

CONSERJE GENERAL

DNI	Académica	Cursos	Experiencia	Total	Puesto
53152268	0,50	0,00	0,00	0,50	1596
53926628	0,25	0,00	0,00	0,25	2094
02195766W	0,50	0,00	0,00	0,50	1541
02207334R	0,50	0,00	0,00	0,50	1195
02250426Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1602
02251436N	2,00	0,00	0,00	2,00	511
02609166T	1,00	0,00	0,00	1,00	920
02653818D	1,00	0,00	0,00	1,00	897
02705105Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1189
02833122D	0,50	0,25	0,00	0,75	1045
02887222D	0,50	0,00	0,00	0,50	1190
03116102Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1191
034027304T	0,25	0,00	0,00	0,25	2088
03898607S	1,00	0,00	0,00	1,00	938
03915068P	0,25	0,00	0,00	0,25	2076
03940179A	0,25	0,00	0,00	0,25	1760
04213433V	1,00	1,85	0,00	2,85	247
04310221K	0,50	0,00	0,00	0,50	1551
05207821T	2,00	0,00	0,00	2,00	510
05238945M	0,00	0,00	0,00	0,00	2619
053366150D	0,25	1,25	4,00	5,50	36
053740083P	0,50	0,00	0,00	0,50	1433
05380377X	0,00	0,70	0,00	0,70	1046
05411132z	1,00	3,00	0,00	4,00	159
05636557Q	0,00	0,10	0,00	0,10	2157
05683430S	0,50	2,10	0,00	2,60	278
05693996R	2,00	0,00	0,00	2,00	432
05910202F	0,00	0,00	0,00	0,00	2247
06207190L	0,50	0,00	0,00	0,50	1592
06229673P	0,25	0,15	0,00	0,40	1694
06258150B	0,50	0,25	0,00	0,75	1015
06999065G	1,00	0,00	0,00	1,00	909
07833956H	0,00	0,05	0,00	0,05	2202
07850918Y	2,00	0,00	0,00	2,00	433
08108010G	0,25	0,05	0,60	0,90	972

08889460Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1586
08927497R	0,50	0,00	0,00	0,50	1192
08996859H	0,00	0,00	0,00	0,00	2248
09029267L	0,50	0,00	0,00	0,50	1534
09032460S	0,50	0,05	0,00	0,55	1152
09435565E	0,50	0,15	2,40	3,05	222
09811740D	0,25	0,00	0,00	0,25	2102
10578915L	0,00	0,00	0,00	0,00	2249
10870254v	1,00	0,00	4,00	5,00	78
10886486B	0,50	0,00	0,00	0,50	1484
11419119X	0,50	0,00	0,00	0,50	1587
11910161W	0,00	0,00	0,00	0,00	2250
12762709D	0,50	0,95	0,00	1,45	691
13298464W	0,50	0,00	4,00	4,50	98
13748032N	0,50	0,10	0,00	0,60	1136
13984591Q	0,50	0,00	2,20	2,70	271
14249544D	0,50	0,00	0,00	0,50	1599
14251330R	0,50	0,00	0,00	0,50	1193
14251706D	0,50	0,00	0,00	0,50	1194
14257088D	0,00	1,00	3,90	4,90	80
14273825J	0,50	0,10	0,00	0,60	1097
14609451N	1,00	0,00	0,00	1,00	873
14631262L	2,00	0,00	0,00	2,00	521
15244947H	0,25	0,00	0,00	0,25	2123
15385566S	0,50	0,05	0,00	0,55	1153
15472617B	1,00	0,25	0,00	1,25	732
18113097E	1,00	1,50	0,00	2,50	297
18165587A	0,50	0,25	0,00	0,75	1039
18208632S	1,00	0,00	0,00	1,00	809
18233602F	0,00	0,00	0,00	0,00	2251
18594919V	0,25	0,10	0,00	0,35	1696
20056906D	0,25	0,00	0,00	0,25	1761
20223795X	1,50	0,10	0,00	1,60	656
20421158X	0,00	0,00	0,00	0,00	2252
20887767H	0,25	0,00	0,00	0,25	2024
20887768L	0,50	0,00	0,00	0,50	1510
22716452L	0,50	0,15	0,20	0,85	992

22749861D	0,25	0,00	0,00	0,25	1762
23097286P	0,50	0,05	0,00	0,55	1154
23792093L	2,00	0,10	0,00	2,10	386
23800009T	0,50	0,00	0,00	0,50	1196
23802804N	1,00	0,00	0,00	1,00	902
24148074Y	0,50	0,00	4,00	4,50	118
24176529X	0,50	0,00	0,00	0,50	1474
24184040T	0,00	0,00	0,00	0,00	2608
24219546V	0,25	0,00	4,00	4,25	138
24248305A	0,50	0,05	0,00	0,55	1180
24260198M	2,00	1,75	0,20	3,95	162
24784424Q	1,00	0,00	0,00	1,00	917
24822395J	0,00	0,50	0,00	0,50	1197
24822812Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1995
24826066G	0,00	0,00	0,00	0,00	2253
24837737Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2254
24838399D	0,00	0,00	0,00	0,00	2255
24846219D	0,00	0,05	0,00	0,05	2203
24851249W	0,00	0,00	0,00	0,00	2256
24854336F	1,00	0,10	0,00	1,10	763
24859084V	1,00	0,40	0,00	1,40	694
24865230E	0,50	0,00	0,00	0,50	1198
24865262P	0,00	0,00	0,00	0,00	2257
24865820Z	0,25	0,00	1,10	1,35	712
24868694J	0,00	0,00	0,10	0,10	2176
24870201W	0,25	0,00	0,00	0,25	2008
24870949Z	1,00	0,75	0,00	1,75	627
24872248W	0,50	0,00	1,70	2,20	353
24872903J	0,00	0,00	0,00	0,00	2258
24873501J	0,50	0,00	0,00	0,50	1199
24880271K	0,00	0,00	0,00	0,00	2259
24882390R	0,50	0,05	0,00	0,55	1184
24883558L	0,50	0,00	1,00	1,50	669
24884275T	0,00	0,00	0,00	0,00	2260
24884356N	0,00	0,00	0,00	0,00	2261
24887106W	0,00	0,00	0,00	0,00	2262
24887554J	0,00	0,40	1,20	1,60	654

24888467Y	0,25	0,10	0,00	0,35	1727
24890203V	0,50	0,35	4,00	4,85	83
24890880G	0,00	0,00	0,00	0,00	2624
24891359T	2,00	0,15	0,00	2,15	369
24892001K	1,00	0,00	0,00	1,00	810
24892677F	0,50	0,15	0,00	0,65	1068
24895809B	0,00	0,05	1,70	1,75	625
24896089S	0,50	0,00	0,00	0,50	1200
24896924E	0,50	1,60	0,00	2,10	387
24898747M	1,00	0,00	0,00	1,00	872
24900574S	1,00	0,25	0,00	1,25	734
24901855P	0,00	0,00	0,00	0,00	2263
24902722R	0,00	0,20	0,00	0,20	2146
24904039F	0,50	0,05	0,00	0,55	1155
24904711N	0,25	0,00	0,00	0,25	1951
24904761Q	0,50	0,10	0,00	0,60	1143
25041274R	0,00	0,35	1,20	1,55	662
25041544H	1,50	3,00	1,00	5,50	38
25044526X	0,50	0,25	2,40	3,15	213
25044817W	0,00	0,00	0,00	0,00	2264
25046819A	0,50	0,00	0,00	0,50	1432
25047369R	0,00	0,90	0,00	0,90	964
25047446D	0,00	0,15	0,00	0,15	2161
25050732Y	0,00	0,55	0,00	0,55	1156
25050866W	2,00	0,00	0,00	2,00	559
25051732V	2,00	0,00	0,00	2,00	584
25052377H	1,00	0,00	0,00	1,00	811
25053240F	2,00	3,00	0,00	5,00	68
25053381X	1,00	0,05	0,00	1,05	789
25054493H	0,00	0,00	0,00	0,00	2265
25055914J	0,00	0,00	0,00	0,00	2616
25056550M	2,00	0,00	0,00	2,00	434
25057288F	0,00	0,00	0,00	0,00	2266
25058205G	1,00	2,00	0,00	3,00	226
25059032A	0,00	0,00	0,00	0,00	2267
25060487D	0,25	0,45	0,00	0,70	1047
25061006E	0,50	0,15	0,00	0,65	1069

25061640N	0,50	0,00	0,00	0,50	1201
25061845X	0,00	0,00	0,00	0,00	2268
25061954G	0,50	0,00	0,00	0,50	1202
25065060M	0,50	0,05	3,10	3,65	169
25065710B	0,50	1,55	0,00	2,05	411
25066156C	0,50	0,20	4,00	4,70	90
25066366T	2,00	0,50	0,00	2,50	298
25066823C	0,50	2,45	0,00	2,95	238
25067004V	0,50	0,00	0,00	0,50	1203
25067057R	0,00	0,00	4,00	4,00	158
25067323Z	0,25	0,00	0,30	0,55	1157
25067325Q	0,00	0,05	0,00	0,05	2204
25067532Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2269
25067567M	0,50	0,00	0,00	0,50	1204
25067887A	0,00	0,00	2,20	2,20	354
25067904C	0,50	0,00	0,00	0,50	1205
25067936Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2270
25068050M	0,75	0,00	0,00	0,75	1034
25069002Z	0,00	0,05	0,00	0,05	2205
25069863R	2,00	0,15	0,00	2,15	370
25070299T	1,00	0,05	0,00	1,05	802
25070867Q	0,50	0,25	0,00	0,75	1016
25071548F	0,25	0,00	0,00	0,25	2126
25071821G	0,50	0,00	0,00	0,50	1206
25071886T	0,25	0,00	0,00	0,25	2073
25075663M	0,25	0,00	0,00	0,25	1978
25077593A	0,50	0,15	0,00	0,65	1091
25077789S	0,00	0,00	0,00	0,00	2271
25077977L	0,25	0,00	0,00	0,25	2048
25083664W	1,00	0,15	0,00	1,15	758
25087651X	0,25	0,00	0,00	0,25	2132
25091669A	0,50	0,00	0,00	0,50	1207
25096222W	0,50	0,00	4,00	4,50	99
25097083N	2,00	0,00	0,00	2,00	435
25097881M	1,00	0,00	0,00	1,00	914
25097896C	0,50	0,00	0,00	0,50	1440
25100250M	0,50	0,25	0,00	0,75	1017

25101396R	0,25	0,00	0,00	0,25	2063
25101912B	0,50	0,00	0,00	0,50	1208
25107830H	2,00	0,75	0,00	2,75	256
25108269C	0,00	0,00	0,00	0,00	2272
25321233G	0,50	0,00	0,00	0,50	1477
25340107H	1,00	2,40	0,00	3,40	188
25346436E	2,00	0,00	0,00	2,00	531
25353747L	0,00	0,00	0,00	0,00	2614
25556983G	0,00	0,00	0,00	0,00	2273
25572000W	0,00	0,00	0,00	0,00	2274
25573562T	0,25	0,00	2,30	2,55	290
25579423L	0,25	1,85	0,10	2,20	368
25590167E	0,50	0,00	0,00	0,50	1525
25600491L	2,00	0,00	0,00	2,00	520
25661471A	1,00	1,05	0,20	2,25	345
25663116S	0,00	0,00	0,00	0,00	2275
25664771Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2276
25666296K	2,00	1,00	2,65	5,65	27
25667936M	0,50	0,00	0,00	0,50	1600
25668440A	0,50	0,55	0,00	1,05	790
25670125D	0,00	0,00	0,00	0,00	2277
25670302W	0,50	0,60	4,00	5,10	60
25671348J	1,00	0,25	0,00	1,25	725
25671624J	0,00	3,00	0,00	3,00	227
25671636W	0,50	2,05	0,30	2,85	248
25673476W	0,50	0,95	0,30	1,75	626
25674066V	1,00	0,05	0,00	1,05	800
25677527M	0,50	0,40	0,00	0,90	981
25677924B	1,00	0,00	0,00	1,00	875
25678507L	0,50	0,00	0,00	0,50	1209
25679908V	0,00	0,05	0,00	0,05	2206
25681515Z	2,00	0,00	0,00	2,00	436
25683096P	0,50	0,00	4,00	4,50	100
25683224K	0,50	0,30	0,00	0,80	1013
25684668Q	1,00	0,55	0,00	1,55	667
25684716H	1,00	0,80	0,00	1,80	619
25685594E	1,00	0,00	0,00	1,00	812

25686629E	0,50	0,20	0,00	0,70	1063
25689618K	1,00	0,00	0,00	1,00	936
25691909N	0,50	1,65	0,00	2,15	383
25692763S	0,50	2,25	0,00	2,75	263
25694515L	0,50	0,00	0,00	0,50	1584
25694532J	0,25	0,05	0,00	0,30	1731
25698320Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1210
25699898C	1,00	1,30	0,00	2,30	339
25706857X	0,00	0,00	1,20	1,20	737
25712300W	0,50	0,00	0,00	0,50	1580
25716654D	0,00	0,00	0,00	0,00	2278
25717244R	2,00	0,80	0,00	2,80	254
25722602T	1,00	0,30	0,00	1,30	723
25726582R	0,50	0,00	0,00	0,50	1488
2588365S	1,00	0,00	0,60	1,60	645
25959932Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1211
26003654S	0,50	0,00	0,00	0,50	1212
26006128M	0,50	0,10	0,00	0,60	1145
26019144A	1,00	0,00	0,00	1,00	913
26032979S	2,00	0,00	0,00	2,00	437
26055617K	0,25	0,00	0,00	0,25	2043
26185424Q	1,00	0,00	0,00	1,00	904
26203720G	0,25	0,00	0,10	0,35	1698
26204119N	0,50	0,00	0,00	0,50	1527
26224690K	1,00	0,55	0,00	1,45	692
26237708K	0,00	0,00	0,20	0,20	2147
26238765L	1,00	0,60	0,90	2,50	306
26258456T	0,50	0,00	0,00	0,50	1213
26472730Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1531
26775660A	0,50	0,00	0,00	0,50	1493
26802003B	1,00	0,00	0,00	1,00	813
26803422G	1,00	0,00	0,00	1,00	814
26805049K	2,00	0,00	0,00	2,00	438
26806473L	1,00	0,00	0,00	1,00	901
26806871A	0,25	0,00	0,00	0,25	2122
26807267P	1,50	0,10	0,00	1,60	655
26807347L	2,00	0,00	0,00	2,00	439

26808479R	0,25	0,10	0,00	0,35	1724
26809107P	0,50	0,00	0,00	0,50	1214
26809688Z	0,25	1,45	0,00	1,70	629
26809808L	0,25	0,10	0,00	0,35	1729
26810602P	2,00	0,00	0,00	2,00	597
26812698B	0,50	0,15	0,00	0,65	1092
26814829A	0,50	0,00	0,00	0,50	1498
26815325Q	0,25	0,00	0,00	0,25	2118
26816602M	2,00	0,00	0,00	2,00	431
26819978T	0,25	0,05	0,00	0,30	1732
26826162C	0,25	0,00	1,20	1,45	685
26967561S	0,50	0,10	0,00	0,60	1098
26976899S	1,00	0,00	0,00	1,00	815
27246386B	0,25	0,00	0,00	0,25	2104
27320004Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1627
27324323R	1,00	0,60	4,00	5,60	30
27389299W	0,25	0,00	0,00	0,25	1950
27495951A	0,00	0,00	0,00	0,00	2279
28672915B	0,00	0,00	0,00	0,00	2280
28674350C	0,00	0,00	0,00	0,00	2281
28713705E	0,00	0,15	0,00	0,15	2162
28750017V	2,00	0,00	0,00	2,00	526
28771742F	0,25	0,00	0,00	0,25	2057
28781555E	0,50	0,00	0,00	0,50	1589
28873423M	2,00	0,00	0,00	2,00	440
28904783Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1215
28906846D	0,00	0,00	0,00	0,00	2282
28914042Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1651
28930976N	1,00	0,00	0,00	1,00	945
28955225L	2,00	0,10	0,00	2,10	388
29026567S	0,50	0,00	0,00	0,50	1216
29082577C	0,50	0,90	0,00	1,40	695
29613088J	2,00	0,00	0,00	2,00	441
29770920L	0,50	0,20	2,60	3,30	197
30442337C	0,00	0,00	1,20	1,20	738
30484000F	0,00	0,00	0,50	0,50	1217
30489312Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1218

30523983Q	0,50	0,20	3,10	3,80	164
30546082N	0,00	0,00	0,00	0,00	2283
30617682J	2,00	0,00	0,00	2,00	587
30801314J	0,25	0,30	0,00	0,55	1175
30818516B	0,25	0,00	0,00	0,25	1996
30827309H	1,00	0,00	0,00	1,00	934
30837480T	1,00	0,00	3,60	4,60	93
30946903N	0,00	0,75	0,00	0,75	1018
30960277T	2,00	0,30	2,10	4,40	128
30991751X	0,50	0,05	0,60	1,15	749
30997246P	1,00	0,05	0,00	1,05	803
31681326E	0,25	0,00	0,00	0,25	2023
31693884E	0,50	0,40	0,00	0,90	976
31848409X	2,00	0,35	0,00	2,35	328
31856737N	1,00	0,00	0,00	1,00	937
32044122Q	1,00	0,05	0,00	1,05	791
32056694F	0,50	0,00	0,00	0,50	1622
32059690J	0,50	0,00	0,00	0,50	1456
32073207Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1763
32733487W	0,50	0,00	0,00	0,50	1219
32857750L	1,00	0,00	0,00	1,00	816
33352853R	0,00	0,05	0,00	0,05	2207
33355760X	0,00	0,00	0,00	0,00	2284
33357976H	0,50	0,00	4,00	4,50	101
33359435M	0,50	3,00	0,30	3,80	165
33360793y	0,50	1,50	3,90	5,90	21
33362823J	0,00	0,90	0,00	0,90	974
33366135N	0,25	0,00	0,00	0,25	2128
33371281y	1,00	0,00	0,00	1,00	926
33374198W	0,00	0,00	0,00	0,00	2285
33375286D	1,00	0,00	0,00	1,00	817
33376871f	2,00	0,40	0,00	2,40	320
33377343L	1,00	0,00	0,00	1,00	941
33378344P	1,00	0,00	0,00	1,00	886
33380086W	1,00	0,00	3,50	4,50	120
33384237J	1,00	0,00	0,00	1,00	818
33384455R	0,00	0,00	0,00	0,00	2286

33385384X	0,00	0,15	0,00	0,15	2173
33385904R	0,50	0,25	4,00	4,75	85
33386526W	0,00	0,00	0,30	0,30	1733
33386912C	0,50	0,15	0,00	0,65	1070
33387944V	0,50	0,00	0,10	0,60	1099
33389113J	0,50	0,00	0,00	0,50	1630
33394645W	0,25	0,85	0,20	1,30	722
33394832M	0,25	0,60	0,00	0,85	996
33395870P	0,00	0,00	3,00	3,00	228
33396064H	0,50	0,00	0,00	0,50	1472
33396364L	0,50	0,00	0,00	0,50	1547
33397164Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1764
33397623B	0,00	0,00	0,00	0,00	2287
33397888W	0,50	1,10	0,00	1,60	657
33901307C	0,00	0,80	0,00	0,80	1007
33908036X	0,25	0,00	4,00	4,25	131
34003310H	1,00	1,15	0,00	2,15	381
34010345S	0,50	0,65	0,00	1,15	750
34012931W	1,50	2,75	0,00	4,25	132
34022798W	0,50	0,00	0,00	0,50	1481
34025265P	2,00	0,65	0,00	2,65	273
34810411A	0,00	0,00	1,40	1,40	696
35063477T	0,25	0,00	0,00	0,25	2103
353743765x	0,50	0,00	0,00	0,50	1616
36532062N	0,50	0,00	4,00	4,50	102
36568849E	0,00	0,00	0,00	0,00	2288
36573800M	0,25	0,50	0,00	0,75	1019
36972964G	0,00	0,00	0,00	0,00	2289
37660206Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1458
38079462H	0,50	0,00	0,00	0,50	1220
38453506j	0,50	0,00	0,40	0,90	977
38823534V	0,50	0,00	0,00	0,50	1628
39154520X	0,00	0,00	0,00	0,00	2290
39335148L	0,50	0,00	0,00	0,50	1660
39717861N	0,00	0,00	0,00	0,00	2291
40278321P	0,00	0,00	0,00	0,00	2606
40449152H	0,50	0,50	0,00	1,00	916

41310572C	0,25	0,00	0,00	0,25	2133
41633464Z	0,00	0,05	0,00	0,05	2208
42215018V	0,50	0,00	0,00	0,50	1221
43133940Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2292
43147287T	0,25	0,00	0,00	0,25	2106
43170087F	0,00	0,00	0,00	0,00	2244
43375448R	1,00	3,00	2,60	6,60	10
43505019J	0,50	0,00	0,00	0,50	1482
43535821H	1,00	0,00	0,10	1,10	787
43635256R	0,00	0,05	0,00	0,05	2209
43685445G	0,00	0,00	0,00	0,00	2293
43729989C	0,00	0,00	0,00	0,00	2294
44026876T	1,00	0,00	0,00	1,00	928
44286027X	0,50	0,20	1,60	2,30	329
44294021T	0,50	0,05	2,00	2,55	294
44353871G	0,25	0,00	0,00	0,25	2079
44353995J	1,00	0,00	0,00	1,00	819
44354242F	0,50	0,10	0,10	0,70	1059
44356637X	0,50	0,55	1,70	2,75	257
44372775w	2,00	0,25	0,00	2,25	352
44576036N	0,50	0,15	0,00	0,65	1071
44577400L	0,00	0,10	0,00	0,10	2177
44577896D	2,00	0,00	0,00	2,00	585
44580393E	0,00	0,10	0,00	0,10	2178
44583177T	0,50	0,45	0,00	0,95	960
44583354Q	0,00	0,15	0,00	0,15	2174
44584350T	0,00	0,00	4,00	4,00	146
44584636X	0,00	0,10	0,00	0,10	2179
44584904W	1,00	0,00	0,00	1,00	939
44586736V	0,50	0,00	0,00	0,50	1436
44588025H	0,50	0,60	0,00	1,10	764
44588739L	0,50	0,00	0,00	0,50	1222
44589724S	0,50	0,00	0,00	0,50	1187
44591026Y	1,00	0,00	0,00	1,00	899
44592189L	0,25	0,00	0,00	0,25	1765
44592692Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1223
44592712J	1,00	0,00	0,00	1,00	820

