

Département de la Somme

mois de décembre

Au mois de décembre, les nombres d'accidents et de blessés sont en forte diminution par rapport à décembre 2009.

Le nombre de tués est en augmentation.

Somme	accidents	tués	blessés
décembre 2009	54	2	67
décembre 2010	41	4	49
variation	- 24,1 %	+ 100,0 %	- 26,9 %

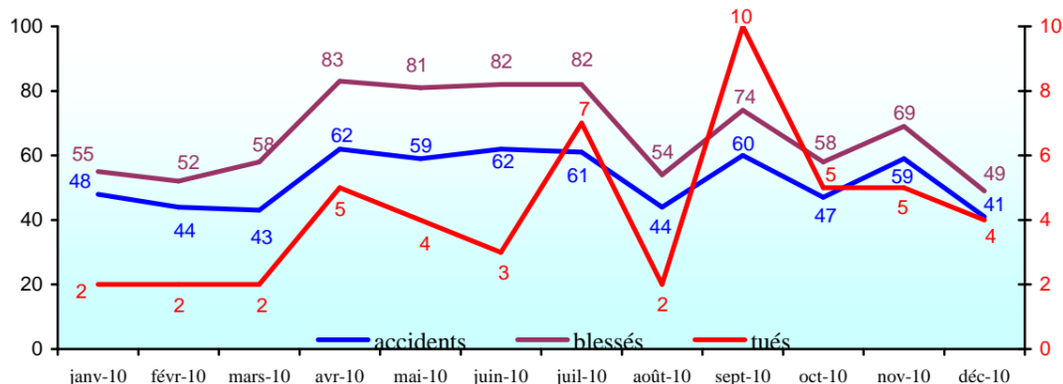
**SÉCURITÉ ROUTIÈRE
TOUS RESPONSABLES**

cumul de l'année

Pour l'année 2010, tous les cumuls des indicateurs sont favorables à la sécurité routière par rapport à la même période de 2009.

Somme	accidents	tués	blessés
2009	716	52	879
2010	630	51	797
variation	- 12,0 %	- 1,9 %	- 9,3 %

évolution des nombres d'accidents et de victimes sur les douze derniers mois



conception - réalisation :

DREAL Picardie
Observatoire Régional de Sécurité Routière

Didier SOYER
tél. : 03 22 82 25 97
fax : 03 22 82 25 90
didier.soyer@developpement-durable.gouv.fr

contact :

Christine BRUNEL
tél. : 03 22 82 25 96
christine.brune1@developpement-durable.gouv.fr

Didier SOYER
orsr-picardie@developpement-durable.gouv.fr

© copyright janvier 2011

www.picardie.developpement-durable.gouv.fr

Baromètre de la Sécurité Routière du mois de décembre 2010

n° 52

janvier
2011

Les bulletins de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de PICARDIE

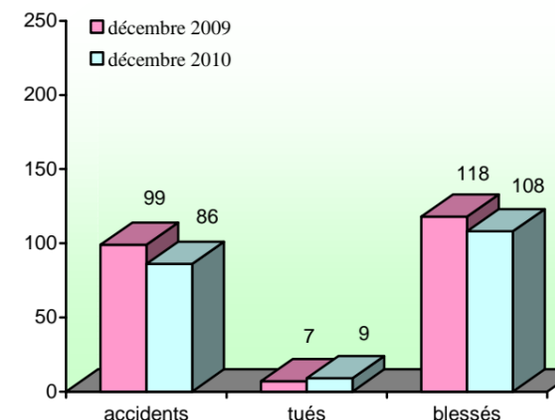
**Observatoire
Régional
de Sécurité
Routière**

mois de décembre

Au mois de décembre, les nombres d'accidents et de blessés sont en diminution par rapport à décembre 2009.

Le nombre de tués est en augmentation.

Picardie	accidents	tués	blessés
décembre 2009	99	7	118
décembre 2010	86	9	108
variation	- 13,1 %	+ 28,6 %	- 8,5 %

