##	6605	NA	NA
	6606	NA	NA
	6607	NA	NA
	6608	NA	NA
	6609	NA	NA NA
	6610	NA	NA NA
	6611	NA	NA
	6612	NA	NA
	6613	NA	NA
	6614	NA	NA
	6615	NA	NA
	6616	NA	NA
##	6617	NA	NA
##	6618	NA	NA
##	6619	NA	NA
##	6620	NA	NA
##	6621	NA	NA
	6622	NA	NA
	6623	NA	NA
	6624	NA	NA
	6625	NA	NA NA
	6626	NA	
			NA
	6627	NA	NA
	6628	NA	NA
	6629	NA	NA
	6630	NA	NA
##	6631	NA	NA
##	6632	NA	NA
##	6633	NA	NA
##	6634	NA	NA
##	6635	NA	NA
	6636	NA	NA
	6637	NA	NA
	6638	NA	NA NA
	6639	NA	NA NA
	6640	NA	NA NA
	6641	NA NA	
			NA NA
	6642	NA	NA
##	6643	NA	NA

```
## 6644
                          NA
                                                                       NA
## 6645
                          NA
                                                                       NA
## 6646
                          NA
                                                                       NA
## 6647
                          NA
                                                                       NA
## 6648
                          NA
                                                                       NA
## 6649
                          NA
                                                                       NA
## 6650
                          NA
                                                                       NA
## 6651
                                                                       NA
                          NA
## 6652
                          NA
                                                                       NA
## 6653
                          NA
                                                                       NA
## 6654
                          NA
                                                                       NA
## 6655
                          NA
                                                                       NA
## 6656
                          NA
                                                                       NA
## 6657
                                                                       NA
                          NA
## 6658
                          NA
                                                                       NA
## 6659
                          NA
                                                                       NA
## 6660
                          NA
                                                                       NA
## 6661
                                                                       NA
                          NA
## 6662
                          NA
                                                                       NA
## 6663
                          NA
                                                                       NA
## 6664
                                                                       NA
                          NA
## 6665
                          NA
                                                                       NA
## 6666
                          NA
                                                                       NA
##
        X84939_00065_00003_cd
## 1
## 2
## 3
## 4
## 5
## 6
## 7
## 8
## 9
## 10
## 11
## 12
## 13
## 14
## 15
## 16
## 17
## 18
## 19
## 20
## 21
## 22
## 23
## 24
## 25
## 26
## 27
## 28
## 29
## 30
```

32

33

34

35

36

37

38

39 ## 40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51 ## 52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65 ## 66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77 ## 78

79

80

81

82

83

86

87

88

89

90

91

92

93

94 ## 95

96

97 ## 98

99

100 ## 101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128 ## 129

130

131

132

133

134

135 ## 136

137

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174 ## 175

176

177

178

179

180

181

182

183

184 ## 185

186

187

188

189

190

191 ## 192

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209 ## 210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224 ## 225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236 ## 237

238

239

240

241

242

243

244

245

- ## 247
- ## 248
- ## 249
- ## 250
- ## 251
- ## 252
- ## 253
- ## 254
- ## 255
- ## 256
- ## 257
- ## 258
- ## 259
- ## 260
- ## 261
- ## 262
- ## 263
- ## 264
- ## 265
- ## 266
- ## 267
- ## 268
- ## 269
- ## 270
- ## 271
- ## 272
- ## 273
- ## 274 ## 275
- ## 276
- ## 277
- ## 278
- ## 279
- ## 280
- ## 281
- ## 282
- ## 283
- ## 284
- ## 285
- ## 286 ## 287
- ## 288
- ## 289
- ## 290
- ## 291
- ## 292
- ## 293 ## 294
- ## 295
- ## 296
- ## 297
- ## 298
- ## 299
- ## 300

```
## 301
```

- ## 302
- ## 303
-
- ## 304
- ## 305
- ## 306
- ## 307
- ## 308
- ## 309
- ## 310
- ## 311
- ## 312
- ## 313
- ## 314
- ## 315
- ## 316
- ## 317
- ## 318
- ## 319
- ## 320
- ## 321
- ## 322
- ## 323
- ## 324
- ## 325
- ## 326
- ## 327
- ## 328
- ## 329
- ## 330
- ## 331
- ## 332
- ## 333
- ## 334
- ## 335 ## 336
- ## 337
- ## 338
- ## 339
- ## 340
- ## 341
- ## 342
- ## 343
- ## 344
- ## 345
- ## 346 ## 347
- ## 348
- ## 349
- ## 350
- ## 351
- ## 352
- ## 353 ## 354

356

357

358

"" 050

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375 ## 376

377

378

379

380

381

382

383 ## 384

385

386

387

388

"" 000

389

390

391 ## 392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405 ## 406

407

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429 ## 430

431

432 ## 433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453 ## 454

455

456

457

458

459

460

461

- ## 463
- ## 464
- ## 465
- ## 466
- ## 467
- ## 468
- ## 469
- ## 470
- ## 471
- ## 472
- ## 473
- ## 474
- ## 475
- ## 476
- ## 477
- ## 478
- ## 479
- ## 480
- ## 481
- ## 482
- ## 483
- ## 484
- ## 485
- ## 486
- ## 487
- ## 488
- ## 489
- ## 490
- ## 491
- ## 492
- ## 493
- ## 494
- ## 495
- ## 496
- ## 497
- ## 498
- ## 499
- ## 500
- ## 501
- ## 502
- ## 503
- ## 504
- ## 505
- ## 506
- ## 507
- ## 508 ## 509
- ## 510
- ## 511
- ## 512
- ## 513
- ## 514 ## 515
- ## 516

```
## 517
```

- ## 518
- ## 519
- ## 520
- ## 521
- ## 522
- ## 523
- ## 524
- ## 525
- ## 526
- ## 527
- ## 528
- ## 529
- ## 530
- ## 531
- ## 532 ## 533
- ## 534
- ## 535
- ## 536
- ## 537
- ## 538
- ## 539
- ## 540
- ## 541
- ## 542
- ## 543
- ## 544
- ## 545 ## 546
- ## 547
- ## 548
- ## 549
- ## 550
- ## 551
- ## 552
- ## 553
- ## 554
- ## 555
- ## 556 ## 557
- ## 558
- ## 559
- ## 560
- ## 561
- ## 562
- ## 563
- ## 564
- ## 565
- ## 566
- ## 567 ## 568
- ## 569
- ## 570

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582

583

584

585

586

587

588

589

590

591

592

593

594

595

596

597

598

599

600

601

602

603

604

605

606

607

608

609

610

611

612

613 ## 614

615

616

617

618

619

620

621

622

623

- ## 625
- ## 626
- ## 627
- ## 628
- ## 629
- ## 02*0*
- ## 630
- ## 631
- ## 632
- ## 633
- ## 634
- ## 635
- ## 636
- ## 637
- ## 638
- ## 639
- ## 640
- ## 641
- ## 642
- ## 643
- ## 644
- ## 645
- ## 646
- ## 647 ## 648
- ## 649
- ## 650
- ## 651
- ## 652
- ## 653
- ## 654
- ## 655
- ## 656
- ## 657
- ## 658
- ## 659
- ## 660
- ## 661
- ## 662
- ## 663
- ## 664
- ## 665
- ## 666
- ## 667
- ## 668
- ## 669 ## 670
- ## 671
- ## 672
- ## 673
- ## 674
- ## 675 ## 676
- ## 677
- ## 678

680

681

682

683

684

685

686

687

688

689

690

691

692

693

694

695

696

697

698

699

700

701

702 ## 703

704 ## 705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

720

721

722 ## 723

724

725

726

727

728

729 ## 730

731

- ## 733
- ## 734
- ## 735
- ## 736
- ## 737
- ## 738
- ## 739
- ## 740
- ## 741
- ## 742
- ## 743
- ## 744
- ## 745
- ## 746
- ... - -
- ## 747
- ## 748
- ## 749 ## 750
- ## 751
- ## 752
- ## 753
- ## 754
-
- ## 755 ## 756
- ## 757
- ## 758
- ## 759
- ## 760
- ## 761
- ## 762
- ## 763
- ## 764
- ## 765
- ## 766
- ## 767
- ## 768
- ## 769
- ## 770
- ## 771
- ## 772 ## 773
- ## 774
- ## 775
- ## 776
- ## 777
- ## 778
- ## 779 ## 780
- ## 781
- ## 782
- ## 783
- ## 784
- ## 785
- ## 786

```
## 787
```

789

790

791

792

793

794

795

796

797

798

799 ## 800

801

802

803

804

805 ## 806

807

808

809

810

811

812

813

814

815

816

817

818

819

820

821

822

823

824

825

826 ## 827

828

829

830

831

832

833

834

835

836

837 ## 838

839

```
## 841
```

- ## 842
- ## 843
- ## 844
- ## 845
- ## 846
- ## 847
- ## 848
- ## 849
- ## 850
- ## 851
- ## 852
- ## 853
- ## 854
- ## 855
- ## 856
- ## 857
- ## 858
- ## 859
- ## 860
- ## 861
- ## 862
- ## 863
- ## 864
- ## 865
- ## 866
- ## 867
- ## 868
- ## 869
- ## 870
- ## 871
- ## 872 ## 873
- ## 874
- ## 875
- ## 876
- ## 877
- ## 878
- ## 879
- ## 880 ## 881
- ## 882
- ## 883
- ## 884
- ## 885
- ## 886
- ## 887 ## 888
- ## 889
- ## 890
- ## 891
- ## 892
- ## 893
- ## 894

```
## 895
```

- ## 896
- ## 897
- ## 898
- ## 899
- ## 900
- ## 901
- ## 902
- ## 903
- ## 904
- ## 905
- ## 906
- ## 907
- ## 908
- ## 909
- ## 910
- ## 911
- ## 912
- ## 913
- ## 914
- ## 915
- ## 916
- ## 917
- ## 918 ## 919
- ## 920
- ## 921
- ## 922
- ## 923
- ## 924
- ## 925
- ## 926
- ## 927
- ## 928
- ## 929
- ## 930
- ## 931
- ## 932 ## 933
- ## 934
- ## 935
- ## 936
- ## 937
- ## 938
- ## 939 ## 940
- ## 941
- ## 942
- ## 943
- ## 944
- ## 945 ## 946
- ## 947
- ## 948

950

951

952

"" 002

953

954

955

956

957

958

959

960

961

962

963

964

965

966 ## 967

968

969

970

971

972

973

974

975

976

977

978

979

980

981

982

983

984

985

986

987

988

989

990

991

992 ## 993

994

995

996

997

998

999

1000

1001

```
## 1003
```

1005

1006

1007

1008

1009

1010

1011

1012

1013

1014

1015

1016

1017

1018

1019

1020

1021

1022

1023 ## 1024

1025

1026

1027

1028

1029

1030

1031

1032

1033

1034

1035 ## 1036

1037 ## 1038

1039

1040

1041

1042

1043

1044

1045

1046

1047 ## 1048

1049

1050

1051

1052

1053

1054

1055

```
## 1057
```

1059

1060

1061

1062

1063

1064

mm 1001

1065

1066

1067

1068

1069

1070

1071

1072

1073

1074

1075

1076 ## 1077

1078

... 1010

1079 ## 1080

1081

1082

1083

1084

1085

1086

1087

1007

1088

1089

1090

1091

1092

1093

1094 ## 1095

1096

1097

1098

1099

1100

1101

1102

1103

1104 ## 1105

1106

1107

1108

1109

1112

1113

1114

1115

1116

1117

1118

1119

1120

1121

1122

1123

1124

1125

1126

1127

1128

1129

1130

1131 ## 1132

1133

1133

1135

1136

1137

1138

1139

1140

1141

1142 ## 1143

1144

"" 1111

1145

1146 ## 1147

1148

1149

1150

1151

1152

1153

1154

1155

1156

1157 ## 1158

1159

1160

1161

1162

1163

```
## 1165
```

1167

1168

1169

1170

1171

1172

1173

1174

1175

1176

1177 ## 1178

1179

1180 ## 1181

1182

1183

1184

1185

1186

1187

1188

1189

1190

1191 ## 1192

1193

1194

1195

1196

1197

1198

1199

1200

1201 ## 1202

1203

1204

1205

1206

1207

1208

1209

1210

1211

1212

1213

1214

1215

1216

1217

- ## 1219
- ## 1220
- ## 1221
- ## 1222
- ## 1223
- ## 1224
-
- ## 1225
- ## 1226
- ## 1227
- ## 1228
- ## 1229
- ## 1230
- ## 1231
- ## 1232
- ## 1233
- ## 1234
- ## 1235
- ## 1236
- ## 1237
- ## 1238
- ## 1239
- ## 1240
- ## 1241
- ## 1242
- ## 1243
- ## 1244
- ## 1245
- ## 1246
- ## 1247
- ## 1248
- ## 1249
- ## 1250 ## 1251
- ## 1251
- ## 1253
- ## 1254
- ## 1255
- ## 1255 ## 1256
- ## 1257
- ## 1258
- ## 1259
- ## 1260
- ## 1261
- ## 1262
- ## 1263
- ## 1264 ## 1265
- ## 1266
- ## 1267
- ## 1268
- ## 1269
- ## 1270
- ## 1271
- ## 1272

- ## 1273
- ## 1274
- ## 1275
- ## 1276
- ## 1277
- ## 1278
- ## 1279
- ## 1280
- ## 1281
- ## 1282
- ## 1283
- ## 1284
- ## 1285
- ## 1286
- ## 1287
- ## 1288
- ## 1289 ## 1290
- ## 1291
- ## 1292
- ## 1293
- ## 1294
- ## 1295 ## 1296
- ## 1297
- ## 1298
- ## 1299
- ## 1300
- ## 1301
- ## 1302
- ## 1303
- ## 1304
- ## 1305
- ## 1306 ## 1307
- ## 1308
- ## 1309
- ## 1310
- ## 1311
- ## 1312
- ## 1313 ## 1314
- ## 1315
- ## 1316
- ## 1317
- ## 1318
- ## 1319
- ## 1320
- ## 1321
- ## 1322
- ## 1323 ## 1324
- ## 1325
- ## 1326

```
## 1327
```

