

index	Airline	Airline ID	Source airport	Source airport	Destination	ai	Destination	ai	Codeshare
0 2B		410 AER		2965 KZN			2990		
1 2B		410 ASF		2966 KZN			2990		
2 2B		410 ASF		2966 MRV			2962		
3 2B		410 CEK		2968 KZN			2990		
4 2B		410 CEK		2968 OVB			4078		
5 2B		410 DME		4029 KZN			2990		
6 2B		410 DME		4029 NBC			6969		
7 2B		410 DME		4029 TKG		\N			
8 2B		410 DME		4029 UUA			6160		
9 2B		410 EGO		6156 KGD			2952		
10 2B		410 EGO		6156 KZN			2990		
11 2B		410 GYD		2922 NBC			6969		
12 2B		410 KGD		2952 EGO			6156		
13 2B		410 KZN		2990 AER			2965		
14 2B		410 KZN		2990 ASF			2966		
15 2B		410 KZN		2990 CEK			2968		
16 2B		410 KZN		2990 DME			4029		
17 2B		410 KZN		2990 EGO			6156		
18 2B		410 KZN		2990 LED			2948		
19 2B		410 KZN		2990 SVX			2975		
20 2B		410 LED		2948 KZN			2990		
21 2B		410 LED		2948 NBC			6969		
22 2B		410 LED		2948 UUA			6160		
23 2B		410 MRV		2962 ASF			2966		
24 2B		410 NBC		6969 DME			4029		
25 2B		410 NBC		6969 GYD			2922		
26 2B		410 NBC		6969 LED			2948		
27 2B		410 NBC		6969 SVX			2975		
28 2B		410 NJC		2972 SVX			2975		
29 2B		410 NJC		2972 UUA			6160		
30 2B		410 NUX		4364 SVX			2975		
31 2B		410 OVB		4078 CEK			2968		
32 2B		410 OVB		4078 SVX			2975		
33 2B		410 SVX		2975 KZN			2990		
34 2B		410 SVX		2975 NBC			6969		
35 2B		410 SVX		2975 NJC			2972		
36 2B		410 SVX		2975 NUX			4364		
37 2B		410 SVX		2975 OVB			4078		
38 2B		410 TKG	\N	DME			4029		
39 2B		410 UUA		6160 DME			4029		
40 2B		410 UUA		6160 LED			2948		
41 2B		410 UUA		6160 NJC			2972		
42 2G		1654 BTK		2936 IKT			2937		
43 2G		1654 BTK		2936 OVB			4078		
44 2G		1654 CEK		2968 OVB			4078		



45 2G	1654 HTA	2935 IKT	2937
46 2G	1654 IKT	2937 BTK	2936
47 2G	1654 IKT	2937 HTA	2935
48 2G	1654 IKT	2937 KCK	\N
49 2G	1654 IKT	2937 ODO	8944
50 2G	1654 IKT	2937 OVB	4078
51 2G	1654 IKT	2937 UKX	6924
52 2G	1654 IKT	2937 ULK	9026
53 2G	1654 IKT	2937 YKS	2923
54 2G	1654 KCK	\N IKT	2937
55 2G	1654 MJZ	2925 OVB	4078
56 2G	1654 ODO	8944 IKT	2937
57 2G	1654 OVB	4078 BTK	2936
58 2G	1654 OVB	4078 CEK	2968
59 2G	1654 OVB	4078 IKT	2937
60 2G	1654 UKX	6924 IKT	2937
61 2G	1654 ULK	9026 IKT	2937
62 2G	1654 YKS	2923 IKT	2937
63 2I	8359 AYP	2786 LIM	2789
64 2I	8359 CUZ	2812 LIM	2789
65 2I	8359 CUZ	2812 PEM	2808
66 2I	8359 HUU	6067 LIM	2789
67 2I	8359 IQT	2801 PCL	2781
68 2I	8359 IQT	2801 TPP	2806
69 2I	8359 LIM	2789 AYP	2786
70 2I	8359 LIM	2789 CUZ	2812
71 2I	8359 LIM	2789 HUU	6067
72 2I	8359 LIM	2789 PCL	2781
73 2I	8359 LIM	2789 TPP	2806
74 2I	8359 PCL	2781 IQT	2801
75 2I	8359 PCL	2781 LIM	2789
76 2I	8359 PCL	2781 TPP	2806
77 2I	8359 PEM	2808 CUZ	2812
78 2I	8359 TPP	2806 IQT	2801
79 2I	8359 TPP	2806 LIM	2789
80 2I	8359 TPP	2806 PCL	2781
81 2J	470 ABJ	253 BOY	247
82 2J	470 ABJ	253 OUA	246
83 2J	470 ACC	248 OUA	246
84 2J	470 BKO	1044 ABJ	253
85 2J	470 BKO	1044 DKR	1084
86 2J	470 BKO	1044 OUA	246
87 2J	470 BOY	247 ABJ	253
88 2J	470 BOY	247 OUA	246
89 2J	470 COO	245 LFW	298
90 2J	470 COO	245 OUA	246



91 2J	470 DKR	1084 BKO	1044
92 2J	470 DKR	1084 OUA	246
93 2J	470 LFW	298 OUA	246
94 2J	470 NIM	280 OUA	246
95 2J	470 OUA	246 ABJ	253
96 2J	470 OUA	246 ACC	248
97 2J	470 OUA	246 BKO	1044
98 2J	470 OUA	246 BOY	247
99 2J	470 OUA	246 COO	245
100 2J	470 OUA	246 DKR	1084
101 2J	470 OUA	246 LFW	298
102 2J	470 OUA	246 NIM	280
103 2K	1338 BOG	2709 GYE	2673
104 2K	1338 BOG	2709 UIO	2688
105 2K	1338 CLO	2715 GYE	2673
106 2K	1338 GYE	2673 BOG	2709
107 2K	1338 GYE	2673 CLO	2715
108 2K	1338 GYE	2673 SCY	6045
109 2K	1338 GYE	2673 UIO	2688
110 2K	1338 OCC	2670 UIO	2688
111 2K	1338 SCY	6045 GYE	2673
112 2K	1338 UIO	2688 BOG	2709
113 2K	1338 UIO	2688 GYE	2673
114 2K	1338 UIO	2688 OCC	2670
115 2L	2750 BDS	1506 ZRH	1678
116 2L	2750 BOD	1264 ZRH	1678
117 2L	2750 BRS	490 ZRH	1678
118 2L	2750 GVA	1665 LPA	1054
119 2L	2750 LCA	1197 ZRH	1678
120 2L	2750 LPA	1054 ZRH	1678
121 2L	2750 RMF	4197 ZRH	1678
122 2L	2750 TFS	1056 GVA	1665
123 2L	2750 ZRH	1678 BDS	1506
124 2L	2750 ZRH	1678 BOD	1264
125 2L	2750 ZRH	1678 BRS	490
126 2L	2750 ZRH	1678 LCA	1197
127 2L	2750 ZRH	1678 LPA	1054
128 2L	2750 ZRH	1678 RMF	4197
129 2N	3652 AJR	730 LYC	719
130 2N	3652 ARN	737 GEV	715
131 2N	3652 ARN	737 HAD	709
132 2N	3652 ARN	737 JKG	688
133 2N	3652 ARN	737 KRF	718
134 2N	3652 ARN	737 KSD	5595
135 2N	3652 ARN	737 LYC	719
136 2N	3652 ARN	737 MHQ	442



137 2N	3652 ARN	737 OER	722
138 2N	3652 ARN	737 POR	448
139 2N	3652 ARN	737 TRF	664
140 2N	3652 ARN	737 VBY	746
141 2N	3652 ARN	737 VHM	729
142 2N	3652 ARN	737 VXO	711
143 2N	3652 GEV	715 ARN	737
144 2N	3652 GEV	715 KRF	718
145 2N	3652 HAD	709 ARN	737
146 2N	3652 HAD	709 JKG	688
147 2N	3652 HAD	709 VXO	711
148 2N	3652 HVM	5599 VHM	729
149 2N	3652 JKG	688 ARN	737
150 2N	3652 JKG	688 HAD	709
151 2N	3652 KOK	435 POR	448
152 2N	3652 KRF	718 ARN	737
153 2N	3652 KRF	718 GEV	715
154 2N	3652 KSD	5595 ARN	737
155 2N	3652 LYC	719 AJR	730
156 2N	3652 LYC	719 ARN	737
157 2N	3652 MHQ	442 ARN	737
158 2N	3652 MHQ	442 TKU	460
159 2N	3652 OER	722 ARN	737
160 2N	3652 OSL	644 VXO	711
161 2N	3652 POR	448 ARN	737
162 2N	3652 POR	448 KOK	435
163 2N	3652 TKU	460 MHQ	442
164 2N	3652 TRF	664 ARN	737
165 2N	3652 VBY	746 ARN	737
166 2N	3652 VHM	729 ARN	737
167 2N	3652 VHM	729 HVM	5599
168 2N	3652 VXO	711 ARN	737
169 2N	3652 VXO	711 OSL	644
170 20	146 ADQ	3531 AOS	7167
171 20	146 ADQ	3531 KKB	7168
172 20	146 ADQ	3531 KLN	7162
173 20	146 ADQ	3531 KOZ	7164
174 20	146 ADQ	3531 OLH	7163
175 20	146 AOS	7167 KZB	7176
176 20	146 KKB	7168 SYB	7173
177 20	146 KLN	7162 KYK	7161
178 20	146 KOZ	7164 ORI	7165
179 20	146 SYB	7173 KPR	7172
180 2P	897 BSO	6019 MNL	2397
181 2P	897 BXU	4200 MNL	2397
182 2P	897 CBO	2399 MNL	2397



183 2P	897 CGY	2400 MNL	2397
184 2P	897 CRM	6024 MNL	2397
185 2P	897 DGT	2425 MNL	2397
186 2P	897 DWC	8076 MNL	2397
187 2P	897 GES	2402 MNL	2397 Y
188 2P	897 KLO	2430 MNL	2397
189 2P	897 LGP	4203 MNL	2397
190 2P	897 MNL	2397 BSO	6019
191 2P	897 MNL	2397 BXU	4200
192 2P	897 MNL	2397 CBO	2399
193 2P	897 MNL	2397 CGY	2400
194 2P	897 MNL	2397 CRM	6024
195 2P	897 MNL	2397 DGT	2425
196 2P	897 MNL	2397 DWC	8076
197 2P	897 MNL	2397 GES	2402 Y
198 2P	897 MNL	2397 KLO	2430
199 2P	897 MNL	2397 LGP	4203
200 2P	897 MNL	2397 MPH	2426
201 2P	897 MNL	2397 OZC	4204
202 2P	897 MNL	2397 PPS	2433
203 2P	897 MNL	2397 RXS	6026
204 2P	897 MNL	2397 SUG	6016
205 2P	897 MNL	2397 TUG	6021
206 2P	897 MNL	2397 ZAM	2404
207 2P	897 MPH	2426 MNL	2397
208 2P	897 OZC	4204 MNL	2397
209 2P	897 PPS	2433 MNL	2397
210 2P	897 RXS	6026 MNL	2397
211 2P	897 SUG	6016 MNL	2397
212 2P	897 TUG	6021 MNL	2397
213 2P	897 ZAM	2404 MNL	2397
214 2Z	1729 AUX	7376 PMW	4214
215 2Z	1729 BRA	7373 BSB	2531
216 2Z	1729 BRA	7373 SSA	2621
217 2Z	1729 BSB	2531 BRA	7373
218 2Z	1729 BSB	2531 OPS	7367
219 2Z	1729 BSB	2531 RAO	2613
220 2Z	1729 CAC	2535 GRU	2564
221 2Z	1729 CGB	2548 GYN	2562
222 2Z	1729 CGB	2548 OPS	7367
223 2Z	1729 CGR	2538 DOU	7380
224 2Z	1729 DOU	7380 CGR	2538
225 2Z	1729 DOU	7380 GRU	2564
226 2Z	1729 GIG	2560 RAO	2613
227 2Z	1729 GRU	2564 CAC	2535
228 2Z	1729 GRU	2564 DOU	7380



229 2Z	1729 GRU	2564 RAO	2613
230 2Z	1729 GRU	2564 UBA	2635
231 2Z	1729 GRU	2564 UDI	2633
232 2Z	1729 GRU	2564 VDC	6039
233 2Z	1729 GYN	2562 CGB	2548
234 2Z	1729 GYN	2562 PMW	4214
235 2Z	1729 GYN	2562 RAO	2613
236 2Z	1729 GYN	2562 UDI	2633
237 2Z	1729 OPS	7367 BSB	2531
238 2Z	1729 OPS	7367 CGB	2548
239 2Z	1729 PLU	2528 RAO	2613
240 2Z	1729 PMW	4214 AUX	7376
241 2Z	1729 PMW	4214 GYN	2562
242 2Z	1729 RAO	2613 BSB	2531
243 2Z	1729 RAO	2613 GIG	2560
244 2Z	1729 RAO	2613 GRU	2564
245 2Z	1729 RAO	2613 GYN	2562
246 2Z	1729 RAO	2613 PLU	2528
247 2Z	1729 RAO	2613 SJP	2619
248 2Z	1729 RAO	2613 UDI	2633
249 2Z	1729 SJP	2619 RAO	2613
250 2Z	1729 SSA	2621 BRA	7373
251 2Z	1729 SSA	2621 VDC	6039
252 2Z	1729 UBA	2635 GRU	2564
253 2Z	1729 UBA	2635 UDI	2633
254 2Z	1729 UDI	2633 GRU	2564
255 2Z	1729 UDI	2633 GYN	2562
256 2Z	1729 UDI	2633 RAO	2613
257 2Z	1729 UDI	2633 UBA	2635
258 2Z	1729 VDC	6039 GRU	2564
259 2Z	1729 VDC	6039 SSA	2621
260 3E	10739 BRL	5726 ORD	3830
261 3E	10739 BRL	5726 STL	3678
262 3E	10739 DEC	4042 ORD	3830
263 3E	10739 DEC	4042 STL	3678
264 3E	10739 JBR	3591 STL	3678
265 3E	10739 ORD	3830 BRL	5726
266 3E	10739 ORD	3830 DEC	4042
267 3E	10739 STL	3678 BRL	5726
268 3E	10739 STL	3678 DEC	4042
269 3E	10739 STL	3678 JBR	3591
270 3F	16262 CGA	7144 HYL	7145
271 3F	16262 CGA	7144 KTN	3808
272 3F	16262 HYL	7145 CGA	7144
273 3F	16262 HYL	7145 KTB	7147
274 3F	16262 HYL	7145 KTN	3808



275 3F		16262 KTB	7147 HYL	7145
276 3F		16262 KTB	7147 KTN	3808
277 3F		16262 KTN	3808 CGA	7144
278 3F		16262 KTN	3808 HYL	7145
279 3F		16262 KTN	3808 KTB	7147
280 3F		16262 KTN	3808 MTM	7146
281 3F		16262 MTM	7146 KTN	3808
282 3G		595 ACC	248 DKR	1084
283 3G		595 ACC	248 LOS	273
284 3G		595 ACC	248 ROB	1063
285 3G		595 BCN	1218 BJL	1050
286 3G		595 BJL	1050 BCN	1218
287 3G		595 BJL	1050 DKR	1084
288 3G		595 BJL	1050 FNA	1059
289 3G		595 CKY	4162 OXB	5665
290 3G		595 DKR	1084 ACC	248
291 3G		595 DKR	1084 BJL	1050
292 3G		595 DKR	1084 DLA	897
293 3G		595 DKR	1084 FNA	1059
294 3G		595 DKR	1084 LOS	273
295 3G		595 DKR	1084 OXB	5665
296 3G		595 DLA	897 DKR	1084
297 3G		595 DLA	897 LOS	273
298 3G		595 FNA	1059 BJL	1050
299 3G		595 FNA	1059 DKR	1084
300 3G		595 FNA	1059 LGW	502
301 3G		595 FNA	1059 ROB	1063
302 3G		595 LGW	502 FNA	1059
303 3G		595 LOS	273 ACC	248
304 3G		595 LOS	273 DKR	1084
305 3G		595 LOS	273 DLA	897
306 3G		595 LOS	273 ROB	1063
307 3G		595 OXB	5665 CKY	4162
308 3G		595 OXB	5665 DKR	1084
309 3G		595 ROB	1063 ACC	248
310 3G		595 ROB	1063 FNA	1059
311 3G		595 ROB	1063 LOS	273
312 3H	\N	AKV	5506 YIK	5504
313 3H	\N	AKV	5506 YPX	6727
314 3H	\N	XGR	5512 YVP	154
315 3H	\N	YGL	62 YGW	5496
316 3H	\N	YGL	62 YPX	6727
317 3H	\N	YGL	62 YUL	146
318 3H	\N	YGW	5496 YGL	62
319 3H	\N	YGW	5496 YPH	5520
320 3H	\N	YGW	5496 YSK	5529



321 3H	\N	YGW	5496 YUD	5515
322 3H	\N	YGW	5496 YUL	146
323 3H	\N	YGW	5496 YUY	149
324 3H	\N	YIK	5504 AKV	5506
325 3H	\N	YIK	5504 YZG	5535
326 3H	\N	YKG	5481 YPJ	5508
327 3H	\N	YKG	5481 YQC	5499
328 3H	\N	YKG	5481 YVP	154
329 3H	\N	YKL	80 YQB	111
330 3H	\N	YKL	80 YVP	154
331 3H	\N	YKL	80 YWK	161
332 3H	\N	YKL	80 YZV	202
333 3H	\N	YPH	5520 YPX	6727
334 3H	\N	YPH	5520 YUD	5515
335 3H	\N	YPH	5520 YVP	154
336 3H	\N	YPJ	5508 YKG	5481
337 3H	\N	YPJ	5508 YTQ	6728
338 3H	\N	YPJ	5508 YVP	154
339 3H	\N	YPX	6727 AKV	5506
340 3H	\N	YPX	6727 YGL	62
341 3H	\N	YPX	6727 YPH	5520
342 3H	\N	YPX	6727 YVP	154
343 3H	\N	YQB	111 YKL	80
344 3H	\N	YQB	111 YUL	146
345 3H	\N	YQC	5499 YKG	5481
346 3H	\N	YQC	5499 YWB	7253
347 3H	\N	YSK	5529 YGW	5496
348 3H	\N	YSK	5529 YUD	5515
349 3H	\N	YTQ	6728 YPJ	5508
350 3H	\N	YTQ	6728 YVP	154
351 3H	\N	YUD	5515 YGW	5496
352 3H	\N	YUD	5515 YPH	5520
353 3H	\N	YUD	5515 YSK	5529
354 3H	\N	YUL	146 YGL	62
355 3H	\N	YUL	146 YGW	5496
356 3H	\N	YUL	146 YQB	111
357 3H	\N	YUL	146 YUY	149
358 3H	\N	YUY	149 YGW	5496
359 3H	\N	YUY	149 YUL	146
360 3H	\N	YVP	154 XGR	5512
361 3H	\N	YVP	154 YGW	5496
362 3H	\N	YVP	154 YKG	5481
363 3H	\N	YVP	154 YKL	80
364 3H	\N	YVP	154 YPH	5520
365 3H	\N	YVP	154 YPJ	5508
366 3H	\N	YVP	154 YPX	6727





367 3H	\N	YVP	154 YTQ	6728
368 3H	\N	YWB	7253 YQC	5499
369 3H	\N	YWB	7253 YZG	5535
370 3H	\N	YWK	161 YKL	80
371 3H	\N	YWK	161 YZV	202
372 3H	\N	YZG	5535 YIK	5504
373 3H	\N	YZG	5535 YWB	7253
374 3H	\N	YZV	202 YKL	80
375 3H	\N	YZV	202 YWK	161
376 3J		5521 JIB	4119 OXB	2188
377 3J		5521 JIB	4119 JED	2072
378 3J		5521 JIB	4119 MGQ	5687
379 3J		5521 MGQ	5687 NBO	4059
380 3J		5521 NBO	4059 MGQ	5687
381 3K		3021 BKK	3885 SIN	3316
382 3K		3021 DRW	3999 SIN	3316
383 3K		3021 HAK	4120 SIN	3316
384 3K		3021 HGH	3386 SIN	3316
385 3K		3021 HKG	3077 SIN	3316
386 3K		3021 HKT	3179 SIN	3316
387 3K		3021 KIX	3992 MNL	2397
388 3K		3021 KIX	3992 TPE	2276
389 3K		3021 KUL	3304 SIN	3316
390 3K		3021 MNL	2397 KIX	3992
391 3K		3021 MNL	2397 SIN	3316
392 3K		3021 PEN	3308 SIN	3316
393 3K		3021 PER	3351 SIN	3316
394 3K		3021 PNH	3034 SIN	3316
395 3K		3021 REP	3035 SIN	3316
396 3K		3021 RGN	3239 SIN	3316
397 3K		3021 SGN	3205 SIN	3316
398 3K		3021 SIN	3316 BKK	3885
399 3K		3021 SIN	3316 DRW	3999
400 3K		3021 SIN	3316 HAK	4120
401 3K		3021 SIN	3316 HGH	3386
402 3K		3021 SIN	3316 HKG	3077
403 3K		3021 SIN	3316 HKT	3179
404 3K		3021 SIN	3316 KUL	3304
405 3K		3021 SIN	3316 MNL	2397
406 3K		3021 SIN	3316 PEN	3308
407 3K		3021 SIN	3316 PER	3351
408 3K		3021 SIN	3316 PNH	3034
409 3K		3021 SIN	3316 REP	3035
410 3K		3021 SIN	3316 RGN	3239
411 3K		3021 SIN	3316 SGN	3205
412 3K		3021 SIN	3316 SWA	4302



413 3K		3021 SIN	3316 TPE	2276
414 3K		3021 SWA	4302 SIN	3316
415 3K		3021 TPE	2276 KIX	3992
416 3K		3021 TPE	2276 SIN	3316
417 3L		2916 ACH	1679 EBA	1558
418 3L		2916 DRS	338 ZRH	1678
419 3L		2916 DUS	345 FDH	382
420 3L		2916 EBA	1558 ACH	1679
421 3L	2916	EBA	1558 FDH	382
422 3L		2916 EBA	1558 MUC	346
423 3L		2916 EBA	1558 ZRH	1678
424 3L		2916 FDH	382 DUS	345
425 3L		2916 FDH	382 EBA	1558
426 3L		2916 FDH	382 HAM	342
427 3L		2916 FDH	382 OLB	1520
428 3L		2916 FDH	382 TXL	351
429 3L		2916 FDH	382 ZAD	1209
430 3L		2916 FMM	3986 NAP	1561
431 3L		2916 GRZ	1609 ZRH	1678
432 3L		2916 HAM	342 FDH	382
433 3L		2916 MUC	346 EBA	1558
434 3L		2916 NAP	1561 FMM	3986
435 3L		2916 OLB	1520 FDH	382
436 3L		2916 SZG	1612 ZRH	1678
437 3L		2916 TXL	351 FDH	382
438 3L		2916 ZAD	1209 FDH	382
439 3L		2916 ZRH	1678 DRS	338
440 3L		2916 ZRH	1678 EBA	1558
441 3L		2916 ZRH	1678 GRZ	1609
442 3L		2916 ZRH	1678 SZG	1612
443 3M		20710 ATL	3682 LWB	6958
444 3M		20710 ATL	3682 MCN	3754
445 3M		20710 ATL	3682 MEI	4335
446 3M		20710 ATL	3682 MSL	5756
447 3M		20710 ATL	3682 PIB	5759
448 3M		20710 ATL	3682 TUP	5773
449 3M		20710 BIM	1937 FLL	3533
450 3M		20710 ELH	1943 FLL	3533
451 3M		20710 ELH	1943 PBI	3722
452 3M		20710 EYW	3875 FLL	3533
453 3M		20710 EYW	3875 RSW	3793
454 3M		20710 EYW	3875 TPA	3646
455 3M		20710 FLL	3533 BIM	1937
456 3M		20710 FLL	3533 ELH	1943
457 3M		20710 FLL	3533 EYW	3875
458 3M		20710 FLL	3533 FPO	1948



459 3M	20710 FLL	3533 GGT	1941
460 3M	20710 FLL	3533 GHB	1944
461 3M	20710 FLL	3533 MCO	3878
462 3M	20710 FLL	3533 MHH	1930
463 3M	20710 FLL	3533 TCB	1934
464 3M	20710 FLL	3533 TPA	3646
465 3M	20710 FPO	1948 FLL	3533
466 3M	20710 GGT	1941 FLL	3533
467 3M	20710 GGT	1941 GHB	1944
468 3M	20710 GHB	1944 FLL	3533
469 3M	20710 GLH	6130 TUP	5773
470 3M	20710 GNV	3472 MCO	3878
471 3M	20710 GNV	3472 TPA	3646
472 3M	20710 JAX	3712 MHH	1930
473 3M	20710 JAX	3712 TPA	3646
474 3M	20710 LWB	6958 ATL	3682
475 3M	20710 MCN	3754 ATL	3682
476 3M	20710 MCN	3754 MCO	3878
477 3M	20710 MCO	3878 FLL	3533
478 3M	20710 MCO	3878 GNV	3472
479 3M	20710 MCO	3878 MCN	3754
480 3M	20710 MCO	3878 MHH	1930
481 3M	20710 MCO	3878 PNS	3564
482 3M	20710 MCO	3878 RSW	3793
483 3M	20710 MCO	3878 TLH	3698
484 3M	20710 MEI	4335 ATL	3682
485 3M	20710 MHH	1930 FLL	3533
486 3M	20710 MHH	1930 JAX	3712
487 3M	20710 MHH	1930 MCO	3878
488 3M	20710 MHH	1930 PBI	3722
489 3M	20710 MSL	5756 ATL	3682
490 3M	20710 PBI	3722 ELH	1943
491 3M	20710 PBI	3722 MHH	1930
492 3M	20710 PBI	3722 TPA	3646
493 3M	20710 PIB	5759 ATL	3682
494 3M	20710 PNS	3564 MCO	3878
495 3M	20710 PNS	3564 TPA	3646
496 3M	20710 RSW	3793 EYW	3875
497 3M	20710 RSW	3793 MCO	3878
498 3M	20710 TCB	1934 FLL	3533
499 3M	20710 TLH	3698 MCO	3878
500 3M	20710 TLH	3698 TPA	3646
501 3M	20710 TPA	3646 EYW	3875
502 3M	20710 TPA	3646 FLL	3533
503 3M	20710 TPA	3646 GNV	3472
504 3M	20710 TPA	3646 JAX	3712

505 3M	20710 TPA	3646 PBI	3722
506 3M	20710 TPA	3646 PNS	3564
507 3M	20710 TPA	3646 TLH	3698
508 3M	20710 TUP	5773 ATL	3682
509 3M	20710 TUP	5773 GLH	6130
510 30	9818 AMS	580 NDR	5673
511 30	9818 AMS	580 TNG	1080
512 30	9818 BCN	1218 CMN	1074
513 30	9818 BCN	1218 NDR	5673
514 30	9818 BCN	1218 TNG	1080
515 30	9818 BGY	1525 CMN	1074
516 30	9818 BLQ	1538 CMN	1074
517 30	9818 BRU	302 CMN	1074
518 30	9818 BRU	302 NDR	5673
519 30	9818 BRU	302 TNG	1080
520 30	9818 CGN	344 NDR	5673
521 30	9818 CMN	1074 BCN	1218
522 30	9818 CMN	1074 BGY	1525
523 30	9818 CMN	1074 BLQ	1538
524 30	9818 CMN	1074 BRU	302
525 30	9818 CMN	1074 CUF	1534
526 30	9818 CMN	1074 LGW	502
527 30	9818 CMN	1074 LYS	1335
528 30	9818 CMN	1074 MPL	1359
529 30	9818 CMN	1074 SAW	4317
530 30	9818 CMN	1074 TLS	1273
531 30	9818 CMN	1074 TSF	1539
532 30	9818 CUF	1534 CMN	1074
533 30	9818 FEZ	1066 MPL	1359
534 30	9818 LGW	502 CMN	1074
535 30	9818 LGW	502 TNG	1080
536 30	9818 LYS	1335 CMN	1074
537 30	9818 MPL	1359 CMN	1074
538 30	9818 MPL	1359 FEZ	1066
539 30	9818 MPL	1359 NDR	5673
540 30	9818 NDR	5673 AMS	580
541 30	9818 NDR	5673 BCN	1218
542 30	9818 NDR	5673 BRU	302
543 30	9818 NDR	5673 CGN	344
544 30	9818 NDR	5673 MPL	1359
545 30	9818 NDR	5673 PMI	3998
546 30	9818 PMI	3998 NDR	5673
547 30	9818 SAW	4317 CMN	1074
548 30	9818 TLS	1273 CMN	1074
549 30	9818 TNG	1080 AMS	580
550 30	9818 TNG	1080 BCN	1218



551 30	9818 TNG	1080 BRU	302
552 30	9818 TNG	1080 LGW	502
553 30	9818 TSF	1539 CMN	1074
554 3P	5002 AUA	2895 LSP	2844
555 3P	5002 AUA	2895 MAR	2848
556 3P	5002 BON	2896 CUR	2897
557 3P	5002 CUR	2897 AUA	2895
558 3P	5002 LSP	2844 AUA	2895
559 3P	5002 MAR	2848 AUA	2895
560 3R	3545 ASF	2966 DME	4029
561 3R	3545 ASF	2966 LED	2948
562 3R	3545 BHK	2980 DME	4029
563 3R	3545 DME	4029 ASF	2966
564 3R	3545 DME	4029 BHK	2980
565 3R	3545 DME	4029 EGO	6156
566 3R	3545 DME	4029 FEG	6149
567 3R	3545 DME	4029 KSQ	6153
568 3R	3545 DME	4029 NMA	6150
569 3R	3545 DME	4029 NVI	6485
570 3R	3545 DME	4029 SKD	2981
571 3R	3545 DME	4029 TIV	1743
572 3R	3545 EGO	6156 DME	4029
573 3R	3545 FEG	6149 DME	4029
574 3R	3545 KSQ	6153 DME	4029
575 3R	3545 LED	2948 ASF	2966
576 3R	3545 NMA	6150 DME	4029
577 3R	3545 NVI	6485 DME	4029
578 3R	3545 SKD	2981 DME	4029
579 3R	3545 TIV	1743 DME	4029
580 3S	11741 ANU	2874 PTP	2881
581 3S	11741 CAY	2774 FDF	2878
582 3S	11741 CUR	2897 SDQ	1762
583 3S	11741 DOM	2877 PTP	2881
584 3S	11741 DOM	2877 SXM	2899
585 3S	11741 FDF	2878 CAY	2774
586 3S	11741 FDF	2878 PTP	2881
587 3S	11741 FDF	2878 SDQ	1762
588 3S	11741 FDF	2878 SLU	2893
589 3S	11741 PTP	2881 ANU	2874
590 3S	11741 PTP	2881 DOM	2877
591 3S	11741 PTP	2881 FDF	2878
592 3S	11741 PTP	2881 SBH	6460
593 3S	11741 PTP	2881 SDQ	1762
594 3S	11741 PTP	2881 SFG	2879
595 3S	11741 PTP	2881 SXM	2899
596 3S	11741 SBH	6460 PTP	2881



597 3S	11741 SDQ	1762 PTP	2881
598 3S	11741 SDQ	1762 SXM	2899
599 3S	11741 SFG	2879 PTP	2881
600 3S	11741 SLU	2893 FDF	2878
601 3S	11741 SXM	2899 DOM	2877
602 3S	11741 SXM	2899 PTP	2881
603 3S	11741 SXM	2899 SDQ	1762
604 3U	4608 BHY	6351 XIY	3379
605 3U	4608 CAN	3370 CKG	3393
606 3U	4608 CAN	3370 CTU	3395
607 3U	4608 CAN	3370 SPN	2244
608 3U	4608 CGO	3375 CGQ	4380
609 3U	4608 CGO	3375 CKG	3393
610 3U	4608 CGO	3375 CTU	3395
611 3U	4608 CGO	3375 HGH	3386
612 3U	4608 CGO	3375 HRB	3400
613 3U	4608 CGO	3375 KMG	3382
614 3U	4608 CGO	3375 URC	3399
615 3U	4608 CGQ	4380 CGO	3375
616 3U	4608 CGQ	4380 NKG	3388
617 3U	4608 CGQ	4380 TNA	4108
618 3U	4608 CGQ	4380 TSN	3368
619 3U	4608 CKG	3393 CAN	3370
620 3U	4608 CKG	3393 CGO	3375
621 3U	4608 CKG	3393 CSX	3371
622 3U	4608 CKG	3393 CTU	3395
623 3U	4608 CKG	3393 CZX	4109
624 3U	4608 CKG	3393 DLC	3404
625 3U	4608 CKG	3393 DYG	6353
626 3U	4608 CKG	3393 HAK	4120
627 3U	4608 CKG	3393 HGH	3386
628 3U	4608 CKG	3393 HKT	3179
629 3U	4608 CKG	3393 INC	4085
630 3U	4608 CKG	3393 KHN	3384
631 3U	4608 CKG	3393 KMG	3382
632 3U	4608 CKG	3393 LHW	3378
633 3U	4608 CKG	3393 LJG	4033
634 3U	4608 CKG	3393 LXA	4097
635 3U	4608 CKG	3393 NGB	3387
636 3U	4608 CKG	3393 NKG	3388
637 3U	4608 CKG	3393 NNG	3373
638 3U	4608 CKG	3393 PEK	3364
639 3U	4608 CKG	3393 PVG	3406
640 3U	4608 CKG	3393 PZI	6435
641 3U	4608 CKG	3393 SWA	4302
642 3U	4608 CKG	3393 SYD	3361



643 3U	4608 CKG	3393 SYX	4030
644 3U	4608 CKG	3393 SZX	3374
645 3U	4608 CKG	3393 TNA	4108
646 3U	4608 CKG	3393 TSA	2275
647 3U	4608 CKG	3393 TSN	3368
648 3U	4608 CKG	3393 TYN	3369
649 3U	4608 CKG	3393 URC	3399
650 3U	4608 CKG	3393 WUH	3376
651 3U	4608 CKG	3393 WUX	6390
652 3U	4608 CKG	3393 XIY	3379
653 3U	4608 CKG	3393 XNN	6366
654 3U	4608 CKG	3393 YIH	6361
655 3U	4608 CKG	3393 ZHA	6357
656 3U	4608 CSX	3371 CKG	3393
657 3U	4608 CSX	3371 CTU	3395
658 3U	4608 CSX	3371 FOC	3385
659 3U	4608 CSX	3371 KMG	3382
660 3U	4608 CSX	3371 SHE	4144
661 3U	4608 CSX	3371 WNZ	6392
662 3U	4608 CSX	3371 XMN	3383
663 3U	4608 CTU	3395 CAN	3370
664 3U	4608 CTU	3395 CGO	3375
665 3U	4608 CTU	3395 CKG	3393
666 3U	4608 CTU	3395 CSX	3371
667 3U	4608 CTU	3395 DCY	9310
668 3U	4608 CTU	3395 DSN	6434
669 3U	4608 CTU	3395 HAK	4120
670 3U	4608 CTU	3395 HDG	8407
671 3U	4608 CTU	3395 HET	6345
672 3U	4608 CTU	3395 HFE	3389
673 3U	4608 CTU	3395 HGH	3386
674 3U	4608 CTU	3395 HKG	3077
675 3U	4608 CTU	3395 HKT	3179
676 3U	4608 CTU	3395 ICN	3930
677 3U	4608 CTU	3395 INC	4085
678 3U	4608 CTU	3395 JHG	3381
679 3U	4608 CTU	3395 JIQ	8781
680 3U	4608 CTU	3395 JZH	4301
681 3U	4608 CTU	3395 KHN	3384
682 3U	4608 CTU	3395 KMG	3382
683 3U	4608 CTU	3395 KOW	6379
684 3U	4608 CTU	3395 KWE	3394
685 3U	4608 CTU	3395 LHW	3378
686 3U	4608 CTU	3395 LJG	4033
687 3U	4608 CTU	3395 LUM	6376
688 3U	4608 CTU	3395 LXA	4097



689 3U	4608 CTU	3395 LZY	6402
690 3U	4608 CTU	3395 MEL	3339
691 3U	4608 CTU	3395 NKG	3388
692 3U	4608 CTU	3395 NNG	3373
693 3U	4608 CTU	3395 PEK	3364
694 3U	4608 CTU	3395 PVG	3406
695 3U	4608 CTU	3395 PZI	6435
696 3U	4608 CTU	3395 SHE	4144
697 3U	4608 CTU	3395 SJW	6347
698 3U	4608 CTU	3395 SYX	4030
699 3U	4608 CTU	3395 SZX	3374
700 3U	4608 CTU	3395 TAO	3390
701 3U	4608 CTU	3395 TNA	4108
702 3U	4608 CTU	3395 TSA	2275
703 3U	4608 CTU	3395 TSN	3368
704 3U	4608 CTU	3395 TYN	3369
705 3U	4608 CTU	3395 URC	3399
706 3U	4608 CTU	3395 WNZ	6392
707 3U	4608 CTU	3395 WUH	3376
708 3U	4608 CTU	3395 WUX	6390
709 3U	4608 CTU	3395 WXN	6403
710 3U	4608 CTU	3395 XIC	3396
711 3U	4608 CTU	3395 XIY	3379
712 3U	4608 CTU	3395 XMN	3383
713 3U	4608 CTU	3395 XNN	6366
714 3U	4608 CTU	3395 XUZ	4149
715 3U	4608 CTU	3395 YIH	6361
716 3U	4608 CTU	3395 YTY	8876
717 3U	4608 CZX	4109 CKG	3393
718 3U	4608 CZX	4109 HRB	3400
719 3U	4608 CZX	4109 XMN	3383
720 3U	4608 CZX	4109 ZUH	6355
721 3U	4608 DAT	6344 TYN	3369
722 3U	4608 DCY	9310 CTU	3395
723 3U	4608 DLC	3404 CKG	3393
724 3U	4608 DLC	3404 HGH	3386
725 3U	4608 DLC	3404 HRB	3400
726 3U	4608 DLC	3404 TNA	4108
727 3U	4608 DLC	3404 XUZ	4149
728 3U	4608 DNH	4308 LHW	3378
729 3U	4608 DSN	6434 CTU	3395
730 3U	4608 DSN	6434 SHE	4144
731 3U	4608 DYG	6353 CKG	3393
732 3U	4608 DYG	6353 NKG	3388
733 3U	4608 FOC	3385 CSX	3371
734 3U	4608 FOC	3385 XIY	3379





735 3U	4608 GXH	9311 LXA	4097
736 3U	4608 GXH	9311 XIY	3379
737 3U	4608 HAK	4120 CKG	3393
738 3U	4608 HAK	4120 CTU	3395
739 3U	4608 HAK	4120 HGH	3386
740 3U	4608 HAK	4120 NGB	3387
741 3U	4608 HAK	4120 ZUH	6355
742 3U	4608 HDG	8407 CTU	3395
743 3U	4608 HET	6345 CTU	3395
744 3U	4608 HFE	3389 CTU	3395
745 3U	4608 HGH	3386 CGO	3375
746 3U	4608 HGH	3386 CKG	3393
747 3U	4608 HGH	3386 CTU	3395
748 3U	4608 HGH	3386 DLC	3404
749 3U	4608 HGH	3386 HAK	4120
750 3U	4608 HGH	3386 KWE	3394
751 3U	4608 HGH	3386 TSN	3368
752 3U	4608 HGH	3386 TYN	3369
753 3U	4608 HKG	3077 CTU	3395
754 3U	4608 HKG	3077 YIH	6361
755 3U	4608 HKG	3077 ZHA	6357
756 3U	4608 HKT	3179 CKG	3393
757 3U	4608 HKT	3179 CTU	3395
758 3U	4608 HRB	3400 CGO	3375
759 3U	4608 HRB	3400 CZX	4109
760 3U	4608 HRB	3400 DLC	3404
761 3U	4608 HRB	3400 INC	4085
762 3U	4608 HRB	3400 NGB	3387
763 3U	4608 HRB	3400 NKG	3388
764 3U	4608 HRB	3400 NZH	6954
765 3U	4608 HRB	3400 SJW	6347
766 3U	4608 HRB	3400 TNA	4108
767 3U	4608 HRB	3400 TSN	3368
768 3U	4608 HRB	3400 WNZ	6392
769 3U	4608 HRB	3400 WUH	3376
770 3U	4608 HRB	3400 XIY	3379
771 3U	4608 HRB	3400 XUZ	4149
772 3U	4608 ICN	3930 CTU	3395
773 3U	4608 INC	4085 CKG	3393
774 3U	4608 INC	4085 CTU	3395
775 3U	4608 INC	4085 HRB	3400
776 3U	4608 INC	4085 KWL	3372
777 3U	4608 JGN	6432 LHW	3378
778 3U	4608 JHG	3381 CTU	3395
779 3U	4608 JHG	3381 KMG	3382
780 3U	4608 JIQ	8781 CTU	3395



