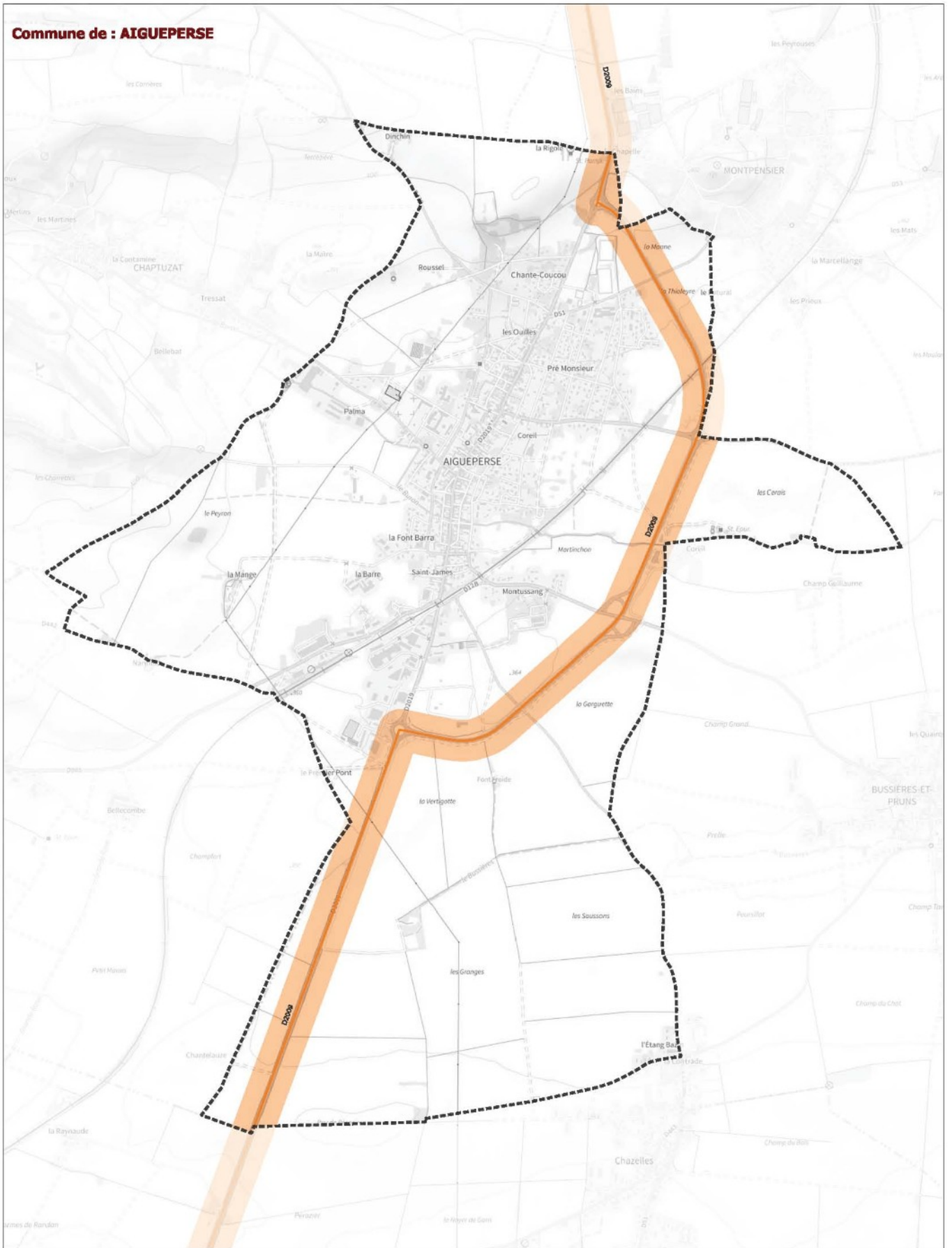


Commune de : AIGUEPERSE

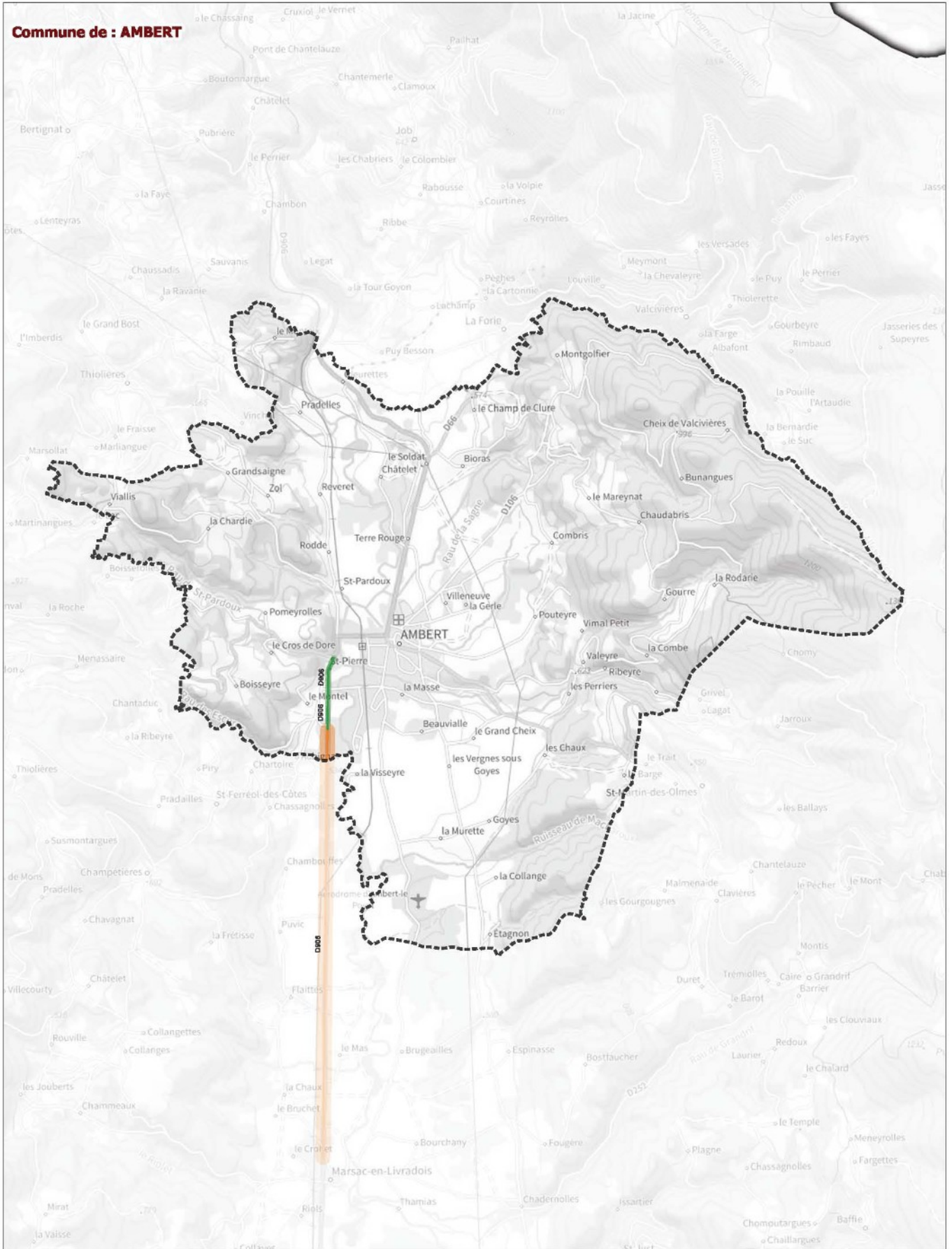


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AIGUEPERSE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:17 257

Commune de : AMBERT

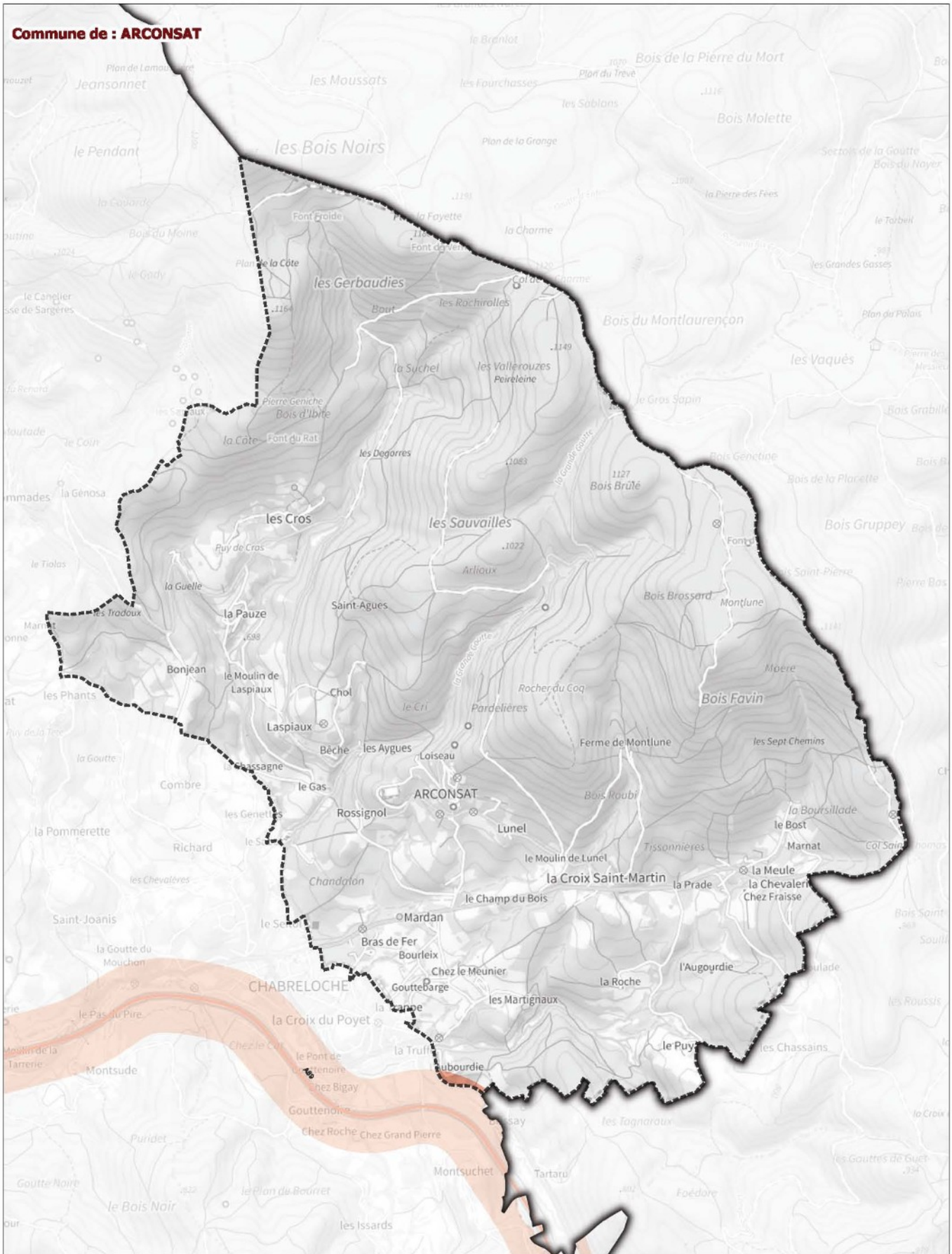


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AMBERT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:49 458

Commune de : **ARCONSAT**

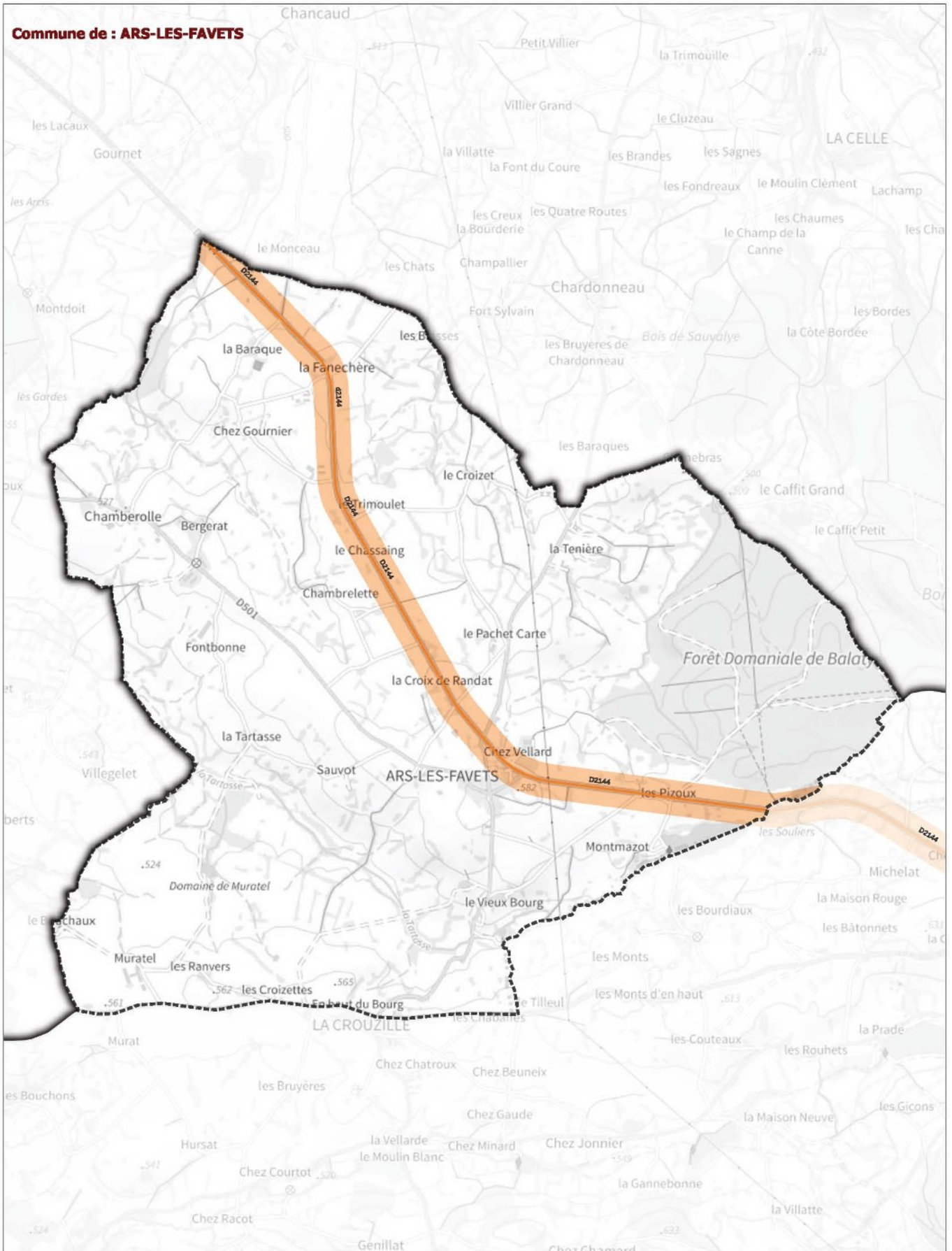


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
ARCONSAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:24 102

Commune de : ARS-LES-FAVETS

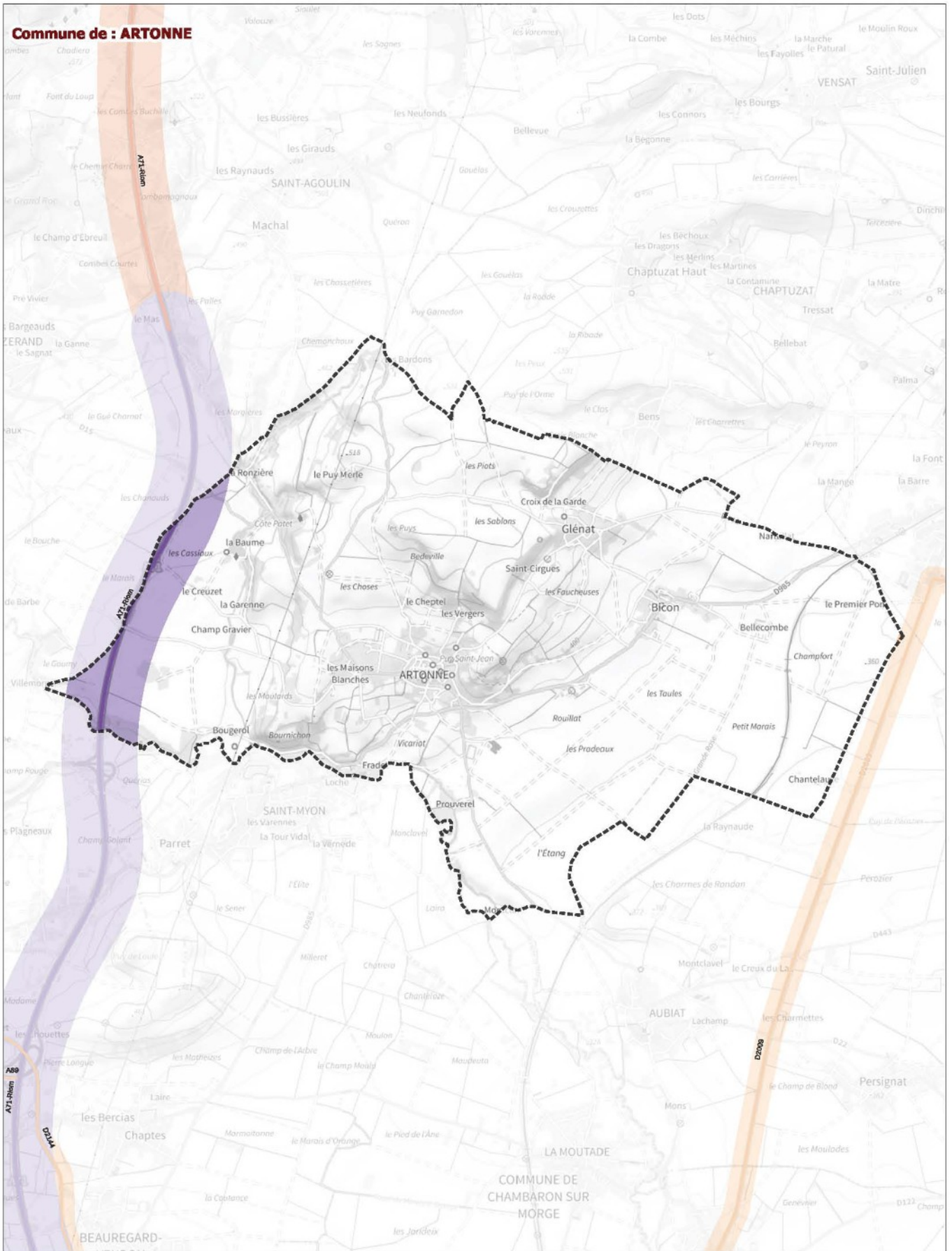


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
ARS-LES-FAVETS	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:20 403
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : ARTONNE

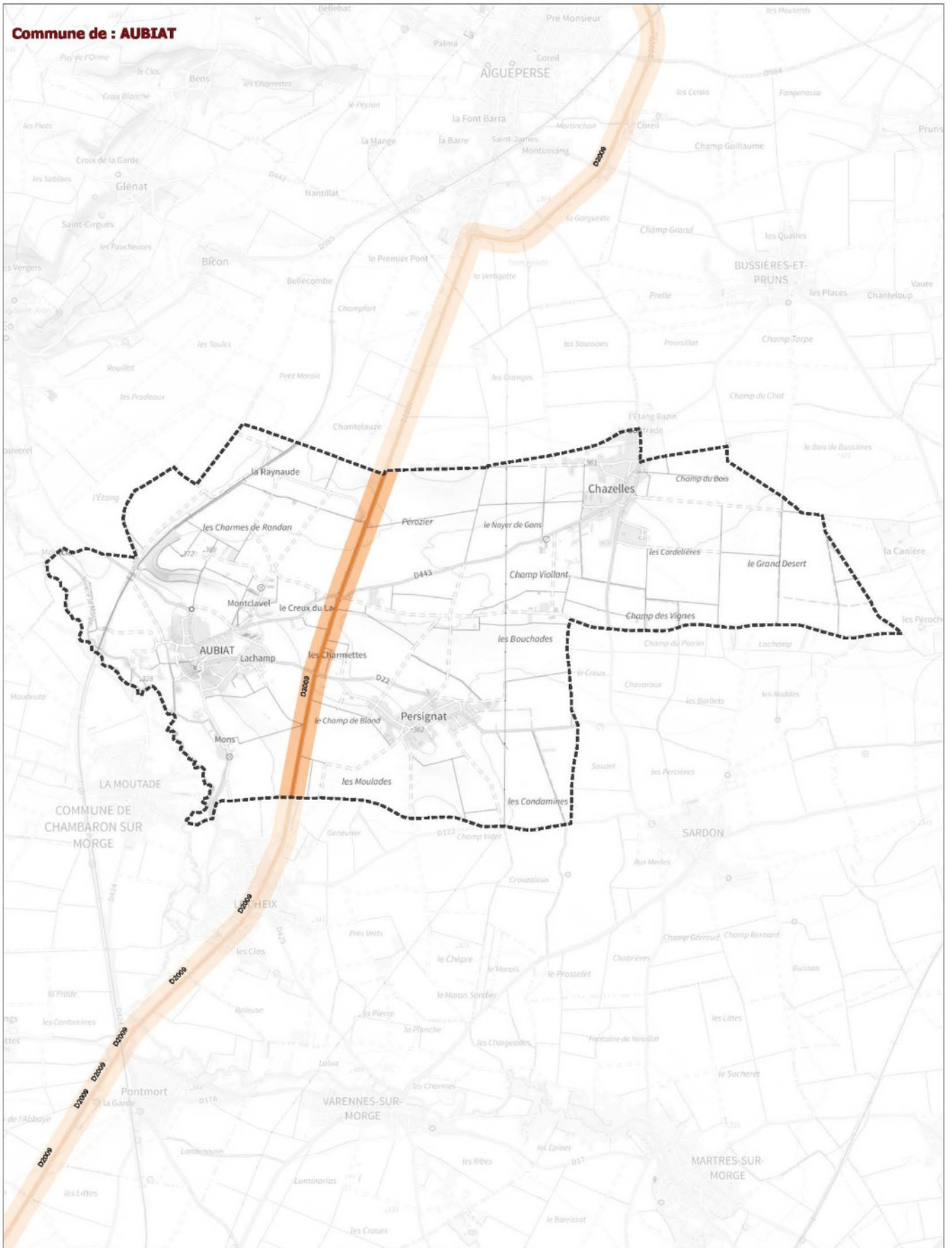


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
ARTONNE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:27 915

