

Tableau Récapitulatif

Déptmt	Circ.	Pop 1982	Ecart 1982	Pop 1999	Ecart 1999	Pop 2006	Ecart 2006	Après redécoupage	Nouveau n°	Ecart 2009	Moy 1986	Moy 2006	Moy 2009
01	1ère	104 688	0,06	116 773	-9,35	125 467	-11,45	106 070	1e	-6,42	104 629	141 685	113 348
01	2ème	104 809	0,17	134 306	4,26	144 181	1,76	120 961	2e	6,72			
01	3ème	100 554	-3,89	122 991	-4,52	139 531	-1,52	111 182	3e	-1,91			
01	4ème	108 465	3,67	141 200	9,61	157 561	11,21	116 376	4e	2,67			
01	5ème							112 151	5e	-1,06			
02	1ère	100 604	-5,80	101 532	-5,20	104 230	-2,96	104 230	1e	-2,96	106 794	107 412	107 412
02	2ème	113 560	6,34	110 501	3,18	108 446	0,96	108 446	2e	0,96			
02	3ème	107 089	0,28	100 222	-6,42	97 770	-8,98	97 770	3e	-8,98			
02	4ème	116 924	9,49	114 448	6,86	114 074	6,20	114 074	4e	6,20			
02	5ème	95 793	-10,30	108 786	1,58	112 541	4,77	112 541	5e	4,77			
03	1ère	84 443	-8,61	77 753	-9,78	76 413	-10,97	120 454	1e	5,26	92 395	85 827	114 436
03	2ème	99 335	7,51	89 778	4,17	88 916	3,60	116 702	2e	1,98			
03	3ème	95 729	3,61	90 755	5,31	90 719	5,70						
03	4ème	90 073	-2,51	86 435	0,30	87 261	1,67	106 153	3e	-7,24			
04	1ère	57 622	-3,21	67 452	-3,34	75 803	-1,87	75 803	1e	-1,87	59 534	77 251	77 251
04	2ème	61 446	3,21	72 109	3,34	78 698	1,87	78 698	2e	1,87			
05	1ère	58 508	11,37	68 775	13,29	74 177	13,46	69 849	1e	6,84	52 535	65 376	65 376
05	2ème	46 562	-11,37	52 644	-13,29	56 575	-13,46	60 903	2e	-6,84			
06	1ère	92 034	-6,00	90 639	-19,34	92 815	-22,16	136 963	1e	14,86	97 911	119 243	119 243
06	2ème	101 025	3,18	99 035	-11,87	100 614	-15,62	109 582	2e	-8,10			
06	3ème	105 228	7,47	109 573	-2,49	112 216	-5,89	134 079	3e	12,44			
06	4ème	86 482	-11,67	95 257	-15,23	99 171	-16,83	115 321	4e	-3,29			
06	5ème	91 297	-6,76	112 190	-0,16	116 438	-2,35	123 108	5e	3,24			
06	6ème	102 006	4,18	137 352	22,23	151 212	26,81	103 265	6e	-13,40			
06	7ème	106 033	8,30	136 913	21,84	150 164	25,93	130 139	7e	9,14			
06	8ème	87 552	-10,58	86 470	-23,05	92 959	-22,04	112 984	8e	-5,25			
06	9ème	109 541	11,88	143 897	28,06	157 595	32,16	107 743	9e	-9,64			
07	1ère	87 753	-1,76	91 706	-3,81	96 375	-5,57	96 375	1e	-5,57	89 323	102 062	102 062
07	2ème	100 969	13,04	110 226	15,61	117 543	15,17	117 543	2e	15,17			
07	3ème	79 248	-11,28	84 091	-11,80	92 267	-9,60	92 267	3e	-9,60			

08	1ère	103 386	2,59	103 796	7,33	104 239	9,47	104 239	1e	9,47	100 779	95 218	95 218
08	2ème	108 035	7,20	101 763	5,22	96 909	1,78	96 909	2e	1,78			
08	3ème	90 917	-9,79	84 571	-12,55	84 505	-11,25	84 505	3e	-11,25			
09	1ère	66 162	-2,51	65 941	-3,88	69 030	-5,63	69 030	1e	-5,63	67 863	73 145	73 145
09	2ème	69 563	2,51	71 264	3,88	77 259	5,63	77 259	2e	5,63			
10	1ère	84 455	-12,42	81 826	-15,97	83 090	-16,83	92 530	1e	-7,38	96 433	99 901	99 901
10	2ème	98 074	1,70	99 543	2,22	104 189	4,29	104 189	2e	4,29			
10	3ème	106 771	10,72	110 762	13,75	112 425	12,54	102 985	3e	3,09			
11	1ère	85 293	-8,84	91 837	-11,06	97 936	-13,84	123 543	1e	8,68	93 562	113 674	113 674
11	2ème	107 676	15,09	126 391	22,40	144 432	27,06	103 470	2e	-8,98			
11	3ème	87 717	-6,25	91 542	-11,35	98 654	-13,21	114 009	3e	0,29			
12	1ère	93 470	0,63	94 464	7,42	98 809	8,43	98 809	1e	8,43	92 885	91 126	91 126
12	2ème	96 352	3,73	85 321	-2,97	86 890	-4,65	86 890	2e	-4,65			
12	3ème	88 832	-4,36	84 023	-4,45	87 678	-3,78	87 678	3e	-3,78			
13	1ère	103 599	-3,86	93 658	-18,37	96 934	-19,95	111 543	1e	-7,88	107 762	121 088	121 088
13	2ème	100 993	-6,28	95 391	-16,86	98 744	-18,45	113 326	2e	-6,41			
13	3ème	100 498	-6,74	83 270	-27,42	86 945	-28,20	119 231	3e	-1,53			
13	4ème	118 372	9,85	102 446	-10,71	109 838	-9,29	127 572	4e	5,35			
13	5ème	101 209	-6,08	92 900	-19,03	98 724	-18,47	117 760	5e	-2,75			
13	6ème	116 095	7,73	111 459	-2,85	112 174	-7,36	115 950	6e	-4,24			
13	7ème	122 258	13,45	103 850	-9,49	110 517	-8,73	130 302	7e	7,61			
13	8ème	111 412	3,39	115 456	0,63	125 167	3,37	122 590	8e	1,24			
13	9ème	99 845	-7,35	112 924	-1,58	117 208	-3,20	117 208	9e	-3,20			
13	10ème	107 756	-0,01	146 927	28,06	157 054	29,70	123 276	10e	1,81			
13	11ème	106 840	-0,86	134 695	17,40	144 619	19,43	113 375	11e	-6,37			
13	12ème	114 233	6,00	151 625	32,16	153 729	26,96	120 625	12e	-0,38			
13	13ème	104 032	-3,46	118 552	3,33	127 033	4,91	124 955	13e	3,19			
13	14ème	113 791	5,59	136 182	18,70	146 384	20,89	135 561	14e	11,95			
13	15ème	92 559	-14,11	121 388	5,80	132 541	9,46	122 259	15e	0,97			
13	16ème	110 707	2,73	114 996	0,23	119 794	-1,07	121 872	16e	0,65			
14	1ère	100 145	1,92	109 266	1,11	109 955	-1,73	109 955	1e	-1,73	98 260	111 892	111 892
14	2ème	99 487	1,25	108 137	0,07	107 434	-3,98	107 434	2e	-3,98			
14	3ème	98 586	0,33	98 992	-8,40	102 600	-8,30	107 180	3e	-4,21			
14	4ème	86 520	-11,95	98 484	-8,87	102 660	-8,25	120 697	4e	7,87			
14	5ème	105 133	6,99	122 897	13,73	130 084	16,26	107 467	5e	-3,95			

