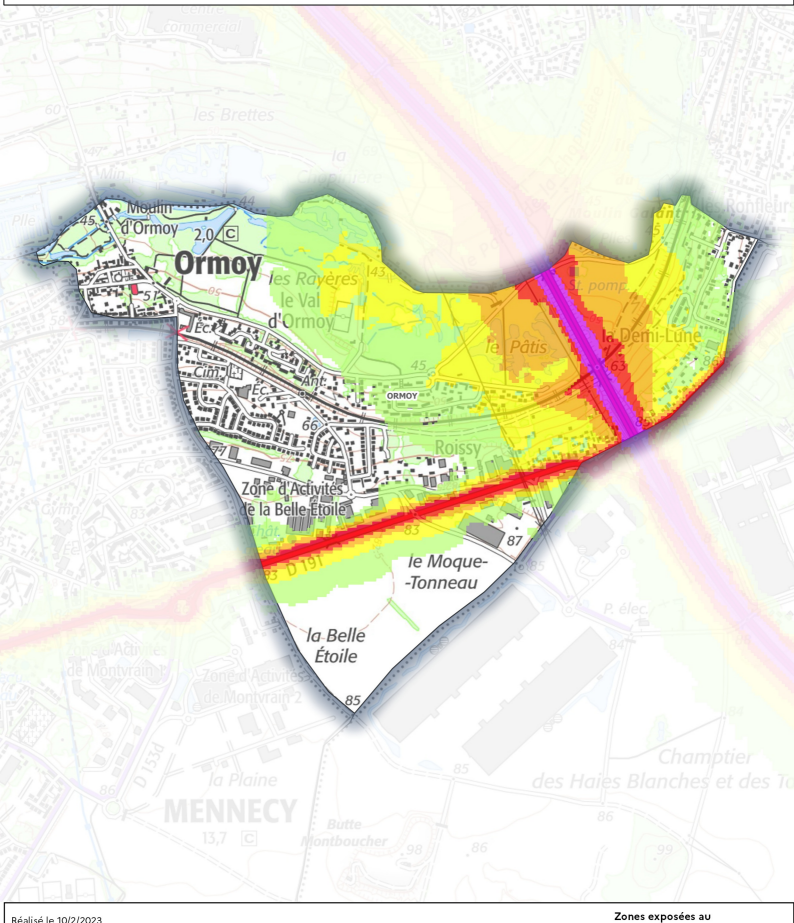
Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

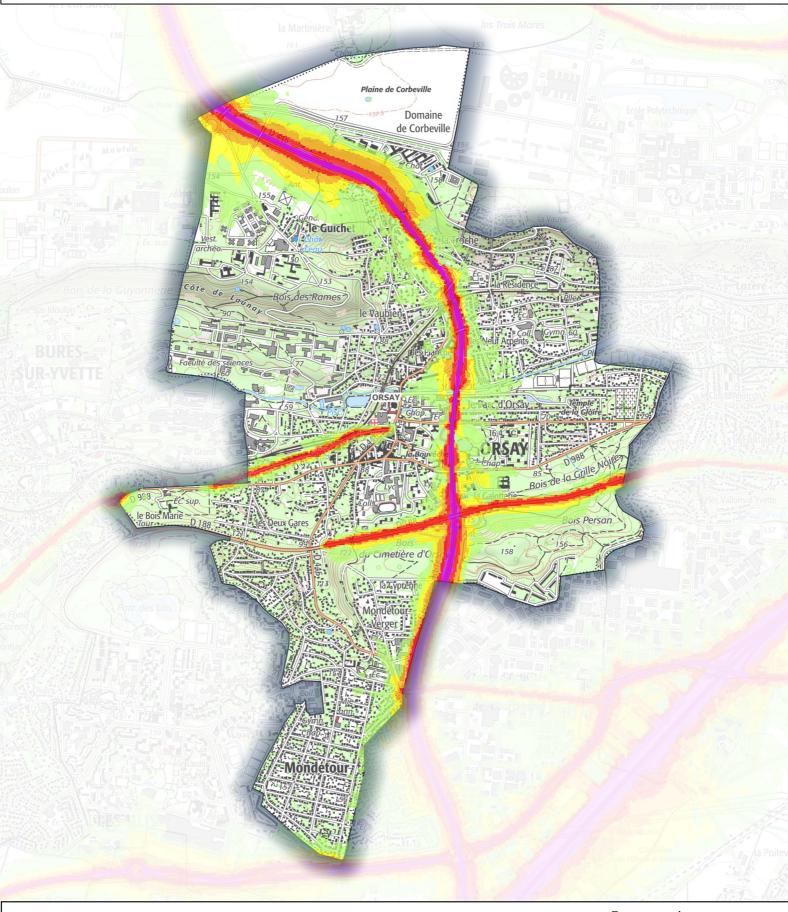
bruit en dB (A)
[50-55]
[55-60]
[60-65]
[65-70]
>70