781 3U	4608 JJN	6386 KWE	3394
782 3U	4608 JJN	6386 WUH	3376
783 3U	4608 JZH	4301 CTU	3395
784 3U	4608 KHG	3397 URC	3399
785 3U	4608 KHN	3384 CKG	3393
786 3U	4608 KHN	3384 CTU	3395
787 3U	4608 KHN	3384 KMG	3382
788 3U	4608 KHN	3384 NGB	3387
789 3U	4608 KMG	3382 CGO	3375
790 3U	4608 KMG	3382 CKG	3393
791 3U	4608 KMG	3382 CSX	3371
792 3U	4608 KMG	3382 CTU	3395
793 3U	4608 KMG	3382 JHG	3381
794 3U	4608 KMG	3382 KHN	3384
795 3U	4608 KMG	3382 KWE	3394
796 3U	4608 KMG	3382 LUM	6376
797 3U	4608 KMG	3382 NGB	3387
798 3U	4608 KMG	3382 NKG	3388
799 3U	4608 KMG	3382 TAO	3390
800 3U	4608 KMG	3382 TNA	4108
801 3U	4608 KMG	3382 TPE	2276
802 3U	4608 KMG	3382 WXN	6403
803 3U	4608	3382 XIY	3379
804 3U	4608 KMG	3382 XMN	3383
805 3U	4608 KMG	3382 XUZ	4149
806 3U	4608 KOW	6379 CTU	3395
807 3U	4608 KOW	6379 XMN	3383
808 3U	4608 KWE	3394 CTU	3395
809 3U	4608 KWE	3394 HGH	3386
810 3U	4608 KWE	3394 JJN	6386
811 3U	4608 KWE	3394 KMG	3382
812 3U	4608 KWE	3394 LHW	3378
813 3U	4608 KWE	3394 SYX	4030
814 3U	4608 KWE	3394 WNZ	6392
815 3U	4608 KWE	3394 XUZ	4149
816 3U	4608 KWL	3372 INC	4085
817 3U	4608 KWL	3372 SJW	6347
818 3U	4608 KWL	3372 SYX	4030
819 3U	4608 LHW	3378 CKG	3393
820 3U	4608 LHW	3378 CTU	3395
821 3U	4608 LHW	3378 DNH	4308
822 3U	4608 LHW	3378 JGN	6432
823 3U	4608 LHW	3378 KWE	3394
824 3U	4608 LHW	3378 TSN	3368
825 3U	4608 LJG	4033 CKG	3393
826 3U	4608 LJG	4033 CTU	3395



827 3U	4608 LJG	4033 MIG	6400
828 3U	4608 LUM	6376 CTU	3395
829 3U	4608 LUM	6376 KMG	3382
830 3U	4608 LXA	4097 CKG	3393
831 3U	4608 LXA	4097 CTU	3395
832 3U	4608 LXA	4097 GXH	9311
833 3U	4608 LXA	4097 XIY	3379
834 3U	4608 LXA	4097 XNN	6366
835 3U	4608 LYI	6385 XIY	3379
836 3U	4608 LZY	6402 CTU	3395
837 3U	4608 MEL	3339 CTU	3395
838 3U	4608 MIG	6400 LJG	4033
839 3U	4608 MIG	6400 NKG	3388
840 3U	4608 MIG	6400 SYX	4030
841 3U	4608 MIG	6400 XNN	6366
842 3U	4608 NGB	3387 CKG	3393
843 3U	4608 NGB	3387 HAK	4120
844 3U	4608 NGB	3387 HRB	3400
845 3U	4608 NGB	3387 KHN	3384
846 3U	4608 NGB	3387 KMG	3382
847 3U	4608 NGB	3387 SHE	4144
848 3U	4608 NGB	3387 SYX	4030
849 3U	4608 NKG	3388 CGQ	4380
850 3U	4608 NKG	3388 CKG	3393
851 3U	4608 NKG	3388 CTU	3395
852 3U	4608 NKG	3388 DYG	6353
853 3U	4608 NKG	3388 HRB	3400
854 3U	4608 NKG	3388 KMG	3382
855 3U	4608 NKG	3388 MIG	6400
856 3U	4608 NKG	3388 SYX	4030
857 3U	4608 NNG	3373 CKG	3393
858 3U	4608 NNG	3373 CTU	3395
859 3U	4608 NNG	3373 SGN	3205
860 3U	4608 NNG	3373 WUH	3376
861 3U	4608 NTG	5475 WUH	3376
862 3U	4608 NZH	6954 HRB	3400
863 3U	4608 PEK	3364 CKG	3393
864 3U	4608 PEK	3364 CTU	3395
865 3U	4608 PEK	3364 WXN	6403
866 3U	4608 PEK	3364 ZHY	8043
867 3U	4608 PVG	3406 CKG	3393
868 3U	4608 PVG	3406 CTU	3395
869 3U	4608 PVG	3406 SPN	2244
870 3U	4608 PZI	6435 CKG	3393
871 3U	4608 PZI	6435 CTU	3395
872 3U	4608 SGN	3205 NNG	3373



873 3U	4608 SHE	4144 CSX	3371
874 3U	4608 SHE	4144 CTU	3395
875 3U	4608 SHE	4144 DSN	6434
876 3U	4608 SHE	4144 NGB	3387
877 3U	4608 SHE	4144 TYN	3369
878 3U	4608 SHE	4144 XUZ	4149
879 3U	4608 SHE	4144 YVR	156
880 3U	4608 SJW	6347 CTU	3395
881 3U	4608 SJW	6347 HRB	3400
882 3U	4608 SJW	6347 KWL	3372
883 3U	4608 SPN	2244 CAN	3370
884 3U	4608 SPN	2244 PVG	3406
885 3U	4608 SWA	4302 CKG	3393
886 3U	4608 SYD	3361 CKG	3393
887 3U	4608 SYX	4030 CKG	3393
888 3U	4608 SYX	4030 CTU	3395
889 3U	4608 SYX	4030 KWE	3394
890 3U	4608 SYX	4030 KWL	3372
891 3U	4608 SYX	4030 MIG	6400
892 3U	4608 SYX	4030 NGB	3387
893 3U	4608 SYX	4030 NKG	3388
894 3U	4608 SYX	4030 TNA	4108
895 3U	4608 SYX	4030 WNZ	6392
896 3U	4608 SYX	4030 YBP	4110
897 3U	4608 SZX	3374 CKG	3393
898 3U	4608 SZX	3374 CTU	3395
899 3U	4608 SZX	3374 WXN	6403
900 3U	4608 TAO	3390 CTU	3395
901 3U	4608 TAO	3390 KMG	3382
902 3U	4608 TNA	4108 CGQ	4380
903 3U	4608 TNA	4108 CKG	3393
904 3U	4608 TNA	4108 CTU	3395
905 3U	4608 TNA	4108 DLC	3404
906 3U	4608 TNA	4108 HRB	3400
907 3U	4608 TNA	4108 KMG	3382
908 3U	4608 TNA	4108 SYX	4030
909 3U	4608 TNA	4108 XIY	3379
910 3U	4608 TPE	2276 KMG	3382
911 3U	4608 TSA	2275 CKG	3393
912 3U	4608 TSA	2275 CTU	3395
913 3U	4608 TSN	3368 CGQ	4380
914 3U	4608 TSN	3368 CKG	3393
915 3U	4608 TSN	3368 CTU	3395
916 3U	4608 TSN	3368 HGH	3386
917 3U	4608 TSN	3368 HRB	3400
918 3U	4608 TSN	3368 LHW	3378



919 3U	4608 TVS	8858 TYN	3369
920 3U	4608 TYN	3369 CKG	3393
921 3U	4608 TYN	3369 CTU	3395
922 3U	4608 TYN	3369 DAT	6344
923 3U	4608 TYN	3369 HGH	3386
924 3U	4608 TYN	3369 SHE	4144
925 3U	4608 TYN	3369 TVS	8858
926 3U	4608 URC	3399 CGO	3375
927 3U	4608 URC	3399 CKG	3393
928 3U	4608 URC	3399 CTU	3395
929 3U	4608 URC	3399 KHG	3397
930 3U	4608 URC	3399 XIY	3379
931 3U	4608 UYN	6368 XIY	3379
932 3U	4608 WNZ	6392 CSX	3371
933 3U	4608 WNZ	6392 CTU	3395
934 3U	4608 WNZ	6392 HRB	3400
935 3U	4608 WNZ	6392 KWE	3394
936 3U	4608 WNZ	6392 SYX	4030
937 3U	4608 WUH	3376 CKG	3393
938 3U	4608 WUH	3376 CTU	3395
939 3U	4608 WUH	3376 HRB	3400
940 3U	4608 WUH	3376 JJN	6386
941 3U	4608 WUH	3376 NNG	3373
942 3U	4608 WUH	3376 NTG	5475
943 3U	4608 WUX	6390 CKG	3393
944 3U	4608 WUX	6390 CTU	3395
945 3U	4608 WXN	6403 CTU	3395
946 3U	4608 WXN	6403 KMG	3382
947 3U	4608 WXN	6403 PEK	3364
948 3U	4608 WXN	6403 SZX	3374
949 3U	4608 XIC	3396 CTU	3395
950 3U	4608 XIY	3379 BHY	6351
951 3U	4608 XIY	3379 CKG	3393
952 3U	4608 XIY	3379 CTU	3395
953 3U	4608 XIY	3379 FOC	3385
954 3U	4608 XIY	3379 GXH	9311
955 3U	4608 XIY	3379 HRB	3400
956 3U	4608 XIY	3379 KMG	3382
957 3U	4608 XIY	3379 LXA	4097
958 3U	4608 XIY	3379 LYI	6385
959 3U	4608 XIY	3379 TNA	4108
960 3U	4608 XIY	3379 URC	3399
961 3U	4608 XIY	3379 UYN	6368
962 3U	4608 XIY	3379 XMN	3383
963 3U	4608 XIY	3379 XNN	6366
964 3U	4608 XIY	3379 YBP	4110



965 3U		4608 XMN	3383 CSX	3371
966 3U		4608 XMN	3383 CTU	3395
967 3U		4608 XMN	3383 CZX	4109
968 3U		4608 XMN	3383 KMG	3382
969 3U		4608 XMN	3383 KOW	6379
970 3U		4608 XMN	3383 XIY	3379
971 3U		4608 XNN	6366 CKG	3393
972 3U		4608 XNN	6366 CTU	3395
973 3U		4608 XNN	6366 LXA	4097
974 3U		4608 XNN	6366 MIG	6400
975 3U		4608 XNN	6366 XIY	3379
976 3U		4608 XNN	6366 ZHY	8043
977 3U		4608 XUZ	4149 CTU	3395
978 3U		4608 XUZ	4149 DLC	3404
979 3U		4608 XUZ	4149 HRB	3400
980 3U		4608 XUZ	4149 KMG	3382
981 3U		4608 XUZ	4149 KWE	3394
982 3U		4608 XUZ	4149 SHE	4144
983 3U		4608 YBP	4110 SYX	4030
984 3U		4608 YBP	4110 XIY	3379
985 3U		4608 YIH	6361 CKG	3393
986 3U		4608 YIH	6361 CTU	3395
987 3U		4608 YIH	6361 HKG	3077
988 3U		4608 YTY	8876 CTU	3395
989 3U		4608 YVR	156 SHE	4144
990 3U		4608 ZHA	6357 CKG	3393
991 3U		4608 ZHA	6357 HKG	3077
992 3U		4608 ZHY	8043 PEK	3364
993 3U		4608 ZHY	8043 XNN	6366
994 3U		4608 ZUH	6355 CZX	4109
995 3U		4608 ZUH	6355 HAK	4120
996 4B		20565 LAS	3877 LAX	3484
997 4B		20565 LAX	3484 LAS	3877
998 4D		442 CAI	1128 TLV	1590
999 4D		442 TLV	1590 CAI	1128
1000 4E	\N	MCG	5965 NIB	7214
1001 4E	\N	MCG	5965 TCT	7215
1002 4E	\N	NIB	7214 MCG	5965
1003 4E	\N	TCT	7215 TLJ	3423
1004 4E	\N	TLJ	3423 MCG	5965
1005 4G		2524 EYK	8428 VKO	2988
1006 4G		2524 NCU	6151 VKO	2988
1007 4G		2524 NUX	4364 TJM	4111
1008 4G		2524 NUX	4364 UFA	2992
1009 4G		2524 NUX	4364 VKO	2988
1010 4G		2524 NYM	6143 OVS	6140



1011 4G	2524 NYM	6143 VKO	2988
1012 4G	2524 OVS	6140 NYM	6143
1013 4G	2524 OVS	6140 SVX	2975
1014 4G	2524 OVS	6140 VKO	2988
1015 4G	2524 SVX	2975 OVS	6140
1016 4G	2524 TJM	4111 NUX	4364
1017 4G	2524 UCT	4368 VKO	2988
1018 4G	2524 UFA	2992 NUX	4364
1019 4G	2524 VKO	2988 EYK	8428
1020 4G	2524 VKO	2988 NCU	6151
1021 4G	2524 VKO	2988 NUX	4364
1022 4G	2524 VKO	2988 NYM	6143
1023 4G	2524 VKO	2988 OVS	6140
1024 4G	2524 VKO	2988 UCT	4368
1025 4H	8463 BKK	3885 DAC	3076
1026 4H	8463 BZL	6176 DAC	3076
1027 4H	8463 CCU	3043 CGP	3069
1028 4H	8463 CCU	3043 DAC	3076
1029 4H	8463 CGP	3069 CCU	3043
1030 4H	8463 CGP	3069 DAC	3076
1031 4H	8463 CGP	3069 MCT	2194
1032 4H	8463 CXB	3068 DAC	3076
1033 4H	8463 DAC	3076 BKK	3885
1034 4H	8463 DAC	3076 BZL	6176
1035 4H	8463 DAC	3076 CCU	3043
1036 4H	8463 DAC	3076 CGP	3069
1037 4H	8463 DAC	3076 CXB	3068
1038 4H	8463 DAC	3076 DXB	2188
1039 4H	8463 DAC	3076 JED	2072
1040 4H	8463 DAC	3076 JSR	3071
1041 4H	8463 DAC	3076 KTM	3125
1042 4H	8463 DAC	3076 KUL	3304
1043 4H	8463 DAC	3076 MCT	2194
1044 4H	8463 DAC	3076 SPD	3073
1045 4H	8463 DAC	3076 ZYL	3074
1046 4H	8463 DXB	2188 DAC	3076
1047 4H	8463 JED	2072 DAC	3076
1048 4H	8463 JSR	3071 DAC	3076
1049 4H	8463 KTM	3125 DAC	3076
1050 4H	8463 KUL	3304 DAC	3076
1051 4H	8463 MCT	2194 CGP	3069
1052 4H	8463 MCT	2194 DAC	3076
1053 4H	8463 RJH	3072 DAC	3076
1054 4H	8463 SPD	3073 DAC	3076
1055 4H	8463 SPD	3073 RJH	3072
1056 4H	8463 ZYL	3074 DAC	3076



1057 4K	29 YGZ	5498 YR8	128
1058 4K	29 YRB	128 YGZ	5498
1059 4M	3201 DFW	3670 EZE	3988 Y
1060 4M	3201 EZE	3988 DFW	3670 Y
1061 4M	3201 EZE	3988 JFK	3797 Y
1062 4M	3201 EZE	3988 MIA	3576
1063 4M	3201 EZE	3988 PUJ	1760
1064 4M	3201 JFK	3797 EZE	3988 Y
1065 4M	3201 MIA	3576 EZE	3988
1066 4M	3201 MIA	3576 PUJ	1760
1067 4M	3201 PUJ	1760 EZE	3988
1068 4M	3201 PUJ	1760 MIA	3576
1069 4N	341 YEG	49 YXY	176
1070 4N	341 YLW	87 YVR	156
1071 4N	341 YLW	87 YXY	176
1072 4N	341 YOW	100 YZF	196
1073 4N	341 YVR	156 YLW	87
1074 4N	341 YVR	156 YXY	176
1075 4N	341 YXY	176 YLW	87
1076 4N	341 YXY	176 YVR	156
1077 4N	341 YXY	176 YYC	178
1078 4N	341 YXY	176 YZF	196
1079 4N	341 YYC	178 YEG	49
1080 4N	341 YZF	196 YOW	100
1081 4N	341 YZF	196 YXY	176
1082 4O	17885 ACA	1783 MEX	1824
1083 4O	17885 ACA	1783 TLC	1850
1084 4O	17885 AGU	1785 MEX	1824
1085 4O	17885 BOG	2709 MEX	1824
1086 4O	17885 CEN	1794 MEX	1824
1087 4O	17885 CJS	1796 MEX	1824
1088 4O	17885 CME	1789 MEX	1824
1089 4O	17885 CPE	1795 MEX	1824
1090 4O	17885 CTM	1793 MEX	1824
1091 4O	17885 CUL	1792 MEX	1824
1092 4O	17885 CUN	1852 MEX	1824
1093 4O	17885 CUN	1852 MTY	1825
1094 4O	17885 CUN	1852 TLC	1850
1095 4O	17885 CUU	1797 MEX	1824
1096 4O	17885 CZM	1800 MEX	1824
1097 4O	17885 GDL	1804 MEX	1824
1098 4O	17885 GDL	1804 MTY	1825
1099 4O	17885 GDL	1804 SAT	3621
1100 4O	17885 GDL	1804 SJD	1840
1101 4O	17885 GDL	1804 SNA	3867
1102 4O	17885 GDL	1804 TIJ	1847





1103 40	17885 GUA	1767 MEX	1824
1104 40	17885 HAV	1909 MEX	1824
1105 40	17885 HMO	1807 MEX	1824
1106 40	17885 HUX	1786 MEX	1824
1107 40	17885 JFK	3797 MEX	1824
1108 40	17885 LAP	1816 MEX	1824
1109 40	17885 LAS	3877 MTY	1825
1110 40	17885 LAS	3877 TLC	1850
1111 40	17885 MEX	1824 ACA	1783
1112 40	17885 MEX	1824 AGU	1785
1113 40	17885 MEX	1824 BOG	2709
1114 40	17885 MEX	1824 CEN	1794
1115 40	17885 MEX	1824 CJS	1796
1116 40	17885 MEX	1824 CME	1789
1117 40	17885 MEX	1824 CPE	1795
1118 40	17885 MEX	1824 CTM	1793
1119 40	17885 MEX	1824 CUL	1792
1120 40	17885 MEX	1824 CUN	1852
1121 40	17885 MEX	1824 CUU	1797
1122 40	17885 MEX	1824 CZM	1800
1123 40	17885 MEX	1824 GOL	1804
1124 40	17885 MEX	1824 GUA	1767
1125 40	17885 MEX	1824 HAV	1909
1126 40	17885 MEX	1824 HMO	1807
1127 40	17885 MEX	1824 HUX	1786
1128 40	17885 MEX	1824 JFK	3797
1129 40	17885 MEX	1824 LAP	1816
1130 40	17885 MEX	1824 MIA	3576
1131 40	17885 MEX	1824 MID	1819
1132 40	17885 MEX	1824 MTT	1822
1133 40	17885 MEX	1824 MTY	1825
1134 40	17885 MEX	1824 MZT	1826
1135 40	17885 MEX	1824 OAX	1829
1136 40	17885 MEX	1824 PQM	1836
1137 40	17885 MEX	1824 PVR	1839
1138 40	17885 MEX	1824 REX	3621
1139 40	17885 MEX	1824 SAT	1840
1140 40	17885 MEX	1824 SJD	1885
1141 40	17885 MEX	1824 SJO	3867
1142 40	17885 MEX	1824 SNA	1848
1143 40	17885 MEX	1824 TAM	1846
1144 40	17885 MEX	1824 TGZ	1847
1145 40	17885 MEX	1824 TIJ	1845
1146 40	17885 MEX	1824 TRC	1854
1147 40	17885 MEX	1824 VER	1853
1148 40	17885 MEX	1824 VSA	

W



1149 40	17885 MEX	1824 ZCL	1855
1150 40	17885 MEX	1824 ZIH	1856
1151 40	17885 MEX	1824 ZLO	1858
1152 40	17885 MIA	3576 MEX	1824
1153 40	17885 MID	1819 MEX	1824
1154 40	17885 MTY	1822 MEX	1824
1155 40	17885 MTY	1825 CUN	1852
1156 40	17885 MTY	1825 GOL	1804
1157 40	17885 MTY	1825 LAS	3877
1158 40	17885 MTY	1825 MEX	1824
1159 40	17885 MTY	1825 SAT	3621
1160 40	17885 MTY	1825 TLC	1850
1161 40	17885 MZT	1826 MEX	1824
1162 40	17885 OAX	1829 MEX	1824
1163 40	17885 PQM	1829 MEX	1824
1164 40	17885 PVR	1836 MEX	1824
1165 40	17885 PVR	1836 TLC	1850
1166 40	17885 REX	1839 MEX	1824
1167 40	17885 SAT	3621 GOL	1804
1168 40	17885 SAT	3621 MEX	1824
1169 40	17885 SAT	3621 MTY	1825
1170 40	17885 SAT	3621 TLC	1850
1171 40	17885 SJD	1840 GOL	1804
1172 40	17885 SJD	1840 MEX	1824
1173 40	17885 SJD	1840 TLC	1850
1174 40	17885 SJO	1885 MEX	1824
1175 40	17885 SNA	3867 GOL	1804
1176 40	17885 SNA	3867 MEX	1824
1177 40	17885 TAM	1848 MEX	1824
1178 40	17885 TGZ	1846 MEX	1824
1179 40	17885 TIJ	1847 GOL	1804
1180 40	17885 TIJ	1847 MEX	1824
1181 40	17885 TLC	1850 ACA	1783
1182 40	17885 TLC	1850 CUN	1852
1183 40	17885 TLC	1850 LAS	3877
1184 40	17885 TLC	1850 MTY	1825
1185 40	17885 TLC	1850 PVR	1836
1186 40	17885 TLC	1850 SAT	3621
1187 40	17885 TLC	1850 SJD	1840
1188 40	17885 TLC	1850 ZIH	1856
1189 40	17885 TRC	1845 MEX	1824
1190 40	17885 VER	1854 MEX	1824
1191 40	17885 VSA	1853 MEX	1824
1192 40	17885 ZCL	1855 MEX	1824
1193 40	17885 ZIH	1856 MEX	1824
1194 40	17885 ZIH	1856 TLC	1850



1195 4O	17885 ZLO	1858 MEX	1824
1196 4Q	18758 DEL	3893 HEA	2848
1197 4Q	18758 DEL	3893 KBL	2858
1198 4Q	18758 DXB	2188 KBL	2858
1199 4Q	18758 HEA	2848 DEL	3893
1200 4Q	18758 HEA	2848 ISB	2223
1201 4Q	18758 HEA	2848 KBL	2858
1202 4Q	18758 ISB	2223 HEA	2848
1203 4Q	18758 ISB	2223 KBL	2858
1204 4Q	18758 KBL	2858 DEL	3893
1205 4Q	18758 KBL	2858 DXB	2188
1206 4Q	18758 KBL	2858 HEA	2848
1207 4Q	18758 KBL	2858 ISB	2223
1208 4Q	18758 KBL	2858 MZR	2853
1209 4Q	18758 MZR	2853 KBL	2858
1210 4T	1481 AYT	1688 ZRH	1678
1211 4T	1481 BSL	1423 HRG	1138
1212 4T	1481 HRG	1138 BSL	1423
1213 4T	1481 HRG	1138 ZRH	1678
1214 4T	1481 PRN	1742 ZRH	1678
1215 4T	1481 RMF	4197 ZRH	1678
1216 4T	1481 SKP	1737 ZRH	1678
1217 4T	1481 ZRH	1678 AYT	1688
1218 4T	1481 ZRH	1678 HRG	1138
1219 4T	1481 ZRH	1678 PRN	1742
1220 4T	1481 ZRH	1678 RMF	4197
1221 4T	1481 ZRH	1678 SKP	1737
1222 4U	2548 AGP	1238 STR	358
1223 4U	2548 AGP	1238 TXL	351
1224 4U	2548 ALG	218 CGN	344
1225 4U	2548 AMS	588 HAM	342
1226 4U	2548 AOI	4389 DUS	345
1227 4U	2548 AOI	4389 TXL	351
1228 4U	2548 ARN	737 CGN	344
1229 4U	2548 ARN	737 DUS	345
1230 4U	2548 ARN	737 HAM	342
1231 4U	2548 ATH	3941 CGN	344
1232 4U	2548 ATH	3941 STR	358
1233 4U	2548 AYT	1688 CGN	344
1234 4U	2548 BCN	1218 CGN	344
1235 4U	2548 BCN	1218 DUS	345
1236 4U	2548 BCN	1218 HAJ	352
1237 4U	2548 BCN	1218 HAM	342
1238 4U	2548 BCN	1218 STR	358
1239 4U	2548 BDS	1586 STR	358
1240 4U	2548 BEG	1739 STR	358



1241 4U	2548 BGO	636 HAM	342
1242 4U	2548 BHX	469 HAM	342
1243 4U	2548 BHX	469 TXL	351
1244 4U	2548 BIA	1321 CGN	344
1245 4U	2548 BIA	1321 DUS	345
1246 4U	2548 BIA	1321 HAM	342
1247 4U	2548 BIA	1321 STR	350
1248 4U	2548 BIA	1321 TXL	351
1249 4U	2548 BIO	1216 DUS	345
1250 4U	2548 BIO	1216 STR	350
1251 4U	2548 BLQ	1538 CGN	344
1252 4U	2548 BLQ	1538 TXL	351
1253 4U	2548 BRE	353 STR	350
1254 4U	2548 BRI	1501 CGN	344
1255 4U	2548 BRI	1501 DUS	345
1256 4U	2548 BRI	1501 STR	350
1257 4U	2548 BRU	302 STR	350
1258 4U	2548 BSL	1423 DUS	345
1259 4U	2548 BUD	1489 CGN	344
1260 4U	2548 BUD	1489 HAM	342
1261 4U	2548 BUD	1489 STR	350
1262 4U	2548 CAG	1519 CGN	344
1263 4U	2548 CAG	1519 DUS	345
1264 4U	2548 CAG	1519 STR	350
1265 4U	2548 CDG	1382 HAM	342
1266 4U	2548 CFU	1460 CGN	344
1267 4U	2548 CFU	1460 DRS	338
1268 4U	2548 CFU	1460 STR	350
1269 4U	2548 CGN	344 ALG	210
1270 4U	2548 CGN	344 ARN	737
1271 4U	2548 CGN	344 ATH	3941
1272 4U	2548 CGN	344 AYT	1688
1273 4U	2548 CGN	344 BCN	1218
1274 4U	2548 CGN	344 BIA	1321
1275 4U	2548 CGN	344 BLQ	1538
1276 4U	2548 CGN	344 BRI	1501
1277 4U	2548 CGN	344 BUD	1489
1278 4U	2548 CGN	344 CAG	1519
1279 4U	2548 CGN	344 CFU	1460
1280 4U	2548 CGN	344 CLY	1322
1281 4U	2548 CGN	344 CTA	1509
1282 4U	2548 CGN	344 DBV	1200
1283 4U	2548 CGN	344 DRS	338
1284 4U	2548 CGN	344 DUB	599
1285 4U	2548 CGN	344 EDI	535
1286 4U	2548 CGN	344 FAO	1626



1287 4U	2548 CGN	344 FCO	1555
1288 4U	2548 CGN	344 FDH	382
1289 4U	2548 CGN	344 HAM	342
1290 4U	2548 CGN	344 HDF	5557
1291 4U	2548 CGN	344 HER	1452
1292 4U	2548 CGN	344 IBZ	1225
1293 4U	2548 CGN	344 JMK	1468
1294 4U	2548 CGN	344 JTR	1479
1295 4U	2548 CGN	344 KGS	1458
1296 4U	2548 CGN	344 KLU	4322
1297 4U	2548 CGN	344 KVA	1462
1298 4U	2548 CGN	344 LEJ	348
1299 4U	2548 CGN	344 LHR	507
1300 4U	2548 CGN	344 LIS	1638
1301 4U	2548 CGN	344 LPA	1054
1302 4U	2548 CGN	344 MAN	478
1303 4U	2548 CGN	344 MXP	1524
1304 4U	2548 CGN	344 NAP	1561
1305 4U	2548 CGN	344 NCE	1354
1306 4U	2548 CGN	344 NDR	5673
1307 4U	2548 CGN	344 OLB	1520
1308 4U	2548 CGN	344 PMI	3998
1309 4U	2548 CGN	344 PMO	1512
1310 4U	2548 CGN	344 PRG	1587
1311 4U	2548 CGN	344 PSA	1562
1312 4U	2548 CGN	344 PUY	1203
1313 4U	2548 CGN	344 RAK	1075
1314 4U	2548 CGN	344 RHO	1472
1315 4U	2548 CGN	344 RJK	1205
1316 4U	2548 CGN	344 RLG	772
1317 4U	2548 CGN	344 SAW	4317
1318 4U	2548 CGN	344 SJJ	1646
1319 4U	2548 CGN	344 SKG	1486
1320 4U	2548 CGN	344 SPU	1206
1321 4U	2548 CGN	344 STN	548
1322 4U	2548 CGN	344 SUF	1508
1323 4U	2548 CGN	344 SZG	1612
1324 4U	2548 CGN	344 TLV	1590
1325 4U	2548 CGN	344 TUN	287
1326 4U	2548 CGN	344 TXL	351
1327 4U	2548 CGN	344 VCE	1551
1328 4U	2548 CGN	344 VIE	1613
1329 4U	2548 CGN	344 VRN	1550
1330 4U	2548 CGN	344 WAW	679
1331 4U	2548 CGN	344 XRY	1226
1332 4U	2548 CGN	344 ZAD	1209



1333 4U	2548 CGN	344 ZAG	1208
1334 4U	2548 CGN	344 ZRH	1678
1335 4U	2548 CLY	1322 CGN	344
1336 4U	2548 CTA	1509 CGN	344
1337 4U	2548 CTA	1509 DUS	345
1338 4U	2548 CTA	1509 HAJ	352
1339 4U	2548 CTA	1509 HAM	342
1340 4U	2548 CTA	1509 STR	350
1341 4U	2548 CTA	1509 TXL	351
1342 4U	2548 CWL	488 DUS	345
1343 4U	2548 DBV	1200 CGN	344
1344 4U	2548 DBV	1200 DUS	345
1345 4U	2548 DBV	1200 HAJ	352
1346 4U	2548 DBV	1200 HAM	342
1347 4U	2548 DBV	1200 STR	350
1348 4U	2548 DBV	1200 TXL	351
1349 4U	2548 DRS	338 CFU	1460
1350 4U	2548 DRS	338 CGN	344
1351 4U	2548 DRS	338 DUS	345
1352 4U	2548 DRS	338 STR	350
1353 4U	2548 DTM	373 HDF	5557
1354 4U	2548 DTM	373 MUC	346
1355 4U	2548 DTM	373 PMI	3998
1356 4U	2548 DTM	373 SAW	4317
1357 4U	2548 DTM	373 SPU	1206
1358 4U	2548 DUB	599 CGN	344
1359 4U	2548 DUB	599 DUS	345
1360 4U	2548 DUS	345 AOI	4309
1361 4U	2548 DUS	345 ARN	737
1362 4U	2548 DUS	345 BCN	1218
1363 4U	2548 DUS	345 BIA	1321
1364 4U	2548 DUS	345 BIO	1216
1365 4U	2548 DUS	345 BRI	1501
1366 4U	2548 DUS	345 BSL	1423
1367 4U	2548 DUS	345 CAG	1519
1368 4U	2548 DUS	345 CTA	1509
1369 4U	2548 DUS	345 CWL	488
1370 4U	2548 DUS	345 DBV	1200
1371 4U	2548 DUS	345 DRS	338
1372 4U	2548 DUS	345 DUB	599
1373 4U	2548 DUS	345 GVA	1665
1374 4U	2548 DUS	345 HDF	5557
1375 4U	2548 DUS	345 HER	1452
1376 4U	2548 DUS	345 IBZ	1225
1377 4U	2548 DUS	345 KTW	671
1378 4U	2548 DUS	345 LEJ	348



1379 4U	2548 DUS	345 LYS	1335
1380 4U	2548 DUS	345 MAD	1229
1381 4U	2548 DUS	345 MPL	1359
1382 4U	2548 DUS	345 MXP	1524
1383 4U	2548 DUS	345 NQY	481
1384 4U	2548 DUS	345 NUE	347
1385 4U	2548 DUS	345 OLB	1520
1386 4U	2548 DUS	345 PMI	3998
1387 4U	2548 DUS	345 POZ	674
1388 4U	2548 DUS	345 PRG	1587
1389 4U	2548 DUS	345 PRN	1742
1390 4U	2548 DUS	345 SKG	1486
1391 4U	2548 DUS	345 SPU	1206
1392 4U	2548 DUS	345 SUF	1508
1393 4U	2548 DUS	345 TRN	1526
1394 4U	2548 DUS	345 VCE	1551
1395 4U	2548 DUS	345 WAW	679
1396 4U	2548 DUS	345 WRO	680
1397 4U	2548 DUS	345 ZAD	1209
1398 4U	2548 EDI	535 CGN	344
1399 4U	2548 FAO	1626 CGN	344
1400 4U	2548 FAO	1626 HAM	342
1401 4U	2548 FAO	1626 STR	350
1402 4U	2548 FCO	1555 CGN	344
1403 4U	2548 FCO	1555 HAJ	352
1404 4U	2548 FCO	1555 HAM	342
1405 4U	2548 FCO	1555 STR	350
1406 4U	2548 FCO	1555 TXL	351
1407 4U	2548 FDH	382 CGN	344
1408 4U	2548 FKB	4166 HAM	342
1409 4U	2548 FMM	3986 HAM	342
1410 4U	2548 FMM	3986 TXL	351
1411 4U	2548 FRA	340 HDF	5557
1412 4U	2548 GVA	1665 DUS	345
1413 4U	2548 GVA	1665 HAM	342
1414 4U	2548 HAJ	352 BCN	1218
1415 4U	2548 HAJ	352 CTA	1509
1416 4U	2548 HAJ	352 DBV	1200
1417 4U	2548 HAJ	352 FCO	1555
1418 4U	2548 HAJ	352 HER	1452
1419 4U	2548 HAJ	352 MXP	1524
1420 4U	2548 HAJ	352 NAP	1561
1421 4U	2548 HAJ	352 PMI	3998
1422 4U	2548 HAJ	352 PRN	1742
1423 4U	2548 HAJ	352 SAW	4317
1424 4U	2548 HAJ	352 SKG	1486



1425 4U	2548 HAJ	352 SPU	1206
1426 4U	2548 HAJ	352 STN	548
1427 4U	2548 HAJ	352 STR	350
1428 4U	2548 HAJ	352 SUF	1508
1429 4U	2548 HAJ	352 VCE	1551
1430 4U	2548 HAJ	352 VIE	1613
1431 4U	2548 HAM	342 AMS	580
1432 4U	2548 HAM	342 ARN	737
1433 4U	2548 HAM	342 BCN	1218
1434 4U	2548 HAM	342 BGO	636
1435 4U	2548 HAM	342 BHX	469
1436 4U	2548 HAM	342 BIA	1321
1437 4U	2548 HAM	342 BUD	1489
1438 4U	2548 HAM	342 CDG	1382
1439 4U	2548 HAM	342 CGN	344
1440 4U	2548 HAM	342 CTA	1509
1441 4U	2548 HAM	342 DBV	1200
1442 4U	2548 HAM	342 FAO	1626
1443 4U	2548 HAM	342 FCO	1555
1444 4U	2548 HAM	342 FKB	4166
1445 4U	2548 HAM	342 FMM	3986
1446 4U	2548 HAM	342 GVA	1665
1447 4U	2548 HAM	342 HER	1452
1448 4U	2548 HAM	342 KLU	4322
1449 4U	2548 HAM	342 LHR	507
1450 4U	2548 HAM	342 MAD	1229
1451 4U	2548 HAM	342 MAN	478
1452 4U	2548 HAM	342 MXP	1524
1453 4U	2548 HAM	342 NAP	1561
1454 4U	2548 HAM	342 NCE	1354
1455 4U	2548 HAM	342 NUE	347
1456 4U	2548 HAM	342 OLB	1520
1457 4U	2548 HAM	342 OSL	644
1458 4U	2548 HAM	342 PMI	3998
1459 4U	2548 HAM	342 PRG	1587
1460 4U	2548 HAM	342 PRN	1742
1461 4U	2548 HAM	342 RJK	1205
1462 4U	2548 HAM	342 SAW	4317
1463 4U	2548 HAM	342 SKG	1486
1464 4U	2548 HAM	342 SPU	1206
1465 4U	2548 HAM	342 STR	350
1466 4U	2548 HAM	342 TLS	1273
1467 4U	2548 HAM	342 VCE	1551
1468 4U	2548 HAM	342 VIE	1613
1469 4U	2548	342 VRN	1550
1470 4U	2548 HAM	342 ZRH	1678





1471 4U	2548 HDF	5557 CGN	344
1472 4U	2548 HDF	5557 DTM	373
1473 4U	2548 HDF	5557 DUS	345
1474 4U	2548 HDF	5557 FRA	340
1475 4U	2548 HDF	5557 STR	350
1476 4U	2548 HEL	421 TXL	351
1477 4U	2548 HER	1452 CGN	344
1478 4U	2548 HER	1452 DUS	345
1479 4U	2548 HER	1452 HAJ	352
1480 4U	2548 HER	1452 HAM	342
1481 4U	2548 HER	1452 STR	350
1482 4U	2548 HER	1452 TXL	351
1483 4U	2548 IBZ	1225 CGN	344
1484 4U	2548 IBZ	1225 DUS	345
1485 4U	2548 IBZ	1225 STR	350
1486 4U	2548 IBZ	1225 TXL	351
1487 4U	2548 JMK	1468 CGN	344
1488 4U	2548 JTR	1479 CGN	344
1489 4U	2548 KGS	1458 CGN	344
1490 4U	2548 KLU	4322 CGN	344
1491 4U	2548 KLU	4322 HAM	342
1492 4U	2548 KLU	4322 TXL	351
1493 4U	2548 KRK	669 STR	350
1494 4U	2548 KTW	671 DUS	345
1495 4U	2548 KVA	1462 CGN	344
1496 4U	2548 KVA	1462 STR	350
1497 4U	2548 LEJ	348 CGN	344
1498 4U	2548 LEJ	348 DUS	345
1499 4U	2548 LEJ	348 STR	350
1500 4U	2548 LHR	507 CGN	344
1501 4U	2548 LHR	507 HAM	342
1502 4U	2548 LHR	507 STR	350
1503 4U	2548 LHR	507 TXL	351
1504 4U	2548 LIN	1529 TXL	351
1505 4U	2548 LIS	1638 CGN	344
1506 4U	2548 LIS	1638 STR	350
1507 4U	2548 LPA	1054 CGN	344
1508 4U	2548 LYS	1335 DUS	345
1509 4U	2548 MAD	1229 DUS	345
1510 4U	2548 MAD	1229 HAM	342
1511 4U	2548 MAN	478 CGN	344
1512 4U	2548 MAN	478 HAM	342
1513 4U	2548 MPL	1359 DUS	345
1514 4U	2548 MUC	346 DTM	373
1515 4U	2548 MXP	1524 CGN	344
1516 4U	2548 MXP	1524 DUS	345



1517 4U	2548 MXP	1524 HAJ	352
1518 4U	2548 MXP	1524 HAM	342
1519 4U	2548 MXP	1524 STR	350
1520 4U	2548 NAP	1561 CGN	344
1521 4U	2548 NAP	1561 HAJ	352
1522 4U	2548 NAP	1561 HAM	342
1523 4U	2548 NAP	1561 STR	350
1524 4U	2548 NCE	1354 CGN	344
1525 4U	2548 NCE	1354 HAM	342
1526 4U	2548 NCE	1354 TXL	351
1527 4U	2548 NDR	5673 CGN	344
1528 4U	2548 NQY	481 DUS	345
1529 4U	2548 NUE	347 DUS	345
1530 4U	2548 NUE	347 HAM	342
1531 4U	2548 NUE	347 TXL	351
1532 4U	2548 OLB	1520 CGN	344
1533 4U	2548 OLB	1520 DUS	345
1534 4U	2548 OLB	1520 HAM	342
1535 4U	2548 OLB	1520 STR	350
1536 4U	2548 OSL	644 HAM	342
1537 4U	2548 PMI	3998 CGN	344
1538 4U	2548 PMI	3998 DTM	373
1539 4U	2548 PMI	3998 DUS	345
1540 4U	2548 PMI	3998 HAJ	352
1541 4U	2548 PMI	3998 HAM	342
1542 4U	2548 PMI	3998 STR	350
1543 4U	2548 PMI	3998 TXL	351
1544 4U	2548 PMO	1512 CGN	344
1545 4U	2548 POZ	674 DUS	345
1546 4U	2548 PRG	1587 CGN	344
1547 4U	2548 PRG	1587 DUS	345
1548 4U	2548 PRG	1587 HAM	342
1549 4U	2548 PRN	1742 DUS	345
1550 4U	2548 PRN	1742 HAJ	352
1551 4U	2548 PRN	1742 HAM	342
1552 4U	2548 PRN	1742 STR	350
1553 4U	2548 PRN	1742 TXL	351
1554 4U	2548 PSA	1562 CGN	344
1555 4U	2548 PUY	1203 CGN	344
1556 4U	2548 RAK	1075 CGN	344
1557 4U	2548 RHO	1472 CGN	344
1558 4U	2548 RJK	1205 CGN	344
1559 4U	2548 RJK	1205 HAM	342
1560 4U	2548 RJK	1205 STR	350
1561 4U	2548 RLG	772 CGN	344
1562 4U	2548 RLG	772 STR	350



1563 4U	2548 SAW	4317 CGN	344
1564 4U	2548 SAW	4317 DTM	373
1565 4U	2548 SAW	4317 HAJ	352
1566 4U	2548 SAW	4317 HAM	342
1567 4U	2548 SAW	4317 STR	350
1568 4U	2548 SAW	4317 TXL	351
1569 4U	2548 SJJ	1646 CGN	344
1570 4U	2548 SJJ	1646 STR	350
1571 4U	2548 SJJ	1646 TXL	351
1572 4U	2548 SKG	1486 CGN	344
1573 4U	2548 SKG	1486 DUS	345
1574 4U	2548 SKG	1486 HAJ	352
1575 4U	2548 SKG	1486 HAM	342
1576 4U	2548 SKG	1486 STR	350
1577 4U	2548 SPU	1206 CGN	344
1578 4U	2548 SPU	1206 DTM	373
1579 4U	2548 SPU	1206 DUS	345
1580 4U	2548 SPU	1206 HAJ	352
1581 4U	2548 SPU	1206 HAM	342
1582 4U	2548 SPU	1206 STR	350
1583 4U	2548 SPU	1206 TXL	351
1584 4U	2548 STN	548 CGN	344
1585 4U	2548 STN	548 HAJ	352
1586 4U	2548 STN	548 STR	350
1587 4U	2548 STR	350 AGP	1230
1588 4U	2548 STR	350 ATH	3941
1589 4U	2548 STR	350 BCN	1218
1590 4U	2548 STR	350 BDS	1506
1591 4U	2548 STR	350 BEG	1739
1592 4U	2548 STR	350 BIA	1321
1593 4U	2548 STR	350 BIO	1216
1594 4U	2548 STR	350 BRE	353
1595 4U	2548 STR	350 BRI	1501
1596 4U	2548 STR	350 BRU	302
1597 4U	2548 STR	350 BUD	1489
1598 4U	2548 STR	350 CAG	1519
1599 4U	2548 STR	350 CFU	1460
1600 4U	2548 STR	350 CTA	1509
1601 4U	2548 STR	350 DBV	1200
1602 4U	2548 STR	350 DRS	338
1603 4U	2548 STR	350 FAO	1626
1604 4U	2548 STR	350 FCO	1555
1605 4U	2548 STR	350 HAJ	352
1606 4U	2548 STR	350 HAM	342
1607 4U	2548 STR	350 HDF	5557
1608 4U	2548 STR	350 HER	1452



