Not Reported ZCTA Table

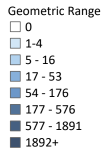
Not Reported	8,869	20,094
Out-of-State		175,617

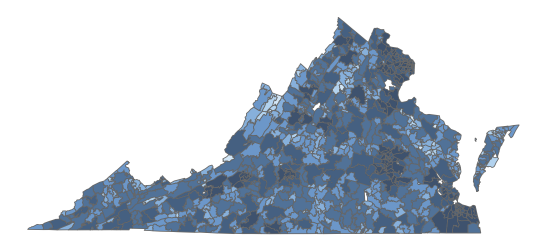
Total

Total	623,881	6,544,112
-------	---------	-----------

Update Sentence

Dashboard Updated: 4/3/2021, Data entered by 5:00 PM the prior





ZCTA Table w/ Supp	J16331011		
20105	1443	15939	
20106	263	1831	
20109	4334	27383	
20110	5153	32599	
20111	4005	23741	
20112	1850	16899	
20115	322	2796	
20117	76	1480	
20118 20119	26 213	709	
20119	2520	1692 23986	
20120	1869	16243	
20121	677	8507	
20124	37	393	
20130	14	148	
20130	884	9646	
20132	149	1576	
20136	2014	16414	
20137	106	886	
20137	9	81	
20141	427	4226	
20141	44	562	
		409	
20144 20147	55 3781	45136	
20147	2725	31032	
20148	1457	14612	
20151	1622	17013	
20152	2351	22023	
20158	210	2435	
20164	4427	27940	
20165	1979	24881	
20166	1038	9412	
20169	1482	14442	
20170	3362	27133	
20171	2192	26621	
20175	1969	22231	
20176	3994	36277	
20180	364	4346	
20181	610	4772	
20184	30	514	
20186	1031	10292	
20187	1061	7564	
20190	1113	16512	
20191	1592	19052	
20194	455	7692	
20197	94	1497	
20198	110	981	
22003	4880	38526	
22015	2517	27367	
22025	1018	10591	
22026	1667	13250	
22027	138	1589	
22030	3057	44920	
22031	2017	23935	
22032	1362	18574	
22033	2160	25623	
22035	Suppressed*	103	
22039	756	11164	
22041	2521	19132	
22042	3131	25552	
22043	1404	15449	
22044	968	8650	
22046	933	13670	
22060	424	6518	
22066	679	11068	
22079	2593	22860	
22101	1098	24310	
22102	1120	21401	
22124	678	13070	
22125	58	538	
22134	365	2673	
22150	2884	26029	
	2004		
22151	1388	11706	

ZCTA Table W/ St	арргеззіон		
22172	874	6360	
22180	1345	17097	
22181	593	8973	
22182	1216	18712	
22185	Suppressed*	23	
22191	7356	56280	
22192	4733	43318	
22193	8381	53994	
22201	1920	34648	
22202	1320	22981	
22203	1613	29736	
22204	4899	44949	
22205	845	15420	
22206	1244	17080	
22207	1559	28014	
22209	669	15774	
22211	66	276	
22213	139	2535	
22214	Suppressed*	21	
	* *		
22301	568	12914 22781	
22302	1227		
22303	1187	11555	
22304	3707	40603	
22305	1585	14470	
22306	3399	24357	
22307	526	7985	
22308	600	8979	
22309	3098	24058	
22310	1743	18723	
22311	1760	15948	
22312	2677	21905	
22314	1604	32418	
22315	1442	18155	
22401	1906	19638	
22405	1971	17952	
22406	1544	15536	
22407	4462	36018	
22408	2098	18277	
22427	367	3319	
22432	48	588	
22433	5	92	
22435	139	1561	
22436	39	454	
22437	45	481	
	19		
22438	488	339	
22443		4169	
22448	54	480	
22454	116	1110	
22460	141	1306	
22469	139	1357	
22473	286	4163	
22476	14	171	
22480	47	2202	
22482	249	3598	
22485	1465	11227	
22488	160	967	
22503	265	4167	
22504	13	187	
22508	763	7714	
22509	Suppressed*	30	
22511	73	848	
22514	128	1019	
22520	384	3596	
22529	Suppressed*	100	
22530	Suppressed*	81	
22534	115	1223	
22535	28	302	
22538	8	102	
22538	92	1689	
22542	90	1065	
22546	1157	8195	
22548	Suppressed*	82	
22551	1063	9951	
22553	1063	8822	
22554	4781	36983	

ZCIA Table W/ S			
22556	1921	13300	
22560 22567	442 146	5723 1537	
22572	1091	9502	
22576	84	1553	
22578	113	2312	
22579	12	331	
22580	317	2355	
22601	2684	43553	
22602	2403	17727	
22603	1724	20322	
22610	96	847	
22611	595	4763	
22620	129	1213	
22623	30	231	
22624	209	1172	
22625	249	1999	
22627	21	337	
22630	2226	25340	
22637	145	1008	
22639	16	237	
22640	29	206	
22641	14	91	
22642	229	1798	
22643	15	159	
22644	207	1071	
22645	310	2207	
22646	12	202	
22650	55	322	
22652	70	680	
22654	39	399	
22655	1695	12299	
22656	373	2845	
22657	962	7166	
22660	132	769	
22663	95	743	
22664	939	12821	
22701	2697	24186	
22709	85	2285	
22711	7	109	
22712	695	4819	
22713	47	595	
22714	56	375	
22715	37	491	
22716	37 42	324	
22718		318	
22719 22720	Suppressed*	101 344	
	8		
22722 22723	Suppressed*	85 81	
22724	174	975	
22726	62	454	
22727	225	2739	
22728	190	1199	
22729	674	3261	
22730	9	55	
22731	19	215	
22732	20	159	
22733	91	658	
22734	226	1681	
22735	121	977	
22736	39	256	
22737	189	1673	
22738	51	628	
22740	39	512	
22741	17	83	
22742	95	720	
22743	5	49	
22747	37	427	
22749	8	154	
22801	4528	34654	
22802	2399	17948	
22807	656	1555	
22810	35	451	
22811	27	219	
22011			

ZCTA Table	w/ Suppression		
22812	627	5344	
22815	697	4977	
22820	15	95	
22821	466	2748	
22824	532	2977	
22827	939	5566	
22830	137	805	
22831	44	418	
22832	65	570	
22834	81	681	
22835	941	5476	
22840	327	2556	
22841	212	1436	
22842	456	2406	
22843	165	1167	
22844	456	6420	
22845	Suppressed*	34	
22846	220	1456	
22847	63	410	
22849	414	2378	
22850	83	506	
22851	523	2531	
22853	396	2444	
22901	1900	43635	
22902	1164	31194	
22902	3132	144174	
		52145	
22904	847		
22911	739	21543	
22920	190	2381	
22922	125	1225	
22923	259	3669	
22931	39	214	
22932	389	8428	
22935	50	962	
22936	227	4407	
22937	60	826	
22938	74	842	
22939	497	5173	
22940	41	765	
22942	414	6122	
22943	22	446	
22945	11	178	
	180		
22947		3858 82	
22948	8		
22949	72	1085	
22952	133	875	
22958	64	1073	
22959	78	1301	
22960	633	8620	
22963	671	10979	
22964	20	134	
22967	146	1232	
22968	588	7127	
22969	47	753	
22971	70	987	
22972	19	263	
22973	407	4245	
22974	605	7286	
	555		
	30	160	
22976	30	160	
22976 22980	2500	19499	
22976 22980 22989	2500 19	19499 324	
22976 22980 22989 23002	2500 19 668	19499 324 6362	
22976 22980 22989 23002 23004	2500 19 668 39	19499 324 6362 734	
22976 22980 22989 23002 23004 23005	2500 19 668 39 1169	19499 324 6362 734 17459	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009	2500 19 668 39 1169 422	19499 324 6362 734 17459 3720	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011	2500 19 668 39 1169 422 95	19499 324 6362 734 17459 3720 1795	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015	2500 19 668 39 1169 422 95 260	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015	2500 19 668 39 1169 422 95 260	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18 52	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261 127 850	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021 23022 23023	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18 52 21	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261 127 850 198	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021 23022 23023 23024 23025	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18 52 21	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261 127 850 198	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021 23022 23023 23024 23025 23027	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18 52 21 438 15 75	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261 127 850 198 4610 206 749	
22976 22980 22989 23002 23004 23005 23009 23011 23015 23021 23022 23023 23024 23025	2500 19 668 39 1169 422 95 260 18 52 21 438 15	19499 324 6362 734 17459 3720 1795 2261 127 850 198 4610 206	

