



16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32

	C016			
	C017		0.1	
	D001			
	D002			
	D003			
	D004			
	D005			
	C018			
	C019			
	C020			
	C021			
	C022			
	C023		0.2	
	C024		0.2	
	C025			
	D006		0.1	
	D007			

33		D008			
34		B001			
35		C026		0.1-1.5	
36		C027		0.2 1.5	
37		C028			
38		C029			
39		A001		0.2	
40		A002		0.2	
41		A003			
42		C030		0.2	
43		A004			
44		C031			
45		C032		0.05 1	
46		C033	3.15		
47		C034			
48		C035			
49		C036			

50		C037			
51		C038		0.2	
52		C039		0.2	
53		D009			
54		D010			
55		D011			
56		D012			
57		B002			
58		B003			
59		B004			
60		C040			
61		C041			
62		C042			
63		C043			
64		C044			
65		C045			
66		C046			

67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83

C047			
C048			
C049			
C050			
C051			
C052			
C053			
C054			
C055			
C056			
C057			
C058			
C059			
C060			
C061			
C062			
C063			

84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

C064			
C065			
C066			
C067			
C068	A		
C069			
C070			
C071	21		
C072			
C073	,		
C074			
C075			
D013	3		
D014			
D015	3		
D016			
D017			

101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117

D018			
D019	11.22		
D020			
D021	3		
D022		3	
D023			
D024			
D025			
D026			
D027			
D028			
D029			D
D030			
D031			
D032	3		
D033			
D034			

118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134

	D035			
	D036	D		
	D037			
	D038			
	D039			
	D040			
	D041			
	D042			
	D043			
	D044			
	D045			
	D046			
	D047			
	D048			
	A005			
	B005			
	B006			

135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151

	B007			
	B008			
	C076			
	C077			
	C078			
	C079			
	C080	4	3	2
	C081			0.2
	D049			
	D050			
	D051			
	D052			
	C082	5.25		
	C083	12.5		
	C084			
	C085			
	C086			

152		C087			
153		A006	+		
154		A007			
155		A008			
156		A009			
157		A010			
158		A011			
159		A012			
160		A013			
161		A014			
162		A015			
163		A016			
164		A017			
165		A018			
166		A019			
167		A020			
168		A021			

169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185

A022			
B009			
B010			
B011			
B012			
B013			
B014			
B015			
B016			
B017			
B018			
B019			
B020			
B021			
B022			
B023			
B024			

186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202

B025			
B026			
B027			
B028			
B029			
B030			
B031			
B032			
B033			
B034	/ /		
B035			
B036			
B037			
B038			
B039			
B040			155
B041			

203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219

	B042			
	B043			
	B044			
	B045			
	B046			
	B047			
	A023			
	A024			
	C088			
	C089		0.1	0.2
	C090			
	A025			
	B048			
	C091			
	C092			
	C093	3.15		
	C094			

220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236

C095			
C096			
C097		0.2	
C098		2	
C099		0.5 /	
C100			
D053			
D054			
D055			
D056			
D057			
D058	CAD		
D059			
D060	12.4		
C101			
C102			
C103			

237		C104			
238		C105	100	1	
239		C106		0.4	
240		D061			