Commune de : AUBIAT

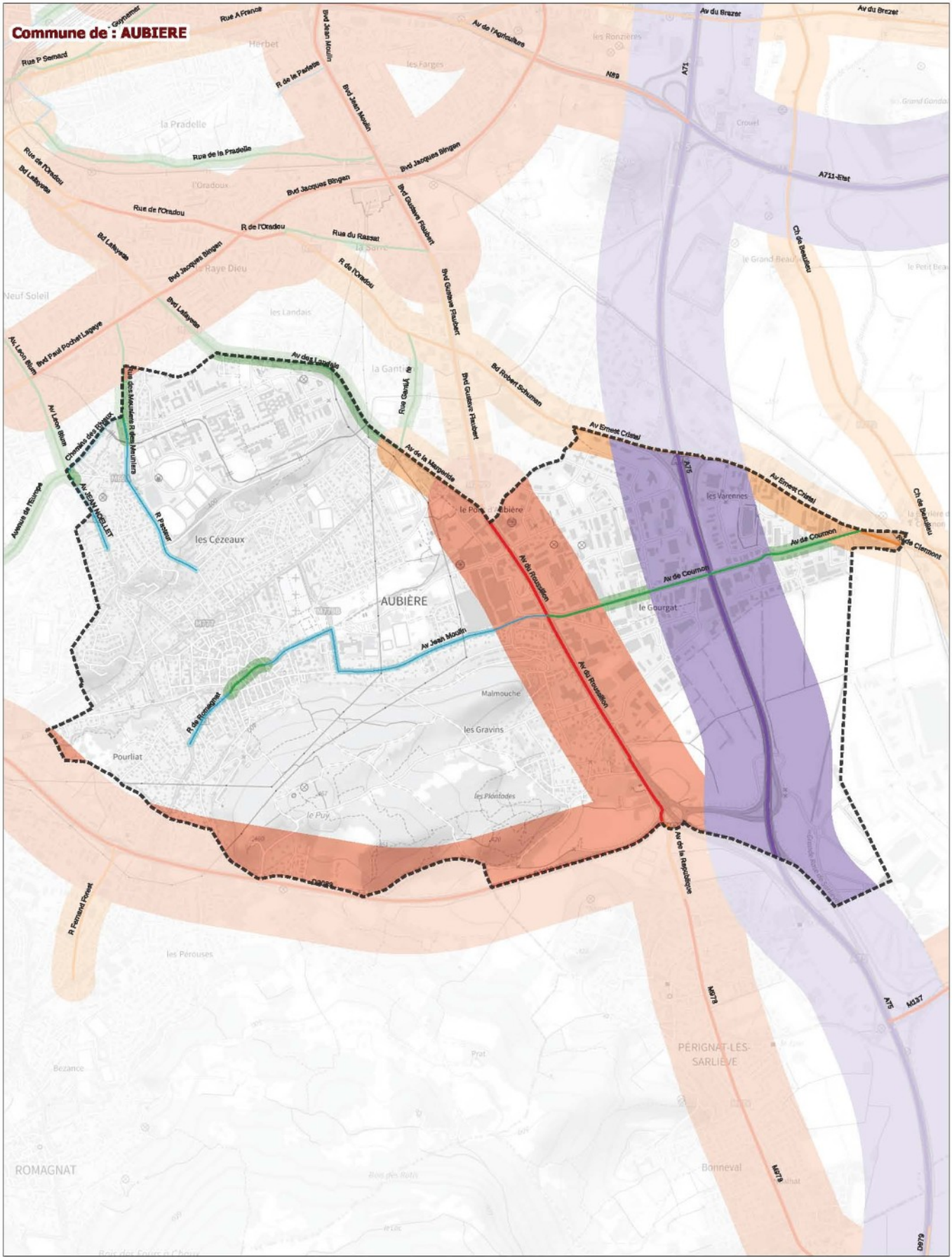


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AUBIAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:29 038
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

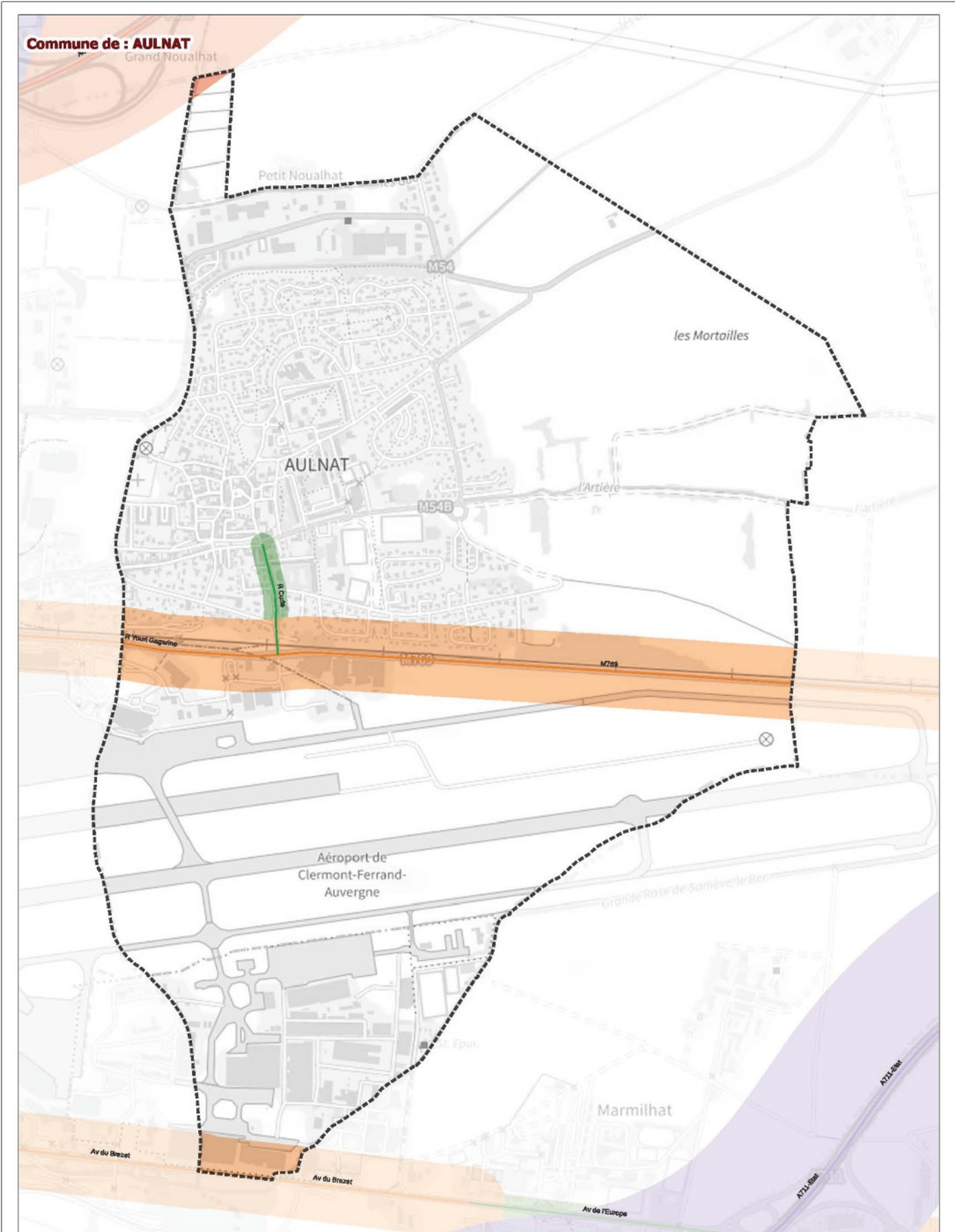
Commune de : AUBIERE



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AUBIERE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:16 639



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AULNAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:9 514
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : AURIERES

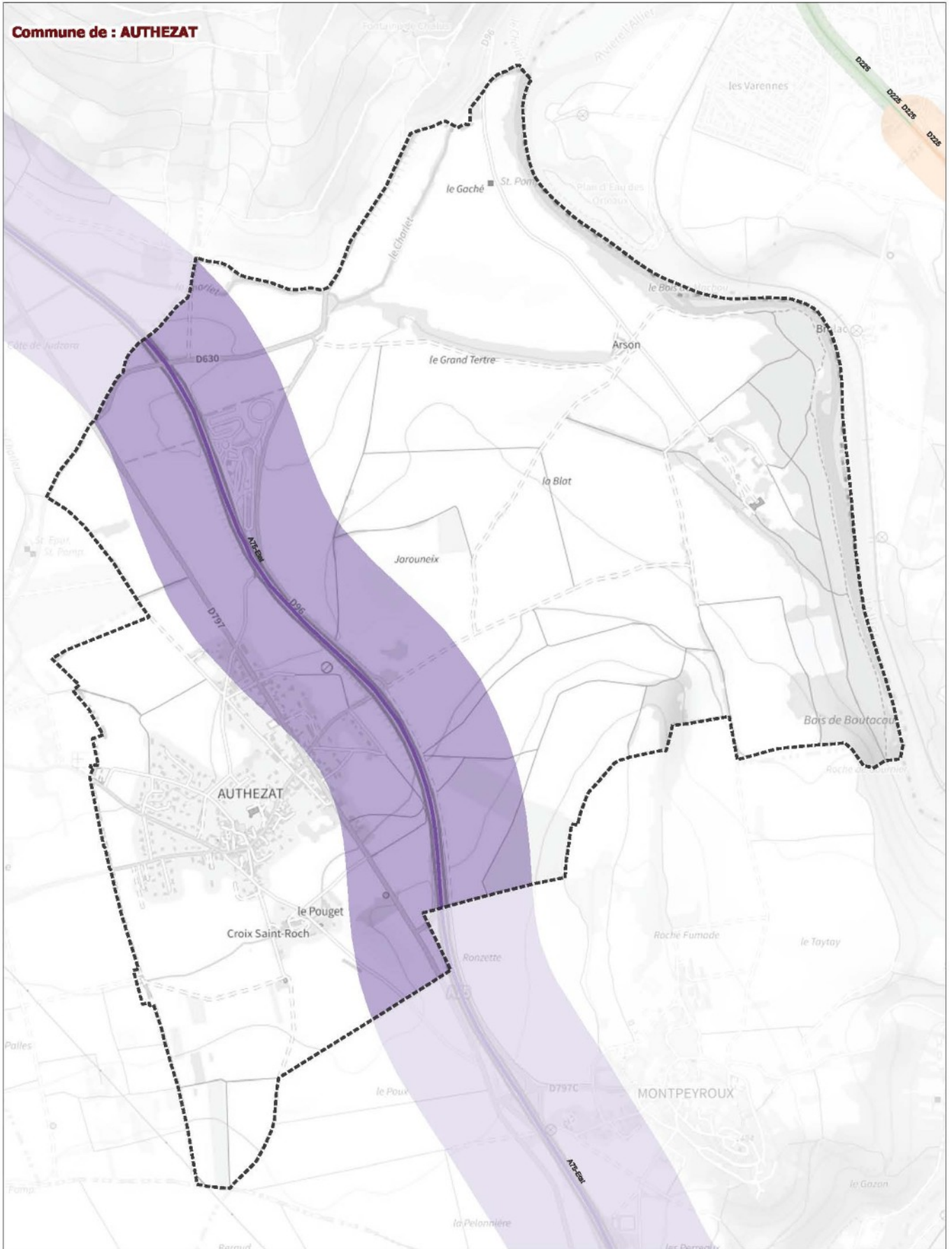


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AURIERES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:16 507
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : **AUTHEZAT**

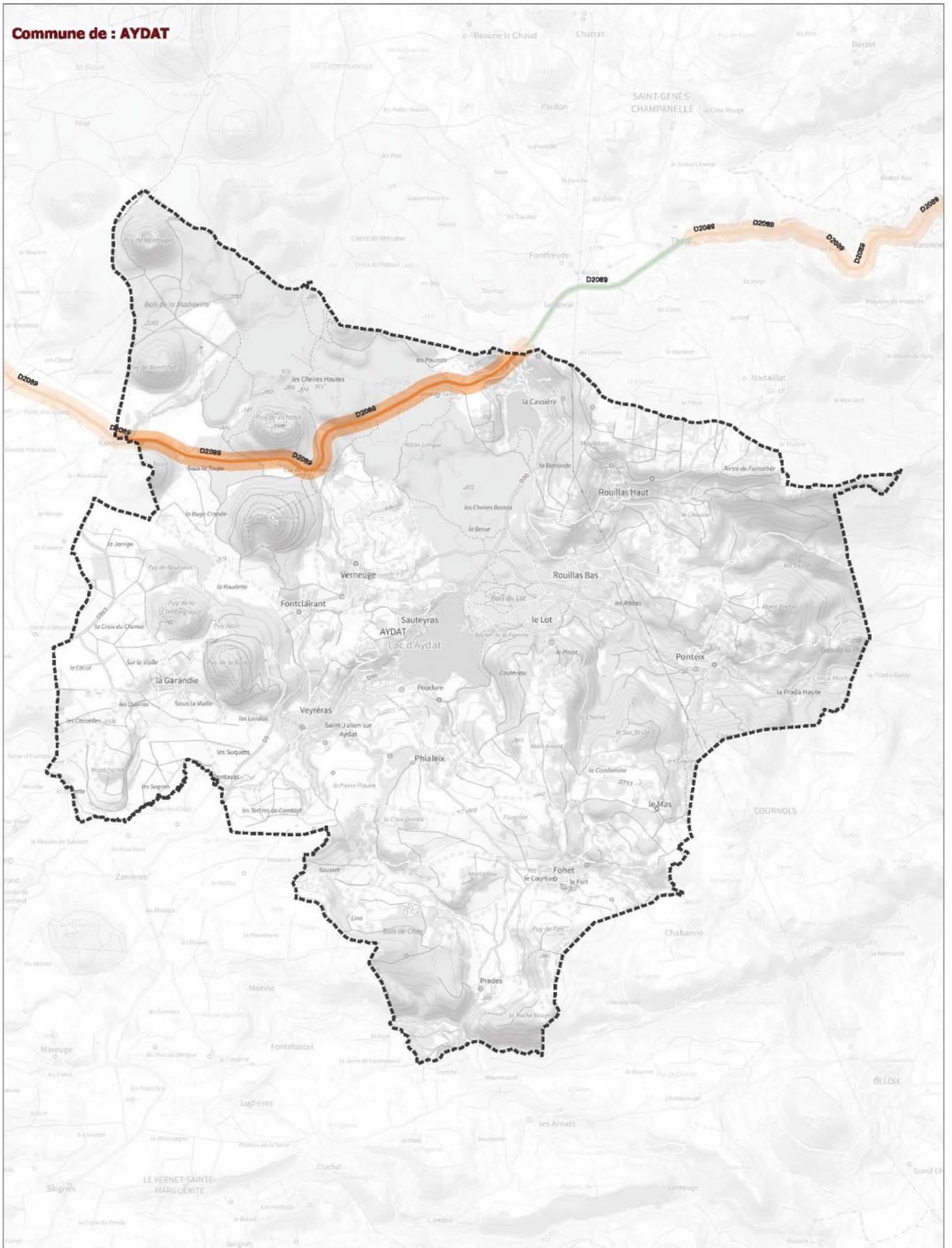


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AUTHEZAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_063.shp	Date : janvier 2024	1:11 458
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : AYDAT

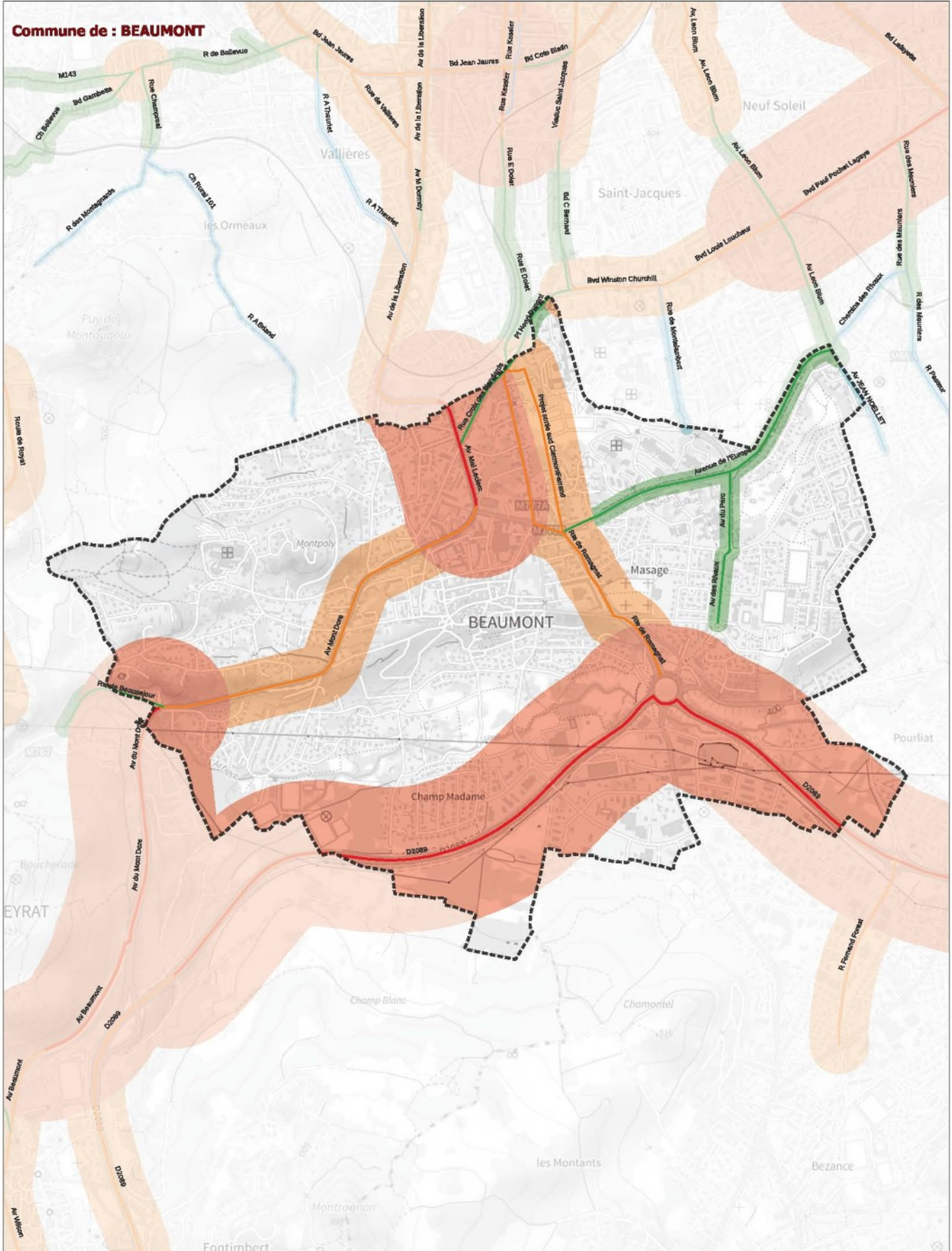


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
AYDAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:37 916

