



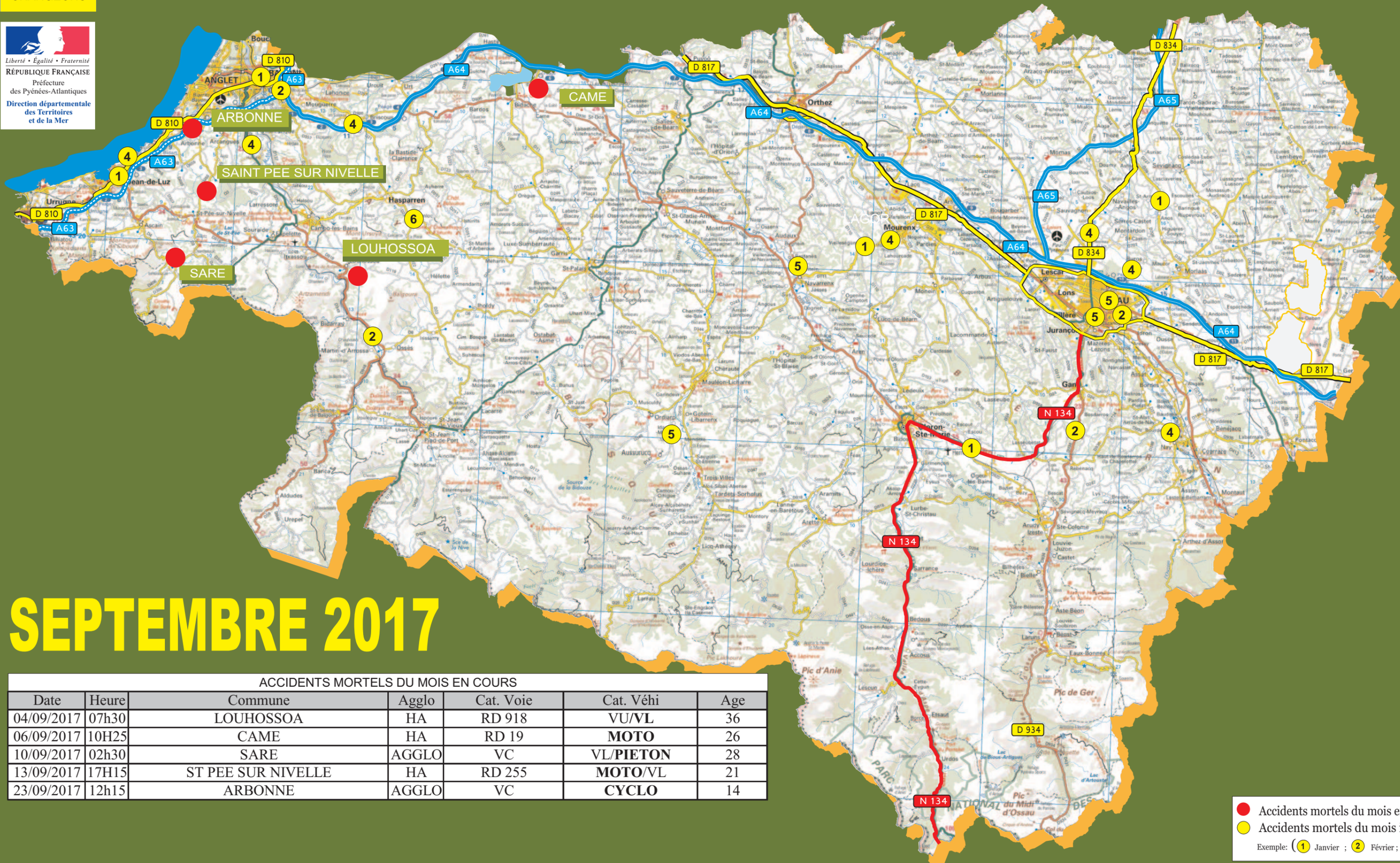
SÉCURITÉ ROUTIÈRE

CHANGEONS

Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
Préfecture
des Pyrénées-Atlantiques
Direction départementale
des Territoires
et de la Mer

