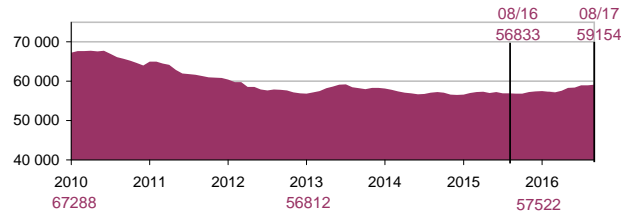


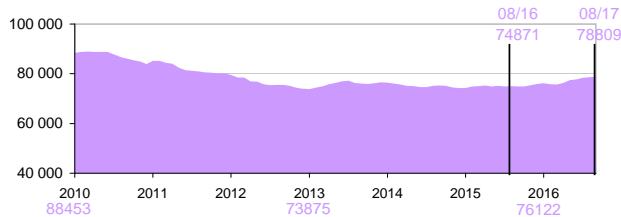
En août 2017, la mortalité routière baisse de -1.7 % par rapport à août 2016, avec 5 personnes tuées en moins. La baisse de la mortalité concerne surtout les jeunes et les seniors.

Évolution du cumul 12 mois

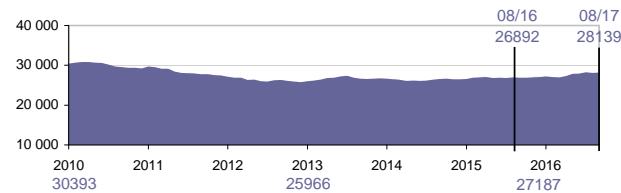
**Accidents corporels**  
sur voie ouverte à la circulation publique



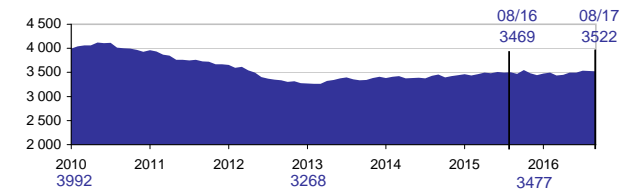
**Victimes sur la route**  
somme des tués et des blessés, hospitalisés ou non



