

Acceptabilité Environnementale

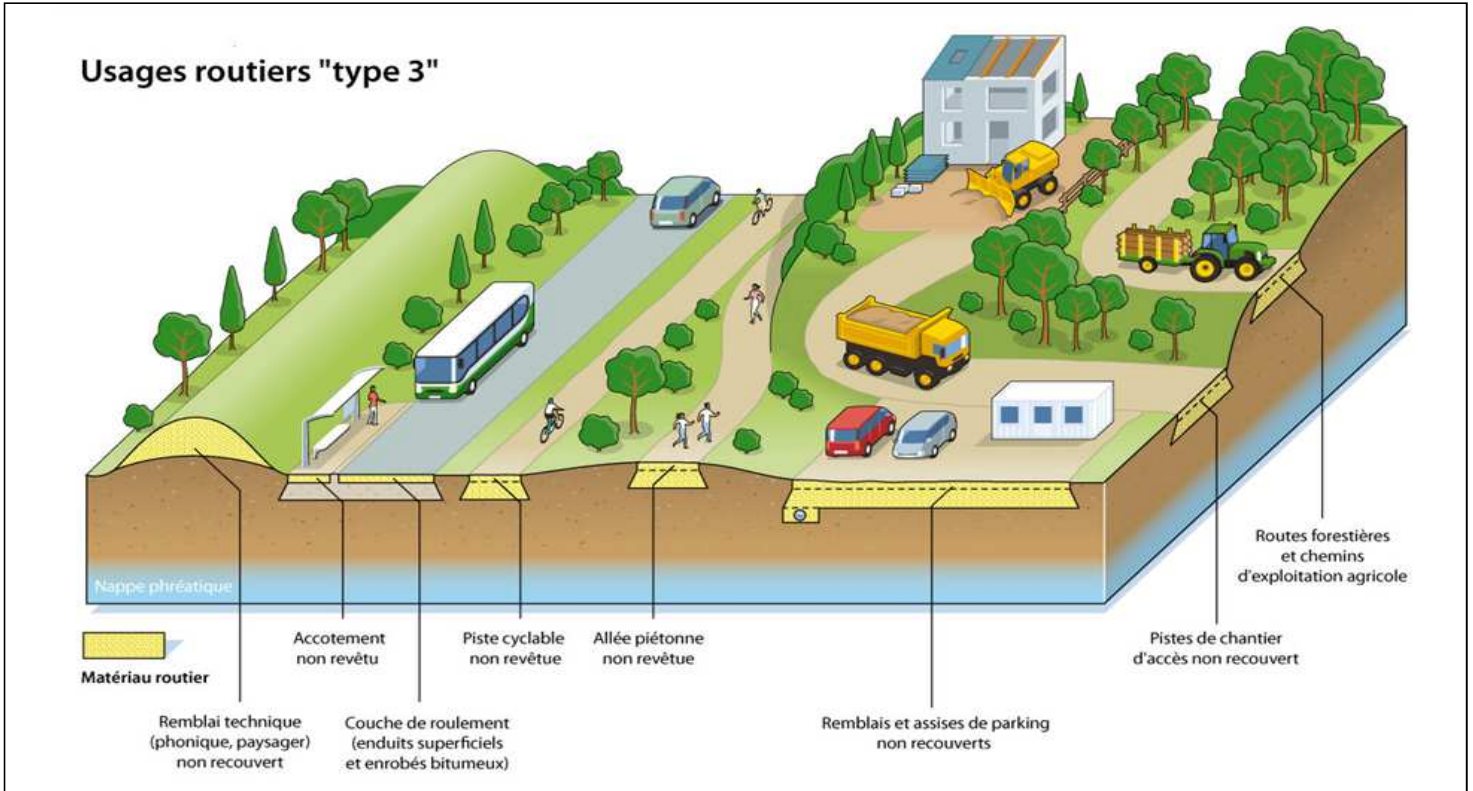
Classe granulaire analysée 0 31,5	Laitiers Sidérurgiques Guide d'application Octobre 2012 SETRA - référence : 1226													Usage Type 3 (*)			
	As	Ba	Cd	Cr total	Cr hexa	Cu	Hg	Mo	Ni	Pb	Sb	Se	Zn	Fluorures	Chlorures	Sulfates	PH (*)
Vss	0,6	25	0,05	0,6		3	0,01	0,6	0,5	0,6	0,08	0,1	5	13	1000	1300	12
Vsi																	

Partie informative

Essais de Lixiviation selon NF EN 12457-4
Résultats d'analyse du 26/02/16 au 08/11/16

	As	Ba	Cd	Cr total	Cr hexa	Cu	Hg	Mo	Ni	Pb	Sb	Se	Zn	Fluorures	Chlorures	Sulfates	PH (*)
Max.	0,2	1	0,002	0,1		0,2	0,001	0,1	0,1	0,1	0,01	0,04	0,2	5	277	268	10,1
Moy.	0,2	0	0,002	0,1		0,2	0,001	0,1	0,1	0,1	0,01	0,02	0,2	5	127	192	9,3
Min. (**)	0,2	0	0,002	0,1		0,2	0,001	0,1	0,1	0,1	0,01	0,01	0,2	5	18	135	8,6
Nbre	8	8	8	8	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

(**) Les valeurs minimales reportées comprennent des résultats bornés en limite de quantification



(*) L'utilisation est interdite dans les parcs nationaux. En revanche, elle est autorisée :
 - à moins de 30 m de tout cours d'eau, y compris lacs et étangs,
 - dans les périmètres de protection rapprochée (PPR) des captages d'alimentation en eau potable (AEP),
 - dans les zones couvertes par une servitude d'utilité publique instituée.

A. COLLIN