1609 4U	2548 STR	350 IBZ	1225
1610 4U	2548 STR	350 KRK	669
1611 4U	2548 STR	350 KVA	1462
1612 4U	2548 STR	350 LEJ	348
1613 4U	2548 STR	350 LHR	507
1614 4U	2548 STR	350 LIS	1638
1615 4U	2548 STR	350 MXP	1524
1616 4U	2548 STR	350 NAP	1561
1617 4U	2548 STR	350 OLB	1520
1618 4U	2548 STR	350 PMI	3998
1619 4U	2548 STR	350 PRN	1742
1620 4U	2548 STR	350 RJK	1205
1621 4U	2548 STR	350 RLG	772
1622 4U	2548 STR	350 SAW	4317
1623 4U	2548 STR	350 SJJ	1646
1624 4U	2548 STR	350 SKG	1486
1625 4U	2548 STR	350 SPU	1206
1626 4U	2548 STR	350 STN	548
1627 4U	2548 STR	350 SUF	1508
1628 4U	2548 STR	350 TXL	351
1629 4U	2548 STR	350 VIE	1613
1630 4U	2548 STR	350 ZAD	1209
1631 4U	2548 STR	350 ZAG	1208
1632 4U	2548 SUF	1508 CGN	344
1633 4U	2548 SUF	1508 DUS	345
1634 4U	2548 SUF	1508 HAJ	352
1635 4U	2548 SUF	1508 STR	350
1636 4U	2548 SZG	1612 CGN	344
1637 4U	2548 TLS	1273 HAM	342
1638 4U	2548 TLV	1590 CGN	344
1639 4U	2548 TRN	1526 DUS	345
1640 4U	2548 TUN	287 CGN	344
1641 4U	2548 TXL	351 AGP	1230
1642 4U	2548 TXL	351 AOI	4309
1643 4U	2548 TXL	351 BHX	469
1644 4U	2548 TXL	351 BIA	1321
1645 4U	2548 TXL	351 BLQ	1538
1646 4U	2548 TXL	351 CGN	344
1647 4U	2548 TXL	351 CTA	1509
1648 4U	2548 TXL	351 DBV	1200
1649 4U	2548 TXL	351 FCO	1555
1650 4U	2548 TXL	351 FMM	3986
1651 4U	2548 TXL	351 HEL	421
1652 4U	2548 TXL	351 HER	1452
1653 4U	2548 TXL	351 IBZ	1225
1654 4U	2548 TXL	351 KLU	4322



1655 4U		2548 TXL	351 LHR	507
1656 4U		2548 TXL	351 LIN	1529
1657 4U		2548 TXL	351 NCE	1354
1658 4U		2548 TXL	351 NUE	347
1659 4U		2548 TXL	351 PMI	3998
1660 4U		2548 TXL	351 PRN	1742
1661 4U		2548 TXL	351 SAW	4317
1662 4U		2548 TXL	351 SJJ	1646
1663 4U		2548 TXL	351 SPU	1206
1664 4U		2548 TXL	351 STR	350
1665 4U		2548 TXL	351 VIE	1613
1666 4U		2548 TXL	351 VRN	1550
1667 4U		2548 TXL	351 ZAD	1209
1668 4U		2548 VCE	1551 CGN	344
1669 4U		2548 VCE	1551 DUS	345
1670 4U		2548 VCE	1551 HAJ	352
1671 4U		2548 VCE	1551 HAM	342
1672 4U		2548 VIE	1613 CGN	344
1673 4U		2548 VIE	1613 HAJ	352
1674 4U		2548 VIE	1613 HAM	342
1675 4U		2548 VIE	1613 STR	350
1676 4U		2548 VIE	1613 TXL	351
1677 4U		2548 VRN	1550 CGN	344
1678 4U		2548 VRN	1550 HAM	342
1679 4U		2548 VRN	1550 TXL	351
1680 4U		2548 WAW	679 CGN	344
1681 4U		2548 WAW	679 DUS	345
1682 4U		2548 WRO	680 DUS	345
1683 4U		2548 XRY	1226 CGN	344
1684 4U		2548 ZAD	1209 CGN	344
1685 4U		2548 ZAD	1209 DUS	345
1686 4U		2548 ZAD	1209 STR	350
1687 4U		2548 ZAD	1209 TXL	351
1688 4U		2548 ZAG	1208 CGN	344
1689 4U		2548 ZAG	1208 STR	350
1690 4U		2548 ZRH	1678 CGN	344
1691 4U		2548 ZRH	1678 HAM	342
1692 4W	\N	AKP	6712 FAI	3832
1693 4W	\N	BTT	3417 AKP	6712
1694 4W	\N	BTT	3417 CXF	7119
1695 4W	\N	CEM	7116 IRC	7236
1696 4W	\N	CIK	7105 FAI	3832
1697 4W	\N	CIK	7105 FYU	3420
1698 4W	\N	CXF	7119 AKP	6712
1699 4W	\N	FAI	3832 BTT	3417
1700 4W	\N	FAI	3832 CEM	7116



1701 4W	\N	FAI	3832 CIK	7105
1702 4W	\N	FAI	3832 FYU	3420
1703 4W	\N	FAI	3832 MLY	7246
1704 4W	\N	FAI	3832 RMP	7112
1705 4W	\N	FAI	3832 SVS	9741
1706 4W	\N	FAI	3832 TAL	7113
1707 4W	\N	FAI	3832 WBQ	7115
1708 4W	\N	FYU	3420 CIK	7105
1709 4W	\N	FYU	3420 FAI	3832
1710 4W	\N	IRC	7236 FAI	3832
1711 4W	\N	MLY	7246 MNT	7110
1712 4W	\N	MNT	7110 FAI	3832
1713 4W	\N	RMP	7112 FAI	3832
1714 4W	\N	SVS	9741 FAI	3832
1715 4W	\N	SVS	9741 WBQ	7115
1716 4W	\N	TAL	7113 FAI	3832
1717 4W	\N	WBQ	7115 FAI	3832
1718 4W	\N	WBQ	7115 SVS	9741
1719 4Y		1173 AKI	7217 TLT	7218
1720 4Y		1173 ATT	4385 KUK	7094
1721 4Y		1173 BET	3599 ATT	4385
1722 4Y		1173 BET	3599 EEK	7093
1723 4Y		1173 BET	3599 GNU	8202
1724 4Y		1173 BET	3599 KPN	7201
1725 4Y		1173 BET	3599 KWN	7206
1726 4Y		1173 BET	3599 KWT	7095
1727 4Y		1173 BET	3599 MLL	7097
1728 4Y		1173 BET	3599 NME	8199
1729 4Y		1173 BET	3599 WNA	9739
1730 4Y		1173 BET	3599 WTL	7099
1731 4Y		1173 CYF	6960 BET	3599
1732 4Y		1173 EEK	7093 BET	3599
1733 4Y		1173 EEK	7093 KWN	7206
1734 4Y		1173 GNU	8202 PTU	3430
1735 4Y		1173 KKH	7213 KWK	7096
1736 4Y		1173 KKI	9742 AKI	7217
1737 4Y		1173 KPN	7201 CYF	6960
1738 4Y		1173 KUK	7094 NUP	7212
1739 4Y		1173 KWK	7096 BET	3599
1740 4Y		1173 KWN	7206 BET	3599
1741 4Y		1173 KWN	7206 EEK	7093
1742 4Y		1173 KWT	7095 KKI	9742
1743 4Y		1173 MLL	7097 PQS	7216
1744 4Y		1173 NME	8199 OOK	8200
1745 4Y		1173 NUP	7212 BET	3599
1746 4Y		1173 OOK	8200 TNK	8201



1747 4Y	1173 PKA	9744 BET	3599
1748 4Y	1173 PQS	7216 BET	3599
1749 4Y	1173 PTU	3430 BET	3599
1750 4Y	1173 TLT	7218 BET	3599
1751 4Y	1173 TNK	8201 WWT	8203
1752 4Y	1173 WNA	9739 PKA	9744
1753 4Y	1173 WTL	7099 KKH	7213
1754 4Y	1173 WWT	8203 BET	3599
1755 5C	1581 BOC	1865 SJO	1885
1756 5C	1581 DRK	6945 SJO	1885
1757 5C	1581 FON	6731 XQP	1889
1758 5C	1581 GLF	1879 PJM	5847
1759 5C	1581 LIR	1881 SJO	1885
1760 5C	1581 LIR	1881 SYQ	5848
1761 5C	1581 LIR	1881 TNO	5844
1762 5C	1581 MGA	1863 SJO	1885
1763 5C	1581 NOB	1884 TMU	6732
1764 5C	1581 PJM	5847 SJO	1885
1765 5C	1581 PMZ	1887 SJO	1885
1766 5C	1581 SJO	1885 BOC	1865
1767 5C	1581 SJO	1885 DRK	6945
1768 5C	1581 SJO	1885 FON	6731
1769 5C	1581 SJO	1885 GLF	1879
1770 5C	1581 SJO	1885 MGA	1863
1771 5C	1581 SJO	1885 NOB	1884
1772 5C	1581 SJO	1885 PJM	5847
1773 5C	1581 SJO	1885 TMU	6732
1774 5C	1581 SJO	1885 TNO	5844
1775 5C	1581 SJO	1885 TTQ	5842
1776 5C	1581 SJO	1885 XQP	1889
1777 5C	1581 SYQ	5848 LIR	1881
1778 5C	1581 TMU	6732 SJO	1885
1779 5C	1581 TNO	5844 LIR	1881
1780 5C	1581 TNO	5844 SJO	1885
1781 5C	1581 TTQ	5842 SJO	1885
1782 5C	1581 XQP	1889 PMZ	1887
1783 5C	1581 XQP	1889 SJO	1885
1784 5G	4496 ACC	248 KMS	5556
1785 5G	4496 KMS	5556 ACC	248
1786 5H	8576 EDL	1138 LOK	1143
1787 5H	8576 EDL	1138 NBO	4059
1788 5H	8576 JUB	1173 NBO	4059
1789 5H	8576 KIS	1140 EDL	1138
1790 5H	8576 KIS	1140 NBO	4059
1791 5H	8576 LAU	1144 MYD	5694
1792 5H	8576 LOK	1143 EDL	1138



1793 SH	8576 MBA	1145 NBO	4059
1794 SH	8576 MBA	1145 ZNZ	1186
1795 SH	8576 MYD	5694 LAU	1144
1796 SH	8576 MYD	5694 NBO	4059
1797 SH	8576 NBO	4059 EDL	1138
1798 SH	8576 NBO	4059 JUB	1173
1799 SH	8576 NBO	4059 KIS	1140
1800 SH	8576 NBO	4059 LOK	1143
1801 SH	8576 NBO	4059 MBA	1145
1802 SH	8576 NBO	4059 MYD	5694
1803 SH	8576 ZNZ	1186 MBA	1145
1804 SJ	1683 BCD	2423 CEB	4206
1805 SJ	1683 BCD	2423 CGY	2400
1806 SJ	1683 BCD	2423 DVO	4090
1807 SJ	1683 BCD	2423 MNL	2397
1808 SJ	1683 BKL	3269 MNL	2397
1809 SJ	1683 BKK	3885 MNL	2397
1810 SJ	1683 BWN	3272 MNL	2397
1811 SJ	1683 BXU	4200 CEB	4206
1812 SJ	1683 BXU	4200 MNL	2397
1813 SJ	1683 CAN	3370 MNL	2397
1814 SJ	1683 CBO	2399 MNL	2397
1815 SJ	1683 CEB	4206 BCD	2423
1816 SJ	1683 CEB	4206 BXU	4200
1817 SJ	1683 CEB	4206 CGM	6012
1818 SJ	1683 CEB	4206 CGY	2400
1819 SJ	1683 CEB	4206 CRK	4140
1820 SJ	1683 CEB	4206 DGT	2425
1821 SJ	1683 CEB	4206 DPL	4201
1822 SJ	1683 CEB	4206 DVO	4090
1823 SJ	1683 CEB	4206 GES	2402
1824 SJ	1683 CEB	4206 HKG	3077
1825 SJ	1683 CEB	4206 IAO	6974
1826 SJ	1683 CEB	4206 ICN	3930
1827 SJ	1683 CEB	4206 ILO	2429
1828 SJ	1683 CEB	4206 KLO	2430
1829 SJ	1683 CEB	4206 LGP	4203
1830 SJ	1683 CEB	4206 MNL	2397
1831 SJ	1683 CEB	4206 MPH	2426
1832 SJ	1683 CEB	4206 OZC	4204
1833 SJ	1683 CEB	4206 PAG	2401
1834 SJ	1683 CEB	4206 PPS	2433
1835 SJ	1683 CEB	4206 PUS	2372
1836 SJ	1683 CEB	4206 SIN	3316
1837 SJ	1683 CEB	4206 SUG	6016
1838 SJ	1683 CEB	4206 TAC	2422





1839 5J	1683 CEB	4206 USU	4199
1840 5J	1683 CEB	4206 ZAM	2404
1841 5J	1683 CGK	3275 MNL	2397
1842 5J	1683 CGM	6012 CEB	4206
1843 5J	1683 CGY	2400 BCD	2423
1844 5J	1683 CGY	2400 CEB	4206
1845 5J	1683 CGY	2400 DVO	4090
1846 5J	1683 CGY	2400 ILO	2429
1847 5J	1683 CGY	2400 MNL	2397
1848 5J	1683 CRK	4140 CEB	4206
1849 5J	1683 CRK	4140 HKG	3077
1850 5J	1683 CRK	4140 MFM	3121
1851 5J	1683 CRK	4140 SIN	3316
1852 5J	1683 CYZ	6733 MNL	2397
1853 5J	1683 DGT	2425 CEB	4206
1854 5J	1683 DGT	2425 MNL	2397
1855 5J	1683 DPL	4201 CEB	4206
1856 5J	1683 DPL	4201 DVO	4090
1857 5J	1683 DPL	4201 MNL	2397
1858 5J	1683 DPS	3940 MNL	2397
1859 5J	1683 DVO	4090 BCD	2423
1860 5J	1683 DVO	4090 CEB	4206
1861 5J	1683 DVO	4090 CGY	2400
1862 5J	1683 DVO	4090 DPL	4201
1863 5J	1683 DVO	4090 ILO	2429
1864 5J	1683 DVO	4090 MNL	2397
1865 5J	1683 DVO	4090 PPS	2433
1866 5J	1683 DVO	4090 ZAM	2404
1867 5J	1683 DXB	2188 MNL	2397
1868 5J	1683 GES	2402 CEB	4206
1869 5J	1683 GES	2402 ILO	2429
1870 5J	1683 GES	2402 MNL	2397
1871 5J	1683 HAN	3199 MNL	2397
1872 5J	1683 HKG	3077 CEB	4206
1873 5J	1683 HKG	3077 CRK	4140
1874 5J	1683 HKG	3077 ILO	2429
1875 5J	1683 HKG	3077 MNL	2397
1876 5J	1683 HKT	3179 MNL	2397
1877 5J	1683 IAO	6974 CEB	4206
1878 5J	1683 ICN	3930 CEB	4206
1879 5J	1683 ICN	3930 KLO	2430
1880 5J	1683 ICN	3930 MNL	2397
1881 5J	1683 ILO	2429 CEB	4206
1882 5J	1683 ILO	2429 CGY	2400
1883 5J	1683 ILO	2429 DVO	4090
1884 5J	1683 ILO	2429 GES	2402



1885 5J	1683 ILO	2429 HKG	3077
1886 5J	1683 ILO	2429 MNL	2397
1887 5J	1683 ILO	2429 PPS	2433
1888 5J	1683 ILO	2429 SIN	3316
1889 5J	1683 KIX	3992 MNL	2397
1890 5J	1683 KLO	2430 CEB	4206
1891 5J	1683 KLO	2430 ICN	3930
1892 5J	1683 KLO	2430 MNL	2397
1893 5J	1683 KUL	3304 MNL	2397
1894 5J	1683 LAO	4202 MNL	2397
1895 5J	1683 LGP	4203 CEB	4206
1896 5J	1683 LGP	4203 MNL	2397
1897 5J	1683 MFM	3121 CRK	4140
1898 5J	1683 MFM	3121 MNL	2397
1899 5J	1683 MNL	2397 BCD	2423
1900 5J	1683 MNL	2397 BKI	3269
1901 5J	1683 MNL	2397 BKK	3885
1902 5J	1683 MNL	2397 BWN	3272
1903 5J	1683 MNL	2397 BXU	4200
1904 5J	1683 MNL	2397 CAN	3370
1905 5J	1683 MNL	2397 CBO	2399
1906 5J	1683 MNL	2397 CEB	4206
1907 5J	1683 MNL	2397 CGK	3275
1908 5J	1683 MNL	2397 CGY	2400
1909 5J	1683 MNL	2397 CYZ	6733
1910 5J	1683 MNL	2397 DGT	2425
1911 5J	1683 MNL	2397 DPL	4201
1912 5J	1683 MNL	2397 DPS	3940
1913 5J	1683 MNL	2397 DVO	4090
1914 5J	1683 MNL	2397 DXB	2188
1915 5J	1683 MNL	2397 GES	2402
1916 5J	1683 MNL	2397 HAN	3199
1917 5J	1683 MNL	2397 HKG	3077
1918 5J	1683 MNL	2397 HKT	3179
1919 5J	1683 MNL	2397 ICN	3930
1920 5J	1683 MNL	2397 ILO	2429
1921 5J	1683 MNL	2397 KIX	3992
1922 5J	1683 MNL	2397 KLO	2430
1923 5J	1683 MNL	2397 KUL	3304
1924 5J	1683 MNL	2397 LAO	4202
1925 5J	1683 MNL	2397 LGP	4203
1926 5J	1683 MNL	2397 MFM	3121
1927 5J	1683 MNL	2397 MPH	2426
1928 5J	1683 MNL	2397 NGO	3942
1929 5J	1683 MNL	2397 NRT	2279
1930 5J	1683 MNL	2397 OZC	4204



1931 5J	1683 MNL	2397 PAG	2401
1932 5J	1683 MNL	2397 PEK	3364
1933 5J	1683 MNL	2397 PPS	2433
1934 5J	1683 MNL	2397 PUS	2372
1935 5J	1683 MNL	2397 PVG	3406
1936 5J	1683 MNL	2397 REP	3035
1937 5J	1683 MNL	2397 RXS	6026
1938 5J	1683 MNL	2397 SGN	3205
1939 5J	1683 MNL	2397 SIN	3316
1940 5J	1683 MNL	2397 SJI	2409
1941 5J	1683 MNL	2397 TAC	2422
1942 5J	1683 MNL	2397 TAG	3994
1943 5J	1683 MNL	2397 TPE	2276
1944 5J	1683 MNL	2397 TUG	6021
1945 5J	1683 MNL	2397 USU	4199
1946 5J	1683 MNL	2397 VRC	6022
1947 5J	1683 MNL	2397 WNP	6018
1948 5J	1683 MNL	2397 XMN	3383
1949 5J	1683 MNL	2397 ZAM	2404
1950 5J	1683 MPH	2426 CEB	4206
1951 5J	1683 MPH	2426 MNL	2397
1952 5J	1683 NGO	3942 MNL	2397
1953 5J	1683 NRT	2279 MNL	2397
1954 5J	1683 OZC	4204 CEB	4206
1955 5J	1683 OZC	4204 MNL	2397
1956 5J	1683 PAG	2401 CEB	4206
1957 5J	1683 PAG	2401 MNL	2397
1958 5J	1683 PEK	3364 MNL	2397
1959 5J	1683 PPS	2433 CEB	4206
1960 5J	1683 PPS	2433 DVO	4090
1961 5J	1683 PPS	2433 ILO	2429
1962 5J	1683 PPS	2433 MNL	2397
1963 5J	1683 PUS	2372 CEB	4206
1964 5J	1683 PUS	2372 MNL	2397
1965 5J	1683 PVG	3406 MNL	2397
1966 5J	1683 REP	3035 MNL	2397
1967 5J	1683 RXS	6026 MNL	2397
1968 5J	1683 SGN	3205 MNL	2397
1969 5J	1683 SIN	3316 CEB	4206
1970 5J	1683 SIN	3316 CRK	4140
1971 5J	1683 SIN	3316 ILO	2429
1972 5J	1683 SIN	3316 MNL	2397
1973 5J	1683 SJI	2409 MNL	2397
1974 5J	1683 SUG	6016 CEB	4206
1975 5J	1683 TAC	2422 CEB	4206
1976 5J	1683 TAC	2422 MNL	2397



1977 5J	1683 TAG	3994 MNL	2397
1978 5J	1683 TPE	2276 MNL	2397
1979 5J	1683 TUG	6021 MNL	2397
1980 5J	1683 USU	4199 CEB	4206
1981 5J	1683 USU	4199 MNL	2397
1982 5J	1683 VRC	6022 MNL	2397
1983 5J	1683 WNP	6018 MNL	2397
1984 5J	1683 XMN	3383 MNL	2397
1985 5J	1683 ZAM	2404 CEB	4206
1986 5J	1683 ZAM	2404 DVO	4090
1987 5J	1683 ZAM	2404 MNL	2397
1988 5M	4436 ANU	2874 NEV	6079
1989 5M	4436 NEV	6079 ANU	2874
1990 5N	503 ARH	4362 CSH	6110 Y
1991 5N	503 ARH	4362 LED	2948
1992 5N	503 ARH	4362 MMK	2949 Y
1993 5N	503 ARH	4362 NNM	4371
1994 5N	503 ARH	4362 SVO	2985
1995 5N	503 ARH	4362 USK	4369 Y
1996 5N	503 CSH	6110 ARH	4362 Y
1997 5N	503 LED	2948 ARH	4362
1998 5N	503 LED	2948 MMK	2949
1999 5N	503 LED	2948 SCW	2989
2000 5N	503 MMK	2949 ARH	4362 Y
2001 5N	503 MMK	2949 LED	2948
2002 5N	503 MMK	2949 SVO	2985
2003 5N	503 MMK	2949 TOS	663 Y
2004 5N	503 NNM	4371 ARH	4362
2005 5N	503 SCW	2989 LED	2948
2006 5N	503 SCW	2989 SVO	2985
2007 5N	503 SVO	2985 ARH	4362
2008 5N	503 SVO	2985 MMK	2949
2009 5N	503 SVO	2985 SCW	2989
2010 5N	503 TOS	663 MMK	2949 Y
2011 5N	503 USK	4369 ARH	4362 Y
2012 5P	10650 ANF	2651 IQQ	2649
2013 5P	10650 CCP	2656 SCL	2650
2014 5P	10650 IQQ	2649 SCL	2650
2015 5P	10650 SCL	2650 ANF	2651
2016 5Q	18232 AEP	2442 MVD	2816
2017 5Q	18232 AEP	2442 PDP	6777
2018 5Q	18232 ASU	2699 MVD	2816
2019 5Q	18232 CWB	2545 MVD	2816
2020 5Q	18232 EZE	3988 MVD	2816
2021 5Q	18232 GIG	2560 MVD	2816
2022 5Q	18232 GRU	2564 MVD	2816



2023 5Q	18232 MVD	2816 AEP	2442
2024 5Q	18232 MVD	2816 ASU	2699
2025 5Q	18232 MVD	2816 CWB	2545
2026 5Q	18232 MVD	2816 EZE	3988
2027 5Q	18232 MVD	2816 GIG	2560
2028 5Q	18232 MVD	2816 GRU	2564
2029 5Q	18232 MVD	2816 POA	2599
2030 5Q	18232 MVD	2816 SCL	2650
2031 5Q	18232 PDP	6777 AEP	2442
2032 5Q	18232 POA	2599 MVD	2816
2033 5Q	18232 SCL	2650 MVD	2816
2034 5T	1623 YBK	29 YCS	5487 Y
2035 5T	1623 YBK	29 YXN	5534 Y
2036 5T	1623 YCB	32 YCO	37
2037 5T	1623 YCB	32 YYH	183
2038 5T	1623 YCB	32 YZF	196
2039 5T	1623 YCO	37 YCB	32
2040 5T	1623 YCO	37 YZF	196
2041 5T	1623 YCS	5487 YBK	29 Y
2042 5T	1623 YCS	5487 YRT	132 Y
2043 5T	1623 YCY	40 YFB	55
2044 5T	1623 YCY	40 YIO	75
2045 5T	1623 YEG	49 YZF	196
2046 5T	1623 YEK	50 YXN	5534 Y
2047 5T	1623 YEK	50 YYQ	187 Y
2048 5T	1623 YEV	54 YVQ	155
2049 5T	1623 YFB	55 YCY	40
2050 5T	1623 YFB	55 YGT	5495
2051 5T	1623 YFB	55 YOW	100
2052 5T	1623 YFB	55 YRT	132
2053 5T	1623 YFB	55 YTE	140
2054 5T	1623 YFB	55 YUX	148
2055 5T	1623 YFB	55 YXP	170
2056 5T	1623 YGT	5495 YFB	55
2057 5T	1623 YGT	5495 YIO	75
2058 5T	1623 YGT	5495 YUX	148
2059 5T	1623 YHK	69 YYH	183
2060 5T	1623 YHK	69 YZF	196
2061 5T	1623 YIO	75 YCY	40
2062 5T	1623 YIO	75 YGT	5495
2063 5T	1623 YOW	100 YFB	55
2064 5T	1623 YRT	132 YBK	29 Y
2065 5T	1623 YRT	132 YCS	5487 Y
2066 5T	1623 YRT	132 YEK	50
2067 5T	1623 YRT	132 YFB	55
2068 5T	1623 YRT	132 YUT	147 Y



2069 5T		1623 YRT	132 YYQ	187 Y
2070 5T		1623 YRT	132 YZF	196
2071 5T		1623 YRT	132 YZS	41 Y
2072 5T		1623 YTE	140 YFB	55
2073 5T		1623 YTH	141 YYQ	187 Y
2074 5T		1623 YUX	148 YFB	55
2075 5T		1623 YUX	148 YGT	5495
2076 5T		1623 YVM	152 YXP	170
2077 5T		1623 YVQ	155 YEV	54
2078 5T		1623 YVQ	155 YZF	196
2079 5T		1623 YWG	160 YRT	132 Y
2080 5T		1623 YWG	160 YYQ	187 Y
2081 5T		1623 YXN	5534 YRT	132 Y
2082 5T		1623 YXP	170 YFB	55
2083 5T		1623 YXP	170 YVM	152
2084 5T		1623 YYH	183 YCB	32
2085 5T		1623 YYH	183 YHK	69
2086 5T		1623 YYQ	187 YEK	50 Y
2087 5T		1623 YYQ	187 YRT	132 Y
2088 5T		1623 YYQ	187 YTH	141 Y
2089 5T		1623 YYQ	187 YWG	160 Y
2090 5T		1623 YZF	196 YCB	32
2091 5T		1623 YZF	196 YCO	37
2092 5T		1623 YZF	196 YEG	49
2093 5T		1623 YZF	196 YHK	69
2094 5T		1623 YZF	196 YRT	132
2095 5T		1623 YZF	196 YVQ	155
2096 5T		1623 YZF	196 YYH	183
2097 5T		1623 YZS	41 YRT	132 Y
2098 5T		1623 YZS	41 YUT	147 Y
2099 5U	\N	BZE	1957 FRS	4024
2100 5U	\N	FRS	4024 BZE	1957
2101 5U	\N	FRS	4024 GUA	1767
2102 5U	\N	GUA	1767 FRS	4024
2103 5U	\N	GUA	1767 SAP	1772
2104 5U	\N	GUA	1767 TGU	1776
2105 5U	\N	RTB	1774 GUA	1767
2106 5U	\N	SAP	1772 GUA	1767
2107 5U	\N	TGU	1776 GUA	1767
2108 5Z		18946 CPT	797 PBZ	\N
2109 5Z		18946 ELL	8492 JNB	813
2110 5Z		18946 JNB	813 ELL	8492
2111 5Z		18946 JNB	813 MGH	827
2112 5Z		18946 MGH	827 JNB	813
2113 5Z		18946 PBZ	\N CPT	797
2114 5Z		18946 PBZ	\N JNB	813



2115 6E	2850 AMD	2994 BLR	3131
2116 6E	2850 AMD	2994 BOM	2997
2117 6E	2850 AMD	2994 CCU	3043
2118 6E	2850 AMD	2994 DEL	3093
2119 6E	2850 AMD	2994 GOI	3007
2120 6E	2850 AMD	2994 HYD	\N
2121 6E	2850 AMD	2994 JAI	3098
2122 6E	2850 AMD	2994 MAA	3144
2123 6E	2850 AMD	2994 PNQ	3017
2124 6E	2850 BBI	3042 BLR	3131
2125 6E	2850 BBI	3042 BOM	2997
2126 6E	2850 BBI	3042 CCU	3043
2127 6E	2850 BBI	3042 DEL	3093
2128 6E	2850 BBI	3042 HYD	\N
2129 6E	2850 BBI	3042 VTZ	3066
2130 6E	2850 BDQ	3001 BOM	2997
2131 6E	2850 BDQ	3001 DEL	3093
2132 6E	2850 BKK	3885 CCU	3043
2133 6E	2850 BKK	3885 DEL	3093
2134 6E	2850 BLR	3131 AMD	2994
2135 6E	2850 BLR	3131 BBI	3042
2136 6E	2850 BLR	3131 BOM	2997
2137 6E	2850 BLR	3131 CCU	3043
2138 6E	2850 BLR	3131 COK	3136
2139 6E	2850 BLR	3131 DEL	3093
2140 6E	2850 BLR	3131 GAU	6173
2141 6E	2850 BLR	3131 GOI	3007
2142 6E	2850 BLR	3131 HYD	\N
2143 6E	2850 BLR	3131 JAI	3098
2144 6E	2850 BLR	3131 LKO	3105
2145 6E	2850 BLR	3131 MAA	3144
2146 6E	2850 BLR	3131 NAG	3015
2147 6E	2850 BLR	3131 PNQ	3017
2148 6E	2850 BLR	3131 TRV	3153
2149 6E	2850 BLR	3131 VTZ	3066
2150 6E	2850 BOM	2997 AMD	2994
2151 6E	2850 BOM	2997 BBI	3042
2152 6E	2850 BOM	2997 BDQ	3001
2153 6E	2850 BOM	2997 BLR	3131
2154 6E	2850 BOM	2997 CCU	3043
2155 6E	2850 BOM	2997 CJB	3135
2156 6E	2850 BOM	2997 COK	3136
2157 6E	2850 BOM	2997 DEL	3093
2158 6E	2850 BOM	2997 DXB	2188
2159 6E	2850 BOM	2997 GAU	6173
2160 6E	2850 BOM	2997 GOI	3007



2161 6E	2850 BOM	2997 HYD	\N
2162 6E	2850 BOM	2997 IDR	3008
2163 6E	2850 BOM	2997 IXC	3089
2164 6E	2850 BOM	2997 IXJ	3100
2165 6E	2850 BOM	2997 JAI	3098
2166 6E	2850 BOM	2997 LKO	3105
2167 6E	2850 BOM	2997 MAA	3144
2168 6E	2850 BOM	2997 MCT	2194
2169 6E	2850 BOM	2997 NAG	3015
2170 6E	2850 BOM	2997 PAT	3061
2171 6E	2850 BOM	2997 SXR	3112
2172 6E	2850 BOM	2997 TRV	3153
2173 6E	2850 CCU	3043 AMD	2994
2174 6E	2850 CCU	3043 BBI	3042
2175 6E	2850 CCU	3043 BKK	3885
2176 6E	2850 CCU	3043 BLR	3131
2177 6E	2850 CCU	3043 BOM	2997
2178 6E	2850 CCU	3043 DEL	3093
2179 6E	2850 CCU	3043 DIB	3057
2180 6E	2850 CCU	3043 GAU	6173
2181 6E	2850 CCU	3043 HYD	\N
2182 6E	2850 CCU	3043 IMF	3050
2183 6E	2850 CCU	3043 IXA	3038
2184 6E	2850 CCU	3043 IXB	3040
2185 6E	2850 CCU	3043 IXR	3063
2186 6E	2850 CCU	3043 JAI	3098
2187 6E	2850 CCU	3043 MAA	3144
2188 6E	2850 CCU	3043 NAG	3015
2189 6E	2850 CCU	3043 PAT	3061
2190 6E	2850 CCU	3043 PNQ	3017
2191 6E	2850 CCU	3043 RPR	3020
2192 6E	2850 CJB	3135 BOM	2997
2193 6E	2850 CJB	3135 DEL	3093
2194 6E	2850 CJB	3135 MAA	3144
2195 6E	2850 COK	3136 BLR	3131
2196 6E	2850 COK	3136 BOM	2997
2197 6E	2850 COK	3136 DEL	3093
2198 6E	2850 COK	3136 DXB	2188
2199 6E	2850 COK	3136 HYD	\N
2200 6E	2850 COK	3136 MAA	3144
2201 6E	2850 COK	3136 TRV	3153
2202 6E	2850 DEL	3093 AMD	2994
2203 6E	2850 DEL	3093 BBI	3042
2204 6E	2850 DEL	3093 BDQ	3001
2205 6E	2850 DEL	3093 BKK	3885
2206 6E	2850 DEL	3093 BLR	3131





2207 6E	2850 DEL	3093 BOM	2997
2208 6E	2850 DEL	3093 CCU	3043
2209 6E	2850 DEL	3093 CJB	3135
2210 6E	2850 DEL	3093 COK	3136
2211 6E	2850 DEL	3093 DIB	3057
2212 6E	2850 DEL	3093 DXB	2188
2213 6E	2850 DEL	3093 GAU	6173
2214 6E	2850 DEL	3093 GOI	3007
2215 6E	2850 DEL	3093 HYD	\N
2216 6E	2850 DEL	3093 IDR	3008
2217 6E	2850 DEL	3093 IXB	3040
2218 6E	2850 DEL	3093 IXJ	3100
2219 6E	2850 DEL	3093 IXR	3063
2220 6E	2850 DEL	3093 KTM	3125
2221 6E	2850 DEL	3093 LKO	3105
2222 6E	2850 DEL	3093 MAA	3144
2223 6E	2850 DEL	3093 NAG	3015
2224 6E	2850 DEL	3093 PAT	3061
2225 6E	2850 DEL	3093 PNQ	3017
2226 6E	2850 DEL	3093 RPR	3020
2227 6E	2850 DEL	3093 SXR	3112
2228 6E	2850 DEL	3093 VNS	3084
2229 6E	2850 DIB	3057 CCU	3043
2230 6E	2850 DIB	3057 GAU	6173
2231 6E	2850 DXB	2188 BOM	2997
2232 6E	2850 DXB	2188 COK	3136
2233 6E	2850 DXB	2188 DEL	3093
2234 6E	2850 DXB	2188 HYD	\N
2235 6E	2850 DXB	2188 MAA	3144
2236 6E	2850 DXB	2188 TRV	3153
2237 6E	2850 GAU	6173 BLR	3131
2238 6E	2850 GAU	6173 BOM	2997
2239 6E	2850 GAU	6173 CCU	3043
2240 6E	2850 GAU	6173 DEL	3093
2241 6E	2850 GAU	6173 IMF	3050
2242 6E	2850 GAU	6173 IXA	3038
2243 6E	2850 GAU	6173 IXB	3040
2244 6E	2850 GOI	3007 AMD	2994
2245 6E	2850 GOI	3007 BLR	3131
2246 6E	2850 GOI	3007 BOM	2997
2247 6E	2850 GOI	3007 DEL	3093
2248 6E	2850 GOI	3007 HYD	\N
2249 6E	2850 HYD	\N AMD	2994
2250 6E	2850 HYD	\N BBI	3042
2251 6E	2850 HYD	\N BLR	3131
2252 6E	2850 HYD	\N BOM	2997



2253 6E	2850 HYD	\N	CCU	3043
2254 6E	2850 HYD	\N	COK	3136
2255 6E	2850 HYD	\N	DEL	3093
2256 6E	2850 HYD	\N	DXB	2188
2257 6E	2850 HYD	\N	GOI	3007
2258 6E	2850 HYD	\N	JAI	3098
2259 6E	2850 HYD	\N	MAA	3144
2260 6E	2850 HYD	\N	PNQ	3017
2261 6E	2850 HYD	\N	RPR	3020
2262 6E	2850 HYD	\N	VTZ	3066
2263 6E	2850 IDR		3008 BOM	2997
2264 6E	2850 IDR		3008 DEL	3093
2265 6E	2850 IDR		3008 NAG	3015
2266 6E	2850 IDR		3008 RPR	3020
2267 6E	2850 IMF		3050 CCU	3043
2268 6E	2850 IMF		3050 GAU	6173
2269 6E	2850 IMF		3050 IXA	3038
2270 6E	2850 IXA		3038 CCU	3043
2271 6E	2850 IXA		3038 GAU	6173
2272 6E	2850 IXA		3038 IMF	3050
2273 6E	2850 IXB		3040 CCU	3043
2274 6E	2850 IXB		3040 DEL	3093
2275 6E	2850 IXB		3040 GAU	6173
2276 6E	2850 IXC		3089 BOM	2997
2277 6E	2850 IXJ		3100 DEL	3093
2278 6E	2850 IXJ		3100 SXR	3112
2279 6E	2850 IXR		3063 BOM	2997
2280 6E	2850 IXR		3063 CCU	3043
2281 6E	2850 IXR		3063 DEL	3093
2282 6E	2850 IXR		3063 PAT	3061
2283 6E	2850 JAI		3098 AMD	2994
2284 6E	2850 JAI		3098 BLR	3131
2285 6E	2850 JAI		3098 BOM	2997
2286 6E	2850 JAI		3098 CCU	3043
2287 6E	2850 JAI		3098 HYD	\N
2288 6E	2850 KTM		3125 DEL	3093
2289 6E	2850 LKO		3105 BLR	3131
2290 6E	2850 LKO		3105 BOM	2997
2291 6E	2850 LKO		3105 DEL	3093
2292 6E	2850 LKO		3105 PAT	3061
2293 6E	2850 MAA		3144 AMD	2994
2294 6E	2850 MAA		3144 BLR	3131
2295 6E	2850 MAA		3144 BOM	2997
2296 6E	2850 MAA		3144 CCU	3043
2297 6E	2850 MAA		3144 CJB	3135
2298 6E	2850 MAA		3144 COK	3136



2299 6E	2850 MAA	3144 DEL	3093
2300 6E	2850 MAA	3144 DXB	2188
2301 6E	2850 MAA	3144 HYD \N	
2302 6E	2850 MAA	3144 PNQ	3017
2303 6E	2850 MAA	3144 SIN	3316
2304 6E	2850 MAA	3144 TRV	3153
2305 6E	2850 MAA	3144 VTZ	3066
2306 6E	2850 MCT	2194 BOM	2997
2307 6E	2850 NAG	3015 BLR	3131
2308 6E	2850 NAG	3015 BOM	2997
2309 6E	2850 NAG	3015 CCU	3043
2310 6E	2850 NAG	3015 DEL	3093
2311 6E	2850 NAG	3015 IDR	3008
2312 6E	2850 NAG	3015 PNQ	3017
2313 6E	2850 PAT	3061 CCU	3043
2314 6E	2850 PAT	3061 DEL	3093
2315 6E	2850 PAT	3061 IXR	3063
2316 6E	2850 PAT	3061 LKO	3105
2317 6E	2850 PNQ	3017 AMD	2994
2318 6E	2850 PNQ	3017 BLR	3131
2319 6E	2850 PNQ	3017 CCU	3043
2320 6E	2850 PNQ	3017 DEL	3093
2321 6E	2850 PNQ	3017 HYD \N	
2322 6E	2850 PNQ	3017 MAA	3144
2323 6E	2850 PNQ	3017 NAG	3015
2324 6E	2850 RPR	3020 CCU	3043
2325 6E	2850 RPR	3020 DEL	3093
2326 6E	2850 RPR	3020 HYD \N	
2327 6E	2850 RPR	3020 IDR	3008
2328 6E	2850 SIN	3316 MAA	3144
2329 6E	2850 SXR	3112 BOM	2997
2330 6E	2850 SXR	3112 DEL	3093
2331 6E	2850 SXR	3112 IXJ	3100
2332 6E	2850 TRV	3153 BLR	3131
2333 6E	2850 TRV	3153 BOM	2997
2334 6E	2850 TRV	3153 COK	3136
2335 6E	2850 TRV	3153 DXB	2188
2336 6E	2850 TRV	3153 MAA	3144
2337 6E	2850 VNS	3084 DEL	3093
2338 6E	2850 VTZ	3066 BBI	3042
2339 6E	2850 VTZ	3066 BLR	3131
2340 6E	2850 VTZ	3066 HYD \N	
2341 6E	2850 VTZ	3066 MAA	3144
2342 6H	2954 ETH	1594 SDV	1605
2343 6H	2954 ETH	1594 TLV	1590
2344 6H	2954 FCO	1555 TLV	1590