**Blessés hospitalisés**  
plus de 24 heures



**Personnes tuées**  
dans les 30 jours après l'accident



Bilan du mois

**4 326 accidents corporels** en août

+3.8% par rapport à 2016, soit 160 accidents

**5 930 victimes** sur la route en août

+2.9% par rapport à 2016, soit 166 victimes

**2 351 blessés** hospitalisés en août

+1.6% par rapport à 2016, soit 36 personnes hospitalisées

**296 tués** en août

-1.7% par rapport à 2016, soit -5 tués

**3 522 personnes tuées** ces douze derniers mois  
Soit **53 tués en plus** par rapport à l'an dernier (+1.5%)

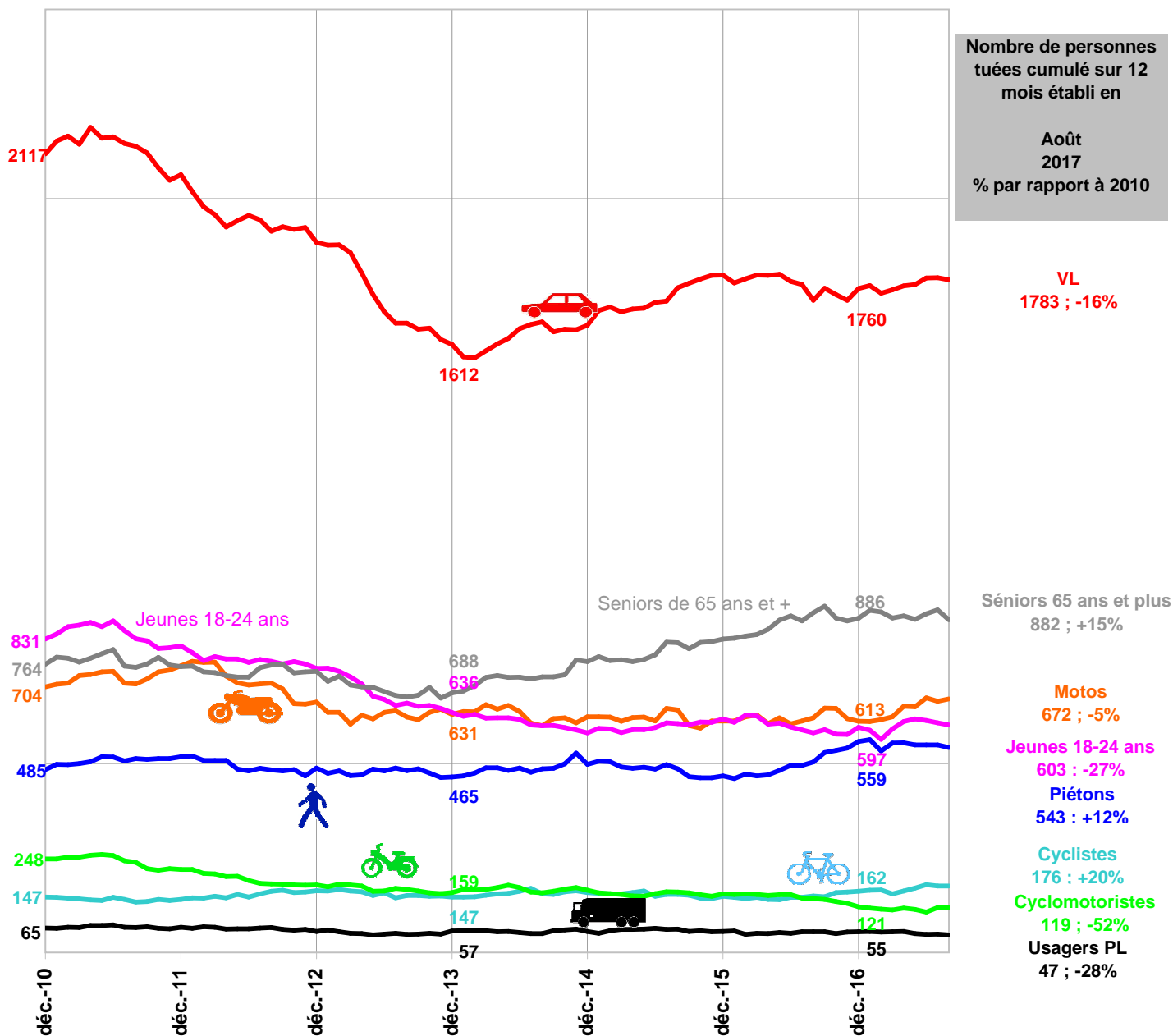
**28 139 blessés** hospitalisés plus de 24h  
Soit **1247 BH en plus** par rapport à l'an dernier (+4.6%)

**BAROMÈTRE CUMULÉ SUR 12 MOIS**  
DE SEPTEMBRE 2016 À AOÛT 2017

**59 154 ACCIDENTS CORPORELS** ces douze derniers mois  
SOIT **2321 ACCIDENTS EN PLUS** par rapport à l'an dernier (+4.1%)

**78 809 victimes** sur la route  
Soit **3938 victimes en plus** par rapport à l'an dernier (+5.3%)

## Évolution de la mortalité routière cumulée sur 12 mois selon les usagers



Calculées en année glissante, les mortalités des cyclomotoristes et des cyclistes restent plutôt stables, les mortalités des piétons et des automobilistes baissent et celle des motocyclistes augmente.

Les mortalités cumulées sur 12 mois des jeunes adultes et des seniors âgés de 65 ans ou plus baissent.

