

Zestawienie tabelaryczne ekosystemów referencyjnych	
Adres leśny	Powierzchnia
01-20-1-01-1 -a -00	0,81
01-20-1-01-1 -c -00	1,4
01-20-1-01-1 -g -00	0,45
01-20-1-01-1 -n -00	0,49
01-20-1-01-1 -o -00	1,76
01-20-1-01-10 -h -00	2,23
01-20-1-01-11 -b -00	3,99
01-20-1-01-12A -a -00	11,62
01-20-1-01-12A -h -00	0,7
01-20-1-01-13 -c -00	0,68
01-20-1-01-13 -h -00	0,62
01-20-1-01-13 -i -00	1,37
01-20-1-01-13A -a -00	3,59
01-20-1-01-13A -b -00	3,24
01-20-1-01-15 -a -00	3,71
01-20-1-01-15 -c -00	2,25
01-20-1-01-15 -g -00	2,93
01-20-1-01-15 -n -00	1,05
01-20-1-01-15A -b -00	7,63
01-20-1-01-16 -a -00	0,47
01-20-1-01-16 -b -00	1,91
01-20-1-01-16 -d -00	1,37
01-20-1-01-16 -j -00	4,87
01-20-1-01-17 -b -00	6,46
01-20-1-01-17 -d -00	1,28
01-20-1-01-19 -b -00	1,9
01-20-1-01-1A -k -00	10,55
01-20-1-01-1A -l -00	1,59
01-20-1-01-1A -m -00	1,21
01-20-1-01-20 -a -00	7,12
01-20-1-01-20A -b -00	2,8
01-20-1-01-20B -b -00	1,57
01-20-1-01-20B -p -00	2,03
01-20-1-01-24 -f -00	1,88
01-20-1-01-25 -d -00	4,3
01-20-1-01-26 -a -00	8,12
01-20-1-01-26 -j -00	2,1
01-20-1-01-26 -n -00	2,23
01-20-1-01-27A -a -00	17,42
01-20-1-01-27A -c -00	5,5
01-20-1-01-28 -b -00	3,3
01-20-1-01-28 -j -00	3,06
01-20-1-01-3 -a -00	6,31
01-20-1-01-32 -b -00	7,44
01-20-1-01-32 -d -00	2,47
01-20-1-01-32 -g -00	1,69
01-20-1-01-32 -j -00	1,35

01-20-1-01-32 -l -00	1,61
01-20-1-01-37A -c -00	1,42
01-20-1-01-4 -b -00	8,58
01-20-1-01-46A -a -00	6,9
01-20-1-01-46A -b -00	16,64
01-20-1-01-46A -c -00	5,58
01-20-1-01-46A -d -00	2,73
01-20-1-01-5 -a -00	7,76
01-20-1-01-5 -b -00	1,52
01-20-1-01-5 -c -00	1,01
01-20-1-01-5 -d -00	1,25
01-20-1-01-5 -j -00	3,21
01-20-1-01-5 -n -00	0,33
01-20-1-01-5 -o -00	1,31
01-20-1-01-5 -p -00	1,13
01-20-1-01-5 -t -00	0,9
01-20-1-01-50 -a -00	2,16
01-20-1-01-50 -b -00	3,44
01-20-1-01-50 -j -00	2,04
01-20-1-01-50 -k -00	1,71
01-20-1-01-51 -b -00	5,04
01-20-1-01-52 -d -00	4,63
01-20-1-01-52 -f -00	2,42
01-20-1-01-52 -h -00	0,75
01-20-1-01-53 -d -00	2,87
01-20-1-01-54 -d -00	1,02
01-20-1-01-9 -b -00	2,54
01-20-1-01-9 -c -00	3,85
01-20-1-01-9 -f -00	5,44
01-20-1-03-102 -b -00	2,23
01-20-1-03-103 -b -00	2,51
01-20-1-03-104 -c -00	2,4
01-20-1-03-117 -a -00	5,77
01-20-1-03-120 -f -00	1,68
01-20-1-03-120 -h -00	0,97
01-20-1-03-133 -d -00	0,95
01-20-1-03-134 -f -00	1,95
01-20-1-03-135 -d -00	4,55
01-20-1-03-136 -a -00	1,51
01-20-1-03-159 -a -00	2,58
01-20-1-03-160 -a -00	2,71
01-20-1-03-160 -b -00	0,66
01-20-1-03-163 -a -00	0,63
01-20-1-03-164 -i -00	1,03
01-20-1-03-165 -d -00	0,16
01-20-1-03-176 -b -00	1,91
01-20-1-03-182 -c -00	1,21
01-20-1-03-192 -a -00	10,73
01-20-1-03-192 -b -00	2,97
01-20-1-03-193 -b -00	12,91

01-20-1-03-193 -d -00	4,82
01-20-1-03-198 -g -00	0,4
01-20-1-03-199 -a -00	0,58
01-20-1-03-207 -a -00	1,68
01-20-1-03-207 -b -00	5,47
01-20-1-03-207 -d -00	2,39
01-20-1-03-207 -f -00	2,03
01-20-1-03-234 -a -00	0,99
01-20-1-03-234 -i -00	0,71
01-20-1-03-69 -a -00	2,25
01-20-1-03-69 -c -00	1,59
01-20-1-03-69 -d -00	1,75
01-20-1-03-70 -f -00	1,3
01-20-1-03-70 -g -00	1,13
01-20-1-03-70 -h -00	0,84
01-20-1-03-70 -i -00	1,12
01-20-1-03-86 -f -00	1,97
01-20-1-03-86 -g -00	1,36
01-20-1-03-88 -b -00	1,82
01-20-1-03-92 -g -00	0,55
01-20-1-03-92 -n -00	0,47
01-20-1-04-100 -c -00	4,74
01-20-1-04-127 -a -00	1,89
01-20-1-04-127 -b -00	1,18
01-20-1-04-127 -c -00	1,32
01-20-1-04-127 -h -00	0,66
01-20-1-04-131 -c -00	0,59
01-20-1-04-147 -a -00	1,3
01-20-1-04-148 -c -00	6,95
01-20-1-04-148 -g -00	0,68
01-20-1-04-152 -g -00	0,8
01-20-1-04-153 -b -00	2,59
01-20-1-04-156 -b -00	1,07
01-20-1-04-158 -h -00	1,62
01-20-1-04-173 -c -00	1,06
01-20-1-04-175 -d -00	1,72
01-20-1-04-186 -a -00	10,54
01-20-1-04-186 -c -00	5,6
01-20-1-04-187 -f -00	8,13
01-20-1-04-191 -a -00	0,95
01-20-1-04-191 -j -00	0,34
01-20-1-04-201 -a -00	11,04
01-20-1-04-202 -b -00	0,27
01-20-1-04-202 -g -00	0,96
01-20-1-04-202 -m -00	0,6
01-20-1-04-215 -c -00	1,46
01-20-1-04-215 -f -00	1,03
01-20-1-04-215 -g -00	0,67
01-20-1-04-215 -i -00	6,86
01-20-1-04-215 -j -00	1,03

01-20-1-04-215 -k -00	0,75
01-20-1-04-215 -l -00	2,07
01-20-1-04-215 -m -00	1,17
01-20-1-04-215 -n -00	0,53
01-20-1-04-215 -o -00	8,27
01-20-1-04-216 -a -00	2,58
01-20-1-04-216 -h -00	3,74
01-20-1-04-216 -i -00	4,14
01-20-1-04-222 -b -00	1,93
01-20-1-04-229A -a -00	1,31
01-20-1-04-229A -b -00	2,11
01-20-1-04-229A -c -00	5,68
01-20-1-04-229A -i -00	0,9
01-20-1-04-229A -j -00	2,09
01-20-1-04-229A -k -00	6,11
01-20-1-04-46 -k -00	1,03
01-20-1-04-47 -a -00	1,39
01-20-1-04-47 -j -00	1,85
01-20-1-04-48 -g -00	1,07
01-20-1-04-48 -k -00	3,23
01-20-1-04-48 -l -00	4,15
01-20-1-04-48 -p -00	1,31
01-20-1-04-48 -r -00	3,8
01-20-1-04-48 -s -00	1,03
01-20-1-04-62 -d -00	3,93
01-20-1-04-62 -h -00	2,09
01-20-1-04-63 -d -00	0,83
01-20-1-04-63 -f -00	3,14
01-20-1-04-63 -g -00	3,22
01-20-1-04-64 -b -00	1,41
01-20-1-04-65 -b -00	3,4
01-20-1-04-65 -c -00	3,76
01-20-1-04-65 -d -00	1,61
01-20-1-04-65 -g -00	3,2
01-20-1-04-65 -j -00	0,81
01-20-1-04-66 -d -00	2,01
01-20-1-04-66 -f -00	0,8
01-20-1-04-66 -g -00	0,91
01-20-1-04-66 -h -00	3,2
01-20-1-04-78 -a -00	3,19
01-20-1-04-79 -a -00	1,55
01-20-1-04-81 -b -00	0,45
01-20-1-04-82 -a -00	7,54
01-20-1-04-82 -f -00	1,07
01-20-1-04-96 -f -00	0,71
01-20-1-05-239 -i -00	0,32
01-20-1-05-242 -c -00	1,49
01-20-1-05-248 -k -00	1,22
01-20-1-05-252 -b -00	0,8
01-20-1-05-252 -c -00	1,51