PYRÉNÉES ATLANTIQUES

Bulletin mensuel d'information de l'observatoire départemental de sécurité routière



SEPTEMBRE 2017

ACCIDENTS MORTELS DU MOIS EN COURS

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
04/09/2017	07h30	LOUHOSSOA	HA	RD 918	VU/VL	36
06/09/2017	10H25	CAME	HA	RD 19	MOTO	26
10/09/2017	02h30	SARE	AGGLO	VC	VL/PIETON	28
13/09/2017	17H15	ST PEE SUR NIVELLE	HA	RD 255	MOTO/VL	21
23/09/2017	12h15	ARBONNE	AGGLO	VC	CYCLO	14

● Accidents mortels du mois en cours
 ● Accidents mortels du mois indiqué
 Exemple: (1 Janvier ; 2 Février ; etc...)

Les chiffres*

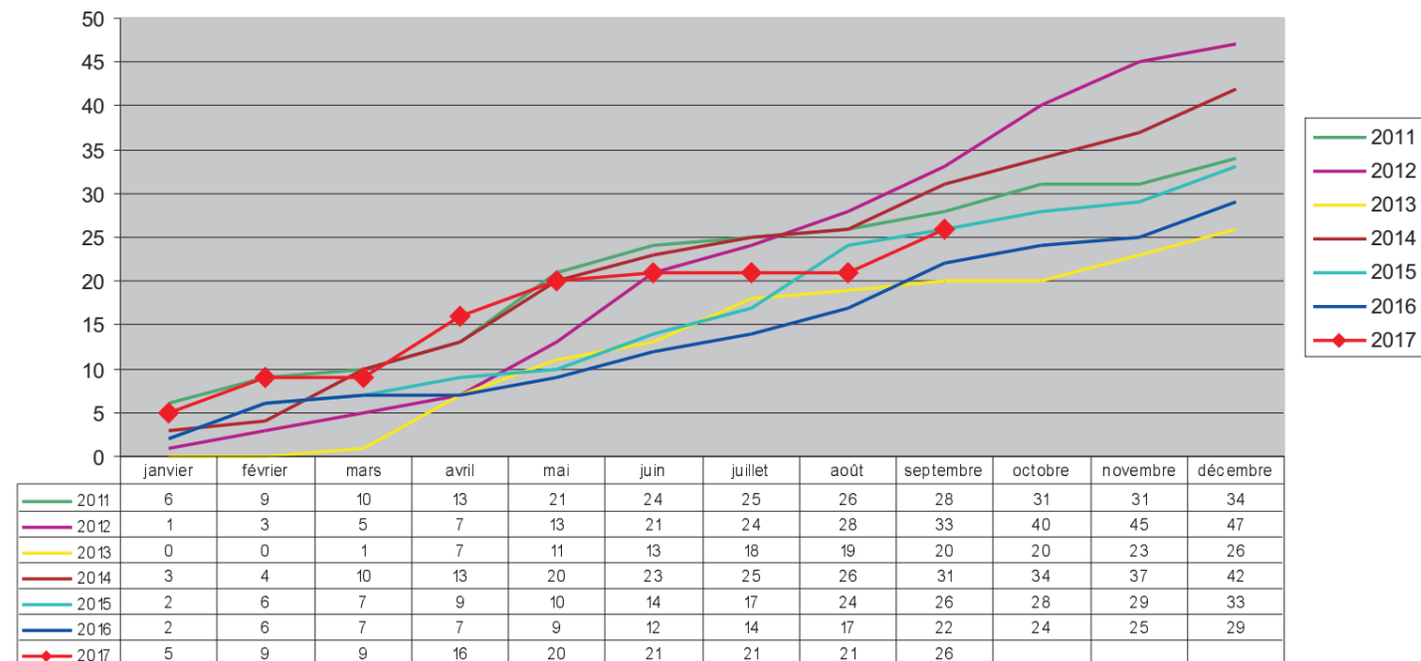
2016 * (chiffres issus des données consolidés et validées)

