

CONSTAT ET PRÉVISIONS DU 1ER DEGRÉ PUBLIC 2016

	Seine-et-Marne							Seine-Saint-Denis						
	Constat 2015-2016	Prévisions 2016-2017	Variation prévue	Constat 2016-2017	Variation constatée	Prévisions 2017-2018	Variation prévue	Constat 2015-2016	Prévisions 2016-2017	Variation prévue	Constat 2016-2017	Variation constatée	Prévisions 2017-2018	Variation prévue
2 ans	602	615	13	623	21	652	29	640	849	209	976	336	1 170	194
3 ans	19 315	18 977	-338	18 691	-624	19 167	476	24 822	25 089	267	24 709	-113	25 391	682
4 ans	19 823	19 674	-149	19 651	-172	19 313	-338	24 760	25 026	266	24 874	114	24 897	23
5 ans et +	19 852	19 939	87	19 867	15	19 707	-160	24 969	25 237	268	24 781	-188	25 129	348
<b>Préélém.</b>	59 592	59 205	-387	58 832	-760	58 839	7	75 191	76 201	1 010	75 340	149	76 587	1 247
CP	19 619	20 017	398	19 654	35	19 852	198	24 093	24 351	258	24 158	65	24 110	-48
CE1	19 611	19 515	-96	19 570	-41	19 605	35	23 326	23 577	251	23 414	88	23 477	63
CE2	19 496	19 501	5	19 474	-22	19 433	-41	22 461	22 703	242	22 795	334	22 880	85
CM1	19 444	19 426	-18	19 475	31	19 453	-22	21 475	21 706	231	22 048	573	22 376	328
CM2	18 917	19 415	498	19 388	471	19 446	58	20 724	20 947	223	21 220	496	21 786	566
<b>Élém.</b>	97 087	97 874	787	97 561	474	97 789	228	112 079	113 284	1 205	113 635	1 556	114 629	994
ASH	776	785	9	813	37	837	24	1 048	1 060	12	975	-73	987	12
<b>Total</b>	157 455	157 864	409	157 206	-249	157 465	259	188 318	190 545	2 227	189 950	1 632	192 203	2 253

	Val-de-Marne							Académie						
	Constat 2015-2016	Prévisions 2016-2017	Variation prévue	Constat 2016-2017	Variation constatée	Prévisions 2017-2018	Variation prévue	Constat 2015-2016	Prévisions 2016-2017	Variation prévue	Constat 2016-2017	Variation constatée	Prévisions 2017-2018	Variation prévue
2 ans	806	839	33	917	111	1 000	83	2 048	2 303	255	2 516	468	2 822	306
3 ans	17 882	17 699	-183	17 709	-173	18 413	704	62 019	61 765	-254	61 109	-910	62 971	1 862
4 ans	17 832	17 807	-25	17 834	2	17 650	-184	62 415	62 507	92	62 359	-56	61 860	-499
5 ans et +	17 965	17 648	-317	17 877	-88	17 890	13	62 786	62 824	38	62 525	-261	62 726	201
<b>Préélém.</b>	54 485	53 993	-492	54 337	-148	54 953	616	189 268	189 399	131	188 509	-759	190 379	1 870
CP	17 207	17 484	277	17 353	146	17 149	-204	60 919	61 852	933	61 165	246	61 111	-54
CE1	16 735	16 770	35	16 781	46	16 923	142	59 672	59 862	190	59 765	93	60 005	240
CE2	16 258	16 474	216	16 526	268	16 571	45	58 215	58 678	463	58 795	580	58 884	89
CM1	16 214	15 988	-226	16 088	-126	16 352	264	57 133	57 120	-13	57 611	478	58 181	570
CM2	15 220	15 955	735	16 005	785	15 880	-125	54 861	56 317	1 456	56 613	1 752	57 112	499
<b>Élém.</b>	81 634	82 671	1 037	82 753	1 119	82 875	122	290 800	293 829	3 029	293 949	3 149	295 293	1 344
ASH	823	832	9	873	50	883	10	2 647	2 677	30	2 661	14	2 707	46
<b>Total</b>	136 942	137 496	554	137 963	1 021	138 711	748	482 715	485 905	3 190	485 119	2 404	488 379	3 260