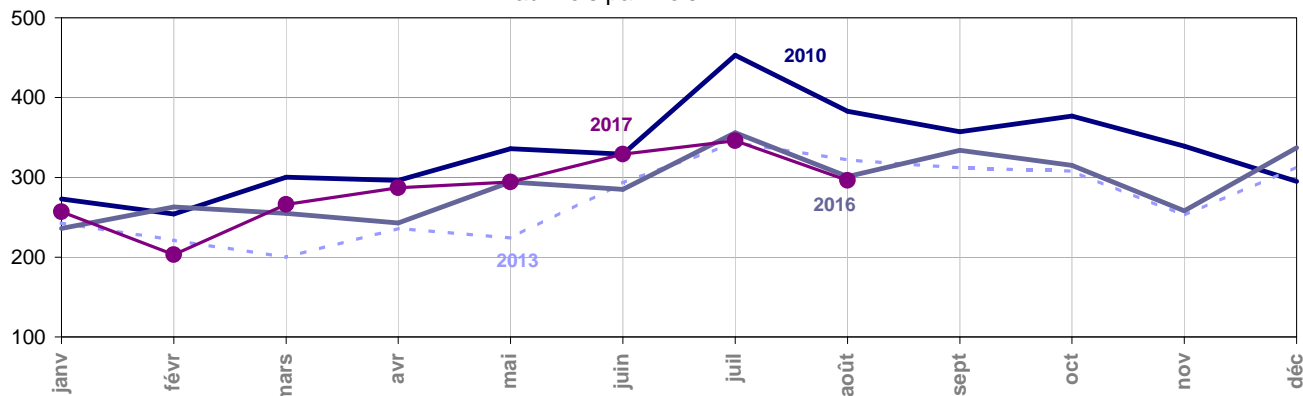
Toujours calculées sur 12 mois glissants, les mortalités des cyclistes, des motocyclistes, des piétons, et des automobilistes sont à la hausse par rapport à la situation d'il y a un an (respectivement +17%, +8%, +7% et +3%) et s'établissent respectivement à +20%, -5%, +12% et -16% par rapport à l'année entière 2010. A l'opposé, la mortalité des cyclomotoristes affiche une baisse de -17% par rapport à la situation d'il y a 1 an, et -52% par rapport à l'année entière 2010.

La mortalité cumulée sur ces 12 derniers mois des jeunes adultes est en hausse de +4% par rapport à l'an dernier, mais en baisse de -27% par rapport à l'année entière 2010, soit 228 jeunes tués de moins. La mortalité des seniors âgés de 65 ans ou plus, en hausse quasi-continue depuis 2013, est stable sur ces 12 derniers mois, mais s'établit 15% au-dessus de celle de l'année entière 2010. 194 seniors de plus ont été tués ces 12 derniers mois par rapport à l'année 2013.

	Août				Depuis le début de l'année				Sur une année glissante			
	2017	2016	Différence	Évolution	2017	2016	Différence	Évolution	2017	2016	Différence	Évolution
<b>Accidents</b>	4 326	4 166	+ 160	+3.8 %	38 347	36 715	+1 632	+4.4 %	59 154	56 833	+2 321	+4.1 %
<b>Victimes</b>	5 930	5 764	+ 166	+2.9 %	51 472	48 785	+2 687	+5.5 %	78 809	74 871	+3 938	+5.3 %
<b>Tués</b>	296	301	- 5	-1.7 %	2 278	2 233	+ 45	+2.0 %	3 522	3 469	+ 53	+1.5 %
<b>Blessés</b>	5 634	5 463	+ 171	+3.1 %	49 194	46 552	+2 642	+5.7 %	75 287	71 402	+3 885	+5.4 %
<b>BH</b>	2 351	2 315	+ 36	+1.6 %	18 600	17 648	+ 952	+5.4 %	28 139	26 892	+1 247	+4.6 %



