



VILLE DE CUSTINES

CARTES DE BRUIT STRATÉGIQUES

**PLAN DE PRÉVENTION
DU BRUIT DANS L'ENVIRONNEMENT**

PPBE

Préambule

Par délibération du ...septembre 2009, le conseil municipal a arrêté et approuvé les cartes de Bruit stratégiques.

Ces cartes ont été tenues à la disposition du public en mairie, transmises au Préfet de Meurthe et Moselle et sera publié sur le site internet de la commune.

Conformément à la directive européenne 2002/49/CE, le maire doit établir, sur la base des cartes susvisées, son plan de prévention dans l'environnement.

Démarches entreprises

L'étude du bruit à Custines à montré, comme on pouvait s'y attendre, que les nuisances sonores proviennent d'une part de l'autoroute A31 et d'autre part de la route départementale RD 40 et RD 44

Trois courriers ont été adressés le 6 aout 2012 à :

- Directeur départemental des routes Est (DIR EST) gestionnaire de l'A31
- Président du Conseil Général de Meurthe et Moselle, gestionnaire des RD40 et RD44
- Directeur du Réseau Ferré de France

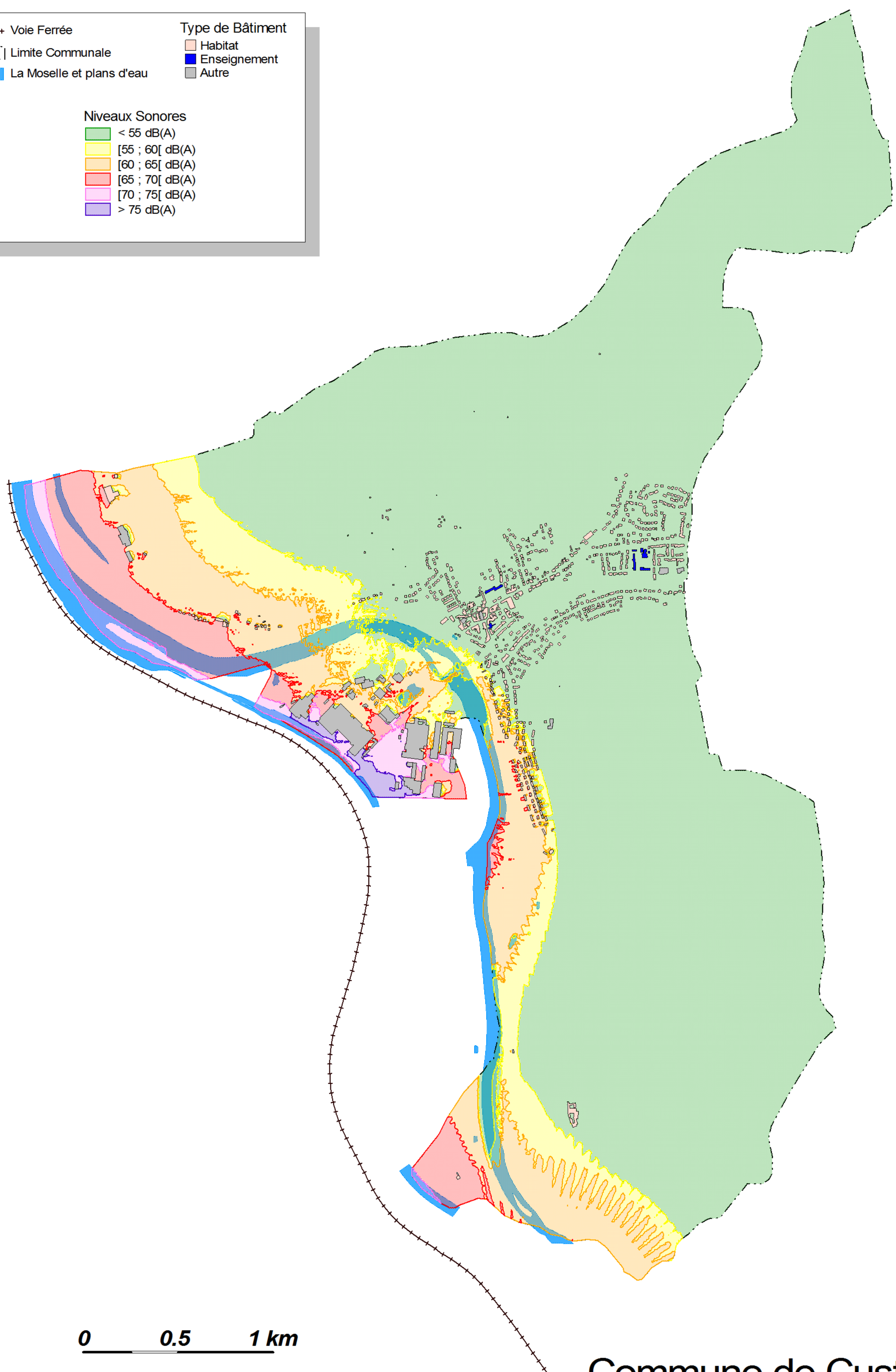
Leur demandant les mesures qu'ils comptaient mettre en œuvre pour réduire les nuisances sonores générées par leur voie respective.