14	6ème	99 688	1,45	110 609	2,35	118 618	6,01	118 618	6e	6,01			
15	1ère	83 281	2,29	82 116	8,92	83 076	11,00	83 076	1e	11,00	81 419	74 841	74 841
15	2ème	79 557	-2,29	68 662	-8,92	66 606	-11,00	66 606	2e	-11,00			
16	1ère	85 705	0,60	85 741	0,98	86 815	0,06	118 200	1e	2,18			
16	2ème	84 948	-0,29	83 083	-2,15	83 728	-3,49	111 755	2e	-3,39	85 193	86 759	115 679
16	3ème	87 968	3,26	86 377	1,73	88 031	1,47	117 082	3e	1,21			
16	4ème	82 149	-3,57	84 427	-0,57	88 463	1,96						
17	1ère	113 751	10,82	130 549	17,18	135 343	12,99	135 343	1e	12,99			
17	2ème	101 950	-0,68	112 541	1,02	125 762	4,99	125 762	2e	4,99			
17	3ème	99 274	-3,28	100 139	-10,11	105 217	-12,16	105 217	3e	-12,16	102 644	119 783	119 783
17	4ème	101 044	-1,56	101 824	-8,60	107 766	-10,03	107 766	4e	-10,03			
17	5ème	97 201	-5,30	111 971	0,51	124 827	4,21	124 827	5e	4,21			
18	1ère	100 831	-5,52	101 864	-2,81	101 287	-3,44	101 287	1e	-3,44			
18	2ème	105 973	-0,70	98 497	-6,02	96 597	-7,91	96 597	2e	-7,91	106 725	104 892	104 892
18	3ème	113 370	6,23	114 067	8,83	116 791	11,34	116 791	3e	11,34			
19	1ère	83 141	3,30	78 958	1,85	82 379	2,82	121 030	1e	0,71			
19	2ème	85 844	6,66	88 823	14,57	93 040	16,12	119 333	2e	-0,71	80 483	80 121	120 182
19	3ème	72 463	-9,96	64 795	-16,42	64 944	-18,94						
2A	1ère	56 630	4,29	57 111	-3,69	68 091	0,34	68 091	1e	0,34	54 302	67 859	67 859
2A	2ème	51 974	-4,29	61 482	3,69	67 627	-0,34	67 627	2e	-0,34			
2B	1ère	71 281	8,35	74 817	5,67	86 056	8,66	86 056	1e	8,66	65 787	79 200	79 200
2B	2ème	60 293	-8,35	66 786	-5,67	72 344	-8,66	72 344	2e	-8,66			
21	1ère	97 274	2,71	107 460	6,03	107 678	4,10	107 678	1e	4,10			
21	2ème	92 524	-2,31	100 561	-0,78	107 231	3,67	107 231	2e	3,67			
21	3ème	91 251	-3,65	103 030	1,66	104 290	0,83	104 290	3e	0,83	94 710	103 434	103 434
21	4ème	92 913	-1,90	89 325	-11,87	88 899	-14,05	88 899	4e	-14,05			
21	5ème	99 586	5,15	106 379	4,96	109 070	5,45	109 070	5e	5,45			
22	1ère	107 998	0,21	114 190	5,27	119 716	4,86	119 716	1e	4,86			
22	2ème	105 623	-2,00	104 986	-3,22	113 135	-0,91	113 135	2e	-0,91			
22	3ème	104 650	-2,90	105 088	-3,12	110 928	-2,84	110 928	3e	-2,84	107 774	114 172	114 172
22	4ème	106 707	-0,99	100 784	-7,09	103 513	-9,34	103 513	4e	-9,34			
22	5ème	113 891	5,68	117 325	8,16	123 569	8,23	123 569	5e	8,23			
23	1ère	70 739	1,08	64 698	3,96	64 608	4,71	123 401	1e	0,00	69 984	61 701	123 401
23	2ème	69 229	-1,08	59 772	-3,96	58 793	-4,71						
24	1ère	95 328	1,05	97 253	0,19	100 881	-0,13	100 881	1e	-0,13			

24	2ème	94 820	0,51	100 581	3,61	105 503	4,44	105 503	2e	4,44	94 339	101 013	101 013
24	3ème	89 764	-4,85	86 920	-10,46	88 826	-12,06	88 826	3e	-12,06			
24	4ème	97 444	3,29	103 539	6,66	108 842	7,75	108 842	4e	7,75			
25	1ère	88 638	-7,12	108 230	8,43	114 214	10,64	114 214	1e	10,64	95 433	103 231	103 231
25	2ème	101 318	6,17	105 585	5,78	108 872	5,46	108 872	2e	5,46			
25	3ème	99 066	3,81	93 396	-6,43	94 072	-8,87	94 072	3e	-8,87			
25	4ème	104 094	9,08	96 830	-2,99	95 864	-7,14	95 864	4e	-7,14			
25	5ème	84 047	-11,93	95 021	-4,80	103 135	-0,09	103 135	5e	-0,09			
26	1ère	102 025	4,70	106 159	-3,00	109 579	-6,46	109 579	1e	-6,46	97 445	117 152	117 152
26	2ème	91 285	-6,32	104 700	-4,34	113 533	-3,09	113 533	2e	-3,09			
26	3ème	96 722	-0,74	114 442	4,57	123 761	5,64	123 761	3e	5,64			
26	4ème	99 749	2,36	112 477	2,77	121 735	3,91	121 735	4e	3,91			
27	1ère	98 069	6,06	118 160	9,19	123 017	8,44	123 017	1e	8,44	92 465	113 444	113 444
27	2ème	84 707	-8,39	97 555	-9,85	103 900	-8,41	103 900	2e	-8,41			
27	3ème	90 955	-1,63	97 116	-10,25	102 693	-9,48	102 693	3e	-9,48			
27	4ème	90 795	-1,81	113 612	4,99	119 156	5,03	119 156	4e	5,03			
27	5ème	97 797	5,77	114 611	5,91	118 455	4,42	118 455	5e	4,42			
28	1ère	94 183	3,84	117 699	15,49	121 555	15,46	121 555	1e	15,46	90 703	105 279	105 279
28	2ème	92 482	1,96	104 338	2,38	109 247	3,77	109 247	2e	3,77			
28	3ème	91 390	0,76	97 065	-4,76	98 781	-6,17	98 781	3e	-6,17			
28	4ème	84 758	-6,55	88 563	-13,10	91 531	-13,06	91 531	4e	-13,06			
29	1ère	94 011	-9,21	108 924	2,23	116 194	5,27	116 194	1e	5,27	103 546	110 375	110 375
29	2ème	110 688	6,90	112 775	5,84	110 632	0,23	125 688	2e	13,87			
29	3ème	119 418	15,33	125 583	17,86	129 240	17,09	114 184	3e	3,45			
29	4ème	103 551	0,01	100 584	-5,60	104 599	-5,23	104 599	4e	-5,23			
29	5ème	102 950	-0,58	110 280	3,50	115 899	5,00	115 899	5e	5,00			
29	6ème	107 008	3,34	107 184	0,59	112 189	1,64	112 189	6e	1,64			
29	7ème	96 950	-6,37	91 258	-14,35	94 360	-14,51	94 360	7e	-14,51			
29	8ème	93 788	-9,42	95 830	-10,06	99 888	-9,50	99 888	8e	-9,50			
30	1ère	112 623	6,15	125 350	0,58	135 670	-0,71	130 577	1e	14,68	106 096	136 634	113 862
30	2ème	112 663	6,19	145 213	16,52	162 837	19,18	102 555	2e	-9,93			
30	3ème	109 331	3,05	138 912	11,46	149 419	9,36	112 014	3e	-1,62			
30	4ème	102 671	-3,23	103 743	-16,76	112 230	-17,86	110 283	4e	-3,14			
30	5ème	93 190	-12,16	109 907	-11,81	123 013	-9,97	117 600	5e	3,28			
30	6ème							110 140	6e	-3,27			