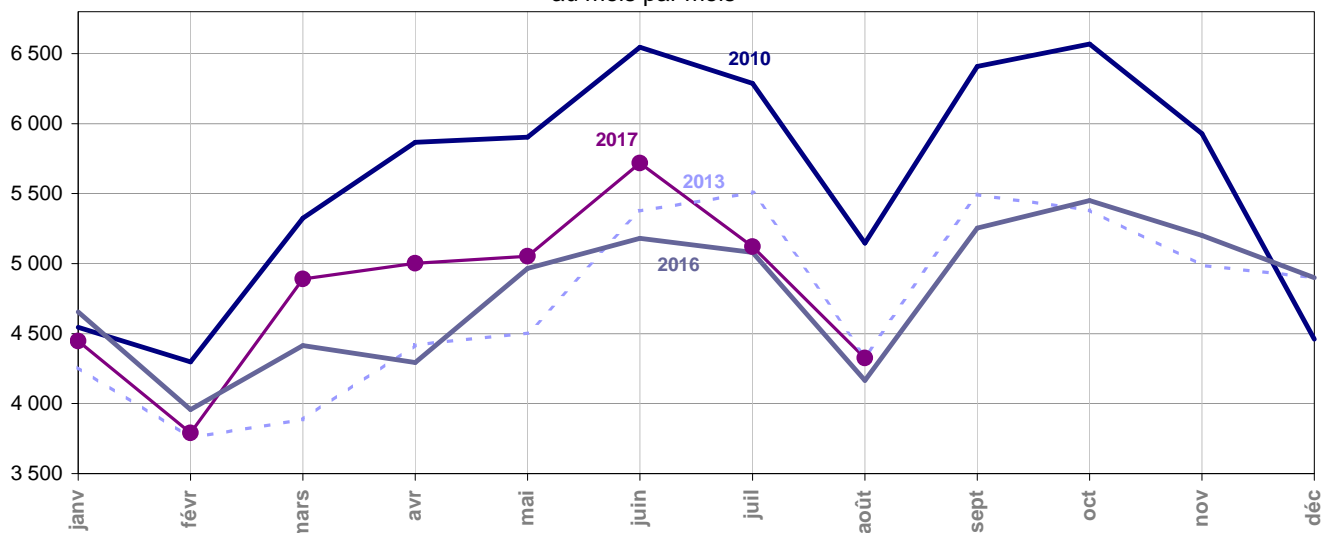
### Tués à 30 jours au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
<b>2010</b>	273	254	300	296	336	329	453	383	357	377	339	295
<b>2011</b>	324	269	301	360	322	336	354	370	347	351	296	333
<b>2012</b>	297	204	276	277	321	322	366	339	341	299	292	319
<b>2013</b>	243	221	200	236	224	293	344	322	312	308	252	313
<b>2014</b>	235	225	261	254	260	311	302	306	317	347	280	286
<b>2015</b>	262	235	219	258	267	299	353	332	257	378	296	305
<b>2016</b>	236	263	255	243	294	285	356	301	334	315	258	337
<b>2017</b>	<b>257</b>	<b>203</b>	<b>266</b>	<b>287</b>	<b>294</b>	<b>329</b>	<b>346</b>	<b>296</b>				