01-20-1-05-252 -h -00	6,43
01-20-1-05-253 -d -00	0,43
01-20-1-05-253 -f -00	2,49
01-20-1-05-253 -g -00	1,37
01-20-1-05-257 -b -00	0,82
01-20-1-05-257 -d -00	0,32
01-20-1-05-260 -f -00	0,7
01-20-1-05-261 -b -00	0,25
01-20-1-05-261 -c -00	0,28
01-20-1-05-262 -a -00	0,55
01-20-1-05-263 -h -00	0,68
01-20-1-05-263A -a -00	0,81
01-20-1-05-263A -d -00	1,71
01-20-1-05-263A -k -00	1,1
01-20-1-05-263A -w -00	1,25
01-20-1-05-265 -h -00	0,85
01-20-1-05-266 -g -00	0,62
01-20-1-05-271 -a -00	0,97
01-20-1-05-288 -c -00	1,51
01-20-1-05-289 -g -00	0,71
01-20-1-05-291 -d -00	0,89
01-20-1-05-291 -h -00	0,91
01-20-1-05-381 -f -00	3,4
01-20-1-05-381 -m -00	0,42
01-20-1-05-381 -n -00	0,8
01-20-1-05-382A -c -00	1,15
01-20-1-05-382A -s -00	0,61
01-20-1-05-383 -d -00	2,78
01-20-1-05-383 -l -00	5,32
01-20-1-05-384 -a -00	10,67
01-20-1-05-384 -b -00	4,49
01-20-1-05-384 -c -00	1,53
01-20-1-05-384 -d -00	1,14
01-20-1-05-385 -a -00	3,28
01-20-1-05-385 -d -00	1,92
01-20-1-05-386 -c -00	2,43
01-20-1-05-387 -a -00	0,88
01-20-1-05-387 -b -00	3,42
01-20-1-05-387 -c -00	15,16
01-20-1-05-387 -d -00	2,01
01-20-1-05-388 -a -00	9,02
01-20-1-05-388 -b -00	0,59
01-20-1-05-388 -c -00	10,94
01-20-1-05-388 -d -00	3,08
01-20-1-05-388 -f -00	2,88
01-20-1-05-388 -g -00	2,65
01-20-1-05-389 -c -00	2,41
01-20-1-05-389 -f -00	2,34
01-20-1-05-389 -h -00	3,16
01-20-1-05-389 -i -00	1,44

01-20-1-05-389 -j -00	1,35
01-20-1-05-389 -k -00	0,73
01-20-1-06-292 -a -00	8,7
01-20-1-06-292 -b -00	2,35
01-20-1-06-292 -c -00	0,87
01-20-1-06-292 -d -00	1,16
01-20-1-06-292 -f -00	9,53
01-20-1-06-292 -g -00	3,77
01-20-1-06-292 -h -00	2,44
01-20-1-06-292 -i -00	2,22
01-20-1-06-292 -j -00	3,2
01-20-1-06-293 -b -00	0,58
01-20-1-06-293 -c -00	2,26
01-20-1-06-293 -d -00	1,58
01-20-1-06-293 -o -00	1,53
01-20-1-06-293 -p -00	0,56
01-20-1-06-294 -d -00	7,93
01-20-1-06-295 -a -00	1,03
01-20-1-06-295 -c -00	8,87
01-20-1-06-295 -d -00	0,8
01-20-1-06-295 -p -00	0,95
01-20-1-06-296 -a -00	1,55
01-20-1-06-296 -b -00	0,75
01-20-1-06-296 -d -00	0,48
01-20-1-06-297 -a -00	1,92
01-20-1-06-297 -d -00	1,29
01-20-1-06-297A -c -00	15,26
01-20-1-06-298 -a -00	1,19
01-20-1-06-298 -b -00	1,66
01-20-1-06-298 -g -00	1,68
01-20-1-06-299 -a -00	9,3
01-20-1-06-299 -b -00	0,26
01-20-1-06-301 -a -00	3,72
01-20-1-06-302 -a -00	5,6
01-20-1-06-302 -c -00	2,55
01-20-1-06-303 -b -00	6,86
01-20-1-06-303 -f -00	5,61
01-20-1-06-304 -c -00	4,99
01-20-1-06-304 -f -00	0,81
01-20-1-06-305 -a -00	3,55
01-20-1-06-306 -g -00	0,41
01-20-1-06-307 -h -00	1,67
01-20-1-06-310 -c -00	7,94
01-20-1-06-310 -i -00	7,23
01-20-1-06-311 -a -00	5,93
01-20-1-06-311 -h -00	0,83
01-20-1-06-312 -g -00	0,62
01-20-1-06-313 -c -00	0,87
01-20-1-06-318 -b -00	0,86
01-20-1-06-318 -c -00	1,18

01-20-1-06-318 -f -00	4,42
01-20-1-06-318 -k -00	1,18
01-20-1-06-319 -a -00	3,06
01-20-1-06-319 -c -00	3,52
01-20-1-06-319 -d -00	6,81
01-20-1-06-320 -h -00	3,92
01-20-1-06-323 -a -00	8,21
01-20-1-06-323 -d -00	4,41
01-20-1-06-324 -g -00	10,27
01-20-1-06-324 -i -00	2,91
01-20-1-06-324 -j -00	2
01-20-1-06-324B -a -00	0,51
01-20-1-06-324B -b -00	5,27
01-20-1-06-324B -c -00	11,61
01-20-1-06-324B -d -00	1,4
01-20-1-06-324B -f -00	7,33
01-20-1-06-324B -g -00	0,2
01-20-1-06-324C -a -00	6,6
01-20-1-06-324C -b -00	16,98
01-20-1-06-324C -c -00	2,82
01-20-1-06-324C -d -00	4,67
01-20-1-06-324C -f -00	0,19
01-20-1-06-324C -g -00	0,55
01-20-1-06-324C -h -00	5,13
01-20-1-06-329 -f -00	5,83
01-20-1-06-329 -g -00	0,7
01-20-1-06-330 -m -00	3,63
01-20-1-06-332 -a -00	9,68
01-20-1-06-332 -b -00	1,77
01-20-1-06-332 -c -00	2,41
01-20-1-06-332 -d -00	6,19
01-20-1-06-332 -f -00	1,45
01-20-1-06-332A -a -00	5,21
01-20-1-06-332A -b -00	12,12
01-20-1-06-332A -c -00	2,03
01-20-1-06-332A -d -00	6,28
01-20-1-06-332A -l -00	0,47
01-20-1-06-332B -k -00	1,42
01-20-1-06-332B -l -00	0,53
01-20-1-06-332B -m -00	1,13
01-20-1-06-332B -t -00	1,31
01-20-1-06-332C -c -00	1,48
01-20-1-06-332C -d -00	1
01-20-1-06-332C -f -00	0,76
01-20-1-06-332C -g -00	1,89
01-20-1-06-332C -h -00	16,13
01-20-1-06-332C -i -00	1,19
01-20-1-06-332C -j -00	0,38
01-20-1-06-332C -k -00	1,27
01-20-1-06-332C -l -00	0,86

