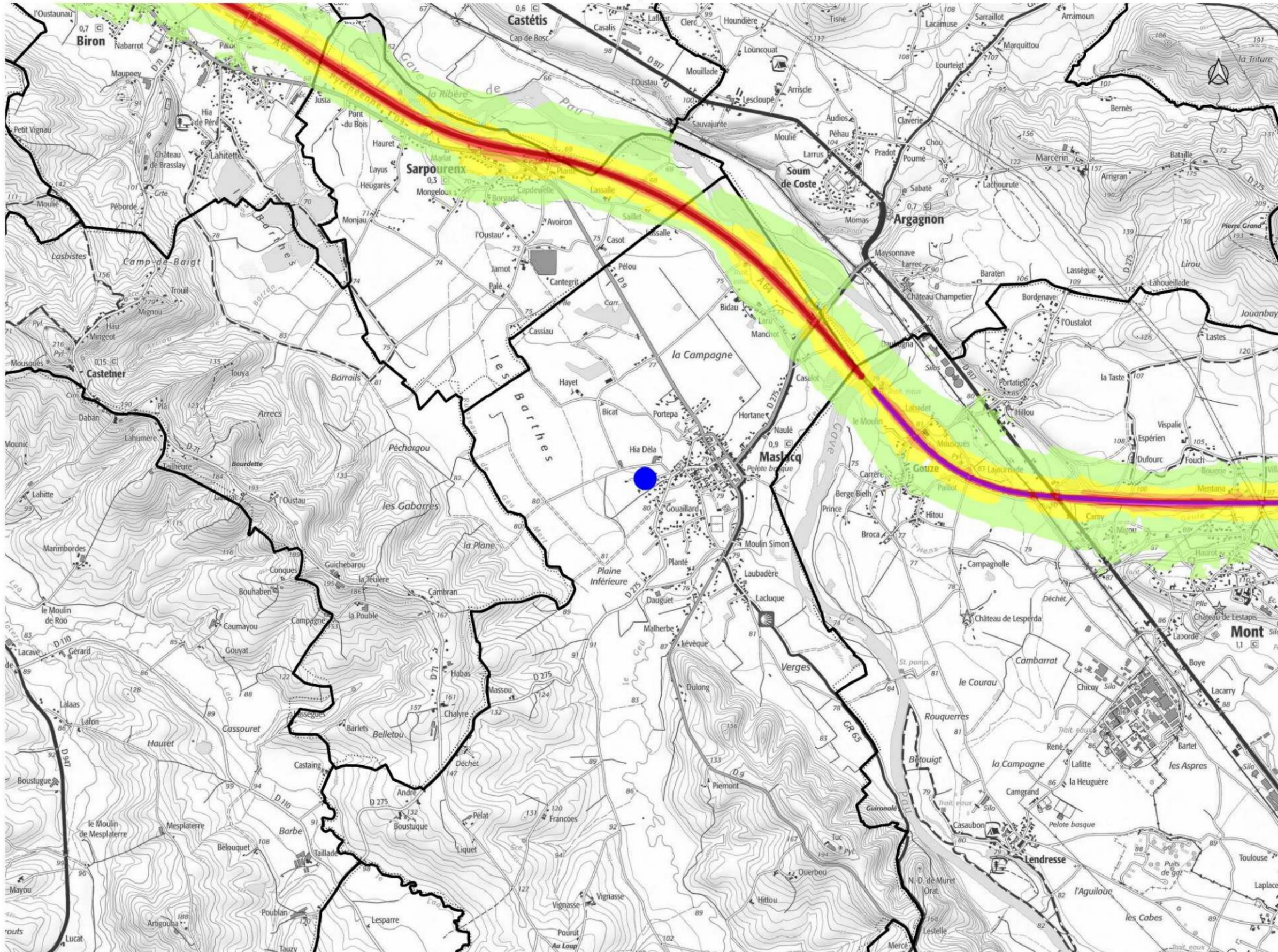


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

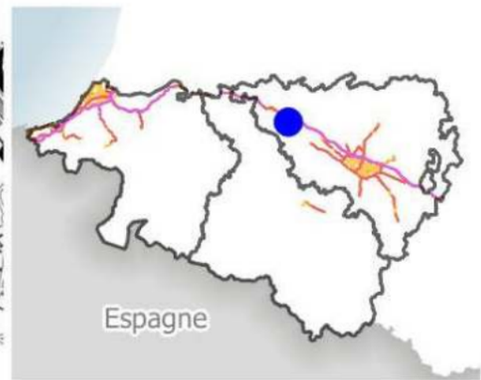
Arrondissement de Pau

MASLACQ



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

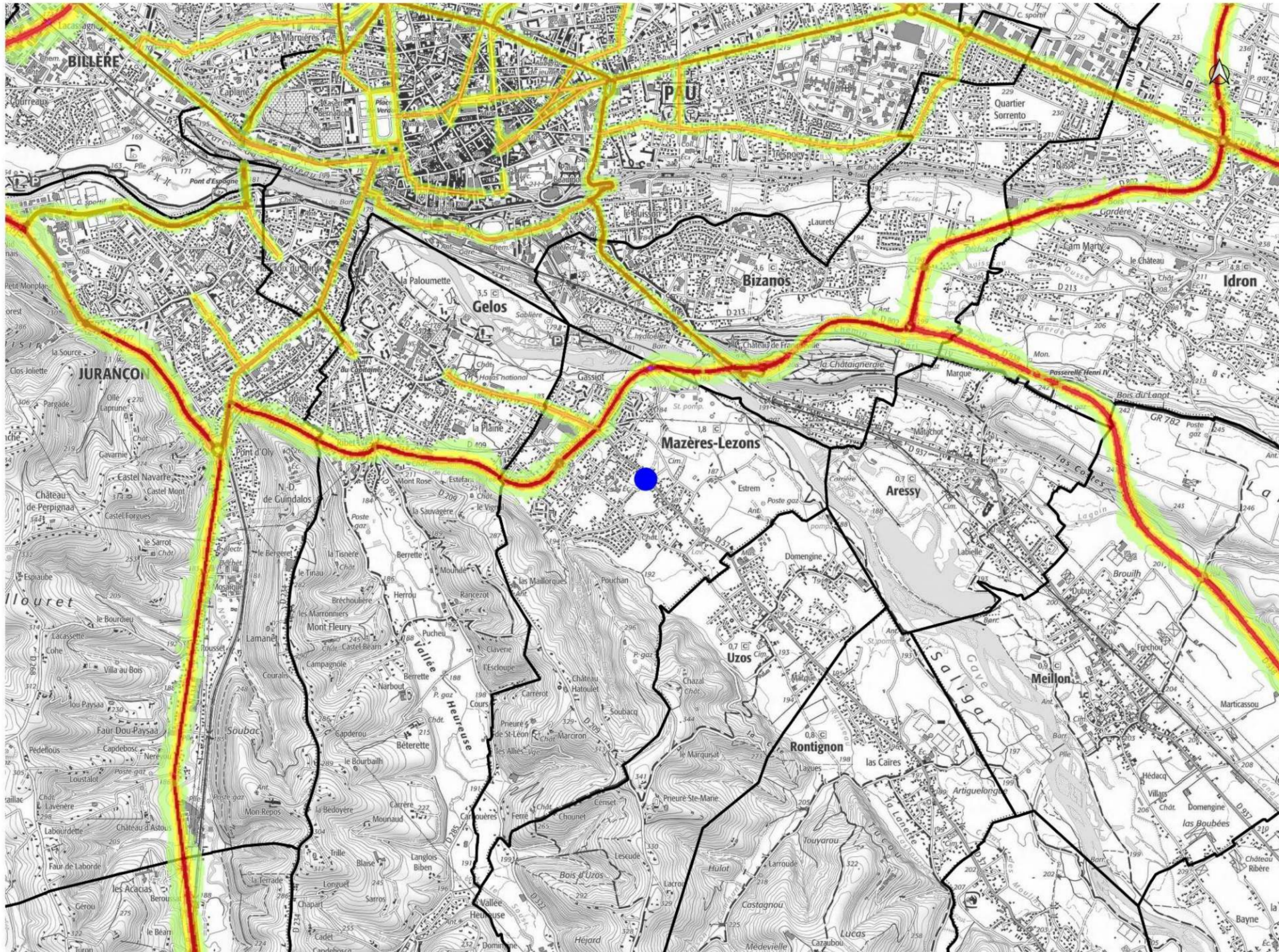


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

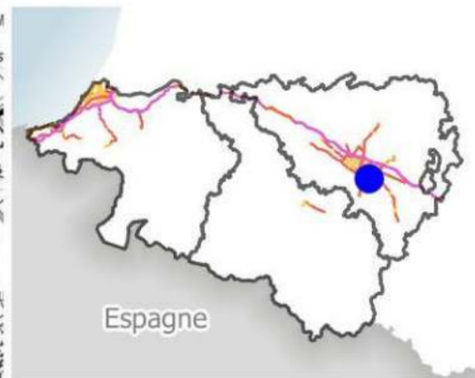
Arrondissement de Pau

MAZÈRES-LEZONS



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

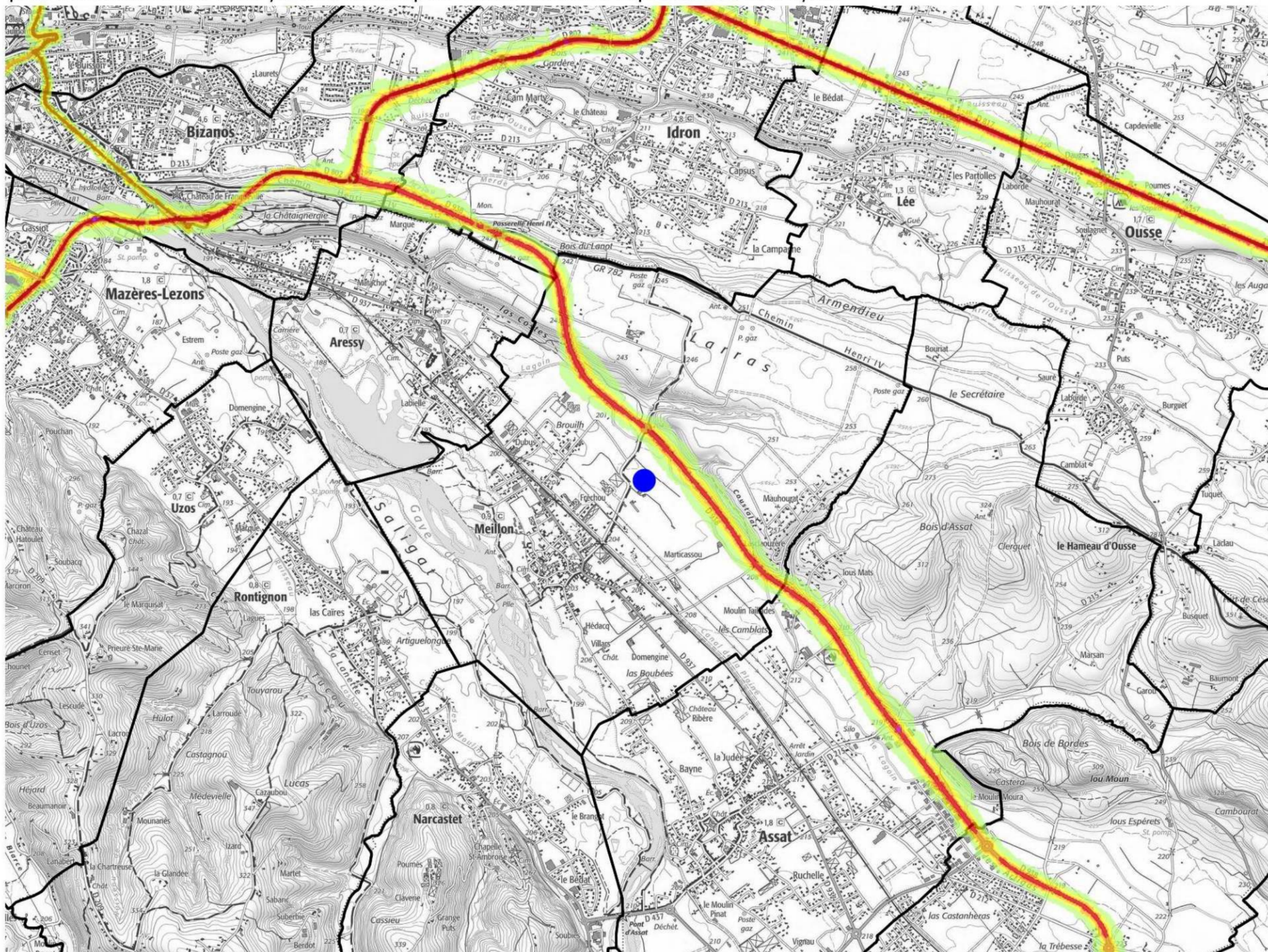


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

MEILLON



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

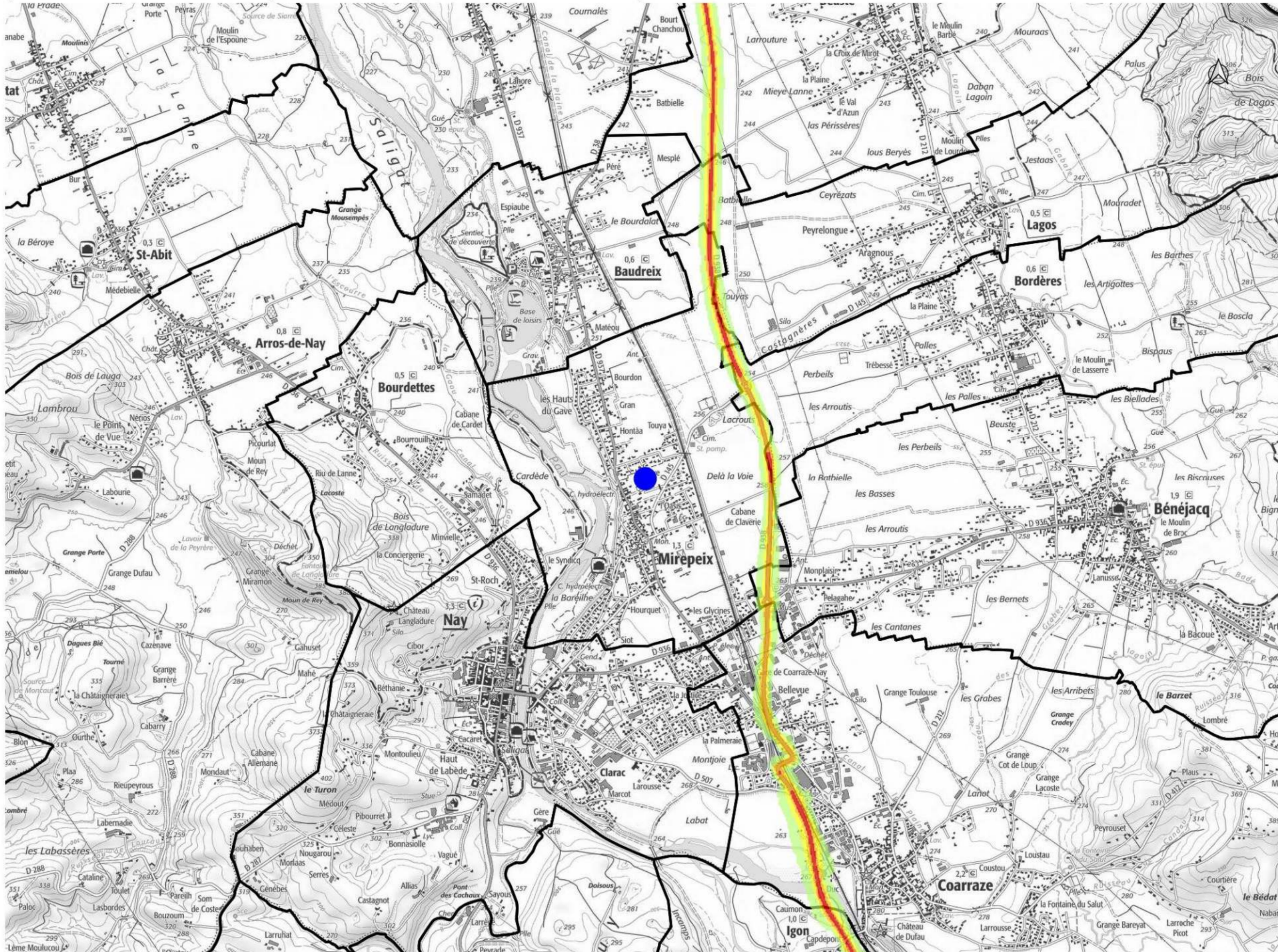


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

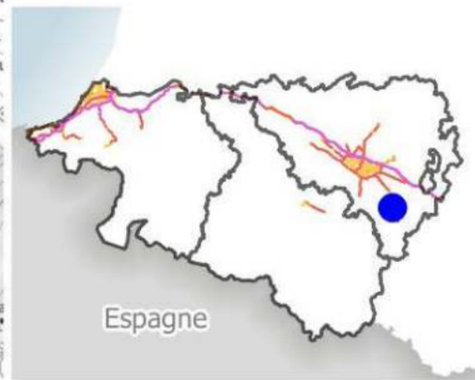
Arrondissement de Pau

MIREPEIX



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

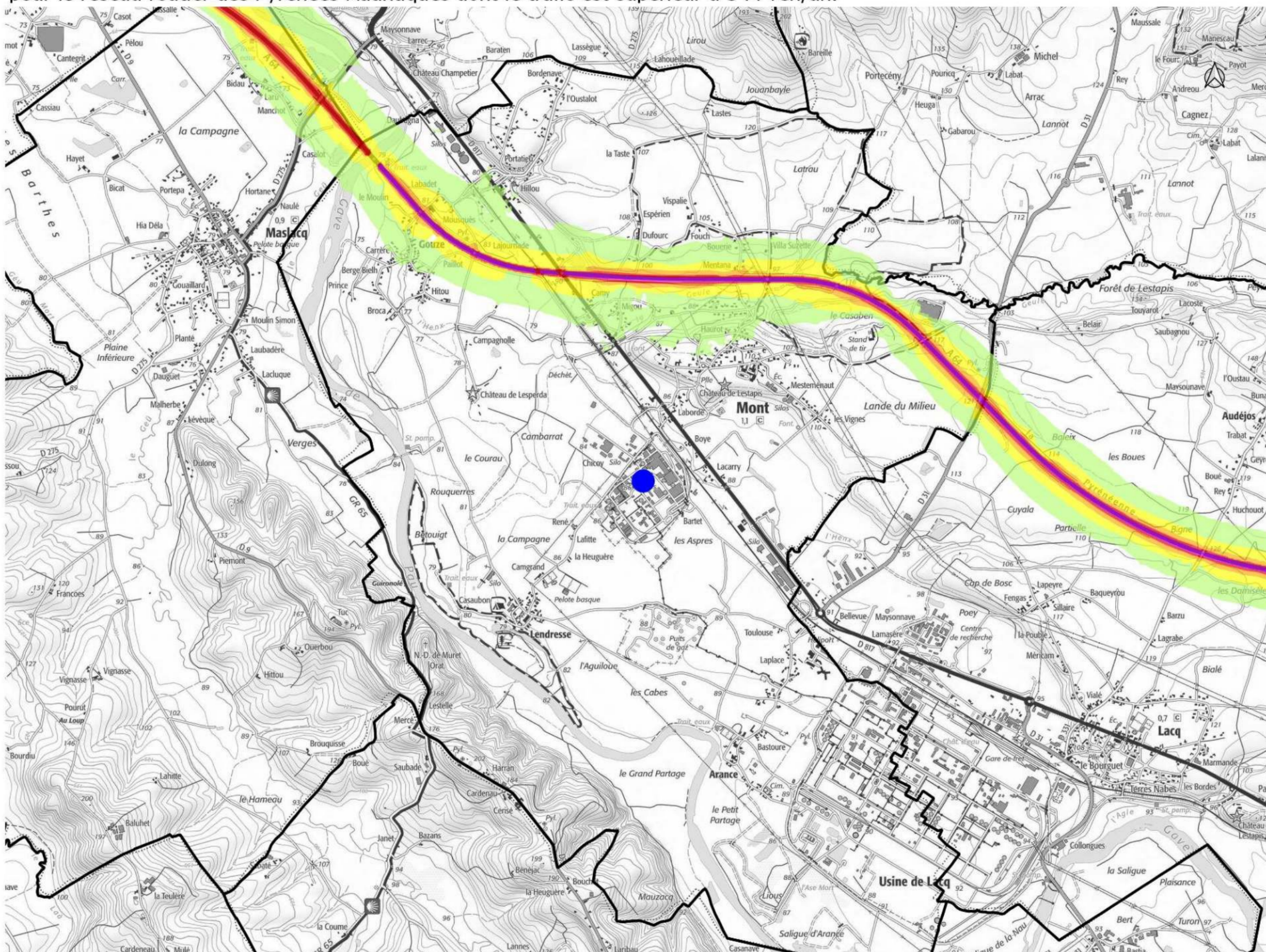


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

MONT



Niveaux sonores

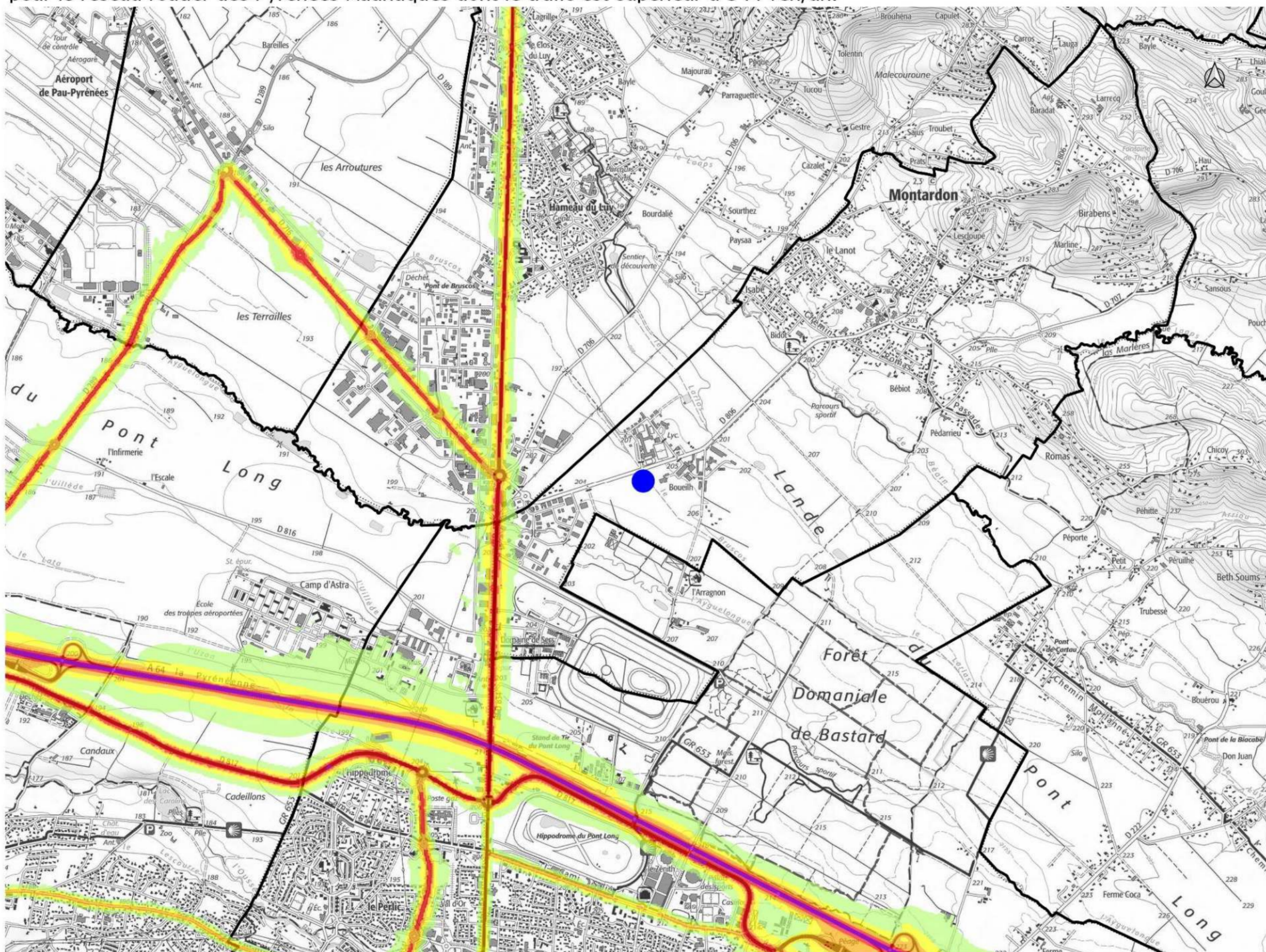
-  50-55 dB(A)
-  55-60 dB(A)
-  60-65 dB(A)
-  65-70 dB(A)
-  supérieur à 70 dB(A)



Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

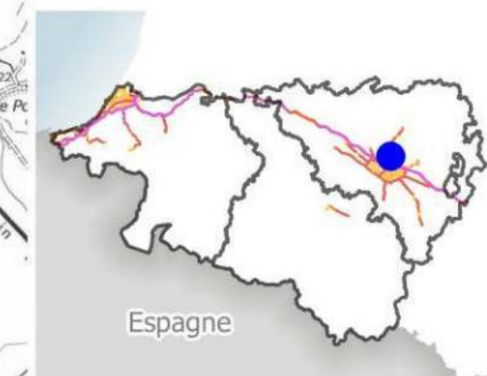
Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau
MONTARDON



