



Paris, le 7 novembre 2009

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le bilan mensuel de l'accidentalité routière d'octobre 2009

En octobre 2009, le nombre de personnes tuées sur les routes de France est en diminution de - 4,5 % par rapport au même mois de l'année précédente. 420 personnes ont perdu la vie le mois dernier. Elles étaient 440 en octobre 2008.

Par rapport à octobre 2008, on note une baisse des accidents corporels de - 19,1 % (5 929 en octobre 2009 contre 7 329 l'an dernier) et une diminution tout aussi importante des personnes blessées hospitalisées de - 19,7 % (2 607 le mois dernier contre 3 248 en octobre 2008).

L'accidentalité routière du mois dernier est cependant marquée par une nette aggravation de la mortalité des usagers de deux roues motorisés. Le mois d'octobre 2009 s'inscrit dans une tendance préoccupante d'augmentation du nombre de motocyclistes ayant trouvé la mort sur les routes, avec 79 tués (+23,4%). Depuis le début de l'année, ce sont ainsi 771 motocyclistes qui ont perdu la vie (+14,1%).

L'évolution de l'accidentalité, globalement encourageante pour le mois d'octobre, doit être poursuivie et amplifiée afin de permettre d'inverser la tendance à la hausse de la mortalité routière constatée depuis le mois de juin. Depuis le début de l'année, 3 624 personnes ont perdu la vie sur les routes, soit 44 personnes de plus qu'au cours des 10 premiers mois de l'année 2008 et 190 personnes de moins qu'au cours des 10 premiers mois de 2007.

L'éco-conduite est un comportement de conduite citoyen permettant de réduire le risque d'accidents de la route (de 10 à 15 %), de réduire sa consommation de carburant (jusqu'à 15 % d'économie) et de limiter les émissions de gaz à effet de serre, responsables du réchauffement climatique.



Contacts presse Sécurité routière

Alexandra Thérizol
Jean-Noël Fournier

01 40 81 80 75 / 06 75 19 83 90
01 40 81 78 84 / 06 87 67 56 40

Délégation à la sécurité et à la circulation routières
Place des degrés - Tour Pascal B - 92055 La Défense cedex
www.securiteroutiere.gouv.fr