01-20-1-06-332C -m -00	1,88
01-20-1-06-332C -n -00	2,46
01-20-1-06-332C -o -00	0,43
01-20-1-06-332C -p -00	4,13
01-20-1-06-332C -r -00	2,98
01-20-1-06-332C -s -00	0,5
01-20-1-06-332C -t -00	2,31
01-20-1-06-333 -g -00	3,23
01-20-1-06-333 -i -00	1,29
01-20-1-06-333 -j -00	0,4
01-20-1-06-334 -d -00	1,69
01-20-1-06-337 -g -00	0,26
01-20-1-06-337A -b -00	1,65
01-20-1-06-338 -h -00	1,34
01-20-1-06-338 -i -00	0,52
01-20-1-06-338 -j -00	15,47
01-20-1-06-338 -k -00	0,3
01-20-1-06-338 -l -00	2,24
01-20-1-06-339 -c -00	2,44
01-20-1-06-340 -c -00	3,93
01-20-1-06-340 -d -00	5,43
01-20-1-06-390 -j -00	0,48
01-20-1-06-390 -k -00	0,8
01-20-1-06-390 -l -00	3,25
01-20-1-06-390A -k -00	0,17
01-20-1-06-390B -b -00	1,53
01-20-1-06-390B -d -00	0,22
01-20-1-06-390B -f -00	1,91
01-20-1-06-390B -g -00	0,04
01-20-1-06-391 -m -00	0,27
01-20-1-06-391 -n -00	3,08
01-20-1-06-392 -a -00	9,99
01-20-1-06-392 -c -00	0,28
01-20-1-06-392 -g -00	0,56
01-20-1-07-109 -d -00	0,39
01-20-1-07-110 -c -00	2,09
01-20-1-07-110 -d -00	2,91
01-20-1-07-110 -f -00	1,01
01-20-1-07-110 -g -00	1,14
01-20-1-07-125 -f -00	3,4
01-20-1-07-125 -h -00	0,6
01-20-1-07-126 -c -00	3,23
01-20-1-07-150 -k -00	0,77
01-20-1-07-184 -d -00	0,99
01-20-1-07-184 -f -00	0,99
01-20-1-07-340A -a -00	2,78
01-20-1-07-341 -d -00	2,42
01-20-1-07-341 -f -00	7,61
01-20-1-07-341 -s -00	0,77
01-20-1-07-342 -a -00	21,78

01-20-1-07-342 -b -00	6,37
01-20-1-07-342 -d -00	0,32
01-20-1-07-342 -f -00	0,97
01-20-1-07-343 -a -00	16
01-20-1-07-343 -b -00	1,44
01-20-1-07-344 -a -00	17,17
01-20-1-07-344 -b -00	4,43
01-20-1-07-344 -c -00	2,88
01-20-1-07-344A -a -00	16,79
01-20-1-07-344A -b -00	2,98
01-20-1-07-344B -a -00	0,61
01-20-1-07-344B -b -00	17,75
01-20-1-07-344B -d -00	0,99
01-20-1-07-344C -a -00	6,64
01-20-1-07-344C -b -00	10,01
01-20-1-07-344C -c -00	3,73
01-20-1-07-344C -d -00	1,68
01-20-1-07-344C -f -00	3,79
01-20-1-07-345 -a -00	1,67
01-20-1-07-345 -b -00	0,65
01-20-1-07-346 -a -00	3,66
01-20-1-07-347 -a -00	4,19
01-20-1-07-347 -b -00	1,72
01-20-1-07-347 -f -00	1,4
01-20-1-07-348 -a -00	3,64
01-20-1-07-348 -c -00	0,89
01-20-1-07-349 -a -00	1,05
01-20-1-07-349 -b -00	1,14
01-20-1-07-349 -h -00	0,81
01-20-1-07-350 -a -00	2,14
01-20-1-07-350 -c -00	1,63
01-20-1-07-350 -j -00	1
01-20-1-07-350 -k -00	2,19
01-20-1-07-351 -a -00	0,26
01-20-1-07-351 -b -00	4,79
01-20-1-07-352 -b -00	29,71
01-20-1-07-352 -c -00	1,37
01-20-1-07-353 -a -00	2,23
01-20-1-07-353 -b -00	9,1
01-20-1-07-353 -c -00	1,38
01-20-1-07-353 -d -00	13,17
01-20-1-07-353 -f -00	3,24
01-20-1-07-353 -h -00	3,01
01-20-1-07-354 -a -00	8,12
01-20-1-07-354 -b -00	1,33
01-20-1-07-354 -c -00	15,72
01-20-1-07-354 -d -00	10,6
01-20-1-07-354 -f -00	3,6
01-20-1-07-355 -a -00	4,98
01-20-1-07-355 -b -00	14,12

01-20-1-07-355 -c -00	0,34
01-20-1-07-355 -d -00	0,57
01-20-1-07-355 -f -00	0,28
01-20-1-07-355A -b -00	3,64
01-20-1-07-355A -c -00	1,43
01-20-1-07-356 -l -00	1,25
01-20-1-07-356 -m -00	1,85
01-20-1-07-356 -n -00	1,4
01-20-1-07-356 -o -00	1,1
01-20-1-07-356 -p -00	1,83
01-20-1-07-356A -d -00	3,36
01-20-1-07-356A -f -00	1,6
01-20-1-07-356A -h -00	1,6
01-20-1-07-356A -i -00	3,19
01-20-1-07-356A -j -00	1,16
01-20-1-07-356A -k -00	1,34
01-20-1-07-357 -b -00	2,61
01-20-1-07-357 -f -00	0,72
01-20-1-07-359 -j -00	2,96
01-20-1-07-361 -h -00	4,06
01-20-1-07-361 -i -00	2,09
01-20-1-07-361 -j -00	2,16
01-20-1-07-362 -b -00	12,26
01-20-1-07-362 -c -00	0,48
01-20-1-07-362 -d -00	7,41
01-20-1-07-363A -i -00	5,23
01-20-1-07-363A -j -00	0,42
01-20-1-07-365 -a -00	19,1
01-20-1-07-365 -b -00	5,4
01-20-1-07-365 -c -00	7,1
01-20-1-07-365 -d -00	0,26
01-20-1-07-369 -b -00	3,9
01-20-1-07-369 -c -00	2,36
01-20-1-07-369 -j -00	0,26
01-20-1-07-369 -k -00	0,99
01-20-1-07-373 -g -00	3,8
01-20-1-07-374 -a -00	1,91
01-20-1-07-375 -b -00	0,5
01-20-1-07-375 -c -00	3,15
01-20-1-07-375 -d -00	9,51
01-20-1-07-375 -f -00	2,22
01-20-1-07-375 -h -00	2,77
01-20-1-07-376 -a -00	18,17
01-20-1-07-376 -b -00	1,7
01-20-1-07-376 -c -00	2,46
01-20-1-07-378 -b -00	3,09
01-20-1-07-378 -h -00	0,8
01-20-1-07-379 -m -00	3,63
01-20-1-07-379 -n -00	0,16
01-20-1-07-77 -h -00	1,16

01-20-1-07-77 -m -00	1,36
01-20-1-07-93 -a -00	0,65
01-20-1-07-94 -i -00	2,03
01-20-2-08-30 -h -00	0,51
01-20-2-08-32 -d -00	1,35
01-20-2-08-38 -c -00	0,9
01-20-2-08-40 -d -00	1,01
01-20-2-08-40 -g -00	3,3
01-20-2-08-47 -f -00	1,09
01-20-2-08-47 -j -00	2,8
01-20-2-08-48 -f -00	1,01
01-20-2-08-51 -a -00	2,64
01-20-2-08-51 -c -00	0,82
01-20-2-08-51 -g -00	0,75
01-20-2-08-56 -a -00	2,15
01-20-2-08-56 -c -00	1,32
01-20-2-08-57A -a -00	2,33
01-20-2-08-60 -a -00	1,87
01-20-2-08-65 -d -00	1,98
01-20-2-08-7 -b -00	0,96
01-20-2-09-100 -a -00	0,19
01-20-2-09-100 -b -00	0,04
01-20-2-09-100 -c -00	0,61
01-20-2-09-100 -d -00	0,13
01-20-2-09-102 -f -00	1,69
01-20-2-09-109 -d -00	0,21
01-20-2-09-148 -f -00	4,57
01-20-2-09-150 -b -00	3,12
01-20-2-09-150 -c -00	0,88
01-20-2-09-150 -d -00	10,17
01-20-2-09-150 -f -00	2,64
01-20-2-09-150 -g -00	1,8
01-20-2-09-151 -g -00	12
01-20-2-09-151 -h -00	5,76
01-20-2-09-153 -c -00	1,19
01-20-2-09-155 -a -00	7,51
01-20-2-09-155 -b -00	8,23
01-20-2-09-155 -c -00	1,12
01-20-2-09-155A -a -00	3,98
01-20-2-09-155A -b -00	1,97
01-20-2-09-155A -c -00	2,57
01-20-2-09-155A -i -00	2,07
01-20-2-09-155A -j -00	0,73
01-20-2-09-155A -k -00	2,31
01-20-2-09-160 -a -00	4,01
01-20-2-09-160 -r -00	1,96
01-20-2-09-160 -s -00	1,58
01-20-2-09-160 -y -00	1,57
01-20-2-09-161 -g -00	2,21
01-20-2-09-162 -g -00	1,34

