

Wydzielenia zaliczone do kategorii HCVF 2.1**Nadleśnictwo Wronki**

Adres leśny	Pow. [ha]
08-12-1-01-100 -a -01	4,13
08-12-1-01-100 -a -99	10,86
08-12-1-01-100 -b -00	4,35
08-12-1-01-100 -c -00	1,34
08-12-1-01-11 -a -00	1,46
08-12-1-01-11 -b -00	0,66
08-12-1-01-11 -c -00	3,31
08-12-1-01-11 -d -00	13,57
08-12-1-01-12 -a -00	1,35
08-12-1-01-12 -b -00	12,97
08-12-1-01-132 -a -00	0,77
08-12-1-01-132 -b -01	4,17
08-12-1-01-132 -b -99	26,58
08-12-1-01-133 -a -00	2,11
08-12-1-01-133 -b -00	3,99
08-12-1-01-133 -d -01	3,77
08-12-1-01-133 -d -99	21,76
08-12-1-01-133 -f -01	1,91
08-12-1-01-133 -f -99	2,59
08-12-1-01-134 -a -00	1,86
08-12-1-01-134 -b -01	5,68
08-12-1-01-134 -b -99	27,04
08-12-1-01-135 -a -00	0,7
08-12-1-01-135 -b -00	4,57
08-12-1-01-135 -c -00	3,99
08-12-1-01-135 -d -01	5,3
08-12-1-01-135 -d -99	10,49
08-12-1-01-135 -f -00	5,98
08-12-1-01-135 -g -00	2,14
08-12-1-01-135 -h -00	0,95
08-12-1-01-136 -a -00	1,75
08-12-1-01-136 -b -01	5,01
08-12-1-01-136 -b -99	25

08-12-1-01-136 -c -00	2,2
08-12-1-01-137 -a -00	1,66
08-12-1-01-137 -b -00	1,75
08-12-1-01-137 -c -00	14,94
08-12-1-01-137 -d -00	4,26
08-12-1-01-137 -f -01	5,15
08-12-1-01-137 -f -99	5,04
08-12-1-01-138 -a -00	2,43
08-12-1-01-138 -b -00	6,19
08-12-1-01-138 -d -01	3,51
08-12-1-01-138 -d -99	22,64
08-12-1-01-138 -f -99	2,51
08-12-1-01-13 -a -00	1,55
08-12-1-01-13 -b -00	14,82
08-12-1-01-14 -a -00	8,91
08-12-1-01-14 -b -00	16,36
08-12-1-01-174 -a -01	0,03
08-12-1-01-174 -a -99	2,89
08-12-1-01-174 -c -03	3,3
08-12-1-01-174 -c -98	11,92
08-12-1-01-174 -d -00	0,98
08-12-1-01-175 -a -00	1,16
08-12-1-01-175 -b -00	1,23
08-12-1-01-175 -c -00	1,46
08-12-1-01-175 -d -01	1,77
08-12-1-01-175 -d -99	4,34
08-12-1-01-175 -f -00	1,64
08-12-1-01-175 -g -00	1,94
08-12-1-01-175 -h -00	1,84
08-12-1-01-175 -i -01	2,43
08-12-1-01-175 -i -99	5,1
08-12-1-01-175 -j -00	1,46
08-12-1-01-175 -k -00	0,64
08-12-1-01-175 -l -00	0,59
08-12-1-01-175 -m -00	0,86
08-12-1-01-176 -a -01	2,26
08-12-1-01-176 -a -99	13,63
08-12-1-01-176 -b -01	2,05

08-12-1-01-176 -b -99	8,16
08-12-1-01-176 -c -00	0,79
08-12-1-01-177 -a -00	3,83
08-12-1-01-177 -b -01	4,12
08-12-1-01-177 -b -99	15,52
08-12-1-01-177 -c -00	1,94
08-12-1-01-177 -d -00	0,69
08-12-1-01-178 -a -01	3,08
08-12-1-01-178 -a -99	14,16
08-12-1-01-178 -b -01	1,01
08-12-1-01-178 -b -99	2,38
08-12-1-01-178 -c -00	5,85
08-12-1-01-179 -a -00	3,87
08-12-1-01-179 -b -01	4,22
08-12-1-01-179 -b -99	17,4
08-12-1-01-179 -c -00	2,31
08-12-1-01-180 -a -00	2,41
08-12-1-01-180 -b -00	20,24
08-12-1-01-180 -c -00	4,89
08-12-1-01-181 -a -00	11,45
08-12-1-01-181 -b -00	2,09
08-12-1-01-181 -c -00	2,5
08-12-1-01-181 -d -00	1,64
08-12-1-01-181 -f -00	3,37
08-12-1-01-181 -g -00	0,51
08-12-1-01-182 -a -01	2,94
08-12-1-01-182 -a -99	2,01
08-12-1-01-182 -b -00	12,74
08-12-1-01-182 -c -00	6,77
08-12-1-01-182 -d -01	3,89
08-12-1-01-182 -d -99	3,01
08-12-1-01-183 -a -00	1,81
08-12-1-01-183 -b -00	8,6
08-12-1-01-183 -c -00	0,7
08-12-1-01-183 -d -00	1,11
08-12-1-01-183 -f -00	2,51
08-12-1-01-183 -g -00	2,57
08-12-1-01-183 -h -00	4,15

08-12-1-01-183 -i -00	4,13
08-12-1-01-184 -a -01	4,42
08-12-1-01-184 -a -99	22,99
08-12-1-01-217 -a -00	2,33
08-12-1-01-217 -b -00	3,49
08-12-1-01-217 -c -00	3,66
08-12-1-01-217 -d -01	3,73
08-12-1-01-217 -d -99	18,5
08-12-1-01-218 -a -00	3,78
08-12-1-01-218 -b -01	3,84
08-12-1-01-218 -b -99	16
08-12-1-01-219 -b -01	2,72
08-12-1-01-219 -b -02	1,45
08-12-1-01-219 -b -98	14,69
08-12-1-01-219 -c -00	1,04
08-12-1-01-220 -a -01	1,38
08-12-1-01-220 -a -99	6,52
08-12-1-01-220 -b -01	2,48
08-12-1-01-220 -b -99	12,53
08-12-1-01-221 -a -00	3,75
08-12-1-01-221 -b -00	3,68
08-12-1-01-221 -c -00	1,16
08-12-1-01-221 -d -01	3,63
08-12-1-01-221 -d -99	8,56
08-12-1-01-221 -f -00	2,79
08-12-1-01-222 -a -01	3,93
08-12-1-01-222 -a -99	20,94
08-12-1-01-223 -a -00	3,83
08-12-1-01-223 -b -00	3,66
08-12-1-01-223 -c -01	3,24
08-12-1-01-223 -c -99	10,47
08-12-1-01-223 -d -01	0,61
08-12-1-01-223 -d -99	1,92
08-12-1-01-224 -a -01	3,9
08-12-1-01-224 -a -99	7,49
08-12-1-01-224 -b -00	3,15
08-12-1-01-225 -a -00	1,93
08-12-1-01-225 -b -01	3,95

08-12-1-01-225 -b -99	10,83
08-12-1-01-225 -c -00	4,93
08-12-1-01-225 -d -00	1,19
08-12-1-01-225 -f -00	2,17
08-12-1-01-225 -g -00	6,43
08-12-1-01-226 -a -00	3,73
08-12-1-01-226 -b -01	0,55
08-12-1-01-226 -b -99	10,54
08-12-1-01-226 -c -00	1,56
08-12-1-01-226 -d -01	1,98
08-12-1-01-226 -d -99	4,53
08-12-1-01-227 -a -00	3,06
08-12-1-01-227 -b -00	2,77
08-12-1-01-227 -c -01	2,95
08-12-1-01-227 -c -02	2,84
08-12-1-01-227 -c -98	6,66
08-12-1-01-227 -d -00	1,48
08-12-1-01-227 -f -01	0,69
08-12-1-01-227 -f -02	0,87
08-12-1-01-227 -f -98	2,41
08-12-1-01-227 -g -00	0,74
08-12-1-01-227 -h -00	0,68
08-12-1-01-265 -a -00	26,71
08-12-1-01-266 -a -00	6,73
08-12-1-01-266 -b -00	0,59
08-12-1-01-266 -f -00	4,72
08-12-1-01-266 -g -00	0,61
08-12-1-01-266 -h -00	2,03
08-12-1-01-266 -i -00	3,05
08-12-1-01-266 -j -00	0,76
08-12-1-01-266 -k -00	0,84
08-12-1-01-266 -n -01	0,7
08-12-1-01-266 -n -99	2,9
08-12-1-01-266 -o -00	1,66
08-12-1-01-267 -a -01	1,34
08-12-1-01-267 -a -99	5,65
08-12-1-01-267 -b -00	2,98
08-12-1-01-267 -c -00	2,9

08-12-1-01-267 -d -00	1,17
08-12-1-01-267 -g -01	1,17
08-12-1-01-267 -g -02	0,24
08-12-1-01-267 -g -98	9,57
08-12-1-01-267 -h -01	1,24
08-12-1-01-267 -h -99	0,25
08-12-1-01-268 -a -00	3,74
08-12-1-01-268 -b -00	3,68
08-12-1-01-268 -c -01	3,87
08-12-1-01-268 -c -99	11,54
08-12-1-01-268 -d -00	1
08-12-1-01-268 -f -01	0,68
08-12-1-01-268 -f -99	1,33
08-12-1-01-268 -g -00	1,26
08-12-1-01-269 -a -00	0,88
08-12-1-01-269 -b -01	3,14
08-12-1-01-269 -b -99	19,25
08-12-1-01-269 -c -00	2,97
08-12-1-01-270 -a -00	1,95
08-12-1-01-270 -d -01	3,53
08-12-1-01-270 -d -02	2,75
08-12-1-01-270 -d -98	1,9
08-12-1-01-270 -g -00	1,2
08-12-1-01-270 -h -00	4,67
08-12-1-01-270 -i -00	3,88
08-12-1-01-270 -j -99	1,92
08-12-1-01-271 -a -00	3,48
08-12-1-01-271 -b -00	1,35
08-12-1-01-271 -c -00	1,22
08-12-1-01-271 -d -00	4,76
08-12-1-01-271 -f -00	0,84
08-12-1-01-272 -a -00	3,17
08-12-1-01-272 -b -01	1,79
08-12-1-01-272 -b -99	14,85
08-12-1-01-272 -c -00	1,16
08-12-1-01-273 -a -01	0,7
08-12-1-01-273 -a -99	1,76
08-12-1-01-273 -b -00	0,9

08-12-1-01-273 -c -00	2,65
08-12-1-01-273 -d -00	1,01
08-12-1-01-273 -f -00	3,83
08-12-1-01-273 -g -01	3,16
08-12-1-01-273 -g -99	6,63
08-12-1-01-273 -h -00	2,38
08-12-1-01-273 -i -00	3,24
08-12-1-01-273 -j -00	0,82
08-12-1-01-273 -k -00	0,36
08-12-1-01-274 -a -00	1,59
08-12-1-01-274 -b -00	1,07
08-12-1-01-274 -c -00	1,25
08-12-1-01-274 -d -00	2,8
08-12-1-01-274 -f -00	0,65
08-12-1-01-274 -g -00	0,84
08-12-1-01-274 -h -00	2,13
08-12-1-01-274 -i -00	3,4
08-12-1-01-274 -j -00	2,49
08-12-1-01-274 -k -00	1,47
08-12-1-01-274 -l -00	2,61
08-12-1-01-274 -m -00	0,81
08-12-1-01-274 -n -00	3,3
08-12-1-01-274 -p -00	1,63
08-12-1-01-275 -a -00	1,88
08-12-1-01-275 -c -01	1,6
08-12-1-01-275 -c -99	7,33
08-12-1-01-275 -d -01	0,82
08-12-1-01-275 -d -99	3,35
08-12-1-01-275 -g -00	1,85
08-12-1-01-275 -h -00	0,57
08-12-1-01-275 -i -00	2,01
08-12-1-01-276 -a -01	1,71
08-12-1-01-276 -a -99	8,13
08-12-1-01-276 -b -01	2,88
08-12-1-01-276 -b -99	12,61
08-12-1-01-276 -c -00	0,53
08-12-1-01-276 -d -00	4,03
08-12-1-01-319 -a -00	3,82

08-12-1-01-319 -d -99	2,66
08-12-1-01-32 -a -01	3,27
08-12-1-01-32 -a -99	10,28
08-12-1-01-33 -b -01	2,25
08-12-1-01-33 -b -99	5,86
08-12-1-01-33 -c -00	0,8
08-12-1-01-33 -d -00	6,47
08-12-1-01-33 -f -00	2,5
08-12-1-01-33 -g -00	2,38
08-12-1-01-34 -a -00	0,91
08-12-1-01-34 -b -00	0,85
08-12-1-01-34 -c -00	2,95
08-12-1-01-34 -d -00	23,43
08-12-1-01-35 -a -00	27,75
08-12-1-01-36 -a -00	29,09
08-12-1-01-37 -a -00	15,06
08-12-1-01-37 -b -00	7,16
08-12-1-01-37 -c -00	1,81
08-12-1-01-59 -a -01	3,06
08-12-1-01-59 -a -99	7,73
08-12-1-01-59 -b -00	4,81
08-12-1-01-59 -c -00	9,04
08-12-1-01-59 -f -00	1,01
08-12-1-01-60 -a -00	3,91
08-12-1-01-60 -b -01	4,71
08-12-1-01-60 -b -99	10,18
08-12-1-01-60 -c -00	3,79
08-12-1-01-60 -d -00	2,57
08-12-1-01-60 -f -00	2,34
08-12-1-01-61 -a -00	3,19
08-12-1-01-61 -b -00	7,44
08-12-1-01-61 -c -00	1,77
08-12-1-01-61 -d -01	3,08
08-12-1-01-61 -d -99	9,79
08-12-1-01-61 -f -00	1,25
08-12-1-01-62 -a -00	1,21
08-12-1-01-62 -b -00	9,99
08-12-1-01-62 -c -00	1,09

08-12-1-01-62 -d -01	2,49
08-12-1-01-62 -d -02	2,59
08-12-1-01-62 -d -98	6,62
08-12-1-01-62 -f -00	0,83
08-12-1-01-63 -a -00	6,79
08-12-1-01-63 -b -00	1,05
08-12-1-01-63 -c -00	6,93
08-12-1-01-63 -d -00	12,78
08-12-1-01-64 -a -00	2,12
08-12-1-01-64 -b -00	6,66
08-12-1-01-64 -c -00	0,79
08-12-1-01-64 -d -00	3,55
08-12-1-01-64 -f -01	3,69
08-12-1-01-64 -f -99	7,86
08-12-1-01-64 -g -00	0,96
08-12-1-01-64 -h -00	0,74
08-12-1-01-94 -a -01	1,21
08-12-1-01-94 -a -99	24,07
08-12-1-01-94 -b -01	2,37
08-12-1-01-94 -b -99	1,72
08-12-1-01-94 -c -00	3,01
08-12-1-01-95 -a -00	22,7
08-12-1-01-95 -b -00	1,65
08-12-1-01-96 -a -00	3,59
08-12-1-01-96 -b -00	4,17
08-12-1-01-96 -c -00	2,1
08-12-1-01-96 -d -00	0,84
08-12-1-01-96 -f -00	14,96
08-12-1-01-96 -g -00	0,92
08-12-1-01-97 -a -00	5,27
08-12-1-01-97 -b -00	4,02
08-12-1-01-97 -c -00	3,69
08-12-1-01-97 -d -01	3,71
08-12-1-01-97 -d -99	7,22
08-12-1-01-97 -f -00	1,67
08-12-1-01-97 -g -00	1,58
08-12-1-01-98 -a -00	1,38
08-12-1-01-98 -b -01	4

08-12-1-01-98 -b -99	18,04
08-12-1-01-98 -c -00	2,25
08-12-1-01-98 -d -00	1,64
08-12-1-01-99 -a -00	3,36
08-12-1-01-99 -b -01	3,2
08-12-1-01-99 -b -99	14,31
08-12-1-01-99 -d -00	0,89
08-12-1-01-99 -f -00	2,83
08-12-1-02-101 -a -00	1,5
08-12-1-02-101 -b -01	1,86
08-12-1-02-101 -b -99	19,94
08-12-1-02-101 -c -00	1,27
08-12-1-02-101 -d -01	1,95
08-12-1-02-101 -d -99	0,89
08-12-1-02-101 -f -00	2,59
08-12-1-02-101 -g -00	1,73
08-12-1-02-102 -a -00	1,66
08-12-1-02-102 -b -00	3,9
08-12-1-02-102 -c -00	3,9
08-12-1-02-102 -d -01	4,22
08-12-1-02-102 -d -99	9,42
08-12-1-02-102 -f -00	2,99
08-12-1-02-102 -h -00	1,66
08-12-1-02-103 -a -00	4,28
08-12-1-02-103 -c -00	3,93
08-12-1-02-103 -d -01	4,3
08-12-1-02-103 -d -99	8,86
08-12-1-02-103 -f -00	1,5
08-12-1-02-104 -a -01	3,59
08-12-1-02-104 -a -99	14,82
08-12-1-02-104 -b -00	3,4
08-12-1-02-104 -c -00	3,17
08-12-1-02-104 -d -00	1,87
08-12-1-02-104 -f -00	1,56
08-12-1-02-105 -a -00	3,91
08-12-1-02-105 -b -00	3,91
08-12-1-02-105 -c -01	4,36
08-12-1-02-105 -c -99	14,03

08-12-1-02-105 -d -00	1,91
08-12-1-02-106 -a -01	4,17
08-12-1-02-106 -a -99	21,82
08-12-1-02-106 -b -00	1,97
08-12-1-02-107 -a -00	3,9
08-12-1-02-107 -c -01	4
08-12-1-02-107 -c -99	10,93
08-12-1-02-107 -d -00	3,27
08-12-1-02-107 -f -00	1,96
08-12-1-02-108 -a -00	8,33
08-12-1-02-108 -b -00	1,29
08-12-1-02-108 -c -01	4,11
08-12-1-02-108 -c -99	11,71
08-12-1-02-108 -d -00	2,1
08-12-1-02-109 -b -00	4,98
08-12-1-02-109 -d -00	3,93
08-12-1-02-109 -f -01	4,14
08-12-1-02-109 -f -99	5,65
08-12-1-02-109 -g -00	3,1
08-12-1-02-109 -h -00	2,1
08-12-1-02-10 -a -00	2,2
08-12-1-02-10 -b -00	3,64
08-12-1-02-10 -c -00	2,66
08-12-1-02-10 -d -01	2,5
08-12-1-02-10 -d -99	5,61
08-12-1-02-110 -a -01	3,78
08-12-1-02-110 -a -99	18,76
08-12-1-02-110 -b -00	1,08
08-12-1-02-110 -c -00	2
08-12-1-02-110 -d -00	2,13
08-12-1-02-111 -a -00	1,49
08-12-1-02-111 -b -01	2,15
08-12-1-02-111 -b -99	2,03
08-12-1-02-111 -c -00	4,86
08-12-1-02-111 -d -00	2,54
08-12-1-02-111 -f -00	2,89
08-12-1-02-111 -g -00	3,65
08-12-1-02-111 -h -01	3,21

08-12-1-02-111 -h -99	2,71
08-12-1-02-111 -i -00	2,03
08-12-1-02-112 -a -01	4,03
08-12-1-02-112 -a -99	18,8
08-12-1-02-112 -b -00	2,29
08-12-1-02-112 -c -00	1,95
08-12-1-02-139 -a -00	0,51
08-12-1-02-139 -b -00	2
08-12-1-02-139 -c -01	3,61
08-12-1-02-139 -c -99	3,92
08-12-1-02-139 -d -00	2,97
08-12-1-02-139 -f -00	6,7
08-12-1-02-140 -a -00	1,43
08-12-1-02-140 -b -00	23,4
08-12-1-02-140 -c -00	1,32
08-12-1-02-140 -d -00	1,99
08-12-1-02-141 -a -00	1,71
08-12-1-02-141 -b -00	2,15
08-12-1-02-141 -c -00	3,94
08-12-1-02-141 -d -01	3,2
08-12-1-02-141 -d -99	12,95
08-12-1-02-141 -f -01	1,08
08-12-1-02-141 -f -99	4,22
08-12-1-02-142 -a -00	1,48
08-12-1-02-142 -b -01	4,15
08-12-1-02-142 -b -99	21,93
08-12-1-02-143 -a -00	1,7
08-12-1-02-143 -c -01	4,43
08-12-1-02-143 -c -99	18,17
08-12-1-02-144 -a -00	1,87
08-12-1-02-144 -b -00	25,95
08-12-1-02-145 -a -00	1,88
08-12-1-02-145 -b -00	3,97
08-12-1-02-145 -c -00	3,83
08-12-1-02-145 -d -00	3,83
08-12-1-02-145 -f -01	3,93
08-12-1-02-145 -f -99	10,48
08-12-1-02-146 -a -00	1,6

08-12-1-02-146 -b -01	3,89
08-12-1-02-146 -b -99	21,82
08-12-1-02-147 -a -00	0,84
08-12-1-02-147 -b -00	4,15
08-12-1-02-147 -c -00	3,6
08-12-1-02-147 -d -00	3,88
08-12-1-02-147 -f -00	2,78
08-12-1-02-147 -g -00	2,74
08-12-1-02-147 -h -00	3,08
08-12-1-02-147 -i -00	5,92
08-12-1-02-148 -b -00	1,28
08-12-1-02-148 -c -00	26,68
08-12-1-02-149 -a -00	4,17
08-12-1-02-149 -b -00	1,68
08-12-1-02-149 -c -00	3,95
08-12-1-02-149 -d -01	3,81
08-12-1-02-149 -d -99	13,11
08-12-1-02-150 -a -00	1,49
08-12-1-02-150 -b -01	2,09
08-12-1-02-150 -b -99	22,36
08-12-1-02-150 -c -00	1,09
08-12-1-02-151 -a -00	1,63
08-12-1-02-151 -b -00	3,85
08-12-1-02-151 -d -00	3,77
08-12-1-02-151 -f -00	14,42
08-12-1-02-15 -a -00	6,82
08-12-1-02-15 -b -00	2,56
08-12-1-02-15 -c -00	1,75
08-12-1-02-16 -a -00	4,13
08-12-1-02-16 -b -00	16,52
08-12-1-02-16 -c -00	1,63
08-12-1-02-16 -d -00	3,59
08-12-1-02-17 -a -01	2,99
08-12-1-02-17 -a -99	21,25
08-12-1-02-17 -b -00	3,58
08-12-1-02-18 -a -00	4,1
08-12-1-02-18 -b -00	3,72
08-12-1-02-18 -c -00	3,72

08-12-1-02-18 -d -01	4,61
08-12-1-02-18 -d -99	11,81
08-12-1-02-191 -b -01	2,92
08-12-1-02-191 -b -99	11,66
08-12-1-02-191 -c -00	4,81
08-12-1-02-191 -d -00	1,13
08-12-1-02-191 -f -00	4,2
08-12-1-02-191 -g -00	1,1
08-12-1-02-191 -i -00	0,95
08-12-1-02-192 -a -01	2,34
08-12-1-02-192 -a -99	20,95
08-12-1-02-192 -b -00	3,09
08-12-1-02-193 -a -00	2,33
08-12-1-02-193 -b -00	9,27
08-12-1-02-193 -c -00	3,17
08-12-1-02-193 -d -00	0,84
08-12-1-02-193 -f -00	3,52
08-12-1-02-193 -g -00	2,87
08-12-1-02-193 -h -00	3,43
08-12-1-02-193 -i -00	1,27
08-12-1-02-193 -j -00	0,57
08-12-1-02-194 -a -00	12,96
08-12-1-02-194 -b -00	1,46
08-12-1-02-194 -c -00	0,78
08-12-1-02-194 -d -00	0,77
08-12-1-02-194 -f -00	2,88
08-12-1-02-194 -g -00	3,54
08-12-1-02-194 -h -00	3,77
08-12-1-02-194 -i -00	1,16
08-12-1-02-194 -j -00	0,71
08-12-1-02-19 -a -00	9,02
08-12-1-02-19 -b -00	4,62
08-12-1-02-19 -c -00	3,91
08-12-1-02-19 -d -00	2,7
08-12-1-02-19 -f -00	3,26
08-12-1-02-19 -g -00	4,05
08-12-1-02-1 -a -00	10,16
08-12-1-02-20 -a -01	3,74