22025		71.4	
23035 23038	68 74	714 963	
23039	58	661	
23040	279	3217	
23043	63	852	
23045	6	36	
23047	146	1249	
23050	50	375	
23055	97	1633	
23056	19	136	
23059	1998	24303	
23060	2402	30261	
23061	1191	10860	
23062	124	1371	
23063	366	4849	
23064	11	49	
23065	87	926	
23066	16	252	
23068	22	109	
23069	478	3666	
23070	26	285	
23071	75	905	
23072	690	6623	
23075	779	9179	
23076	52	265	
23079	24	205	
23083	154	1062	
23084	90	1168	
23085	17	204	
23086	249	1768	
23089	257	2516	
23091	12	134	
23092	77	475	
23093	720	10226	
23102	132	1669	
23103	298	3787	
23106	80	681	
23108	5	61	
23109	131	1065	
23110	29	310	
23111	2553	24170	
23112 23113	3254 1509	33324 19619	
23114	1211	12262	
23114	31	194	
23116	2152	20602	
23117	528	6304	
23117	21	178	
23120	816	7358	
23123	95	1521	
23124	271	3092	
23125	11	84	
23126	30	242	
23128	75	593	
23129	26	223	
23130	8	80	
23138	58	428	
23139	1514	14362	
23140	371	3579	
23141	536	4682	
23146	152	1681	
23148	96	974	
23149	118	2211	
23150	816	8236	
23153	65	814	
23156	83	785	
23160	344	7644	
23161	Suppressed*	66	
23163	11	123	
23168	447	4237	
23169	32	555	
23173	158	13752	
23175	78	1076	
23176 23177	31	317	

ZCTA Table w/			
23180	27	238	
23181	329	3479	
23185	2680	29597	
23187	29	556	
23188	2237	24729	
23192	361	3780	
23219	335	6751	
23220	2556	43171	
23221	753	14415	
23222	1684	47120	
23223	4134	49925	
23224	3351	39970	
23225	3006	45953	
23226	1171	18874	
23227	1809	31697	
23228	2739	31957	
23229	2169	27281	
23230	664	22639	
23231	2509	28803	
23233	2017	24754	
23234	4325	34272	
23235	2204	28224	
23236	1653	19121	
23237	2111	17295	
23238	1872	29114	
23250	Suppressed*	43	
23294	1346	12176	
23301	204	1366	
23302	10	102	
23302	49	713	
23304	9	128	
23304	77	733	
23307			
	35	308	
23308	131	971	
23310	185	2198	
23313	5	52	
23314	643	5136	
23315	99	860	
23316	60	608	
23320	4875	48252	
23321	2979	22837	
23322	4880	41829	
23323	3438	25418	
23324	2047	15569	
23325	1304	10826	
23336	157	1860	
22227			
23337	18	179	
23347	53	554	
23347 23350	53 216	554 1974	
23347 23350 23354	53 216 34	554 1974 271	
23347 23350 23354 23356	53 216 34 80	554 1974 271 1073	
23347 23350 23354 23356 23357	53 216 34 80 75	554 1974 271 1073 443	
23347 23350 23354 23356 23357 23358	53 216 34 80 75 5	554 1974 271 1073 443 45	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359	53 216 34 80 75 5 33	554 1974 271 1073 443 45 318	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389	53 216 34 80 75 5 33	554 1974 271 1073 443 45 318 73	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395	53 216 34 80 75 5 33 9	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398	53 216 34 80 75 5 33 9 66	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23395 23398 23401 23405	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed*	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed*	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 54 53 2429	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 54 53 2429	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23398 23401 23407 23408 23409 23410 23413	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23408 23409 23410 23413 23414	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275 370	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416 23417	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34 233	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275 370 2046	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416 23417 23418 23420	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34 233	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275 370 2046 1279	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416 23417 23418 23420 23421	53 216 34 80 75 5 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34 233 126	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 11275 370 2046 11279 1447	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23398 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416 23417 23418 23420 23421	53 216 34 80 75 5 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34 233 126 194 428	554 1974 271 1073 443 45 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275 370 2046 1279 1447 3295	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416 23417 23418 23417 23418 23420 23421 23422	53 216 34 80 75 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34 233 126 194 428 28	554 1974 271 1073 443 445 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275 370 2046 1279 1447 3295 281	
23347 23350 23354 23356 23357 23358 23359 23389 23395 23398 23401 23405 23407 23408 23409 23410 23413 23414 23415 23416 23417 23418 23420 23421	53 216 34 80 75 5 5 33 9 66 10 16 55 119 Suppressed* 6 177 105 53 115 34 233 126 194 428 28	554 1974 271 1073 443 445 318 73 593 94 201 544 533 54 53 2429 984 274 1275 370 2046 1279 1447 3295 281	