2345 6H		2954 NCE	1354 TLV	1590
2346 6H		2954 SDV	1605 ETH	1594
2347 6H		2954 SXF	337 TLV	1590
2348 6H		2954 TBS	3973 TLV	1590
2349 6H		2954 TLV	1590 ETH	1594
2350 6H		2954 TLV	1590 FCO	1555
2351 6H		2954 TLV	1590 NCE	1354
2352 6H		2954 TLV	1590 SXF	337
2353 6H		2954 TLV	1590 TBS	3973
2354 6I		17095 CPH	609 SGD	619
2355 6I		17095 SGD	619 CPH	609
2356 6L	\N	YEV	54 YHI	68
2357 6L	\N	YEV	54 YPC	4244
2358 6L	\N	YEV	54 YSY	139
2359 6L	\N	YEV	54 YUB	145
2360 6L	\N	YEV	54 ZFM	206
2361 6L	\N	YHI	68 YEV	54
2362 6L	\N	YHI	68 YSY	139
2363 6L	\N	YPC	4244 YEV	54
2364 6L	\N	YSY	139 YEV	54
2365 6L	\N	YSY	139 YHI	68
2366 6L	\N	YUB	145 YEV	54
2367 6L	\N	ZFM	206 YEV	54
2368 6R		1340 DME	4029 KRR	2960
2369 6R		1340 DME	4029 LED	2948
2370 6R		1340 DME	4029 MJZ	2925
2371 6R		1340 DME	4029 PYJ	6092
2372 6R		1340 IKT	2937 MJZ	2925
2373 6R		1340 IKT	2937 ULK	9026
2374 6R		1340 KJA	4374 MJZ	2925
2375 6R		1340 KRR	2960 DME	4029
2376 6R		1340 KRR	2960 OVB	4078
2377 6R		1340 LED	2948 DME	4029
2378 6R		1340 LED	2948 OVB	4078
2379 6R		1340 MJZ	2925 DME	4029
2380 6R		1340 MJZ	2925 IKT	2937
2381 6R		1340 MJZ	2925 KJA	4374
2382 6R		1340 MJZ	2925 OVB	4078
2383 6R		1340 MJZ	2925 PYJ	6092
2384 6R		1340 MJZ	2925 YKS	2923
2385 6R		1340 OVB	4078 KRR	2960
2386 6R		1340 OVB	4078 LED	2948
2387 6R		1340 OVB	4078 MJZ	2925
2388 6R		1340 OVB	4078 PYJ	6092
2389 6R		1340 PYJ	6092 DME	4029
2390 6R		1340 PYJ	6092 MJZ	2925



2391 6R	1340 PYJ	6092 OVB	4078
2392 6R	1340 PYJ	6092 YKS	2923
2393 6R	1340 ULK	9026 IKT	2937
2394 6R	1340 ULK	9026 YKS	2923
2395 6R	1340 YKS	2923 MJZ	2925
2396 6R	1340 YKS	2923 PYJ	6092
2397 6R	1340 YKS	2923 ULK	9026
2398 6T	5813 AKY	3235 RGN	3239
2399 6T	5813 AKY	3235 SNW	3236
2400 6T	5813 HEH	3213 MDL	3222
2401 6T	5813 HEH	3213 RGN	3239
2402 6T	5813 KAW	6198 MGZ	3223
2403 6T	5813 MDL	3222 HEH	3213
2404 6T	5813 MDL	3222 NYU	3209
2405 6T	5813 MDL	3222 THL	3237
2406 6T	5813 MGZ	3223 KAW	6198
2407 6T	5813 MGZ	3223 TVY	6197
2408 6T	5813 NYU	3209 MDL	3222
2409 6T	5813 NYU	3209 RGN	3239
2410 6T	5813 RGN	3239 AKY	3235
2411 6T	5813 RGN	3239 HEH	3213
2412 6T	5813 RGN	3239 NYU	3209
2413 6T	5813 RGN	3239 SNW	3236
2414 6T	5813 RGN	3239 TVY	6197
2415 6T	5813 SNW	3236 AKY	3235
2416 6T	5813 SNW	3236 RGN	3239
2417 6T	5813 THL	3237 MDL	3222
2418 6T	5813 TVY	6197 MGZ	3223
2419 6T	5813 TVY	6197 RGN	3239
2420 6W	4805 DME	4029 RTW	4363
2421 6W	4805 EVN	3964 RTW	4363
2422 6W	4805 MRV	2962 RTW	4363
2423 6W	4805 PRG	1587 RTW	4363
2424 6W	4805 RTW	4363 DME	4029
2425 6W	4805 RTW	4363 EVN	3964
2426 6W	4805 RTW	4363 MRV	2962
2427 6W	4805 RTW	4363 PRG	1587
2428 6W	4805 RTW	4363 SVX	2975
2429 6W	4805 SVX	2975 RTW	4363
2430 6Y	11814 RIX	3953 TFS	1056
2431 6Y	11814 TFS	1056 RIX	3953
2432 7C	2994 BKK	3885 ICN	3930
2433 7C	2994 BKK	3885 PUS	2372
2434 7C	2994 CEB	4206 ICN	3930
2435 7C	2994 CEB	4206 PUS	2372
2436 7C	2994 CJJ	6008 CJU	2370



2437 7C	2994 CJU	2370 CJJ	6008
2438 7C	2994 CJU	2370 GMP	2378
2439 7C	2994 CJU	2370 PUS	2372
2440 7C	2994 FUK	2305 ICN	3930
2441 7C	2994 GMP	2378 CJU	2370
2442 7C	2994 GMP	2378 KIX	3992
2443 7C	2994 GMP	2378 NGO	3942
2444 7C	2994 GUM	2246 ICN	3930
2445 7C	2994 HKG	3077 ICN	3930
2446 7C	2994 ICN	3930 BKK	3885
2447 7C	2994 ICN	3930 CEB	4206
2448 7C	2994 ICN	3930 FUK	2305
2449 7C	2994 ICN	3930 GUM	2246
2450 7C	2994 ICN	3930 HKG	3077
2451 7C	2994 ICN	3930 KIX	3992
2452 7C	2994 ICN	3930 MNL	2397
2453 7C	2994 ICN	3930 NGO	3942
2454 7C	2994 ICN	3930 NRT	2279
2455 7C	2994 ICN	3930 TAO	3390
2456 7C	2994 KIX	3992 GMP	2378
2457 7C	2994 KIX	3992 ICN	3930
2458 7C	2994 MNL	2397 ICN	3930
2459 7C	2994 NGO	3942 GMP	2378
2460 7C	2994 NGO	3942 ICN	3930
2461 7C	2994 NRT	2279 ICN	3930
2462 7C	2994 PUS	2372 BKK	3885
2463 7C	2994 PUS	2372 CJU	2370
2464 7C	2994 TAO	3390 ICN	3930
2465 7E	563 GWT	410 HAM	342
2466 7E	563 HAM	342 GWT	410
2467 7F	2354 YAB	8225 YFB	55
2468 7F	2354 YAB	8225 YRB	128
2469 7F	2354 YBK	29 YRT	132
2470 7F	2354 YBK	29 YUT	147
2471 7F	2354 YCB	32 YCO	37
2472 7F	2354 YCB	32 YHK	69
2473 7F	2354 YCB	32 YZF	196
2474 7F	2354 YCO	37 YCB	32
2475 7F	2354 YCO	37 YHI	68
2476 7F	2354 YCO	37 YZF	196
2477 7F	2354 YCS	5487 YRT	132
2478 7F	2354 YCS	5487 YZS	41
2479 7F	2354 YCY	40 YFB	55
2480 7F	2354 YCY	40 YIO	75
2481 7F	2354 YEG	49 YZF	196
2482 7F	2354 YEK	50 YRT	132



2483 7F	2354 YEK	50 YXN	5534
2484 7F	2354 YEV	54 YVQ	155
2485 7F	2354 YFB	55 YAB	8225
2486 7F	2354 YFB	55 YCY	40
2487 7F	2354 YFB	55 YGT	5495
2488 7F	2354 YFB	55 YLC	5509 Y
2489 7F	2354 YFB	55 YOW	100
2490 7F	2354 YFB	55 YRT	132
2491 7F	2354 YFB	55 YTE	140
2492 7F	2354 YFB	55 YUX	148
2493 7F	2354 YFB	55 YVP	154
2494 7F	2354 YFB	55 YXP	170
2495 7F	2354 YFS	60 YZF	196
2496 7F	2354 YGT	5495 YFB	55
2497 7F	2354 YGT	5495 YUX	148
2498 7F	2354 YHI	68 YCO	37
2499 7F	2354 YHK	69 YCB	32
2500 7F	2354 YHK	69 YYH	183
2501 7F	2354 YHY	72 YZF	196
2502 7F	2354 YIO	75 YCY	40
2503 7F	2354 YLC	5509 YFB	55 Y
2504 7F	2354 YOW	100 YFB	55
2505 7F	2354 YRB	128 YAB	8225
2506 7F	2354 YRT	132 YBK	29
2507 7F	2354 YRT	132 YCS	5487
2508 7F	2354 YRT	132 YEK	50
2509 7F	2354 YRT	132 YFB	55
2510 7F	2354 YRT	132 YWG	160
2511 7F	2354 YRT	132 YXN	5534
2512 7F	2354 YRT	132 YZF	196
2513 7F	2354 YTE	140 YFB	55
2514 7F	2354 YTE	140 YZS	41
2515 7F	2354 YUL	146 YVP	154
2516 7F	2354 YUT	147 YBK	29
2517 7F	2354 YUX	148 YFB	55
2518 7F	2354 YUX	148 YGT	5495
2519 7F	2354 YVM	152 YXP	170
2520 7F	2354 YVP	154 YFB	55
2521 7F	2354 YVP	154 YUL	146
2522 7F	2354 YVQ	155 YEV	54
2523 7F	2354 YVQ	155 YZF	196
2524 7F	2354 YWG	160 YRT	132
2525 7F	2354 YXN	5534 YEK	50
2526 7F	2354 YXN	5534 YRT	132
2527 7F	2354 YXP	170 YFB	55
2528 7F	2354 YXP	170 YVM	152



2529 7F	2354 YYH	183 YHK	69
2530 7F	2354 YYH	183 YZF	196
2531 7F	2354 YZF	196 YCB	32
2532 7F	2354 YZF	196 YCO	37
2533 7F	2354 YZF	196 YEG	49
2534 7F	2354 YZF	196 YFS	60
2535 7F	2354 YZF	196 YHK	69
2536 7F	2354 YZF	196 YHY	72
2537 7F	2354 YZF	196 YRT	132
2538 7F	2354 YZF	196 YVQ	155
2539 7F	2354 YZS	41 YCS	5487
2540 7F	2354 YZS	41 YTE	140
2541 7G	4388 FUK	2305 HND	2359
2542 7G	4388 HND	2359 FUK	2305
2543 7G	4388 HND	2359 KIX	3992
2544 7G	4388 HND	2359 KKJ	2311
2545 7G	4388 KIX	3992 HND	2359
2546 7G	4388 KKJ	2311 HND	2359
2547 7H	16726 ABL	7177 OTZ	3693 Y
2548 7H	16726 ABL	7177 SHG	7117 Y
2549 7H	16726 ADQ	3531 ANC	3774
2550 7H	16726 AIN	7220 ATK	6714 Y
2551 7H	16726 AIN	7220 BRW	3571 Y
2552 7H	16726 AKI	7217 KKI	9742 Y
2553 7H	16726 AKI	7217 TLT	7218 Y
2554 7H	16726 ANC	3774 ADQ	3531
2555 7H	16726 ANC	3774 ANI	5967
2556 7H	16726 ANC	3774 BET	3599
2557 7H	16726 ANC	3774 CDV	3610
2558 7H	16726 ANC	3774 ENA	3628
2559 7H	16726 ANC	3774 FAI	3832
2560 7H	16726 ANC	3774 HOM	3664
2561 7H	16726 ANC	3774 KSM	6718
2562 7H	16726 ANC	3774 UNK	7088
2563 7H	16726 ANC	3774 VDZ	3865
2564 7H	16726 ANI	5967 ANC	3774
2565 7H	16726 ANI	5967 CHU	7091 Y
2566 7H	16726 ANI	5967 HCR	5962 Y
2567 7H	16726 ANI	5967 KLG	5964 Y
2568 7H	16726 ANI	5967 RSH	7098 Y
2569 7H	16726 ANI	5967 SHX	7090 Y
2570 7H	16726 ANV	6713 HCR	5962 Y
2571 7H	16726 ANV	6713 KGX	7219 Y
2572 7H	16726 ATK	6714 AIN	7220 Y
2573 7H	16726 ATK	6714 BRW	3571 Y
2574 7H	16726 ATT	4385 BET	3599 Y





2575 7H	16726 AUK	7199 EMK	7087 Y
2576 7H	16726 AUK	7199 SXP	7200 Y
2577 7H	16726 BET	3599 ANC	3774
2578 7H	16726 BET	3599 CYF	6960 Y
2579 7H	16726 BET	3599 EEK	7093 Y
2580 7H	16726 BET	3599 HPB	6716 Y
2581 7H	16726 BET	3599 KKH	7213 Y
2582 7H	16726 BET	3599 KLG	5964 Y
2583 7H	16726 BET	3599 KUK	7094 Y
2584 7H	16726 BET	3599 KWK	7096 Y
2585 7H	16726 BET	3599 KWN	7206 Y
2586 7H	16726 BET	3599 KWT	7095 Y
2587 7H	16726 BET	3599 MLL	7097 Y
2588 7H	16726 BET	3599 NME	8199 Y
2589 7H	16726 BET	3599 OOK	8200 Y
2590 7H	16726 BET	3599 PQS	7216 Y
2591 7H	16726 BET	3599 TLT	7218 Y
2592 7H	16726 BET	3599 VAK	5968 Y
2593 7H	16726 BET	3599 WTL	7099 Y
2594 7H	16726 BKC	7178 DRG	6755 Y
2595 7H	16726 BKC	7178 OTZ	3693 Y
2596 7H	16726 BRW	3571 AIN	7220 Y
2597 7H	16726 BRW	3571 ATK	6714 Y
2598 7H	16726 BRW	3571 NUI	7092 Y
2599 7H	16726 BRW	3571 PIZ	3414 Y
2600 7H	16726 BTI	3411 FYU	3420 Y
2601 7H	16726 BTI	3411 SCC	3620 Y
2602 7H	16726 CDV	3610 ANC	3774
2603 7H	16726 CHU	7091 CKD	7238 Y
2604 7H	16726 CKD	7238 RDV	7239 Y
2605 7H	16726 CKD	7238 SLQ	7240 Y
2606 7H	16726 CYF	6960 BET	3599 Y
2607 7H	16726 CYF	6960 KPN	7201 Y
2608 7H	16726 DRG	6755 BKC	7178 Y
2609 7H	16726 DRG	6755 OTZ	3693 Y
2610 7H	16726 EEK	7093 KWN	7206 Y
2611 7H	16726 ELI	7184 KKA	7190 Y
2612 7H	16726 ELI	7184 OME	3615 Y
2613 7H	16726 EMK	7087 AUK	7199 Y
2614 7H	16726 EMK	7087 KOT	7207 Y
2615 7H	16726 ENA	3628 ANC	3774
2616 7H	16726 FAI	3832 ANC	3774
2617 7H	16726 FAI	3832 FYU	3420 Y
2618 7H	16726 FAI	3832 GAL	3764
2619 7H	16726 FAI	3832 RBY	6722 Y
2620 7H	16726 FAI	3832 SCC	3620



2621 7H	16726 FYU	3420 BTI	3411 Y
2622 7H	16726 FYU	3420 FAI	3832 Y
2623 7H	16726 GAL	3764 FAI	3832
2624 7H	16726 GAL	3764 HSL	7108 Y
2625 7H	16726 GAL	3764 KAL	6717 Y
2626 7H	16726 GAL	3764 NUL	7111 Y
2627 7H	16726 GAL	3764 RBY	6722 Y
2628 7H	16726 GAM	6715 OME	3615 Y
2629 7H	16726 GAM	6715 SVA	6724 Y
2630 7H	16726 GLV	7185 OME	3615 Y
2631 7H	16726 GLV	7185 WMO	7188 Y
2632 7H	16726 HCR	5962 ANI	5967 Y
2633 7H	16726 HCR	5962 ANV	6713 Y
2634 7H	16726 HOM	3664 ANC	3774
2635 7H	16726 HPB	6716 SCM	7209 Y
2636 7H	16726 HPB	6716 VAK	5968 Y
2637 7H	16726 HSL	7108 GAL	3764 Y
2638 7H	16726 HSL	7108 KYU	7208 Y
2639 7H	16726 IAN	7179 ORV	7181 Y
2640 7H	16726 IAN	7179 OTZ	3693 Y
2641 7H	16726 KAL	6717 GAL	3764 Y
2642 7H	16726 KAL	6717 NUL	7111 Y
2643 7H	16726 KGX	7219 ANV	6713 Y
2644 7H	16726 KGX	7219 SHX	7090 Y
2645 7H	16726 KKA	7190 ELI	7184 Y
2646 7H	16726 KKA	7190 SKK	7192 Y
2647 7H	16726 KKA	7190 UNK	7088 Y
2648 7H	16726 KKH	7213 BET	3599 Y
2649 7H	16726 KKH	7213 KWK	7096 Y
2650 7H	16726 KKI	9742 AKI	7217 Y
2651 7H	16726 KKI	9742 KWT	7095 Y
2652 7H	16726 KLG	5964 ANI	5967 Y
2653 7H	16726 KLG	5964 BET	3599 Y
2654 7H	16726 KLG	5964 RSH	7098 Y
2655 7H	16726 KOT	7207 EMK	7087 Y
2656 7H	16726 KOT	7207 KSM	6718 Y
2657 7H	16726 KOT	7207 WBB	7193 Y
2658 7H	16726 KPN	7201 BET	3599 Y
2659 7H	16726 KPN	7201 CYF	6960 Y
2660 7H	16726 KSM	6718 ANC	3774
2661 7H	16726 KSM	6718 KOT	7207 Y
2662 7H	16726 KSM	6718 MOU	5966 Y
2663 7H	16726 KSM	6718 SXP	7200 Y
2664 7H	16726 KTS	7183 TLA	7186 Y
2665 7H	16726 KTS	7183 WAA	7187 Y
2666 7H	16726 KUK	7094 NUP	7212 Y



2667 7H	16726 KVL	6719 OTZ	3693 Y
2668 7H	16726 KWK	7096 BET	3599 Y
2669 7H	16726 KWK	7096 KKH	7213 Y
2670 7H	16726 KWK	7096 KPN	7201 Y
2671 7H	16726 KWN	7206 BET	3599 Y
2672 7H	16726 KWN	7206 TOG	6767 Y
2673 7H	16726 KWT	7095 BET	3599 Y
2674 7H	16726 KWT	7095 KKI	9742 Y
2675 7H	16726 KYU	7208 GAL	3764 Y
2676 7H	16726 MLL	7097 RSH	7098 Y
2677 7H	16726 MOU	5966 KSM	6718 Y
2678 7H	16726 MOU	5966 PQS	7216 Y
2679 7H	16726 MYU	6720 BET	3599 Y
2680 7H	16726 NME	8199 OOK	8200 Y
2681 7H	16726 NME	8199 TNK	8201 Y
2682 7H	16726 NUI	7092 BRW	3571 Y
2683 7H	16726 NUI	7092 SCC	3620 Y
2684 7H	16726 NUL	7111 GAL	3764 Y
2685 7H	16726 NUL	7111 KAL	6717 Y
2686 7H	16726 NUP	7212 ATT	4385 Y
2687 7H	16726 OBU	7180 ABL	7177 Y
2688 7H	16726 OBU	7180 OTZ	3693 Y
2689 7H	16726 OME	3615 ELI	7184 Y
2690 7H	16726 OME	3615 GAM	6715 Y
2691 7H	16726 OME	3615 GLV	7185 Y
2692 7H	16726 OME	3615 KTS	7183 Y
2693 7H	16726 OME	3615 SHH	6723 Y
2694 7H	16726 OME	3615 SKK	7192 Y
2695 7H	16726 OME	3615 SVA	6724 Y
2696 7H	16726 OME	3615 TLA	7186 Y
2697 7H	16726 OME	3615 UNK	7088 Y
2698 7H	16726 OME	3615 WAA	7187 Y
2699 7H	16726 OME	3615 WBB	7193 Y
2700 7H	16726 OME	3615 WMO	7188 Y
2701 7H	16726 OOK	8200 MYU	6720 Y
2702 7H	16726 OOK	8200 TNK	8201 Y
2703 7H	16726 ORV	7181 IAN	7179 Y
2704 7H	16726 ORV	7181 OTZ	3693 Y
2705 7H	16726 OTZ	3693 ABL	7177 Y
2706 7H	16726 OTZ	3693 BKC	7178 Y
2707 7H	16726 OTZ	3693 DRG	6755 Y
2708 7H	16726 OTZ	3693 IAN	7179 Y
2709 7H	16726 OTZ	3693 ORV	7181 Y
2710 7H	16726 OTZ	3693 PHO	6721 Y
2711 7H	16726 OTZ	3693 SHG	7117 Y
2712 7H	16726 OTZ	3693 WLK	7182 Y



2713 7H	16726 OTZ	3693 WTK	6725 Y
2714 7H	16726 PHO	6721 OTZ	3693 Y
2715 7H	16726 PHO	6721 PIZ	3414 Y
2716 7H	16726 PIZ	3414 BRW	3571 Y
2717 7H	16726 PIZ	3414 PHO	6721 Y
2718 7H	16726 PQS	7216 BET	3599 Y
2719 7H	16726 PQS	7216 MOU	5966 Y
2720 7H	16726 RBY	6722 FAI	3832 Y
2721 7H	16726 RBY	6722 GAL	3764 Y
2722 7H	16726 RDV	7239 SLQ	7240 Y
2723 7H	16726 RSH	7098 ANI	5967 Y
2724 7H	16726 RSH	7098 BET	3599 Y
2725 7H	16726 RSH	7098 KLG	5964 Y
2726 7H	16726 SCC	3620 BTI	3411 Y
2727 7H	16726 SCC	3620 FAI	3832
2728 7H	16726 SCC	3620 NUI	7092 Y
2729 7H	16726 SCM	7209 BET	3599 Y
2730 7H	16726 SHG	7117 OBU	7180 Y
2731 7H	16726 SHH	6723 OME	3615 Y
2732 7H	16726 SHH	6723 WAA	7187 Y
2733 7H	16726 SHX	7090 ANI	5967 Y
2734 7H	16726 SHX	7090 KGX	7219 Y
2735 7H	16726 SKK	7192 KKA	7190 Y
2736 7H	16726 SKK	7192 OME	3615 Y
2737 7H	16726 SKK	7192 UNK	7088 Y
2738 7H	16726 SLQ	7240 ANI	5967 Y
2739 7H	16726 SLQ	7240 SRV	7241 Y
2740 7H	16726 SMK	7191 UNK	7088 Y
2741 7H	16726 SMK	7191 WBB	7193 Y
2742 7H	16726 SRV	7241 ANI	5967 Y
2743 7H	16726 SVA	6724 GAM	6715 Y
2744 7H	16726 SVA	6724 OME	3615 Y
2745 7H	16726 SXP	7200 AUK	7199 Y
2746 7H	16726 SXP	7200 KSM	6718 Y
2747 7H	16726 TLA	7186 KTS	7183 Y
2748 7H	16726 TLA	7186 OME	3615 Y
2749 7H	16726 TLT	7218 AKI	7217 Y
2750 7H	16726 TLT	7218 BET	3599 Y
2751 7H	16726 TNK	8201 WWT	8203 Y
2752 7H	16726 TOG	6767 KWN	7206 Y
2753 7H	16726 UNK	7088 ANC	3774
2754 7H	16726 UNK	7088 SKK	7192 Y
2755 7H	16726 UNK	7088 SMK	7191 Y
2756 7H	16726 VAK	5968 HPB	6716 Y
2757 7H	16726 VAK	5968 SCM	7209 Y
2758 7H	16726 VDZ	3865 ANC	3774



2759 7H	16726 WAA	7187 KTS	7183 Y
2760 7H	16726 WAA	7187 OME	3615 Y
2761 7H	16726 WBB	7193 KOT	7207 Y
2762 7H	16726 WBB	7193 OME	3615 Y
2763 7H	16726 WBB	7193 SMK	7191 Y
2764 7H	16726 WBB	7193 UNK	7088 Y
2765 7H	16726 WLK	7182 OTZ	3693 Y
2766 7H	16726 WMO	7188 GLV	7185 Y
2767 7H	16726 WMO	7188 OME	3615 Y
2768 7H	16726 WTK	6725 KVL	6719 Y
2769 7H	16726 WTL	7099 BET	3599 Y
2770 7H	16726 WWT	8203 BET	3599 Y
2771 7I	18944 AUA	2895 CCS	2851
2772 7I	18944 AUA	2895 CUR	2897
2773 7I	18944 AUA	2895 LRM	1759
2774 7I	18944 AUA	2895 MIA	3576
2775 7I	18944 AUA	2895 VLN	2868
2776 7I	18944 BON	2896 AUA	2895
2777 7I	18944 BON	2896 CUR	2897
2778 7I	18944 BRM	2824 CUR	2897
2779 7I	18944 CCS	2851 AUA	2895
2780 7I	18944 CCS	2851 CUR	2897
2781 7I	18944 CLT	3876 CUR	2897
2782 7I	18944 CUR	2897 AUA	2895
2783 7I	18944 CUR	2897 BON	2896
2784 7I	18944 CUR	2897 BRM	2824
2785 7I	18944 CUR	2897 CCS	2851
2786 7I	18944 CUR	2897 CLT	3876
2787 7I	18944 CUR	2897 KIN	1779
2788 7I	18944 CUR	2897 LSP	2844
2789 7I	18944 CUR	2897 MAR	2848
2790 7I	18944 CUR	2897 MDE	2745
2791 7I	18944 CUR	2897 MIA	3576
2792 7I	18944 CUR	2897 PBM	2773
2793 7I	18944 CUR	2897 POS	2902
2794 7I	18944 CUR	2897 SOQ	1762
2795 7I	18944 CUR	2897 SXM	2899
2796 7I	18944 CUR	2897 VLN	2868
2797 7I	18944 KIN	1779 CUR	2897
2798 7I	18944 LRM	1759 AUA	2895
2799 7I	18944 LSP	2844 CUR	2897
2800 7I	18944 MAR	2848 CUR	2897
2801 7I	18944 MDE	2745 CUR	2897
2802 7I	18944 MIA	3576 AUA	2895
2803 7I	18944 MIA	3576 CUR	2897
2804 7I	18944 PAP	1897 SXM	2899



2805 7I	18944 PBM	2773 CUR	2897
2806 7I	18944 PBM	2773 POS	2902
2807 7I	18944 POS	2902 CUR	2897
2808 7I	18944 POS	2902 PBM	2773
2809 7I	18944 SDQ	1762 CUR	2897
2810 7I	18944 SDQ	1762 SXM	2899
2811 7I	18944 SXM	2899 CUR	2897
2812 7I	18944 SXM	2899 PAP	1897
2813 7I	18944 SXM	2899 SDQ	1762
2814 7I	18944 VLN	2868 AUA	2895
2815 7I	18944 VLN	2868 CUR	2897
2816 7J	9531 AER	2965 DYU	2979
2817 7J	9531 ALA	2908 DYU	2979
2818 7J	9531 DEL	3093 DYU	2979
2819 7J	9531 DME	4029 DYU	2979
2820 7J	9531 DME	4029 LBD	6147
2821 7J	9531 DYU	2979 AER	2965
2822 7J	9531 DYU	2979 ALA	2908
2823 7J	9531 DYU	2979 DEL	3093
2824 7J	9531 DYU	2979 DME	4029
2825 7J	9531 DYU	2979 FRU	2912
2826 7J	9531 DYU	2979 IKA	4330
2827 7J	9531 DYU	2979 IST	1701
2828 7J	9531 DYU	2979 LED	2948
2829 7J	9531 DYU	2979 OVB	4078
2830 7J	9531 DYU	2979 SGC	2974
2831 7J	9531 DYU	2979 SHJ	2191
2832 7J	9531 DYU	2979 SVX	2975
2833 7J	9531 DYU	2979 URC	3399
2834 7J	9531 FRU	2912 DYU	2979
2835 7J	9531 IKA	4330 DYU	2979
2836 7J	9531 IST	1701 DYU	2979
2837 7J	9531 LBD	6147 DME	4029
2838 7J	9531 LBD	6147 LED	2948
2839 7J	9531 LBD	6147 OVB	4078
2840 7J	9531 LBD	6147 SGC	2974
2841 7J	9531 LED	2948 DYU	2979
2842 7J	9531 LED	2948 LBD	6147
2843 7J	9531 OVB	4078 DYU	2979
2844 7J	9531 OVB	4078 LBD	6147
2845 7J	9531 SGC	2974 DYU	2979
2846 7J	9531 SGC	2974 LBD	6147
2847 7J	9531 SHJ	2191 DYU	2979
2848 7J	9531 SVX	2975 DYU	2979
2849 7J	9531 URC	3399 DYU	2979
2850 7M	16615 CUN	1852 CZM	1800



2851 7M	16615 CUN	1852 MID	1819
2852 7M	16615 CZM	1800 CUN	1852
2853 7M	16615 MID	1819 CUN	1852
2854 7M	16615 MID	1819 VSA	1853
2855 7M	16615 VER	1854 VSA	1853
2856 7M	16615 VSA	1853 MID	1819
2857 7M	16615 VSA	1853 VER	1854
2858 7P	1500 ACU	8204 PAC	1869
2859 7P	1500 BFQ	5955 JQE	5840
2860 7P	1500 BOC	1865 PAC	1869
2861 7P	1500 CHX	1866 BOC	1865
2862 7P	1500 DAV	1867 PAC	1869
2863 7P	1500 DAV	1867 SJO	1885
2864 7P	1500 GHE	8206 PAC	1869
2865 7P	1500 JQE	5840 PAC	1869
2866 7P	1500 MPP	8207 PAC	1869
2867 7P	1500 OGM	\N MPP	8207
2868 7P	1500 OTD	5957 SIC	6783
2869 7P	1500 PAC	1869 BFQ	5955
2870 7P	1500 PAC	1869 BOC	1865
2871 7P	1500 PAC	1869 CHX	1866
2872 7P	1500 PAC	1869 DAV	1867
2873 7P	1500 PAC	1869 OGM	\N
2874 7P	1500 PAC	1869 OTD	5957
2875 7P	1500 PAC	1869 PUE	7962
2876 7P	1500 PAC	1869 PVE	7901
2877 7P	1500 PAC	1869 PYC	7895
2878 7P	1500 PAC	1869 SAX	5958
2879 7P	1500 PUE	7962 PAC	1869
2880 7P	1500 PVE	7901 CZJ	9758
2881 7P	1500 PYC	7895 ACU	8204
2882 7P	1500 SAX	5958 GHE	8206
2883 7P	1500 SIC	6783 PAC	1869
2884 7P	1500 SJO	1885 DAV	1867
2885 7R	1469 AKX	2920 DME	4029
2886 7R	1469 CSY	6162 DME	4029
2887 7R	1469 CSY	6162 LED	2948
2888 7R	1469 DME	4029 AKX	2920
2889 7R	1469 DME	4029 CSY	6162
2890 7R	1469 DME	4029 EGO	6156
2891 7R	1469 DME	4029 ESL	6125
2892 7R	1469 DME	4029 GRV	6122
2893 7R	1469 DME	4029 IJK	6141
2894 7R	1469 DME	4029 MCX	2961
2895 7R	1469 DME	4029 PES	6114
2896 7R	1469 DME	4029 PEZ	6165



2897 7R	1469 DME	4029 SKX	6166
2898 7R	1469 DME	4029 ULV	7003
2899 7R	1469 DME	4029 VKT	6159
2900 7R	1469 DME	4029 VOZ	2987
2901 7R	1469 EGO	6156 DME	4029
2902 7R	1469 EGO	6156 KUF	2993
2903 7R	1469 EGO	6156 ROV	2964
2904 7R	1469 ESL	6125 DME	4029
2905 7R	1469 EVN	3964 VOG	2967
2906 7R	1469 GRV	6122 DME	4029
2907 7R	1469 IAR	6940 LED	2948
2908 7R	1469 IJK	6141 DME	4029
2909 7R	1469 KRO	6146 SVX	2975
2910 7R	1469 KRR	2960 VOG	2967
2911 7R	1469 KRR	2960 VOZ	2987
2912 7R	1469 KUF	2993 EGO	6156
2913 7R	1469 KUF	2993 SVX	2975
2914 7R	1469 K VX	6142 LED	2948
2915 7R	1469 LED	2948 CSY	6162
2916 7R	1469 LED	2948 IAR	6940
2917 7R	1469 LED	2948 K VX	6142
2918 7R	1469 LED	2948 MCX	2961
2919 7R	1469 LED	2948 SKX	6166
2920 7R	1469 LED	2948 VOG	2967
2921 7R	1469 LED	2948 VOZ	2987
2922 7R	1469 MCX	2961 DME	4029
2923 7R	1469 MCX	2961 LED	2948
2924 7R	1469 MQF	2969 SVX	2975
2925 7R	1469 MRV	2962 SAW	4317
2926 7R	1469 NUX	4364 SVX	2975
2927 7R	1469 OVB	4078 SVX	2975
2928 7R	1469 PES	6114 DME	4029
2929 7R	1469 PEZ	6165 DME	4029
2930 7R	1469 ROV	2964 EGO	6156
2931 7R	1469 ROV	2964 VOG	2967
2932 7R	1469 SAW	4317 MRV	2962
2933 7R	1469 SCW	2989 SVX	2975
2934 7R	1469 SKX	6166 DME	4029
2935 7R	1469 SKX	6166 LED	2948
2936 7R	1469 SVX	2975 KRO	6146
2937 7R	1469 SVX	2975 KUF	2993
2938 7R	1469 SVX	2975 MQF	2969
2939 7R	1469 SVX	2975 NUX	4364
2940 7R	1469 SVX	2975 OVB	4078
2941 7R	1469 SVX	2975 SCW	2989
2942 7R	1469 SVX	2975 UFA	2992





2943 7R		1469 SVX	2975 ULV	7003
2944 7R		1469 SVX	2975 URJ	4377
2945 7R		1469 UFA	2992 SVX	2975
2946 7R		1469 ULV	7003 DME	4029
2947 7R		1469 ULV	7003 SVX	2975
2948 7R		1469 URJ	4377 SVX	2975
2949 7R		1469 VKT	6159 DME	4029
2950 7R		1469 VOG	2967 EVN	3964
2951 7R		1469 VOG	2967 KRR	2960
2952 7R		1469 VOG	2967 LED	2948
2953 7R		1469 VOG	2967 ROV	2964
2954 7R		1469 VOZ	2987 DME	4029
2955 7R		1469 VOZ	2987 KRR	2960
2956 7R		1469 VOZ	2987 LED	2948
2957 7S	\N	ANI	5967 HCR	5962
2958 7S	\N	ANI	5967 KLG	5964
2959 7S	\N	ANV	6713 KGX	7219
2960 7S	\N	HCR	5962 ANV	6713
2961 7S	\N	KGX	7219 SHX	7090
2962 7S	\N	KLG	5964 RSH	7098
2963 7S	\N	RSH	7098 ANI	5967
2964 7S	\N	SHX	7090 ANI	5967
2965 8B		17408 BKK	3885 CKG	3393
2966 8B		17408 BKK	3885 HKT	3179
2967 8B		17408 BKK	3885 ICN	3930
2968 8B		17408 CKG	3393 BKK	3885
2969 8B		17408 CKG	3393 HKT	3179
2970 8B		17408 CNX	3931 ICN	3930
2971 8B		17408 HKT	3179 BKK	3885
2972 8B		17408 HKT	3179 CKG	3393
2973 8B		17408 HKT	3179 ICN	3930
2974 8B		17408 ICN	3930 BKK	3885
2975 8B		17408 ICN	3930 CNX	3931
2976 8B		17408 ICN	3930 HKT	3179
2977 8D		1109 ADQ	3531 AKK	7160
2978 8D		1109 ADQ	3531 KOZ	7164
2979 8D		1109 ADQ	3531 OLH	7163
2980 8D		1109 ADQ	3531 ORI	7165
2981 8D		1109 AKK	7160 ADQ	3531
2982 8D		1109 KOZ	7164 ADQ	3531
2983 8D		1109 OLH	7163 ADQ	3531
2984 8D		1109 ORI	7165 ADQ	3531
2985 8E		1472 ABL	7177 OTZ	3693
2986 8E		1472 ABL	7177 SHG	7117
2987 8E		1472 BKC	7178 ORG	6755
2988 8E		1472 BKC	7178 OTZ	3693



2989 8E	1472 DRG	6755 BKC	7178
2990 8E	1472 DRG	6755 OTZ	3693
2991 8E	1472 ELI	7184 GLV	7185
2992 8E	1472 ELI	7184 KKA	7190
2993 8E	1472 ELI	7184 OME	3615
2994 8E	1472 GAM	6715 OME	3615
2995 8E	1472 GAM	6715 SVA	6724
2996 8E	1472 GLV	7185 ELI	7184
2997 8E	1472 GLV	7185 WMO	7188
2998 8E	1472 IAN	7179 ORV	7181
2999 8E	1472 IAN	7179 OTZ	3693
3000 8E	1472 KKA	7190 OME	3615
3001 8E	1472 KKA	7190 SKK	7192
3002 8E	1472 KTS	7183 OME	3615
3003 8E	1472 KTS	7183 WAA	7187
3004 8E	1472 KVL	6719 OTZ	3693
3005 8E	1472 KVL	6719 PHO	6721
3006 8E	1472 LUR	3413 OTZ	3693
3007 8E	1472 OBU	7180 ABL	7177
3008 8E	1472 OBU	7180 OTZ	3693
3009 8E	1472 OME	3615 ELI	7184
3010 8E	1472 OME	3615 GAM	6715
3011 8E	1472 OME	3615 KKA	7190
3012 8E	1472 OME	3615 OTZ	3693
3013 8E	1472 OME	3615 SHH	6723
3014 8E	1472 OME	3615 SVA	6724
3015 8E	1472 OME	3615 TLA	7186
3016 8E	1472 OME	3615 TNC	7194
3017 8E	1472 OME	3615 UNK	7088
3018 8E	1472 OME	3615 WBB	7193
3019 8E	1472 OME	3615 WMO	7188
3020 8E	1472 ORV	7181 IAN	7179
3021 8E	1472 ORV	7181 OTZ	3693
3022 8E	1472 OTZ	3693 ABL	7177
3023 8E	1472 OTZ	3693 BKC	7178
3024 8E	1472 OTZ	3693 DRG	6755
3025 8E	1472 OTZ	3693 IAN	7179
3026 8E	1472 OTZ	3693 KVL	6719
3027 8E	1472 OTZ	3693 OME	3615
3028 8E	1472 OTZ	3693 ORV	7181
3029 8E	1472 OTZ	3693 PHO	6721
3030 8E	1472 OTZ	3693 SHG	7117
3031 8E	1472 OTZ	3693 WLK	7182
3032 8E	1472 OTZ	3693 WTK	6725
3033 8E	1472 PHO	6721 LUR	3413
3034 8E	1472 PHO	6721 OTZ	3693



3035 8E	1472 SHG	7117 OBU	7180
3036 8E	1472 SHH	6723 OME	3615
3037 8E	1472 SKK	7192 KKA	7190
3038 8E	1472 SKK	7192 OME	3615
3039 8E	1472 SKK	7192 UNK	7088
3040 8E	1472 SMK	7191 UNK	7088
3041 8E	1472 SMK	7191 WBB	7193
3042 8E	1472 SVA	6724 GAM	6715
3043 8E	1472 SVA	6724 OME	3615
3044 8E	1472 TLA	7186 KTS	7183
3045 8E	1472 TNC	7194 WAA	7187
3046 8E	1472 UNK	7088 OME	3615
3047 8E	1472 UNK	7088 SKK	7192
3048 8E	1472 UNK	7088 SMK	7191
3049 8E	1472 WAA	7187 OME	3615
3050 8E	1472 WAA	7187 SHH	6723
3051 8E	1472 WBB	7193 OME	3615
3052 8E	1472 WBB	7193 SMK	7191
3053 8E	1472 WBB	7193 UNK	7088
3054 8E	1472 WLK	7182 OTZ	3693
3055 8E	1472 WMO	7188 GLV	7185
3056 8E	1472 WMO	7188 OME	3615
3057 8E	1472 WTK	6725 KVL	6719
3058 8E	1472 WTK	6725 OTZ	3693
3059 8I	3534 AUA	2895 CCS	2851
3060 8I	3534 AUA	2895 MIA	3576
3061 8I	3534 AUA	2895 VLN	2868
3062 8I	3534 CCS	2851 AUA	2895
3063 8I	3534 MIA	3576 AUA	2895
3064 8I	3534 VLN	2868 AUA	2895
3065 8L	2942 BAV	6346 XIY	3379
3066 8L	2942 CGO	3375 KMG	3382
3067 8L	2942 CGO	3375 LJG	4033
3068 8L	2942 CKG	3393 KMG	3382
3069 8L	2942 CKG	3393 LJG	4033
3070 8L	2942 CKG	3393 XUZ	4149
3071 8L	2942 CSX	3371 FOC	3385
3072 8L	2942 CSX	3371 KMG	3382
3073 8L	2942 CSX	3371 LJG	4033
3074 8L	2942 CSX	3371 NKG	3388
3075 8L	2942 CTU	3395 JZH	4301
3076 8L	2942 CTU	3395 KMG	3382
3077 8L	2942 CTU	3395 TCZ	7862
3078 8L	2942 CTU	3395 TSN	3368
3079 8L	2942 DIG	6375 KMG	3382
3080 8L	2942 DLC	3404 TSN	3368