Les résultats obtenus

- Réseau ferré de France n'a pas répondu à notre courrier.
- Le Conseil Général nous informe que le Plan de Prévention du Bruit et de l'Environnement du Conseil général de Meurthe et Moselle est en cours de finalisation avec une consultation publique prévue pour le premier semestre 2013 et que dans un premier temps, ce plan sera établi en intégrant les routes supportant au-delà de 16400 véhicules par jour.
- DIR EST nous informe que des travaux sont en cours d'exécution sur l'A31, dans le sens Nancy-Metz, du PR259+800 à 261+100. Ceux-ci consistent à renouveler la couche de roulement de la chaussée. Dans une optique de limiter le bruit de roulement, la granularité de l'enrobé bitumeux est limitée à 10 millimètres. Et compte tenu du contexte budgétaire, seuls ces travaux de renouvellement de couche sont prévus pour 2012.

+++ Voie Ferrée	Type de Bâtiment
- - - Limite Communale	■ Habitat
■ La Moselle et plans d'eau	■ Enseignement
	■ Autre

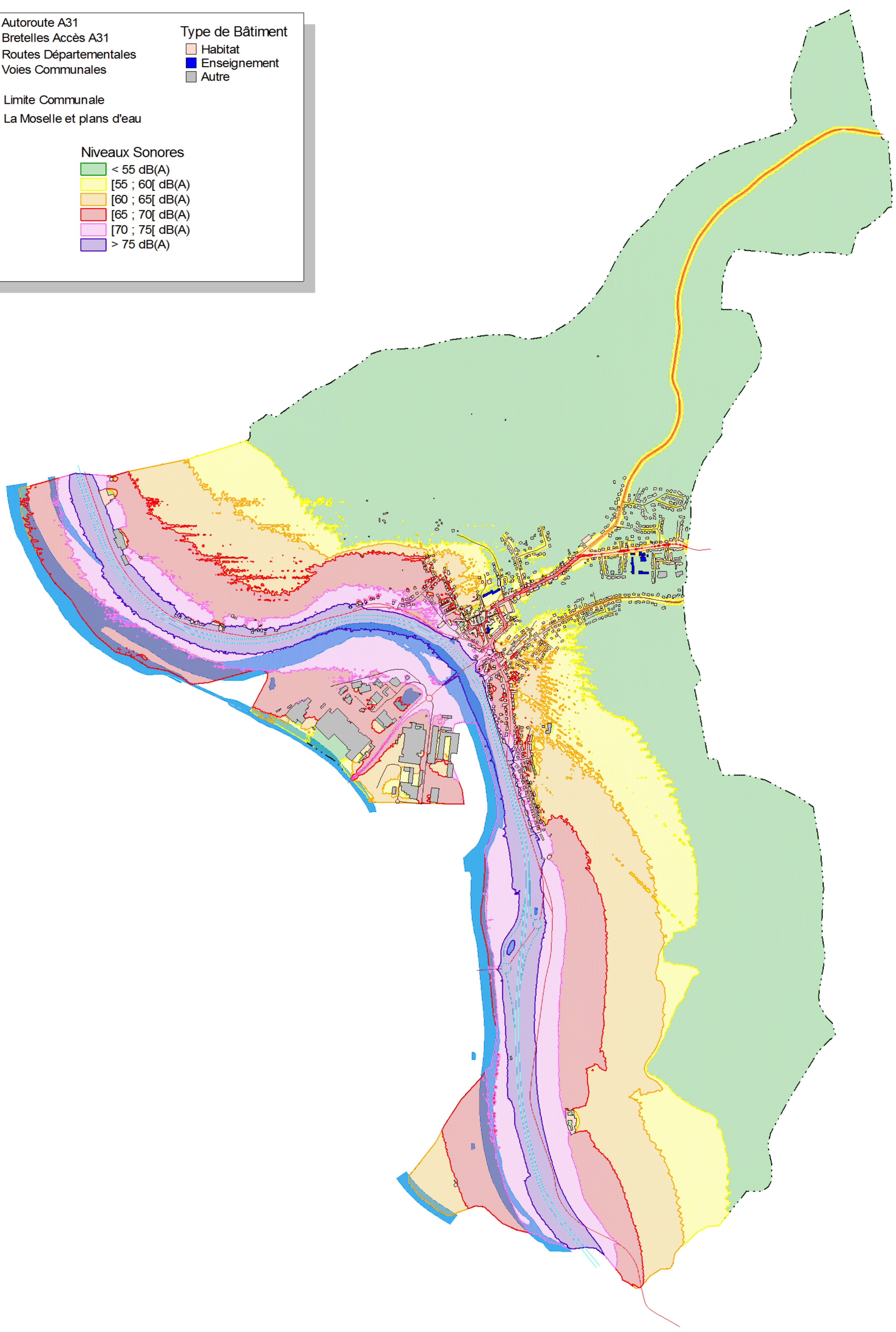
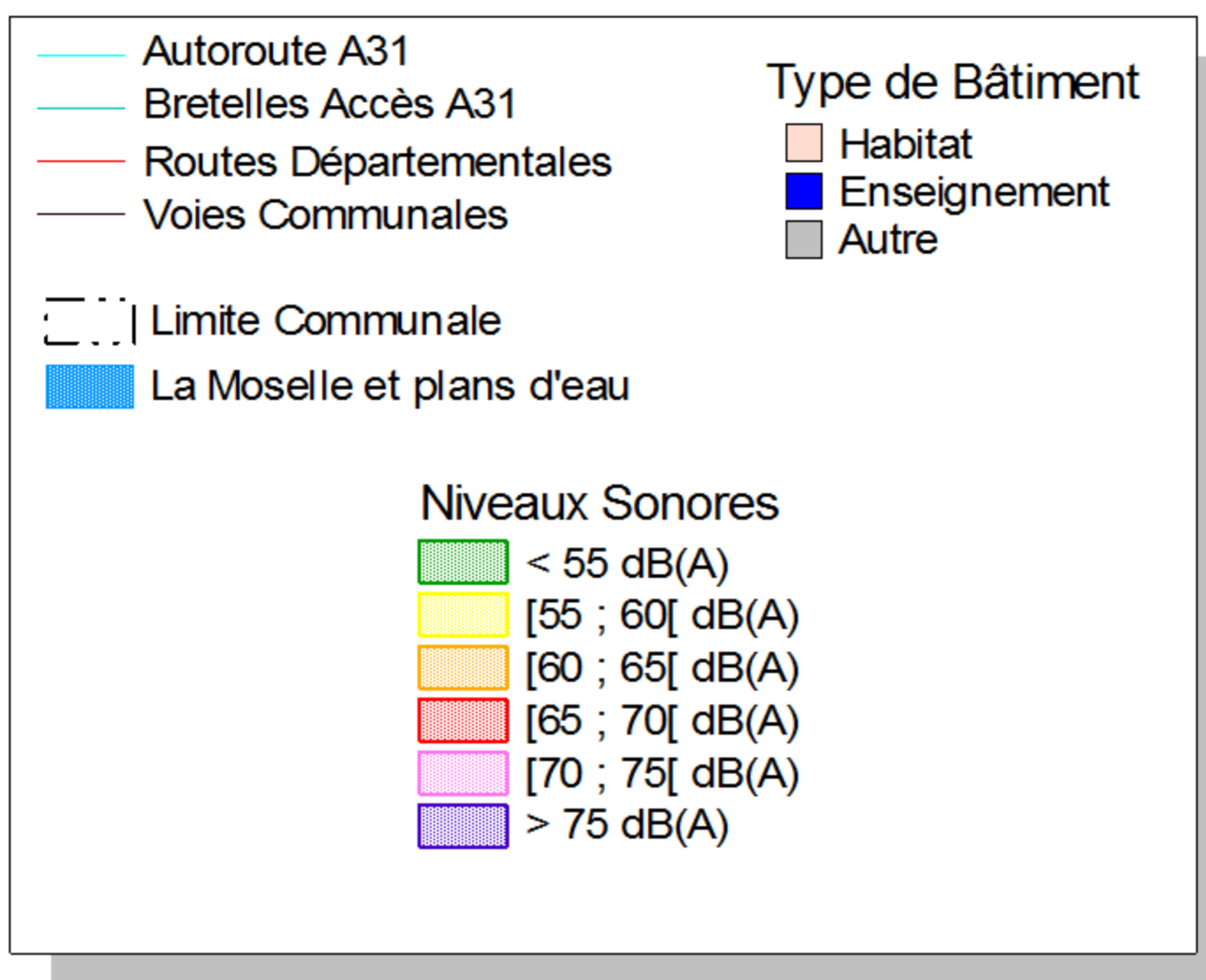
Niveaux Sonores	
■	< 55 dB(A)
■	[55 ; 60[dB(A)
■	[60 ; 65[dB(A)
■	[65 ; 70[dB(A)
■	[70 ; 75[dB(A)
■	> 75 dB(A)