08-12-1-02-20 -a -99	9,02
08-12-1-02-20 -b -00	1,75
08-12-1-02-20 -c -00	4,15
08-12-1-02-20 -d -00	3,39
08-12-1-02-20 -f -00	3,67
08-12-1-02-20 -g -00	2,26
08-12-1-02-21 -b -01	4,45
08-12-1-02-21 -b -99	22,38
08-12-1-02-22 -a -00	9,2
08-12-1-02-22 -b -00	2,29
08-12-1-02-22 -c -00	2,91
08-12-1-02-22 -d -01	3,05
08-12-1-02-22 -d -99	2,84
08-12-1-02-22 -f -00	4,37
08-12-1-02-23 -a -00	27,21
08-12-1-02-24 -b -00	3,73
08-12-1-02-24 -c -01	4,2
08-12-1-02-24 -c -99	9,86
08-12-1-02-24 -d -00	1,79
08-12-1-02-24 -f -00	2,16
08-12-1-02-25 -a -01	4,39
08-12-1-02-25 -a -99	20,04
08-12-1-02-25 -b -00	2,47
08-12-1-02-25 -c -00	1,74
08-12-1-02-26 -a -00	2,04
08-12-1-02-26 -b -01	3,72
08-12-1-02-26 -b -99	3,42
08-12-1-02-26 -c -00	1,11
08-12-1-02-26 -d -00	0,79
08-12-1-02-26 -j -00	1,56
08-12-1-02-26 -k -00	3,13
08-12-1-02-26 -l -01	3,72
08-12-1-02-26 -l -99	3,98
08-12-1-02-27 -a -01	4,35
08-12-1-02-27 -a -99	19,88
08-12-1-02-2 -a -00	2,11
08-12-1-02-2 -b -00	3,54
08-12-1-02-2 -c -00	3,99

08-12-1-02-2 -d -00	2,71
08-12-1-02-38 -a -00	1,05
08-12-1-02-38 -b -01	2,96
08-12-1-02-38 -b -99	18,68
08-12-1-02-38 -c -00	4,21
08-12-1-02-39 -b -01	2,13
08-12-1-02-39 -b -99	9,3
08-12-1-02-39 -c -01	1,79
08-12-1-02-39 -c -99	5,09
08-12-1-02-39 -d -00	2,71
08-12-1-02-3 -a -00	15,35
08-12-1-02-40 -a -00	10,2
08-12-1-02-40 -b -04	3,16
08-12-1-02-40 -b -99	10,87
08-12-1-02-40 -c -00	0,68
08-12-1-02-40 -d -00	1,35
08-12-1-02-41 -a -00	4,57
08-12-1-02-41 -b -00	4,1
08-12-1-02-41 -c -00	3,63
08-12-1-02-41 -d -01	3,83
08-12-1-02-41 -d -99	8,85
08-12-1-02-41 -f -00	1,27
08-12-1-02-41 -g -00	1,02
08-12-1-02-42 -a -01	4,09
08-12-1-02-42 -a -99	21,73
08-12-1-02-42 -b -00	2,27
08-12-1-02-43 -a -00	3,19
08-12-1-02-43 -b -00	3,88
08-12-1-02-43 -c -00	3,89
08-12-1-02-43 -d -00	3,84
08-12-1-02-43 -f -01	3,11
08-12-1-02-43 -f -99	3,34
08-12-1-02-43 -g -00	2,49
08-12-1-02-43 -h -00	4,18
08-12-1-02-44 -a -01	4,16
08-12-1-02-44 -a -99	22,73
08-12-1-02-44 -b -00	1,18
08-12-1-02-45 -b -00	4,62

08-12-1-02-45 -d -01	4,34
08-12-1-02-45 -d -99	13,39
08-12-1-02-46 -a -01	4,5
08-12-1-02-46 -a -99	23,89
08-12-1-02-47 -a -00	4,01
08-12-1-02-47 -b -00	3,96
08-12-1-02-47 -c -00	3,76
08-12-1-02-47 -d -01	4,56
08-12-1-02-47 -d -99	10,79
08-12-1-02-48 -a -00	4,28
08-12-1-02-48 -b -00	3,98
08-12-1-02-48 -c -00	3,59
08-12-1-02-48 -d -00	2,96
08-12-1-02-48 -g -00	7,13
08-12-1-02-48 -h -00	1,23
08-12-1-02-48 -i -00	2,62
08-12-1-02-4 -b -00	2,94
08-12-1-02-4 -c -00	3,25
08-12-1-02-4 -d -00	3,31
08-12-1-02-4 -f -01	3,03
08-12-1-02-4 -f -99	2,99
08-12-1-02-5 -a -01	2,91
08-12-1-02-5 -a -99	15,04
08-12-1-02-65 -a -00	3,09
08-12-1-02-65 -b -00	0,62
08-12-1-02-65 -d -00	3,45
08-12-1-02-65 -f -01	3,52
08-12-1-02-65 -f -99	11,31
08-12-1-02-65 -g -00	1,32
08-12-1-02-65 -h -00	0,8
08-12-1-02-66 -a -00	3,81
08-12-1-02-66 -b -00	2,41
08-12-1-02-66 -c -00	1,28
08-12-1-02-66 -d -00	20,22
08-12-1-02-67 -a -00	4,18
08-12-1-02-67 -b -00	1,32
08-12-1-02-67 -f -00	3,74
08-12-1-02-67 -g -01	3,76

08-12-1-02-67 -g -99	12,18
08-12-1-02-68 -a -00	1,14
08-12-1-02-68 -b -00	3,94
08-12-1-02-68 -c -00	3,93
08-12-1-02-68 -d -01	0,93
08-12-1-02-68 -d -99	0,55
08-12-1-02-68 -f -01	4,03
08-12-1-02-68 -f -99	12,01
08-12-1-02-68 -g -00	2,9
08-12-1-02-69 -a -01	0,49
08-12-1-02-69 -a -99	0,89
08-12-1-02-69 -b -01	3,23
08-12-1-02-69 -b -99	20,38
08-12-1-02-69 -c -01	0,36
08-12-1-02-69 -c -99	2,26
08-12-1-02-6 -a -00	3,92
08-12-1-02-6 -b -00	3,97
08-12-1-02-6 -c -00	3,55
08-12-1-02-6 -d -00	3,23
08-12-1-02-70 -a -00	4,4
08-12-1-02-70 -c -00	3,54
08-12-1-02-70 -d -01	4,26
08-12-1-02-70 -d -99	11,17
08-12-1-02-71 -a -01	2,16
08-12-1-02-71 -a -99	9,8
08-12-1-02-71 -b -00	3,35
08-12-1-02-71 -c -00	1,37
08-12-1-02-71 -d -01	0,95
08-12-1-02-71 -d -99	4,95
08-12-1-02-71 -f -01	0,09
08-12-1-02-71 -f -99	1,23
08-12-1-02-71 -g -00	3,8
08-12-1-02-72 -a -00	13,44
08-12-1-02-72 -b -00	2,22
08-12-1-02-72 -c -00	2,25
08-12-1-02-72 -d -00	1,96
08-12-1-02-72 -g -00	2,27
08-12-1-02-72 -h -00	2,42

08-12-1-02-73 -b -00	2,57
08-12-1-02-73 -c -00	12,68
08-12-1-02-73 -d -00	3,54
08-12-1-02-73 -f -00	8,12
08-12-1-02-74 -a -00	20,63
08-12-1-02-74 -b -00	1,99
08-12-1-02-74 -c -00	2,84
08-12-1-02-74 -d -00	2,69
08-12-1-02-75 -a -00	1,93
08-12-1-02-75 -b -00	14,22
08-12-1-02-75 -c -00	1,69
08-12-1-02-75 -d -01	2,27
08-12-1-02-75 -d -99	5,27
08-12-1-02-75 -f -00	1,75
08-12-1-02-76 -a -00	7,46
08-12-1-02-76 -b -00	1,11
08-12-1-02-76 -c -00	10,24
08-12-1-02-76 -d -00	1,57
08-12-1-02-76 -f -00	0,75
08-12-1-02-76 -g -01	2,99
08-12-1-02-76 -g -99	3,21
08-12-1-02-7 -a -00	12,27
08-12-1-02-8 -a -00	2,13
08-12-1-02-8 -b -00	3,44
08-12-1-02-8 -c -01	3,32
08-12-1-02-8 -c -99	4,79
08-12-1-02-9 -a -00	9,31
08-12-1-02-9 -b -00	1,05
08-12-1-03-113 -a -00	3,82
08-12-1-03-113 -b -00	3,81
08-12-1-03-113 -c -01	4,24
08-12-1-03-113 -c -99	9,16
08-12-1-03-113 -d -00	3,26
08-12-1-03-113 -f -00	1,77
08-12-1-03-113 -g -00	1,25
08-12-1-03-114 -a -00	1,91
08-12-1-03-114 -b -01	3,13
08-12-1-03-114 -b -02	2,73

08-12-1-03-114 -b -98	1,36
08-12-1-03-114 -c -01	0,09
08-12-1-03-114 -c -99	5,63
08-12-1-03-114 -d -00	5,19
08-12-1-03-114 -f -01	1,23
08-12-1-03-114 -f -99	4,89
08-12-1-03-114 -g -00	1,34
08-12-1-03-115 -a -00	4,02
08-12-1-03-115 -b -00	3,65
08-12-1-03-115 -c -01	4,39
08-12-1-03-115 -c -99	15,06
08-12-1-03-116 -a -01	1,09
08-12-1-03-116 -a -02	2,61
08-12-1-03-116 -a -99	20,97
08-12-1-03-116 -b -00	2,2
08-12-1-03-117 -a -00	3,69
08-12-1-03-117 -b -00	1,01
08-12-1-03-117 -c -00	3,95
08-12-1-03-117 -d -00	3,78
08-12-1-03-117 -f -00	3,97
08-12-1-03-117 -g -00	10,5
08-12-1-03-118 -a -00	1,17
08-12-1-03-118 -b -00	2,97
08-12-1-03-118 -c -00	0,9
08-12-1-03-118 -f -01	2,79
08-12-1-03-118 -f -99	17,64
08-12-1-03-119 -a -00	1,3
08-12-1-03-119 -b -00	2,8
08-12-1-03-119 -d -00	1,38
08-12-1-03-119 -f -00	2,8
08-12-1-03-119 -g -00	3,38
08-12-1-03-119 -h -00	1,68
08-12-1-03-119 -j -00	0,61
08-12-1-03-119 -k -00	0,73
08-12-1-03-119 -l -00	1,26
08-12-1-03-119 -r -00	1
08-12-1-03-119 -s -01	1,15
08-12-1-03-119 -s -99	4,89

08-12-1-03-152 -a -00	1,6
08-12-1-03-152 -b -01	3,79
08-12-1-03-152 -b -99	18,58
08-12-1-03-152 -c -00	2,27
08-12-1-03-152 -d -00	0,99
08-12-1-03-153 -a -00	1,85
08-12-1-03-153 -b -00	1,9
08-12-1-03-153 -c -00	3,76
08-12-1-03-153 -d -00	3,88
08-12-1-03-153 -f -01	3,87
08-12-1-03-153 -f -99	8,1
08-12-1-03-153 -g -00	4,19
08-12-1-03-154 -a -00	5,78
08-12-1-03-154 -b -00	4,04
08-12-1-03-154 -c -00	3,68
08-12-1-03-154 -d -01	3,68
08-12-1-03-154 -d -99	10,38
08-12-1-03-155 -a -00	4,09
08-12-1-03-155 -c -01	3,73
08-12-1-03-155 -c -99	15,68
08-12-1-03-156 -a -00	3,65
08-12-1-03-156 -b -01	3,53
08-12-1-03-156 -b -02	13,49
08-12-1-03-156 -b -98	2,13
08-12-1-03-156 -c -00	4,35
08-12-1-03-157 -a -00	2,21
08-12-1-03-157 -b -00	3,59
08-12-1-03-157 -c -01	3,51
08-12-1-03-157 -c -99	5,44
08-12-1-03-157 -d -00	5,25
08-12-1-03-157 -f -00	3,2
08-12-1-03-157 -g -00	3,29
08-12-1-03-157 -h -00	0,71
08-12-1-03-158 -a -00	2,04
08-12-1-03-158 -b -00	25,7
08-12-1-03-159 -a -00	4,21
08-12-1-03-159 -b -00	3,09
08-12-1-03-159 -c -00	2,51

08-12-1-03-159 -h -00	0,62
08-12-1-03-159 -i -00	10,74
08-12-1-03-160 -b -00	2,1
08-12-1-03-160 -c -00	0,67
08-12-1-03-160 -f -01	2,13
08-12-1-03-160 -f -02	1,84
08-12-1-03-160 -f -99	16,5
08-12-1-03-160 -g -00	2,21
08-12-1-03-161 -a -00	1,8
08-12-1-03-161 -b -01	3,89
08-12-1-03-161 -b -99	11,46
08-12-1-03-161 -d -00	1,19
08-12-1-03-161 -f -00	0,66
08-12-1-03-161 -g -00	4,09
08-12-1-03-161 -h -00	3,42
08-12-1-03-195 -a -00	15,03
08-12-1-03-195 -b -00	5,29
08-12-1-03-195 -c -00	2,59
08-12-1-03-195 -f -00	2,67
08-12-1-03-196 -a -00	27,02
08-12-1-03-197 -a -00	4,02
08-12-1-03-197 -b -00	3,95
08-12-1-03-197 -c -01	3,67
08-12-1-03-197 -c -99	15,93
08-12-1-03-198 -a -01	3,7
08-12-1-03-198 -a -99	23,74
08-12-1-03-199 -a -00	1,68
08-12-1-03-199 -b -00	3,53
08-12-1-03-199 -c -00	2,3
08-12-1-03-199 -d -01	1,67
08-12-1-03-199 -d -99	1,24
08-12-1-03-199 -f -00	1,84
08-12-1-03-199 -g -00	0,81
08-12-1-03-199 -h -00	1,21
08-12-1-03-199 -i -01	1,81
08-12-1-03-199 -i -99	10,4
08-12-1-03-200 -a -00	0,07
08-12-1-03-200 -b -01	3,96

08-12-1-03-200 -b -99	23,37
08-12-1-03-201 -a -00	2,19
08-12-1-03-201 -b -00	0,81
08-12-1-03-201 -d -01	2,65
08-12-1-03-201 -d -02	2,29
08-12-1-03-201 -d -99	11,91
08-12-1-03-201 -f -00	3,82
08-12-1-03-202 -a -00	6,48
08-12-1-03-202 -b -01	3,15
08-12-1-03-202 -b -99	17,04
08-12-1-03-203 -a -00	3,51
08-12-1-03-203 -b -00	2,8
08-12-1-03-203 -d -00	17,35
08-12-1-03-204 -a -00	13,25
08-12-1-03-204 -c -00	2,06
08-12-1-03-204 -d -00	11,03
08-12-1-03-239 -a -00	0,56
08-12-1-03-239 -b -00	16,74
08-12-1-03-239 -c -00	2,92
08-12-1-03-239 -f -00	2,88
08-12-1-03-239 -g -00	1,05
08-12-1-03-240 -a -01	0,93
08-12-1-03-240 -a -02	2,05
08-12-1-03-240 -a -99	21,5
08-12-1-03-240 -c -00	1,24
08-12-1-03-240 -d -00	0,62
08-12-1-03-241 -a -00	1,99
08-12-1-03-241 -c -01	1,39
08-12-1-03-241 -c -99	2,01
08-12-1-03-241 -d -00	1,83
08-12-1-03-241 -g -01	2,47
08-12-1-03-241 -g -99	12,77
08-12-1-03-241 -h -00	1,21
08-12-1-03-242 -a -01	0,7
08-12-1-03-242 -a -99	25,31
08-12-1-03-242 -b -00	0,83
08-12-1-03-242 -c -00	0,61
08-12-1-03-243 -a -00	2,24

08-12-1-03-243 -b -00	3,84
08-12-1-03-243 -c -00	3,52
08-12-1-03-243 -d -01	3,8
08-12-1-03-243 -d -99	13,41
08-12-1-03-243 -f -00	1,13
08-12-1-03-244 -a -00	25,22
08-12-1-03-244 -b -00	1,22
08-12-1-03-245 -a -00	4,15
08-12-1-03-245 -b -00	3,04
08-12-1-03-245 -c -01	2,7
08-12-1-03-245 -c -02	0,88
08-12-1-03-245 -c -99	9,82
08-12-1-03-245 -d -01	0,11
08-12-1-03-245 -d -99	1,32
08-12-1-03-245 -f -00	3,27
08-12-1-03-245 -g -00	1,29
08-12-1-03-246 -a -01	0,64
08-12-1-03-246 -a -99	0,78
08-12-1-03-246 -b -01	2,1
08-12-1-03-246 -b -99	13,75
08-12-1-03-246 -c -00	6,18
08-12-1-03-246 -d -00	1,2
08-12-1-03-247 -b -01	3,99
08-12-1-03-247 -b -02	4,79
08-12-1-03-247 -b -98	12,76
08-12-1-03-247 -c -00	2,24
08-12-1-03-247 -d -00	2,22
08-12-1-03-247 -f -00	0,46
08-12-1-03-288 -a -00	0,79
08-12-1-03-288 -b -00	12,54
08-12-1-03-288 -c -00	12,3
08-12-1-03-288 -d -00	0,77
08-12-1-03-289 -a -00	1,86
08-12-1-03-289 -b -00	8,47
08-12-1-03-289 -c -00	2,11
08-12-1-03-289 -d -00	2,13
08-12-1-03-289 -f -00	0,93
08-12-1-03-289 -g -00	1,92

08-12-1-03-289 -h -00	2,86
08-12-1-03-28 -a -00	2,88
08-12-1-03-28 -c -00	1,29
08-12-1-03-28 -d -00	4,02
08-12-1-03-28 -f -00	3,95
08-12-1-03-28 -g -01	4,38
08-12-1-03-28 -g -99	10,62
08-12-1-03-28 -h -00	1,73
08-12-1-03-290 -a -00	2,44
08-12-1-03-290 -b -00	1,6
08-12-1-03-290 -d -01	2,83
08-12-1-03-290 -d -99	10,01
08-12-1-03-290 -f -00	2,81
08-12-1-03-291 -a -00	1,68
08-12-1-03-291 -c -00	1,76
08-12-1-03-291 -d -01	2,09
08-12-1-03-291 -d -99	5,27
08-12-1-03-291 -f -00	7,09
08-12-1-03-291 -g -00	1,77
08-12-1-03-292 -b -00	18,05
08-12-1-03-293 -a -00	2,96
08-12-1-03-293 -b -00	1,33
08-12-1-03-293 -c -00	2,45
08-12-1-03-293 -d -01	2,98
08-12-1-03-293 -d -99	9,46
08-12-1-03-294 -a -01	3,14
08-12-1-03-294 -a -99	15,8
08-12-1-03-295 -a -00	3,24
08-12-1-03-295 -b -00	2,68
08-12-1-03-295 -c -01	3,21
08-12-1-03-295 -c -99	9,12
08-12-1-03-296 -b -00	0,84
08-12-1-03-296 -c -01	3,15
08-12-1-03-296 -c -99	15,18
08-12-1-03-29 -a -00	19,96
08-12-1-03-29 -b -00	2,55
08-12-1-03-29 -c -00	1,16
08-12-1-03-30 -a -00	3,48

08-12-1-03-30 -b -01	0,24
08-12-1-03-30 -b -99	0,93
08-12-1-03-30 -c -01	2,97
08-12-1-03-30 -c -99	8,79
08-12-1-03-31 -a -00	12,27
08-12-1-03-337 -a -00	1,96
08-12-1-03-337 -b -00	3,93
08-12-1-03-337 -c -00	2,96
08-12-1-03-337 -d -00	1,71
08-12-1-03-337 -f -00	5,39
08-12-1-03-337 -g -00	3,28
08-12-1-03-337 -h -00	0,97
08-12-1-03-338 -a -00	2,23
08-12-1-03-338 -b -00	7,16
08-12-1-03-338 -c -00	11,36
08-12-1-03-338 -d -01	1,82
08-12-1-03-338 -d -99	3,71
08-12-1-03-338 -f -00	1,19
08-12-1-03-339 -a -00	10,01
08-12-1-03-339 -b -00	1,76
08-12-1-03-339 -c -00	3,82
08-12-1-03-339 -d -00	2,9
08-12-1-03-339 -f -00	3,01
08-12-1-03-339 -g -00	4,58
08-12-1-03-340 -a -00	2,02
08-12-1-03-340 -b -00	22,43
08-12-1-03-340 -c -00	1,6
08-12-1-03-341 -a -00	3,85
08-12-1-03-341 -c -01	3,85
08-12-1-03-341 -c -99	13,51
08-12-1-03-341 -d -00	1,52
08-12-1-03-342 -a -01	2,63
08-12-1-03-342 -a -02	0,48
08-12-1-03-342 -a -99	19,8
08-12-1-03-342 -b -01	0,49
08-12-1-03-342 -b -99	0,57
08-12-1-03-343 -a -00	3,99
08-12-1-03-343 -c -01	3,32

08-12-1-03-343 -c -99	13,43
08-12-1-03-344 -a -01	3,24
08-12-1-03-344 -a -99	17,98
08-12-1-03-344 -c -00	1,37
08-12-1-03-345 -b -00	1,78
08-12-1-03-345 -c -00	3,14
08-12-1-03-345 -f -00	3,24
08-12-1-03-345 -g -00	9,1
08-12-1-03-345 -h -00	2,06
08-12-1-03-49 -a -00	4,01
08-12-1-03-49 -c -01	4,22
08-12-1-03-49 -c -99	11,81
08-12-1-03-49 -d -00	1,47
08-12-1-03-49 -f -00	2,75
08-12-1-03-50 -a -00	0,94
08-12-1-03-50 -b -00	2,13
08-12-1-03-50 -c -01	3,74
08-12-1-03-50 -c -99	19,08
08-12-1-03-50 -d -00	1,31
08-12-1-03-51 -a -00	3,81
08-12-1-03-51 -b -00	4,03
08-12-1-03-51 -c -00	3,96
08-12-1-03-51 -d -01	4,39
08-12-1-03-51 -d -99	10,29
08-12-1-03-52 -a -01	3,97
08-12-1-03-52 -a -99	24,13
08-12-1-03-53 -a -00	3,93
08-12-1-03-53 -b -00	4,02
08-12-1-03-53 -c -00	3,98
08-12-1-03-53 -d -00	14,25
08-12-1-03-54 -a -00	26,18
08-12-1-03-55 -a -00	3,88
08-12-1-03-55 -b -01	2,1
08-12-1-03-55 -b -99	0,89
08-12-1-03-55 -c -00	3,77
08-12-1-03-55 -d -01	3,98
08-12-1-03-55 -d -99	7,88
08-12-1-03-55 -f -00	2,47

08-12-1-03-55	-i -00	1,19
08-12-1-03-56	-a -00	24,33
08-12-1-03-56	-b -00	1,45
08-12-1-03-56	-c -00	1,56
08-12-1-03-77	-a -01	1,91
08-12-1-03-77	-a -99	5,22
08-12-1-03-77	-b -01	2,56
08-12-1-03-77	-b -99	7
08-12-1-03-77	-c -00	0,56
08-12-1-03-77	-d -00	8,63
08-12-1-03-77	-f -00	1,82
08-12-1-03-78	-a -00	4,08
08-12-1-03-78	-b -00	3,79
08-12-1-03-78	-c -01	4,48
08-12-1-03-78	-c -99	15,86
08-12-1-03-79	-a -00	11,66
08-12-1-03-79	-b -00	3,03
08-12-1-03-79	-c -00	2,44
08-12-1-03-79	-d -00	9,76
08-12-1-03-80	-a -00	3,51
08-12-1-03-80	-b -00	3,52
08-12-1-03-80	-c -01	3,6
08-12-1-03-80	-c -99	8,58
08-12-1-03-80	-d -00	5,79
08-12-1-03-80	-f -00	2,8
08-12-1-03-81	-a -01	3,84
08-12-1-03-81	-a -99	18,79
08-12-1-03-81	-b -00	2,82
08-12-1-03-81	-c -00	1,72
08-12-1-03-82	-a -00	4,11
08-12-1-03-82	-b -00	3,26
08-12-1-03-82	-c -01	2,85
08-12-1-03-82	-c -99	2,77
08-12-1-03-82	-d -00	12,44
08-12-1-03-82	-f -00	1,23
08-12-1-03-83	-a -00	25,4
08-12-1-03-83	-b -00	0,8
08-12-1-03-83	-d -00	0,36