1329

1330

1331

1332

1333

1334

1335

1336

1337

1338

1339

1340

1341

1342

1343

1344

1345 ## 1346

1347

1348

1349

1350

1351

1352

1353

1354

1355

1356

1357

1358

1359

1360

1361

1362

1363

1364 ## 1365

1366

1367

1368

1369

1370

1371

1372

1373 ## 1374

1375

1376

1377

1378

1379

```
## 1381
```

- ## 1382
- ## 1383
- ## 1384
- ## 1385
- ## 1000
- ## 1386
- ## 1387
- ## 1388
- ## 1389
- ## 1390
- ## 1391
- ## 1392
- ## 1393
- ## 1394
- ## 1395
- ## 1396
- ## 1330
- ## 1397
- ## 1398
- ## 1399
- ## 1400
- ## 1401
- ## 1402
- ## 1403
- mm 1100
- ## 1404
- ## 1405
- ## 1406
- ## 1407
- ## 1408 ## 1409
- ## 1410
- ## 1410
- ## 1412
- ## 1413
- ## 1414
- ## 1415
- ## 1416
- ## 1417
- ## 1418 ## 1419
- ## 1420
- ## 1421
- ## 1422
- ## 1423
- ## 1424
- ## 1425
- ## 1426
- ## 1427
- ## 1428 ## 1429
- ## 1430
- ## 1431
- ## 1432
- ## 1433
- ## 1434

```
## 1435
```

- ## 1436
- ## 1437
- ## 1438
- ## 1439
- ## 1440
- ## 1441
- ## 1442
- ## 1443
- ## 1444
- ## 1445
- ## 1446
- ## 1447 ## 1448
- ## 1449
- ## 1450
- ## 1451
- ## 1452
- ## 1453
- ## 1454
- ## 1455
- ## 1456
- ## 1457
- ## 1458
- ## 1459
- ## 1460
- ## 1461
- ## 1462
- ## 1463
- ## 1464
- ## 1465
- ## 1466
- ## 1467
- ## 1468
- ## 1469
- ## 1470
- ## 1471
- ## 1472 ## 1473
- ## 1474
- ## 1475
- ## 1476
- ## 1477
- ## 1478
- ## 1479
- ## 1480
- ## 1481 ## 1482
- ## 1483
- ## 1484
- ## 1485
- ## 1486
- ## 1487
- ## 1488

1490

1491

1492

1493

1494

1495

1496

1497

1498

1499

1500

1501

1502

1503

1504

1505

1506

1507

1508 ## 1509

1510

1511 ## 1512

1513

1514

1515

1516

1517

1518

1519

1520

1521

1522

1523

1524

1525 ## 1526

1527

1528

1529

1530

1531

1532

1533

1534

1535

1536 ## 1537

1538

1539

1540

1541

- ## 1543
- ## 1544
- ## 1545
- ## 1546
- ## 1547
- ## 1011
- ## 1548
- ## 1549
- ## 1550
- ## 1551
- ## 1552
- ## 1553
- ## 1554
- ## 1555
- ## 1556
- ## 1557
- ## 1558
- ## 1559
- ## 1560
- ## 1561
- ## 1562
- ## 1563
- ## 1564
- ## 1565
- ## 1566
- ## 1567
- ## 1568
- ## 1569
- ## 1570
- ## 1571
- ## 1572
- ## 1572 ## 1573
- ## 1574
- ## 1575
- "" 1576
- ## 1576
- ## 1577 ## 1578
- ## 1579
- ## 157*9*
- ## 1581
- ## 1582
- ## 1583
- ## 1584
- ## 1585
- ## 1586
- ## 1587
- ## 1588
- ## 1589
- ## 1590
- ## 1591
- ## 1592
- ## 1593
- ## 1594
- ## 1595
- ## 1596

```
## 1597
```

1599

1600

1601

1602

1603

1604

1605

1606

1607

1608

1609

1610

1611

1612

1613

1614

1615

1616

1617

1618

1619

1620

1621 ## 1622

1623

1624

1625

1626

1627

1628

1629

1630

1631

1632

1633

1634

1635

1636 ## 1637

1638

1639

1640

1641

1642

1643 ## 1644

1645

1646

1647

1648

1649

- ## 1651
- ## 1652
- ## 1653
- ## 1654
- ## 1655
- ## 1656
- 2000
- ## 1657
- ## 1658
- ## 1659
- ## 1660
- ## 1661
- ## 1662
- ## 1663
- ## 1664
- ## 1665
- ## 1666
- ## 1667
- ## 1668
- ## 1669
- ## 1670
- ## 1671
- ## 1672
- ## 1673
- ## 1674
- ## 1675
- ## 1676
- ## 1677
- ## 1678
- ## 1679
- ## 1680
- ## 1681
- ## 1682
- ## 1683
- ## 1684
- ## 1685
- ## 1686
- ## 1687 ## 1688
- ## 1689
- ## 1690
- ## 1691
- ## 1692
- ## 1693
- ## 1694
- ## 1695
- ## 1696
- ## 1697 ## 1698
- ## 1699
- ## 1700
- ## 1701
- ## 1702
- ## 1703
- ## 1704

- ## 1705
- ## 1706
- ## 1707
- ## 1708
- ## 1709
- ## 1710
- ## 1711
- ## 1712
- ## 1713
- ## 1714
- ## 1715
- ## 1716
- ## 1717
- ## 1718
- ## 1719
- ## 1720
- ## 1721
- ## 1722
- ## 1723
- ## 1724
- ## 1725
- ## 1726
- ## 1727
- ## 1728
- ## 1729
- ## 1730
- ## 1731
- ## 1732
- ## 1733
- ## 1734
- ## 1735
- ## 1736
- ## 1737
- ## 1738
- ## 1739
- ## 1740
- ## 1741
- ## 1742 ## 1743
- ## 1744
- ## 1745
- ## 1746
- ## 1747
- ## 1748
- ## 1749
- ## 1750
- ## 1751 ## 1752
- ## 1753
- ## 1754
- ## 1755
- ## 1756
- ## 1757
- ## 1758

- ## 1759
- ## 1760
- ## 1761
- ## 1762
- ## 1763
- ## 1764
- "" 1101
- ## 1765
- ## 1766
- ## 1767
- ## 1768
- ## 1769
- ## 1770
- ## 1771
- ## 1772
- ## 1773
- ## 1774
- ## 1775
- ## 1776 ## 1777
- ## 1778
- ## 1110
- ## 1779 ## 1780
- ## 1781
- ## 1782
- ## 1783
- "" 1100
- ## 1784
- ## 1785
- ## 1786
- ## 1787
- ## 1788 ## 1789
- ## 1790
- ## 1791
- ## 1792
- ## 1793
- ## 1794
- ## 1795
- ## 1795 ## 1796
- ## 1797
- ## 1798
- ## 1799
- ## 1800
- ## 1801
- ## 1802
- ## 1803
- ## 1804
- ## 1805
- ## 1806 ## 1807
- ## 1808
- ## 1809
- ## 1810
- ## 1811
- ## 1812

```
## 1813
```

- ## 1814
- ## 1815
- ## 1816
- ## 1817
- ## 1818
- ## 1819
- ## 1820
- ## 1821
- ## 1822
- ## 1823
- ## 1824
- ## 1825
- ## 1826
- ## 1827
- ## 1828
- ## 1829
- ## 1830
- ## 1831
- ## 1832
- ## 1833
- ## 1834
- ## 1835
- ## 1836
- ## 1837
- ## 1838
- ## 1839
- ## 1840
- ## 1841
- ## 1842
- ## 1843
- ## 1844 ## 1845
- ## 1846
- ## 1847
- ## 1848
- ## 1849
- ## 1850
- ## 1851
- ## 1852
- ## 1853
- ## 1854
- ## 1855
- ## 1856
- ## 1857
- ## 1858
- ## 1859
- ## 1860 ## 1861
- ## 1862
- ## 1863
- ## 1864
- ## 1865
- ## 1866

```
## 1867
```

1869

1870

1871

1872

1873

1874

1875

1876

1877

1878

1879

1880

1881

1882

1883

1884

1885

1886

1887

1888

1889 ## 1890

1891

1892

1893

1894

1895

1896

1897

1898

1899

1900

1901

1902

1903

1904

1905

1906

1907

1908 ## 1909

1910

1911

1912

1913

1914

1915 ## 1916

1917

1918

1919

- ## 1921
- ## 1922
- ## 1923
- ## 1924
- ## 1925
- ## 1926
- ## 1927
- ## 1928
- ## 1929
- ## 1930
- ## 1931
- ## 1932
- ## 1933
- ## 1934
- ## 1935
- ## 1936 ## 1937
- ## 1938
- ## 1939
- ## 1940
- ## 1941
- ## 1942
- ## 1943
- ## 1944
- ## 1945
- ## 1946
- ## 1947 ## 1948
- ## 1949
- ## 1950
- ## 1951
- ## 1952
- ## 1953
- ## 1954
- ## 1955
- ## 1956
- ## 1957
- ## 1958
- ## 1959
- ## 1960
- ## 1961
- ## 1962
- ## 1963
- ## 1964 ## 1965
- ## 1966
- ## 1967
- ## 1968
- ## 1969
- ## 1970 ## 1971
- ## 1972
- ## 1973
- ## 1974

- ## 1975
- ## 1976
- ## 1977
- ## 1978
- ## 1979
- ## 1980
- ## 1981
- ## 1982
- ## 1983
- ## 1984
- ## 1985
- ## 1986
- ## 1987
- ## 1988
- ## 1989
- ## 1990
- ## 1991
- ## 1992
- ## 1993
- ## 1994
- ## 1995
- ## 1996
- ## 1997
- ## 1998
- ## 1999
- ## 2000
- ## 2001
- ## 2002 ## 2003
- ## 2004
- ## 2005
- ## 2006
- ## 2007
- ## 2008
- ## 2009
- ## 2010
- ## 2011
- ## 2012
- ## 2013
- ## 2014
- ## 2015
- ## 2016
- ## 2017
- ## 2018
- ## 2019 ## 2020
- ## 2021
- ## 2022
- ## 2023
- ## 2024
- ## 2025
- ## 2026
- ## 2027
- ## 2028

- ## 2029
- ## 2030
- ## 2031
- ## 2032
- ## 2033
- ## Z000
- ## 2034
- ## 2035
- ## 2036
- ## 2037
- ## 2038
- ## 2039
- ## 2040
- ## 2041
- ## 2042
- ## 2043
- 2010
- ## 2044 ## 2045
- ## 2046
- ## 2047
- ## 2048
- ## 2049
- ## 2050
- ## 2051
- ## 2052
- ## 2053
- ## 2054
- ## 2055
- ## 2056
- ## 2057
- ## 2058
- ## 2059
- ## 2060
- ## 2061
- ## 2062
- ## 2063
- ## 2064
- ## 2065 ## 2066
- ## 2067
- ## 2068
- ## 2069
- ## 2070
- ## 2071
- ## 2072
- ## 2073
- ## 2074 ## 2075
- ## 2076
- ## 2077
- ## 2078
- ## 2079
- ## 2080
- ## 2081
- ## 2082

- ## 2083
- ## 2084
- ## 2085
- ## 2086
- ## 2087
- ## 2088
- ## 2089
- ## 2090
- ## 2091
- ## 2092
- ## 2093
- ## 2094
- ## 2095
- ## 2096
- ## 2097
- ## 2098
- ## 2099
- ## 2100
- ## 2101
- ## 2102 ## 2103
- ## 2104
- ## 2105
- ## 2106
- ## 2107
- ## 2108
- ## 2109
- ## 2110
- ## 2111
- ## 2112
- ## 2113 ## 2114
- ## 2115
- ## 2116
- ## 2117
- ## 2118
- ## 2119
- ## 2120
- ## 2121 ## 2122
- ## 2123
- ## 2124
- ## 2125
- ## 2126
- ## 2127
- ## 2128
- ## 2129
- ## 2130
- ## 2131
- ## 2132 ## 2133
- ## 2134
- ## 2135
- ## 2136

2138

2139

2140

2141 ## 2142

2143

2144 ## 2145

2146

2147

2148

2149

2150

2151

2152

2153

2154

2155

2156

2157

2158

2159

2160

2161

2162

2163

2164

2165

2166

2167

2168

2169

2170

2171

2172

2173

2174

2175

2176

2177

2178

2179

2180 ## 2181

2182

2183

2184

2185

2186

2187

2188

2189

- ## 2191
- ## 2192
- ## 2193
- ## 2194
- ## 2195
- ## 2196
- ____
- ## 2197
- ## 2198
- ## 2199
- ## 2200
- ## 2201
- ## 2202
- ## 2203
- ## 2204
- ## 2205
- ## 2206
- ## 2207
- ## 2208
- ## 2209
- ## 2210
- ## 2211
- ## 2212
- ## 2213
- ππ ZZ10
- ## 2214
- ## 2215
- ## 2216 ## 2217
- ## 2217 ## 2218
- ## 2219
- ## 2220
- ## 2221
- ## 2222
- ## 2223
- ## 2224
- ## 2225
- ## 2226 ## 2227
- ## 2228
- ## 2229
- ## 2230
- ## 2231
- ## 2232
- ## 2233
- ## 2234
- ## 2235
- ## 2236
- ## 2237
- ## 2238 ## 2239
- ## 2240
- ## 2241
- ## 2242
- ## 2243
- ## 2244

- ## 2245
- ## 2246
- ## 2247
- ## 2248
- ## 2249
- ## 2250
- ## 2251
- ## 2252
- ## 2253
- ## 2254
- ## 2255
- ## 2256
- ## 2257
- ## 2258
- ## 2259
- ## 2260
- ## 2261
- ## 2262
- ## 2263
- ## 2264
- ## 2265
- ## 2266
- ## 2267
- ## 2268
- ## 2269
- ## 2270
- ## 2271
- ## 2272
- ## 2273
- ## 2274
- ## 2275
- ## 2276 ## 2277
- ## 2278
- ## 2279
- ## 2280
- ## 2281
- ## 2282
- ## 2283
- ## 2284
- ## 2285
- ## 2286
- ## 2287
- ## 2288
- ## 2289
- ## 2290
- ## 2291 ## 2292
- ## 2293
- ## 2294
- ## 2295
- ## 2296
- ## 2297
- ## 2298