44592969V	2,00	2,15	0,00	4,15	143
44594697C	0,50	0,00	0,00	0,50	1224
44595592H	2,00	0,00	0,00	2,00	551
44596800F	0,25	3,00	0,00	3,25	198
44598612W	2,00	0,00	0,30	2,30	343
44599958Z	2,00	0,00	0,00	2,00	548
44665995H	2,00	0,00	0,00	2,00	576
44669837L	0,50	0,00	0,45	0,95	961
44695113H	0,25	0,00	0,00	0,25	1766
44697354M	0,50	0,00	0,00	0,50	1502
44697953Y	0,25	0,30	0,00	0,55	1170
44953043A	0,50	1,40	0,00	1,90	614
44994629M	0,00	2,15	0,00	2,15	379
45078189Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1439
45079106A	0,25	0,00	0,00	0,25	1767
45102616F	0,25	0,00	0,00	0,25	2017
45106359R	2,00	0,50	0,00	2,50	299
45121031E	0,50	0,00	0,00	0,50	1225
45121032T	0,25	0,00	0,00	0,25	1768
45179239V	0,50	0,00	0,00	0,50	1226
45282065X	0,25	0,05	0,00	0,30	1734
45282160J	0,50	0,00	4,00	4,50	103
45301092Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1227
45309929K	2,00	0,15	0,00	2,15	371
45318268B	0,00	0,05	0,00	0,05	2210
45592300S	0,50	0,00	0,00	0,50	1588
45662115P	0,00	0,00	0,00	0,00	2295
45735465B	0,50	0,00	0,00	0,50	1585
45789070A	0,25	0,00	0,00	0,25	1769
45893874L	0,25	0,00	0,00	0,25	1770
45915029Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2296
46034304B	0,50	0,05	0,00	0,55	1181
46065299W	1,50	0,10	0,00	1,60	658
46117732H	0,00	0,00	0,00	0,00	2297
46468516Y	2,00	0,00	0,00	2,00	522
46543437Q	1,50	0,15	0,00	1,65	641
46703730E	0,25	0,00	0,00	0,25	1997

46722321Y	0,00	0,45	0,00	0,45	1670
46734695Y	0,50	0,15	0,00	0,65	1089
46820356S	0,25	0,00	0,00	0,25	2107
46973168S	0,25	0,00	0,00	0,25	2068
47072014F	0,50	0,00	0,00	0,50	1507
47087124y	0,50	0,00	0,00	0,50	1452
47346718E	2,00	0,00	0,00	2,00	544
47398969V	0,25	0,00	0,00	0,25	2020
47447749Z	2,00	0,00	0,00	2,00	442
47796778H	0,50	0,00	0,00	0,50	1228
47801098Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2298
47809183A	0,25	0,30	0,00	0,55	1158
47870671N	2,00	0,85	0,00	2,85	249
48172190R	0,50	0,00	0,00	0,50	1499
48349540K	1,00	0,00	0,00	1,00	871
48807595P	0,00	0,00	4,00	4,00	147
48861433A	2,00	3,00	0,00	5,00	69
48865245C	1,50	0,55	0,00	2,05	427
48873876A	2,00	1,60	0,00	3,60	171
48901863E	1,00	0,00	0,00	1,00	907
48927954P	0,25	0,10	0,00	0,35	1719
48981036Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2299
49080638H	0,50	0,45	0,60	1,55	663
49094468W	2,00	0,00	0,00	2,00	513
49505663A	0,25	0,00	0,00	0,25	2116
50074802F	0,25	0,00	0,00	0,25	2037
50163507R	0,00	0,05	0,00	0,05	2211
50218434G	0,25	0,00	0,00	0,25	1771
50602172X	0,25	0,00	0,00	0,25	1772
50689897J	2,00	0,00	0,00	2,00	443
50723833R	0,25	0,05	0,00	0,30	1756
50728212X	2,00	0,00	4,00	6,00	17
50817251Q	0,50	0,55	4,00	5,05	64
50974528L	0,50	0,00	0,00	0,50	1229
50976249S	1,50	0,35	0,00	1,85	615
50984948C	0,25	0,00	3,00	3,25	199
51668739K	0,50	0,00	0,00	0,50	1515

52094417S	0,00	0,00	0,00	0,00	2300
52116985C	0,50	0,00	0,00	0,50	1521
52183584B	0,00	0,00	4,00	4,00	148
52193426D	0,50	3,00	0,70	4,20	141
52208006F	0,25	0,05	0,00	0,30	1753
52372973H	0,50	0,00	0,00	0,50	1230
52378404J	0,00	0,00	0,00	0,00	2625
52483963X	2,00	0,00	0,00	2,00	537
52522253k	1,00	0,00	0,00	1,00	884
52532174J	0,50	0,00	0,00	0,50	1231
52545185Y	2,00	1,05	0,00	3,05	223
52562602N	0,50	1,95	0,00	2,45	313
52565703p	0,50	1,40	0,00	1,90	613
52570048Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1773
52570072F	1,50	0,75	0,00	2,25	346
52570094Y	0,50	0,30	0,00	0,80	1000
52570101J	0,50	0,00	0,00	0,50	1232
52570111T	0,25	0,00	0,00	0,25	1774
52570125Z	0,25	0,00	0,00	0,25	2040
52570151V	0,50	0,00	0,00	0,50	1233
52570196Q	0,00	0,00	0,10	0,10	2180
52570395P	0,00	0,20	2,00	2,20	355
52570437G	0,25	0,00	0,00	0,25	1953
52570451H	0,00	0,00	1,90	1,90	610
52570562Z	0,50	0,20	0,00	0,70	1048
52570617T	0,25	0,00	0,00	0,25	1775
52570620A	0,00	0,00	0,00	0,00	2301
52570787D	0,00	0,60	0,00	0,60	1100
52570890C	0,25	3,00	0,00	3,25	200
52570989G	0,00	1,80	0,00	1,80	623
52571014X	0,50	1,60	0,00	2,10	408
52571038F	0,00	0,10	1,10	1,20	736
52571086D	0,50	0,00	0,00	0,50	1234
52571217W	0,00	0,00	0,00	0,00	2302
52571235C	0,25	0,00	0,00	0,25	1776
52571244Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2303
52571284T	0,00	0,00	0,00	0,00	2304

52571305K	0,00	0,00	0,00	0,00	2305
52571344Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1777
52571422T	2,00	1,15	0,00	3,15	215
52571493W	0,50	0,00	0,00	0,50	1235
52571521F	1,50	0,00	0,00	1,50	670
52571551Z	0,25	0,00	4,00	4,25	135
52571554V	0,00	0,00	0,00	0,00	2306
52571689Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2601
52571728F	0,00	0,00	0,00	0,00	2621
52571853V	0,25	0,00	0,00	0,25	2067
52571911Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1778
52571955G	0,50	1,55	0,00	2,05	428
52571960D	0,50	0,00	0,00	0,50	1236
52571983D	0,50	0,00	0,00	0,50	1237
52571992H	1,00	0,00	0,00	1,00	947
52572023A	2,00	0,00	3,40	5,40	48
52572070G	1,00	0,90	1,30	3,20	209
52572093G	0,00	0,10	0,00	0,10	2181
52572100B	0,50	0,00	0,00	0,50	1605
52572118Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1943
52572209M	2,00	0,00	0,00	2,00	444
52572318E	0,00	0,00	1,20	1,20	739
52572395F	2,00	0,25	3,20	5,45	45
52572451V	1,50	1,45	0,00	2,95	241
52572545L	0,00	0,00	0,20	0,20	2145
52572614L	0,00	0,00	0,00	0,00	2307
52572641T	0,50	0,85	0,00	1,35	701
52572644A	0,00	1,45	4,00	5,45	46
52572675B	0,50	0,15	0,00	0,65	1072
52572711R	0,00	0,25	0,00	0,25	1779
52572713A	0,00	0,00	0,00	0,00	2308
52572721B	0,50	0,00	0,00	0,50	1479
52572745N	0,00	0,10	4,00	4,10	144
52572754K	0,50	0,00	4,00	4,50	119
52572973X	0,25	0,05	0,00	0,30	1735
52573061Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2309
52573079R	0,25	0,50	0,00	0,40	1690

52573151G	0,00	0,00	0,00	0,00	2310
52573168K	0,00	0,00	0,00	0,00	2311
52573196A	0,00	0,00	0,00	0,00	2312
52573208S	0,50	1,60	0,60	2,70	265
52573226X	0,00	0,00	0,00	0,00	2313
52573227B	0,00	0,00	0,00	0,00	2314
52573229J	0,50	0,00	0,00	0,50	1238
52573300S	2,00	0,00	0,70	2,70	266
52573307E	0,00	0,00	0,00	0,00	2315
52573338F	0,50	0,20	0,00	0,70	1057
52573420C	0,50	0,00	3,00	3,50	174
52573443C	0,50	0,00	0,00	0,50	1239
52573475Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2316
52573501D	0,00	0,10	0,30	0,40	1684
52573520M	1,00	0,00	0,00	1,00	889
52573524D	0,25	0,00	0,00	0,25	2041
52573563W	0,50	0,00	0,00	0,50	1240
52573620J	0,00	0,00	0,00	0,00	2317
52573641B	0,25	0,15	3,20	3,45	172
52573662D	0,50	0,00	0,00	0,50	1594
52573668 S	0,25	0,00	0,00	0,25	2098
52573707P	0,25	0,30	0,00	0,55	1186
52573745T	2,00	0,40	0,80	3,20	210
52573824X	0,00	0,00	0,00	0,00	2318
52573902L	1,00	0,00	0,40	1,40	697
52573908W	0,00	0,00	0,00	0,00	2319
52574000W	0,00	0,30	3,70	4,00	156
52574091R	2,00	0,40	0,00	2,40	322
52574151S	0,50	0,00	0,00	0,50	1241
52574185A	0,00	0,00	0,60	0,60	1101
52574195J	0,25	0,05	2,00	2,30	330
52574229R	0,00	0,00	0,00	0,00	2320
52574230W	0,50	0,00	0,00	0,50	1242
52574232G	2,00	0,00	0,00	2,00	445
52574255G	0,50	0,50	0,00	1,00	821
52574274T	0,50	0,00	0,00	0,50	1243
52574420A	0,50	0,85	0,90	2,25	347

52574441Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1780
52574457E	0,00	0,00	0,00	0,00	2321
52574458t	1,50	0,35	0,00	1,85	617
52574480E	0,50	0,00	0,10	0,60	1102
52574488F	0,25	0,10	0,00	0,35	1720
52574517J	0,50	0,30	0,00	0,80	1011
52574577G	0,50	0,00	0,00	0,50	1244
52574610Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2322
52574634S	0,00	0,00	0,00	0,00	2323
52574644W	0,00	0,00	0,00	0,00	2602
52574801K	2,00	0,00	0,00	2,00	514
52574833F	0,00	0,00	0,00	0,00	2324
52574849T	0,25	0,00	0,00	0,25	1945
52574887S	0,25	0,00	0,00	0,25	1781
52574933S	0,00	0,00	0,00	0,00	2325
52574942R	0,50	0,00	0,00	0,50	1245
52574959H	1,00	0,15	4,00	5,15	59
52574982H	0,00	0,00	0,00	0,00	2326
52575001Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1782
52575033T	0,00	2,10	0,00	2,10	389
52575294P	0,00	0,00	0,00	0,00	2327
52575351L	1,00	0,85	4,00	5,85	24
52575391J	0,50	0,15	0,00	0,65	1090
52575435B	0,25	0,00	0,00	0,25	1944
52575515E	0,25	0,10	0,00	0,35	1728
52575600S	2,00	0,00	0,00	2,00	528
52575612G	2,00	0,00	0,00	2,00	516
52575623S	0,00	1,45	0,00	1,45	686
52575657A	0,50	0,05	0,20	0,75	1020
52575658G	0,50	0,15	0,00	0,65	1073
52575677T	0,00	0,10	0,00	0,10	2182
52575688B	0,50	0,85	0,00	1,35	709
52575701R	0,00	0,10	0,00	0,10	2183
52575704G	0,00	0,20	0,00	0,20	2148
52575730Z	0,25	0,00	0,00	0,25	2085
52575736J	0,00	0,00	0,00	0,00	2328
52575738S	0,50	0,05	4,00	4,55	95

52575741H	0,00	0,00	0,00	0,00	2329
52575749A	0,00	0,00	0,00	0,00	2330
52575808Q	0,50	0,00	0,30	0,80	1001
52575813k	0,25	0,00	0,00	0,25	2084
52575824D	0,00	0,00	0,00	0,00	2331
52575862R	0,00	0,15	0,00	0,15	2163
52575933a	1,00	0,00	0,00	2,00	512
52575964B	0,00	0,00	0,00	0,00	2332
52576013Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1940
52576066K	0,50	0,55	0,00	1,05	792
52576186A	0,00	0,00	0,00	0,00	2333
52576198S	0,00	0,00	0,00	0,00	2334
52576200V	1,00	0,30	4,00	5,30	54
52576232A	0,00	0,00	0,00	0,00	2335
52576373Y	1,00	0,00	0,00	1,00	822
52576424B	0,50	0,00	0,00	0,50	1246
52576467P	0,25	0,00	0,00	0,25	1971
52576557Y	0,00	0,30	0,00	0,30	1736
52576633Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1247
52576657Z	0,00	0,00	0,60	0,60	1103
52576683V	0,00	0,00	0,00	0,00	2336
52576696F	0,00	0,00	0,00	0,00	2337
52576726Z	0,50	3,00	0,00	3,50	175
52576764Y	0,00	0,00	4,00	4,00	149
52576815B	0,00	0,00	0,00	0,00	2338
52576850T	1,00	0,00	0,00	1,00	921
52576856Y	0,00	0,05	0,00	0,05	2212
52576861B	0,50	0,00	0,00	0,50	1487
52576890V	0,00	0,90	0,00	0,90	965
52576958Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1582
52577021X	0,00	0,00	0,00	0,00	2339
52577058R	0,00	0,70	4,00	4,70	87
52577103T	0,50	0,00	0,00	0,50	1611
52577141S	0,25	1,45	0,10	1,80	620
52577278Z	1,00	2,15	0,90	4,05	145
52577333T	0,00	0,00	2,50	2,50	300
52577337G	0,25	0,00	0,00	0,25	1993

52577352L	0,50	0,00	0,00	0,50	1248
52577404W	0,00	0,00	0,00	0,00	2340
52577411D	1,00	0,30	0,00	1,30	721
52577420H	0,00	0,00	2,30	2,30	331
52577427W	0,50	0,15	0,10	0,75	1021
52577462Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1249
52577463S	0,50	0,00	0,00	0,50	1250
52577515K	2,00	0,40	1,80	4,20	139
52577607K	1,00	0,00	0,00	1,00	887
52577632T	2,00	1,50	2,50	6,00	18
52577670S	0,25	0,00	0,00	0,25	1783
52577759N	0,00	0,00	0,00	0,00	2341
52577830Z	0,25	0,00	0,10	0,35	1725
52577835L	0,00	0,00	0,00	0,00	2342
52577867M	0,00	0,50	0,00	0,50	1251
52577887W	0,00	0,00	0,00	0,00	2343
52577928C	0,00	0,00	0,00	0,00	2344
52577968Z	1,00	0,00	0,70	1,70	630
52577987X	2,00	0,00	0,00	2,00	446
52578035N	0,50	3,00	4,00	7,50	4
52578048W	0,50	0,05	2,20	2,75	258
52578066C	0,50	0,00	0,00	0,50	1252
52578093R	2,00	0,00	0,00	2,00	447
52578102X	1,00	0,35	4,00	5,35	53
52578120L	0,00	0,05	0,00	0,05	2213
52578144Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2345
52578154K	0,00	1,55	4,00	5,55	31
52578166M	0,25	0,00	0,00	0,25	1784
52578225H	0,00	0,00	0,00	0,00	2346
52578235M	1,00	0,00	1,80	2,80	250
52578297K	0,50	0,10	0,60	1,20	740
52578393W	1,00	0,00	2,40	3,40	189
52578614Q	2,00	0,75	0,00	2,75	261
52578707V	0,50	0,00	0,00	0,50	1253
52578774S	0,25	0,00	0,00	0,25	2083
52578777H	2,00	0,00	0,00	2,00	448
52578849K	0,00	0,50	0,00	0,50	1254

52578877A	1,00	0,00	4,00	5,00	70
52578937V	0,50	1,10	0,00	1,60	653
52578966T	0,25	0,00	0,00	0,25	1999
52579086M	0,50	0,00	4,00	4,50	104
52579119S	0,00	0,00	0,00	0,00	2347
52579122H	0,00	0,00	0,00	0,00	2348
52579155M	0,25	0,00	0,00	0,25	1949
52579200G	0,50	0,00	0,00	0,50	1608
52579247M	0,50	0,00	0,00	0,50	1255
52579272F	1,00	0,35	0,00	1,35	702
52579298X	0,00	1,50	3,00	4,50	105
52579323N	0,25	0,05	0,00	0,30	1755
52579390X	0,00	0,00	0,00	0,00	2349
52579418S	0,60	0,00	0,00	0,60	1144
52579434W	0,00	0,00	0,00	0,00	2350
52579465Q	0,00	0,05	0,00	0,05	2214
52579520W	0,00	0,00	0,00	0,00	2351
52579601Z	0,50	0,10	0,00	0,60	1134
52579640F	0,00	0,00	0,00	0,00	2352
52579663F	0,50	0,00	0,70	1,20	741
52579756P	0,50	0,00	0,00	0,50	1256
52579758X	1,00	0,00	0,00	1,00	881
52579774A	0,00	0,00	0,00	0,00	2353
52579776M	0,00	0,00	0,00	0,00	2354
52579792K	1,00	0,35	0,00	1,35	713
52579800Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1257
52579807J	0,00	0,05	0,00	0,05	2215
52579846Y	1,00	0,15	0,00	1,15	751
52579900Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2355
52579961Y	1,00	0,00	2,30	3,30	193
52581340M	0,50	1,00	4,00	5,50	41
52581359R	0,50	0,00	0,00	0,50	1258
52581426E	0,50	0,00	0,00	0,50	1449
52581466Q	0,50	0,15	0,00	0,65	1074
52581492L	0,25	0,00	0,00	0,25	1979
52581509J	1,00	1,05	0,00	2,05	412
52581610E	0,50	0,00	0,00	0,50	1655

52581676L	0,25	0,55	1,40	2,20	356
52581705W	0,25	0,00	0,00	0,25	1785
52581756F	0,50	0,10	0,00	0,60	1104
52581849P	0,00	0,00	0,00	0,00	2356
52581867A	1,00	0,00	0,00	1,00	911
52581933T	2,00	0,25	0,10	2,35	323
52582018Q	2,00	0,20	0,00	2,20	357
52582041Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2357
52582087Q	2,00	0,10	0,00	2,10	390
52582106N	0,50	0,00	0,20	0,70	1049
52582157V	0,25	0,00	0,00	0,25	1976
52582164R	1,00	2,10	4,00	7,10	6
52582181H	0,50	0,75	4,00	5,25	56
52582198N	0,00	0,00	0,00	0,00	2358
52582246Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2359
5258245N	0,50	0,25	0,00	0,75	1022
52582496B	0,00	0,05	0,00	0,05	2216
52582552K	0,00	0,00	0,00	0,00	2360
52582663V	0,25	0,00	0,00	0,25	2034
52582683Z	0,25	0,00	0,00	0,25	2055
52582714E	2,00	0,00	0,00	2,00	449
52582755V	0,00	0,00	0,00	0,00	2361
52582785R	0,00	0,00	0,00	0,00	2362
52582814F	0,00	0,00	0,00	0,00	2363
52582829E	0,25	0,00	4,00	4,25	136
52582927M	0,50	0,00	0,00	0,50	1259
52582951Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1260
52582976P	1,50	0,30	0,30	2,10	410
52583087G	0,00	0,00	0,00	0,00	2364
52583196K	0,50	0,35	0,00	0,85	985
52583202G	0,50	0,10	0,00	0,60	1105
52583232B	0,50	0,00	0,00	0,50	1548
52583346X	0,00	0,00	0,00	0,00	2365
52583367P	0,00	0,00	0,00	0,00	2366
52583413P	0,50	0,00	0,00	0,50	1261
52583547G	2,00	0,00	0,00	2,00	450
52583555N	0,25	0,00	0,00	0,25	2129

52583601N	0,25	0,00	0,00	0,25	1977
52583620P	0,00	0,00	0,00	0,00	2367
52583660W	0,00	0,00	0,00	0,00	2368
52583665F	0,00	0,00	0,00	0,00	2369
52583675v	0,50	0,00	0,00	0,50	1262
52583710Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1263
52583798W	0,00	0,05	0,00	0,05	2217
52583818E	0,25	0,00	0,00	0,25	2095
52583836V	0,25	0,00	0,00	0,25	1786
52583925Z	0,50	0,00	1,40	1,90	612
52583932K	0,50	0,00	0,00	0,50	1264
52583936W	0,50	0,30	0,00	0,80	1002
52583947J	1,00	0,05	0,10	1,15	748
52583959W	0,00	0,00	0,00	0,00	2370
52583969N	0,50	0,00	1,10	1,60	646
52584007G	0,00	0,05	0,00	0,05	2218
52584049T	1,00	0,50	0,00	1,50	683
52584087S	0,00	0,00	0,10	0,00	2371
52584137L	0,00	0,05	0,00	0,05	2219
52584156S	0,50	0,05	0,00	0,55	1159
52584165R	0,25	0,00	0,00	0,25	2002
52584167A	0,00	0,00	0,00	0,00	2372
52584177J	2,00	0,50	0,00	2,50	301
52584191G	0,00	0,05	0,00	0,05	2220
52584211R	1,00	0,00	4,00	5,00	71
52584224Z	1,50	0,60	0,00	2,10	404
52584264P	0,50	0,00	0,00	0,50	1265
52584387Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1431
52584392K	0,00	2,55	0,00	2,55	286
52584396W	0,50	2,05	0,00	2,55	292
525844256T	0,50	0,00	0,00	0,50	1656
52584438K	0,25	0,00	0,00	0,25	1991
52584613N	0,00	0,40	2,60	3,00	229
52584630Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2373
52584757H	0,50	0,00	0,00	0,50	1266
52584781L	0,00	0,25	0,00	0,25	1787
52584782C	0,00	0,00	0,00	0,00	2374