2440	ZCTA Table w/ Sup	pression	
23433 74 637 23434 4452 36700 23435 2300 19644 23436 52 488 23437 195 25.66 23438 114 1030 23440 38 114 23441 64 347 23442 88 858 23452 4044 3343 23453 4044 3343 23454 4044 3343 23455 3127 2966 23454 4042 39665 23457 266 2404 23459 100 915 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23463 494 45405 23464 522 49749 23462 4914 45406 23488 19 215 <	23430	1518	11821
23434 4452 36700 23436 230 19644 23436 52 489 23437 295 5256 23438 114 1030 23441 64 347 23441 64 347 23442 81 88 23451 3497 29274 23452 406 35443 23453 2544 20700 23454 4022 39665 23455 3137 29667 23456 4650 7010 23457 286 264 23459 286 264 23459 38 730 23450 39 730 23451 36 264 23459 39 730 23460 39 730 23461 45 730 23462 4944 45405 23463 6 89	23432	116	886
23435 2300 19644 23437 295 256 23438 114 1030 23440 38 114 23441 64 347 23442 81 858 23451 3497 29274 23452 4046 35433 23453 2544 20700 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 4650 47010 23457 766 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 4505 23463 22 178 23464 450 730 23465 4650 47010 23467 7466 2404 23486 5 83 6 89 89 23462 4914 4505	23433	74	637
24346 52 489 23438 114 1030 23438 114 1030 23440 38 114 23441 64 347 23442 81 388 23451 3497 29274 23452 4046 35443 23453 2544 20700 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 450 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23464 452 730 23462 4914 45405 23486 6 89 23487 489 5924 23487 489 5924 23488 19 215 23504 1784 1785	23434	4452	36700
23437 295 2526 23440 38 114 23441 64 347 23442 81 858 23451 3497 29274 23452 4046 35443 23454 20700 23454 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 4500 47010 23457 266 2040 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45415 23463 8 9 23464 5282 49749 23460 9 39.3 23461 45 730 23462 4914 45415 23480 9 5924 23480 9 5924 23480 1 16785 2352 1804 16785	23435	2300	19644
23488 114 1030 23441 64 347 23441 64 347 23451 3497 29274 23452 4046 3543 23453 2544 20700 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 4650 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23463 6 89 23464 5730 178 23462 4914 45405 23463 12 178 23464 45 730 23465 6 89 23467 489 5924 23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259	23436	52	489
23440 38 114 23442 81 858 23451 3897 29274 23452 4046 35443 23453 2544 20700 23454 4242 39665 23456 4550 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23463 22 178 23464 5282 49749 23462 4914 45405 23463 6 89 23464 5282 49749 23486 6 89 23487 489 5924 23488 19 215 23503 1826 1659 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23508 1163 11080	23437	295	2526
23441 64 347 23451 3497 29274 23451 3497 29274 23452 4046 35443 23453 2544 20700 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 4650 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23464 582 49749 23462 4914 45405 23464 582 49749 23465 6 89 23467 489 5924 23488 19 215 23487 489 5924 23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 1629 23504 1784 1785 <	23438	114	1030
23442 81 \$58 23451 3497 29274 23452 4046 35443 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 4650 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23463 22 178 23464 5282 49749 23480 22 178 23486 6 89 23487 489 5924 23488 19 215 23503 1826 16259 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23508 163 11080 23509 1005 9656 23511 303 3523 <td>23440</td> <td>38</td> <td>114</td>	23440	38	114
23442 81 \$58 23451 3497 29274 23452 4046 35443 23454 4242 39665 23455 3137 29667 23456 4650 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23463 22 178 23464 5282 49749 23480 22 178 23486 6 89 23487 489 5924 23488 19 215 23503 1826 16259 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23508 163 11080 23509 1005 9656 23511 303 3523 <td></td> <td></td> <td></td>			
23451		81	
23452			
23433 2544 20700 23455 3137 29667 23456 4650 47010 23457 266 2044 23457 266 2044 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 45055 23463 22 178 23464 5282 49749 23480 22 178 23483 19 215 23484 19 215 23503 1826 16785 23503 1826 16785 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23511 303 3523 23511 303 3523 23511 303 3523 23513 218 111 <td></td> <td></td> <td></td>			
23454 4242 39665 23456 4550 47010 23456 4550 47010 23457 266 2404 23459 100 915 23460 93 730 23461 45 730 23462 4914 4505 23463 178 4840 23464 5282 49749 23480 22 178 23487 489 5924 23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23507 394 22641 23508 1163 11000 23509 1005 9656 23511 303 3523 23511 303 3523 23513 218 18120 23513 128 18120			
23455			
23456			
23457 266 2404 2424 2404 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2440 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 2450 24			
23499 100 915 23461 45 730 23461 45 730 23461 45 730 23462 4914 4505 23464 5282 49749 23480 22 178 23486 6 6 89 23487 489 5924 23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23507 394 22641 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23509 1005 9656 23511 303 3523 23511 303 3523 23511 303 3523 23511 188 1111 23513 2183 18120 23517 326 3996 23511 18 1111 23523 592 4922 23551 18 1111 23523 592 4922 23551 18 1111 23503 2363 2491 23504 27863 2491 23506 1980 1998 1994 23666 1980 1998 1994 23666 3920 3235 23669 198 1792 23666 3920 3235 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23669 198 1792 23702 838 7314 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23709 14 312 23709 14 312 23709 14 312 23709 14 312 23709 14 312 23709 14 312 23806 72 276 23821 23806 72 276 23821			
23460 93 730 730 23461 45 730 23461 45 730 23462 4914 45405 23464 5282 49749 23464 5282 49749 23464 5282 49749 23466 6 89 95924 23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259 23503 1826 16259 23503 1826 16259 23500 1804 1784 17836 23505 1707 21475 23508 1163 11080 23509 1005 9666 6 23510 576 6 6799 23511 303 3523 23511 303 3523 23511 303 3523 23517 326 3956 23517 326 3956 23517 326 3956 23518 1810 1810 23518 1810 23518 1810 23518 1810 23518 1910 23518 1910 23518 1910 23518 1910 23518 1910 23518 1910 23518 1911 1911 23601 1786 31539 23606 1980 1938 8265 23606 1980 1980 15949 2594 2594 2594 2595 2595 2595 2595			
23461			
23462			
23464 5282 49749 23486 6 89 23487 489 5924 23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23507 394 22641 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23513 2183 18120 23514 326 3956 23513 2183 18120 23511 303 3523 23513 2183 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23602 2863 2491 23603 244 2088 23604 287 1639			
22480 22 178 89 23487 489 5924 23488 19 215 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259 23504 23503 1826 16259 23504 23505 1707 21475 23506 1707 21475 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23511 303 3523 3523 3523 3523 3523 3523 3523			
23486 6 89 23487 489 5924 23488 19 215 23500 1804 16785 23500 1804 16785 23501 1826 16259 23504 1784 17836 23507 394 22641 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23511 303 3523 23511 303 3523 23513 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23601 1786 31539 23601 1786 31539 23600 138 208 24911 23600 2863 24911 23600 29863 24911 23600 1980 15949 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23666 3990 1992 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23666 1890 13265 23666 1980 15949 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23666 1980 15949 23661 1010 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23666 1980 15949 23661 1010 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23666 1980 1982 1792 23661 1010 1152 8557 23666 3990 32352 23666 1980 198 1792 23661 1010 2 857 23666 3990 198 1792 23661 1010 198 1792 23666 3900 32352 23666 1980 198 1792 23669 2652 23861 28 23660 1980 198 1792 23661 198 1792 23669 2652 23861 28 23666 3900 32352 23666 3900 198 1792 23669 198 1792 23691 28 529 23669 198 1792 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10052 23708 104 1860 23707 1233 10252 23709 14 312 23801 762 2539 23805 1628 17941 23806 72 276 2828			
23487			
23488 19 215 23502 1804 16785 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23507 394 22641 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23513 2183 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23531 18 111 23601 1786 31539 23523 592 4922 23531 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23607 1567 13265<			
23502 1804 16785 23503 1826 16259 23504 1784 17836 23505 1707 21475 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23513 2183 18120 23514 326 3956 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23662 799 59			
1826 16259 1784 17886 17846 17886 17846 17886 17877 121475 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878 17878			
23504 1784 17836 23505 1707 21475 23507 394 22641 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23513 2183 18120 23514 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23511 18 111 23601 1786 31539 23521 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253<			
23505 1707 21475 23507 394 22641 23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23513 2183 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23662 799 594 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 <td></td> <td></td> <td></td>			
23507 394 22641			
23508 1163 11080 23509 1005 9656 23510 576 6799 23511 303 3523 23513 2183 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23521 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 594 23663 898 7528 23664 618 537 23665 207 1152 23666 3920 32352			
23509 1005 9656			
23510 576 6799 23511 303 3523 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23521 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23661 1012 8557 23662 799 594 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23666 3920 32352 23666 3920 32352 23666 3920 32352 23669 2652 2386			
23511 303 3523 23513 2183 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 594 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 <td></td> <td></td> <td></td>			
23513 2183 18120 23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 208 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732			
23517 326 3956 23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 2496 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23667 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527			
23518 1795 16086 23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 33352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 <td></td> <td></td> <td></td>			
23523 592 4922 23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 537 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900			
23551 18 111 23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 <td></td> <td></td> <td></td>			
23601 1786 31539 23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 2496 23651 18 253 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23694 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 <			
23602 2863 24911 23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 102			
23603 234 2088 23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252			
23604 287 1639 23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 594 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 338 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860<			
23605 1033 8265 23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 </td <td></td> <td></td> <td></td>			
23606 1980 15949 23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 <td></td> <td></td> <td></td>			
23607 1567 13265 23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 <td></td> <td></td> <td></td>			
23608 2971 24996 23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 <td></td> <td></td> <td></td>			
23651 18 253 23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23661 1012 8557 23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23662 799 5994 23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23663 898 7528 23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23664 618 5377 23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23821 290 2082			
23665 207 1152 23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23666 3920 32352 23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23669 2652 23861 23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23690 198 1792 23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23691 28 529 23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23692 1047 11100 23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23693 1202 10527 23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23696 240 1732 23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23701 2342 17900 23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23702 838 7314 23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23703 2114 19169 23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23704 1587 14101 23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23707 1233 10252 23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23708 104 1860 23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23709 14 312 23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23801 762 2539 23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23803 3349 33367 23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23805 1628 17941 23806 72 276 23821 290 2082			
23806 72 276 23821 290 2082			
23821 290 2082			
23824 531 4661			
	23824	531	4661