Commune de : BEAUMONT

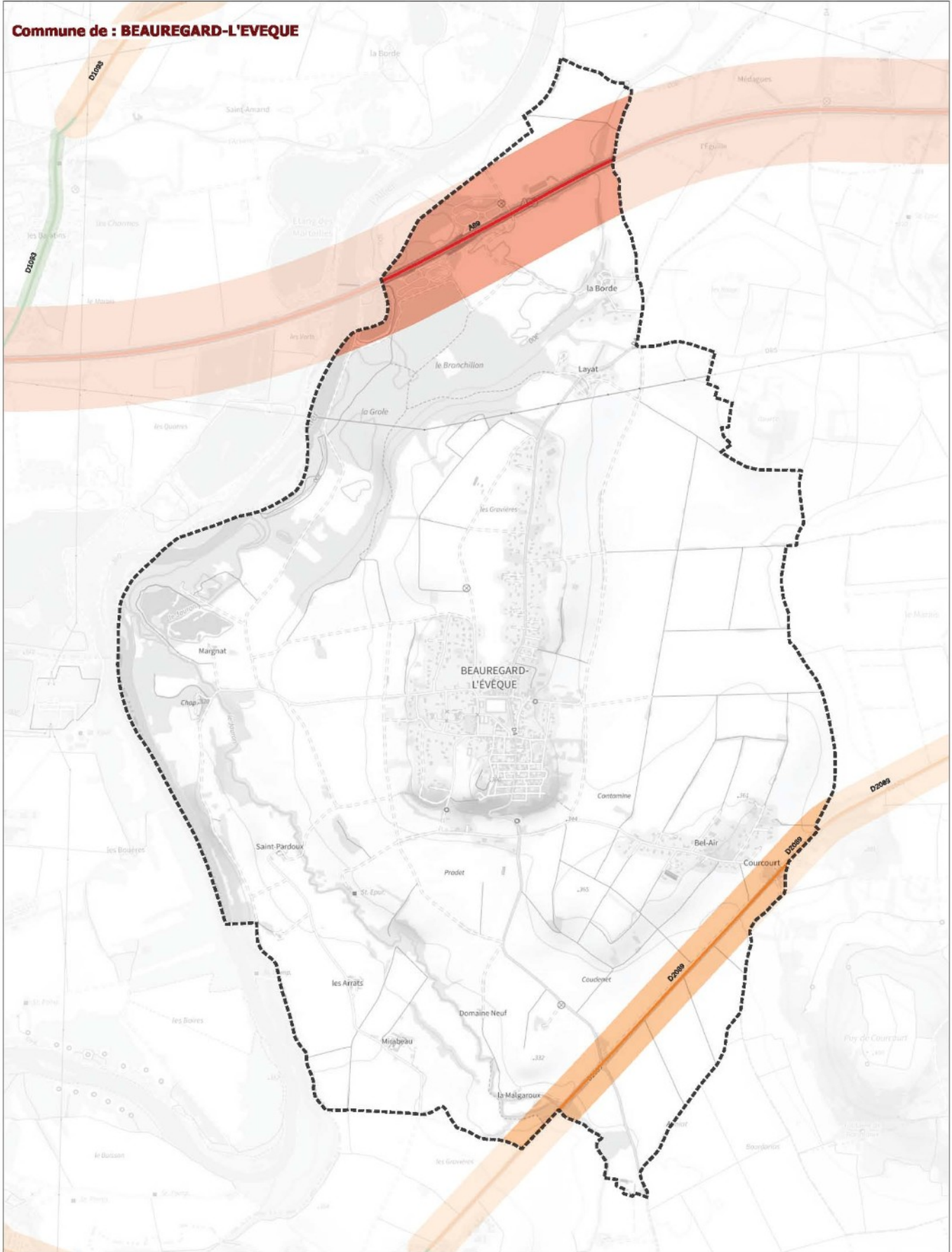


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BEAUMONT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:12 123

Commune de : BEAUREGARD-L'ÉVÊQUE

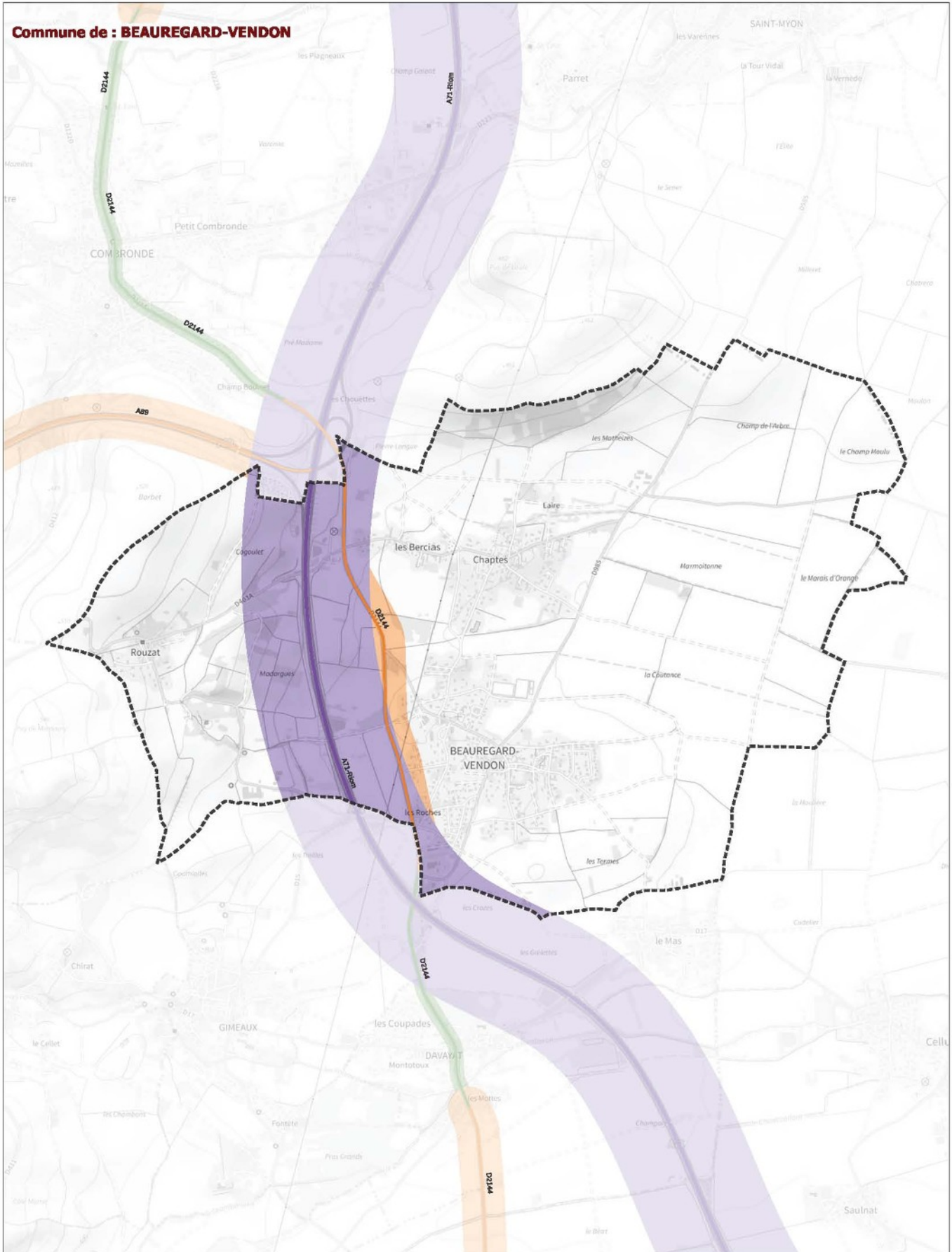


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



BEAUREGARD-L'ÉVÊQUE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:17 088

Commune de : BEAUREGARD-VENDON

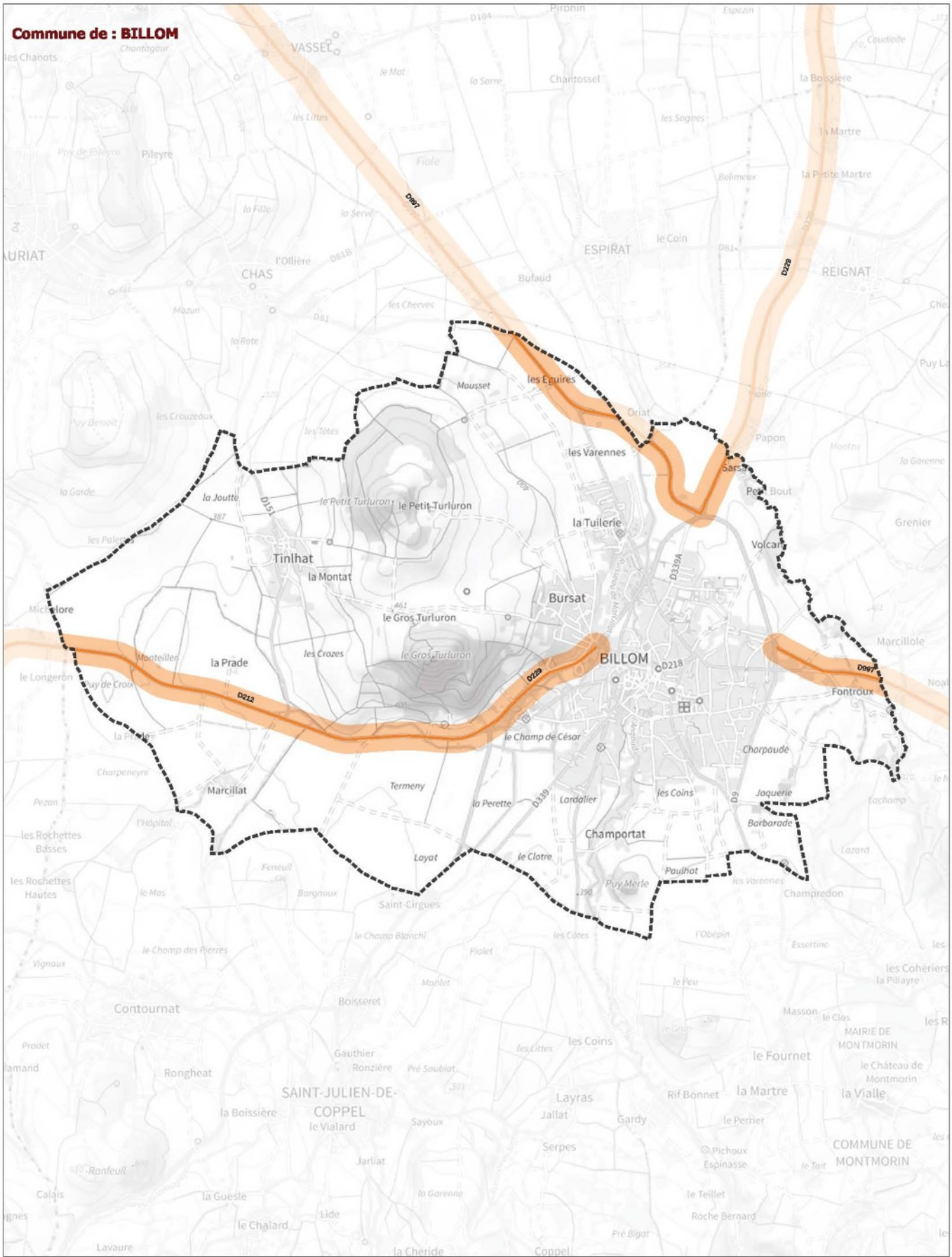


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BEAUREGARD-VENDON	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:16 625

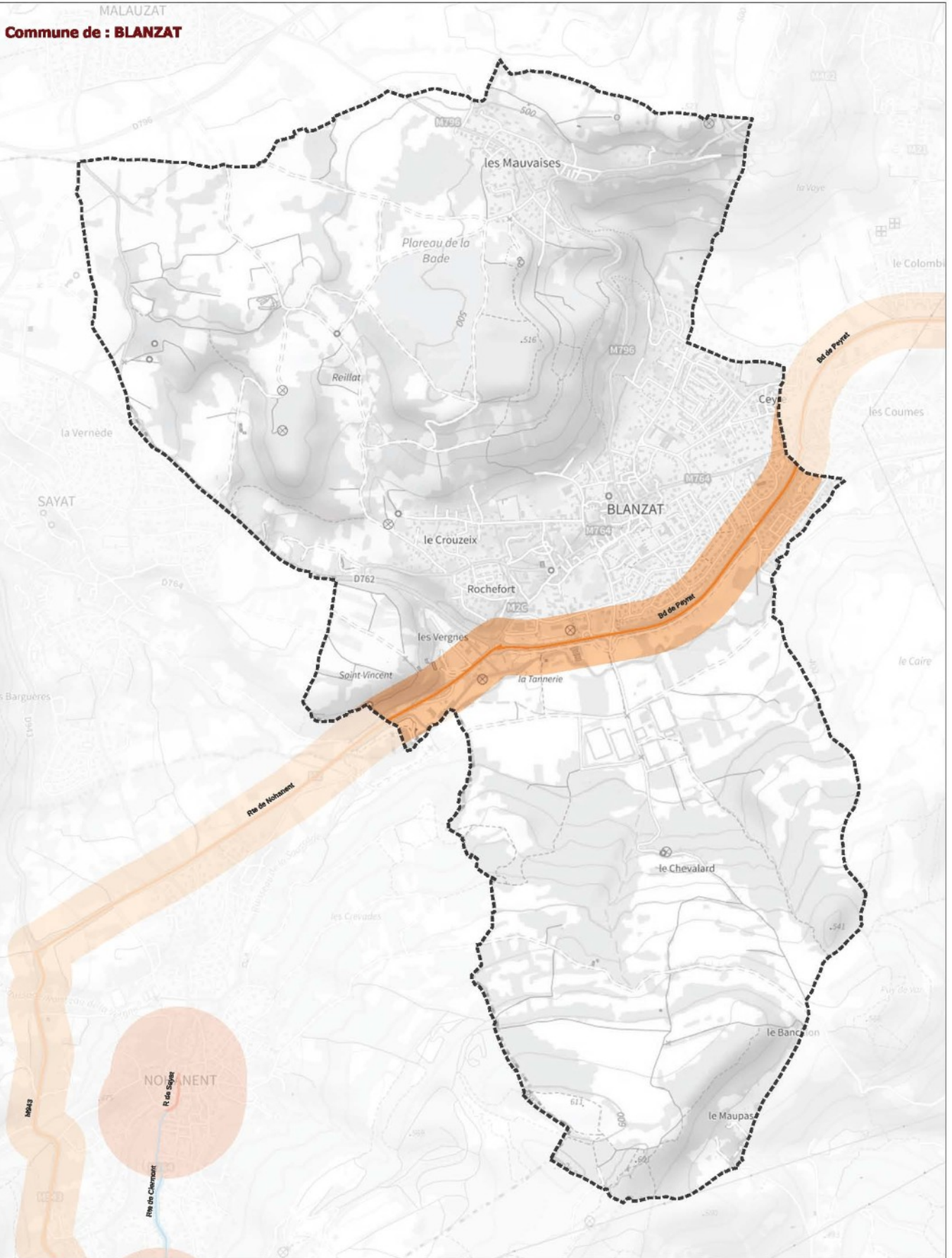
Commune de : BILLOM



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BILLOM	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:24 956

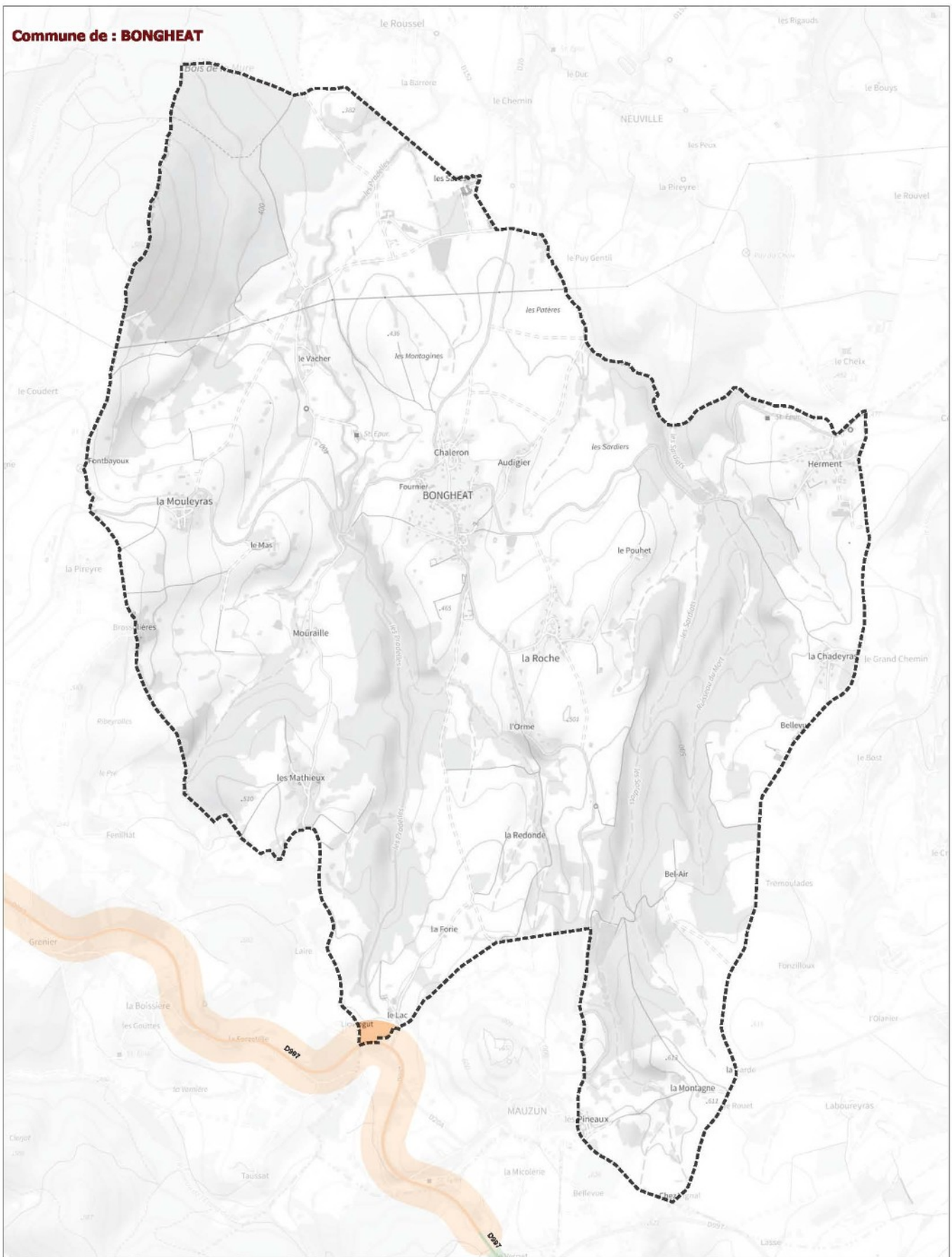


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BLANZAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:12 736

Commune de : BONGHEAT

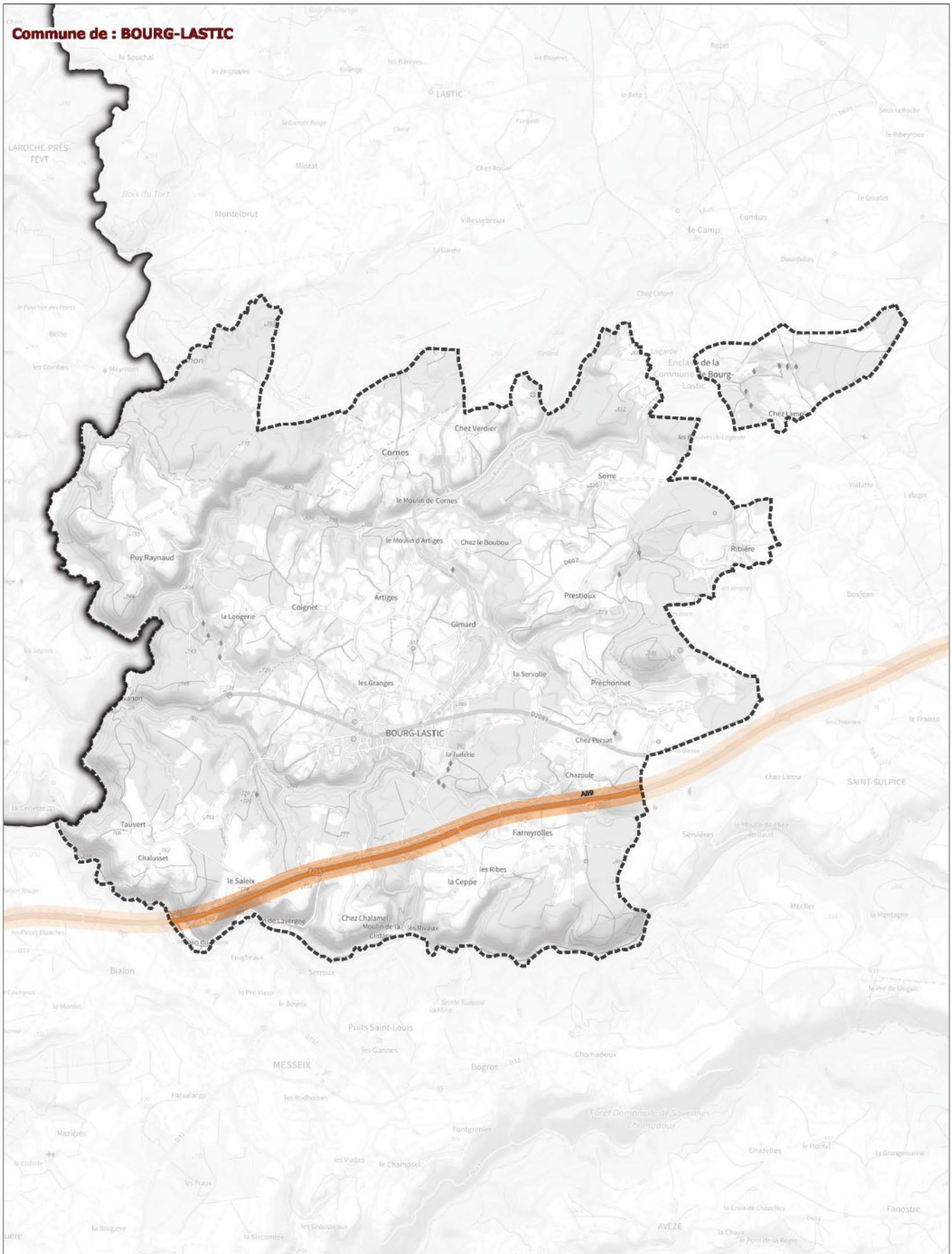


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BONGHEAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:15 973