3081 8L	2942 DLC	3404 WUH	3376
3082 8L	2942 DLU	4054 JHG	3381
3083 8L	2942 DLU	4054 KMG	3382
3084 8L	2942 FOC	3385 CSX	3371
3085 8L	2942 FOC	3385 NNG	3373
3086 8L	2942 HAK	4120 KMG	3382
3087 8L	2942 HET	6345 TYN	3369
3088 8L	2942 HFE	3389 KMG	3382
3089 8L	2942 HFE	3389 LJG	4033
3090 8L	2942 HFE	3389 PVG	3406
3091 8L	2942 HGH	3386 KMG	3382
3092 8L	2942 HGH	3386 KOW	6379
3093 8L	2942 JHG	3381 DLU	4054
3094 8L	2942 JHG	3381 KMG	3382
3095 8L	2942 JHG	3381 LJG	4033
3096 8L	2942 JZH	4301 CTU	3395
3097 8L	2942 KMG	3382 CGO	3375
3098 8L	2942 KMG	3382 CKG	3393
3099 8L	2942 KMG	3382 CSX	3371
3100 8L	2942 KMG	3382 CTU	3395
3101 8L	2942 KMG	3382 DIG	6375
3102 8L	2942 KMG	3382 DLU	4054
3103 8L	2942 KMG	3382 HAK	4120
3104 8L	2942 KMG	3382 HFE	3389
3105 8L	2942 KMG	3382 HGH	3386
3106 8L	2942 KMG	3382 JHG	3381
3107 8L	2942 KMG	3382 KOW	6379
3108 8L	2942 KMG	3382 KWE	3394
3109 8L	2942 KMG	3382 KWL	3372
3110 8L	2942 KMG	3382 LHW	3378
3111 8L	2942 KMG	3382 LJG	4033
3112 8L	2942 KMG	3382 LUM	6376
3113 8L	2942 KMG	3382 NNG	3373
3114 8L	2942 KMG	3382 PEK	3364
3115 8L	2942 KMG	3382 PVG	3406
3116 8L	2942 KMG	3382 SYM	6377
3117 8L	2942 KMG	3382 SYX	4030
3118 8L	2942 KMG	3382 TCZ	7862
3119 8L	2942 KMG	3382 TNA	4108
3120 8L	2942 KMG	3382 TYN	3369
3121 8L	2942 KMG	3382 WUH	3376
3122 8L	2942 KMG	3382 XIY	3379
3123 8L	2942 KMG	3382 XNN	6366
3124 8L	2942 KMG	3382 YIC	9107
3125 8L	2942 KMG	3382 YIH	6361
3126 8L	2942 KOW	6379 HGH	3386



3127 8L	2942 KOW	6379 KMG	3382
3128 8L	2942 KWE	3394 KMG	3382
3129 8L	2942 KWE	3394 LJG	4033
3130 8L	2942 KWE	3394 NKG	3388
3131 8L	2942 KWE	3394 SIN	3316
3132 8L	2942 KWE	3394 XUZ	4149
3133 8L	2942 KWL	3372 KMG	3382
3134 8L	2942 KWL	3372 XMN	3383
3135 8L	2942 LHW	3378 KMG	3382
3136 8L	2942 LHW	3378 URC	3399
3137 8L	2942 LJG	4033 CGO	3375
3138 8L	2942 LJG	4033 CKG	3393
3139 8L	2942 LJG	4033 CSX	3371
3140 8L	2942 LJG	4033 HFE	3389
3141 8L	2942 LJG	4033 JHG	3381
3142 8L	2942 LJG	4033 KMG	3382
3143 8L	2942 LJG	4033 KWE	3394
3144 8L	2942 LJG	4033 NGB	3387
3145 8L	2942 LJG	4033 NKG	3388
3146 8L	2942 LJG	4033 SZX	3374
3147 8L	2942 LJG	4033 TYN	3369
3148 8L	2942 LJG	4033 WUH	3376
3149 8L	2942 LJG	4033 XIY	3379
3150 8L	2942 LUM	6376 KMG	3382
3151 8L	2942 LUM	6376 PEK	3364
3152 8L	2942 NGB	3387 LJG	4033
3153 8L	2942 NGB	3387 YIH	6361
3154 8L	2942 NKG	3388 CSX	3371
3155 8L	2942 NKG	3388 KWE	3394
3156 8L	2942 NKG	3388 LJG	4033
3157 8L	2942 NNG	3373 FOC	3385
3158 8L	2942 NNG	3373 KMG	3382
3159 8L	2942 PEK	3364 KMG	3382
3160 8L	2942 PEK	3364 LUM	6376
3161 8L	2942 PVG	3406 HFE	3389
3162 8L	2942 PVG	3406 KMG	3382
3163 8L	2942 SHA	3391 YIC	9107
3164 8L	2942 SIN	3316 KWE	3394
3165 8L	2942 SYM	6377 KMG	3382
3166 8L	2942 SYX	4030 KMG	3382
3167 8L	2942 SZX	3374 LJG	4033
3168 8L	2942 TAO	3390 WUH	3376
3169 8L	2942 TCZ	7862 CTU	3395
3170 8L	2942 TCZ	7862 KMG	3382
3171 8L	2942 TNA	4108 KMG	3382
3172 8L	2942 TSN	3368 CTU	3395



3173 8L	2942 TSN	3368 DLC	3404
3174 8L	2942 TYN	3369 HET	6345
3175 8L	2942 TYN	3369 KMG	3382
3176 8L	2942 TYN	3369 LJG	4033
3177 8L	2942 URC	3399 LHW	3378
3178 8L	2942 URC	3399 XNN	6366
3179 8L	2942 WUH	3376 DLC	3404
3180 8L	2942 WUH	3376 KMG	3382
3181 8L	2942 WUH	3376 LJG	4033
3182 8L	2942 WUH	3376 TAO	3390
3183 8L	2942 XIY	3379 BAV	6346
3184 8L	2942 XIY	3379 KMG	3382
3185 8L	2942 XIY	3379 LJG	4033
3186 8L	2942 XMN	3383 KWL	3372
3187 8L	2942 XNN	6366 KMG	3382
3188 8L	2942 XNN	6366 URC	3399
3189 8L	2942 XUZ	4149 CKG	3393
3190 8L	2942 XUZ	4149 KWE	3394
3191 8L	2942 YIC	9107 KMG	3382
3192 8L	2942 YIC	9107 SHA	3391
3193 8L	2942 YIH	6361 KMG	3382
3194 8L	2942 YIH	6361 NGB	3387
3195 8M	3432 BKK	3885 RGN	3239
3196 8M	3432 CAN	3370 RGN	3239
3197 8M	3432 ICN	3930 RGN	3239
3198 8M	3432 KUL	3304 RGN	3239
3199 8M	3432 PNH	3034 RGN	3239
3200 8M	3432 RGN	3239 BKK	3885
3201 8M	3432 RGN	3239 CAN	3370
3202 8M	3432 RGN	3239 ICN	3930
3203 8M	3432 RGN	3239 KUL	3304
3204 8M	3432 RGN	3239 PNH	3034
3205 8M	3432 RGN	3239 SIN	3316
3206 8M	3432 SIN	3316 RGN	3239
3207 8P	3856 QBC	6738 YAA	5457
3208 8P	3856 QBC	6738 YVR	156
3209 8P	3856 YAA	5457 YVR	156
3210 8P	3856 YBL	30 YQQ	119
3211 8P	3856 YBL	30 YVR	156
3212 8P	3856 YBL	30 ZEL	7275
3213 8P	3856 YKT	9747 ZEL	7275
3214 8P	3856 YLW	87 YXC	164
3215 8P	3856 YPW	5523 YVR	156
3216 8P	3856 YQQ	119 YBL	30
3217 8P	3856 YQQ	119 YVR	156
3218 8P	3856 YVR	156 QBC	6738



3219 8P	3856 YVR	156 YBL	30
3220 8P	3856 YVR	156 YPW	5523
3221 8P	3856 YVR	156 YQQ	119
3222 8P	3856 YVR	156 YWL	162
3223 8P	3856 YVR	156 YXC	164
3224 8P	3856 YVR	156 YYJ	184
3225 8P	3856 YVR	156 YZT	200
3226 8P	3856 YVR	156 YZZ	8223
3227 8P	3856 YVR	156 ZMT	5545
3228 8P	3856 YWL	162 YVR	156
3229 8P	3856 YXC	164 YLW	87
3230 8P	3856 YXC	164 YVR	156
3231 8P	3856 YYJ	184 YVR	156
3232 8P	3856 YZT	200 YVR	156
3233 8P	3856 YZT	200 ZEL	7275
3234 8P	3856 YZZ	8223 YVR	156
3235 8P	3856 ZEL	7275 YBL	30
3236 8P	3856 ZEL	7275 YKT	9747
3237 8P	3856 ZEL	7275 YZT	200
3238 8P	3856 ZMT	5545 YVR	156
3239 8Q	3788 ADA	1685 IST	1701
3240 8Q	3788 ADB	1706 IST	1701
3241 8Q	3788 AYT	1688 IST	1701
3242 8Q	3788 AYT	1688 KZN	2990
3243 8Q	3788 AYT	1688 SVO	2985
3244 8Q	3788 BJV	4315 IST	1701
3245 8Q	3788 COG	1382 IST	1701
3246 8Q	3788 DIY	1722 IST	1701
3247 8Q	3788 DLM	1715 IST	1701
3248 8Q	3788 ECN	5780 IST	1701
3249 8Q	3788 ERZ	1724 IST	1701
3250 8Q	3788 EZS	1721 IST	1701
3251 8Q	3788 GNY	9044 IST	1701
3252 8Q	3788 GZP	8266 IST	1701
3253 8Q	3788 GZT	1689 IST	1701
3254 8Q	3788 IST	1701 ADA	1685
3255 8Q	3788 IST	1701 ADB	1706
3256 8Q	3788 IST	1701 AYT	1688
3257 8Q	3788 IST	1701 BJV	4315
3258 8Q	3788 IST	1701 COG	1382
3259 8Q	3788 IST	1701 DIY	1722
3260 8Q	3788 IST	1701 DLM	1715
3261 8Q	3788 IST	1701 ECN	5780
3262 8Q	3788 IST	1701 ERZ	1724
3263 8Q	3788 IST	1701 EZS	1721
3264 8Q	3788 IST	1701 GNY	9044



3265 8Q	3788 IST	1701 GZP	8266
3266 8Q	3788 IST	1701 GZT	1689
3267 8Q	3788 IST	1701 MLX	1692
3268 8Q	3788 IST	1701 ODS	2947
3269 8Q	3788 IST	1701 TZX	1726
3270 8Q	3788 KZN	2990 AYT	1688
3271 8Q	3788 MLX	1692 IST	1701
3272 8Q	3788 ODS	2947 IST	1701
3273 8Q	3788 SVO	2985 AYT	1688
3274 8Q	3788 TZX	1726 IST	1701
3275 8R	5188 AEP	2442 MDQ	2508
3276 8R	5188 AEP	2442 PRA	2439
3277 8R	5188 AEP	2442 ROS	2440
3278 8R	5188 AEP	2442 SFN	2441
3279 8R	5188 BHI	2501 MDQ	2508
3280 8R	5188 BHI	2501 REL	2490
3281 8R	5188 BRC	2513 CRD	2487
3282 8R	5188 BRC	2513 EQS	2488
3283 8R	5188 COR	2443 MDZ	2452
3284 8R	5188 COR	2443 ROS	2440
3285 8R	5188 CRD	2487 NQN	2509
3286 8R	5188 CRD	2487 REL	2490
3287 8R	5188 CRD	2487 RGL	2496
3288 8R	5188 EQS	2488 BRC	2513
3289 8R	5188 EQS	2488 CRD	2487
3290 8R	5188 MDQ	2508 AEP	2442
3291 8R	5188 MDQ	2508 BHI	2501
3292 8R	5188 MDZ	2452 COR	2443
3293 8R	5188 MDZ	2452 NQN	2509
3294 8R	5188 NQN	2509 CRD	2487
3295 8R	5188 NQN	2509 MDZ	2452
3296 8R	5188 POP	6777 ROS	2440
3297 8R	5188 PRA	2439 AEP	2442
3298 8R	5188 REL	2490 BHI	2501
3299 8R	5188 REL	2490 BRC	2513
3300 8R	5188 REL	2490 CRD	2487
3301 8R	5188 REL	2490 EQS	2488
3302 8R	5188 RGA	2495 RGL	2496
3303 8R	5188 RGL	2496 CRD	2487
3304 8R	5188 RGL	2496 RGA	2495
3305 8R	5188 RGL	2496 USH	2497
3306 8R	5188 ROS	2440 AEP	2442
3307 8R	5188 ROS	2440 COR	2443
3308 8R	5188 ROS	2440 POP	6777
3309 8R	5188 SFN	2441 AEP	2442
3310 8T	68 YFJ	7277 YZF	196





3311 ST	68 YFS	60 YZF	196
3312 ST	68 YLE	5463 YZF	196
3313 ST	68 YRA	5526 YZF	196
3314 ST	68 YSG	5511 YZF	196
3315 ST	68 YZF	196 YFJ	7277
3316 ST	68 YZF	196 YFS	60
3317 ST	68 YZF	196 YLE	5463
3318 ST	68 YZF	196 YRA	5526
3319 ST	68 YZF	196 YSG	5511
3320 SU	32 AKF	1153 BEN	1154
3321 SU	32 AMM	2170 BEN	1154
3322 SU	32 AMM	2170 TIP	1157
3323 SU	32 BEN	1154 AKF	1153
3324 SU	32 BEN	1154 AMM	2170
3325 SU	32 BEN	1154 CAI	1128
3326 SU	32 BEN	1154 CMN	1074
3327 SU	32 BEN	1154 IST	1701
3328 SU	32 BEN	1154 JED	2072
3329 SU	32 BEN	1154 MRA	5804
3330 SU	32 BEN	1154 TIP	1157
3331 SU	32 BEN	1154 TUN	287
3332 SU	32 CAI	1128 BEN	1154
3333 SU	32 CAI	1128 TIP	1157
3334 SU	32 CMN	1074 BEN	1154
3335 SU	32 CMN	1074 TIP	1157
3336 SU	32 DXB	2188 TIP	1157
3337 SU	32 FCO	1555 TIP	1157
3338 SU	32 HBE	3410 TIP	1157
3339 SU	32 IST	1701 BEN	1154
3340 SU	32 IST	1701 MRA	5804
3341 SU	32 IST	1701 TIP	1157
3342 SU	32 JED	2072 BEN	1154
3343 SU	32 JED	2072 TIP	1157
3344 SU	32 MRA	5804 BEN	1154
3345 SU	32 MRA	5804 IST	1701
3346 SU	32 MRA	5804 SFA	295
3347 SU	32 MRA	5804 TUN	287
3348 SU	32 SFA	295 MRA	5804
3349 SU	32 SFA	295 TIP	1157
3350 SU	32 TIP	1157 AMM	2170
3351 SU	32 TIP	1157 BEN	1154
3352 SU	32 TIP	1157 CAI	1128
3353 SU	32 TIP	1157 CMN	1074
3354 SU	32 TIP	1157 FCO	1555
3355 SU	32 TIP	1157 HBE	3410
3356 SU	32 TIP	1157 IST	1701



3357 8U	32 TIP	1157 JED	2872
3358 8U	32 TIP	1157 SFA	295
3359 8U	32 TIP	1157 TOB	5697
3360 8U	32 TIP	1157 TUN	287
3361 8U	32 TUN	287 BEN	1154
3362 8U	32 TUN	287 MRA	5804
3363 8U	32 TUN	287 TIP	1157
3364 8V	55 AET	6839 BTT	3417
3365 8V	55 AET	6839 FAI	3832
3366 8V	55 AET	6839 HUS	7107
3367 8V	55 AKP	6712 BTT	3417
3368 8V	55 AKP	6712 FAI	3832
3369 8V	55 ARC	6729 VEE	7114
3370 8V	55 BTT	3417 AET	6839
3371 8V	55 BTT	3417 AKP	6712
3372 8V	55 BTT	3417 FAI	3832
3373 8V	55 FAI	3832 AET	6839
3374 8V	55 FAI	3832 AKP	6712
3375 8V	55 FAI	3832 BTT	3417
3376 8V	55 FAI	3832 FYU	3420
3377 8V	55 FAI	3832 GAL	3764
3378 8V	55 FAI	3832 KBC	7118
3379 8V	55 FAI	3832 LMA	\N
3380 8V	55 FAI	3832 RBY	6722
3381 8V	55 FAI	3832 TAL	7113
3382 8V	55 FYU	3420 FAI	3832
3383 8V	55 FYU	3420 VEE	7114
3384 8V	55 GAL	3764 KAL	6717
3385 8V	55 GAL	3764 NUL	7111
3386 8V	55 HSL	7108 HUS	7107
3387 8V	55 HSL	7108 RBY	6722
3388 8V	55 HSL	7108 TAL	7113
3389 8V	55 HUS	7107 FAI	3832
3390 8V	55 HUS	7107 TAL	7113
3391 8V	55 KAL	6717 HSL	7108
3392 8V	55 KBC	7118 FYU	3420
3393 8V	55 KYU	7208 FAI	3832
3394 8V	55 LMA	\N	FAI
3395 8V	55 NUL	7111 KYU	7208
3396 8V	55 RBY	6722 FAI	3832
3397 8V	55 RBY	6722 TAL	7113
3398 8V	55 TAL	7113 FAI	3832
3399 8V	55 TAL	7113 HSL	7108
3400 8V	55 TAL	7113 RBY	6722
3401 8V	55 VEE	7114 ARC	6729
3402 8V	55 VEE	7114 FYU	3420



3403 9C	15999 BKI	3269 PVG	3406
3404 9C	15999 BKK	3885 PVG	3406
3405 9C	15999 CAN	3370 SHA	3391
3406 9C	15999 CAN	3370 SJW	6347
3407 9C	15999 CGD	6352 KMG	3382
3408 9C	15999 CGD	6352 SHA	3391
3409 9C	15999 CGQ	4380 PVG	3406
3410 9C	15999 CJU	2370 PVG	3406
3411 9C	15999 CKG	3393 LYA	4148
3412 9C	15999 CKG	3393 PVG	3406
3413 9C	15999 CKG	3393 SHA	3391
3414 9C	15999 CKG	3393 SJW	6347
3415 9C	15999 CNX	3931 PVG	3406
3416 9C	15999 CSX	3371 SHA	3391
3417 9C	15999 CTU	3395 SHA	3391
3418 9C	15999 CTU	3395 SJW	6347
3419 9C	15999 DLC	3404 HGH	3386
3420 9C	15999 DLC	3404 PVG	3406
3421 9C	15999 DLC	3404 SJW	6347
3422 9C	15999 DYG	6353 PVG	3406
3423 9C	15999 HET	6345 SJW	6347
3424 9C	15999 HGH	3386 DLC	3404
3425 9C	15999 HGH	3386 KWL	3372
3426 9C	15999 HGH	3386 SHE	4144
3427 9C	15999 HGH	3386 SJW	6347
3428 9C	15999 HGH	3386 SYX	4030
3429 9C	15999 HGH	3386 SZX	3374
3430 9C	15999 HIA	7898 HRB	3400
3431 9C	15999 HIA	7898 SZX	3374
3432 9C	15999 HKG	3077 PVG	3406
3433 9C	15999 HKT	3179 PVG	3406
3434 9C	15999 HRB	3400 HIA	7898
3435 9C	15999 HRB	3400 PVG	3406
3436 9C	15999 HSG	5996 PVG	3406
3437 9C	15999 IBR	2281 PVG	3406
3438 9C	15999 JIQ	8781 KMG	3382
3439 9C	15999 JIQ	8781 SHA	3391
3440 9C	15999 JJN	6386 SHA	3391
3441 9C	15999 KHH	2264 PVG	3406
3442 9C	15999 KIX	3992 PVG	3406
3443 9C	15999 KMG	3382 CGD	6352
3444 9C	15999 KMG	3382 JIQ	8781
3445 9C	15999 KMG	3382 MIG	6400
3446 9C	15999 KMG	3382 PVG	3406
3447 9C	15999 KMG	3382 SHA	3391
3448 9C	15999 KMG	3382 SJW	6347



3449 9C	15999 KMG	3382 ZYI	9846
3450 9C	15999 KWE	3394 SHA	3391
3451 9C	15999 KWL	3372 HGH	3386
3452 9C	15999 KWL	3372 PVG	3406
3453 9C	15999 KWL	3372 SJW	6347
3454 9C	15999 LHW	3378 PVG	3406
3455 9C	15999 LYA	4148 CKG	3393
3456 9C	15999 LYA	4148 SHE	4144
3457 9C	15999 MFM	3121 PVG	3406
3458 9C	15999 MIG	6400 KMG	3382
3459 9C	15999 MIG	6400 SHA	3391
3460 9C	15999 MIG	6400 SHE	4144
3461 9C	15999 NKG	3388 SHE	4144
3462 9C	15999 NNG	3373 SHA	3391
3463 9C	15999 PVG	3406 BKI	3269
3464 9C	15999 PVG	3406 BKK	3885
3465 9C	15999 PVG	3406 CGQ	4380
3466 9C	15999 PVG	3406 CJU	2370
3467 9C	15999 PVG	3406 CKG	3393
3468 9C	15999 PVG	3406 CNX	3931
3469 9C	15999 PVG	3406 DLC	3404
3470 9C	15999 PVG	3406 DYG	6353
3471 9C	15999 PVG	3406 HKG	3077
3472 9C	15999 PVG	3406 HKT	3179
3473 9C	15999 PVG	3406 HRB	3400
3474 9C	15999 PVG	3406 IBR	2281
3475 9C	15999 PVG	3406 KHH	2264
3476 9C	15999 PVG	3406 KIX	3992
3477 9C	15999 PVG	3406 KWL	3372
3478 9C	15999 PVG	3406 MFM	3121
3479 9C	15999 PVG	3406 NNG	3373
3480 9C	15999 PVG	3406 REP	3035
3481 9C	15999 PVG	3406 SHE	4144
3482 9C	15999 PVG	3406 SIN	3316
3483 9C	15999 PVG	3406 SYX	4030
3484 9C	15999 PVG	3406 TAK	2337
3485 9C	15999 PVG	3406 TAO	3390
3486 9C	15999 PVG	3406 TPE	2276
3487 9C	15999 PVG	3406 XMN	3383
3488 9C	15999 PVG	3406 ZHA	6357
3489 9C	15999 REP	3035 PVG	3406
3490 9C	15999 SHA	3391 CAN	3370
3491 9C	15999 SHA	3391 CGD	6352
3492 9C	15999 SHA	3391 CKG	3393
3493 9C	15999 SHA	3391 CSX	3371
3494 9C	15999 SHA	3391 CTU	3395



3495 9C	15999 SHA	3391 JIQ	8781
3496 9C	15999 SHA	3391 JJN	6386
3497 9C	15999 SHA	3391 KMG	3382
3498 9C	15999 SHA	3391 KWE	3394
3499 9C	15999 SHA	3391 LHW	3378
3500 9C	15999 SHA	3391 SJW	6347
3501 9C	15999 SHA	3391 SWA	4302
3502 9C	15999 SHA	3391 SYX	4030
3503 9C	15999 SHA	3391 SZX	3374
3504 9C	15999 SHA	3391 TAO	3390
3505 9C	15999 SHA	3391 URC	3399
3506 9C	15999 SHA	3391 XIY	3379
3507 9C	15999 SHA	3391 XMN	3383
3508 9C	15999 SHA	3391 ZUH	6355
3509 9C	15999 SHA	3391 ZYI	9846
3510 9C	15999 SHE	4144 HGH	3386
3511 9C	15999 SHE	4144 LYA	4148
3512 9C	15999 SHE	4144 MIG	6400
3513 9C	15999 SHE	4144 NKG	3388
3514 9C	15999 SHE	4144 PVG	3406
3515 9C	15999 SHE	4144 SJW	6347
3516 9C	15999 SHE	4144 SZX	3374
3517 9C	15999 SHE	4144 XIY	3379
3518 9C	15999 SIN	3316 PVG	3406
3519 9C	15999 SJW	6347 CAN	3370
3520 9C	15999 SJW	6347 CKG	3393
3521 9C	15999 SJW	6347 CTU	3395
3522 9C	15999 SJW	6347 DLC	3404
3523 9C	15999 SJW	6347 HET	6345
3524 9C	15999 SJW	6347 HGH	3386
3525 9C	15999 SJW	6347 KMG	3382
3526 9C	15999 SJW	6347 KWL	3372
3527 9C	15999 SJW	6347 SHA	3391
3528 9C	15999 SJW	6347 SHE	4144
3529 9C	15999 SJW	6347 SZX	3374
3530 9C	15999 SJW	6347 TPE	2276
3531 9C	15999 SJW	6347 XMN	3383
3532 9C	15999 SWA	4302 SHA	3391
3533 9C	15999 SYX	4030 HGH	3386
3534 9C	15999 SYX	4030 PVG	3406
3535 9C	15999 SYX	4030 SHA	3391
3536 9C	15999 SZX	3374 HGH	3386
3537 9C	15999 SZX	3374 HIA	7898
3538 9C	15999 SZX	3374 SHA	3391
3539 9C	15999 SZX	3374 SHE	4144
3540 9C	15999 SZX	3374 SJW	6347



3541 9C	15999 TAK	2337 PVG	3406
3542 9C	15999 TAO	3390 SHA	3391
3543 9C	15999 TPE	2276 PVG	3406
3544 9C	15999 TPE	2276 SJW	6347
3545 9C	15999 URC	3399 SHA	3391
3546 9C	15999 URC	3399 XIY	3379
3547 9C	15999 XIY	3379 SHA	3391
3548 9C	15999 XIY	3379 SHE	4144
3549 9C	15999 XIY	3379 URC	3399
3550 9C	15999 XMN	3383 PVG	3406
3551 9C	15999 XMN	3383 SHA	3391
3552 9C	15999 XMN	3383 SJW	6347
3553 9C	15999 ZHA	6357 PVG	3406
3554 9C	15999 ZUH	6355 PVG	3406
3555 9C	15999 ZUH	6355 SHA	3391
3556 9C	15999 ZYI	9846 KMG	3382
3557 9C	15999 ZYI	9846 SHA	3391
3558 9D	JED	2072 NDJ	999
3559 9E	3976 ATL	3682 AZO	4039
3560 9E	3976 ATL	3682 CHA	3578
3561 9E	3976 ATL	3682 CID	4043
3562 9E	3976 ATL	3682 CRW	4285
3563 9E	3976 ATL	3682 CVG	3488
3564 9E	3976 ATL	3682 EVV	4018
3565 9E	3976 ATL	3682 FWA	4041
3566 9E	3976 ATL	3682 GSO	4008
3567 9E	3976 ATL	3682 GSP	4034
3568 9E	3976 ATL	3682 LAN	3544
3569 9E	3976 ATL	3682 LEX	4017
3570 9E	3976 ATL	3682 MBS	4128
3571 9E	3976 ATL	3682 MSP	3858
3572 9E	3976 ATL	3682 ROA	4016
3573 9E	3976 ATL	3682 SYR	3745
3574 9E	3976 ATL	3682 TYS	3676
3575 9E	3976 ATL	3682 XNA	4356
3576 9E	3976 AZO	4039 ATL	3682
3577 9E	3976 CHA	3578 ATL	3682
3578 9E	3976 CRW	4285 ATL	3682
3579 9E	3976 CVG	3488 ATL	3682
3580 9E	3976 DTW	3645 MSY	3861
3581 9E	3976 EVV	4018 ATL	3682
3582 9E	3976 FWA	4041 ATL	3682
3583 9E	3976 GFK	3442 TVF	7018
3584 9E	3976 GSO	4008 ATL	3682
3585 9E	3976 GSP	4034 ATL	3682
3586 9E	3976 JFK	3797 MSY	3861



3587 9E		3976 LAN	3544 ATL	3682
3588 9E		3976 LEX	4017 ATL	3682
3589 9E		3976 LGA	3697 MSY	3861
3590 9E		3976 MBS	4128 ATL	3682
3591 9E		3976 MDT	3542 ATL	3682
3592 9E	3976	MEM	3473 MSY	3861
3593 9E		3976 MSP	3858 ATL	3682
3594 9E		3976 MSP	3858 MSY	3861
3595 9E		3976 MSY	3861 DTW	3645
3596 9E		3976 MSY	3861 JFK	3797
3597 9E		3976 MSY	3861 LGA	3697
3598 9E		3976 MSY	3861 MEM	3473
3599 9E		3976 MSY	3861 MSP	3858
3600 9E		3976 ROA	4016 ATL	3682
3601 9E		3976 SYR	3745 ATL	3682
3602 9E		3976 TVF	7018 GFK	3442
3603 9E		3976 TYS	3676 ATL	3682
3604 9E		3976 XNA	4356 ATL	3682
3605 9K		1629 ACK	3517 BOS	3448
3606 9K		1629 ACK	3517 EWB	5737
3607 9K		1629 ACK	3517 HYA	4278 Y
3608 9K		1629 ACK	3517 MVY	4265
3609 9K		1629 ALB	3864 BOS	3448
3610 9K		1629 ALB	3864 MSS	3546
3611 9K		1629 ALB	3864 OGS	3724
3612 9K		1629 AUG	3701 BOS	3448
3613 9K		1629 AXA	2900 SJU	2890
3614 9K		1629 BHB	4025 BOS	3448
3615 9K		1629 BIL	4021 GDV	7070
3616 9K		1629 BIL	4021 GW	5739
3617 9K		1629 BIL	4021 HVR	3604
3618 9K		1629 BIL	4021 OLF	7071
3619 9K		1629 BIL	4021 SDY	7065
3620 9K		1629 BOS	3448 ACK	3517
3621 9K		1629 BOS	3448 ALB	3864
3622 9K		1629 BOS	3448 AUG	3701
3623 9K		1629 BOS	3448 BHB	4025
3624 9K		1629 BOS	3448 HYA	4278
3625 9K		1629 BOS	3448 LEB	5749
3626 9K		1629 BOS	3448 MVY	4265
3627 9K		1629 BOS	3448 PVC	6456
3628 9K		1629 BOS	3448 RKD	4026
3629 9K		1629 BOS	3448 RUT	5767
3630 9K		1629 BOS	3448 SLK	5770
3631 9K		1629 CGI	5728 STL	3678
3632 9K		1629 CPX	6814 SJU	2890



3633 9K	1629 EIS	2903 SJU	2890
3634 9K	1629 EIS	2903 STT	2883
3635 9K	1629 EWB	5737 ACK	3517
3636 9K	1629 EWB	5737 HPN	3589
3637 9K	1629 EWB	5737 MVY	4265
3638 9K	1629 GDV	7070 BIL	4021
3639 9K	1629 GGW	5739 BIL	4021
3640 9K	1629 HPN	3589 HYA	4278
3641 9K	1629 HPN	3589 LEB	5749
3642 9K	1629 HPN	3589 MVY	4265
3643 9K	1629 HVR	3604 BIL	4021
3644 9K	1629 HYA	4278 ACK	3517 Y
3645 9K	1629 HYA	4278 BOS	3448
3646 9K	1629 IRK	5744 STL	3678
3647 9K	1629 LEB	5749 BOS	3448
3648 9K	1629 LEB	5749 HPN	3589
3649 9K	1629 MAZ	2888 SJU	2890
3650 9K	1629 MSS	3546 ALB	3864
3651 9K	1629 MVY	4265 ACK	3517
3652 9K	1629 MVY	4265 BOS	3448
3653 9K	1629 MVY	4265 EWB	5737
3654 9K	1629 MVY	4265 HPN	3589
3655 9K	1629 MWA	6825 STL	3678
3656 9K	1629 NEV	6079 SJU	2890
3657 9K	1629 OGS	3724 ALB	3864
3658 9K	1629 OLF	7071 BIL	4021
3659 9K	1629 OWB	5758 STL	3678
3660 9K	1629 PVC	6456 BOS	3448
3661 9K	1629 RKD	4026 BOS	3448
3662 9K	1629 RUT	5767 BOS	3448
3663 9K	1629 SDY	7065 BIL	4021
3664 9K	1629 SJU	2890 AXA	2900
3665 9K	1629 SJU	2890 CPX	6814
3666 9K	1629 SJU	2890 EIS	2903
3667 9K	1629 SJU	2890 MAZ	2888
3668 9K	1629 SJU	2890 NEV	6079
3669 9K	1629 SJU	2890 STT	2883
3670 9K	1629 SJU	2890 STX	2884
3671 9K	1629 SJU	2890 VIJ	6080
3672 9K	1629 SJU	2890 VQS	6788
3673 9K	1629 SLK	5770 BOS	3448
3674 9K	1629 STL	3678 CGI	5728
3675 9K	1629 STL	3678 IRK	5744
3676 9K	1629 STL	3678 MWA	6825
3677 9K	1629 STL	3678 OWB	5758
3678 9K	1629 STL	3678 TBN	3665





3679 9K		1629 STL	3678 UIN	5774
3680 9K		1629 STT	2883 EIS	2903
3681 9K		1629 STT	2883 SJU	2890
3682 9K		1629 STT	2883 STX	2884
3683 9K		1629 STX	2884 SJU	2890
3684 9K		1629 STX	2884 STT	2883
3685 9K		1629 STX	2884 VQS	6788
3686 9K		1629 TBN	3665 STL	3678
3687 9K		1629 UIN	5774 STL	3678
3688 9K		1629 VIJ	6080 SJU	2890
3689 9K		1629 VQS	6788 SJU	2890
3690 9K		1629 VQS	6788 STX	2884
3691 9M	\N	YBL	30 YQQ	119
3692 9M	\N	YBL	30 YVR	156
3693 9M	\N	YDQ	48 YVR	156
3694 9M	\N	YDQ	48 YYE	180
3695 9M	\N	YEG	49 YOJ	99
3696 9M	\N	YEG	49 YOP	7266
3697 9M	\N	YEG	49 YXJ	168
3698 9M	\N	YEG	49 YYC	178
3699 9M	\N	YKA	78 YVR	156
3700 9M	\N	YKA	78 YXS	172
3701 9M	\N	YLL	85 YYC	178
3702 9M	\N	YLW	87 YXS	172
3703 9M	\N	YOJ	99 YEG	49
3704 9M	\N	YOJ	99 YOP	7266
3705 9M	\N	YOP	7266 YEG	49
3706 9M	\N	YOP	7266 YOJ	99
3707 9M	\N	YQQ	119 YBL	30
3708 9M	\N	YQQ	119 YVR	156
3709 9M	\N	YQZ	127 YVR	156
3710 9M	\N	YQZ	127 YWL	162
3711 9M	\N	YVR	156 YBL	30
3712 9M	\N	YVR	156 YDQ	48
3713 9M	\N	YVR	156 YKA	78
3714 9M	\N	YVR	156 YQQ	119
3715 9M	\N	YVR	156 YQZ	127
3716 9M	\N	YVR	156 YWL	162
3717 9M	\N	YWL	162 YQZ	127
3718 9M	\N	YWL	162 YVR	156
3719 9M	\N	YXJ	168 YEG	49
3720 9M	\N	YXJ	168 YXS	172
3721 9M	\N	YXJ	168 YYE	180
3722 9M	\N	YXS	172 YKA	78
3723 9M	\N	YXS	172 YLW	87
3724 9M	\N	YXS	172 YXJ	168



3725 9M	\N	YXS	172 YXT	173
3726 9M	\N	YXS	172 YYC	178
3727 9M	\N	YXS	172 YYD	179
3728 9M	\N	YXS	172 YYE	180
3729 9M	\N	YXT	173 YXS	172
3730 9M	\N	YYC	178 YEG	49
3731 9M	\N	YYC	178 YLL	85
3732 9M	\N	YYC	178 YXS	172
3733 9M	\N	YYD	179 YXS	172
3734 9M	\N	YYE	180 YDQ	48
3735 9M	\N	YYE	180 YXJ	168
3736 9M	\N	YYE	180 YXS	172
3737 9N		19810 BCV	8227 BZE	1957
3738 9N		19810 BCV	8227 CUK	5454
3739 9N		19810 BCV	8227 SPR	4279
3740 9N		19810 BCV	8227 SQS	\N
3741 9N		19810 BCV	8227 TZA	6463
3742 9N		19810 BZE	1957 BCV	8227
3743 9N		19810 BZE	1957 CUK	5454
3744 9N		19810 BZE	1957 CUN	1852
3745 9N		19810 BZE	1957 DGA	7287
3746 9N		19810 BZE	1957 FRS	4024
3747 9N		19810 BZE	1957 MID	1819
3748 9N		19810 BZE	1957 PLJ	7288
3749 9N		19810 BZE	1957 RTB	1774
3750 9N		19810 BZE	1957 SAP	1772
3751 9N		19810 BZE	1957 SPR	4279
3752 9N		19810 BZE	1957 SQS	\N
3753 9N		19810 BZE	1957 TZA	6463
3754 9N		19810 CUK	5454 BCV	8227
3755 9N		19810 CUK	5454 BZE	1957
3756 9N		19810 CUK	5454 SPR	4279
3757 9N		19810 CUK	5454 TZA	6463
3758 9N		19810 CUN	1852 BZE	1957
3759 9N		19810 CZH	7029 SPR	4279
3760 9N		19810 DGA	7287 BZE	1957
3761 9N		19810 DGA	7287 PLJ	7288
3762 9N		19810 DGA	7287 TZA	6463
3763 9N		19810 FRS	4024 BZE	1957
3764 9N		19810 MID	1819 BZE	1957
3765 9N		19810 PLJ	7288 BZE	1957
3766 9N		19810 PLJ	7288 DGA	7287
3767 9N		19810 PLJ	7288 PND	5455
3768 9N		19810 PND	5455 PLJ	7288
3769 9N		19810 RTB	1774 BZE	1957
3770 9N		19810 SAP	1772 BZE	1957



3771 9N	19810 SPR	4279 BCV	8227
3772 9N	19810 SPR	4279 BZE	1957
3773 9N	19810 SPR	4279 CUK	5454
3774 9N	19810 SPR	4279 CZH	7029
3775 9N	19810 SPR	4279 SQS	\N
3776 9N	19810 SPR	4279 TZA	6463
3777 9N	19810 SQS	\N BCV	8227
3778 9N	19810 SQS	\N BZE	1957
3779 9N	19810 SQS	\N SPR	4279
3780 9N	19810 SQS	\N TZA	6463
3781 9N	19810 TZA	6463 BCV	8227
3782 9N	19810 TZA	6463 BZE	1957
3783 9N	19810 TZA	6463 CUK	5454
3784 9N	19810 TZA	6463 DGA	7287
3785 9N	19810 TZA	6463 SPR	4279
3786 9N	19810 TZA	6463 SQS	\N
3787 9Q	3835 GDT	5807 PLS	1754
3788 9Q	3835 GDT	5807 SLX	5809
3789 9Q	3835 PLS	1754 GDT	5807
3790 9Q	3835 SLX	5809 GDT	5807
3791 9R	4691 ACR	6740 LCR	7356
3792 9R	4691 ACR	6740 SVI	2750
3793 9R	4691 ADZ	2749 PVA	2743
3794 9R	4691 APO	2726 BOG	2709
3795 9R	4691 APO	2726 EOH	2729
3796 9R	4691 AUC	2752 BOG	2709
3797 9R	4691 BOG	2709 APO	2726
3798 9R	4691 BOG	2709 AUC	2752
3799 9R	4691 BOG	2709 BUN	2712
3800 9R	4691 BOG	2709 CZU	2717
3801 9R	4691 BOG	2709 EOH	2729
3802 9R	4691 BOG	2709 FLA	2719
3803 9R	4691 BOG	2709 IPI	2725
3804 9R	4691 BOG	2709 MVP	2732
3805 9R	4691 BOG	2709 PCR	2738
3806 9R	4691 BOG	2709 PDA	6054
3807 9R	4691 BOG	2709 PSO	2742
3808 9R	4691 BOG	2709 PUU	2706
3809 9R	4691 BOG	2709 RVE	7355
3810 9R	4691 BOG	2709 SJE	2747
3811 9R	4691 BOG	2709 SVI	2750
3812 9R	4691 BOG	2709 TME	2751
3813 9R	4691 BOG	2709 UIB	2753
3814 9R	4691 BOG	2709 VGZ	7359
3815 9R	4691 BOG	2709 VVC	2756
3816 9R	4691 BSC	2711 EOH	2729



3817 9R	469I BUN	2712 BOG	2709
3818 9R	469I CLO	2715 GPI	2722
3819 9R	469I CLO	2715 PUU	2706
3820 9R	469I CLO	2715 UIB	2753
3821 9R	469I CZU	2717 BOG	2709
3822 9R	469I EOH	2729 APO	2726
3823 9R	469I EOH	2729 BOG	2709
3824 9R	469I EOH	2729 BSC	2711
3825 9R	469I EOH	2729 NQU	6053
3826 9R	469I EOH	2729 UIB	2753
3827 9R	469I FLA	2719 BOG	2709
3828 9R	469I GPI	2722 CLO	2715
3829 9R	469I IPI	2725 BOG	2709
3830 9R	469I LCR	7356 ACR	6740
3831 9R	469I LCR	7356 LET	2728
3832 9R	469I LET	2728 LCR	7356
3833 9R	469I LET	2728 LPD	6052
3834 9R	469I LET	2728 TCD	5477
3835 9R	469I LMC	7358 VVC	2756
3836 9R	469I LPD	6052 LET	2728
3837 9R	469I LQM	6051 PUU	2706
3838 9R	469I MVP	2732 BOG	2709
3839 9R	469I MVP	2732 VVC	2756
3840 9R	469I NQU	6053 EOH	2729
3841 9R	469I PCR	2738 BOG	2709
3842 9R	469I PCR	2738 VVC	2756
3843 9R	469I PDA	6054 BOG	2709
3844 9R	469I PDA	6054 VVC	2756
3845 9R	469I PSO	2742 BOG	2709
3846 9R	469I PUU	2706 BOG	2709
3847 9R	469I PUU	2706 CLO	2715
3848 9R	469I PUU	2706 LQM	6051
3849 9R	469I PVA	2743 ADZ	2749
3850 9R	469I RVE	7355 BOG	2709
3851 9R	469I RVE	7355 TME	2751
3852 9R	469I SJE	2747 BOG	2709
3853 9R	469I SVI	2750 ACR	6740
3854 9R	469I SVI	2750 BOG	2709
3855 9R	469I TCD	5477 LET	2728
3856 9R	469I TME	2751 BOG	2709
3857 9R	469I TME	2751 RVE	7355
3858 9R	469I UIB	2753 BOG	2709
3859 9R	469I UIB	2753 CLO	2715
3860 9R	469I UIB	2753 EOH	2729
3861 9R	469I VGZ	7359 BOG	2709
3862 9R	469I VVC	2756 BOG	2709