ZCTA Table W/ St			
23827	98	941	
23828	43	285	
23829	916	6905	
23830	119	1163	
23831	2710	25196	
23832	2926	30401	
23833	151	1218	
23834	2033	20674	
23836	1156	9531	
23837	330	4609	
23838	1083	9363	
23839	81	601	
23840	125	1143	
23841	342	2581	
23842	530	3816	
23843	35	507	
23844	48	587	
23845	23	294	
23846	47	462	
23847	1862	30498	
23850	73	602	
23851	1191	15495	
23856	75	847	
23857	49	453	
23860	3090	28126	
23866	162	1424	
23867	221	2418	
23868	442	10684	
23872	169	1597	
23874	84	733	
23875	982	8237	
23876	26	277	
23878	86	694	
23879	52	560	
23881	106	1160	
23882	163	1530	
23883	131	1509	
23884	Suppressed*	69	
23885	227	1609	
23885 23887	227 30	1609 251	
23887	30	251	
23887 23888	30 197	251 1430	
23887 23888 23889	30 197 55	251 1430 729	
23887 23888 23889 23890	30 197 55 365	251 1430 729 2282	
23887 23888 23889 23890 23891	30 197 55 365 317	251 1430 729 2282 5119	
23887 23888 23889 23890 23891 23893	30 197 55 365 317 41	251 1430 729 2282 5119 390	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894	30 197 55 365 317 41 40	251 1430 729 2282 5119 390 412	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897	30 197 55 365 317 41 40 40	251 1430 729 2282 5119 390 412 340	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898	30 197 55 365 317 41 40 40	251 1430 729 2282 5119 390 412 340	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23898	30 197 55 365 317 41 40 40 149	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23898 23899 23901	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23919 23920 23921	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23919 23920 23921	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23919 23920 23921	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927	30 197 55 365 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937	30 197 55 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23943	30 197 55 365 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23943 23944	30 197 55 365 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23943 23944 23947	30 197 55 365 365 317 41 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 95 226 239	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23942 23943 23944 23947 23950	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 95 226 239 233	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499 2790	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23942 23943 23944 23947 23950 23952	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 226 239 233 18	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499 2790 159	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23943 23942 23943 23944 23947 23950 23952 23954	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 226 239 233 18 126	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499 2790 159 1313	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23942 23943 23944 23947 23950 23952	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 226 239 233 18	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499 2790 159	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23943 23942 23943 23944 23947 23950 23952 23954	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 226 239 233 18 126	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499 2790 159 1313	
23887 23888 23889 23890 23891 23893 23894 23897 23898 23899 23901 23909 23915 23917 23919 23920 23921 23922 23923 23924 23927 23930 23934 23936 23937 23938 23942 23943 23944 23947 23950 23952 23954 23958	30 197 55 365 317 41 40 40 40 149 16 1332 38 292 159 113 211 142 1029 139 454 255 318 27 1597 86 31 95 95 226 239 233 18 126 271	251 1430 729 2282 5119 390 412 340 1334 203 11190 556 2006 2062 1786 2803 1556 9387 1448 5685 3057 3311 364 16089 1120 361 754 734 3068 2499 2790 159 1313 2078	

23962 23963 23964 23966 23967 23968 23970 23974 23976	51 26 93 160	404 227 619	
23964 23966 23967 23968 23970 23974	93	619	
23967 23968 23970 23974	160	.=	
23968 23970 23974		1504	
23970 23974	49	575	
23974	42	470	
	520	8202	
23976	292	5192	
	23	144	
24011	80	148178	
24012	2550	18230	
24013	464	2656	
24014	1273	10505	
24015	1092	6957	
24016	949	13435	
24017 24018	2015 2567	12874 20287	
24018	2143	13335	
24019	Suppressed*	1555	
24053	182	1013	
24054	540	3097	
24055	971	6482	
24058	20	140	
24059	41	274	
24060	5797	101680	
24064	348	1780	
24065	422	2125	
24066	269	1407	
24067	130	621	
24069	144	1016	
24070	94	986	
24072	82	458	
24073	2007	24428	
24076	74	429	
24077	70	395	
24078	602	4039	
24079	88	473	
24082	29	174	
24083	447	3505	
24084	908	5560	
24085	122	658	
24086	9	82	
24087	225	1395	
24088	270	1314	
24089	194	1275	
24090	287	1773	
24091	443	3017	
24092	181	893	
24093	12	109	
24095	278	1450	
24101	356	1933	
24102	87	488	
24104	247	1920	
24105	17	131	
24112	2973	18697	
24120	79	590	
24121	654	4629	
24122	126	660	
24124	271	2100	
24127	244	1997	
24128	88 0	704	
24130 24131	Suppressed*	Suppressed* 43	
24131	Suppressea* 14	139	
24133	176	874	
24134	339	3217	
24134	203	1575	
24137	155	753	
24138	71	474	
24139	40	343	
24141	2154	10188	
	28	246	
24142	146	586	
24142 24147	270	555	
24142 24147 24148	645	3925	

ZCTA Table w/ Sup	pression		
24150	32	240	
24151	1652	8908	
24153	3679	42785	
24161	19	153	
24162	119	877	
24165	129	760	
24167	20	147	
24168	44	598	
24171	694	3580	
24174	126	1121	
24175	569	2897	
24176	74	440	
24179	1516	7909	
24179	307	1240	
24185	53	282	
24201	1283	7838	
24202	977	4922	
24210	1399	8073	
24211	804	5909	
24216	157	989	
24217	38	111	
24219	926	4582	
24220	59	188	
24221	51	242	
24224	359	1724	
24225	118	505	
24226	95	476	
24228	443	2772	
24230	560	3359	
24236	243	1250	
24237	60	351	
24239	16	111	
24243	237	1415	
24244	383	2123	
24245	91	308	
24246	16	125	
24248	171	903	
24250	83	369	
24251	692	3786	
24256	166	910	
24258	98	540	
24260	513	1983	
24263	963	4236	
24265	56	295	
24266	799	3553	
24269	13	56	
24270	28	183	
24271	199	900	
24272	17	152	
24273	448	3543	
24277	539	4062	
24279	406	3516	
24280	94	312	
24281	198	909	
24282	45	295	
24283	142	955	
24290	202	819	
24292	32	232	
24293	680	5258	
24301	1034	8539	
24311	143	606	
24312	173	844	
24313	68	378	
24314	132	1334	
24315	430	3988	
24316	15		
		31	
24317	335	2053	
24318	39	300	
24319	712	2973	
24322	7	70	
24323	38	231	
24324	141	975	
24325	42	320	
24326	69	603	
24328	160	804	
21320			