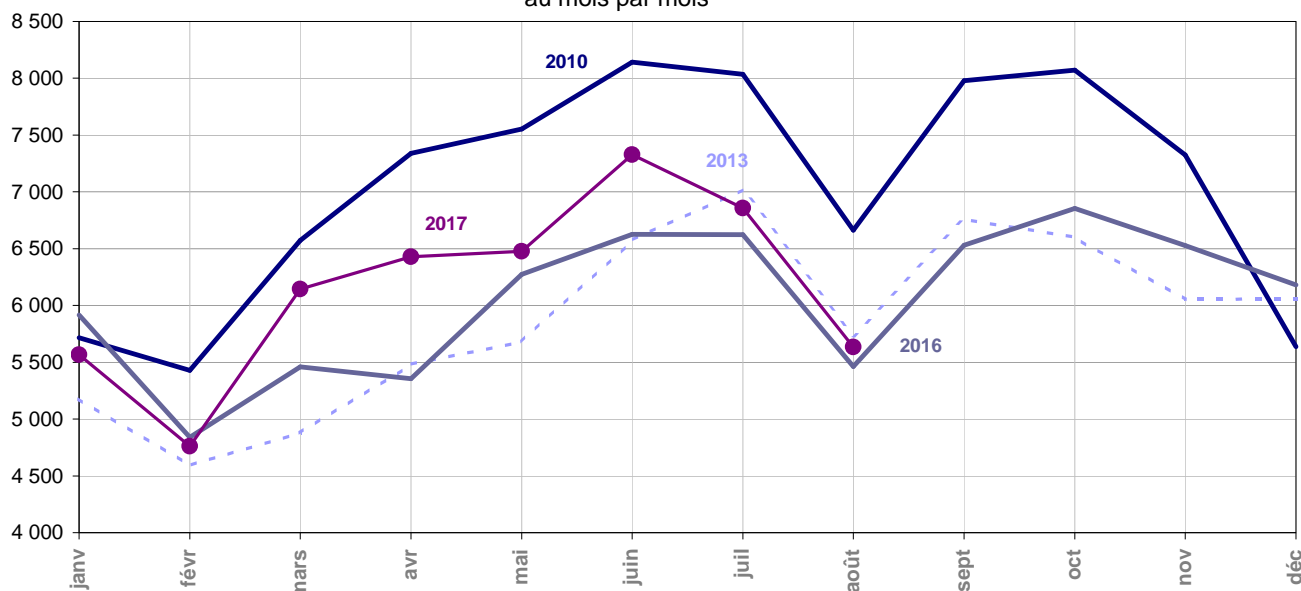
### Accidents corporels au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
<b>2010</b>	4 545	4 299	5 326	5 866	5 904	6 546	6 288	5 147	6 408	6 570	5 929	4 460
<b>2011</b>	4 912	4 357	5 333	5 744	6 098	5 722	5 415	4 748	5 976	5 995	5 253	5 471
<b>2012</b>	4 900	3 810	5 034	4 426	5 193	5 597	5 275	4 398	5 685	5 898	5 175	5 046
<b>2013</b>	4 259	3 755	3 887	4 420	4 503	5 376	5 509	4 341	5 493	5 381	4 989	4 899
<b>2014</b>	4 649	4 091	4 609	4 825	4 958	5 435	4 769	4 100	5 324	5 627	5 055	4 749
<b>2015</b>	4 277	3 709	4 273	4 637	4 741	5 528	5 041	4 279	5 200	5 085	4 998	4 835
<b>2016</b>	4 655	3 958	4 414	4 293	4 967	5 182	5 080	4 166	5 255	5 451	5 201	4 900
<b>2017</b>	<b>4 446</b>	<b>3 790</b>	<b>4 891</b>	<b>5 003</b>	<b>5 052</b>	<b>5 718</b>	<b>5 121</b>	<b>4 326</b>				

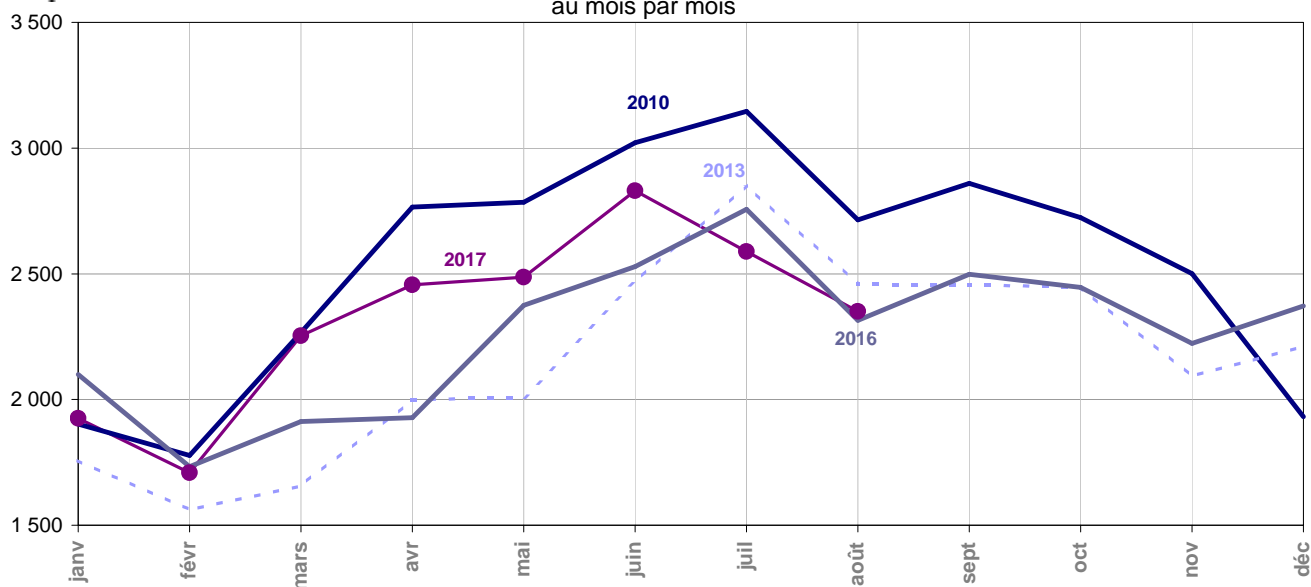
NB : En couleur violette dans les tableaux, estimations provisoires (nouveau calcul avec le coefficient recalé sur les chiffres définitifs 2016).  
En noir, données BAAC définitives.