31	1ère	101 618	-1,40	112 622	-13,89	123 172	-16,94	122 669	1e	3,40	103 063	148 291	118 633
31	2ème	103 056	-0,01	137 967	5,49	159 457	7,53	134 079	2e	13,02			
31	3ème	97 703	-5,20	128 290	-1,91	135 509	-8,62	109 425	3e	-7,76			
31	4ème	95 039	-7,79	92 553	-29,24	99 858	-32,66	119 425	4e	0,67			
31	5ème	120 223	16,65	169 505	29,60	202 516	36,57	114 246	5e	-3,70			
31	6ème	107 418	4,23	173 495	32,65	201 594	35,94	132 464	6e	11,66			
31	7ème	105 318	2,19	139 435	6,61	163 688	10,38	120 541	7e	1,61			
31	8ème	94 126	-8,67	92 471	-29,30	100 536	-32,20	100 536	8e	-15,25			
31	9ème							124 751	9e	5,16			
31	10ème							108 194	10e	-8,80			
32	1ère	91 966	5,61	90 288	4,78	94 050	3,71	94 050	1e	3,71	87 077	90 688	90 688
32	2ème	82 188	-5,61	82 047	-4,78	87 325	-3,71	87 325	2e	-3,71			
33	1ère	111 170	8,45	120 321	2,81	129 294	2,04	129 294	1e	11,32	102 504	126 705	116 147
33	2ème	99 232	-3,19	100 805	-13,86	109 942	-13,23	109 942	2e	-5,34			
33	3ème	105 432	2,86	114 487	-2,17	124 685	-1,59	124 685	3e	7,35			
33	4ème	108 902	6,24	123 520	5,55	129 087	1,88	129 087	4e	11,14			
33	5ème	98 355	-4,05	119 496	2,11	130 224	2,78	130 224	5e	12,12			
33	6ème	89 922	-12,27	119 353	1,98	127 965	0,99	127 965	6e	10,18			
33	7ème	111 865	9,13	131 260	12,16	136 883	8,03	101 964	7e	-12,21			
33	8ème	100 865	-1,60	130 900	11,85	151 193	19,33	112 999	8e	-2,71			
33	9ème	110 860	8,15	121 957	4,21	133 196	5,12	108 595	9e	-6,50			
33	10ème	97 172	-5,20	101 621	-13,17	107 996	-14,77	105 206	10e	-9,42			
33	11ème	93 771	-8,52	103 614	-11,46	113 293	-10,59	113 293	11e	-2,46			
33	12ème							100 504	12e	-13,47			
34	1ère	92 024	-8,82	104 204	-18,63	117 980	-17,50	109 174	1e	-1,85	100 928	143 006	111 227
34	2ème	96 556	-4,33	119 544	-6,65	133 234	-6,83	108 056	2e	-2,85			
34	3ème	98 842	-2,07	157 833	23,25	171 483	19,91	103 847	3e	-6,63			
34	4ème	109 102	8,10	157 808	23,23	178 754	25,00	121 155	4e	8,93			
34	5ème	100 366	-0,56	109 450	-14,53	124 094	-13,22	110 125	5e	-0,99			
34	6ème	106 419	5,44	111 653	-12,81	120 408	-15,80	120 408	6e	8,25			
34	7ème	103 190	2,24	135 949	6,16	155 088	8,45	118 292	7e	6,35			
34	8ème							109 652	8e	-1,42			
34	9ème							100 332	9e	-9,80			
35	1ère	104 383	-2,55	114 488	-7,62	116 406	-13,85	124 335	1e	5,16			
35	2ème	109 016	1,78	132 085	6,58	144 948	7,27	122 651	2e	3,74			

35	3ème	106 892	-0,20	120 671	-2,63	134 939	-0,14	109 320	3e	-7,54	107 109	135 122	118 231
35	4ème	104 859	-2,10	129 688	4,64	149 081	10,33	109 586	4e	-7,31			
35	5ème	122 790	14,64	151 520	22,26	169 337	25,32	126 266	5e	6,80			
35	6ème	91 824	-14,27	97 615	-21,24	104 368	-22,76	111 272	6e	-5,89			
35	7ème	110 000	2,70	121 466	-1,99	126 772	-6,18	118 870	7e	0,54			
35	8ème							123 551	8e	4,50			
36	1ère	78 867	-2,71	79 544	3,24	79 446	2,31	114 738	1e	-1,50	81 064	77 653	116 480
36	2ème	85 843	5,90	80 689	4,73	82 606	6,38	118 221	2e	1,50			
36	3ème	78 481	-3,19	70 906	-7,97	70 907	-8,69						
37	1ère	96 531	-4,63	96 912	-12,53	99 767	-14,04	120 151	1e	3,52	101 219	116 062	116 062
37	2ème	99 595	-1,60	119 664	8,00	130 523	12,46	110 139	2e	-5,10			
37	3ème	110 309	8,98	119 612	7,95	123 308	6,24	123 308	3e	6,24			
37	4ème	107 306	6,01	115 886	4,59	119 861	3,27	119 861	4e	3,27			
37	5ème	92 356	-8,76	101 929	-8,01	106 853	-7,93	106 853	5e	-7,93			
38	1ère	116 225	11,62	125 212	3,01	125 513	-3,41	125 513	1e	7,32	104 127	129 943	116 949
38	2ème	109 930	5,57	117 559	-3,29	120 876	-6,98	120 565	2e	3,09			
38	3ème	103 087	-1,00	102 328	-15,82	104 572	-19,52	104 572	3e	-10,58			
38	4ème	94 355	-9,38	109 099	-10,25	115 731	-10,94	115 731	4e	-1,04			
38	5ème	89 871	-13,69	118 113	-2,83	128 415	-1,18	128 726	5e	10,07			
38	6ème	111 691	7,26	135 452	11,43	152 304	17,21	103 418	6e	-11,57			
38	7ème	99 121	-4,81	133 207	9,58	149 755	15,25	113 599	7e	-2,86			
38	8ème	113 075	8,59	136 548	12,33	147 010	13,13	105 360	8e	-9,91			
38	9ème	99 786	-4,17	116 488	-4,17	125 315	-3,56	125 315	9e	7,15			
38	10ème							126 692	10e	8,33			
39	1ère	80 386	-0,73	82 328	-1,54	84 782	-1,19	84 782	1e	-1,19	80 975	85 800	85 800
39	2ème	73 683	-9,01	77 670	-7,11	78 888	-8,06	78 888	2e	-8,06			
39	3ème	88 856	9,73	90 859	8,66	93 729	9,24	93 729	3e	9,24			
40	1ère	100 705	1,58	109 124	0,01	119 786	-0,96	119 786	1e	-0,96	99 141	120 942	120 942
40	2ème	98 969	-0,17	120 071	10,04	138 611	14,61	127 479	2e	5,40			
40	3ème	97 750	-1,40	98 139	-10,06	104 430	-13,65	115 562	3e	-4,45			
41	1ère	112 489	13,92	124 348	18,44	128 350	18,41	113 545	1e	4,75	98 740	108 394	108 394
41	2ème	96 663	-2,10	101 519	-3,31	104 707	-3,40	104 707	2e	-3,40			
41	3ème	87 068	-11,82	89 101	-15,13	92 125	-15,01	106 930	3e	-1,35			
42	1ère	115 470	9,30	111 283	6,93	110 166	6,13	110 166	1e	-10,83			
42	2ème	100 442	-4,93	85 447	-17,90	84 365	-18,73	103 215	2e	-16,46			

42	3ème	113 493	7,43	116 236	11,68	116 876	12,59	116 876	3e	-5,40	105 646	103 802	123 545
42	4ème	110 688	4,77	102 610	-1,41	101 922	-1,81	136 523	4e	10,50			
42	5ème	103 681	-1,86	96 204	-7,56	94 998	-8,48	139 398	5e	12,83			
42	6ème	86 896	-17,75	88 841	-14,64	92 831	-10,57	<del>135 091</del>	<del>6e</del>	<del>9,35</del>			
42	7ème	108 851	3,03	127 903	22,90	140 111	34,98	135 091	6e	9,35			
43	1ère	102 624	-0,31	111 831	6,96	120 265	9,59	120 265	1e	9,59	102 948	109 742	109 742
43	2ème	103 271	0,31	97 282	-6,96	99 219	-9,59	99 219	2e	-9,59			
44	1ère	94 834	-4,74	101 568	-10,45	106 007	-14,09	106 007	1e	-14,09	99 550	123 400	123 400
44	2ème	103 040	3,51	122 110	7,66	127 394	3,24	127 394	2e	3,24			
44	3ème	115 706	16,23	122 544	8,04	125 765	1,92	125 765	3e	1,92			
44	4ème	86 307	-13,30	103 571	-8,69	107 216	-13,12	107 216	4e	-13,12			
44	5ème	108 014	8,50	140 357	23,74	156 029	26,44	135 075	5e	9,46			
44	6ème	89 637	-9,96	92 030	-18,86	103 837	-15,85	136 152	6e	10,33			
44	7ème	103 022	3,49	117 450	3,55	129 984	5,34	118 623	7e	-3,87			
44	8ème	107 590	8,08	106 570	-6,04	113 171	-8,29	113 171	8e	-8,29			
44	9ème	94 479	-5,09	111 792	-1,44	131 883	6,87	131 883	9e	6,87			
44	10ème	92 869	-6,71	116 274	2,51	132 715	7,55	132 715	10e	7,55			
45	1ère	95 108	-11,23	121 366	-1,83	124 748	-3,34	111 260	1e	3,45	107 134	129 065	107 554
45	2ème	106 775	-0,33	119 879	-3,03	123 207	-4,54	123 207	2e	14,55			
45	3ème	107 604	0,44	126 217	2,10	134 002	3,83	96 929	3e	-9,88			
45	4ème	121 950	13,83	130 178	5,30	134 870	4,50	105 465	4e	-1,94			
45	5ème	104 232	-2,71	120 486	-2,54	128 498	-0,44	103 945	5e	-3,36			
45	6ème							104 519	6e	-2,82			
46	1ère	77 830	0,73	83 701	4,50	88 435	4,33	88 435	1e	4,33	77 267	84 766	84 766
46	2ème	76 703	-0,73	76 496	-4,50	81 096	-4,33	81 096	2e	-4,33			
47	1ère	102 594	3,10	110 363	8,42	119 566	11,30	119 566	1e	11,30	99 507	107 431	107 431
47	2ème	98 712	-0,80	97 904	-3,82	101 621	-5,41	101 621	2e	-5,41			
47	3ème	97 216	-2,30	97 113	-4,60	101 105	-5,89	101 105	3e	-5,89			
48	1ère	38 886	4,68	39 135	6,48	41 006	6,79	76 800	1e	0,00	37 147	38 400	76 800
48	2ème	35 408	-4,68	34 374	-6,48	35 794	-6,79	<del>124 782</del>	<del>1e</del>	<del>13,93</del>			
49	1ère	105 032	8,87	120 680	15,26	124 782	13,93	124 782	1e	13,93	96 474	109 523	109 523
49	2ème	106 734	10,63	115 965	10,75	120 851	10,34	120 851	2e	10,34			
49	3ème	82 028	-14,97	86 681	-17,21	92 240	-15,78	92 240	3e	-15,78			
49	4ème	92 493	-4,13	94 703	-9,55	99 074	-9,54	99 074	4e	-9,54			
49	5ème	97 609	1,18	101 292	-3,26	104 672	-4,43	104 672	5e	-4,43			