Commune de : BOURG-LASTIC

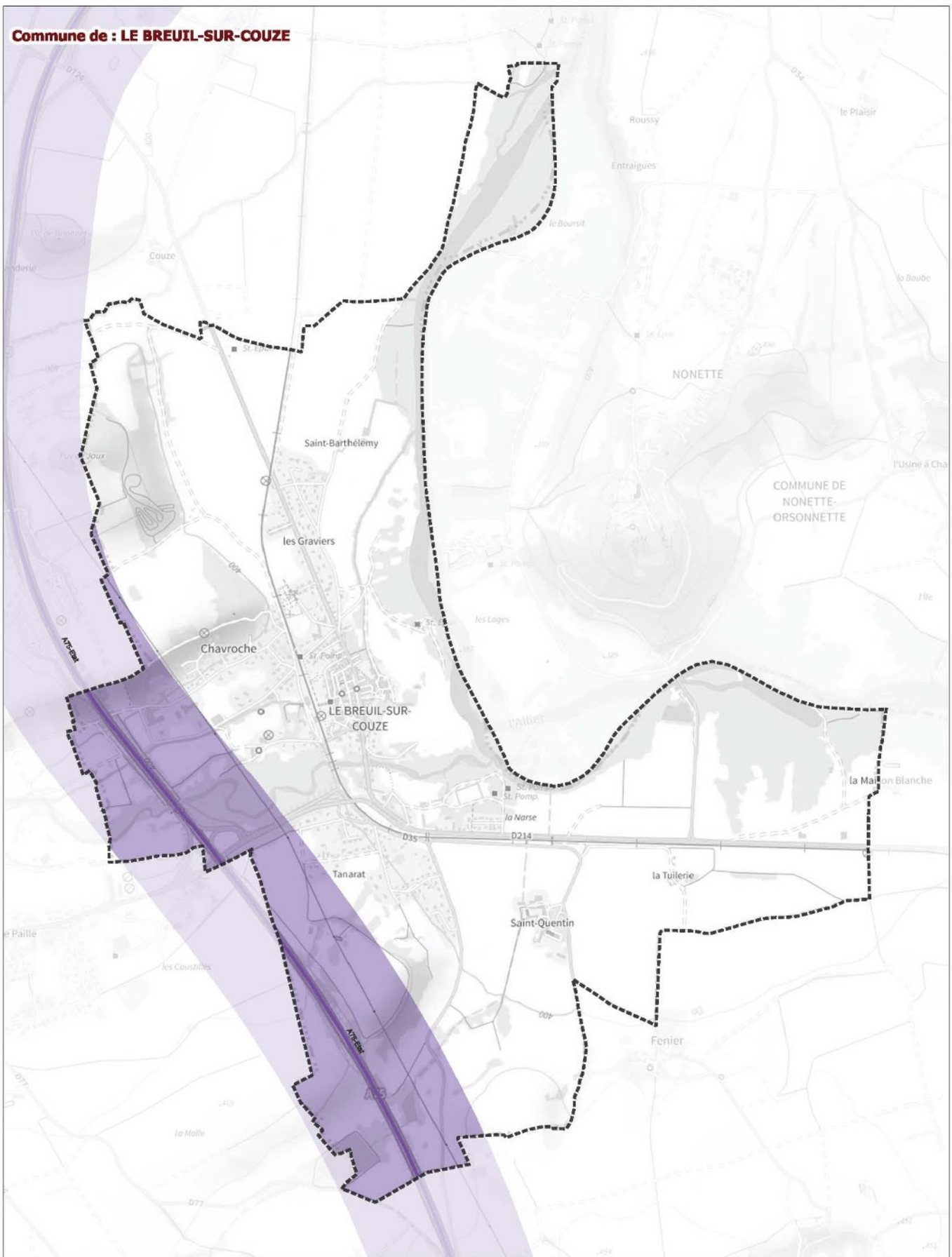


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BOURG-LASTIC	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:36 723

Commune de : LE BREUIL-SUR-COUZE

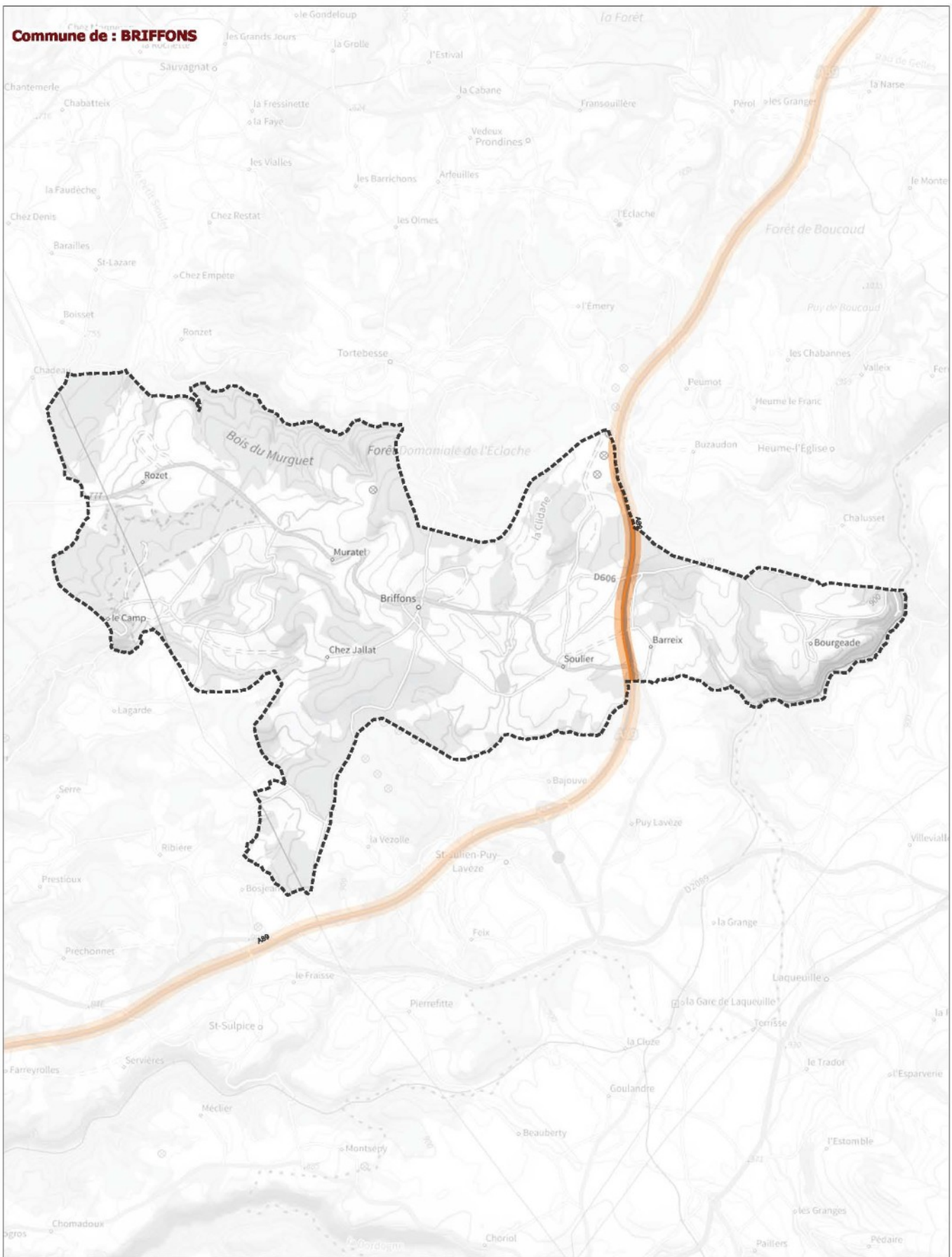


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
LE BREUIL-SUR-COUZE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:13 617
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : **BRIFFONS**

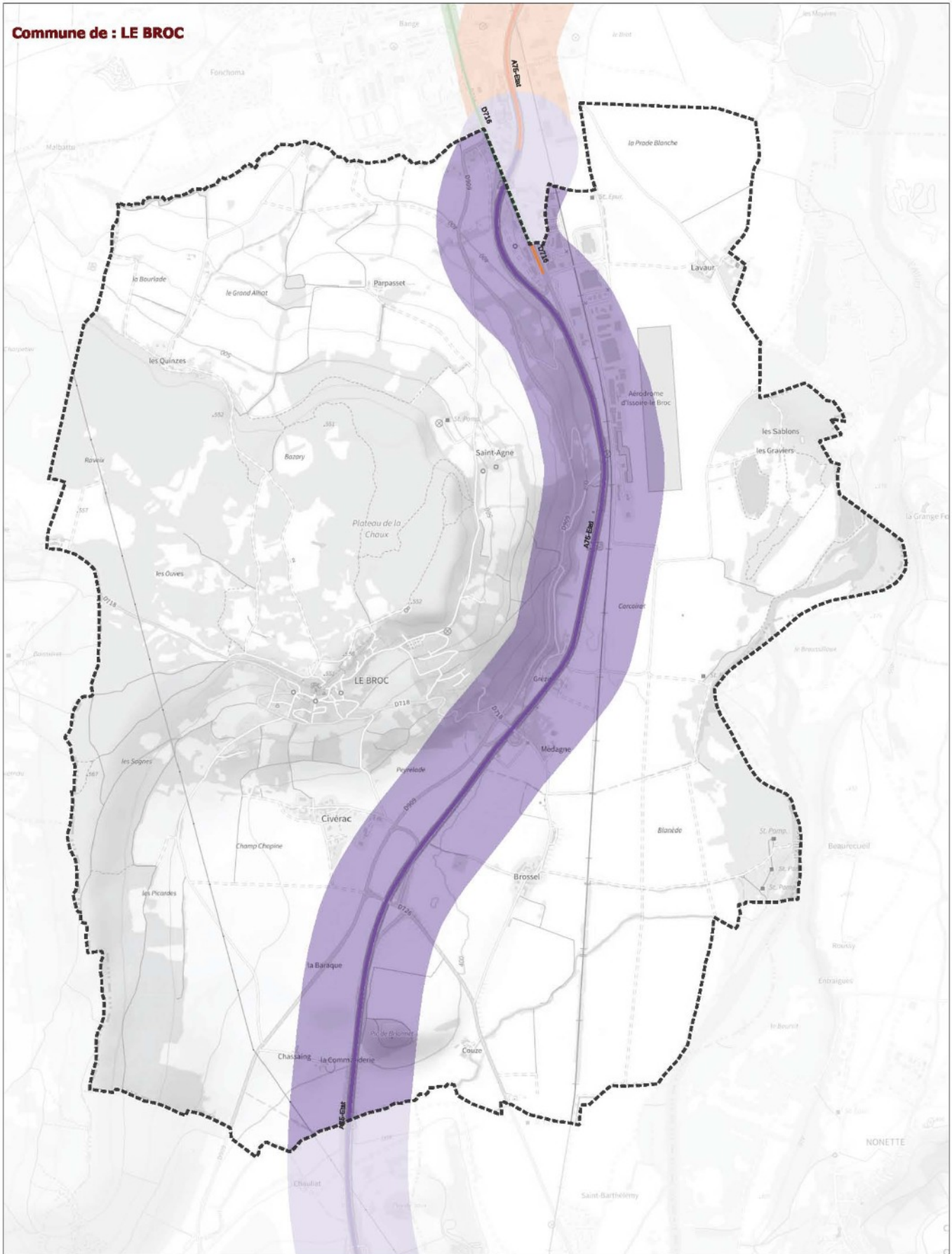


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BRIFFONS	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:49 390

Commune de : LE BROC

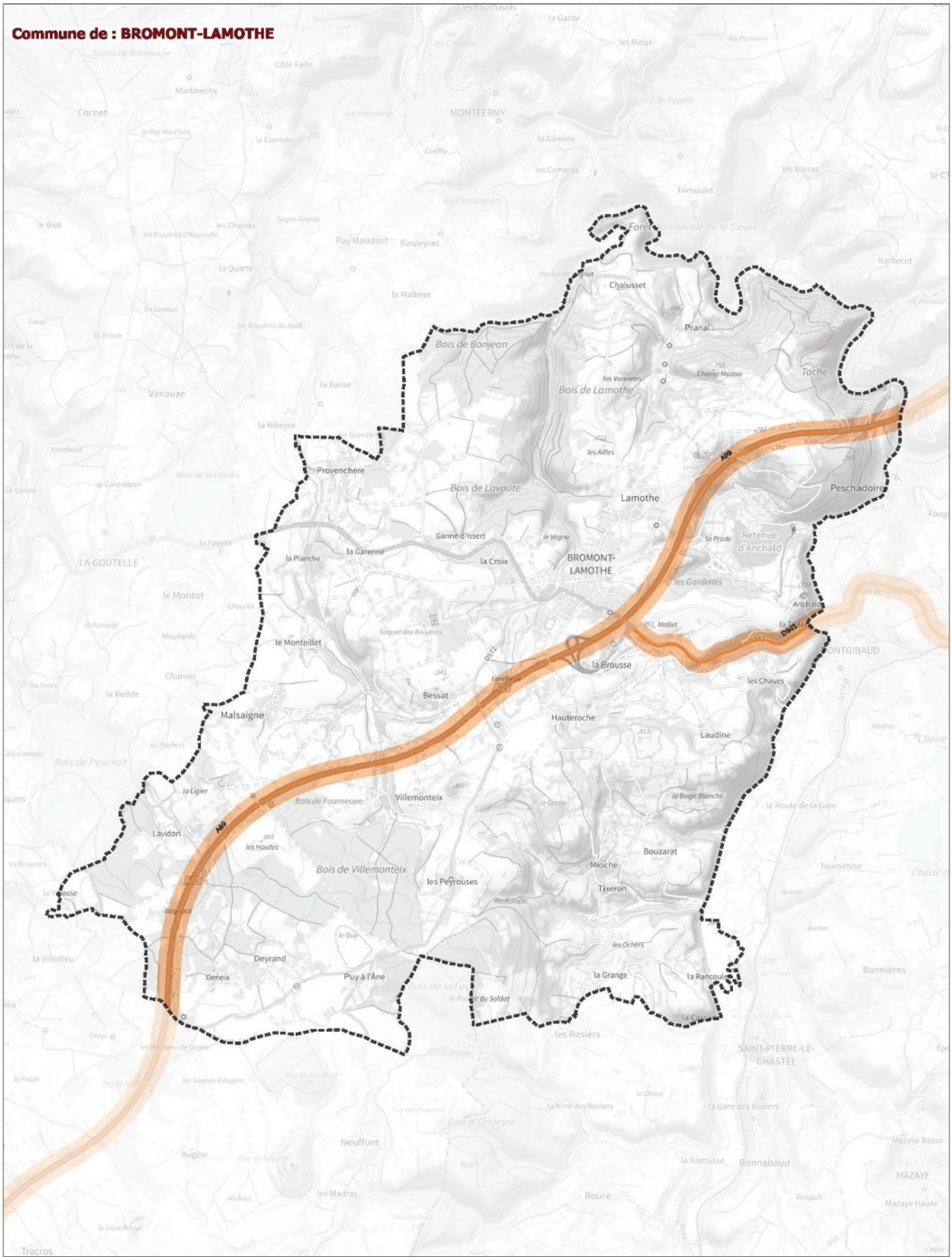


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
LE BROC	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:17 648
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : BROMONT-LAMOTHE

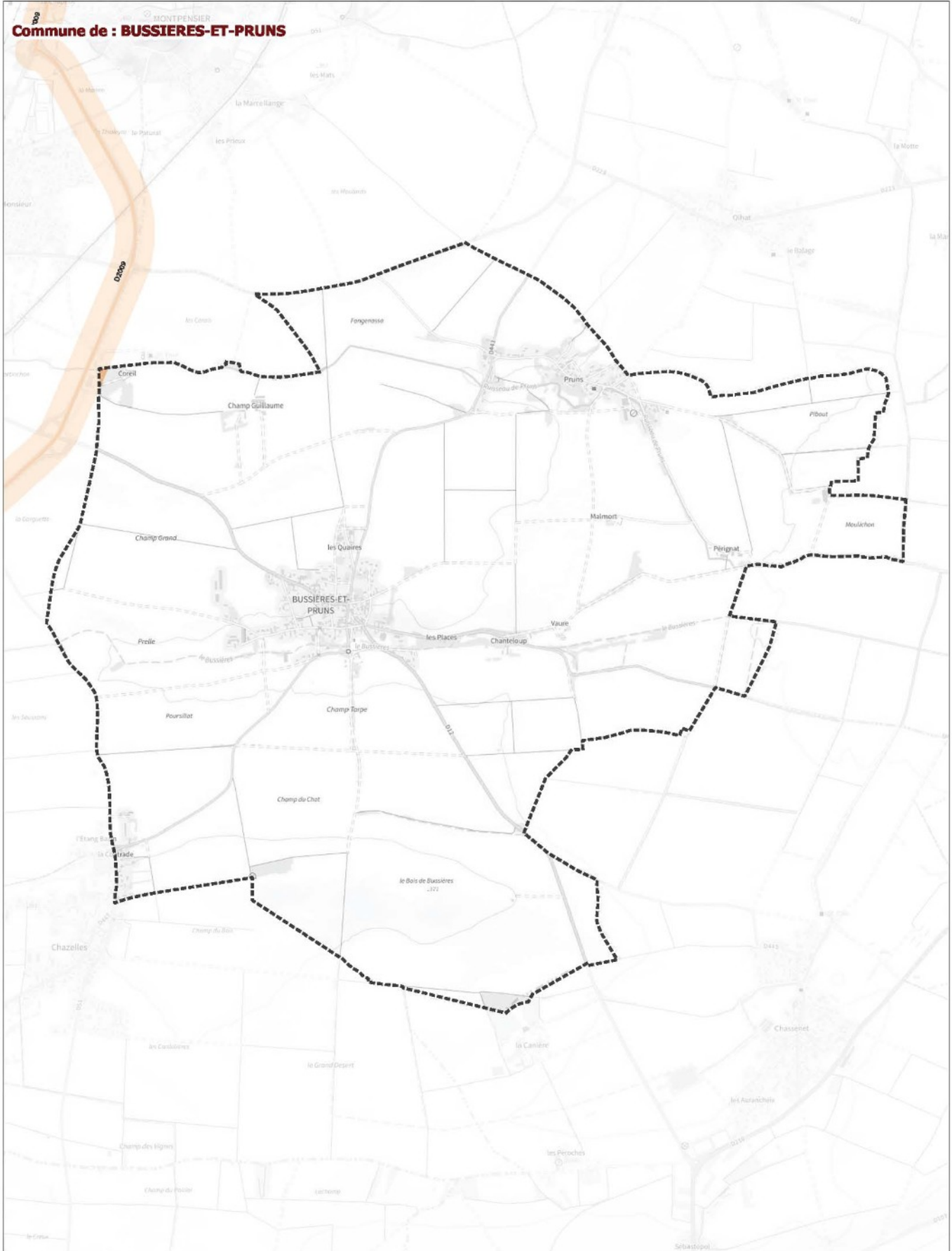


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BROMONT-LAMOTHE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:32 811
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : BUSSIERES-ET-PRUNS

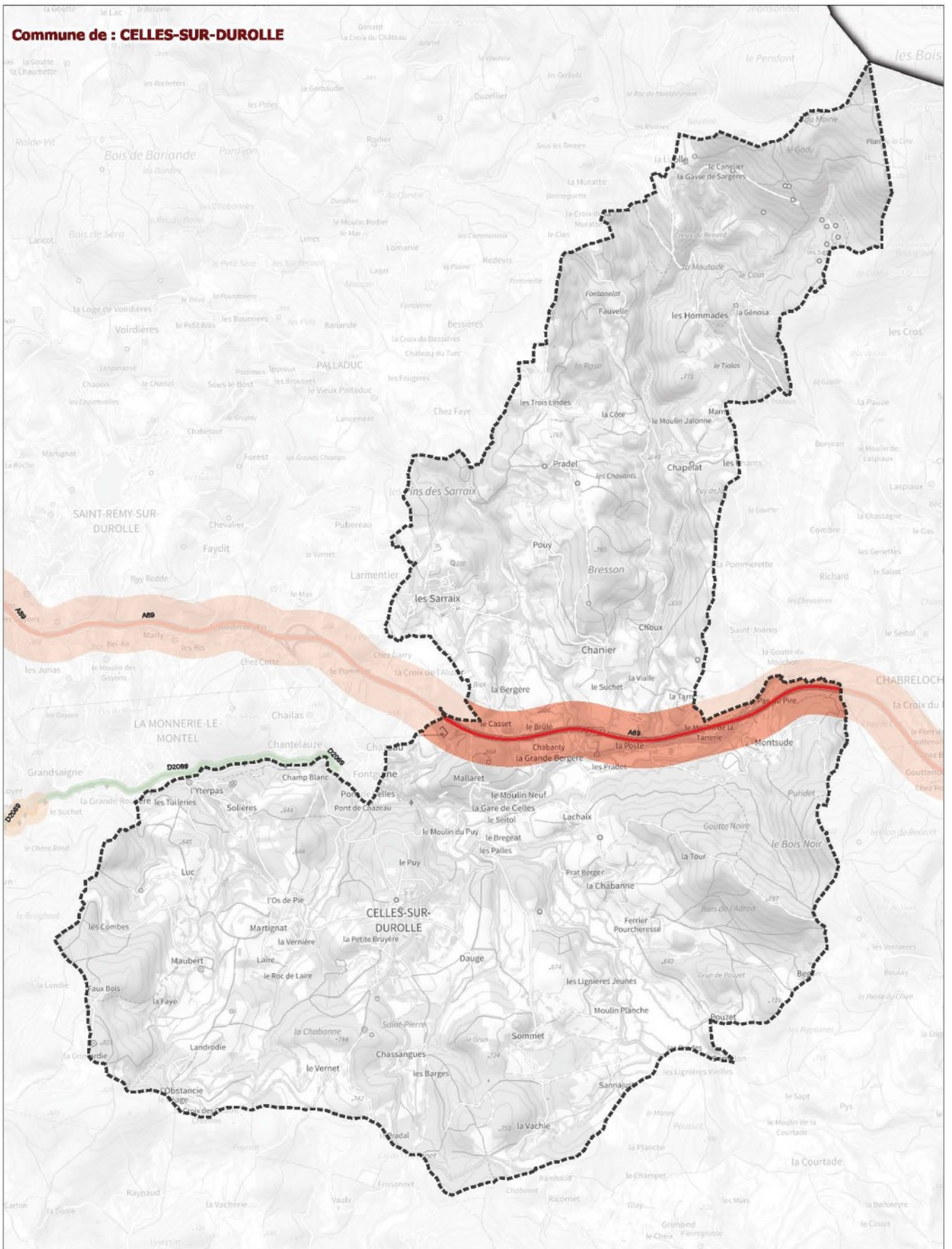


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
BUSSIERES-ET-PRUNS	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:18 501
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CELLES-SUR-DUROLLE

