

RA		P1	P2	P3	MP	E	MF
150989	50	4,2	5,5	5,3	5,03		
157310	50	6,2	F	F	---		
157583	50	8,8	4,7	8,4	7,41		
157644	56	5,7	2,3	5,5	4,6	5,6	5,10
163707	50	3,8	4,2	4,2	4,08	4,9	4,49
163982	50	3,5	3	2,5	2,95	7	5,00
164091	50	9	9,6	9,7	9,46		
164243	50	2,3	F(4,0)	5,6	4,13	4	4,05
164767	50	6,5	3,5	5	5		
165179	50	0,2	F	F	F		
165268	50	0,8	0,9	F	----		
165479	50	0,9	2,9	6,5	3,74	7,4	5,57
165901	50	5,7	3,1	8,1	5,88		
166420	50	2,2	2,9	0	1,53		
166840	50	5,2	3,1	6,3	5,01		
166964	50	9,6	6,2	6,6	7,38		
167238	50	0,4	0,8	F	----		
167661	50	1,5	2,2	F	----		
168928	50	5,5	2,6	2,2	3,31	2,4	2,86
170805	50	4,9	2,6	7,1	5,09		
171418	50	1	1,3	F	----		
171557	50	7,6	7,4	7,4	7,46		
172029	50	3,1	F(3,3)	5,9	4,28	3,3	3,79
172048	50	6,1	4,1	8,7	6,54		
172074	50	9,2	7	9,6	8,7		
172164	50	5,8	1,1	0,5	2,27		
172383	50	1,1	1,6	0,5	1,01		
172928	50	5,6	4,4	6,3	5,52		
173139	50	3,3	2,7	3,8	3,32	5,5	4,41
173935	50	9,8	8,3	10	9,43		
174458	50	7,4	3,6	3,4	4,66	8,5	6,58
174788	50	4,4	6,4	7,5	6,24		
174832	50	5,9	2,4	6,3	5,01		
174928	50	8,7	3,3	2,8	4,72	6,6	5,66
175466	50	1,8	3,8	F	----		
177408	50	4,9	3	5,8	4,69	7	5,85
177492	50	2	2,7	2,1	2,25		
178741	50	4,9	2,6	5,3	4,37	5,8	5,09
178782	50	5,8	6,5	6	6,09		
MEDIA							