49	6ème	104 085	7,89	117 032	11,77	123 597	12,85	123 597	6e	12,85			
49	7ème	87 340	-9,47	96 589	-7,75	101 443	-7,38	101 443	7e	-7,38			
50	1ère	96 689	3,76	96 206	-0,09	98 764	0,26	113 616	1e	-7,73	93 190	98 513	123 141
50	2ème	99 534	6,81	94 048	-2,33	96 712	-1,83	120 884	2e	-1,83			
50	3ème	87 300	-6,32	92 401	-4,04	97 803	-0,72	133 101	3e	8,09			
50	4ème	82 688	-11,27	92 162	-4,29	94 940	-3,63						
50	5ème	99 737	7,03	106 654	10,76	104 344	5,92	124 962	4e	1,48			
51	1ère	93 015	2,66	100 798	7,00	100 616	6,69	112 130	1e	-0,92	90 605	94 307	113 168
51	2ème	94 268	4,04	103 831	10,22	101 721	7,86	112 959	2e	-0,18			
51	3ème	88 049	-2,82	96 357	2,28	100 098	6,14						
51	4ème	90 411	-0,21	88 234	-6,34	87 335	-7,39	120 268	4e	6,27			
51	5ème	85 584	-5,54	83 434	-11,43	84 258	-10,66	103 858	5e	-8,23			
51	6ème	92 300	1,87	92 575	-1,73	91 813	-2,64	116 626	3e	3,06			
52	1ère	108 094	2,62	101 480	4,15	99 312	5,85	99 312	1e	5,85	105 335	93 826	93 826
52	2ème	102 576	-2,62	93 393	-4,15	88 340	-5,85	88 340	2e	-5,85			
53	1ère	101 708	12,27	108 301	13,87	113 172	13,55	99 841	1e	0,17	90 595	99 667	99 667
53	2ème	80 091	-11,59	84 069	-11,61	89 636	-10,06	102 430	2e	2,77			
53	3ème	89 985	-0,67	92 968	-2,25	96 192	-3,49	96 729	3e	-2,95			
54	1ère	88 143	-13,93	93 164	-8,62	95 103	-8,20	130 039	1e	7,57	102 407	103 596	120 884
54	2ème	114 049	11,37	117 611	15,36	116 321	12,28	119 288	2e	-1,32			
54	3ème	96 514	-5,75	94 457	-7,35	93 948	-9,31						
54	4ème	103 717	1,28	101 954	0,00	104 207	0,59	129 530	4e	7,15			
54	5ème	92 956	-9,23	99 466	-2,44	104 585	0,95	104 585	5e	-13,48			
54	6ème	106 069	3,58	105 277	3,26	106 959	3,25	121 033	6e	0,12			
54	7ème	115 398	12,69	101 735	-0,21	104 052	0,44	120 827	3e	-0,05			
55	1ère	112 416	12,36	108 245	12,57	107 485	10,91	107 485	1e	10,98	100 051	96 912	96 848
55	2ème	87 685	-12,36	84 068	-12,57	86 338	-10,91	86 211	2e	-10,98			
56	1ère	98 670	0,19	125 026	16,51	138 266	19,40	124 222	1e	7,27	98 482	115 804	115 804
56	2ème	90 367	-8,24	101 349	-5,56	114 266	-1,33	114 266	2e	-1,33			
56	3ème	92 808	-5,76	98 900	-7,84	109 621	-5,34	109 621	3e	-5,34			
56	4ème	101 341	2,90	104 135	-2,96	113 930	-1,62	127 974	4e	10,51			
56	5ème	106 630	8,27	110 135	2,63	110 323	-4,73	110 323	5e	-4,73			
56	6ème	101 073	2,63	104 328	-2,78	108 415	-6,38	108 415	6e	-6,38			
57	1ère	103 998	3,26	106 120	3,69	106 625	2,85	121 298	1e	5,30			
57	2ème	95 582	-5,10	108 491	6,01	111 232	7,29	111 232	2e	-3,44			

57	3ème	92 101	-8,56	100 971	-1,34	104 069	0,38	109 591	3e	-4,86	100 719	103 672	115 191			
57	4ème	89 438	-11,20	90 578	-11,50	92 754	-10,53	107 087	4e	-7,04						
57	5ème	97 704	-2,99	99 980	-2,31	100 182	-3,37	100 182	5e	-13,03						
57	6ème	115 428	14,60	110 486	7,95	107 593	3,78	107 593	6e	-6,60						
57	7ème	103 948	3,21	105 835	3,41	106 695	2,92	126 818	7e	10,09						
57	8ème	107 909	7,14	104 945	2,54	107 383	3,58	<del>107 383</del>	<del>8e</del>	<del>3,58</del>						
57	9ème	91 942	-8,71	97 120	-5,11	102 058	-1,56	128 301	9e	11,38						
57	10ème	109 139	8,36	98 921	-3,35	98 130	-5,35	124 619	8e	8,18						
58	1ère	82 081	2,76	79 933	6,48	78 369	5,80	110 813	1e	-0,27				79 878	74 073	111 110
58	2ème	85 081	6,51	78 393	4,43	78 168	5,53	111 407	2e	0,27						
58	3ème	72 473	-9,27	66 872	-10,92	65 683	-11,33	<del>65 683</del>	<del>3e</del>	<del>-11,33</del>						
59	1ère	104 767	-0,24	106 978	0,49	112 146	4,92	116 095	1e	-4,96	105 022	106 886	122 155			
59	2ème	108 889	3,68	116 545	9,47	111 975	4,76	134 335	2e	9,97						
59	3ème	95 902	-8,68	103 191	-3,07	111 098	3,94	<del>111 098</del>	<del>3e</del>	<del>3,94</del>						
59	4ème	92 152	-12,25	99 903	-6,16	104 040	-2,66	135 529	4e	10,95						
59	5ème	114 372	8,90	123 921	16,40	125 046	16,99	128 909	5e	5,53						
59	6ème	87 094	-17,07	101 521	-4,64	105 626	-1,18	105 626	6e	-13,53						
59	7ème	112 817	7,42	111 230	4,48	108 269	1,29	102 126	7e	-16,40						
59	8ème	115 391	9,87	115 620	8,61	117 935	10,34	124 078	8e	1,57						
59	9ème	92 269	-12,14	96 748	-9,12	98 296	-8,04	129 288	9e	5,84						
59	10ème	109 265	4,04	111 088	4,35	111 100	3,94	111 100	10e	-9,05						
59	11ème	110 709	5,42	117 783	10,64	119 551	11,85	137 996	11e	12,97						
59	12ème	104 478	-0,52	102 153	-4,04	96 600	-9,62	<del>96 600</del>	<del>12e</del>	<del>-9,62</del>						
59	13ème	91 606	-12,77	91 908	-13,67	89 506	-16,26	130 618	13e	6,93						
59	14ème	88 123	-16,09	91 036	-14,49	93 976	-12,08	126 084	14e	3,22						
59	15ème	87 463	-16,72	94 605	-11,13	95 702	-10,46	119 082	15e	-2,52						
59	16ème	116 181	10,63	113 970	7,06	113 576	6,26	117 136	16e	-4,11						
59	17ème	110 372	5,09	110 515	3,81	109 647	2,58	106 087	17e	-13,15						
59	18ème	110 705	5,41	107 092	0,59	106 636	-0,23	123 911	18e	1,44						
59	19ème	120 623	14,86	116 539	9,47	115 748	8,29	115 748	19e	-5,25						
59	20ème	116 337	10,77	115 282	8,29	114 625	7,24	112 331	20e	-8,04						
59	21ème	123 385	0,00	117 173	10,06	117 560	9,99	119 854	21e	-1,88						
59	22ème	103 031	-1,90	97 750	-8,18	98 366	-7,97	126 064	12e	3,20						
59	23ème	104 564	-0,44	100 756	-5,36	98 218	-8,11	<del>98 218</del>	<del>23e</del>	<del>-8,11</del>						
59	24ème	100 031	-4,75	91 713	-13,85	90 015	-15,78	143 260	3e	17,28						