0.3 0.6 km

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

bruit en dB (A)

[50-55]

[55-60]

[60-65]

[65-70]

>70

).7 1.4 km

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

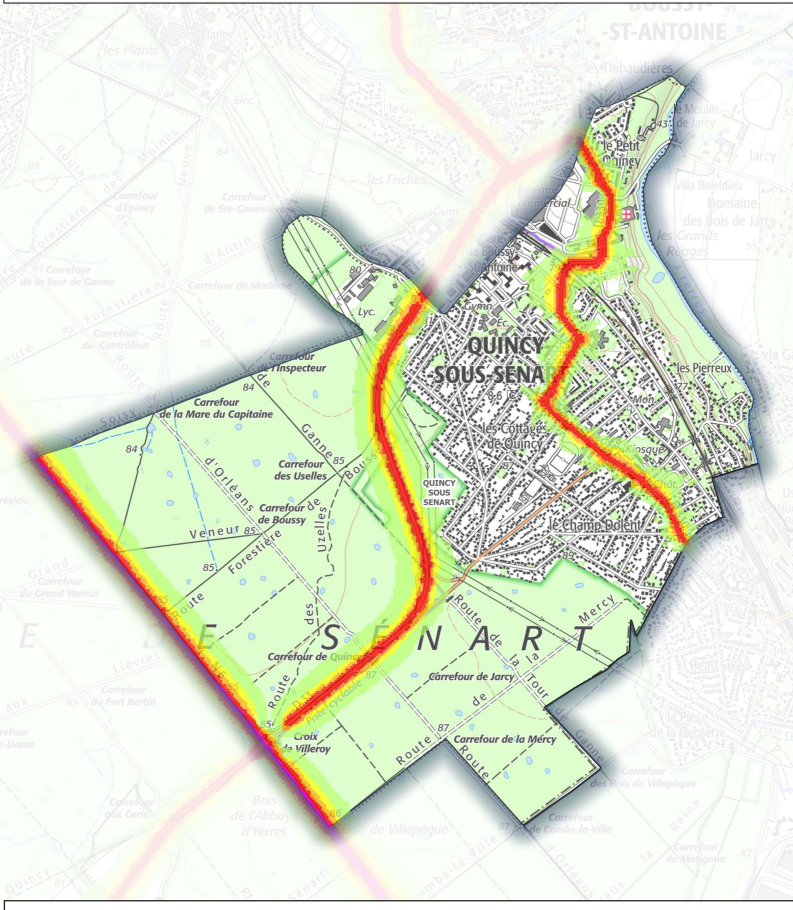
0.5

1 km

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





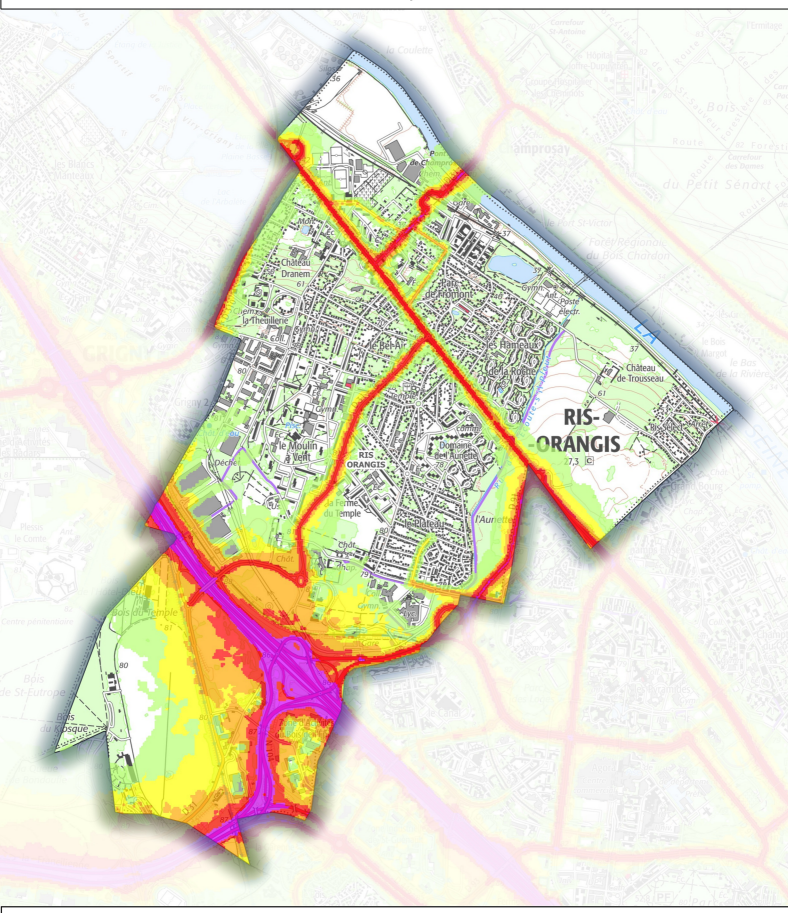
Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