3863 9R	4691 VVC	2756 LMC	7358
3864 9R	4691 VVC	2756 MVP	2732
3865 9R	4691 VVC	2756 PCR	2738
3866 9R	4691 VVC	2756 PDA	6854
3867 9U	1873 AER	2965 KIV	1735
3868 9U	1873 ATH	3941 KIV	1735
3869 9U	1873 BLQ	1538 KIV	1735
3870 9U	1873 BVA	1367 KIV	1735
3871 9U	1873 DME	4829 KIV	1735
3872 9U	1873 DUB	599 KIV	1735
3873 9U	1873 FCO	1555 KIV	1735
3874 9U	1873 FRA	348 KIV	1735
3875 9U	1873 IST	1781 KIV	1735
3876 9U	1873 K8P	2939 KIV	1735
3877 9U	1873 KIV	1735 AER	2965
3878 9U	1873 KIV	1735 ATH	3941
3879 9U	1873 KIV	1735 BLQ	1538
3880 9U	1873 KIV	1735 BVA	1367
3881 9U	1873 KIV	1735 DME	4829
3882 9U	1873 KIV	1735 DUB	599
3883 9U	1873 KIV	1735 FCO	1555
3884 9U	1873 KIV	1735 FRA	348
3885 9U	1873 KIV	1735 IST	1781
3886 9U	1873 KIV	1735 K8P	2939
3887 9U	1873 KIV	1735 LCA	1197
3888 9U	1873 KIV	1735 LED	2948
3889 9U	1873 KIV	1735 LIS	1638
3890 9U	1873 KIV	1735 MXP	1524
3891 9U	1873 KIV	1735 OTP	1657
3892 9U	1873 KIV	1735 SGC	2974
3893 9U	1873 KIV	1735 STN	548
3894 9U	1873 KIV	1735 VCE	1551
3895 9U	1873 KIV	1735 VRN	1558
3896 9U	1873 LCA	1197 KIV	1735
3897 9U	1873 LED	2948 KIV	1735
3898 9U	1873 LIS	1638 KIV	1735
3899 9U	1873 MXP	1524 KIV	1735
3900 9U	1873 OTP	1657 KIV	1735
3901 9U	1873 SGC	2974 KIV	1735
3902 9U	1873 STN	548 KIV	1735
3903 9U	1873 VCE	1551 KIV	1735
3904 9U	1873 VRN	1558 KIV	1735
3905 9V	28884 AUA	2895 CCS	2851
3906 9V	28884 AUA	2895 MAR	2848
3907 9V	28884 BLA	2821 CCS	2851
3908 9V	28884 BLA	2821 MIA	3576



3909 9V	20004 BLA	2821 PMV	2850
3910 9V	20004 BLA	2821 PTY	1871
3911 9V	20004 BLA	2821 PZO	2856
3912 9V	20004 BLA	2821 VLN	2868
3913 9V	20004 BNS	2822 CCS	2851
3914 9V	20004 CCS	2851 AUA	2895
3915 9V	20004 CCS	2851 BLA	2821
3916 9V	20004 CCS	2851 BNS	2822
3917 9V	20004 CCS	2851 CUR	2897
3918 9V	20004 CCS	2851 MAR	2848
3919 9V	20004 CCS	2851 MRD	2849
3920 9V	20004 CCS	2851 PZO	2856
3921 9V	20004 CCS	2851 VLV	2870
3922 9V	20004 CUR	2897 CCS	2851
3923 9V	20004 MAR	2848 AUA	2895
3924 9V	20004 MAR	2848 CCS	2851
3925 9V	20004 MAR	2848 VLN	2868
3926 9V	20004 MIA	3576 BLA	2821
3927 9V	20004 MRD	2849 CCS	2851
3928 9V	20004 PMV	2850 BLA	2821
3929 9V	20004 PMV	2850 CCS	2851
3930 9V	20004 PTY	1871 BLA	2821
3931 9V	20004 PZO	2856 BLA	2821
3932 9V	20004 PZO	2856 CCS	2851
3933 9V	20004 VLN	2868 BLA	2821
3934 9V	20004 VLN	2868 MAR	2848
3935 9V	20004 VLV	2870 CCS	2851
3936 9W	30000 AJL	3039 CCU	3043 Y
3937 9W	30000 AJL	3039 GAU	6173 Y
3938 9W	30000 AMD	2994 AUH	2179
3939 9W	30000 AMD	2994 BOM	2997
3940 9W	30000 AMD	2994 DEL	3093 Y
3941 9W	30000 ATQ	3081 DEL	3093
3942 9W	30000 AUH	2179 AMD	2994
3943 9W	30000 AUH	2179 BLR	3131
3944 9W	30000 AUH	2179 BOM	2997
3945 9W	30000 AUH	2179 CCJ	3137
3946 9W	30000 AUH	2179 COK	3136
3947 9W	30000 AUH	2179 DEL	3093
3948 9W	30000 AUH	2179 DMM	2064
3949 9W	30000 AUH	2179 HYD	\N
3950 9W	30000 AUH	2179 KWI	
3951 9W	30000 AUH	2179 MAA	2176
3952 9W	30000 AUH	2179 TRV	3144
3953 9W	30000 BAH	2057 BOM	3153 Y
3954 9W	30000 BDQ	3081 BOM	2997



3955 9W	3000 BHJ	2999 BOM	2997
3956 9W	3000 BHO	3002 BOM	2997 Y
3957 9W	3000 BHO	3002 DEL	3093 Y
3958 9W	3000 BHU	3003 BOM	2997 Y
3959 9W	3000 BKK	3885 BOM	2997
3960 9W	3000 BKK	3885 DEL	3093
3961 9W	3000 BLR	3131 AUH	2179
3962 9W	3000 BLR	3131 BOM	2997
3963 9W	3000 BLR	3131 CCU	3043 Y
3964 9W	3000 BLR	3131 CJB	3135 Y
3965 9W	3000 BLR	3131 COK	3136 Y
3966 9W	3000 BLR	3131 DEL	3093
3967 9W	3000 BLR	3131 GOI	3007 Y
3968 9W	3000 BLR	3131 HYD	\N Y
3969 9W	3000 BLR	3131 IOR	3008 Y
3970 9W	3000 BLR	3131 IXE	3143 Y
3971 9W	3000 BLR	3131 KUL	3304 Y
3972 9W	3000 BLR	3131 MAA	3144 Y
3973 9W	3000 BLR	3131 PNQ	3017 Y
3974 9W	3000 BLR	3131 TRV	3153 Y
3975 9W	3000 BLR	3131 VTZ	3066 Y
3976 9W	3000 BOM	2997 AMD	2994
3977 9W	3000 BOM	2997 AUH	2179
3978 9W	3000 BOM	2997 BAH	2057
3979 9W	3000 BOM	2997 BDQ	3001
3980 9W	3000 BOM	2997 BHJ	2999
3981 9W	3000 BOM	2997 BHO	3002 Y
3982 9W	3000 BOM	2997 BHU	3003 Y
3983 9W	3000 BOM	2997 BKK	3885
3984 9W	3000 BOM	2997 BLR	3131
3985 9W	3000 BOM	2997 BRU	302
3986 9W	3000 BOM	2997 CCJ	3137 Y
3987 9W	3000 BOM	2997 CCU	3043
3988 9W	3000 BOM	2997 CJB	3135 Y
3989 9W	3000 BOM	2997 CMB	3024
3990 9W	3000 BOM	2997 COK	3136
3991 9W	3000 BOM	2997 DAC	3076
3992 9W	3000 BOM	2997 DEL	3093
3993 9W	3000 BOM	2997 DIU	5711 Y
3994 9W	3000 BOM	2997 DMM	2064
3995 9W	3000 BOM	2997 DOH	11051
3996 9W	3000 BOM	2997 DXB	2188
3997 9W	3000 BOM	2997 GOI	3007
3998 9W	3000 BOM	2997 HKG	3077
3999 9W	3000 BOM	2997 HYD	\N
4000 9W	3000 BOM	2997 IOR	3008 Y



4001 9W	3000 BOM	2997 IXC	3089
4002 9W	3000 BOM	2997 IXE	3143
4003 9W	3000 BOM	2997 IXU	2996
4004 9W	3000 BOM	2997 JAI	3098
4005 9W	3000 BOM	2997 JDH	3097
4006 9W	3000 BOM	2997 JED	2072
4007 9W	3000 BOM	2997 JNB	813
4008 9W	3000 BOM	2997 KTM	3125
4009 9W	3000 BOM	2997 KUL	3304 Y
4010 9W	3000 BOM	2997 KWI	2176
4011 9W	3000 BOM	2997 LHR	507
4012 9W	3000 BOM	2997 LKO	3105
4013 9W	3000 BOM	2997 MAA	3144
4014 9W	3000 BOM	2997 MCT	2194
4015 9W	3000 BOM	2997 NAG	3015 Y
4016 9W	3000 BOM	2997 NBO	4059 Y
4017 9W	3000 BOM	2997 NRT	2279 Y
4018 9W	3000 BOM	2997 PNQ	3017
4019 9W	3000 BOM	2997 RAJ	3019 Y
4020 9W	3000 BOM	2997 RPR	3020 Y
4021 9W	3000 BOM	2997 RUH	2082
4022 9W	3000 BOM	2997 SIN	3316
4023 9W	3000 BOM	2997 TRV	3153
4024 9W	3000 BOM	2997 UDR	3023 Y
4025 9W	3000 BOM	2997 VTZ	3066
4026 9W	3000 BRU	302 BOM	2997
4027 9W	3000 BRU	302 DEL	3093
4028 9W	3000 BRU	302 EWR	3494
4029 9W	3000 BRU	302 YYZ	193
4030 9W	3000 CCJ	3137 AUH	2179
4031 9W	3000 CCJ	3137 BOM	2997 Y
4032 9W	3000 CCU	3043 AJL	3039 Y
4033 9W	3000 CCU	3043 BLR	3131 Y
4034 9W	3000 CCU	3043 BOM	2997
4035 9W	3000 CCU	3043 DAC	3076
4036 9W	3000 CCU	3043 DEL	3093 Y
4037 9W	3000 CCU	3043 GAU	6173 Y
4038 9W	3000 CCU	3043 IXA	3038 Y
4039 9W	3000 CCU	3043 IXB	3040
4040 9W	3000 CCU	3043 IXR	3063 Y
4041 9W	3000 CCU	3043 IXS	3055 Y
4042 9W	3000 CCU	3043 IXZ	3146 Y
4043 9W	3000 CCU	3043 PAT	3061 Y
4044 9W	3000 CCU	3043 VNS	3084 Y
4045 9W	3000 CCU	3043 VTZ	3066 Y
4046 9W	3000 CJB	3135 BLR	3131 Y





4047 9W	3000 CJB	3135 BOM	2997 Y
4048 9W	3000 CJB	3135 MAA	3144 Y
4049 9W	3000 CMB	3024 BOM	2997
4050 9W	3000 COK	3136 AUH	2179
4051 9W	3000 COK	3136 BLR	3131 Y
4052 9W	3000 COK	3136 BOM	2997
4053 9W	3000 COK	3136 DMM	2064
4054 9W	3000 COK	3136 DOH	11051
4055 9W	3000 COK	3136 MAA	3144 Y
4056 9W	3000 COK	3136 MCT	2194
4057 9W	3000 COK	3136 SHJ	2191
4058 9W	3000 DAC	3076 BOM	2997
4059 9W	3000 DAC	3076 CCU	3043
4060 9W	3000 DAC	3076 DEL	3093
4061 9W	3000 DED	3092 DEL	3093
4062 9W	3000 DEL	3093 AMD	2994 Y
4063 9W	3000 DEL	3093 ATQ	3081
4064 9W	3000 DEL	3093 AUH	2179
4065 9W	3000 DEL	3093 BHO	3002 Y
4066 9W	3000 DEL	3093 BKK	3085
4067 9W	3000 DEL	3093 BLR	3131
4068 9W	3000 DEL	3093 BOM	2997
4069 9W	3000 DEL	3093 BRU	302
4070 9W	3000 DEL	3093 CCU	3043 Y
4071 9W	3000 DEL	3093 DAC	3076
4072 9W	3000 DEL	3093 DED	3092
4073 9W	3000 DEL	3093 DMM	2064
4074 9W	3000 DEL	3093 DOH	11051
4075 9W	3000 DEL	3093 DXB	2188
4076 9W	3000 DEL	3093 GAU	6173 Y
4077 9W	3000 DEL	3093 GOP	6741 Y
4078 9W	3000 DEL	3093 HKG	3077
4079 9W	3000 DEL	3093 HYD	\N Y
4080 9W	3000 DEL	3093 IDR	3008
4081 9W	3000 DEL	3093 IXB	3040
4082 9W	3000 DEL	3093 IXC	3089 Y
4083 9W	3000 DEL	3093 IXJ	3100 Y
4084 9W	3000 DEL	3093 IXL	3104 Y
4085 9W	3000 DEL	3093 IXR	3063 Y
4086 9W	3000 DEL	3093 JAI	3098
4087 9W	3000 DEL	3093 JDH	3097 Y
4088 9W	3000 DEL	3093 KTM	3125
4089 9W	3000 DEL	3093 KUL	3304 Y
4090 9W	3000 DEL	3093 LHR	507
4091 9W	3000 DEL	3093 LKO	3105 Y
4092 9W	3000 DEL	3093 MAA	3144



4093 9W	3000 DEL	3093 PAT	3061
4094 9W	3000 DEL	3093 PNQ	3017
4095 9W	3000 DEL	3093 RPR	3020 Y
4096 9W	3000 DEL	3093 SIN	3316
4097 9W	3000 DEL	3093 SXR	3112
4098 9W	3000 DEL	3093 UDR	3023 Y
4099 9W	3000 DEL	3093 VNS	3084 Y
4100 9W	3000 DIB	3057 GAU	6173 Y
4101 9W	3000 DIU	5711 PBD	3018 Y
4102 9W	3000 DMM	2064 AUH	2179
4103 9W	3000 DMM	2064 BOM	2997
4104 9W	3000 DMM	2064 COK	3136
4105 9W	3000 DMM	2064 DEL	3093
4106 9W	3000 DMM	2064 TRV	3153
4107 9W	3000 DOH	11051 BOM	2997
4108 9W	3000 DOH	11051 COK	3136
4109 9W	3000 DOH	11051 DEL	3093
4110 9W	3000 DXB	2188 BOM	2997
4111 9W	3000 DXB	2188 DEL	3093
4112 9W	3000 DXB	2188 IXE	3143
4113 9W	3000 EWR	3494 BRU	302
4114 9W	3000 GAU	6173 AJL	3039 Y
4115 9W	3000 GAU	6173 CCU	3043 Y
4116 9W	3000 GAU	6173 DEL	3093 Y
4117 9W	3000 GAU	6173 DIB	3057 Y
4118 9W	3000 GAU	6173 IMF	3050 Y
4119 9W	3000 GAU	6173 IXS	3055 Y
4120 9W	3000 GOI	3007 BLR	3131 Y
4121 9W	3000 GOI	3007 BOM	2997
4122 9W	3000 GOI	3007 MAA	3144
4123 9W	3000 GOP	6741 DEL	3093 Y
4124 9W	3000 HKG	3077 BOM	2997
4125 9W	3000 HKG	3077 DEL	3093
4126 9W	3000 HYD \N	AUH	2179
4127 9W	3000 HYD \N	BLR	3131 Y
4128 9W	3000 HYD \N	BOM	2997
4129 9W	3000 HYD \N	DEL	3093 Y
4130 9W	3000 HYD \N	KUL	3304 Y
4131 9W	3000 HYD \N	MAA	3144 Y
4132 9W	3000 HYD \N	PNQ	3017 Y
4133 9W	3000 HYD \N	RJA	3148 Y
4134 9W	3000 IDR	3008 BLR	3131 Y
4135 9W	3000 IDR	3008 BOM	2997 Y
4136 9W	3000 IDR	3008 DEL	3093
4137 9W	3000 IDR	3008 PNQ	3017 Y
4138 9W	3000 IMF	3050 GAU	6173 Y



4139 9W	3000 IXA	3038 CCU	3043 Y
4140 9W	3000 IXB	3040 CCU	3043
4141 9W	3000 IXB	3040 DEL	3093
4142 9W	3000 IXC	3089 BOM	2997
4143 9W	3000 IXC	3089 DEL	3093 Y
4144 9W	3000 IXE	3143 BLR	3131
4145 9W	3000 IXE	3143 BOM	2997
4146 9W	3000 IXE	3143 OXB	2188
4147 9W	3000 IXJ	3100 DEL	3093 Y
4148 9W	3000 IXL	3104 DEL	3093
4149 9W	3000 IXM	3142 MAA	3144 Y
4150 9W	3000 IXR	3063 CCU	3043 Y
4151 9W	3000 IXR	3063 DEL	3093 Y
4152 9W	3000 IXS	3055 CCU	3043 Y
4153 9W	3000 IXS	3055 GAU	6173 Y
4154 9W	3000 IXU	2996 BOM	2997
4155 9W	3000 IXZ	3146 CCU	3043 Y
4156 9W	3000 IXZ	3146 MAA	3144
4157 9W	3000 JAI	3098 BOM	2997 Y
4158 9W	3000 JAI	3098 DEL	3093
4159 9W	3000 JDH	3097 BOM	2997
4160 9W	3000 JDH	3097 DEL	3093 Y
4161 9W	3000 JED	2072 BOM	2997
4162 9W	3000 JNB	813 BOM	2997
4163 9W	3000 KTM	3125 BOM	2997
4164 9W	3000 KTM	3125 DEL	3093
4165 9W	3000 KUL	3304 BLR	3131 Y
4166 9W	3000 KUL	3304 BOM	2997 Y
4167 9W	3000 KUL	3304 DEL	3093 Y
4168 9W	3000 KUL	3304 HYD	\N Y
4169 9W	3000 KUL	3304 MAA	3144 Y
4170 9W	3000 KWI	2176 AUH	2179
4171 9W	3000 KWI	2176 BOM	2997
4172 9W	3000 LHR	507 BOM	2997
4173 9W	3000 LHR	507 DEL	3093
4174 9W	3000 LKO	3105 BOM	2997
4175 9W	3000 LKO	3105 DEL	3093 Y
4176 9W	3000 MAA	3144 AUH	2179
4177 9W	3000 MAA	3144 BLR	3131 Y
4178 9W	3000 MAA	3144 BOM	2997
4179 9W	3000 MAA	3144 CJB	3135 Y
4180 9W	3000 MAA	3144 COK	3136 Y
4181 9W	3000 MAA	3144 DEL	3093
4182 9W	3000 MAA	3144 GOI	3007
4183 9W	3000 MAA	3144 HYD	\N Y
4184 9W	3000 MAA	3144 IXM	3142 Y



4185 9W	3000 MAA	3144 IXZ	3146
4186 9W	3000 MAA	3144 KUL	3304 Y
4187 9W	3000 MAA	3144 SIN	3316
4188 9W	3000 MAA	3144 TRZ	3152 Y
4189 9W	3000 MCT	2194 BOM	2997
4190 9W	3000 MCT	2194 COK	3136
4191 9W	3000 MCT	2194 TRV	3153
4192 9W	3000 NAG	3015 BOM	2997 Y
4193 9W	3000 NBO	4059 BOM	2997 Y
4194 9W	3000 NRT	2279 BOM	2997 Y
4195 9W	3000 PAT	3061 CCU	3043 Y
4196 9W	3000 PAT	3061 DEL	3093
4197 9W	3000 PBD	3018 BOM	2997 Y
4198 9W	3000 PNQ	3017 BLR	3131 Y
4199 9W	3000 PNQ	3017 BOM	2997
4200 9W	3000 PNQ	3017 DEL	3093
4201 9W	3000 PNQ	3017 HYD	\N Y
4202 9W	3000 PNQ	3017 IDR	3008 Y
4203 9W	3000 RAJ	3019 BOM	2997 Y
4204 9W	3000 RJA	3148 HYD	\N Y
4205 9W	3000 RPR	3020 BHO	3002 Y
4206 9W	3000 RPR	3020 BOM	2997 Y
4207 9W	3000 RPR	3020 DEL	3093 Y
4208 9W	3000 RUH	2082 BOM	2997
4209 9W	3000 SHJ	2191 COK	3136
4210 9W	3000 SIN	3316 BOM	2997
4211 9W	3000 SIN	3316 DEL	3093
4212 9W	3000 SIN	3316 MAA	3144
4213 9W	3000 SXR	3112 DEL	3093
4214 9W	3000 TRV	3153 AUH	2179 Y
4215 9W	3000 TRV	3153 BLR	3131 Y
4216 9W	3000 TRV	3153 BOM	2997
4217 9W	3000 TRV	3153 DMM	2064
4218 9W	3000 TRV	3153 MCT	2194
4219 9W	3000 TRZ	3152 MAA	3144 Y
4220 9W	3000 UDR	3023 BOM	2997 Y
4221 9W	3000 UDR	3023 DEL	3093 Y
4222 9W	3000 VNS	3084 CCU	3043 Y
4223 9W	3000 VNS	3084 DEL	3093 Y
4224 9W	3000 VTZ	3066 BLR	3131 Y
4225 9W	3000 VTZ	3066 BOM	2997
4226 9W	3000 VTZ	3066 CCU	3043 Y
4227 9W	3000 YYZ	193 BRU	302
4228 A2	19804 ATH	3941 JSH	1480
4229 A2	19804 CFU	1460 SKG	1486
4230 A2	19804 JKH	1450 SKG	1486



4231 A2	19804 JSH	1480 ATH	3941
4232 A2	19804 KLX	1456 SKG	1486
4233 A2	19804 SKG	1486 CFU	1460
4234 A2	19804 SKG	1486 JKH	1450
4235 A2	19804 SKG	1486 KLX	1456
4236 A2	19804 SKG	1486 SMI	1476
4237 A2	19804 SMI	1476 SKG	1486
4238 A3	96 AOK	1459 ATH	3941
4239 A3	96 AOK	1459 KSJ	1461
4240 A3	96 AOK	1459 RHO	1472
4241 A3	96 ARN	737 KLX	1456
4242 A3	96 ARN	737 SKG	1486 Y
4243 A3	96 ATH	3941 AOK	1459
4244 A3	96 ATH	3941 AUH	2179
4245 A3	96 ATH	3941 AXD	1446
4246 A3	96 ATH	3941 BCN	1218
4247 A3	96 ATH	3941 BEG	1739
4248 A3	96 ATH	3941 BRU	302
4249 A3	96 ATH	3941 BUD	1489
4250 A3	96 ATH	3941 CAI	1128
4251 A3	96 ATH	3941 CDG	1382
4252 A3	96 ATH	3941 CFU	1460
4253 A3	96 ATH	3941 CHQ	1474
4254 A3	96 ATH	3941 DME	4029
4255 A3	96 ATH	3941 DUS	345
4256 A3	96 ATH	3941 EFL	1455
4257 A3	96 ATH	3941 FCO	1555
4258 A3	96 ATH	3941 FRA	340
4259 A3	96 ATH	3941 GVA	1665
4260 A3	96 ATH	3941 HBE	3410
4261 A3	96 ATH	3941 HER	1452
4262 A3	96 ATH	3941 IEV	2944
4263 A3	96 ATH	3941 IOA	1451
4264 A3	96 ATH	3941 IST	1701
4265 A3	96 ATH	3941 JIK	4191
4266 A3	96 ATH	3941 JKH	1450
4267 A3	96 ATH	3941 JKL	4192
4268 A3	96 ATH	3941 JMK	1468
4269 A3	96 ATH	3941 JNX	4194
4270 A3	96 ATH	3941 JSI	1475
4271 A3	96 ATH	3941 JSY	5787
4272 A3	96 ATH	3941 JTR	1479
4273 A3	96 ATH	3941 JTY	4190
4274 A3	96 ATH	3941 KGS	1458
4275 A3	96 ATH	3941 KIT	1454
4276 A3	96 ATH	3941 KVA	1462



4277 A3	96 ATH	3941 LCA	1197
4278 A3	96 ATH	3941 LED	2948
4279 A3	96 ATH	3941 LHR	507
4280 A3	96 ATH	3941 LRS	1464
4281 A3	96 ATH	3941 LXS	1465
4282 A3	96 ATH	3941 LYS	1335
4283 A3	96 ATH	3941 MAD	1229
4284 A3	96 ATH	3941 MAN	478
4285 A3	96 ATH	3941 MJT	1469
4286 A3	96 ATH	3941 MLO	4193
4287 A3	96 ATH	3941 MRS	1353
4288 A3	96 ATH	3941 MUC	346
4289 A3	96 ATH	3941 MXP	1524
4290 A3	96 ATH	3941 NTE	1418
4291 A3	96 ATH	3941 OSL	644 Y
4292 A3	96 ATH	3941 OTP	1657
4293 A3	96 ATH	3941 PAS	4195
4294 A3	96 ATH	3941 PHL	3752 Y
4295 A3	96 ATH	3941 PRG	1587
4296 A3	96 ATH	3941 RHO	1472
4297 A3	96 ATH	3941 SKG	1486
4298 A3	96 ATH	3941 SKU	1482
4299 A3	96 ATH	3941 SMI	1476
4300 A3	96 ATH	3941 SOF	1194
4301 A3	96 ATH	3941 TBS	3973
4302 A3	96 ATH	3941 TIA	1190
4303 A3	96 ATH	3941 TLV	1590
4304 A3	96 ATH	3941 TXL	351
4305 A3	96 ATH	3941 VIE	1613
4306 A3	96 ATH	3941 WAW	679
4307 A3	96 ATH	3941 ZTH	1488
4308 A3	96 AUH	2179 ATH	3941
4309 A3	96 AXD	1446 ATH	3941
4310 A3	96 BCN	1218 ATH	3941
4311 A3	96 BEG	1739 ATH	3941
4312 A3	96 BOD	1264 HER	1452
4313 A3	96 BRU	302 ATH	3941
4314 A3	96 BRU	302 HER	1452
4315 A3	96 BUD	1489 ATH	3941
4316 A3	96 CAI	1128 ATH	3941
4317 A3	96 CDG	1382 ATH	3941
4318 A3	96 CDG	1382 HER	1452
4319 A3	96 CDG	1382 RHO	1472
4320 A3	96 CDG	1382 SKG	1486
4321 A3	96 CFU	1460 ATH	3941
4322 A3	96 CFU	1460 DME	4029



4323 A3	96 CHQ	1474 ATH	3941
4324 A3	96 CHQ	1474 SKG	1486
4325 A3	96 CPH	609 SKG	1486 Y
4326 A3	96 DME	4029 ATH	3941
4327 A3	96 DME	4029 CFU	1460
4328 A3	96 DME	4029 HER	1452
4329 A3	96 DME	4029 KGS	1458
4330 A3	96 DME	4029 RHO	1472
4331 A3	96 DME	4029 SKG	1486
4332 A3	96 DUS	345 ATH	3941
4333 A3	96 DUS	345 HER	1452
4334 A3	96 DUS	345 KLX	1456
4335 A3	96 DUS	345 SKG	1486
4336 A3	96 EFL	1455 ATH	3941
4337 A3	96 FCO	1555 ATH	3941
4338 A3	96 FRA	340 ATH	3941
4339 A3	96 FRA	340 HER	1452
4340 A3	96 FRA	340 SKG	1486
4341 A3	96 GVA	1665 ATH	3941
4342 A3	96 GVA	1665 OPO	1636 Y
4343 A3	96 HAJ	352 SKG	1486
4344 A3	96 HBE	3410 ATH	3941
4345 A3	96 HER	1452 ATH	3941
4346 A3	96 HER	1452 BOD	1264
4347 A3	96 HER	1452 BRU	302
4348 A3	96 HER	1452 CDG	1382
4349 A3	96 HER	1452 DME	4029
4350 A3	96 HER	1452 DUS	345
4351 A3	96 HER	1452 FRA	340
4352 A3	96 HER	1452 LED	2948
4353 A3	96 HER	1452 MRS	1353
4354 A3	96 HER	1452 MUC	346
4355 A3	96 HER	1452 RHO	1472
4356 A3	96 HER	1452 SKG	1486
4357 A3	96 HER	1452 TLV	1590
4358 A3	96 HER	1452 TXL	351
4359 A3	96 HER	1452 VIE	1613
4360 A3	96 IEV	2944 ATH	3941
4361 A3	96 IOA	1451 ATH	3941
4362 A3	96 IST	1701 ATH	3941
4363 A3	96 JIK	4191 ATH	3941
4364 A3	96 JKH	1450 ATH	3941
4365 A3	96 JKL	4192 ATH	3941
4366 A3	96 JKL	4192 KGS	1458
4367 A3	96 JKL	4192 LRS	1464
4368 A3	96 JMK	1468 ATH	3941



4369 A3	96 JNX	4194 ATH	3941
4370 A3	96 JSH	1480 KSJ	1461
4371 A3	96 JSI	1475 ATH	3941
4372 A3	96 JSY	5787 ATH	3941
4373 A3	96 JTR	1479 ATH	3941
4374 A3	96 JTY	4190 ATH	3941
4375 A3	96 JTY	4190 LRS	1464
4376 A3	96 KGS	1458 ATH	3941
4377 A3	96 KGS	1458 DME	4029
4378 A3	96 KGS	1458 JKL	4192
4379 A3	96 KGS	1458 RHO	1472
4380 A3	96 KIT	1454 ATH	3941
4381 A3	96 KLX	1456 ARN	737
4382 A3	96 KLX	1456 DUS	345
4383 A3	96 KLX	1456 MUC	346
4384 A3	96 KSJ	1461 AOK	1459
4385 A3	96 KSJ	1461 JSH	1480
4386 A3	96 KVA	1462 ATH	3941
4387 A3	96 KZS	4196 RHO	1472
4388 A3	96 LCA	1197 ATH	3941
4389 A3	96 LCA	1197 SKG	1486
4390 A3	96 LED	2948 ATH	3941
4391 A3	96 LED	2948 HER	1452
4392 A3	96 LED	2948 RHO	1472
4393 A3	96 LED	2948 SKG	1486
4394 A3	96 LHR	507 ATH	3941
4395 A3	96 LRS	1464 ATH	3941
4396 A3	96 LRS	1464 JKL	4192
4397 A3	96 LRS	1464 JTY	4190
4398 A3	96 LXS	1465 ATH	3941
4399 A3	96 LYS	1335 ATH	3941
4400 A3	96 MAD	1229 ATH	3941
4401 A3	96 MAN	478 ATH	3941
4402 A3	96 MJT	1469 ATH	3941
4403 A3	96 MJT	1469 SKG	1486
4404 A3	96 MLO	4193 ATH	3941
4405 A3	96 MRS	1353 ATH	3941
4406 A3	96 MRS	1353 HER	1452
4407 A3	96 MUC	346 ATH	3941
4408 A3	96 MUC	346 HER	1452
4409 A3	96 MUC	346 KLX	1456
4410 A3	96 MUC	346 SKG	1486
4411 A3	96 MXP	1524 ATH	3941
4412 A3	96 NTE	1418 ATH	3941
4413 A3	96 NUE	347 SKG	1486
4414 A3	96 OSL	644 ATH	3941 Y





4415 A3	96 OTP	1657 ATH	3941
4416 A3	96 PAS	4195 ATH	3941
4417 A3	96 PHL	3752 ATH	3941 Y
4418 A3	96 PRG	1587 ATH	3941
4419 A3	96 RHO	1472 AOK	1459
4420 A3	96 RHO	1472 ATH	3941
4421 A3	96 RHO	1472 COG	1382
4422 A3	96 RHO	1472 DME	4029
4423 A3	96 RHO	1472 HER	1452
4424 A3	96 RHO	1472 KGS	1458
4425 A3	96 RHO	1472 KZS	4196
4426 A3	96 RHO	1472 LED	2948
4427 A3	96 RHO	1472 SKG	1486
4428 A3	96 SKG	1486 ARN	737 Y
4429 A3	96 SKG	1486 ATH	3941
4430 A3	96 SKG	1486 COG	1382
4431 A3	96 SKG	1486 CHQ	1474
4432 A3	96 SKG	1486 CPH	609 Y
4433 A3	96 SKG	1486 DME	4029
4434 A3	96 SKG	1486 DUS	345
4435 A3	96 SKG	1486 FRA	340
4436 A3	96 SKG	1486 HAJ	352
4437 A3	96 SKG	1486 HER	1452
4438 A3	96 SKG	1486 LCA	1197
4439 A3	96 SKG	1486 LED	2948
4440 A3	96 SKG	1486 MJT	1469
4441 A3	96 SKG	1486 MUC	346
4442 A3	96 SKG	1486 NUE	347
4443 A3	96 SKG	1486 RHO	1472
4444 A3	96 SKG	1486 STR	350
4445 A3	96 SKU	1482 ATH	3941
4446 A3	96 SMI	1476 ATH	3941
4447 A3	96 SOF	1194 ATH	3941
4448 A3	96 STR	350 SKG	1486
4449 A3	96 TBS	3973 ATH	3941
4450 A3	96 TIA	1190 ATH	3941
4451 A3	96 TLV	1590 ATH	3941
4452 A3	96 TLV	1590 HER	1452
4453 A3	96 TXL	351 ATH	3941
4454 A3	96 TXL	351 HER	1452
4455 A3	96 VIE	1613 ATH	3941
4456 A3	96 VIE	1613 HER	1452
4457 A3	96 WAW	679 ATH	3941
4458 A3	96 ZRH	1678 LIS	1638
4459 A3	96 ZTH	1488 ATH	3941
4460 A4	4550 BYC	2772 SRZ	4247



4461 A4	4550 BYC	2772 TJA	2768
4462 A4	4550 CBB	2759 TDD	2769
4463 A4	4550 CIJ	2761 TDD	2769
4464 A4	4550 GYA	6056 TDD	2769
4465 A4	4550 LPB	2762 POI	2764
4466 A4	4550 LPB	2762 SRZ	4247
4467 A4	4550 LPB	2762 TDD	2769
4468 A4	4550 ORU	\N CBB	2759
4469 A4	4550 ORU	\N SRZ	4247
4470 A4	4550 POI	2764 LPB	2762
4471 A4	4550 RIB	6058 TDD	2769
4472 A4	4550 SRZ	4247 BYC	2772
4473 A4	4550 SRZ	4247 LPB	2762
4474 A4	4550 SRZ	4247 ORU	\N
4475 A4	4550 SRZ	4247 TDD	2769
4476 A4	4550 TDD	2769 CBB	2759
4477 A4	4550 TDD	2769 CIJ	2761
4478 A4	4550 TDD	2769 GYA	6056
4479 A4	4550 TDD	2769 LPB	2762
4480 A4	4550 TDD	2769 RIB	6058
4481 A4	4550 TDD	2769 SRZ	4247
4482 A4	4550 TJA	2768 BYC	2772
4483 A5	1203 AGF	1262 DCM	1285
4484 A5	1203 AGF	1262 ORY	1386
4485 A5	1203 AJA	1324 BVE	1278
4486 A5	1203 AJA	1324 DCM	1285
4487 A5	1203 AJA	1324 PIS	1268
4488 A5	1203 AMS	580 CFE	1330
4489 A5	1203 AMS	580 SXB	1435
4490 A5	1203 AUR	1344 ORY	1386
4491 A5	1203 BES	1403 LYS	1335
4492 A5	1203 BES	1403 NCE	1354
4493 A5	1203 BIA	1321 LIL	1399
4494 A5	1203 BIQ	1280 GVA	1665
4495 A5	1203 BIQ	1280 LIL	1399
4496 A5	1203 BIQ	1280 LYS	1335
4497 A5	1203 BIQ	1280 NCE	1354
4498 A5	1203 BLQ	1538 LYS	1335
4499 A5	1203 BOD	1264 FCO	1555
4500 A5	1203 BOD	1264 LIL	1399
4501 A5	1203 BOD	1264 LYS	1335
4502 A5	1203 BOD	1264 NCE	1354
4503 A5	1203 BOD	1264 NTE	1418
4504 A5	1203 BOD	1264 SXB	1435
4505 A5	1203 BRU	302 LYS	1335
4506 A5	1203 BRU	302 NTE	1418



4507 A5	1203 BVE	1278 AJA	1324
4508 A5	1203 BVE	1278 ORY	1386
4509 A5	1203 CFE	1330 AMS	580
4510 A5	1203 CFE	1330 LYS	1335
4511 A5	1203 CFE	1330 NCE	1354
4512 A5	1203 CFR	1412 LYS	1335
4513 A5	1203 CFR	1412 NCE	1354
4514 A5	1203 CFR	1412 ORY	1386
4515 A5	1203 CLY	1322 NTE	1418
4516 A5	1203 DCM	1285 AGF	1262
4517 A5	1203 DCM	1285 AJA	1324
4518 A5	1203 DCM	1285 ORY	1386
4519 A5	1203 DUS	345 NTE	1418
4520 A5	1203 ETZ	1320 LYS	1335
4521 A5	1203 ETZ	1320 NCE	1354
4522 A5	1203 FCO	1555 BOD	1264
4523 A5	1203 FCO	1555 LYS	1335
4524 A5	1203 FCO	1555 SXB	1435
4525 A5	1203 FLR	1563 LYS	1335
4526 A5	1203 FSC	1323 LIL	1399
4527 A5	1203 FSC	1323 NTE	1418
4528 A5	1203 GOT	687 LYS	1335
4529 A5	1203 GVA	1665 BIQ	1280
4530 A5	1203 LAI	1416 ORY	1386
4531 A5	1203 LDE	1276 ORY	1386
4532 A5	1203 LIL	1399 BIA	1321
4533 A5	1203 LIL	1399 BIQ	1280
4534 A5	1203 LIL	1399 BOD	1264
4535 A5	1203 LIL	1399 FSC	1323
4536 A5	1203 LIL	1399 LYS	1335
4537 A5	1203 LIL	1399 MPL	1359
4538 A5	1203 LIL	1399 NTE	1418
4539 A5	1203 LIL	1399 SXB	1435
4540 A5	1203 LIL	1399 TLS	1273
4541 A5	1203 LRH	6493 ORY	1386
4542 A5	1203 LRH	6493 PIS	1268
4543 A5	1203 LRT	1409 ORY	1386
4544 A5	1203 LYS	1335 BES	1403
4545 A5	1203 LYS	1335 BIQ	1280
4546 A5	1203 LYS	1335 BLQ	1538
4547 A5	1203 LYS	1335 BOD	1264
4548 A5	1203 LYS	1335 BRU	302
4549 A5	1203 LYS	1335 CFE	1330
4550 A5	1203 LYS	1335 CFR	1412
4551 A5	1203 LYS	1335 ETZ	1320
4552 A5	1203 LYS	1335 FCO	1555



4553 A5	1203 LYS	1335 FLR	1563
4554 A5	1203 LYS	1335 GOT	687
4555 A5	1203 LYS	1335 LIL	1399
4556 A5	1203 LYS	1335 MLH	\N
4557 A5	1203 LYS	1335 MPL	1359
4558 A5	1203 LYS	1335 MRS	1353
4559 A5	1203 LYS	1335 MXP	1524
4560 A5	1203 LYS	1335 NTE	1418
4561 A5	1203 LYS	1335 PIS	1268
4562 A5	1203 LYS	1335 PRG	1587
4563 A5	1203 LYS	1335 PUF	1274
4564 A5	1203 LYS	1335 RNS	1415
4565 A5	1203 LYS	1335 SXB	1435
4566 A5	1203 LYS	1335 VCE	1551
4567 A5	1203 MLH	\N LYS	1335
4568 A5	1203 MPL	1359 LIL	1399
4569 A5	1203 MPL	1359 LYS	1335
4570 A5	1203 MPL	1359 NTE	1418
4571 A5	1203 MPL	1359 SXB	1435
4572 A5	1203 MRS	1353 LYS	1335
4573 A5	1203 MRS	1353 SXB	1435
4574 A5	1203 MRS	1353 TLS	1273
4575 A5	1203 MXP	1524 LYS	1335
4576 A5	1203 MXP	1524 NTE	1418
4577 A5	1203 NCE	1354 BES	1403
4578 A5	1203 NCE	1354 BIQ	1280
4579 A5	1203 NCE	1354 BOD	1264
4580 A5	1203 NCE	1354 CFE	1330
4581 A5	1203 NCE	1354 CFR	1412
4582 A5	1203 NCE	1354 ETZ	1320
4583 A5	1203 NCE	1354 RNS	1415
4584 A5	1203 NCE	1354 TLS	1273
4585 A5	1203 NTE	1418 BOD	1264
4586 A5	1203 NTE	1418 BRU	302
4587 A5	1203 NTE	1418 CLY	1322
4588 A5	1203 NTE	1418 DUS	345
4589 A5	1203 NTE	1418 FSC	1323
4590 A5	1203 NTE	1418 LIL	1399
4591 A5	1203 NTE	1418 LYS	1335
4592 A5	1203 NTE	1418 MPL	1359
4593 A5	1203 NTE	1418 MXP	1524
4594 A5	1203 NTE	1418 SXB	1435
4595 A5	1203 NTE	1418 TLS	1273
4596 A5	1203 ORY	1386 AGF	1262
4597 A5	1203 ORY	1386 AUR	1344
4598 A5	1203 ORY	1386 BVE	1278