60	1ère	96 652	2,23	107 978	-1,38	114 044	0,67	114 044	1e	0,67	94 540	113 282	113 282
60	2ème	90 699	-4,06	112 909	3,12	116 379	2,73	116 379	2e	2,73			
60	3ème	100 645	6,46	111 440	1,78	114 746	1,29	114 746	3e	1,29			
60	4ème	101 130	6,97	121 330	10,81	125 365	10,67	125 365	4e	10,67			
60	5ème	88 833	-6,04	101 263	-7,52	102 568	-9,46	102 568	5e	-9,46			
60	6ème	89 848	-4,96	102 578	-6,31	106 683	-5,83	106 683	6e	-5,83			
60	7ème	93 974	-0,60	108 943	-0,50	113 190	-0,08	113 190	7e	-0,08			
61	1ère	101 992	3,55	101 487	4,15	101 905	4,38	101 905	1e	4,38	98 491	97 626	97 626
61	2ème	92 088	-6,50	91 867	-5,72	92 563	-5,19	92 563	2e	-5,19			
61	3ème	101 392	2,95	98 983	1,58	98 411	0,80	98 411	3e	0,80			
62	1ère	104 310	3,39	106 644	3,57	109 563	5,54	132 655	1e	9,53	100 887	103 813	121 116
62	2ème	89 374	-11,41	96 511	-6,27	97 755	-5,84	113 480	2e	-6,30			
62	3ème	90 241	-10,55	92 811	-9,87	97 521	-6,06	<del>112 021</del>	<del>3e</del>	<del>-7,51</del>			
62	4ème	93 496	-7,33	97 288	-5,52	101 102	-2,61	112 021	4e	-7,51			
62	5ème	85 594	-15,16	87 920	-14,62	87 186	-16,02	126 497	5e	4,44			
62	6ème	100 514	-0,37	103 475	0,49	103 781	-0,03	113 239	6e	-6,50			
62	7ème	105 839	4,91	116 589	13,23	118 407	14,06	126 490	7e	4,44			
62	8ème	86 330	-14,43	91 626	-11,02	91 269	-12,08	123 249	8e	1,76			
62	9ème	101 603	0,71	102 643	-0,32	104 632	0,79	103 266	9e	-14,74			
62	10ème	105 291	4,37	97 487	-5,32	97 130	-6,44	120 918	10e	-0,16			
62	11ème	118 889	17,84	128 646	24,94	130 187	25,40	<del>125 802</del>	<del>11e</del>	<del>3,87</del>			
62	12ème	111 845	10,86	109 523	6,36	107 750	3,79	125 802	12e	3,87			
62	13ème	108 364	7,41	105 111	2,08	102 225	-1,53	124 425	3e	2,73			
62	14ème	110 723	9,75	105 294	2,26	104 879	1,03	131 345	11e	8,45			
63	1ère	108 529	9,56	103 249	2,52	105 025	1,07	136 207	1e	9,23	99 061	103 911	124 693
63	2ème	102 132	3,10	110 996	10,21	117 157	12,75	<del>119 628</del>	<del>2e</del>	<del>-4,06</del>			
63	3ème	100 343	1,29	104 023	3,29	105 695	1,72	119 628	3e	-4,06			
63	4ème	87 154	-12,02	92 033	-8,62	96 800	-6,84	130 313	4e	4,51			
63	5ème	89 296	-9,86	84 306	-16,29	84 129	-19,04	128 072	5e	2,71			
63	6ème	106 911	7,92	109 659	8,88	114 657	10,34	109 243	2e	-12,39			
64	1ère	87 096	-5,96	95 244	-4,76	101 853	-4,04	101 853	1e	-4,04	92 616	106 142	106 142
64	2ème	84 119	-9,17	94 653	-5,35	103 391	-2,59	103 391	2e	-2,59			
64	3ème	98 148	5,97	99 130	-0,87	102 827	-3,12	102 827	3e	-3,12			
64	4ème	99 091	6,99	94 638	-5,36	96 272	-9,30	96 272	4e	-9,30			
64	5ème	95 254	2,85	105 545	5,54	116 222	9,50	116 222	5e	9,50			

64	6ème	91 988	-0,68	110 808	10,80	116 284	9,56	116 284	6e	9,56			
65	1ère	73 193	-3,66	70 515	-4,87	72 365	-4,67	<del>115 547</del>	<del>2e</del>	<del>1,47</del>			
65	2ème	80 461	5,91	78 741	6,23	82 267	8,37	115 547	2e	1,47	75 974	75 912	113 868
65	3ème	74 268	-2,25	73 112	-1,36	73 104	-3,70	112 189	1e	-1,47			
66	1ère	81 761	-2,25	91 509	-6,81	100 785	-6,70	100 785	1e	-6,70			
66	2ème	86 182	3,04	112 453	14,51	126 946	17,51	109 214	2e	1,10	83 639	108 028	108 028
66	3ème	83 879	0,29	85 533	-12,90	92 816	-14,08	110 548	3e	2,33			
66	4ème	82 735	-1,08	103 308	5,20	111 565	3,27	111 565	4e	3,27			
67	1ère	92 378	-9,20	97 205	-14,74	103 457	-13,71	125 995	1e	5,09			
67	2ème	99 801	-1,91	101 959	-10,57	103 156	-13,96	129 524	2e	8,04			
67	3ème	112 754	10,82	123 281	8,13	126 044	5,13	114 283	3e	-4,68			
67	4ème	113 719	11,77	146 848	28,80	153 697	28,20	115 525	4e	-3,64			
67	5ème	109 841	7,96	124 124	8,87	135 050	12,64	125 531	5e	4,70	101 742	119 891	119 891
67	6ème	84 830	-16,62	99 372	-12,84	105 866	-11,70	116 412	6e	-2,90			
67	7ème	98 740	-2,95	103 474	-9,24	107 858	-10,04	107 858	7e	-10,04			
67	8ème	84 576	-16,87	91 463	-19,78	95 142	-20,64	122 238	8e	1,96			
67	9ème	119 037	17,00	138 394	21,38	148 746	24,07	121 650	9e	1,47			
68	1ère	94 150	1,33	104 441	3,26	108 558	3,18	108 558	1e	-11,56			
68	2ème	89 078	-4,12	95 488	-5,59	99 374	-5,55	120 386	2e	-1,92			
68	3ème	94 579	1,80	105 321	4,13	111 331	5,82	116 143	3e	-5,38			
68	4ème	87 865	-5,43	99 047	-2,08	104 038	-1,11	<del>127 298</del>	<del>5e</del>	<del>3,71</del>	92 910	105 211	122 746
68	5ème	91 193	-1,85	92 535	-8,51	95 247	-9,47	127 298	5e	3,71			
68	6ème	105 670	13,73	112 713	11,44	113 763	8,13	135 819	6e	10,65			
68	7ème	87 837	-5,46	98 480	-2,64	104 166	-0,99	128 273	4e	4,50			
69	1ère	100 283	-2,85	100 766	-10,65	115 608	-3,06	115 608	1e	-3,06			
69	2ème	110 987	7,52	113 825	0,93	116 099	-2,65	116 099	2e	-2,65			
69	3ème	98 601	-4,48	111 627	-1,02	115 852	-2,86	115 852	3e	-2,86			
69	4ème	103 224	0,00	119 234	5,73	124 746	4,60	124 746	4e	4,60			
69	5ème	112 264	8,75	120 281	6,65	122 268	2,52	111 534	5e	-6,48			
69	6ème	115 960	12,33	124 215	10,14	136 473	14,43	136 473	6e	14,43			
69	7ème	121 760	17,95	110 919	-1,65	114 801	-3,74	114 801	7e	-3,74	103 229	119 261	119 261
69	8ème	91 228	-11,63	106 207	-5,83	113 541	-4,80	132 936	8e	11,47			
69	9ème	97 123	-5,92	112 053	-0,64	122 209	2,47	122 209	9e	2,47			
69	10ème	86 252	-16,45	116 140	2,98	125 799	5,48	117 138	10e	-1,78			
69	11ème	90 297	-12,53	110 015	-2,45	117 245	-1,69	117 245	11e	-1,69			

