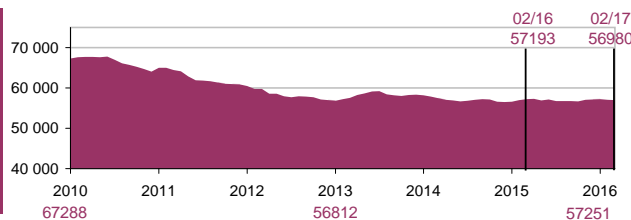


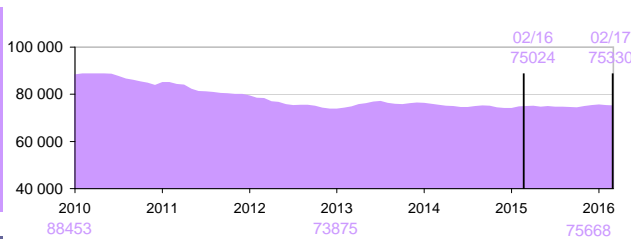
La mortalité routière est moins forte en février 2017 qu'en février 2016, dans une accidentalité globalement en baisse ce mois-ci. La forte baisse de ce mois de février bénéficie aux piétons et aux jeunes.

Evolution du cumul 12 mois

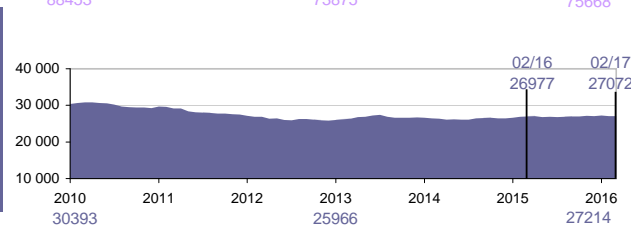
Accidents corporels
 sur voie ouverte à la circulation publique



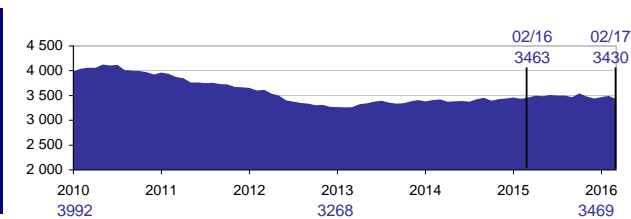
Victimes sur la route
 somme des tués et des blessés, hospitalisés ou non