08-12-1-03-84 -a -00	2,33
08-12-1-03-84 -b -00	1,8
08-12-1-03-84 -c -00	4,47
08-12-1-03-84 -d -01	3,88
08-12-1-03-84 -d -99	7,84
08-12-1-03-84 -g -00	0,61
08-12-1-03-84 -h -00	1,84
08-12-1-03-84 -i -00	1,31
08-12-1-04-121 -a -00	3,93
08-12-1-04-121 -b -00	3,7
08-12-1-04-121 -c -01	4,43
08-12-1-04-121 -c -99	14,83
08-12-1-04-121 -d -00	0,57
08-12-1-04-122 -a -01	4,45
08-12-1-04-122 -a -99	22,86
08-12-1-04-123 -a -00	6,42
08-12-1-04-123 -b -00	3,9
08-12-1-04-123 -c -00	3,71
08-12-1-04-123 -d -00	3,71
08-12-1-04-123 -f -01	4,41
08-12-1-04-123 -f -99	5,25
08-12-1-04-124 -a -01	4,44
08-12-1-04-124 -a -99	21,29
08-12-1-04-124 -b -00	1,66
08-12-1-04-125 -a -00	3,23
08-12-1-04-125 -b -00	3,9
08-12-1-04-125 -c -00	3,89
08-12-1-04-125 -d -00	2,77
08-12-1-04-125 -f -01	3,62
08-12-1-04-125 -f -99	1,91
08-12-1-04-125 -g -00	5,82
08-12-1-04-125 -h -00	1,71
08-12-1-04-126 -a -00	1,86
08-12-1-04-126 -b -01	3,08
08-12-1-04-126 -b -99	22,21
08-12-1-04-127 -a -00	3,91
08-12-1-04-127 -b -00	3,65
08-12-1-04-127 -c -01	4,33

08-12-1-04-127 -c -99	12,42
08-12-1-04-127 -d -00	2,47
08-12-1-04-128 -a -00	9,15
08-12-1-04-128 -b -00	10,83
08-12-1-04-128 -c -00	7,28
08-12-1-04-129 -a -00	4,17
08-12-1-04-129 -b -00	3,61
08-12-1-04-129 -c -01	3,49
08-12-1-04-129 -c -02	3,76
08-12-1-04-129 -c -98	9,94
08-12-1-04-129 -d -00	2,04
08-12-1-04-130 -a -00	4,12
08-12-1-04-130 -b -00	3,64
08-12-1-04-130 -c -01	4,37
08-12-1-04-130 -c -99	13,9
08-12-1-04-131 -a -01	3,37
08-12-1-04-131 -a -02	3,09
08-12-1-04-131 -a -98	8,41
08-12-1-04-162 -a -00	22,06
08-12-1-04-162 -b -00	1,12
08-12-1-04-162 -d -00	2,25
08-12-1-04-163 -a -00	3,86
08-12-1-04-163 -b -00	3,9
08-12-1-04-163 -c -01	3,35
08-12-1-04-163 -c -99	13,13
08-12-1-04-163 -d -00	2,28
08-12-1-04-163 -f -00	1,62
08-12-1-04-164 -a -01	3,6
08-12-1-04-164 -a -99	15,65
08-12-1-04-164 -b -00	4,26
08-12-1-04-164 -c -00	3,73
08-12-1-04-165 -a -00	3,9
08-12-1-04-165 -b -00	6,44
08-12-1-04-165 -c -00	3,88
08-12-1-04-165 -f -01	3,46
08-12-1-04-165 -f -02	3,35
08-12-1-04-165 -f -98	3,2
08-12-1-04-166 -a -01	4,52

08-12-1-04-166 -a -99	23,12
08-12-1-04-167 -a -00	1,79
08-12-1-04-167 -c -01	3,36
08-12-1-04-167 -c -99	2,92
08-12-1-04-167 -d -00	0,65
08-12-1-04-167 -f -02	1,29
08-12-1-04-167 -g -00	1,32
08-12-1-04-167 -h -00	1,38
08-12-1-04-167 -i -00	1,59
08-12-1-04-167 -m -00	0,89
08-12-1-04-167 -n -00	3,7
08-12-1-04-168 -a -00	15,89
08-12-1-04-168 -b -00	2,32
08-12-1-04-168 -c -00	1,99
08-12-1-04-168 -f -00	1,39
08-12-1-04-168 -i -00	0,63
08-12-1-04-169 -a -00	13,57
08-12-1-04-169 -b -00	3,98
08-12-1-04-169 -c -00	3,17
08-12-1-04-169 -d -01	3,29
08-12-1-04-169 -d -99	3,22
08-12-1-04-170 -a -00	25,35
08-12-1-04-170 -b -00	1,58
08-12-1-04-171 -a -01	3,96
08-12-1-04-171 -a -02	2,69
08-12-1-04-171 -a -98	1,72
08-12-1-04-205 -a -00	1,37
08-12-1-04-205 -b -00	2,42
08-12-1-04-205 -c -00	7,83
08-12-1-04-205 -f -00	3,66
08-12-1-04-205 -g -00	4,04
08-12-1-04-205 -h -00	3
08-12-1-04-205 -i -00	2,85
08-12-1-04-206 -a -00	0,74
08-12-1-04-206 -b -00	1,65
08-12-1-04-206 -d -00	20,08
08-12-1-04-206 -f -00	0,71
08-12-1-04-207 -b -00	12,63

08-12-1-04-207 -c -00	1,16
08-12-1-04-207 -i -00	1,66
08-12-1-04-207 -j -00	2,49
08-12-1-04-208 -a -00	1,42
08-12-1-04-208 -b -00	16,73
08-12-1-04-208 -c -00	1,25
08-12-1-04-208 -f -00	6,58
08-12-1-04-209 -a -00	2,06
08-12-1-04-209 -b -00	2,33
08-12-1-04-209 -c -00	2,94
08-12-1-04-209 -d -01	3,06
08-12-1-04-209 -d -02	2,43
08-12-1-04-209 -d -98	7,16
08-12-1-04-209 -g -00	6,52
08-12-1-04-210 -a -00	1,33
08-12-1-04-210 -d -01	3,83
08-12-1-04-210 -d -02	3,68
08-12-1-04-210 -d -98	12,06
08-12-1-04-210 -f -00	2,01
08-12-1-04-210 -g -00	1,54
08-12-1-04-211 -b -00	1,45
08-12-1-04-211 -c -00	1,54
08-12-1-04-211 -d -00	6,39
08-12-1-04-211 -f -00	4,2
08-12-1-04-211 -g -00	3,12
08-12-1-04-211 -h -00	3,86
08-12-1-04-211 -i -00	3
08-12-1-04-211 -j -00	2,95
08-12-1-04-212 -a -00	26,71
08-12-1-04-213 -a -00	4,02
08-12-1-04-213 -b -00	3,67
08-12-1-04-213 -c -00	3,54
08-12-1-04-213 -d -01	3,37
08-12-1-04-213 -d -99	6,48
08-12-1-04-213 -f -00	1,04
08-12-1-04-213 -g -00	4,03
08-12-1-04-213 -h -00	0,89
08-12-1-04-214 -a -00	20,79

08-12-1-04-214 -b -00	1,78
08-12-1-04-214 -c -00	0,67
08-12-1-04-215 -a -01	3,4
08-12-1-04-215 -a -02	2,73
08-12-1-04-215 -a -98	2,53
08-12-1-04-248 -a -00	1,6
08-12-1-04-248 -b -01	2,11
08-12-1-04-248 -b -99	13,9
08-12-1-04-248 -c -00	2,13
08-12-1-04-248 -d -01	2,32
08-12-1-04-248 -d -99	4,91
08-12-1-04-249 -a -00	3,77
08-12-1-04-249 -b -00	3,35
08-12-1-04-249 -c -01	4,89
08-12-1-04-249 -c -99	12,48
08-12-1-04-249 -d -00	1,42
08-12-1-04-249 -f -00	0,52
08-12-1-04-250 -a -01	4,4
08-12-1-04-250 -a -99	10,79
08-12-1-04-250 -b -00	1,16
08-12-1-04-250 -c -00	1,61
08-12-1-04-250 -d -00	9,3
08-12-1-04-251 -a -00	6,89
08-12-1-04-251 -b -00	3,89
08-12-1-04-251 -c -00	2,09
08-12-1-04-251 -d -01	3,93
08-12-1-04-251 -d -99	9,26
08-12-1-04-251 -f -00	0,56
08-12-1-04-251 -g -00	1,18
08-12-1-04-252 -a -01	4,31
08-12-1-04-252 -a -99	22,95
08-12-1-04-252 -b -00	0,86
08-12-1-04-253 -a -00	3,87
08-12-1-04-253 -c -01	4,2
08-12-1-04-253 -c -99	14,52
08-12-1-04-253 -d -00	0,9
08-12-1-04-254 -a -00	2,58
08-12-1-04-254 -b -01	4,29

08-12-1-04-254 -b -02	4,13
08-12-1-04-254 -b -98	15,9
08-12-1-04-255 -a -00	4,24
08-12-1-04-255 -c -01	4,07
08-12-1-04-255 -c -99	13,59
08-12-1-04-255 -d -00	0,79
08-12-1-04-256 -a -01	4,47
08-12-1-04-256 -a -99	22,81
08-12-1-04-257 -a -00	4,02
08-12-1-04-257 -b -00	3,74
08-12-1-04-257 -c -01	4,06
08-12-1-04-257 -c -99	8,47
08-12-1-04-257 -d -00	1,4
08-12-1-04-258 -a -00	25,63
08-12-1-04-259 -a -01	2,29
08-12-1-04-259 -a -99	7,05
08-12-1-04-259 -b -00	0,82
08-12-1-04-297 -a -00	1,02
08-12-1-04-297 -b -00	3,16
08-12-1-04-297 -c -00	3,17
08-12-1-04-297 -d -00	2,62
08-12-1-04-297 -f -01	3,13
08-12-1-04-297 -f -99	7,26
08-12-1-04-298 -a -01	3,32
08-12-1-04-298 -a -99	14,02
08-12-1-04-298 -b -00	2,54
08-12-1-04-298 -c -00	0,04
08-12-1-04-299 -a -00	0,84
08-12-1-04-299 -b -00	3,99
08-12-1-04-299 -c -00	2,2
08-12-1-04-299 -d -00	2,65
08-12-1-04-299 -f -01	3,22
08-12-1-04-299 -f -99	7,51
08-12-1-04-299 -g -00	0,23
08-12-1-04-300 -a -00	0,95
08-12-1-04-300 -b -01	3,17
08-12-1-04-300 -b -02	3,12
08-12-1-04-300 -b -98	13,68

08-12-1-04-301 -a -00	1,16
08-12-1-04-301 -b -00	4,22
08-12-1-04-301 -c -00	4,43
08-12-1-04-301 -d -00	0,84
08-12-1-04-301 -f -00	2,81
08-12-1-04-301 -g -01	3,93
08-12-1-04-301 -g -99	3,49
08-12-1-04-302 -a -00	0,78
08-12-1-04-302 -b -00	14,11
08-12-1-04-302 -c -00	5,48
08-12-1-04-303 -a -00	0,74
08-12-1-04-303 -b -00	0,89
08-12-1-04-303 -c -00	3,33
08-12-1-04-303 -d -00	2,78
08-12-1-04-303 -f -01	3,16
08-12-1-04-303 -f -02	3,26
08-12-1-04-303 -f -98	6,65
08-12-1-04-304 -a -00	0,79
08-12-1-04-304 -b -01	3,59
08-12-1-04-304 -b -99	16,15
08-12-1-04-305 -a -00	0,82
08-12-1-04-305 -b -00	3,47
08-12-1-04-305 -c -00	2,71
08-12-1-04-305 -d -01	3,25
08-12-1-04-305 -d -99	8,18
08-12-1-04-306 -a -00	0,61
08-12-1-04-306 -b -01	3,25
08-12-1-04-306 -b -99	12,11
08-12-1-04-307 -a -00	0,67
08-12-1-04-307 -b -00	3,16
08-12-1-04-307 -c -00	2,73
08-12-1-04-307 -d -01	3,41
08-12-1-04-307 -d -99	11,05
08-12-1-04-308 -a -00	0,51
08-12-1-04-308 -b -00	3,8
08-12-1-04-308 -c -00	3,01
08-12-1-04-308 -d -01	3,51
08-12-1-04-308 -d -99	13,07

08-12-1-04-308 -f -00	0,88
08-12-1-04-346 -a -01	3,67
08-12-1-04-346 -a -02	3,58
08-12-1-04-346 -a -98	16,19
08-12-1-04-347 -a -00	3,64
08-12-1-04-347 -b -00	3,09
08-12-1-04-347 -c -00	3,07
08-12-1-04-347 -d -01	3,43
08-12-1-04-347 -d -99	8,73
08-12-1-04-347 -f -00	0,01
08-12-1-04-348 -a -01	1,34
08-12-1-04-348 -a -99	15,51
08-12-1-04-348 -b -00	1,74
08-12-1-04-348 -c -00	1,8
08-12-1-04-348 -d -00	3,51
08-12-1-04-349 -a -00	4,34
08-12-1-04-349 -c -00	0,6
08-12-1-04-349 -d -01	1,73
08-12-1-04-349 -d -99	4,06
08-12-1-04-349 -f -00	2,71
08-12-1-04-349 -h -00	1,65
08-12-1-04-349 -i -00	1,25
08-12-1-04-349 -j -01	1,37
08-12-1-04-349 -j -99	3,42
08-12-1-04-350 -a -01	2,19
08-12-1-04-350 -a -99	12,33
08-12-1-04-350 -b -01	1,58
08-12-1-04-350 -b -99	4,24
08-12-1-04-350 -c -00	3,59
08-12-1-04-351 -a -00	3,81
08-12-1-04-351 -b -00	3,23
08-12-1-04-351 -c -01	3,56
08-12-1-04-351 -c -02	7,61
08-12-1-04-351 -c -98	0,93
08-12-1-04-351 -d -00	2,71
08-12-1-04-351 -f -00	1,23
08-12-1-04-352 -a -00	4,99
08-12-1-04-352 -b -00	18,39

08-12-1-04-353 -a -00	3,7
08-12-1-04-353 -b -00	3,11
08-12-1-04-353 -c -01	3,7
08-12-1-04-353 -c -99	9,65
08-12-1-04-354 -a -00	1,01
08-12-1-04-354 -b -00	7,85
08-12-1-04-354 -c -00	1,11
08-12-1-04-354 -d -00	8,18
08-12-1-04-355 -a -00	1,49
08-12-1-04-355 -b -00	1,34
08-12-1-04-355 -c -00	7,04
08-12-1-04-355 -d -00	2,56
08-12-1-04-355 -f -00	6,78
08-12-1-04-356 -a -01	3,89
08-12-1-04-356 -a -99	19,24
08-12-1-04-357 -a -01	3,57
08-12-1-04-357 -a -99	13,66
08-12-1-04-57 -b -00	3,22
08-12-1-04-57 -c -00	1,22
08-12-1-04-57 -d -00	1,72
08-12-1-04-57 -f -01	1,67
08-12-1-04-57 -f -99	10,23
08-12-1-04-58 -a -00	15,02
08-12-1-04-85 -a -00	27,27
08-12-1-04-86 -a -00	3,9
08-12-1-04-86 -c -01	3,12
08-12-1-04-86 -c -02	0,88
08-12-1-04-86 -c -99	14,62
08-12-1-04-86 -d -00	0,7
08-12-1-04-87 -a -01	3,92
08-12-1-04-87 -a -99	23,06
08-12-1-04-88 -a -00	3,97
08-12-1-04-88 -b -00	3,86
08-12-1-04-88 -c -01	4,09
08-12-1-04-88 -c -02	4,52
08-12-1-04-88 -c -98	8,1
08-12-1-04-88 -d -00	1,66
08-12-1-04-88 -f -00	3,34

08-12-1-04-89 -a -00	0,9
08-12-1-04-89 -b -01	4,19
08-12-1-04-89 -b -99	7,02
08-12-1-04-89 -c -00	11,23
08-12-1-04-89 -d -00	2,44
08-12-1-04-90 -a -00	4,2
08-12-1-04-90 -b -00	3,81
08-12-1-04-90 -c -00	3,83
08-12-1-04-90 -d -01	3,69
08-12-1-04-90 -d -99	7,31
08-12-1-04-90 -f -00	0,56
08-12-1-04-91 -a -00	20,84
08-12-1-04-92 -a -00	2,32
08-12-1-04-92 -b -00	3,26
08-12-1-04-92 -c -01	3,24
08-12-1-04-92 -c -99	2,97
08-12-1-04-92 -d -00	0,62
08-12-1-04-92 -f -00	0,65
08-12-1-04-92 -g -00	4,97
08-12-1-04-93 -a -00	0,91
08-12-1-04-93 -b -00	5,76
08-12-1-04-93 -c -00	3,41
08-12-1-04-93 -d -00	4,18
08-12-1-05-387 -a -00	3,3
08-12-1-05-387 -b -00	1,23
08-12-1-05-387 -c -00	3,41
08-12-1-05-387 -d -00	3,22
08-12-1-05-387 -f -01	4,58
08-12-1-05-387 -f -99	16,82
08-12-1-05-387 -g -00	2,52
08-12-1-05-387 -h -00	2,36
08-12-1-05-387 -i -00	0,87
08-12-1-05-388 -a -00	4,99
08-12-1-05-388 -b -00	2,99
08-12-1-05-388 -c -01	3,12
08-12-1-05-388 -c -02	3,21
08-12-1-05-388 -c -98	10,07
08-12-1-05-388 -d -00	2,87

08-12-1-05-388 -f -00	3,89
08-12-1-05-389 -a -00	7,33
08-12-1-05-389 -b -00	2,74
08-12-1-05-389 -c -00	1,58
08-12-1-05-389 -g -00	1,01
08-12-1-05-389 -h -00	1,66
08-12-1-05-389 -i -00	2,18
08-12-1-05-389 -j -00	19,29
08-12-1-05-390 -a -00	0,9
08-12-1-05-390 -b -99	1,28
08-12-1-05-390 -c -00	3,53
08-12-1-05-390 -d -99	1,2
08-12-1-05-390 -f -00	0,92
08-12-1-05-390 -g -00	4
08-12-1-05-390 -h -00	0,62
08-12-1-05-390 -k -00	6,57
08-12-1-05-390 -l -00	0,62
08-12-1-05-390 -m -00	0,77
08-12-1-05-391 -b -99	2,18
08-12-1-05-391 -c -00	4,23
08-12-1-05-391 -d -00	1,28
08-12-1-05-391 -f -00	1,97
08-12-1-05-391 -g -99	6,33
08-12-1-05-391 -h -00	5,36
08-12-1-05-391 -i -00	1,02
08-12-1-05-391 -j -00	1,65
08-12-1-05-391 -n -00	2,68
08-12-1-05-391 -o -99	2,28
08-12-1-05-392 -a -01	3,04
08-12-1-05-392 -a -02	2,77
08-12-1-05-392 -a -98	8,38
08-12-1-05-393 -a -00	5,29
08-12-1-05-393 -b -00	2,81
08-12-1-05-393 -c -00	2,81
08-12-1-05-393 -d -01	2,31
08-12-1-05-393 -d -99	2,03
08-12-1-05-394 -a -00	7,11
08-12-1-05-394 -b -00	5,24

08-12-1-05-395 -a -00	3,38
08-12-1-05-395 -b -01	2,72
08-12-1-05-395 -b -02	2,75
08-12-1-05-395 -b -98	7,33
08-12-1-05-396 -a -00	2,9
08-12-1-05-396 -b -00	2,78
08-12-1-05-396 -c -00	2,79
08-12-1-05-396 -d -01	2,82
08-12-1-05-396 -d -99	2,92
08-12-1-05-397 -a -00	14,31
08-12-1-05-397 -b -00	1,28
08-12-1-05-398 -a -00	0,87
08-12-1-05-398 -b -00	1,18
08-12-1-05-398 -c -00	13,18
08-12-1-05-455 -a -00	0,42
08-12-1-05-455 -b -00	1,68
08-12-1-05-455 -c -00	3,38
08-12-1-05-455 -d -00	0,61
08-12-1-05-455 -f -00	3,02
08-12-1-05-455 -g -01	2,18
08-12-1-05-455 -g -99	2,38
08-12-1-05-456 -a -00	13,92
08-12-1-05-456 -b -00	1,74
08-12-1-05-457 -a -00	2,98
08-12-1-05-457 -b -01	1,38
08-12-1-05-457 -b -99	2,13
08-12-1-05-457 -c -00	2,2
08-12-1-05-457 -g -01	1,77
08-12-1-05-457 -g -99	3,05
08-12-1-05-458 -a -00	3,34
08-12-1-05-458 -b -00	10,82
08-12-1-05-459 -a -00	2,83
08-12-1-05-459 -b -01	2,79
08-12-1-05-459 -b -99	9,06
08-12-1-05-460 -a -00	2,85
08-12-1-05-460 -c -01	2,65
08-12-1-05-460 -c -99	2,68
08-12-1-05-460 -d -00	1,43

08-12-1-05-460 -f -00	2,37
08-12-1-05-461 -a -00	3,69
08-12-1-05-461 -b -00	4,13
08-12-1-05-461 -c -00	1,4
08-12-1-05-461 -d -00	1,35
08-12-1-05-461 -f -00	2,08
08-12-1-05-461 -g -00	1,08
08-12-1-05-466 -a -00	5,7
08-12-1-05-466 -b -00	3,8
08-12-1-05-466 -c -00	3,77
08-12-1-05-466 -d -01	5,64
08-12-1-05-466 -d -99	11,01
08-12-1-05-467 -b -01	2,66
08-12-1-05-467 -b -02	0,88
08-12-1-05-467 -b -99	14,37
08-12-1-05-467 -c -00	8,43
08-12-1-05-467 -d -01	1,72
08-12-1-05-467 -d -99	1,86
08-12-1-05-468 -a -00	1,45
08-12-1-05-468 -b -00	5,21
08-12-1-05-468 -c -00	1,93
08-12-1-05-468 -d -00	2,06
08-12-1-05-468 -f -01	0,7
08-12-1-05-468 -f -99	1,56
08-12-1-05-468 -g -00	6,39
08-12-1-05-468 -h -00	12,4
08-12-1-05-468 -i -00	4,03
08-12-1-05-469 -b -00	6,54
08-12-1-05-469 -c -00	1,27
08-12-1-05-469 -d -00	7,86
08-12-1-05-469 -f -01	2,52
08-12-1-05-469 -f -02	3,01
08-12-1-05-469 -f -98	5,91
08-12-1-05-469 -g -00	0,91
08-12-1-05-469 -h -00	2,09
08-12-1-05-469 -i -00	2,1
08-12-1-05-470 -ax -00	0,14
08-12-1-05-470 -l -00	1,62

08-12-1-05-470 -m -00	1,31
08-12-1-05-470 -n -00	0,88
08-12-1-05-470 -o -00	1,71
08-12-1-05-470 -r -00	2,77
08-12-1-05-470 -s -00	0,61
08-12-1-05-470 -x -00	1,72
08-12-1-05-470 -y -00	0,9
08-12-1-05-470 -z -00	4,39
08-12-1-05-471 -a -00	2,34
08-12-1-05-471 -b -00	2,65
08-12-1-05-471 -c -00	0,63
08-12-1-05-471 -d -00	4,22
08-12-1-05-471 -f -00	1,35
08-12-1-05-471 -h -00	4,09
08-12-1-05-471 -i -01	0,75
08-12-1-05-471 -i -99	1,31
08-12-1-05-471 -j -01	2,82
08-12-1-05-471 -j -99	2,19
08-12-1-05-472 -a -00	4,81
08-12-1-05-472 -b -00	6,67
08-12-1-05-472 -c -00	3,4
08-12-1-05-473 -a -00	2,71
08-12-1-05-473 -b -00	2,72
08-12-1-05-473 -c -01	2,71
08-12-1-05-473 -c -99	5,76
08-12-1-05-474 -a -01	2,66
08-12-1-05-474 -a -99	12,42
08-12-1-05-475 -a -01	2,21
08-12-1-05-475 -a -02	2,12
08-12-1-05-475 -a -98	8,03
08-12-1-05-475 -b -01	0,6
08-12-1-05-475 -b -02	0,71
08-12-1-05-475 -b -98	1,62
08-12-1-05-476 -a -00	2,92
08-12-1-05-476 -b -00	2,78
08-12-1-05-476 -c -00	3,34
08-12-1-05-476 -d -01	3,02
08-12-1-05-476 -d -99	3,08