0 0.5 1 km

Commune de Custines

Cartographie du bruit
Carte A Indicateur Lden
Infrastructure Ferroviaire



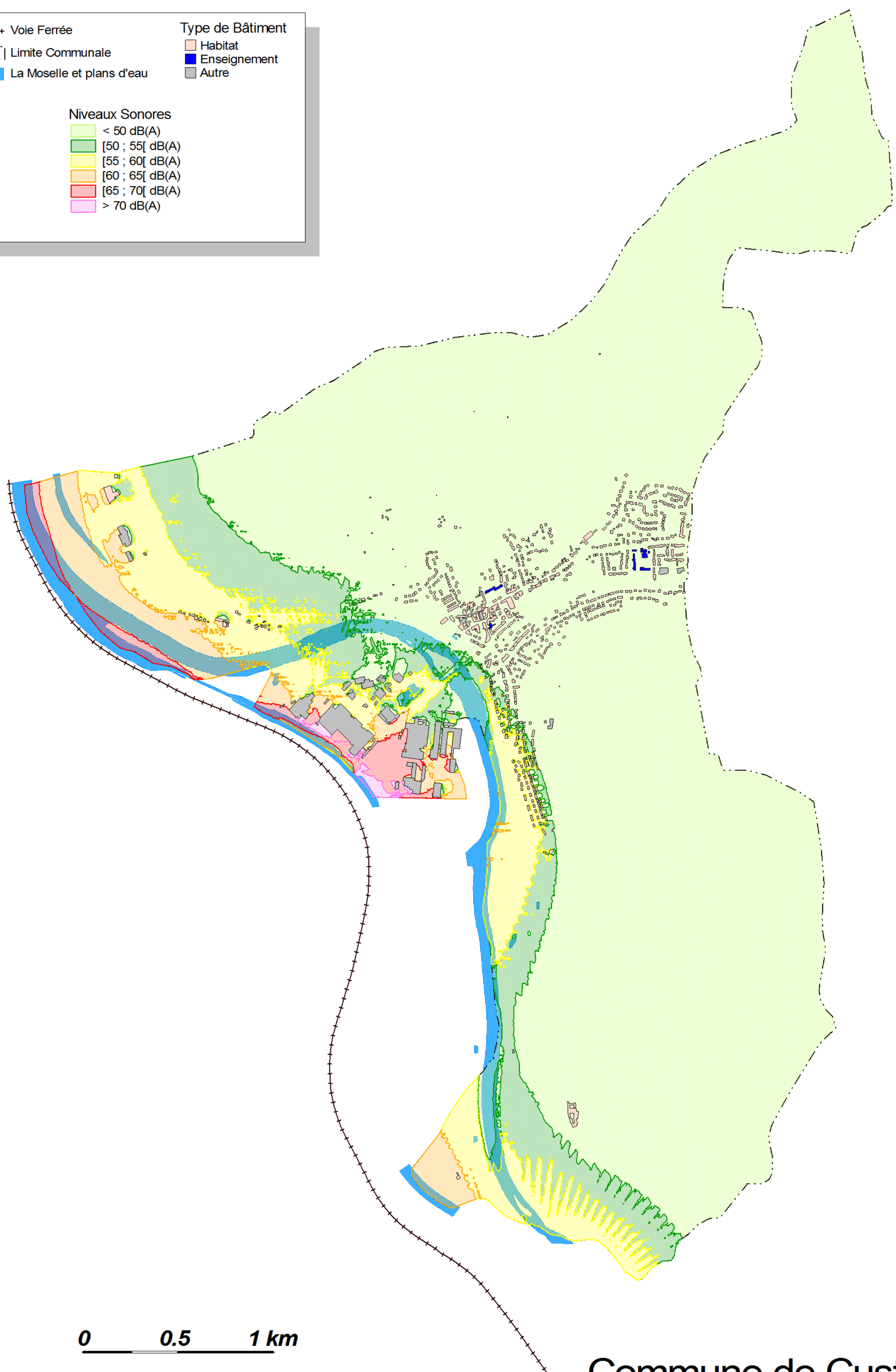
0 0.5 1 km

Commune de Custines

Cartographie du bruit
Carte A Indicateur Lden
Infrastructures Routières

+++ Voie Ferrée	Type de Bâtiment
- - - Limite Communale	■ Habitat
■ La Moselle et plans d'eau	■ Enseignement
	■ Autre