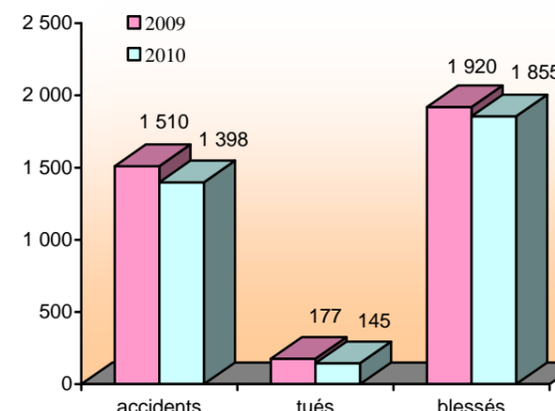


cumul de l'année

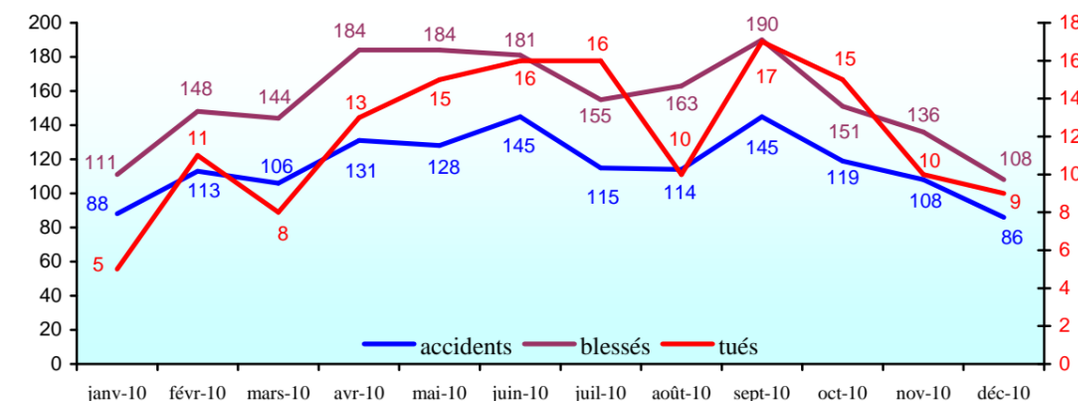
Pour l'année 2010, tous les indicateurs sont favorables à la sécurité routière par rapport à la même période de 2009.

Le nombre de tués baisse de 20%.

Picardie	accidents	tués	blessés
2009	1 510	177	1 920
2010	1 398	145	1 855
variation	- 7,5 %	- 20,6 %	- 3,4 %



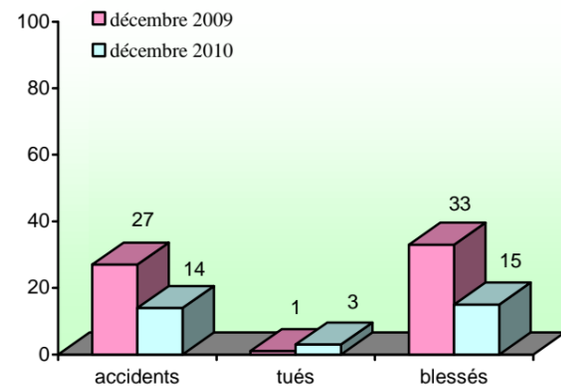
évolution des nombres d'accidents et de victimes sur les douze derniers mois



Les pourcentages qui traduisent l'amélioration de la sécurité routière sont indiqués en vert. Ceux qui représentent l'insécurité routière en orange avec un seuil d'alerte en rouge à partir de 25%.

Département de l'Aisne

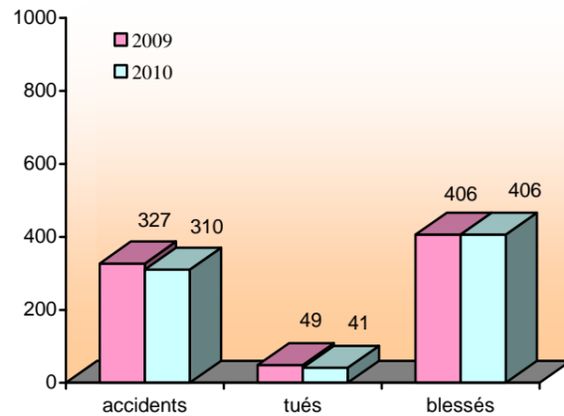
mois de décembre



Au mois de décembre, les nombres d'accidents et de blessés sont en forte diminution par rapport à décembre 2009. Le nombre de tués est en augmentation.

Aisne	accidents	tués	blessés
décembre 2009	27	1	33
décembre 2010	14	3	15
variation	- 48,1 %	+ 200,0 %	- 54,5 %

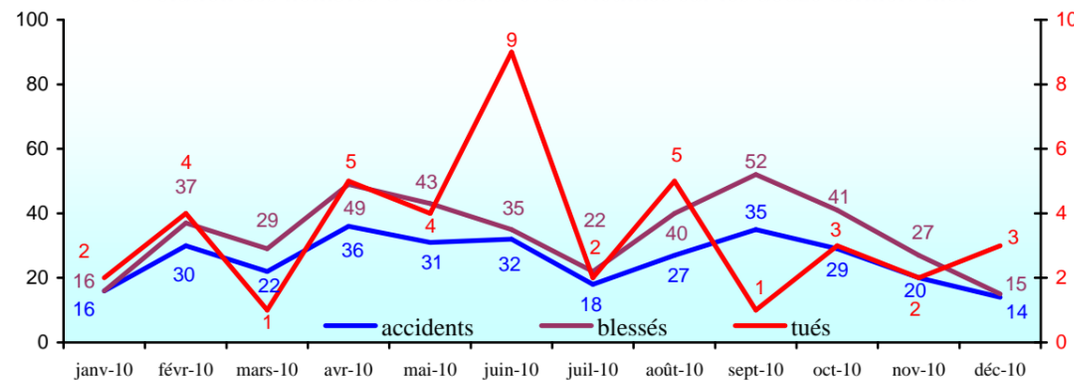
cumul de l'année



Pour l'année 2010, tous les indicateurs sont favorables à la sécurité routière par rapport à la même période de 2009.

