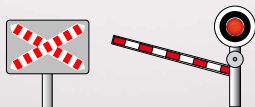




Aux passages à niveau,
il y en a encore qui s'imaginent
être plus rapides que le train.

Ne risquez pas votre vie.
Redoublez de vigilance et respectez les signalisations.



www.securitepassageaniveau.fr

LES RÈGLES DE SÉCURITÉ AUX ABORDS D'UN PASSAGE À NIVEAU

Il faut :

- **ralentir** : la vitesse excessive à l'approche d'un passage à niveau est la principale cause d'accident.

- **s'arrêter dès que le feu rouge clignote ou que les barrières s'abaissent** : ne tentez jamais de passer en force ou en chicane. Un train peut passer 10 secondes seulement après l'abaissement des barrières. Même si le conducteur du train freine dès qu'il aperçoit un véhicule ou un piéton sur la voie, il les percutera forcément.

- **ne jamais s'engager – en cas d'embouteillage – sur la voie ferrée au risque d'y rester coincé** : patientez jusqu'à ce que la voie de l'autre côté du passage à niveau se libère pour le franchir.

- **vérifier systématiquement à un passage à niveau sans barrières ni signal lumineux, que la voie ferrée est libre des deux côtés.**

- **utilisez le téléphone installé de part et d'autre des passages à niveau automatiques pour signaler un problème.**

NE VOUS LAISSEZ PAS GAGNER PAR LA ROUTINE

Elle provoque trop souvent une baisse de vigilance ou une prise de risques qui peut se révéler fatale.

N'oubliez pas qu'en plus du trafic quotidien, des trains « exceptionnels » dont le passage est aléatoire circulent hors de ces horaires.



À SAVOIR

Si vous vous retrouvez coincé au milieu d'un passage à niveau avec votre voiture, n'hésitez pas à enfoncer la barrière de sortie ; elle est conçue pour ça.

**SÉCURITÉ ROUTIÈRE
TOUS RESPONSABLES**