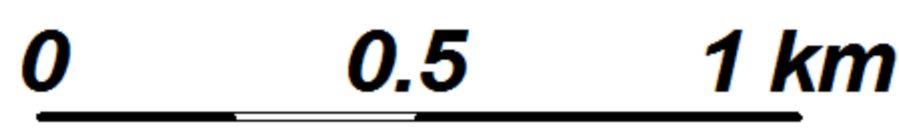
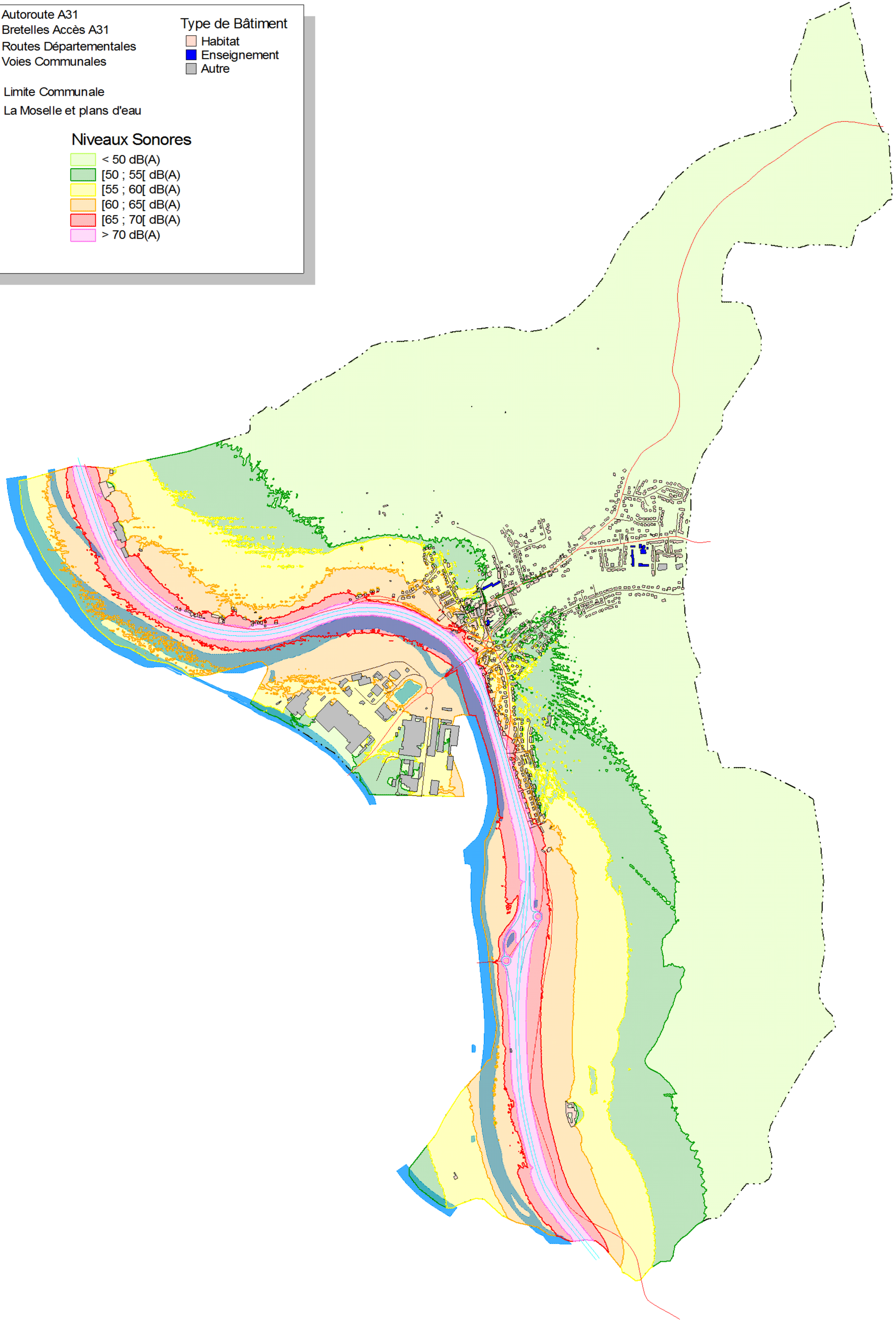
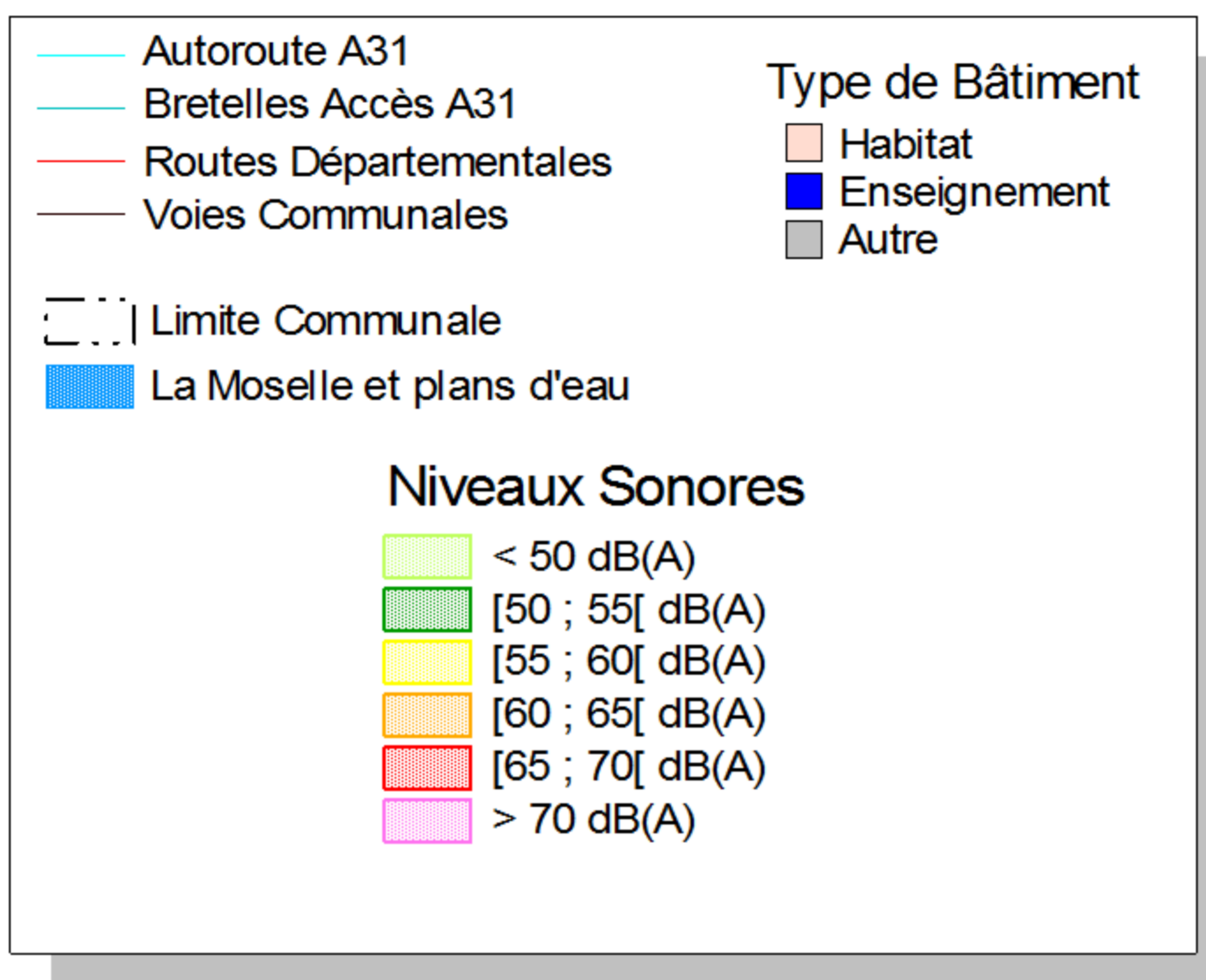
Niveaux Sonores	
■	< 50 dB(A)
■	[50 ; 55[dB(A)
■	[55 ; 60[dB(A)
■	[60 ; 65[dB(A)
■	[65 ; 70[dB(A)
■	> 70 dB(A)