## Blessés légers ou hospitalisés au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
<b>2010</b>	5 715	5 430	6 573	7 338	7 554	8 142	8 034	6 663	7 978	8 072	7 325	5 637
<b>2011</b>	6 025	5 478	6 553	7 256	7 519	7 165	7 036	6 101	7 346	7 474	6 440	6 858
<b>2012</b>	6 095	4 705	6 244	5 602	6 593	6 981	6 792	5 759	7 134	7 355	6 419	6 172
<b>2013</b>	5 178	4 593	4 878	5 481	5 678	6 576	7 017	5 735	6 759	6 602	6 053	6 057
<b>2014</b>	5 720	5 091	5 697	5 953	6 316	6 850	6 146	5 433	6 608	6 933	6 312	5 989
<b>2015</b>	5 260	4 685	5 296	5 771	5 968	6 857	6 545	5 570	6 534	6 285	6 022	6 009
<b>2016</b>	5 915	4 839	5 459	5 354	6 273	6 627	6 622	5 463	6 530	6 855	6 527	6 181
<b>2017</b>	<b>5 566</b>	<b>4 760</b>	<b>6 143</b>	<b>6 430</b>	<b>6 476</b>	<b>7 327</b>	<b>6 858</b>	<b>5 634</b>				

## Hospitalisés au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
<b>2010</b>	1 902	1 777	2 267	2 766	2 784	3 021	3 146	2 715	2 860	2 723	2 501	1 931
<b>2011</b>	2 142	1 978	2 232	2 614	2 726	2 614	2 659	2 540	2 715	2 745	2 319	2 395
<b>2012</b>	2 036	1 570	2 178	1 913	2 412	2 565	2 538	2 383	2 703	2 552	2 248	2 044
<b>2013</b>	1 757	1 561	1 657	1 999	2 008	2 466	2 852	2 459	2 456	2 447	2 092	2 212
<b>2014</b>	1 994	1 730	2 069	2 104	2 352	2 600	2 345	2 257	2 398	2 488	2 185	2 113
<b>2015</b>	1 819	1 615	1 844	2 173	2 273	2 621	2 622	2 384	2 478	2 356	2 179	2 231
<b>2016</b>	2 100	1 733	1 913	1 928	2 374	2 529	2 756	2 315	2 498	2 446	2 223	2 372
<b>2017</b>	<b>1 925</b>	<b>1 709</b>	<b>2 254</b>	<b>2 456</b>	<b>2 486</b>	<b>2 830</b>	<b>2 589</b>	<b>2 351</b>				

NB : En couleur violette dans les tableaux, estimations provisoires (nouveau calcul avec le coefficient recalé sur les chiffres définitifs 2016).  
En noir, données BAAC définitives.