01-20-2-09-162 -i -00	2,25
01-20-2-09-163 -a -00	2,77
01-20-2-09-163 -i -00	2,27
01-20-2-09-163 -p -00	4,96
01-20-2-09-163 -r -00	1,43
01-20-2-09-170 -l -00	1,36
01-20-2-09-94 -b -00	7,72
01-20-2-09-94 -c -00	1,22
01-20-2-09-94 -d -00	0,86
01-20-2-10-103 -a -00	0,53
01-20-2-10-103 -h -00	1,8
01-20-2-10-109A -d -00	0,32
01-20-2-10-109A -f -00	1,42
01-20-2-10-122 -h -00	1,61
01-20-2-10-122 -p -00	0,69
01-20-2-10-123 -f -00	1,27
01-20-2-10-128 -f -00	2,17
01-20-2-10-132 -s -00	1,16
01-20-2-10-142 -j -00	1,07
01-20-2-10-143 -j -00	1,36
01-20-2-10-144 -d -00	1,18
01-20-2-10-69 -c -00	3,06
01-20-2-10-78 -d -00	0,73
01-20-2-10-79 -c -00	2,28
01-20-2-10-79 -f -00	2,07
01-20-2-10-79 -g -00	2,07
01-20-2-10-79 -i -00	0,95
01-20-2-10-80 -c -00	6,32
01-20-2-10-86 -b -00	3,06
01-20-2-10-88 -d -00	1,15
01-20-2-10-89 -a -00	1,1
01-20-2-10-89 -b -00	4,1
01-20-2-10-90 -d -00	0,77
01-20-2-10-95 -a -00	1,07
01-20-2-10-95 -h -00	0,43
01-20-2-11-171 -a -00	11,97
01-20-2-11-171 -b -00	10,03
01-20-2-11-171 -c -00	1,91
01-20-2-11-172 -c -00	26,89
01-20-2-11-172 -d -00	8,12
01-20-2-11-173 -h -00	8,95
01-20-2-11-173 -i -00	2,57
01-20-2-11-173 -j -00	5,38
01-20-2-11-174 -n -00	2,65
01-20-2-11-174 -p -00	1,19
01-20-2-11-181 -a -00	24,86
01-20-2-11-181 -b -00	12,23
01-20-2-11-182 -a -00	22,53
01-20-2-11-182 -b -00	14,41
01-20-2-11-182 -c -00	2,34

01-20-2-11-182 -d -00	3,03
01-20-2-11-183 -a -00	28,31
01-20-2-11-183 -b -00	5,26
01-20-2-11-183 -c -00	2,88
01-20-2-11-183 -d -00	3,97
01-20-2-11-184 -a -00	4,58
01-20-2-11-184 -m -00	1,03
01-20-2-11-191 -a -00	16,44
01-20-2-11-192 -a -00	16,19
01-20-2-11-192 -b -00	15,13
01-20-2-11-193 -a -00	8,11
01-20-2-11-193 -b -00	9,25
01-20-2-11-193 -c -00	2,99
01-20-2-11-193 -d -00	9,92
01-20-2-11-194 -a -00	1,18
01-20-2-11-204 -i -00	0,61
01-20-2-11-218 -b -00	7,37
01-20-2-11-218 -c -00	8,65
01-20-2-11-218 -d -00	6,54
01-20-2-11-218 -f -00	0,88
01-20-2-11-218A -a -00	0,45
01-20-2-11-218A -b -00	7,24
01-20-2-11-219 -a -00	7,08
01-20-2-11-219 -b -00	0,98
01-20-2-11-219 -c -00	10,28
01-20-2-11-219 -d -00	6,68
01-20-2-11-220 -b -00	32,78
01-20-2-11-220 -f -00	2,84
01-20-2-11-221 -a -00	4,15
01-20-2-11-221 -b -00	13
01-20-2-11-221 -c -00	6,02
01-20-2-11-221 -d -00	0,98
01-20-2-11-221 -f -00	4,11
01-20-2-11-222 -a -00	7,27
01-20-2-11-239 -a -00	10,56
01-20-2-11-239 -b -00	1,77
01-20-2-11-239 -g -00	2,16
01-20-2-11-240 -a -00	1,2
01-20-2-11-240 -b -00	5,16
01-20-2-11-240 -c -00	6,24
01-20-2-11-241 -a -00	1,2
01-20-2-11-241 -b -00	4,88
01-20-2-11-241 -c -00	1,17
01-20-2-11-241 -d -00	1,87
01-20-2-11-271 -a -00	2,56
01-20-2-12-186 -g -00	0,26
01-20-2-12-187 -b -00	0,88
01-20-2-12-189 -h -00	0,72
01-20-2-12-205 -l -00	2,32
01-20-2-12-206 -d -00	8,24

01-20-2-12-208 -i -00	2,15
01-20-2-12-247 -f -00	7,46
01-20-2-12-254 -c -00	1,67
01-20-2-12-254 -f -00	1,66
01-20-2-12-255 -b -00	2,75
01-20-2-12-255 -d -00	4,43
01-20-2-12-263 -a -00	4,39
01-20-2-12-263 -b -00	2,85
01-20-2-12-263 -d -00	0,41
01-20-2-12-264 -f -00	5,03
01-20-2-12-264 -h -00	3,14
01-20-2-12-281 -b -00	4,98
01-20-2-12-281 -d -00	5,84
01-20-2-12-289 -h -00	2,16
01-20-2-12-289 -i -00	0,28
01-20-2-13-256 -j -00	0,76
01-20-2-13-265 -b -00	5,32
01-20-2-13-282 -b -00	1,96
01-20-2-14-278 -h -00	2,18
01-20-2-14-278 -i -00	1,9
01-20-2-14-297 -f -00	1,27
01-20-2-14-298 -f -00	4,35
01-20-2-14-298 -k -00	1,68
01-20-2-14-298A -b -00	2,37
01-20-2-14-298A -c -00	0,96
01-20-2-14-298A -f -00	0,45
01-20-2-14-298A -h -00	1,03
01-20-2-14-299 -a -00	0,44
01-20-2-14-299 -b -00	0,79
01-20-2-14-299 -c -00	0,58
01-20-2-14-299 -g -00	2,93
01-20-2-14-319 -f -00	12,18
01-20-2-14-321 -f -00	0,4
01-20-2-14-321 -h -00	1,61
01-20-2-14-321 -l -00	2,17
01-20-2-14-322 -g -00	1,76
01-20-2-14-322 -h -00	1,68
01-20-2-14-322 -i -00	8,48
01-20-2-14-322 -k -00	4,31
01-20-2-14-322 -m -00	2,32
01-20-2-14-322 -n -00	2,03
01-20-2-14-323 -a -00	6,17
01-20-2-14-323 -d -00	2,85
01-20-2-14-325 -h -00	1,24
01-20-2-14-333 -d -00	0,26
01-20-2-14-335 -c -00	4
01-20-2-14-335 -h -00	5,4
01-20-2-14-336 -a -00	4,5
01-20-2-14-336 -b -00	1,84
01-20-2-14-336 -f -00	12,31