52584798J	0,00	0,00	0,00	0,00	2375
52584822Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2376
52584991E	0,00	0,15	0,00	0,15	2164
52585019G	0,00	0,00	0,00	0,00	2377
52585034L	0,25	0,35	0,00	0,60	1135
52585038T	0,00	0,00	0,00	0,00	2378
52585044Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2379
52585131R	0,50	0,00	0,00	0,50	1267
52585141B	1,00	0,00	4,00	5,00	77
52585199T	0,00	0,60	2,10	2,70	267
52585231D	0,50	0,00	2,40	2,90	242
52585237S	2,00	2,20	4,00	8,20	1
52585238Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2380
52585370X	0,25	0,20	0,00	0,45	1681
52585393X	0,00	0,00	0,00	0,00	2381
52585403C	0,00	0,00	0,00	0,00	2382
52585409A	0,00	0,00	0,00	0,00	2383
52585449C	0,25	0,00	0,00	0,25	2096
52585490S	2,00	0,35	0,00	2,35	324
52585495C	0,50	0,00	1,80	2,30	332
52585523W	1,00	0,30	0,00	1,30	724
52585533N	0,50	0,60	0,00	1,10	782
52585614R	1,00	0,20	0,50	1,70	631
52585615N	0,00	0,00	0,00	0,00	2384
52585671N	0,25	0,00	0,00	0,25	2120
52585698Q	0,50	3,00	0,00	3,50	176
52585701L	2,00	0,15	0,60	2,75	262
52585751L	0,50	0,00	0,00	0,50	1188
52585791V	0,00	0,15	0,00	0,15	2165
52585821R	2,00	0,15	0,00	2,15	377
52585845W	1,00	0,05	0,00	1,05	806
52585930H	0,50	0,00	0,00	0,50	1519
52585978C	0,00	1,50	0,00	1,50	676
52586052W	0,50	0,00	0,00	0,50	1503
52586152X	0,50	0,15	0,00	0,65	1075
52586177N	0,50	0,30	0,00	0,80	1010
52586183H	2,00	0,00	0,00	2,00	451

52586219P	0,25	0,25	0,00	0,50	1520
52586255K	0,50	0,15	0,20	0,85	982
52586347K	1,00	0,85	4,00	5,85	23
52586352A	2,00	1,50	0,00	3,50	183
52586358D	1,00	0,00	0,00	1,00	823
52586379F	0,50	3,00	2,60	6,10	14
52586382x	0,25	2,55	0,00	2,80	253
52586406B	0,00	0,00	4,00	4,00	150
52586426P	0,00	0,00	0,10	0,10	2184
52586441T	0,00	0,00	0,00	0,00	2385
52586516Y	0,50	1,95	0,00	2,45	307
52586528H	0,50	0,00	2,10	2,60	279
52586543X	0,50	0,55	0,00	1,05	805
52586599C	0,25	0,05	0,00	0,30	1737
52586624E	2,00	0,10	0,00	2,10	391
52586708Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2386
52586798N	0,00	0,05	0,60	0,65	1076
52586843B	0,25	0,00	0,50	0,75	1023
52586859G	2,00	0,15	4,00	6,15	13
52586880W	0,00	0,00	0,00	0,00	2387
52586923E	0,00	0,00	4,00	4,00	151
52586932P	0,00	0,00	0,00	0,00	2388
52587087W	0,00	0,00	0,00	0,00	2389
52587097N	0,50	0,00	3,80	4,30	129
52587111A	0,50	0,00	0,00	0,50	1461
52587164X	0,50	0,00	0,00	0,50	1268
52587191Z	1,00	0,00	4,00	5,00	72
52587230F	0,50	0,00	0,00	0,50	1445
52587243C	0,50	0,00	3,50	4,00	152
52587280B	0,50	0,00	4,00	4,50	106
52587307S	0,00	2,30	0,00	2,30	338
52587313K	0,50	0,00	0,00	0,50	1443
52587323P	0,25	0,05	1,80	2,10	392
52587337E	0,25	0,55	0,00	0,80	1003
52587374J	0,00	0,00	0,00	0,00	2390
52587443J	0,50	0,10	0,00	0,60	1146
52587444Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2391

52587457G	1,00	3,00	0,50	4,50	107
52587468S	2,00	0,00	0,00	2,00	452
52587565C	1,00	0,00	0,00	1,00	824
52587573M	0,50	0,00	0,00	0,50	1269
52587579B	0,25	0,00	0,00	0,25	2059
52587665M	0,25	0,00	0,00	0,25	1986
52587723v	0,00	0,00	0,00	0,00	2611
52587825G	0,25	0,15	0,00	0,40	1683
52587827Y	2,00	0,00	1,30	3,30	194
52587892W	0,50	0,00	0,10	0,60	1106
52587928S	0,00	0,00	0,00	0,00	2392
52587975Q	0,25	0,00	0,00	0,25	2072
52588014D	1,00	0,00	0,00	1,00	825
52588038X	0,00	0,00	0,10	0,10	2185
52588056M	0,00	0,00	0,00	0,00	2393
52588086N	0,50	0,00	0,00	0,50	1620
52588095K	0,00	0,00	0,00	0,00	2394
52588104F	0,50	0,00	0,00	0,50	1538
52588133J	0,25	0,65	0,60	1,50	668
52588150F	0,00	0,00	0,00	0,00	2395
52588175D	0,00	0,00	0,00	0,00	2396
52588180Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1946
52588193G	1,50	0,00	0,00	1,50	681
52588211E	0,50	0,00	0,10	0,60	1107
52588251Q	2,00	0,00	0,40	2,40	314
52588263M	0,25	0,00	0,00	0,25	2003
52588293N	0,25	0,80	0,00	1,05	808
52588311F	0,50	0,00	0,20	0,70	1050
52588333Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2397
52588414H	0,00	0,00	0,00	0,00	2398
52588429X	0,50	0,00	0,00	0,50	1270
52588469G	0,50	0,00	2,30	2,80	251
52588515G	1,00	0,00	0,00	1,00	826
52588530L	0,25	0,00	0,00	0,25	1967
52588531C	0,50	0,00	0,00	0,50	1377
52588701Y	0,50	0,85	0,00	1,35	703
52588720W	1,00	1,50	0,10	2,60	280

52588835W	0,00	0,05	0,00	0,05	2221
52588894S	0,25	0,00	0,00	0,25	2143
52588916Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1544
52588944L	0,00	0,00	0,00	0,00	2399
52588995R	0,50	0,25	0,00	0,75	1024
52588996W	0,00	0,00	0,00	0,00	2400
52588999M	0,50	0,00	0,00	0,50	1666
52589074B	0,25	0,00	0,00	0,25	1788
52589082L	0,50	0,00	4,00	4,50	108
52589089A	0,00	0,05	0,00	0,05	2222
52589112A	0,50	0,00	0,20	0,70	1051
52589147S	0,25	0,00	0,00	0,25	1789
52589173H	0,50	0,00	0,00	0,50	1271
52589186P	0,50	0,00	0,00	0,50	1272
52589226W	0,00	0,00	0,00	0,00	2613
52589229M	0,50	0,00	0,00	0,50	1273
52589263Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1454
52589323F	0,50	0,00	0,10	0,60	1108
52589426H	0,50	0,90	4,00	5,40	50
52589432R	2,00	0,00	0,00	2,00	453
52589506Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1522
52589557B	0,50	1,50	3,50	5,50	33
52589566C	0,50	0,00	0,00	0,50	1528
52589582J	0,00	0,00	0,00	0,00	2401
52589633H	1,00	0,10	0,00	1,10	765
52589648X	0,25	0,05	0,00	0,30	1738
52589649B	1,00	0,00	0,00	1,00	827
52589686W	0,50	0,20	4,00	4,70	88
52589687A	0,00	0,00	0,00	0,00	2402
52589821E	0,25	3,00	0,00	3,25	201
52589840H	0,50	1,25	4,00	5,75	25
52589842C	0,50	0,05	4,00	4,55	96
52589911C	0,25	0,00	0,00	0,25	2019
52589941G	0,00	0,05	0,00	0,05	2223
52589976Q	0,25	0,10	0,30	0,65	1086
52743947P	0,50	0,00	0,00	0,50	1274
52844668M	0,50	0,00	0,00	0,50	1607

5284513G	0,00	0,00	0,00	0,00	2403
5288058E	0,00	0,50	0,00	0,50	1275
52928782s	2,00	0,00	0,00	2,00	579
52965737A	2,00	0,00	0,00	2,00	455
53001819K	1,00	0,10	0,00	1,10	766
53034219Z	2,00	0,00	0,90	2,90	243
53042473B	0,25	0,05	0,00	0,30	1751
53074392Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1276
53150055E	0,00	0,00	0,00	0,00	2404
53150075L	0,00	2,75	4,00	6,75	8
53150132F	1,00	0,00	0,00	1,00	828
53150181X	0,25	0,00	0,00	0,25	1790
53150212H	0,50	0,00	0,00	0,50	1277
53150226D	0,50	0,00	0,00	0,50	1278
53150250X	0,00	0,10	0,10	0,20	2149
53150321N	0,00	0,00	0,00	0,00	2405
53150334W	0,25	0,00	0,00	0,25	1791
53150344N	0,50	0,40	0,00	0,90	966
53150391j	0,25	0,00	1,40	1,65	640
53150399K	0,25	0,00	1,20	1,45	690
53150495W	0,00	0,00	0,10	0,10	2186
53150519A	0,25	0,00	0,00	0,25	1792
53150543G	0,50	1,10	0,00	1,60	647
53150586R	0,25	0,00	0,00	0,25	1793
53150600S	1,00	0,15	0,00	1,15	752
53150613M	0,25	0,05	0,00	0,30	1739
53150681G	0,50	0,00	0,00	0,50	1509
53150704G	0,00	0,00	0,00	0,00	2406
53150712N	0,50	2,40	0,00	2,90	244
53150748W	0,50	0,00	0,00	0,50	1279
53150814E	0,50	0,25	0,00	0,75	1025
53150819G	1,00	0,15	0,40	1,55	664
53150869P	0,50	0,10	0,00	0,60	1138
53150881C	0,25	0,00	0,30	0,55	1183
53150904C	0,00	0,00	0,00	0,00	2407
53150924V	2,00	0,00	0,20	2,20	358
53150925H	0,50	1,45	0,00	1,95	607

53150940X	0,00	0,00	0,00	0,00	2408
53151003G	0,50	0,00	0,00	0,50	1280
53151027M	0,00	0,00	0,00	0,00	2409
53151113E	2,00	0,15	0,00	2,15	372
53151145P	1,00	1,00	0,60	2,60	284
53151157C	0,00	0,00	0,00	0,00	2410
53151164G	0,50	0,00	0,00	0,50	1635
531511739G	0,50	1,30	0,00	1,80	624
53151234M	0,00	0,30	0,00	0,30	1730
53151235Y	0,25	0,00	0,50	0,75	1026
53151240B	0,00	0,00	0,00	0,00	2411
53151259F	0,00	0,05	0,00	0,05	2224
53151394G	0,25	0,00	0,00	0,25	1983
53151396Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2412
53151417G	1,00	0,50	0,70	2,20	359
53151433C	0,25	0,00	0,00	0,25	1955
53151553W	0,50	0,00	0,00	0,50	1281
53151641K	0,50	0,10	0,30	0,90	973
53151750S	0,50	0,30	0,00	0,80	1009
53151820Q	0,25	0,15	0,00	0,40	1692
53151826E	0,25	0,05	0,00	0,30	1740
53151827T	0,00	0,05	0,00	0,05	2225
53151846L	0,00	0,00	0,10	0,10	2187
53151851R	0,50	0,00	4,00	4,50	109
53151856Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2413
53151984L	2,00	0,00	3,40	5,40	49
53152029H	0,00	0,00	0,00	0,00	2414
53152049S	0,00	0,00	0,00	0,00	2415
53152081R	0,00	0,00	0,00	0,00	2416
53152093J	0,50	0,00	0,00	0,50	1282
53152103T	1,00	0,20	0,00	1,20	742
53152192C	0,00	0,05	0,00	0,05	2226
53152221A	2,00	0,00	0,00	2,00	456
53152239K	0,00	0,20	0,20	0,40	1691
53152268G	0,50	0,10	0,30	0,90	978
53152330C	0,25	0,25	1,20	1,70	632
53152361M	0,00	0,00	0,00	0,00	2417

53152373V	0,50	0,60	0,20	1,30	714
53152427W	0,50	0,05	0,00	0,55	1160
53152462Z	0,00	0,55	0,00	0,55	1161
53152505B	0,25	0,30	0,00	0,55	1176
53152523Y	2,00	0,00	0,00	2,00	593
53152541R	0,25	0,00	0,00	0,25	2139
53152547F	0,00	0,00	0,00	0,00	2246
53152578S	0,25	0,00	0,20	0,45	1669
53152581H	0,50	0,00	0,00	0,50	1283
53152597B	0,50	0,10	0,00	0,60	1148
53152682G	0,00	0,00	0,00	0,00	2418
53152690N	0,50	2,40	4,00	6,90	7
53152855Q	0,50	0,15	0,00	0,65	1088
53152863R	0,25	0,00	0,00	0,25	2009
53152884E	0,50	0,50	0,00	1,00	930
53152900S	1,00	3,00	0,00	4,00	160
53152912G	0,00	0,00	2,00	2,00	457
53152921J	0,25	0,00	0,00	0,25	1794
53152929K	0,50	0,00	0,00	0,50	1284
53152935G	0,50	0,00	4,00	4,50	110
53153038X	0,50	0,55	0,00	1,05	801
53153184T	0,50	0,20	0,00	0,70	1052
53153193D	0,50	0,00	0,00	0,50	1542
53153213Y	0,25	0,40	0,00	0,65	1085
53153223Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2419
53153233A	0,50	0,00	0,00	0,50	1285
53153268S	0,00	0,50	0,00	0,50	1286
53153269Q	1,00	0,00	0,70	1,70	633
53153277R	0,00	0,00	0,00	0,00	2420
53153285D	0,50	0,15	4,00	4,65	92
53153383S	0,00	0,15	0,00	0,15	2166
53153393W	0,00	0,05	0,00	0,05	2227
53153448B	1,00	0,10	0,00	1,10	767
53153479L	0,00	0,00	0,00	0,00	2421
53153494B	0,25	0,20	0,00	0,45	1671
53153505C	0,25	0,20	0,00	0,45	1680
53153509A	2,00	3,00	0,00	5,00	79

53153519J	0,00	0,00	0,00	0,00	2422
53153536F	0,50	0,75	0,00	1,25	726
53153545Q	2,00	0,00	0,00	2,00	604
53153570H	0,50	0,00	0,00	0,50	1287
53153605E	0,25	0,00	0,60	0,85	993
53153607D	0,00	0,00	0,00	0,00	2423
53153620E	2,00	1,30	1,80	5,10	61
53153667T	0,00	0,00	0,00	0,00	2424
53153700X	0,00	0,00	0,00	0,00	2425
53153730V	0,00	0,00	0,00	0,00	2426
53153796Z	0,00	0,00	0,20	0,20	2150
53153816B	1,50	0,00	0,00	1,50	671
53153881f	0,25	0,00	0,00	0,25	1984
53153890Q	0,50	1,20	0,00	1,70	638
53153926Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2427
53153934Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1947
53153950F	0,00	0,00	0,20	0,20	2151
53153960V	0,25	0,00	1,80	2,05	423
53154071J	1,00	0,55	0,00	1,55	659
53154085G	0,00	0,00	0,00	0,00	2428
53154128R	0,25	0,00	0,00	0,25	1795
53154141Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2429
53154197R	0,50	1,85	4,00	6,35	12
53154278J	2,00	0,10	0,00	2,10	393
53154303S	0,50	1,00	0,00	1,50	672
53154305V	0,50	0,10	3,20	3,80	163
53154312R	0,00	0,00	0,00	0,00	2430
53154329H	2,00	0,10	2,80	4,90	82
53154331C	0,00	0,00	0,00	0,00	2431
53154347J	0,50	0,00	0,00	0,50	1467
53154362M	1,00	0,00	0,00	1,00	829
53154389D	0,00	0,00	0,00	0,00	2432
53154394Z	0,25	0,00	0,10	0,35	1699
53154469C	2,00	0,00	0,00	2,00	535
53154492C	0,25	0,30	0,00	0,55	1172
53154588R	0,50	0,00	0,00	0,50	1288
53154601Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2433

53154650V	0,50	0,85	0,00	1,35	704
53154657R	0,50	0,00	0,00	0,50	1289
53154700K	0,00	0,05	0,00	0,05	2228
53154703R	0,00	0,00	0,00	0,00	2434
53154801F	0,50	0,00	0,00	0,50	1545
53154831Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1566
53154887R	1,50	0,10	4,00	5,60	28
53154905L	0,50	0,00	1,80	2,30	333
53154958A	0,50	0,00	0,00	0,50	1290
53154980W	0,50	0,00	0,00	0,50	1291
53155021C	0,25	0,00	0,00	0,25	2110
53155037J	0,00	0,30	0,00	0,30	1741
53155155Q	0,00	0,05	0,00	0,05	2229
53155166G	2,00	0,00	0,00	2,00	458
53155241X	0,00	0,10	0,00	0,10	2188
53155280A	0,00	0,00	0,00	0,00	2435
53155364H	2,00	0,70	0,00	2,70	268
53155375Y	0,00	1,95	0,00	1,95	608
53155398Y	1,00	0,00	0,00	1,00	878
53155412C	0,00	0,00	0,00	0,00	2436
53155420M	0,50	0,00	0,00	0,50	1292
53155453S	0,25	0,25	4,00	4,50	111
53155454Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2609
53155508R	0,50	0,40	0,35	1,25	731
53155551K	2,00	0,00	0,00	2,00	459
53155560F	1,00	0,00	0,00	1,00	830
53155600R	0,50	1,10	0,00	1,60	648
53155603g	0,50	1,45	0,00	2,95	240
53155687L	1,00	0,00	0,00	1,00	831
53155726N	0,50	0,00	0,00	0,50	1652
53155812Y	1,00	0,00	0,00	1,00	912
53155826C	0,50	0,00	0,00	0,50	1293
53155915V	0,00	0,00	0,00	0,00	2437
53155924A	0,50	0,00	0,10	0,60	1109
53155942K	2,00	0,00	0,00	2,00	602
53155972M	2,00	0,00	0,00	2,00	525
53155981Z	0,00	0,15	0,00	0,15	2175

53156025N	2,00	0,00	0,00	2,00	605
53156048N	0,25	1,65	0,00	1,90	611
53156081E	0,25	0,00	0,00	0,25	2141
53156100H	0,50	0,00	0,00	0,50	1294
53156144Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2438
53156188Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2439
53156277B	0,25	0,00	0,00	0,25	1759
53156303Z	1,00	0,85	0,40	2,25	348
53156368X	0,25	0,00	0,00	0,25	2080
53156374Q	0,50	0,10	0,00	0,60	1137
53156377L	0,25	0,00	0,00	0,25	1796
53156381T	1,00	1,85	0,30	3,15	216
53156470C	2,00	0,55	0,00	2,55	287
53156530B	0,50	0,00	0,00	0,50	1295
53156559Q	2,00	0,00	0,00	2,00	599
53156561L	0,50	0,00	0,00	0,50	1296
53156596P	1,00	0,00	1,20	2,20	367
53156597D	0,25	0,20	4,00	4,45	122
53156603S	1,00	0,00	0,00	1,00	832
53156628V	0,00	0,00	0,60	0,60	1110
53156631C	0,50	0,00	0,00	0,50	1645
53156640Y	0,75	0,00	0,00	0,75	1033
53156700C	0,25	0,00	0,00	0,25	1797
53156704R	0,25	0,00	0,00	0,25	1963
53156726T	0,00	0,00	0,00	0,00	2440
53156730G	0,00	0,00	0,00	0,00	2441
53156753G	0,00	0,00	0,00	0,00	2442
53156813H	0,00	0,00	0,00	0,00	2443
53156858V	0,00	0,00	0,00	0,00	2444
53156940F	0,50	0,00	0,00	0,50	1435
53156948S	0,25	0,00	0,00	0,25	2038
53156979T	0,25	0,00	0,00	0,25	1798
53157003R	0,50	0,00	0,00	0,50	1297
53157008Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2445
53157033P	0,00	0,00	0,00	0,00	2603
53157043H	0,50	0,20	0,00	0,70	1062
53157059B	0,00	0,00	0,00	0,00	2446

53157077Y	1,00	0,00	0,00	1,00	833
53157112H	0,00	0,00	0,00	0,00	2447
53157196X	0,25	0,00	0,00	0,25	2049
53157226V	0,25	0,00	0,00	0,25	1975
53157243b	0,50	0,00	4,00	4,50	121
53157311X	0,00	0,05	0,00	0,05	2230
531573311X	0,00	0,00	0,00	0,00	2448
53157454S	0,00	0,15	0,00	0,15	2167
53157506K	1,00	0,00	0,00	1,00	834
53157547Q	0,25	0,00	0,00	0,25	2142
531575541X	0,50	2,05	0,00	2,55	295
53157565B	0,25	0,00	0,00	0,25	1982
53157642L	0,50	0,20	0,00	0,70	1058
53157657B	0,00	0,00	0,00	0,00	2449
53157701D	0,25	0,00	0,00	0,25	1980
53157741A	0,25	1,95	0,00	2,20	360
53157744Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2605
53157760E	0,25	0,50	0,00	0,75	1044
53157762R	2,00	0,00	0,00	2,00	546
53157772B	0,25	0,00	0,00	0,25	2036
53157780L	0,25	0,00	0,00	0,25	1990
53157784T	0,50	1,95	0,00	2,45	308
53157793D	2,00	0,60	2,40	5,00	73
53157798Z	1,50	0,80	0,00	2,30	340
53157804C	0,00	0,05	0,00	0,05	2231
53157861P	0,50	0,00	0,00	0,50	1298
53157889J	0,00	0,00	0,10	0,10	2189
53157921E	0,00	0,00	0,00	0,00	2450
53157927M	0,00	0,05	0,00	0,05	2232
53157998F	1,00	0,00	0,10	1,10	786
53158006S	0,00	0,00	0,00	0,00	2451
53158027J	0,00	0,00	0,00	0,00	2452
53158036E	0,00	0,00	0,00	0,00	2453
53158062W	1,00	0,00	2,00	3,00	230
53158128E	2,00	0,00	0,00	2,00	573
53158141N	0,50	0,00	0,00	0,50	1299
53158174E	2,00	0,10	0,30	2,40	315