69	12ème	103 439	0,20	106 577	-5,50	111 090	-6,85	111 090	12e	-6,85			
69	13ème	117 784	14,10	135 294	19,97	138 612	16,23	107 745	13e	-9,66			
69	14ème	96 006	-7,00	91 716	-18,67	95 312	-20,08	126 179	14e	5,80			
70	1ère	82 914	7,23	84 052	9,76	85 885	9,24	117 601	1e	-0,28			
70	2ème	76 530	-1,02	78 489	2,50	83 738	6,51	118 266	2e	0,28	77 321	78 622	117 934
70	3ème	72 518	-6,21	67 191	-12,26	66 244	-15,74						
71	1ère	90 291	-5,26	90 929	0,12	94 623	3,35	98 675	1e	-10,19			
71	2ème	93 112	-2,30	82 797	-8,83	81 481	-11,01	103 912	2e	-5,42			
71	3ème	101 653	6,66	93 162	2,58	89 612	-2,13	111 924	3e	1,87			
71	4ème	94 535	-0,81	82 706	-8,93	80 578	-11,99				95 309	91 560	109 872
71	5ème	90 719	-4,82	90 739	-0,08	90 230	-1,45	126 362	5e	15,01			
71	6ème	101 542	6,54	104 560	15,13	112 837	23,24	108 488	4e	-1,26			
72	1ère	88 023	-12,81	96 445	-8,99	103 252	-6,73	103 252	1e	-6,73			
72	2ème	112 616	11,55	115 303	8,81	117 292	5,96	117 292	2e	5,96			
72	3ème	102 714	1,74	106 040	0,07	111 755	0,96	111 755	3e	0,96	100 954	110 697	110 697
72	4ème	93 792	-7,09	101 320	-4,39	106 804	-3,52	106 804	4e	-3,52			
72	5ème	107 623	6,61	110 743	4,50	114 381	3,33	114 381	5e	3,33			
73	1ère	112 160	3,96	139 815	12,37	153 718	14,40	103 737	1e	2,94			
73	2ème	94 352	-12,55	107 152	-13,88	115 060	-14,37	100 443	2e	-0,33	107 892	134 363	100 773
73	3ème	117 163	8,59	126 291	1,50	134 312	-0,04	90 779	3e	-9,92			
73	4ème							108 131	4e	7,30			
74	1ère	95 611	-3,33	131 770	4,30	147 368	5,83	123 223	1e	6,19			
74	2ème	98 961	0,06	117 334	-7,13	126 278	-9,32	126 278	2e	8,82			
74	3ème	97 280	-1,64	120 808	-4,38	127 798	-8,22	100 636	3e	-13,28			
74	4ème	102 908	4,05	130 712	3,46	147 455	5,89	121 590	4e	4,78	98 901	139 251	116 043
74	5ème	99 745	0,85	131 055	3,74	147 356	5,82	117 873	5e	1,58			
74	6ème							106 655	6e	-8,09			
75	1ère	109 796	5,95	101 396	0,19	102 863	-0,97						
75	2ème	91 025	-12,16	85 625	-15,39	88 057	-15,23	125 965	2e	3,94			
75	3ème	87 514	-15,55	75 128	-25,76	75 308	-27,50						
75	4ème	110 537	6,66	95 152	-5,98	97 585	-6,06	127 211	1e	4,97			
75	5ème	86 970	-16,08	89 612	-11,45	92 082	-11,35	126 802	5e	4,63			
75	6ème	118 381	14,23	122 870	21,41	128 886	24,08	127 144	6e	4,92			
75	7ème	112 690	8,74	109 684	8,38	111 655	7,49	132 331	7e	9,20			
75	8ème	108 504	4,70	110 839	9,52	114 861	10,58	129 538	8e	6,89			

75	9ème	100 765	-2,77	102 165	0,95	108 174	4,14	111 906	9e	-7,66	103 631	103 875	121 187			
75	10ème	110 913	7,03	107 753	6,47	108 706	4,65	112 073	10e	-7,52						
75	11ème	97 736	-5,69	94 459	-6,66	96 206	-7,38	113 755	11e	-6,13						
75	12ème	113 250	9,28	111 037	9,72	112 977	8,76	122 252	12e	0,88						
75	13ème	112 346	8,41	114 325	12,97	119 972	15,50	123 454	13e	1,87						
75	14ème	91 649	-11,56	83 283	-17,71	80 456	-22,55	113 533	14e	-6,32						
75	15ème	87 797	-15,28	78 490	-22,44	73 464	-29,28	117 185	4e	-3,30						
75	16ème	101 607	-1,95	95 156	-5,97	94 252	-9,26									
75	17ème	102 141	-1,44	99 645	-1,54	102 199	-1,61	115 321	3e	-4,84						
75	18ème	103 767	0,13	98 079	-3,09	101 117	-2,65	115 924	18e	-4,34						
75	19ème	100 924	-2,61	106 216	4,95	111 107	6,96	115 188	17e	-4,95						
75	20ème	110 589	6,71	119 080	17,67	129 686	24,85	124 503	16e	2,74						
75	21ème	117 342	0,00	125 252	23,76	131 758	26,84	127 286	15e	5,03						
76	1ère	101 945	2,54	106 592	3,23	107 904	4,10	117 019	1e	-5,92				99 420	103 653	124 383
76	2ème	101 854	2,45	116 434	12,76	118 703	14,52	115 302	2e	-7,30						
76	3ème	97 590	-1,84	92 030	-10,88	91 581	-11,65	113 531	3e	-8,72						
76	4ème	105 895	6,51	105 669	2,33	105 271	1,56	131 342	4e	5,59						
76	5ème	112 309	12,96	121 992	18,14	120 298	16,06	122 382	5e	-1,61						
76	6ème	110 738	11,38	115 846	12,19	115 816	11,73									
76	7ème	83 351	-16,16	83 793	-18,85	82 596	-20,31	125 624	7e	1,00						
76	8ème	100 144	0,73	90 750	-12,12	83 810	-19,14	119 318	8e	-4,07						
76	9ème	97 594	-1,84	108 341	4,92	111 389	7,46	120 514	9e	-3,11						
76	10ème	96 826	-2,61	105 990	2,64	109 916	6,04	132 777	10e	6,75						
76	11ème	97 436	-2,00	100 042	-3,12	100 616	-2,93	146 025	6e	17,40						
76	12ème	87 357	-12,13	91 659	-11,24	95 934	-7,45									
77	1ère	100 583	2,04	135 643	2,26	140 641	-0,61	109 464	1e	-5,45	98 568	141 499	115 772			
77	2ème	94 652	-3,97	111 623	-15,85	113 696	-19,65	113 696	2e	-1,79						
77	3ème	103 825	5,33	118 501	-10,66	121 309	-14,27	105 556	3e	-8,82						
77	4ème	90 731	-7,95	113 329	-14,56	120 247	-15,02	120 247	4e	3,87						
77	5ème	93 318	-5,33	127 849	-3,61	144 958	2,44	111 934	5e	-3,31						
77	6ème	91 797	-6,87	125 758	-5,19	133 557	-5,61	118 424	6e	2,29						
77	7ème	112 626	14,26	134 115	1,11	141 768	0,19	125 474	7e	8,38						
77	8ème	98 903	0,34	169 078	27,47	185 835	31,33	124 362	8e	7,42						
77	9ème	100 677	2,14	157 871	19,02	171 477	21,19	122 054	9e	5,43						
77	10ème							125 924	10e	8,77						

