

RA		P1	P2	P3	MG	E	NF
121337	43	9,4	5	8,2	7,6		
139059	43	8,7	4,7	4,9	5,98		
145602	50	6	1,4	2,8	3,34	4,5	3,92
147005	43	5,8	6,4	7,3	6,58		
147253	43	4	2,8	3,2	3,32	4,2	3,76
149281	43	5,8	2,6	6,2	5		
154564	43	9,5	6,4	2,7	5,85		
155847	43	7,2	5,9	7,8	7,05		
155977	50	2,5	2	1,2	1,83		
157268	43	8,5	8,1	9,6	8,82		
158333	50	6,6	4,5	6,1	5,77		
159866	43	4,9	2,5	6,1	4,66	4,2	4,43
160268	43	2	F	F	F		
160316	43	7,6	3,4	5,3	5,42		
163555	43	10	8,3	7,9	8,65		
163861	43	9,6	8,7	9	9,09		
164281	43	5,7	F	F	F		
164396	43	10	7,9	7,4	8,33		
164409	43	F	8	8,4	5,76		
164662	43	6	1,5	5,2	4,33	5,7	5,00
164813	43	7,6	6,1	5,7	6,39		
165265	43	7,7	5,7	8,2	7,3		
165271	43	6,9	7,7	7,8	7,5		
165823	43	9	8,6	9,1	8,92		
166099	43	10	7,6	9,2	8,96		
166327	43	5,5	3,8	3,2	4,07		
166806	43	6,4	2,7	4	4,33		
167653	43	7	6,7	6,9	6,87		
168959	43	7,2	6,3	5,2	6,13		
169251	43	9,6	7,3	9,5	8,87		
169301	43	9,7	6,7	7,3	7,84		
169912	43	3,7	4	5,1	4,35	5,65	5,00
170037	43	9,4	4,2	3,2	5,36		
170247	43	8,7	6,4	8,9	8,09		
170859	43	3,6	4,2	F	----		
171117	43	9	8,8	6,3	7,86		
171366	43	5,9	4,3	5,3	5,18		
172657	43	2,7	0,8	7,4	4,01	6	5,00
173204	43	5,7	3,5	7,4	5,72		
173350	43	7,3	1,8	2,5	3,73		
173636	43	10	5,5	3,7	6,13		
173945	43	10	8,2	7,3	8,38		
174129	43	8,9	6,5	5,7	6,9		
174654	43	6,5	4,5	6,3	5,82		
175588	43	7,2	5,6	7,2	6,72		
176437	43	7,5	7,2	6	6,81		
177815	43	F	F	F	F		
MÉDIA							

--	--	--	--	--	--	--	--