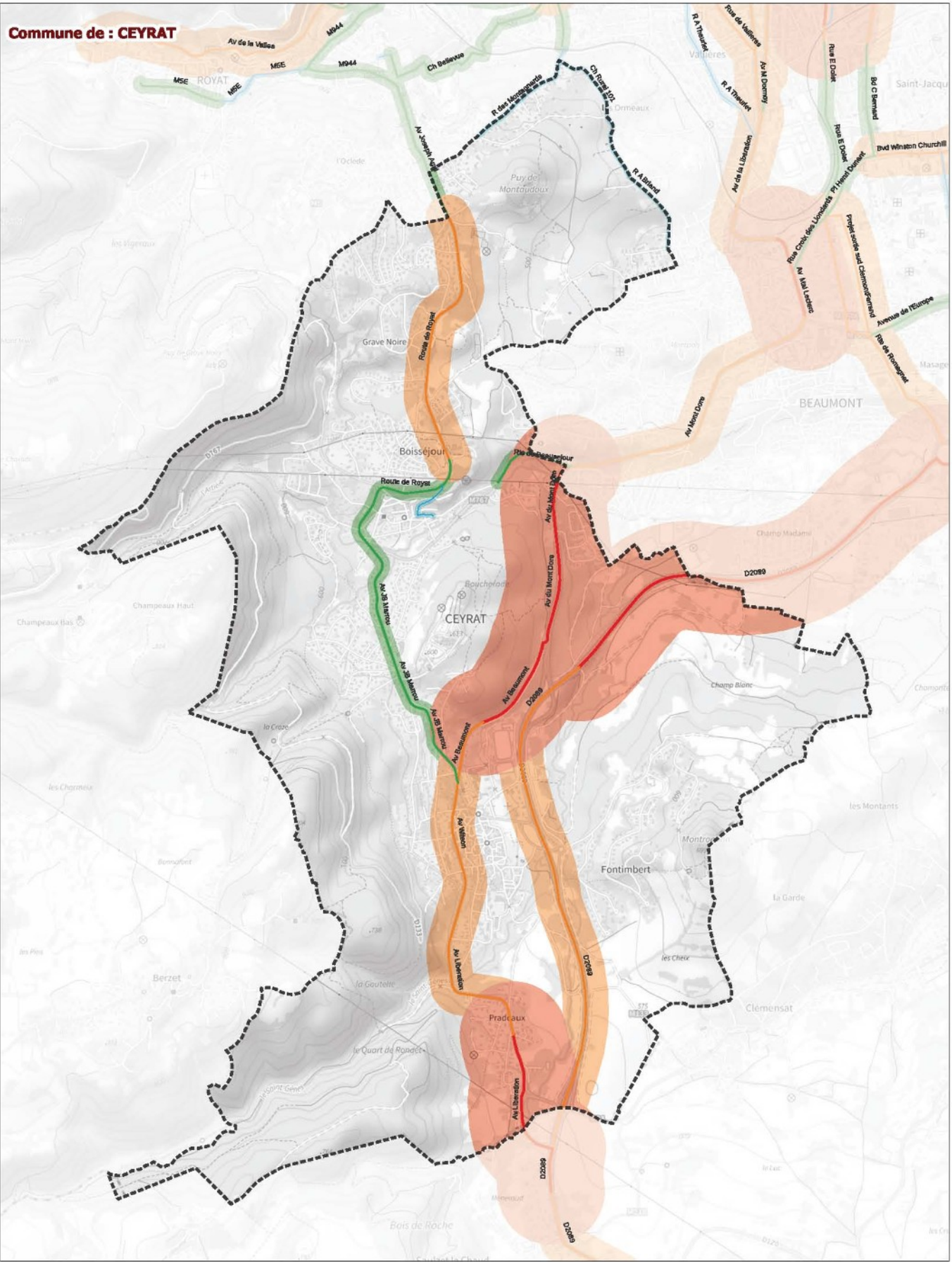


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



CELLES-SUR-DUROLLE	Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Date : janvier 2024	1:32 189

Commune de : CEYRAT

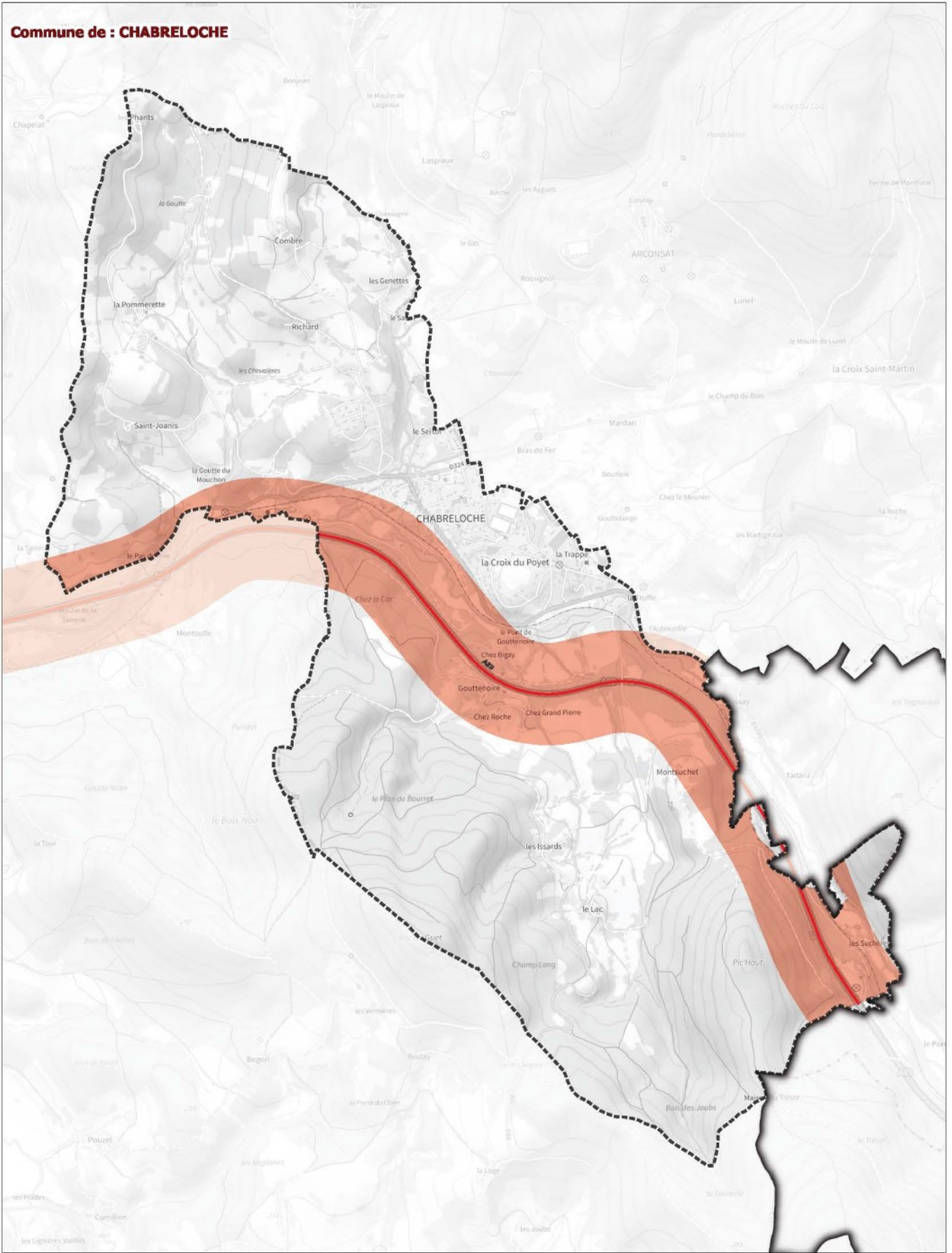


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CEYRAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:16 328
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CHABRELOCHE

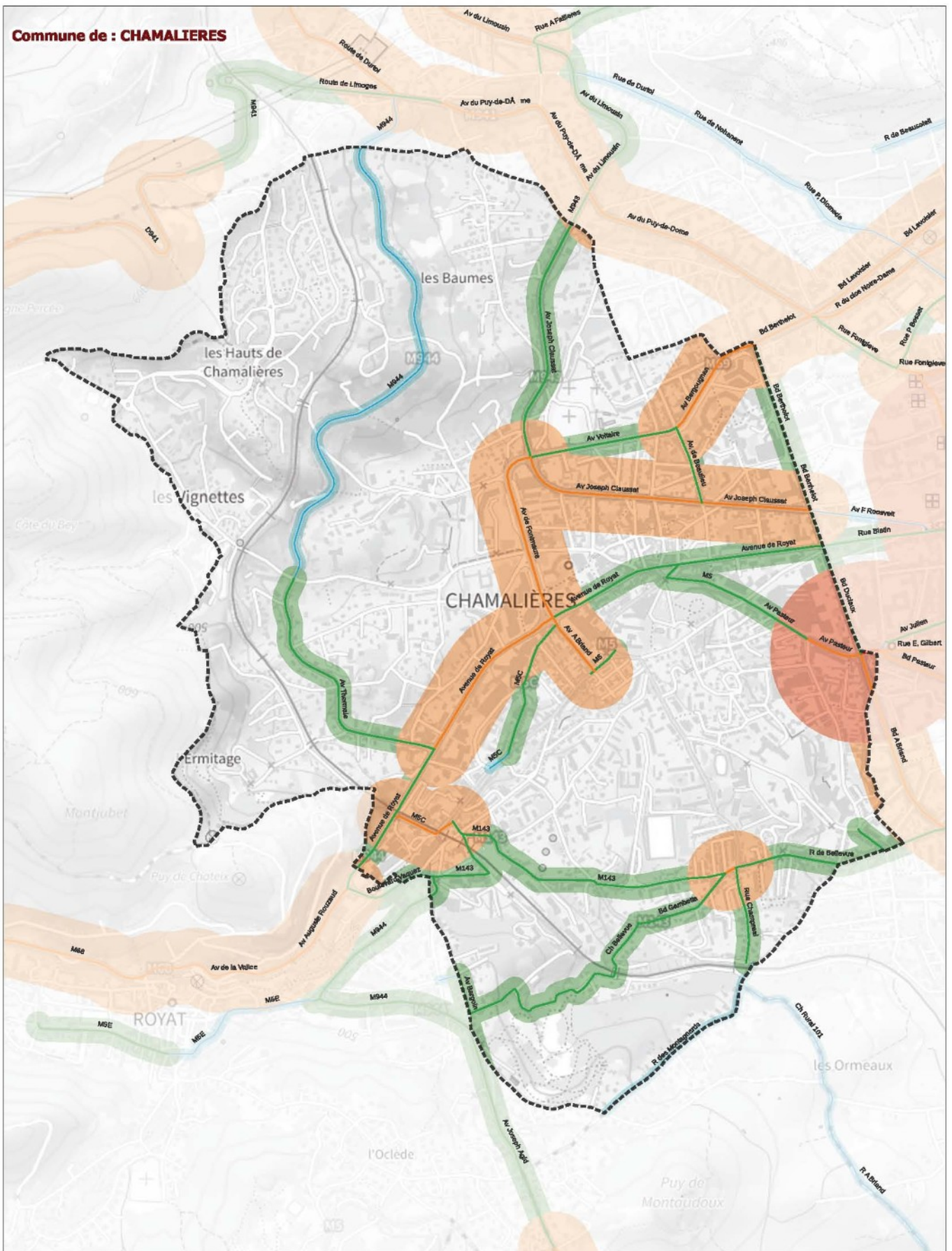


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHABRELOCHE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:17 496

Commune de : CHAMALIÈRES

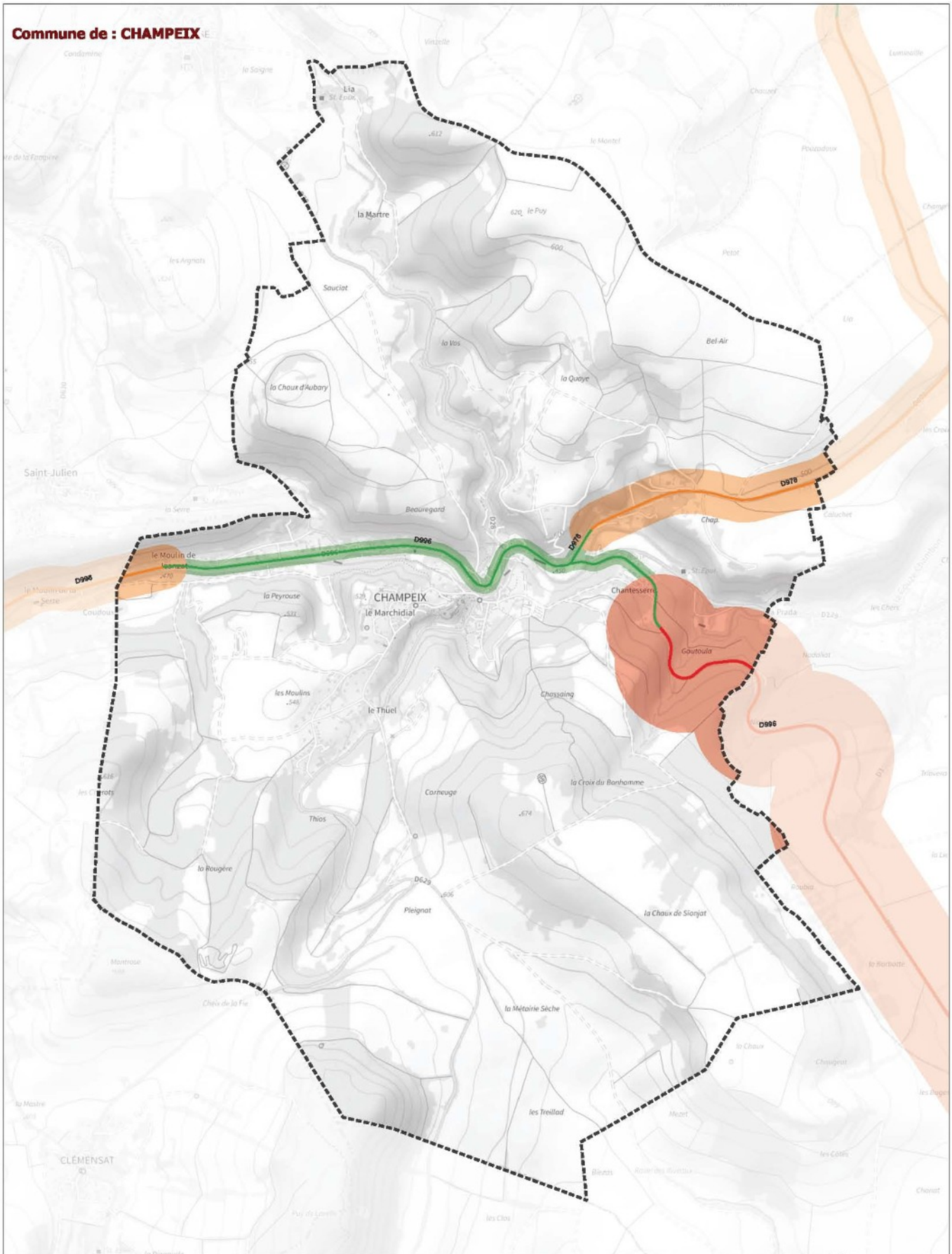


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAMALIÈRES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:9 648
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : **CHAMPEIX**

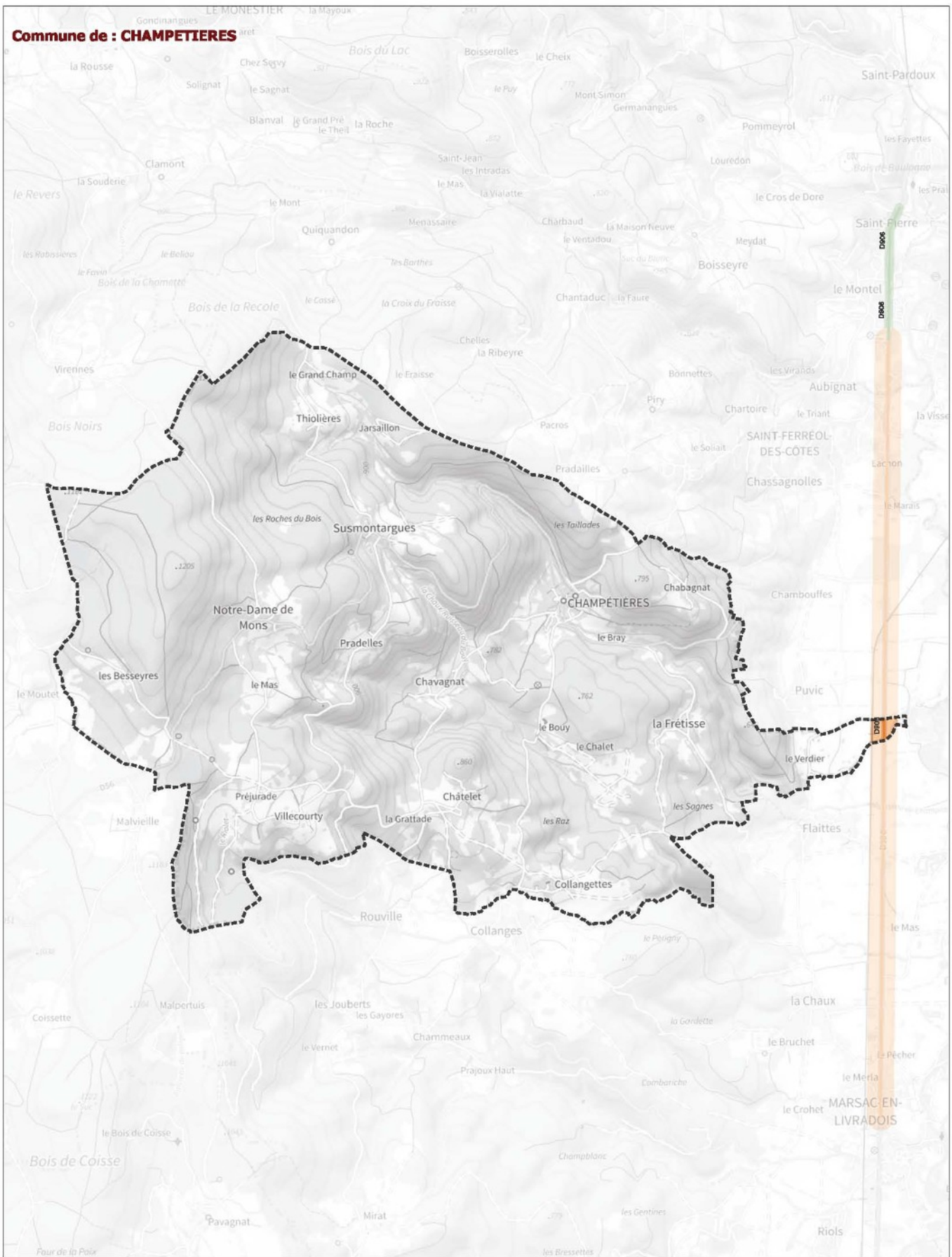


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAMPEIX	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:15 881