0.4 0.8 km

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





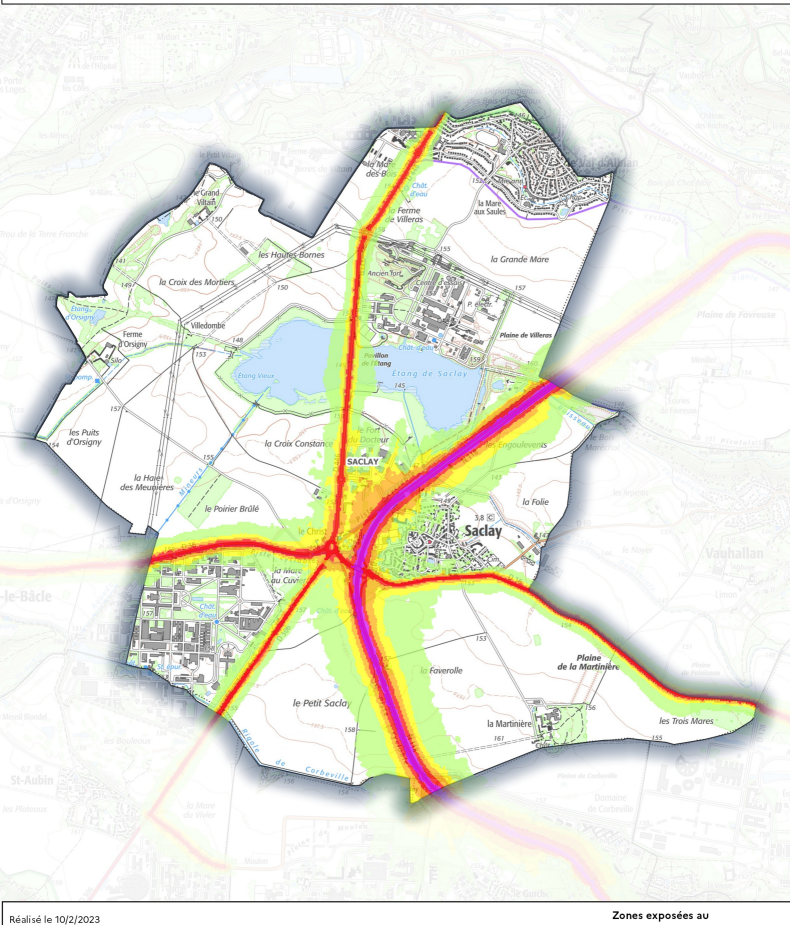
Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés Zones exposées au bruit en dB (A) [50-55] [55-60] [60-65] [65-70] >70

1 km

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





Par: DDT91/STP/BCT/SIG Source: © IGN BD CARTO/CEREMA Classement: 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

1.2 km

bruit en dB (A)

[50-55]

[55-60]

[60-65]