- ## 2299
- ## 2300
- ## 2301
- ## 2302
- ## 2303
- ## 2304
- "" Z001
- ## 2305
- ## 2306
- ## 2307
- ## 2308
- ## 2309
- ## 2310
- ## 2311
- ## 2312
- ## 2313
- ## 2314
- ## 2315
- ## 2316
- ## 2317
- ## 2318
- ## 2319
- ## 2320
- ## 2321
- ## 2322
- ## 2323
- "" 2020
- ## 2324
- ## 2325 ## 2326
- ## 2327
- ## 2328
- ## 2329
- ## 2330
- ## 2331
- ## 2332
- ## 2333
- ## 2334
- ## 2335 ## 2336
- ## 2337
- ## 2338
- ## 2339
- ## 2340
- ## 2341
- ## 2342
- ## 2343
- ## 2344
- ## 2345 ## 2346
- ## 2347
- ## 2348
- ## 2349
- ## 2350
- ## 2351
- ## 2352

- ## 2353
- ## 2354
- ## 2355
- ## 2356
- ## 2357
- ## 2358
- ## 2359
- ## 2360
- ## 2361
- ## 2362
- ## 2363
- ## 2364
- ## 2365
- ## 2366
- ## 2367
- ## 2368
- ## 2369
- ## 2370
- ## 2371
- ## 2372
- ## 2373
- ## 2374
- ## 2375 ## 2376
- ## 2377
- ## 2378
- ## 2379
- ## 2380
- ## 2381
- ## 2382
- ## 2383
- ## 2384 ## 2385
- ## 2386
- ## 2387
- ## 2388
- ## 2389
- ## 2390
- ## 2391
- ## 2392
- ## 2393
- ## 2394
- ## 2395
- ## 2396
- ## 2397
- ## 2398
- ## 2399
- ## 2400
- ## 2401
- ## 2402 ## 2403
- ## 2404
- ## 2405
- ## 2406

```
## 2407
```

- ## 2408
- ## 2409
- ## 2410
- ## 2411
- ## 2412
- ## 2413
- ## 2414
- ## 2415
- ## 2416
- ## 2417
- ## 2418
- ## 2419
- ## 2420
- ## 2421
- ## 2422
- ## 2423
- ## 2424
- ## 2425
- ## 2426
- ## 2427
- ## 2428
- ## 2429
- ## 2430
- ## 2431
- ## 2432
- ## 2433
- ## 2434
- ## 2435
- ## 2436
- ## 2437
- ## 2438 ## 2439
- ## 2440
- ## 2441
- ## 2442
- ## 2443
- ## 2444
- ## 2445
- ## 2446
- ## 2447
- ## 2448
- ## 2449
- ## 2450
- ## 2451
- ## 2452
- ## 2453 ## 2454
- ## 2455
- ## 2456
- ## 2457
- ## 2458
- ## 2459
- ## 2460

- ## 2461
- ## 2462
- ## 2463
- ## 2464
- ## 2465
- ## 2466
- ## 2467
- ## 2468
- ## 2469
- ## 2470
- ## 2471
- ## 2472
- ## 2473 ## 2474
- ## 2475
- ## 2476
- ## 2477
- ## 2478
- ## 2479
- ## 2480
- ## 2481
- ## 2482
- ## 2483
- ## 2484
- ## 2485
- ## 2486
- ## 2487
- ## 2488
- ## 2489
- ## 2490
- ## 2491
- ## 2492 ## 2493
- ## 2494
- ## 2495
- ## 2496
- ## 2497
- ## 2498
- ## 2499
- ## 2500
- ## 2501
- ## 2502 ## 2503
- ## 2504
- ## 2505
- ## 2506
- ## 2507
- ## 2508
- ## 2509
- ## 2510
- ## 2511
- ## 2512
- ## 2513
- ## 2514

- ## 2515
- ## 2516
- ## 2517
- ## 2518
- ## 2519
- ## Z010
- ## 2520
- ## 2521
- ## 2522
- ## 2523
- ## 2524
- ## 2525
- ## 2526
- ## 2527
- ## 2528
- ## 2529
- ## 2530
- ## 2531
- ## 2532
- ## 2533
- ## 2534
- ## 2535
- ## 2536
- ## 2537
- ## 2538
- ## 2539
- ## 2540
- ## 2541
- ## 2542
- ## 2543
- ## 2544
- ## 2545
- ## 2546
- ## 2547
- ## 2548
- ## 2549
- ## 2550
- ## 2551 ## 2552
- ## 2553
- ## 2554
- ## 2555
- ## 2556
- ## 2557
- ## 2558
- ## 2559
- ## 2560
- ## 2561 ## 2562
- ## 2563
- ## 2564
- ## 2565
- ## 2566
- ## 2567
- ## 2568

- ## 2569
- ## 2570
- ## 2571
- ## 2572
- ## 2573
- ## 2574
- _____
- ## 2575
- ## 2576
- ## 2577
- ## 2578
- ## 2579
- ## 2580
- ## 2581
- ## 2582
- ## 2583
- ## 2584
- ## 2585
- ## 2586
- ## 2587
- ## 2588
- ## 2589 ## 2590
- ## 2591
- ## 2592
- ## 2593
- "" 2000
- ## 2594
- ## 2595 ## 2596
- ## 2597
- ## 2598
- ## 2599
- ## 2600
- ## 2601
- ## 2602
- ## 2603
- ## 2604
- ## 2605 ## 2606
- ## 2607
- ## 2608
- ## 2609
- ## 2610
- ## 2611
- ## 2612
- ## 2613
- ## 2614
- ## 2615 ## 2616
- ## 2617
- ## 2618
- ## 2619
- ## 2620
- ## 2621
- ## 2622

- ## 2623
- ## 2624
- ## 2625
- ## 2626
- ## 2627
- ## 2628
- ## 2629
- ## 2630
- ## 2631
- ## 2632
- ## 2633
- ## 2634
- ## 2635 ## 2636
- ## 2637
- ## 2638
- ## 2639
- ## 2640
- ## 2641
- ## 2642
- ## 2643
- ## 2644
- ## 2645
- ## 2646
- ## 2647
- ## 2648
- ## 2649
- ## 2650
- ## 2651
- ## 2652
- ## 2653
- ## 2654
- ## 2655 ## 2656
- ## 2657
- ## 2658
- ## 2659
- ## 2660
- ## 2661
- ## 2662
- ## 2663
- ## 2664
- ## 2665
- ## 2666 ## 2667
- ## 2668
- ## 2669
- ## 2670
- ## 2671
- ## 2672
- ## 2673
- ## 2674 ## 2675
- ## 2676

- ## 2677
- ## 2678
- ## 2679
- ## 2680
- ## 2681
- ## 2682
- ## 2683
- ## 2684
- ## 2685
- ## 2686
- ## 2687
- ## 2688
- ## 2689
- ## 2690
- ## 2691
- ## 2692
- ## 2693
- ## 2694
- ## 2695
- ## 2696
- ## 2697
- ## 2698
- ## 2699
- ## 2700
- ## 2701
- ## 2702 ## 2703
- ## 2704
- ## 2705
- ## 2706
- ## 2707
- ## 2708
- ## 2709
- ## 2710
- ## 2711
- ## 2712
- ## 2713
- ## 2714
- ## 2715
- ## 2716
- ## 2717
- ## 2718
- ## 2719
- ## 2720
- ## 2721
- ## 2722
- ## 2723 ## 2724
- ## 2725
- ## 2726
- ## 2727
- ## 2728
- ## 2729 ## 2730

- ## 2731
- ## 2732
- ## 2733
- ## 2734
- ## 2735
- ## 2736
- ## 2737
- ## 2738
- ## 2739
- ## 2740
- ## 2741
- ## 2742
- ## 2743 ## 2744
- ## 2745
- ## 2746
- ## 2747 ## 2748
- ## 2749
- ## 2750
- ## 2751
- ## 2752
- ## 2753
- ## 2754
- ## 2755
- ## 2756
- ## 2757
- ## 2758
- ## 2759
- ## 2760
- ## 2761
- ## 2762 ## 2763
- ## 2764
- ## 2765
- ## 2766
- ## 2767
- ## 2768
- ## 2769
- ## 2770
- ## 2771
- ## 2772
- ## 2773
- ## 2774
- ## 2775
- ## 2776
- ## 2777
- ## 2778 ## 2779
- ## 2780
- ## 2781
- ## 2782
- ## 2783
- ## 2784

- ## 2785
- ## 2786
- ## 2787
- ## 2788
- ## 2789
- ## 2790
- ## 2791
- ## 2792
- "" 2102
- ## 2793
- ## 2794
- ## 2795
- ## 2796
- ## 2797
- ## 2798
- ## 2799
- ## 2800
- ## 2801
- ## 2802
- ## 2803
- ## 2804
- ## 2805
- ## 2806
- ## 2807
- ## 2808
- ## 2809
- ## 2810
- ## 2811
- ## 2812
- ## 2813
- ## 2814
- ## 2014
- ## 2815
- ## 2816 ## 2817
- ## 2818
- ## 2819
- ## 2820
- ## 2821
- ## 2822
- ## 2823
- ## 2824
- ## 2825
- ## 2826
- ## 2827
- ## 2828
- ## 2829
- ## 2830
- ## 2831
- ## 2832
- ## 2833
- ## 2834
- ## 2835
- ## 2836 ## 2837
- ## 2838

- ## 2839
- ## 2840
- ## 2841
- ## 2842
- ## 2843
- ## 2844
- ## 2845
- ## 2040
- ## 2846
- ## 2847
- ## 2848
- ## 2849
- ## 2850
- ## 2851
- ## 2852
- ## 2853
- ## 2854
- ## 2855
- ## 2856
- ## 2857
- ## 2858
- ## **2**000
- ## 2859 ## 2860
- ... 2000
- ## 2861
- ## 2862
- ## 2863
- ## 2864
- ## 2865
- ## 2866
- ## 2867
- ## 2868
- ## 2869
- ## 2870
- ## 2871 ## 2872
- "" 2072
- ## 2873
- ## 2874
- ## 2875 ## 2876
- ## 2877
- ## 2878
- ## 2879
- ## 2880
- ## 2881
- ## 2882
- ## 2883
- ## 2884
- ## 2885 ## 2886
- ## 2887
- ## 2888
- ## 2889
- ## 2890
- ## 2891
- ## 2892

- ## 2893
- ## 2894
- ## 2895
- ## 2896
- ## 2897
- ## 2898
- ## 2899
- ## 2900 ## 2901
- ## 2902
- ## 2903
- ## 2904
- ## 2905 ## 2906
- ## 2907
- ## 2908 ## 2909
- ## 2910
- ## 2911
- ## 2912
- ## 2913
- ## 2914
- ## 2915
- ## 2916
- ## 2917
- ## 2918
- ## 2919
- ## 2920
- ## 2921
- ## 2922
- ## 2923
- ## 2924
- ## 2925
- ## 2926 ## 2927
- ## 2928
- ## 2929
- ## 2930
- ## 2931
- ## 2932
- ## 2933
- ## 2934
- ## 2935
- ## 2936
- ## 2937
- ## 2938
- ## 2939 ## 2940
- ## 2941
- ## 2942
- ## 2943
- ## 2944
- ## 2945
- ## 2946

- ## 2947
- ## 2948
- ## 2949
- ## 2950
- ## 2951
- ## 2952
- ## 2953
- ## 2333
- ## 2954
- ## 2955
- ## 2956
- ## 2957
- ## 2958
- ## 2959
- ## 2960
- ## 2961
- ## 2962
- ## 2963
- ## 2964
- ## 2965
- ## 2966
- ## 2967
- ## 2968
- ## 2969
- ## 2970
- ## 2971
- ## 2972
- ## 2973
- ## 2974
- ## 2975
- ## 2976
- ## 2977
- ## 2978
- ## 2979
- ## 2980 ## 2981
- ## 2982
- ## 2983
- ## 2983 ## 2984
- ## 2985
- ## 2986
- ## 2987
- ## 2988
- ## 2989
- ## 2990
- ## 2991
- ## 2992
- ## 2993
- ## 2994 ## 2995
- ## 2996
- ## 2997
- ## 2998
- ## 2999
- ## 3000

- ## 3001
- ## 3002
- ## 3003
- ## 3004
- ## 3005
- ## 3006
- ## 3007
- ## 3007
- ## 3008
- ## 3009
- ## 3010
- ## 3011
- ## 3012
- ## 3013
- ## 3014
- ## 3015
- ## 3016
- ## 3017
- ## 3018
- ## 3019
- ## 3020
- ## 3021
- ## 3022
- ## 3023
- ## 3024
- ## 3025
- "" 0020
- ## 3026
- ## 3027
- ## 3028
- ## 3029 ## 3030
- ## 3031
- ## 3032
- ## 3033
- ## 3034
- ## 3035
- ## 3036
- ## 3037
- ## 3038
- ## 3039
- ## 3040 ## 3041
- ## 3042
- ## 3043
- ## 3044
- ## 3045
- ## 3046
- ## 3047
- ## 3048
- ## 3049
- ## 3050 ## 3051
- ## 3052
- ## 3053
- ## 3054

- ## 3055
- ## 3056
- ## 3057
- ## 3058
- ## 3059
- ## 3060
- ## 3061
- ## 3062
- ## 3063
- ## 3064
- ## 3065
- ## 3066
- ## 3067
- ## 3068
- ## 3069
- ## 3070
- ## 3071
- ## 3072
- ## 3073
- ## 3074
- ## 3075
- ## 3076
- ## 3077 ## 3078
- ## 3079
- ## 3080
- ## 3081 ## 3082
- ## 3083
- ## 3084
- ## 3085
- ## 3086 ## 3087
- ## 3088
- ## 3089
- ## 3090
- ## 3091
- ## 3092
- ## 3093
- ## 3094
- ## 3095
- ## 3096
- ## 3097
- ## 3098
- ## 3099
- ## 3100
- ## 3101 ## 3102
- ## 3103
- ## 3104
- ## 3105
- ## 3106
- ## 3107
- ## 3108

3110

3111

3112

3113

3114

3115

3113

3116

3117

3118 ## 3119

3120

0120

3121

3122

3123

3124 ## 3125

3126

3127

3128

3129

3130

3131

3132

3133

3134

3135

3136

3137

3138

3139

3140

3141

3142

3143

3144

3145 ## 3146

3147

3148

3149

3150

3151

3152

3153

3154

3155

3156 ## 3157

3158

3159

3160

3161

```
## 3163
```

3165

3166

3167

3168

3169

3170

... -.-.