01-20-2-14-336 -h -00	2,24
01-20-2-14-337 -i -00	9,49
01-20-2-14-337 -k -00	0,83
01-20-2-14-338 -g -00	8,11
01-20-2-14-338 -h -00	1,93
01-20-2-14-338 -i -00	1,31
01-20-2-14-338 -l -00	0,87
01-20-2-14-338 -m -00	1,66
01-20-2-14-339 -c -00	0,92
01-20-2-14-339 -f -00	1,67
01-20-2-14-341 -o -00	2,47
01-20-2-14-354 -f -00	1,31
01-20-2-14-355 -b -00	1,56
01-20-2-14-356 -a -00	1,64
01-20-2-14-356 -d -00	2,65
01-20-2-14-357 -k -00	0,9
01-20-2-14-358 -c -00	3,12
01-20-2-14-358 -d -00	3,66
01-20-2-14-360 -a -00	3,81
01-20-2-14-361 -b -00	2,4
01-20-2-14-361 -c -00	3,73
01-20-2-14-361 -d -00	2,78
01-20-2-14-376 -g -00	0,58
01-20-2-14-376 -k -00	2,6
01-20-2-14-377 -k -00	2,27
01-20-2-14-380 -c -00	0,3
01-20-2-14-380 -h -00	1,04
01-20-2-14-384 -c -00	2,93
01-20-2-14-384 -d -00	1,44
01-20-2-14-384 -f -00	1,83
01-20-2-14-386 -a -00	3,14
01-20-2-14-386 -d -00	6,51
01-20-2-14-387 -b -00	3,1
01-20-2-14-387 -c -00	3,63
01-20-2-14-387 -h -00	1,85
01-20-2-14-388 -f -00	2,91
01-20-2-14-394 -f -00	6,4
01-20-2-14-394 -g -00	1,86
01-20-2-14-394 -h -00	0,87
01-20-2-15-317 -g -00	1,89
01-20-2-15-326 -c -00	2,11
01-20-2-15-326 -k -00	2,82
01-20-2-15-327 -f -00	1,36
01-20-2-15-342 -h -00	2,37
01-20-2-15-343 -g -00	10,17
01-20-2-15-343 -m -00	0,66
01-20-2-15-343 -o -00	0,71
01-20-2-15-344 -j -00	0,31
01-20-2-15-344 -k -00	0,2
01-20-2-15-345 -g -00	0,33

01-20-2-15-345 -j -00	1,65
01-20-2-15-345 -l -00	0,88
01-20-2-15-349 -b -00	0,74
01-20-2-15-350 -h -00	1,86
01-20-2-15-365 -b -00	1,78
01-20-2-15-365 -j -00	1,42
01-20-2-15-366 -a -00	15,42
01-20-2-15-366 -f -00	0,54
01-20-2-15-367 -a -00	9,59
01-20-2-15-367 -d -00	4,64
01-20-2-15-368 -f -00	2,14
01-20-2-15-371 -g -00	0,34
01-20-2-15-374 -g -00	1,13
01-20-2-15-393 -f -00	0,43
01-20-3-16-100 -a -00	3,87
01-20-3-16-100 -b -00	0,52
01-20-3-16-100 -c -00	19,51
01-20-3-16-100 -d -00	3,58
01-20-3-16-15 -a -00	3,68
01-20-3-16-15 -b -00	2,61
01-20-3-16-15 -c -00	1,52
01-20-3-16-16 -a -00	6,37
01-20-3-16-16 -c -00	7,83
01-20-3-16-16 -d -00	2,04
01-20-3-16-17 -b -00	1,55
01-20-3-16-17 -i -00	1,87
01-20-3-16-21 -d -00	1,2
01-20-3-16-22 -j -00	1,71
01-20-3-16-22 -k -00	1,84
01-20-3-16-22 -l -00	1,37
01-20-3-16-22 -m -00	1,77
01-20-3-16-23 -b -00	6,73
01-20-3-16-23 -d -00	5,72
01-20-3-16-23 -f -00	8,16
01-20-3-16-23 -g -00	0,9
01-20-3-16-23 -h -00	3,71
01-20-3-16-23 -i -00	1,49
01-20-3-16-24 -a -00	26,84
01-20-3-16-24 -b -00	0,65
01-20-3-16-24 -c -00	0,92
01-20-3-16-24 -d -00	1,68
01-20-3-16-24 -f -00	0,26
01-20-3-16-24 -g -00	7,62
01-20-3-16-25 -a -00	2,75
01-20-3-16-26 -c -00	0,66
01-20-3-16-30 -b -00	2,31
01-20-3-16-30 -d -00	1,32
01-20-3-16-30 -g -00	0,88
01-20-3-16-30 -h -00	0,71
01-20-3-16-30 -j -00	0,64

01-20-3-16-30	-l -00	3,06
01-20-3-16-30	-n -00	2,13
01-20-3-16-31	-a -00	12,09
01-20-3-16-31	-b -00	0,79
01-20-3-16-32	-a -00	1,34
01-20-3-16-32	-b -00	13,62
01-20-3-16-32	-d -00	1,5
01-20-3-16-33	-a -00	4,68
01-20-3-16-33	-c -00	14,28
01-20-3-16-33	-d -00	4,21
01-20-3-16-33	-f -00	1,17
01-20-3-16-33	-g -00	1,2
01-20-3-16-35	-b -00	4,01
01-20-3-16-36	-d -00	1,26
01-20-3-16-39	-b -00	2,43
01-20-3-16-39	-c -00	0,82
01-20-3-16-39	-d -00	1,53
01-20-3-16-39	-f -00	2,52
01-20-3-16-39	-i -00	3,16
01-20-3-16-40	-a -00	1,87
01-20-3-16-40	-b -00	0,78
01-20-3-16-40	-c -00	3,6
01-20-3-16-40	-d -00	1,61
01-20-3-16-40	-f -00	1,78
01-20-3-16-40	-g -00	0,95
01-20-3-16-40	-j -00	2,78
01-20-3-16-40	-k -00	7,75
01-20-3-16-41	-a -00	2,11
01-20-3-16-41	-b -00	0,88
01-20-3-16-45	-c -00	1,41
01-20-3-16-47	-d -00	0,53
01-20-3-16-47	-h -00	3,17
01-20-3-16-47	-j -00	5,09
01-20-3-16-49	-a -00	1,06
01-20-3-16-49	-b -00	1,15
01-20-3-16-49	-c -00	5,09
01-20-3-16-49	-i -00	0,83
01-20-3-16-49	-j -00	1,69
01-20-3-16-49	-k -00	0,69
01-20-3-16-54	-d -00	7,98
01-20-3-16-55	-f -00	2,53
01-20-3-16-55	-i -00	5,23
01-20-3-16-55	-j -00	3,67
01-20-3-16-55	-k -00	5,01
01-20-3-16-56	-a -00	4,05
01-20-3-16-56	-b -00	0,33
01-20-3-16-56	-c -00	2,35
01-20-3-16-56	-f -00	0,41
01-20-3-16-56	-g -00	4,15
01-20-3-16-57	-a -00	1,61

01-20-3-16-57	-b -00	5,15
01-20-3-16-57	-c -00	1,97
01-20-3-16-57	-d -00	2,61
01-20-3-16-57	-i -00	9,7
01-20-3-16-57	-j -00	0,61
01-20-3-16-58	-f -00	1,71
01-20-3-16-6	-f -00	1,16
01-20-3-16-62	-a -00	2,5
01-20-3-16-63	-b -00	2,1
01-20-3-16-63	-g -00	4,2
01-20-3-16-64	-b -00	0,23
01-20-3-16-64	-c -00	5,69
01-20-3-16-64	-d -00	0,35
01-20-3-16-64	-f -00	4,64
01-20-3-16-64	-g -00	0,37
01-20-3-16-64	-i -00	0,65
01-20-3-16-65	-a -00	8,53
01-20-3-16-65	-c -00	0,29
01-20-3-16-65	-g -00	0,54
01-20-3-16-65	-j -00	2,51
01-20-3-16-65	-k -00	3,49
01-20-3-16-68	-c -00	1,89
01-20-3-16-68	-d -00	2,56
01-20-3-16-7	-c -00	2,73
01-20-3-16-7	-d -00	2,12
01-20-3-16-7	-f -00	1,82
01-20-3-16-71	-d -00	0,73
01-20-3-16-72	-c -00	2,37
01-20-3-16-72	-f -00	1,97
01-20-3-16-73	-b -00	1,76
01-20-3-16-73	-c -00	1,99
01-20-3-16-74	-a -00	2,17
01-20-3-16-74	-b -00	1,21
01-20-3-16-74	-c -00	2,8
01-20-3-16-74	-d -00	1,84
01-20-3-16-74	-f -00	1,42
01-20-3-16-74	-g -00	1,13
01-20-3-16-74	-h -00	9,17
01-20-3-16-74	-i -00	4,94
01-20-3-16-74	-j -00	0,53
01-20-3-16-74	-k -00	2,43
01-20-3-16-74	-l -00	8,3
01-20-3-16-74	-m -00	4,02
01-20-3-16-74	-n -00	4,12
01-20-3-16-74	-o -00	0,82
01-20-3-16-75	-a -00	0,54
01-20-3-16-75	-b -00	4,94
01-20-3-16-75	-c -00	10,48
01-20-3-16-75	-d -00	2,37
01-20-3-16-75	-f -00	6,51

