

1. À l'approche d'un passage à niveau, ralentissez et contrôlez si votre véhicule peut traverser la voie ferrée sans danger. La présence d'un passage à niveau est systématiquement annoncée.

2. Ne vous arrêtez jamais sur la voie ferrée. Le code de la route accorde la priorité absolue aux trains (article R422-3).

3. Ne traversez la voie ferrée que si vous êtes certain de pouvoir vous dégager rapidement du passage à niveau, en particulier si la route est encombrée.

4. Devant un passage à niveau avec barrières, arrêtez-vous avant le passage à niveau dès que les feux clignotent (article R 412-30 du code de la route). Après le passage du train, attendez l'ouverture complète des barrières pour redémarrer.

5. Devant un passage à niveau sans barrières.

- Arrêtez-vous au panneau STOP et vérifiez, avant de franchir la voie ferrée, qu'aucun train n'arrive. Un train peut en cacher un autre.
- A l'approche d'un train, arrêtez-vous avant le passage à niveau. Si un train arrive, il ne pourra pas s'arrêter.

6. Quant vous attendez le passage d'un train : patience ! Le temps d'attente à un passage à niveau n'excède jamais quelques minutes.

Ne tentez pas de passer, vous n'en avez pas le temps.

Si la fermeture du passage à niveau persiste, alertez un agent SNCF à l'aide du téléphone situé aux abords du passage à niveau.

7. Si vous êtes immobilisé sur une voie ferrée.

- Dégagez votre véhicule en enfonçant la barrière. Elle est conçue pour ne pas résister à ce type de choc.
- Évacuez toutes les personnes du véhicule
- Alerte au plus vite un agent SNCF avec le téléphone du passage à niveau.

8. Ne vous approchez pas trop près des voies.

En attendant le passage d'un train, gardez vos distances. Vous pouvez vous faire surprendre par l'effet de souffle lors du passage du train et être aspiré. (picto bonhomme sur un quai).

9. Ne marchez pas le long des voies.

10. Cyclistes, mettez pied à terre aux abords des voies.

La traversée des passages à niveau par les piétons est possible à certains passages à niveau.

Descendez de votre deux-roues et restez vigilant en traversant.