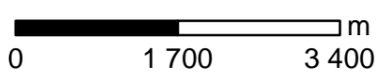
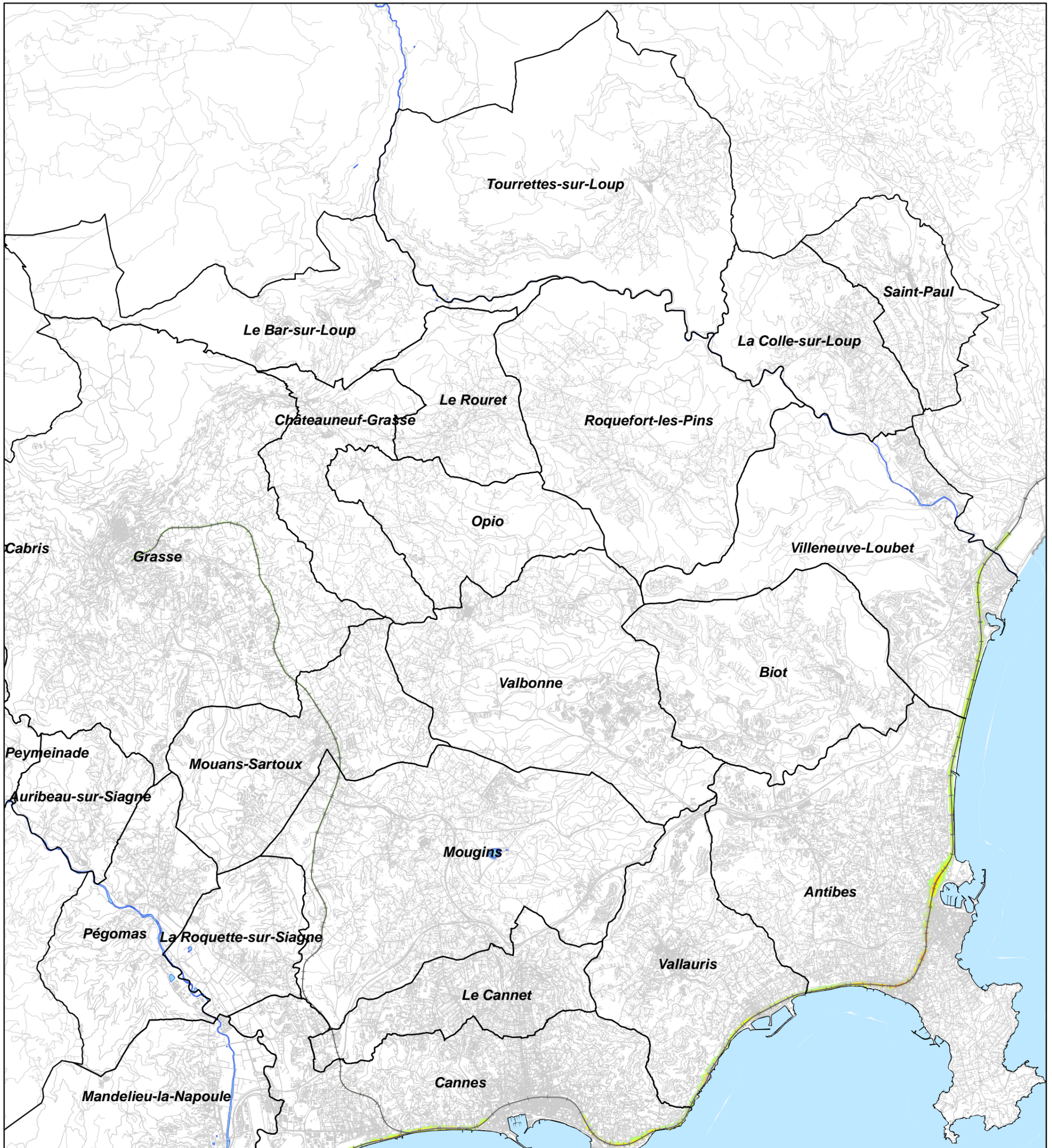


CARTOGRAPHIE DE L'ENVIRONNEMENT SONORE

Zones exposées au bruit ferroviaire

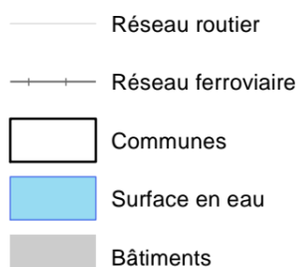
Situation 2018-2019 / Indicateur global : Lden (24h)