53158226M	2,00	0,00	0,00	2,00	460
53158305S	0,50	0,15	0,00	0,65	1077
53158342Y	1,00	0,00	4,00	5,00	74
53158392X	1,00	2,00	0,00	3,00	237
53158409G	2,00	0,70	0,80	3,50	185
53158417N	0,25	0,00	0,00	0,25	2086
53158456M	2,00	0,00	3,50	5,50	42
53158466S	2,00	0,00	0,00	2,00	461
53158522W	1,00	0,00	0,00	1,00	835
53158733Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2042
53158779Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2101
53158890W	1,50	0,60	4,00	6,10	15
53158917Y	0,00	0,00	1,10	1,10	783
53158938G	0,00	0,00	0,00	0,00	2454
53158939M	0,25	0,00	0,20	0,45	1672
53158946N	0,50	0,35	0,00	0,85	997
53158955K	0,25	0,00	0,00	0,25	1799
53158986Y	0,00	0,05	0,00	0,05	2233
53159019Q	0,50	3,00	0,20	3,70	168
53159056F	0,50	0,00	0,70	1,20	746
53159157Q	1,00	0,00	0,00	1,00	898
53159179S	0,00	0,00	0,00	0,00	2455
53159180Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1800
53159205H	0,00	0,25	0,00	0,25	1801
53159219D	2,00	0,05	0,00	2,05	413
53159296V	1,00	0,4	2,90	4,3	130
53159311D	0,00	0,10	0,00	0,10	2190
53159345C	0,25	0,00	0,00	0,25	1802
53159354Y	0,25	0,00	1,40	1,65	642
53159372R	0,50	0,35	0,00	0,85	998
53159384J	0,25	0,25	0,00	0,50	1529
53159394T	0,00	0,45	0,00	0,45	1673
53159405B	0,00	0,40	0,90	1,30	715
53159457V	0,50	0,00	0,00	0,50	1438
53159469Y	0,00	0,20	0,00	0,20	2152
53159470F	0,00	0,00	0,90	0,90	967
53159472D	0,25	0,00	0,00	0,25	1961

53159543B	0,25	0,00	0,00	0,25	1803
53159544N	0,25	0,00	0,00	0,25	1804
53159553K	0,25	0,00	0,00	0,25	2028
53159569Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2456
53159572V	1,00	0,50	0,00	1,50	678
53159631F	0,00	0,00	0,00	0,00	2457
53159682N	0,50	0,00	0,00	0,50	1300
53159716T	0,00	0,00	0,00	0,00	2458
53159717R	0,50	0,50	3,70	4,70	91
53159731S	2,00	0,00	0,00	2,00	558
53159742A	1,00	0,00	0,20	1,20	743
53159783K	2,00	1,20	0,00	3,20	211
53159793P	0,25	0,10	0,00	0,35	1716
53159847Q	2,00	0,00	0,00	2,00	575
53159856W	0,00	0,00	0,00	0,00	2459
53159896L	1,00	2,15	0,00	3,15	214
5316854J	0,00	0,00	0,00	0,00	2460
53267694Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1667
53324288P	0,25	0,00	0,00	0,25	1954
53326375R	0,50	0,00	0,00	0,50	1301
53350908Q	1,00	0,00	0,00	1,00	885
53354856P	1,00	0,00	0,00	1,00	949
53363018G	0,25	0,05	0,10	0,40	1685
53363427E	0,50	0,05	0,20	0,75	1032
53365026N	0,50	0,00	0,00	0,50	1302
53365032H	0,25	0,00	0,10	0,35	1726
53365090F	0,50	0,55	1,40	2,45	311
53365189Z	0,50	0,45	0,00	0,95	955
53365248G	0,25	0,05	0,00	0,30	1742
53365255B	2,00	0,00	0,00	2,00	462
53365259S	0,25	0,00	0,00	0,25	1805
53365270A	1,00	0,10	0,00	1,10	768
53365294G	0,50	0,45	0,40	1,35	705
53365319Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1303
53365353V	2,00	0,00	0,00	2,00	463
53365387M	0,00	0,10	0,80	0,90	968
53365466S	2,00	1,30	0,00	3,30	195

53365487J	1,00	0,00	0,00	1,00	836
53365557Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2461
53365608L	2,00	0,00	0,00	2,00	595
53365648J	0,50	0,00	0,00	0,50	1649
53365656K	0,25	0,00	0,00	0,25	1806
53365664Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1304
53365676H	0,50	0,15	1,20	1,85	616
53365717J	0,25	0,10	0,00	0,35	1721
53365825Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1807
53365827P	1,00	0,70	0,00	1,70	639
53365829X	1,50	0,10	0,00	1,60	649
53365831N	2,00	0,30	0,00	2,30	334
53365856Z	2,00	0,05	0,00	2,05	414
53365905V	0,25	0,10	0,00	0,35	1700
53365907L	0,50	0,00	0,00	0,50	1306
53365919P	0,00	0,40	0,00	0,40	1689
53365942P	2,00	0,15	0,00	2,15	373
53365948Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1808
53365951V	1,00	0,00	0,00	1,00	837
53366011P	0,25	0,00	4,00	4,25	137
53366018S	0,50	0,10	0,00	0,60	1139
53366041S	0,25	0,00	0,00	0,25	1809
53366056F	0,50	3,00	2,00	5,50	37
53366129B	0,00	0,05	0,00	0,05	2234
53366172P	0,50	0,40	4,00	4,90	81
53366219D	0,50	0,10	0,00	0,60	1111
53366226Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2462
53366228H	1,00	0,00	0,00	1,00	910
53366245N	1,00	0,20	0,30	1,50	673
53366333P	1,00	0,50	0,00	1,50	682
53366334D	1,00	0,00	0,00	1,00	838
53366347E	0,50	0,00	0,00	0,50	1614
53366348T	1,00	0,00	0,00	1,00	839
53366462E	1,00	0,60	0,00	1,60	650
53366470F	0,00	0,00	0,00	0,00	2463
53366471P	0,50	0,00	0,00	0,50	1643
53366521N	0,25	0,00	0,00	0,25	1985

53366534W	2,00	0,00	0,00	2,00	464
53366665H	0,50	2,20	0,00	2,70	269
53366696A	0,50	0,00	2,30	2,80	255
53366826H	0,50	0,25	0,00	0,75	1027
53366832R	1,00	0,00	0,00	1,00	840
53366833W	2,00	0,00	0,00	2,00	565
53366869S	0,00	0,00	0,00	0,00	2464
53366935N	0,50	1,70	0,00	2,20	361
53366952Y	0,25	0,00	1,00	1,25	727
53366954P	0,00	0,00	0,00	0,00	2465
53366958N	0,50	0,05	0,00	0,55	1162
53366995A	0,25	0,00	0,00	0,25	2134
53367013K	2,00	0,00	0,00	2,00	465
53367152E	0,25	0,00	0,00	0,25	1810
53367202A	1,00	0,00	0,00	1,00	841
53367252F	1,00	0,00	0,00	1,00	842
53367257N	0,25	0,00	1,30	1,55	660
53367268T	0,50	0,00	4,00	4,50	112
53367283S	0,50	1,60	0,10	2,20	364
53367301X	0,25	0,00	0,00	0,25	1811
53367362W	0,50	0,00	0,30	0,80	1004
53367375S	0,50	0,00	0,00	0,50	1307
53367382E	0,50	0,00	0,00	0,50	1308
53367385W	1,00	0,00	0,00	1,00	843
53367417B	0,50	3,00	0,00	3,50	177
53367426C	0,25	0,00	0,00	0,25	2092
53367437P	0,25	0,00	0,00	0,25	2131
53367470H	1,00	0,00	0,00	1,00	844
53367635E	2,00	0,00	0,00	2,00	571
53367648N	0,50	0,10	0,00	0,60	1112
53367649J	0,50	0,10	0,40	1,00	845
53367683R	0,50	0,00	0,10	0,60	1113
53367694N	0,25	0,20	0,00	0,45	1674
53367775R	0,00	0,00	0,00	0,00	2466
53367838H	0,25	0,00	0,00	0,25	2135
53367856J	0,50	0,00	0,00	0,50	1309
53367901N	0,00	0,00	0,00	0,00	2467

53367902J	0,50	0,10	0,00	0,60	1114
53367917M	0,25	0,15	0,90	1,30	720
53367965F	0,50	0,00	0,00	0,50	1457
53368025K	0,25	0,05	0,00	0,30	1743
53368061B	0,00	0,00	0,00	0,00	2622
53368075W	1,00	0,00	0,00	1,00	922
53368147M	0,25	0,00	0,00	0,25	1812
53368180s	0,25	1,95	0,00	2,20	365
53368198X	0,50	0,00	0,00	0,50	1612
53368269N	0,50	0,05	0,00	0,55	1174
53368310F	1,00	0,10	0,00	1,10	769
53368330G	0,00	0,00	0,00	0,00	2604
53368331M	0,25	0,00	0,00	0,25	1937
53368361N	0,00	0,00	0,10	0,10	2191
53368363Z	0,25	0,00	0,00	0,25	2052
53368381D	0,00	0,00	0,00	0,00	2468
53368448F	0,50	1,05	0,00	1,55	665
53368495P	0,25	0,00	0,00	0,25	1813
53368536A	0,25	2,25	0,00	2,50	302
53368576C	0,00	0,00	0,00	0,00	2469
53368589X	0,25	0,00	0,00	0,25	2056
53368612X	1,00	0,10	0,00	1,10	770
53368613B	0,50	0,10	0,00	0,60	1115
53368622C	1,00	0,50	4,00	5,50	43
53368642V	0,00	0,00	0,00	0,00	2470
53368654Y	0,00	0,50	0,00	0,50	1310
53368702P	0,25	0,00	0,00	0,25	2140
53368723Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1658
53368729N	2,00	0,00	0,00	2,00	466
53368732S	2,00	0,00	0,00	2,00	467
53368778S	0,25	0,00	0,00	0,25	1814
53368781H	0,00	0,05	0,10	0,15	2158
53368832T	0,00	0,00	0,00	0,00	2471
53368856R	0,50	0,00	0,00	0,50	1530
53368900E	1,00	0,00	0,00	1,00	924
53368925W	0,00	0,00	0,00	0,00	2610
53368943L	0,50	0,00	0,00	0,50	1513

53368995W	0,50	0,45	0,70	1,65	643
53369027B	2,00	0,05	4,00	6,05	16
53369075J	0,50	0,00	0,00	0,50	1311
53369127L	0,50	0,00	0,00	0,50	1312
53369180A	0,25	0,00	0,00	0,25	2027
53369211B	0,50	0,00	2,80	3,30	196
53369236J	0,25	0,00	3,20	3,45	186
53369300P	0,50	0,00	0,00	0,50	1313
53369367Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1553
53369394X	0,00	0,00	0,00	0,00	2472
53369425H	0,25	0,00	3,10	3,35	192
53369436Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1314
53369520K	2,00	0,00	0,00	2,00	572
53369645P	0,25	0,00	0,00	0,25	2075
53369665M	0,00	1,30	0,40	1,70	637
53369677V	1,00	0,00	0,00	1,00	952
53369682E	0,25	0,05	0,00	0,30	1744
53369709A	1,50	0,00	4,00	5,50	44
53369710G	2,00	0,25	0,00	2,25	349
53369715D	0,25	0,00	0,00	0,25	1815
53369730R	0,50	0,00	0,00	0,50	1640
53369782F	1,00	0,05	0,00	1,05	793
53369792V	0,50	0,00	0,00	0,50	1437
53369861V	1,00	0,10	0,00	1,10	771
53369880J	1,00	0,00	0,00	1,00	933
53369908H	2,00	0,00	0,00	2,00	539
53369958E	1,00	0,10	0,00	1,10	772
53369974S	0,25	0,00	0,00	0,25	1816
53369975Q	0,25	0,10	0,00	0,35	1701
53369981E	0,50	0,00	0,00	0,50	1315
53370011Y	0,00	0,25	0,00	0,25	1817
53370015X	0,25	0,00	0,00	0,25	2100
53370016B	0,00	0,15	0,00	0,15	2168
53370024L	0,50	0,00	0,00	0,50	1316
53370039B	1,00	0,10	0,00	1,10	773
53370043S	0,50	0,35	0,00	0,85	986
53370070L	0,50	0,55	0,00	1,05	794

53370073E	0,00	1,40	0,00	1,40	700
53370076W	0,50	0,30	0,00	0,80	1005
53370100A	1,00	0,25	0,00	1,25	728
53370181S	0,00	0,00	0,00	0,00	2473
53370288F	0,50	0,05	0,30	0,85	983
53370291X	0,50	0,00	0,50	1,00	883
53370293N	0,25	0,00	0,00	0,25	1818
53370294J	0,25	0,00	0,40	0,65	1078
53370314X	0,25	0,00	0,00	0,25	1968
53370320Q	1,00	0,00	0,00	1,00	846
53370351R	0,50	0,00	0,00	0,50	1598
53370463K	2,00	0,00	0,00	2,00	468
53370465T	0,00	3,00	0,00	3,00	234
53370499B	1,00	0,00	0,00	1,00	876
53370502Z	2,00	0,00	0,00	2,00	540
53370503S	2,00	0,00	0,00	2,00	469
53370512R	0,25	0,00	0,50	0,75	1028
53370524J	2,00	0,00	0,00	2,00	470
53370534T	0,50	0,00	0,00	0,50	1617
53370565P	0,50	0,00	0,00	0,50	1595
53370636X	0,50	0,00	0,00	0,50	1317
53370665Q	1,00	0,00	0,00	1,00	894
53370671E	0,50	2,25	0,00	2,75	259
53370674W	0,50	0,10	0,00	0,60	1116
53370693K	0,50	0,00	1,30	1,80	621
53370775B	0,50	1,20	0,00	1,70	634
53370819D	2,00	0,00	0,00	2,00	543
53370839Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1318
53370840F	2,00	0,00	0,00	2,00	471
53370864P	2,00	0,00	0,00	2,00	472
53370877K	0,50	0,00	0,00	0,50	1319
53370884M	2,00	0,00	2,20	4,20	140
53370936B	2,00	0,00	0,00	2,00	473
53370949R	1,00	0,10	0,00	1,10	774
53370955F	2,00	0,00	0,00	2,00	596
53370976M	0,00	0,15	0,00	0,15	2169
53370978F	0,50	0,65	0,00	1,15	760

53370999M	0,25	0,00	0,00	0,25	1819
53371033Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2474
53371045M	0,00	0,00	0,00	0,00	2475
53371061K	0,50	0,00	0,00	0,50	1320
53371066A	0,50	0,00	0,00	0,50	1647
53371090G	0,00	0,00	0,00	0,00	2620
53371093F	0,00	0,00	0,00	0,00	2476
53371119X	0,25	0,00	0,00	0,25	2127
53371184Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1572
53371235B	0,50	2,85	2,00	5,35	52
53371241V	0,25	0,00	0,00	0,25	1820
53371251G	0,25	0,00	0,00	0,25	1998
53371299Y	1,00	0,00	0,00	1,00	847
53371301P	0,25	0,00	0,00	0,25	2005
53371319A	0,00	0,10	0,00	0,10	2192
53371323F	0,25	0,30	0,00	0,55	1173
53371324P	0,25	0,15	0,00	0,40	1686
53371327B	0,50	0,00	0,00	0,50	1321
53371352J	1,00	0,05	0,00	1,05	804
53371362T	0,50	0,00	0,00	0,50	1322
53371455R	2,00	0,00	0,10	2,10	394
53371488B	1,00	0,00	0,00	1,00	951
53371495H	0,25	0,00	0,00	0,25	1821
53371543C	0,25	3,00	0,00	3,25	202
53371588L	0,50	0,00	0,00	0,50	1518
53371645F	2,00	1,75	1,30	5,05	65
53371649B	0,50	0,00	0,00	0,50	1561
53371652Z	0,50	0,45	0,00	0,95	962
53371705K	1,00	0,05	0,00	1,05	795
53371808D	2,00	0,10	0,00	2,10	395
53371821E	0,25	0,00	0,00	0,25	1822
53371857N	2,00	0,00	0,00	2,00	574
53371858S	1,00	0,00	0,00	1,00	906
53371902B	0,25	0,00	0,00	0,25	2060
53371941G	1,00	0,30	0,00	1,30	716
53371966Y	2,00	0,00	0,00	2,00	536
53372015D	2,00	0,00	0,00	2,00	474

53372022Q	0,00	0,10	0,00	0,10	2193
53372050K	0,00	0,00	0,00	0,00	2477
53372082F	0,25	0,00	2,40	2,65	275
53372083P	0,50	0,30	0,00	0,80	1006
53372149M	0,75	0,00	0,00	0,75	1037
53372166E	0,50	0,00	0,00	0,50	1323
53372167T	0,25	0,00	0,00	0,25	1823
53372171G	0,25	0,00	0,00	0,25	1981
53372245D	0,00	0,10	0,00	0,10	2194
53372311Y	2,00	0,05	0,00	2,05	426
53372324L	0,50	2,45	0,00	2,95	239
53372349K	0,50	0,00	4,00	4,50	113
53372374T	0,25	0,30	0,00	0,55	1163
53372405P	0,00	0,00	0,00	0,00	2478
53372406D	0,00	0,00	0,00	0,00	2479
53372425M	0,25	0,60	0,00	0,85	987
53372459Q	0,50	0,15	0,00	0,65	1087
53372467R	0,25	0,55	0,00	0,80	1012
53372472Y	2,00	0,00	0,00	2,00	475
53372516G	0,50	2,30	0,00	2,80	252
53372563M	0,50	0,00	0,00	0,50	1539
53372703F	0,50	0,00	0,00	0,50	1486
53372744w	1,00	0,00	0,00	1,00	874
53372762C	0,25	0,00	0,60	0,85	988
53372769G	0,00	0,00	0,00	0,00	2480
53372799B	0,00	0,60	4,00	4,60	94
53372845B	0,00	0,00	0,00	0,00	2481
53372884G	0,25	0,00	0,00	0,25	1824
53372901K	0,25	0,00	4,00	4,25	133
53372945L	2,00	0,00	0,00	2,00	591
53372955Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2482
53372969C	0,25	0,10	0,00	0,35	1702
53373037L	1,00	0,95	0,00	1,95	609
53373079S	0,00	0,00	0,00	0,00	2483
53373187P	0,50	0,00	0,00	0,50	1615
53373219V	2,00	0,00	0,00	2,00	476
53373250W	0,00	0,00	0,00	0,00	2484

53373270E	0,50	0,35	0,00	0,85	994
53373360C	0,25	1,00	0,00	1,25	735
53373415Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1324
53373428L	1,50	0,35	1,60	3,45	187
53373430K	0,50	0,00	0,00	0,50	1325
53373432T	0,50	0,00	0,00	0,50	1326
53373452C	2,00	0,15	0,00	2,15	382
53373453K	0,25	2,40	0,00	2,65	276
53373468J	0,50	0,00	0,00	0,50	1327
53373472V	1,00	0,00	0,00	1,00	848
53373488X	0,25	0,10	0,00	0,35	1723
53373562S	0,50	0,00	4,00	4,50	114
53373582N	0,00	1,50	4,00	5,50	35
53373655Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2485
53373673B	0,00	0,20	0,00	0,20	2153
53373674N	1,00	0,20	0,00	1,20	744
53373714y	1,00	0,00	0,00	1,00	944
53373717D	0,25	0,00	0,00	0,25	2136
53373735G	0,50	0,10	0,00	0,60	1147
53373751C	0,25	0,00	0,00	0,25	2021
53373754T	1,00	0,00	0,00	1,00	946
53373781G	0,50	0,00	0,00	0,50	1625
53373800T	0,25	0,00	0,00	0,25	1825
53373804G	0,25	0,00	0,00	0,25	1826
53373808P	1,00	0,00	0,00	1,00	849
53373857B	0,25	0,00	0,00	0,25	2121
53373882J	1,00	0,00	1,10	2,10	396
53373902X	2,00	0,00	0,00	2,00	477
53373927N	0,50	0,45	0,00	0,95	954
53373933H	0,25	0,00	0,00	0,25	2014
53373962R	0,25	0,00	0,00	0,25	1827
53373965G	0,50	0,10	1,80	2,40	316
53373975Z	0,25	0,05	0,00	0,30	1745
53374015P	0,25	0,00	0,00	0,25	1828
53374031R	0,50	0,00	0,00	0,50	1328
53374118L	1,00	0,00	0,00	1,00	850
53374143K	1,00	0,10	0,00	1,10	775

53374177D	0,25	0,00	0,00	0,25	2026
53374182Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1829
53374193W	0,00	0,00	0,00	0,00	2486
53374261R	0,00	0,00	0,00	0,00	2487
53374293X	0,25	0,00	0,00	0,25	1830
53374325L	0,50	0,10	0,00	0,60	1117
53374339X	2,00	0,05	0,00	2,05	415
53374359F	0,50	0,00	0,00	0,50	1329
53374376R	0,25	0,00	0,00	0,25	1831
53374406P	0,25	0,00	0,00	0,25	2105
53374423W	0,25	0,00	0,00	0,25	1832
53374476D	0,00	0,50	0,00	0,50	1330
53374478B	0,00	0,00	0,00	0,00	2488
53374479N	0,00	0,00	0,00	0,00	2489
53374504Z	0,75	0,70	0,00	1,45	688
53374552Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1833
53374611Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1834
53374654A	0,25	0,45	0,00	0,70	1060
53374658F	0,50	0,00	0,00	0,50	1569
53374660D	0,50	0,00	0,00	0,50	1567
53374753X	2,00	0,00	0,00	2,00	542
53374757Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1835
53374781S	0,00	0,00	0,00	0,00	2490
53374834E	0,50	0,00	0,00	0,50	1532
53374938B	0,25	0,00	0,00	0,25	1836
53374984B	1,00	0,00	3,70	4,70	89
53388227Y	2,00	0,15	2,90	5,05	67
53451408Y	2,00	0,05	0,00	2,05	416
53477338S	0,25	0,00	0,00	0,25	2062
53534516S	0,50	0,00	2,10	2,60	281
53573451B	0,25	0,10	1,00	1,35	706
53588767A	0,50	0,00	0,00	0,50	1331
53655028F	0,25	0,00	0,00	0,25	1939
53655036S	0,50	0,05	0,00	0,55	1179
53655041C	1,00	0,15	0,00	1,15	753
53655103J	2,00	0,00	0,00	2,00	478
53655108H	2,00	0,00	0,00	2,00	560
53655148N	0,25	0,00	0,00	0,25	1941

53655151S	1,00	0,15	0,00	1,15	754
53655152Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1837
53655168D	1,00	0,20	0,00	1,20	745
53655240N	0,00	0,00	0,00	0,00	2491
53655298R	0,00	0,00	0,00	0,00	2492
53655321R	1,00	0,00	0,00	1,00	891
53655360V	0,00	0,00	0,00	0,00	2493
53655374P	1,00	0,00	2,80	3,80	166
53655381S	1,50	0,80	0,00	2,30	344
53655383V	2,00	0,00	0,60	2,60	282
53655427S	0,50	0,05	0,00	0,55	1164
53655439G	0,25	0,10	0,00	0,35	1703
53655466P	0,50	0,15	0,00	0,20	2154
53655505R	0,25	0,00	0,00	0,25	2050
53655560X	0,25	0,00	0,00	0,25	1838
53655593C	0,00	3,00	2,20	5,20	58
53655621W	0,25	3,00	0,00	3,25	203
53655648Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1463
53655654N	0,50	0,15	0,00	0,65	1079
53655678J	0,50	0,00	0,00	0,50	1460
53655719P	0,25	0,10	0,00	0,35	1704
53655750Q	2,00	0,00	0,00	2,00	578
53655751V	0,25	0,00	0,10	0,35	1722
53655784G	0,50	0,00	0,00	0,50	1332
53655841S	1,00	0,00	0,00	1,00	882
53655889V	0,50	0,45	0,00	0,95	957
53655921A	2,00	0,75	0,00	2,75	260
53655960L	0,50	0,00	0,00	0,50	1500
53656005H	2,00	0,10	0,00	2,10	397
53656009E	2,00	0,25	0,00	2,25	351
53656039Y	0,50	0,25	0,00	0,75	1042
53656048S	0,25	1,25	2,10	3,60	170
53656055E	0,00	0,00	0,00	0,00	2615
53656158X	0,00	0,00	0,00	0,00	2494
53656189H	2,00	0,00	0,00	2,00	479
53656190L	0,25	0,00	0,00	0,25	1839
53656200Y	0,50	0,05	0,00	0,55	1169
53656206N	2,00	0,15	0,00	2,15	374