Blessés hospitalisés
 plus de 24 heures



Personnes tuées
 dans les 30 jours après l'accident



Bilan du mois

3 822 accidents corporels en février

-2,9% par rapport à 2016, soit -114 accidents

4 999 victimes sur la route en février

-1,5% par rapport à 2016, soit -76 victimes

1 728 blessés hospitalisés en février

+0,2% par rapport à 2016 soit +4 personnes hospitalisées

203 tués en février

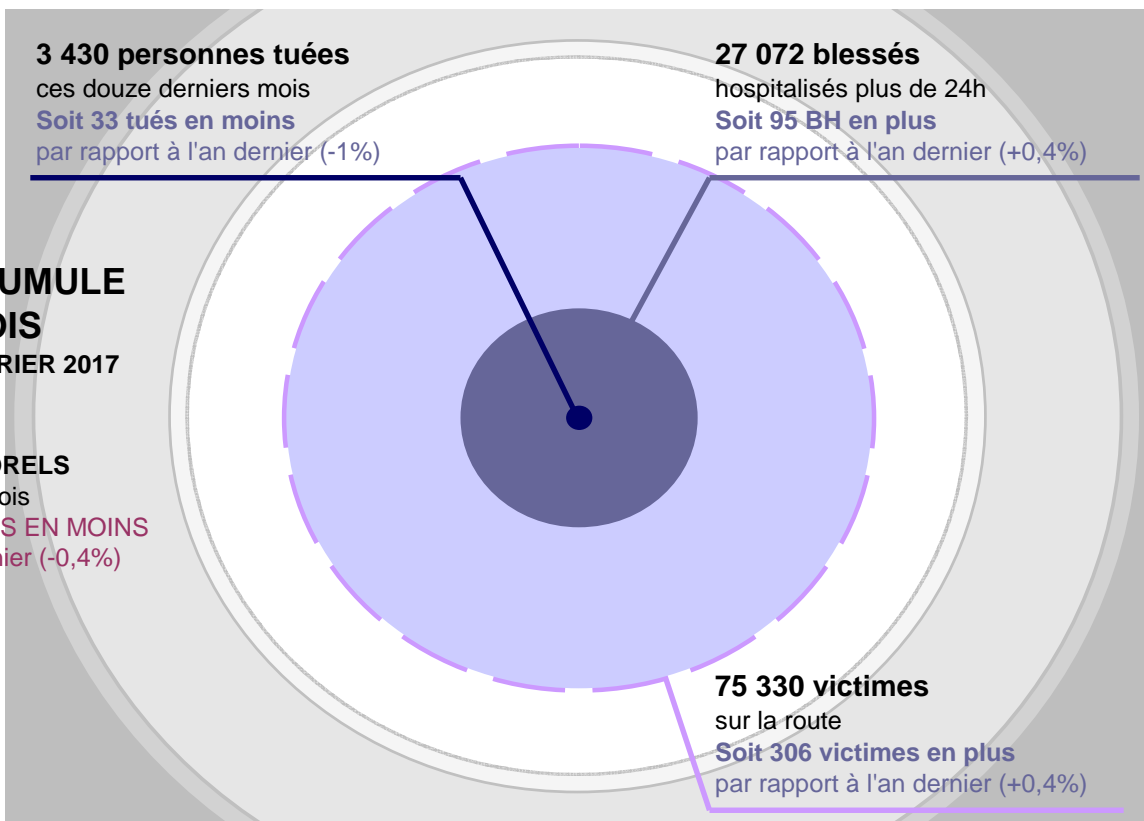
-22,8% par rapport à 2016, soit -60 victimes

3 430 personnes tuées
 ces douze derniers mois
 Soit **33 tués en moins**
 par rapport à l'an dernier (-1%)

27 072 blessés
 hospitalisés plus de 24h
 Soit **95 BH en plus**
 par rapport à l'an dernier (+0,4%)