08-12-1-05-522 -a -00	3,68
08-12-1-05-522 -b -00	2,06
08-12-1-05-522 -c -00	2,06
08-12-1-05-522 -d -00	12,29
08-12-1-05-522 -f -00	3,05
08-12-1-05-522 -g -00	1,32
08-12-1-05-523 -a -00	0,98
08-12-1-05-523 -b -00	0,8
08-12-1-05-523 -c -01	1,45
08-12-1-05-523 -c -99	7,6
08-12-1-05-523 -d -00	3,12
08-12-1-05-523 -f -00	2,15
08-12-1-05-523 -g -01	1,35
08-12-1-05-523 -g -99	0,87
08-12-1-05-523 -h -00	3,78
08-12-1-05-523 -i -00	1,21
08-12-1-05-523 -j -00	2,38
08-12-1-05-523 -k -00	2,65
08-12-1-05-524 -a -00	0,42
08-12-1-05-524 -b -01	3,49
08-12-1-05-524 -b -99	3,66
08-12-1-05-524 -c -00	0,76
08-12-1-05-524 -d -00	1,6
08-12-1-05-524 -f -00	3,43
08-12-1-05-524 -g -00	3,69
08-12-1-05-524 -h -00	1,6
08-12-1-05-525 -a -00	0,82
08-12-1-05-525 -b -00	1,6
08-12-1-05-525 -c -00	1,73
08-12-1-05-525 -d -00	5,9
08-12-1-05-525 -f -00	2,82
08-12-1-05-525 -g -00	0,74
08-12-1-05-525 -h -00	2,14
08-12-1-05-525 -i -01	1,52
08-12-1-05-525 -i -02	0,9
08-12-1-05-525 -i -03	1,08
08-12-1-05-525 -i -99	1,85
08-12-1-05-525 -j -00	1,31

08-12-1-05-525 -k -00	1,06
08-12-1-05-525 -l -00	1,91
08-12-1-05-525 -m -00	0,95
08-12-1-05-525 -n -00	3,29
08-12-1-05-526 -a -00	6,88
08-12-1-05-526 -b -00	3,61
08-12-1-05-526 -c -00	4,42
08-12-1-05-526 -d -00	1,27
08-12-1-05-526 -f -00	1,24
08-12-1-05-526 -g -00	3,92
08-12-1-05-526 -j -00	1,8
08-12-1-05-526 -k -00	1,05
08-12-1-05-526 -m -00	10,5
08-12-1-05-527 -a -00	0,88
08-12-1-05-527 -b -00	1,47
08-12-1-05-527 -c -00	1,08
08-12-1-05-527 -d -00	2,22
08-12-1-05-527 -f -00	3,26
08-12-1-05-527 -g -00	2
08-12-1-05-527 -h -00	2,46
08-12-1-05-527 -i -00	2,81
08-12-1-05-527 -j -00	1,61
08-12-1-05-527 -k -00	2,01
08-12-1-05-528 -a -00	2,29
08-12-1-05-528 -b -00	2,46
08-12-1-05-528 -c -00	1,56
08-12-1-05-528 -d -00	6,68
08-12-1-05-528 -f -00	0,1
08-12-1-05-529 -a -99	0,81
08-12-1-05-529 -b -99	3,33
08-12-1-05-529 -c -99	2,66
08-12-1-05-529 -d -00	1,85
08-12-1-05-529 -f -99	1,02
08-12-1-05-529 -g -99	3,39
08-12-1-05-529 -h -00	0,41
08-12-1-05-530 -a -00	0,18
08-12-1-05-530 -d -00	1,27
08-12-1-05-530 -f -00	3,78

08-12-1-05-530 -h -00	6,36
08-12-1-05-530 -i -00	1,32
08-12-1-05-530 -j -00	2,74
08-12-1-05-530 -k -00	2,17
08-12-1-05-530 -l -00	1,42
08-12-1-05-530 -n -00	4,91
08-12-1-05-531 -a -00	3,37
08-12-1-05-531 -b -00	7,66
08-12-1-05-531 -c -01	9,71
08-12-1-05-532 -a -01	2,05
08-12-1-05-532 -a -02	1,95
08-12-1-05-532 -a -98	5,68
08-12-1-05-532 -b -01	0,19
08-12-1-05-532 -b -02	0,58
08-12-1-05-532 -b -98	2,54
08-12-1-05-532 -c -01	0,36
08-12-1-05-532 -c -02	0,22
08-12-1-05-532 -c -98	0,05
08-12-1-05-533 -a -00	2,82
08-12-1-05-533 -b -01	2,83
08-12-1-05-533 -b -99	1,8
08-12-1-05-533 -c -01	0,74
08-12-1-05-533 -c -99	7,35
08-12-1-05-534 -a -00	2,09
08-12-1-05-534 -b -00	3,03
08-12-1-05-534 -c -01	2,38
08-12-1-05-534 -c -99	6,27
08-12-1-05-534 -d -00	1,66
08-12-1-05-535 -a -00	2,56
08-12-1-05-535 -b -01	2,31
08-12-1-05-535 -b -02	4,29
08-12-1-05-535 -b -98	1,25
08-12-1-05-535 -c -01	0,1
08-12-1-05-535 -c -02	0,6
08-12-1-05-535 -c -03	0,35
08-12-1-05-535 -c -04	0,61
08-12-1-05-535 -c -99	2,93
08-12-1-05-546 -a -00	0,61

08-12-1-05-546 -b -01	0,19
08-12-1-05-546 -b -99	4,55
08-12-1-05-546 -c -01	3,09
08-12-1-05-546 -c -99	10,22
08-12-1-05-547 -a -00	3,7
08-12-1-05-547 -b -01	3,7
08-12-1-05-547 -b -99	14,61
08-12-1-05-548 -a -01	3,65
08-12-1-05-548 -a -99	17,58
08-12-1-05-548 -b -00	0,64
08-12-1-05-549 -a -00	3,91
08-12-1-05-549 -b -00	6,42
08-12-1-05-549 -c -00	2,77
08-12-1-05-549 -d -00	2,03
08-12-1-05-549 -f -00	0,7
08-12-1-05-549 -g -00	1,4
08-12-1-05-549 -h -00	3,51
08-12-1-05-549 -i -00	0,82
08-12-1-05-549 -j -00	4,46
08-12-1-05-550 -a -99	4,47
08-12-1-05-550 -b -99	1,24
08-12-1-05-550 -c -00	3,38
08-12-1-05-550 -d -00	0,57
08-12-1-05-550 -f -99	0,95
08-12-1-05-550 -g -00	7,03
08-12-1-05-550 -h -00	3,56
08-12-1-05-550 -i -01	2,67
08-12-1-05-550 -i -99	1,93
08-12-1-05-550 -j -00	1,6
08-12-1-05-550 -k -00	2,21
08-12-1-05-550 -l -00	1,76
08-12-1-05-551 -a -00	6,62
08-12-1-05-551 -b -00	0,97
08-12-1-05-551 -c -00	5,59
08-12-1-05-551 -d -00	1,09
08-12-1-05-551 -g -00	3,12
08-12-1-05-551 -h -00	5,93
08-12-1-05-551 -i -00	7

08-12-1-05-552 -a -01	2,66
08-12-1-05-552 -a -02	2,78
08-12-1-05-552 -a -98	9,69
08-12-1-05-553 -a -00	6,82
08-12-1-05-553 -b -00	2,64
08-12-1-05-553 -c -00	3,59
08-12-1-05-554 -a -01	2,61
08-12-1-05-554 -a -99	10,81
08-12-1-05-554 -b -00	1,4
08-12-1-05-555 -a -01	1,04
08-12-1-05-555 -a -99	1,68
08-12-1-05-555 -c -01	0,15
08-12-1-05-555 -c -99	7,05
08-12-1-05-555 -d -00	4,35
08-12-1-05-556 -a -01	1,34
08-12-1-05-556 -a -99	3,49
08-12-1-05-556 -b -00	1,29
08-12-1-05-556 -d -00	3,18
08-12-1-05-556 -f -00	2,07
08-12-1-05-595 -b -00	10,7
08-12-1-05-595 -c -00	2,39
08-12-1-05-595 -f -00	3,48
08-12-1-05-595 -g -00	1,99
08-12-1-05-596 -a -00	3,87
08-12-1-05-596 -b -01	2,8
08-12-1-05-596 -b -99	10,08
08-12-1-05-596 -d -00	2,16
08-12-1-05-597 -a -00	2,47
08-12-1-05-597 -b -00	3,94
08-12-1-05-597 -c -00	1,21
08-12-1-05-597 -d -00	0,9
08-12-1-05-597 -h -00	2,53
08-12-1-05-597 -i -01	2,16
08-12-1-05-597 -i -99	3,62
08-12-1-05-597 -j -00	3,53
08-12-1-05-598 -a -00	2,74
08-12-1-05-598 -b -01	2,19
08-12-1-05-598 -b -99	8,35

08-12-1-05-598 -c -00	1,54
08-12-1-05-611 -a -00	18,98
08-12-1-05-611 -b -00	3,29
08-12-1-05-612 -b -00	3,83
08-12-1-05-612 -c -01	3,71
08-12-1-05-612 -c -99	12,36
08-12-1-05-613 -a -00	2,24
08-12-1-05-613 -b -00	2,81
08-12-1-05-613 -c -00	1,44
08-12-1-05-613 -d -00	2,01
08-12-1-05-613 -f -00	2,34
08-12-1-05-613 -g -00	2,48
08-12-1-05-613 -h -00	4,06
08-12-1-05-613 -i -00	2,39
08-12-1-05-613 -j -00	1,64
08-12-1-05-613 -k -00	2,74
08-12-1-05-613 -l -00	1,72
08-12-1-05-614 -a -00	1,77
08-12-1-05-614 -b -00	3,27
08-12-1-05-614 -c -00	5,56
08-12-1-05-614 -d -00	4,13
08-12-1-05-614 -f -00	1,05
08-12-1-05-614 -g -00	3,03
08-12-1-05-614 -h -00	2,65
08-12-1-05-615 -d -00	0,65
08-12-1-05-615 -f -99	2,12
08-12-1-05-615 -g -00	0,85
08-12-1-05-615 -i -00	2,05
08-12-1-05-615 -j -00	2,17
08-12-1-05-615 -k -00	6,05
08-12-1-05-615 -l -99	6,07
08-12-1-05-616 -a -00	1,07
08-12-1-05-616 -b -99	2,39
08-12-1-05-616 -c -01	2,41
08-12-1-05-616 -c -99	9,73
08-12-1-05-616 -f -01	0,8
08-12-1-05-616 -f -98	6,98
08-12-1-05-616 -g -00	1

08-12-1-05-617 -a -01	0,98
08-12-1-05-617 -a -99	5,72
08-12-1-05-617 -b -01	1,59
08-12-1-05-617 -b -99	3,77
08-12-1-05-617 -c -00	3,03
08-12-1-05-618 -a -00	2,42
08-12-1-05-618 -b -00	3,49
08-12-1-05-618 -c -00	0,85
08-12-1-05-618 -d -00	1,2
08-12-1-05-618 -f -00	3,67
08-12-1-05-619 -a -00	0,72
08-12-1-05-619 -b -00	2,42
08-12-1-05-619 -c -00	3,7
08-12-1-05-619 -d -00	2,19
08-12-1-05-665 -a -01	0,26
08-12-1-05-665 -a -99	4,96
08-12-1-05-665 -b -01	3,35
08-12-1-05-665 -b -98	8,73
08-12-1-05-665 -c -99	4,02
08-12-1-05-665 -d -00	1,35
08-12-1-05-665 -f -00	0,79
08-12-1-05-665 -g -00	3,42
08-12-1-05-665 -h -00	2,13
08-12-1-05-665 -i -00	1,15
08-12-1-05-666 -a -00	2,72
08-12-1-05-666 -b -00	4,5
08-12-1-05-666 -c -99	2,77
08-12-1-05-666 -d -00	0,1
08-12-1-05-667 -a -00	3,19
08-12-1-05-667 -b -00	2,67
08-12-1-05-667 -c -01	2,7
08-12-1-05-667 -c -02	2,82
08-12-1-05-667 -c -99	6,78
08-12-1-05-668 -a -01	2,27
08-12-1-05-668 -a -99	6,36
08-12-1-05-668 -b -00	1,01
08-12-1-05-669 -a -00	1,21
08-12-1-05-669 -b -00	1,1

08-12-1-05-669 -c -01	0,89
08-12-1-05-669 -c -99	1,19
08-12-1-05-669 -d -00	1,68
08-12-1-05-669 -f -00	1,59
08-12-1-05-669 -g -01	1,86
08-12-1-05-669 -g -99	10,23
08-12-1-05-670 -a -00	2,83
08-12-1-05-670 -b -01	2,8
08-12-1-05-670 -b -02	2,83
08-12-1-05-670 -b -98	6,15
08-12-1-05-671 -a -00	2,98
08-12-1-05-671 -b -00	2,87
08-12-1-05-671 -c -01	2,8
08-12-1-05-671 -c -99	6,29
08-12-1-05-672 -a -01	2,42
08-12-1-05-672 -a -99	5,75
08-12-1-05-672 -b -00	0,85
08-12-1-05-672 -c -00	3,27
08-12-1-05-672 -d -00	1,33
08-12-1-06-172 -k -00	6,29
08-12-1-06-172 -l -00	3,7
08-12-1-06-172 -m -00	1,26
08-12-1-06-172 -n -00	3,06
08-12-1-06-173 -a -00	0,6
08-12-1-06-173 -b -00	1,9
08-12-1-06-173 -c -00	3,61
08-12-1-06-173 -d -00	2,33
08-12-1-06-173 -f -00	1,52
08-12-1-06-173 -g -00	2,7
08-12-1-06-173 -h -00	10,3
08-12-1-06-216 -d -00	1,78
08-12-1-06-216 -f -00	2,43
08-12-1-06-216 -g -00	0,6
08-12-1-06-216 -h -00	4,05
08-12-1-06-216 -i -00	1,5
08-12-1-06-216 -j -00	1,76
08-12-1-06-216 -k -00	2,08
08-12-1-06-216 -l -00	1,99

08-12-1-06-216 -m -00	1,08
08-12-1-06-216 -n -00	3,72
08-12-1-06-216 -o -00	4,62
08-12-1-06-260 -a -00	0,81
08-12-1-06-260 -ax -01	0,56
08-12-1-06-260 -ax -99	1,84
08-12-1-06-260 -b -00	0,47
08-12-1-06-260 -c -00	6,25
08-12-1-06-260 -d -00	4,5
08-12-1-06-260 -f -00	1,44
08-12-1-06-260 -g -00	1,4
08-12-1-06-260 -j -00	0,46
08-12-1-06-260 -k -00	2,65
08-12-1-06-260 -o -00	2,54
08-12-1-06-260 -s -00	2,45
08-12-1-06-260 -t -00	0,99
08-12-1-06-260 -w -00	0,55
08-12-1-06-260 -x -00	0,79
08-12-1-06-260 -y -00	3,6
08-12-1-06-260 -z -01	2,54
08-12-1-06-260 -z -99	1,04
08-12-1-06-261 -a -00	2,52
08-12-1-06-261 -b -00	18,25
08-12-1-06-262 -a -00	2,22
08-12-1-06-262 -b -00	1,85
08-12-1-06-262 -c -00	3,95
08-12-1-06-262 -d -00	3,72
08-12-1-06-262 -f -01	0,52
08-12-1-06-262 -f -99	0,52
08-12-1-06-262 -g -00	3,19
08-12-1-06-262 -h -01	3,14
08-12-1-06-262 -h -99	4,05
08-12-1-06-263 -a -00	3,2
08-12-1-06-263 -b -01	3,79
08-12-1-06-263 -b -02	3,8
08-12-1-06-263 -b -98	9,91
08-12-1-06-263 -c -00	3,55
08-12-1-06-263 -d -00	2,17

08-12-1-06-264 -a -01	0,39
08-12-1-06-264 -a -99	16,14
08-12-1-06-264 -b -00	1,08
08-12-1-06-264 -c -00	3,62
08-12-1-06-264 -d -01	3,33
08-12-1-06-264 -d -99	2,67
08-12-1-06-309 -a -00	0,36
08-12-1-06-309 -b -00	0,95
08-12-1-06-309 -g -00	0,64
08-12-1-06-309 -h -00	2,62
08-12-1-06-309 -i -00	1,03
08-12-1-06-309 -k -00	0,83
08-12-1-06-309 -l -00	3,99
08-12-1-06-309 -m -00	0,97
08-12-1-06-309 -o -00	0,31
08-12-1-06-310 -a -00	0,45
08-12-1-06-310 -b -01	2,5
08-12-1-06-310 -b -99	5,3
08-12-1-06-310 -c -00	2,39
08-12-1-06-310 -d -00	0,52
08-12-1-06-310 -f -00	1,8
08-12-1-06-311 -a -00	1,17
08-12-1-06-311 -b -01	0,66
08-12-1-06-311 -b -99	0,93
08-12-1-06-311 -c -00	2,13
08-12-1-06-311 -d -01	2,77
08-12-1-06-311 -d -99	20,82
08-12-1-06-312 -a -00	3,98
08-12-1-06-312 -b -00	4
08-12-1-06-312 -c -01	4,22
08-12-1-06-312 -c -99	9,88
08-12-1-06-312 -d -00	1,97
08-12-1-06-313 -a -01	3,28
08-12-1-06-313 -a -02	2,9
08-12-1-06-313 -a -98	5,48
08-12-1-06-313 -b -00	1,25
08-12-1-06-313 -c -00	6,25
08-12-1-06-313 -d -00	1,74

08-12-1-06-313 -f -00	1,47
08-12-1-06-313 -g -00	4,08
08-12-1-06-314 -a -00	3,34
08-12-1-06-314 -b -00	4,07
08-12-1-06-314 -c -00	3,8
08-12-1-06-314 -d -01	4,68
08-12-1-06-314 -d -99	10,55
08-12-1-06-315 -a -00	10,74
08-12-1-06-315 -b -00	2,8
08-12-1-06-315 -c -00	2,86
08-12-1-06-315 -d -00	7,44
08-12-1-06-315 -f -00	0,81
08-12-1-06-315 -g -00	1,43
08-12-1-06-316 -b -01	3,96
08-12-1-06-316 -b -02	3,58
08-12-1-06-316 -b -98	5,6
08-12-1-06-316 -c -00	2,76
08-12-1-06-316 -d -00	3,44
08-12-1-06-316 -f -00	3,43
08-12-1-06-317 -a -00	4,84
08-12-1-06-317 -b -00	3,77
08-12-1-06-317 -c -00	1,29
08-12-1-06-317 -d -01	2,57
08-12-1-06-317 -d -99	6,97
08-12-1-06-317 -f -00	2,82
08-12-1-06-317 -g -00	1,25
08-12-1-06-317 -h -00	3,27
08-12-1-06-318 -a -00	4,46
08-12-1-06-318 -b -00	3,95
08-12-1-06-318 -c -00	1,46
08-12-1-06-318 -d -00	1,51
08-12-1-06-318 -f -00	0,73
08-12-1-06-318 -g -00	2,25
08-12-1-06-318 -h -00	1,86
08-12-1-06-318 -i -00	3,31
08-12-1-06-318 -j -00	12,93
08-12-1-06-318 -l -00	1,72
08-12-1-06-399 -a -00	1,8

08-12-1-06-399 -b -00	13,05
08-12-1-06-400 -b -01	2,63
08-12-1-06-400 -b -99	3,27
08-12-1-06-400 -c -00	10,36
08-12-1-06-400 -d -00	5,55
08-12-1-06-401 -a -00	3,6
08-12-1-06-401 -b -00	2,79
08-12-1-06-401 -c -00	2,71
08-12-1-06-401 -d -00	3,03
08-12-1-06-401 -f -00	0,66
08-12-1-06-401 -g -00	8,91
08-12-1-06-401 -h -00	0,28
08-12-1-06-401 -i -00	0,66
08-12-1-06-401 -j -00	1,67
08-12-1-06-401 -k -00	5,98
08-12-1-06-402 -a -00	0,22
08-12-1-06-402 -b -00	0,64
08-12-1-06-402 -c -01	0,57
08-12-1-06-402 -c -99	1,41
08-12-1-06-402 -d -00	1,72
08-12-1-06-402 -f -01	1,93
08-12-1-06-402 -f -99	9,9
08-12-1-06-402 -g -00	9,22
08-12-1-06-403 -a -01	3,99
08-12-1-06-403 -a -99	28
08-12-1-06-403 -b -00	2,37
08-12-1-06-404 -a -01	4,24
08-12-1-06-404 -a -02	5,24
08-12-1-06-404 -a -98	19,58
08-12-1-06-405 -a -00	1,1
08-12-1-06-405 -b -00	1
08-12-1-06-405 -c -00	3,75
08-12-1-06-405 -d -00	4,11
08-12-1-06-405 -f -01	2,56
08-12-1-06-405 -f -99	6,65
08-12-1-06-405 -g -01	1,17
08-12-1-06-405 -g -99	7,18
08-12-1-06-405 -h -01	0,59

08-12-1-06-405 -h -99	0,16
08-12-1-06-406 -b -01	1,77
08-12-1-06-406 -b -02	1,63
08-12-1-06-406 -b -98	5,18
08-12-1-06-406 -d -01	2,11
08-12-1-06-406 -d -02	2,25
08-12-1-06-406 -d -98	7,94
08-12-1-06-406 -f -01	0,61
08-12-1-06-406 -f -02	0,56
08-12-1-06-406 -f -98	1,41
08-12-1-06-407 -a -00	1,97
08-12-1-06-407 -b -00	3,55
08-12-1-06-407 -c -00	3,63
08-12-1-06-407 -d -01	4,41
08-12-1-06-407 -d -02	4,42
08-12-1-06-407 -d -98	4,56
08-12-1-06-407 -f -00	4,01
08-12-1-06-408 -a -01	0,7
08-12-1-06-408 -a -99	2,33
08-12-1-06-408 -b -01	5,27
08-12-1-06-408 -b -99	10,45
08-12-1-06-408 -c -00	2,05
08-12-1-06-408 -d -00	1,85
08-12-1-06-408 -f -00	1,18
08-12-1-06-408 -g -00	1,11
08-12-1-06-408 -h -00	1,15
08-12-1-06-409 -a -00	1,14
08-12-1-06-409 -b -00	3,21
08-12-1-06-409 -c -00	7,74
08-12-1-06-409 -d -00	2,53
08-12-1-06-409 -f -99	5,22
08-12-1-06-462 -a -00	13,66
08-12-1-06-463 -a -00	18,8
08-12-1-06-463 -c -00	2,32
08-12-1-06-464 -a -00	1,38
08-12-1-06-464 -b -00	1,54
08-12-1-06-464 -c -00	4,52
08-12-1-06-464 -d -01	2,23

08-12-1-06-464 -d -99	21,58
08-12-1-06-465 -a -00	2,79
08-12-1-06-465 -b -00	1,65
08-12-1-06-465 -c -00	1,04
08-12-1-06-465 -d -00	0,44
08-12-1-06-465 -f -00	0,45
08-12-1-06-465 -g -00	0,96
08-12-1-06-465 -h -00	1,5
08-12-1-06-465 -i -01	2,04
08-12-1-06-465 -i -99	7,21
08-12-1-06-465 -j -01	0,28
08-12-1-06-465 -j -99	7,88
08-12-1-06-477 -a -00	6,7
08-12-1-06-477 -b -00	6,52
08-12-1-06-477 -c -00	2,3
08-12-1-06-478 -a -00	12,51
08-12-1-06-478 -c -00	10,6
08-12-1-06-479 -a -00	2,99
08-12-1-06-479 -b -00	0,6
08-12-1-06-479 -d -00	2,76
08-12-1-06-479 -f -01	2,59
08-12-1-06-479 -f -99	12,71
08-12-1-06-479 -g -00	1,99
08-12-1-06-480 -b -01	2,45
08-12-1-06-480 -b -02	2,71
08-12-1-06-480 -b -98	7,26
08-12-1-06-481 -a -00	2,76
08-12-1-06-481 -b -00	2,75
08-12-1-06-481 -c -01	2,89
08-12-1-06-481 -c -99	9,37
08-12-1-06-482 -a -01	2,52
08-12-1-06-482 -a -02	2,56
08-12-1-06-482 -a -98	8,24
08-12-1-06-482 -b -00	3,2
08-12-1-06-482 -c -00	2,4
08-12-1-06-483 -a -00	3,22
08-12-1-06-483 -c -01	0,54
08-12-1-06-483 -c -02	0,56

