



Modèle de représentation

Cadastre du bruit 2016

Géodonnée de base No. 144.1

Version, No.	1.0
Version, date	09.11.2018
En vigueur le	09.11.2018
Auteurs	ybisson
Fichier	Cadastre_bruit2016_144.1_Modèle de représentation_V_1.0_2018-11-09.docx

Table des matières

1. Description des géodonnées	1
2. Représentation	2

1. DESCRIPTION DES GÉODONNÉES








Géodonnées de base relevant du droit fédéral selon RS 814.01 art. 4 et RS 814.41 art. 37:

- 144.1 : Cadastre du bruit

2. REPRÉSENTATION

Représentation avec l'attribut exposure_limit_value_d :

☒ évaluation de l'exposition au bruit Jour

-  <all other values>
exposure_limit_value_d
-  ≥ VA
-  ≥ VLI, <VA
-  ≥ VP, <VLI YES
-  ≥ VP, <VLI NO
-  <VP
-  pas de DS

Représentation avec l'attribut exposure_limit_value_n :

☒ évaluation de l'exposition au bruit Nuit

-  <all other values>
exposure_limit_value_n
-  ≥ VA
-  ≥ VLI, <VA
-  ≥ VP, <VLI YES
-  ≥ VP, <VLI NO
-  <VP
-  pas de DS

☒ écran antibruit



Représentation avec l'attribut tunnel :

☒ routes avec émissions

tunnel

-  faux
-  vrai

☒ statistique par commune