ZCIA Tabic	w/ suppression		
24330	291	1829	
24333	1803	8741	
24340	435	2003	
24343	750	4307	
24347	149	748	
24348	338	8304	
24350	103	437	
24351	36	235	
24352	99	463	
24354	1192	9696	
24360	460	2293	
24361	478	2192	
24363	88	1062	
24366	49	614	
24368	453	2475	
24370	467	1993	
24374	44	332	
24375	106	507	
24377	14	74	
24378	70	403	
24380	126	852	
24381	325	1576	
24382	1130	7312	
24401	3269	36466	
24411	5	36	
24412	5	83	
24413	19	86	
24415	5	74	
		3559	
24416	892		
24421	226	1618	
24422	435	3025	
24426	1270	6116	
24430	699	4717	
24431	175	1092	
24432	26	112	
24433	5	27	
24435	134	818	
2//27	60	163	
24437	69	463	
24439	76	410	
24439 24440	76 268	410 1196	
24439 24440 24441	76 268 533	410 1196 3617	
24439 24440 24441 24442	76 268 533 Suppressed*	410 1196 3617 27	
24439 24440 24441 24442 24445	76 268 533 Suppressed* 133	410 1196 3617 27 872	
24439 24440 24441 24442	76 268 533 Suppressed*	410 1196 3617 27	
24439 24440 24441 24442 24445	76 268 533 Suppressed* 133	410 1196 3617 27 872	
24439 24440 24441 24442 24445 24448	76 268 533 Suppressed* 133 21	410 1196 3617 27 872 187	
24449 24440 24441 24442 24445 24448 24450	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683	410 1196 3617 27 872 187 37042	
24449 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24457 24458 24459	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24465	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699	
24439 24440 24441 24442 24445 24445 24457 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24482 24483	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24479 24482 24483 24484	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24482 24483 24484	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24476 24477 24479 24478 24483 24484 24485 24486	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32 293	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24476 24477 24479 24482 24483 24484 24485 24486 24487	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32 293	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24482 24483 24484 24485 24486 24487 24501	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32 293 12 2302	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24448 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24482 24483 24484 24485 24486 24487 24501 24502	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32 293 12 2302	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24488 24488 24488 24488 24486 24487 24501 24502	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32 293 12 2302 4056 1287	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 17162	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24488 24484 24486 24487 24501 24502 24503	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 133 60 131 96 201 31 30 20 898 80 228 898 46 40 32 293 12 2302 4056 1287 948	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 17162 6733	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24488 24488 24484 24485 24486 24487 24501 24501	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 288 46 40 32 293 12 2302 4056 1287	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 17162	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24488 24484 24486 24487 24501 24502 24503	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 133 60 131 96 201 31 30 20 898 80 228 898 46 40 32 293 12 2302 4056 1287 948	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 17162 6733	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24488 24488 24484 24485 24486 24487 24501 24501	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 133 60 131 96 201 31 30 20 898 80 228 46 40 32 293 12 2302 4056 1287 948 508	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 17162 6733 3947	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24482 24483 24484 24485 24486 24487 24501 24502 24503 24504 24517 24520 24521	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 228 46 40 32 293 11 2 2302 4056 1287 948 508 126 920	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 177162 6733 3947 1055 7093	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24478 24488 24488 24488 24488 24486 24487 24501 24502 24503 24504 24522	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 228 46 40 32 293 12 2302 4056 1287 948 508 126 920 976	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 17162 6733 3947 1055 7093 7541	
24439 24440 24441 24442 24445 24448 24445 24448 24450 24457 24458 24459 24460 24464 24465 24467 24471 24472 24473 24474 24476 24477 24479 24482 24483 24484 24485 24486 24487 24501 24502 24503 24504 24517 24520 24521	76 268 533 Suppressed* 133 21 1683 98 15 60 64 13 60 131 96 201 31 30 20 898 80 228 46 40 32 293 11 2 2302 4056 1287 948 508 126 920	410 1196 3617 27 872 187 37042 283 127 292 496 59 556 865 699 915 358 188 120 4780 556 2193 227 208 174 1840 85 22775 31267 177162 6733 3947 1055 7093	

24528 258 1842 24529 81 908 24330 74 482 24334 107 804 24336 5 138 24338 428 2963 24539 11 82 24540 3243 26774 24541 2503 19450 24541 2503 19450 24541 340 2331 24540 340 2331 24551 281 16643 24552 2278 24553 159 132 24554 279 2278 24555 123 774 24556 28 2077 24557 535 5340 24558 536 3186 24559 19 292 24560 19 292 24563 400 3147 24566 131 78 24570	24527	279	1767	
24590 81 908 24531 923 9408 24534 107 804 24536 5 138 24538 428 2963 24539 11 82 24540 3243 26774 24541 2503 19450 24549 340 2331 24550 643 4827 24551 128 4827 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 724 24554 279 2278 24555 123 724 24555 123 724 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 536 3186 24562 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24570 52 469 <				
24531 923 9408 24534 107 804 24536 5 138 24536 5 138 24536 5 138 24539 11 82 24540 3243 26574 24541 2503 19450 24549 340 12331 26540 24551 2281 16643 24551 2281 16643 24553 159 1222 24551 2281 24555 123 774 24555 258 2655 258 2077 24555 258 258 2077 24555 258 258 2077 24556 3186 2585 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 258 265 265 265 265 265 265 265 265 265 265				
24534 107 804 24536 5 138 24538 428 2963 24540 3243 26774 24541 2503 19450 24549 340 2331 24550 643 4827 24551 2281 16643 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 774 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 366 3186 24558 366 3186 24552 19 292 24568 400 3147 24569 52 469 24566 131 78 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 155 12389 24573 126 128 24574 268 2253				
24536 5 138 24539 11 82 24539 11 82 24540 3243 26274 24541 2503 19450 24549 340 2331 24550 643 4827 24551 1281 16643 24551 129 1228 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 774 24556 258 26777 24556 358 360 3186 24557 355 3510 3186 24558 360 3186 24558 360 3186 24559 371 496 24560 131 748 24560 131 748 24560 131 748 24560 131 748 24571 136 1089 24577 256 2338 24577 296 2338 24577 2458 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72 452 24579 72	24531	923	9408	
24538 428 .9663 24540 3243 26274 24541 2503 .19450 24549 340 .231 24559 643 .4827 24551 .2281 .16643 24553 .159 .1232 24554 .279 .2278 24555 .123 .724 24555 .123 .724 24556 .288 .2077 24557 .535 .340 24558 .307 .322 24558 .356 .3186 .44552 .19 .232 .24563 .400 .3147 .24565 .71 .496 .24570 .50perssed* .27 .24571 .136 .1089 .24572 .1556 .12389 .24574 .288 .2253 .24574 .288 .2253 .24574 .288 .2253 .24579	24534		804	
24539 11 82 24540 3243 26,74 24541 2503 19450 24549 340 2331 24550 643 4827 24551 2281 16643 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 724 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 536 3186 24552 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24573 26 2338 24574 268 12253 24577 266 2338 24578 77 420				
24540 3243 26274 24541 2503 19450 24549 340 2331 24550 643 4827 24551 1281 16643 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 774 24555 123 774 24556 238 2077 24557 535 530 24558 400 3147 24566 131 748 24566 131 748 24566 131 748 24566 131 748 24566 131 748 24566 131 748 24571 136 1089 24574 268 2253 24574 268 2253 24574 268 2253 24578 77 420 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24589 31 379 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 65 24607 14 67 24607 14 67 24607 14 67 24607 14 67 24607 14 67 24607 14				
24541 2503 19450 24549 340 2331 24550 643 4827 24551 2281 16643 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 724 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 536 3186 24552 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 266 1238 24579 77 420 24579 77 422 24579 72 452 24579 77 420				
2459 340 2331 24550 643 4827 24550 643 4827 24551 2281 16643 24254 24551 2281 16643 242554 279 1232 24554 279 2278 24555 123 774 24555 123 774 24556 258 2007 24557 535 5340 24558 536 3186 24552 19 292 24555 71 496 24555 71 496 24555 71 496 24555 71 496 24556 71 496 24556 71 496 24557 24558 22 469 24559 52 469 24570 24570 24571 136 1009 24571 136 1009 24571 136 1009 24574 24577 296 2338 24577 296 2338 24579 77 296 2338 24579 77 24588 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 378 24589 31 379 3126 24599 31 277 921 24592 1275 8789 1281 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 32 24599 3259 245699 3259 3259 3259 3259 3259 3259 3259 32				
24550 643 4827 24551 1281 16643 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 724 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 36 3186 24562 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1356 12389 24573 268 2253 24574 268 2253 24575 7 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 39 39 24588 798 6395				
24551 2281 16643 24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 724 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 3186 2077 24558 536 3186 24562 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24573 296 2338 24574 268 2253 24573 77 420 24574 268 2253 24578 77 452 24578 77 452 24578 77 452 24578 77 452				
24553 159 1232 24554 279 2278 24555 123 724 24557 535 5340 24558 3186 3186 24552 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24573 268 2253 24574 268 2253 24575 72 452 24577 296 2338 24579 72 452 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24582 481 3156 24583 127 921 24586 481 3156 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				
24554 279 2278 24555 123 724 24556 258 2077 24557 535 5340 24558 536 3186 24558 536 3186 24563 400 3147 24565 71 496 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24571 136 1089 24572 1556 12389 24573 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24588 798 6395 24589 127 921 24599 5126 238 24591 125 797				
24555 123 724 24557 535 5340 24558 536 3186 24562 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Supressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24579 72 452 24580 31 378 24581 Supressed* 13 24582 13 378 24583 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24593 179 1281				
24556				
24557 535 5340 24562 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24565 71 496 24565 131 748 24569 52 469 24570 Supressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Supressed* 13 24582 481 3156 24583 79 6395 24584 79 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24593 179 1281 24594 125 797 24593 179 1281				
24558 536 3186 24562 19 292 24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24589 127 921 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24598 91 801				
24563 400 3147 24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24589 127 921 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 9 46 24601 Suppressed* 4			3186	
24565 71 496 24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24582 481 3156 24583 798 6395 24584 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 9 560 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24699 32 376 24601 Suppressed*	24562	19	292	
24566 131 748 24569 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 15556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24593 179 1281 24593 179 1281 24595 8 379 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24600 8 112 24600 524 2293 24601 49 46 24605 661 5635 24609 524 2293 24614 556 1959 24621 116 1192 24630 345 2499 24611 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24631 116 1192 24641 117 157 24631 116 1192 24643 112 126 24644 30 132 293 246451 1116 1192 246451 1116 1192 246469 187 2490 246469 187 2490 246461 147 2490 246461 147 2490 24656 123 30 132 24666 61 230 24669 187 248661 152 24669 187 24869 24669 187 24869 24669 187 2490 24669 187 24966 24669 187 2490 24669 187 24966 24669 187 2490 24661 192 24664 1447 2490 24665 1511 3228 24665 123 771		400	3147	
24599 52 469 24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24593 179 1281 24594 125 797 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				
24570 Suppressed* 27 24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24600 27 291 24601 55 218 24602 27 291				
24571 136 1089 24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218				
24572 1556 12389 24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24595 8 379 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>				
24574 268 2253 24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 2				
24577 296 2338 24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 2				
24578 77 420 24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 246				
24579 72 452 24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605				
24580 31 378 24581 Suppressed* 13 24588 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24622 50 394 24624 29 394 24625 9 66 24634 30 132 24635 278 228 24631 116 1492 <				
24581 Suppressed* 13 24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24611 17 157 24612 17 157 24613 42 519 24620 136 366 24				
24586 481 3156 24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppresset* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24621 9 66 24622 50 394 24623 9 66				
24588 798 6395 24589 127 921 24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24623 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492				
24590 299 5126 24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24623 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24633		798	6395	
24592 1275 8789 24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24633 30 352 24634 30 132 24635 278 228 24637 290 1276		127	921	
24593 179 1281 24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24632 278 228 24633	24590	299	5126	
24594 125 797 24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230		1275	8789	
24595 8 379 24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24647 187 819				
24597 69 560 24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24637 290 1276 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646				
24598 91 801 24599 32 376 24601 Suppresset* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24621 50 394 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 228 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819				
24599 32 376 24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 228 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24651 187 819 24656 223 771				
24601 Suppressed* 41 24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24656 223 771				
24602 27 291 24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 228 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24603 55 218 24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24604 9 46 24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24605 661 5635 24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24606 8 112 24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24607 14 65 24609 524 2293 24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 24651 511 3228 24656 223 771 5				
24612 17 157 24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771		14	65	
24613 42 519 24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771	24609		2293	
24614 556 1959 24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24620 136 366 24622 50 394 24628 9 66 24630 2497 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 2288 2288 2288 2288 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 771 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772 772				
24622 50 394 24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24628 9 66 24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24630 345 2497 24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24631 116 1492 24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24634 30 132 24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24635 278 2288 24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24637 290 1276 24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24639 251 1252 24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24641 447 2490 24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24646 61 230 24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24649 187 819 24651 511 3228 24656 223 771				
24651 511 3228 24656 223 771				
24656 223 771				
24657	24656	223	771	
24057 28 86	24657	28	86	

