

NºUSP	P1	L1	N1	Ap	NF
4862980	6,5	1,0	7,5	-	-
11229638	7,6	0,9	8,5	-	-
14575901	9,0	0,9	9,9	-	-
14585378	9,5	1,0	10	-	-
14613517	4,9	1,0	5,9	-	-
14677770	5,7	1,0	6,7	-	-
5465151	7,7		7,7	-	-
13725910	9,7	1,0	10	-	-
14562852	5,2		5,2	-	-
14566366	8,2	0,9	9,1	-	-
14588493	4,4	1,0	5,4	-	-
14590516	5,6	0,8	6,4	-	-
8564327			0,0	-	-
14579986	6,6	1,0	7,6	-	-
14592543	4,5	1,0	5,5	-	-
14652758	7,9	1,0	8,9	-	-
14658643	9,3	1,0	10	-	-
14785065	1,0	1,0	2,0	-	-
14834903	1,0	0,8	1,8	-	-
10408880			0,0	0,0	0,0
11786039			0,0	0,0	0,0
12110367			0,0	0,0	0,0
13663324			0,0	0,0	0,0
13823990			0,0	0,0	0,0
14836742			0,0	0,0	0,0
11839844	8,2	1,0	9,2	8,0	8,6
13662500	4,5	0,9	5,4	8,0	6,7
13663133	3,6	0,9	4,5	8,0	6,3
13694510	1,0		1,0	8,0	4,5
14582055			0,0	8,0	4,0
14613264	7,3	1,0	8,3	8,0	8,2
14670731	9,4	0,9	10	8,0	9,0
11910207	3,6	0,8	4,4	-	-
13663108	3,2	1,0	4,2	-	-
13663331	1,4		1,4	-	-
14560381	2,3	1,0	3,3	-	-
14578216	1,2	0,9	2,1	-	-

NºUSP	P1	L1	N1	Ap	NF
14780143	2,0	0,9	2,9	-	-
13447267	6,9	1,0	7,9	10	9,0
14557518	9,8	1,0	10	10	10
14561191	9,6	1,0	10	10	10
14561451	6,0	1,0	7,0	10	8,5
14608362	4,0	1,0	5,0	10	7,5
14682599	6,5	1,0	7,5	10	8,8
13658846	9,9	1,0	10	9,0	9,5
14556156	9,0	1,0	10	9,0	9,5
14594552	9,9	1,0	10	9,0	9,5
14599370	9,8	1,0	10	9,0	9,5
14751391	1,0	0,9	1,9	9,0	5,5
14780118	1,0	0,9	1,9	9,0	5,5
13662942	3,1	0,9	4,0	9,0	6,5
13839393	2,4	0,9	3,3	9,0	6,2
14584620	8,4	0,9	9,3	9,0	9,2
14589921	7,3	0,9	8,2	9,0	8,6
14614373	10	1,0	10	9,0	9,5
14747020	8,8	0,9	9,7	9,0	9,4
13663112	4,5	0,9	5,4	9,0	7,2
13663262	5,4	0,9	6,3	9,0	7,7
13694527			0,0	0,0	0,0
13720046	7,2	1,0	8,2	9,0	8,6
13875182	2,0	0,9	2,9	9,0	6,0
13902636	1,4	0,9	2,3	9,0	5,7
13663345	6,3	0,9	7,2	9,0	8,1
13865204	5,5	1,0	6,5	9,0	7,8
14580838			0,0	9,0	4,5
14584763	9,4	1,0	10	9,0	9,5
14749745	4,6	1,0	5,6	9,0	7,3
14780139	1,8	0,9	2,7	9,0	5,9
13746910	9,5	1,0	10	10	10
14572770	9,3	1,0	10	10	10
14574379	9,7	1,0	10	10	10
14579749	10	1,0	10	10	10
14604980	4,1	1,0	5,1	10	7,6
14607451	2,3	1,0	3,3	10	6,7

NºUSP	P1	L1	N1	Ap	NF
14558381	8,3	1,0	9,3	10	9,7
14563297	5,7	1,0	6,7	10	8,4
14583192	4,8	1,0	5,8	10	7,9
14605953	7,3	1,0	8,3	10	9,2
14615523	6,8	0,9	7,7	10	8,9
14749022			0,0	10	5,0
14573020	8,6	1,0	9,6	10	9,8
14588350	3,4	1,0	4,4	10	7,2
14594441	9,6	1,0	10	10	10
14596252	8,5	1,0	9,5	10	9,8
14597281	9,8	1,0	10	10	10
14610132	10	1,0	10	10	10
14573600	9,9	1,0	10	9,0	9,5
14580925	7,1	1,0	8,1	9,0	8,6
14585079	3,1	0,9	4,0	9,0	6,5
14751331	8,8	1,0	9,8	9,0	9,4
14751370	4,8	1,0	5,8	9,0	7,4
14780150	7,4	1,0	8,4	9,0	8,7