2017 * (chiffres issus des remontées rapides non consolidés)

2016 *	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Octo	Nov	Déc	Cumul 9 mois
Accidents	55	51	50	50	70	70	77	72	61	61	54	67	556
Tués	2	4	1	0	2	3	2	3	5	2	1	4	22
Blessés hospitalisés	22	21	23	24	33	38	28	31	31	22	17	30	251
Blessés légers	48	40	48	41	56	45	63	57	41	53	48	52	439

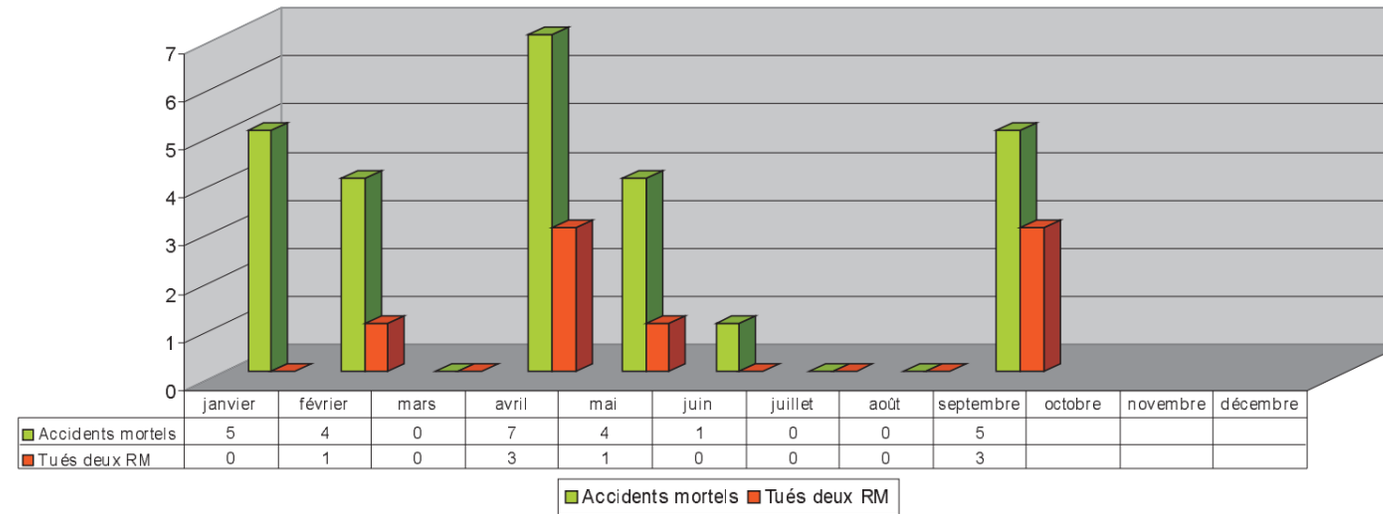
2017 *	Janv	Fév	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil	Août	Sept	Octo	Nov	Déc	Cumul 9 mois
Accidents	50	64	57	71	56	61	62	66	80				567
Tués	5	4	0	7	4	1	0	0	5				26
Blessés hospitalisés	13	20	21	28	23	26	16	26	26				199
Blessés légers	53	48	43	52	37	46	64	50	68				461