08-12-1-06-483 -c -98	1,19
08-12-1-06-483 -f -01	2,76
08-12-1-06-483 -f -02	2,71
08-12-1-06-483 -f -98	5,21
08-12-1-06-484 -a -01	0,6
08-12-1-06-484 -a -99	1,65
08-12-1-06-484 -b -04	2,49
08-12-1-06-484 -b -99	12,38
08-12-1-06-484 -c -00	0,52
08-12-1-06-485 -a -01	0,18
08-12-1-06-485 -a -99	4,57
08-12-1-06-485 -b -01	2,18
08-12-1-06-485 -b -99	6,96
08-12-1-06-486 -a -01	2,45
08-12-1-06-486 -a -99	10,35
08-12-1-06-486 -b -00	1,28
08-12-1-06-536 -a -00	1,29
08-12-1-06-536 -b -01	1,34
08-12-1-06-536 -b -99	1,86
08-12-1-06-536 -c -00	1,94
08-12-1-06-536 -d -01	1,01
08-12-1-06-536 -d -99	0,73
08-12-1-06-536 -f -00	1,43
08-12-1-06-536 -g -00	2,73
08-12-1-06-536 -h -00	0,75
08-12-1-06-536 -i -00	2,26
08-12-1-06-537 -a -00	1,1
08-12-1-06-537 -b -00	4,75
08-12-1-06-537 -c -00	1,71
08-12-1-06-537 -d -00	0,93
08-12-1-06-537 -f -00	1,07
08-12-1-06-537 -g -00	0,94
08-12-1-06-537 -h -01	0,54
08-12-1-06-537 -h -99	0,56
08-12-1-06-537 -i -00	2,72
08-12-1-06-537 -j -00	1,72
08-12-1-06-537 -k -00	1,91
08-12-1-06-537 -l -01	2,24

08-12-1-06-537 -l -99	6,88
08-12-1-06-538 -a -01	3,03
08-12-1-06-538 -a -02	3,01
08-12-1-06-538 -a -98	13,77
08-12-1-06-538 -b -00	2,29
08-12-1-06-538 -c -00	8,41
08-12-1-06-539 -a -00	2,77
08-12-1-06-539 -b -00	8,24
08-12-1-06-539 -c -00	3,06
08-12-1-06-539 -d -00	3,28
08-12-1-06-539 -f -00	1,08
08-12-1-06-540 -a -00	5,15
08-12-1-06-540 -b -00	4,02
08-12-1-06-540 -c -00	8,79
08-12-1-06-541 -a -00	5,4
08-12-1-06-541 -b -00	5,99
08-12-1-06-541 -c -00	2,5
08-12-1-06-541 -d -00	3,71
08-12-1-06-541 -f -00	3,16
08-12-1-06-541 -g -00	5,79
08-12-1-06-541 -h -00	3,3
08-12-1-06-541 -j -00	2,34
08-12-1-06-542 -a -00	4
08-12-1-06-542 -b -00	4,44
08-12-1-06-542 -c -00	3,94
08-12-1-06-542 -f -00	0,92
08-12-1-06-542 -g -00	0,78
08-12-1-06-542 -i -00	0,47
08-12-1-06-557 -a -00	1,03
08-12-1-06-557 -b -00	1,52
08-12-1-06-557 -d -00	2,25
08-12-1-06-557 -f -00	1,6
08-12-1-06-557 -g -00	1,62
08-12-1-06-557 -h -00	2,64
08-12-1-06-558 -a -00	14,88
08-12-1-06-559 -a -01	2,83
08-12-1-06-559 -a -99	10,6
08-12-1-06-560 -a -00	2,71

08-12-1-06-560 -b -00	2,86
08-12-1-06-560 -c -01	2,47
08-12-1-06-560 -c -99	2,56
08-12-1-06-560 -d -00	11,25
08-12-1-06-560 -f -00	3,06
08-12-1-06-560 -g -00	4,28
08-12-1-06-561 -a -00	0,89
08-12-1-06-561 -c -01	2,77
08-12-1-06-561 -c -02	3,13
08-12-1-06-561 -c -98	8,66
08-12-1-06-561 -d -00	0,8
08-12-1-06-561 -f -00	0,95
08-12-1-06-562 -a -00	3,73
08-12-1-06-562 -b -00	7,24
08-12-1-06-562 -c -00	1,64
08-12-1-06-562 -d -00	0,57
08-12-1-06-562 -f -00	0,6
08-12-1-06-599 -a -00	4,73
08-12-1-06-599 -b -00	3,22
08-12-1-06-599 -c -00	1,44
08-12-1-06-599 -f -00	0,63
08-12-1-06-599 -g -00	0,99
08-12-1-06-600 -a -00	2,66
08-12-1-06-600 -c -00	0,54
08-12-1-06-600 -d -00	0,94
08-12-1-06-600 -f -00	1,69
08-12-1-06-600 -g -00	1,5
08-12-1-06-600 -h -00	6,04
08-12-1-06-601 -a -00	8,4
08-12-1-06-601 -b -00	0,6
08-12-1-06-601 -c -00	2,44
08-12-1-06-601 -f -00	0,34
08-12-1-06-602 -a -01	1,83
08-12-1-06-602 -a -99	2,16
08-12-1-06-602 -b -01	0,65
08-12-1-06-602 -b -99	8,93
08-12-1-06-602 -c -00	0,88
08-12-1-06-602 -d -00	0,92

08-12-1-06-602 -g -00	0,91
08-12-1-06-602 -h -00	0,41
08-12-1-06-603 -b -00	1,69
08-12-1-06-603 -c -00	0,81
08-12-1-06-603 -d -00	3,01
08-12-1-06-603 -g -00	0,94
08-12-1-06-603 -h -00	2,08
08-12-1-06-603 -i -00	1,78
08-12-1-06-603 -j -00	1,67
08-12-1-06-603 -k -00	0,97
08-12-1-06-603 -l -00	0,78
08-12-1-06-603 -m -00	1,46
08-12-1-06-604 -a -00	1,42
08-12-1-06-604 -b -00	0,83
08-12-1-06-604 -c -00	4,88
08-12-1-06-604 -d -00	1,19
08-12-1-06-604 -f -00	2,76
08-12-1-06-604 -g -00	1,53
08-12-1-06-604 -h -00	3,95
08-12-1-06-604 -i -00	3,31
08-12-1-06-604 -j -99	2,5
08-12-1-06-604 -l -00	1,44
08-12-1-06-604 -m -99	2,53
08-12-1-06-604 -n -00	0,68
08-12-1-06-604 -o -99	6,74
08-12-1-06-620 -a -01	3,65
08-12-1-06-620 -a -99	13,46
08-12-1-06-620 -b -00	0,03
08-12-1-06-621 -a -00	2,44
08-12-1-06-621 -b -00	2,02
08-12-1-06-621 -c -01	1,85
08-12-1-06-621 -c -99	3,13
08-12-1-06-621 -d -01	1,11
08-12-1-06-621 -d -99	0,93
08-12-1-06-621 -f -00	2,7
08-12-1-06-622 -a -01	0,82
08-12-1-06-622 -a -99	0,75
08-12-1-06-622 -b -01	0,68

08-12-1-06-622 -b -99	5,07
08-12-1-06-622 -c -01	1,18
08-12-1-06-622 -c -99	6,55
08-12-1-06-623 -a -00	4,19
08-12-1-06-623 -b -00	2,73
08-12-1-06-623 -c -00	2,73
08-12-1-06-623 -d -01	2,74
08-12-1-06-623 -d -99	5,94
08-12-1-06-624 -a -00	0,87
08-12-1-06-624 -b -01	2,3
08-12-1-06-624 -b -99	7,94
08-12-1-06-624 -c -00	1,19
08-12-1-06-624 -d -00	0,87
08-12-1-06-624 -f -00	6,31
08-12-1-06-624 -g -00	2,4
08-12-1-06-624 -h -00	0,82
08-12-1-06-625 -a -00	3,28
08-12-1-06-625 -b -00	1,13
08-12-1-06-625 -c -00	2,45
08-12-1-06-625 -d -01	1,7
08-12-1-06-625 -d -99	6,14
08-12-1-06-625 -f -00	0,98
08-12-1-06-625 -g -01	1,01
08-12-1-06-625 -g -98	7,39
08-12-1-06-625 -h -00	7,01
08-12-1-06-625 -i -00	1,13
08-12-1-07-320 -a -99	2,45
08-12-1-07-320 -b -00	8,18
08-12-1-07-320 -f -00	1,55
08-12-1-07-320 -h -00	3,87
08-12-1-07-320 -i -00	2,84
08-12-1-07-321 -a -99	4,08
08-12-1-07-321 -b -00	1,9
08-12-1-07-321 -c -00	2,97
08-12-1-07-321 -d -00	5,8
08-12-1-07-321 -f -00	3,86
08-12-1-07-321 -g -00	3,94
08-12-1-07-321 -h -00	2,76

08-12-1-07-322 -a -00	3,9
08-12-1-07-322 -b -01	4,28
08-12-1-07-322 -b -02	2,52
08-12-1-07-322 -b -03	2,03
08-12-1-07-322 -b -99	2,75
08-12-1-07-322 -c -01	0,24
08-12-1-07-322 -c -99	4,76
08-12-1-07-322 -d -00	1,15
08-12-1-07-323 -a -00	3,51
08-12-1-07-323 -b -00	2,93
08-12-1-07-323 -c -00	0,31
08-12-1-07-323 -d -00	12,1
08-12-1-07-323 -f -00	3,06
08-12-1-07-324 -a -00	1,99
08-12-1-07-324 -b -00	3,43
08-12-1-07-324 -c -00	3,45
08-12-1-07-324 -d -01	3,16
08-12-1-07-324 -d -99	7,5
08-12-1-07-324 -f -01	0,16
08-12-1-07-324 -f -99	1,59
08-12-1-07-325 -a -01	0,65
08-12-1-07-325 -a -99	4,06
08-12-1-07-325 -b -01	2,54
08-12-1-07-325 -b -99	11,08
08-12-1-07-325 -c -01	0,91
08-12-1-07-325 -c -99	4,76
08-12-1-07-325 -d -00	2,32
08-12-1-07-326 -b -01	1,11
08-12-1-07-326 -b -99	9,36
08-12-1-07-326 -d -01	1,91
08-12-1-07-326 -d -99	4,65
08-12-1-07-326 -f -00	12,27
08-12-1-07-326 -g -00	2,28
08-12-1-07-326 -h -00	3,47
08-12-1-07-326 -i -00	2,54
08-12-1-07-326 -j -00	1,35
08-12-1-07-326 -l -00	2,77
08-12-1-07-327 -a -01	1,21

08-12-1-07-327 -a -99	1,17
08-12-1-07-327 -b -01	3,13
08-12-1-07-327 -b -99	14,46
08-12-1-07-328 -a -00	3,91
08-12-1-07-328 -b -01	2,59
08-12-1-07-328 -b -02	2,87
08-12-1-07-328 -b -98	1,04
08-12-1-07-328 -c -01	0,22
08-12-1-07-328 -c -02	0,53
08-12-1-07-328 -c -98	16,22
08-12-1-07-358 -a -00	8,75
08-12-1-07-358 -b -00	1,64
08-12-1-07-358 -c -00	1,12
08-12-1-07-410 -a -99	1,18
08-12-1-07-410 -b -00	6,67
08-12-1-07-410 -c -00	0,54
08-12-1-07-410 -d -00	5,49
08-12-1-07-410 -f -00	1,26
08-12-1-07-410 -g -00	2,14
08-12-1-07-410 -h -00	4,58
08-12-1-07-410 -i -99	3,63
08-12-1-07-410 -j -99	2,53
08-12-1-07-410 -k -00	1,02
08-12-1-07-410 -l -00	2,97
08-12-1-07-410 -m -00	1,77
08-12-1-07-410 -n -00	3,14
08-12-1-07-410 -o -00	1,93
08-12-1-07-411 -a -00	4,86
08-12-1-07-411 -b -00	4,29
08-12-1-07-411 -c -00	1,22
08-12-1-07-411 -d -00	1,15
08-12-1-07-411 -f -00	2,48
08-12-1-07-411 -g -00	1,65
08-12-1-07-411 -h -00	1,1
08-12-1-07-411 -i -00	2,05
08-12-1-07-411 -j -00	1
08-12-1-07-411 -k -00	1,44
08-12-1-07-412 -a -00	1,22

08-12-1-07-412 -b -00	4,42
08-12-1-07-412 -c -00	1,79
08-12-1-07-412 -d -00	0,57
08-12-1-07-412 -f -00	2,36
08-12-1-07-412 -g -00	8,7
08-12-1-07-412 -h -00	1,04
08-12-1-07-412 -i -00	1,2
08-12-1-07-412 -j -00	0,99
08-12-1-07-412 -k -00	2,19
08-12-1-07-412 -l -00	3,7
08-12-1-07-412 -m -00	1,26
08-12-1-07-413 -a -00	3,88
08-12-1-07-413 -b -00	2,8
08-12-1-07-413 -c -00	1,42
08-12-1-07-413 -d -00	2,08
08-12-1-07-414 -a -00	1,6
08-12-1-07-414 -b -00	1,3
08-12-1-07-414 -c -00	4,84
08-12-1-07-414 -d -00	5,62
08-12-1-07-414 -f -00	2,42
08-12-1-07-415 -a -00	16,64
08-12-1-07-415 -b -00	0,87
08-12-1-07-415 -c -00	1,5
08-12-1-07-416 -a -00	3,11
08-12-1-07-416 -b -00	8,93
08-12-1-07-416 -c -00	8,1
08-12-1-07-417 -a -00	2,76
08-12-1-07-417 -b -01	1,04
08-12-1-07-417 -b -99	3,15
08-12-1-07-417 -c -00	1,19
08-12-1-07-417 -d -00	22,33
08-12-1-07-418 -b -01	3,18
08-12-1-07-418 -b -99	10,05
08-12-1-07-419 -a -01	3,27
08-12-1-07-419 -a -99	13,28
08-12-1-07-419 -b -00	3,38
08-12-1-07-419 -c -00	3,88
08-12-1-07-419 -d -00	1,75

08-12-1-07-419 -f -00	1,65
08-12-1-07-420 -a -00	5,54
08-12-1-07-420 -b -01	0,87
08-12-1-07-420 -b -99	2,67
08-12-1-07-420 -c -01	5,04
08-12-1-07-420 -c -99	2,72
08-12-1-07-420 -f -00	2,31
08-12-1-07-420 -g -00	1,51
08-12-1-07-420 -h -00	0,99
08-12-1-07-421 -a -00	4,38
08-12-1-07-421 -b -00	5,66
08-12-1-07-421 -c -00	1,98
08-12-1-07-421 -d -00	3,59
08-12-1-07-421 -f -00	1,43
08-12-1-07-422 -a -00	2,03
08-12-1-07-422 -b -00	1,23
08-12-1-07-422 -c -01	1,42
08-12-1-07-422 -c -99	1,52
08-12-1-07-422 -d -00	1,57
08-12-1-07-422 -f -00	0,55
08-12-1-07-422 -g -00	1,38
08-12-1-07-422 -h -00	1,93
08-12-1-07-422 -i -00	1,08
08-12-1-07-422 -j -01	1,6
08-12-1-07-422 -j -99	1,08
08-12-1-07-422 -k -00	1,23
08-12-1-07-423 -a -01	1,52
08-12-1-07-423 -a -99	0,58
08-12-1-07-423 -b -01	1,42
08-12-1-07-423 -b -99	9,94
08-12-1-07-423 -c -00	3,53
08-12-1-07-423 -d -00	4,76
08-12-1-07-424 -a -00	4,04
08-12-1-07-424 -b -00	4,68
08-12-1-07-424 -c -00	4,74
08-12-1-07-424 -d -00	9,97
08-12-1-07-425 -b -01	3,25
08-12-1-07-425 -b -99	14,12

08-12-1-07-425 -c -00	3,37
08-12-1-07-425 -d -00	1,13
08-12-1-07-425 -f -00	3,3
08-12-1-07-426 -a -00	4,1
08-12-1-07-426 -b -00	3
08-12-1-07-427 -a -00	5,21
08-12-1-07-427 -b -00	2,31
08-12-1-07-427 -d -00	8,48
08-12-1-07-427 -f -00	0,54
08-12-1-07-487 -a -00	2,13
08-12-1-07-487 -b -00	0,75
08-12-1-07-487 -f -99	4,39
08-12-1-07-487 -g -00	0,86
08-12-1-07-488 -a -00	2,78
08-12-1-07-488 -b -01	2,94
08-12-1-07-488 -b -02	2,94
08-12-1-07-488 -b -98	1,5
08-12-1-07-488 -c -00	3,3
08-12-1-07-488 -d -00	3,64
08-12-1-07-488 -f -01	0,01
08-12-1-07-488 -f -99	6,48
08-12-1-07-489 -a -01	1,06
08-12-1-07-489 -a -99	1,63
08-12-1-07-489 -b -00	1,4
08-12-1-07-489 -c -00	3,97
08-12-1-07-489 -d -00	1,63
08-12-1-07-489 -f -01	0,77
08-12-1-07-489 -f -99	2,53
08-12-1-07-489 -g -00	1,81
08-12-1-07-489 -h -01	1,61
08-12-1-07-489 -h -99	5,5
08-12-1-07-489 -i -00	1,34
08-12-1-07-489 -j -00	2,37
08-12-1-07-489 -k -00	0,93
08-12-1-07-490 -a -00	4,16
08-12-1-07-490 -b -00	3,87
08-12-1-07-490 -c -00	2,62
08-12-1-07-490 -d -00	0,82

08-12-1-07-490 -f -00	1,6
08-12-1-07-490 -g -00	7,45
08-12-1-07-490 -h -00	2,25
08-12-1-07-490 -i -00	1,17
08-12-1-07-490 -j -00	2,65
08-12-1-07-491 -a -00	1,63
08-12-1-07-491 -b -01	0,64
08-12-1-07-491 -b -99	0,43
08-12-1-07-491 -c -01	0,87
08-12-1-07-491 -c -99	1,48
08-12-1-07-491 -d -01	1,74
08-12-1-07-491 -d -99	2,89
08-12-1-07-491 -f -00	2,3
08-12-1-07-491 -g -00	2,22
08-12-1-07-491 -h -00	0,84
08-12-1-07-491 -i -00	5,67
08-12-1-07-491 -j -00	1,03
08-12-1-07-491 -k -00	0,6
08-12-1-07-491 -l -00	1,76
08-12-1-07-492 -a -00	3,4
08-12-1-07-492 -b -00	0,47
08-12-1-07-492 -c -00	2,16
08-12-1-07-492 -d -00	1,08
08-12-1-07-492 -f -00	5,3
08-12-1-07-492 -g -00	2,39
08-12-1-07-492 -h -00	2,03
08-12-1-07-492 -j -00	2,05
08-12-1-07-492 -k -00	0,18
08-12-1-07-493 -a -00	1,05
08-12-1-07-493 -b -00	1,09
08-12-1-07-493 -c -01	1,08
08-12-1-07-493 -c -99	0,83
08-12-1-07-493 -d -01	0,74
08-12-1-07-493 -d -99	1,15
08-12-1-07-493 -f -00	2,04
08-12-1-07-493 -g -00	1,48
08-12-1-07-493 -h -01	2,18
08-12-1-07-493 -h -99	1,46

08-12-1-07-493 -i -00	1,41
08-12-1-07-493 -j -00	2,25
08-12-1-07-493 -k -00	0,87
08-12-1-07-494 -a -01	1,48
08-12-1-07-494 -a -99	2,59
08-12-1-07-494 -b -01	1,08
08-12-1-07-494 -b -99	3,84
08-12-1-07-494 -c -00	1,75
08-12-1-07-494 -d -00	1,61
08-12-1-07-495 -a -00	11,9
08-12-1-07-495 -b -00	0,77
08-12-1-07-495 -c -00	1,1
08-12-1-07-495 -d -00	0,81
08-12-1-07-495 -f -00	2,18
08-12-1-07-495 -g -00	1,15
08-12-1-07-495 -h -00	0,84
08-12-1-07-495 -i -00	1,35
08-12-1-07-495 -j -00	2,55
08-12-1-07-495 -l -00	1,37
08-12-1-07-496 -a -00	1,09
08-12-1-07-496 -b -00	17,89
08-12-1-07-496 -d -00	1,46
08-12-1-07-496 -f -00	3,73
08-12-1-07-496 -g -00	1,1
08-12-1-07-497 -a -00	3,46
08-12-1-07-497 -b -00	1,14
08-12-1-07-497 -c -00	0,8
08-12-1-07-497 -d -00	1,86
08-12-1-07-497 -g -00	2,2
08-12-1-07-497 -h -00	3,97
08-12-1-07-497 -i -00	1,77
08-12-1-07-497 -j -00	1,79
08-12-1-07-498 -a -00	2,42
08-12-1-07-498 -d -00	1,45
08-12-1-07-498 -g -00	1,39
08-12-1-07-498 -h -00	2,31
08-12-1-07-498 -i -00	1,99
08-12-1-07-498 -j -00	2,93

08-12-1-07-498 -k -00	1,9
08-12-1-07-498 -l -00	0,24
08-12-1-07-498 -m -00	0,4
08-12-1-07-563 -a -01	2,24
08-12-1-07-563 -a -98	0,18
08-12-1-07-563 -c -00	0,94
08-12-1-07-563 -f -00	5,86
08-12-1-07-563 -g -00	4,81
08-12-1-07-563 -h -00	3,42
08-12-1-07-563 -i -00	4,92
08-12-1-07-563 -j -00	0,65
08-12-1-07-564 -a -00	1,01
08-12-1-07-564 -b -00	2,6
08-12-1-07-564 -c -00	7,76
08-12-1-07-564 -d -00	1,02
08-12-1-07-564 -f -00	2,01
08-12-1-07-564 -g -00	2,94
08-12-1-07-564 -h -00	5,14
08-12-1-07-564 -i -00	0,88
08-12-1-07-564 -j -00	2,33
08-12-1-07-564 -k -00	3,99
08-12-1-07-565 -a -00	1,69
08-12-1-07-565 -b -00	0,58
08-12-1-07-565 -g -01	2,57
08-12-1-07-565 -g -99	8,02
08-12-1-07-565 -h -00	3,61
08-12-1-07-565 -i -00	1,47
08-12-1-07-565 -j -00	2,26
08-12-1-07-565 -k -00	1,75
08-12-1-07-565 -l -00	0,69
08-12-1-07-565 -m -00	2,21
08-12-1-07-565 -n -00	0,69
08-12-1-07-565 -o -00	1,9
08-12-1-07-565 -p -00	0,67
08-12-1-07-565 -s -00	0,53
08-12-1-07-566 -a -01	2,98
08-12-1-07-566 -a -99	8,72
08-12-1-07-566 -b -00	4,4

08-12-1-07-566 -c -00	3,72
08-12-1-07-566 -d -00	2,33
08-12-1-07-566 -f -00	10,08
08-12-1-07-566 -g -00	1,3
08-12-1-07-566 -h -00	1,82
08-12-1-07-566 -i -00	1,69
08-12-1-07-566 -m -00	0,63
08-12-1-07-566 -o -00	1,85
08-12-1-07-567 -a -00	13,44
08-12-1-07-567 -b -00	2,56
08-12-1-07-567 -c -00	1,21
08-12-1-07-567 -d -00	1
08-12-1-07-567 -g -00	0,9
08-12-1-07-567 -i -00	0,42
08-12-1-07-567 -j -00	0,56
08-12-1-07-567 -k -00	2,89
08-12-1-07-567 -m -00	0,4
08-12-1-07-568 -a -00	1,15
08-12-1-07-568 -b -00	1,28
08-12-1-07-568 -c -00	6,17
08-12-1-07-568 -d -00	3,17
08-12-1-07-568 -f -00	3,47
08-12-1-07-568 -g -00	1,86
08-12-1-07-568 -h -00	1,69
08-12-1-07-568 -i -00	0,62
08-12-1-07-568 -k -00	3,6
08-12-1-07-568 -l -00	0,39
08-12-1-07-569 -a -00	2,08
08-12-1-07-569 -ax -00	0,22
08-12-1-07-569 -b -00	2,01
08-12-1-07-569 -h -00	4,65
08-12-1-07-569 -i -00	1,15
08-12-1-07-569 -j -00	1,51
08-12-1-07-569 -k -00	0,71
08-12-1-07-569 -m -00	0,57
08-12-1-07-569 -n -00	0,68
08-12-1-07-569 -p -00	3
08-12-1-07-569 -s -00	1,47