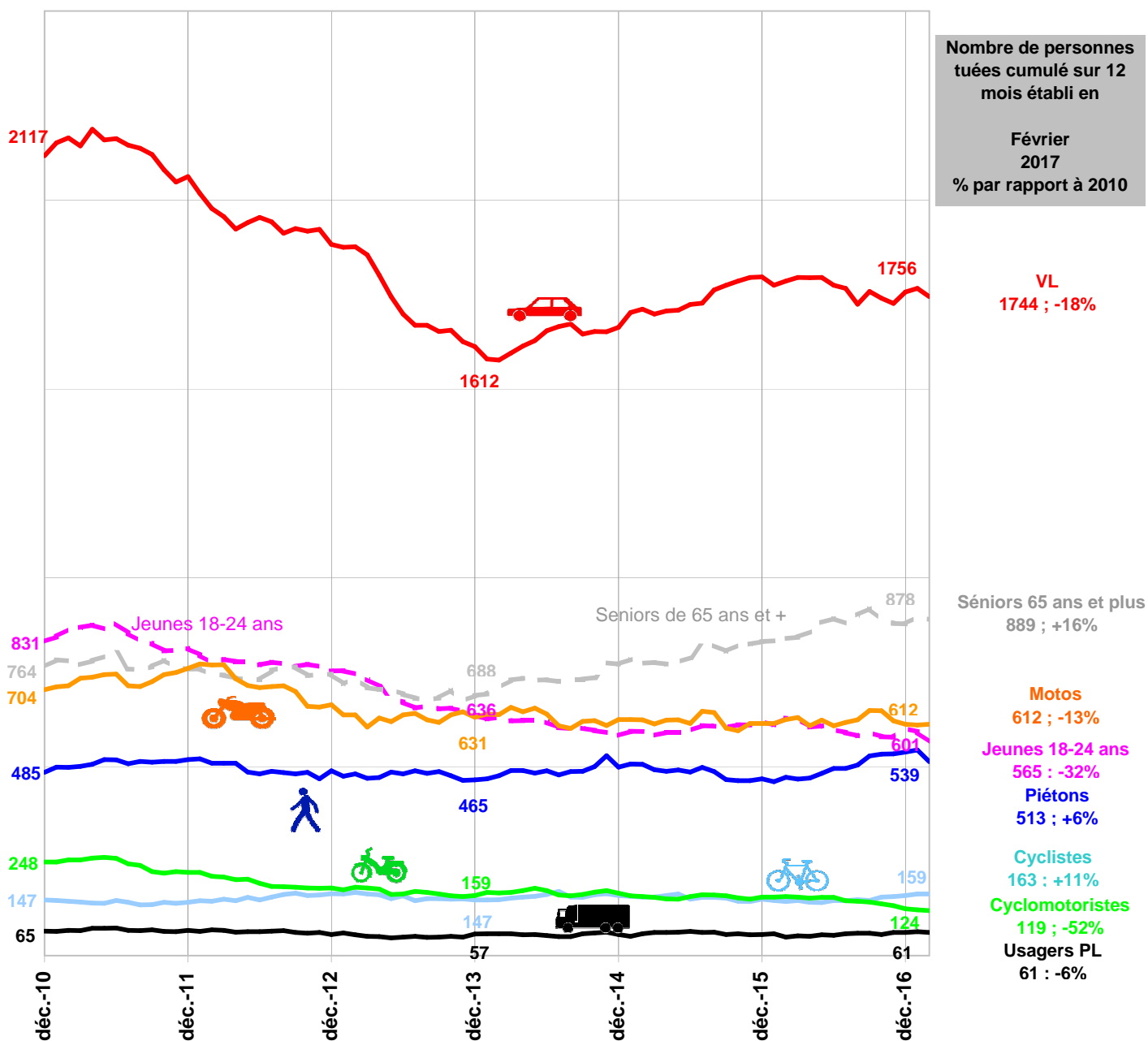
**BAROMETRE CUMULE
 SUR 12 MOIS
 DE MARS 2016 A FÉVRIER 2017**

56 980
ACCIDENTS CORPORELS
 ces douze derniers mois
 SOIT **213 ACCIDENTS EN MOINS**
 par rapport à l'an dernier (-0,4%)



75 330 victimes
 sur la route
 Soit **306 victimes en plus**
 par rapport à l'an dernier (+0,4%)

Evolution de la mortalité routière cumulée sur 12 mois selon les usagers



Calculées en année glissante, les mortalités des cyclistes et deux roues motorisés sont plutôt stables ce mois-ci alors que celles des piétons et des automobilistes baissent notablement.

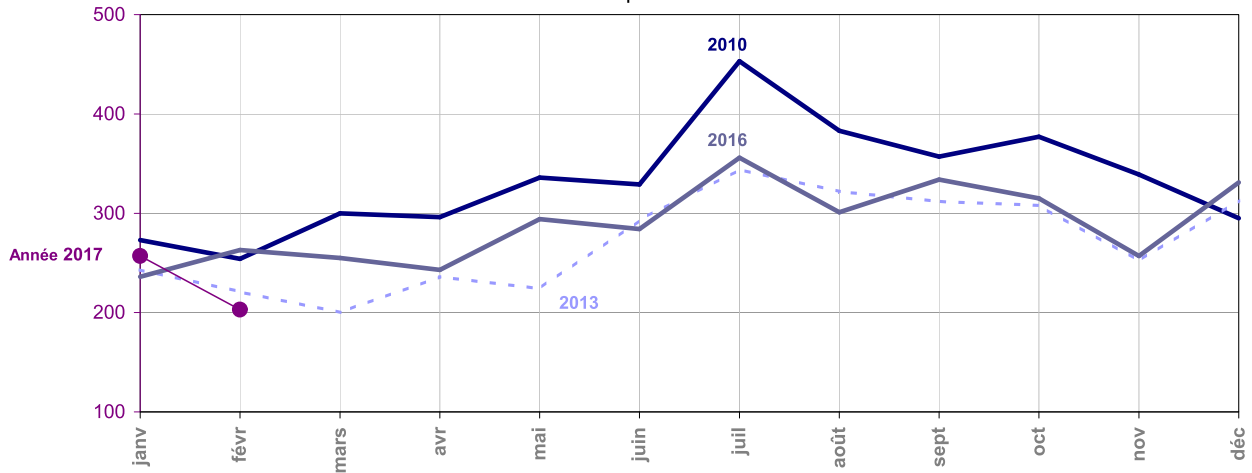
La mortalité cumulée sur 12 mois des jeunes adultes poursuit sa baisse alors que celle des seniors âgés de 65 ans ou plus se stabilise à un niveau élevé.