01-20-3-16-75 -g -00	9,24
01-20-3-16-75 -h -00	5,97
01-20-3-16-75 -i -00	2,44
01-20-3-16-76 -d -00	0,41
01-20-3-16-79 -f -00	2,99
01-20-3-16-80 -h -00	1,98
01-20-3-16-82 -j -00	1,09
01-20-3-16-83 -c -00	1,09
01-20-3-16-84 -a -00	5,02
01-20-3-16-84 -h -00	0,4
01-20-3-16-85 -a -00	16,72
01-20-3-16-85 -b -00	0,48
01-20-3-16-85 -c -00	0,36
01-20-3-16-85 -d -00	0,24
01-20-3-16-85 -f -00	10,26
01-20-3-16-85 -g -00	2,27
01-20-3-16-85 -h -00	1,77
01-20-3-16-85 -i -00	0,72
01-20-3-16-86 -a -00	3,17
01-20-3-16-86 -c -00	4,03
01-20-3-16-86 -f -00	0,84
01-20-3-16-87 -b -00	0,63
01-20-3-16-87 -c -00	0,93
01-20-3-16-87 -f -00	0,58
01-20-3-16-87 -g -00	3,16
01-20-3-16-87 -h -00	1,35
01-20-3-16-88 -a -00	1,18
01-20-3-16-88 -b -00	2,48
01-20-3-16-88 -c -00	5,23
01-20-3-16-88 -d -00	0,24
01-20-3-16-88 -f -00	2,8
01-20-3-16-88 -g -00	3,56
01-20-3-16-88A -a -00	1,78
01-20-3-16-88A -b -00	3,56
01-20-3-16-88A -c -00	0,79
01-20-3-16-88A -d -00	1,19
01-20-3-16-88A -f -00	1,82
01-20-3-16-88A -g -00	9,36
01-20-3-16-88A -h -00	0,61
01-20-3-16-88A -i -00	1,81
01-20-3-16-88A -j -00	0,22
01-20-3-16-88A -k -00	2,67
01-20-3-16-88A -l -00	0,57
01-20-3-16-88A -m -00	0,61
01-20-3-16-88A -n -00	1,18
01-20-3-16-89 -a -00	16,37
01-20-3-16-89 -b -00	5,13
01-20-3-16-89 -c -00	1,58
01-20-3-16-9 -a -00	1,68
01-20-3-16-9 -b -00	2,63

01-20-3-16-91 -g -00	2,45
01-20-3-16-99 -a -00	1,76
01-20-3-16-99 -b -00	2,18
01-20-3-16-99 -c -00	6,15
01-20-3-16-99 -d -00	0,74
01-20-3-16-99 -f -00	5,99
01-20-3-16-99A -a -00	0,21
01-20-3-16-99A -b -00	8,27
01-20-3-16-99A -c -00	1,62
01-20-3-16-99A -d -00	0,51
01-20-3-16-99A -f -00	4,3
01-20-3-16-99A -g -00	1,88
01-20-3-16-99A -h -00	1,59
01-20-3-16-99A -i -00	1,57
01-20-3-16-99B -a -00	4,98
01-20-3-16-99B -b -00	0,28
01-20-3-16-99B -c -00	4,08
01-20-3-16-99B -d -00	1,22
01-20-3-16-99B -f -00	1,22
01-20-3-16-99B -g -00	1,94
01-20-3-16-99B -h -00	0,23
01-20-3-16-99B -i -00	0,27
01-20-3-18-103 -a -00	0,48
01-20-3-18-103 -b -00	0,84
01-20-3-18-103 -c -00	14,29
01-20-3-18-103 -d -00	2,72
01-20-3-18-103 -f -00	2,65
01-20-3-18-103A -a -00	5,98
01-20-3-18-103A -b -00	0,57
01-20-3-18-103A -c -00	2,86
01-20-3-18-103A -d -00	0,3
01-20-3-18-103A -f -00	1,05
01-20-3-18-103A -g -00	2,51
01-20-3-18-103A -h -00	1,14
01-20-3-18-103A -i -00	0,76
01-20-3-18-103A -j -00	1,25
01-20-3-18-103A -k -00	0,26
01-20-3-18-103A -l -00	0,57
01-20-3-18-103A -m -00	0,58
01-20-3-18-103A -n -00	2,13
01-20-3-18-103A -o -00	0,39
01-20-3-18-103A -p -00	1,12
01-20-3-18-103A -r -00	0,38
01-20-3-18-103A -s -00	0,96
01-20-3-18-104 -a -00	15,69
01-20-3-18-104 -b -00	1,33
01-20-3-18-104 -c -00	0,69
01-20-3-18-105 -a -00	23,05
01-20-3-18-105 -b -00	1,65
01-20-3-18-105 -c -00	1,23

01-20-3-18-105 -d -00	1,34
01-20-3-18-107 -c -00	0,83
01-20-3-18-108 -k -00	1,65
01-20-3-18-111 -a -00	7,72
01-20-3-18-111 -b -00	9,93
01-20-3-18-111 -c -00	2,22
01-20-3-18-111 -d -00	0,25
01-20-3-18-113 -h -00	1,43
01-20-3-18-115 -f -00	0,97
01-20-3-18-116 -a -00	11,52
01-20-3-18-116 -b -00	3,33
01-20-3-18-116 -c -00	2,54
01-20-3-18-116 -d -00	4,52
01-20-3-18-116 -f -00	1,46
01-20-3-18-116 -g -00	2,75
01-20-3-18-116 -h -00	5,18
01-20-3-18-116A -a -00	0,86
01-20-3-18-116A -b -00	0,23
01-20-3-18-116A -c -00	6,23
01-20-3-18-116A -d -00	1,09
01-20-3-18-116A -f -00	1,52
01-20-3-18-116A -g -00	7,42
01-20-3-18-116A -h -00	3,24
01-20-3-18-116B -a -00	9,4
01-20-3-18-116B -b -00	1,87
01-20-3-18-116B -c -00	0,84
01-20-3-18-116B -d -00	0,5
01-20-3-18-116B -f -00	2
01-20-3-18-116B -g -00	2,9
01-20-3-18-116B -h -00	0,51
01-20-3-18-116B -i -00	4,04
01-20-3-18-116B -j -00	12,77
01-20-3-18-117 -a -00	6,09
01-20-3-18-117 -b -00	5,69
01-20-3-18-117 -c -00	5,91
01-20-3-18-117 -d -00	2,8
01-20-3-18-117 -f -00	0,71
01-20-3-18-117 -g -00	1,17
01-20-3-18-117 -h -00	3,15
01-20-3-18-117 -i -00	0,21
01-20-3-18-117 -j -00	0,2
01-20-3-18-118 -a -00	17,9
01-20-3-18-118 -b -00	4,04
01-20-3-18-118 -c -00	1,42
01-20-3-18-118 -d -00	1,78
01-20-3-18-118 -f -00	1,43
01-20-3-18-118 -g -00	1,84
01-20-3-18-118 -h -00	0,79
01-20-3-18-118 -i -00	5,24
01-20-3-18-118 -j -00	0,19

01-20-3-18-118 -k -00	0,81
01-20-3-18-123 -a -00	10,07
01-20-3-18-124 -c -00	1,73
01-20-3-18-124 -d -00	3,87
01-20-3-18-125 -a -00	4,78
01-20-3-18-125 -b -00	4,22
01-20-3-18-125 -c -00	5,36
01-20-3-18-125 -d -00	0,45
01-20-3-18-125 -f -00	0,68
01-20-3-18-125 -g -00	1,5
01-20-3-18-125 -h -00	2,16
01-20-3-18-125 -i -00	1,07
01-20-3-18-125 -j -00	3,15
01-20-3-18-125 -k -00	1,41
01-20-3-18-125 -l -00	0,73
01-20-3-18-126 -a -00	14,36
01-20-3-18-126 -c -00	4,43
01-20-3-18-126 -d -00	1,75
01-20-3-18-126 -f -00	7,86
01-20-3-18-127 -a -00	13,41
01-20-3-18-127 -b -00	0,35
01-20-3-18-127 -c -00	1,53
01-20-3-18-127 -d -00	4,66
01-20-3-18-127 -f -00	3,12
01-20-3-18-127 -h -00	1,98
01-20-3-18-127 -i -00	0,8
01-20-3-18-128 -a -00	1,61
01-20-3-18-128 -d -00	1,58
01-20-3-18-128 -f -00	10,26
01-20-3-18-128 -g -00	5,42
01-20-3-18-128 -h -00	2,64
01-20-3-18-129 -c -00	8,35
01-20-3-18-129 -d -00	7,86
01-20-3-18-129 -f -00	0,86
01-20-3-18-129 -g -00	2,84
01-20-3-18-131 -b -00	9,34
01-20-3-18-132 -a -00	1,79
01-20-3-18-132 -l -00	0,69
01-20-3-18-133 -i -00	2,19
01-20-3-18-137 -g -00	2,37
01-20-3-18-137 -o -00	0,32
01-20-3-18-141 -a -00	7,5
01-20-3-18-141 -i -00	1,37
01-20-3-18-142 -a -00	6,4
01-20-3-18-142 -b -00	9,71
01-20-3-18-142 -f -00	1,9
01-20-3-18-142 -g -00	3,7
01-20-3-18-142 -i -00	1,43
01-20-3-18-143 -a -00	24,54
01-20-3-18-143 -b -00	0,45

