

LA VITESSE SUR LA ROUTE

Quelques chiffres :

En France, la vitesse est la première cause d'accident mortel sur la route. Depuis la limitation à 80 km/h sur les routes bidirectionnelles instaurée en 2018, la vitesse moyenne observée a effectivement chuté de 4,7 km/h.

Dans le Doubs, le facteur vitesse (excessive ou inadaptée aux circonstances) est en nette hausse depuis 2018 : présent dans 1 accident sur 3 et plus d'1 tué sur 2 en 2020.



Et si on levait le pied ?

Plus la vitesse est élevée, plus le choc est violent en cas d'accident et plus les conséquences sont graves. Sur la route, prenons le temps de ralentir et de profiter de la vie.

Écoutez le spot de rappel à la prudence pour ralentir et prendre son temps sur la route :

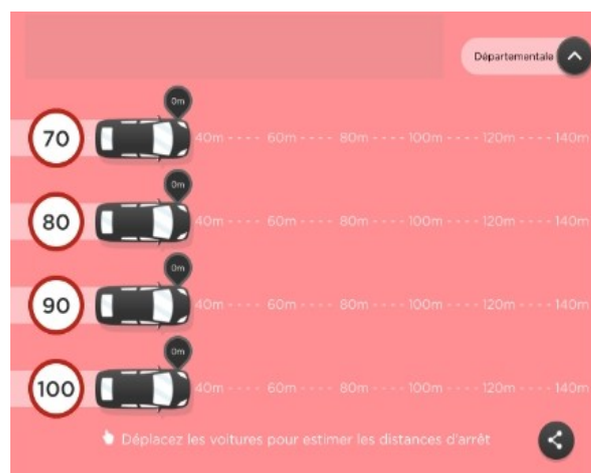
<http://www.msr25.doubs.developpement-durable.gouv.fr/campagne-radio-sur-le-theme-de-la-vitesse-du-22-au-a792.html>

La distance de freinage :

Plus on va vite, plus on met de temps pour freiner. En cas d'obstacle ou si on doit freiner rapidement, 10 km/h peuvent faire toute la différence.

Saurez-vous estimer les distances d'arrêt en voiture ?

https://modules.securite-routiere.gouv.fr/module_distance_arret.html

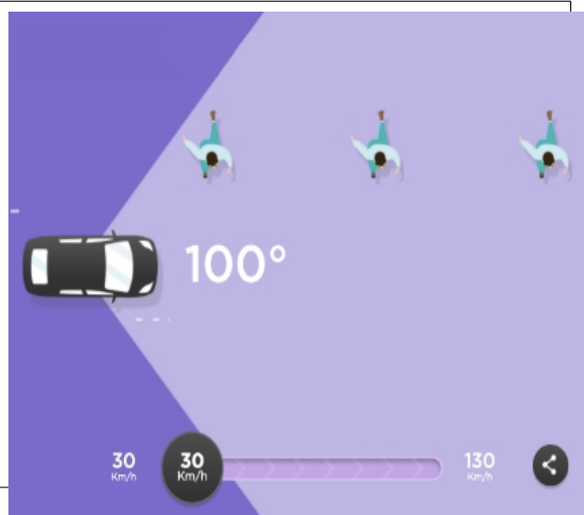


Le champ de vision :

Plus la vitesse augmente, plus le champ de vision se réduit. Et à grande vitesse, notre vue se concentre uniquement sur ce qui est au centre de la route, face à nous. Vous ne voyez plus les autres usagers ni les piétons en vision périphérique.

Quel est l'impact de votre champ de vision en voiture ?

https://modules.securite-routiere.gouv.fr/module_champs_vision.html



Un calcul :

Vous pensez que rouler plus vite vous fait gagner du temps. C'est vrai que ça semble logique. En réalité, rouler à 90 km/h au lieu de 80 km/h ne vous fait gagner que 11 secondes sur un trajet de 8 minutes. De plus, rouler moins vite consomme moins de carburant : réduire sa vitesse de 10 km/h vous fait économiser en moyenne 120€ par an de carburant et peut représenter une baisse d'émissions de polluants pouvant aller jusqu'à 30%. Bref, rouler moins vite c'est tout benef' !

Testez vos connaissances grâce à ce quizz :

<http://www.ms25.doubs.developpement-durable.gouv.fr/quiz-interactif-sur-la-vitesse-a820.html>

Pour commencer, vous êtes ?



Réviser les notions de sécurité routière en vous amusant grâce à notre e-learning !

3 scénarios disponibles : <http://bit.ly/e-learning-SR>

Vous souhaitez en savoir plus ?

Rendez-vous sur le site de la Maison de la Sécurité Routière du Doubs (MSR25) :

<https://bit.ly/MSR-25>