Aisne	accidents	tués	blessés
2009	327	49	406
2010	310	41	406
variation	- 5,2 %	- 16,3 %	0,0 %

évolution des nombres d'accidents et de victimes sur les douze derniers mois

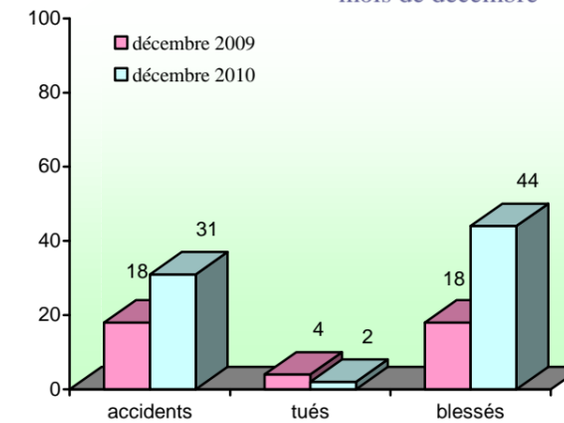


**SÉCURITÉ ROUTIÈRE
TOUS RESPONSABLES**



Département de l'Oise

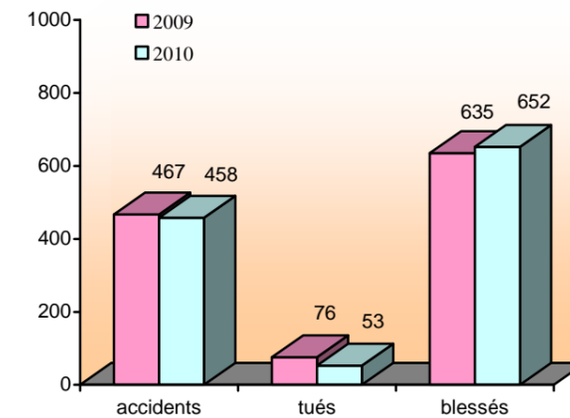
mois de décembre



Au mois de décembre, Le nombre de tués diminue de moitié par rapport à décembre 2009. Les nombres d'accidents et de blessés sont en forte augmentation.

Oise	accidents	tués	blessés
décembre 2009	18	4	18
décembre 2010	31	2	44
variation	+ 72,2 %	- 50,0 %	+ 144,4 %

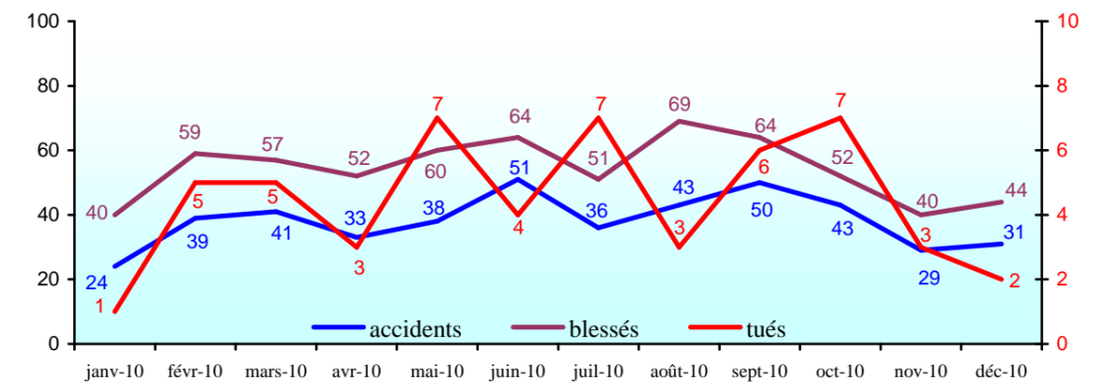
cumul de l'année



Pour l'année 2010, Les nombres d'accidents et de blessés sont à la baisse. Le nombre de blessés est en légère hausse par rapport à la même période de 2009.

Oise	accidents	tués	blessés
2009	467	76	635
2010	458	53	652
variation	- 1,9 %	- 30,3 %	+ 2,7 %

évolution des nombres d'accidents et de victimes sur les douze derniers mois



Pour l'année 2009, les données contenues dans ce bulletin proviennent du fichier informatique national constitué par le Service d'Études Techniques des Routes et Autoroutes (S.E.T.R.A.) d'après les informations fournies localement par les forces de police, de gendarmerie et par les compagnies de CRS.

De janvier 2010 à décembre 2010, les données sont issues des remontées provisoires communiquées par les Observatoires Départementaux de Sécurité Routière.