Commune de : **CHAMPETIÈRES**

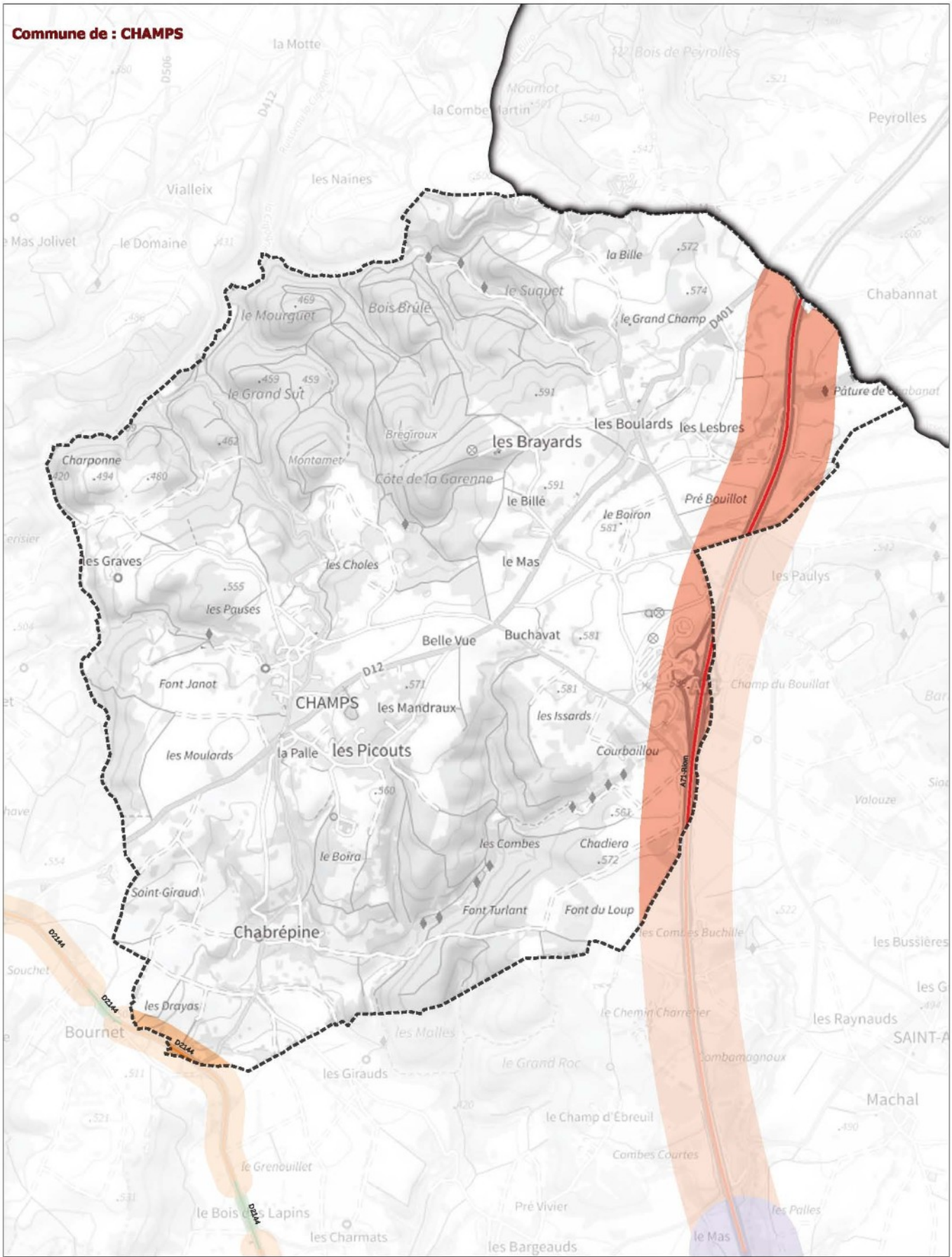


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAMPETIÈRES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:27 243

Commune de : CHAMPS

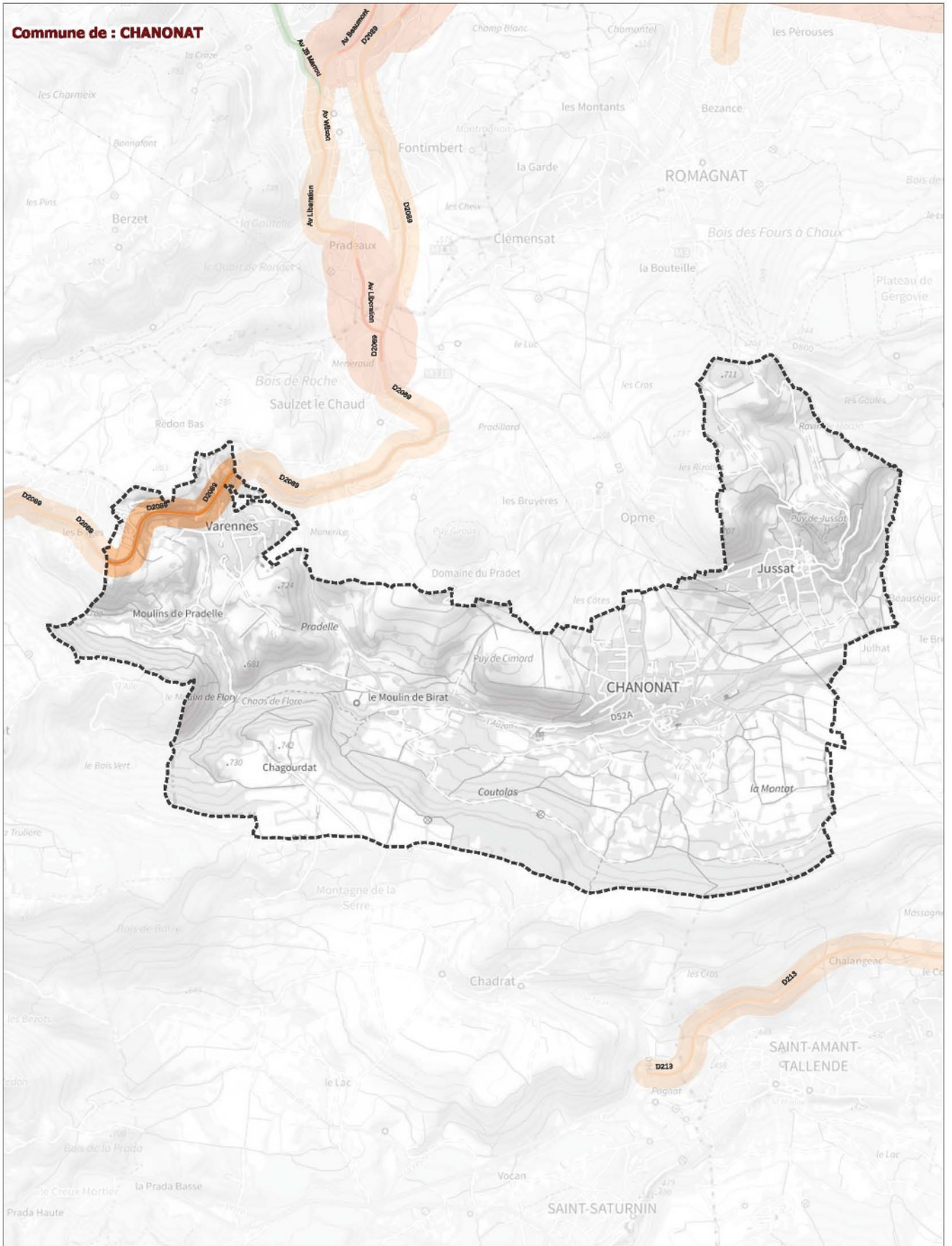


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des Infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAMPS	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:19 137

Commune de : **CHANONAT**

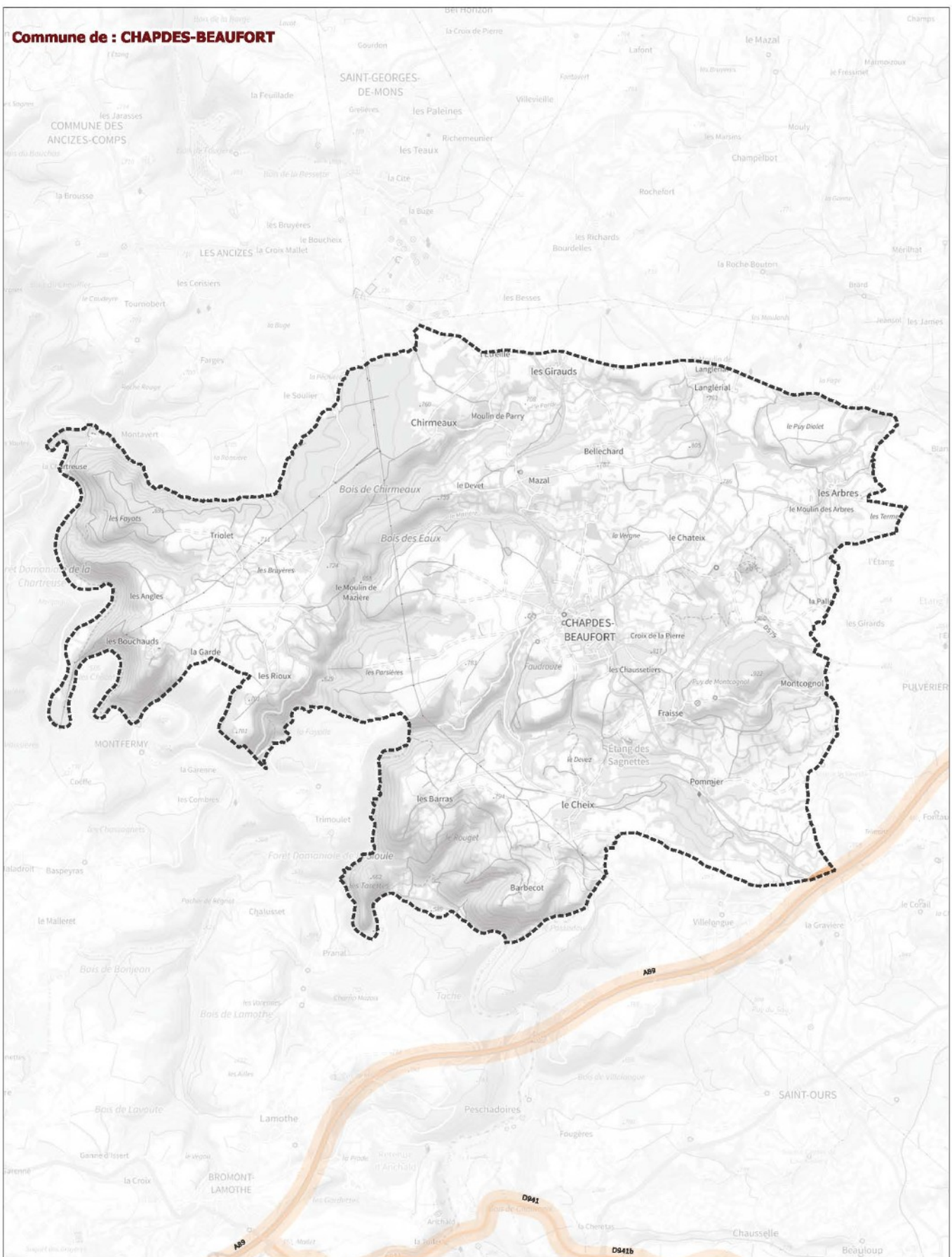


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des Infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHANONAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_063.shp	Date : janvier 2024	1:24 695
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CHAPDES-BEAUFORT

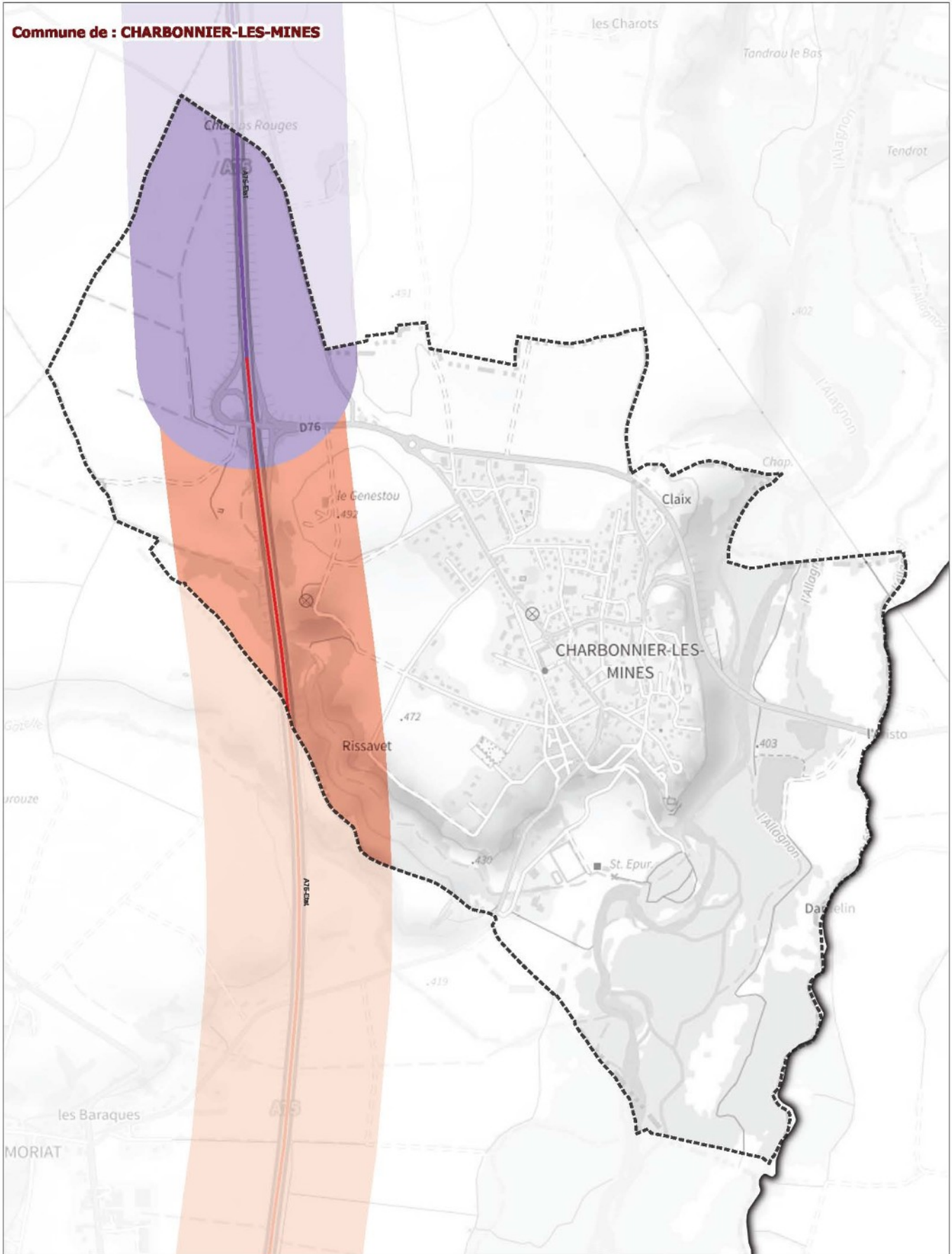


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAPDES-BEAUFORT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:33 752

Commune de : **CHARBONNIER-LES-MINES**

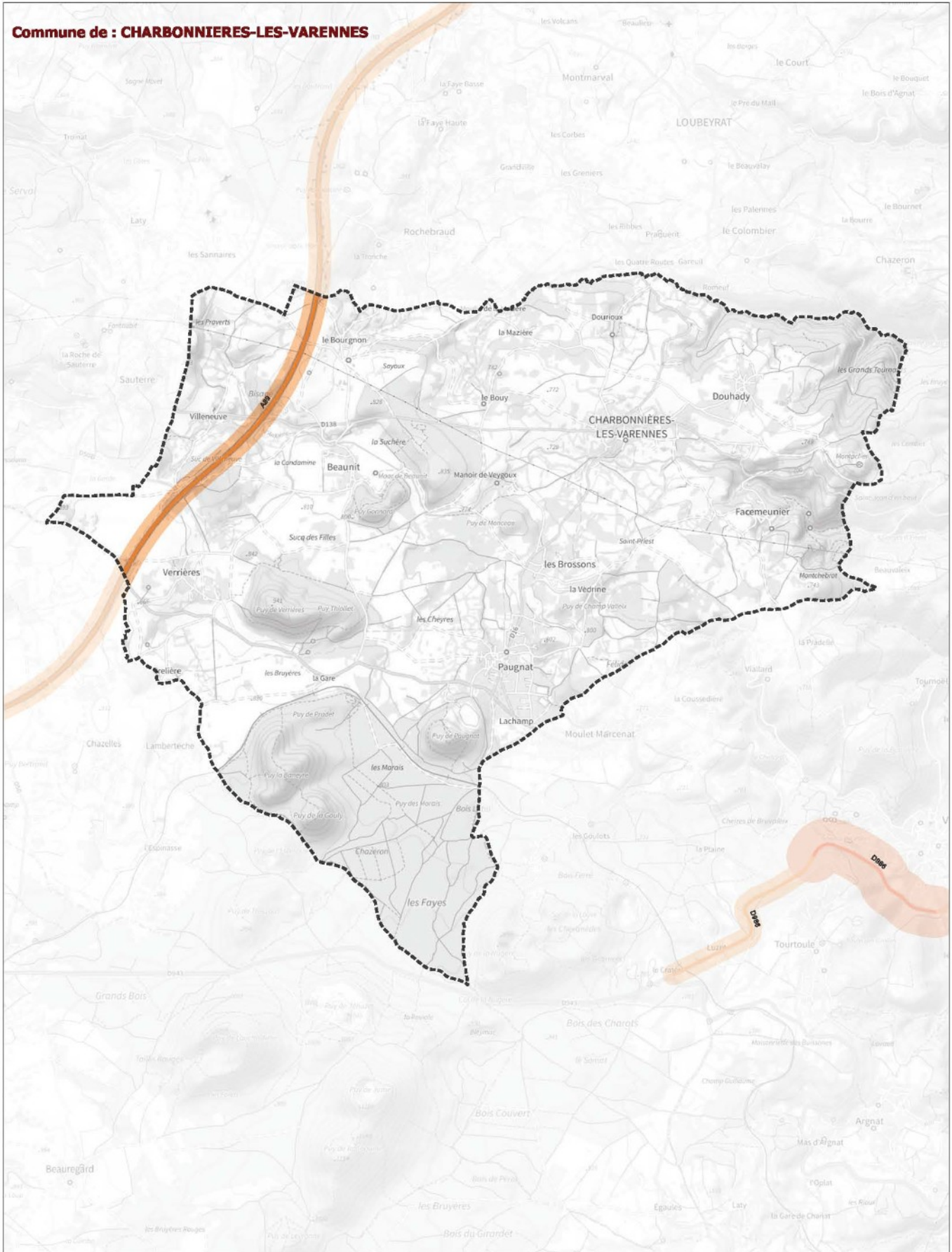


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHARBONNIER-LES-MINES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:9 594
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CHARBONNIERES-LES-VARENNES

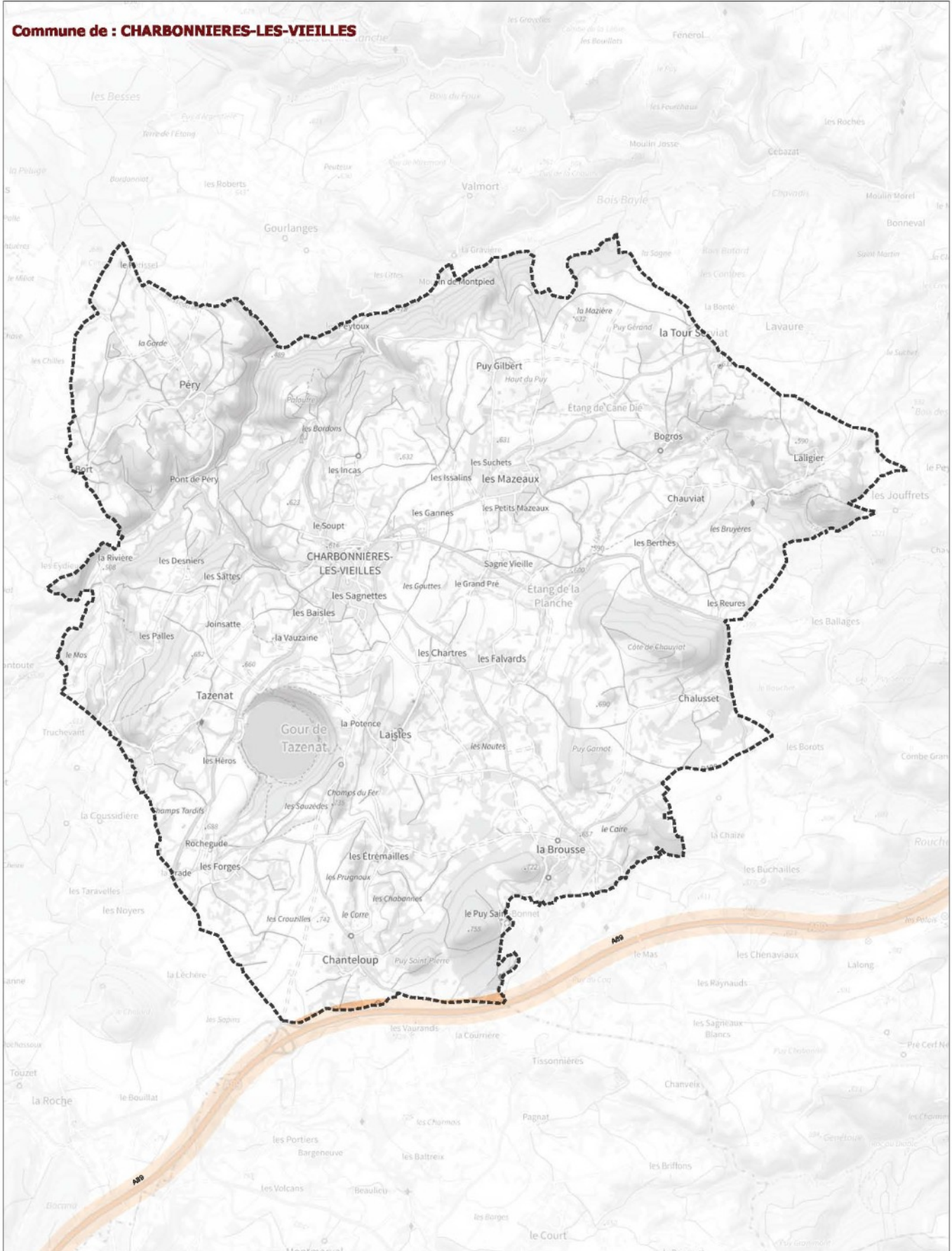


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHARBONNIERES-LES-VARENNES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:34 029
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CHARBONNIERES-LES-VIEILLES



Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHARBONNIERES-LES-VIEILLES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:29 828
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CHAS

Chantagour

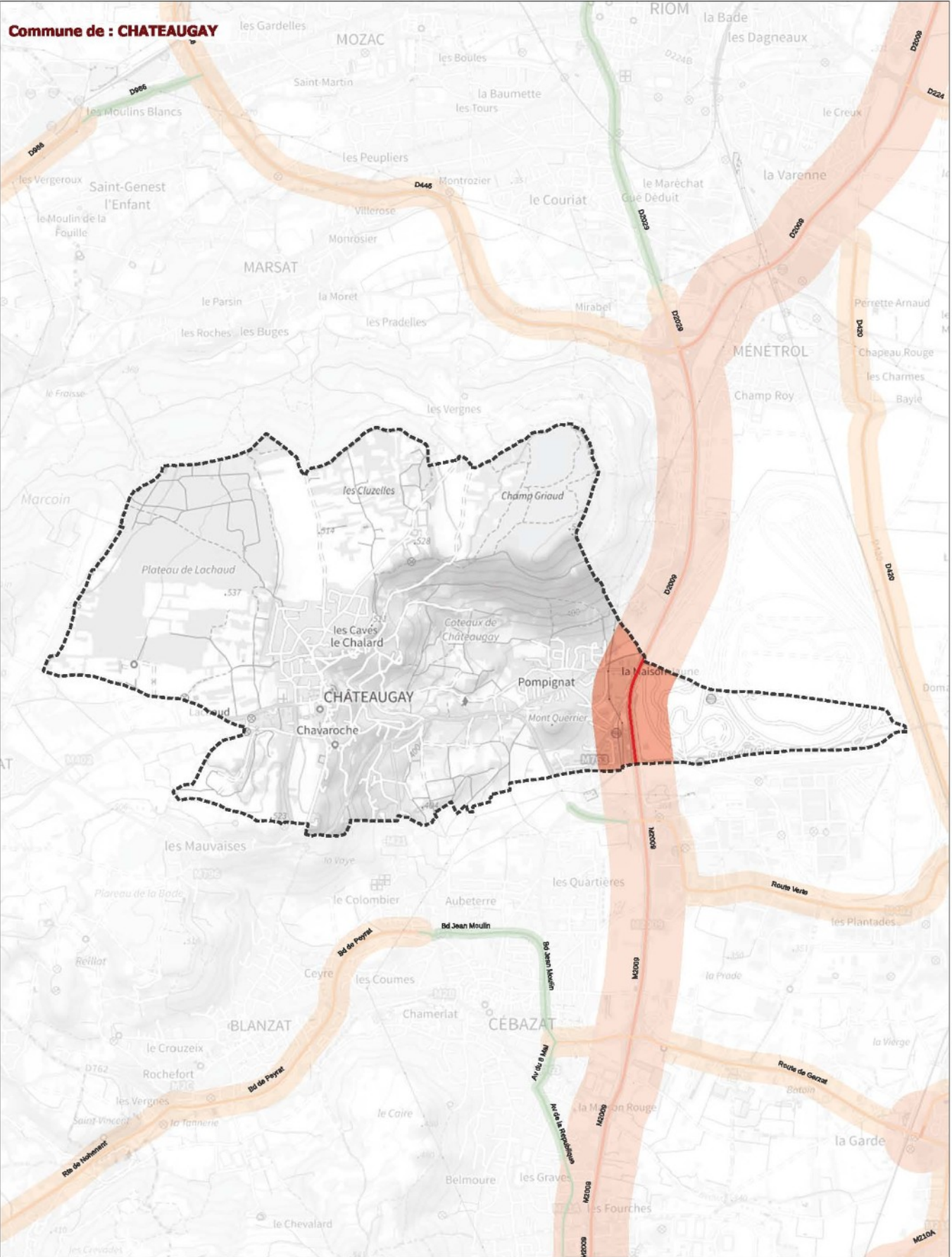


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAS	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:11 286
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : CHATEAUGAY

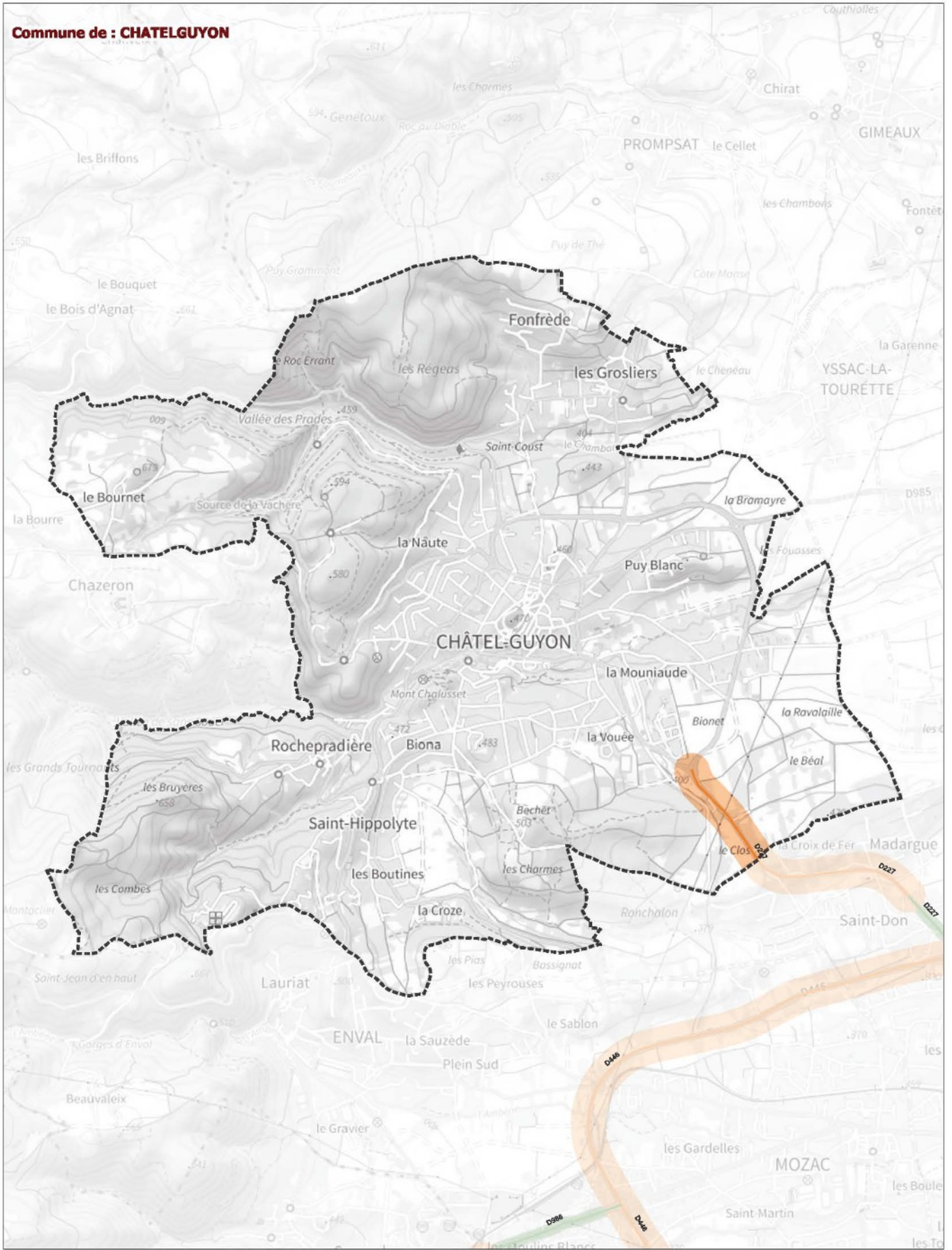


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHATEAUGAY	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:23 792

Commune de : CHATELGUYON



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHATELGUYON	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Date : janvier 2024	1:20 470

Commune de : CHAURIAT



Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CHAURIAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_063.shp	Date : janvier 2024	1:13 335
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : **LE CHEIX**

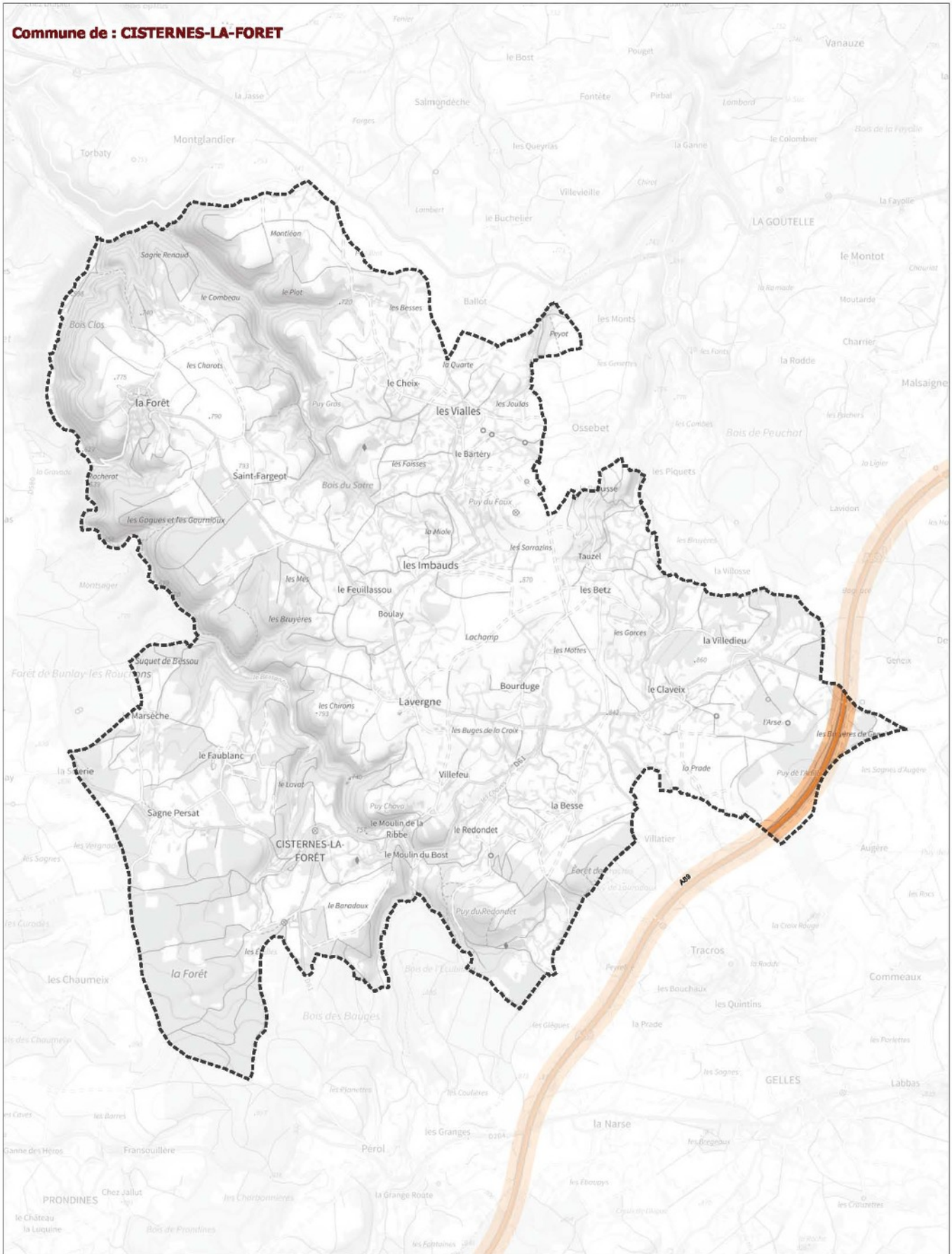


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
LE CHEIX	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_I_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:11 869

Commune de : CISTERNES-LA-FORET

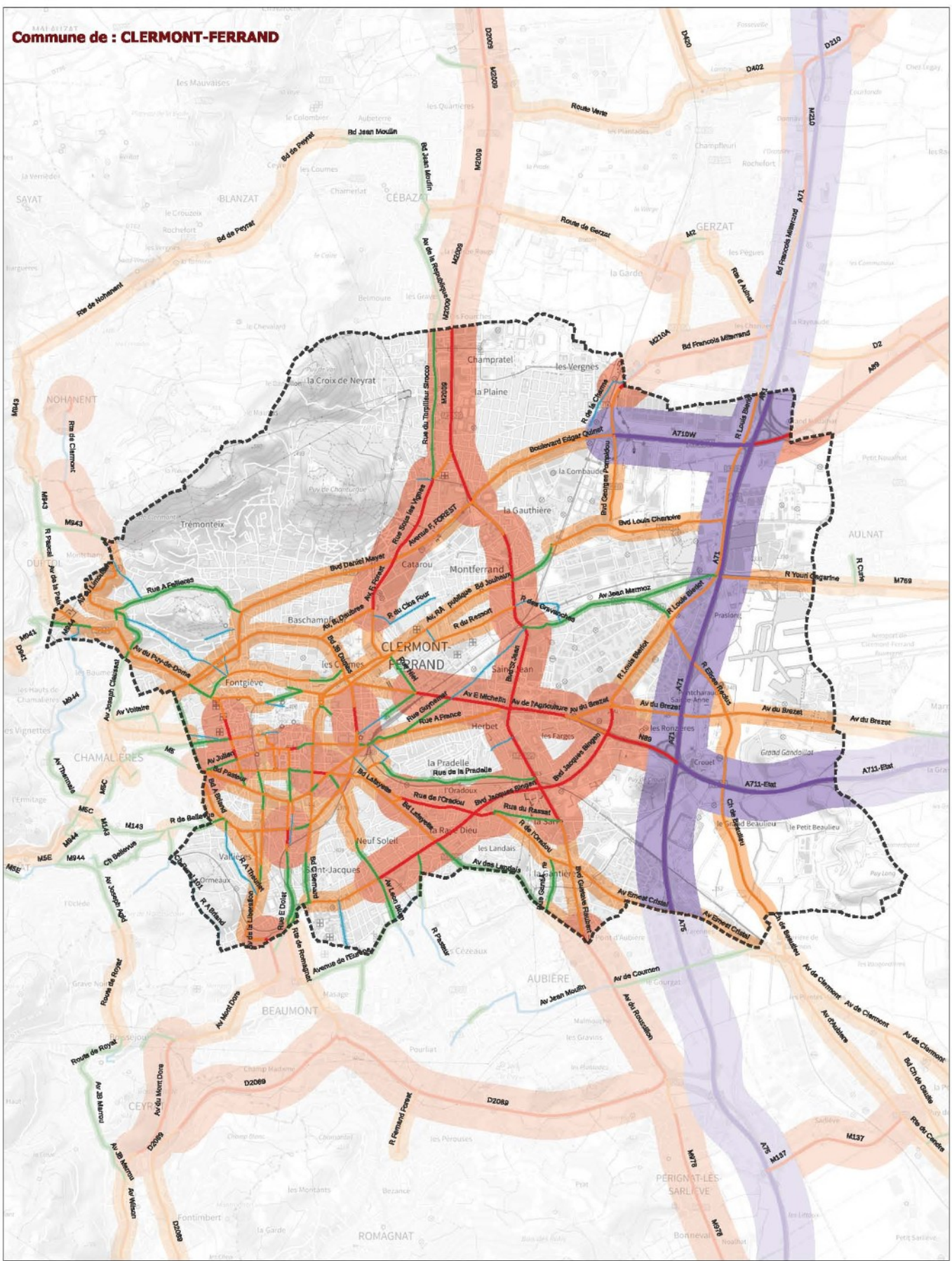


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



CISTERNES-LA-FORET	Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Date : janvier 2024	1:31 015

Commune de : CLERMONT-FERRAND



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CLERMONT-FERRAND	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:36 719

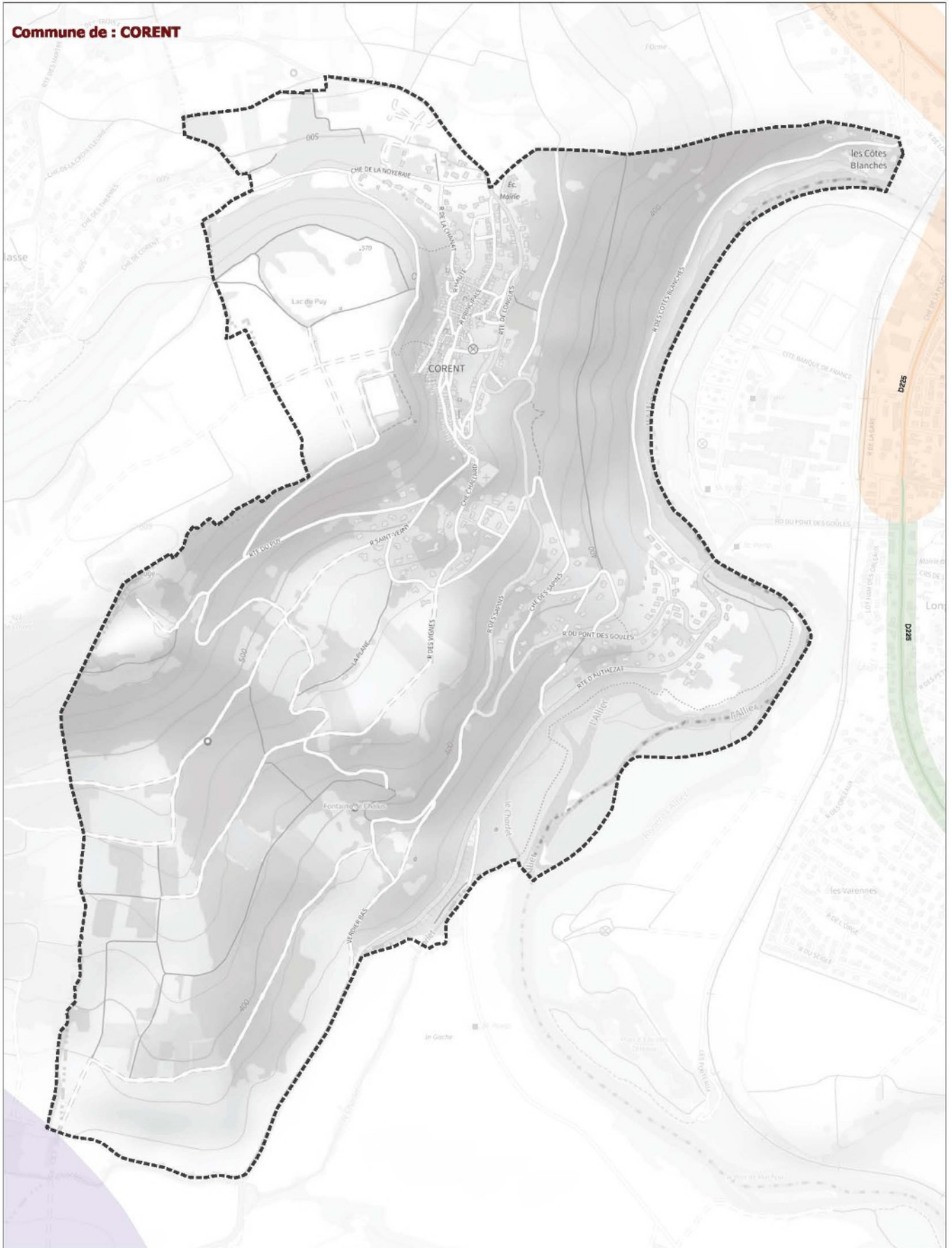


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
COMBRONDE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:25 128

Commune de : **CORENT**

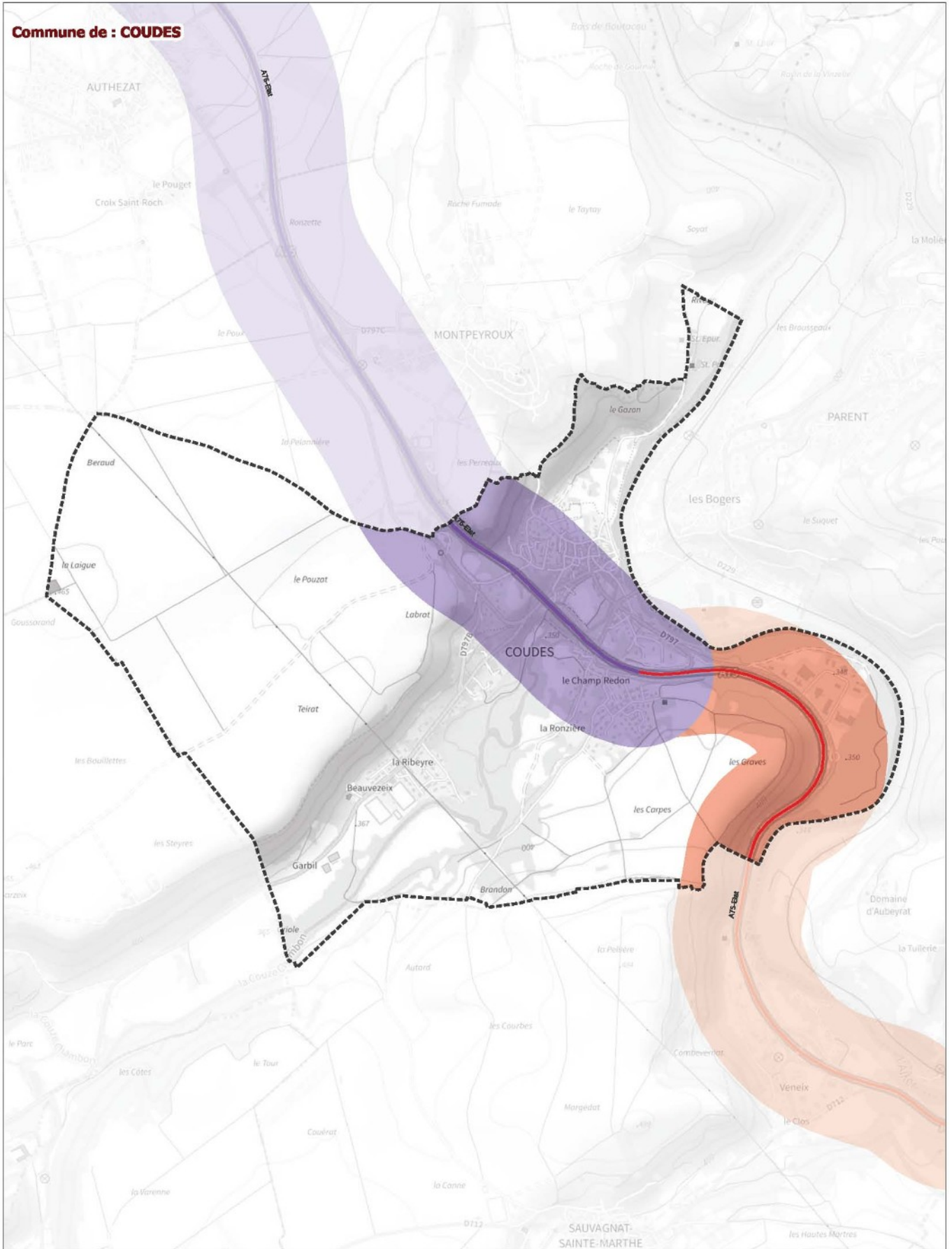


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CORENT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:8 094
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