53656243A	0,50	0,00	0,00	0,50	1333
53656267G	2,00	0,45	0,00	2,45	309
53656269Y	0,25	0,00	3,70	3,95	161
53656453Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1334
53656463Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2495
53656485S	0,25	0,00	0,00	0,25	2006
53656516T	0,50	0,00	0,00	0,50	1490
53656525D	1,50	0,00	0,00	1,50	674
53656553Z	1,00	0,15	0,30	1,45	689
53656585T	0,25	0,00	0,00	0,25	1840
53656587W	0,25	0,20	0,00	0,45	1678
53656599Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1335
53656600S	1,00	0,00	0,00	1,00	851
53656606K	0,50	0,00	0,00	0,50	1336
53656627L	0,50	0,00	0,00	0,50	1470
53656655R	0,50	0,00	0,00	0,50	1631
53656657A	0,50	0,10	0,00	0,60	1118
53656780B	2,00	0,00	0,00	2,00	534
53656811L	0,25	0,15	4,00	4,40	124
53656812C	1,25	1,20	0,00	2,45	312
53656877Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2496
53656885R	0,50	0,00	0,00	0,50	1337
53656893D	1,00	0,50	0,00	1,50	675
53656915P	1,00	0,00	0,60	1,60	651
53656922S	0,50	0,00	0,00	0,50	1338
53656965N	0,00	0,00	0,00	0,00	2497
53669017N	2,00	0,10	0,00	2,10	398
53669064J	0,00	0,00	0,00	0,00	2498
53669092H	2,00	0,30	0,00	2,30	335
53669108B	0,25	0,00	0,00	0,25	1841
53669172Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1339
53669179J	2,00	0,35	0,00	2,35	327
53669204S	0,50	1,35	0,00	1,85	618
53669322H	2,00	0,05	0,00	2,05	417
53669328R	0,50	0,00	0,00	0,50	1340
53669374R	0,50	0,00	0,00	0,50	1341
53669415L	1,00	0,00	0,00	1,00	852

53669451D	0,00	0,15	0,00	0,15	2170
53669495F	0,50	2,55	0,00	3,05	224
53669525Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1958
53669559W	0,25	0,00	0,00	0,25	2074
53669561G	0,00	0,00	0,00	0,00	2499
53669572S	0,25	0,00	0,00	0,25	1842
53669579E	0,25	0,00	0,00	0,25	1843
53669621H	0,25	0,20	0,00	0,45	1675
53669632Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1570
53669634P	2,00	3,00	0,10	5,10	63
53669646C	0,50	0,00	0,00	0,50	1342
53669691L	0,25	0,45	0,00	0,70	1066
53669710S	0,50	1,60	0,10	2,20	363
53669740E	0,25	0,00	0,00	0,25	1844
53669829L	2,00	0,00	0,00	2,00	454
53669830C	0,00	0,00	0,00	0,00	2500
53669896V	0,50	0,00	0,00	0,50	1343
53669900K	2,00	0,00	0,00	2,00	581
53669911D	0,25	0,00	1,10	1,35	707
53669917S	0,50	0,00	0,10	0,60	1119
53669968C	0,50	0,00	0,00	0,50	1629
53670016E	1,00	0,00	0,00	1,00	931
53670033Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1845
53670049D	0,25	0,00	0,00	0,25	1966
53670053J	1,50	3,00	2,00	6,50	11
53670212B	0,50	0,00	0,00	0,50	1344
53670219H	0,50	0,00	0,00	0,50	1345
53670261Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1846
53670280X	0,25	0,00	0,00	0,25	1847
53670313C	0,50	0,00	0,00	0,50	1346
53670324P	0,25	0,00	0,00	0,25	1848
53670330Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2501
53670332Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1583
53670413M	2,00	0,00	0,00	2,00	556
53670435G	1,00	0,00	0,00	1,00	853
53670445Z	1,00	0,15	1,50	2,65	274
53670446S	2,00	0,60	1,80	4,40	125

53670449H	2,00	0,25	3,20	5,45	47
53670458G	0,00	0,00	0,00	0,00	2502
53670461F	0,00	0,75	0,00	0,75	1029
53670465B	0,25	0,20	0,00	0,45	1676
53670549A	0,25	0,00	0,00	0,25	1849
53670562Q	1,00	1,00	3,90	5,90	20
53670580B	1,00	0,15	0,00	1,15	757
53670639R	0,25	0,00	0,00	0,25	1850
53670660E	0,50	0,00	0,00	0,50	1505
53670675Z	0,50	0,10	0,00	0,60	1120
53670681C	0,50	0,10	0,00	0,60	1121
53670731R	0,00	0,00	0,00	0,00	2503
53670733A	2,00	0,00	0,00	2,00	582
53670761P	0,00	0,05	0,00	0,05	2235
53670860S	2,00	0,00	0,00	2,00	480
53670861Q	1,00	0,00	0,00	1,00	854
53670866K	0,50	0,00	0,00	0,50	1347
53670886H	0,25	0,00	0,00	0,25	2022
53670916W	0,50	2,60	0,00	3,10	219
53670954V	0,25	3,00	0,00	3,25	204
53670975S	0,25	0,00	0,30	0,55	1185
53670985W	1,00	0,10	0,00	1,10	788
53670992D	0,50	0,00	0,00	0,50	1348
53670993X	0,00	2,15	0,00	2,15	375
53671012Y	1,00	0,00	0,00	1,00	890
53671014P	0,25	0,00	0,00	0,25	1851
53671028E	2,00	0,00	0,00	2,00	557
53671041N	0,25	2,30	0,00	2,55	288
53671061D	2,00	0,00	1,20	3,20	212
53671072C	0,50	0,00	0,00	0,50	1349
53671088J	1,00	0,00	0,00	1,00	855
53671184V	2,00	0,00	0,00	2,00	580
53671263G	0,25	0,00	0,00	0,25	1956
53671286G	1,00	0,00	0,00	1,00	856
53671314D	0,50	0,00	0,00	0,50	1571
53671322V	0,50	0,00	0,00	0,50	1350
53671442E	0,50	0,00	0,00	0,50	1351

53671445W	2,00	0,00	0,00	2,00	518
53671459Q	2,00	0,00	0,00	2,00	481
53671462L	0,50	0,00	0,00	0,50	1664
53671525J	0,50	0,00	0,00	0,50	1639
53671537W	2,00	0,00	0,00	2,00	482
53671543P	2,00	0,55	0,00	2,55	291
53671566P	0,50	0,00	0,00	0,50	1516
53671618Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1352
53671621V	0,50	0,00	0,00	0,50	1609
53671643Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1938
53671655M	2,00	0,05	0,00	2,05	418
53671705D	0,00	0,00	0,30	0,30	1746
53671743R	2,00	0,00	0,00	2,00	532
53671755J	0,50	0,00	0,00	0,50	1579
53671880T	2,00	0,00	0,00	2,00	483
53671891B	0,25	0,10	0,00	0,35	1705
53671903T	0,25	0,00	0,00	0,25	1852
53671905W	0,50	0,00	0,00	0,50	1524
53680771J	0,00	0,00	0,00	0,00	2504
53684015Z	1,00	0,25	0,00	1,25	733
53688422M	0,50	0,00	0,00	0,50	1657
53689471L	1,00	0,30	0,00	1,30	717
53692450P	0,50	0,00	0,00	0,50	1634
53694055A	0,50	0,00	0,00	0,50	1353
53694158Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1354
53695954Q	1,50	1,55	0,00	3,05	225
53696711Z	0,50	0,25	0,00	0,75	1038
53696886M	0,50	0,15	0,00	0,65	1093
53696945H	0,00	0,00	0,00	0,00	2505
53700006C	1,00	0,00	0,00	1,00	857
53700773M	0,25	0,00	0,00	0,25	2115
53740035Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1663
53740041N	0,50	0,00	0,00	0,50	1494
53740042J	1,00	0,50	0,00	1,50	680
53740046V	0,50	0,00	0,00	0,50	1355
53740069V	0,50	0,00	0,00	0,50	1576
53740070H	0,50	0,00	0,00	0,50	1581

53740085X	0,50	3,00	0,00	3,50	178
53740090S	0,00	0,00	0,00	0,00	2597
53740097E	0,00	0,15	0,00	0,15	2171
53740132B	2,00	0,00	0,00	2,00	515
53740260A	0,25	0,00	0,00	0,25	1965
53740446A	2,00	0,10	0,00	2,10	399
53740456J	0,25	0,00	0,00	0,25	1853
53740477B	0,25	0,00	0,00	0,25	2099
53740526Z	0,00	1,65	0,00	1,65	644
53740527S	0,25	0,00	0,00	0,25	1854
53740570N	0,25	0,00	0,00	0,25	1855
53740625K	1,00	0,00	0,00	1,00	923
53740717K	0,00	0,25	0,00	0,25	1856
53740843D	0,50	0,00	0,20	0,70	1061
53740855K	0,50	0,45	0,00	0,95	958
53740856E	2,00	0,00	0,00	2,00	564
53740864F	2,00	0,00	0,00	2,00	484
53740877C	0,50	0,00	0,00	0,50	1564
53740941S	0,25	0,00	0,00	0,25	1857
53740943V	2,00	0,00	0,00	2,00	485
53740946C	0,25	3,00	0,00	3,25	205
53741013H	2,00	0,00	0,00	2,00	486
53741015C	0,50	0,15	0,00	0,65	1080
53741039K	0,25	0,00	0,00	0,25	1957
53741084C	0,00	0,00	0,00	0,00	2506
53741099N	0,25	0,00	0,00	0,25	2091
53741114G	0,50	0,00	0,00	0,50	1591
53741142D	0,25	0,00	0,00	0,25	1858
53741145N	2,00	0,15	0,60	2,75	264
53741299M	0,00	0,00	0,80	0,80	999
53741329N	2,00	0,05	0,00	2,05	424
53741330J	0,50	0,00	0,00	0,50	1491
53741377Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1859
53741434W	0,25	0,00	0,00	0,25	1860
53741441D	0,25	0,00	0,00	0,25	2039
53741470S	0,50	0,05	0,00	0,55	1165
53741605N	1,50	0,00	0,00	1,50	677

53741649X	0,25	0,00	0,00	0,25	1861
53741676Z	0,25	0,00	0,20	0,45	1677
53741703H	1,00	0,00	0,00	1,00	935
53741740D	0,00	3,00	0,00	3,00	233
53741868E	1,00	0,00	0,00	1,00	858
53741968F	0,25	0,00	0,00	0,25	1862
53741971X	0,50	0,00	0,00	0,50	1558
53741980L	0,50	0,40	2,60	3,50	179
53742006E	0,25	2,05	0,20	2,50	305
53742024V	2,00	0,00	0,90	2,90	245
53742029E	0,50	0,00	0,00	0,50	1356
53742032W	0,25	0,00	0,00	0,25	1863
53742033A	0,50	0,00	0,00	0,50	1357
53742072L	1,00	0,15	0,00	1,15	761
53742096C	1,00	0,00	0,00	1,00	859
53742122T	0,00	0,00	0,00	0,00	2507
53742129F	0,00	0,05	0,00	0,05	2236
53742156B	0,25	0,00	0,00	0,25	1864
53742199P	0,25	0,00	0,00	0,25	2111
53742233L	0,50	0,20	0,00	0,70	1053
53742295N	0,50	0,00	0,00	0,50	1475
53742341N	2,00	0,00	0,00	2,00	553
53742344S	2,00	0,20	0,80	3,00	231
53742379G	2,00	0,10	0,00	2,10	407
53742391Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1865
53742393H	0,25	0,90	0,00	1,15	759
53742447A	0,50	0,00	0,00	0,50	1565
53742452P	0,25	0,00	0,00	0,25	1866
53742457J	2,00	0,00	0,00	2,00	487
53742465K	2,00	0,40	0,00	2,40	317
53742473Y	2,00	0,00	0,00	2,00	488
53742490T	0,50	0,00	0,00	0,50	1557
53742648C	2,00	0,00	0,00	2,00	588
53742679M	0,50	0,00	0,00	0,50	1604
53742713Q	0,50	0,65	0,00	1,15	755
53742722W	2,00	0,30	0,00	2,30	336
53742723A	0,50	0,00	0,00	0,50	1358

53742728P	0,25	0,00	0,00	0,25	1867
53742729d	0,50	0,00	0,00	0,50	1447
53742773F	0,00	0,00	0,40	0,40	1687
53742801N	0,50	0,00	0,00	0,50	1603
53742901C	0,50	0,00	0,00	0,50	1359
53743015L	0,50	0,00	0,00	0,50	1360
53743054N	0,25	0,00	0,00	0,25	2054
53743081Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1959
53743097D	0,25	0,05	0,00	0,30	1752
53743099B	0,25	0,00	0,00	0,25	2071
53743130L	0,00	0,00	0,00	0,00	2508
53743134T	0,50	0,00	0,00	0,50	1665
53743213X	2,00	0,00	0,00	2,00	577
53743270K	2,00	0,05	1,20	3,25	206
53743272T	0,50	0,00	0,00	0,50	1497
53743291L	0,50	0,10	0,30	0,90	979
53743337L	0,25	0,00	0,00	0,25	1868
53743387T	1,00	0,00	0,00	1,00	908
53743421B	0,25	0,00	0,00	0,25	1869
53743540S	0,50	0,00	0,00	0,50	1646
53743583N	2,00	0,00	0,00	2,00	590
53743720B	1,00	0,15	0,00	1,15	762
53743790N	2,00	0,00	0,00	2,00	594
53743812B	0,25	0,00	0,00	0,25	1870
53743857X	0,00	0,00	0,00	0,00	2509
53743902D	0,50	0,00	0,00	0,50	1361
53743917R	0,25	0,00	0,00	0,25	1871
53743919A	2,00	0,00	0,00	2,00	568
53744092S	0,00	0,00	0,00	0,00	2510
53744093Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2511
53744111B	2,00	0,00	0,00	2,00	430
53744112N	2,00	0,10	0,00	2,15	384
53744113N	0,50	0,10	0,00	0,60	1149
53744117V	2,00	0,00	0,00	2,00	533
53744139Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2512
53744154P	0,25	0,00	2,10	2,35	325
53744270D	0,25	1,20	0,00	1,45	687

53744307T	0,25	0,00	0,00	0,25	1952
53744421E	2,00	0,00	0,00	2,00	603
53744463H	0,50	0,00	0,00	0,50	1362
53744517A	0,25	0,00	0,00	0,25	1872
53744542M	0,25	0,00	0,00	0,25	1873
53744555H	0,00	0,00	0,00	0,00	2513
53744611M	1,00	0,00	0,00	1,00	925
53744632A	0,25	0,00	0,00	0,25	2025
53744647H	0,50	0,00	0,00	0,50	1653
53744669V	2,00	0,15	0,00	2,15	376
53744682F	0,00	0,00	0,20	0,20	2155
53744706P	0,25	0,00	0,00	0,25	1874
53744707D	0,25	0,00	0,00	0,25	1875
53744735Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2514
53744788K	0,25	0,10	0,00	0,35	1706
53744794G	0,50	0,10	0,00	0,60	1122
53744819Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2515
53744843F	0,00	0,00	0,00	0,00	2516
53744867P	2,00	0,00	0,00	2,00	524
53744890P	0,50	0,00	0,00	0,50	1363
53744899V	2,00	0,00	0,00	2,00	489
53744905T	0,25	0,10	0,00	0,35	1714
53744908A	0,00	0,00	0,00	0,00	2517
53744928T	1,00	0,00	0,00	1,00	888
53744971C	0,25	0,00	0,00	0,25	1876
53744998R	0,25	0,20	0,00	0,45	1682
53758906H	0,25	0,05	0,00	0,30	1747
53895083B	2,00	0,00	0,00	2,00	569
53895123M	0,00	0,00	0,00	0,00	2518
53895148F	0,50	0,15	0,00	0,65	1084
53895229L	2,00	2,10	1,40	5,50	39
53895240F	0,50	0,00	0,00	0,50	1364
53895250V	2,00	0,00	0,00	2,00	490
53895258W	0,50	0,05	0,40	0,95	959
53895269J	0,50	0,45	0,00	0,90	963
53895362Z	1,00	0,00	0,00	1,00	879
53895378F	0,50	1,00	4,00	5,50	40

53895432S	0,25	0,00	0,00	0,25	1877
53895440T	0,25	0,00	0,00	0,25	2031
53895441R	0,00	0,00	0,00	0,00	2519
53895492Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1878
53895510R	0,50	0,00	0,00	0,50	1365
53895517P	0,25	0,00	0,00	0,25	2047
53895677F	0,25	0,00	0,00	0,25	1879
53895724P	0,00	0,00	0,00	0,00	2618
53895743G	2,00	0,50	3,00	5,50	34
53895769F	0,25	0,00	0,00	0,25	1758
53895784E	0,25	0,35	0,40	1,00	860
53895785t	0,00	0,00	0,00	0,00	2612
53895886D	0,50	0,00	0,00	0,50	1366
53896119N	2,00	0,00	0,00	2,00	570
53896170V	1,00	0,20	0,00	1,20	747
53896229F	1,00	0,10	0,00	1,10	785
53896258J	0,25	0,00	0,00	0,25	1948
53896277D	2,00	0,00	0,00	2,00	517
53896300D	2,00	0,00	0,00	2,00	561
53896324x	0,25	0,00	0,00	0,25	1988
53896377V	0,00	0,00	0,00	0,00	2520
53896387G	1,00	0,00	0,00	1,00	861
53896423V	0,50	0,00	0,00	0,50	1469
53896430R	0,50	0,00	0,00	0,50	1367
53896451E	1,00	0,00	0,00	1,00	915
53896456G	2,00	0,00	0,00	2,00	519
53896537Q	2,00	0,00	0,00	2,00	491
53896552P	0,00	0,00	0,25	0,25	1970
53896599D	0,50	0,00	0,00	0,50	1368
53896706R	0,50	0,00	0,00	0,50	1650
53896710M	2,00	0,00	0,00	2,00	492
53896732G	0,50	0,00	0,00	0,50	1563
53896778G	0,25	0,00	0,00	0,25	1880
53896906V	0,25	0,00	0,00	0,25	1881
53896994J	2,00	0,00	0,10	2,10	400
53897026E	0,50	0,00	0,00	0,50	1369
53897071G	0,00	0,00	0,00	0,00	2521

53897311P	0,50	0,00	0,00	0,50	1464
53897350R	0,25	0,00	0,00	0,25	2053
53897405X	1,00	0,00	0,00	1,00	862
53897423M	2,00	0,00	0,00	2,00	547
53897448F	0,50	0,00	0,10	0,60	1133
53897504V	0,25	0,00	0,00	0,25	2077
53897529L	2,00	0,00	0,00	2,00	567
53897543X	1,00	0,00	0,00	1,00	893
53897558W	0,50	0,00	0,00	0,50	1543
53897602T	0,50	0,00	0,00	0,50	1370
53897642V	0,50	0,00	0,00	0,50	1446
53897673W	0,25	0,10	0,00	0,35	1707
53897674A	0,50	0,00	0,00	0,50	1642
53897765W	0,25	0,00	0,00	0,25	1882
53897925R	0,25	0,10	0,00	0,35	1715
53897954F	0,50	0,00	0,00	0,50	1466
53897971R	2,00	0,00	0,00	2,00	493
53897991K	0,00	0,00	0,00	0,00	2522
53897999Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1371
53898091Y	0,50	0,25	0,00	0,75	1043
53898130E	0,50	0,00	0,00	0,50	1372
53898152K	0,50	0,35	0,00	0,85	995
53898164X	0,25	0,10	0,00	0,35	1717
53898190J	0,50	0,00	0,00	0,50	1623
53898241H	0,25	0,00	0,10	0,35	1712
53898277P	0,50	0,00	0,00	0,50	1373
53898295A	0,50	0,00	0,00	0,50	1434
53898379H	0,50	0,00	0,00	0,50	1374
53898532X	0,50	0,00	0,00	0,50	1621
53898571A	0,50	0,00	0,00	0,50	1606
53898607Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1375
53898618G	0,50	1,60	0,00	2,10	401
53898622P	0,25	0,00	0,00	0,25	1883
53898896Y	0,00	0,05	0,00	0,05	2237
53898897F	0,50	0,00	0,00	0,50	1376
53898952Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1492
53899021Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2523

53899022V	0,50	0,20	0,00	0,70	1064
53899052R	0,25	0,00	0,00	0,25	1884
53899062B	0,00	0,00	0,00	0,00	2524
53899120T	0,50	0,00	0,00	0,50	1593
53899133J	0,00	0,40	0,00	0,40	1695
53899232C	0,50	0,00	0,00	0,50	1550
53899320Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1442
53899398W	0,25	0,00	0,00	0,25	2012
53899405D	0,00	0,00	0,00	0,00	2599
53899488T	0,25	0,00	0,00	0,25	1885
53899491A	2,00	0,40	0,00	2,40	321
53899524J	0,25	0,00	0,00	0,25	1964
53899571Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1886
53899814G	0,25	0,00	0,00	0,25	51
53899952G	0,50	0,00	0,00	0,50	1668
53900725H	0,25	0,00	0,00	0,25	2113
53922860E	0,25	0,00	0,00	0,25	2030
53925055Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1511
53925105H	0,50	0,00	0,00	0,50	1378
53925464D	0,50	0,00	0,00	0,50	1379
53925465X	0,25	0,00	0,00	0,25	1887
53925466B	0,00	0,00	0,00	0,00	2525
53925467N	0,25	0,00	0,00	0,25	1888
53925487D	0,00	0,00	0,00	0,00	2526
53925586Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1889
53925610V	0,25	0,00	0,00	0,25	1890
53925630Z	0,25	0,25	0,00	0,50	1468
53925653Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1568
53925687W	0,25	0,00	0,00	0,25	1891
53925713M	0,50	0,00	0,00	0,50	1478
53925767J	0,50	0,00	0,00	0,50	1610
53925770Q	2,00	0,10	0,00	2,10	409
53925879X	2,00	0,15	0,00	2,15	378
539258801R	0,00	0,00	0,00	0,00	2527
53925880B	0,50	0,00	0,00	0,50	1380
53925937E	0,00	0,00	0,00	0,00	2528
53926004C	0,25	0,00	0,00	0,25	2114
53926008R	0,50	0,00	0,00	0,50	1471