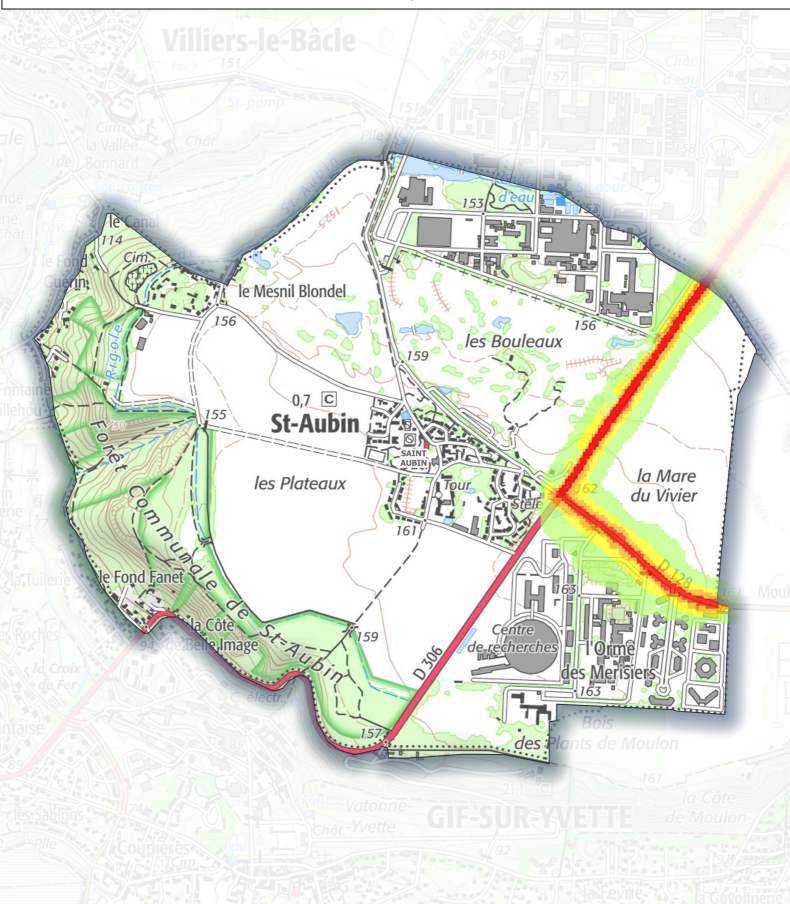
[65-70]

>70

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





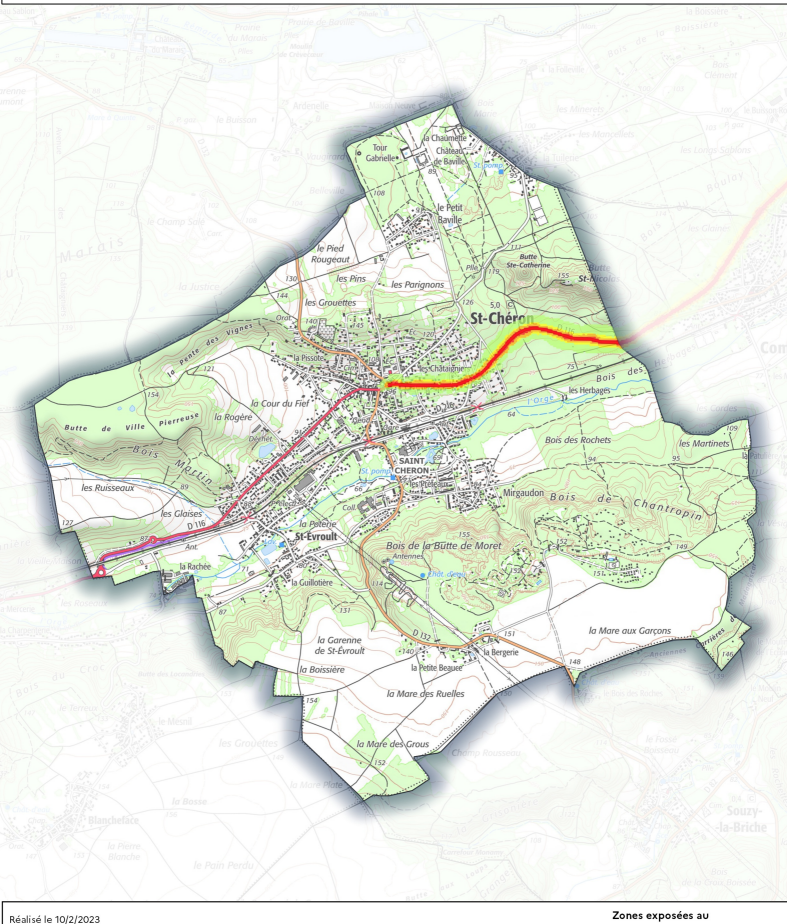
Réalisé le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

3 0.6 km

Carte de type A (Ln)

Infrastructures routières du réseau national (non-concédé), départemental et communal dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an Estimation sur la période nocturne





Realise le 10/2/2023 Par : DDT91/STP/BCT/SIG Source : © IGN BD CARTO/CEREMA Classement : 17_Nuisances Tous droits de reproduction réservés

0.6

1.2 km

bruit en dB (A)

[50-55]

[55-60]

[60-65]

[65-70]

>70