3171 ## 3172

3173

3174

3175

3176

3177

3178

3179

3180

3181

3182

3183

3184

3185

3186

3187

3188

3189

3190 ## 3191

3191

3193

3194

3195

3196

3197

3198

3199

3199

3201

3202

3203

3204

3205

3206

3207

3208

3209

3210

3211 ## 3212

3213

3214

3215

- ## 3217
- ## 3218
- ## 3219
- ## 3220
- ## 3221
- ## 3222
- "" OZZZ
- ## 3223
- ## 3224
- ## 3225
- ## 3226
- ## 3227
- ## 3228
- ## 3229
- ## 3230
- ## 3231
- ## 3232
- ## 3233
- ## 3234
- ## 3235
- ## 3236
- ## 0200
- ## 3237
- ## 3238
- ## 3239
- ## 3240
- ## 3241
- ## 3242
- ## 3243
- ## 3244
- ## 3245 ## 3246
- ## 3247
- ## 3248
- ## 3249
- ## 3250
- ## 3251
- ## 3252
- ## 3253
- ## 3254 ## 3255
- ## 3256
- ## 3257
- ## 3258
- ## 3259
- ## 3260
- ## 3261
- ## 3262
- ## 3263
- ## 3264 ## 3265
- ## 3266
- ## 3267
- ## 3268
- ## 3269
- ## 3270

- ## 3271
- ## 3272
- ## 3273
- ## 3274
- ## 3275
- ... 0210
- ## 3276
- ## 3277
- ## 3278
- ## 3279
- ## 3280
- ## 3281
- ## 3282
- ## 3283
- ## 3284
- ## 3285
- ## 3286
- ## 3287
- ## 3288
- ## 3289
- ## 3290
- ## 3291
- ## 3292
- ## 3293
- ## 3294
- ## 3295
- "" OZOO
- ## 3296 ## 3297
- ## 3298
- ## 3299
- ## 3300
- ## 3301
- ## 3302
- ## 3303
- ## 3304
- ## 3305
- ## 3306
- ## 3307 ## 3308
- ## 3309
- ## 3310
- ## 3311
- ## 3312
- ## 3313
- ## 3314
- ## 3315
- ## 3316
- ## 3317
- ## 3318 ## 3319
- ## 3320
- ## 3321
- ## 3322
- ## 3323
- ## 3324

- ## 3325
- ## 3326
- ## 3327
- ## 3328
- ## 3329
- ## 3330
- ## 3331
- ## 3332
- ## 3333
- ## 3334
- ## 3335
- ## 3336
- ## 3337
- ## 3338
- ## 3339
- ## 3340
- ## 3341
- ## 3342
- ## 3343
- ## 3344
- ## 3345
- ## 3346
- ## 3347
- ## 3348
- ## 3349
- ## 3350
- ## 3351
- ## 3352
- ## 3353
- ## 3354
- ## 3355
- ## 3356 ## 3357
- ## 3358
- ## 3359
- ## 3360
- ## 3361 ## 3362
- ## 3363
- ## 3364
- ## 3365
- ## 3366
- ## 3367
- ## 3368
- ## 3369
- ## 3370
- ## 3371
- ## 3372
- ## 3373
- ## 3374 ## 3375
- ## 3376
- ## 3377
- ## 3378

- ## 3379
- ## 3380
- ## 3381
- ## 3382
- ## 3383
- ## 3384
- ----
- ## 3385
- ## 3386
- ## 3387
- ## 3388
- ## 3389
- ## 3390
- ## 3391
- ## 3392
- ## 3393
- ## 3394
- ## 3395
- ## 3396
- ## 3397
- ## 3398
- ## 3399
- ## 3400
- ## 3401
- ## 3402
- ## 3403
- ## 3404
- ## 3405
- ## 3406
- ## 3407
- ## 3408
- ## 3409
- ## 3410
- ## 3411
- ## 3412
- ## 3413
- ## 3414 ## 3415
- ## 3416
- ## 3417
- ## 3418
- ## 3419
- ## 3420
- ## 3421
- ## 3422
- ## 3423
- ## 3424
- ## 3425
- ## 3426 ## 3427
- ## 3428
- ## 3429
- ## 3430
- ## 3431
- ## 3432

- ## 3433
- ## 3434
- ## 3435
- ## 3436
- ## 3437
- ## 0±01
- ## 3438
- ## 3439
- ## 3440
- ## 3441
- ## 3442
- ## 3443
- ## 3444
- ## 3445
- ## 3446
- ## 3447
- ## 3448
- ## 3449 ## 3450
- ## 3451
- ## 0101
- ## 3452
- ## 3453
- ## 3454
- ## 3455
- ## 3456
- ## 3457
- ## 3458
- ## 3459
- ## 3460
- ## 3461
- ## 3462
- ## 3463
- ## 3464
- ## 3465
- ## 3466
- ## 3467
- ## 3468
- ## 3469
- ## 3470 ## 3471
- ## 3472
- ## 3473
- ## 3474
- ## 3475
- ## 3476
- ## 3477
- ## 3478
- ## 3479
- ## 3480
- ## 3481
- ## 3482
- ## 3483 ## 3484
- ## 3485
- ## 3486

- ## 3487
- ## 3488
- ## 3489
- ## 3490
- ## 3491
- ## 3492
- - -
- ## 3493
- ## 3494
- ## 3495
- ## 3496
- ## 3497
- ## 3498
- ## 3499
- ## 3500
- ## 3501
- ## 3502
- ## 3503
- ## 3504
- ## 3505
- ## 3506
- ## 3507
- ## 3508
- ## 3509
- ## 3510
- ## 3511
- ## 3512
- ## 3513
- ## 3514
- ## 3515
- ## 3516
- ## 3517
- ## 3518 ## 3519
- ## 3520
- ## 3521
- ## 3522
- ## 3523
- ## 3524
- ## 3525
- ## 3526
- ## 3527
- ## 3528
- ## 3529
- ## 3530
- ## 3531
- ## 3532
- ## 3533 ## 3534
- ## 3535
- ## 3536
- ## 3537
- ## 3538
- ## 3539
- ## 3540

- ## 3541
- ## 3542
- ## 3543
- ## 3544
- ## 3545
- ## 3546
- ... 0545
- ## 3547
- ## 3548
- ## 3549
- ## 3550
- ## 3551
- ## 3552
- ## 3553
- ## 3554
- ## 3555
- ## 3556
- ## 3557
- ## 3558
- ## 3559
- ## 3560
- ## 0000
- ## 3561
- ## 3562
- ## 3563
- ## 3564
- ## 3565
- ## 3566
- ## 3567 ## 3568
- ## 3569
- ## 3579
- ## 3571
- ## 3572
- ## 3573
- ## 3574
- ## 3575
- ## 3576
- ## 3577
- ## 3578
- ## 3579 ## 3580
- ## 3581
- ## 3582
- ## 3583
- ## 3584
- ## 3585
- ## 3586
- ## 3587 ## 3588
- ## 3589
- ## 3590
- ## 3591
- ## 3592
- ## 3593
- ## 3594

- ## 3595
- ## 3596
- ## 3597
- ## 3598
- ## 3599
- ## 3600
- ## 3601
- ## 3602
- ## 3603
- ## 3604
- ## 3605
- ## 3606
- ## 3607
- ## 3608
- ## 3609
- ## 3610
- ## 3611
- ## 3612
- ## 3613
- ## 3614
- ## 3615
- ## 3616
- ## 3617
- ## 3618
- ## 3619
- ## 3620
- ## 3621
- ## 3622
- ## 3623
- ## 3624
- ## 3625
- ## 3626
- ## 3627
- ## 3628
- ## 3629
- ## 3630
- ## 3631
- ## 3632
- ## 3633
- ## 3634 ## 3635
- ## 3636
- ## 3637
- ## 3638
- ## 3639
- ## 3640
- ## 3641
- ## 3642
- ## 3643
- ## 3644 ## 3645
- ## 3646
- ## 3647
- ## 3648

- ## 3649
- ## 3650
- ## 3651
- ## 3652
- ## 3653
- ## 000C
- ## 3654
- ## 3655
- ## 3656
- ## 3657
- ## 3658
- ## 3659
-
- ## 3660
- ## 3661
- ## 3662
- ## 3663
- ## 3664
- ## 3665
- ## 3666
- ## 3667
- ## 3668
- ## 3669
- ## 3670
- ## 3671
- ## 3672
- ## 3673
- ## 3674
- ## 3675
- ## 3676
- ## 3677
- ## 3678 ## 3679
- ## 3680
- ## 3681
- ## 3682
- ## 3683
- ## 3684
- ## 3685
- ## 3686
- ## 3687
- ## 3688
- ## 3689 ## 3690
- ## 3691
- ## 3692
- ## 3693
- ## 3694
- ## 3695
- ## 3696
- ## 3697
- ## 3698
- ## 3699
- ## 3700 ## 3701
- ## 3702

- ## 3703
- ## 3704
- ## 3705
- ## 3706
- ## 3707
- ## 3708
- ## 3709
- ## 3710
- ## 3711
- ## 3712 ## 3713
- ## 3714
- ## 3715
- ## 3716
- ## 3717
- ## 3718
- ## 3719 ## 3720
- ## 3721
- ## 3722
- ## 3723
- ## 3724
- ## 3725
- ## 3726
- ## 3727
- ## 3728
- ## 3729
- ## 3730
- ## 3731
- ## 3732
- ## 3733
- ## 3734 ## 3735
- ## 3736
- ## 3737
- ## 3738
- ## 3739
- ## 3740
- ## 3741
- ## 3742
- ## 3743
- ## 3744
- ## 3745
- ## 3746
- ## 3747 ## 3748
- ## 3749
- ## 3750
- ## 3751
- ## 3752
- ## 3753
- ## 3754
- ## 3755
- ## 3756

- ## 3757
- ## 3758
- ## 3759
- ## 3760
- ## 3761
- ## 3762
- ## 3763
- ## 3764
- ## 3765
- ## 3766
-
- ## 3767
- ## 3768
- ## 3769
- ## 3770
- ## 3771
- ## 3772
- ## 3773
- ## 3774
- ## 3775
- ## 3776
- ## 3777
- ## 3778
- ## 3779
- ## 3780
- ## 3781
- ## 3782
- ## 3783
- ## 3784
- ## 3785
- ## 3786
- ## 3787
- ## 3788 ## 3789
- ** 0700
- ## 3790
- ## 3791
- ## 3792
- ## 3793
- ## 3794
- ## 3795 ## 3796
- ## 3797
- ## 3798
- ## 3799
- ## 3800
- ## 3801
- ## 3802
- ## 3803
- ## 3804
- ## 3805 ## 3806
- ## 3807
- ## 3808
- ## 3809
- ## 3810

```
## 3811
```

- ## 3812
- ## 3813
- ## 3814
- ## 3815
- ## 3816
- ## 3817
- ## 3818
- ## 3819
- ## 3820
- ## 3821
- ## 3822
- ## 3823
- ## 3824
- ## 3825
- ## 3826
- ## 3827
- ## 3828
- ## 3829
- ## 3830
- ## 3831
- ## 3832
- ## 3833 ## 3834
- ## 3835
- ## 3836
- ## 3837
- ## 3838 ## 3839
- ## 3840
- ## 3841
- ## 3842
- ## 3843
- ## 3844
- ## 3845
- ## 3846
- ## 3847
- ## 3848
- ## 3849
- ## 3850
- ## 3851 ## 3852
- ## 3853
- ## 3854
- ## 3855
- ## 3856
- ## 3857
- ## 3858
- ## 3859
- ## 3860
- ## 3861
- ## 3862
- ## 3863
- ## 3864

```
## 3865
```

- ## 3866
- ## 3867
- ## 3868
- ## 3869
- ## 3870
- ## 3871
- ## 3872
- ## 3873
- ## 3874
- ## 3875
- ## 3876
- ## 3877
- ## 3878
- ## 3879
- ## 3880
- ## 3881
- ## 3882
- ## 3883
- ## 3884
- ## 3885
- ## 3886
- ## 3887
- ## 3888
- ## 3889
- ## 3890
- ## 3891
- ## 3892
- ## 3893
- ## 3894
- ## 3895
- ## 3896
- ## 3897
- ## 3898
- ## 3899
- ## 3900
- ## 3901
- ## 3902 ## 3903
- ## 3904
- ## 3905 ## 3906
- ## 3907
- ## 3908 ## 3909
- ## 3910
- ## 3911
- ## 3912
- ## 3913
- ## 3914
- ## 3915
- ## 3916
- ## 3917
- ## 3918

- ## 3919
- ## 3920
- ## 3921
- ## 3922
- ## 3923
- ππ 0020
- ## 3924
- ## 3925
- ## 3926
- ## 3927
- ## 3928
- ## 3929
- ## 3930
- ## 3931
- ## 3932
- ## 3933
- ## 3934
- ## 3935
- ## 3936
- "" 0000
- ## 3937
- ## 3938
- ## 3939
- ## 3940
- ## 3941
- ## 3942
- ## 3943
- ## 3944
- ## 3945
- ## 3946
- ## 3947
- ## 3948
- ## 3949
- ## 3950
- ## 3951
- ## 3952
- ## 3953
- ## 3954
- ## 3955
- ## 3956
- ## 3957 ## 3958
- ## 3959
- ## 3960
- ## 3961
- ## 3962
- ## 3963
- ## 3964
- ## 3965 ## 3966
- ## 3967
- ## 3968
- ## 3969
- ## 3970 ## 3971
- ## 3972

```
## 3973
```

- ## 3974
- ## 3975
- ## 3976
- ----
- ## 3977
- ## 3978
- ## 3979
- ## 3980
- ## 3981
- ## 3982
- ## 3983
- ## 3984
- ## 3985
- ## 3986
- ## 3987
- ## 3988
- ## 3989
- ## 3990
- ## 3991
- ## 3992
- ## 3993
- ## 3994
- ## 3994 ## 3995
- ## 3996
- ## 3997
- ## 3998
- ## 3999
- ## 4000
- ## 4001
- ## 4002
- ## 4003
- ## 4004
- ## 4005
- ## 4006
- ## 4007
- ## 4008
- ## 4009
- ## 4010
- ## 4011 ## 4012
- ## 4013
- ## 4014
- ## 4015
- ## 4016
- ## 4017
- ## 4018
- ## 4019
- ## 4020
- ## 4021
- ## 4022 ## 4023
- ## 4024
- ## 4025
- ## 4026