53926069Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2529
53926079A	0,25	0,00	0,00	0,25	2015
53926082Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1892
53926384D	0,25	0,00	0,00	0,25	1893
53926566F	0,00	0,00	0,00	0,00	2626
53927131C	0,50	0,00	0,00	0,50	1381
53927301Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1894
53927357Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1895
53927395P	0,25	0,00	0,00	0,25	1896
53927455E	0,25	0,00	0,00	0,25	2029
53927489X	0,50	0,00	0,00	0,50	1546
53927604X	1,00	0,25	0,10	1,35	711
53927640T	0,50	0,00	0,00	0,50	1638
53927654Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1382
53927716F	0,25	0,00	0,00	0,25	1897
53927840Q	0,50	0,05	0,00	0,55	1166
53927869E	2,00	0,00	0,00	2,00	545
53928066N	0,50	0,00	0,00	0,50	1535
53928099E	0,00	0,00	0,00	0,00	2530
53928108P	0,00	0,00	0,00	0,00	2531
53928118H	0,50	0,35	4,00	4,70	84
53928187H	1,00	0,00	0,00	1,00	940
53928257L	0,25	0,00	0,00	0,25	1898
53928258C	0,25	0,00	0,00	0,25	1899
53928291E	0,50	0,00	0,00	0,50	1455
53928441L	0,25	0,00	0,00	0,25	1900
53928770A	0,25	0,00	0,00	0,25	1901
53928834K	0,50	0,00	0,00	0,50	1383
53928851S	0,50	0,25	0,00	0,75	1040
53929042E	0,00	0,00	0,00	0,00	2532
53929097P	0,25	0,00	0,00	0,25	1902
53929116G	0,25	0,00	0,00	0,25	2112
53929129V	0,25	0,00	0,00	0,25	1903
53929139G	0,00	0,00	0,00	0,00	2533
53929215B	0,50	0,00	0,00	0,50	1514
53929226E	0,25	0,00	0,00	0,25	1904
53929284A	0,25	0,00	0,00	0,25	1972
53929300G	0,50	0,00	0,00	0,50	1384

53929483A	0,25	0,00	0,00	0,25	1994
53929617E	0,00	0,00	0,00	0,00	2534
53929735W	0,50	0,00	0,20	0,70	1054
53929849R	0,50	0,00	0,00	0,50	1462
53929886S	0,50	0,00	0,00	0,50	1385
53974882R	0,50	0,00	0,00	0,50	1386
54064087B	0,25	0,00	0,00	0,25	2001
54153170D	0,50	0,55	0,00	1,05	807
54234154Q	0,50	0,95	0,00	1,45	693
54234216D	0,25	0,10	0,00	0,35	1718
54234340H	0,25	0,25	0,00	0,50	1575
54234381J	0,25	0,00	0,00	0,25	1974
54234395G	0,50	0,00	0,00	0,50	1387
54234440A	0,50	0,00	0,00	0,50	1388
54234469D	0,25	0,00	0,00	0,25	1905
54234564N	0,25	0,00	0,00	0,25	2044
54234656N	0,25	0,00	0,00	0,25	1962
54234705S	0,50	0,00	0,00	0,50	1549
54234725N	0,25	0,10	0,00	0,35	1713
54234988E	0,25	0,00	0,00	0,25	1906
54235034E	0,50	0,10	0,00	0,60	1123
54235145H	0,25	0,00	0,00	0,25	1907
54235331C	0,50	0,05	0,00	0,55	1177
54235479F	2,00	0,00	0,00	2,00	600
54235575B	0,25	0,00	0,00	0,25	2004
54235603Q	2,00	0,05	0,00	2,05	429
54235615M	0,00	0,10	0,00	0,10	2195
54235735X	0,50	0,10	0,00	0,60	1124
54235872D	2,00	0,00	0,00	2,00	563
54235937M	0,25	0,00	0,00	0,25	2000
54236019H	1,00	0,00	0,00	1,00	950
54236024T	0,00	0,00	2,70	2,70	270
54236026W	0,50	0,00	0,00	0,50	1485
54236031F	2,00	0,00	0,00	2,00	586
54236380B	0,25	0,00	0,00	0,25	1989
54236434L	0,50	0,20	0,00	0,70	1065
54236460E	0,00	0,00	0,00	0,00	2535
54236500A	0,00	0,00	0,00	0,00	2596

54236747X	0,25	0,00	0,00	0,25	1908
54236829T	1,00	0,00	0,00	1,00	942
54236909B	0,50	0,00	0,00	0,50	1632
54236926M	0,25	0,00	0,00	0,25	1909
54236933N	0,50	0,00	0,00	0,50	1578
54237034K	0,50	0,00	0,00	0,50	1451
54237039A	0,25	0,00	0,00	0,25	1910
54237064M	0,25	0,00	0,00	0,25	1960
54237226Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1969
54237233J	0,00	0,00	0,00	0,00	2536
54237369D	0,25	0,00	0,00	0,25	1911
54237535Q	0,25	0,00	0,10	0,35	1708
54237559V	0,25	0,00	0,00	0,25	1912
54237561L	0,25	0,00	0,00	0,25	2065
54237618F	0,25	0,00	0,00	0,25	1942
54237653L	0,50	0,00	0,00	0,50	1574
54237745L	0,00	0,20	0,00	0,20	2156
54237770K	0,50	0,00	0,00	0,50	1552
54237791L	0,50	0,00	0,00	0,50	1483
54238096W	0,25	0,00	0,00	0,25	1913
54238326W	1,50	0,00	0,00	1,50	679
54238464W	0,25	0,00	0,00	0,25	2066
54238607F	0,25	0,00	0,00	0,25	1914
54238932X	0,25	0,00	0,00	0,25	2144
54254808A	0,50	0,00	0,00	0,50	1441
54283227F	0,50	0,00	0,00	0,50	1648
54370437R	0,00	0,00	0,00	0,00	2537
54370715A	1,00	0,00	0,00	1,00	927
54370898W	0,25	0,00	0,00	0,25	2137
54371203P	0,50	0,00	0,00	0,50	1636
54371246M	0,00	0,00	0,00	0,00	2538
54371350V	0,50	0,00	0,00	0,50	1389
54371467L	0,50	0,45	0,00	0,95	956
54371493E	0,00	0,00	0,00	0,00	2539
54371560C	0,50	0,00	0,00	0,50	1390
54371753Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1391
54371766L	0,25	0,00	0,00	0,25	1915

54371826X	0,50	0,05	0,20	0,75	1041
54371838E	0,25	0,00	0,00	0,25	1916
54371867M	0,25	0,00	0,00	0,25	2081
54372017v	0,25	0,00	0,00	0,25	2093
54372052Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1613
54372286X	0,50	0,00	0,00	0,50	1392
54372340H	0,50	0,00	0,00	0,50	1560
54372371A	0,50	0,00	0,00	0,50	1393
54372423D	0,25	0,00	0,10	0,35	1697
54372680J	0,25	0,00	0,00	0,25	1917
54372709L	0,50	0,00	0,00	0,50	1526
54373012T	0,00	0,00	0,00	0,00	2540
54373145H	0,25	0,00	0,00	0,25	1918
54373187Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1473
54373619D	0,50	0,00	0,00	0,50	1459
54373662Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1626
54373757D	2,00	0,00	0,00	2,00	494
54373806N	0,50	0,10	0,00	0,60	1096
54374389C	0,00	0,00	0,10	0,10	2199
54374553T	0,50	0,00	0,00	0,50	1661
54374713E	0,50	0,05	0,00	0,55	1167
54530105A	0,50	0,00	0,00	0,50	1662
54530693C	0,00	0,00	0,00	0,00	2541
54530829Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1394
54531159Z	0,00	0,10	0,00	0,10	2200
54531841Z	0,00	0,00	0,00	0,00	2542
54532286E	0,25	0,00	0,00	0,25	2033
54533097M	0,00	0,00	0,00	0,00	2543
55121353J	0,50	0,00	0,00	0,50	1453
55121774C	1,00	0,00	0,10	1,10	781
55122644Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1495
55123637C	0,50	2,05	0,00	2,55	285
55123988A	0,25	0,00	0,00	0,25	1935
5929053K	0,25	0,10	0,00	0,35	1709
70417302L	0,50	0,10	0,00	0,60	1140
70933347J	0,50	0,00	0,10	0,60	1142
71345852J	2,00	0,00	0,00	2,00	495

71519377A	0,25	0,00	0,00	0,25	2032
71672072R	0,50	0,00	0,00	0,50	1556
71773271T	0,00	0,00	0,00	0,00	2544
72066301X	2,00	0,00	0,00	2,00	592
72256760Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1395
72831014L	2,00	0,00	0,00	2,00	555
73579755H	0,50	0,00	0,00	0,50	1540
73658296Z	0,25	0,00	0,00	0,25	2018
7439780Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2598
74537779T	0,25	0,00	0,00	0,25	2138
74627101J	0,25	0,20	0,40	0,85	984
74645293N	2,00	0,00	0,10	2,10	402
74649502N	0,50	0,30	0,00	0,80	1014
74654661L	0,50	0,00	0,00	0,50	1506
74657906K	0,00	0,00	0,00	0,00	2545
74683329Y	2,00	0,00	0,00	2,00	529
74693804Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2546
74803996N	0,25	0,00	0,00	0,25	1919
74810028K	0,00	0,00	0,00	0,00	2547
74810825J	0,00	0,00	0,00	0,00	2548
74811915E	0,50	0,10	0,00	0,60	1125
74811918W	0,50	0,00	0,00	0,50	1396
74815141M	0,00	0,00	0,00	0,00	2549
74815677N	0,00	0,00	4,00	4,00	155
74815934Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1397
74816445K	0,00	0,15	0,10	0,25	1920
74816448R	0,50	2,30	0,60	3,40	190
74816534H	0,00	0,00	0,00	0,00	2550
74816693Q	0,00	0,15	0,00	0,15	2172
74816930T	0,25	0,00	0,00	0,25	1921
74818606C	0,00	0,05	0,10	0,15	2159
74818983Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2089
74820144V	2,00	0,00	0,00	2,00	549
74825811A	1,00	0,50	0,20	1,70	635
74831852H	2,00	0,00	0,00	2,00	496
74832730E	2,00	0,00	0,00	2,00	497
74832731T	1,00	0,10	0,00	1,10	776

74833344S	0,50	0,05	0,00	0,55	1178
74833345Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1501
74834507M	0,50	0,60	0,00	1,10	777
74835965Z	0,50	0,10	0,00	0,60	1095
74840828R	0,50	0,00	0,00	0,50	1398
74845295Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2125
74845996V	0,25	0,05	0,00	0,30	1748
74846574C	1,00	0,00	0,00	1,00	932
74847146Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2087
74847614W	0,00	3,00	0,10	3,10	220
74849467S	1,50	0,05	0,00	1,55	666
74849610C	0,00	0,00	0,90	0,90	969
74852267D	2,00	1,25	0,00	3,25	208
74856128Y	0,75	0,00	0,00	0,75	1036
74856608A	0,25	0,00	0,00	0,25	1922
74863828R	0,50	0,00	0,00	0,50	1399
74864368N	0,25	0,00	0,00	0,25	2058
74865610N	0,50	0,00	0,00	0,50	1536
74867257A	0,50	0,00	0,40	0,90	970
74875668L	0,50	0,00	0,00	0,50	1400
74876150H	0,00	0,00	0,00	0,00	2551
74877131X	0,25	0,00	1,10	1,35	708
74877780S	0,25	0,00	0,00	0,25	1923
74879215R	2,00	0,10	0,00	2,10	406
74879269D	0,50	0,50	0,10	1,10	778
74881700W	0,25	0,00	0,00	0,25	2070
74886096M	1,00	0,00	0,00	1,00	863
74890655X	0,00	0,00	0,00	0,00	2552
74893803F	1,00	1,15	0,00	2,15	380
74893916M	0,50	0,15	0,00	0,65	1094
74894605G	0,50	0,00	0,00	0,50	1654
74939984G	0,50	0,00	0,00	0,50	1512
74945525W	0,25	0,00	0,60	0,85	989
74945566C	2,00	0,10	0,00	2,10	403
75012837Q	2,00	0,05	0,00	2,05	425
75094577Z	0,00	0,60	0,00	0,60	1126
75107909Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2051

75126329A	0,50	0,00	4,00	4,50	115
75141356B	0,50	0,00	0,00	0,50	1401
75257525F	0,25	0,00	0,00	0,25	2007
75265685W	2,00	0,00	0,00	2,00	601
75414985D	0,00	0,05	0,00	0,05	2238
75723944D	1,00	0,00	0,00	1,00	918
75725759F	2,00	0,05	0,00	2,05	419
75770361N	0,50	0,00	0,00	0,50	1402
75901190V	0,25	0,00	0,15	0,40	1688
75949281S	0,50	0,00	1,20	1,70	636
75952974M	0,00	0,00	0,00	0,00	2553
76144786C	0,25	2,30	0,00	2,55	296
76425891L	1,00	0,15	0,20	1,35	710
76425960L	0,25	0,00	0,00	0,25	2061
76426318D	1,00	0,00	0,00	1,00	900
76434242K	1,50	0,80	0,00	2,30	342
76438240V	2,00	0,10	0,00	2,10	405
76638687L	0,50	2,05	0,00	2,55	289
76639960G	2,00	1,00	0,00	3,00	236
76640804C	0,50	0,00	0,00	0,50	1403
76641500A	2,00	0,00	0,00	2,00	589
76878151F	0,50	0,00	0,00	0,50	1597
76878360D	2,00	0,00	0,00	2,00	498
76879219V	0,00	0,00	0,50	0,50	1404
76879248t	0,50	0,00	0,00	0,50	1659
76882458J	2,00	0,00	0,00	2,00	541
77028077L	1,00	1,00	0,00	2,00	499
77181018X	0,25	0,00	0,00	0,25	2130
77182380S	0,50	0,00	0,00	0,50	1577
77228463Y	2,00	0,20	0,00	2,20	366
77229136N	0,25	0,00	0,00	0,25	2082
77232819S	1,00	0,75	0,00	1,75	628
77238160C	2,00	0,00	0,00	2,00	527
77360333V	0,25	0,00	0,00	0,25	2109
77368984C	1,00	0,00	0,00	1,00	929
77412499N	0,00	0,00	0,00	0,00	2554
77424039J	2,00	0,00	0,00	2,00	562

77436427G	0,25	0,00	0,00	0,25	2078
77444848F	0,50	0,00	0,00	0,50	1523
77466871L	0,50	0,75	0,00	1,25	729
77467919D	0,00	0,00	0,00	0,00	2555
77468442A	0,50	0,15	0,00	0,65	1067
77468465A	0,00	0,00	0,00	0,00	2556
77468520N	0,50	0,00	0,00	0,50	1573
77468541X	1,00	0,05	4,00	5,05	66
77468546S	0,00	0,00	0,00	0,00	2557
77468562P	0,25	0,00	0,00	0,25	2046
77468564X	1,00	0,00	1,90	2,90	246
77468630S	0,50	0,10	0,00	0,60	1127
77468692T	0,00	0,05	0,00	0,05	2239
77468800Q	0,50	0,15	0,00	0,65	1083
77468812M	0,50	0,00	0,00	0,50	1405
77468824V	1,00	0,25	0,00	1,25	730
77468832W	0,50	0,00	0,00	0,50	1406
77468846Q	2,00	1,55	0,00	3,55	173
77468851K	0,25	0,00	0,00	0,25	1924
77468868S	0,25	0,05	0,00	0,30	1754
77468870V	0,00	0,00	0,00	0,00	2558
77468896C	0,25	0,35	0,00	0,60	1128
77469001X	0,50	0,05	0,00	0,55	1182
77469047X	0,50	0,00	0,00	0,50	1624
77469180M	2,00	0,00	0,40	2,40	318
77469202G	1,00	1,30	0,00	2,30	341
77469238V	0,50	0,05	4,00	4,55	97
77469278B	0,00	0,00	0,00	0,00	2559
77469301B	0,00	0,00	0,00	0,00	2560
77469308H	0,50	1,05	2,45	4,00	157
77469357K	0,50	0,10	0,00	0,60	1129
77469365Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2069
77469398Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1407
77469417N	0,50	0,60	0,00	1,10	779
77469426K	1,00	0,00	0,00	1,00	905
77469446H	0,25	0,00	0,00	0,25	1925
77469496E	0,50	0,05	0,00	0,55	1171

77469532N	2,00	0,25	0,00	2,25	350
77469551P	0,00	0,00	0,00	0,00	2561
77469556J	0,50	3,00	0,00	3,50	184
77469596F	0,00	0,00	0,00	0,00	2562
77469656K	0,50	0,00	0,00	0,50	1448
77469736D	0,50	0,00	0,00	0,50	1590
77469787Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1537
77469789Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2563
77469813V	0,50	0,25	0,00	0,75	1030
77469827P	0,50	0,00	0,00	0,50	1408
77469843R	2,00	0,00	0,00	2,00	500
77469849F	0,25	0,00	0,00	0,25	1926
77469934T	0,00	0,00	0,00	0,00	2564
77469982W	0,50	0,00	0,00	0,50	1409
77469983A	0,00	0,00	0,00	0,00	2565
77470037B	0,00	0,00	0,00	0,00	2566
77470059X	2,00	0,05	0,00	2,05	420
77470065Q	0,00	0,00	2,60	2,60	277
77470078Y	2,00	0,00	0,00	2,00	554
77470092C	0,50	0,00	0,00	0,50	1410
77470095T	0,25	0,00	0,00	0,25	1927
77470124Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2607
77470162K	0,00	0,00	1,30	1,30	718
77470184C	2,00	0,35	0,00	2,35	326
77470220X	0,50	0,10	0,00	0,60	1130
77470250V	0,50	0,00	0,60	1,10	784
77470256T	0,25	0,00	0,00	0,25	2045
77470261M	0,00	0,00	0,00	0,00	2567
77470361J	0,40	2,85	4,00	7,25	5
77470364Q	0,00	0,00	0,00	0,00	2568
77470400Y	2,00	0,00	1,50	3,50	180
77470463T	0,25	0,30	0,00	0,55	1168
77470505L	0,50	0,00	0,00	0,50	1601
77470549V	2,00	3,00	0,60	5,60	29
77470573H	0,50	2,10	1,90	4,50	116
77470588X	0,00	0,10	0,00	0,10	2196
77470608F	1,00	3,00	4,00	8,00	2

77470630Y	0,25	0,00	0,00	0,25	2090
77470646E	0,00	0,00	0,00	0,00	2569
77470762T	0,00	0,00	0,00	0,00	2570
77470772X	2,00	0,00	0,00	2,00	501
77470844J	0,50	0,00	4,00	4,50	117
77470879W	1,00	0,15	0,00	1,15	756
77470898K	2,00	1,90	4,00	7,90	3
77470913J	2,00	0,00	0,00	2,00	566
77471066M	0,50	0,00	0,00	0,50	1619
77471105K	0,00	0,05	0,00	0,05	2240
77471144Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1928
77471176T	1,00	0,05	0,00	1,05	796
77471191S	2,00	3,00	0,70	5,70	26
77471199T	0,50	0,15	0,90	1,55	661
77471231D	0,00	0,00	0,00	0,00	2571
77471261Q	2,00	3,00	0,10	5,10	62
77471334C	1,00	0,05	0,00	1,05	797
77471350J	0,50	0,25	0,00	0,75	1031
77471351Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1411
77471368P	0,00	0,35	0,00	0,35	1710
77471510N	0,00	0,00	0,00	0,00	2572
77471542K	0,50	3,00	0,00	3,50	181
77471546W	0,50	0,00	0,00	0,50	1618
77471550Y	2,00	0,50	0,00	2,50	303
77471566S	1,00	0,00	0,00	1,00	864
77471589E	0,25	0,00	0,00	0,25	1992
77471665Y	0,00	0,40	4,00	4,40	126
77471675Q	2,00	0,00	0,00	2,00	530
77471730W	1,00	0,00	0,00	1,00	865
77471731a	2,00	0,00	0,00	2,00	606
77471848M	1,00	0,00	0,40	1,40	698
77471888E	0,00	0,00	0,00	0,00	2573
77471895Y	0,50	0,25	0,00	0,75	1035
77471903Z	0,25	0,50	4,00	4,75	86
77471921D	0,50	0,50	4,00	5,00	75
77471923B	0,50	0,00	2,90	3,40	191
77471981T	0,00	0,50	0,00	0,50	1412

77471994J	0,00	0,00	0,70	0,70	1055
77471998V	0,50	0,00	1,90	2,40	319
77472032M	1,00	0,00	0,00	1,00	866
77472061B	0,50	0,30	0,00	0,80	1008
77472137H	1,00	1,00	4,00	6,00	19
77472165T	0,25	0,00	0,00	0,25	1987
77472228V	0,50	0,00	0,00	0,50	1413
77472264F	0,25	0,00	0,00	0,25	2064
77472296Q	2,00	0,05	0,00	2,05	421
77472401Y	2,00	0,00	3,30	5,30	55
77472426P	1,00	0,00	4,00	5,00	76
77472438C	0,25	0,00	0,00	0,25	2117
77472499N	0,50	0,00	0,00	0,50	1450
77472575L	0,00	0,00	0,00	0,00	2574
77472581W	0,25	0,00	0,00	0,25	2035
77472584M	0,00	0,00	0,00	0,00	2575
77472631Y	0,50	0,00	3,50	4,00	153
77472648T	0,50	0,10	0,00	0,60	1131
77472661J	0,00	0,00	0,00	0,00	2576
77472666H	0,00	0,00	0,00	0,00	2577
77472673W	1,00	0,00	0,00	1,00	896
77472707J	1,00	0,00	0,80	1,80	622
77472724F	0,00	0,00	0,00	0,00	2578
77472766A	0,00	0,05	0,00	0,05	2241
77472767G	0,00	0,00	0,00	0,00	2579
77472776J	0,50	0,00	0,00	0,50	1508
77472792Y	0,00	0,05	0,00	0,05	2242
77472813G	0,25	0,15	0,00	0,40	1693
77472861Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2580
77472899K	0,25	0,00	0,00	0,25	1973
77472902R	0,50	2,00	0,10	2,60	283
77472911X	1,00	0,00	0,00	1,00	867
77472974G	1,00	2,25	0,00	3,25	207
77472981B	0,50	1,20	0,50	2,20	362
77473044M	0,50	0,00	0,00	0,50	1414
77473047P	1,00	0,00	0,00	1,00	868
77473101Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1476