Courbe des tués en cumul sur 7 ans



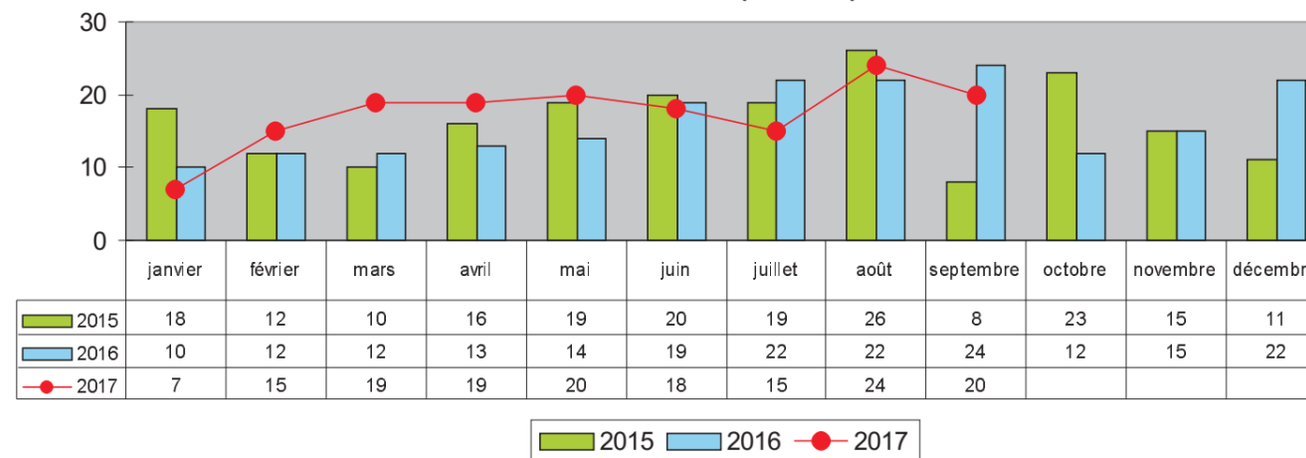
Les deux roues motorisés en 2017

Nombre de tués en 2RM impliqués dans les accidents mortels

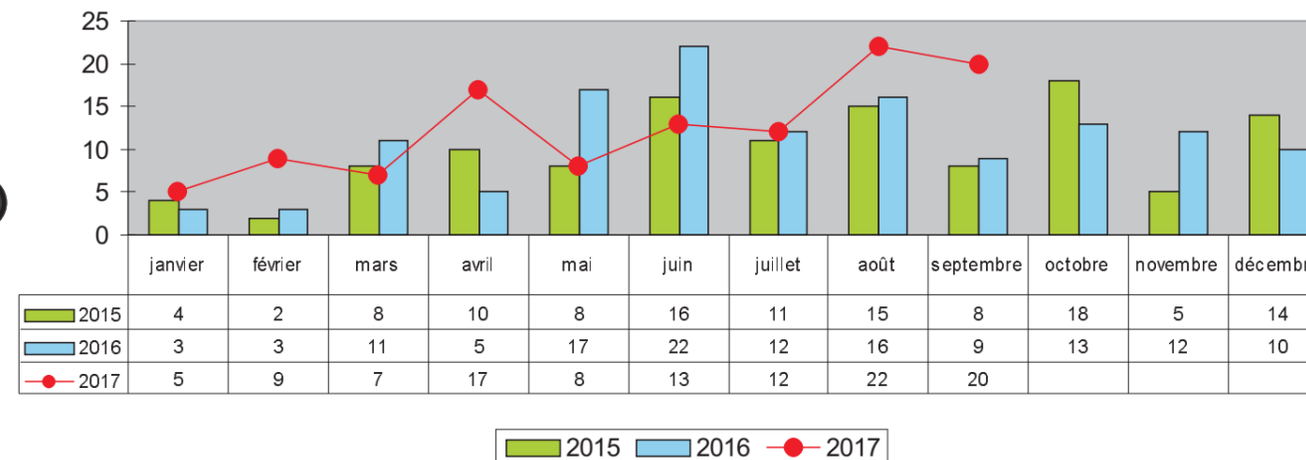