- ## 4027
- ## 4028
- ## 4029
- ## 4030
- ## 4031
- ## 4032
- ## 4033
- ## 4034
- ## 4035
- ## 4036
- ## 4037
-
- ## 4038
- ## 4039 ## 4040
- ... 1010
- ## 4041
- ## 4042 ## 4043
- ## 4044
-
- ## 4045
- ## 4046
- ## 4047
- ## 4048
- ## 4049
- ## 4050
- ## 4051
- ## 4052
- ## 4053
- ## 4054
- ## 4055
- ## 4056 ## 4057
- ## 4058
- ## 4059
- ## 4060
- ## 4061
- ## 4062
- ## 4063
- ## 4064
- ## 4065
- ## 4066 ## 4067
- ## 4068
- ## 4069
- ## 4070
- ## 4071
- ## 4072
- ## 4073
- ## 4074 ## 4075
- ## 4076
- ## 4077
- ## 4078
- ## 4079
- ## 4080

```
## 4081
```

- ## 4082
- ## 4083
- ## 4084
- ## 4085
- ## 4086
- 2000
- ## 4087
- ## 4088
- ## 4089
- ## 4090
- ## 4091
- ## 4092
- ## 4093
- ## 4094
- ## 4095
- ## 4096
- ## 4097
- ## 4098
- ## 4099
- ## 4100
- ## 4101
- ## 4102
- ... 1102
- ## 4103
- ## 4104
- ## 4105
- ## 4106
- ## 4107 ## 4108
- ## 4109
- ## 4110
- ## 4110
- ## 4112
- ## 4113
- ## 4114
- ## 4115
- ## 4116
- ## 4117
- ## 4118
- ## 4119
- ## 4120
- ## 4121 ## 4122
- ## 4123
- ## 4124
- ## 4124 ## 4125
- ## 4126
- ## 4127
- ## 4128
- ## 4129
- ## 4130 ## 4131
- ## 4132
- ## 4133
- ## 4134

4136

4137

4138

1100

4139

4140

4141

4142

4143

4144

4145

4146

4147

4148

4149

4150

4151

4152

4153

4154

4155

4156

4157

4158 ## 4159

4160

4161

4162

4163

4164

4164

4166

1100

4167

4168

4169

4170

4171

4172 ## 4173

4174

4175

4176

4177

4178

4179

4180

4181

4182

4183

4184

4185 ## 4186

4187

4190

4191

4192

4193

4194

4195

4133

4196

4197

4198

4199

4200

4201

4202

4203

4204

4205

4206

4207

4208 ## 4209

4210

4211

4212

4213

4214

4215

4216

4217

4218

4219

4220

4221

4222

4223

4224

4225

4226 ## 4227

4228

4229

4230

4231

4232

4233

4234

4235 ## 4236

4237

4238

4239

4240

4241

- ## 4243
- ## 4244
- ## 4245
- ## 4246
- ## 4247
- ## 4248
- ## 4249
- ## 4250
- ## 4251
- ## 4252
- ## 4253
- ## 4254
- ## 4255
- ## 4256
- ## 4257
- ## 4258 ## 4259
- ## 4260
- ## 4261
- ## 4262
- ## 4263
- ## 4264
- ## 4265 ## 4266
- ## 4267
- ## 4268
- ## 4269
- ## 4270
- ## 4271
- ## 4272 ## 4273
- ## 4274
- ## 4275
- ## 4276
- ## 4277
- ## 4278
- ## 4279
- ## 4280
- ## 4281
- ## 4282
- ## 4283
- ## 4284
- ## 4285
- ## 4286
- ## 4287
- ## 4288
- ## 4289 ## 4290
- ## 4291
- ## 4292
- ## 4293
- ## 4294
- ## 4295
- ## 4296

- ## 4297
- ## 4298
- ## 4299
- ## 4300
- ## 4301
- ## 4302
- ## 4303
- ## 4303
- ## 4304
- ## 4305
- ## 4306
- ## 4307
- ## 4308
- ## 4309
- ## 4310
- ## 4311
- ## 4312
- ## 4313
- ## 4314
- ## 4315
- ## 4316
- ## 4317
- ## 4318
- ## 4319
- ## 4320
- ## 4321
- ## 4322
- ## 4323
- ## 4324
- ## 4325
- ## 4326
- ## 4327
- ## 4328
- ## 4329
- ## 4330
- ## 4331
- ## 4332
- ## 4333 ## 4334
- ## 4335
- ## 4336
- ## 4337
- ## 4338
- ## 4339
- ## 4340
- ## 4341
- ## 4342
- ## 4343
- ## 4344
- ## 4345
- ## 4346 ## 4347
- ## 4348
- ## 4349
- ## 4350

- ## 4351
- ## 4352
- ## 4353
- ## 4354
- ## 4355
- ## 4356
- ## 4357
- ## 4358
- ## 4359
- ## 4360
- ## 4361
- ## 4362
- ## 4363
- ## 4364
- ## 4365
- ## 4366
- ## 4367
- ## 4368
- ## 4369
- ## 4370
- ## 4371
- ## 4372
- ## 4373
- ## 4374
- ## 4375
- ## 4376
- ## 4377
- ## 4378
- ## 4379
- ## 4380 ## 4381
- ## 4382
- ## 4383
- ## 4384
- ## 4385
- ## 4386
- ## 4387
- ## 4388
- ## 4389
- ## 4390 ## 4391
- ## 4392
- ## 4393
- ## 4394 ## 4395
- ## 4396
- ## 4397
- ## 4398
- ## 4399
- ## 4400
- ## 4401
- ## 4402
- ## 4403
- ## 4404

```
## 4405
```

4407

4408

4409

4410

4411

4412

4413

4414

4415

4416

4417

4418

4419

4420

4421

4422

4423 ## 4424

4425

4426

4427

4428

4429

4430

4431

4432

4433

4434

4435

4436

4437

4438 ## 4439

4440

4441 ## 4442

4443

4444

4445

4446

4447

4448

4449

4450

4451 ## 4452

4453

4454

4455

4456

4457

- ## 4459
- ## 4460
- ## 4461
- ## 4462
- ## 4463
- ## 4464
-
- ## 4465
- ## 4466
- ## 4467
- ## 4468
- ## 4469
- ## 4470
- ## 4471
- ## 4472
- ## 4473
- ## 4474
- ## 4475
- ## 4476
- ... 1110
- ## 4477
- ## 4478
- ## 4479
- ## 4480
- ## 4481 ## 4482
- ## 4483
- ## 4484
- ## 4485
- ## 4486
- ## 4487
- ## 4488
- ## 4489
- ## 4490
- ## 4491
- ## 4492
- ## 4493
- ## 4494
- ## 4495
- ## 4496 ## 4497
- ## 4498
- ## 4499
- ## 4500
- ## 4501
- ## 4502
- ## 4503
- ## 4504
- ## 4505
- ## 4506
- ## 4507
- ## 4508 ## 4509
- ## 4510
- ## 4511
- ## 4512

- ## 4513
- ## 4514
- ## 4515
- ## 4516
- ## 4517
- ## 4518
- ## 4519
- ## 4019
- ## 4520
- ## 4521
- ## 4522
- ## 4523
- ## 4524
- ## 4525
- ## 4526
- ## 4527
- ## 4528
- ## 4529
- ## 4530
- ## 4531
- ## 4532
- ## 4533
- ## 4534
- ## 4535
- ## 4536
- ## 4537
- ## 4538
- ## 4539
- ## 4540
- ## 4541
- ## 4542
- ## 4543
- ## 4544
- ## 4545
- ## 4546
- ## 4547
- ## 4548
- ## 4549
- ## 4550
- ## 4551 ## 4552
- ## 4553
- ## 4554
- ## 4555
- ## 4556
- ## 4557
- ## 4558
- ## 4559
- ## 4560
- ## 4561
- ## 4562
- ## 4563 ## 4564
- ## 4565
- ## 4566

- ## 4567
- ## 4568
- ## 4569
- ## 4570
- ## 4571
- ## 1011
- ## 4572
- ## 4573
- ## 4574
- ## 4575
- ## 4576
- ## 4577
- ## 4578
- ## 4579
- ## 4580
- ## 4581
- ## 4582
- ## 4583
- ## 4584
- "" 1001
- ## 4585
- ## 4586
- ## 4587
- ## 4588
- ## 4589
- ## 4590
- ## 4591
- ## 4592
- ## 4593
- ## 4594
- ## 4595
- ## 4596
- ## 4597 ## 4598
- ## 4599
- ## 4600
- ## 4601
- ## 4602
- ## 4603
- ## 4604
- ## 4605 ## 4606
- ## 4607
- ## 4608
- ## 4609
- ## 4610
- ## 4611
- ## 4612
- ## 4613
- ## 4614
- ## 4615
- ## 4616 ## 4617
- ## 4618
- ## 4619
- ## 4620

- ## 4621
- ## 4622
- ## 4623
- ## 4624
- ## 4625
- ## 4626
- 2020
- ## 4627
- ## 4628
- ## 4629
- ## 4630
- ## 4631
- ## 4632
- ## 4633
- ## 4634
- ## 4635
- ## 4636
- ## 4637
- ## 4638
- ## 4639
- ## 4640
- ## 4641
- ## 4642
- ## 4643
- ## 4644
- ## 4645
- ## 4646
- ## 4647
- ## 4648
- ## 4649
- ## 4650
- ## 4651
- ## 4652
- ## 4653
- ## 4654
- ## 4655 ## 4656
- ## 4657
- ## 4658
- ## 4659
- ## 4660
- ## 4661
- ## 4662
- ## 4663
- ## 4664
- ## 4665 ## 4666
- ## 4667
- ## 4668
- ## 4669
- ## 4670
- ## 4671
- ## 4672
- ## 4673
- ## 4674

- ## 4675
- ## 4676
- ## 4677
- ## 4678
- ## 4679
- ## 4680
- ## 4681
- ## 4682
- ## 4683
- ## 4684
- ## 4685
- ## 4686
- ## 4687
- ## 4688
- ## 4689
- ## 4690
- ## 4691 ## 4692
- ## 4693
- ## 4694
- ## 4695
- ## 4696
- ## 4697
- ## 4698
- ## 4699
- ## 4700
- ## 4701
- ## 4702
- ## 4703
- ## 4704
- ## 4705
- ## 4706
- ## 4707
- ## 4708
- ## 4709
- ## 4710
- ## 4711
- ## 4712 ## 4713
- ## 4714
- ## 4715
- ## 4716
- ## 4717
- ## 4718
- ## 4719
- ## 4720
- ## 4721 ## 4722
- ## 4723
- ## 4724
- ## 4725
- ## 4726
- ## 4727
- ## 4728

- ## 4729
- ## 4730
- ## 4731
- ## 4732
- ## 4733
- ## 4734
- ## 4735
- ## 4736
- ## 4737
- ## 4738
- ## 4739
- ## 4740
- ## 4741
- ## 4742
- ## 4743
- ## 4744
- ## 4745
- ## 4746
- ## 4747
- ## 4748
- ## 4749
- ## 4750
- ## 4751
- ## 4752
- ## 4753
- ## 4754
- ## 4755
- ## 4756
- ## 4757
- ## 4758
- ## 4759
- ## 4760 ## 4761
- ## 4762
- ## 4763
- ## 4764
- ## 4765
- ## 4766
- ## 4767
- ## 4768 ## 4769
- ## 4770
- ## 4771
- ## 4772
- ## 4773
- ## 4774
- ## 4775
- ## 4776
- ## 4777
- ## 4778 ## 4779
- ## 4780
- ## 4781
- ## 4782

- ## 4783
- ## 4784
- ## 4785
- ## 4786
- ## 4787
- ## 4788
- "" 1100
- ## 4789
- ## 4790
- ## 4791
- ## 4792
- ## 4793
- ## 4794
- ## 4795
- ## 4796
- ## 4797
- ## 4798
- ## 4799
- ## 4800
- ## 4801
- ## 4802
- ## 4803
- ## 4804
- ## 4805
- ## 4806
- ## 4807
- ## 4808
- ## 4809
- ## 4810
- ## 4811
- ## 4812
- ## 4813
- ## 4814 ## 4815
- ## 4816
- "" 1010
- ## 4817 ## 4818
- ## 4819
- ## 4819 ## 4820
- ## 4821
- ## 4822
- ## 4823
- ## 4824
- ## 4825
- ## 4826
- ## 4827
- ## 4828
- ## 4829
- ## 4830 ## 4831
- ## 4832
- ## 4833
- ## 4834
- ## 4835
- ## 4836

- ## 4837
- ## 4838
- ## 4839
- ## 4840
- ## 4841
- ## 4842
- ## 4843
- ## 4040
- ## 4844
- ## 4845
- ## 4846
- ## 4847
- ## 4848
- ## 4849
- ## 4850
- ## 4851
- ## 4852
- ## 4853
- ## 4854
- ## 4855
- ## 4856
- ## 4857
- ## 4858
- ## 4859
- ## 4860
- ## 4861
- ## 4862
- ## 4863
- ## 4864
- ## 4865
- ## 4866
- ## 4867 ## 4868
- ## 4869
- ## 4870
- ## 4871
- ## 4872
- ## 4873
- ## 4874
- ## 4875
- ## 4876
- ## 4877
- ## 4878
- ## 4879
- ## 4880
- ## 4881
- ## 4882
- ## 4883 ## 4884
- ## 4885
- ## 4886
- ## 4887
- ## 4888
- ## 4889
- ## 4890

- ## 4891
- ## 4892
- ## 4893
- ## 4894
- ## 4895
- ## 4896
- 2000
- ## 4897
- ## 4898
- ## 4899
- ## 4900
- ## 4901
- ## 4902
- ## 4903
- ## 4904
- ## 4905
- ## 4906
- ## 4907
- ## 4908
- ## 4909
- ## 4910
- ## 4911
- ## 4912
- ## 4913
- ## 4913
- ## 4915
- "" 1010
- ## 4916
- ## 4917 ## 4918
- ## 4919
- ## 4920
- ## 4921
- ## 4922
- ## 4923
- ## 4924
- ## 4925
- ## 4926
- ## 4927 ## 4928
- ## 4929
- ## 4930
- ## 4931
- ## 4932
- ## 4933
- ## 4934
- ## 4935
- ## 4936
- ## 4937 ## 4938
- ## 4939
- ## 4940
- ## 4941
- ## 4942
- ## 4943
- ## 4944