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

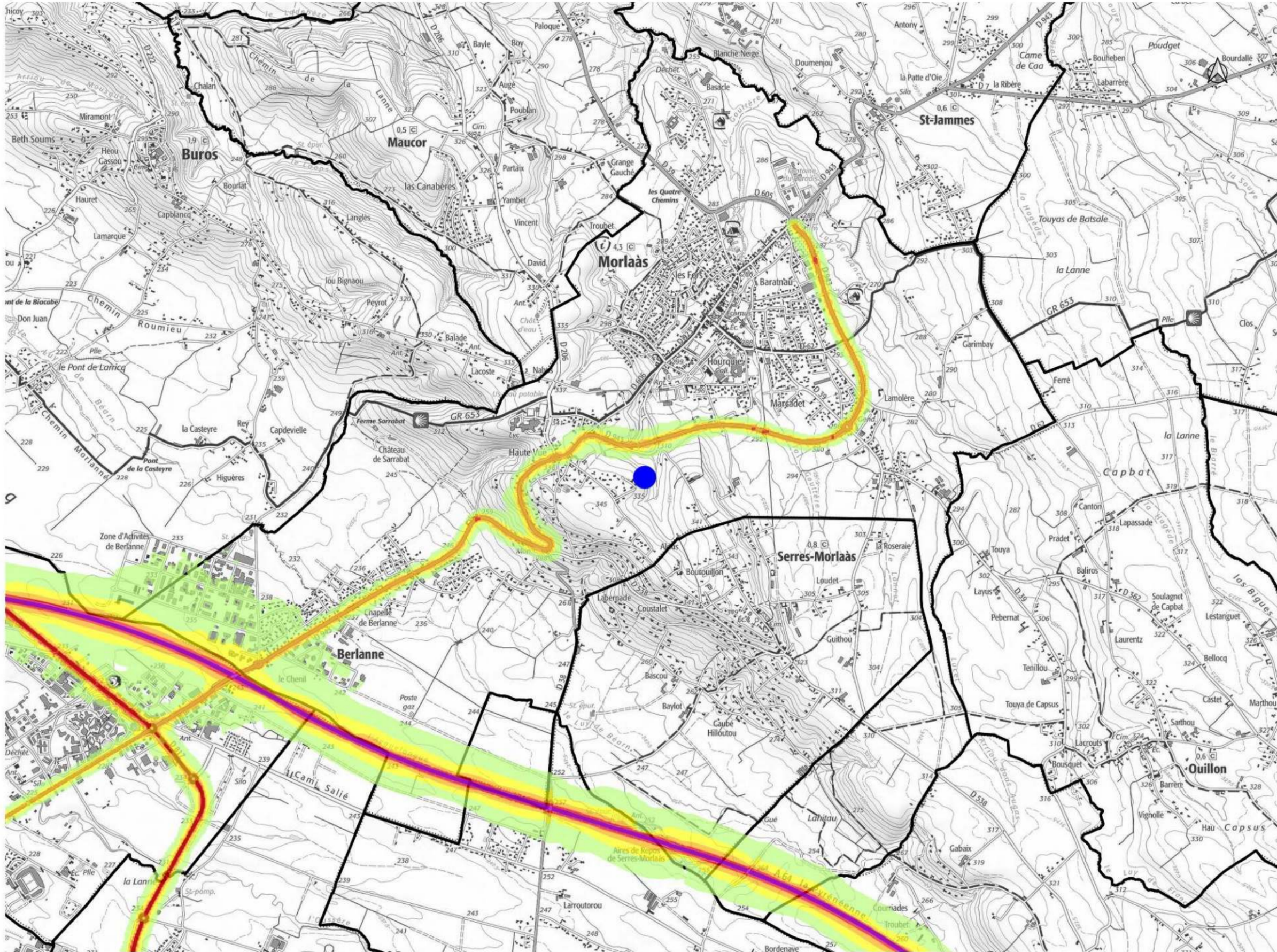


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

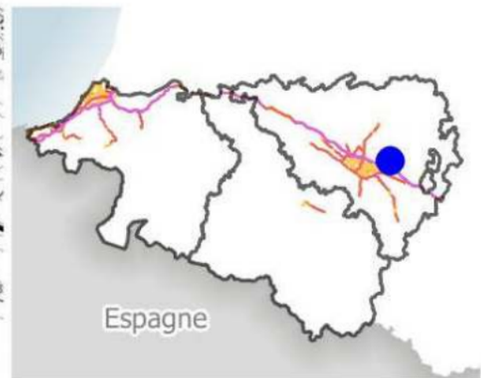
Arrondissement de Pau

MORLAÀS



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

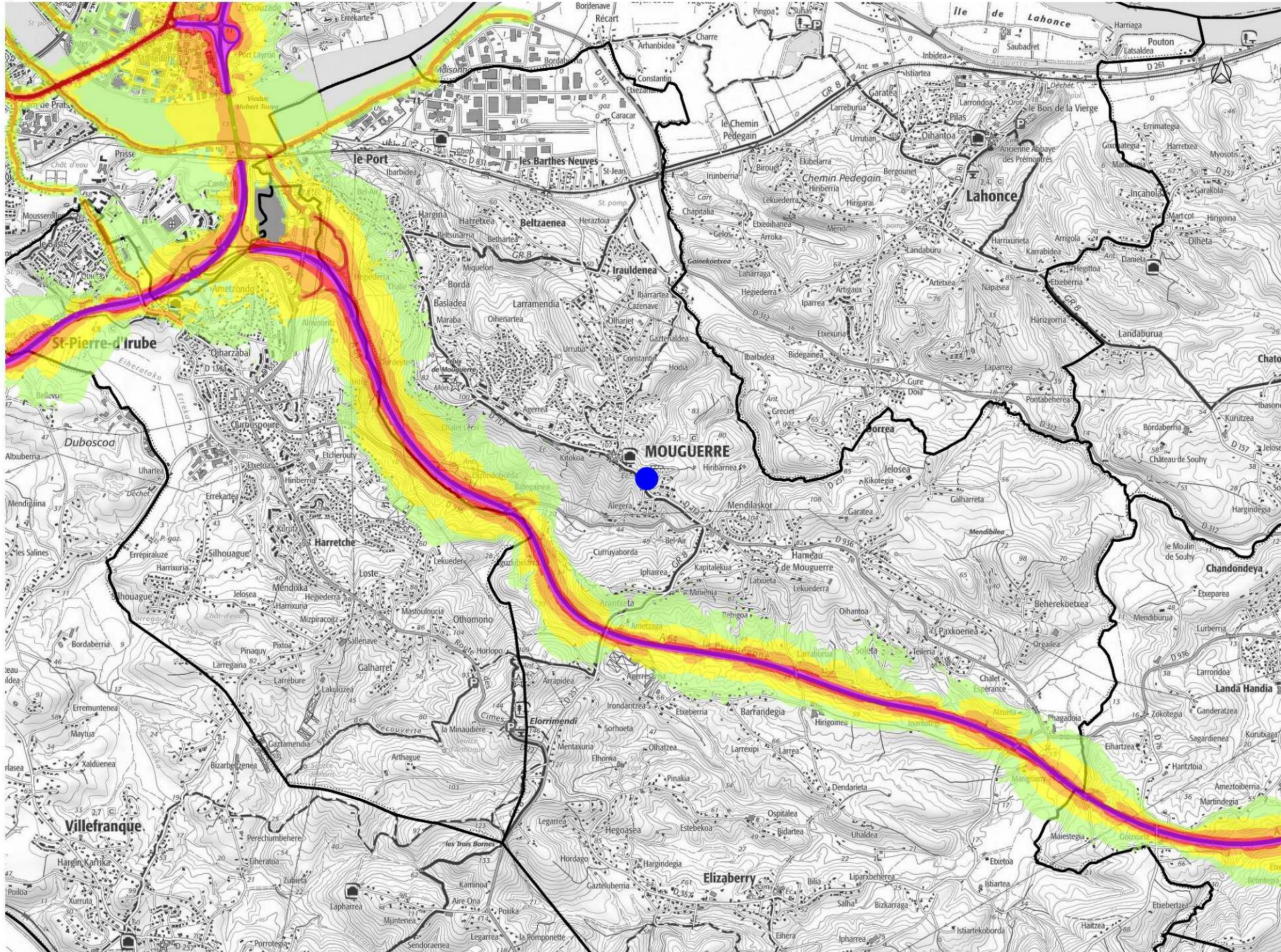


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

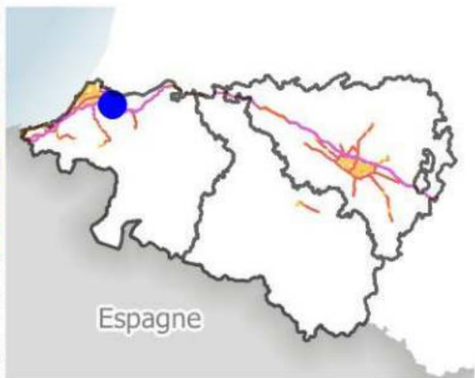
Arrondissement de Bayonne

MOUGUERRE



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

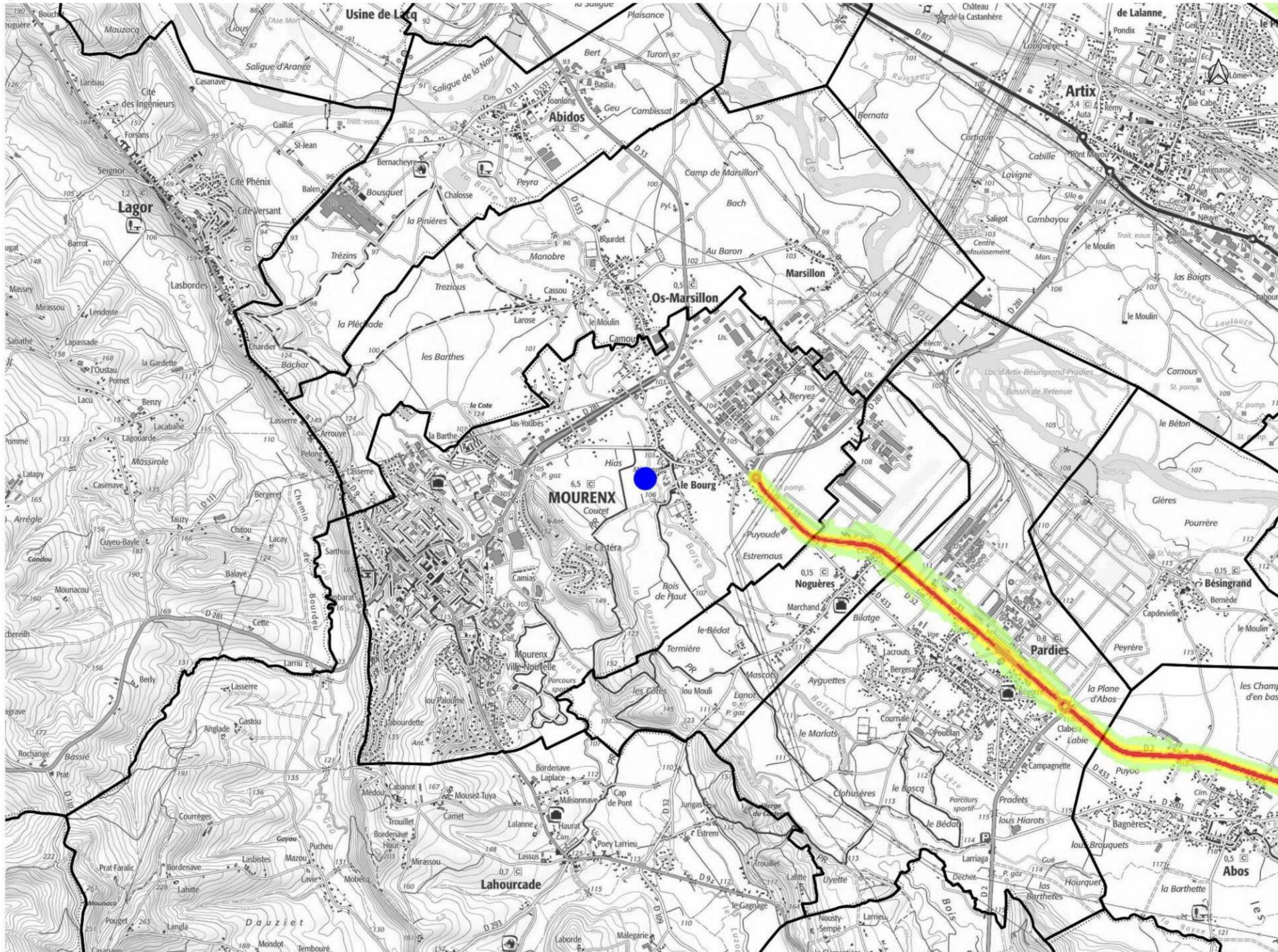


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

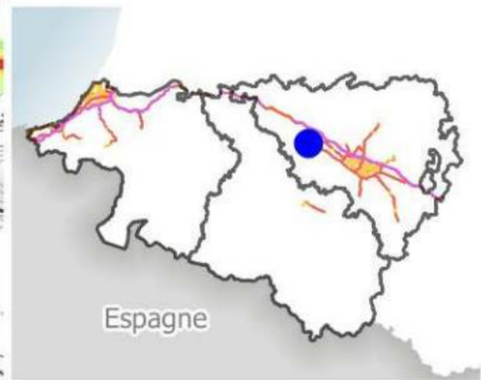
Arrondissement de Pau

MOURENX



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

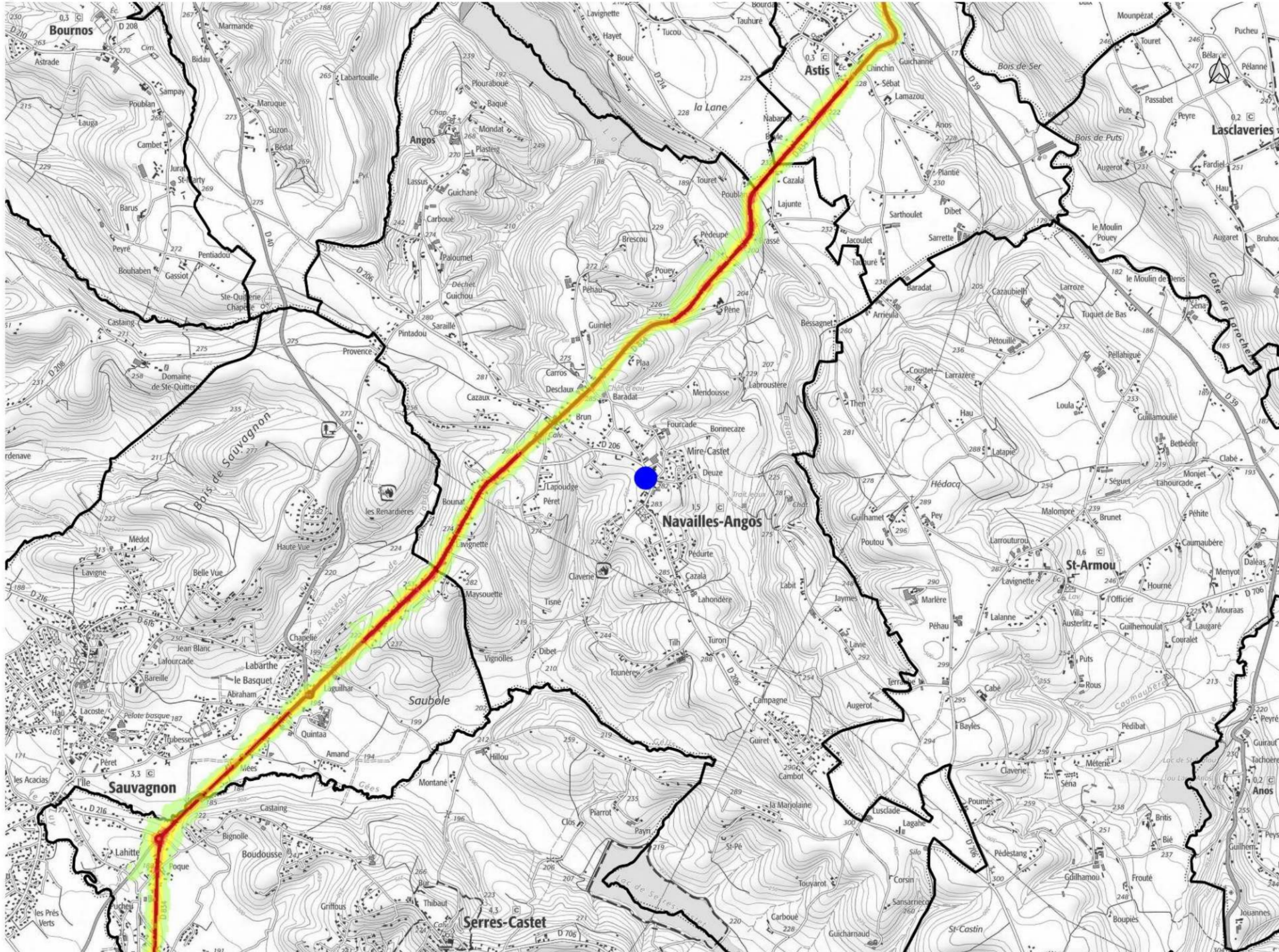


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

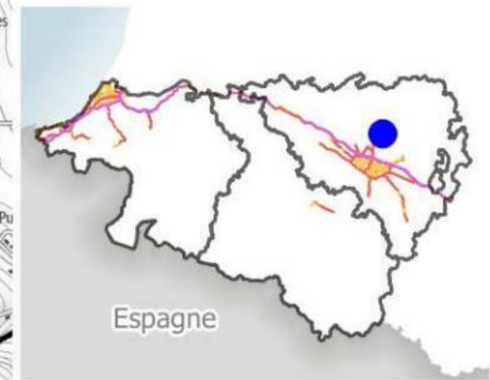
Arrondissement de Pau

NAVAILLES-ANGOS



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

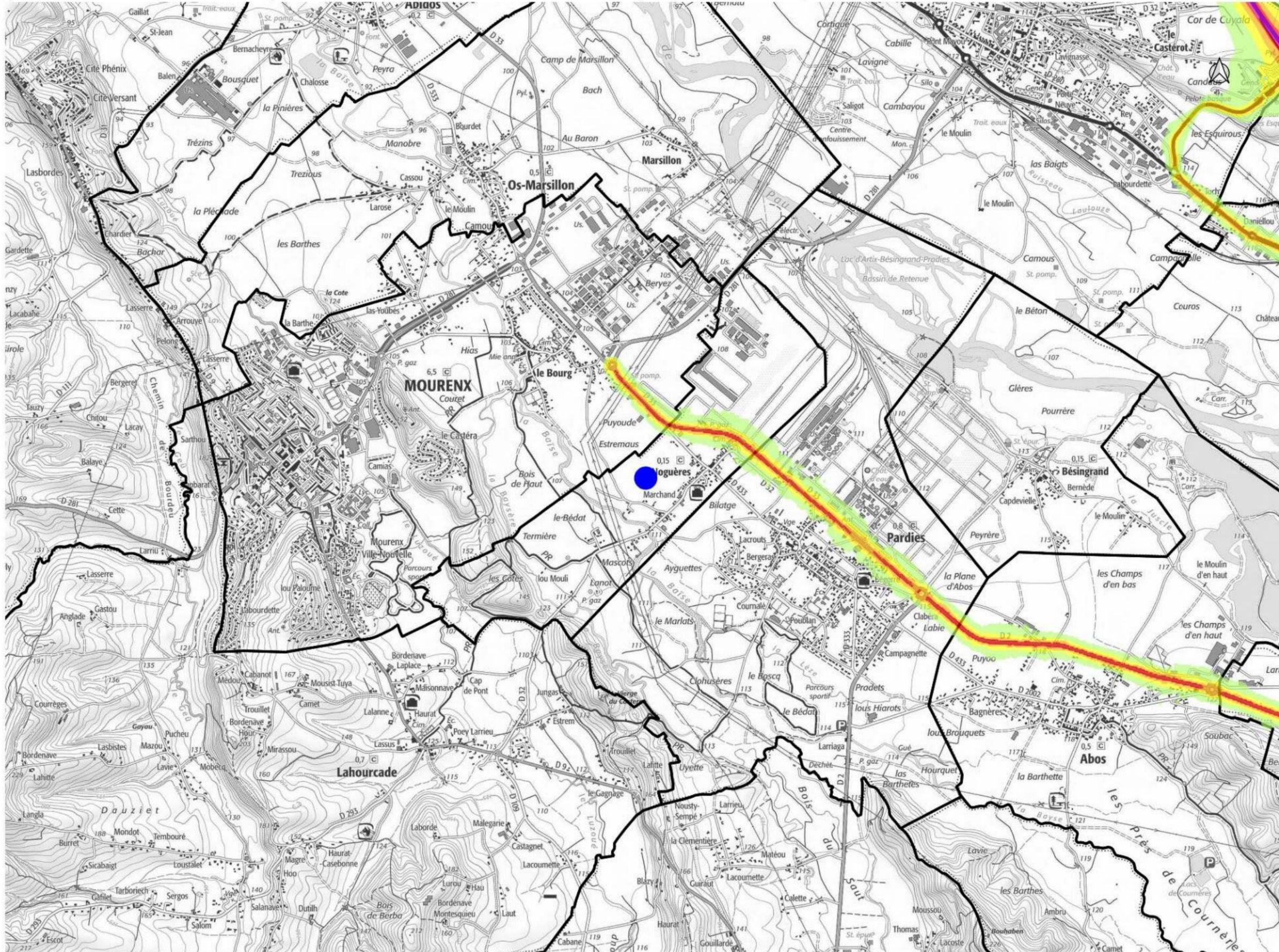


Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

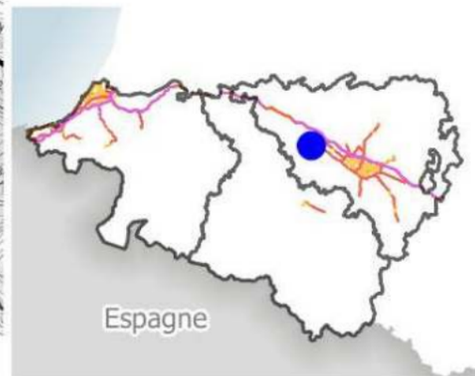
Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau
NOGUÈRES



