



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET DU CALVADOS

CABINET
BUREAU DE LA COMMUNICATION
INTERMINISTÉRIELLE

Caen, le 18 mars 2013

COMMUNIQUE DE PRESSE

SECURITE ROUTIERE

Baromètre provisoire des chiffres du Calvados - FEVRIER 2013

Hausse du nombre des accidents et des blessés- stabilité du nombre des tués

Bilan provisoire février 2013	Accidents corporels	Tués	Total des blessés	Dont blessés hospitalisés
février 2013	33	1	35	23
février 2012	20	1	30	12
Comparaison février 2013/février 2012	13	-	5	11
Évolution février 2013/février 2012	65,00%	-	16,60%	91,60%

En février 2013, on déplore un tué sur les routes du Calvados comme en février 2012.

La victime de l'accident mortel est un cycliste âgé de 82 ans décédé des suites d'une collision avec un véhicule léger.

On note en février 2013 une très forte hausse du nombre des accidents et des blessés alors que le nombre de tués reste stable.

Pour les deux premiers mois de l'année, le bilan montre cependant une baisse de 8,2% du nombre des accidents (56/61), de 21% du nombre des blessés (60/76) et une baisse importante du nombre des tués avec 3 tués au 28 février 2013 contre 7 au 29 février 2012.

Le bilan du mois de février 2013 rappelle que la vigilance de tous est indispensable pour assurer la sécurité de chacun.

Afin de lutter contre les infractions sources d'accidents, le préfet a demandé aux services de police et de gendarmerie de renforcer les contrôles et en appelle encore une fois à la prudence sur les routes.



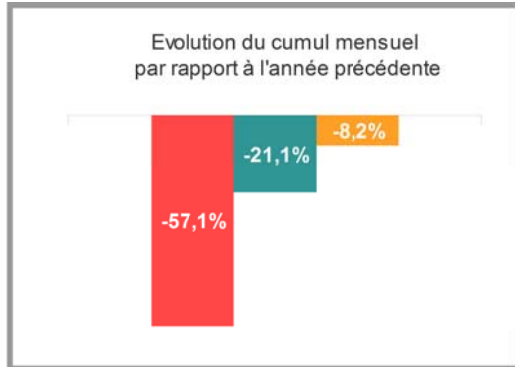
La Sécurité Routière dans le Calvados

Tableau de bord mensuel provisoire

Février 2013



OBSERVATOIRE DÉPARTEMENTAL DE SÉCURITÉ ROUTIÈRE



Tués
Blessés
Accidents

Du mois

1
35
33

Cumul 2013

3
60
56

Evolution 2013 / 2012

-4
-21,1%
-8,2%

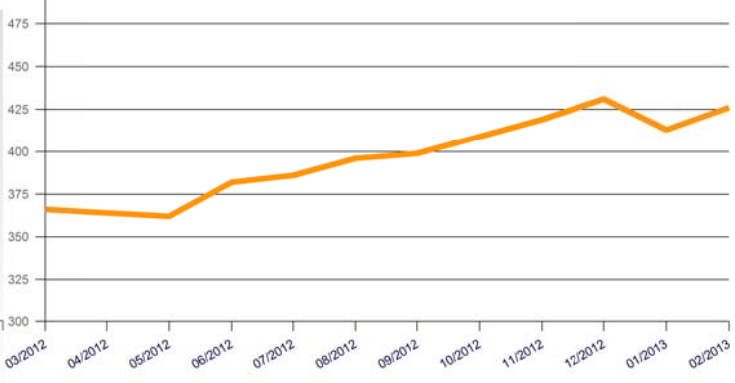
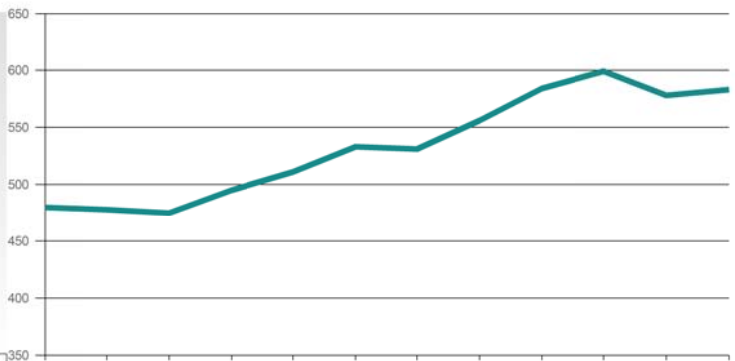
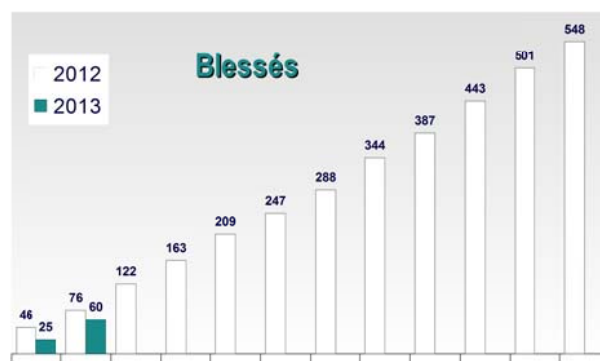
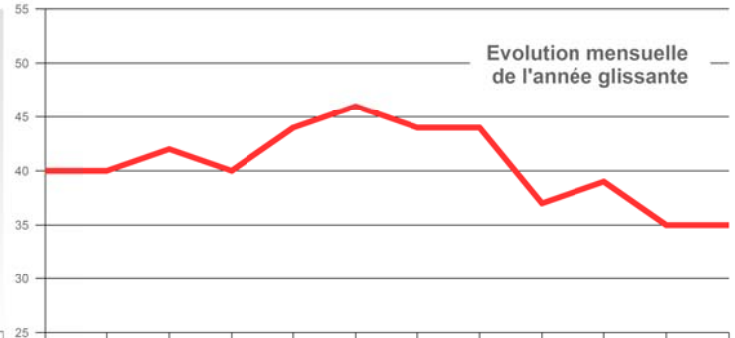
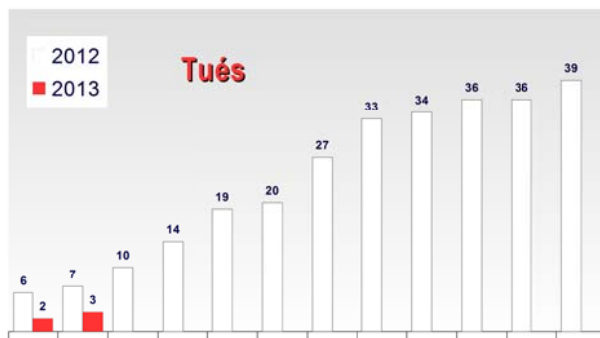
Tués 2012

39

Année glissante

35

L'année glissante est le cumul sur les douze derniers mois



Données provisoires fournies par les forces de l'ordre le 04/03/2013