4599 A5	1203 ORY	1386 CFR	1412
4600 A5	1203 ORY	1386 DCM	1285
4601 A5	1203 ORY	1386 LAI	1416
4602 A5	1203 ORY	1386 LDE	1276
4603 A5	1203 ORY	1386 LRH	6493
4604 A5	1203 ORY	1386 LRT	1409
4605 A5	1203 ORY	1386 PGF	1356
4606 A5	1203 ORY	1386 RDZ	1289
4607 A5	1203 ORY	1386 UIP	1417
4608 A5	1203 PGF	1356 ORY	1386
4609 A5	1203 PIS	1268 AJA	1324
4610 A5	1203 PIS	1268 LRH	6493
4611 A5	1203 PIS	1268 LYS	1335
4612 A5	1203 PRG	1587 LYS	1335
4613 A5	1203 PUF	1274 LYS	1335
4614 A5	1203 RDZ	1289 ORY	1386
4615 A5	1203 RNS	1415 LYS	1335
4616 A5	1203 RNS	1415 NCE	1354
4617 A5	1203 RNS	1415 TLS	1273
4618 A5	1203 SXB	1435 AMS	580
4619 A5	1203 SXB	1435 BOD	1264
4620 A5	1203 SXB	1435 FCO	1555
4621 A5	1203 SXB	1435 LIL	1399
4622 A5	1203 SXB	1435 LYS	1335
4623 A5	1203 SXB	1435 MPL	1359
4624 A5	1203 SXB	1435 MRS	1353
4625 A5	1203 SXB	1435 NTE	1418
4626 A5	1203 TLS	1273 LIL	1399
4627 A5	1203 TLS	1273 MRS	1353
4628 A5	1203 TLS	1273 NCE	1354
4629 A5	1203 TLS	1273 NTE	1418
4630 A5	1203 TLS	1273 RNS	1415
4631 A5	1203 UIP	1417 ORY	1386
4632 A5	1203 VCE	1551 LYS	1335
4633 A8	1392 EBB	1187 KSE	\N
4634 A8	1392 EBB	1187 PAF	7450
4635 A8	1392 KSE	EBB	1187
4636 A8	1392 PAF	7450 EBB	1187
4637 A9	2538 AMS	580 TBS	3973
4638 A9	2538 BUS	3971 DME	4029
4639 A9	2538 BUS	3971 TBS	3973
4640 A9	2538 CDG	1382 TBS	3973
4641 A9	2538 DME	4029 BUS	3971
4642 A9	2538 KUT	3972 TBS	3973
4643 A9	2538 RIX	3953 TBS	3973
4644 A9	2538 TBS	3973 AMS	580



4645 A9	2538 TBS	3973 BUS	3971
4646 A9	2538 TBS	3973 CDG	1382
4647 A9	2538 TBS	3973 RIX	3953
4648 A9	2538 TBS	3973 TLV	1590
4649 A9	2538 TBS	3973 VIE	1613
4650 A9	2538 TBS	3973 VKO	2988
4651 A9	2538 TLV	1590 TBS	3973
4652 A9	2538 VIE	1613 TBS	3973
4653 A9	2538 VKO	2988 KUT	3972
4654 A9	2538 VKO	2988 TBS	3973
4655 AA	24 ABE	4355 CLT	3876 Y
4656 AA	24 ABE	4355 PHL	3752
4657 AA	24 ABI	3718 DFW	3670 Y
4658 AA	24 ABQ	4019 DFW	3670
4659 AA	24 ABQ	4019 LAX	3484 Y
4660 AA	24 ABQ	4019 ORD	3830 Y
4661 AA	24 ABQ	4019 PHX	3462 Y
4662 AA	24 ABZ	532 LHR	507 Y
4663 AA	24 ACC	248 LHR	507 Y
4664 AA	24 ACT	3700 DFW	3670 Y
4665 AA	24 ADL	3341 BNE	3320 Y
4666 AA	24 ADL	3341 SYD	3361 Y
4667 AA	24 AEX	3852 DFW	3670 Y
4668 AA	24 AGP	1230 LHR	507 Y
4669 AA	24 AGS	3658 CLT	3876
4670 AA	24 AGS	3658 DCA	3520 Y
4671 AA	24 AGU	1785 DFW	3670 Y
4672 AA	24 AKL	2006 BNE	3320 Y
4673 AA	24 AKL	2006 PPT	4075 Y
4674 AA	24 AKL	2006 SYD	3361 Y
4675 AA	24 ALB	3864 CLT	3876
4676 AA	24 ALB	3864 DCA	3520 Y
4677 AA	24 ALB	3864 PHL	3752
4678 AA	24 ALO	5718 ORD	3830 Y
4679 AA	24 AMA	3840 DFW	3670 Y
4680 AA	24 AMM	2170 JFK	3797 Y
4681 AA	24 AMM	2170 ORD	3830 Y
4682 AA	24 AMM	2170 YUL	146 Y
4683 AA	24 AMS	580 LHR	507 Y
4684 AA	24 AMS	580 PHL	3752
4685 AA	24 ANC	3774 LAX	3484 Y
4686 AA	24 ANC	3774 PHX	3462
4687 AA	24 ANU	2874 CLT	3876
4688 AA	24 ANU	2874 JFK	3797
4689 AA	24 ANU	2874 MIA	3576
4690 AA	24 AQP	2802 LIM	2789 Y



4691 AA	24 ARN	737 LHR	507 Y
4692 AA	24 ART	3838 ORD	3830 Y
4693 AA	24 ART	3838 PHL	3752 Y
4694 AA	24 ASP	3319 SYD	3361 Y
4695 AA	24 ASU	2699 MIA	3576
4696 AA	24 ATH	3941 LHR	507 Y
4697 AA	24 ATH	3941 PHL	3752
4698 AA	24 ATL	3682 CLT	3876 Y
4699 AA	24 ATL	3682 DFW	3670
4700 AA	24 ATL	3682 LHR	507 Y
4701 AA	24 ATL	3682 MIA	3576
4702 AA	24 ATL	3682 ORD	3830 Y
4703 AA	24 ATL	3682 PHL	3752 Y
4704 AA	24 ATL	3682 PHX	3462 Y
4705 AA	24 AUA	2895 CLT	3876
4706 AA	24 AUA	2895 MIA	3576
4707 AA	24 AUA	2895 PHL	3752
4708 AA	24 AUH	2179 CMB	3024 Y
4709 AA	24 AUH	2179 DUS	345 Y
4710 AA	24 AUH	2179 IAD	3714 Y
4711 AA	24 AUH	2179 ISB	2223 Y
4712 AA	24 AUH	2179 JFK	3797 Y
4713 AA	24 AUH	2179 LHE	2207 Y
4714 AA	24 AUH	2179 LHR	507 Y
4715 AA	24 AUH	2179 MCT	2194 Y
4716 AA	24 AUH	2179 ORD	3830 Y
4717 AA	24 AUS	3673 CLT	3876 Y
4718 AA	24 AUS	3673 DFW	3670
4719 AA	24 AUS	3673 JFK	3797
4720 AA	24 AUS	3673 LAX	3484
4721 AA	24 AUS	3673 LHR	507
4722 AA	24 AUS	3673 MSY	3861
4723 AA	24 AUS	3673 ORD	3830
4724 AA	24 AUS	3673 PHL	3752
4725 AA	24 AUS	3673 PHX	3462
4726 AA	24 AVL	4007 CLT	3876
4727 AA	24 AVP	4286 CLT	3876
4728 AA	24 AVP	4286 PHL	3752
4729 AA	24 AZO	4039 ORD	3830 Y
4730 AA	24 BAH	2057 DOH	11051 Y
4731 AA	24 BAH	2057 LHR	507 Y
4732 AA	24 BCN	1218 JFK	3797
4733 AA	24 BCN	1218 LHR	507 Y
4734 AA	24 BCN	1218 MIA	3576
4735 AA	24 BCN	1218 PHL	3752
4736 AA	24 BDA	4069 JFK	3797



4737 AA	24 BDA	4069 MIA	3576
4738 AA	24 BDA	4069 PHL	3752
4739 AA	24 BDL	3825 CLT	3876
4740 AA	24 BDL	3825 DCA	3520 Y
4741 AA	24 BDL	3825 DFW	3670
4742 AA	24 BDL	3825 LAX	3484
4743 AA	24 BDL	3825 MIA	3576
4744 AA	24 BDL	3825 ORD	3830 Y
4745 AA	24 BDL	3825 PHL	3752
4746 AA	24 BDL	3825 PIT	3570 Y
4747 AA	24 BFL	3558 PHX	3462 Y
4748 AA	24 BGI	2875 MIA	3576
4749 AA	24 BGM	4129 PHL	3752
4750 AA	24 BGO	636 LHR	507 Y
4751 AA	24 BGR	3463 DCA	3520 Y
4752 AA	24 BGR	3463 PHL	3752 Y
4753 AA	24 BHD	467 LHR	507 Y
4754 AA	24 BHM	3811 CLT	3876
4755 AA	24 BHM	3811 DCA	3520
4756 AA	24 BHM	3811 DFW	3670
4757 AA	24 BHM	3811 MIA	3576 Y
4758 AA	24 BHM	3811 PHL	3752
4759 AA	24 BJL	1050 DKR	1084 Y
4760 AA	24 BJX	1815 DFW	3670
4761 AA	24 BKK	3885 KUL	3304
4762 AA	24 BKK	3885 NRT	2279
4763 AA	24 BLQ	1538 LHR	507 Y
4764 AA	24 BLR	3131 LHR	507 Y
4765 AA	24 BMI	4037 DFW	3670 Y
4766 AA	24 BMI	4037 ORD	3830 Y
4767 AA	24 BNA	3690 CLT	3876
4768 AA	24 BNA	3690 DCA	3520
4769 AA	24 BNA	3690 DFW	3670
4770 AA	24 BNA	3690 JFK	3797 Y
4771 AA	24 BNA	3690 LAX	3484
4772 AA	24 BNA	3690 LGA	3697 Y
4773 AA	24 BNA	3690 MIA	3576
4774 AA	24 BNA	3690 ORD	3830 Y
4775 AA	24 BNA	3690 PHL	3752
4776 AA	24 BNE	3320 ADL	3341 Y
4777 AA	24 BNE	3320 AKL	2006 Y
4778 AA	24 BNE	3320 CBR	3355 Y
4779 AA	24 BNE	3320 CNS	3322 Y
4780 AA	24 BNE	3320 DRW	3999 Y
4781 AA	24 BNE	3320 LAX	3484 Y
4782 AA	24 BNE	3320 MEL	3339 Y





4783 AA	24 BNE	3320 PER	3351 Y
4784 AA	24 BNE	3320 SYD	3361 Y
4785 AA	24 BNE	3320 TSV	3330 Y
4786 AA	24 BOG	2709 DFW	3670
4787 AA	24 BOG	2709 MIA	3576
4788 AA	24 BOI	3495 PHX	3462
4789 AA	24 BOM	2997 LHR	507 Y
4790 AA	24 BOS	3448 BUF	3820 Y
4791 AA	24 BOS	3448 CLT	3876
4792 AA	24 BOS	3448 CUN	1852
4793 AA	24 BOS	3448 DCA	3520
4794 AA	24 BOS	3448 DFW	3670
4795 AA	24 BOS	3448 JFK	3797
4796 AA	24 BOS	3448 LAX	3484
4797 AA	24 BOS	3448 LGA	3697
4798 AA	24 BOS	3448 LHR	507 Y
4799 AA	24 BOS	3448 MAD	1229
4800 AA	24 BOS	3448 MDT	3542
4801 AA	24 BOS	3448 MIA	3576
4802 AA	24 BOS	3448 NRT	2279
4803 AA	24 BOS	3448 ORD	3830
4804 AA	24 BOS	3448 PDX	3720 Y
4805 AA	24 BOS	3448 PHL	3752
4806 AA	24 BOS	3448 PHX	3462
4807 AA	24 BOS	3448 PIT	3570 Y
4808 AA	24 BOS	3448 RIC	3608 Y
4809 AA	24 BOS	3448 ROC	3622 Y
4810 AA	24 BOS	3448 SAN	3731 Y
4811 AA	24 BOS	3448 SEA	3577 Y
4812 AA	24 BOS	3448 SYR	3745
4813 AA	24 BPT	3612 DFW	3670 Y
4814 AA	24 BRO	3738 DFW	3670 Y
4815 AA	24 BRU	302 LHR	507 Y
4816 AA	24 BRU	302 PHL	3752
4817 AA	24 BSB	2531 MIA	3576
4818 AA	24 BSL	1423 LHR	507 Y
4819 AA	24 BTR	3846 CLT	3876
4820 AA	24 BTR	3846 DFW	3670 Y
4821 AA	24 BTV	3711 DCA	3520
4822 AA	24 BTV	3711 PHL	3752
4823 AA	24 BUD	1489 LHR	507 Y
4824 AA	24 BUF	3820 BOS	3448 Y
4825 AA	24 BUF	3820 CLT	3876
4826 AA	24 BUF	3820 DCA	3520 Y
4827 AA	24 BUF	3820 ORD	3830 Y
4828 AA	24 BUF	3820 PHL	3752



4829 AA	24 BUR	3644 PDX	3720 Y
4830 AA	24 BUR	3644 PHX	3462 Y
4831 AA	24 BUR	3644 SEA	3577 Y
4832 AA	24 BWI	3849 CLT	3876
4833 AA	24 BWI	3849 DFW	3670
4834 AA	24 BWI	3849 JFK	3797 Y
4835 AA	24 BWI	3849 LHR	507 Y
4836 AA	24 BWI	3849 MIA	3576
4837 AA	24 BWI	3849 ORD	3830 Y
4838 AA	24 BWI	3849 PHL	3752
4839 AA	24 BWI	3849 PHX	3462
4840 AA	24 BZE	1957 CLT	3876
4841 AA	24 BZE	1957 DFW	3670
4842 AA	24 BZE	1957 MIA	3576
4843 AA	24 CAE	3561 CLT	3876
4844 AA	24 CAE	3561 DCA	3520
4845 AA	24 CAE	3561 DFW	3670 Y
4846 AA	24 CAE	3561 PHL	3752 Y
4847 AA	24 CAK	4112 CLT	3876
4848 AA	24 CAK	4112 DCA	3520 Y
4849 AA	24 CAK	4112 PHL	3752
4850 AA	24 CBR	3355 BNE	3320 Y
4851 AA	24 CBR	3355 MEL	3339 Y
4852 AA	24 CBR	3355 SYD	3361 Y
4853 AA	24 CCS	2851 DFW	3670
4854 AA	24 CCS	2851 JFK	3797
4855 AA	24 CCS	2851 MIA	3576
4856 AA	24 CCS	2851 SJU	2890
4857 AA	24 CDG	1382 CLT	3876
4858 AA	24 CDG	1382 DFW	3670
4859 AA	24 CDG	1382 JFK	3797
4860 AA	24 CDG	1382 KUL	3304
4861 AA	24 CDG	1382 LHR	507 Y
4862 AA	24 CDG	1382 MIA	3576
4863 AA	24 CDG	1382 ORD	3830
4864 AA	24 CDG	1382 PHL	3752
4865 AA	24 CHA	3578 CLT	3876
4866 AA	24 CHA	3578 DCA	3520 Y
4867 AA	24 CHA	3578 DFW	3670 Y
4868 AA	24 CHA	3578 ORD	3830 Y
4869 AA	24 CHC	2009 SYD	3361 Y
4870 AA	24 CHO	4015 CLT	3876
4871 AA	24 CHO	4015 LGA	3697 Y
4872 AA	24 CHO	4015 ORD	3830 Y
4873 AA	24 CHO	4015 PHL	3752
4874 AA	24 CHS	3806 CLT	3876



4875 AA	24 CHS	3806 DCA	3520 Y
4876 AA	24 CHS	3806 DFW	3670 Y
4877 AA	24 CHS	3806 MIA	3576 Y
4878 AA	24 CHS	3806 PHL	3752
4879 AA	24 CID	4043 DFW	3670 Y
4880 AA	24 CID	4043 ORD	3830 Y
4881 AA	24 CLE	3486 CLT	3876
4882 AA	24 CLE	3486 DFW	3670
4883 AA	24 CLE	3486 JFK	3797 Y
4884 AA	24 CLE	3486 MIA	3576 Y
4885 AA	24 CLE	3486 ORD	3830 Y
4886 AA	24 CLE	3486 PHL	3752 Y
4887 AA	24 CLL	3715 DFW	3670 Y
4888 AA	24 CLO	2715 MIA	3576
4889 AA	24 CLT	3876 ABE	4355 Y
4890 AA	24 CLT	3876 AGS	3658
4891 AA	24 CLT	3876 ALB	3864
4892 AA	24 CLT	3876 ANU	2874
4893 AA	24 CLT	3876 ATL	3682 Y
4894 AA	24 CLT	3876 AUA	2895
4895 AA	24 CLT	3876 AUS	3673
4896 AA	24 CLT	3876 AVL	4007
4897 AA	24 CLT	3876 AVP	4286 Y
4898 AA	24 CLT	3876 BDL	3825
4899 AA	24 CLT	3876 BHM	3811
4900 AA	24 CLT	3876 BNA	3690
4901 AA	24 CLT	3876 BOS	3448
4902 AA	24 CLT	3876 BTR	3846
4903 AA	24 CLT	3876 BUF	3820
4904 AA	24 CLT	3876 BWI	3849
4905 AA	24 CLT	3876 BZE	1957
4906 AA	24 CLT	3876 CAE	3561
4907 AA	24 CLT	3876 CAK	4112
4908 AA	24 CLT	3876 CDG	1382
4909 AA	24 CLT	3876 CHA	3578
4910 AA	24 CLT	3876 CHO	4015
4911 AA	24 CLT	3876 CHS	3806
4912 AA	24 CLT	3876 CLE	3486
4913 AA	24 CLT	3876 CMH	3759 Y
4914 AA	24 CLT	3876 CRW	4285
4915 AA	24 CLT	3876 CUN	1852
4916 AA	24 CLT	3876 CVG	3488
4917 AA	24 CLT	3876 CZM	1800
4918 AA	24 CLT	3876 DAB	3950
4919 AA	24 CLT	3876 DAY	3627
4920 AA	24 CLT	3876 DCA	3520



4921 AA	24 CLT	3876 DEN	3751
4922 AA	24 CLT	3876 DFW	3670
4923 AA	24 CLT	3876 DSM	3729 Y
4924 AA	24 CLT	3876 DTW	3645
4925 AA	24 CLT	3876 DUB	599
4926 AA	24 CLT	3876 EWN	3730
4927 AA	24 CLT	3876 EWR	3494
4928 AA	24 CLT	3876 FAY	5738
4929 AA	24 CLT	3876 FCO	1555
4930 AA	24 CLT	3876 FLL	3533
4931 AA	24 CLT	3876 FLO	3879
4932 AA	24 CLT	3876 FPO	1948 Y
4933 AA	24 CLT	3876 FRA	340
4934 AA	24 CLT	3876 GCM	1926
4935 AA	24 CLT	3876 GNV	3472 Y
4936 AA	24 CLT	3876 GPT	4038 Y
4937 AA	24 CLT	3876 GRU	2564
4938 AA	24 CLT	3876 GSO	4008
4939 AA	24 CLT	3876 GSP	4034
4940 AA	24 CLT	3876 HHH	8314
4941 AA	24 CLT	3876 HPN	3589 Y
4942 AA	24 CLT	3876 HSV	4113
4943 AA	24 CLT	3876 HTS	5742
4944 AA	24 CLT	3876 IAD	3714
4945 AA	24 CLT	3876 IAH	3550
4946 AA	24 CLT	3876 ILM	3845
4947 AA	24 CLT	3876 IND	3585
4948 AA	24 CLT	3876 JAN	3580 Y
4949 AA	24 CLT	3876 JAX	3712
4950 AA	24 CLT	3876 JFK	3797
4951 AA	24 CLT	3876 LAS	3877
4952 AA	24 CLT	3876 LAX	3484
4953 AA	24 CLT	3876 LEX	4017
4954 AA	24 CLT	3876 LGA	3697
4955 AA	24 CLT	3876 LHR	507
4956 AA	24 CLT	3876 LIR	1881
4957 AA	24 CLT	3876 LIT	3660 Y
4958 AA	24 CLT	3876 LYH	5753
4959 AA	24 CLT	3876 MBJ	1780
4960 AA	24 CLT	3876 MCI	3458
4961 AA	24 CLT	3876 MCO	3878
4962 AA	24 CLT	3876 MDT	3542
4963 AA	24 CLT	3876 MEM	3473
4964 AA	24 CLT	3876 MEX	1824
4965 AA	24 CLT	3876 MGM	4115 Y
4966 AA	24 CLT	3876 MHT	4011 Y



4967 AA	24 CLT	3876 MIA	3576
4968 AA	24 CLT	3876 MKE	3717 Y
4969 AA	24 CLT	3876 MLB	3671
4970 AA	24 CLT	3876 MOB	3782
4971 AA	24 CLT	3876 MSP	3858
4972 AA	24 CLT	3876 MSY	3861 Y
4973 AA	24 CLT	3876 MYR	3515
4974 AA	24 CLT	3876 NAS	1953
4975 AA	24 CLT	3876 OAJ	4386
4976 AA	24 CLT	3876 OMA	3454 Y
4977 AA	24 CLT	3876 ORD	3830
4978 AA	24 CLT	3876 ORF	3611
4979 AA	24 CLT	3876 PBI	3722
4980 AA	24 CLT	3876 PDX	3720
4981 AA	24 CLT	3876 PGV	6959
4982 AA	24 CLT	3876 PHF	3633
4983 AA	24 CLT	3876 PHL	3752
4984 AA	24 CLT	3876 PHX	3462
4985 AA	24 CLT	3876 PIT	3570
4986 AA	24 CLT	3876 PLS	1754
4987 AA	24 CLT	3876 PNS	3564 Y
4988 AA	24 CLT	3876 PUJ	1760
4989 AA	24 CLT	3876 PVD	3641
4990 AA	24 CLT	3876 PWM	3862
4991 AA	24 CLT	3876 RDU	3626
4992 AA	24 CLT	3876 RIC	3608
4993 AA	24 CLT	3876 ROA	4016
4994 AA	24 CLT	3876 ROC	3622
4995 AA	24 CLT	3876 RSW	3793
4996 AA	24 CLT	3876 SAN	3731
4997 AA	24 CLT	3876 SAT	3621
4998 AA	24 CLT	3876 SAV	3613
4999 AA	24 CLT	3876 SBY	3642
5000 AA	24 CLT	3876 SDF	4014
5001 AA	24 CLT	3876 SEA	3577
5002 AA	24 CLT	3876 SFO	3469
5003 AA	24 CLT	3876 SJD	1840
5004 AA	24 CLT	3876 SJO	1885
5005 AA	24 CLT	3876 SJU	2890
5006 AA	24 CLT	3876 SLC	3536
5007 AA	24 CLT	3876 SMF	3817
5008 AA	24 CLT	3876 SRQ	4067 Y
5009 AA	24 CLT	3876 STL	3678
5010 AA	24 CLT	3876 STT	2883
5011 AA	24 CLT	3876 SXM	2899
5012 AA	24 CLT	3876 SYR	3745



5013 AA	24 CLT	3876 TLH	3698 Y
5014 AA	24 CLT	3876 TPA	3646
5015 AA	24 CLT	3876 TRI	4116
5016 AA	24 CLT	3876 TYS	3676
5017 AA	24 CLT	3876 UVF	2894
5018 AA	24 CLT	3876 VPS	3873
5019 AA	24 CLT	3876 XNA	4356
5020 AA	24 CLT	3876 YOW	100 Y
5021 AA	24 CLT	3876 YUL	146 Y
5022 AA	24 CLT	3876 YYZ	193 Y
5023 AA	24 CMB	3024 AUH	2179 Y
5024 AA	24 CMH	3759 CLT	3876
5025 AA	24 CMH	3759 DCA	3520 Y
5026 AA	24 CMH	3759 DFW	3670
5027 AA	24 CMH	3759 JFK	3797 Y
5028 AA	24 CMH	3759 LAX	3484
5029 AA	24 CMH	3759 LGA	3697 Y
5030 AA	24 CMH	3759 MIA	3576 Y
5031 AA	24 CMH	3759 ORD	3830 Y
5032 AA	24 CMH	3759 PHL	3752 Y
5033 AA	24 CMH	3759 PHX	3462
5034 AA	24 CMI	4049 DFW	3670 Y
5035 AA	24 CMI	4049 ORD	3830 Y
5036 AA	24 CNF	2537 MIA	3576
5037 AA	24 CNS	3322 BNE	3320 Y
5038 AA	24 COS	3819 DFW	3670
5039 AA	24 COU	3719 DFW	3670 Y
5040 AA	24 COU	3719 ORD	3830 Y
5041 AA	24 CPH	609 LHR	507 Y
5042 AA	24 CPT	797 LHR	507 Y
5043 AA	24 CRP	3744 DFW	3670
5044 AA	24 CTS	2287 NRT	2279
5045 AA	24 CUN	1852 BOS	3448
5046 AA	24 CUN	1852 CLT	3876
5047 AA	24 CUN	1852 DFW	3670
5048 AA	24 CUN	1852 JFK	3797
5049 AA	24 CUN	1852 MIA	3576
5050 AA	24 CUN	1852 ORD	3830
5051 AA	24 CUN	1852 PHL	3752
5052 AA	24 CUN	1852 PHX	3462
5053 AA	24 CUR	2897 MIA	3576
5054 AA	24 CUU	1797 DFW	3670 Y
5055 AA	24 CVG	3488 CLT	3876
5056 AA	24 CVG	3488 DCA	3520 Y
5057 AA	24 CVG	3488 DFW	3670 Y
5058 AA	24 CVG	3488 JFK	3797 Y



5059 AA	24 CVG	3488 MIA	3576 Y
5060 AA	24 CVG	3488 ORD	3830 Y
5061 AA	24 CVG	3488 PHL	3752 Y
5062 AA	24 CWA	4045 ORD	3830 Y
5063 AA	24 CWB	2545 POA	2599
5064 AA	24 CZM	1800 CLT	3876
5065 AA	24 CZM	1800 DFW	3670
5066 AA	24 CZM	1800 MIA	3576
5067 AA	24 DAB	3950 CLT	3876
5068 AA	24 DAY	3627 CLT	3876
5069 AA	24 DAY	3627 DCA	3520 Y
5070 AA	24 DAY	3627 DFW	3670
5071 AA	24 DAY	3627 LGA	3697 Y
5072 AA	24 DAY	3627 ORD	3830 Y
5073 AA	24 DAY	3627 PHL	3752 Y
5074 AA	24 DBQ	4388 ORD	3830 Y
5075 AA	24 DCA	3520 AGS	3658 Y
5076 AA	24 DCA	3520 ALB	3864 Y
5077 AA	24 DCA	3520 BDL	3825 Y
5078 AA	24 DCA	3520 BGR	3463 Y
5079 AA	24 DCA	3520 BHM	3811 Y
5080 AA	24 DCA	3520 BNA	3690 Y
5081 AA	24 DCA	3520 BOS	3448
5082 AA	24 DCA	3520 BTX	3711
5083 AA	24 DCA	3520 BUF	3820 Y
5084 AA	24 DCA	3520 CAE	3561 Y
5085 AA	24 DCA	3520 CAK	4112 Y
5086 AA	24 DCA	3520 CHA	3578 Y
5087 AA	24 DCA	3520 CHS	3806 Y
5088 AA	24 DCA	3520 CLT	3876
5089 AA	24 DCA	3520 CMH	3759 Y
5090 AA	24 DCA	3520 CRW	4285 Y
5091 AA	24 DCA	3520 CVG	3488 Y
5092 AA	24 DCA	3520 DAY	3627
5093 AA	24 DCA	3520 DFW	3670
5094 AA	24 DCA	3520 DSM	3729 Y
5095 AA	24 DCA	3520 DTW	3645 Y
5096 AA	24 DCA	3520 FAY	5738
5097 AA	24 DCA	3520 FLL	3533
5098 AA	24 DCA	3520 GSO	4008 Y
5099 AA	24 DCA	3520 GSP	4034 Y
5100 AA	24 DCA	3520 HHH	8314
5101 AA	24 DCA	3520 HPN	3589 Y
5102 AA	24 DCA	3520 HSV	4113 Y
5103 AA	24 DCA	3520 ILM	3845 Y
5104 AA	24 DCA	3520 IND	3585 Y



5105 AA	24 DCA	3520 ISP	3857 Y
5106 AA	24 DCA	3520 JAN	3580 Y
5107 AA	24 DCA	3520 JAX	3712 Y
5108 AA	24 DCA	3520 JFK	3797
5109 AA	24 DCA	3520 LAS	3877
5110 AA	24 DCA	3520 LAX	3484
5111 AA	24 DCA	3520 LGA	3697
5112 AA	24 DCA	3520 LIT	3660 Y
5113 AA	24 DCA	3520 MCI	3458 Y
5114 AA	24 DCA	3520 MCO	3878
5115 AA	24 DCA	3520 MEM	3473 Y
5116 AA	24 DCA	3520 MHT	4011 Y
5117 AA	24 DCA	3520 MIA	3576
5118 AA	24 DCA	3520 MSP	3858 Y
5119 AA	24 DCA	3520 MSY	3861 Y
5120 AA	24 DCA	3520 MYR	3515 Y
5121 AA	24 DCA	3520 NAS	1953
5122 AA	24 DCA	3520 OAJ	4386 Y
5123 AA	24 DCA	3520 OMA	3454 Y
5124 AA	24 DCA	3520 ORD	3830
5125 AA	24 DCA	3520 ORF	3611
5126 AA	24 DCA	3520 PBI	3722 Y
5127 AA	24 DCA	3520 PDX	3720 Y
5128 AA	24 DCA	3520 PHL	3752
5129 AA	24 DCA	3520 PHX	3462
5130 AA	24 DCA	3520 PIT	3570 Y
5131 AA	24 DCA	3520 PNS	3564 Y
5132 AA	24 DCA	3520 PVD	3641 Y
5133 AA	24 DCA	3520 PWM	3862 Y
5134 AA	24 DCA	3520 RDU	3626 Y
5135 AA	24 DCA	3520 ROC	3622 Y
5136 AA	24 DCA	3520 RSW	3793 Y
5137 AA	24 DCA	3520 SAN	3731
5138 AA	24 DCA	3520 SAV	3613 Y
5139 AA	24 DCA	3520 SDF	4014 Y
5140 AA	24 DCA	3520 SRQ	4067 Y
5141 AA	24 DCA	3520 STL	3678 Y
5142 AA	24 DCA	3520 SYR	3745 Y
5143 AA	24 DCA	3520 TLH	3698 Y
5144 AA	24 DCA	3520 TPA	3646
5145 AA	24 DCA	3520 TYS	3676 Y
5146 AA	24 DCA	3520 VPS	3873 Y
5147 AA	24 DCA	3520 YHZ	73 Y
5148 AA	24 DCA	3520 YUL	146 Y
5149 AA	24 DCA	3520 YYZ	193 Y
5150 AA	24 DEL	3093 LHR	507 Y





5151 AA	24 DEN	3751 CLT	3876
5152 AA	24 DEN	3751 DFW	3670
5153 AA	24 DEN	3751 LAX	3484 Y
5154 AA	24 DEN	3751 LHR	507 Y
5155 AA	24 DEN	3751 MIA	3576
5156 AA	24 DEN	3751 ORD	3830
5157 AA	24 DEN	3751 PHL	3752
5158 AA	24 DEN	3751 PHX	3462
5159 AA	24 DEN	3751 SEA	3577 Y
5160 AA	24 DFW	3670 ABI	3718 Y
5161 AA	24 DFW	3670 ABQ	4019
5162 AA	24 DFW	3670 ACT	3700 Y
5163 AA	24 DFW	3670 AEX	3852 Y
5164 AA	24 DFW	3670 AGU	1785 Y
5165 AA	24 DFW	3670 AMA	3840 Y
5166 AA	24 DFW	3670 ATL	3682
5167 AA	24 DFW	3670 AUS	3673
5168 AA	24 DFW	3670 BDL	3825





☐ AN4  
☐ A8I  
☐ AN4  
☐ AN4  
☐ AN4  
☐ A8I  
☐ AN4  
☐ AN4  
☐ A8I  
☐ AN4  
☐ A8I  
☐ AN4  
☐ A8I  
☐ A8I  
☐ A8I  
☐ AN4  
☐ AN4  
☐ A8I  
☐ 142  
☐ 142 141  
☐ 142  
☐ 141  
☐ 143  
☐ 142  
☐ 142  
☐ 142 141  
☐ 141  
☐ 143 146  
☐ 142 146  
☐ 143  
☐ 143 146  
☐ 146  
☐ 142  
☐ 142  
☐ 142 146  
☐ 146  
☐ CRJ  
☐ E7  
☐ CRJ M87  
☐ CRJ  
☐ M87  
☐ M87  
☐ CRJ  
☐ CRJ  
☐ CRJ  
☐ M87  
☐ M87



⓪ M87  
 ⓪ M87  
 ⓪ M87 CRJ  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ E7⓪ CRJ M87  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ M87 CRJ  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ M87  
 ⓪ M87  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319 32⓪  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319 32⓪  
 ⓪ 32⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319 32⓪  
 ⓪ 319 32⓪  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 1⓪⓪  
 ⓪ 1⓪⓪  
 ⓪ 1⓪⓪  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 1⓪⓪  
 ⓪ 1⓪⓪  
 ⓪ 1⓪⓪  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ 319  
 ⓪ ATP  
 ⓪ ATP  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATP SF3  
 ⓪ ATP  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATP  
 ⓪ SF3











































⓪ ATR  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3 ATP  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATP  
 ⓪ ATP  
 ⓪ SF3 ATP  
 ⓪ ATP SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATP SF3  
 ⓪ ATP SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATP  
 ⓪ ATP  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATP  
 ⓪ ATP  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ ATR  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3 ATP  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ SF3  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ BNI  
 ⓪ DH4  
 ⓪ 32⓪  
 ⓪ 32⓪



32  
DH4  
32  
33  
32  
32  
32  
DH4  
32  
32  
32  
DH4  
32  
33  
32  
32  
32  
DH3  
32  
32  
32  
DH4  
DH4  
32  
DH3  
32  
32  
32  
DH4  
DH4  
32  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7  
A7



 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 AT7  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 DHP  
 DHP  
 DHP  
 DHP  
 DHP













































⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DHT DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8 DHT  
⌚ DH8  
⌚ DH8 BET  
⌚ BET  
⌚ BET DH8  
⌚ DH8 BET  
⌚ DH8  
⌚ BET  
⌚ DHT DH8  
⌚ DHT DH8  
⌚ DHT  
⌚ DH8  
⌚ 73M  
⌚ DH8  
⌚ BET  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DHT DH8  
⌚ DHT DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ 73M  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DHT BET  
⌚ BET  
⌚ DH8  
⌚ DH8 BET  
⌚ BET  
⌚ DHT  
⌚ BET





⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ AT7  
⌚ AT7  
⌚ AT7  
⌚ AT7  
⌚ AT7  
⌚ DH3  
⌚ AT7  
⌚ DH3  
⌚ AT7  
⌚ AT7  
⌚ DH3  
⌚ AT7  
⌚ AT7  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ DH3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3  
⌚ SF3



 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3  
 SF3

 **SF3** **SF3** **SF3** **SF3** **SF3**

 **32** 

32

 **32** 

 **32** 

 **32** 

32

 **32** 

32

 **32** 

32

32

32

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

32

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

32

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

32

 **32** 

32

32

32

32

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 



⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ SH6  
⌚ SH6  
⌚ SH6  
⌚ SH6  
⌚ SH6  
⌚ SH6  
⌚ SU9  
⌚ SU9  
⌚ 734  
⌚ SU9  
⌚ 734  
⌚ SU9  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ SU9 73G  
⌚ SU9  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ SU9  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ 734  
⌚ SU9 73G  
⌚ AT5  
⌚ 32⌚  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ 32⌚  
⌚ AT5 32⌚  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5 32⌚  
⌚ DHT  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ DHT



⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ 32I 32I  
⊙ 32I 32I  
⊙ 32I 32I 33I  
⊙ 33I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I 3I9  
⊙ 32I 32I  
⊙ 32I  
⊙ 3I9 32I  
⊙ 33I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 3I9  
⊙ 32I 3I9  
⊙ 32I  
⊙ 32I  
⊙ 3I9  
⊙ 3I9 32I  
⊙ 3I9 32I  
⊙ 3I9  
⊙ 3I9  
⊙ 3I9  
⊙ 3I9  
⊙ 3I9  
⊙ 32I 3I9 32I  
⊙ 32I 3I9  
⊙ 3I9  
⊙ 3I9  
⊙ 33I



0 320  
0 320  
0 321  
0 320  
0 319  
0 321  
0 320  
0 319  
0 319  
0 319  
0 320  
0 319  
0 319  
0 319 321  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 319  
0 321  
0 321 320 330  
0 321  
0 330  
0 320  
0 319  
0 319  
0 321  
0 319  
0 320  
0 321  
0 320 319  
0 320  
0 321  
0 321  
0 321  
0 319  
0 320  
0 319  
0 321  
0 320  
0 320  
0 320  
0 319  
0 319  
0 319  
0 330 319





0 319  
0 330  
0 319 320  
0 319 320  
0 330 321 320  
0 321 330  
0 319  
0 330  
0 320  
0 321  
0 320 321  
0 321  
0 321  
0 320  
0 321  
0 319  
0 319 330  
0 320  
0 319  
0 320  
0 319  
0 320  
0 320 319  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 319  
0 320  
0 321  
0 321  
0 320  
0 319  
0 319  
0 320  
0 320  
0 320  
0 321  
0 320  
0 319  
0 319  
0 319  
0 320  
0 319  
0 320  
0 319



0 319  
0 319  
0 319  
0 321  
0 320  
0 321  
0 320  
0 319  
0 320  
0 321  
0 320  
0 320 319  
0 319 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 319  
0 321  
0 321  
0 320  
0 321  
0 320  
0 321  
0 321  
0 319  
0 321  
0 321  
0 320 321  
0 321  
0 321  
0 321  
0 321  
0 320 321  
0 321  
0 321  
0 321  
0 321  
0 320  
0 319  
0 319  
0 319  
0 320



0	320
0	319
0	319
0	319
0	319
0	321
0	319
0	321
0	320
0 319 320	
0	320
0	320
0	319
0	319
0	320
0	319
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	321
0	321
0	320
0	321
0	320
0	321
0	320
0 319 321	
0	319
0	319
0	319
0	321
0	321
0	319
0	319

0	319
0	319
0	319
0	319
0 330 319	
0	319
0	319
0	319
0 319 320	
0	319
0	330
0	319
0	319
0	320
0	320
0	319
0	321
0	321
0	321
0	320
0	321
0	321
0	320
0	319
0 319 320	
0	319
0	319
0	320
0	319
0	320
0	319
0 319 320	
0	320
0	321
0	319
0	321
0 319 321 320	
0 321 320 330	
0	320
0	320
0 320 319	
0 330 321	
0	330
0	319
0	319
0	320

0 320  
0 330  
0 319  
0 321  
0 321  
0 320  
0 330  
0 320  
0 321  
0 321  
0 330  
0 330  
0 319  
0 330  
0 320  
0 321  
0 321  
0 320  
0 320  
0 321  
0 320  
0 321  
0 321  
0 319  
0 320  
0 320 321  
0 319  
0 321  
0 320  
0 321  
0 321  
0 321  
0 321  
0 321  
0 320 321  
0 320  
0 321  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320 319  
0 319  
0 321  
0 320  
0 321  
0 321



319  
321  
319  
319  
320  
321  
319  
320  
320  
319 330  
319  
319  
319  
319  
320  
321  
320  
321  
319  
319  
321  
319  
321  
319  
319  
320  
319  
320  
320  
319  
320  
321  
319  
320 319  
319  
319  
321  
320  
319  
319 320  
320  
319  
319  
319  
319  
319



32I  
 320  
 32I  
 320  
 320  
 319  
 320  
 320  
 319  
 320  
 319  
 320  
 320  
 320  
 320 32I  
 320  
 32I  
 320  
 319  
 319  
 319  
 320  
 320  
 319  
 330  
 319  
 319  
 320  
 320  
 320  
 320  
 PL2  
 PL2  
 E70  
 E70  
 PAG  
 PAG  
 PAG  
 PAG  
 PAG  
 YK2  
 73G  
 TU5  
 TU5  
 73G TU5  
 YK4



⦿ 73G  
⦿ YK4  
⦿ YK4  
⦿ YK2  
⦿ YK4  
⦿ TU5  
⦿ YK2  
⦿ TU5  
⦿ YK2  
⦿ 73G  
⦿ 73G TU5  
⦿ 73G  
⦿ YK2  
⦿ YK2  
⦿ A77  
⦿ DH8  
⦿ A77  
⦿ A77  
⦿ A77  
⦿ DH8  
⦿ 313  
⦿ DH8  
⦿ A77  
⦿ DH8  
⦿ A77  
⦿ DH8  
⦿ DH8  
⦿ 313  
⦿ 313  
⦿ DH8  
⦿ A77  
⦿ A77  
⦿ 313  
⦿ DH8  
⦿ 313  
⦿ 313  
⦿ 313  
⦿ DH8  
⦿ A77  
⦿ A77  
⦿ 313  
⦿ 313  
⦿ DH8  
⦿ DH8  
⦿ DH8  
⦿ 313





⌚ DHT  
⌚ DHT  
⌚ 777  
⌚ 777  
⌚ 777  
⌚ 777 763  
⌚ 763  
⌚ 777  
⌚ 777 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 737  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ SU9  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ SU9  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚

0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0 SU9	
0	320
0	320
0	320
0 SU9	
0	320
0	320
0	320
0	320
0 SU9	
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0 SU9	
0	320
0	320
0 SU9	
0	320
0 SU9	
0	320
0 SU9	
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0	320
0 SU9	
0	320
0	320

[illegible]

 SU9

32

32

319

32

319



⌚ 319 32 ⌚

319

319

 32 

319

 **319 32** 

319

319

319

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 **32** 

 32 

 **32** 

32

 32 

32

 **32** 

**32 319**

319

319

 **CRJ**

319

319

 **32** 

**32 319**

**32 319**

319

319

**319 320**

319

319

CRJ  
CRJ  
319  
319  
320  
CRJ  
319  
320  
CRJ  
CRJ 319  
319  
319  
319 CRJ  
319  
CRJ  
319  
319 CRJ  
CRJ  
319 320 CRJ  
CRJ  
319 CRJ  
319  
CRJ  
319  
319 CRJ  
320 319  
319  
319  
319  
CRJ  
319  
320  
320 319  
319  
319  
319  
319 320 CRJ  
319  
320 319  
319  
319  
319  
319 CRJ  
319  
319  
319 320