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

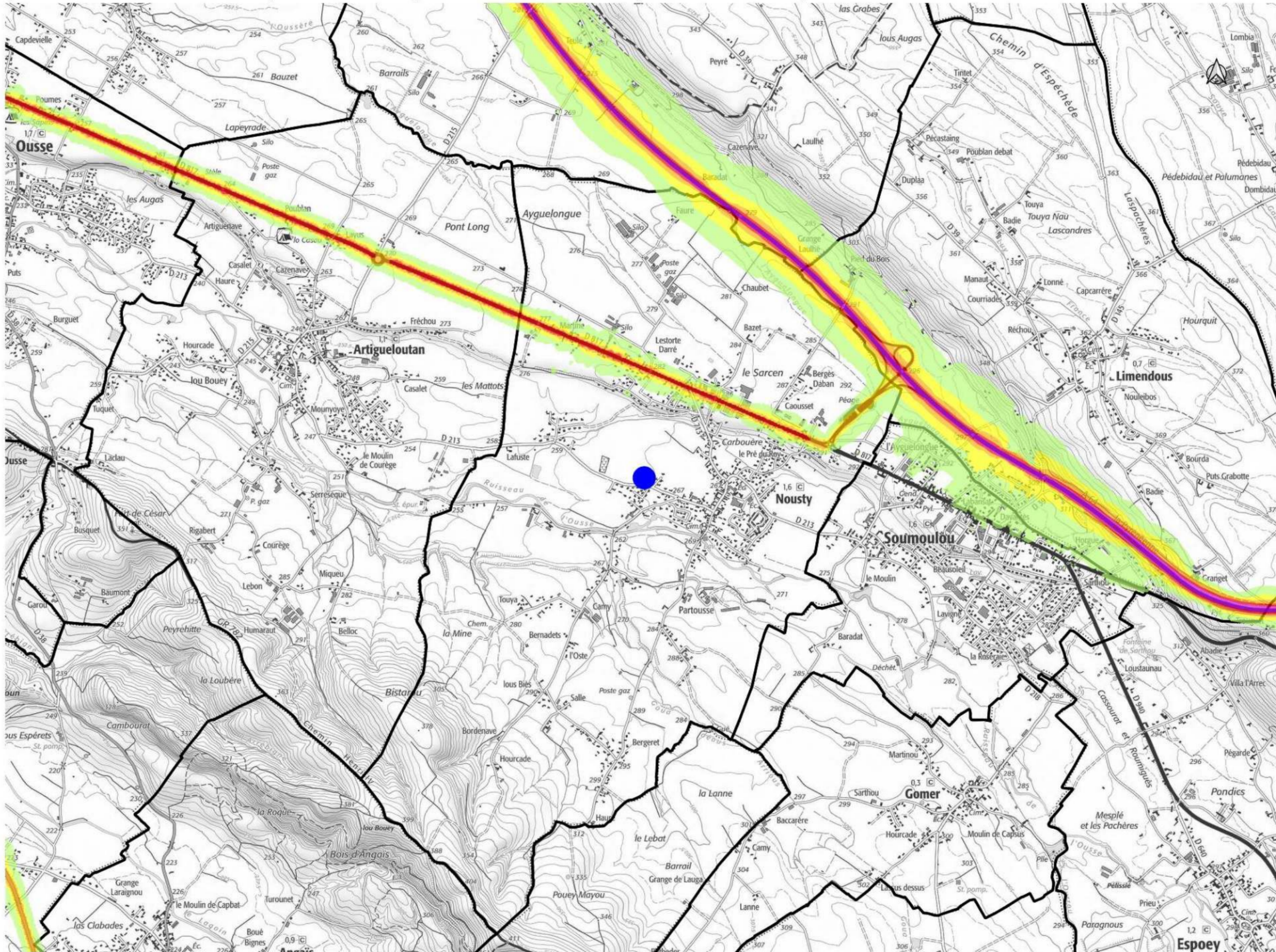


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

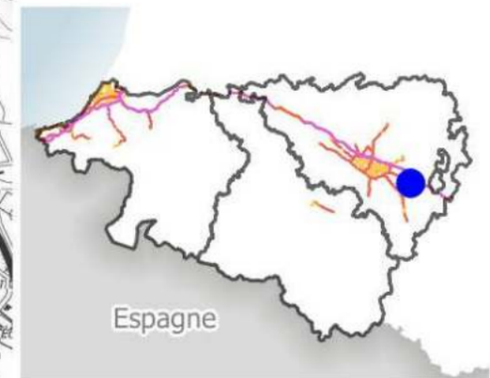
Arrondissement de Pau

NOUSTY



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

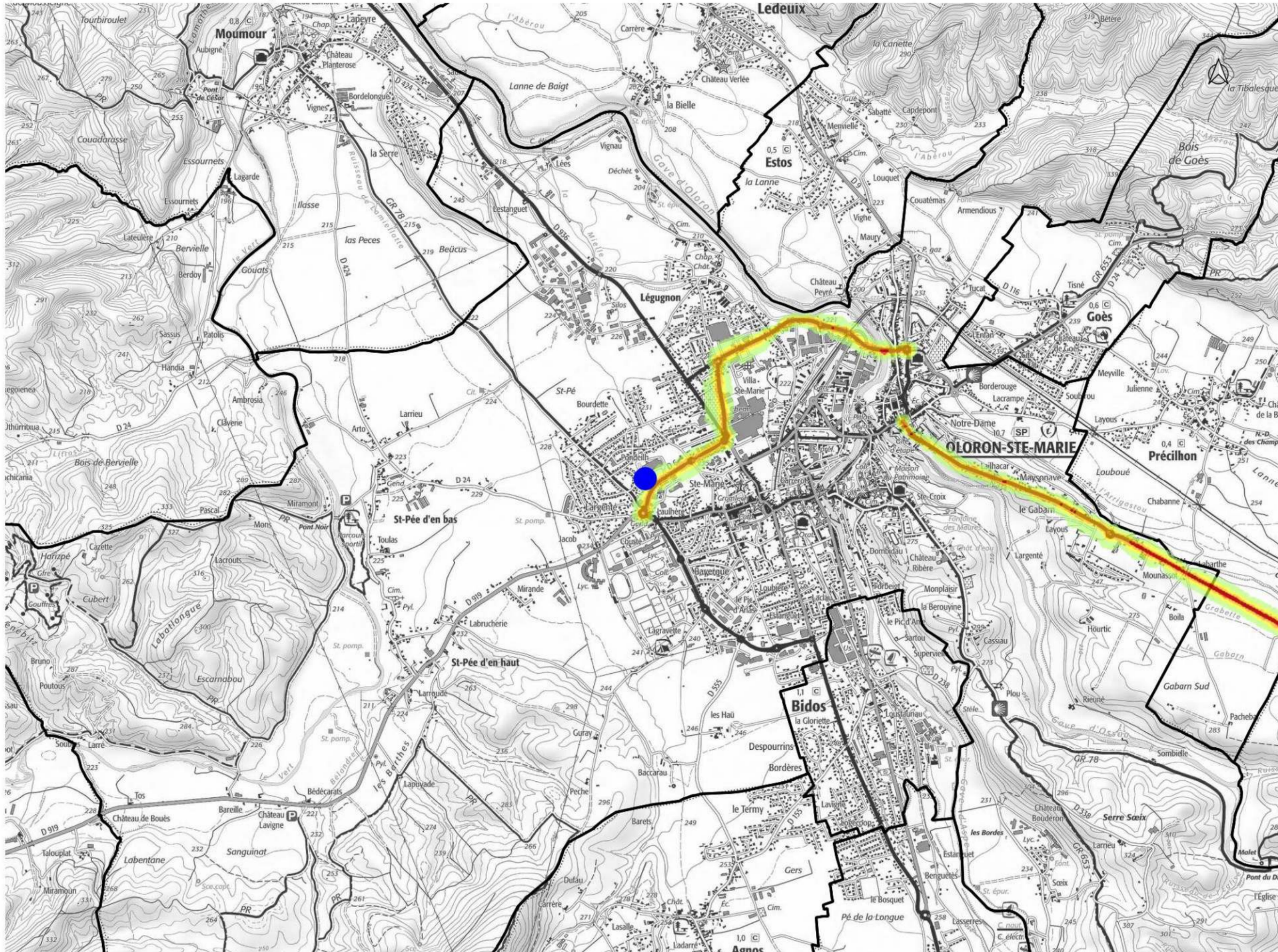


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

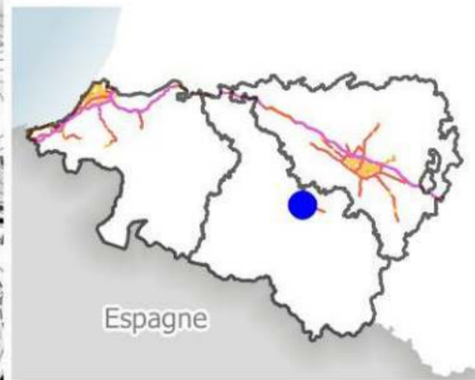
Arrondissement d'Oloron

OLORON-SAINTE- MARIE



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

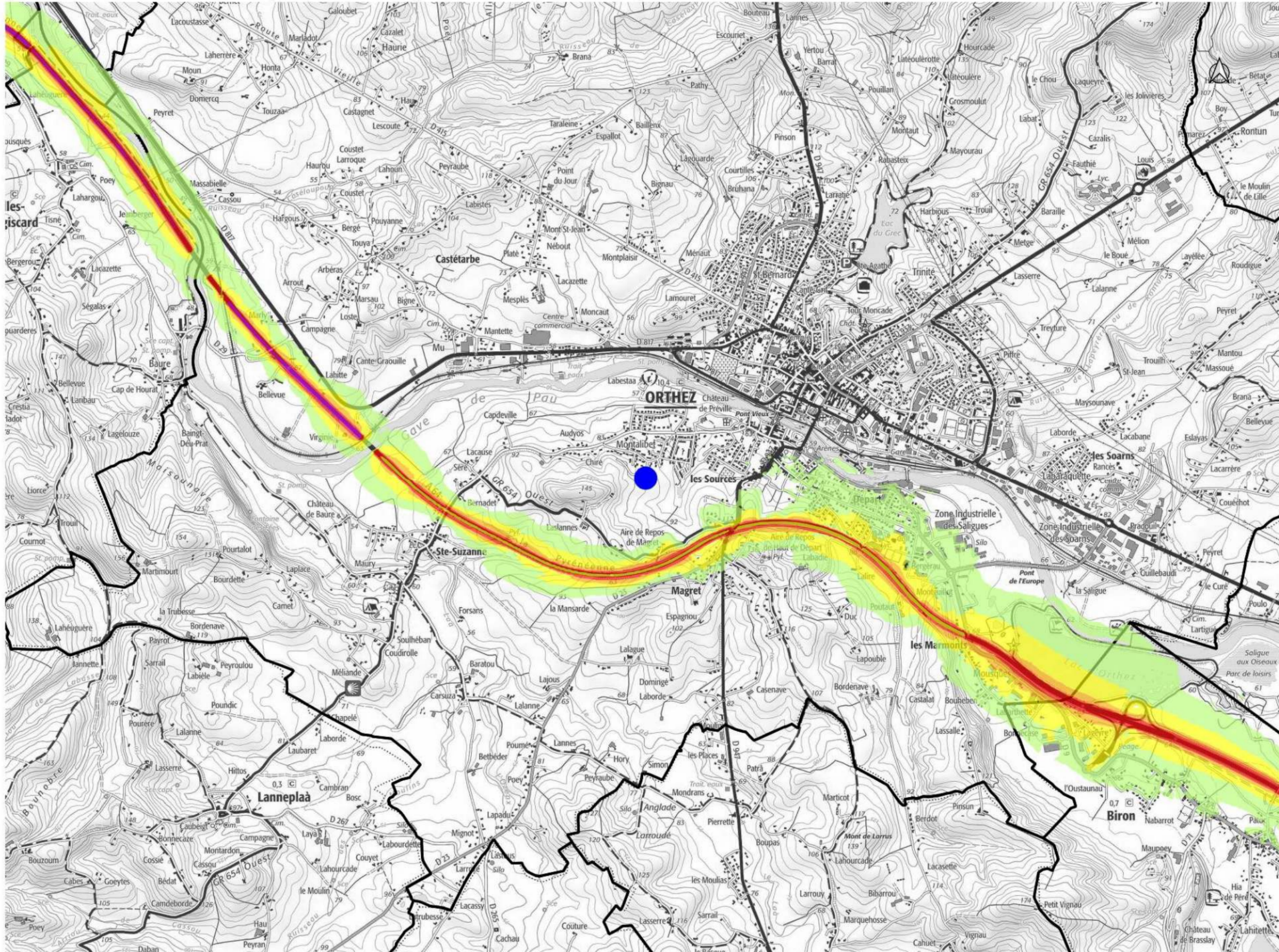


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

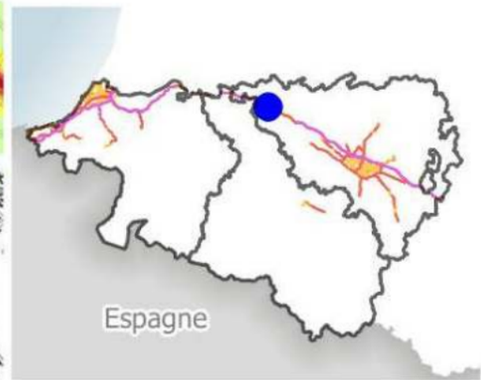
Arrondissement de Pau

ORTHEZ



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

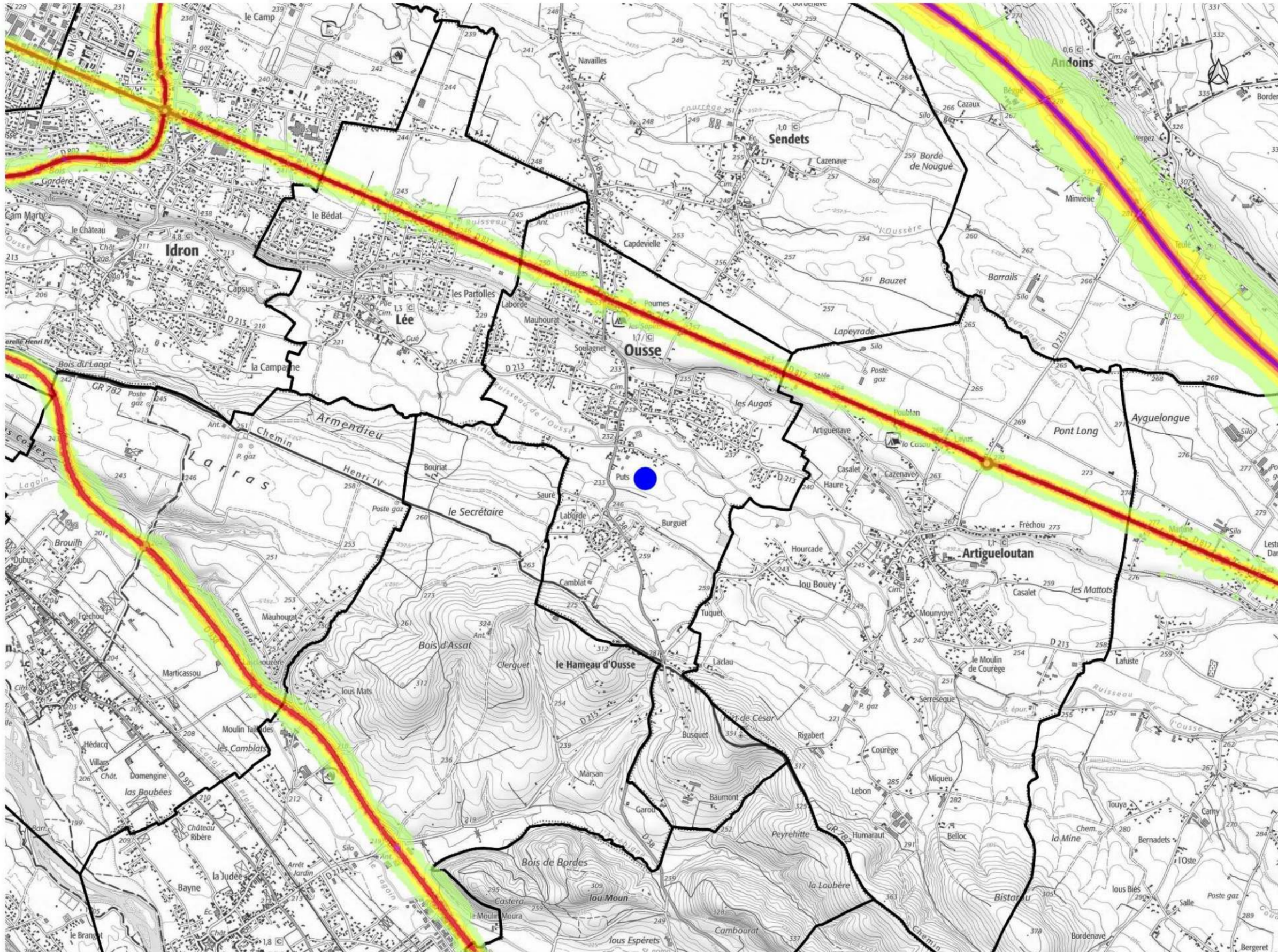


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

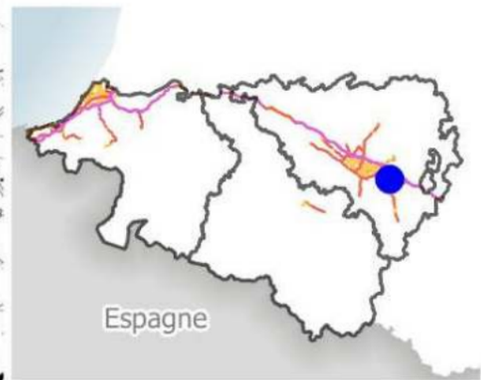
Arrondissement de Pau

OUSSE



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)



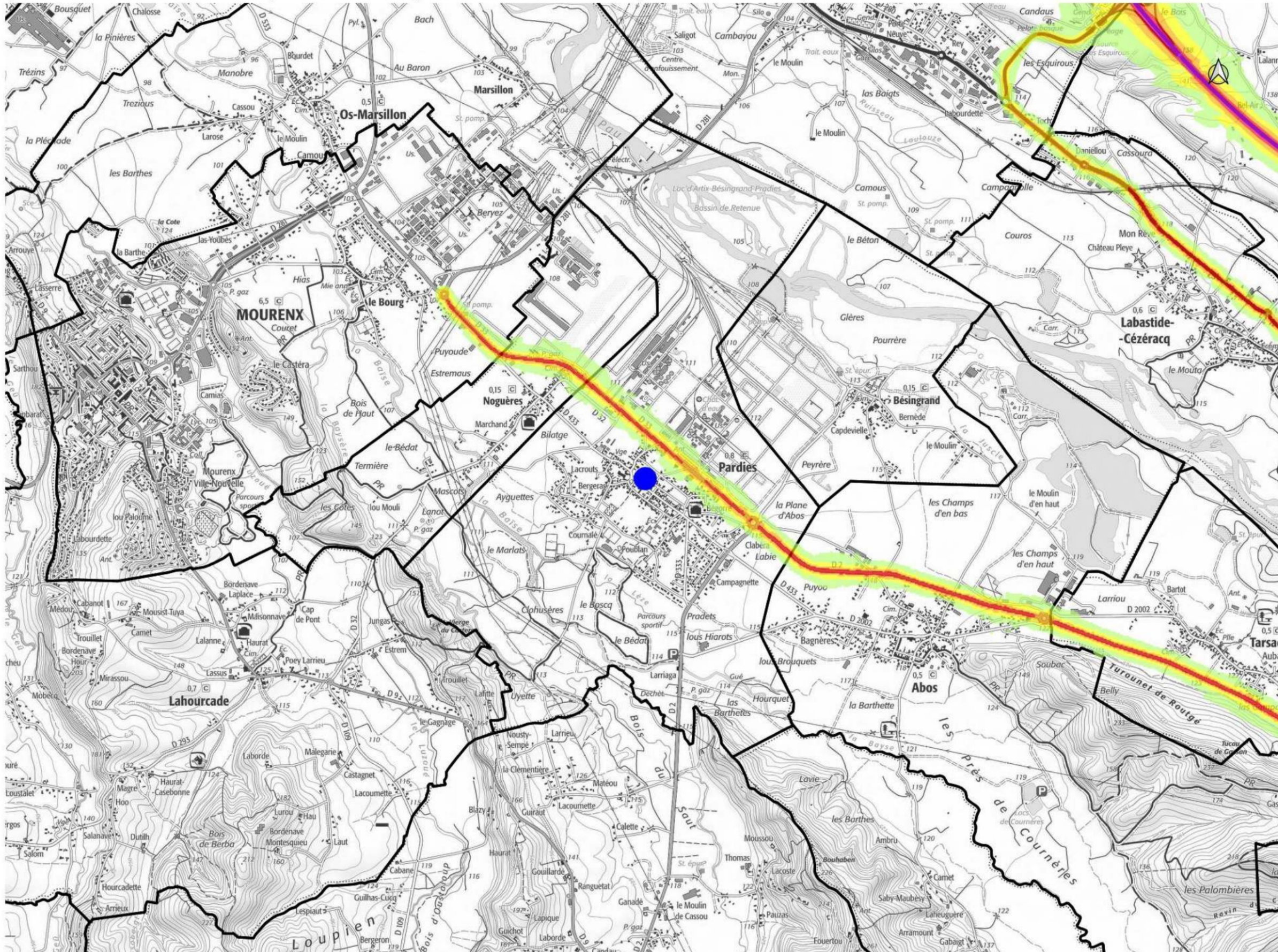
Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