08-12-1-07-569 -t -00	2,35
08-12-1-07-569 -w -00	1,1
08-12-1-07-569 -x -01	2,97
08-12-1-07-569 -x -99	12,81
08-12-1-07-569 -y -00	0,12
08-12-1-07-569 -z -00	0,16
08-12-1-07-570 -a -00	1,42
08-12-1-07-570 -b -00	3,11
08-12-1-07-570 -c -01	1,65
08-12-1-07-570 -c -02	2,07
08-12-1-07-570 -c -99	12,91
08-12-1-07-570 -d -00	3,35
08-12-1-07-570 -f -00	7,29
08-12-1-07-570 -g -00	3,87
08-12-1-07-571 -a -00	1,94
08-12-1-07-571 -b -01	2,58
08-12-1-07-571 -b -99	9,36
08-12-1-07-571 -c -00	0,61
08-12-1-07-571 -d -00	1,92
08-12-1-07-571 -f -00	3,41
08-12-1-07-571 -g -00	3,41
08-12-1-07-572 -a -00	2,58
08-12-1-07-572 -f -00	1,54
08-12-1-07-572 -h -00	7,33
08-12-1-07-572 -i -00	1,16
08-12-1-07-572 -j -00	2,11
08-12-1-07-572 -k -00	2,65
08-12-1-07-572 -l -00	2,96
08-12-1-07-572 -m -00	0,65
08-12-1-07-573 -a -00	1,45
08-12-1-07-573 -b -00	1,36
08-12-1-07-573 -c -00	1,49
08-12-1-07-573 -d -00	3,24
08-12-1-07-573 -f -00	6,43
08-12-1-07-573 -g -00	2,17
08-12-1-07-573 -h -00	1,77
08-12-1-07-573 -i -00	0,93
08-12-1-07-573 -k -00	0,33

08-12-1-07-573 -m -00	1,4
08-12-1-07-573 -n -00	2,11
08-12-1-07-573 -o -00	1,91
08-12-1-07-574 -a -00	11,51
08-12-1-07-574 -b -00	0,5
08-12-1-07-574 -c -00	0,65
08-12-1-07-574 -d -00	1,08
08-12-1-07-574 -f -00	1,67
08-12-1-07-574 -g -00	0,79
08-12-1-07-574 -i -00	4,29
08-12-1-07-574 -k -00	1,11
08-12-1-07-574 -l -00	0,89
08-12-1-07-574 -m -00	1,36
08-12-1-07-574 -n -00	0,64
08-12-1-07-574 -o -00	0,77
08-12-1-07-574 -p -00	1,64
08-12-1-07-574 -r -00	1,29
08-12-1-07-575 -a -00	1,48
08-12-1-07-575 -b -00	3,54
08-12-1-07-575 -c -00	1,43
08-12-1-07-575 -d -00	2,52
08-12-1-07-575 -f -00	0,91
08-12-1-07-575 -g -00	0,73
08-12-1-07-575 -h -00	0,98
08-12-1-07-575 -i -00	0,96
08-12-1-07-575 -j -00	3,23
08-12-1-07-575 -k -00	6,69
08-12-1-07-576 -a -00	0,67
08-12-1-07-576 -b -00	1,31
08-12-1-07-576 -c -00	0,01
08-12-1-07-576 -d -00	1,57
08-12-1-07-576 -f -00	2,24
08-12-1-07-576 -h -01	2,99
08-12-1-07-576 -h -02	2,78
08-12-1-07-576 -h -98	3,26
08-12-1-07-576 -j -00	3,11
08-12-1-07-576 -k -00	0,6
08-12-1-07-576 -l -00	1,31

08-12-1-07-576 -m -00	0,42
08-12-1-07-576 -n -00	0,48
08-12-1-07-576 -o -00	0,27
08-12-1-07-576 -p -00	0,48
08-12-1-07-576 -r -00	1,31
08-12-1-07-576 -s -00	0,98
08-12-1-07-576 -t -00	0,14
08-12-1-07-576 -w -00	2,18
08-12-1-07-577 -a -00	10,32
08-12-1-07-577 -b -00	2,09
08-12-1-07-577 -c -00	1,93
08-12-1-07-605 -a -00	1,77
08-12-1-07-605 -b -00	13,43
08-12-1-07-605 -c -00	3,93
08-12-1-07-605 -d -00	1,39
08-12-1-07-606 -a -00	0,58
08-12-1-07-606 -ax -00	1,11
08-12-1-07-606 -b -00	0,89
08-12-1-07-606 -bx -00	1,32
08-12-1-07-606 -c -00	0,23
08-12-1-07-606 -d -00	1,01
08-12-1-07-606 -f -00	1,38
08-12-1-07-606 -g -00	2,21
08-12-1-07-606 -h -00	0,8
08-12-1-07-606 -i -00	2,54
08-12-1-07-606 -j -00	1,13
08-12-1-07-606 -k -01	2,68
08-12-1-07-606 -k -99	4,64
08-12-1-07-606 -l -00	1,45
08-12-1-07-606 -m -00	3
08-12-1-07-606 -z -00	1,5
08-12-1-07-626 -a -00	2,19
08-12-1-07-626 -b -00	1,42
08-12-1-07-626 -c -00	0,82
08-12-1-07-626 -d -00	2,08
08-12-1-07-626 -f -00	3,8
08-12-1-07-626 -g -01	2,81
08-12-1-07-626 -g -99	1,69

08-12-1-07-627 -a -00	18,79
08-12-1-07-627 -b -00	1,6
08-12-1-07-628 -a -00	2,54
08-12-1-07-628 -b -00	2,24
08-12-1-07-628 -c -00	1,59
08-12-1-07-628 -d -00	3,88
08-12-1-07-628 -f -00	1,21
08-12-1-07-628 -g -00	2,34
08-12-1-07-628 -h -00	1,57
08-12-1-07-628 -i -00	0,42
08-12-1-07-641 -a -00	3,35
08-12-1-07-641 -b -00	2,79
08-12-1-07-641 -g -00	5,9
08-12-1-07-641 -h -00	1,91
08-12-1-07-641 -i -00	0,02
08-12-1-07-642 -a -00	4,96
08-12-1-07-642 -j -00	1,36
08-12-1-07-643 -a -00	0,41
08-12-1-07-643 -b -00	1,56
08-12-1-07-643 -c -00	3,31
08-12-1-07-643 -d -00	1,39
08-12-1-07-643 -f -00	1,35
08-12-1-07-643 -g -00	0,65
08-12-1-07-643 -h -00	5,34
08-12-1-08-185 -a -00	4,49
08-12-1-08-185 -b -00	4,06
08-12-1-08-185 -c -00	3,95
08-12-1-08-185 -d -01	4,38
08-12-1-08-185 -d -99	10,08
08-12-1-08-186 -a -00	25,29
08-12-1-08-186 -b -00	1,27
08-12-1-08-187 -a -00	3,94
08-12-1-08-187 -b -00	3,68
08-12-1-08-187 -c -00	3,58
08-12-1-08-187 -d -01	3,98
08-12-1-08-187 -d -99	11,17
08-12-1-08-188 -a -01	3,94
08-12-1-08-188 -a -99	21,87

08-12-1-08-188 -b -00	0,9
08-12-1-08-189 -a -00	4,16
08-12-1-08-189 -b -00	3,98
08-12-1-08-189 -c -01	3,93
08-12-1-08-189 -c -99	13,6
08-12-1-08-189 -d -00	0,9
08-12-1-08-190 -a -00	14,89
08-12-1-08-190 -b -00	3,24
08-12-1-08-190 -c -00	3,58
08-12-1-08-190 -d -00	1,82
08-12-1-08-190 -f -00	2,35
08-12-1-08-190 -g -00	0,97
08-12-1-08-228 -a -01	4,17
08-12-1-08-228 -a -99	20,51
08-12-1-08-229 -a -00	4,49
08-12-1-08-229 -c -00	3,8
08-12-1-08-229 -d -01	4,1
08-12-1-08-229 -d -99	8,94
08-12-1-08-230 -a -01	2,62
08-12-1-08-230 -a -99	3,38
08-12-1-08-230 -b -00	6
08-12-1-08-230 -c -00	9,9
08-12-1-08-230 -d -00	2,88
08-12-1-08-231 -a -00	1,23
08-12-1-08-231 -b -00	3,05
08-12-1-08-231 -c -00	1,83
08-12-1-08-231 -d -00	1,66
08-12-1-08-231 -f -00	3,79
08-12-1-08-231 -g -00	7,01
08-12-1-08-231 -h -00	2,27
08-12-1-08-231 -i -00	0,44
08-12-1-08-231 -j -00	4,39
08-12-1-08-232 -a -00	0,73
08-12-1-08-232 -b -00	3,83
08-12-1-08-232 -c -00	3,18
08-12-1-08-232 -d -00	7,91
08-12-1-08-232 -f -00	9,44
08-12-1-08-233 -a -00	3,8

08-12-1-08-233 -b -00	14,95
08-12-1-08-233 -c -00	2,63
08-12-1-08-233 -d -00	0,53
08-12-1-08-233 -f -00	4,08
08-12-1-08-234 -b -00	18,12
08-12-1-08-234 -c -00	0,71
08-12-1-08-234 -d -00	1,71
08-12-1-08-234 -f -00	3,23
08-12-1-08-234 -g -00	2,7
08-12-1-08-234 -h -00	0,88
08-12-1-08-235 -a -01	2,01
08-12-1-08-235 -a -99	5,13
08-12-1-08-235 -b -00	20,01
08-12-1-08-236 -a -00	5,15
08-12-1-08-236 -b -00	3,93
08-12-1-08-236 -c -00	2,81
08-12-1-08-236 -d -00	2,51
08-12-1-08-236 -f -00	11,74
08-12-1-08-237 -a -00	2,06
08-12-1-08-237 -b -00	4,57
08-12-1-08-237 -c -00	19,35
08-12-1-08-237 -d -00	0,7
08-12-1-08-237 -f -00	0,67
08-12-1-08-238 -a -00	3,8
08-12-1-08-238 -b -00	4,64
08-12-1-08-238 -c -00	8,2
08-12-1-08-238 -d -00	3,78
08-12-1-08-238 -f -00	4,18
08-12-1-08-238 -g -00	1,26
08-12-1-08-277 -a -00	7,83
08-12-1-08-277 -b -00	1,07
08-12-1-08-277 -c -00	7,4
08-12-1-08-277 -d -00	3,45
08-12-1-08-277 -f -00	3,05
08-12-1-08-277 -g -00	0,56
08-12-1-08-277 -i -00	2,25
08-12-1-08-278 -a -01	1,76
08-12-1-08-278 -a -99	1,62

08-12-1-08-278 -b -00	1,25
08-12-1-08-278 -c -00	1,93
08-12-1-08-278 -d -00	0,51
08-12-1-08-278 -j -00	0,9
08-12-1-08-278 -k -00	0,81
08-12-1-08-278 -l -00	1,69
08-12-1-08-278 -m -01	2,07
08-12-1-08-278 -m -99	6,94
08-12-1-08-278 -n -00	3,07
08-12-1-08-278 -o -00	1,28
08-12-1-08-279 -a -00	2,33
08-12-1-08-279 -b -00	1,76
08-12-1-08-279 -c -01	3,29
08-12-1-08-279 -c -99	15,22
08-12-1-08-279 -d -00	1,69
08-12-1-08-279 -f -00	1,56
08-12-1-08-280 -a -00	20
08-12-1-08-280 -c -00	0,73
08-12-1-08-280 -d -00	1,05
08-12-1-08-280 -f -00	1,69
08-12-1-08-280 -g -00	1,66
08-12-1-08-281 -a -00	3,83
08-12-1-08-281 -b -01	1,33
08-12-1-08-281 -b -99	5,88
08-12-1-08-281 -c -01	2,44
08-12-1-08-281 -c -99	11,24
08-12-1-08-281 -d -00	1,37
08-12-1-08-282 -a -00	7,56
08-12-1-08-282 -b -01	2,72
08-12-1-08-282 -b -99	13,39
08-12-1-08-282 -c -00	3,55
08-12-1-08-283 -b -00	2,58
08-12-1-08-283 -c -00	5,63
08-12-1-08-283 -f -01	3,33
08-12-1-08-283 -f -99	11,24
08-12-1-08-283 -g -00	1,45
08-12-1-08-284 -a -01	2,79
08-12-1-08-284 -a -99	2,8

08-12-1-08-284 -b -00	2,77
08-12-1-08-284 -c -00	1,85
08-12-1-08-284 -d -00	4,41
08-12-1-08-284 -f -00	11,12
08-12-1-08-284 -g -00	1,52
08-12-1-08-285 -a -00	8,23
08-12-1-08-285 -b -00	0,66
08-12-1-08-285 -c -00	2,65
08-12-1-08-285 -d -00	2,97
08-12-1-08-285 -f -00	2,32
08-12-1-08-285 -g -00	5,78
08-12-1-08-285 -h -00	1,32
08-12-1-08-285 -i -00	1,39
08-12-1-08-286 -a -01	3,65
08-12-1-08-286 -a -99	17,11
08-12-1-08-286 -b -00	3,96
08-12-1-08-286 -c -00	1,78
08-12-1-08-287 -a -00	3,98
08-12-1-08-287 -b -00	7,3
08-12-1-08-287 -c -01	2,91
08-12-1-08-287 -c -99	10,04
08-12-1-08-329 -b -01	3,47
08-12-1-08-329 -b -99	14,2
08-12-1-08-330 -a -01	3,32
08-12-1-08-330 -a -99	20,01
08-12-1-08-331 -a -00	3,16
08-12-1-08-331 -b -00	3,12
08-12-1-08-331 -c -01	3,06
08-12-1-08-331 -c -99	9,55
08-12-1-08-331 -d -00	1,78
08-12-1-08-332 -a -01	2,93
08-12-1-08-332 -a -99	2,62
08-12-1-08-332 -b -00	3,16
08-12-1-08-332 -d -00	2,69
08-12-1-08-332 -f -00	8,46
08-12-1-08-332 -g -00	1,69
08-12-1-08-333 -a -00	2,65
08-12-1-08-333 -b -00	3,8

08-12-1-08-333 -c -00	3,25
08-12-1-08-333 -d -01	3,27
08-12-1-08-333 -d -99	8,45
08-12-1-08-334 -a -01	3,28
08-12-1-08-334 -a -99	18
08-12-1-08-335 -a -00	3,28
08-12-1-08-335 -c -01	3,19
08-12-1-08-335 -c -99	7,86
08-12-1-08-335 -d -00	3,36
08-12-1-08-336 -a -00	21,03
08-12-1-08-359 -a -00	0,65
08-12-1-08-359 -b -00	2,37
08-12-1-08-359 -c -00	4,46
08-12-1-08-359 -d -00	2,55
08-12-1-08-359 -f -00	3,29
08-12-1-08-359 -g -01	3,71
08-12-1-08-359 -g -99	1,68
08-12-1-08-360 -a -00	9,93
08-12-1-08-360 -b -00	2,16
08-12-1-08-360 -c -00	3,64
08-12-1-08-360 -d -00	3,75
08-12-1-08-360 -f -00	3,9
08-12-1-08-361 -a -00	3,66
08-12-1-08-361 -c -00	6,2
08-12-1-08-361 -f -00	7,31
08-12-1-08-362 -a -00	0,8
08-12-1-08-362 -c -00	6,89
08-12-1-08-362 -d -00	4,59
08-12-1-08-362 -f -00	8,05
08-12-1-08-362 -g -00	2,45
08-12-1-08-363 -a -00	1,4
08-12-1-08-363 -c -00	1,21
08-12-1-08-363 -d -00	19,62
08-12-1-08-364 -a -00	3,5
08-12-1-08-364 -b -00	3,51
08-12-1-08-364 -c -00	3,47
08-12-1-08-364 -d -01	3,53
08-12-1-08-364 -d -99	8,97

08-12-1-08-365 -a -01	3,5
08-12-1-08-365 -a -99	10,46
08-12-1-08-365 -b -00	7,41
08-12-1-08-365 -c -00	0,97
08-12-1-08-366 -a -00	1,71
08-12-1-08-366 -b -01	1,68
08-12-1-08-366 -b -99	6,66
08-12-1-08-366 -c -00	1,81
08-12-1-08-366 -d -01	1,87
08-12-1-08-366 -d -99	9,42
08-12-1-08-367 -a -00	1,64
08-12-1-08-367 -b -00	21,75
08-12-1-08-368 -a -00	3,6
08-12-1-08-368 -b -00	3,61
08-12-1-08-368 -c -00	3,55
08-12-1-08-368 -d -01	3,57
08-12-1-08-368 -d -99	6,75
08-12-1-08-368 -f -00	2,4
08-12-1-08-369 -a -00	2,75
08-12-1-08-369 -b -00	5,04
08-12-1-08-369 -c -00	14,85
08-12-1-08-428 -a -00	3,36
08-12-1-08-428 -b -00	2,11
08-12-1-08-428 -c -01	2,34
08-12-1-08-428 -c -99	4,3
08-12-1-08-428 -f -00	0,83
08-12-1-08-428 -g -00	3,8
08-12-1-08-428 -h -00	1,05
08-12-1-08-428 -i -00	1,39
08-12-1-08-428 -j -00	0,58
08-12-1-08-428 -l -01	0,84
08-12-1-08-428 -l -99	4,4
08-12-1-08-428 -m -00	1,11
08-12-1-08-428 -o -00	1,04
08-12-1-08-429 -b -00	2,75
08-12-1-08-429 -c -00	3,03
08-12-1-08-429 -d -00	3,18
08-12-1-08-429 -f -01	0,06

08-12-1-08-429 -f -02	2,89
08-12-1-08-429 -f -99	8,66
08-12-1-08-429 -g -01	0,43
08-12-1-08-429 -g -99	0,38
08-12-1-08-429 -h -00	1,08
08-12-1-08-429 -i -00	0,87
08-12-1-08-429 -j -00	0,64
08-12-1-08-429 -k -00	0,64
08-12-1-08-430 -a -00	3,86
08-12-1-08-430 -b -00	3,84
08-12-1-08-430 -c -01	3,75
08-12-1-08-430 -c -99	10,93
08-12-1-08-430 -d -00	2,55
08-12-1-08-431 -a -00	2,81
08-12-1-08-431 -b -00	3,42
08-12-1-08-431 -c -01	2,63
08-12-1-08-431 -c -02	3,53
08-12-1-08-431 -c -98	7,79
08-12-1-08-431 -d -00	4,43
08-12-1-08-432 -a -01	3,89
08-12-1-08-432 -a -99	22,41
08-12-1-08-433 -a -00	3,83
08-12-1-08-433 -b -01	3,93
08-12-1-08-433 -b -99	1,54
08-12-1-08-433 -c -01	1,55
08-12-1-08-433 -c -99	5,58
08-12-1-08-433 -d -00	3,85
08-12-1-08-433 -f -01	0,81
08-12-1-08-433 -f -99	4,44
08-12-1-08-433 -g -01	0,09
08-12-1-08-433 -g -99	2,18
08-12-1-08-434 -a -00	15,61
08-12-1-08-434 -b -00	1,12
08-12-1-08-434 -c -00	1,56
08-12-1-08-434 -d -00	10,93
08-12-1-08-434 -f -00	0,89
08-12-1-08-435 -b -01	4,83
08-12-1-08-435 -b -99	23,29

08-12-1-08-436 -a -01	4,98
08-12-1-08-436 -a -99	24,43
08-12-1-08-436 -b -00	4,63
08-12-1-08-437 -a -00	6,73
08-12-1-08-437 -b -01	2,96
08-12-1-08-437 -b -99	8,59
08-12-1-08-437 -c -00	2,57
08-12-1-08-437 -d -00	2,47
08-12-1-08-437 -f -01	2,27
08-12-1-08-437 -f -99	5,85
08-12-1-08-499 -b -00	0,73
08-12-1-08-499 -d -00	1,21
08-12-1-08-499 -f -00	0,62
08-12-1-08-499 -g -00	0,6
08-12-1-08-499 -h -00	1,96
08-12-1-08-499 -i -00	0,51
08-12-1-08-499 -j -00	2,53
08-12-1-08-499 -k -00	1,13
08-12-1-08-499 -m -00	2,21
08-12-1-08-500 -a -00	2,28
08-12-1-08-500 -c -00	2,78
08-12-1-08-500 -d -00	6,67
08-12-1-08-500 -f -00	3,76
08-12-1-08-500 -g -00	1,58
08-12-1-08-500 -h -00	2,22
08-12-1-08-500 -i -00	1,86
08-12-1-08-500 -j -00	0,13
08-12-1-08-500 -k -00	0,36
08-12-1-08-501 -a -00	0,54
08-12-1-08-501 -b -01	0,8
08-12-1-08-501 -b -99	4,24
08-12-1-08-501 -c -00	0,9
08-12-1-08-501 -d -00	2,22
08-12-1-08-501 -f -01	1,15
08-12-1-08-501 -f -99	3,74
08-12-1-08-501 -g -00	0,52
08-12-1-08-501 -h -01	1,07
08-12-1-08-501 -h -99	2,35

08-12-1-08-502 -a -00	7,25
08-12-1-08-502 -b -00	1,61
08-12-1-08-502 -c -00	1,6
08-12-1-08-502 -d -00	4,19
08-12-1-08-502 -f -00	3,99
08-12-1-08-502 -g -00	3,04
08-12-1-08-503 -a -00	0,99
08-12-1-08-503 -b -00	0,96
08-12-1-08-503 -c -01	0,93
08-12-1-08-503 -c -99	2,06
08-12-1-08-503 -d -00	2,76
08-12-1-08-503 -f -00	2,84
08-12-1-08-503 -g -01	3,3
08-12-1-08-503 -g -99	11,9
08-12-1-08-503 -h -00	0,94
08-12-1-08-504 -a -00	0,24
08-12-1-08-504 -b -01	3,38
08-12-1-08-504 -b -99	3,56
08-12-1-08-504 -c -00	1,05
08-12-1-08-504 -d -00	5,84
08-12-1-08-504 -f -00	4,97
08-12-1-08-504 -g -00	2,5
08-12-1-08-504 -h -00	2,75
08-12-1-08-505 -a -01	2,8
08-12-1-08-505 -a -02	3,04
08-12-1-08-505 -a -98	6,76
08-12-1-08-505 -b -00	7,16
08-12-1-08-505 -c -00	1,53
08-12-1-08-506 -a -01	2,96
08-12-1-08-506 -a -99	17,7
08-12-1-08-506 -b -00	0,08
08-12-1-08-507 -b -00	2,18
08-12-1-08-507 -c -01	1,99
08-12-1-08-507 -c -99	2,01
08-12-1-08-507 -d -00	1,95
08-12-1-08-507 -g -00	1,29
08-12-1-08-507 -h -00	0,46
08-12-1-08-507 -i -00	1,09

08-12-1-08-507 -j -00	0,13
08-12-1-08-578 -a -00	2,77
08-12-1-08-578 -b -00	2,19
08-12-1-08-578 -c -00	0,65
08-12-1-08-578 -d -00	0,35
08-12-1-08-579 -a -01	1,33
08-12-1-08-579 -a -99	1,77
08-12-1-08-579 -b -01	1,77
08-12-1-08-579 -b -99	13,52
08-12-1-08-580 -a -00	4,51
08-12-1-08-580 -b -00	1,3
08-12-1-08-580 -c -00	1,17
08-12-1-08-580 -d -00	3,68
08-12-1-08-580 -f -00	3,21
08-12-1-08-580 -g -01	3,1
08-12-1-08-580 -g -99	6,34
08-12-1-08-580 -h -00	2,76
08-12-1-08-580 -i -00	0,34
08-12-1-08-580 -k -00	0,58
08-12-1-08-580 -l -00	0,52
08-12-1-08-581 -a -00	3,39
08-12-1-08-581 -b -01	2,56
08-12-1-08-581 -b -99	1,89
08-12-1-08-581 -c -01	1,09
08-12-1-08-581 -c -99	3,36
08-12-1-08-581 -d -00	4,71
08-12-1-08-581 -f -00	1,61
08-12-1-08-581 -g -00	7,99
08-12-1-08-582 -a -00	7,33
08-12-1-08-582 -b -00	0,6
08-12-1-08-582 -c -00	5,29
08-12-1-08-582 -d -00	0,65
08-12-1-08-582 -f -00	2,72
08-12-1-08-629 -a -00	17,03
08-12-1-08-629 -c -00	0,8
08-12-1-08-644 -a -00	2,02
08-12-1-08-644 -b -00	1,79
08-12-1-08-644 -c -01	1,91

