

Tableau 1 : Classification des chemins forestiers

	Classes					
	Hors norme	1	2	3	4	Hiver
Caractéristiques						
Durée d'utilisation	50 ans	25 ans	25 ans	10-15 ans	3-10 ans	3 mois
Vitesse affichée	70 km/h	70 km/h	60 km/h	50 km/h	40 km/h	-
Distance minimale de visibilité d'arrêt (conception)	170 m	110 m	85 m	65 m	45 m	-
Dimension du chemin						
Emprise	35 m	35 m	30 m	25 m	20 m	-
Couche de roulement sans accotement	9,10 m	8,5 m	8,0 m	7,5 m	5,5 m	-
Accotement (de chaque côté)	1,0 m	1,0 m	1,0 m	1,0 m	0,75 m	-
Alignement vertical et horizontal						
Courbe horizontale (rayon min.)	340 m	190 m	130 m	90 m	50 m	-
Pente adverse maximale	4 %	6 %	7 %	8 %	10 %	-
Pente favorable maximale	6 %	9 %	11 %	14 %	16 %	-
Matériaux utilisés						
Fondation	Gravier naturel	Gravier naturel	Gravier naturel	Sol minéral	Sol minéral, sol organique (couche mince) et débris végétaux	Sol minéral, sol organique, débris végétaux et neige
Couche de roulement	Concassé	Concassé ou gravier tamisé	Gravier naturel	Gravier naturel	Sol minéral	Neige
Ponts						
Largeur carrossable	4,3 m	4,3 m	4,3 m	4,3 m	4,3 m	-

Source : Guide de signalisation routière sur les terres et dans les forêts du domaine de l'État.