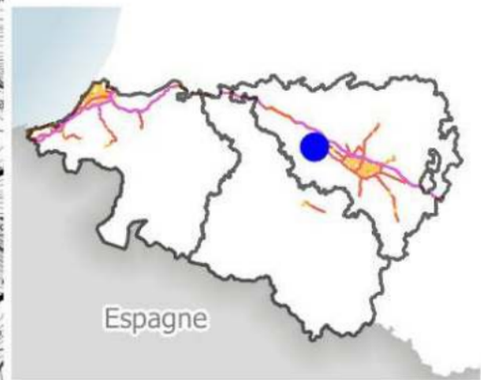
Arrondissement de Pau

PARDIES



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

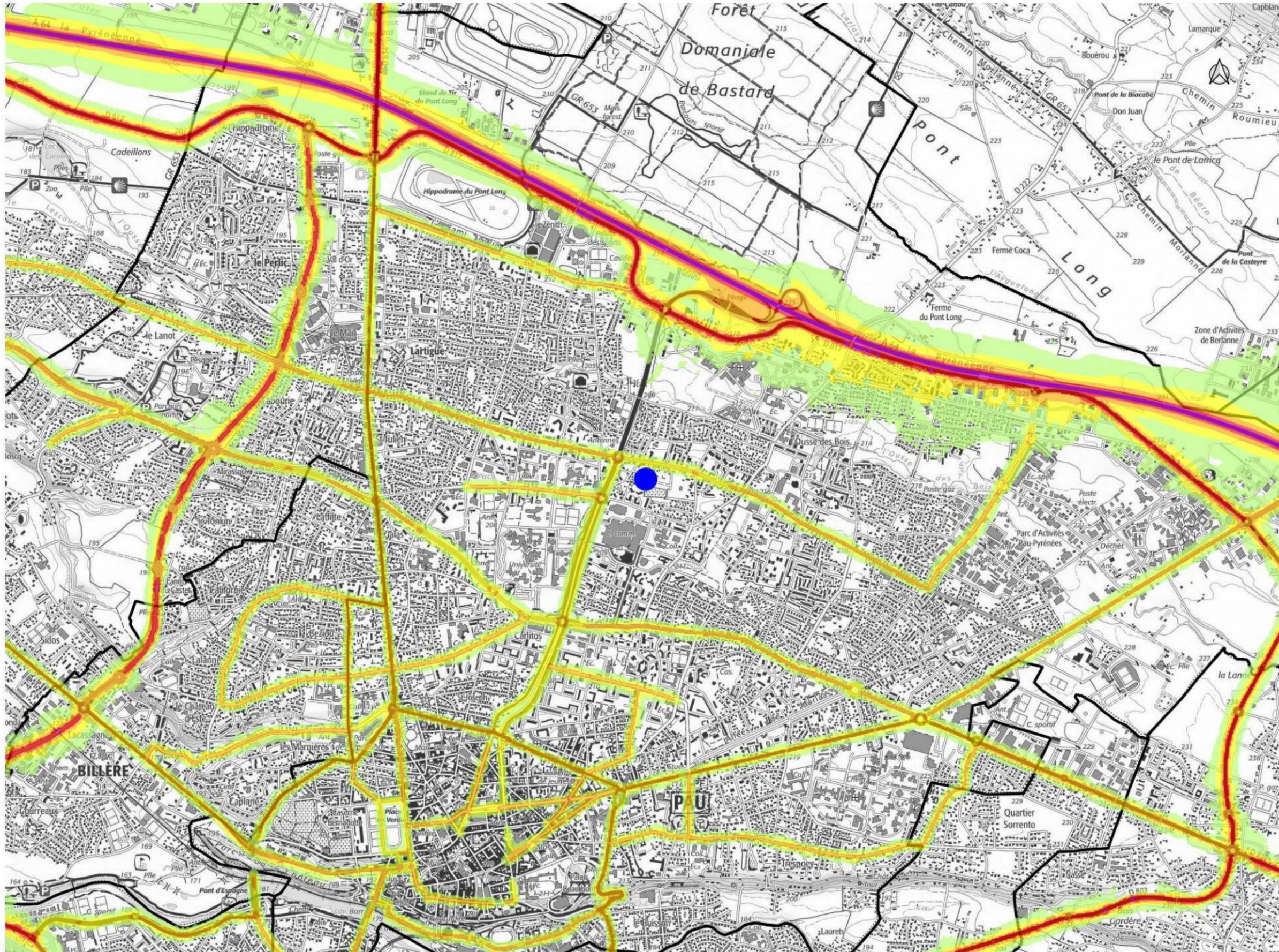


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

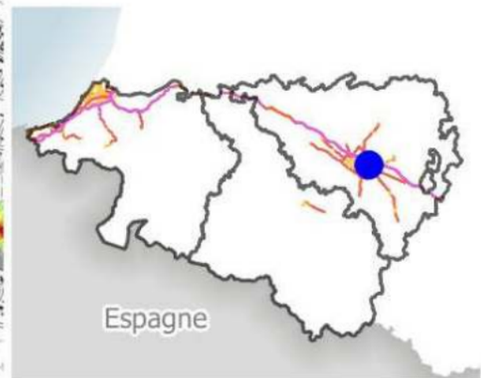
Arrondissement de Pau

PAU NORD



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

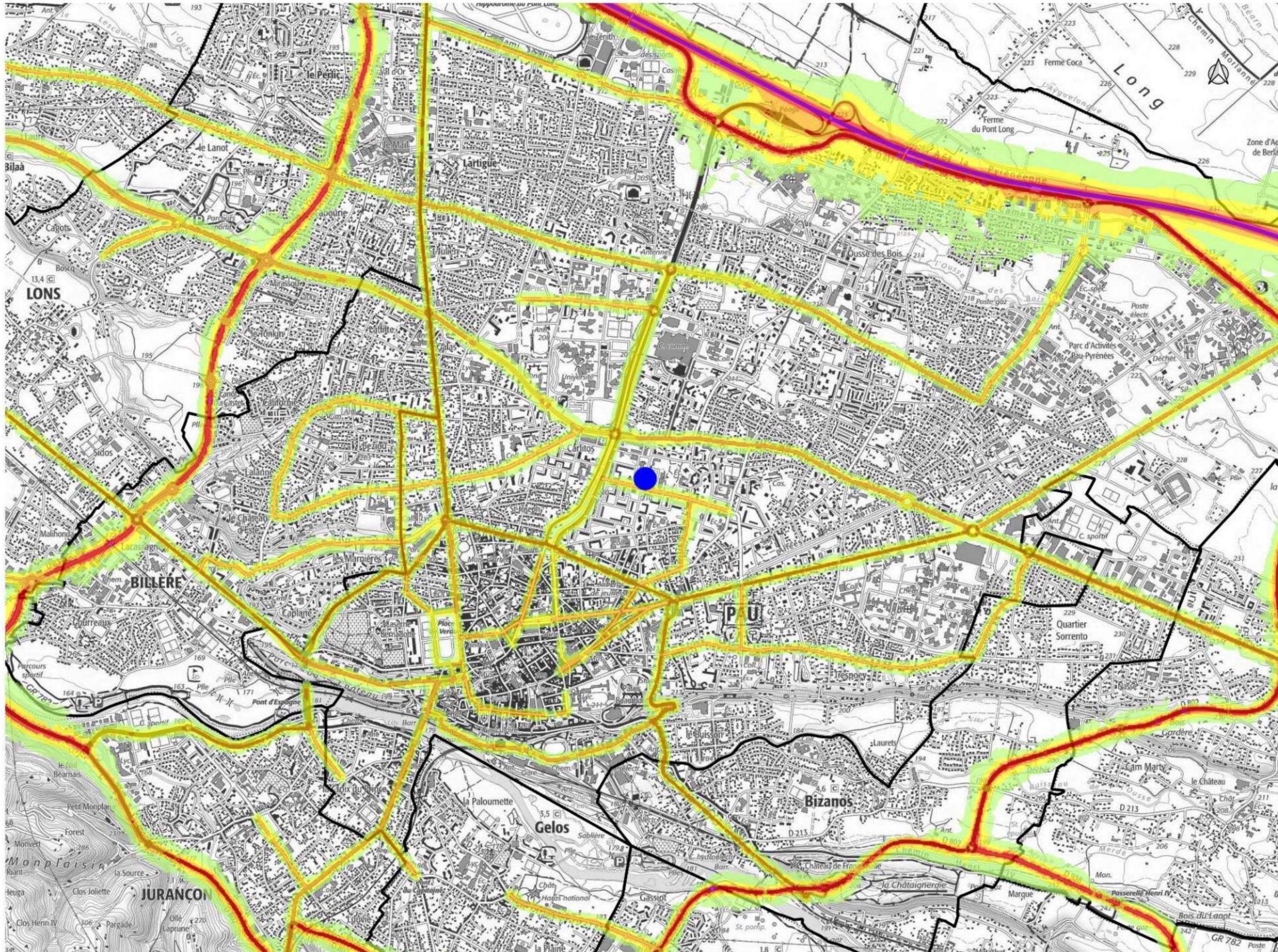


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

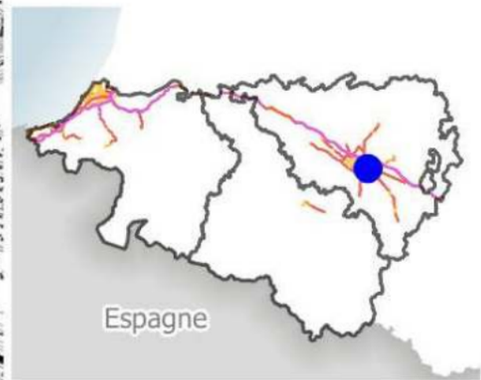
Arrondissement de Pau

PAU SUD



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

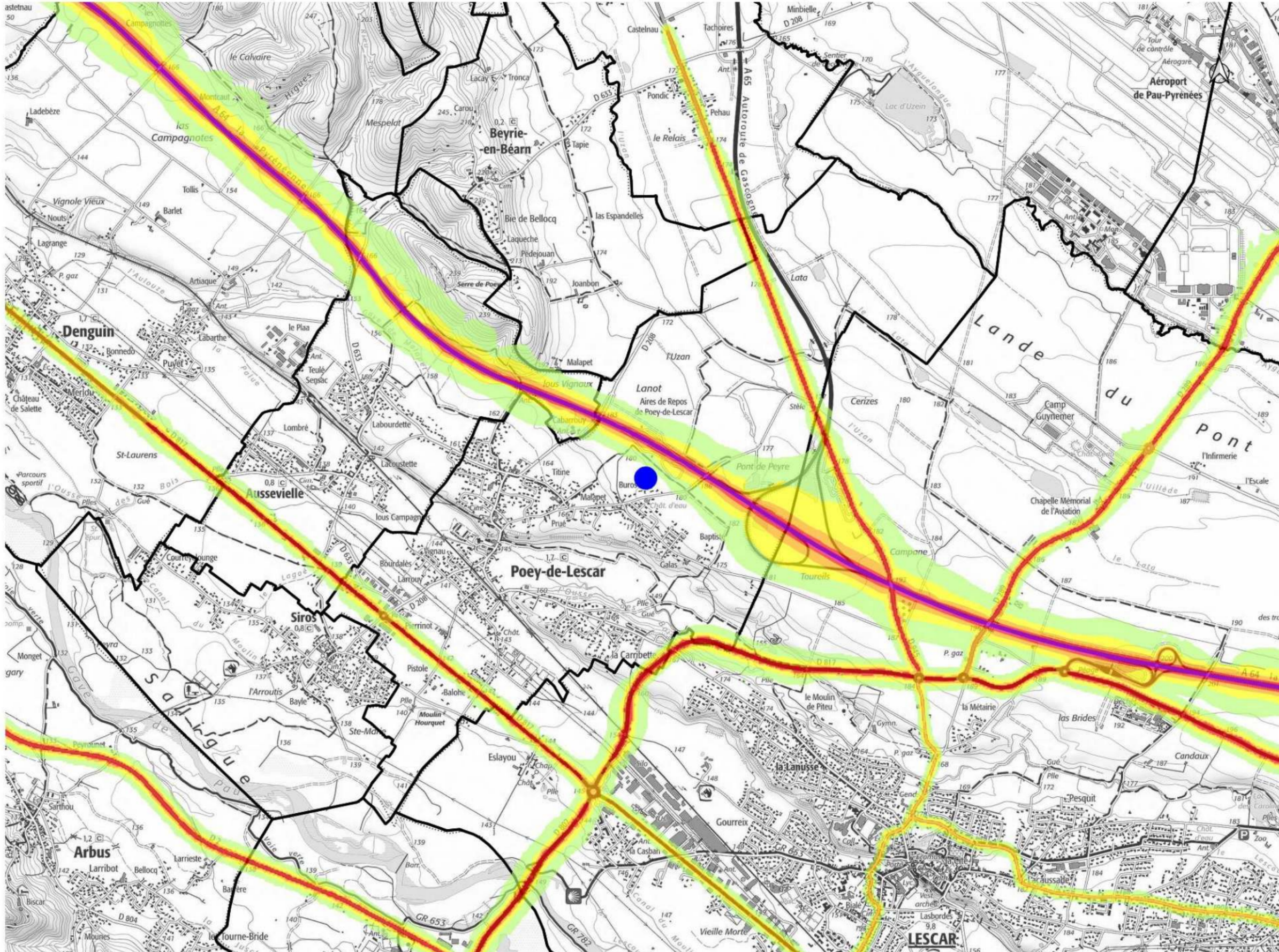


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

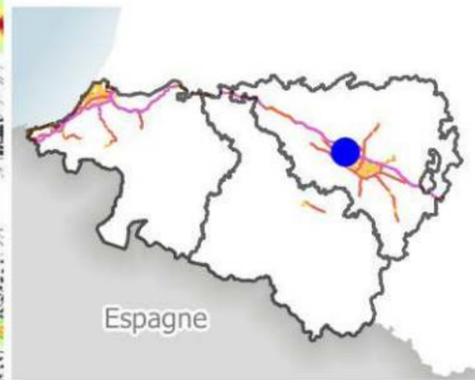
Arrondissement de Pau

POEY-DE-LESCAR



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

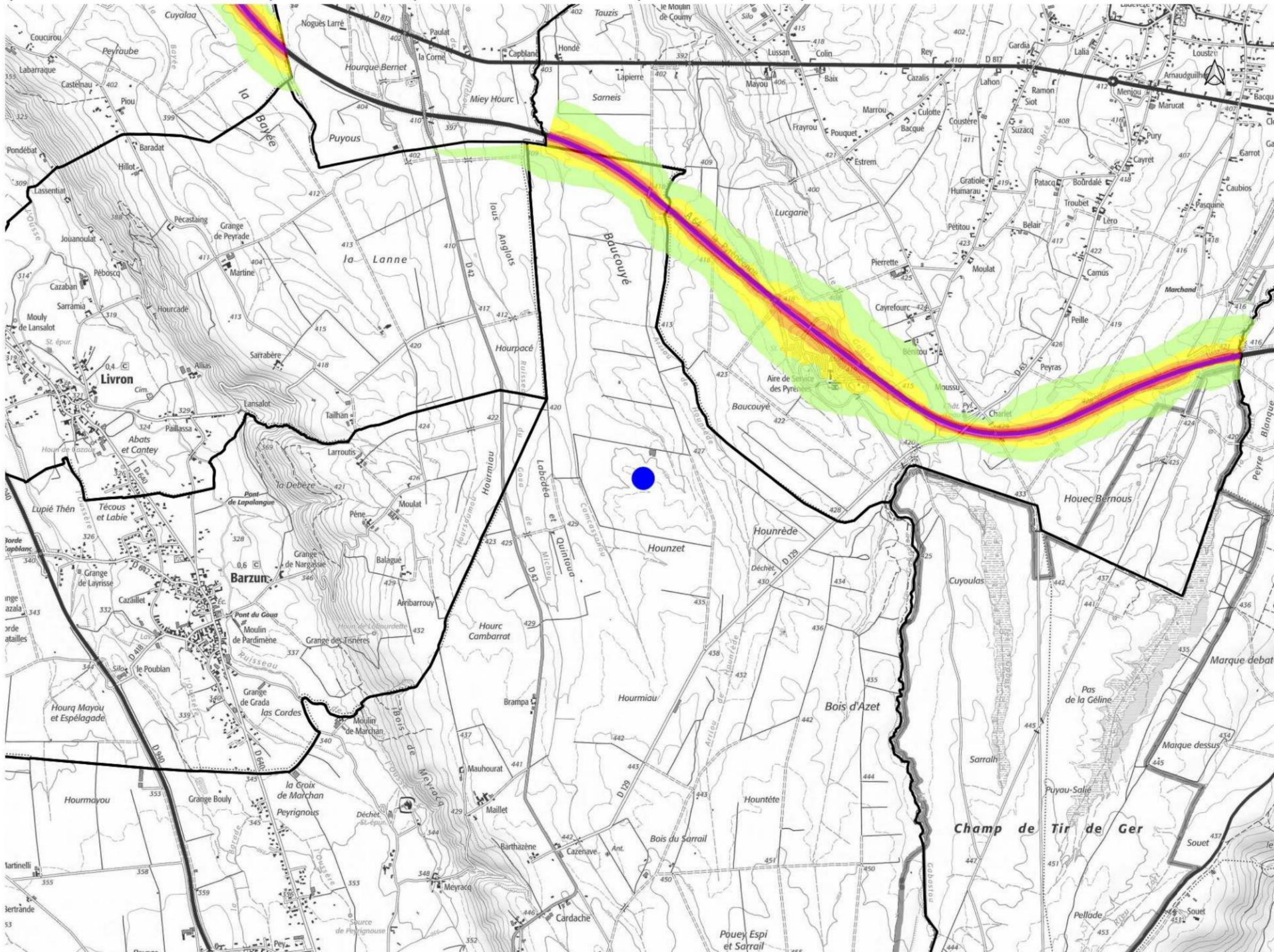


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

