

Fiche illustrée des concepts et définitions sur les routes

Type de route et de couche de surface

Route bitumée : C'est une route dont la couche de roulement a reçu un revêtement bitumineux

Asphalte : sorte de bitume utilisée pour le revêtement des chaussées et des trottoirs.



Route en terre : c'est une route dont la couche de roulement n'a reçu aucun revêtement



Chemin : Passage de circulation humaine ou animale. Une telle voie peut être pavée ou directement sur le sol.

chemin : route saisonnière non améliorée, dégagée pour être accessible aux véhicules légers et charrettes à traction animale ;



Piste : Elle peut être considérée comme une voie n'ayant fait l'objet d'aucun tracé particulier et dépourvue de revêtement. Elle supporte généralement un trafic assez faible.

Piste : chemin accessible uniquement aux véhicules à deux roues, piétons et bêtes de somme.



Sentier : Un sentier est un chemin étroit, chemin dégagé pour le trafic piétonnier et dans certains cas les bicyclettes et motocycles



Éléments ponctuels du réseau

BAC : bateau plat, parfois attaché à un câble, utilisé pour passer d'un bord à l'autre d'un cours d'eau



Barrière de pluie : Les barrières de pluie sont exclusivement mises en place sur les routes en terre. Elles sont destinées à protéger les routes et assurer le respect des limitations de la circulation en temps de pluie.



Panneau de direction : panneau visant à donner aux usagers de la route les informations suffisantes pour d'une part se rendre d'un point à un autre, tant dans le cadre d'un trajet sur une longue distance que pour un trajet entre lieux proches. D'autre part, à un carrefour donné, il permet de se situer par rapport aux localités les plus proches.

Panneau avertissement danger : panneau destiné à alerter l'utilisateur de la proximité d'un danger potentiel.

Points critiques

Bourbier : endroit rempli de boue



Nid-de-poule : c'est une cavité dans la chaussée aux abords découpés qui se crée lorsque le revêtement routier s'effrite et que les matériaux de remblais se dispersent



Eboulement/ Glissement de terrain : un phénomène géologique où une masse de terre descend une pente



Fondrière : Sorte d'enfoncement dans le sol d'un endroit bien circonscrit de la chaussée, où les eaux bourbeuses s'amasse.



Ouvrages d'assainissement

Dalots : le dalot désigne un petit élément de caniveau ou un petit ouvrage hydraulique semi enterré.



Gué : endroit où l'eau est assez basse pour qu'on puisse traverser en marchant.



Buse : C'est une construction qui permet de franchir une dépression ou un obstacle (cours d'eau, voie de communication...) en passant par-dessus. Elle appartient à la famille de « ponts voûté ». Il existe des buses béton et des buses métalliques.



Radier : C'est une construction qui permet de franchir une dépression ou un obstacle (cours d'eau, voie de communication...) en passant par-dessus. Elle peut être en béton, en terre ou en pierre.

Radier busé:



Pont : Un pont est une construction qui permet de franchir une dépression ou un obstacle (cours d'eau, voie de communication...) en passant par dessus. Les ponts font partie de la famille des ouvrages d'art.

Pont définitif : C'est un pont construit uniquement en matériaux définitifs (*béton, acier, ...*)

Pont Mixte



Pont béton



Pont métalliques



Pont semi-définitif : C'est un pont construit conjointement avec du matériel définitif et du matériel non définitif.



Pont forestier : C'est un pont construit essentiellement à base du matériel provisoire.