- ## 4945
- ## 4946
- ## 4947
- ## 4948
- ## 4949
- ## 4950
- 2000
- ## 4951
- ## 4952
- ## 4953
- ## 4954
- ## 4955
- ## 4956
- ## 4957
- ## 4958
- ## 4959
- ## 4960
- ## 4961
- ## 4962
- ## 4963
- ## 4964
- ## 1001
- ## 4965
- ## 4966
- ## 4967
- ## 4968 ## 4969
- ## 4970
- ## 4971
- ## 4972
- ## 4973
- ## 4974
- ## 4975
- ## 4976
- ## 4977
- ## 4978
- ## 4979
- ## 4980
- ## 4981
- ## 4982
- ## 4983 ## 4984
- ## 4985
- ## 4986
- ## 4987
- ## 4988
- ## 4989
- ## 4990
- ## 4991
- ## 4992
- ## 4993
- ## 4994 ## 4995
- ## 4996
- ## 4997
- ## 4998

- ## 4999
- ## 5000
- ## 5001
- ## 5002
- ## 5003
- ## 5004
- ## 5005
- ## 5006
- ## 5007
- ## 5008
- ## 5009
- ## 5010
- ## 5011
- ## 5012
- ## 5013
- ## 5014 ## 5015
- ## 5016
- ## 5017
- ## 5018
- ## 5019
- ## 5020
- ## 5021 ## 5022
- ## 5023
- ## 5024
- ## 5025 ## 5026
- ## 5027
- ## 5028
- ## 5029
- ## 5030
- ## 5031
- ## 5032
- ## 5033
- ## 5034 ## 5035
- ## 5036
- ## 5037
- ## 5038
- ## 5039
- ## 5040
- ## 5041
- ## 5042
- ## 5043
- ## 5044
- ## 5045
- ## 5046
- ## 5047
- ## 5048 ## 5049
- ## 5050
- ## 5051
- ## 5052

- ## 5053
- ## 5054
- ## 5055
- ## 5056
- ## 5057
- ## 5058
- ## 5059
- ## 5060
- ## 5061
- ## 5062
- ## 5063
- ## 5064
- ## 5065
- ## 5066
- ## 5067
- ## 5068
- ## 5069
- ## 5070
- ## 5071
- ## 5072
- ## 5073
- ## 5074
- ## 5075
- ## 5076
- ## 5077
- ## 5078
- ## 5079
- ## 5080
- ## 5081
- ## 5082
- ## 5083
- ## 5084
- ## 5085
- ## 5086
- ## 5087
- ## 5088
- ## 5089
- ## 5090
- ## 5091 ## 5092
- ## 5093
- ## 5094
- ## 5095
- ## 5096
- ## 5097
- ## 5098
- ## 5099
- ## 5100
- ## 5101
- ## 5102 ## 5103
- ## 5104
- ## 5105
- ## 5106

```
## 5107
```

5109

ππ **010**3

5110

5111

5112

5113

5114

5115

5116

5117

5118

5119

5120

... 0120

5121

5122 ## 5123

5124

5125

5126

5127

5128

5129

5130

5131

5132

5133

5134

5135

5136

5137

5138

5139

5140

5141

5142

5143

5144 ## 5145

5146

5147

5148

5149

5150

5151

5152

5153

5154 ## 5155

5156

5157

5158

5159

```
## 5161
```

5163

5164

5165

5166

5167

... 0101

5168

5169

5170

5171

5172

5173

5174

5175

5176

5177

5178

5179

5180 ## 5181

5182

... 0102

5183

5184 ## 5185

5186

5187

5188

5189

5190

5191

5192

5193

5194

5195

5196

5197

5198

5199

5200 ## 5201

5202

5203

5204

5205

5206

5207

5208 ## 5209

5210

5211

5212

5213

- ## 5215
- ## 5216
- ## 5217
- ## 5218
- ## 5219
- ## UZIJ
- ## 5220
- ## 5221
- ## 5222
- ## 5223
- ## 5224
- ## 5225
- ## 5226
- ## 5227
- ## 5228
- ## 5229
- ## 5230
- ## 5231
- ## 5232
- ## 5233
- ## 5234
- ## 5235
- ## 5236
- ## 5237
- ## 5238
- ## 5239
- ## 5240
- ## 5241
- ## 5242
- ## 5243
- ## 5244
- ## 5245
- ## 5246
- ## 5247
- ## 5248
- ## 5249
- ## 5250
- ## 5251
- ## 5252 ## 5253
- ## 5254
- ## 5255
- ## 5256
- ## 5257
- ## 5258
- ## 5259
- ## 5260
- ## 5261
- ## 5262
- ## 5263
- ## 5264
- ## 5265
- ## 5266 ## 5267
- ## 5268

- ## 5269
- ## 5270
- ## 5271
- ## 5272
- ## 5273
- ## 5274
- ## 5275
- ## 5276
- ## 5277
- ## 5278
- ## 5279
- ## 5280
- ## 5281
- ## 5282
- ## 5283
- ## 5284
- ## 5285
- ## 5286
- ## 5287
- ## 5288
- ## 5289
- ## 5290
- ## 5291
- ## 5292
- ## 5293
- ## 5294
- ## 5295
- ## 5296
- ## 5297
- ## 5298
- ## 5299
- ## 5300
- ## 5301
- ## 5302
- ## 5303
- ## 5304
- ## 5305 ## 5306
- ## 5307
- ## 5308
- ## 5309
- ## 5310
- ## 5311
- ## 5312
- ## 5313
- ## 5314
- ## 5315 ## 5316
- ## 5317
- ## 5318
- ## 5319
- ## 5320
- ## 5321
- ## 5322

- ## 5323
- ## 5324
- ## 5325
- ## 5326
- ## 5327
- ππ UUZ1
- ## 5328
- ## 5329
- ## 5330
- ## 5331
- ## 5332
- ## 5333
- ## 5334
- ## 5335
- ## 5336
- ## 5337
- ## 5338
- ## 5339 ## 5340
- ## 5341
- ## 5342
- ## 5343
- "" 0010
- ## 5344
- ## 5345
- ## 5346
- ## 5347
- ## 5348
- ## 5349
- ## 5350
- ## 5351
- ## 5352
- ## 5353
- ## 5354
- ## 5355 ## 5356
- "" 5055
- ## 5357
- ## 5358
- ## 5359
- ## 5360
- ## 5361
- ## 5362 ## 5363
- ## 5364
- ## 5365
- ## 5366
- ## 5367
- ## 5368
- ## 5369
- ## 5370
- ## 5371
- ## 5372 ## 5373
- ## 5374
- ## 5375
- ## 5376

```
## 5377
```

- ## 5378
- ## 5379
- mm 0013
- ## 5380
- ## 5381
- ## 5382
- ## 5383
- ## 5384
- ## 5385
- ## 5386
- ... ----
- ## 5387
- ## 5388
- ## 5389
- ## 5390
- ## 5391
- ## 5392
- ## 5393
- ## 5394
- ## 5395
- ## 5396
- ## 5397
- ## 5398
- ## 5399
- ## 5400
- ## 5401
- ## 5402
- ## 5403
- ## 5404
- ## 5405 ## 5406
- ## 5407
- ## 5408
- ## 5409
- ## 5410
- ## 5411
- ## 5412
- ## 5413
- ## 5414
- ## 5415 ## 5416
- ## 5417
- ## 5418
- ## 5419
- ## 5420
- ## 5421
- ## 5422
- ## 5423
- ## 5424 ## 5425
- ## 5426
- ## 5427
- ## 5428
- ## 5429
- ## 5430

- ## 5431
- ## 5432
- ## 5433
- ## 5434
- ## 5435
- ## 5436
- ... - -
- ## 5437
- ## 5438
- ## 5439
- ## 5440
- ## 5441
- ## 5442
- ## 5443
- ## 5444
- ## 5445
- ## 5446
- ## 5447
- ## 5448
- ## 5449
- ## 5450
- ## 5451
- ## 5452
- ## 5453
- ## 5454
- ## 5455
- ## 5456
- ## 5457
- ## 5458
- ## 5459
- ## 5460
- ## 5461
- ## 5462
- ## 5463
- ## 5464
- ## 5465
- ## 5466
- ## 5467
- ## 5468
- ## 5469 ## 5470
- ## 5471
- ## 5472
- ## 5473
- ## 5474
- ## 5475
- ## 5476
- ## 5477
- ## 5478
- ## 5479 ## 5480
- ## 5481
- ## 5482
- ## 5483
- ## 5484

- ## 5485
- ## 5486
- ## 5487
- ## 5488
- ## 5489
- ## 5490
- ## 5491
- ## 3431
- ## 5492
- ## 5493
- ## 5494
- ## 5495
- ## 5496
- ## 5497
- ## 5498
- ## 5499
- ## 5500
- ## 5501
- ## 5502
- ## 5503
- ## 5504
- ## 5505
- ## 5506
- ... ----
- ## 5507
- ## 5508
- ## 5509
- ## 5510
- ## 5511
- ## 5512
- ## 5513
- ## 5514 ## 5515
- ## 5516
- ## 5517
- ## 5518
- ## 5519
- ## 5520
- ## 5521
- ## 5522
- ## 5523
- ## 5524
- ## 5525
- ## 5526
- ## 5527
- ## 5528
- ## 5529
- ## 5530
- ## 5531
- ## 5532 ## 5533
- ## 5534
- ## 5535
- ## 5536
- ## 5537
- ## 5538

- ## 5539
- ## 5540
- ## 5541
- ## 5542
- ## 5543
- ## 5544
- "" 0011
- ## 5545
- ## 5546
- ## 5547
- ## 5548
- ## 5549
- ## 5550
- ## 5551
- ## 5552
- ## 5553
- ## 5554
- ## 5555
- ## 5556
- ## 5557
- ## 5558
- ## 5559
- ## 5560
- ## 5561
- ## 5562
- ## 5563
- ## 5564
- ## 5565
- ## 5566
- ## 5567
- ## 5568
- ## 5569
- ## 5570
- ## 5571
- ## 5572
- ## 5573
- ## 5574
- ## 5575
- ## 5576
- ## 5577 ## 5578
- ## 5579
- ## 5580
- ## 5581
- ## 5582
- ## 5583
- ## 5584
- ## 5585
- ## 5586
- ## 5587 ## 5588
- ## 5589
- ## 5590
- ## 5591
- ## 5592

- ## 5593
- ## 5594
- ## 5595
- ## 5596
- ## 5597
- ## 5598
- ----
- ## 5599
- ## 5600
- ## 5601
- ## 5602
- ## 5603
- ## 5604
- ## 5605
- ## 5606
- ## 5607
- ## 5608
- ## 5609
- ## 5610
- ## 5611
- ## 5612
- ## 5613
- ## 5614
- ## 5615
- ## 5616
- ## 5617
- ## 5618
- ## 5619
- ## 5620
- ## 5621
- ## 5622
- ## 5623
- ## 5624
- ## 5625
- ## 5626
- ## 5627
- ## 5628
- ## 5629
- ## 5630
- ## 5631 ## 5632
- ## 5633
- ## 5634
- ## 5635
- ## 5636
- ## 5637
- ## 5638
- ## 5639
- ## 5640
- ## 5641
- ## 5642 ## 5643
- ## 5644
- ## 5645
- ## 5646

- ## 5647
- ## 5648
- ## 5649
- ## 5650
- ## 5651
- ## 5652
- ## 5653
- ## 5654
- ## 5655
- ## 5656
- ## 5657
- ## 5658
- ## 5659
- ## 5660
- ## 5661
- ## 5662
- ## 5663
- ## 5664
- ## 5665
- ## 5666
- ## 5667
- ## 5668
- ## 5669
- ## 5670
- ## 5671
- ## 5672
- ## 5673 ## 5674
- ## 5675
- ## 5676
- ## 5677
- ## 5678
- ## 5679
- ## 5680
- ## 5681
- ## 5682
- ## 5683
- ## 5684
- ## 5685
- ## 5686
- ## 5687
- ## 5688
- ## 5689
- ## 5690
- ## 5691
- ## 5692
- ## 5693
- ## 5694 ## 5695
- ## 5696
- ## 5697
- ## 5698
- ## 5699
- ## 5700

- ## 5701
- ## 5702
- ## 5703
- ## 5704
- ## 5705
- ## 0100
- ## 5706
- ## 5707
- ## 5708
- ## 5709
- ## 5710
- ## 5711
- ## 5712
- ## 5713
- ## 5714
- ## 5715
- ## 5716
- ## 5717
- ## 5718
- ## 5719
- ## 5720
- ## 5721
- ## 5722
- ## 5723
- ## 5724
- ## 5725
- ## 5726
- ## 5727
- ## 5728
- ## 5729
- ## 5730
- ## 5731
- ## 5732
- ## 5733
- ## 5734
- ## 5735
- ## 5736
- ## 5737
- ## 5738
- ## 5739
- ## 5740
- ## 5741 ## 5742
- ## 5743
- ## 5744
- ## 5745
- ## 5746
- ## 5747
- ## 5748
- ## 5749
- ## 5750 ## 5751
- ## 5752
- ## 5753
- ## 5754

- ## 5755
- ## 5756
- ## 5757
- ## 5758
- ## 5759
- ## 5760
-
- ## 5761
- ## 5762
- ## 5763
- ## 5764
- ## 5765
- ## 5766
- ## 5767
- ## 5768
- ## 5769
- ## 5770
- ## 5771
- ## 5772
- ## 5773
- ## 5774
- ## 5775
- ## 5776
- ## 5777
- ## 5778
- ## 5779
- ## 5780 ## 5781
- ## 5782
- ## 5783
- ## 5784
- ## 5785
- ## 5786
- ## 5787
- ## 5788
- ## 5789
- ## 5790
- ## 5791
- ## 5792
- ## 5793
- ## 5794
- ## 5795
- ## 5796
- ## 5797
- ## 5798
- ## 5799
- ## 5800
- ## 5801 ## 5802
- ## 5803
- ## 5804
- ## 5805
- ## 5806
- ## 5807
- ## 5808

```
## 5809
```

- ## 5810
- ## 5811
- ## 5812
- ## 5813
- ## 5814
- ## 5815
- ## 5816
- ## 5817
- ## 5818
- ## 5819
- ## 5820
- ## 5821
- ## 5822
- ## 5823
- ## 5824 ## 5825
- ## 5826
- ## 5827
- ## 5828
- ## 5829
- ## 5830
- ## 5831
- ## 5832
- ## 5833
- ## 5834
- ## 5835
- ## 5836
- ## 5837
- ## 5838
- ## 5839 ## 5840
- ## 5841
- ## 5842
- ## 5843
- ## 5844
- ## 5845
- ## 5846
- ## 5847
- ## 5848 ## 5849
- ## 5850
- ## 5851
- ## 5852
- ## 5853
- ## 5854
- ## 5855
- ## 5856
- ## 5857
- ## 5858 ## 5859
- ## 5860
- ## 5861
- ## 5862

- ## 5863
- ## 5864
- ## 5865
- ## 5866
- ## 5867
- ## 5868
-
- ## 5869
- ## 5870
- ## 5871
- ## 5872
- ## 5873
- ## 5874
- ## 5875
- ## 5876
- ## 5877
- ## 5878
- ## 5879
- ## 5880
- ## 5881
- ## 5882
- ## 5883
- ## 5884
- ## 5885
- ## 5886
- ## 5887
- ## 5888
- ## 5889
- ## 5890
- ## 5891
- ## 5892
- ## 5893
- ## 5894 ## 5895
- ## 5896
- "" 5007
- ## 5897
- ## 5898
- ## 5899 ## 5900
- ## 5901
- ## 5902
- ## 5903
- ## 5904
- ## 5905
- ## 5906
- ## 5907
- ## 5908
- ## 5909
- ## 5910 ## 5911
- ## 5912
- ## 5913
- ## 5914
- ## 5915
- ## 5916

```
## 5917
```

5919

5920

5921

5922

... -...