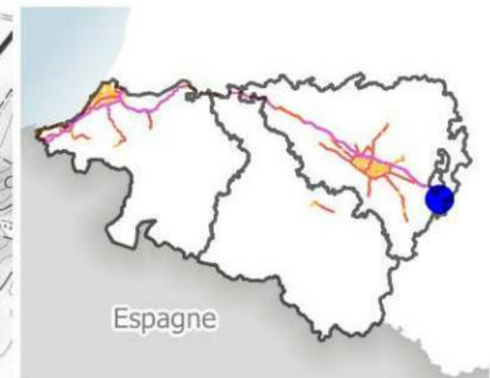
Arrondissement de Pau

PONTACQ



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)



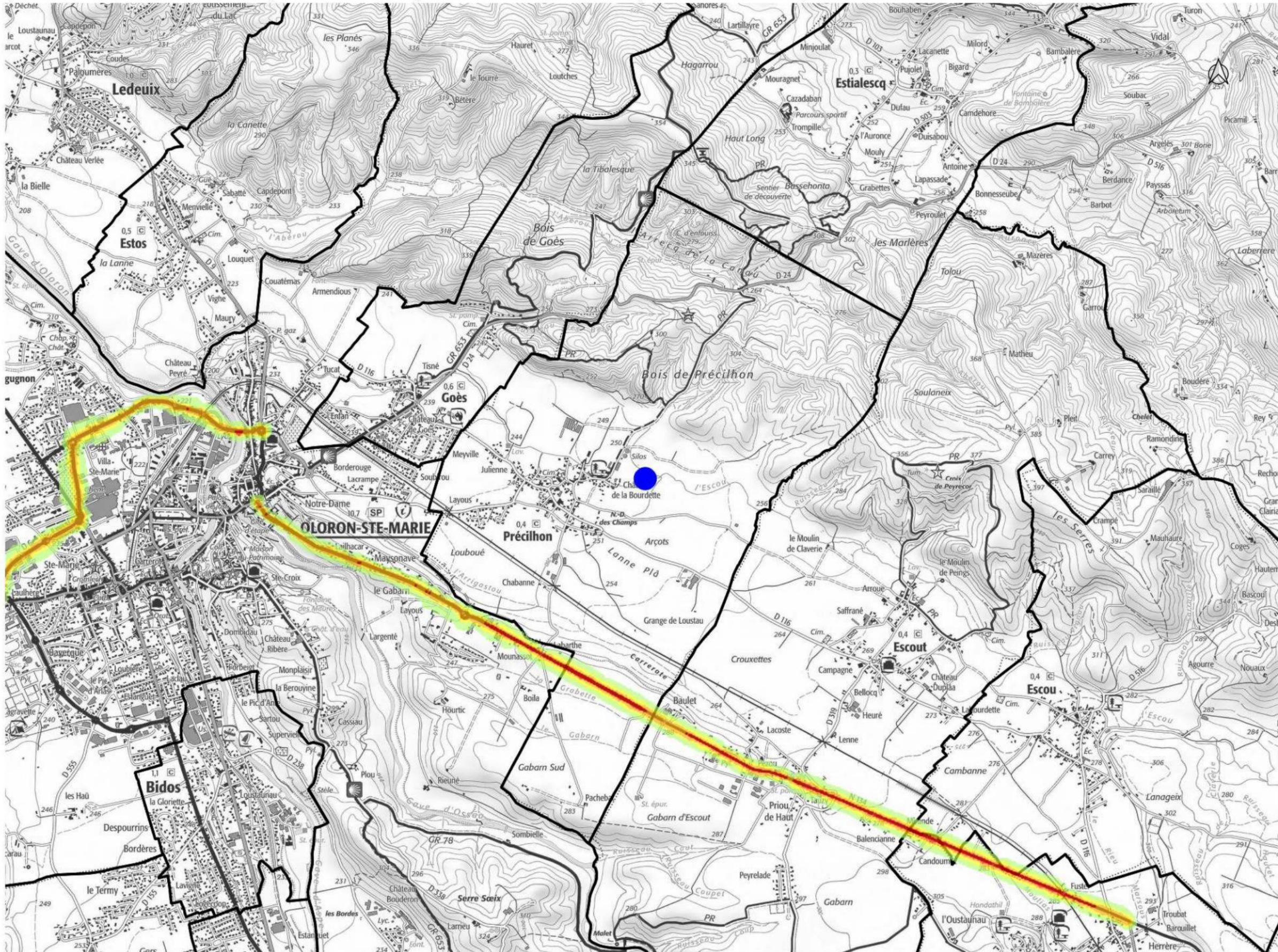
Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

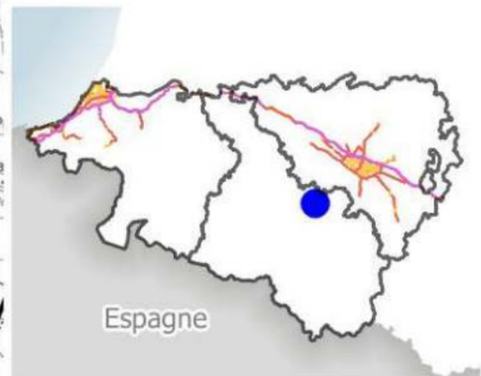
Arrondissement d'Oloron

PRÉCILHON



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

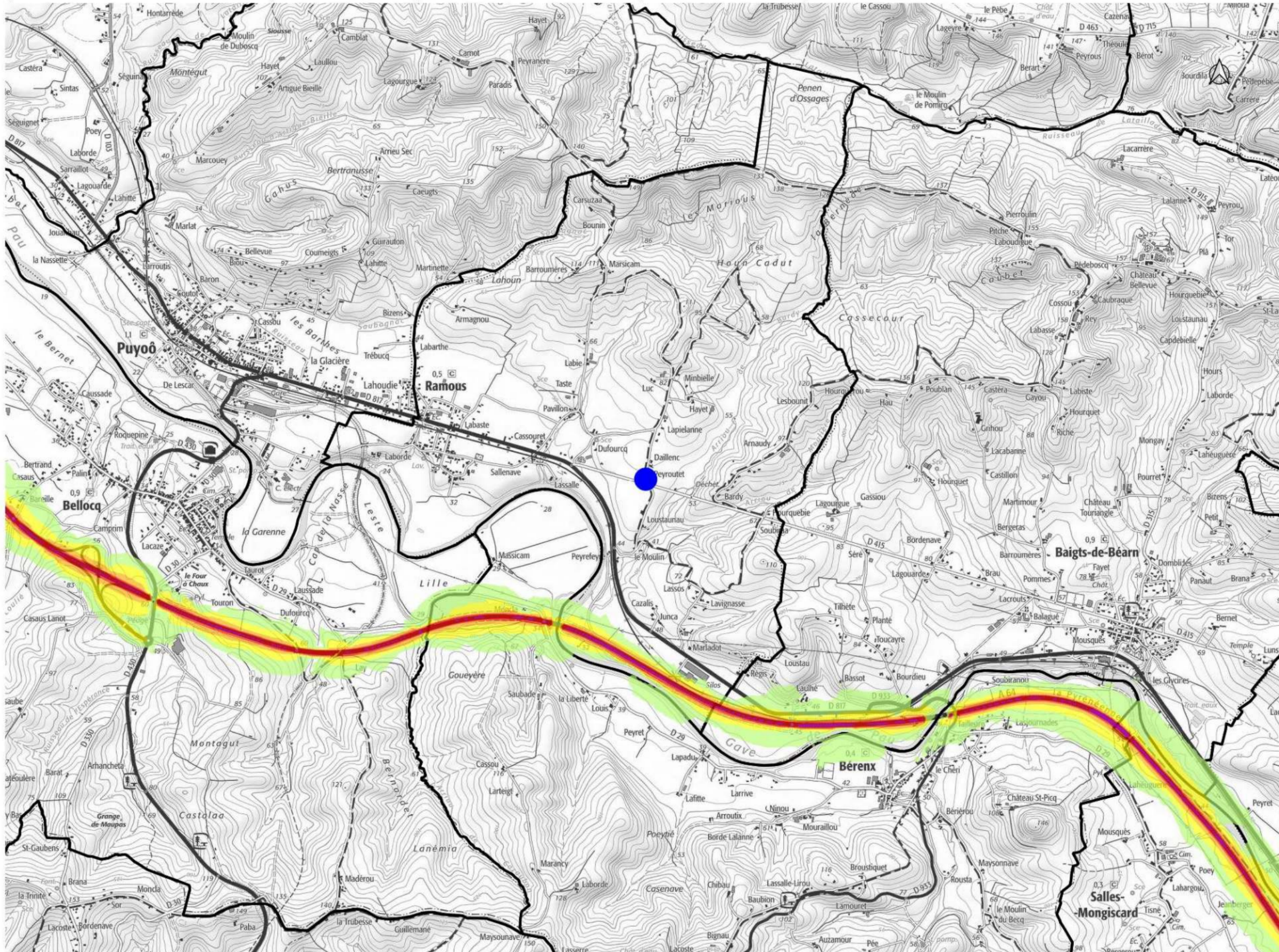


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

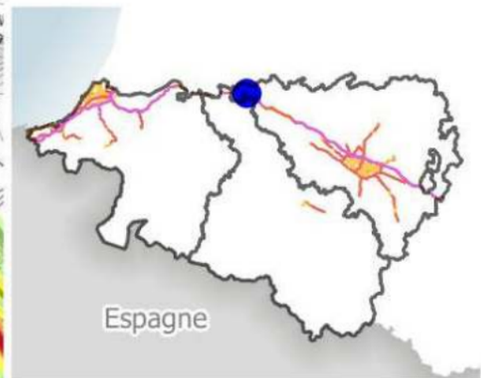
Arrondissement de Pau

RAMOUS



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

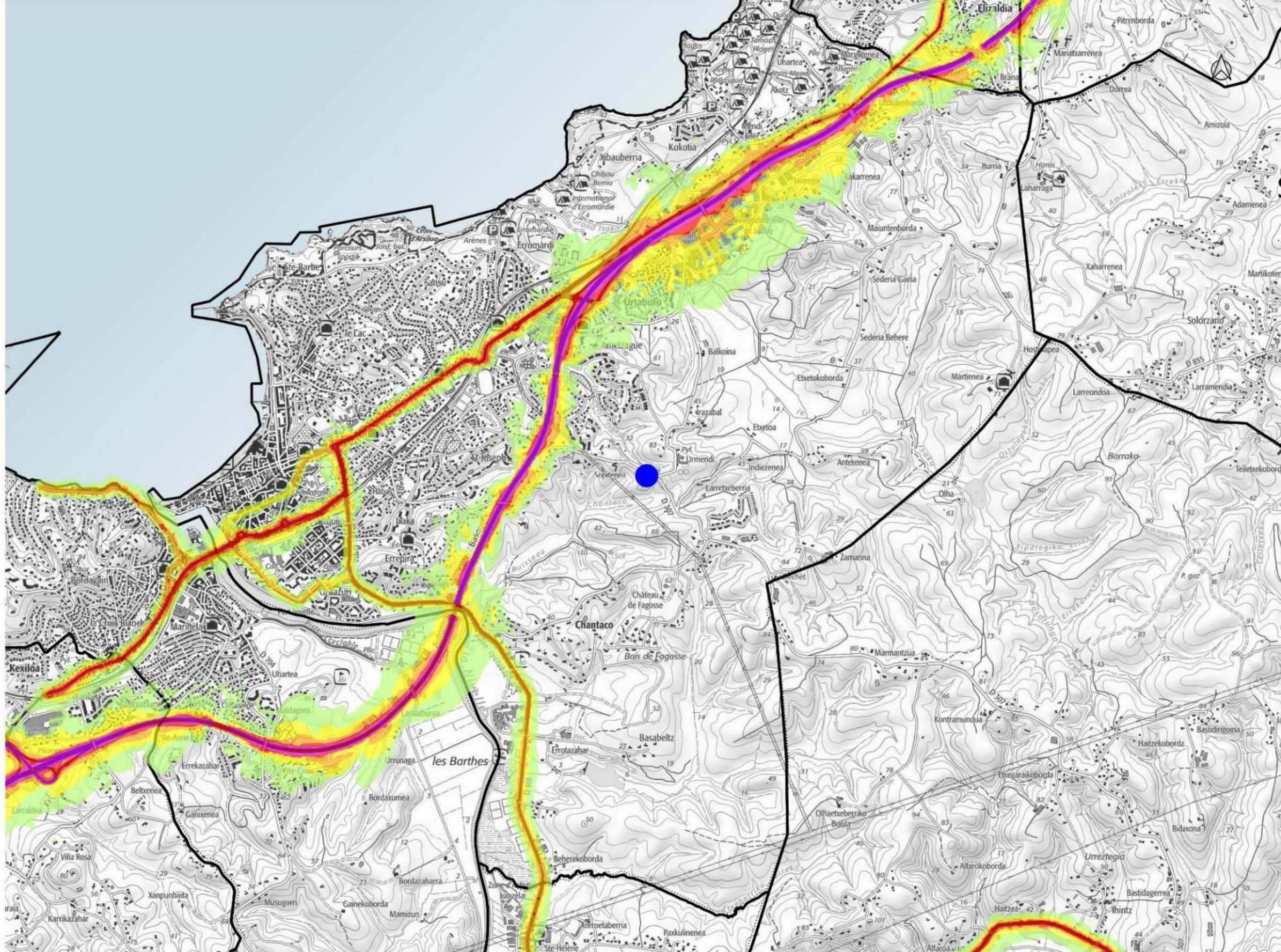


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

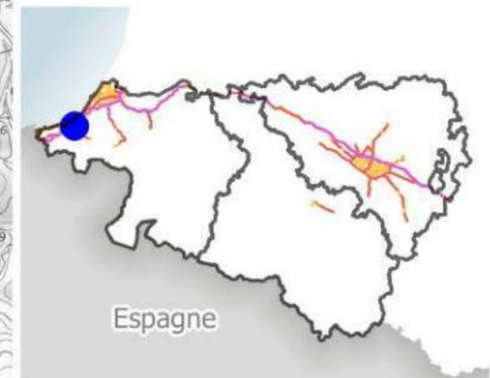
Arrondissement de Bayonne

SAINT-JEAN-DE-LUZ



Niveaux sonores

-  50-55 dB(A)
-  55-60 dB(A)
-  60-65 dB(A)
-  65-70 dB(A)
-  supérieur à 70 dB(A)