01-20-3-18-143 -c -00	1,12
01-20-3-18-144 -a -00	6,52
01-20-3-18-144 -b -00	1,71
01-20-3-18-144 -c -00	5,81
01-20-3-18-144 -d -00	13,38
01-20-3-18-145 -a -00	12,84
01-20-3-18-145 -b -00	1,06
01-20-3-18-145 -c -00	8,97
01-20-3-18-145 -d -00	4,03
01-20-3-18-145 -f -00	16,71
01-20-3-18-145 -g -00	1,29
01-20-3-18-145 -h -00	0,16
01-20-3-18-147 -d -00	1,58
01-20-3-18-147 -s -00	0,33
01-20-3-18-148A -a -00	1,61
01-20-3-18-148A -b -00	9,71
01-20-3-18-148A -c -00	1,25
01-20-3-18-148A -d -00	0,86
01-20-3-18-148A -f -00	1,21
01-20-3-18-148A -i -00	6,3
01-20-3-18-148A -l -00	1,16
01-20-3-18-148A -n -00	0,76
01-20-3-18-148A -o -00	0,37
01-20-3-18-148A -p -00	1,45
01-20-3-18-148A -r -00	0,97
01-20-3-18-156 -d -00	0,97
01-20-3-18-157 -a -00	4,62
01-20-3-18-157 -b -00	1,33
01-20-3-18-158 -a -00	6,91
01-20-3-18-158 -b -00	1,72
01-20-3-18-158 -g -00	1,37
01-20-3-18-159 -a -00	3,34
01-20-3-18-159 -b -00	17,34
01-20-3-18-159 -c -00	3,13
01-20-3-18-159 -d -00	0,72
01-20-3-18-159 -f -00	3,45
01-20-3-18-160 -a -00	2,79
01-20-3-18-160 -c -00	2,91
01-20-3-18-160 -d -00	2,14
01-20-3-18-160 -f -00	4,99
01-20-3-18-160 -g -00	5,35
01-20-3-18-160 -h -00	0,68
01-20-3-18-160 -i -00	4,94
01-20-3-18-160 -j -00	5,01
01-20-3-18-160 -k -00	1,64
01-20-3-18-160 -m -00	0,22
01-20-3-18-161 -a -00	0,66
01-20-3-18-161 -d -00	0,49
01-20-3-18-161 -f -00	0,49
01-20-3-18-161 -g -00	2,88

01-20-3-18-161 -h -00	1,8
01-20-3-18-161 -i -00	1,68
01-20-3-18-161 -j -00	1,29
01-20-3-18-161 -k -00	10,86
01-20-3-18-161 -m -00	2,35
01-20-3-18-161 -n -00	9,32
01-20-3-18-162 -a -00	1,86
01-20-3-18-162 -o -00	2,78
01-20-3-18-162 -p -00	2,04
01-20-3-18-163 -a -00	0,49
01-20-3-18-164 -a -00	14,15
01-20-3-18-164 -c -00	1,78
01-20-3-18-168 -g -00	0,79
01-20-3-18-170 -d -00	0,28
01-20-3-18-170 -f -00	0,65
01-20-3-18-170 -j -00	17,53
01-20-3-18-182 -k -00	0,36
01-20-3-18-182 -m -00	2,08
01-20-3-18-183 -c -00	1,12
01-20-3-18-185 -d -00	0,43
01-20-3-18-186 -f -00	1,31
01-20-3-18-187 -d -00	0,94
01-20-3-18-93 -c -00	0,73
01-20-3-18-96 -b -00	2,23
01-20-3-18-96 -z -00	0,67
01-20-3-18-97 -c -00	0,75
01-20-3-18-97 -d -00	1,02
01-20-3-18-97 -m -00	6,53
01-20-3-18-97 -r -00	2,75
01-20-3-18-97 -s -00	0,59
01-20-3-18-98 -h -00	0,58
01-20-3-18-98 -i -00	0,32
01-20-3-18-98 -j -00	0,32
01-20-3-19-197 -n -00	0,47
01-20-3-19-212 -p -00	5,88
01-20-3-19-213 -c -00	0,89
01-20-3-19-230 -f -00	1,88
01-20-3-19-230 -i -00	1,97
01-20-3-19-230 -k -00	0,97
01-20-3-19-247 -f -00	0,31
01-20-3-19-247 -l -00	2,6
01-20-3-19-259 -f -00	0,99
01-20-3-19-259 -g -00	0,56
01-20-3-19-263 -d -00	1,66
01-20-3-19-267 -d -00	25,91
01-20-3-19-271 -b -00	1,72
01-20-3-19-275 -h -00	0,81
01-20-3-20-171 -d -00	13,89
01-20-3-20-173 -f -00	1,82
01-20-3-20-175 -b -00	1,79

01-20-3-20-175 -h -00	4,26
01-20-3-20-176 -c -00	5,7
01-20-3-20-176 -d -00	1
01-20-3-20-176 -j -00	0,74
01-20-3-20-176 -k -00	0,47
01-20-3-20-176 -m -00	0,8
01-20-3-20-177 -a -00	9,25
01-20-3-20-177 -b -00	0,69
01-20-3-20-177 -d -00	7,19
01-20-3-20-178 -a -00	22,9
01-20-3-20-178 -d -00	9,28
01-20-3-20-178 -f -00	3,74
01-20-3-20-178 -g -00	0,31
01-20-3-20-178 -h -00	3,62
01-20-3-20-178 -i -00	0,61
01-20-3-20-178 -j -00	0,11
01-20-3-20-179 -a -00	4,16
01-20-3-20-179 -b -00	2,87
01-20-3-20-179 -c -00	10,37
01-20-3-20-179 -d -00	1,96
01-20-3-20-179 -f -00	4,88
01-20-3-20-179 -h -00	2,67
01-20-3-20-179 -i -00	1,47
01-20-3-20-179 -j -00	3,37
01-20-3-20-180 -d -00	5,69
01-20-3-20-180 -f -00	0,8
01-20-3-20-180 -j -00	0,37
01-20-3-20-181 -c -00	0,41
01-20-3-20-189 -i -00	0,57
01-20-3-20-190 -b -00	0,85
01-20-3-20-190 -d -00	4,78
01-20-3-20-194 -b -00	2,43
01-20-3-20-194 -c -00	0,77
01-20-3-20-194 -i -00	0,14
01-20-3-20-194 -j -00	12,75
01-20-3-20-205 -h -00	5,47
01-20-3-20-208 -d -00	0,61
01-20-3-20-209 -h -00	0,89
01-20-3-20-224 -m -00	1,41
01-20-3-20-225 -g -00	0,62
01-20-3-20-225 -m -00	0,87
01-20-3-20-225 -n -00	2,84
01-20-3-20-225 -p -00	0,84
01-20-3-20-228 -m -00	0,94
01-20-3-20-229 -d -00	0,3
01-20-3-20-243 -d -00	2,19
01-20-3-20-243 -f -00	1,35
01-20-3-20-243 -n -00	0,34
01-20-3-20-244 -a -00	1,69
01-20-3-20-244 -b -00	0,37