Toujours calculées sur 12 mois glissants, les mortalités des automobilistes et des motocyclistes sont plutôt stables par rapport à la situation d'il y a un an. Celles des piétons et des cyclistes s'établissent en forte hausse d'une année sur l'autre (respectivement +9% et +14%) et s'établissent respectivement à +6% et +11% par rapport à l'année entière 2010. A l'opposé, la mortalité des cyclomotoristes affiche une baisse de -24% par rapport à l'an dernier et -52% par rapport à l'année entière 2010.

La mortalité cumulée sur ces 12 derniers mois des jeunes adultes est en baisse de -10% par rapport à l'an dernier, et -32% par rapport à l'année entière 2010, soit 266 jeunes tués de moins. La mortalité des seniors âgés de 65 ans ou plus, en hausse quasi-continue depuis 2013, s'établit en cumul sur ces 12 derniers mois 6% au-dessus de celle de l'an dernier, et 16% au-dessus de celle de l'année entière 2010. Plus de 200 seniors de plus ont été tués ces 12 derniers mois que sur l'année 2013.



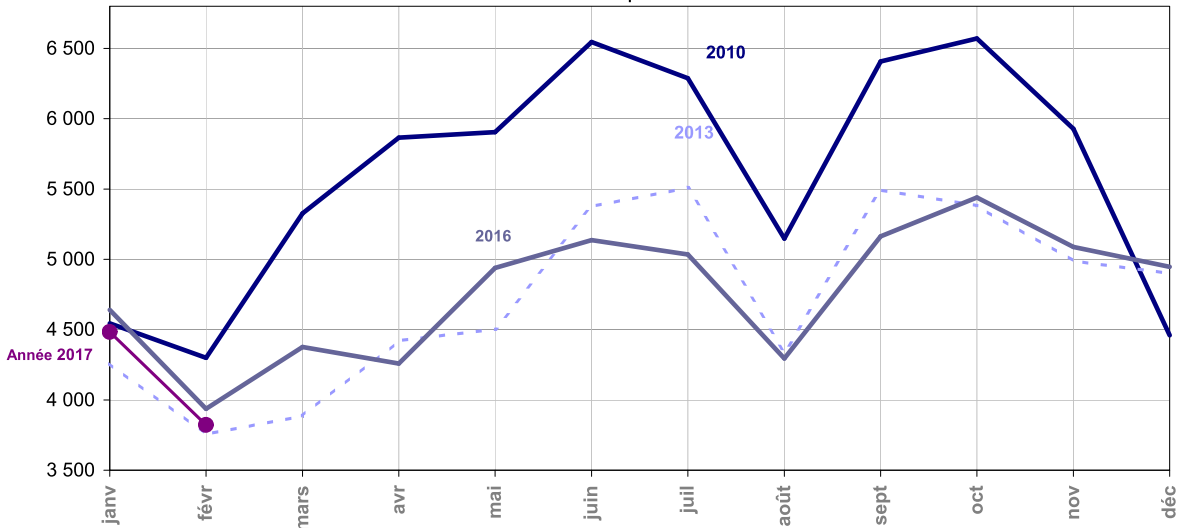
Tués à 30 jours au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
2010	273	254	300	296	336	329	453	383	357	377	339	295
2011	324	269	301	360	322	336	354	370	347	351	296	333
2012	297	204	276	277	321	322	366	339	341	299	292	319
2013	243	221	200	236	224	293	344	322	312	308	252	313
2014	235	225	261	254	260	311	302	306	317	347	280	286
2015	262	235	219	258	267	299	353	332	257	378	296	305
2016	236	263	255	243	294	284	356	301	334	315	257	331
2017	257	203										