08-12-1-08-644 -c -02	2
08-12-1-08-644 -c -98	7,72
08-12-1-08-644 -d -00	1,25
08-12-1-08-644 -g -00	1,11
08-12-1-08-644 -h -01	0,73
08-12-1-08-644 -h -02	0,41
08-12-1-08-644 -h -98	0,1
08-12-1-08-644 -i -00	1,52
08-12-1-08-644 -j -00	1,16
08-12-1-08-644 -k -00	7,64
08-12-1-08-644 -m -00	0,5
08-12-1-08-644 -n -00	0,08
08-12-1-08-644 -o -00	0,36
08-12-1-09-370 -a -00	1,72
08-12-1-09-370 -b -00	3,38
08-12-1-09-370 -c -00	3,38
08-12-1-09-370 -d -00	3,4
08-12-1-09-370 -f -01	3,41
08-12-1-09-370 -f -99	8,28
08-12-1-09-371 -a -00	1,56
08-12-1-09-371 -b -01	3,24
08-12-1-09-371 -b -99	19,55
08-12-1-09-372 -a -00	6,99
08-12-1-09-372 -b -00	10,15
08-12-1-09-372 -c -00	5,29
08-12-1-09-373 -a -00	18,33
08-12-1-09-373 -b -00	4,68
08-12-1-09-374 -a -00	1,28
08-12-1-09-374 -b -00	3,68
08-12-1-09-374 -c -01	3,53
08-12-1-09-374 -c -99	12,36
08-12-1-09-375 -b -00	2,78
08-12-1-09-375 -c -01	3,74
08-12-1-09-375 -c -99	16,03
08-12-1-09-376 -a -00	3,83
08-12-1-09-376 -b -00	3,84
08-12-1-09-376 -c -01	3,73
08-12-1-09-376 -c -99	11,12

08-12-1-09-376 -d -00	0,71
08-12-1-09-376 -f -00	0,69
08-12-1-09-377 -a -01	3,45
08-12-1-09-377 -a -99	17,46
08-12-1-09-377 -b -00	1,28
08-12-1-09-378 -a -00	3,21
08-12-1-09-378 -b -00	2,94
08-12-1-09-378 -c -00	1,47
08-12-1-09-378 -d -00	0,78
08-12-1-09-378 -f -00	5,58
08-12-1-09-378 -g -01	1,38
08-12-1-09-378 -g -99	1,79
08-12-1-09-378 -h -00	1,2
08-12-1-09-378 -i -01	2,88
08-12-1-09-378 -i -99	3,87
08-12-1-09-379 -a -00	6,16
08-12-1-09-379 -b -00	7,72
08-12-1-09-379 -c -00	7,8
08-12-1-09-379 -d -00	2,11
08-12-1-09-380 -a -00	3,81
08-12-1-09-380 -b -00	1,59
08-12-1-09-380 -c -01	2,16
08-12-1-09-380 -c -99	3,73
08-12-1-09-380 -d -00	6,67
08-12-1-09-380 -f -00	3,41
08-12-1-09-380 -g -00	0,68
08-12-1-09-380 -h -00	1,06
08-12-1-09-380 -i -00	1,15
08-12-1-09-381 -a -00	5,71
08-12-1-09-381 -b -00	3,14
08-12-1-09-381 -c -00	4,95
08-12-1-09-381 -d -00	0,78
08-12-1-09-381 -f -00	2,03
08-12-1-09-381 -g -00	3,42
08-12-1-09-381 -h -00	3,57
08-12-1-09-382 -a -00	1,73
08-12-1-09-382 -b -00	2,68
08-12-1-09-382 -c -00	3,1

08-12-1-09-382 -d -01	3,47
08-12-1-09-382 -d -99	3,86
08-12-1-09-382 -f -00	9,69
08-12-1-09-383 -a -01	4
08-12-1-09-383 -a -99	15,46
08-12-1-09-384 -a -00	1,29
08-12-1-09-384 -c -00	3,47
08-12-1-09-384 -f -01	1,01
08-12-1-09-384 -f -99	2,68
08-12-1-09-384 -g -00	2,54
08-12-1-09-384 -i -01	1,67
08-12-1-09-384 -i -99	2,26
08-12-1-09-385 -a -00	6,18
08-12-1-09-385 -b -00	9,31
08-12-1-09-385 -c -00	5,82
08-12-1-09-386 -a -00	2,23
08-12-1-09-386 -b -01	1,68
08-12-1-09-386 -b -99	0,69
08-12-1-09-386 -c -01	2,16
08-12-1-09-386 -c -99	21,02
08-12-1-09-438 -a -01	3,82
08-12-1-09-438 -a -02	4,25
08-12-1-09-438 -a -98	17,54
08-12-1-09-438 -b -00	1,48
08-12-1-09-438 -c -00	1,35
08-12-1-09-438 -d -00	1,49
08-12-1-09-439 -a -00	3,87
08-12-1-09-439 -b -00	3,79
08-12-1-09-439 -c -01	3,59
08-12-1-09-439 -c -02	3,99
08-12-1-09-439 -c -98	11,04
08-12-1-09-439 -d -00	0,78
08-12-1-09-439 -f -00	1,09
08-12-1-09-439 -g -00	1,16
08-12-1-09-440 -a -00	2,13
08-12-1-09-440 -b -01	4,26
08-12-1-09-440 -b -99	13,47
08-12-1-09-440 -c -00	3,36

08-12-1-09-440 -d -00	1,43
08-12-1-09-440 -f -00	1,03
08-12-1-09-440 -g -00	1,37
08-12-1-09-441 -a -00	3,42
08-12-1-09-441 -b -01	4,11
08-12-1-09-441 -b -99	16,2
08-12-1-09-441 -c -00	1,18
08-12-1-09-442 -a -01	3,43
08-12-1-09-442 -a -99	14,43
08-12-1-09-442 -c -00	1,11
08-12-1-09-443 -b -00	2,27
08-12-1-09-443 -c -00	3,25
08-12-1-09-443 -d -01	0,3
08-12-1-09-443 -d -99	0,67
08-12-1-09-443 -f -01	3,33
08-12-1-09-443 -f -99	12,3
08-12-1-09-443 -g -00	2,92
08-12-1-09-444 -a -01	4,22
08-12-1-09-444 -a -99	19,77
08-12-1-09-444 -b -00	2,1
08-12-1-09-445 -a -00	4,32
08-12-1-09-445 -b -00	3,59
08-12-1-09-445 -c -00	3,66
08-12-1-09-445 -d -01	4,34
08-12-1-09-445 -d -99	8,17
08-12-1-09-445 -f -00	0,66
08-12-1-09-446 -a -01	4,33
08-12-1-09-446 -a -99	15,75
08-12-1-09-446 -b -00	1,55
08-12-1-09-446 -c -00	2,02
08-12-1-09-446 -d -00	4,59
08-12-1-09-447 -a -00	4,19
08-12-1-09-447 -b -00	0,83
08-12-1-09-447 -c -00	1,96
08-12-1-09-447 -d -01	2,87
08-12-1-09-447 -d -99	13,93
08-12-1-09-447 -f -00	2,53
08-12-1-09-448 -a -01	0,23

08-12-1-09-448 -a -99	8,06
08-12-1-09-448 -b -00	0,9
08-12-1-09-448 -c -01	4,12
08-12-1-09-448 -c -99	7,61
08-12-1-09-448 -f -00	4,26
08-12-1-09-449 -a -01	2,42
08-12-1-09-449 -a -99	11,49
08-12-1-09-449 -b -00	5,37
08-12-1-09-449 -c -00	2,56
08-12-1-09-449 -d -00	3,01
08-12-1-09-450 -a -01	0,41
08-12-1-09-450 -a -99	1,09
08-12-1-09-450 -b -00	1,38
08-12-1-09-450 -c -00	3,35
08-12-1-09-450 -d -00	1,66
08-12-1-09-450 -f -01	1,77
08-12-1-09-450 -f -02	1,49
08-12-1-09-450 -f -99	14,2
08-12-1-09-450 -g -01	0,61
08-12-1-09-450 -g -99	1,12
08-12-1-09-451 -a -00	3,53
08-12-1-09-451 -b -00	3,64
08-12-1-09-451 -c -00	2,68
08-12-1-09-451 -d -00	2,18
08-12-1-09-451 -f -00	1,51
08-12-1-09-451 -g -00	3,94
08-12-1-09-451 -h -00	3,01
08-12-1-09-452 -a -00	1,93
08-12-1-09-452 -b -01	1,92
08-12-1-09-452 -b -99	8,9
08-12-1-09-452 -c -00	4,43
08-12-1-09-452 -d -00	3,15
08-12-1-09-453 -a -00	3,8
08-12-1-09-453 -b -00	3,16
08-12-1-09-453 -c -01	3,55
08-12-1-09-453 -c -99	9,62
08-12-1-09-453 -d -00	2,9
08-12-1-09-454 -a -00	11,3

08-12-1-09-508 -a -00	2,33
08-12-1-09-508 -b -00	6,12
08-12-1-09-508 -c -01	2
08-12-1-09-508 -c -99	1,91
08-12-1-09-508 -d -00	1,89
08-12-1-09-508 -f -01	1,9
08-12-1-09-508 -f -99	1,75
08-12-1-09-508 -g -00	1,57
08-12-1-09-509 -a -00	1,42
08-12-1-09-509 -b -00	3,18
08-12-1-09-509 -c -00	3,09
08-12-1-09-509 -d -00	3,45
08-12-1-09-509 -f -01	3,4
08-12-1-09-509 -f -99	7,88
08-12-1-09-510 -a -00	1,87
08-12-1-09-510 -b -01	3,52
08-12-1-09-510 -b -99	16,64
08-12-1-09-511 -a -00	0,83
08-12-1-09-511 -b -00	3,21
08-12-1-09-511 -c -00	3,15
08-12-1-09-511 -d -00	3,51
08-12-1-09-511 -f -01	3,54
08-12-1-09-511 -f -99	8,65
08-12-1-09-512 -a -00	13,14
08-12-1-09-512 -b -00	2,21
08-12-1-09-513 -c -00	1,69
08-12-1-09-513 -d -00	1,49
08-12-1-09-513 -f -00	3,68
08-12-1-09-513 -g -00	4,82
08-12-1-09-513 -h -00	0,98
08-12-1-09-513 -i -00	5,12
08-12-1-09-514 -a -00	0,74
08-12-1-09-514 -b -01	0,68
08-12-1-09-514 -b -99	0,53
08-12-1-09-514 -c -01	3,31
08-12-1-09-514 -c -99	16,93
08-12-1-09-514 -d -00	1,2
08-12-1-09-515 -b -01	2,3

08-12-1-09-515 -b -02	2,57
08-12-1-09-515 -b -98	5,35
08-12-1-09-515 -c -00	2,65
08-12-1-09-515 -d -00	2,65
08-12-1-09-516 -a -00	0,96
08-12-1-09-516 -b -00	2,9
08-12-1-09-516 -c -01	3,67
08-12-1-09-516 -c -02	3,68
08-12-1-09-516 -c -98	14,07
08-12-1-09-517 -a -00	0,6
08-12-1-09-517 -b -00	3,54
08-12-1-09-517 -c -00	3,58
08-12-1-09-517 -d -01	3,63
08-12-1-09-517 -d -99	12,91
08-12-1-09-517 -f -00	0,37
08-12-1-09-518 -a -00	1,32
08-12-1-09-518 -b -00	1,55
08-12-1-09-518 -c -00	11
08-12-1-09-518 -d -00	1,93
08-12-1-09-518 -f -01	0,87
08-12-1-09-518 -f -99	0,59
08-12-1-09-518 -g -01	1,23
08-12-1-09-518 -g -99	2,36
08-12-1-09-519 -a -00	1,42
08-12-1-09-519 -b -00	0,7
08-12-1-09-519 -c -00	1,39
08-12-1-09-519 -d -00	0,72
08-12-1-09-519 -f -00	2,84
08-12-1-09-519 -g -00	6,33
08-12-1-09-519 -h -00	4,78
08-12-1-09-519 -i -01	2,03
08-12-1-09-519 -i -99	2,66
08-12-1-09-520 -a -00	1,16
08-12-1-09-520 -b -00	0,92
08-12-1-09-520 -c -00	2
08-12-1-09-520 -d -00	2,39
08-12-1-09-520 -f -00	1,06
08-12-1-09-520 -g -00	3,42

08-12-1-09-520 -h -00	2,25
08-12-1-09-520 -i -00	0,96
08-12-1-09-520 -j -00	3,87
08-12-1-09-521 -a -00	1,3
08-12-1-09-521 -b -00	1,88
08-12-1-09-521 -c -00	0,68
08-12-1-09-521 -d -00	2,29
08-12-1-09-521 -f -00	3,54
08-12-1-09-521 -g -00	4,53
08-12-1-09-521 -h -00	1,31
08-12-1-09-521 -i -00	1,36
08-12-1-09-521 -j -00	0,64
08-12-1-09-583 -a -00	3,04
08-12-1-09-583 -b -01	2,32
08-12-1-09-583 -b -99	9,34
08-12-1-09-583 -c -00	2,72
08-12-1-09-583 -d -00	0,87
08-12-1-09-584 -a -00	3,86
08-12-1-09-584 -b -01	3,81
08-12-1-09-584 -b -99	12,44
08-12-1-09-584 -c -00	4,7
08-12-1-09-584 -d -00	0,71
08-12-1-09-585 -a -00	25,11
08-12-1-09-586 -a -00	3,23
08-12-1-09-586 -b -00	3,1
08-12-1-09-586 -c -01	2,33
08-12-1-09-586 -c -99	7,7
08-12-1-09-586 -d -00	1,49
08-12-1-09-586 -f -00	1,22
08-12-1-09-586 -g -01	0,25
08-12-1-09-586 -g -99	1,13
08-12-1-09-586 -h -00	1,75
08-12-1-09-586 -i -00	3,95
08-12-1-09-586 -j -00	1,36
08-12-1-09-587 -a -00	7,7
08-12-1-09-587 -b -00	9,57
08-12-1-09-588 -a -01	2,78
08-12-1-09-588 -a -99	13,68

08-12-1-09-588 -b -01	0,98
08-12-1-09-588 -b -99	6,65
08-12-1-09-589 -a -00	2,68
08-12-1-09-589 -b -01	2,68
08-12-1-09-589 -b -99	11
08-12-1-09-589 -c -00	1,22
08-12-1-09-589 -d -01	1,27
08-12-1-09-589 -d -99	5,49
08-12-1-09-590 -a -00	1,74
08-12-1-09-590 -b -00	3,67
08-12-1-09-590 -d -01	3,37
08-12-1-09-590 -d -99	10,27
08-12-1-09-591 -a -00	2,96
08-12-1-09-591 -b -00	1,53
08-12-1-09-591 -c -01	3,98
08-12-1-09-591 -c -99	5,95
08-12-1-09-591 -d -00	1,89
08-12-1-09-591 -f -00	2,57
08-12-1-09-591 -h -00	1,7
08-12-1-09-592 -a -00	12,54
08-12-1-09-592 -b -00	2,09
08-12-1-09-592 -c -00	0,56
08-12-1-09-592 -d -00	1,33
08-12-1-09-592 -f -00	0,62
08-12-1-09-592 -k -00	0,74
08-12-1-09-592 -o -00	0,73
08-12-1-09-592 -p -00	1,24
08-12-1-09-593 -b -00	6,48
08-12-1-09-593 -c -00	6,73
08-12-1-09-594 -a -00	5,07
08-12-1-09-594 -b -00	1,52
08-12-1-09-594 -c -00	1,02
08-12-1-09-594 -d -00	1,31
08-12-1-09-594 -f -00	2,53
08-12-1-09-594 -g -00	5,81
08-12-1-09-594 -h -00	0,99
08-12-1-09-630 -a -00	4,46
08-12-1-09-630 -b -00	8,71

08-12-1-09-630 -c -00	2,58
08-12-1-09-630 -d -00	1,62
08-12-1-09-630 -f -00	1,93
08-12-1-09-631 -a -00	3,95
08-12-1-09-631 -b -00	2,42
08-12-1-09-631 -c -00	1,91
08-12-1-09-631 -d -00	8,52
08-12-1-09-631 -f -00	3,22
08-12-1-09-632 -a -01	1,41
08-12-1-09-632 -a -99	4,68
08-12-1-09-632 -c -01	0,79
08-12-1-09-632 -c -99	5,36
08-12-1-09-632 -d -00	0,77
08-12-1-09-632 -f -00	0,63
08-12-1-09-632 -g -01	0,9
08-12-1-09-632 -g -99	3,88
08-12-1-09-632 -h -00	0,88
08-12-1-09-633 -a -00	3,53
08-12-1-09-633 -b -00	0,76
08-12-1-09-633 -c -00	4,02
08-12-1-09-633 -d -00	1,9
08-12-1-09-633 -f -00	1,13
08-12-1-09-634 -a -00	0,78
08-12-1-09-634 -b -00	3,7
08-12-1-09-634 -c -01	3,35
08-12-1-09-634 -c -99	15,01
08-12-1-09-634 -d -00	2,25
08-12-1-09-634 -f -01	0,35
08-12-1-09-634 -f -99	0,73
08-12-1-09-634 -g -00	2,22
08-12-1-09-634 -h -00	1,08
08-12-1-09-635 -a -00	3,01
08-12-1-09-635 -b -00	3,03
08-12-1-09-635 -c -01	3,04
08-12-1-09-635 -c -99	9,56
08-12-1-09-635 -d -00	2,24
08-12-1-09-635 -f -00	1,57
08-12-1-09-636 -a -00	18,14

08-12-1-09-636 -b -00	1,28
08-12-1-09-636 -c -00	4,04
08-12-1-09-637 -a -00	3,02
08-12-1-09-637 -c -01	2,89
08-12-1-09-637 -c -99	5,53
08-12-1-09-637 -d -00	0,9
08-12-1-09-637 -g -01	1,06
08-12-1-09-637 -g -99	0,79
08-12-1-09-638 -a -00	20,89
08-12-1-09-638 -b -00	5
08-12-1-09-638 -c -00	1,41
08-12-1-09-639 -a -00	3,98
08-12-1-09-639 -b -00	4,03
08-12-1-09-639 -c -00	1,66
08-12-1-09-639 -d -00	3,69
08-12-1-09-639 -f -00	4,65
08-12-1-09-639 -g -00	0,78
08-12-1-09-639 -h -00	2,07
08-12-1-09-640 -a -00	1,95
08-12-1-09-640 -b -00	1,01
08-12-1-09-640 -c -00	4,42
08-12-1-09-640 -d -00	1,24
08-12-1-09-640 -f -00	1,91
08-12-1-09-640 -g -00	1,67
08-12-1-09-640 -h -00	0,55
08-12-1-09-640 -i -00	2,46
08-12-1-09-640 -j -00	1,42
08-12-1-09-640 -k -00	1,09
08-12-1-09-640 -l -00	3,36
08-12-1-09-640 -m -00	1,87
08-12-1-09-645 -a -00	0,95
08-12-1-09-645 -b -00	12,46
08-12-1-09-645 -c -00	1,28
08-12-1-09-645 -d -00	1,21
08-12-1-09-645 -f -00	2,27
08-12-1-09-645 -g -00	1,18
08-12-1-09-645 -h -00	2,1
08-12-1-09-645 -i -00	2,02

08-12-1-09-645 -j -00	4,4
08-12-1-09-645 -k -00	0,72
08-12-1-09-645 -l -00	0,7
08-12-1-09-645 -m -00	1,4
08-12-1-09-645 -n -00	1,74
08-12-1-09-645 -o -00	0,19
08-12-1-09-645 -p -00	0,98
08-12-1-09-645 -r -00	0,3
08-12-1-09-646 -a -00	5,43
08-12-1-09-646 -b -00	3,08
08-12-1-09-646 -c -00	2,82
08-12-1-09-646 -d -00	1,39
08-12-1-09-646 -f -00	1,96
08-12-1-09-647 -a -00	4
08-12-1-09-647 -b -00	3,59
08-12-1-09-647 -c -00	3,64
08-12-1-09-647 -d -00	4,27
08-12-1-09-647 -f -00	0,9
08-12-1-09-647 -g -00	0,66
08-12-1-09-647 -k -00	0,7
08-12-1-09-648 -d -00	2,72
08-12-1-09-648 -f -00	6,91
08-12-1-09-648 -g -00	1,43
08-12-1-09-648 -j -00	0,55
08-12-1-09-649 -a -00	1,02
08-12-1-09-649 -b -00	1,37
08-12-1-09-649 -c -00	2,69
08-12-1-09-649 -d -00	2,24
08-12-1-09-649 -f -00	0,73
08-12-1-09-649 -g -00	1,36
08-12-1-09-649 -h -00	2,28
08-12-1-09-649 -i -00	2,36
08-12-1-09-649 -j -00	1,15
08-12-1-09-649 -k -00	0,76
08-12-1-09-649 -l -00	7,26
08-12-1-09-649 -m -00	0,09
08-12-1-09-649 -n -00	1,26
08-12-1-09-649 -o -00	1,84

08-12-1-09-650 -a -00	1,87
08-12-1-09-650 -b -00	1,77
08-12-1-09-650 -c -01	2,82
08-12-1-09-650 -c -99	5,12
08-12-1-09-651 -a -00	3,43
08-12-1-09-651 -b -00	3,92
08-12-1-09-651 -c -00	1,25
08-12-1-09-651 -d -00	2,67
08-12-1-09-652 -a -00	6,61
08-12-1-09-652 -b -00	1,34
08-12-1-09-652 -c -00	1,22
08-12-1-09-653 -b -00	1,44
08-12-1-09-653 -c -00	2,8
08-12-1-09-653 -d -00	0,76
08-12-1-09-653 -f -00	0,86
08-12-1-09-653 -g -00	0,5
08-12-1-09-653 -h -00	0,92
08-12-1-09-653 -i -00	0,89
08-12-1-09-653 -j -00	0,88
08-12-1-09-653 -k -00	1,94
08-12-1-09-653 -l -00	2,42
08-12-1-09-653 -m -00	1,23
08-12-1-09-654 -a -00	1,37
08-12-1-09-654 -d -00	0,01
08-12-1-09-654 -p -00	7,18
08-12-1-09-654 -r -00	1,58
08-12-1-09-654 -s -00	1,06
08-12-1-09-654 -t -00	1,28
08-12-1-10-543 -a -00	1,63
08-12-1-10-543 -b -00	0,94
08-12-1-10-543 -c -00	2,52
08-12-1-10-543 -d -01	2,66
08-12-1-10-543 -d -99	2,55
08-12-1-10-543 -f -00	2,55
08-12-1-10-543 -g -00	2,49
08-12-1-10-543 -h -01	2,08
08-12-1-10-543 -h -02	2,07
08-12-1-10-543 -h -98	2,26

08-12-1-10-544 -a -00	1,48
08-12-1-10-544 -b -00	1,13
08-12-1-10-544 -c -00	0,57
08-12-1-10-544 -d -00	0,6
08-12-1-10-544 -f -00	3,77
08-12-1-10-544 -g -00	5,07
08-12-1-10-544 -h -00	1,61
08-12-1-10-544 -i -00	2,98
08-12-1-10-544 -j -00	3,28
08-12-1-10-544 -k -00	1,8
08-12-1-10-545 -a -00	1,81
08-12-1-10-545 -b -00	0,83
08-12-1-10-545 -c -00	1,33
08-12-1-10-545 -d -00	0,71
08-12-1-10-545 -f -00	0,85
08-12-1-10-545 -g -00	0,97
08-12-1-10-545 -h -00	0,23
08-12-1-10-545 -i -00	0,57
08-12-1-10-545 -j -00	2,82
08-12-1-10-545 -k -00	4,57
08-12-1-10-545 -l -00	1,38
08-12-1-10-545 -m -00	0,56
08-12-1-10-545 -n -00	2,12
08-12-1-10-545 -o -01	3,5
08-12-1-10-545 -o -02	2,6
08-12-1-10-545 -o -98	2,56
08-12-1-10-607 -a -00	2,26
08-12-1-10-607 -b -00	3,32
08-12-1-10-607 -c -00	5,46
08-12-1-10-607 -d -00	2,81
08-12-1-10-607 -f -00	2,36
08-12-1-10-607 -g -00	3,77
08-12-1-10-607 -h -00	1,72
08-12-1-10-608 -a -00	2,41
08-12-1-10-608 -b -00	1,77
08-12-1-10-608 -c -01	1,37
08-12-1-10-608 -c -99	13,99
08-12-1-10-609 -a -01	3,69