0 0.5 1 km

Commune de Custines


Cartographie du bruit
Carte A Indicateur Ln
Infrastructure Ferroviaire



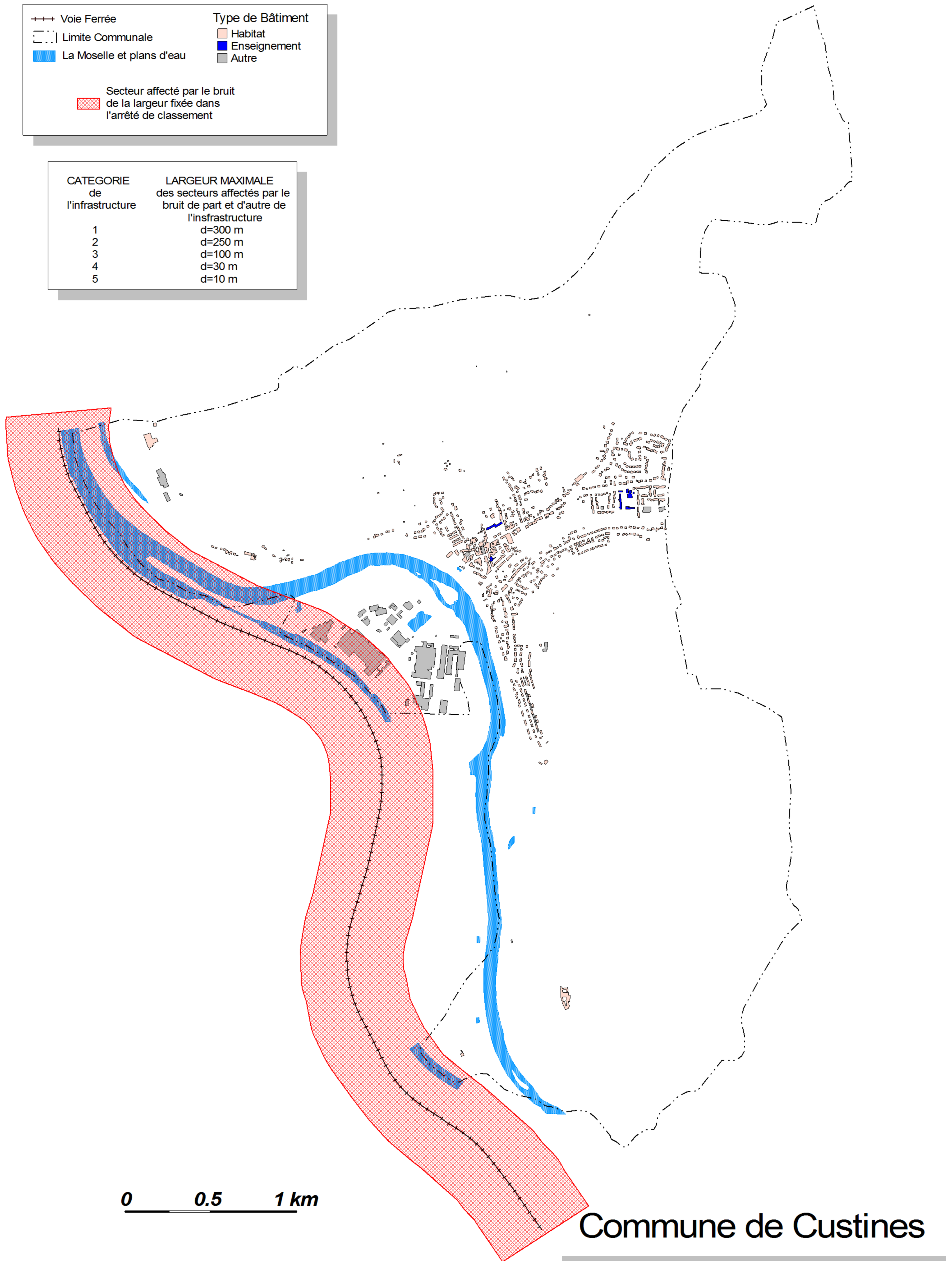
Commune de Custines

Cartographie du bruit *Carte A Indicateur Ln* *Infrastructures Routières*

+++ Voie Ferrée	Type de Bâtiment
--- Limite Communale	Habitat
■ La Moselle et plans d'eau	Enseignement
	Autre

 Secteur affecté par le bruit de la largeur fixée dans l'arrêté de classement











CATEGORIE de l'infrastructure	LARGEUR MAXIMALE des secteurs affectés par le bruit de part et d'autre de l'infrastructure
1	d=300 m
2	d=250 m
3	d=100 m
4	d=30 m
5	d=10 m