Accidents corporels au mois par mois

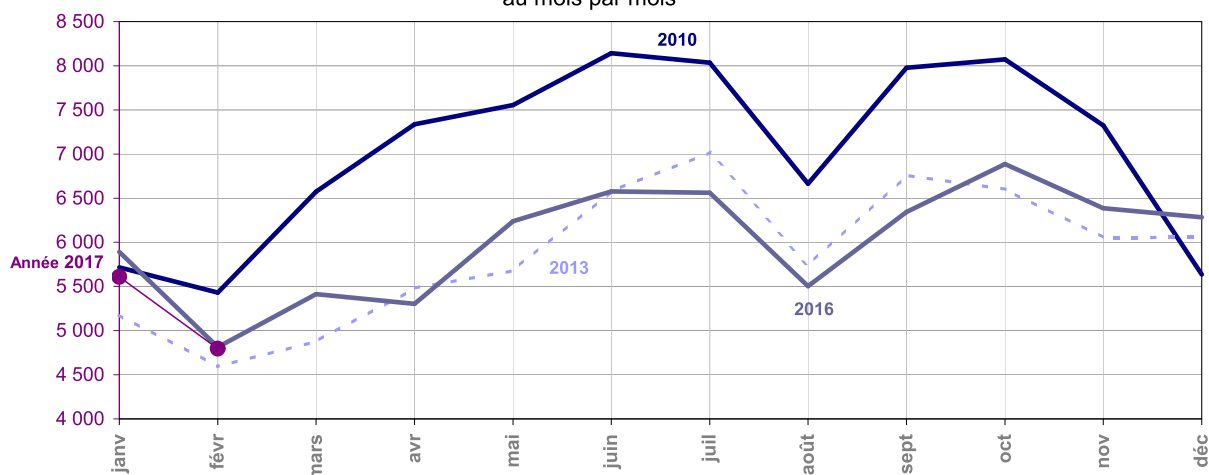


	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
2010	4 545	4 299	5 326	5 866	5 904	6 546	6 288	5 147	6 408	6 570	5 929	4 460
2011	4 912	4 357	5 333	5 744	6 098	5 722	5 415	4 748	5 976	5 995	5 253	5 471
2012	4 900	3 810	5 034	4 426	5 193	5 597	5 275	4 398	5 685	5 898	5 175	5 046
2013	4 259	3 755	3 887	4 420	4 503	5 376	5 509	4 341	5 493	5 381	4 989	4 899
2014	4 649	4 091	4 609	4 825	4 958	5 435	4 769	4 100	5 324	5 627	5 055	4 749
2015	4 277	3 709	4 273	4 637	4 741	5 528	5 041	4 279	5 200	5 085	4 998	4 835
2016	4 640	3 936	4 376	4 258	4 939	5 136	5 034	4 294	5 164	5 440	5 088	4 946
2017	4 483	3 822										

NB : En couleur violet dans les tableaux, estimations provisoires (remontées rapides extrapolées).
En lavande, données dites "quasi-définitives" issues du BAAC (définitives à quelques unités près).
En noir, données BAAC définitives.