77473170Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1415
77473313K	0,00	0,00	0,00	0,00	2581
77473324D	2,00	1,00	3,70	6,70	9
77473556b	0,50	0,00	0,00	0,50	1633
77473585V	0,50	0,85	0,10	1,45	684
77473608V	2,00	0,00	0,00	2,00	550
77473619M	1,00	0,00	0,00	1,00	943
77473632H	0,25	0,05	0,00	0,30	1750
77473650j	0,50	3,00	0,00	3,50	182
77473682E	2,00	0,00	0,00	2,00	502
77473687G	0,00	0,00	3,00	3,00	232
77473700V	2,00	0,00	0,00	2,00	503
77473741N	1,00	0,00	0,00	1,00	892
77473753R	1,00	0,05	0,00	1,05	798
77473767S	1,50	0,80	0,00	2,30	337
77473774E	0,00	0,00	0,10	0,10	2197
77473827Y	1,00	0,00	0,00	1,00	869
77473839H	1,00	1,40	3,50	5,90	22
77473847A	0,50	0,00	0,00	0,50	1416
77473860Q	1,00	0,25	4,00	5,25	57
77473862H	1,00	1,05	0,00	2,05	422
77473885H	0,00	0,00	2,70	2,70	272
77473886L	0,25	0,15	0,90	1,30	719
77473904Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1417
77473917G	0,25	0,05	0,00	0,30	1757
77474029R	1,00	2,00	0,00	3,00	235
77474034Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1929
77474116L	0,50	0,15	0,00	0,65	1081
77474133J	0,00	0,15	0,00	0,15	2160
77474263M	0,50	0,00	0,00	0,50	1418
77474325K	0,25	0,00	0,00	0,25	2108
77474332M	2,00	0,00	0,00	2,00	552
77474361B	1,00	0,00	0,60	1,60	652
77474450P	0,00	0,00	0,00	0,00	2582
77474461L	0,00	0,00	0,90	0,90	975
77474467W	0,00	0,00	4,00	4,00	154
77474472F	0,25	2,20	0,00	2,45	310

77474502Z	0,50	0,40	0,00	0,90	980
77474503S	2,00	0,00	0,00	2,00	504
77474512R	1,00	2,15	0,00	3,15	217
77474585M	0,25	0,10	0,00	0,35	1711
77474642Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1480
77474672T	0,25	0,40	0,00	0,65	1082
77474702F	0,50	0,00	0,00	0,50	1419
77474742R	0,00	0,10	0,00	0,10	2198
77474745G	0,00	2,55	0,60	3,15	218
77474789W	2,00	0,00	0,00	2,00	505
77474873V	0,50	0,20	0,00	0,70	1056
77474883G	1,00	0,00	0,00	1,00	880
77474885Y	0,50	1,05	4,00	5,55	32
77474891N	0,50	0,00	0,00	0,50	1420
77474892J	0,25	0,00	4,00	4,25	134
77474920H	0,50	0,00	0,00	0,50	1421
77474924E	0,00	0,00	0,30	0,30	1749
77474992K	2,00	0,00	0,00	2,00	523
77474998G	1,00	0,00	0,00	1,00	919
7747688D	0,25	0,00	0,00	0,25	2097
77662045S	0,25	0,00	0,00	0,25	2010
77770392D	0,50	0,00	0,00	0,50	1555
77797511B	2,00	0,00	0,00	2,00	598
77819501J	0,50	0,00	0,40	0,90	971
77819694E	0,25	0,20	0,00	0,45	1679
78006445J	0,50	0,00	0,00	0,50	1559
78274732M	0,50	0,90	0,00	1,40	699
78524721F	1,00	0,00	0,00	1,00	895
78778519T	0,50	0,00	0,00	0,50	1641
78972714Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2583
78979063F	0,50	0,00	0,00	0,50	1554
79012906V	2,00	0,00	0,00	2,00	538
79017925E	0,25	0,00	0,00	0,25	1930
79020382H	0,50	0,00	0,00	0,50	1644
79020811X	0,00	0,00	0,00	0,00	2600
79041304X	0,25	0,60	0,00	0,85	991
79103921K	0,50	0,00	0,00	0,50	1422

79381413H	0,50	0,00	0,00	0,50	1637
79382375Z	0,50	0,00	3,90	4,40	127
79454751D	0,50	0,00	0,00	0,50	1444
80041534Q	0,50	0,10	0,00	0,60	1150
80069913J	1,00	0,00	0,10	1,10	780
80130801C	0,50	0,35	3,30	4,15	142
80144705D	2,00	0,00	0,00	2,00	506
A. F-LL .Z	2,00	0,00	0,10	2,10	385
A.E.C.	0,00	0,00	0,00	0,00	2584
A.I.M.Z.	0,00	2,50	0,00	2,50	304
J.G.J	0,00	0,00	0,00	0,00	2585
M.A.A.C.	0,00	0,00	0,00	0,00	2586
M.L.A.P.	0,00	0,00	0,00	0,00	2587
R.G.G.	0,00	0,05	0,00	0,05	2243
X0707984K	0,00	0,00	0,00	0,00	2588
X0885392F	0,25	0,00	0,00	0,25	2016
X1640596Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2589
X1766926C	0,25	0,00	0,00	0,25	2011
X2009243D	0,00	0,00	0,00	0,00	2590
X2890360L	0,50	0,00	0,00	0,50	1423
X2969031F	0,25	0,00	0,00	0,25	1931
x3423289s	0,00	0,00	0,00	0,00	2617
X3827159M	1,00	0,00	0,00	1,00	953
X4104981X	0,50	0,00	0,00	0,50	1517
X4334716K	0,00	0,00	0,00	0,00	2623
X4489778V	0,00	0,00	0,00	0,00	2591
X5067647B	0,50	0,00	0,00	0,50	1504
X5273249Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1932
X5276386W	0,50	0,00	0,00	0,50	1489
X6080629G	0,50	0,00	0,00	0,50	1424
X6095288N	0,50	0,00	0,00	0,50	1425
X6541563H	1,00	0,00	0,00	1,00	877
X6670672M	0,50	0,00	0,00	0,50	1465
X6811135F	0,50	0,00	0,00	0,50	1426
X6959881E	0,50	0,00	0,00	0,50	1533
X7070802G	2,00	0,10	1,70	3,80	167
X70907896	0,50	2,05	0,00	2,55	293

X7302473L	0,50	0,10	0,00	0,60	1132
X7360132V	0,25	0,00	0,00	0,25	1933
X7596180Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1427
X7955015M	0,25	0,00	0,00	0,25	1934
X8249370Y	0,00	0,00	0,00	0,00	2592
X8636494V	0,00	0,00	0,00	0,00	2245
X8641564G	0,00	0,00	0,00	0,00	2593
X9196671Y	0,25	0,00	0,80	1,05	799
X9657120H	0,50	0,00	0,00	0,50	1562
Y0110188D	2,00	0,00	0,00	2,00	507
Y0131869R	0,50	0,00	0,00	0,50	1496
Y0552620J	0,25	0,00	0,00	0,25	1936
Y0599468X	1,50	3,00	0,00	4,50	123
Y0743498Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1428
Y1414862P	2,00	0,00	1,10	3,10	221
Y1877955L	0,50	0,00	0,00	0,50	1429
Y1970275V	0,00	0,00	0,00	0,00	2594
Y2774284S	2,00	0,00	0,00	2,00	508
Y2949788Y	1,00	0,00	0,00	1,00	903
Y3694871G	0,00	0,00	0,00	0,00	2595
Y3795834c	0,25	0,60	0,00	0,85	990
Y4123789H	0,25	0,00	0,00	0,25	2119
Y4317403H	0,00	0,10	0,00	0,10	2201
Y4344077N	2,00	0,00	0,00	2,00	509
Y5195774L	0,00	0,55	0,00	0,55	1151
Y5208023D	0,50	0,00	0,00	0,50	1430
Y5440892A	1,00	0,00	0,00	1,00	870
Y6256655W	0,00	0,30	0,30	0,60	1141
Y6729419R	0,25	0,00	0,00	0,25	2124
Y7341515K	0,25	0,00	0,00	0,25	2013
y7724677a	2,00	0,00	0,00	2,00	583

CONSERJE EXCLUIDOS/AS	
DNI	Situación
45278774	EXCLUIDO/A
53371420N	EXCLUIDO/A
74637120G	EXCLUIDO/A
00832977D	EXCLUIDO/A
01182522T	EXCLUIDO/A
02536897C	EXCLUIDO/A
03470340P	EXCLUIDO/A
05287301S	EXCLUIDO/A
05352714Q	EXCLUIDO/A
05931173W	EXCLUIDO/A
06995594X	EXCLUIDO/A
07522950H	EXCLUIDO/A
08818916A	EXCLUIDO/A
08847780W	EXCLUIDO/A
08895619R	EXCLUIDO/A
08996574D	EXCLUIDO/A
09043982 Z	EXCLUIDO/A
13737811A	EXCLUIDO/A
13984591Q	EXCLUIDO/A
14619169R	EXCLUIDO/A
14638683B	EXCLUIDO/A
15511994N	EXCLUIDO/A
20076334W	EXCLUIDO/A
23797722J	EXCLUIDO/A
24192511F	EXCLUIDO/A
24418117Y	EXCLUIDO/A
24816615Y	EXCLUIDO/A
24816895X	EXCLUIDO/A
24826055Q	EXCLUIDO/A
24853201E	EXCLUIDO/A
24854811E	EXCLUIDO/A
24859481T	EXCLUIDO/A
24859777C	EXCLUIDO/A
24875908L	EXCLUIDO/A
24885697L	EXCLUIDO/A
24885729M	EXCLUIDO/A
24886635Z	EXCLUIDO/A
24888730Q	EXCLUIDO/A
24894094K	EXCLUIDO/A
24898747m	EXCLUIDO/A
24899202T	EXCLUIDO/A
24899806Y	EXCLUIDO/A
24899873G	EXCLUIDO/A
24901332Z	EXCLUIDO/A
24901556P	EXCLUIDO/A
24903395F	EXCLUIDO/A
24904761Q	EXCLUIDO/A
25041749Q	EXCLUIDO/A

25043590V	EXCLUIDO/A
25044928K	EXCLUIDO/A
25048891M	EXCLUIDO/A
25056497K	EXCLUIDO/A
25058634L	EXCLUIDO/A
25058933L	EXCLUIDO/A
25074996M	EXCLUIDO/A
25076440t	EXCLUIDO/A
25079852P	EXCLUIDO/A
25085183A	EXCLUIDO/A
25101176B	EXCLUIDO/A
25102243C	EXCLUIDO/A
25108524E	EXCLUIDO/A
25330799W	EXCLUIDO/A
25353218L	EXCLUIDO/A
25662900Y	EXCLUIDO/A
25665213L	EXCLUIDO/A
25668963C	EXCLUIDO/A
25671330H	EXCLUIDO/A
25672539P	EXCLUIDO/A
25674048E	EXCLUIDO/A
25686852S	EXCLUIDO/A
25692141Z	EXCLUIDO/A
25693408Q	EXCLUIDO/A
25698000P	EXCLUIDO/A
25704613C	EXCLUIDO/A
25738471E	EXCLUIDO/A
25741155S	EXCLUIDO/A
26034952X	EXCLUIDO/A
26036732L	EXCLUIDO/A
26231223E	EXCLUIDO/A
26263303V	EXCLUIDO/A
26432584H	EXCLUIDO/A
26802607V	EXCLUIDO/A
26809341N	EXCLUIDO/A
26812366R	EXCLUIDO/A
26814305P	EXCLUIDO/A
26815046J	EXCLUIDO/A
26969478T	EXCLUIDO/A
27386885A	EXCLUIDO/A
27388340D	EXCLUIDO/A
28976636v	EXCLUIDO/A
29072651F	EXCLUIDO/A
29122496B	EXCLUIDO/A
29988014X	EXCLUIDO/A
30210942M	EXCLUIDO/A
30517938C	EXCLUIDO/A
30947564Y	EXCLUIDO/A
30969261Z	EXCLUIDO/A
30976218W	EXCLUIDO/A

30985883F	EXCLUIDO/A
30991750D	EXCLUIDO/A
31848409X	EXCLUIDO/A
32039965E	EXCLUIDO/A
32440592N	EXCLUIDO/A
33355734F	EXCLUIDO/A
33367130H	EXCLUIDO/A
33369126J	EXCLUIDO/A
33373486A	EXCLUIDO/A
33378173K	EXCLUIDO/A
33383454N	EXCLUIDO/A
33386224E	EXCLUIDO/A
33388776k	EXCLUIDO/A
33399989X	EXCLUIDO/A
33460351C	EXCLUIDO/A
34841780T	EXCLUIDO/A
34966521N	EXCLUIDO/A
35325152V	EXCLUIDO/A
35459506S	EXCLUIDO/A
38547014A	EXCLUIDO/A
39450195C	EXCLUIDO/A
43491029F	EXCLUIDO/A
43515107G	EXCLUIDO/A
43530449M	EXCLUIDO/A
43790155H	EXCLUIDO/A
44292634Q	EXCLUIDO/A
44367913Q	EXCLUIDO/A
44483387 F	EXCLUIDO/A
44581466Z	EXCLUIDO/A
44589761Q	EXCLUIDO/A
44592969V	EXCLUIDO/A
44597052Y	EXCLUIDO/A
44650395N	EXCLUIDO/A
44651975M	EXCLUIDO/A
44668796J	EXCLUIDO/A
45097285n	EXCLUIDO/A
45300823T	EXCLUIDO/A
45303783Q	EXCLUIDO/A
45662113Y	EXCLUIDO/A
45749048R	EXCLUIDO/A
45885064H	EXCLUIDO/A
45926281L	EXCLUIDO/A
45934507B	EXCLUIDO/A
46068771R	EXCLUIDO/A
46160971V	EXCLUIDO/A
46454019E	EXCLUIDO/A
46610484H	EXCLUIDO/A
46613169N	EXCLUIDO/A
46693700C	EXCLUIDO/A
46789053S	EXCLUIDO/A

47338697M	EXCLUIDO/A
47518705S	EXCLUIDO/A
47518973F	EXCLUIDO/A
47530681P	EXCLUIDO/A
48468243K	EXCLUIDO/A
48784956R	EXCLUIDO/A
49136014X	EXCLUIDO/A
49148433D	EXCLUIDO/A
49504514G	EXCLUIDO/A
50064811K	EXCLUIDO/A
50434068J	EXCLUIDO/A
50614979Y	EXCLUIDO/A
50816892W	EXCLUIDO/A
50852934A	EXCLUIDO/A
50975452T	EXCLUIDO/A
51372177K	EXCLUIDO/A
51901603x	EXCLUIDO/A
52129689M	EXCLUIDO/A
52483963X	EXCLUIDO/A
52511870H	EXCLUIDO/A
52512327S	EXCLUIDO/A
52541482Z	EXCLUIDO/A
52547573W	EXCLUIDO/A
52554288R	EXCLUIDO/A
52570014H	EXCLUIDO/A
52570083H	EXCLUIDO/A
52570321A	EXCLUIDO/A
52570529G	EXCLUIDO/A
52571150G	EXCLUIDO/A
52571184S	EXCLUIDO/A
52571331R	EXCLUIDO/A
52571358M	EXCLUIDO/A
52571369Q	EXCLUIDO/A
52571823X	EXCLUIDO/A
52572222H	EXCLUIDO/A
52572634Q	EXCLUIDO/A
52573668S	EXCLUIDO/A
52573823D	EXCLUIDO/A
52573878H	EXCLUIDO/A
52574059K	EXCLUIDO/A
52574110C	EXCLUIDO/A
52574245V	EXCLUIDO/A
52574262B	EXCLUIDO/A
52574305P	EXCLUIDO/A
52574611S	EXCLUIDO/A
52574660H	EXCLUIDO/A
52574838N	EXCLUIDO/A
52574924Y	EXCLUIDO/A
52575100K	EXCLUIDO/A
52575322J	EXCLUIDO/A
52575341D	EXCLUIDO/A
52575361Y	EXCLUIDO/A

52575701R	EXCLUIDO/A
52575752Y	EXCLUIDO/A
52575811L	EXCLUIDO/A
52575858C	EXCLUIDO/A
52576023R	EXCLUIDO/A
52576960H	EXCLUIDO/A
52577402T	EXCLUIDO/A
52577594P	EXCLUIDO/A
52577634W	EXCLUIDO/A
52577734X	EXCLUIDO/A
52577814K	EXCLUIDO/A
52577940D	EXCLUIDO/A
52578019L	EXCLUIDO/A
52578067k	EXCLUIDO/A
52578491P	EXCLUIDO/A
52578586B	EXCLUIDO/A
52579095Z	EXCLUIDO/A
52579172E	EXCLUIDO/A
52579326S	EXCLUIDO/A
52579493K	EXCLUIDO/A
52579792K	EXCLUIDO/A
52581562C	EXCLUIDO/A
52581578J	EXCLUIDO/A
52582035X	EXCLUIDO/A
52582311X	EXCLUIDO/A
52582313N	EXCLUIDO/A
52582387V	EXCLUIDO/A
52582823Q	EXCLUIDO/A
52582850C	EXCLUIDO/A
52582990E	EXCLUIDO/A
52583044F	EXCLUIDO/A
52583616G	EXCLUIDO/A
52583779Y	EXCLUIDO/A
52584325T	EXCLUIDO/A
52584367L	EXCLUIDO/A
52584606M	EXCLUIDO/A
52584917V	EXCLUIDO/A
52585428E	EXCLUIDO/A
52585539H	EXCLUIDO/A
52585556N	EXCLUIDO/A
52585804F	EXCLUIDO/A
52586148Y	EXCLUIDO/A
52586797B	EXCLUIDO/A
52587150L	EXCLUIDO/A
52587317W	EXCLUIDO/A
52587464B	EXCLUIDO/A
52588714L	EXCLUIDO/A
52588715C	EXCLUIDO/A
52588787T	EXCLUIDO/A
52588835W	EXCLUIDO/A
52588892J	EXCLUIDO/A
52589016E	EXCLUIDO/A

52589384E	EXCLUIDO/A
52589635C	EXCLUIDO/A
52589659K	EXCLUIDO/A
52589690Y	EXCLUIDO/A
52589990F	EXCLUIDO/A
52867092M	EXCLUIDO/A
53003217Q	EXCLUIDO/A
53150050v	EXCLUIDO/A
53150118Q	EXCLUIDO/A
53150265W	EXCLUIDO/A
53150369Z	EXCLUIDO/A
53150391J	EXCLUIDO/A
53150691Z	EXCLUIDO/A
53151512F	EXCLUIDO/A
53151831G	EXCLUIDO/A
531518378L	EXCLUIDO/A
53151944W	EXCLUIDO/A
53152025Z	EXCLUIDO/A
53152224Y	EXCLUIDO/A
53152253N	EXCLUIDO/A
53152257Q	EXCLUIDO/A
53152437N	EXCLUIDO/A
53152467L	EXCLUIDO/A
53152525P	EXCLUIDO/A
53152673M	EXCLUIDO/A
53152731F	EXCLUIDO/A
53152821M	EXCLUIDO/A
53152951C	EXCLUIDO/A
53153368T	EXCLUIDO/A
53153621T	EXCLUIDO/A
53153691R	EXCLUIDO/A
53153715W	EXCLUIDO/A
53153739A	EXCLUIDO/A
53153793B	EXCLUIDO/A
53153877A	EXCLUIDO/A
53154065F	EXCLUIDO/A
53154715J	EXCLUIDO/A
53154856Q	EXCLUIDO/A
53154936G	EXCLUIDO/A
53155021C	EXCLUIDO/A
53155113C	EXCLUIDO/A
53155218X	EXCLUIDO/A
53155242B	EXCLUIDO/A
53155302W	EXCLUIDO/A
53155398y	EXCLUIDO/A
53155459K	EXCLUIDO/A
53155572L	EXCLUIDO/A
53155600R	EXCLUIDO/A
53155670W	EXCLUIDO/A
53155774Z	EXCLUIDO/A
53155961V	EXCLUIDO/A
53156085A	EXCLUIDO/A

53156279J	EXCLUIDO/A
53156292A	EXCLUIDO/A
53156368X	EXCLUIDO/A
53156597D	EXCLUIDO/A
53156954K	EXCLUIDO/A
53157089H	EXCLUIDO/A
53157419A	EXCLUIDO/A
53157563D	EXCLUIDO/A
53157658N	EXCLUIDO/A
53157735C	EXCLUIDO/A
53157798Z	EXCLUIDO/A
53157809W	EXCLUIDO/A
53157829E	EXCLUIDO/A
53158189Z	EXCLUIDO/A
53158974V	EXCLUIDO/A
53159153n	EXCLUIDO/A
53159262Y	EXCLUIDO/A
53159322C	EXCLUIDO/A
53159414C	EXCLUIDO/A
53159459L	EXCLUIDO/A
53159661Z	EXCLUIDO/A
53365213S	EXCLUIDO/A
53365295M	EXCLUIDO/A
53365360R	EXCLUIDO/A
53365469H	EXCLUIDO/A
53365594M	EXCLUIDO/A
53365724C	EXCLUIDO/A
53365750T	EXCLUIDO/A
53366418R	EXCLUIDO/A
53366756V	EXCLUIDO/A
53366823S	EXCLUIDO/A
53367087A	EXCLUIDO/A
53367110A	EXCLUIDO/A
53367412Y	EXCLUIDO/A
53367437P	EXCLUIDO/A
53367605S	EXCLUIDO/A
53367789S	EXCLUIDO/A
53367793L	EXCLUIDO/A
53368054G	EXCLUIDO/A
53368083X	EXCLUIDO/A
53368198X	EXCLUIDO/A
53368212W	EXCLUIDO/A
53368263Y	EXCLUIDO/A
53368292N	EXCLUIDO/A
53368563F	EXCLUIDO/A
53368734V	EXCLUIDO/A
53368782L	EXCLUIDO/A
53369178R	EXCLUIDO/A
53369183Y	EXCLUIDO/A
53369198K	EXCLUIDO/A
53369200T	EXCLUIDO/A
53369272A	EXCLUIDO/A