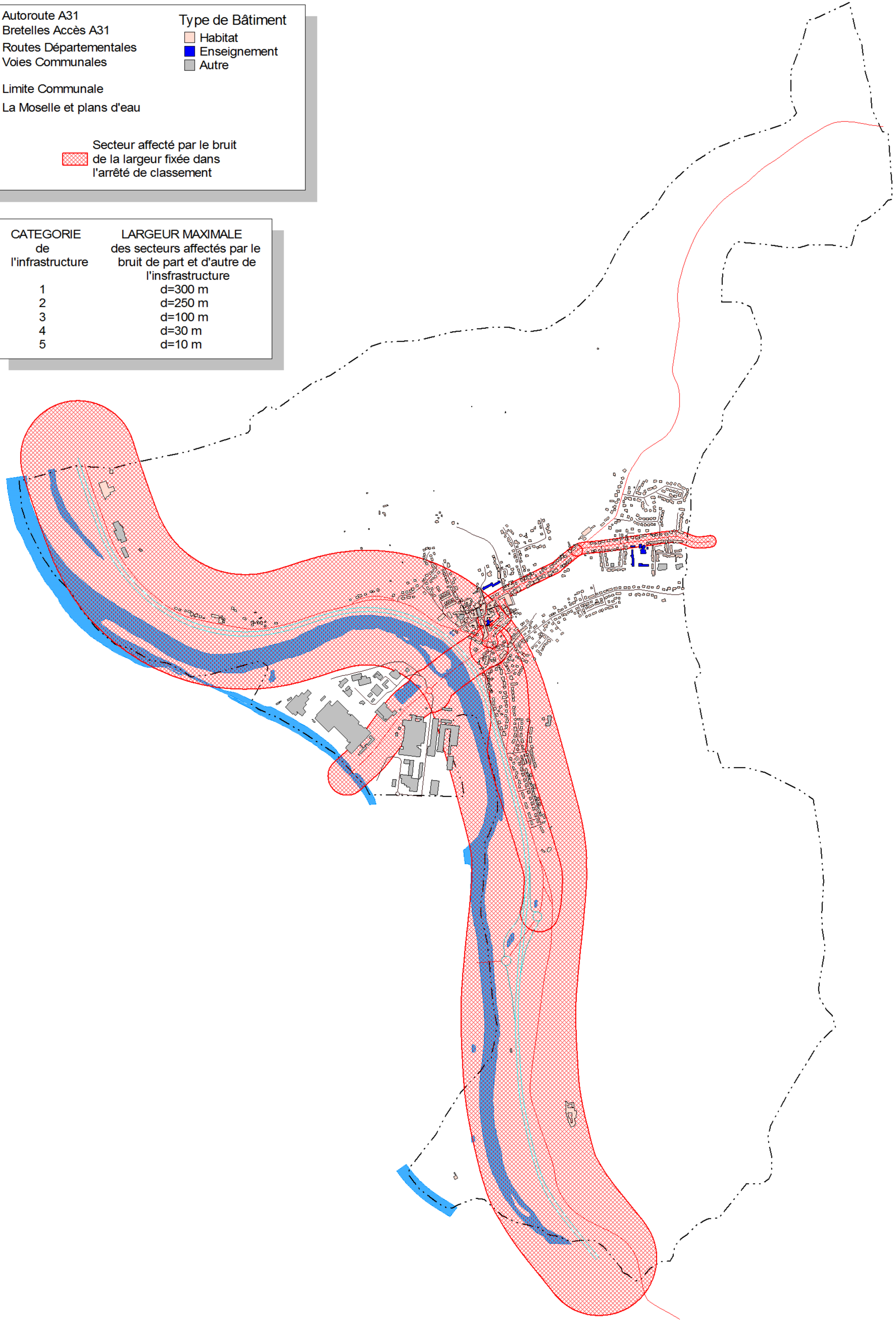
0 0.5 1 km

Commune de Custrines

Cartographie du bruit
Carte B Classement Sonore
Infrastructure Ferroviaire

 Autoroute A31	Type de Bâtiment	 Habitat
 Bretelles Accès A31		 Enseignement
 Routes Départementales		 Autre
 Voies Communales		
 Limite Communale		
 La Moselle et plans d'eau		
 Secteur affecté par le bruit de la largeur fixée dans l'arrêté de classement		

CATEGORIE de l'infrastructure	LARGEUR MAXIMALE des secteurs affectés par le bruit de part et d'autre de l'infrastructure
1	d=300 m
2	d=250 m
3	d=100 m
4	d=30 m
5	d=10 m