08-12-1-10-609 -a -99	21,29
08-12-1-10-610 -a -00	3,99
08-12-1-10-610 -b -00	3,37
08-12-1-10-610 -c -00	3,43
08-12-1-10-610 -d -01	2,4
08-12-1-10-610 -d -99	2,29
08-12-1-10-610 -h -00	2,45
08-12-1-10-655 -a -00	1,23
08-12-1-10-655 -b -01	1,08
08-12-1-10-655 -b -99	0,99
08-12-1-10-655 -c -00	3,34
08-12-1-10-655 -d -00	2,39
08-12-1-10-655 -f -01	1,97
08-12-1-10-655 -f -02	2,03
08-12-1-10-655 -f -98	5,22
08-12-1-10-655 -g -01	0,82
08-12-1-10-655 -g -02	0,76
08-12-1-10-655 -g -98	0,13
08-12-1-10-656 -a -00	1,92
08-12-1-10-656 -b -01	0,36
08-12-1-10-656 -b -02	0,4
08-12-1-10-656 -b -98	1,52
08-12-1-10-656 -c -01	1,68
08-12-1-10-656 -c -02	1,86
08-12-1-10-656 -c -98	4,27
08-12-1-10-656 -d -00	1,36
08-12-1-10-656 -f -01	0,77
08-12-1-10-656 -f -02	0,52
08-12-1-10-656 -f -98	0,18
08-12-1-10-656 -g -01	0,38
08-12-1-10-656 -g -02	0,44
08-12-1-10-656 -g -98	1,39
08-12-1-10-657 -a -00	2,76
08-12-1-10-657 -b -00	2,93
08-12-1-10-657 -c -01	3,11
08-12-1-10-657 -c -02	3,18
08-12-1-10-657 -c -98	8,52
08-12-1-10-657 -d -00	0,6

08-12-1-10-658 -a -01	3,29
08-12-1-10-658 -a -02	3,33
08-12-1-10-658 -a -98	13,37
08-12-1-10-659 -c -01	0,95
08-12-1-10-659 -c -99	4,04
08-12-1-10-659 -f -00	1,25
08-12-1-10-659 -i -00	2,96
08-12-1-10-659 -j -00	4,22
08-12-1-10-659 -k -00	1,08
08-12-1-10-660 -a -01	2,83
08-12-1-10-660 -a -99	14,32
08-12-1-10-660 -b -00	5,16
08-12-1-10-661 -a -00	3,7
08-12-1-10-661 -b -00	1,34
08-12-1-10-661 -c -00	1,29
08-12-1-10-661 -d -00	0,75
08-12-1-10-661 -f -00	3,74
08-12-1-10-661 -h -00	2,14
08-12-1-10-661 -i -00	2,05
08-12-1-10-661 -j -00	1,86
08-12-1-10-661 -k -00	4,14
08-12-1-10-662 -b -00	0,94
08-12-1-10-662 -c -00	6,37
08-12-1-10-662 -d -00	1,37
08-12-1-10-662 -f -00	0,99
08-12-1-10-662 -g -00	1,44
08-12-1-10-662 -h -00	1,34
08-12-1-10-662 -i -00	7,82
08-12-1-10-663 -a -00	1,46
08-12-1-10-663 -b -00	2,93
08-12-1-10-663 -c -00	1,92
08-12-1-10-663 -d -01	2,24
08-12-1-10-663 -d -02	2,9
08-12-1-10-663 -d -98	6,92
08-12-1-10-663 -f -00	1,03
08-12-1-10-663 -g -01	1,21
08-12-1-10-663 -g -02	0,73
08-12-1-10-663 -g -98	0,23

08-12-1-10-663 -h -00	1,54
08-12-1-10-663 -j -00	1,74
08-12-1-10-664 -b -01	2,25
08-12-1-10-664 -b -99	0,88
08-12-1-10-664 -c -00	16,58
08-12-1-10-664 -d -00	1,27
08-12-1-10-664 -f -00	0,89
08-12-1-10-664 -h -00	2,48
08-12-1-10-664 -i -00	4,02
08-12-1-10-664 -j -00	0,69
08-12-1-10-664 -k -00	1,66
08-12-1-10-673 -a -01	4,85
08-12-1-10-673 -a -99	3,79
08-12-1-10-674 -a -00	10,84
08-12-1-10-674 -b -00	5,2
08-12-1-10-674 -c -00	1,8
08-12-1-10-675 -a -01	2,69
08-12-1-10-675 -a -02	2,79
08-12-1-10-675 -a -98	9,63
08-12-1-10-675 -b -01	0,25
08-12-1-10-675 -b -99	1,16
08-12-1-10-675 -c -01	0,2
08-12-1-10-675 -c -99	2,06
08-12-1-10-675 -d -00	1,55
08-12-1-10-676 -a -00	0,96
08-12-1-10-676 -b -00	1,2
08-12-1-10-676 -c -01	1,4
08-12-1-10-676 -c -99	5,28
08-12-1-10-676 -d -00	0,57
08-12-1-10-676 -f -00	1,41
08-12-1-10-676 -g -00	0,96
08-12-1-10-676 -h -01	0,6
08-12-1-10-676 -h -99	0,17
08-12-1-10-676 -i -00	0,51
08-12-1-10-676 -j -01	0,22
08-12-1-10-676 -j -99	0,37
08-12-1-10-676 -k -01	0,2
08-12-1-10-676 -k -99	1,19

08-12-1-10-676 -l -00	0,64
08-12-1-10-676 -m -00	0,71
08-12-1-10-676 -n -01	0,7
08-12-1-10-676 -n -99	3,31
08-12-1-10-677 -a -00	4,16
08-12-1-10-677 -b -00	1,58
08-12-1-10-677 -f -00	3,85
08-12-1-10-677 -g -00	2,24
08-12-1-10-677 -h -00	2,24
08-12-1-10-677 -i -00	1,2
08-12-1-10-677 -j -00	3,42
08-12-1-10-677 -k -00	5,75
08-12-1-10-678 -b -00	1,9
08-12-1-10-678 -c -00	2,82
08-12-1-10-678 -f -00	3,18
08-12-1-10-678 -g -00	1,25
08-12-1-10-678 -i -00	6,68
08-12-1-10-678 -j -00	1,12
08-12-1-10-678 -k -00	2,6
08-12-1-10-678 -n -00	1,14
08-12-1-10-678 -t -00	1,74
08-12-1-10-678 -w -00	1,4
08-12-1-10-679 -a -01	1,33
08-12-1-10-679 -a -99	2,29
08-12-1-10-679 -b -01	1,86
08-12-1-10-679 -b -99	9,69
08-12-1-10-679 -c -00	1,44
08-12-1-10-679 -d -00	3,18
08-12-1-10-679 -f -99	1,91
08-12-1-10-680 -a -00	1,59
08-12-1-10-680 -b -00	2,99
08-12-1-10-680 -c -01	2,49
08-12-1-10-680 -c -99	2,4
08-12-1-10-681 -a -00	1,75
08-12-1-10-681 -b -00	5,38
08-12-1-10-681 -c -00	0,75
08-12-1-10-681 -d -00	3,24
08-12-1-10-681 -g -00	1,77

08-12-1-10-681 -h -00	0,43
08-12-1-10-681 -k -00	5,4
08-12-1-10-682 -a -00	3,03
08-12-1-10-682 -b -00	4,38
08-12-1-10-682 -d -00	0,7
08-12-1-10-682 -f -00	0,95
08-12-1-10-682 -g -00	2,19
08-12-1-10-682 -h -00	2,97
08-12-1-10-682 -i -00	1,79
08-12-1-10-682 -j -00	1,49
08-12-1-10-682 -k -00	2,72
08-12-1-10-682 -l -00	1,37
08-12-1-10-682 -n -00	0,15
08-12-1-10-682 -o -00	2,15
08-12-1-10-683 -a -00	1,41
08-12-1-10-683 -b -00	0,71
08-12-1-10-683 -c -00	1,08
08-12-1-10-683 -d -00	1,88
08-12-1-10-683 -f -01	2,86
08-12-1-10-683 -f -99	5,49
08-12-1-10-683 -g -00	1,48
08-12-1-10-683 -h -00	3,32
08-12-1-10-683 -i -99	10,41
08-12-1-10-684 -a -99	0,84
08-12-1-10-684 -b -99	10,13
08-12-1-10-684 -c -99	1,07
08-12-1-10-684 -d -00	2,11
08-12-1-10-684 -f -99	0,32
08-12-1-10-686 -a -00	4,03
08-12-1-10-686 -b -00	3,51
08-12-1-10-686 -c -00	2,93
08-12-1-10-686 -d -01	2,58
08-12-1-10-686 -d -99	0,67
08-12-1-10-687 -a -00	2,79
08-12-1-10-687 -b -00	2,02
08-12-1-10-687 -c -00	1,8
08-12-1-10-687 -f -00	1,12
08-12-1-10-687 -g -00	1,14

08-12-1-10-687 -h -00	10,77
08-12-1-10-687 -i -00	2,85
08-12-1-10-688 -a -01	1,24
08-12-1-10-688 -a -99	7,19
08-12-1-10-688 -b -01	1,21
08-12-1-10-688 -b -99	4,95
08-12-1-10-688 -c -01	0,67
08-12-1-10-688 -c -99	5,01
08-12-1-10-689 -a -00	3,9
08-12-1-10-689 -b -00	2,23
08-12-1-10-689 -c -01	2,4
08-12-1-10-689 -c -99	1,65
08-12-1-10-689 -d -00	0,73
08-12-1-10-689 -f -01	0,53
08-12-1-10-689 -f -02	1,01
08-12-1-10-689 -f -98	2,33
08-12-1-10-689 -g -00	0,22
08-12-1-10-690 -a -00	4,97
08-12-1-10-690 -b -00	1,41
08-12-1-10-690 -c -00	1,14
08-12-1-10-690 -d -00	2,82
08-12-1-10-690 -f -00	0,57
08-12-1-10-690 -h -00	2,73
08-12-1-10-690 -j -00	0,92
08-12-1-10-690 -k -00	0,63
08-12-1-10-690 -l -00	1,43
08-12-1-10-690 -m -00	1,27
08-12-1-10-690 -n -00	3,28
08-12-1-10-690 -o -00	0,85
08-12-1-10-690 -p -00	0,83
08-12-1-10-690 -r -00	1,69
08-12-1-10-690 -s -00	1,1
08-12-1-10-690 -t -00	8,15
08-12-1-10-690 -x -00	2,3
08-12-1-10-690 -y -00	2,35
08-12-1-10-691 -a -00	1,43
08-12-1-10-691 -ax -00	1,31
08-12-1-10-691 -bx -00	0,87

08-12-1-10-691 -c -00	0,84
08-12-1-10-691 -cx -00	0,81
08-12-1-10-691 -dx -00	0,91
08-12-1-10-691 -fx -00	5,97
08-12-1-10-691 -g -00	2,41
08-12-1-10-691 -gx -00	2,2
08-12-1-10-691 -h -00	2,41
08-12-1-10-691 -hx -00	1,01
08-12-1-10-691 -i -00	1,39
08-12-1-10-691 -j -00	2,02
08-12-1-10-691 -jx -00	0,3
08-12-1-10-691 -k -99	2,28
08-12-1-10-691 -l -00	1,78
08-12-1-10-691 -lx -00	0,66
08-12-1-10-691 -m -00	1,38
08-12-1-10-691 -n -00	1,1
08-12-1-10-691 -p -00	2,25
08-12-1-10-691 -r -00	0,81
08-12-1-10-691 -s -00	0,98
08-12-1-10-691 -w -00	1,97
08-12-1-10-691 -x -00	1,87
08-12-1-10-691 -z -00	0,46
08-12-1-10-692 -a -00	0,66
08-12-1-10-692 -c -99	0,37
08-12-1-10-692 -d -00	0,35
08-12-1-10-692 -i -99	3,65
08-12-1-10-692 -k -00	3,39
08-12-1-10-692 -r -03	0,69
08-12-1-10-692 -w -01	0,67
08-12-1-10-693 -a -00	3,58
08-12-1-10-693 -b -00	5,35
08-12-1-10-693 -j -00	0,75
08-12-1-10-693 -k -00	1,14
08-12-1-10-693 -l -00	0,69
08-12-1-10-693 -m -00	0,86
08-12-1-10-693 -o -00	1,12
08-12-1-10-693 -p -00	2,44
08-12-1-10-693 -r -00	2,09

08-12-1-10-693 -s -00	2,12
08-12-1-10-694 -a -00	0,3
08-12-1-10-694 -b -00	1,87
08-12-1-10-694 -c -00	1,41
08-12-1-10-694 -d -00	0,56
08-12-1-10-694 -f -00	1
08-12-1-10-694 -h -00	0,88
08-12-1-10-694 -l -00	0,5
08-12-1-10-694 -s -00	2,64
08-12-1-10-694 -w -00	1,02
08-12-1-10-694 -y -00	1,64
08-12-1-10-696 -a -00	1,22
08-12-1-10-696 -b -00	0,97
08-12-1-10-696 -bx -00	1,19
08-12-1-10-696 -c -01	2,21
08-12-1-10-696 -c -99	2,36
08-12-1-10-696 -cx -00	1,54
08-12-1-10-696 -d -00	1,06
08-12-1-10-696 -dx -00	2,98
08-12-1-10-696 -h -00	1,17
08-12-1-10-696 -i -00	1,3
08-12-1-10-696 -j -00	3,68
08-12-1-10-696 -k -00	1,75
08-12-1-10-696 -l -00	3,28
08-12-1-10-696 -m -00	1,68
08-12-1-10-696 -o -00	1,31
08-12-1-10-696 -p -00	2,01
08-12-1-10-696 -r -00	1,22
08-12-1-10-696 -w -00	1,06
08-12-1-10-696 -x -00	0,83
08-12-1-10-696 -y -00	0,81
08-12-1-10-697 -a -00	0,8
08-12-1-10-697 -ax -00	2,29
08-12-1-10-697 -b -00	1,12
08-12-1-10-697 -bx -00	4,26
08-12-1-10-697 -c -00	3,83
08-12-1-10-697 -cx -00	3,67
08-12-1-10-697 -d -00	1,67

08-12-1-10-697 -dx -00	1,58
08-12-1-10-697 -f -00	0,52
08-12-1-10-697 -fx -00	2,02
08-12-1-10-697 -gx -00	0,82
08-12-1-10-697 -h -00	0,69
08-12-1-10-697 -i -00	1,26
08-12-1-10-697 -j -00	1,48
08-12-1-10-697 -k -00	1
08-12-1-10-697 -l -00	1,45
08-12-1-10-697 -m -00	2,57
08-12-1-10-697 -n -01	0,12
08-12-1-10-697 -n -99	2,47
08-12-1-10-697 -o -00	1,22
08-12-1-10-697 -p -00	1,5
08-12-1-10-697 -r -00	4,07
08-12-1-10-697 -w -00	1,5
08-12-1-10-697 -x -00	1,17
08-12-1-10-697 -y -00	3,12
08-12-1-10-697 -z -00	2,14
08-12-1-11-729 -a -00	5,64
08-12-1-11-729 -b -00	0,78
08-12-1-11-729 -c -00	1,14
08-12-1-11-729 -d -00	1,08
08-12-1-11-729 -f -02	3,71
08-12-1-11-729 -g -00	0,93
08-12-1-11-729 -k -00	7,52
08-12-1-11-729 -l -00	1,74
08-12-1-11-729 -m -00	2,37
08-12-1-11-730 -a -00	2,84
08-12-1-11-730 -b -00	1,03
08-12-1-11-730 -c -00	1,48
08-12-1-11-730 -d -00	1,28
08-12-1-11-730 -g -00	1,9
08-12-1-11-730 -h -00	1,9
08-12-1-11-730 -i -00	3,18
08-12-1-11-730 -j -00	3
08-12-1-11-730 -k -01	1,26
08-12-1-11-730 -k -99	2,63

08-12-1-11-730 -l -01	1,56
08-12-1-11-730 -l -99	4,59
08-12-1-11-731 -b -00	2,45
08-12-1-11-731 -c -00	0,97
08-12-1-11-731 -f -00	2,58
08-12-1-11-731 -g -00	3,41
08-12-1-11-731 -h -00	1
08-12-1-11-731 -i -00	0,91
08-12-1-11-731 -j -01	1,85
08-12-1-11-731 -j -02	1,62
08-12-1-11-731 -j -98	5,14
08-12-1-11-731 -k -00	1,69
08-12-1-11-732 -a -00	4,42
08-12-1-11-732 -b -00	1,41
08-12-1-11-732 -d -00	1,28
08-12-1-11-732 -f -00	1,03
08-12-1-11-732 -g -00	0,86
08-12-1-11-732 -h -01	0,65
08-12-1-11-732 -h -99	0,37
08-12-1-11-732 -i -01	0,15
08-12-1-11-732 -i -99	0,45
08-12-1-11-732 -j -00	2,69
08-12-1-11-732 -k -00	1,9
08-12-1-11-732 -l -00	1,81
08-12-1-11-732 -m -01	1,79
08-12-1-11-732 -m -99	1,9
08-12-1-11-733 -a -00	2,53
08-12-1-11-733 -b -00	3,82
08-12-1-11-733 -c -00	2,13
08-12-1-11-733 -d -00	2,03
08-12-1-11-733 -g -00	4,56
08-12-1-11-733 -h -00	2,76
08-12-1-11-733 -i -00	0,88
08-12-1-11-733 -j -00	4,75
08-12-1-11-733 -k -00	2,37
08-12-1-11-733 -m -01	1,81
08-12-1-11-733 -m -99	2,75
08-12-1-11-734 -a -00	2,28

08-12-1-11-734 -b -00	1,8
08-12-1-11-734 -c -00	3,36
08-12-1-11-734 -f -00	1,08
08-12-1-11-734 -g -00	1,39
08-12-1-11-734 -h -00	0,96
08-12-1-11-734 -i -00	2,03
08-12-1-11-734 -j -00	3,14
08-12-1-11-734 -k -00	2,01
08-12-1-11-734 -l -00	0,86
08-12-1-11-739 -a -00	16,11
08-12-1-11-739 -b -00	8,33
08-12-1-11-740 -a -00	3,11
08-12-1-11-740 -b -00	8,92
08-12-1-11-740 -c -01	3,53
08-12-1-11-740 -c -99	3,12
08-12-1-11-741 -a -01	3,39
08-12-1-11-741 -a -02	0,42
08-12-1-11-741 -a -98	13,95
08-12-1-11-741 -b -00	2,71
08-12-1-11-741 -c -01	0,02
08-12-1-11-741 -c -99	6,59
08-12-1-11-741 -d -00	4,7
08-12-1-11-742 -b -00	1,71
08-12-1-11-742 -c -01	1,75
08-12-1-11-742 -c -99	4,58
08-12-1-11-742 -d -00	1,9
08-12-1-11-742 -f -01	1,91
08-12-1-11-742 -f -99	1,4
08-12-1-11-742 -g -00	3,39
08-12-1-11-743 -a -00	4,96
08-12-1-11-743 -b -00	4,73
08-12-1-11-743 -c -00	3,79
08-12-1-11-743 -d -00	6,68
08-12-1-11-744 -a -00	2,97
08-12-1-11-744 -b -00	3,99
08-12-1-11-744 -c -00	2,79
08-12-1-11-744 -f -00	4,36
08-12-1-11-744 -g -01	2,69

08-12-1-11-744 -g -99	1,6
08-12-1-11-744 -h -00	2,94
08-12-1-11-744 -i -00	4,63
08-12-1-11-744 -j -00	2,26
08-12-1-11-744 -k -00	0,55
08-12-1-11-744 -l -00	4,2
08-12-1-11-744 -m -00	0,78
08-12-1-11-745 -a -00	3,9
08-12-1-11-745 -b -00	5,85
08-12-1-11-745 -d -00	4,44
08-12-1-11-745 -f -00	4,87
08-12-1-11-745 -g -00	2,41
08-12-1-11-746 -a -00	4,73
08-12-1-11-746 -b -00	4,03
08-12-1-11-746 -c -01	2,21
08-12-1-11-746 -c -99	1,84
08-12-1-11-746 -d -00	6,01
08-12-1-11-746 -f -01	0,91
08-12-1-11-746 -f -99	0,73
08-12-1-11-746 -g -00	2,97
08-12-1-11-747 -a -00	8,37
08-12-1-11-747 -b -00	1,37
08-12-1-11-747 -c -00	4,14
08-12-1-11-747 -d -01	4,3
08-12-1-11-747 -d -99	0,84
08-12-1-11-747 -f -00	0,92
08-12-1-11-748 -a -00	6,02
08-12-1-11-748 -b -00	1,79
08-12-1-11-748 -c -00	1,36
08-12-1-11-748 -d -00	5,53
08-12-1-11-748 -f -00	1,04
08-12-1-11-749 -a -00	1,14
08-12-1-11-749 -b -00	4,12
08-12-1-11-749 -c -00	1,66
08-12-1-11-749 -d -00	9,82
08-12-1-11-749 -f -00	1,64
08-12-1-11-749 -g -00	1,99
08-12-1-11-749 -h -00	4,47

08-12-1-11-750 -c -00	0,99
08-12-1-11-750 -f -00	3,28
08-12-1-11-750 -g -00	1,58
08-12-1-11-750 -h -00	1,55
08-12-1-11-750 -i -01	2,5
08-12-1-11-750 -i -99	6,22
08-12-1-11-750 -k -00	1,6
08-12-1-11-751 -f -00	1,38
08-12-1-11-751 -g -00	1,05
08-12-1-11-751 -i -00	0,83
08-12-1-11-751 -j -00	3,83
08-12-1-11-751 -k -00	1,99
08-12-1-11-751 -l -00	1,38
08-12-1-11-751 -o -00	5,17
08-12-1-11-751 -p -00	3,68
08-12-1-11-752 -a -00	3,6
08-12-1-11-752 -b -00	1,51
08-12-1-11-752 -c -00	4,28
08-12-1-11-752 -f -00	4,22
08-12-1-11-752 -g -00	1,83
08-12-1-11-752 -h -00	2,49
08-12-1-11-752 -i -00	2,86
08-12-1-11-753 -a -00	1,12
08-12-1-11-753 -b -00	2,56
08-12-1-11-753 -h -00	1,92
08-12-1-11-753 -i -00	0,72
08-12-1-11-753 -k -00	2,15
08-12-1-11-753 -l -00	3,92
08-12-1-11-753 -m -00	2,41
08-12-1-11-753 -n -00	0,5
08-12-1-11-753 -o -00	1,05
08-12-1-11-754 -a -00	4,16
08-12-1-11-754 -c -01	4,45
08-12-1-11-754 -c -99	3,23
08-12-1-11-754 -d -00	1,97
08-12-1-11-754 -f -00	3,53
08-12-1-11-755 -a -00	4,57
08-12-1-11-755 -b -00	2,83

08-12-1-11-755 -c -00	2,82
08-12-1-11-755 -d -00	1
08-12-1-11-755 -f -00	0,64
08-12-1-11-755 -g -00	1,76
08-12-1-11-755 -h -00	1,19
08-12-1-11-755 -i -00	1,33
08-12-1-11-755 -j -00	5,66
08-12-1-11-755 -k -00	1,26
08-12-1-11-755 -l -00	3,6
08-12-1-11-755 -m -00	5,67
08-12-1-11-755 -n -00	4,31
08-12-1-11-755 -o -00	1,45
08-12-1-11-755 -p -00	1,56
08-12-1-11-755 -r -00	1,06
08-12-1-11-755 -s -00	0,59
08-12-1-11-756 -a -00	2,83
08-12-1-11-756 -b -00	0,62
08-12-1-11-756 -c -00	0,96
08-12-1-11-756 -d -00	1,77
08-12-1-11-756 -f -00	1,31
08-12-1-11-756 -g -00	3,24
08-12-1-11-756 -i -00	2,3
08-12-1-11-756 -j -00	1,89
08-12-1-11-756 -k -00	1,08
08-12-1-11-756 -l -00	4,06
08-12-1-11-757 -a -01	3,57
08-12-1-11-757 -a -99	5,92
08-12-1-11-757 -b -00	5
08-12-1-11-757 -c -00	3,41
08-12-1-11-757 -g -00	0,62
08-12-1-11-757 -i -00	5,19
08-12-1-11-758 -a -00	6,85
08-12-1-11-758 -b -00	1,95
08-12-1-11-758 -d -00	2,62
08-12-1-11-758 -f -00	2,34
08-12-1-11-758 -g -00	4,59
08-12-1-11-758 -h -00	2,15
08-12-1-11-758 -i -00	1,66

08-12-1-11-758 -j -00	2,04
08-12-1-11-758 -k -00	1,41
08-12-1-11-758 -m -00	2,75
08-12-1-11-758 -n -00	2,73
08-12-1-11-758 -o -00	3,59
08-12-1-11-758 -p -00	2,18
08-12-1-11-758 -r -00	1,38
08-12-1-11-758 -s -00	2,11
08-12-1-11-759 -a -01	1,68
08-12-1-11-759 -a -99	1,37
08-12-1-11-759 -b -00	6,4
08-12-1-11-759 -c -00	3,24
08-12-1-11-759 -d -00	4,31
08-12-1-11-759 -f -00	2,46
08-12-1-11-759 -g -00	2,32
08-12-1-11-759 -h -00	1,24
08-12-1-11-759 -i -00	2,2
08-12-1-11-759 -k -00	10,3
08-12-1-11-759 -l -00	0,69
Suma:	16448,85