



PREFET DE L'EURE

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Évreux, le 26 février 2014

Déplacement du préfet de l'Eure sur un dispositif d'envergure de lutte contre l'insécurité routière mis en place par la gendarmerie nationale

Le 26 février 2014, Dominique Sorain, préfet de l'Eure, se rendra sur un vaste dispositif de contrôle routier mis en place par les unités du groupement de gendarmerie dans le triangle formé par les communes du Neubourg, de Brionne et de Conches en Ouche.

Les chiffres de la sécurité routière en 2013 ont confirmé la tendance à la baisse constatée depuis maintenant plusieurs années du nombre d'accidents et de blessés avec 255 accidents (contre 279 en 2012) soit un recul de 9% et 296 blessés (contre 342 en 2012) soit une baisse de 13,5%. Ce résultat reste cependant **fragile** avec une augmentation du nombre de tués : 38 contre 33 en 2012.

Les routes du réseau secondaires sont globalement plus accidentogènes (60% des accidents de la route soit 156 en 2013). Ce réseau concentre surtout les accidents les plus graves. **85% des accidents mortels (soit 32 tués) sont survenus sur des routes départementales en 2013.**

Les éléments extérieurs tels que les intempéries ou l'état des infrastructures routières n'influent que marginalement sur l'accidentologie. **Ces accidents sont dus principalement à des comportements inadaptés : défaut de maîtrise, alcool et vitesse excessive.**

Cette tendance se conforte malheureusement depuis le début de l'année. **On dénombre déjà 25 accidents, 32 blessés et 5 tués sur ces axes secondaires.**

C'est pourquoi la gendarmerie se mobilise pour renforcer les dispositifs de contrôle sur ces axes et infléchir cette tendance lourde.

Mobilisant près de 50 militaires et de nombreux moyens de contrôle de trois compagnies et de l'escadron départemental de sécurité routière, l'opération organisée par la gendarmerie débutera par un briefing réalisé à **16H30 sur la commune de Tremblay-Omonville (27).**

Contact Presse : service départemental de la communication interministérielle 02.32.78.27.33/27.35