Répartition des victimes de 2RM suivant la catégorie d'engin

Victimes deux roues motorisés (< 50cc) sur trois ans

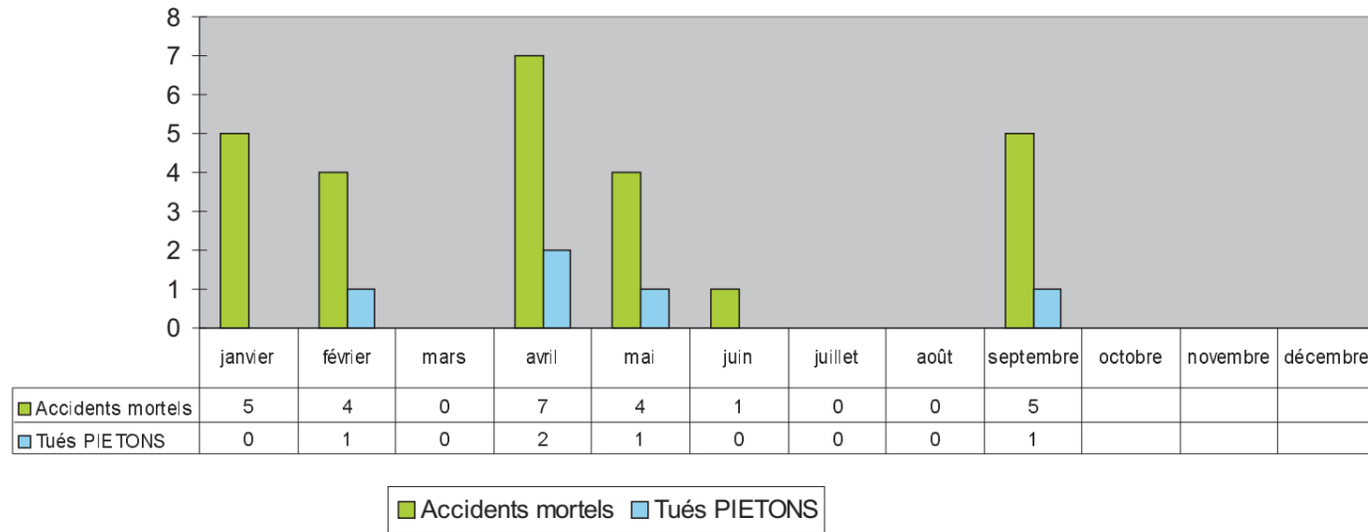


Victimes deux roues motorisés (>50cc) sur trois ans

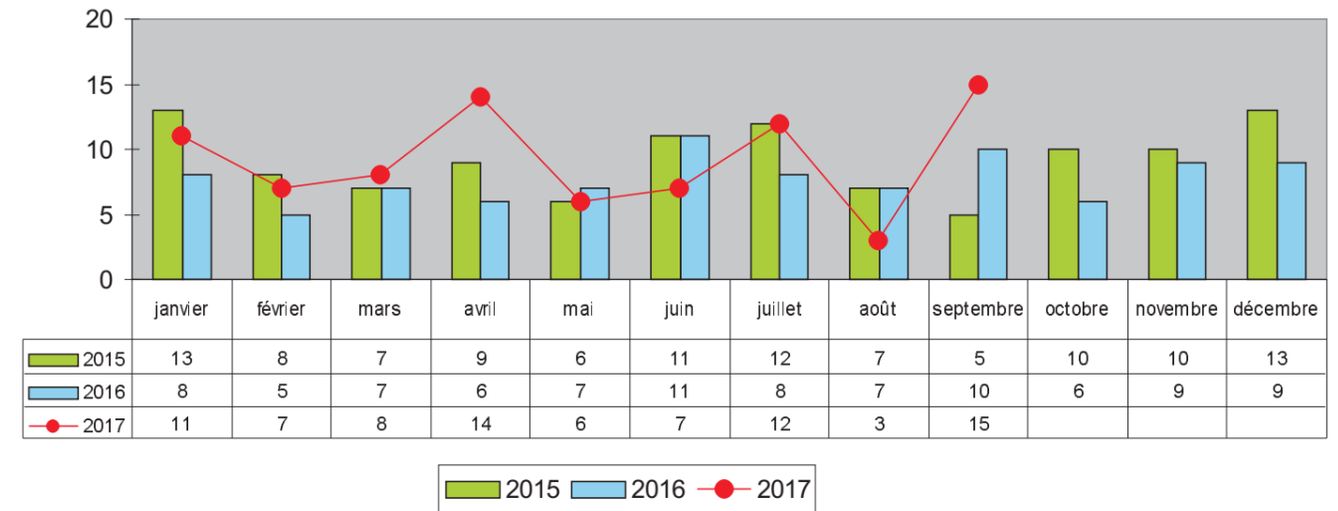