77	11ème							96 353	11e	-16,77			
78	1ère	104 819	5,16	136 268	20,76	139 853	20,23	123 789	1e	6,42	99 676	116 317	116 317
78	2ème	97 627	-2,06	109 770	-2,73	111 385	-4,24	120 839	2e	3,89			
78	3ème	91 978	-7,72	97 268	-13,80	98 951	-14,93	116 029	3e	-0,25			
78	4ème	104 576	4,92	108 389	-3,95	114 321	-1,72	114 321	4e	-1,72			
78	5ème	102 813	3,15	107 953	-4,34	111 731	-3,94	111 731	5e	-3,94			
78	6ème	82 323	-17,41	86 974	-22,93	91 361	-21,46	111 817	6e	-3,87			
78	7ème	95 384	-4,31	112 663	-0,16	115 370	-0,81	115 370	7e	-0,81			
78	8ème	100 157	0,48	116 226	3,00	115 997	-0,28	115 997	8e	-0,28			
78	9ème	109 528	9,88	129 180	14,47	134 730	15,83	134 730	9e	15,83			
78	10ème	110 241	10,60	134 320	19,03	139 999	20,36	117 838	10e	1,31			
78	11ème	96 793	-2,89	100 732	-10,73	105 100	-9,64	111 710	11e	-3,96			
78	12ème	99 872	0,20	114 406	1,38	117 006	0,59	101 633	12e	-12,62			
79	1ère	81 068	-5,41	85 151	-1,10	88 893	-1,15	118 494	1e	-1,18	85 703	89 928	119 904
79	2ème	88 389	3,13	90 621	5,25	97 891	8,86	127 859	2e	6,63			
79	3ème	81 176	-5,28	76 947	-10,63	79 389	-11,72						
79	4ème	92 179	7,56	91 673	6,48	93 538	4,01	113 358	3e	-5,46			
80	1ère	96 597	6,43	95 651	3,30	93 851	-0,21	122 694	1e	8,71	90 762	94 053	112 864
80	2ème	92 101	1,48	99 458	7,42	101 929	8,37	122 644	2e	8,67			
80	3ème	84 905	-6,45	83 442	-9,88	85 309	-9,30	105 502	3e	-6,52			
80	4ème	92 276	1,67	91 932	-0,71	93 826	-0,24						
80	5ème	87 184	-3,94	84 594	-8,64	85 566	-9,02	107 546	5e	-4,71			
80	6ème	91 507	0,82	100 474	8,51	103 838	10,40	105 933	4e	-6,14			
81	1ère	73 352	-13,54	69 480	-19,07	73 169	-19,89				84 836	91 334	121 778
81	2ème	94 271	11,12	101 236	17,92	108 924	19,26	129 149	2e	6,05			
81	3ème	80 881	-4,66	78 419	-8,66	79 400	-13,07	110 486	1e	-9,27			
81	4ème	90 841	7,08	94 267	9,80	103 842	13,70	125 700	3e	3,22			
82	1ère	98 470	3,39	103 437	0,41	111 361	-1,82	111 361	1e	-1,82	95 243	113 425	113 425
82	2ème	92 015	-3,39	102 597	-0,41	115 488	1,82	115 488	2e	1,82			
83	1ère	90 499	-10,57	73 946	-42,39	79 244	-43,69	114 881	1e	-6,71	101 190	140 728	123 137
83	2ème	88 924	-12,12	86 693	-32,46	88 572	-37,06	121 443	2e	-1,38			
83	3ème	107 315	6,05	144 595	12,66	152 289	8,21	126 545	3e	2,77			
83	4ème	104 926	3,69	143 492	11,80	164 075	16,59	124 702	4e	1,27			
83	5ème	89 307	-11,74	132 397	3,15	147 651	4,92	117 123	5e	-4,88			
83	6ème	110 722	9,42	180 153	40,36	213 421	51,65	131 146	6e	6,50			

83	7ème	116 638	15,27	137 165	6,87	139 847	-0,63	124 328	7e	0,97			
83	8ème							124 931	8e	1,46			
84	1ère	108 135	1,22	108 064	-13,49	117 232	-12,23	117 232	1e	9,71			
84	2ème	115 665	8,26	152 332	21,94	162 393	21,58	102 734	2e	-3,86			
84	3ème	105 343	-1,40	127 773	2,28	137 798	3,16	94 417	3e	-11,64	106 836	133 573	106 858
84	4ème	98 200	-8,08	111 516	-10,73	116 868	-12,51	116 868	4e	9,37			
84	5ème							103 040	5e	-3,57			
85	1ère	99 602	3,10	111 998	3,77	127 454	6,71	127 454	1e	6,71			
85	2ème	91 064	-5,74	105 313	-2,43	118 240	-1,00	118 240	2e	-1,00			
85	3ème	95 472	-1,17	114 941	6,49	128 794	7,83	128 794	3e	7,83	96 605	119 437	119 437
85	4ème	99 072	2,55	108 901	0,90	118 884	-0,46	118 884	4e	-0,46			
85	5ème	97 817	1,25	98 511	-8,73	103 813	-13,08	103 813	5e	-13,08			
86	1ère	95 013	2,32	110 579	10,85	119 689	14,41	109 020	1e	4,21			
86	2ème	89 084	-4,06	104 818	5,07	112 371	7,41	112 371	2e	7,41			
86	3ème	88 696	-4,48	85 080	-14,71	85 626	-18,15	96 295	3e	-7,95	92 857	104 615	104 615
86	4ème	98 635	6,22	98 547	-1,21	100 774	-3,67	100 774	4e	-3,67			
87	1ère	83 934	-5,62	83 570	-5,54	86 420	-5,85						
87	2ème	87 501	-1,61	87 564	-1,03	92 774	1,07	126 566	2e	3,42			
87	3ème	90 838	2,14	87 593	-0,99	89 383	-2,62	116 396	3e	-4,89	88 934	91 789	122 385
87	4ème	93 464	5,09	95 166	7,56	98 579	7,40	124 194	1e	1,48			
88	1ère	104 887	6,01	104 847	10,09	105 011	10,55	105 011	1e	10,55			
88	2ème	99 023	0,08	97 691	2,58	99 090	4,31	99 090	2e	4,31			
88	3ème	93 068	-5,94	87 798	-7,81	86 677	-8,76	86 677	3e	-8,76	98 942	94 994	94 994
88	4ème	98 791	-0,15	90 616	-4,85	89 197	-6,10	89 197	4e	-6,10			
89	1ère	103 257	-0,40	105 653	-4,88	108 279	-4,48	108 728	1e	-4,09			
89	2ème	98 918	-4,59	101 195	-8,89	99 629	-12,11	107 195	2e	-5,44	103 673	113 363	113 363
89	3ème	108 844	4,99	126 373	13,77	132 180	16,60	124 165	3e	9,53			
90	1ère	63 610	-3,62	67 086	-2,36	70 666	0,09	70 666	1e	0,09			
90	2ème	68 389	3,62	70 322	2,36	70 535	-0,09	70 535	2e	-0,09	66 000	70 601	70 601
91	1ère	87 405	-11,53	123 936	9,27	129 233	7,85	129 233	1e	7,85			
91	2ème	90 344	-8,56	114 546	0,99	123 773	3,29	123 773	2e	3,29			
91	3ème	104 047	5,31	131 237	15,70	140 592	17,33	132 925	3e	10,93			
91	4ème	90 381	-8,52	117 815	3,87	126 562	5,62	134 229	4e	12,02			
91	5ème	89 480	-9,43	99 749	-12,06	100 743	-15,93	100 743	5e	-15,93			
91	6ème	108 820	10,14	109 566	-3,40	115 842	-3,33	115 842	6e	-3,33	98 800	119 827	119 827