	· · ·		
20105	1443	15939	
20106	263	1831	
20109	4334	27383	
20110	5153	32599	
20111	4005	23741	
20112	1850	16899	
20115	322	2796	
20117	76	1480	
20118	26	709	
20119	213	1692	
20120	2520	23986	
20121	1869	16243	
20124	677	8507	
20129	37	393	
20130	14	148	
20132	884	9646	
20135	149	1576	
20136	2014	16414	
20137	106	886	
20139	9	81	
20141	427	4226	
20143	44	562	
20144	55	409	
20147	3781	45136	
20148	2725	31032	
20151	1457	14612	
20152	1622	17013	
20155	2351	22023	
20158	210	2435	
20164	4427	27940	
20165	1979	24881	
20166	1038	9412	
20169	1482	14442	
20170	3362	27133	
20171	2192	26621	
20175	1969	22231	
20176	3994	36277	
20180	364	4346	
20181	610	4772	
20184	30	514	
20186	1031	10292	
20187	1061	7564	
20190	1113	16512	
20191	1592	19052	
20194	455	7692	

	oic w/ Suppression		
20197	94	1497	
20198	110	981	
22003	4880	38526	
22015	2517	27367	
22025	1018	10591	
22026	1667	13250	
22027	138	1589	
22030	3057	44920	
22031	2017	23935	
22032	1362	18574	
22033	2160	25623	
22035	Suppressed*	103	
22039	756	11164	
22041	2521	19132	
22042	3131	25552	
22043	1404	15449	
22044	968	8650	
22046	933	13670	
22060	424	6518	
22066	679	11068	
22079	2593	22860	
22101	1098	24310	
22102	1120	21401	
22124	678	13070	
22125	58	538	
22134	365	2673	
22150	2884	26029	
22151	1388	11706	
22152	1661	18553	
22153	1792	19719	
22172	874	6360	
22180	1345	17097	
22181	593	8973	
22182	1216	18712	
22185	Suppressed*	23	
22191	7356	56280	
22192	4733	43318	
22193	8381	53994	
22201	1920	34648	
22202	1320	22981	
22203	1613	29736	
22204	4899	44949	
22205	845	15420	
22206	1244	17080	
22207	1559	28014	

22209	669	15774	
22211	66	276	
22213	139	2535	
22214	Suppressed*	21	
22301	568	12914	
22302	1227	22781	
22303	1187	11555	
22304	3707	40603	
22305	1585	14470	
22306	3399	24357	
22307	526	7985	
22308	600	8979	
22309	3098	24058	
22310	1743	18723	
22311	1760	15948	
22312	2677	21905	
22314	1604	32418	
22315	1442	18155	
22401	1906	19638	
22405	1971	17952	
22406	1544	15536	
22407	4462	36018	
22408	2098	18277	
22427	367	3319	
22432	48	588	
22433	5	92	
22435	139	1561	
22436	39	454	
22437	45	481	
22438	19	339	
22443	488	4169	
22448	54	480	
22454	116	1110	
22460	141	1306	
22469	139	1357	
22473	286	4163	
22476	14	171	
22480	47	2202	
22482	249	3598	
22485	1465	11227	
22488	160	967	
22503	265	4167	
22504	13	187	
22508	763	7714	
22509	Suppressed*	30	
	11		

	, capp. coo.c.		
22511	73	848	
22514	128	1019	
22520	384	3596	
22529	Suppressed*	100	
22530	Suppressed*	81	
22534	115	1223	
22535	28	302	
22538	8	102	
22539	92	1689	
22542	90	1065	
22546	1157	8195	
22548	Suppressed*	82	
22551	1063	9951	
22553	1063	8822	
22554	4781	36983	
22556	1921	13300	
22560	442	5723	
22567	146	1537	
22572	1091	9502	
22576	84	1553	
22578	113	2312	
22579	12	331	
22580	317	2355	
22601	2684	43553	
22602	2403	17727	
22603	1724	20322	
22610	96	847	
22611	595	4763	
22620	129	1213	
22623	30	231	
22624	209	1172	
22625	249	1999	
22627	21	337	
22630	2226	25340	
22637	145	1008	
22639	16	237	
22640	29	206	
22641	14	91	
22642	229	1798	
22643	15	159	
22644	207	1071	
22645	310	2207	
22646	12	202	
22650	55	322	
22652	70	680	