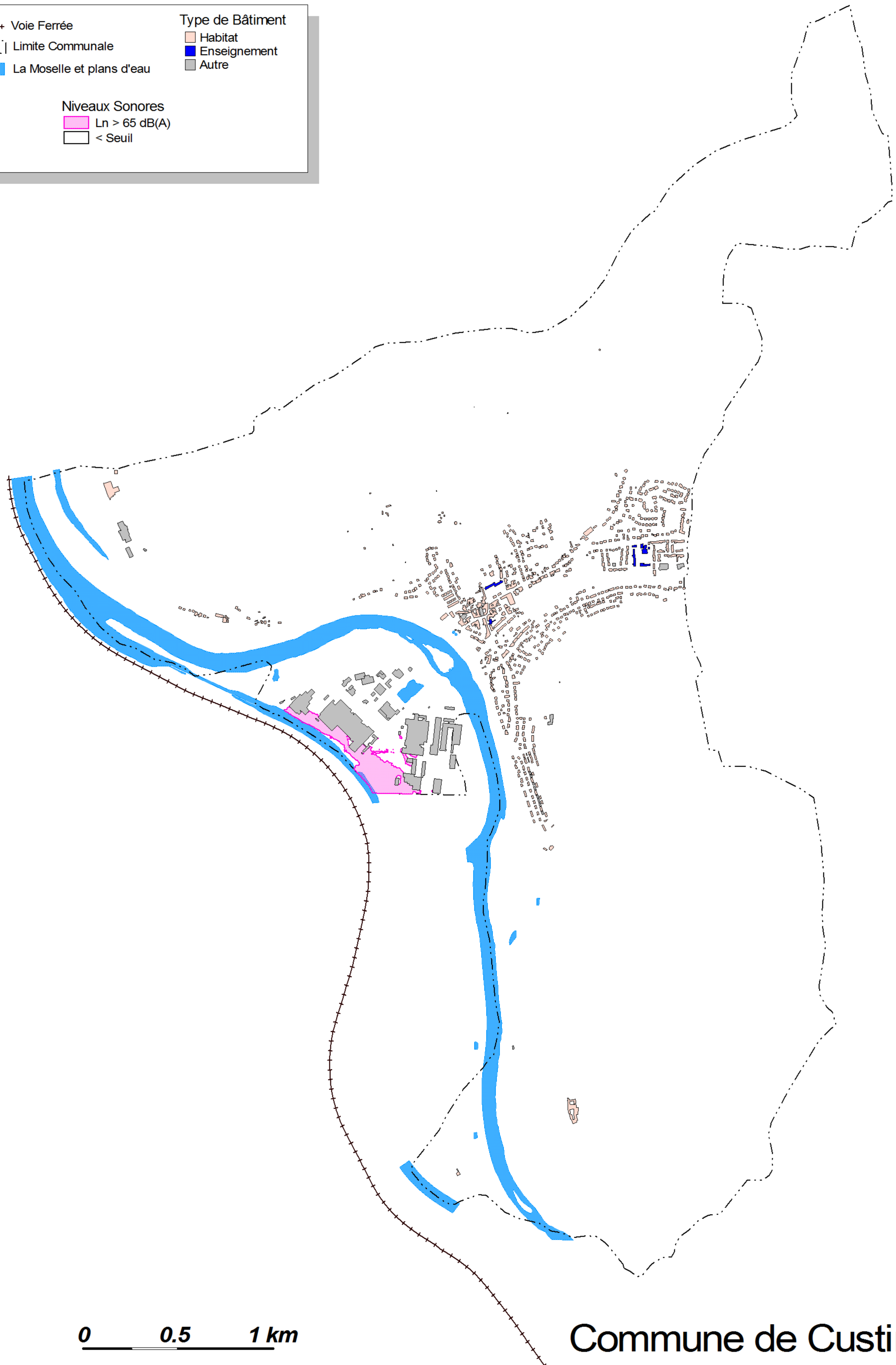


0 0.5 1 km

Commune de Custines

Cartographie du bruit **Carte B Classement Sonore** **Infrastructures Routières**

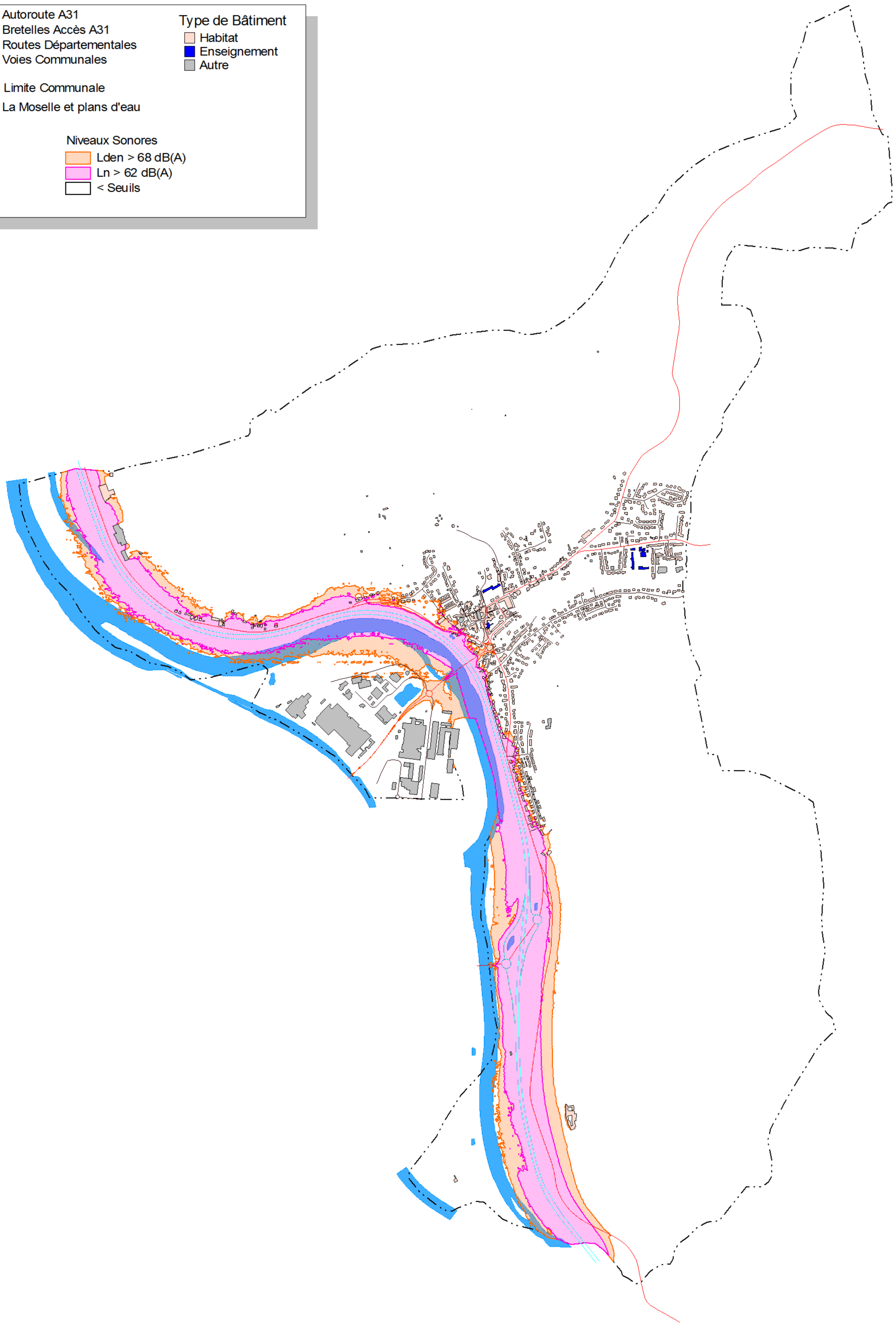
+++ Voie Ferrée	Type de Bâtiment
- - - Limite Communale	■ Habitat
■ La Moselle et plans d'eau	■ Enseignement
	■ Autre
Niveaux Sonores	
■ Ln > 65 dB(A)	
□ < Seuil	



Commune de Cустines

Cartographie du bruit
Carte C Dépassesments des seuils
Indicateur Ln
Infrastructure Ferroviaire

	Autoroute A31		Type de Bâtiment
	Bretelles Accès A31		Habitat
	Routes Départementales		Enseignement
	Voies Communales		Autre
	Limite Communale		
	La Moselle et plans d'eau		
Niveaux Sonores			
	Lden > 68 dB(A)		
	Ln > 62 dB(A)		
	< Seuils		



0 0.5 1 km

Commune de Cустines

Cartographie du bruit
Carte C Dépassesments des seuils
Indicateurs Lden et Ln
Infrastructures Routières