319 320  
319 CRJ  
319 CRJ  
CRJ  
320 319  
320 319  
319  
319  
319  
CRJ  
319 320  
CRJ 319 320  
319 320  
319 320  
319  
319  
319 CRJ  
319 320  
319 320  
319  
319  
319 CRJ  
319 320 CRJ  
319  
319 CRJ  
319  
320  
319  
319  
319 320  
319  
319 320  
319  
319  
319  
319 320  
319  
319 320  
320 319  
319 320  
319  
CRJ  
319  
319



CRJ 319  
320 319  
319  
319  
CRJ  
319  
319  
319  
319  
CRJ  
319  
CRJ  
319  
319  
319  
320  
319  
319 CRJ  
319 CRJ  
319 CRJ  
319  
319  
319 320  
319  
319  
319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
320 319  
320  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319 CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
320  
CRJ  
CRJ



CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ 32  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
32  
CRJ  
CRJ  
319  
319 32  
319  
CRJ  
CRJ  
32 319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
319 32  
319  
319 32  
319 32  
319  
319  
319  
319  
319 CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
319  
319  
319  
319  
319  
319  
319  
319  
319  
319





⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ 319  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ 319 CRJ  
⌚ 319 CRJ  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ 319  
⌚ 319 CRJ  
⌚ 319 CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ 319 CRJ  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ CRJ  
⌚ 319  
⌚ CRJ  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319  
⌚ 319 CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ 319 CRJ  
⌚ 319 CRJ  
⌚ CRJ  
⌚ 319 CRJ



CRJ  
319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
32 319  
319  
319  
319  
319  
319  
32 319  
32  
319  
319  
319  
319  
319  
CRJ  
319 CRJ  
319 CRJ  
CRJ  
CRJ  
319 32  
319  
CRJ 319 32  
CRJ  
319 CRJ  
319 32  
319 CRJ  
319 32  
319 32  
319  
319 32  
319  
319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
CRJ  
CRJ  
319  
319 CRJ  
CRJ 32



319  
319 CRJ  
CRJ 319  
319 320  
319  
319  
319  
319 320  
319  
319  
319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
319  
CRJ  
319  
319  
CRJ  
320 319  
319 320  
320  
319  
319  
319 320  
320  
319 CRJ  
CRJ  
319 320 CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
319  
319  
319  
319  
319  
319 CRJ  
319  
320  
319  
319  
319  
319  
319



319 320

319

319

319

319

319

319

319

319

319 320

319 320

319

319

319 320

319

319

319

319

319

319 320

319

319

319

319

320 319

319

319 320

319

319

319

CRJ 319

319 CRJ

319

319 CRJ

319 CRJ

319

319

319

319

319 CRJ

319 320

319

319

319 CRJ

CRJ

319



319  
CRJ  
319  
319 CRJ  
319 320  
319  
CRJ 319  
319  
319  
319 320  
319  
319  
319  
319  
319  
319 320  
319 320  
319  
319  
320 319 CRJ  
319 320 CRJ  
319  
319  
319  
CRJ  
319  
319  
319  
CRJ  
319 320  
CRJ  
319  
319  
CRJ  
319  
320  
319  
320 319  
319  
320  
319  
CRJ  
319  
319  
319  
319 CRJ



319 320  
319  
319  
319  
320  
319  
319  
319  
319  
319 320 CRJ  
319 320  
319  
319  
320 319  
320 319  
319  
319 CRJ  
319 320  
319  
319 CRJ  
319 320 CRJ  
319 320  
319  
CRJ  
319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
319  
319  
CRJ  
319  
319  
CRJ 319  
319  
320 319  
319 CRJ  
PA2  
PA2  
PA2  
PA2  
PA2  
PA2  
PA2  
PA2  
PA2



[illegible]

Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ CNA  
Ⓐ DHT  
Ⓐ CNA  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ CNA  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ CNA DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ DHT  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA  
Ⓐ CNA DHT  
Ⓐ A7  
Ⓐ A7  
Ⓐ DHS  
Ⓐ DHS CRJ  
Ⓐ CRJ  
Ⓐ CRJ  
Ⓐ CRJ CNA  
Ⓐ DHS  
Ⓐ DHS





CRJ  
CRJ  
DHS  
DHS  
DHS CRJ  
CRJ  
CRJ  
DHS  
CRJ  
DHS  
CRJ  
DHS  
CRJ  
32 ATR  
ATR  
32  
32 319  
32  
32  
32  
319  
32  
32  
319 32  
32 ATR  
319  
ATR  
ATR 32 319  
319  
ATR  
ATR  
32 319  
32  
32  
ATR  
32  
319 32  
32  
ATR  
319 32 33 ATR  
ATR  
ATR  
ATR  
32  
32  
32  
ATR  
ATR 319



⊙ ATR  
⊙ 319  
⊙ 32⊙  
⊙ ATR  
⊙ ATR  
⊙ 32⊙ ATR 319  
⊙ ATR  
⊙ 319  
⊙ 32⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ ATR  
⊙ 319  
⊙ ATR  
⊙ ATR  
⊙ 32⊙ 319  
⊙ 32⊙  
⊙ 32⊙  
⊙ 32⊙ 319  
⊙ ATR  
⊙ ATR  
⊙ 32⊙ 319  
⊙ 32⊙ 33⊙  
⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ 33⊙  
⊙ 32⊙  
⊙ 319  
⊙ 32⊙  
⊙ 319  
⊙ 32⊙  
⊙ 319  
⊙ 319  
⊙ 32⊙  
⊙ 32⊙  
⊙ ATR  
⊙ 32⊙  
⊙ 32⊙  
⊙ 33⊙  
⊙ 319 32⊙  
⊙ 319  
⊙ 32⊙ 319  
⊙ 319



0 319  
0 320 319  
0 319  
0 319  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320 ATR 319  
0 320  
0 319  
0 ATR  
0 320 319  
0 319  
0 319  
0 320 319  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 319 320  
0 319 320 330 ATR  
0 320  
0 320 319  
0 319  
0 319  
0 320 319  
0 320  
0 320 330  
0 330  
0 320  
0 319  
0 320  
0 320  
0 330  
0 320 319  
0 320  
0 320 ATR 319  
0 320  
0 319  
0 320 319  
0 319  
0 ATR  
0 320  
0 320  
0 320



319 320  
320  
320 319  
320  
320  
320  
320  
320  
330 320  
319  
320  
319  
320  
319  
ATR  
319  
ATR  
320  
320  
ATR  
ATR  
320  
320  
ATR  
320  
ATR  
319 320  
320  
320  
319  
319  
320 319  
320  
320  
320  
320  
320  
320  
320  
319  
319  
320 330  
319  
ATR  
ATR 319  
320



⌚	319
⌚	320
⌚	319
⌚ ATR	
⌚ ATR	
⌚	319
⌚ ATR	
⌚	320
⌚	319
⌚	319
⌚	320
⌚ BNI	
⌚ BNI	
⌚ AN4	
⌚	735
⌚ AN4	
⌚ AT5	
⌚	735
⌚ AN4	
⌚ AN4	
⌚	735
⌚	735
⌚	735
⌚ AN4	
⌚	735
⌚	735
⌚ AN4	
⌚ AT5	
⌚	735
⌚	735
⌚	735
⌚	735
⌚	735
⌚ AN4	
⌚ AN4	
⌚	737
⌚	737
⌚	737
⌚	737
⌚ AT7	
⌚ AT7	
⌚ AT7	
⌚ AT7	
⌚ AT7	
⌚ AT7 319	
⌚ AT7 319	



Ⓞ AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ AT7 319  
 Ⓞ 319 AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ 319  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ 319  
 Ⓞ ATR  
 Ⓞ ATR  
 Ⓞ DHS 73M  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS 73M  
 Ⓞ DHS 73M  
 Ⓞ DHS 73M  
 Ⓞ AT4  
 Ⓞ ATR AT4  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ 73M 733  
 Ⓞ ATR AT4  
 Ⓞ ATR AT4  
 Ⓞ 73M 733  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ BEI DHS  
 Ⓞ 73M  
 Ⓞ 73M  
 Ⓞ BEI DHS  
 Ⓞ BEI DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS BEI  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ DHS  
 Ⓞ 73M  
 Ⓞ AT4  
 Ⓞ ATR AT4  
 Ⓞ ATR  
 Ⓞ 73M  
 Ⓞ AT4



⊖ ATR FRJ AT4  
⊖ 73M  
⊖ ATR AT4  
⊖ BEI DH8  
⊖ ATR  
⊖ DH8 BEI  
⊖ BEI DH8  
⊖ DH8  
⊖ 73M 733  
⊖ 73M 733  
⊖ FRJ ATR  
⊖ FRJ  
⊖ ATR AT4  
⊖ DH8  
⊖ DH8  
⊖ DH8  
⊖ DH8  
⊖ ATR  
⊖ ATR AT4 FRJ  
⊖ AT4  
⊖ ATR FRJ AT4  
⊖ DH8 73M  
⊖ DH8 73M  
⊖ 73M 733  
⊖ DH8  
⊖ 73M  
⊖ 73M 733  
⊖ DH8  
⊖ ATR  
⊖ AT4  
⊖ CNA  
⊖ CNA  
⊖ EMB SF3  
⊖ SF3 EMB  
⊖ SF3  
⊖ SF3  
⊖ SF3  
⊖ SF3  
⊖ SF3  
⊖ BEH  
⊖ BEH  
⊖ BEH  
⊖ BEH  
⊖ BEH  
⊖ BEH  
⊖ BEH









[illegible]





32  
 AT4  
 32  
 32  
 32  
 32  
 32  
 32  
 32  
 AT7  
 AT7  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 DHT  
 738 73G  
 738  
 738  
 TU5  
 738  
 AN4  
 TU3  
 738 73G  
 738  
 738  
 738  
 738  
 738  
 TU3  
 TU5 738  
 AN4  
 TU3 AN4  
 738  
 738  
 TU5 738  
 TU5  
 TU5  
 AN4



⊙ TUS	
⊙ AN4	
⊙ AN4	
⊙ AN4	
⊙ TU3 AN4	
⊙ AN4	
⊙ AN4	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ ATR	
⊙ YK2 E90	
⊙ YK2	
⊙ YK2	
⊙ E90	
⊙ E90 YK2	
⊙ YK2	
⊙ YK2	
⊙ E90	
⊙ YK2	
⊙ YK2	
⊙	320
⊙	320
⊙	737
⊙	737
⊙	737
⊙	737
⊙	737

	737
	737
	737
	737
737 738	
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
	737
CNA	
CNA	
AT4	
AT4	
AT4	
AT4	
AT7	
AT7	
AT7 73M	
AT7	
AT7	
AT7	
AT4	
AT4	
AT4	
AT4	
73M 737	
AT4	

⊙ AT4  
⊙ 73M  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ DHT  
⊙ 73M  
⊙ 73M  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ 73M  
⊙ AT4  
⊙ AT4 AT7  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT7  
⊙ AT7  
⊙ AT7  
⊙ AT4 AT7  
⊙ AT4  
⊙ DHT  
⊙ 73M  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ 73M  
⊙ 73M AT4  
⊙ AT4  
⊙ 73M  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ 73M  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ 73M  
⊙ 73M  
⊙ 73M  
⊙ 73M AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4  
⊙ AT4





Ⓞ AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ 73M AT7  
 Ⓞ AT7  
 Ⓞ 73M 737  
 Ⓞ AT4 AT7  
 Ⓞ AT7 AT4  
 Ⓞ AT4 AT7  
 Ⓞ 73M  
 Ⓞ 73M  
 Ⓞ AT4  
 Ⓞ AT4  
 Ⓞ            32Ⓞ  
 Ⓞ            32Ⓞ  
 Ⓞ            32Ⓞ  
 Ⓞ            32Ⓞ  
 Ⓞ            32Ⓞ  
 Ⓞ            32Ⓞ  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ DH8 BEI  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ BEI CNC  
 Ⓞ CNA  
 Ⓞ CNA  
 Ⓞ DH8 BEI  
 Ⓞ BEI DH8  
 Ⓞ DH8  
 Ⓞ BEI  
 Ⓞ BEI DH8  
 Ⓞ DH8 BEI  
 Ⓞ BEI DH8  
 Ⓞ DH8  
 Ⓞ DH8  
 Ⓞ DH8 BEI  
 Ⓞ BEI DH8  
 Ⓞ CNA  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNA CNC  
 Ⓞ CNA  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNC  
 Ⓞ CNA



⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ DH8  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ BEI CNC  
⌚ CNC  
⌚ BEI  
⌚ CNC BEI  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ PAG  
⌚ PAG  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ BEI DH8  
⌚ DH8 BEI  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ CNC  
⌚ DH8



⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC BEI  
⌚ CNC  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ PAG  
⌚ PAG  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ BEI DH  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC BEI  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ PAG  
⌚ PAG  
⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ DH  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ PAG  
⌚ PAG  
⌚ CNA



⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNC CNA  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ CNC  
⌚ CNC BEI  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ PAG  
⌚ BEI  
⌚ PAG  
⌚ PAG  
⌚ PAG CNT  
⌚ PAG  
⌚ BEI  
⌚ PAG  
⌚ CNC  
⌚ PAG  
⌚ CNC  
⌚ PAG  
⌚ CNC CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC



⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ BEI  
⌚ CNC BEI  
⌚ BEI  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ BEI  
⌚ DH8  
⌚ BEI  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ PAG  
⌚ CNT  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ PAG CNC  
⌚ PAG  
⌚ CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ PAG  
⌚ PAG  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC CNA  
⌚ CNA  
⌚ DH8  
⌚ CNC  
⌚ CNA CNC  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ DH8 BEI



⊖ PAG  
⊖ PAG CNT  
⊖ CNC  
⊖ CNC  
⊖ CNC  
⊖ CNA  
⊖ CNC  
⊖ PAG  
⊖ PAG  
⊖ CNC  
⊖ CNA  
⊖ CNA CNC  
⊖ M83  
⊖ M83 F5⊖  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ F5⊖ M83  
⊖ M83 F5⊖  
⊖ M83  
⊖ M83 F5⊖  
⊖ M83  
⊖ M83 F5⊖  
⊖ F5⊖ M83  
⊖ M83 F5⊖  
⊖ M83 F5⊖  
⊖ M83  
⊖ F5⊖  
⊖ F5⊖  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖  
733  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ F5⊖  
⊖ M83  
⊖ F5⊖  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83  
⊖ M83

















⌚ M83  
⌚ 733  
⌚ 733  
⌚ 733  
⌚ M83  
⌚ M83  
⌚ M83  
⌚ M83  
⌚ M83  
⌚ M83  
⌚ M83  
⌚ 735  
⌚ MA6  
⌚ 735  
⌚ 752  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ MA6  
⌚ 735  
⌚ 752  
⌚ MA6  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 752  
⌚ MA6  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 733  
⌚ 733  
⌚ 733  
⌚ 733  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 735  
⌚ 752  
⌚ D28 CNA











































028  
CNA 028  
028  
028  
028  
028  
028  
DHT  
DHT  
F50  
F50  
100 F50  
F50  
BNI  
DHT  
DHT  
DHT  
DHT  
DHT  
F50  
F50  
100 F50  
DHT  
DHT  
DHT  
DHT  
DHT  
BNI  
DHT  
DHT  
DHT  
BNI  
DHT  
F50  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2  
CR2





 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 EM2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2  
 CR2

⌚ CR2  
⌚ EM2  
⌚ EM2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ EM2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CR2  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚  
⌚  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ 763  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNA  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC

 CNC  
 CNC  
 PA2  
 CNC  
 CNC  
 BE1  
 BE1  
 CNC  
 PA2  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 PA2  
 BE1  
 CNC  
 PA2  
 BE1  
 BE1  
 CNC  
 CNC  
 PA2  
 BE1  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC  
 CNC

⌚ CNC  
 ⌚ BEI CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ BEI  
 ⌚ CNC PA2  
 ⌚ BEI  
 ⌚ BEI  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ BEI  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC PA2  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ PA2  
 ⌚ BEI  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ PA2  
 ⌚ CNC  
 ⌚ CNC  
 ⌚ M82  
 ⌚ M82  
 ⌚ M82  
 ⌚ M82  
 ⌚ M82  
 ⌚ M82  
 ⌚ 738  
 ⌚ 320 738 737  
 ⌚ 319 321  
 ⌚ 738  
 ⌚ 321  
 ⌚ 738  
 ⌚ 738  
 ⌚ 738  
 ⌚ 321 319  
 ⌚ 321  
 ⌚ 737  
 ⌚ 321 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737



737  
 737  
 737  
 738  
 738  
 738  
 321  
 738  
 319  
 319  
 737  
 321  
 737  
 737  
 737  
 737  
 321 738 737  
 738  
 738  
 321 737  
 737  
 737  
 738  
 738  
 737  
 737  
 321  
 737 321  
 738  
 737  
 319 321  
 737  
 738  
 738 737 321  
 738  
 737  
 321 737  
 737  
 738  
 321  
 738 737 321  
 738  
 738  
 738  
 738  
 321



0 321  
0 737 321  
0 319  
0 737  
0 321  
0 319  
0 738  
0 738  
0 737  
0 737  
0 319 321  
0 321  
0 321 319  
0 319  
0 737  
0 321 319  
0 319  
0 319  
0 319  
0 321  
0 319  
0 321  
0 321  
0 737  
0 737  
0 319  
0 738  
0 321  
0 737  
0 319  
0 738  
0 738  
0 738 737  
0 737  
0 319  
0 738  
0 738  
0 321  
0 737  
0 738 737  
0 321  
0 320  
0 737  
0 737  
0 738  
0 737



737  
 321  
 321  
 319  
 737  
 738  
 737  
 738 737 321  
 321  
 321  
 738  
 738  
 321  
 738  
 738  
 738  
 738  
 319  
 738  
 738  
 738  
 738  
 321  
 321  
 737 767  
 321  
 319  
 321  
 321  
 737 767  
 321  
 319  
 321  
 321  
 8EI  
 8EI  
 8EI  
 SF3 8EI  
 8EI  
 8EI  
 DHP  
 8EI  
 8EI SF3  
 8EI SF3  
 SF3 8EI  
 8EI







[illegible]

0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 DHT  
0 320  
0 320  
0 332 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320  
0 320 319 332  
0 319 320  
0 320  
0 320 332  
0 320  
0 320 319 332  
0 332  
0 320  
0 320 319  
0 320  
0 320  
0 332 319  
0 320  
0 332  
0 320  
0 320  
0 320 319  
0 319 320  
0 319  
0 320 319  
0 332 320  
0 320 319 332  
0 320 332  
0 320 319 332  
0 320  
0 320 319  
0 332 319





332

**32319**

 **32** 

**3:32**

⌚ 3:19 32 ⌚

 3:9 32 

 3:19 32 







[illegible]

[illegible]

 **737 747**

 **CRJ**

 **CR9**



 **CR9**



 **CR9**

 CRJ CR9



 **CR9**

 **CR9**

 **CRJ**









































 **CR9**



 **CR9**

[illegible]



 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA  
 CNA

[illegible]

[illegible]

⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNC  
⌚ CNT  
⌚ CNT  
⌚ CNT  
⌚ CNT  
⌚ BEI  
⌚ BEI  
⌚ L4T  
⌚ ER4  
⌚ A7  
⌚ E7⌚  
⌚ ER4  
⌚ E7⌚  
⌚ A75  
⌚ A7  
⌚ ER4 A75 A7  
⌚ A75  
⌚ BEI  
⌚ E7⌚  
⌚ E7⌚  
⌚ E7⌚  
⌚ E7⌚  
⌚ A75  
⌚ A75  
⌚ A75  
⌚ BEI  
⌚ A75  
⌚ A75  
⌚ A75  
⌚ A77 BEI  
⌚ A75



⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT7  
⊙ AT7  
⊙ AT5 ER4 AT7  
⊙ AT5  
⊙ L4T  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ AT5  
⊙ E7⊙  
⊙ AT7  
⊙ L4T  
⊙ E7⊙  
⊙ E7⊙  
⊙ E7⊙  
⊙ E7⊙  
⊙ E7⊙  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ L4T  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ BEI  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT7 BEI



8E1  
A7  
E7  
E7  
EM2  
E9  
E9  
E9  
32 E9  
E9  
E9  
E9  
32 E9  
EM2  
EM2  
E9  
E9  
E9  
32 E9  
E9  
E9  
E9  
32 E9  
EM2  
E9  
E9  
E9  
E9  
EM2  
E9  
E9 32  
E9  
E9  
E9  
E9  
E9  
EM2  
E9  
E9 32  
E9  
E9  
732  
732  
734 732  
734



732  
734  
732  
732  
732  
732  
734 732  
732  
732  
732  
F5  
F5  
F5  
732  
732  
732  
732  
734  
F5  
732  
732  
734  
732  
F5  
732  
732  
F5  
A7  
A7  
32  
738  
738 73W  
738  
32  
73H 32  
73H 32  
32  
73H  
73H 32  
73H  
73H  
73H  
73H  
32  
73H  
73W 738 73H



⦿ 73H  
⦿ 73G 738  
⦿ A77  
⦿ 73G  
⦿ 739 73H  
⦿ 73H  
⦿ 32⦿ 73H  
⦿ 738 73W 73H 739  
⦿ 738  
⦿ A77  
⦿ A77  
⦿ 73H 738  
⦿ A77  
⦿ A77  
⦿ 738  
⦿ A77 738  
⦿ 738  
⦿ 739 A77 738  
⦿ 738  
⦿ 73H  
⦿ 73G  
⦿ 738  
⦿ 73H 32⦿  
⦿ 73H  
⦿ 73W 738 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73G  
⦿ 73G  
⦿ 73H 739  
⦿ 738 73W 739 73H  
⦿ 332 333  
⦿ 738  
⦿ 73H 738  
⦿ 738  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 739 73H  
⦿ 739 73H 738  
⦿ A77  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 77W  
⦿ 738 73H  
⦿ 73H 73G





⌚ 738  
⌚ 73H  
⌚ 738  
⌚ 73W  
⌚ 73H  
⌚ 739  
⌚ 332  
⌚ 73H 739  
⌚ 772  
⌚ 73H  
⌚ 77W  
⌚ 73H  
⌚ 738 73H  
⌚ 73H  
⌚ 73G  
⌚ 772  
⌚ 737  
⌚ 738  
⌚ 73G  
⌚ 738  
⌚ 739 73H  
⌚ 73H  
⌚ 73H  
⌚ 73H 73G  
⌚ 738  
⌚ 333 332  
⌚ 333  
⌚ 333  
⌚ 332 333  
⌚ 32⌚  
⌚ 738  
⌚ A77  
⌚ 738  
⌚ 738 73H  
⌚ 738  
⌚ 738  
⌚ A77 738  
⌚ A77  
⌚ 738  
⌚ A77  
⌚ A77  
⌚ 738  
⌚ A77  
⌚ A77  
⌚ 73G  
⌚ A77



⊙ 738  
⊙ A77  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ A77  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ A77 73H  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ 739 73H  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 73W 738  
⊙ 738  
⊙ 73H 320  
⊙ A77  
⊙ 73H  
⊙ 738 73H  
⊙ 739 738 73H  
⊙ 333  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ 738  
⊙ A77  
⊙ 332 77W  
⊙ 73W 738  
⊙ 73H  
⊙ 73W  
⊙ 738 A77  
⊙ 73H 738  
⊙ 73W  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ A77  
⊙ 73H  
⊙ 333 738  
⊙ 77W  
⊙ A77 73W 739 738  
⊙ 73H 738



⦿ 73H  
⦿ 738 73H 73W  
⦿ 73W  
⦿ 73H  
⦿ 738 73H  
⦿ AT7  
⦿ 738  
⦿ 738  
⦿ AT7  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 333  
⦿ AT7  
⦿ AT7 738  
⦿ 738  
⦿ 738  
⦿ 738  
⦿ AT7  
⦿ AT7  
⦿ 73H  
⦿ 738  
⦿ AT7  
⦿ 77W  
⦿ 332 77W  
⦿ 73H  
⦿ AT7  
⦿ 738 73H  
⦿ 738 73W  
⦿ 738  
⦿ 738 AT7  
⦿ AT7  
⦿ AT7  
⦿ 738  
⦿ 73H 73G  
⦿ 73H  
⦿ AT7  
⦿ 738



⊙ AT7  
⊙ 738  
⊙ 73W  
⊙ 738  
⊙ 738 AT7  
⊙ 738  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ 73H 738  
⊙ 73W  
⊙ AT7  
⊙ AT7  
⊙ 73H  
⊙ AT7  
⊙ AT7  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 73H  
⊙ 73G 73W  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ AT7  
⊙ 739  
⊙ 332  
⊙ 73H 739  
⊙ 73H  
⊙ 738  
⊙ 772  
⊙ 333 738  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 73H  
⊙ 73H  
⊙ 77W  
⊙ 77W  
⊙ 73H  
⊙ AT7 73W 739 738  
⊙ 73H  
⊙ AT7 739 738 73H  
⊙ 738 73H  
⊙ AT7  
⊙ AT7 73H  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ 738  
⊙ AT7



⦿ 73H  
⦿ 738  
⦿ 73H  
⦿ AT7  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73G  
⦿ 772 763  
⦿ 737  
⦿ AT7  
⦿ 73H  
⦿ AT7  
⦿ 738  
⦿ 738  
⦿ 738 73H 73W  
⦿ AT7  
⦿ AT7  
⦿ 73G  
⦿ AT7  
⦿ 738  
⦿ 738  
⦿ 73W  
⦿ 739 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 738 73H  
⦿ 328  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ 73H  
⦿ AT7  
⦿ 73H 73G  
⦿ AT7  
⦿ AT7  
⦿ 738  
⦿ 73G  
⦿ 738  
⦿ 73G  
⦿ 332 333  
⦿ 143  
⦿ 143  
⦿ 143



143  
 143  
 143  
 143  
 143  
 143  
 143  
 DH4  
 DH8  
 DH8  
 319  
 736  
 DH4  
 321 320  
 320 DH4 321  
 320 321  
 DH4  
 321 320  
 320  
 738  
 321 320  
 DH4 320  
 320 DH4  
 320 321  
 320  
 DH4  
 320  
 321  
 320  
 E70  
 321 DH4 320  
 320  
 DH4  
 320  
 DH4  
 DH4 319  
 DH8  
 320 DH4  
 DH8  
 DH4  
 DH8  
 321 320 DH4 319  
 DH8  
 320 DH4  
 DH4  
 DH4



32  
32  
32 32  
DH  
DH4  
32  
32  
32  
32 DH4  
DH  
32  
32  
32  
32  
73W 73G  
32 DH4  
DH  
332  
32  
32 DH4  
32 32 DH4  
DH4  
DH4  
DH4  
32  
DH4  
32  
32  
32  
32  
DH4  
32 32  
32 DH4 32  
32 32  
DH4  
32  
32 32  
32  
32  
32  
73  
32 32  
32  
32  
32  
DH4 32  
32







⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH4  
⌚ DH8  
⌚ 32I 32⌚ DH4 3I9  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ 32⌚ DH4  
⌚ 32⌚  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH4  
⌚ 3I9  
⌚ 3I9  
⌚ 3I9  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH4  
⌚ DH8  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32I 32⌚  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH8  
⌚ DH4  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚ DH4  
⌚ 32⌚  
⌚ DH8  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 3I9  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 32⌚  
⌚ 73W 73G



320 DH4	
DH8	
	332
	320
DH8	
320 DH4	
	320
	320
	320
DH8	
DH8	
	320
	320
	736
320 320 DH4	
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
DH4	
DH4	
DH4	
	320
	320
DH4	
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
	320
DH4	
SWM	

⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ SWM  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ AT5  
⌚ ER4  
⌚ ER4 CR7 E7⌚  
⌚ AT5  
⌚ CR7 CRK ER4  
⌚ CR7  
⌚ E7⌚  
⌚ CR7  
⌚ ER4  
⌚ CR7 ER4  
⌚ CR7  
⌚ ER4 AT5  
⌚ E7⌚ E9⌚ CR7  
⌚ E7⌚ CR7 E9⌚  
⌚ E9⌚ E7⌚  
⌚ CR7  
⌚ ER4  
⌚ E7⌚ ER4  
⌚ ER4  
⌚ ER4



⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ ER4  
⊙ ER4  
⊙ ER4  
⊙ CR7  
⊙ CR7  
⊙ BEH  
⊙ E7⊙  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ ER4  
⊙ A7 ER4 CRJ  
⊙ ER4 CRJ CR7  
⊙ E7⊙ E9⊙ CR7  
⊙ CRK  
⊙ ER4 CR7  
⊙ AT5  
⊙ CRK  
⊙ CRK  
⊙ ER4  
⊙ CR7  
⊙ AT5  
⊙ CR7  
⊙ E7⊙  
⊙ ER4  
⊙ E7⊙ CR7 E9⊙  
⊙ CRK  
⊙ ER4 CRJ  
⊙ E7⊙  
⊙ ER4  
⊙ CRJ ER4  
⊙ E7⊙  
⊙ BEH  
⊙ AT5  
⊙ CR7  
⊙ CR7 CRK ER4  
⊙ CR7 ER4  
⊙ ER4 AT5  
⊙ E9⊙ E7⊙  
⊙ ER4  
⊙ ER4  
⊙ CR7  
⊙ ER4 A7 CRJ  
⊙ CRK



⊙ AT5  
⊙ ER4  
⊙ CRJ ER4  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5 CRJ  
⊙ CRJ ER4  
⊙ CRK E7⊙ ER4  
⊙ AT5  
⊙ E9⊙ CRK  
⊙ AT7 ER4 CRJ CR7  
⊙ CRK CR7  
⊙ CR7 CRK  
⊙ ER4 CRK  
⊙ AT5  
⊙ E7⊙  
⊙ AT5  
⊙ E7⊙ CRK ER4  
⊙ E7⊙  
⊙ AT5 CRJ  
⊙ CR7 ER4 E7⊙  
⊙ AT5  
⊙ ER4 CRJ  
⊙ ER4  
⊙ CR7  
⊙ CR7  
⊙ CR7  
⊙ ER4  
⊙ CR7  
⊙ ER4 CRJ CR7  
⊙ CRK CR7  
⊙ AT7  
⊙ ER4  
⊙ ER4  
⊙ E7⊙  
⊙ ER4  
⊙ CRK  
⊙ ER4  
⊙ CRK E7⊙ ER4  
⊙ E7⊙ CRK ER4  
⊙ ER4  
⊙ ER4  
⊙ CR7  
⊙ AT5  
⊙ AT5  
⊙ AT5



⓪ BEH  
 ⓪ AT5  
 ⓪ AT5  
 ⓪ CR7  
 ⓪ BEH  
 ⓪ CR7  
 ⓪ CRK CR7  
 ⓪ AT7  
 ⓪ CR7  
 ⓪ CRK CR7  
 ⓪ AT5  
 ⓪ AT5  
 ⓪ AT5  
 ⓪ E9 ⓪ CRK  
 ⓪ CRK AT7 ER4 CRJ CR7  
 ⓪ AT7  
 ⓪ CRK CR7  
 ⓪ CRK CR7  
 ⓪ CRJ CR7  
 ⓪ ER4 CR7 E7 ⓪  
 ⓪ E7 ⓪ ER4  
 ⓪ ER4 CR7  
 ⓪ ER4 CRJ  
 ⓪ CR7 CRK  
 ⓪ E7 ⓪  
 ⓪ CR7 ER4 E7 ⓪  
 ⓪ ER4  
 ⓪ E7 ⓪  
 ⓪ AT5  
 ⓪ AT7  
 ⓪ CR7  
 ⓪ CRJ CR7  
 ⓪ CR7  
 ⓪ ER4 CRK  
 ⓪ CNA  
 ⓪ CNA  
 ⓪ CNA  
 ⓪ CNA  
 ⓪ 735  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ 735  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ CRJ  
 ⓪ 733  
 ⓪ 735



⌚ CRJ  
 ⌚ 735  
 ⌚ 733  
 ⌚ 737  
 ⌚ 735  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ 735  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ 737  
 ⌚ CR9 CR7 CRJ  
 ⌚ DH3  
 ⌚ ERD ER4 CRJ  
 ⌚ M83 M80  
 ⌚ CR7 CRJ  
 ⌚ E75  
 ⌚ CRJ CR9  
 ⌚ 321 320 319  
 ⌚ 744  
 ⌚ ER4 ERD  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ ER4 CRJ ERD  
 ⌚ 320  
 ⌚ DH8 CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ ER4  
 ⌚ 737  
 ⌚ 340  
 ⌚ 737  
 ⌚ 319  
 ⌚ E75 CRJ E70  
 ⌚ DH3  
 ⌚ ERD  
 ⌚ ER4 CRJ ERD  
 ⌚ 340 330  
 ⌚ 340  
 ⌚ 330  
 ⌚ 320 767 321 319  
 ⌚ 757  
 ⌚ 737  
 ⌚ 319 320  
 ⌚ 319  
 ⌚ 738  
 ⌚ 738  
 ⌚ 319



32 32 319  
 ERD  
 CRJ  
 737  
 757  
 32 767  
 332  
 319 32 CR9 32  
 M8 319 M83  
 777  
 738  
 CR7 E75  
 E75 E9 319 CRJ E7  
 32 32  
 757 319 32  
 738  
 32  
 32  
 33  
 34  
 32 332  
 777  
 332 32 77W  
 777  
 777  
 777  
 CR9  
 M8 738 M83  
 738  
 738 M83  
 787  
 M83 M8  
 319 E9  
 319  
 DH8 DH3  
 CRJ  
 DH3  
 ER4 ERD  
 777  
 777  
 763  
 32 319 32 767  
 763  
 332  
 738





738  
 319  
 320 321 319  
 E75 CRJ E7  
 738  
 738  
 738  
 E75 ER4  
 319 DH3 E9  
 ER4  
 CRJ CR9  
 757  
 DH3  
 319  
 CRJ E7  
 E75 CRJ  
 319  
 CRJ CR7  
 CRJ  
 M80 M83  
 ER4  
 CRJ  
 L4T  
 319  
 737  
 763  
 319 320  
 777  
 ER4  
 ER4 ERD  
 319 CR7  
 CRJ  
 M80 738 M83  
 ER4  
 738  
 CR7  
 738  
 ERD ER4 CR7 E75  
 CRJ  
 737  
 737  
 737  
 737  
 763  
 744  
 737



33  
 744 737  
 737  
 319  
 757 763  
 319  
 777  
 CRJ  
 319 321 320 E9  
 319  
 319 E9  
 738 757  
 738  
 738 757  
 E9 319  
 777 744  
 33  
 DH3  
 757 738  
 787  
 738  
 737  
 E9 319 321 320  
 320 319 321  
 E7 CRJ  
 CRJ  
 CRJ  
 737  
 737  
 DH3  
 CRJ ERD ER4  
 CRJ ER4  
 319 320 321  
 767  
 757 763  
 319 320  
 CRJ  
 CRJ ERD ER4  
 CRJ  
 E9  
 320  
 CRJ  
 320 319 737  
 E7 CRJ E75  
 CR7 ER4 E75  
 DH3



⌚ CR7  
 ⌚ CR9 CRJ  
 ⌚ 737  
 ⌚ E9 ⌚ 32I 757 319 737 32 ⌚  
 ⌚ M83 M8 ⌚  
 ⌚ ER4  
 ⌚ 767  
 ⌚ 738  
 ⌚ E75 ER4 CR7  
 ⌚ 319 DH3 E9 ⌚  
 ⌚ 319 32 ⌚  
 ⌚ 319  
 ⌚ 738  
 ⌚ 738  
 ⌚ DH8  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ ER4  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CR7 CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ 737  
 ⌚ 738  
 ⌚ 757 738  
 ⌚ 757 763 738  
 ⌚ 738  
 ⌚ 333  
 ⌚ 763 777  
 ⌚ 763 757  
 ⌚ 38 ⌚  
 ⌚ 319 32 ⌚ 32I  
 ⌚ 763  
 ⌚ 763  
 ⌚ 332  
 ⌚ CRJ DH8  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ ER4 ERD  
 ⌚ ER4 ERD  
 ⌚ 737  
 ⌚ DH8 CRJ DH3  
 ⌚ ERD  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ DH3  
 ⌚ 319 CR7 DH8



⌚ E7⌚ CRJ E75  
 ⌚ ER4 ERD  
 ⌚ ER4  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ ER4 CRJ  
 ⌚ ER4  
 ⌚ 319  
 ⌚ 319  
 ⌚ ER4  
 ⌚ ER4  
 ⌚ CR7 ER4 ERD  
 ⌚ E75 CRJ E7⌚ CR9  
 ⌚ ER4 ERD CRJ  
 ⌚ 738  
 ⌚ CR7 CRJ CR9  
 ⌚ DH8  
 ⌚ 319  
 ⌚ 319  
 ⌚ 32⌚ CR9 321 319  
 ⌚ 757 319 32⌚  
 ⌚ CR9  
 ⌚ DH8 DH3  
 ⌚ CRJ CR9  
 ⌚ 319 321 32⌚  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ 319 CR7  
 ⌚ 321 319 32⌚  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ 319 32⌚ 737  
 ⌚ 319 737 321 757 32⌚ E9⌚  
 ⌚ 319  
 ⌚ DH8  
 ⌚ CRJ CR7  
 ⌚ 333  
 ⌚ DH8 CRJ  
 ⌚ DH3 DH8  
 ⌚ DH8 319 CR7  
 ⌚ 319  
 ⌚ CR9 E75 CR7 CRJ E7⌚  
 ⌚ DH3 DH8  
 ⌚ 321 32⌚ 737  
 ⌚ CRJ CR9  
 ⌚ 319  
 ⌚ CR7  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ 319 32⌚ CRJ E9⌚



321 320  
 M80 321 319 M83 320 737 757  
 CR9  
 319 321 320  
 757  
 DH8 CRJ DH3  
 321 320 737 319  
 DH8  
 333  
 320 737 321 319  
 DH3 DH8  
 CR7  
 333 332  
 320 321 319  
 CRJ  
 CR7 CRJ  
 332  
 DH8 CR9  
 DH3 DH8  
 DH3  
 CRJ  
 CR7  
 DH8 DH3  
 CR7  
 737 319 321 320  
 319  
 319  
 CRJ CR7  
 319 737  
 321 319  
 321  
 321  
 CR7  
 321 320 319  
 333  
 320  
 CR9 CRJ  
 DH8  
 319 321 320  
 319  
 321 767 757 319  
 CR7 319  
 319  
 319  
 CRJ  
 CR9



320 321 319 737  
 CR7 CRJ CR9  
 CRJ  
 CRJ  
 319 321 320  
 319 320 E75 CR9  
 DH8  
 319 737  
 DH8 CR7 CRJ  
 CR9  
 321 320 CR9 E90  
 319  
 320 319 737  
 320  
 DH8  
 CR7  
 767 E90 319 320 332 757 321 737  
 757 321  
 319 737 320 321  
 321  
 CR9  
 319 757 321 320  
 321 320 319  
 319  
 320 737 319 321 E90  
 319 CR7  
 DH8 DH3  
 319  
 320 321 319 737  
 320 321  
 319  
 CR9  
 DH8  
 CR7 CR9 CRJ  
 320 321 319  
 321  
 320  
 319  
 321  
 320  
 321  
 CR9 E75  
 319  
 757 767  
 757 319  
 CR9 319 320



CRJ CR7  
32 32 319 737  
DH8 DH3  
CR7  
32 319  
CRJ  
CR7  
CRJ  
CRJ  
E75 CRJ  
32  
CR9  
CRJ E75 E7  
M83 M83  
CR7 ER4  
738  
CR7 ERD  
ER4  
ER4 CR7 ERD  
E7 CRJ E75  
319 32  
ER4  
ER4 ERD  
763  
737  
M83 M83  
ER4 ERD  
ER4 ERD  
32 32 319  
744 777  
319  
773  
319  
32 32 737  
738 757  
738  
738 757  
738  
757 332 32 319  
757 32 32  
738  
ER4 ERD  
CRJ  
CRJ  
ER4 ERD  
ER4



⌚ ER4  
 ⌚ ER4  
 ⌚ E7⌚ CRJ E75  
 ⌚ ER4 ERD  
 ⌚ 763  
 ⌚ 319  
 ⌚ 738  
 ⌚ 738  
 ⌚ CR7  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ M83 319 M8⌚  
 ⌚ ERD  
 ⌚ ER4  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ ER4 ERD  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ E7⌚ CRJ E75  
 ⌚ CRJ E75 E7⌚  
 ⌚ CRJ E7⌚  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ ERD CRJ E7⌚  
 ⌚ 319 E9⌚  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ E75 E7⌚  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ E7⌚ CRJ E75  
 ⌚ 319 32⌚  
 ⌚ CRJ E75 E7⌚  
 ⌚ DH3  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ 738 M8⌚  
 ⌚ E7⌚ CRJ  
 ⌚ CRJ E7⌚ E75  
 ⌚ DH3  
 ⌚ 319  
 ⌚ CRJ E7⌚ E75  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ DH3  
 ⌚ DH3 CRJ  
 ⌚ CRJ E7⌚  
 ⌚ CRJ  
 ⌚ E7⌚ E75 CRJ





CRJ  
CRJ  
CRJ E75 E7  
738  
319  
738  
319 E9  
E7  
E7 E75  
32 319  
CRJ  
CRJ E75 E7  
738  
E7 E75  
E7 E75  
CRJ  
319  
CRJ  
E7  
738 M83 M8  
DH3  
E75 E7  
737  
319 32 DH3  
32 757  
CRJ E75  
CRJ  
CRJ E75 E7  
E75 CRJ E7  
ERD CRJ  
E7 CRJ  
E75 E7  
319  
CRJ  
CRJ E75  
CRJ  
CR7  
E7 CRJ E75  
CRJ  
319  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
CRJ  
777



321 320  
738 M83 M80  
CR7  
777  
738  
M80 M83  
320 321  
320 321  
737  
ERD CRJ ER4  
M80 M83  
ER4 ERD  
CRJ ER4 ERD  
ER4  
ER4 CRJ ERD  
M83 M80 319  
M80 M83 738  
738