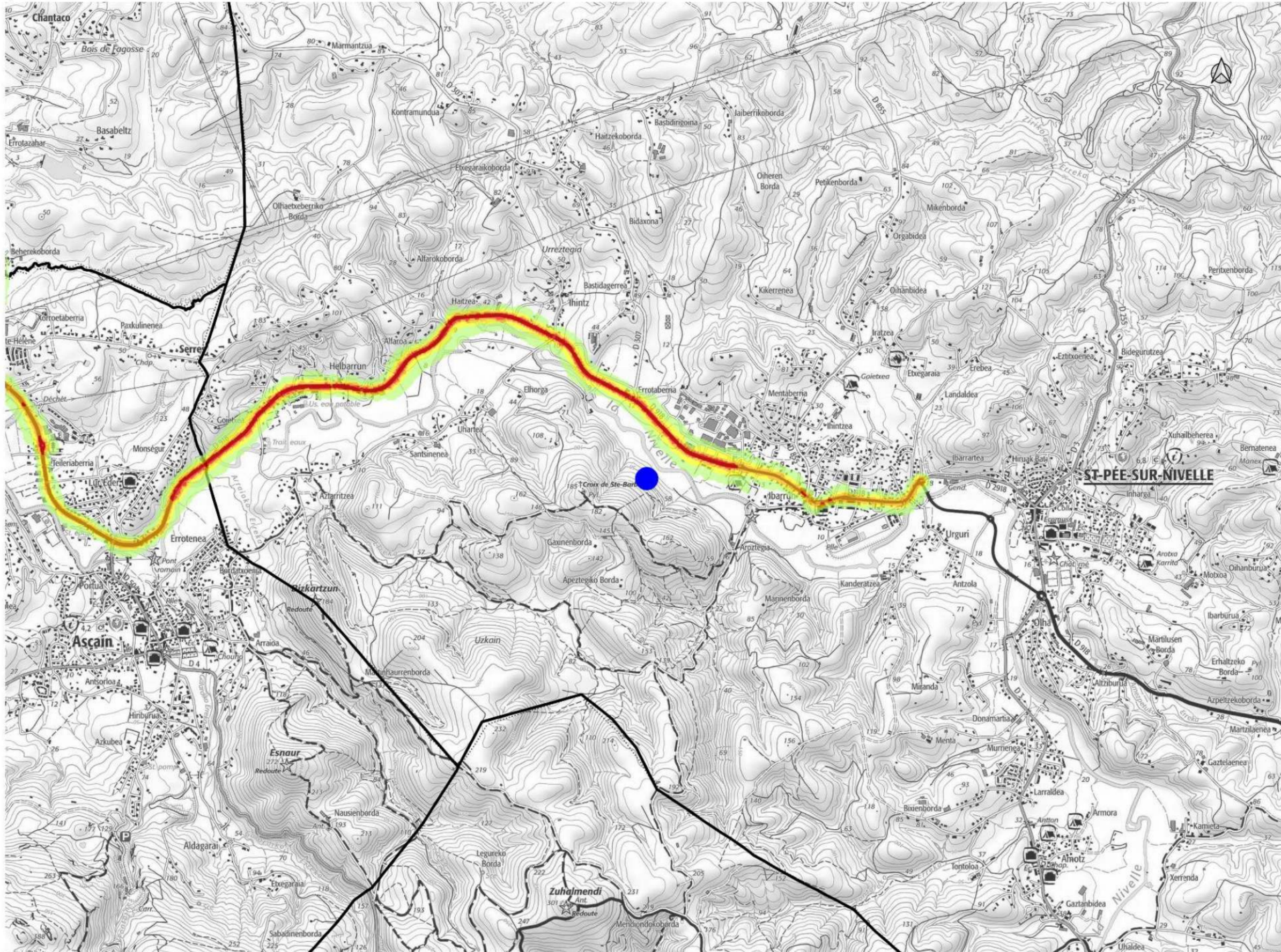
Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

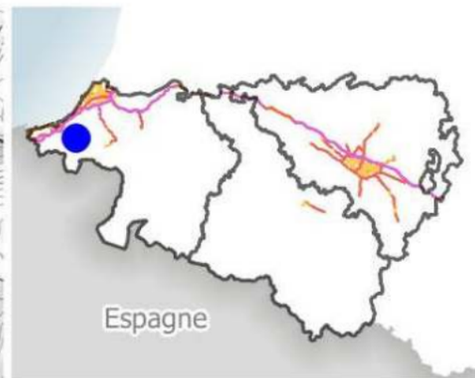
Arrondissement de Bayonne

**SAINT-PÉE-SUR-
NIVELLE**



Niveaux sonores

-  50-55 dB(A)
-  55-60 dB(A)
-  60-65 dB(A)
-  65-70 dB(A)
-  supérieur à 70 dB(A)

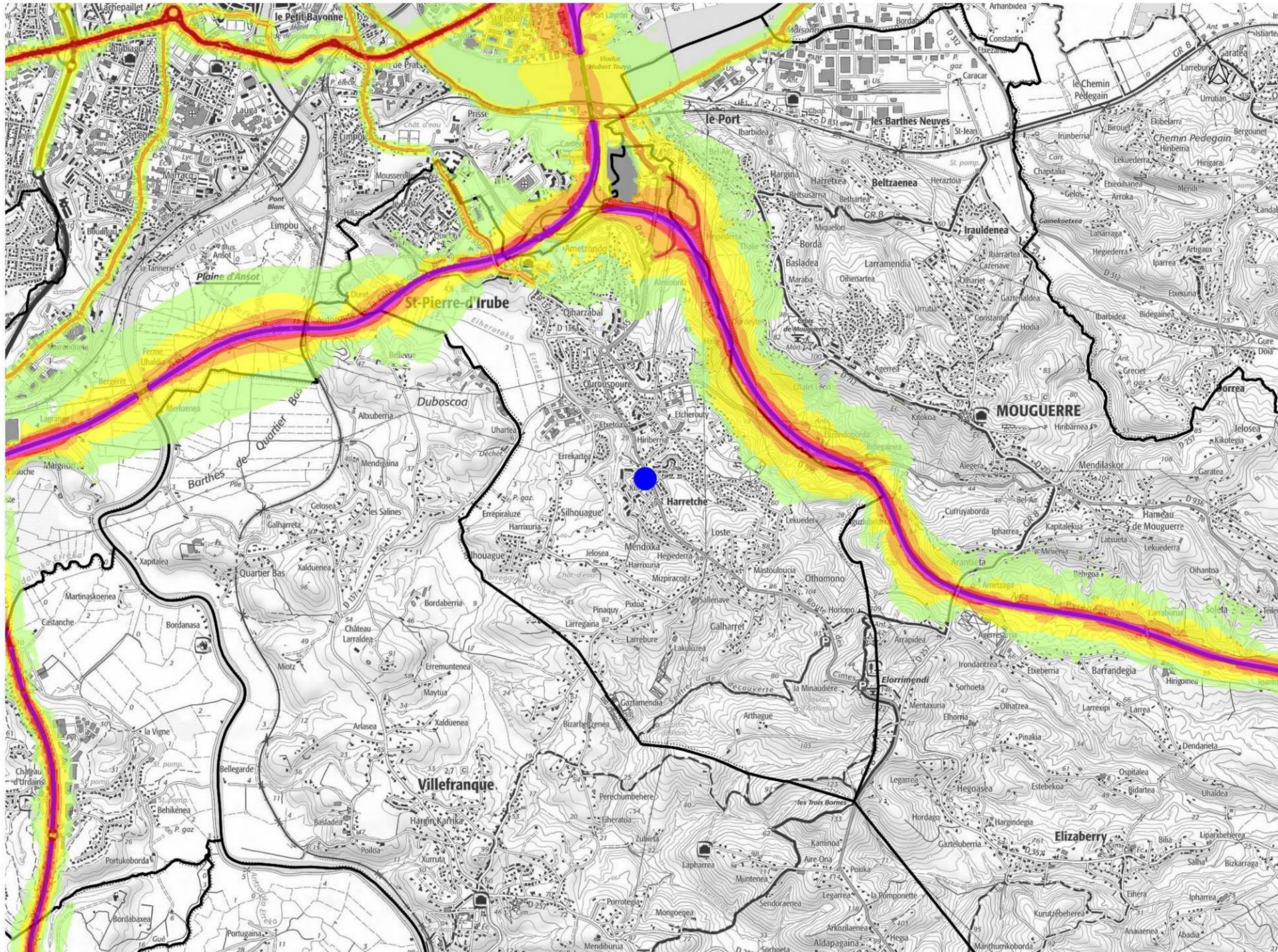


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

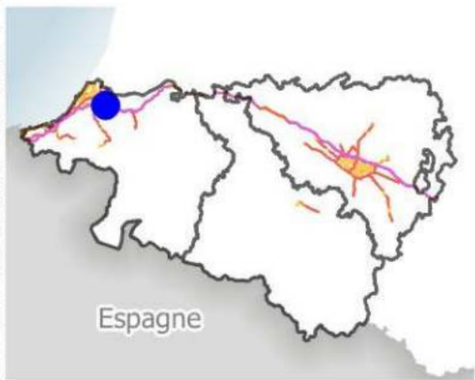
Arrondissement de Bayonne

SAINT-PIERRE- D'IRUBE



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)



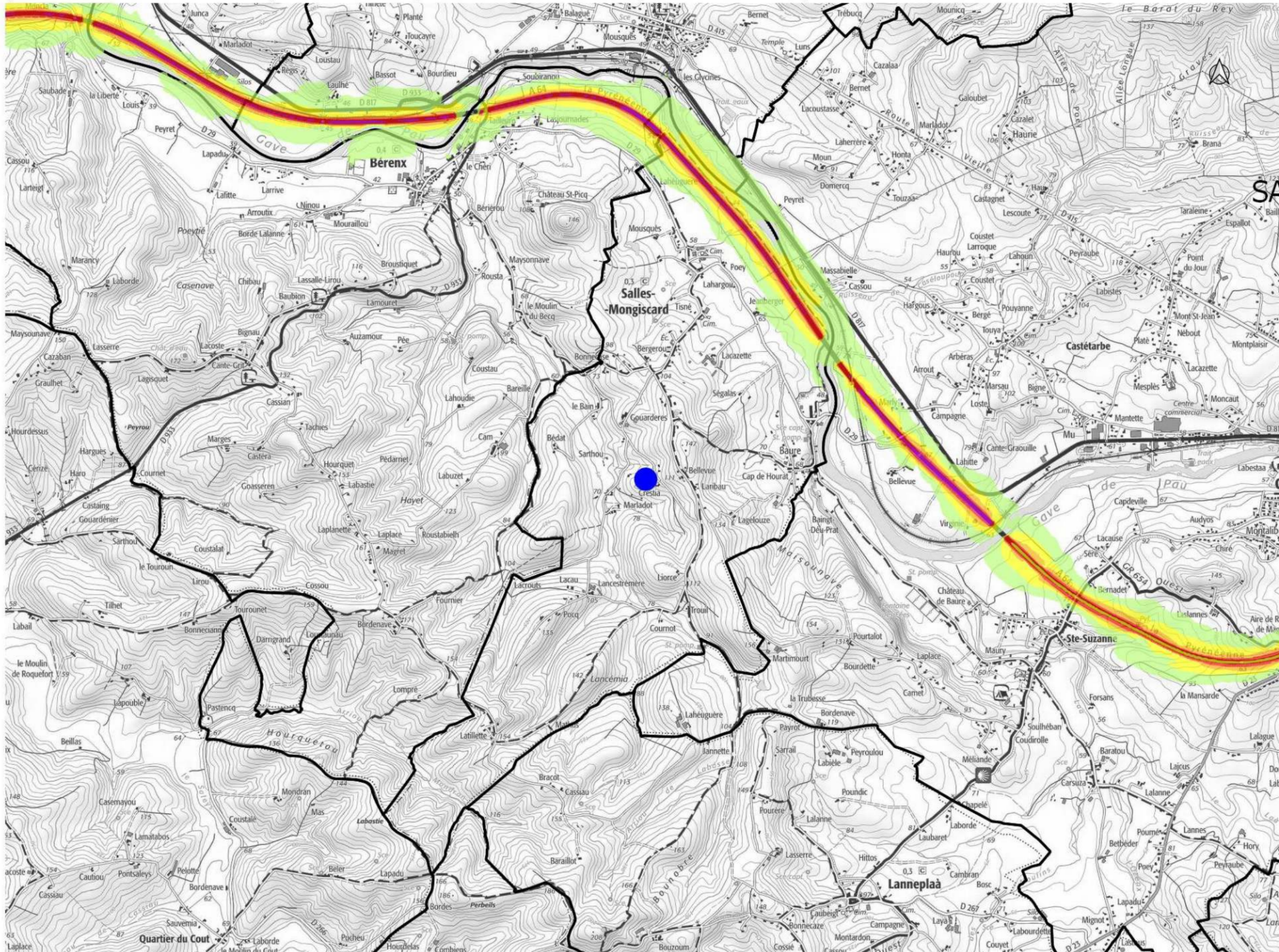
Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

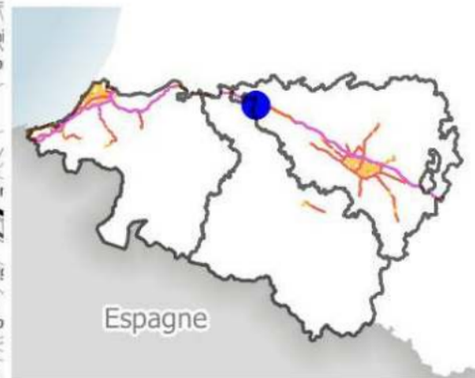
Arrondissement de Pau

SALLES-MONGISCARD



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

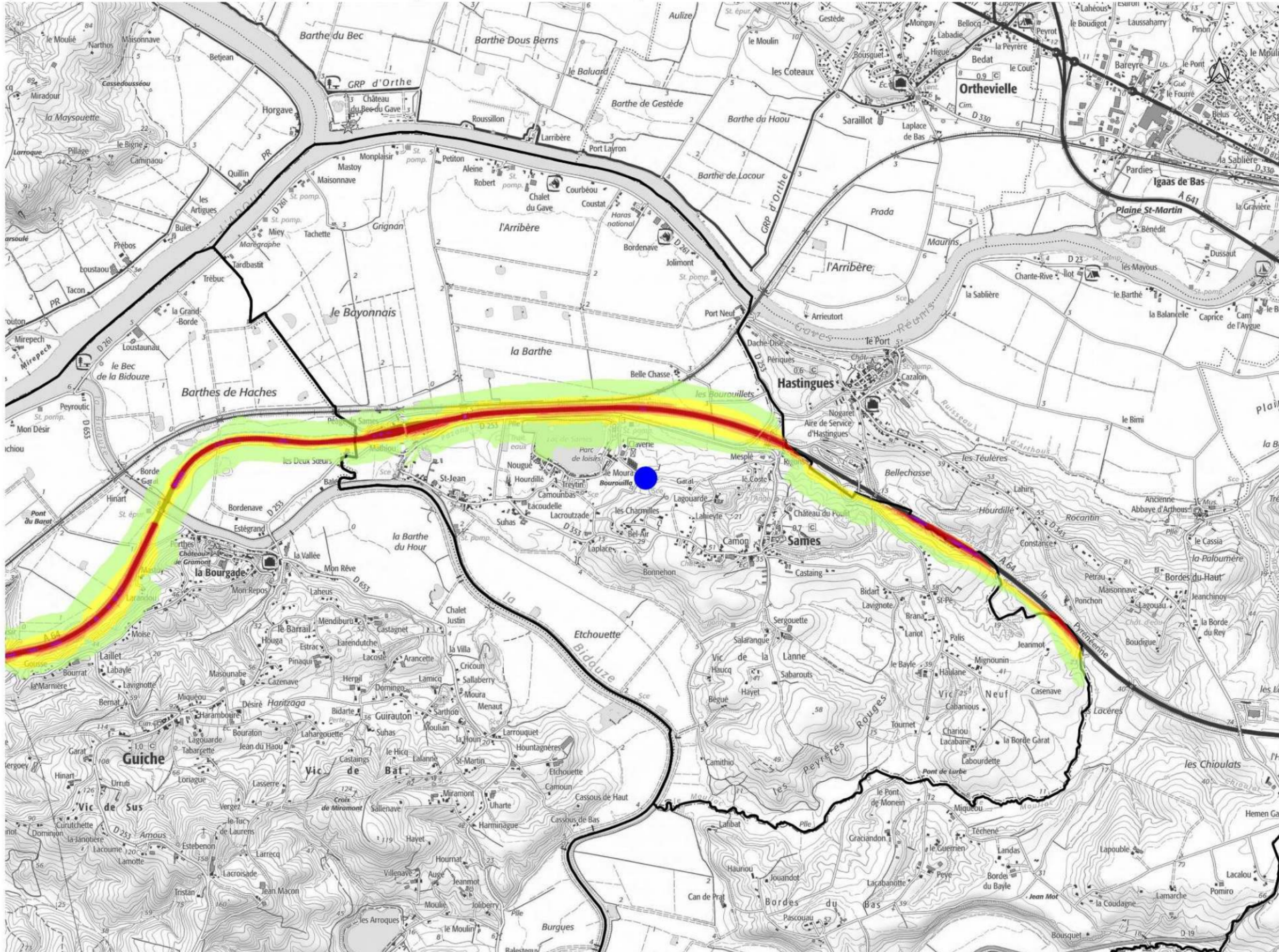


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

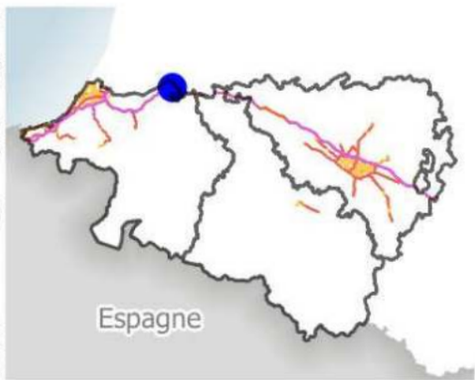
Arrondissement de Bayonne

SAMES



Niveaux sonores

-  50-55 dB(A)
-  55-60 dB(A)
-  60-65 dB(A)
-  65-70 dB(A)
-  supérieur à 70 dB(A)