22654	39	399	
22655	1695	12299	
22656	373	2845	
22657	962	7166	
22660	132	769	
22663	95	743	
22664	939	12821	
22701	2697	24186	
22709	85	2285	
22711	7	109	
22712	695	4819	
22713	47	595	
22714	56	375	
22715	37	491	
22716	37	324	
22718	42	318	
22719	Suppressed*	101	
22720	47	344	
22722	8	85	
22723	Suppressed*	81	
22724	174	975	
22726	62	454	
22727	225	2739	
22728	190	1199	
22729	674	3261	
22730	9	55	
22731	19	215	
22732	20	159	
22733	91	658	
22734	226	1681	
22735	121	977	
22736	39	256	
22737	189	1673	
22738	51	628	
22740	39	512	
22741	17	83	
22742	95	720	
22743	5	49	
22747	37	427	
22749	8	154	
22801	4528	34654	
22802	2399	17948	
22807	656	1555	
22810	35	451	
22811	27	219	

	II, 50.pp. 655.6.		
22812	627	5344	
22815	697	4977	
22820	15	95	
22821	466	2748	
22824	532	2977	
22827	939	5566	
22830	137	805	
22831	44	418	
22832	65	570	
22834	81	681	
22835	941	5476	
22840	327	2556	
22841	212	1436	
22842	456	2406	
22843	165	1167	
22844	456	6420	
22845	Suppressed*	34	
22846	220	1456	
22847	63	410	
22849	414	2378	
22850	83	506	
22851	523	2531	
22853	396	2444	
22901	1900	43635	
22902	1164	31194	
22903	3132	144174	
22904	847	52145	
22911	739	21543	
22920	190	2381	
22922	125	1225	
22923	259	3669	
22931	39	214	
22932	389	8428	
22935	50	962	
22936	227	4407	
22937	60	826	
22938	74	842	
22939	497	5173	
22940	41	765	
22942	414	6122	
22943	22	446	
22946	11	178	
22947	180	3858	
22948	8	82	
22949	72	1085	

22052	122	075
22952	133	875
22958	64	1073
22959	78	1301
22960	633	8620
22963	671	10979
22964	20	134
22967	146	1232
22968	588	7127
22969	47	753
22971	70	987
22972	19	263
22973	407	4245
22974	605	7286
22976	30	160
22980	2500	19499
22989	19	324
23002	668	6362
23004	39	734
23005	1169	17459
23009	422	3720
23011	95	1795
23015	260	2261
23021	18	127
23022	52	850
23023	21	198
23024	438	4610
23025	15	206
23027	75	749
23030	362	3545
23032	8	188
23035	68	714
23038	74	963
23039	58	661
23040	279	3217
23043	63	852
23045	6	36
23047	146	1249
23050	50	375
23055	97	1633
23056	19	136
23059	1998	24303
23060	2402	30261
23061	1191	10860
23062	124	1371
23063	366	4849
23003	300	7073

23064	11	49	
23065	87	926	
23066	16	252	
23068	22	109	
23069	478	3666	
23070	26	285	
23071	75	905	
23072	690	6623	
23075	779	9179	
23076	52	265	
23079	24	205	
23083	154	1062	
23084	90	1168	
23085	17	204	
23086	249	1768	
23089	257	2516	
23091	12	134	
23092	77	475	
23093	720	10226	
23102	132	1669	
23103	298	3787	
23106	80	681	
23108	5	61	
23109	131	1065	
23110	29	310	
23111	2553	24170	
23112	3254	33324	
23113	1509	19619	
23114	1211	12262	
23115	31	194	
23116	2152	20602	
23117	528	6304	
23119	21	178	
23120	816	7358	
23123	95	1521	
23124	271	3092	
23125	11	84	
23126	30	242	
23128	75	593	
23129	26	223	
23130	8	80	
23138	58	428	
23139	1514	14362	
23140	371	3579	
23141	536	4682	
	555	.002	

23146	152	1681	
23148	96	974	
23149	118	2211	
23150	816	8236	
23153	65	814	
23156	83	785	
23160	344	7644	
23161	Suppressed*	66	
23163	11	123	
23168	447	4237	
23169	32	555	
23173	158	13752	
23175	78	1076	
23176	31	317	
23177	47	401	
23180	27	238	
23181	329	3479	
23185	2680	29597	
23187	29	556	
23188	2237	24729	
23192	361	3780	
23219	335	6751	
23220	2556	43171	
23221	753	14415	
23222	1684	47120	
23223	4134	49925	
23224	3351	39970	
23225	3006	45953	
23226	1171	18874	
23227	1809	31697	
23228	2739	31957	
23229	2169	27281	
23230	664	22639	
23231	2509	28803	
23233	2017	24754	
23234	4325	34272	
23235	2204	28224	
23236	1653	19121	
23237	2111	17295	
23238	1872	29114	
23250	Suppressed*	43	
23294	1346	12176	
23301	204	1366	
23302	10	102	
23303	49	713	

	bic w/ Suppression	TTTOTIC	
23304	9	128	
23306	77	733	
23307	35	308	
23308	131	971	
23310	185	2198	
23313	5	52	
23314	643	5136	
23315	99	860	
23316	60	608	
23320	4875	48252	
23321	2979	22837	
23322	4880	41829	
23323	3438	25418	
23324	2047	15569	
23325	1304	10826	
23336	157	1860	
23337	18	179	
23347	53	554	
23350	216	1974	
23354	34	271	
23356	80	1073	
23357	75	443	
23358	5	45	
23359	33	318	
23389	9	73	
23395	66	593	
23398	10	94	
23401	16	201	
23405	55	544	
23407	119	533	
23408	Suppressed*	54	
23409	6	53	
23410	177	2429	
23413	105	984	
23414	53	274	
23415	115	1275	
23416	34	370	
23417	233	2046	
23418	126	1279	
23420	194	1447	
23421	428	3295	
23422	28	281	
23423	15	135	
23426	12	68	
23427	16	127	
		-	

23430	1518	11821	
23432	116	886	
23433	74	637	
23434	4452	36700	
23435	2300	19644	
23436	52	489	
23437	295	2526	
23438	114	1030	
23440	38	114	
23441	64	347	
23442	81	858	
23451	3497	29274	
23452	4046	35443	
23453	2544	20700	
23454	4242	39665	
23455	3137	29667	
23456	4650	47010	
23457	266	2404	
23459	100	915	
23460	93	730	
23461	45	730	
23462	4914	45405	
23464	5282	49749	
23480	22	178	
23486	6	89	
23487	489	5924	
23488	19	215	
23502	1804	16785	
23503	1826	16259	
23504	1784	17836	
23505	1707	21475	
23507	394	22641	
23508	1163	11080	
23509	1005	9656	
23510	576	6799	
23511	303	3523	
23513	2183	18120	
23517	326	3956	
23518	1795	16086	
23523	592	4922	
23551	18	111	
23601	1786	31539	
23602	2863	24911	
23603	234	2088	
23604	287	1639	
		1000	

23605	1033	8265	
23606	1980	15949	
23607	1567	13265	
23608	2971	24996	
23651	18	253	
23661	1012	8557	
23662	799	5994	
23663	898	7528	
23664	618	5377	
23665	207	1152	
23666	3920	32352	
23669	2652	23861	
23690	198	1792	
23691	28	529	
23692	1047	11100	
23693	1202	10527	
23696	240	1732	
23701	2342	17900	
23702	838	7314	
23703	2114	19169	
23704	1587	14101	
23707	1233	10252	
23708	104	1860	
23709	14	312	
23801	762	2539	
23803	3349	33367	
23805	1628	17941	
23806	72	276	
23821	290	2082	
23824	531	4661	
23827	98	941	
23828	43	285	
23829	916	6905	
23830	119	1163	
23831	2710	25196	
23832	2926	30401	
23833	151	1218	
23834	2033	20674	
23836	1156	9531	
23837	330	4609	
23838	1083	9363	
23839	81	601	
23840	125	1143	
23841	342	2581	
23842	530	3816	