CASA



Légende :

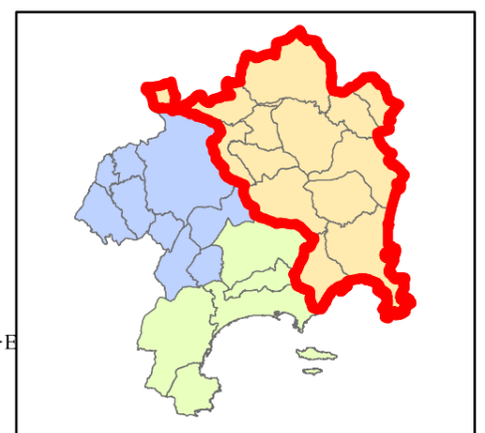
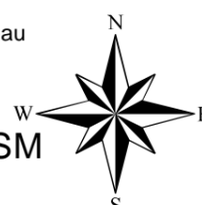
Niveaux sonores



Cartographie : SIXENSE Environment - Avril 2019

Sources : IGN / CAPG / CASA / CAPL / CD06 / ESCOTA / SNCF / Communes / OSM

Format d'impression A3

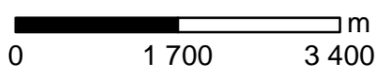
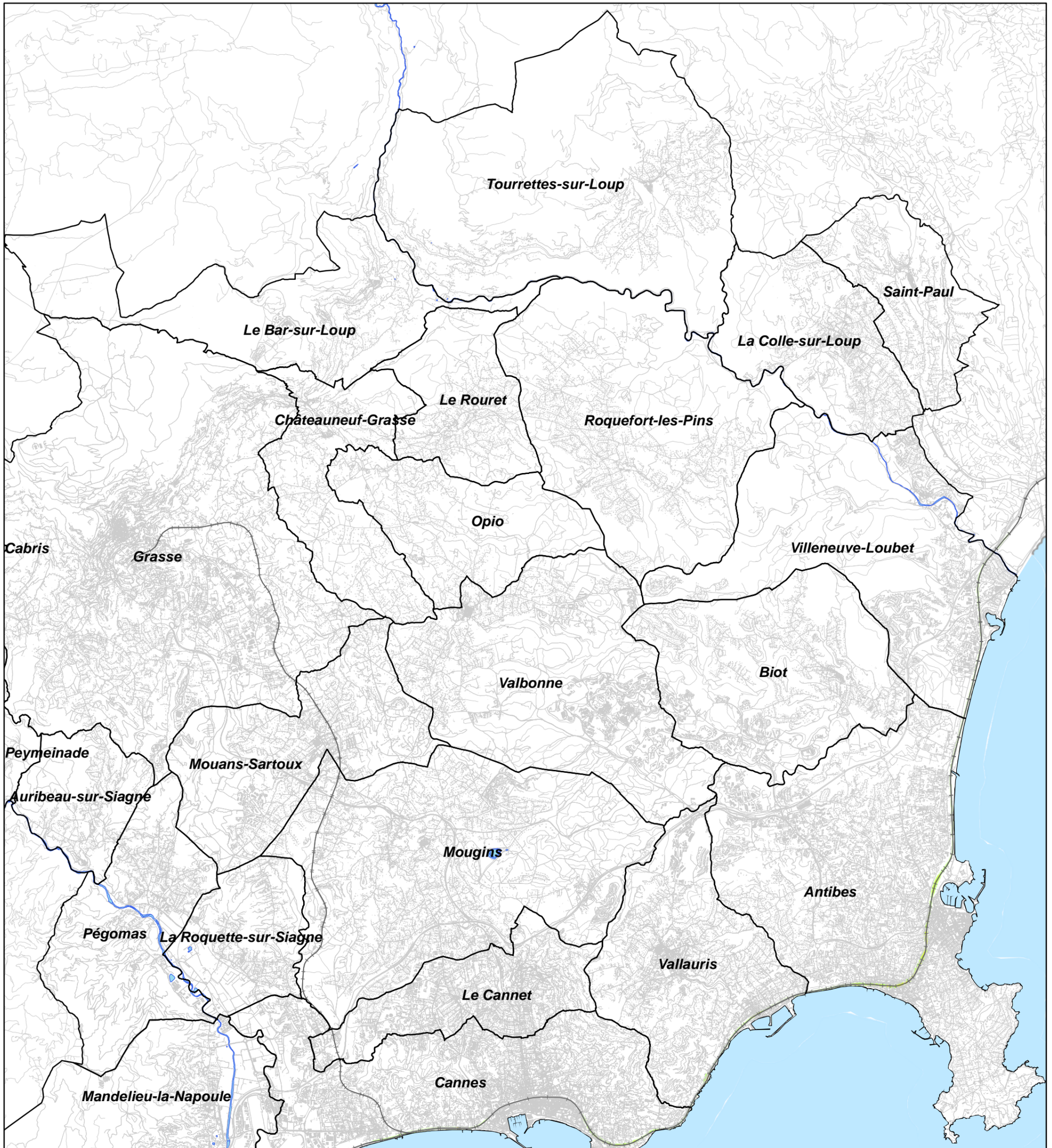