Les PIETONS et VELOS en 2017

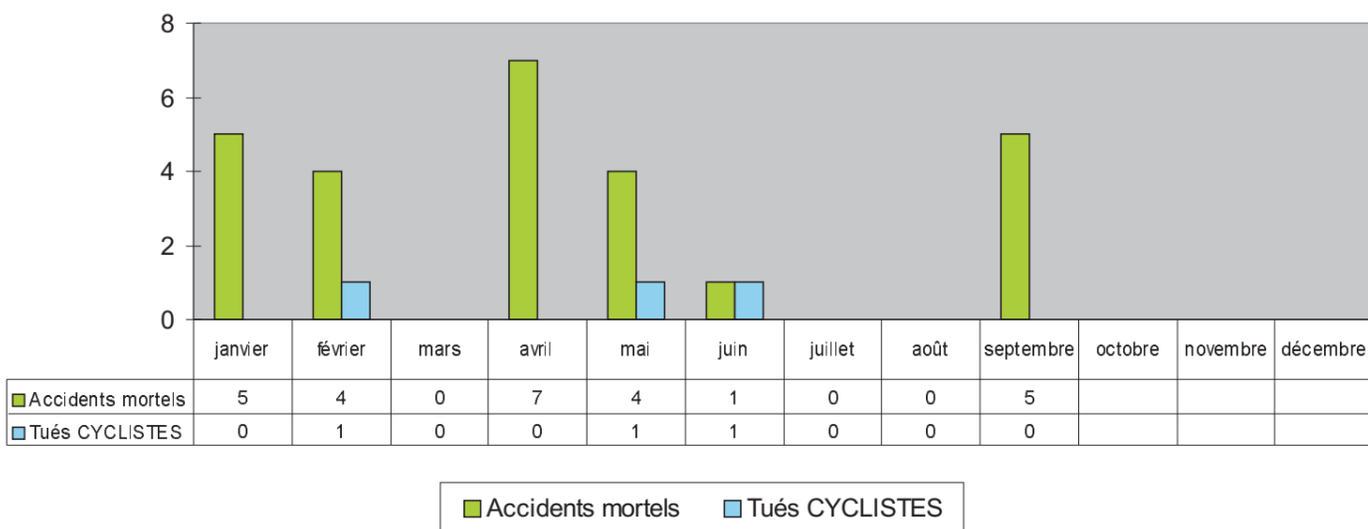
Nombre de PIETONS TUES impliqués dans les accidents mortels



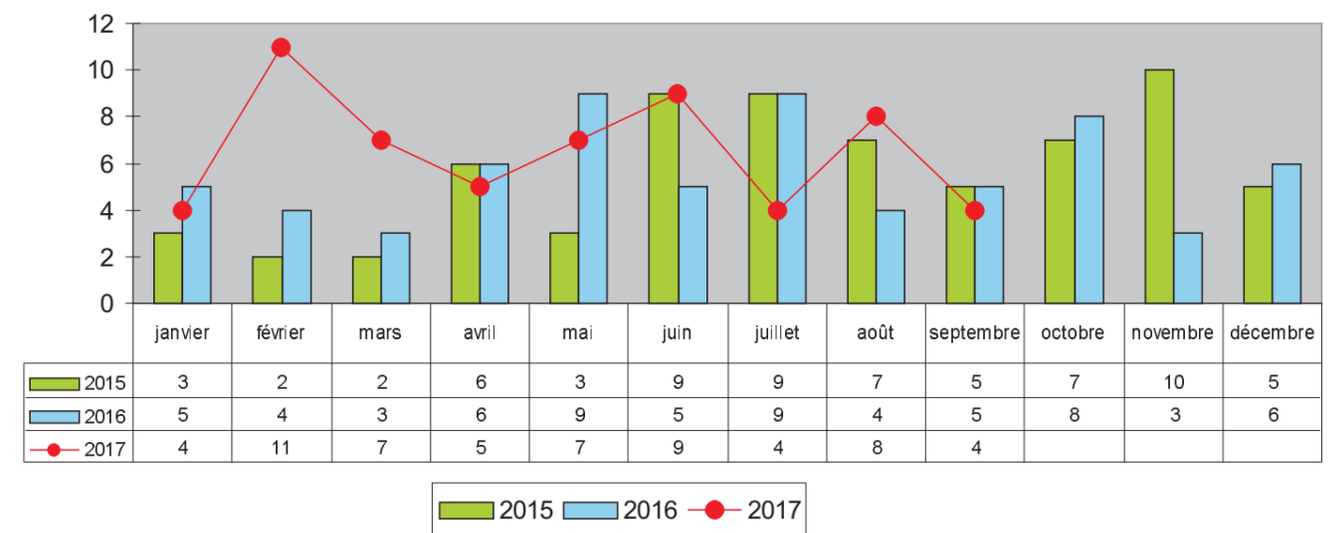
Répartition des VICTIMES catégorie PIETONS sur 3 ans