5923

5924

5925

5926

5927

5928

5929

5930

5931

5932

5933

5934

5935

5936 ## 5937

5938

5939

5940

5941

5942

5943

5944

5945

5946

5947

5948

5949

5950

5951

5952

5953 ## 5954

5955

5956

5957

5958

5959

5960

5961

5962

5963

5964 ## 5965

5966

5967

5968

5969

- ## 5971
- ## 5972
- ## 5973
- ## 5974
- ## 5975
- ## 5976
- ## 5977
- ## 3311
- ## 5978
- ## 5979
- ## 5980
- ## 5981
- ## 5982
- ## 5983
- ## 5984
- ## 5985
- ## 5986
- ## 5987
- ## 5988
- ## 5989
- ## 5990
- ## 5991
- ## 5992
- ... ----
- ## 5993
- ## 5994
- ## 5995
- ## 5996
- ## 5997
- ## 5998
- ## 5999
- ## 6000
- ## 6001
- ## 6002
- ## 6003
- ## 6004
- ## 6005
- ## 6006
- ## 6007
- ## 6008 ## 6009
- ## 6010
- ## 6011
- ## 6012
- ## 6013
- ## 6014
- ## 6015
- ## 6016
- ## 6017
- ## 6018
- ## 6019 ## 6020
- ## 6021
- ## 6022
- ## 6023
- ## 6024

- ## 6025
- ## 6026
- ## 6027
- ## 6028
- ## 6029
- ## 6030
-
- ## 6031
- ## 6032
- ## 6033
- ## 6034
- ## 6035
- ## 6036
- ## 6037
- ## 6038
- ## 6039
- ## 6040
- ## 6041
- ## 6042
- ## 6043
- ## 6044
- ## 6045
- ## 6046
- ## 6047
- ## 6048
- ## 6049
- ## 6050
- ## 6051
- ## 6052
- ## 6053
- ## 6054
- ## 6055
- ## 6056
- ## 6057
- ## 6058
- ## 6059
- ## 6060
- ## 6061
- ## 6062 ## 6063
- ## 6064
- ## 6065
- ## 6066
- ## 6067
- ## 6068
- ## 6069
- ## 6070
- ## 6071
- ## 6072
- ## 6073
- ## 6074
- ## 6075
- ## 6076 ## 6077
- ## 6078

6080

6081

6082

6083

6084

6085

6086

6087

6088

6089

6090

6091

6092

6093

6094

6095

6096

6097

6098

6099 ## 6100

6101 ## 6102

6103

6104

6105

6106

6107

6108

6109

6110 ## 6111

6112

6113

6114

6115

6116

6117

6118

6119

6120

6121

6122

6123

6124

6125 ## 6126

6127

6128

6129

6130

6131

6134

6135

6136

6137

6138

"" 0100

6139

6140

6141

6142

6143

6144

6145

6146 ## 6147

... -...

6148 ## 6149

6150

6151

6152

6153

6154

6155

6156

6157

6158

6159

6160

6161

6162

6163

6164

6165

6166

6167

6168

6169

6170

6171

6172

6173

6174

6175

6176

6177

6178 ## 6179

6180

6181

6182

6183

6184

6185

```
## 6187
```

6189

6190

6191

6192

... ...

6193

6194

6195

6196

6197

6198

6199

6200

6201

6202

6203

6204

6205 ## 6206

6207

6208

6209

6210

6211

6212

6213

6214

6215

6216

6217

6218 ## 6219

6220

"" 0220

6221

6222

6223 ## 6224

6225

6226

6227

6228

6229

6230

6231

6232

6233

6234 ## 6235

6236

6237

6238

6239

- ## 6241
- ## 6242
- ## 6243
- ## 6244
- ## 6245
- ... 0210
- ## 6246
- ## 6247
- ## 6248
- ## 6249
- ## 6250
- ## 6251
- ## 6252
- ## 6253
- ## 6254
- ## 6255
- ## 6256
- ## 6257
- ## 6258
- ## 6259
- ## 6260
- ## 6261
- ## 6262
- ## 6263
- ## 6264
- ## 6265
- ## 6266
- ## 6267
- ## 6268
- ## 6269
- ## 6270
- ## 6271
- ## 6272
- ## 6273
- ## 6274
- ## 6275
- ## 6276
- ## 6277
- ## 6278
- ## 6279 ## 6280
- ## 6281
- ## 6282
- ## 6283
- ## 6284
- ## 6285
- ## 6286
- ## 6287
- ## 6288
- ## 6289
- ## 6290 ## 6291
- ## 6292
- ## 6292 ## 6293
- ## 6294

```
## 6295
```

6296

6297

6298

6299

6300

6301

6302

6303

0303

6304

6305

6306

6307

6308

6309

6310

6311

6312

6313

6314

6315 ## 6316

6317

6318

6319

6320

6321

6322

6323

6324

6325

6326

6327

6328

6329

6330

6331

6332

6333

6334

6335 ## 6336

6337

6338

6339

6340

6341

6342

6343

6344

6345

6346

6347

6348

- ## 6349
- ## 6350
- ## 6351
- ## 6352
- ## 6353
- ## 6354
- ## 6355
- ## 6356
- ## 6357
- ## 6358
- ## 6359
- ## 6360
- ## 6361
- ## 6362
- ## 6363
- ## 6364
- ## 6365
- ## 6366
- ## 6367
- ## 6368
- ## 6369
- ## 6370
- ## 6371
- ## 6372
- ## 6373
- ## 6374
- ## 6375
- ## 6376
- ## 6377
- ## 6378
- ## 6379
- ## 6380 ## 6381
- ## 6382
- ## 6383
- ## 6384
- ## 6385
- ## 6386
- ## 6387 ## 6388
- ## 6389
- ## 6390
- ## 6391
- ## 6392
- ## 6393
- ## 6394
- ## 6395 ## 6396
- ## 6397
- ## 6398
- ## 6399
- ## 6400
- ## 6401
- ## 6402

```
## 6403
```

6404

6405

6406

6407

6408

6409

6410

6411

6412

6413

6414

6415

6416

6417

6418

6419 ## 6420

6421

6422

6423

6424

6425

6426

6427

6428

6429

6430

6431

6432

6433

6434

6435

6436

6437

6438

6439

6440 ## 6441

6442

6443

6444

6445

6446 ## 6447

6448

6449

6450

6451

6452

6453

6454

6455

6456

```
## 6457
```

- ## 6458
- ## 6459
- ## 6460
- ## 6461
- ## 6462
- ## 6463
- ## 6464
- ## 6465
- ## 6466
- ## 6467
- ## 6468
- ## 6469
- ## 6470
- ## 6471
- ## 6472 ## 6473
- ## 6474
- ## 6475
- ## 6476
- ## 6477
- ## 6478
- ## 6479
- ## 6480
- ## 6481
- ## 6482
- ## 6483 ## 6484
- ## 6485
- ## 6486
- ## 6487
- ## 6488
- ## 6489
- ## 6490 ## 6491
- ## 6492
- ## 6493
- ## 6494
- ## 6495
- ## 6496
- ## 6497
- ## 6498
- ## 6499
- ## 6500
- ## 6501
- ## 6502
- ## 6503
- ## 6504
- ## 6505
- ## 6506 ## 6507
- ## 6508
- ## 6509
- ## 6510

- ## 6511
- ## 6512
- ## 6513
- ## 6514
- ## 6515
- ## 6516
-
- ## 6517
- ## 6518
- ## 6519
- ## 6520
- ## 6521
- ## 6522
- ## 6523
- ## 6524
- ## 6525
- ## 6526
- ## 6527
- ## 6528
- ## 6529
- ## 6530
- ## 6531
- ## 6532
- ... 0002
- ## 6533
- ## 6534
- ## 6535
- ## 6536
- ## 6537
- ## 6538
- ## 6539
- ## 6540
- ## 6541
- ## 6542 ## 6543
- ## 6544
- ## 6545
- ## 6546
- ## 6547
- ## 6548
- ## 6549
- ## 6550 ## 6551
- ## 6552
- ## 6553
- ## 6554
- ## 6555
- ## 6556
- ## 6557
- ## 6558 ## 6559
- ## 6560
- ## 6561
- ## 6562
- ## 6563
- ## 6564

- ## 6565
- ## 6566
- ## 6567
- ## 6568
- ## 6569
- ## 6570
- ## 6571
-
- ## 6572
- ## 6573
- ## 6574
- ## 6575
- ## 6576
- ## 6577
- ## 6578
- ## 6579
- ## 6580
- ## 6581
- ## 6582
- ## 6583
- ## 6584
- ## 6585
- ## 6586
- ## 6587
- ## 6588
- ## 6589
- ## 6590
- ... 0000
- ## 6591
- ## 6592 ## 6593
- ## 6594
- ## 6595
- ## 6596
- ## 6597
- ## 6598
- ## 6599
- ## 6600
- ## 6601
- ## 6602
- ## 6603
- ## 6604
- ## 6605
- ## 6606
- ## 6607
- ## 6608 ## 6609
- ## 6610
- ## 6611
- ## 6612
- ## 6613
- ## 6614
- ## 6615
- ## 6616
- ## 6617
- ## 6618

```
## 6619
## 6620
## 6621
## 6622
## 6623
## 6624
## 6625
## 6626
## 6627
## 6628
## 6629
## 6630
## 6631
## 6632
## 6633
## 6634
## 6635
## 6636
## 6637
## 6638
## 6639
## 6640
## 6641
## 6642
## 6643
## 6644
## 6645
## 6646
## 6647
## 6648
## 6649
## 6650
## 6651
## 6652
## 6653
## 6654
## 6655
## 6656
## 6657
## 6658
## 6659
## 6660
## 6661
## 6662
## 6663
## 6664
## 6665
## 6666
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 27024 rows ]
# Relative file path (friendly for users regardless of machine)
getwd()
```

[1] "/Users/dianesanchez/Documents/Environmental Data Analytics/Environmental_Data_Analytics_2022"

```
USGS.flow.data <- read.csv("./Data/Raw/USGS_Site02085000_Flow_Raw.csv", stringsAsFactors = TRUE) #../Da
#if you are using relative paths you might need one or two dots.
#stringsAsFactors = TRUE instead of imporiting as characters it would import as Factors. you need to mak
#
#For knitting the .Rmd file you need to added an extra "." to the relative path
# R Markdown documents are compiled in separate R sessions to enhance reproducibility, so you current R
# What happens if we don't assign a name to our imported dataset?
#read.csv("../Data/Raw/USGS_Site02085000_Flow_Raw.csv")
# Another option is to choose with your browser
# read.csv(file.choose())
# To import .txt files, use read.table rather than read.csv
#read.table()</pre>
```

EXPLORE YOUR DATASET

\$ discharge.min

\$ discharge.min.approval

Take a moment to read through the README file associated with the USGS dataset on discharge at the Eno River. Where can you find this file? How does the placement and information found in this file relate to the best practices for reproducible data analysis? > ANSWER:

```
View(USGS.flow.data)
# Alternate option: click on data frame in Environment tab
class(USGS.flow.data)
## [1] "data.frame"
colnames (USGS.flow.data)
    [1] "agency_cd"
                                 "site_no"
                                                           "datetime"
##
    [4] "X165986_00060_00001"
                                 "X165986_00060_00001_cd" "X165987_00060_00002"
##
   [7] "X165987_00060_00002_cd" "X84936_00060_00003"
                                                           "X84936_00060_00003_cd"
## [10] "X84937_00065_00001"
                                 "X84937_00065_00001_cd"
                                                           "X84938_00065_00002"
## [13] "X84938_00065_00002_cd"
                                 "X84939_00065_00003"
                                                           "X84939_00065_00003_cd"
# Rename columns
colnames(USGS.flow.data) <- c("agency_cd", "site_no", "datetime",</pre>
                              "discharge.max", "discharge.max.approval",
                              "discharge.min", "discharge.min.approval",
                              "discharge.mean", "discharge.mean.approval",
                              "gage.height.max", "gage.height.max.approval",
                              "gage.height.min", "gage.height.min.approval",
                              "gage.height.mean", "gage.height.mean.approval")
str(USGS.flow.data)
## 'data.frame':
                    33690 obs. of 15 variables:
##
   $ agency_cd
                               : Factor w/ 1 level "USGS": 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
                               : int 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2085000 2
## $ site_no
## $ datetime
                               : Factor w/ 33690 levels "1/1/00","1/1/01",...: 2873 3896 4919 5198 5291
                               : num NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ discharge.max
## $ discharge.max.approval
                              : Factor w/ 3 levels "", "A", "P": 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
```

: num NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...