CARTOGRAPHIE DE L'ENVIRONNEMENT SONORE

Zones exposées au bruit ferroviaire

Situation 2018-2019 / Indicateur nocturne : Ln (22h-6h)

CASA



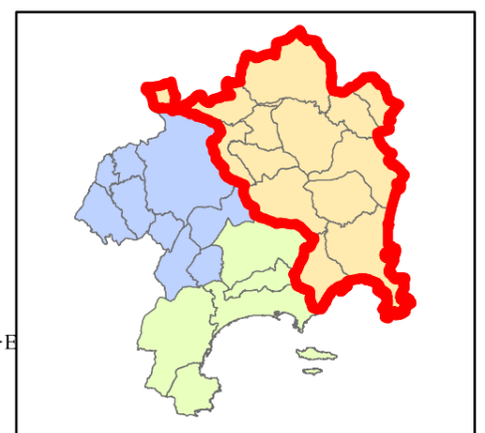
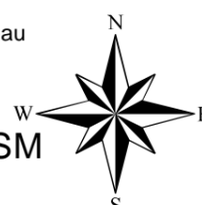
Légende :

Niveaux sonores

	Inférieurs à 50 dB(A)		De 60 à 65 dB(A)
	De 50 à 55 dB(A)		De 65 à 70 dB(A)
	De 55 à 60 dB(A)		De 70 à 75 dB(A)
			Supérieurs à 75 dB(A)

	Réseau routier
	Réseau ferroviaire
	Communes
	Surface en eau
	Bâtiments

Cartographie : SIXENSE Environment - Avril 2019
Sources : IGN / CAPG / CASA / CAPL / CD06 / ESCOTA / SNCF / Communes / OSM
Format d'impression A3

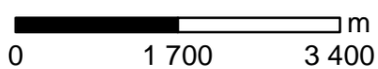


CARTOGRAPHIE DE L'ENVIRONNEMENT SONORE

Dépassement des valeurs limites au bruit ferroviaire

Situation 2018-2019 / Indicateur global : Lden (24h)

CASA



Légende :

Niveaux sonores

Inférieurs à 73 dB(A)

Supérieurs à 73 dB(A)

Réseau routier

Réseau ferroviaire

Communes

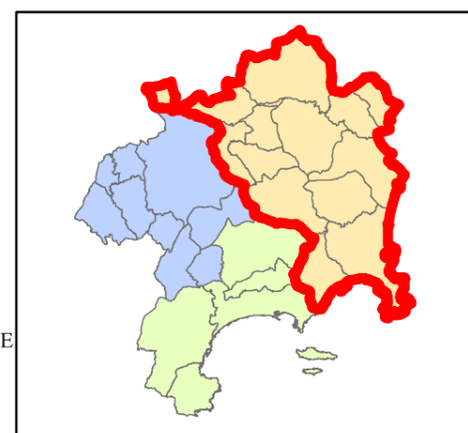
Surface en eau

Bâtiments

Cartographie : SIXENSE Environment - Avril 2019

Sources : IGN / CAPG / CASA / CAPL / CD06 / ESCOTA / SNCF / Communes / OSM

Format d'impression A3



CARTOGRAPHIE DE L'ENVIRONNEMENT SONORE

Dépassement des valeurs limites au bruit ferroviaire

Situation 2018-2019 / Indicateur nocturne : Ln (22h-6h)

CASA



Légende :

0 1 700 3 400 m

Niveaux sonores

Inférieurs à 65 dB(A)

Supérieurs à 65 dB(A)

Réseau routier

Réseau ferroviaire

Communes

Surface en eau

Bâtiments

Cartographie : SIXENSE Environment - Avril 2019

Sources : IGN / CAPG / CASA / CAPL / CD06 / ESCOTA / SNCF / Communes / OSM

Format d'impression A3