01-20-3-20-244 -g -00	0,91
01-20-3-20-244 -i -00	6,28
01-20-3-20-244 -j -00	2,9
01-20-3-20-246 -j -00	0,86
01-20-4-21-13 -b -00	1,67
01-20-4-21-20 -l -00	0,64
01-20-4-21-20 -r -00	1,25
01-20-4-21-21 -l -00	0,59
01-20-4-21-21 -m -00	1,94
01-20-4-21-22 -j -00	1,11
01-20-4-21-23 -k -00	0,76
01-20-4-21-25 -a -00	2,28
01-20-4-21-25 -c -00	2,38
01-20-4-21-26 -s -00	0,54
01-20-4-21-26 -t -00	1,3
01-20-4-21-32 -c -00	1,01
01-20-4-21-33 -b -00	2,99
01-20-4-21-37 -b -00	1,78
01-20-4-21-37 -c -00	0,53
01-20-4-21-37 -j -00	0,78
01-20-4-21-38 -b -00	3,52
01-20-4-21-39 -g -00	1,91
01-20-4-21-41 -f -00	1,6
01-20-4-21-45 -h -00	2,89
01-20-4-21-45 -j -00	0,36
01-20-4-21-46 -g -00	0,61
01-20-4-21-46 -l -00	2,13
01-20-4-21-75 -a -00	0,69
01-20-4-21-9 -m -00	0,18
01-20-4-21-9 -n -00	0,55
01-20-4-22-100 -c -00	12,83
01-20-4-22-101 -b -00	0,33
01-20-4-22-101 -g -00	0,75
01-20-4-22-102 -g -00	1,81
01-20-4-22-102 -l -00	2,54
01-20-4-22-103 -b -00	15,96
01-20-4-22-50 -t -00	0,66
01-20-4-22-50 -w -00	0,63
01-20-4-22-51 -b -00	2,15
01-20-4-22-51 -h -00	0,69
01-20-4-22-51 -n -00	0,9
01-20-4-22-52 -g -00	0,76
01-20-4-22-53 -g -00	0,77
01-20-4-22-56 -c -00	1,2
01-20-4-22-57 -a -00	0,49
01-20-4-22-60 -o -00	1,67
01-20-4-22-60 -p -00	1,08
01-20-4-22-60A -d -00	3,9
01-20-4-22-60A -f -00	2,19
01-20-4-22-60A -g -00	0,87

01-20-4-22-60A -i -00	3,5
01-20-4-22-60A -j -00	0,51
01-20-4-22-62 -d -00	0,01
01-20-4-22-64 -o -00	0,61
01-20-4-22-65 -ax -00	0,11
01-20-4-22-65 -bx -00	0,05
01-20-4-22-65A -a -00	0,73
01-20-4-22-65A -c -00	2,08
01-20-4-22-65A -d -00	1,6
01-20-4-22-65A -f -00	2,12
01-20-4-22-65A -g -00	2,02
01-20-4-22-65A -h -00	0,62
01-20-4-22-66 -i -00	1,18
01-20-4-22-71 -c -00	1,69
01-20-4-22-71 -d -00	4,62
01-20-4-22-71 -f -00	1,4
01-20-4-22-71 -i -00	0,5
01-20-4-22-71 -k -00	0,93
01-20-4-22-71 -l -00	0,85
01-20-4-22-81 -g -00	0,56
01-20-4-22-81 -h -00	0,16
01-20-4-22-81 -i -00	0,55
01-20-4-22-83 -i -00	1,07
01-20-4-22-84 -f -00	0,58
01-20-4-22-85 -g -00	1,31
01-20-4-22-85 -i -00	3,01
01-20-4-22-85 -j -00	2,67
01-20-4-22-86 -m -00	0,28
01-20-4-22-87 -d -00	0,3
01-20-4-22-88 -a -00	26,9
01-20-4-22-88 -b -00	1,38
01-20-4-22-88 -h -00	0,72
01-20-4-22-89 -b -00	0,36
01-20-4-22-89 -f -00	2,63
01-20-4-22-89 -g -00	2,88
01-20-4-22-89 -h -00	5,62
01-20-4-22-90 -g -00	3,6
01-20-4-22-90 -j -00	2,72
01-20-4-22-90 -l -00	0,9
01-20-4-22-91 -i -00	3,5
01-20-4-22-91 -j -00	0,9
01-20-4-22-91 -m -00	1,47
01-20-4-22-91 -n -00	0,53
01-20-4-22-92 -i -00	1,2
01-20-4-22-93 -f -00	4,38
01-20-4-22-93 -g -00	0,86
01-20-4-22-97 -h -00	15,18
01-20-4-22-98A -a -00	1,81
01-20-4-22-98A -c -00	1,02
01-20-4-23-158 -f -00	0,8

01-20-4-23-159 -a -00	1,93
01-20-4-23-160 -a -00	7,67
01-20-4-23-160 -b -00	1,31
01-20-4-23-160 -cx -00	1,01
01-20-4-23-160 -fx -00	0,79
01-20-4-23-160 -l -00	1,68
01-20-4-23-160 -o -00	0,72
01-20-4-23-160 -x -00	1,36
01-20-4-23-163 -a -00	2,1
01-20-4-23-165 -f -00	2,22
01-20-4-23-165 -g -00	1,51
01-20-4-23-172 -a -00	2,69
01-20-4-23-172 -b -00	2,53
01-20-4-23-172 -c -00	25,22
01-20-4-23-172 -d -00	0,74
01-20-4-23-172 -f -00	0,54
01-20-4-23-172 -g -00	1,57
01-20-4-23-172 -l -00	0,17
01-20-4-23-172 -m -00	0,1
01-20-4-23-172A -a -00	11,76
01-20-4-23-172A -b -00	2,87
01-20-4-23-172A -c -00	0,44
01-20-4-23-172A -d -00	2,63
01-20-4-23-172A -f -00	20,44
01-20-4-23-172A -g -00	1,84
01-20-4-23-172A -h -00	1,25
01-20-4-23-172A -i -00	2,49
01-20-4-23-172A -j -00	0,48
01-20-4-23-172A -k -00	0,39
01-20-4-23-172A -l -00	1,32
01-20-4-23-172B -a -00	1,23
01-20-4-23-172B -b -00	5,27
01-20-4-23-172B -c -00	1,2
01-20-4-23-172B -d -00	3,83
01-20-4-23-172B -f -00	5,82
01-20-4-23-172B -g -00	4,1
01-20-4-23-179 -c -00	0,57
01-20-4-23-179 -f -00	1,45
01-20-4-23-180 -a -00	0,63
01-20-4-23-180 -b -00	1,02
01-20-4-23-183 -ax -00	0,79
01-20-4-23-183 -bx -00	0,41
01-20-4-23-183 -c -00	1,59
01-20-4-23-183 -cx -00	0,52
01-20-4-23-183 -f -00	0,48
01-20-4-23-183 -j -00	0,7
01-20-4-23-183 -k -00	0,52
01-20-4-23-183 -t -00	0,44
01-20-4-23-183 -z -00	1,89
01-20-4-23-192A -b -00	0,9

01-20-4-24-205 -b -00	1,77
01-20-4-24-205 -k -00	0,3
01-20-4-24-211 -d -00	2,17
01-20-4-24-249 -c -00	1,36
01-20-4-25-106 -b -00	5,12
01-20-4-25-109 -c -00	0,3
01-20-4-25-109 -l -00	2,54
01-20-4-25-111 -f -00	1,5
01-20-4-25-112 -k -00	0,15
01-20-4-25-112 -l -00	0,39
01-20-4-25-114 -b -00	0,42
01-20-4-25-114 -d -00	0,25
01-20-4-25-114 -f -00	0,77
01-20-4-25-114 -g -00	0,12
01-20-4-25-114 -i -00	0,35
01-20-4-25-114 -j -00	0,11
01-20-4-25-114 -m -00	1,55
01-20-4-25-114 -n -00	1,89
01-20-4-25-114 -o -00	0,25
01-20-4-25-119 -b -00	2,05
01-20-4-25-119 -c -00	0,38
01-20-4-25-119 -f -00	0,91
01-20-4-25-120 -g -00	0,32
01-20-4-25-125 -i -00	2,78
01-20-4-25-125 -p -00	1,01
01-20-4-25-128 -b -00	1,06
01-20-4-25-128 -d -00	0,88
01-20-4-25-132 -b -00	0,81
01-20-4-25-133 -h -00	0,57
01-20-4-25-134 -d -00	2,88
01-20-4-25-134 -h -00	1,55
01-20-4-25-139 -d -00	0,34
01-20-4-25-139 -f -00	0,3
01-20-4-25-139 -j -00	7,27
01-20-4-25-150 -g -00	0,73
01-20-4-25-156 -d -00	0,24
01-20-4-25-156 -g -00	1,31
01-20-4-25-156 -h -00	0,65
01-20-4-25-156 -i -00	1,36
01-20-4-25-267 -c -00	0,77
01-20-4-25-267 -d -00	3,52