: Factor w/ 3 levels "", "A", "P": 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...

```
## $ discharge.mean
                              : num 39 39 39 39 39 39 39 39 ...
## $ discharge.mean.approval : Factor w/ 4 levels "","A","A:e","P": 2 2 2 2 2 2 2 2 2 ...
## $ gage.height.max : num NA ...
## $ gage.height.max.approval : Factor w/ 3 levels "","A","P": 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
                               : num NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ gage.height.min
## $ gage.height.min.approval : Factor w/ 3 levels "", "A", "P": 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
                              : num NA NA NA NA NA NA NA NA NA ...
## $ gage.height.mean
## $ gage.height.mean.approval: Factor w/ 3 levels "","A","P": 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 ...
dim(USGS.flow.data)
## [1] 33690
                15
length(USGS.flow.data)
## [1] 15
head(USGS.flow.data)
     agency_cd site_no datetime discharge.max discharge.max.approval discharge.min
## 1
          USGS 2085000 10/1/27
                                           NΑ
## 2
          USGS 2085000 10/2/27
                                           NA
                                                                                NA
## 3
         USGS 2085000 10/3/27
                                           NΑ
                                                                                NΑ
## 4
         USGS 2085000 10/4/27
                                           NA
                                                                                NA
## 5
          USGS 2085000 10/5/27
                                           NA
                                                                                NΑ
          USGS 2085000 10/6/27
## 6
    discharge.min.approval discharge.mean discharge.mean.approval gage.height.max
## 1
                                        39
                                                                 Α
## 2
                                        39
                                                                 Α
                                                                                NA
## 3
                                        39
                                                                 Α
                                                                                NA
## 4
                                        39
                                                                 Α
                                                                                NA
## 5
                                        39
                                                                 Α
                                                                                NA
## 6
                                        39
                                                                                NA
##
    gage.height.max.approval gage.height.min gage.height.min.approval
## 1
                                           NA
## 2
                                           NA
## 3
                                           NA
## 4
                                           NA
## 5
                                           NA
## 6
    gage.height.mean gage.height.mean.approval
##
## 1
                   NΑ
## 2
                   NA
## 3
                   NΑ
## 4
                   NA
## 5
                   NA
## 6
head(USGS.flow.data, 10)
##
      agency_cd site_no datetime discharge.max discharge.max.approval
## 1
           USGS 2085000 10/1/27
                                            NA
## 2
           USGS 2085000 10/2/27
                                            NA
## 3
           USGS 2085000 10/3/27
                                            NA
## 4
           USGS 2085000
                       10/4/27
                                            NA
## 5
           USGS 2085000
                        10/5/27
                                            NA
## 6
           USGS 2085000 10/6/27
                                            NA
```

```
## 7
           USGS 2085000 10/7/27
                                               NA
## 8
           USGS 2085000 10/8/27
                                               NΑ
## 9
           USGS 2085000 10/9/27
                                               NA
## 10
           USGS 2085000 10/10/27
                                               NA
##
      discharge.min discharge.min.approval discharge.mean discharge.mean.approval
## 1
                                                          39
## 2
                  NA
                                                           39
                                                                                     Α
## 3
                  NA
                                                           39
                                                                                     Α
## 4
                  NA
                                                           39
                                                                                     Α
## 5
                                                           39
                  NA
                                                                                     Α
## 6
                  NA
                                                           39
                                                                                     Α
## 7
                  NA
                                                           39
                                                                                     Α
## 8
                                                           39
                  NA
                                                                                     Α
## 9
                                                           39
                  NA
                                                                                     Α
## 10
                  NA
                                                           39
                                                                                     Α
##
      gage.height.max gage.height.max.approval gage.height.min
## 1
                    NA
## 2
                    NA
                                                                NA
## 3
                    NA
                                                                NA
## 4
                    NA
                                                                NA
## 5
                    NA
                                                                NA
## 6
                    NA
                                                                NA
## 7
                    NA
                                                                NA
## 8
                    NA
                                                                NA
## 9
                    NA
                                                                NA
## 10
                    NA
##
      gage.height.min.approval gage.height.mean gage.height.mean.approval
## 1
                                                NA
## 2
                                                NA
## 3
                                                NA
## 4
                                                NA
## 5
                                                NA
## 6
                                                NA
## 7
                                                NA
## 8
                                                NA
## 9
                                                NA
## 10
                                                NA
tail(USGS.flow.data, 5)
         agency_cd site_no datetime discharge.max discharge.max.approval
##
## 33686
              USGS 2085000 12/22/19
## 33687
              USGS 2085000 12/23/19
                                                  NA
## 33688
              USGS 2085000 12/24/19
                                                  NA
              USGS 2085000 12/25/19
## 33689
                                                  NA
## 33690
              USGS 2085000 12/26/19
##
         discharge.min discharge.min.approval discharge.mean
## 33686
                     NA
                                                            18.1
## 33687
                                                            18.6
                     NA
## 33688
                     NA
                                                            18.8
## 33689
                     NA
                                                            16.6
## 33690
                     NA
                                                            15.1
##
         discharge.mean.approval gage.height.max gage.height.max.approval
## 33686
                                 Ρ
                                                 NA
## 33687
                                 Ρ
                                                 NA
```

```
## 33688
                                Ρ
                                               NA
## 33689
                                Ρ
                                               NΑ
## 33690
                                Ρ
                                               NA
##
         gage.height.min gage.height.min.approval gage.height.mean
## 33686
## 33687
                      NA
                                                                1.94
## 33688
                      NA
                                                                1.95
## 33689
                      NA
                                                                1.91
## 33690
                                                                1.88
##
         gage.height.mean.approval
## 33686
## 33687
                                  P
## 33688
                                  P
                                  Р
## 33689
## 33690
                                  P
USGS.flow.data[30000:30005, c(3, 8, 14)]
         datetime discharge.mean gage.height.mean
## 30000 11/18/09
                            27.5
                                              1.72
## 30001 11/19/09
                            31.6
                                              1.80
## 30002 11/20/09
                             37.1
                                              1.88
## 30003 11/21/09
                             32.1
                                              1.80
## 30004 11/22/09
                             23.7
                                              1.66
## 30005 11/23/09
                           337.0
                                              3.87
class(USGS.flow.data$datetime)
## [1] "factor"
class(USGS.flow.data$discharge.mean)
## [1] "numeric"
class(USGS.flow.data$gage.height.mean)
## [1] "numeric"
summary(USGS.flow.data) #could point to column only with $
##
    agency_cd
                    site_no
                                       datetime
                                                    discharge.max
##
    USGS:33690
                        :2085000
                                    1/1/00 :
                 Min.
                                                1
                                                    Min.
                                                                0.26
##
                 1st Qu.:2085000 1/1/01:
                                                                7.23
                                                1
                                                    1st Qu.:
##
                 Median :2085000
                                   1/1/02:
                                                1
                                                    Median :
                                                               21.15
##
                 Mean
                         :2085000
                                    1/1/03 :
                                                1
                                                    Mean
                                                              88.15
##
                 3rd Qu.:2085000
                                   1/1/04:
                                                1
                                                    3rd Qu.: 59.80
                        :2085000
                                    1/1/05:
##
                 Max.
                                                1
                                                    Max.
                                                            :4730.00
##
                                    (Other):33684
                                                    NA's
                                                            :28342
##
    discharge.max.approval discharge.min
                                              discharge.min.approval
##
     :28342
                           Min.
                                  :
                                       0.09
                                               :28342
    A: 5347
                                       4.38
                                              A: 5347
##
                           1st Qu.:
##
    P:
                           Median : 12.60
                                              P:
          1
##
                           Mean
                                     30.46
##
                           3rd Qu.: 34.80
##
                           Max.
                                  :1460.00
##
                           NA's
                                   :28342
##
    discharge.mean
                      discharge.mean.approval gage.height.max
                         : 5108
   Min. : 0.02
                                               Min. : 0.890
```

```
1st Qu.:
               9.30
                          :28265
                                                 1st Qu.: 1.490
##
                       Α
                             294
                                                 Median: 1.830
##
    Median:
              24.00
                       A:e:
   Mean
##
              59.48
                               23
                                                 Mean
                                                        : 2.124
    3rd Qu.:
              54.00
                                                 3rd Qu.: 2.310
##
##
    Max.
           :4600.00
                                                 Max.
                                                        :17.020
    NA's
           :5108
                                                 NA's
                                                        :28229
##
    gage.height.max.approval gage.height.min gage.height.min.approval
##
##
     :28229
                              Min.
                                      :0.840
                                                 :28229
##
    A: 5460
                               1st Qu.:1.380
                                                A: 5460
    P:
##
          1
                              Median :1.650
                                                P:
                                                      1
##
                               Mean
                                      :1.736
##
                               3rd Qu.:2.030
##
                               Max.
                                      :9.190
                                      :28229
##
                               NA's
##
    gage.height.mean gage.height.mean.approval
##
    Min.
           : 0.870
                       :24870
    1st Qu.: 1.450
                      A: 8797
##
  Median : 1.770
                      P:
                           23
##
  Mean
           : 1.952
##
    3rd Qu.: 2.200
##
    Max.
           :15.040
   NA's
           :24870
```

What happened to blank cells in the spreadsheet when they were imported into R? > Answer: they stay blank or are NA

Adjusting Datasets

Removing NAs

Notice in our dataset that our discharge and gage height observations have many NAs, meaning no measurement was recorded for a specific day. In some cases, it might be in our best interest to remove NAs from a dataset. Removing NAs or not will depend on your research question.

```
summary(USGS.flow.data$discharge.mean)
```

```
##
      Min. 1st Qu.
                     Median
                                Mean 3rd Qu.
                                                 Max.
                                                          NA's
##
      0.02
               9.30
                      24.00
                               59.48
                                       54.00 4600.00
                                                          5108
summary(USGS.flow.data$gage.height.mean)
##
      Min. 1st Qu.
                     Median
                                Mean 3rd Qu.
                                                 Max.
                                                          NA's
                               1.952
                                       2.200
                                               15.040
                                                         24870
##
     0.870
             1.450
                      1.770
```

Question: What types of research questions might make it favorable to remove NAs from a dataset, and what types of research questions might make it favorable to retain NAs in the dataset?

Answer: you want to remove Na when you are dealing with a large data set and only want to work with data that is present. you would keep N/A when you want to show the amoutn of missing data? you would also remove NA when you want to work with compelte data

```
USGS.flow.data.complete <- na.omit(USGS.flow.data)

dim(USGS.flow.data)

## [1] 33690 15

dim(USGS.flow.data.complete)

## [1] 5342 15
```

```
mean(USGS.flow.data.complete$discharge.mean)
## [1] 51.08613
sd(USGS.flow.data.complete$discharge.mean)
## [1] 137.2094
summary(USGS.flow.data.complete$discharge.mean)
##
             1st Qu.
                       Median
                                   Mean
                                         3rd Qu.
                                                      Max.
##
      0.220
               5.682
                        16,600
                                 51.086
                                          44.800 3270.000
```

Formatting dates

R will often import dates as factors or characters rather than dates. To fix, this we need to tell R that it is looking at dates. We also need to specify the format the dates are in. By default, if you don't provide a format, R will attempt to use %Y-%m-%d or %Y/%m/%d as a default. Note: if you are working collaboratively in an international setting, using a year-month-day format in spreadsheets is the least ambiguous of date formats. Make sure to check whether month-day-year or day-month-year is used in an ambiguously formatted spreadsheet.

Formatting of dates in R:

%d day as number (0-31) %m month (00-12, can be e.g., 01 or 1) %y 2-digit year %Y 4-digit year %a abbreviated weekday %A unabbreviated weekday %b abbreviated month %B unabbreviated month

In some cases when dates are provided as integers, you may need to provide an origin for your dates. Beware: the "origin" date for Excel (Windows), Excel (Mac), R, and MATLAB all have different origin dates. Google this if it comes up.

```
help(as.Date)

# Adjust date formatting for today

# Write Code for three different date formats

# An example is

USGS.flow.data$datetime <- as.Date(USGS.flow.data$datetime, format = "%m/%d/%y")

#USGS.flow.data$datetime <- as.Date(USGS.flow.data$datetime, format = "%m%d%y")
```

Note that for every date prior to 1969, R has assigned the date in the 2000s rather than the 1900s. This can be fixed with an **ifelse** statement inside a function. Run through the code below and write what is happening in the comment above each line.

```
#
USGS.flow.data$datetime <- format(USGS.flow.data$datetime, "%y%m%d")

#
create.early.dates <- (function(d) {
      pasteO(ifelse(d > 191226,"19","20"),d)
      })

#
USGS.flow.data$datetime <- create.early.dates(USGS.flow.data$datetime)

#
USGS.flow.data$datetime <- as.Date(USGS.flow.data$datetime, format = "%Y%m%d")</pre>
```

626

Saving datasets

We just edited our raw dataset into a processed form. We may want to return to this processed dataset later, which will be easier to do if we save it as a spreadsheet.

```
# Note the added "." again for .Rmd
write.csv(USGS.flow.data, file = "./Data/Processed/USGS_Site02085000_Flow_Processed.csv", row.names=FAL
```

Tips and Tricks

###Packages

- The command require(packagename) will also load a package, but it will not give any error or warning
 messages if there is an issue.
- You may be asked to restart R when installing or updating packages. Feel free to say no, as this will obviously slow your progress. However, if the functionality of your new package isn't working properly, try restarting R as a first step.
- If asked "Do you want to install from sources the packages which needs compilation?", type yes into the console.
- You should only install packages once on your machine. If you store install.packages in your R chunks/scripts, comment these lines out.
- Update your packages regularly!

Knitting

• In the Knit menu in the Editor, you will need to specify whether your knit directory should be the document directory or the project directory. If your document is not knitting correctly, try switching between the document directory and project directory as a first troubleshooting option.

Spreadsheets

*Files should be saved as .csv or .txt for easy import into R. Note that complex formatting, including formulas in Excel, are not saved when spreadsheets are converted to comma separated or text formats (i.e., values alone are saved).

- *A secondary row for column headers (e.g., units) should not be used if data are being imported into R. Incorporate units into the first row column headers if necessary.
- *Short names are preferred for column headers, to the extent they are informative. Additional information can be stored in comments within R scripts and/or in README files.
- *Spaces in column names will be replaced with a . when imported into R. When designing spreadsheets, avoid spaces in column headers.
- *Avoid symbols in column headers. This can cause issues when importing into R.

^{*}The first row is reserved for column headers.