Nombre de CYCLISTES TUES impliqués dans les accidents mortels



Répartition des VICTIMES catégorie CYCLISTES sur 3 ans



Pour mémoire les accidents mortels de l'année en cours.

Janvier

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
03/01/2017	11:55	LAGOR	HA	RD 111	VL	77
12/01/2017	12:45	SAINT JEAN DE LUZ	Agglo	RD 810	VL/VL	22
15/01/2017	18:30	SAINT ARMOU	HA	RD 39	VL	71
16/01/2017	16:26	OGEU LES BAINS	HA	RN 134	VL/PL	55
26/01/2017	8:45	BAYONNE	HA	A 63	VL/VL	46

Février

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
09/02/2017	19:30	ANGLET	HA	A 63	VL/VL	42
11/02/2017	18:40	PAU	Agglo	VC	VL/PIETON	73
16/02/2017	13:09	GAN	HA	RN 134	VELO/VELO	46
18/02/2017	16:30	OSSES	AGGLO	RD 918	MOTO	22

Mars

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi
Mars	néant	néant	néant	néant	néant

Avril

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
06/04/2017	2:40	SERRES-CASTET	HA	RD 834	MOTO	44
14/04/2017	3:21	BUROS	HA	RD 222	MOTO	35
22/04/2017	14:15	SAINT JEAN DE LUZ	AGGLO	VC	VL/PIETON	88
28/04/2017	23:45	ARCANGUES	HA	RD 932	VL	65
29/04/2017	21:25	MIREPEIX	AGGLO	VC	CYCLO	48
29/04/2017	23:00	LAGOR	HA	RD 281	VL/VL	14
30/04/2017	4:20	BRISCOUS	HA	A 64	VL/PIETON	31

Mai

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
05/05/2017	7:55	PAU	AGGLO	VC	PL/VELO	22
09/05/2017	7:59	PAU	AGGLO	VC	VL/PIETON	79
29/05/2017	17:05	MERITEIN	HA	RD 947	VOITURETTE	69
31/05/2017	20:30	IDAUX-MENDY	AGGLO	RD 147	CYCLO	28

Juin

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
27/06/2017	11:00	BONLOC	HA	VC	VELO	61

Juillet

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
juillet	néant	néant	néant	néant	néant	néant

Août

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi
août	néant	néant	néant	néant	néant

Septembre

Date	Heure	Commune	Agglo	Cat. Voie	Cat. Véhi	Age
04/09/2017	07h30	LOUHOSSOA	HA	RD 918	VU/VL	36
06/09/2017	10H25	CAME	HA	RD 19	MOTO	26
10/09/2017	02h30	SARE	AGGLO	VC	VL/PIETON	28
13/09/2017	17H15	ST PEE SUR NIVELLE	HA	RD 255	MOTO/VL	21
23/09/2017	12h15	ARBONNE	AGGLO	VC	CYCLO	14

Octobre

Novembre

Décembre

CYCLOMOTEUR: 2 roues motorisés (2RM) < 50 cm³
 MOTO: 2 roues motorisés (2RM) > 50 cm³