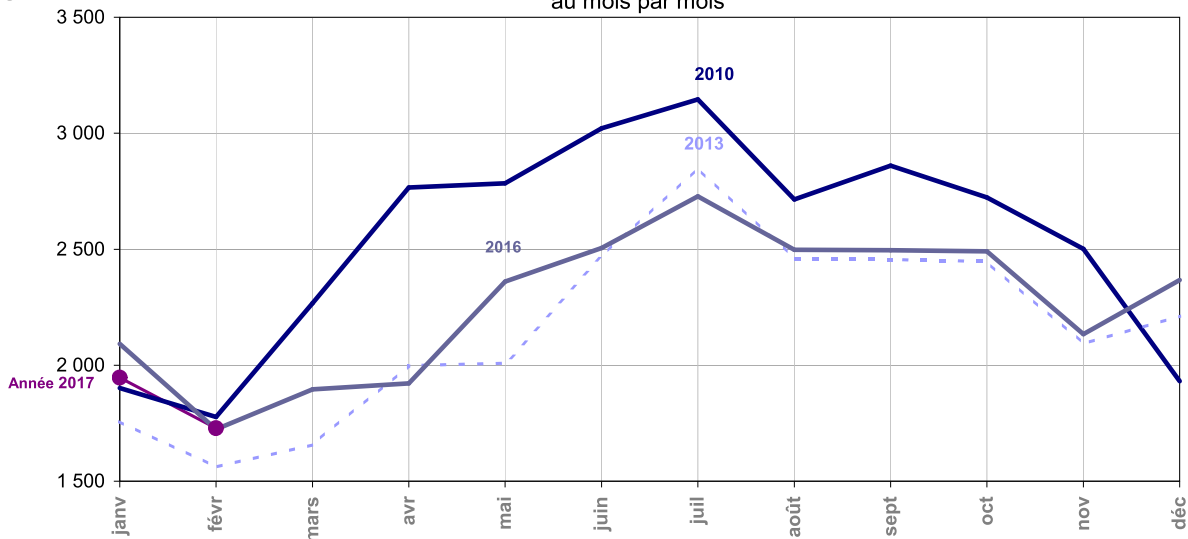
Blessés légers ou hospitalisés au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
2010	5 715	5 430	6 573	7 338	7 554	8 142	8 034	6 663	7 978	8 072	7 325	5 637
2011	6 025	5 478	6 553	7 256	7 519	7 165	7 036	6 101	7 346	7 474	6 440	6 858
2012	6 095	4 705	6 244	5 602	6 593	6 981	6 792	5 759	7 134	7 355	6 419	6 172
2013	5 178	4 593	4 878	5 481	5 678	6 576	7 017	5 735	6 759	6 602	6 053	6 057
2014	5 720	5 091	5 697	5 953	6 316	6 850	6 146	5 433	6 608	6 933	6 312	5 989
2015	5 260	4 685	5 296	5 771	5 968	6 857	6 545	5 570	6 534	6 285	6 022	6 009
2016	5 892	4 812	5 413	5 302	6 238	6 577	6 562	5 503	6 344	6 886	6 386	6 284
2017	5 609	4 796										



Hospitalisés au mois par mois



	janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	août	sept	oct	nov	déc
2010	1 902	1 777	2 267	2 766	2 784	3 021	3 146	2 715	2 860	2 723	2 501	1 931
2011	2 142	1 978	2 232	2 614	2 726	2 614	2 659	2 540	2 715	2 745	2 319	2 395
2012	2 036	1 570	2 178	1 913	2 412	2 565	2 538	2 383	2 703	2 552	2 248	2 044
2013	1 757	1 561	1 657	1 999	2 008	2 466	2 852	2 459	2 456	2 447	2 092	2 212
2014	1 994	1 730	2 069	2 104	2 352	2 600	2 345	2 257	2 398	2 488	2 185	2 113
2015	1 819	1 615	1 844	2 173	2 273	2 621	2 622	2 384	2 478	2 356	2 179	2 231
2016	2 092	1 724	1 896	1 922	2 361	2 505	2 728	2 498	2 496	2 491	2 134	2 367
2017	1 946	1 728										

NB : En couleur violet dans les tableaux, estimations provisoires (remontées rapides extrapolées).

En lavande, données dites "quasi-définitives" issues du BAAC (définitives à quelques unités près).

En noir, données BAAC définitives.