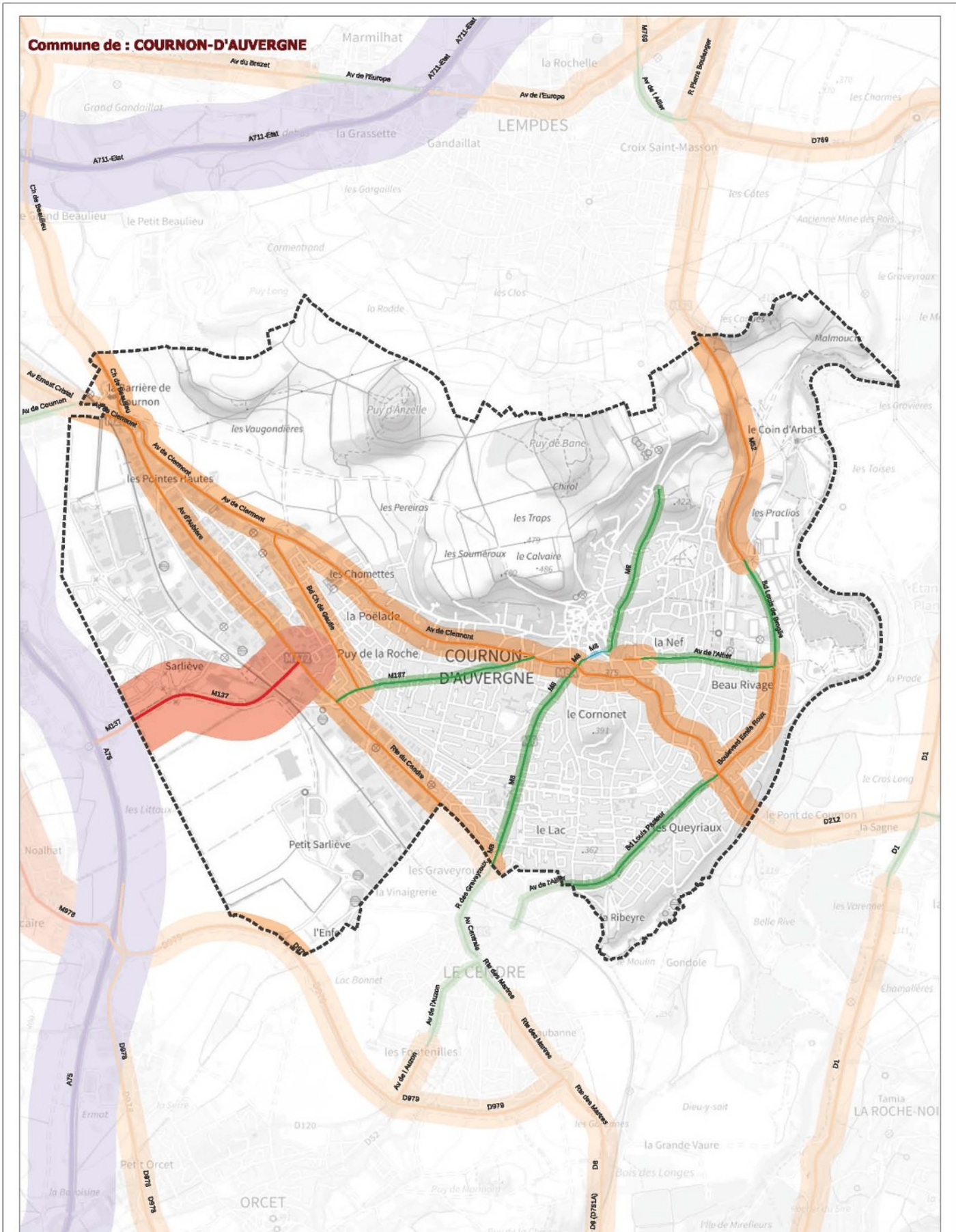
Commune de : COUDES



Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
COUDES	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:13 862

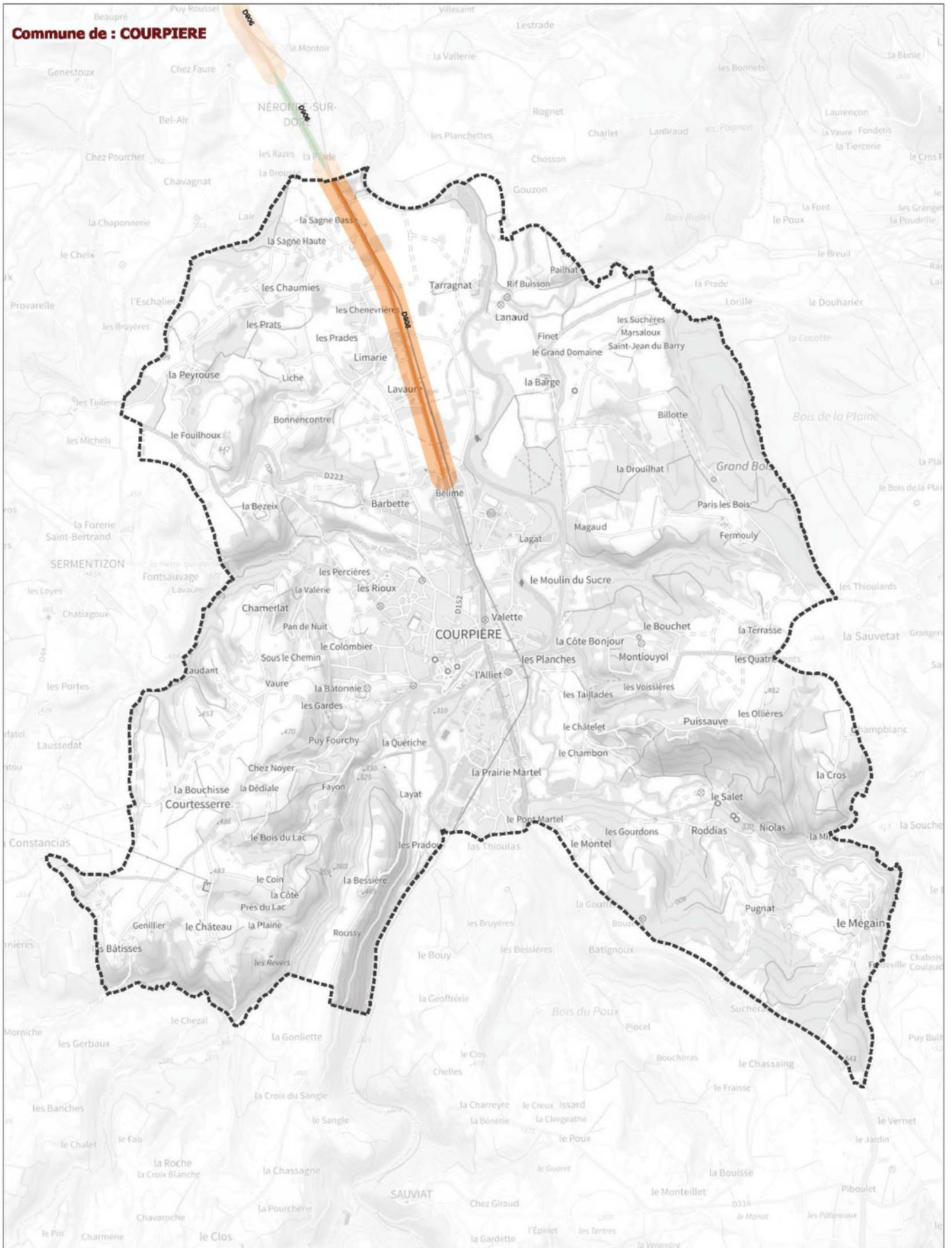


Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
COURNON-D'AUVERGNE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:23 524

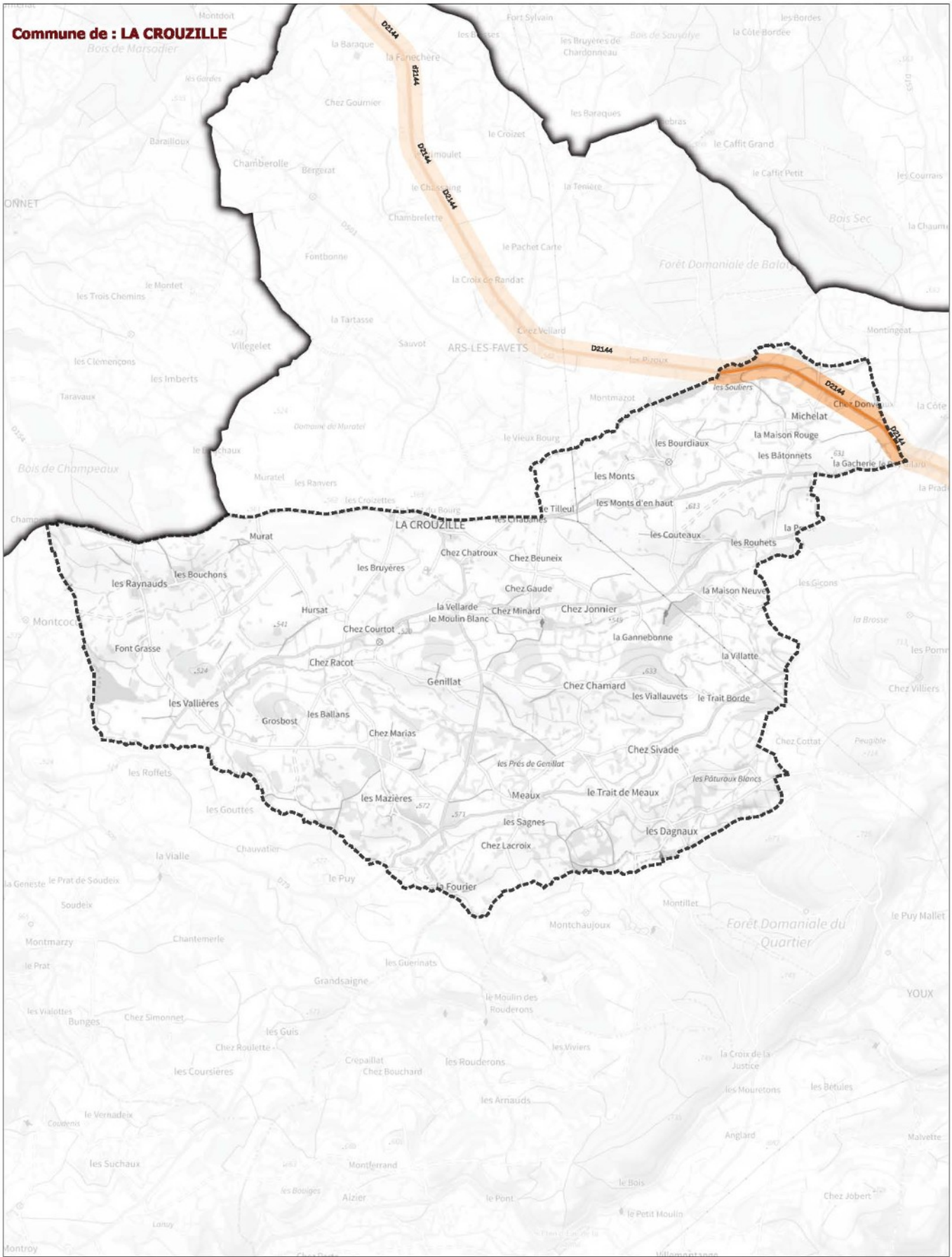
Commune de : COURPIÈRE



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
COURPIÈRE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_l_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:27 872



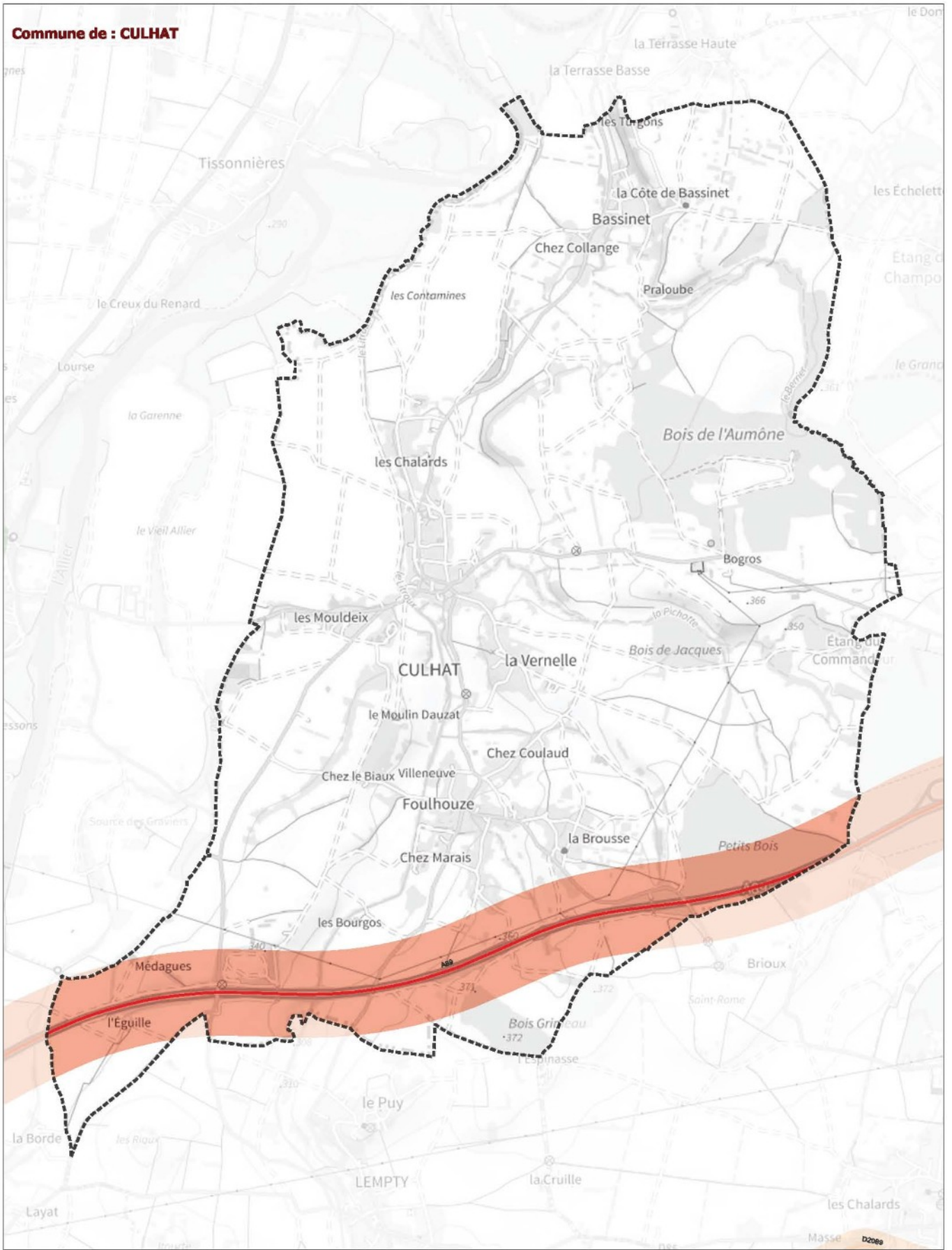
Commune de : LA CROUZILLE
Bois de Marsodier

Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
LA CROUZILLE	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:28 790

Commune de : CULHAT



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
CULHAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route) Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
		Date : janvier 2024	1:20 570

Commune de : DAVAYAT

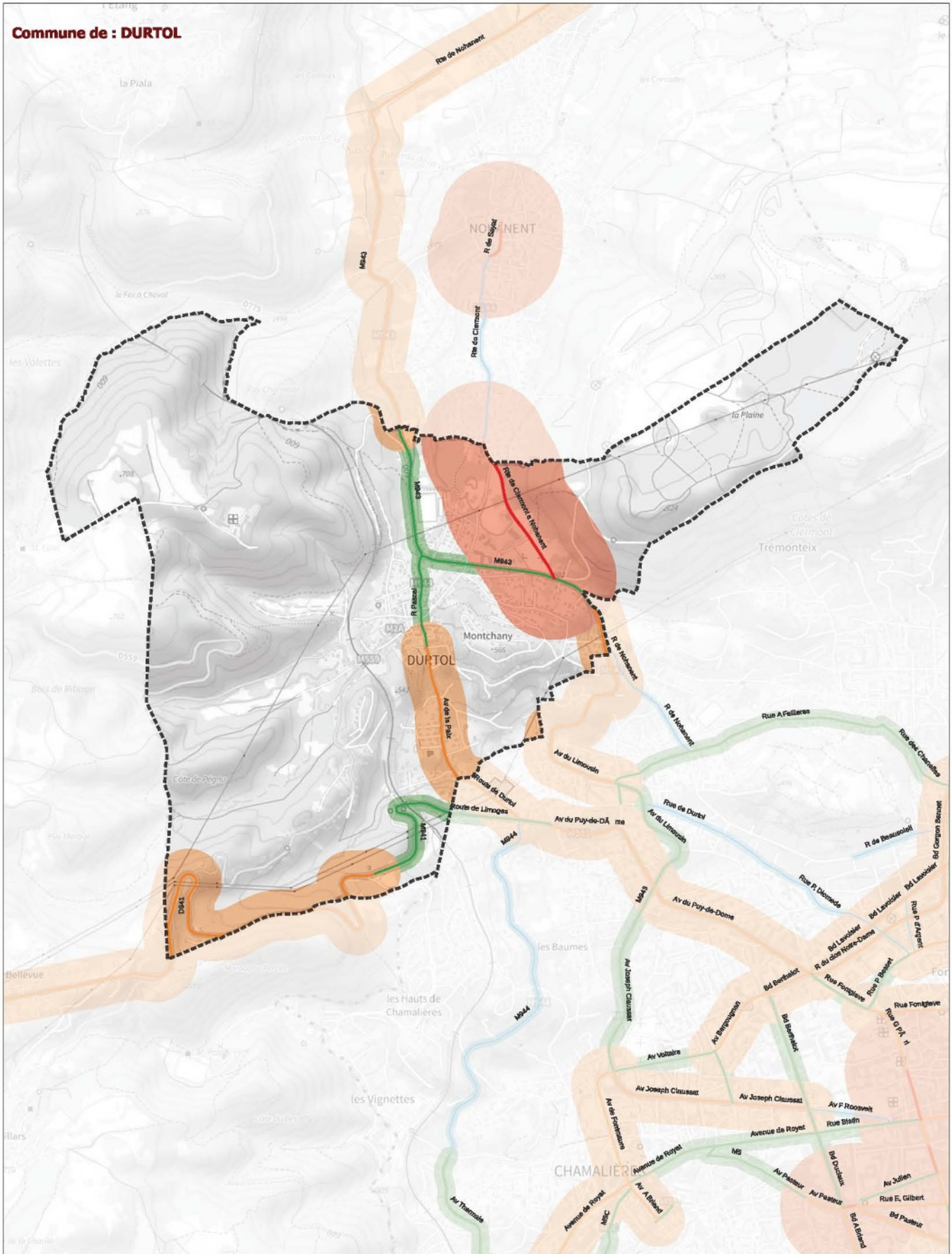


Classement sonore : catégorie 1 catégorie 2 catégorie 3 catégorie 4 catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des Infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
DAVAYAT	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:7 335
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			

Commune de : **DURTOL**



Classement sonore : ■ catégorie 1 ■ catégorie 2 ■ catégorie 3 ■ catégorie 4 ■ catégorie 5 Limites des communes



Classement sonore 2024 des infrastructures de transport terrestre du Puy-de-Dôme pris en vertu de l'article L571-10 du code de l'environnement / réseau routier			
DURTOL	Source de données : CEREMA, SNCF (fer) ; CEREMA, ASF, APRR (route)	Réalisation : DDT63/SET/GGC	Diffusion : PUBLIC
	Couche : n_projet_classement_sonore_2023_1_063.shp	Date : janvier 2024	1:13 927
Fond cartographique numérique : Plan IGN 2022			