91	7ème	110 647	11,99	115 067	1,45	120 278	0,38	120 278	7e	0,38			
91	8ème	103 427	4,68	106 783	-5,85	112 900	-5,78	112 900	8e	-5,78			
91	9ème	99 035	0,24	110 118	-2,91	117 420	-2,01	117 420	9e	-2,01			
91	10ème	104 414	5,68	105 421	-7,06	110 930	-7,43	110 930	10e	-7,43			
92	1ère	120 328	12,78	113 893	3,62	119 490	1,12	119 490	1e	1,12			
92	2ème	98 828	-7,37	103 563	-5,78	112 509	-4,78	112 509	2e	-4,78			
92	3ème	104 600	-1,96	117 646	7,03	138 754	17,43	124 140	3e	5,06			
92	4ème	123 765	16,00	123 987	12,80	132 513	12,15	132 513	4e	12,15			
92	5ème	100 395	-5,90	104 879	-4,58	120 013	1,57	120 013	5e	1,57			
92	6ème	100 287	-6,01	100 628	-8,45	104 452	-11,60	119 066	6e	0,77			
92	7ème	110 067	3,16	119 662	8,87	125 220	5,97	125 220	7e	5,97	106 695	118 162	118 162
92	8ème	100 509	-5,80	98 366	-10,51	99 883	-15,47	99 883	8e	-15,47			
92	9ème	93 006	-12,83	95 918	-12,73	99 824	-15,52	99 824	9e	-15,52			
92	10ème	85 849	-19,54	95 382	-13,22	107 452	-9,06	107 452	10e	-9,06			
92	11ème	111 455	4,46	104 387	-5,03	114 623	-2,99	114 623	11e	-2,99			
92	12ème	118 373	10,94	122 349	11,31	130 008	10,03	130 008	12e	10,03			
92	13ème	119 577	12,07	128 221	16,66	131 359	11,17	131 359	13e	11,17			
93	1ère	113 143	11,07	103 728	-2,49	118 272	3,05	118 272	1e	-4,87			
93	2ème	111 487	9,44	112 237	5,51	120 782	5,24	120 782	2e	-2,85			
93	3ème	112 277	10,22	110 556	3,93	123 260	7,40	<del>123 260</del>	<del>3e</del>	<del>7,40</del>			
93	4ème	91 567	-10,11	88 416	-16,88	96 382	-16,02	133 416	4e	7,31			
93	5ème	102 906	1,02	106 342	-0,03	113 869	-0,78	126 589	5e	1,82			
93	6ème	109 542	7,53	119 033	11,90	126 957	10,62	127 083	6e	2,21			
93	7ème	93 368	-8,35	90 674	-14,76	101 587	-11,48	135 656	7e	9,11	101 869	114 767	124 331
93	8ème	99 402	-2,42	102 815	-3,35	107 242	-6,56	107 242	8e	-13,74			
93	9ème	106 544	4,59	107 917	1,45	117 097	2,03	131 540	9e	5,80			
93	10ème	93 181	-8,53	98 441	-7,46	101 804	-11,29	126 672	10e	1,88			
93	11ème	95 198	-6,55	114 730	7,86	122 038	6,34	122 038	11e	-1,84			
93	12ème	102 726	0,84	112 840	6,08	121 872	6,19	121 872	12e	-1,98			
93	13ème	92 960	-8,75	115 132	8,23	120 808	5,26	120 808	3e	5,26			
94	1ère	92 924	-6,58	85 890	-16,02	90 002	-16,82	131 574	1e	11,47			
94	2ème	105 480	6,04	115 556	12,99	123 014	13,70	123 014	2e	4,22			
94	3ème	108 468	9,04	118 593	15,96	125 807	16,28	125 807	3e	6,59			
94	4ème	97 446	-2,04	110 553	8,10	116 571	7,74	116 571	4e	-1,24			
94	5ème	95 047	-4,45	102 211	-0,06	105 236	-2,73	135 868	5e	15,11			

94	6ème	114 170	14,78	114 213	11,68	121 426	12,23	121 426	6e	2,88	99 471	108 195	118 031
94	7ème	90 443	-9,08	86 886	-15,04	89 381	-17,39	<del>113 352</del>	<del>8e</del>	<del>-3,96</del>			
94	8ème	80 985	-18,58	90 433	-11,57	96 175	-11,11	113 352	8e	-3,96			
94	9ème	92 643	-6,86	90 154	-11,85	97 964	-9,46	97 964	9e	-17,00			
94	10ème	111 180	11,77	109 549	7,12	119 317	10,28	119 317	10e	1,09			
94	11ème	104 087	4,64	96 534	-5,61	103 863	-4,00	103 863	11e	-12,00			
94	12ème	100 782	1,32	106 678	4,31	109 584	1,28	109 584	7e	-7,16			
95	1ère	95 785	-6,36	112 679	-8,26	117 027	-8,97	117 027	1e	1,14	102 289	128 561	115 705
95	2ème	106 729	4,34	188 200	53,22	196 069	52,51	112 900	2e	-2,42			
95	3ème	100 544	-1,71	123 102	0,22	131 605	2,37	131 605	3e	13,74			
95	4ème	98 391	-3,81	108 194	-11,92	109 007	-15,21	109 007	4e	-5,79			
95	5ème	119 366	16,70	120 224	-2,12	130 335	1,38	130 335	5e	12,64			
95	6ème	97 172	-5,00	109 595	-10,77	117 391	-8,69	117 391	6e	1,46			
95	7ème	112 420	9,90	130 174	5,98	134 542	4,65	113 785	7e	-1,66			
95	8ème	100 349	-1,90	108 079	-12,01	109 672	-14,69	109 672	8e	-5,21			
95	9ème	89 842	-12,17	105 217	-14,34	111 404	-13,35	111 404	9e	-3,72			
95	10ème							103 926	10e	-10,18			
971	1ère	95 232	16,00	96 490	-8,65	89 603	-19,32	106 306	1e	6,11	82 100	111 064	100 184
971	2ème	83 795	2,06	114 385	8,29	121 604	9,49	104 901	2e	4,71			
971	3ème	77 311	-5,83	111 281	5,36	123 407	11,11	103 797	3e	3,61			
971	4ème	72 062	-12,23	100 340	-5,00	109 640	-1,28	85 732	4e	-14,43			
972	1ère	69 368	-15,55	79 551	-16,58	80 317	-19,23	107 456	1e	8,07	82 142	99 433	99 433
972	2ème	81 690	-0,55	80 438	-15,65	80 418	-19,12	100 991	2e	1,57			
972	3ème	83 793	2,01	93 380	-2,07	95 002	-4,46	90 347	3e	-9,14			
972	4ème	93 715	14,09	128 058	34,29	141 995	42,80	98 938	4e	-0,50			
973	1ère	38 537	5,55	55 644	-29,21	65 803	-36,10	109 002	1e	5,85	36 511	102 977	102 977
973	2ème	34 485	-5,55	101 569	29,21	140 151	36,10	96 952	2e	-5,85			
974	1ère	109 072	5,73	131 557	-6,87	138 314	-11,56	111 353	1e	-0,32	103 163	156 392	111 709
974	2ème	104 677	1,47	154 626	9,46	170 488	9,01	120 838	2e	8,17			
974	3ème	112 606	9,15	159 368	12,82	182 270	16,55	104 650	3e	-6,32			
974	4ème	89 964	-12,79	120 770	-14,51	130 965	-16,26	119 271	4e	6,77			
974	5ème	99 495	-3,56	139 979	-0,91	159 925	2,26	101 197	5e	-9,41			
974	6ème							97 383	6e	-12,82			
974	7ème							127 270	7e	13,93			
975	1ère	6 041	0,00	6 519	0,00	6 125	0,00	6 125	1e	0,00	6 041	6 125	6 125

976	1ère	67 167	0,00	131 320	0,00	186 452	0,00	101 930	1e	9,34	67 167	186 452	93 226
976	2ème							84 522	2e	-9,34			
977	1ère							43 518	1e	0,00			43 518
987	1ère	98 162	17,73	126 612	15,35	149 377	15,08	91 919	1e	6,23			
987	2ème	68 591	-17,73	92 909	-15,35	110 219	-15,08	79 201	2e	-8,47	83 377	129 798	86 532
987	3ème							88 476	3e	2,25			
988	1ère	76 909	5,81	98 841	0,43	114 695	-0,15	114 695	1e	-0,15	72 684	114 864	114 864
988	2ème	68 459	-5,81	97 995	-0,43	115 033	0,15	115 033	2e	0,15			
993	1ère	12 408	0,00	14 166	0,00	13 484	0,00	13 484	1e	0,00	12 408	13 484	13 484
FE	1ère							166 862	1e	44,69			
FE	2ème							79 255	2e	-31,27			
FE	3ème							124 541	3e	8,00			
FE	4ème							120 061	4e	4,11			
FE	5ème							95 096	5e	-17,54			
FE	6ème							128 701	6e	11,60			
FE	7ème							123 274	7e	6,90			
FE	8ème							110 313	8e	-4,34			
FE	9ème							126 098	9e	9,35			
FE	10ème							114 283	10e	-0,90			
FE	11ème							80 044	11e	-30,59			
<b>TOTAL</b>		55 978 780		60 754 038		63 924 828		65 193 356					