23843	35	507	
23844	48	587	
23845	23	294	
23846	47	462	
23847	1862	30498	
23850	73	602	
23851	1191	15495	
23856	75	847	
23857	49	453	
23860	3090	28126	
23866	162	1424	
23867	221	2418	
23868	442	10684	
23872	169	1597	
23874	84	733	
23875	982	8237	
23876	26	277	
23878	86	694	
23879	52	560	
23881	106	1160	
23882	163	1530	
23883	131	1509	
23884	Suppressed*	69	
23885	227	1609	
23887	30	251	
23888	197	1430	
23889	55	729	
23890	365	2282	
23891	317	5119	
23893	41	390	
23894	40	412	
23897	40	340	
23898	149	1334	
23899	16	203	
23901	1332	11190	
23909	38	556	
23915	292	2006	
23917	159	2062	
23919	113	1786	
23920	211	2803	
23921	142	1556	
23922	1029	9387	
23923	139	1448	
23924	454	5685	
23927	255	3057	

	2.2 tt/ 24.pp. 233.3		
23930	318	3311	
23934	27	364	
23936	1597	16089	
23937	86	1120	
23938	31	361	
23942	95	754	
23943	95	734	
23944	226	3068	
23947	239	2499	
23950	233	2790	
23952	18	159	
23954	126	1313	
23958	271	2078	
23959	86	620	
23960	125	1281	
23962	51	404	
23963	26	227	
23964	93	619	
23966	160	1504	
23967	49	575	
23968	42	470	
23970	520	8202	
23974	292	5192	
23976	23	144	
24011	80	148178	
24012	2550	18230	
24013	464	2656	
24014	1273	10505	
24015	1092	6957	
24016	949	13435	
24017	2015	12874	
24018	2567	20287	
24019	2143	13335	
24020	Suppressed*	155	
24053	182	1013	
24054	540	3097	
24055	971	6482	
24058	20	140	
24059	41	274	
24060	5797	101680	
24064	348	1780	
24065	422	2125	
24066	269	1407	
24067	130	621	
24069	144	1016	
	- ' '		

24070	94	986	
24072	82	458	
24073	2007	24428	
24076	74	429	
24077	70	395	
24078	602	4039	
24079	88	473	
24082	29	174	
24083	447	3505	
24084	908	5560	
24085	122	658	
24086	9	82	
24087	225	1395	
24088	270	1314	
24089	194	1275	
24090	287	1773	
24091	443	3017	
24092	181	893	
24093	12	109	
24095	278	1450	
24101	356	1933	
24102	87	488	
24104	247	1920	
24105	17	131	
24112	2973	18697	
24120	79	590	
24121	654	4629	
24122	126	660	
24124	271	2100	
24127	244	1997	
24128	88	704	
24130	0	Suppressed*	
24131	Suppressed*	43	
24132	14	139	
24133	176	874	
24134	339	3217	
24136	203	1575	
24137	155	753	
24138	71	474	
24139	40	343	
24141	2154	10188	
24142	28	246	
24147	146	586	
24148	645	3925	
24149	201	1287	

	2.2 tt, 23.pp. 233.0		
24150	32	240	
24151	1652	8908	
24153	3679	42785	
24161	19	153	
24162	119	877	
24165	129	760	
24167	20	147	
24168	44	598	
24171	694	3580	
24174	126	1121	
24175	569	2897	
24176	74	440	
24179	1516	7909	
24184	307	1240	
24185	53	282	
24201	1283	7838	
24202	977	4922	
24210	1399	8073	
24211	804	5909	
24216	157	989	
24217	38	111	
24219	926	4582	
24220	59	188	
24221	51	242	
24224	359	1724	
24225	118	505	
24226	95	476	
24228	443	2772	
24230	560	3359	
24236	243	1250	
24237	60	351	
24239	16	111	
24243	237	1415	
24244	383	2123	
24245	91	308	
24246	16	125	
24248	171	903	
24250	83	369	
24251	692	3786	
24256	166	910	
24258	98	540	
24260	513	1983	
24263	963	4236	
24265	56	295	
24266	799	3553	

24269	13	56	
24270	28	183	
24271	199	900	
24272	17	152	
24273	448	3543	
24277	539	4062	
24279	406	3516	
24280	94	312	
24281	198	909	
24282	45	295	
24283	142	955	
24290	202	819	
24292	32	232	
24293	680	5258	
24301	1034	8539	
24311	143	606	
24312	173	844	
24313	68	378	
24314	132	1334	
24315	430	3988	
24316	15	31	
24317	335	2053	
24318	39	300	
24319	712	2973	
24322	7	70	
24323	38	231	
24324	141	975	
24325	42	320	
24326	69	603	
24328	160	804	
24330	291	1829	
24333	1803	8741	
24340	435	2003	
24343	750	4307	
24347	149	748	
24348	338	8304	
24350	103	437	
24351	36	235	
24352	99	463	
24354	1192	9696	
24360	460	2293	
24361	478	2192	
24363	88	1062	
24366	49	614	
24368	453	2475	
555		_ ,, 5	

	, oapp		
24370	467	1993	
24374	44	332	
24375	106	507	
24377	14	74	
24378	70	403	
24380	126	852	
24381	325	1576	
24382	1130	7312	
24401	3269	36466	
24411	5	36	
24412	5	83	
24413	19	86	
24415	5	74	
24416	892	3559	
24421	226	1618	
24422	435	3025	
24426	1270	6116	
24430	699	4717	
24431	175	1092	
24432	26	112	
24433	5	27	
24435	134	818	
24437	69	463	
24439	76	410	
24440	268	1196	
24441	533	3617	
24442	Suppressed*	27	
24445	133	872	
24448	21	187	
24450	1683	37042	
24457	98	283	
24458	15	127	
24459	60	292	
24460	64	496	
24464	13	59	
24465	60	556	
24467	131	865	
24471	96	699	
24472	201	915	
24473	31	358	
24474	30	188	
24476	20	120	
24477	898	4780	
24479	80	556	
24482	288	2193	

	bic w/ Suppression		
24483	46	227	
24484	40	208	
24485	32	174	
24486	293	1840	
24487	12	85	
24501	2302	22775	
24502	4056	31267	
24503	1287	17162	
24504	948	6733	
24517	508	3947	
24520	126	1055	
24521	920	7093	
24522	976	7541	
24523	1341	16400	
24526	103	953	
24527	279	1767	
24528	258	1842	
24529	81	908	
24530	74	482	
24531	923	9408	
24534	107	804	
24536	5	138	
24538	428	2963	
24539	11	82	
24540	3243	26274	
24541	2503	19450	
24549	340	2331	
24550	643	4827	
24551	2281	16643	
24553	159	1232	
24554	279	2278	
24555	123	724	
24556	258	2077	
24557	535	5340	
24558	536	3186	
24562	19	292	
24563	400	3147	
24565	71	496	
24566	131	748	
24569	52	469	
24570	Suppressed*	27	
24571	136	1089	
24572	1556	12389	
24574	268	2253	
24577	296	2338	

	• • •		
24578	77	420	
24579	72	452	
24580	31	378	
24581	Suppressed*	13	
24586	481	3156	
24588	798	6395	
24589	127	921	
24590	299	5126	
24592	1275	8789	
24593	179	1281	
24594	125	797	
24595	8	379	
24597	69	560	
24598	91	801	
24599	32	376	
24601	Suppressed*	41	
24602	27	291	
24603	55	218	
24604	9	46	
24605	661	5635	
24606	8	112	
24607	14	65	
24609	524	2293	
24612	17	157	
24613	42	519	
24614	556	1959	
24620	136	366	
24622	50	394	
24628	9	66	
24630	345	2497	
24631	116	1492	
24634	30	132	
24635	278	2288	
24637	290	1276	
24639	251	1252	
24641	447	2490	
24646	61	230	
24649	187	819	
24651	511	3228	
24656	223	771	
24657	28	86	