53369316R	EXCLUIDO/A
53369903J	EXCLUIDO/A
53369957K	EXCLUIDO/A
53370073E	EXCLUIDO/A
53370296S	EXCLUIDO/A
53370336D	EXCLUIDO/A
53370361B	EXCLUIDO/A
53370509K	EXCLUIDO/A
53370534T	EXCLUIDO/A
53370559W	EXCLUIDO/A
53370877K	EXCLUIDO/A
53371028B	EXCLUIDO/A
53371077Z	EXCLUIDO/A
53371142X	EXCLUIDO/A
53371196H	EXCLUIDO/A
53371860S	EXCLUIDO/A
53371909H	EXCLUIDO/A
53372143E	EXCLUIDO/A
53372278L	EXCLUIDO/A
53372399W	EXCLUIDO/A
53372531L	EXCLUIDO/A
53372551Q	EXCLUIDO/A
53372680F	EXCLUIDO/A
53372681P	EXCLUIDO/A
53373078Z	EXCLUIDO/A
53373206G	EXCLUIDO/A
5337320W	EXCLUIDO/A
53373458A	EXCLUIDO/A
53373655Q	EXCLUIDO/A
53374016D	EXCLUIDO/A
53374096c	EXCLUIDO/A
53374280C	EXCLUIDO/A
53374305E	EXCLUIDO/A
53374532L	EXCLUIDO/A
53374720T	EXCLUIDO/A
53374770G	EXCLUIDO/A
53374862G	EXCLUIDO/A
53374912P	EXCLUIDO/A
53374963 J	EXCLUIDO/A
53655015V	EXCLUIDO/A
53655020E	EXCLUIDO/A
53655053D	EXCLUIDO/A
53655101B	EXCLUIDO/A
53655171N	EXCLUIDO/A
53655255G	EXCLUIDO/A
53655270L	EXCLUIDO/A
53655579Y	EXCLUIDO/A
53655698X	EXCLUIDO/A
53655767X	EXCLUIDO/A
53655987T	EXCLUIDO/A
53656033T	EXCLUIDO/A
53656087P	EXCLUIDO/A

53656187Q	EXCLUIDO/A
53656192K	EXCLUIDO/A
53656234V	EXCLUIDO/A
53656452M	EXCLUIDO/A
53656487V	EXCLUIDO/A
53656727G	EXCLUIDO/A
53669001L	EXCLUIDO/A
53669068V	EXCLUIDO/A
53669147G	EXCLUIDO/A
53669183V	EXCLUIDO/A
53669208L	EXCLUIDO/A
53669231L	EXCLUIDO/A
53669662J	EXCLUIDO/A
53669717E	EXCLUIDO/A
53669762K	EXCLUIDO/A
53670077Z	EXCLUIDO/A
53670298M	EXCLUIDO/A
53670370P	EXCLUIDO/A
53670391Y	EXCLUIDO/A
53670397N	EXCLUIDO/A
53670427L	EXCLUIDO/A
53670697J	EXCLUIDO/A
53670734G	EXCLUIDO/A
53670785D	EXCLUIDO/A
53670802A	EXCLUIDO/A
53670888C	EXCLUIDO/A
53670909H	EXCLUIDO/A
53670924X	EXCLUIDO/A
53671314D	EXCLUIDO/A
53671420T	EXCLUIDO/A
53671562G	EXCLUIDO/A
53671706X	EXCLUIDO/A
53671754N	EXCLUIDO/A
53682557M	EXCLUIDO/A
53692667H	EXCLUIDO/A
53702011R	EXCLUIDO/A
53702107M	EXCLUIDO/A
53740078A	EXCLUIDO/A
53740226J	EXCLUIDO/A
53740323H	EXCLUIDO/A
53740384X	EXCLUIDO/A
53740524N	EXCLUIDO/A
53741256P	EXCLUIDO/A
53741550A	EXCLUIDO/A
53741646F	EXCLUIDO/A
53741686R	EXCLUIDO/A
53741798K	EXCLUIDO/A
53741863V	EXCLUIDO/A
53741932V	EXCLUIDO/A
53741991F	EXCLUIDO/A
53742362X	EXCLUIDO/A
53742406P	EXCLUIDO/A

53742485H	EXCLUIDO/A
53742567P	EXCLUIDO/A
53742581E	EXCLUIDO/A
53742640N	EXCLUIDO/A
53742702m	EXCLUIDO/A
53742840M	EXCLUIDO/A
53743332Z	EXCLUIDO/A
53743399N	EXCLUIDO/A
53743536B	EXCLUIDO/A
53743604X	EXCLUIDO/A
53743774L	EXCLUIDO/A
53743786P	EXCLUIDO/A
53743937K	EXCLUIDO/A
53744139Q	EXCLUIDO/A
53744193R	EXCLUIDO/A
53744439V	EXCLUIDO/A
53744538R	EXCLUIDO/A
53744933M	EXCLUIDO/A
53745000A	EXCLUIDO/A
53895095T	EXCLUIDO/A
53895242SD	EXCLUIDO/A
53895457V	EXCLUIDO/A
53895582G	EXCLUIDO/A
53895600E	EXCLUIDO/A
53895645K	EXCLUIDO/A
53895868z	EXCLUIDO/A
53895929J	EXCLUIDO/A
53896119N	EXCLUIDO/A
53896498T	EXCLUIDO/A
53896540L	EXCLUIDO/A
53896591R	EXCLUIDO/A
53896797T	EXCLUIDO/A
53896867R	EXCLUIDO/A
53896931L	EXCLUIDO/A
53897405X	EXCLUIDO/A
53897445G	EXCLUIDO/A
53897651A	EXCLUIDO/A
53897844N	EXCLUIDO/A
53897913N	EXCLUIDO/A
53898127L	EXCLUIDO/A
53898433A	EXCLUIDO/A
53898466J	EXCLUIDO/A
53898627J	EXCLUIDO/A
53898839H	EXCLUIDO/A
53898842K	EXCLUIDO/A
53898924B	EXCLUIDO/A
53899090Q	EXCLUIDO/A
53899160V	EXCLUIDO/A
53899224N	EXCLUIDO/A
53899306W	EXCLUIDO/A
53899345H	EXCLUIDO/A
53899554C	EXCLUIDO/A

53899571Z	EXCLUIDO/A
53899749P	EXCLUIDO/A
53899781V	EXCLUIDO/A
53899908Y	EXCLUIDO/A
53899944L	EXCLUIDO/A
53899949R	EXCLUIDO/A
53925042R	EXCLUIDO/A
53925586Q	EXCLUIDO/A
53925605N	EXCLUIDO/A
53925710W	EXCLUIDO/A
53926478B	EXCLUIDO/A
53926628T	EXCLUIDO/A
53926753X	EXCLUIDO/A
53926774P	EXCLUIDO/A
53927253G	EXCLUIDO/A
53927262J	EXCLUIDO/A
53927511D	EXCLUIDO/A
53927627X	EXCLUIDO/A
53928215T	EXCLUIDO/A
53928231Q	EXCLUIDO/A
53928497Y	EXCLUIDO/A
53928572N	EXCLUIDO/A
53928635Y	EXCLUIDO/A
53928765K	EXCLUIDO/A
53928788K	EXCLUIDO/A
53928893B	EXCLUIDO/A
53928996E	EXCLUIDO/A
53929088E	EXCLUIDO/A
53929143P	EXCLUIDO/A
53929245H	EXCLUIDO/A
53929270C	EXCLUIDO/A
53929434T	EXCLUIDO/A
54234361Q	EXCLUIDO/A
54234684V	EXCLUIDO/A
54234756C	EXCLUIDO/A
54234876W	EXCLUIDO/A
54234933J	EXCLUIDO/A
54235295F	EXCLUIDO/A
54235714N	EXCLUIDO/A
54235837C	EXCLUIDO/A
54236106J	EXCLUIDO/A
54236900W	EXCLUIDO/A
54236908X	EXCLUIDO/A
54237196E	EXCLUIDO/A
54237559V	EXCLUIDO/A
54237598X	EXCLUIDO/A
54237770K	EXCLUIDO/A
54238267N	EXCLUIDO/A
54238562P	EXCLUIDO/A
54238600T	EXCLUIDO/A
54238893V	EXCLUIDO/A
54370050M	EXCLUIDO/A

54370743P	EXCLUIDO/A
54370898W	EXCLUIDO/A
54371174W	EXCLUIDO/A
54371230N	EXCLUIDO/A
54371258V	EXCLUIDO/A
54371320X	EXCLUIDO/A
54371532S	EXCLUIDO/A
54371617P	EXCLUIDO/A
54372193D	EXCLUIDO/A
54372206E	EXCLUIDO/A
54372984H	EXCLUIDO/A
54373068X	EXCLUIDO/A
54373796N	EXCLUIDO/A
54374058B	EXCLUIDO/A
54374121 M	EXCLUIDO/A
54529525K	EXCLUIDO/A
54530024Z	EXCLUIDO/A
54530058Y	EXCLUIDO/A
54530648V	EXCLUIDO/A
54530930T	EXCLUIDO/A
54530951K	EXCLUIDO/A
54531066K	EXCLUIDO/A
54531326M	EXCLUIDO/A
54531788F	EXCLUIDO/A
54531918E	EXCLUIDO/A
54533097M	EXCLUIDO/A
54533405Z	EXCLUIDO/A
54631067H	EXCLUIDO/A
55121015C	EXCLUIDO/A
55122067Z	EXCLUIDO/A
55122332A	EXCLUIDO/A
55123758A	EXCLUIDO/A
55124572N	EXCLUIDO/A
55124890P	EXCLUIDO/A
5896590T	EXCLUIDO/A
70585040H	EXCLUIDO/A
71044503X	EXCLUIDO/A
71702687A	
74035820Q	EXCLUIDO/A
74637120G	EXCLUIDO/A
74740637K	EXCLUIDO/A
74807519L	EXCLUIDO/A
74812871N	EXCLUIDO/A
74814457B	EXCLUIDO/A
74814484S	EXCLUIDO/A
74816211V	EXCLUIDO/A
74816458B	EXCLUIDO/A
74816736J	EXCLUIDO/A
74821902G	EXCLUIDO/A
74839689N	EXCLUIDO/A
74841869F	EXCLUIDO/A
74861948F	EXCLUIDO/A

74867476S	EXCLUIDO/A
74884413R	EXCLUIDO/A
74885939D	EXCLUIDO/A
75094947Q	EXCLUIDO/A
75144435P	EXCLUIDO/A
75263460P	EXCLUIDO/A
76426577S	EXCLUIDO/A
76440308S	EXCLUIDO/A
76441735Q	EXCLUIDO/A
76641891A	EXCLUIDO/A
76699629V	EXCLUIDO/A
76748961P	EXCLUIDO/A
76751661V	EXCLUIDO/A
76862282P	EXCLUIDO/A
77181127G	EXCLUIDO/A
77198796D	EXCLUIDO/A
77199526S	EXCLUIDO/A
77230666R	EXCLUIDO/A
77232240B	EXCLUIDO/A
77436427G	EXCLUIDO/A
77445219X	EXCLUIDO/A
77467610E	EXCLUIDO/A
77468468Y	EXCLUIDO/A
77468532R	EXCLUIDO/A
77468848H	EXCLUIDO/A
77469106T	EXCLUIDO/A
77469560V	EXCLUIDO/A
77470066V	EXCLUIDO/A
77470420A	EXCLUIDO/A
77470635B	EXCLUIDO/A
77471102H	EXCLUIDO/A
77471294A	EXCLUIDO/A
77471353Q	EXCLUIDO/A
77471711Y	EXCLUIDO/A
77472467A	EXCLUIDO/A
77472613B	EXCLUIDO/A
77473039T	EXCLUIDO/A
77473082C	EXCLUIDO/A
77473377Q	EXCLUIDO/A
77473531D	EXCLUIDO/A
77473556B	EXCLUIDO/A
77474177B	EXCLUIDO/A
77474268X	EXCLUIDO/A
77474325K	EXCLUIDO/A
77474504Q	EXCLUIDO/A
77474989H	EXCLUIDO/A
77494625N	EXCLUIDO/A
77664190K	EXCLUIDO/A
77665542Q	EXCLUIDO/A
77693387P	EXCLUIDO/A
77808543A	EXCLUIDO/A
77959032A	EXCLUIDO/A

78162351W	EXCLUIDO/A
78686159P	EXCLUIDO/A
78931734N	EXCLUIDO/A
79037260Z	EXCLUIDO/A
79200151L	EXCLUIDO/A
79869819N	EXCLUIDO/A
80121021S	EXCLUIDO/A
80140925R	EXCLUIDO/A
SGI	EXCLUIDO/A
X0145620F	EXCLUIDO/A
X0707984K	EXCLUIDO/A
X0825695H	EXCLUIDO/A
X2012301P	EXCLUIDO/A
X2427420T	EXCLUIDO/A
X2456051L	EXCLUIDO/A
X3423289S	EXCLUIDO/A
X3596983J	EXCLUIDO/A
X3946266H	EXCLUIDO/A
X4188451J	EXCLUIDO/A
X5001177B	EXCLUIDO/A
X5287450A	EXCLUIDO/A
X5918604Z	EXCLUIDO/A
X6338863V	EXCLUIDO/A
X6390025G	EXCLUIDO/A
X6821781G	EXCLUIDO/A
X6839158Q	EXCLUIDO/A
X6893337F	EXCLUIDO/A
X7247340V	EXCLUIDO/A
X7607227T	EXCLUIDO/A
X7607271K	EXCLUIDO/A
X7789353N	EXCLUIDO/A
X784862M	EXCLUIDO/A
X8015844E	EXCLUIDO/A
X8258674H	EXCLUIDO/A
X8321318X	EXCLUIDO/A
X8443267J	EXCLUIDO/A
X8522945L	EXCLUIDO/A
X8691577S	EXCLUIDO/A
X8917033W	EXCLUIDO/A
X9637816B	EXCLUIDO/A
X9663629H	EXCLUIDO/A
X9781992T	EXCLUIDO/A
X984044H	EXCLUIDO/A
X9995856X	EXCLUIDO/A
Y 2180175 L	EXCLUIDO/A
Y0308202Q	EXCLUIDO/A
Y0308546S	EXCLUIDO/A
Y0458450M	EXCLUIDO/A
Y0718863N	EXCLUIDO/A
Y0816309F	EXCLUIDO/A
Y0849914D	EXCLUIDO/A
Y1244859K	EXCLUIDO/A

Y1907341b	EXCLUIDO/A
Y2094977J	EXCLUIDO/A
Y2112928R	EXCLUIDO/A
Y2347247L	EXCLUIDO/A
Y2483150S	EXCLUIDO/A
Y2763316H	EXCLUIDO/A
Y2787399C	EXCLUIDO/A
Y3113458P	EXCLUIDO/A
Y3140684W	EXCLUIDO/A
Y3244734T	EXCLUIDO/A
Y3749664B	EXCLUIDO/A
Y4859429A	EXCLUIDO/A
Y4962848Z	EXCLUIDO/A
Y5405442L	EXCLUIDO/A
Y6256655W	EXCLUIDO/A
Y6661951S	EXCLUIDO/A
Y6707448M	EXCLUIDO/A
Y7320545G	EXCLUIDO/A
Y7474573R	EXCLUIDO/A
Y7536971T	EXCLUIDO/A
Y7693839P	EXCLUIDO/A
Y7757155M	EXCLUIDO/A
Y7873850K	EXCLUIDO/A
Y78815	EXCLUIDO/A
Y7941336W	EXCLUIDO/A
Y8533865M	EXCLUIDO/A
Y8587057K	EXCLUIDO/A

CONSERJE GRUPO RESERVA					
DNI	Académica	Cursos	Experiencia	Total	Puesto
00827456P	1,00	0,00	0,60	1,60	22
11419119X	0,50	0,00	0,60	1,10	34
18026723J	0,50	0,00	0,30	0,80	48
23015004P	0,00	0,00	0,00	0,00	115
24894531K	0,00	0,55	0,00	0,55	55
24902191E	0,00	0,30	2,30	2,60	14
25046886R	0,25	0,00	0,00	0,25	92
25087651X	0,00	0,00	0,00	0,00	96
25096837L	0,50	0,00	4,00	4,00	3
25100250M	0,50	0,25	0,00	0,75	52
25664337V	0,50	0,00	0,00	0,50	67
25717498W	0,00	0,00	4,00	4,00	6
27392137B	0,00	0,00	3,00	3,00	11
31000905X	2,00	0,15	0,00	2,15	16
31838386S	0,50	0,00	0,00	0,50	68
33362444R	0,50	0,00	0,00	0,50	58
33379130N	0,00	0,00	0,00	0,00	97
33386225T	0,25	0,00	0,00	0,25	94
33389024Q	2,00	0,00	0,00	2,00	17
33399252D	0,50	0,00	4,00	4,50	4
33976254X	0,50	0,05	0,00	0,55	56
44577065Y	0,00	0,00	0,00	0,00	98
44588125A	1,00	0,00	0,00	1,00	40
52570562Z	0,25	0,45	0,00	0,70	53
52570627X	0,50	0,00	0,00	0,50	70
52571245F	0,00	0,00	0,00	0,00	99
52573021N	0,00	0,00	0,00	0,00	100
52573451M	0,50	0,10	0,00	0,60	54
52575813K	0,25	0,00	0,00	0,25	73
52576982V	0,00	1,10	4,00	5,10	2
52577684Y	0,00	0,00	0,00	0,00	101
52578257G	1,00	0,60	0,00	1,60	21
52579028Q	0,00	0,25	4,00	4,25	5
52579195E	0,50	0,00	0,50	1,00	41
52581632K	0,25	1,50	0,00	1,75	20
52582340Q	0,25	0,00	0,00	0,25	89
52585449C	0,25	0,00	0,00	0,25	72
52585912T	0,25	0,00	0,00	0,25	88
52586792Y	0,00	0,00	0,00	0,00	102
52587668P	0,00	0,00	0,00	0,00	103
52588264Y	0,50	0,00	0,00	0,50	59
52588378M	0,50	0,00	0,00	0,50	71
52588871S	1,00	0,45	0,00	1,45	26
52589062E	0,25	0,00	0,00	0,25	91
52589672B	0,50	0,55	0,00	1,05	37
52589693D	2,00	1,45	0,00	3,45	7
53150168C	2,00	0,00	0,00	2,00	18
53150681G	0,50	0,00	0,00	0,50	60
53151158K	0,00	0,00	0,00	0,00	104
53151358Z	0,25	0,00	0,00	0,25	74
53151657Z	0,50	0,55	0,00	1,05	38

53152073Q	0,25	0,60	1,90	2,75	12
53152945Z	0,00	0,00	0,00	0,00	105
53153927F	0,50	0,00	0,00	0,50	61
53154643x	0,25	0,00	0,00	0,25	95
53155327G	0,00	0,00	0,00	0,00	106
53155820Z	0,50	1,95	0,60	3,05	10
53156412P	0,00	0,00	0,00	0,00	107
53157519B	0,00	0,00	0,00	0,00	108
53158203M	0,25	0,00	0,00	0,25	75
53158339A	0,50	0,00	0,00	0,50	62
53158825Y	0,25	0,80	0,00	1,05	39
53365195C	2,00	1,10	0,00	3,10	9
53365405T	1,00	0,10	0,10	1,20	30
53365469H	0,25	0,00	0,00	0,25	90
53365908C	0,00	0,05	0,20	0,25	76
53366215M	0,50	0,00	0,30	0,80	49
53366228H	1,00	0,00	0,00	1,00	42
53366401F	0,50	0,05	0,00	0,55	57
53366406N	0,50	0,00	0,60	1,10	35
53366639S	0,25	0,00	0,00	0,25	77
53368659B	0,00	0,00	0,00	0,00	109
53368856R	0,25	0,00	0,00	0,25	78
53370147G	0,25	0,00	0,00	0,25	79
53371442B	0,50	0,00	0,00	0,50	63
53372327E	0,00	0,00	0,00	0,00	114
53372419E	0,50	0,00	0,70	1,20	31
53373161M	0,50	0,10	0,80	1,40	27
53373220H	2,00	0,00	0,00	2,00	19
53374144E	0,50	0,40	0,00	0,90	47
53656199M	0,25	0,65	0,60	0,90	46
53656199M	0,25	0,00	0,00	0,25	80
53669176X	0,25	0,00	0,00	0,25	81
53669949R	0,50	0,00	0,00	0,50	64
53670519L	0,00	0,00	0,00	0,00	110
53742064B	0,25	0,00	0,00	0,25	82
53742364N	0,25	0,00	0,00	0,25	86
53743969F	0,25	0,00	0,00	0,25	83
53896521T	0,50	0,00	0,00	0,50	65
53896534J	0,50	0,10	0,50	1,10	36
53897126F	0,25	0,00	0,00	0,25	93
53898054S	0,25	0,00	0,00	0,25	87
53898054S	0,00	0,00	0,00	0,00	111
53929153H	0,50	0,35	0,50	1,35	28
54371220W	1,00	0,55	0,00	1,55	23
54373048J	0,50	0,00	0,00	0,50	66
7176394H	0,50	0,00	0,50	1,00	43
74815460W	0,00	0,00	0,00	0,00	112
74816249D	0,00	0,00	0,00	0,00	113
76425322W	0,50	0,45	0,00	0,95	45
77468719G	0,25	0,00	0,00	0,25	84
77469173K	1,00	0,00	0,20	1,20	32
77469780F	0,00	0,50	0,30	0,80	50
77470544N	0,50	0,00	0,30	0,80	51
77470758L	1,00	0,00	0,00	1,00	44

77470842B	0,50	1,85	0,90	3,25	8
77470923T	0,50	0,00	0,00	0,50	69
77471337T	1,00	0,25	0,00	1,25	29
77471399Q	0,00	0,00	0,00	0,00	116
77472424Y	0,50	1,00	1,20	2,70	13
77472424Y	0,50	1,00	0,00	1,50	25
77472575L	0,00	3,00	3,30	6,30	1
77472982N	0,00	1,55	0,00	1,55	24
77474286M	0,25	0,00	0,00	0,25	85
77474625E	0,00	2,40	0,00	2,40	15
X0267138Q	0,00	1,15	0,00	1,15	33

CONSERJE GRUPO RESERVA EXCLUIDOS/AS	
DNI	Situación
08865270N	EXCLUIDO/A
20417064X	EXCLUIDO/A
24832555F	EXCLUIDO/A
24853192J	EXCLUIDO/A
24864455Y	EXCLUIDO/A
24900589F	EXCLUIDO/A
25693659Z	EXCLUIDO/A
26971245I	EXCLUIDO/A
33383454N	EXCLUIDO/A
33867416P	EXCLUIDO/A
39727977P	EXCLUIDO/A
42766163D	EXCLUIDO/A
43535821h	EXCLUIDO/A
43790155H	EXCLUIDO/A
44578132S	EXCLUIDO/A
46858731A	EXCLUIDO/A
52572734R	EXCLUIDO/A
52573640X	EXCLUIDO/A
52574544V	EXCLUIDO/A
53158934T	EXCLUIDO/A
53158974V	EXCLUIDO/A
53367210B	EXCLUIDO/A
53370530L	EXCLUIDO/A
53374451F	EXCLUIDO/A
53670734G	EXCLUIDO/A
54371536L	EXCLUIDO/A
73501558K	EXCLUIDO/A
74850348E	EXCLUIDO/A
74856456N	EXCLUIDO/A
74868678K	EXCLUIDO/A
77472879R	EXCLUIDO/A
X8478048H	EXCLUIDO/A