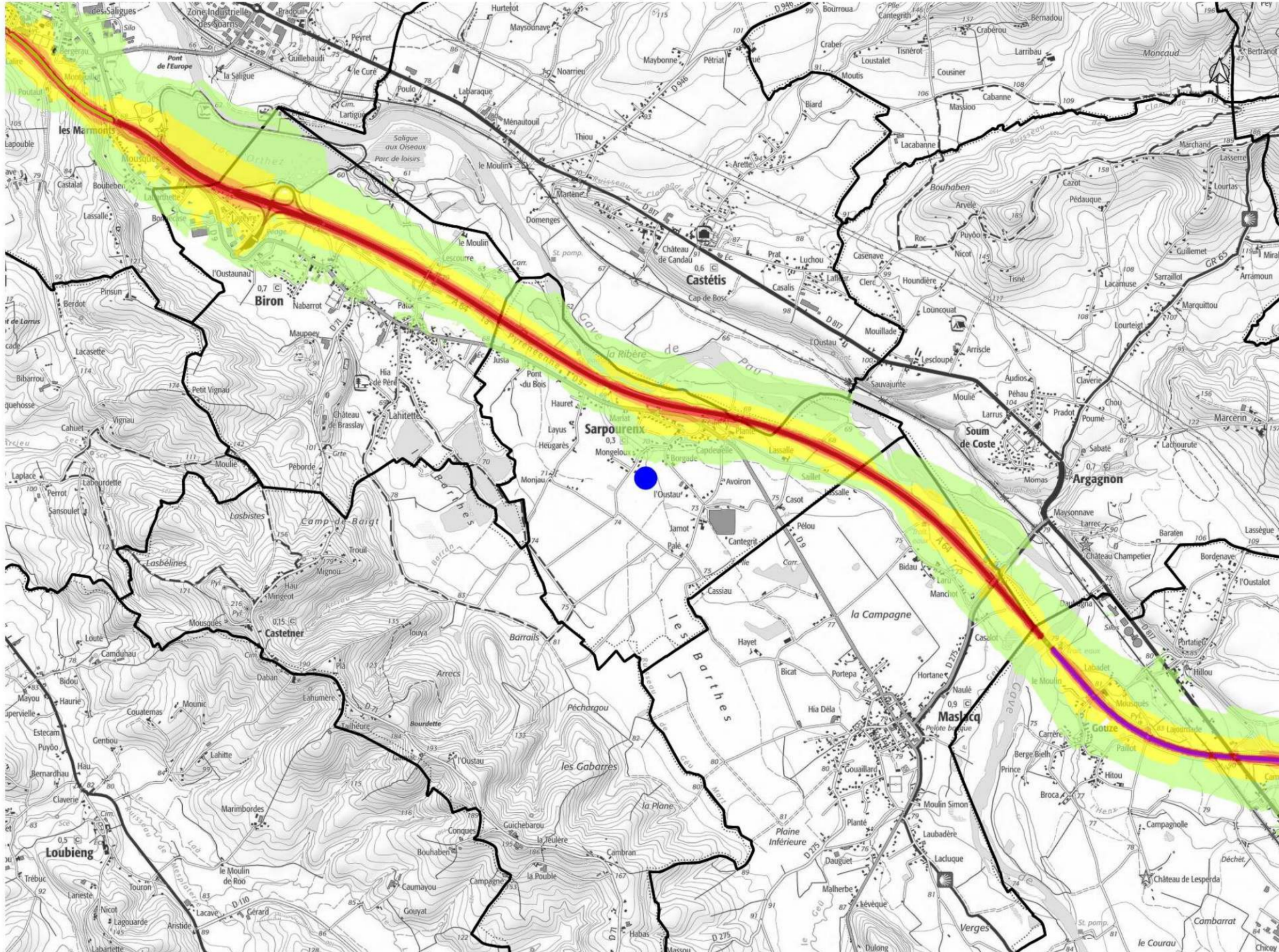
Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

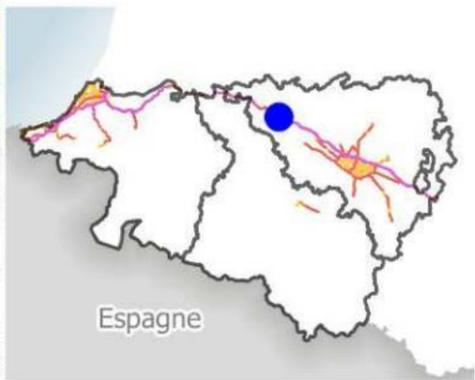
Arrondissement de Pau

SARPOURENX



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

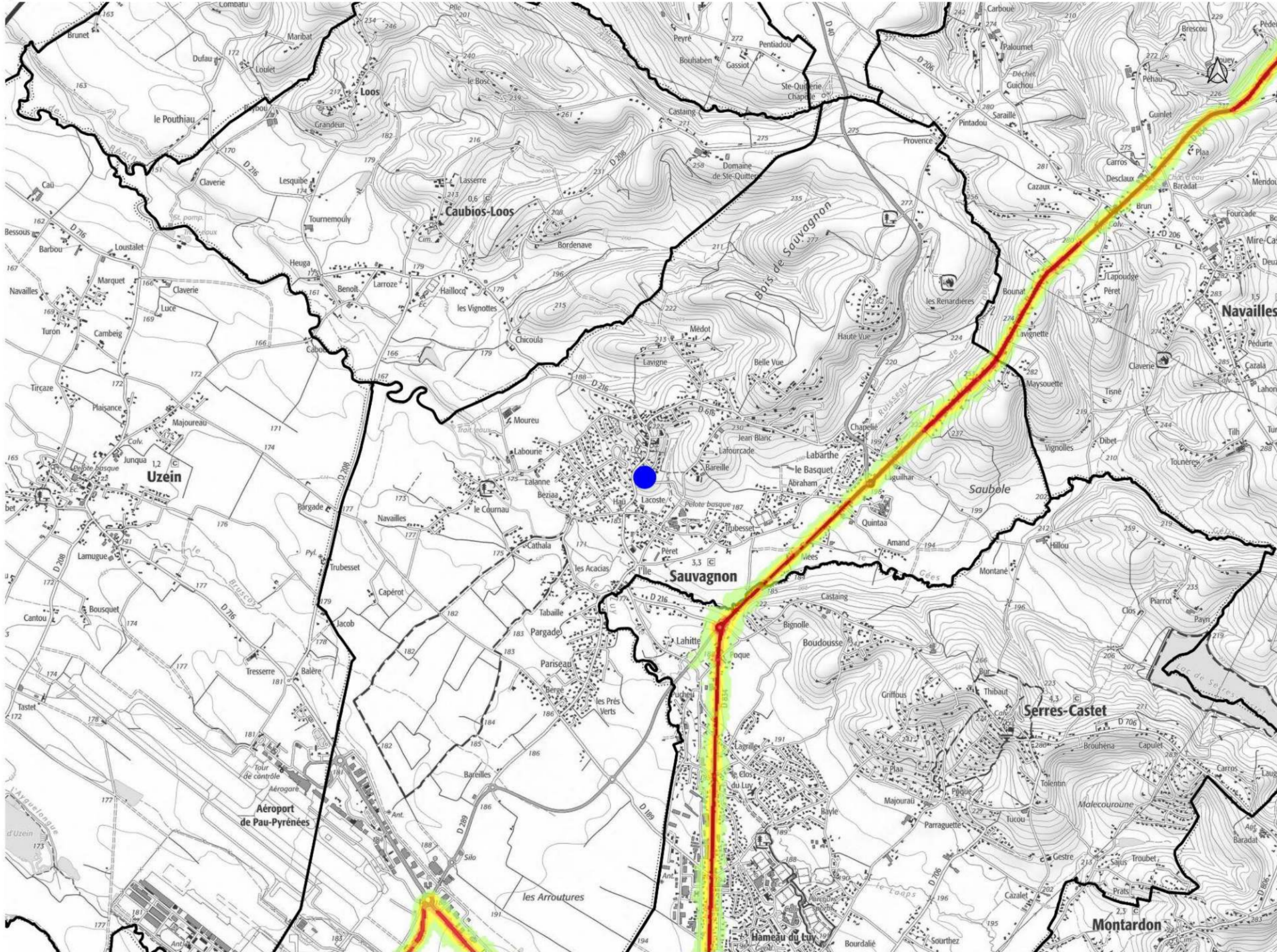


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

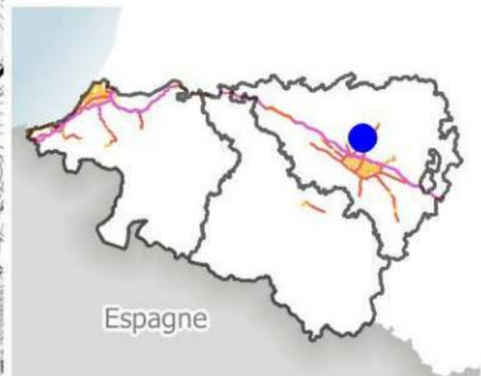
Arrondissement de Pau

SAUVAGNON



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)



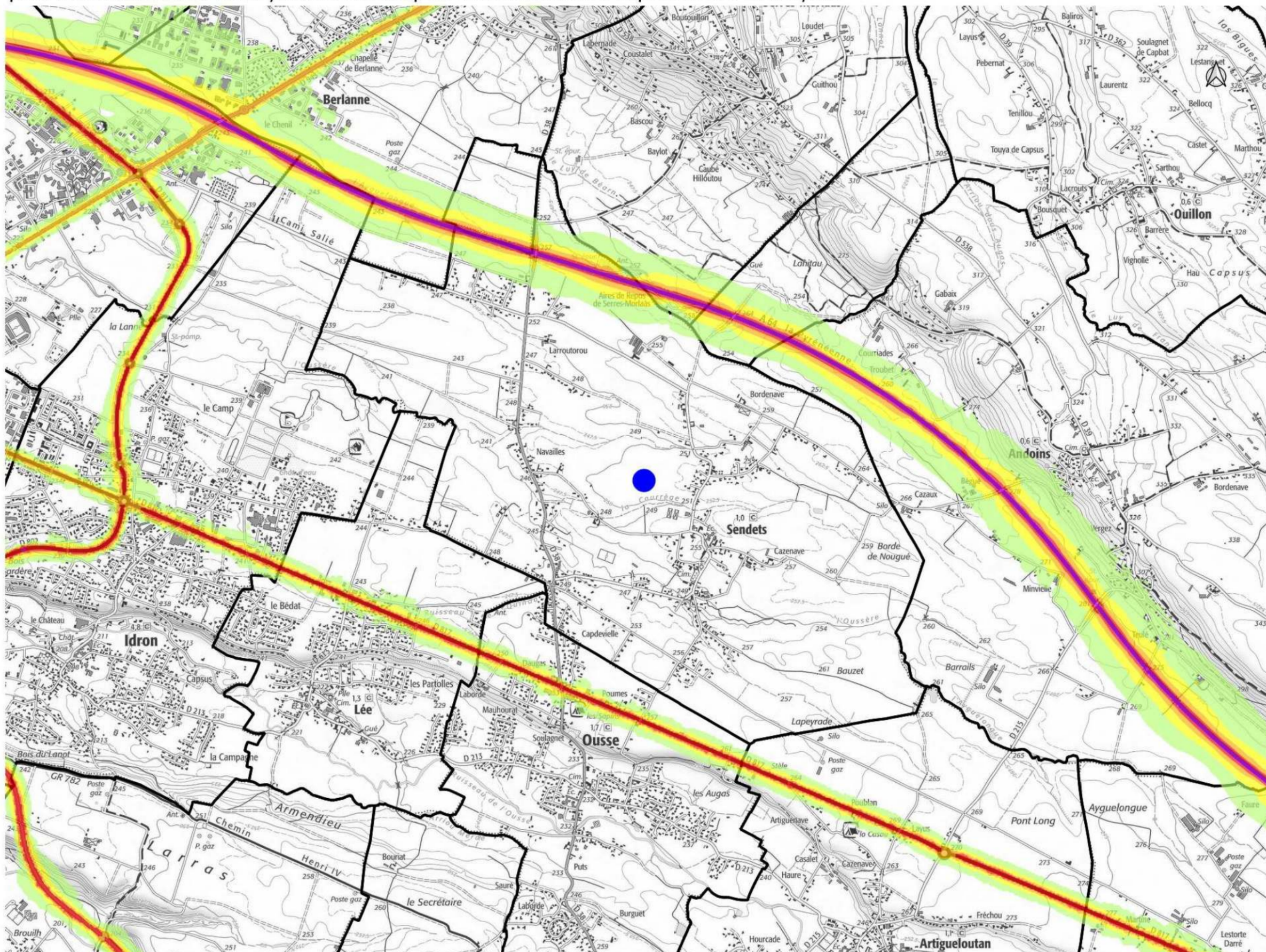
Espagne

Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

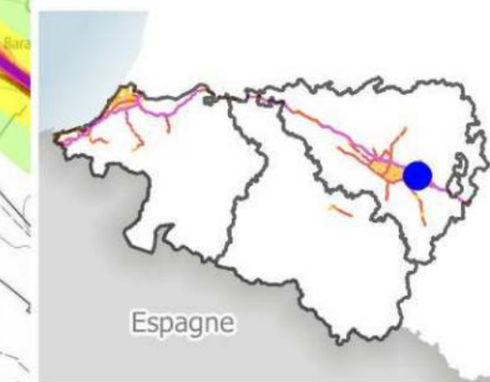
Arrondissement de Pau

SENDETS



Niveaux sonores

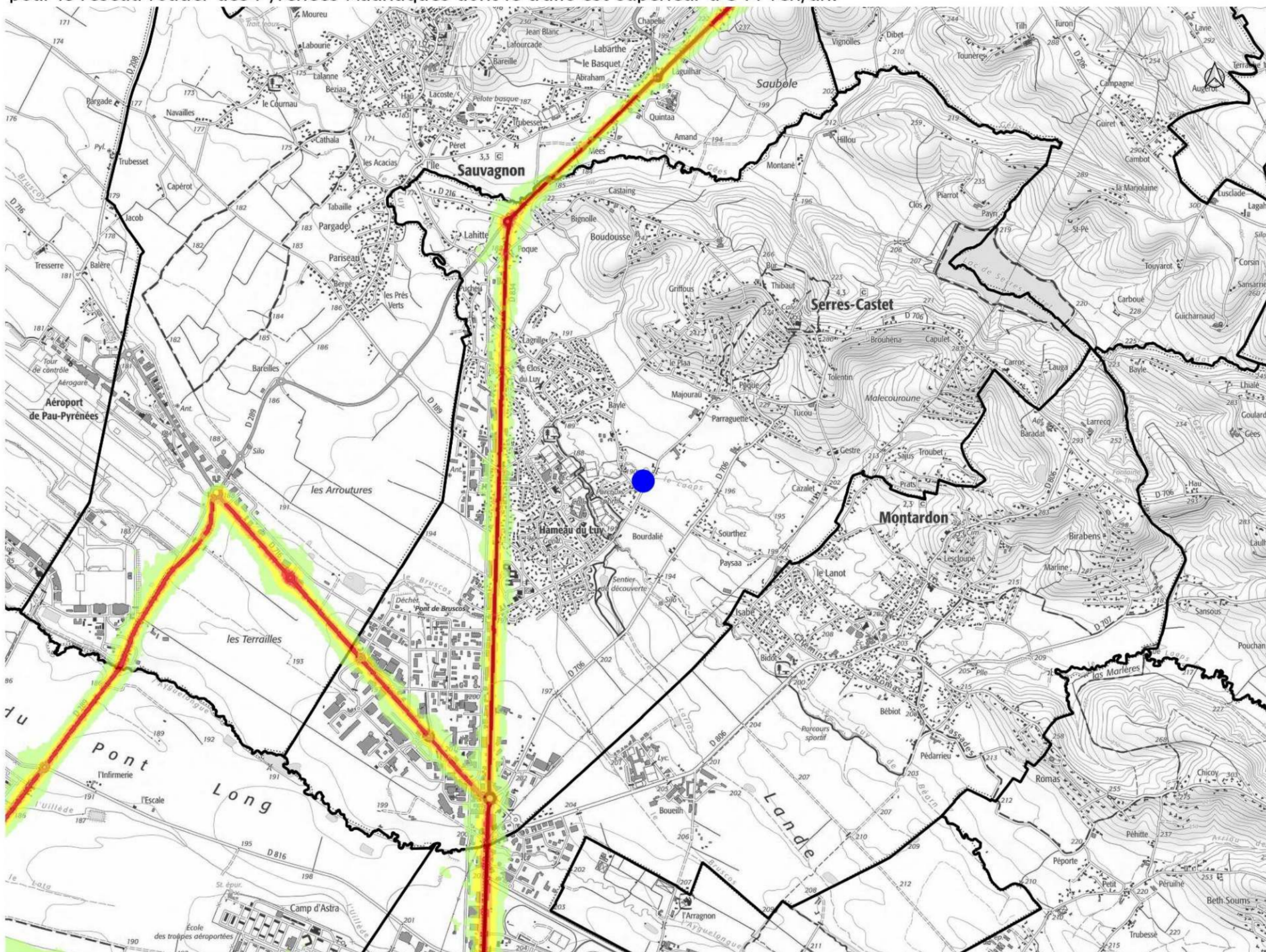
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)



Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau
SERRES-CASTET



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

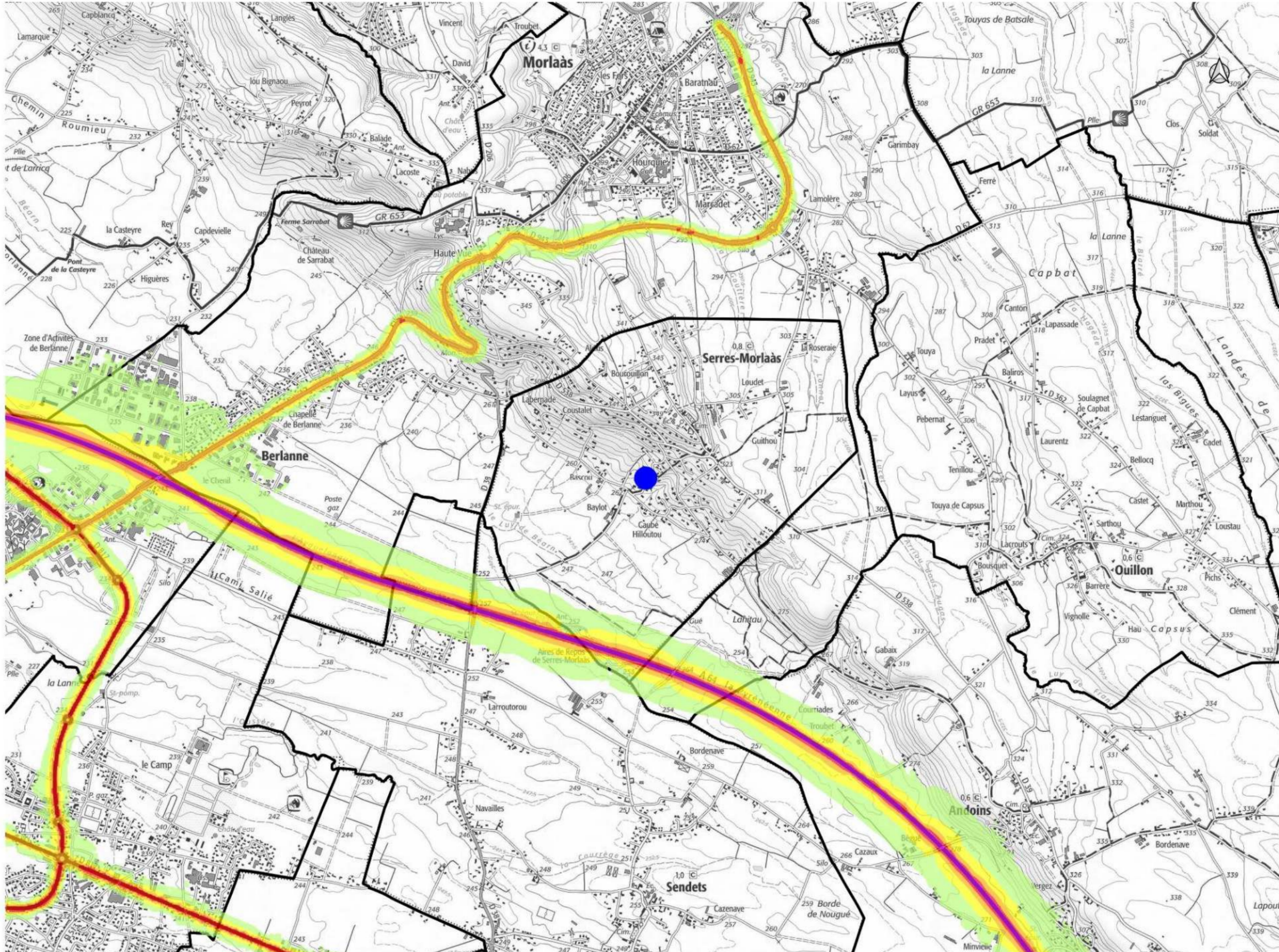


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

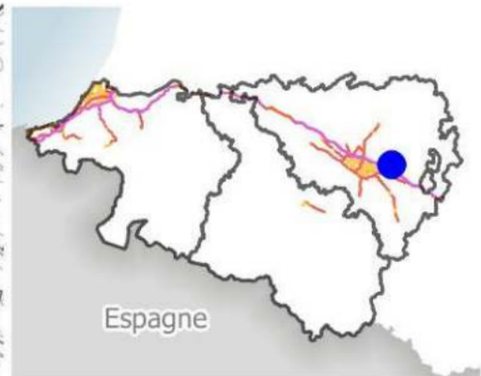
Arrondissement de Pau

SERRES-MORLAÀS



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

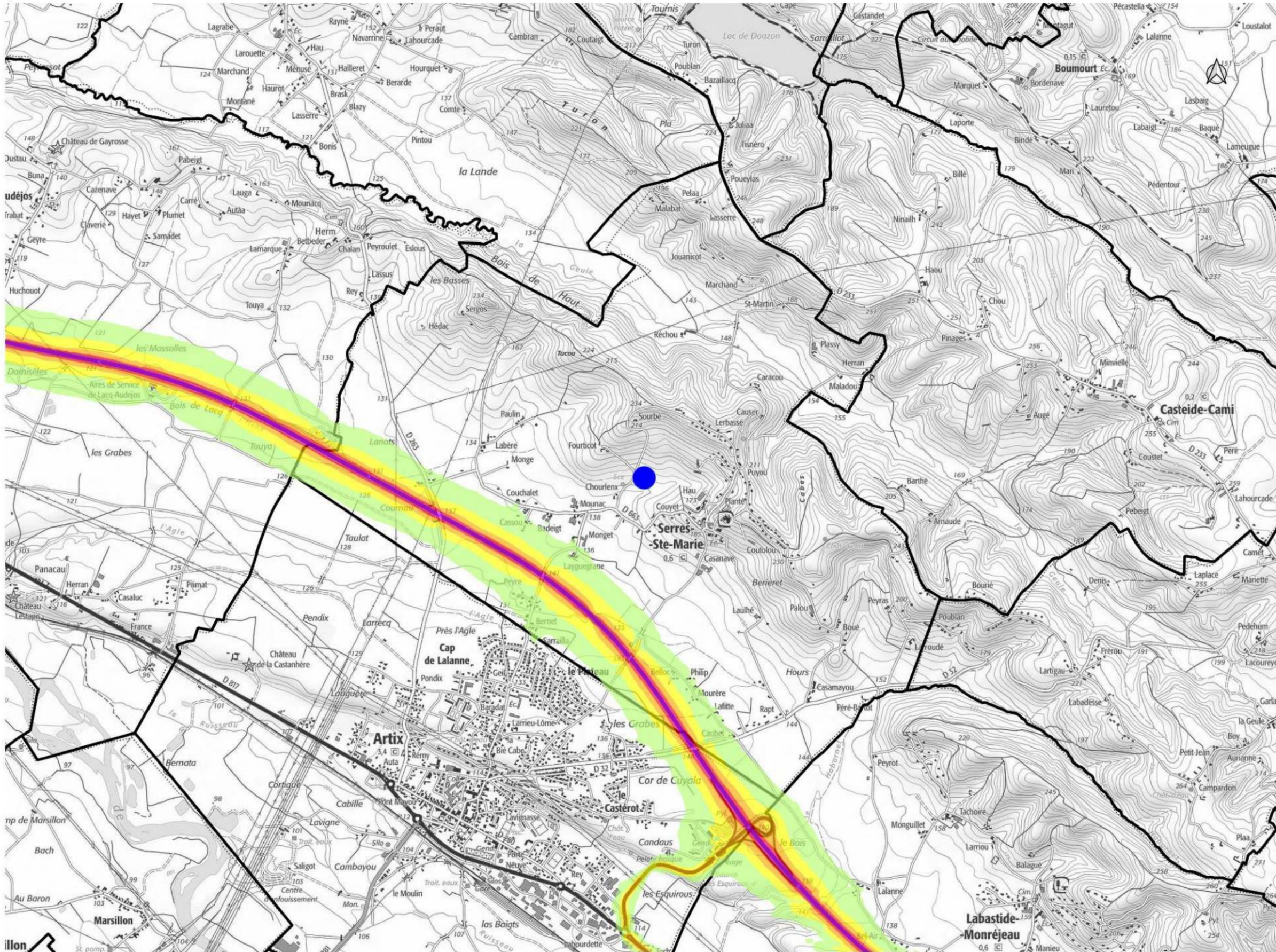


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

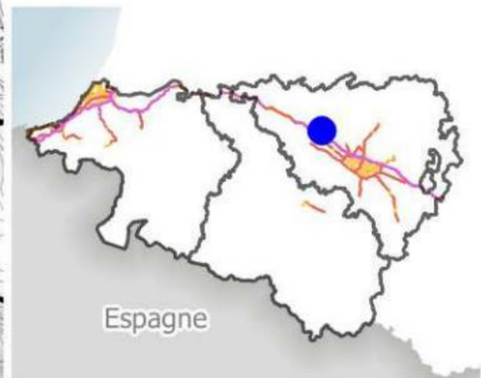
Arrondissement de Pau

SERRES-SAINTE- MARIE



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

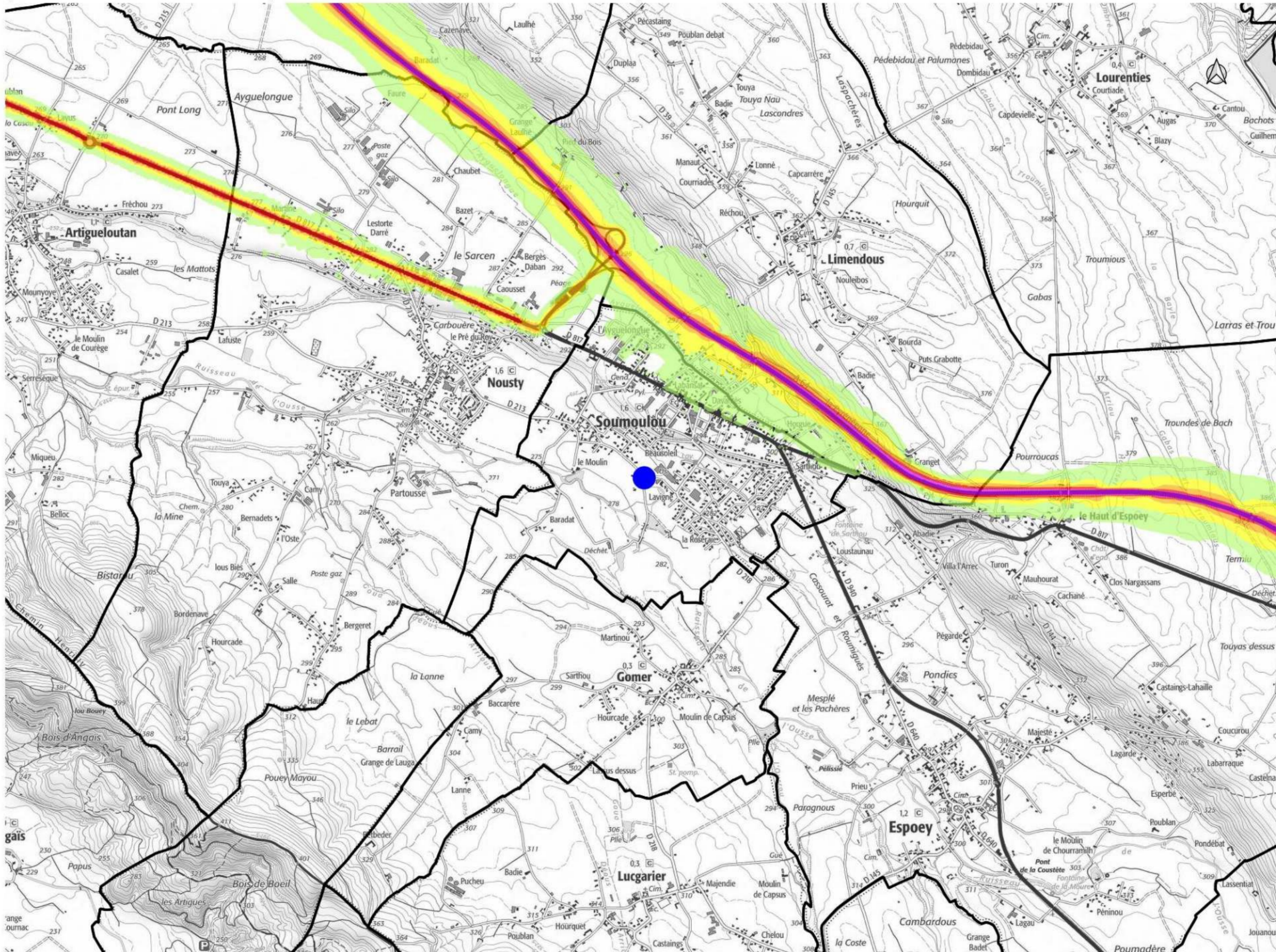


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

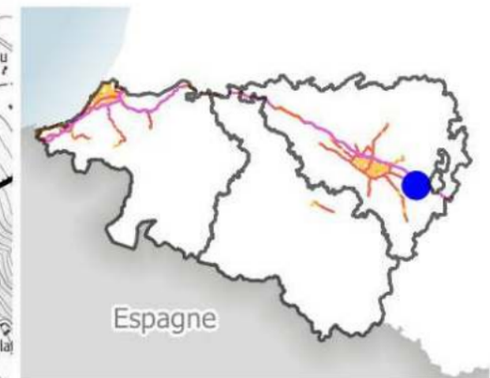
Arrondissement de Pau

SOUMOULOU



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

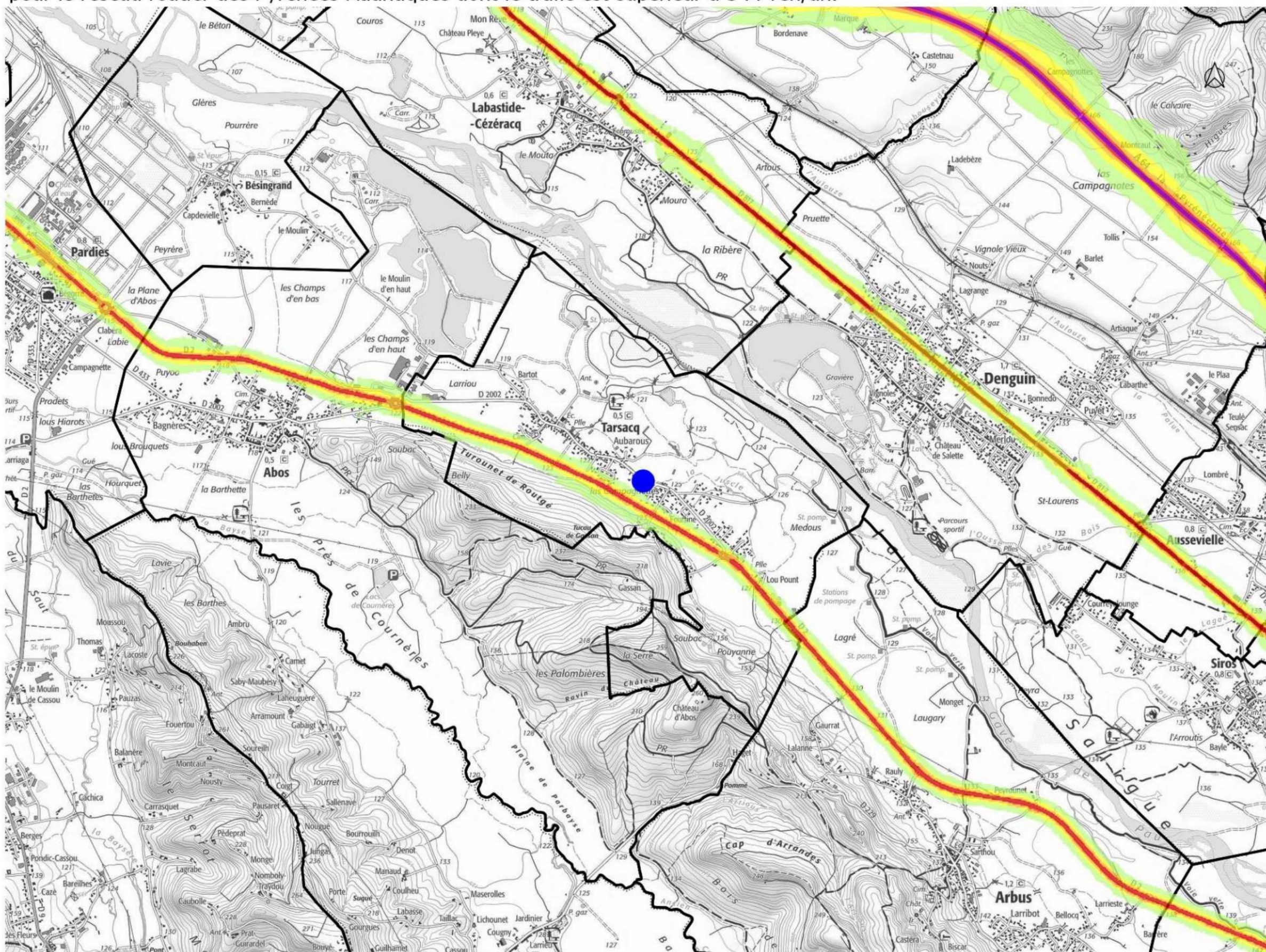


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

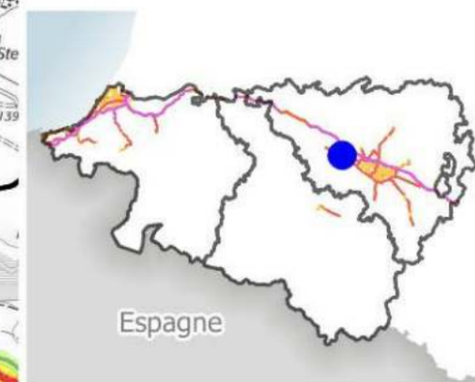
Arrondissement de Pau

TARSACQ



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

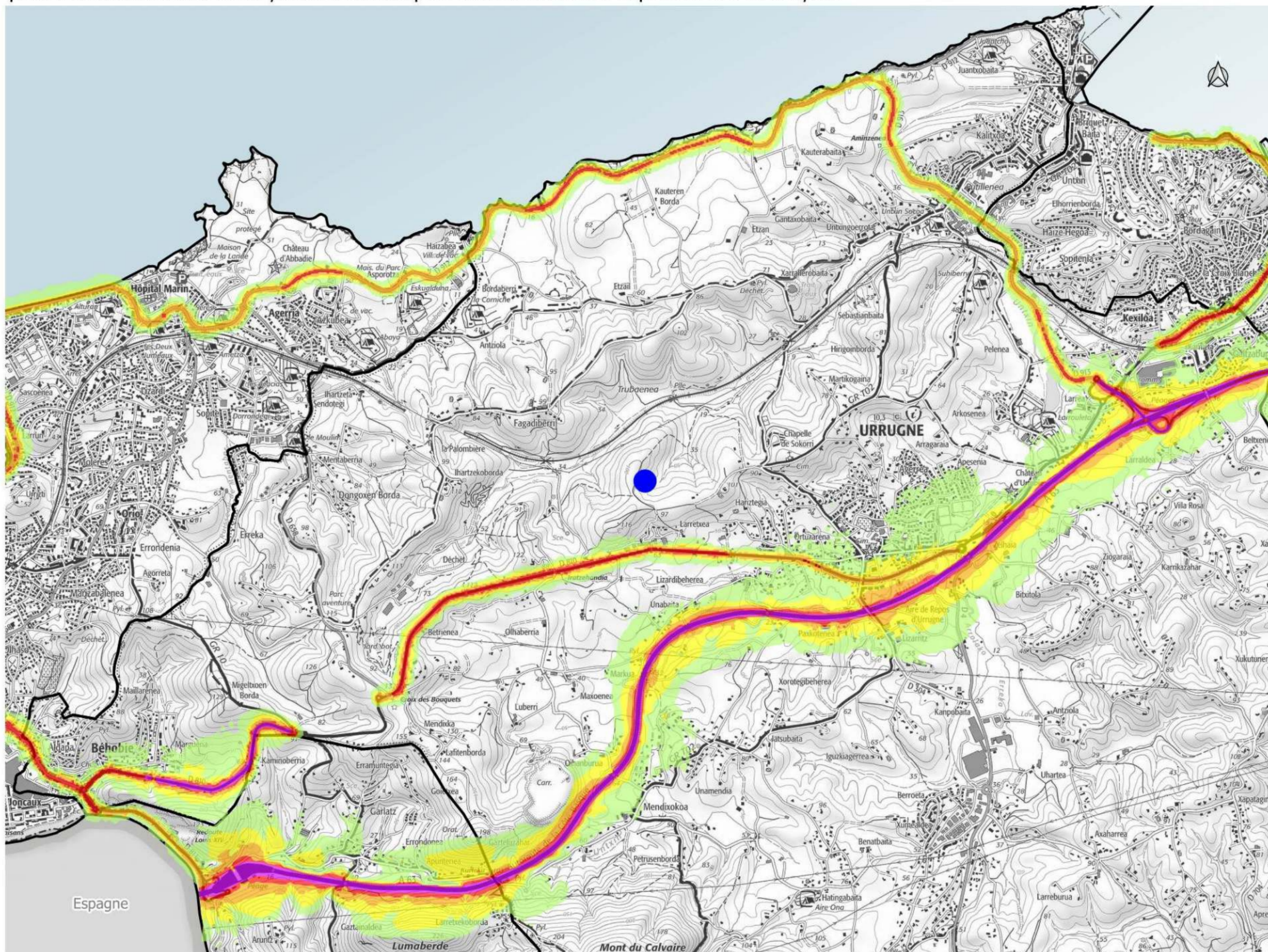


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

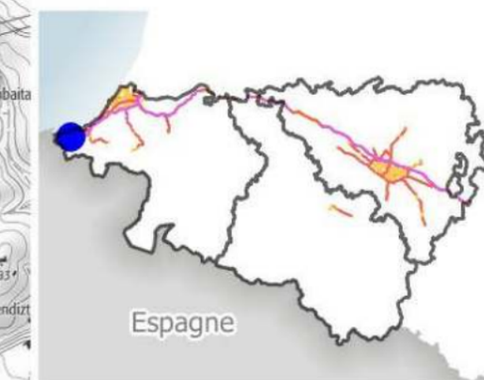
Arrondissement de Bayonne

URRUGNE



Niveaux sonores

-  50-55 dB(A)
-  55-60 dB(A)
-  60-65 dB(A)
-  65-70 dB(A)
-  supérieur à 70 dB(A)

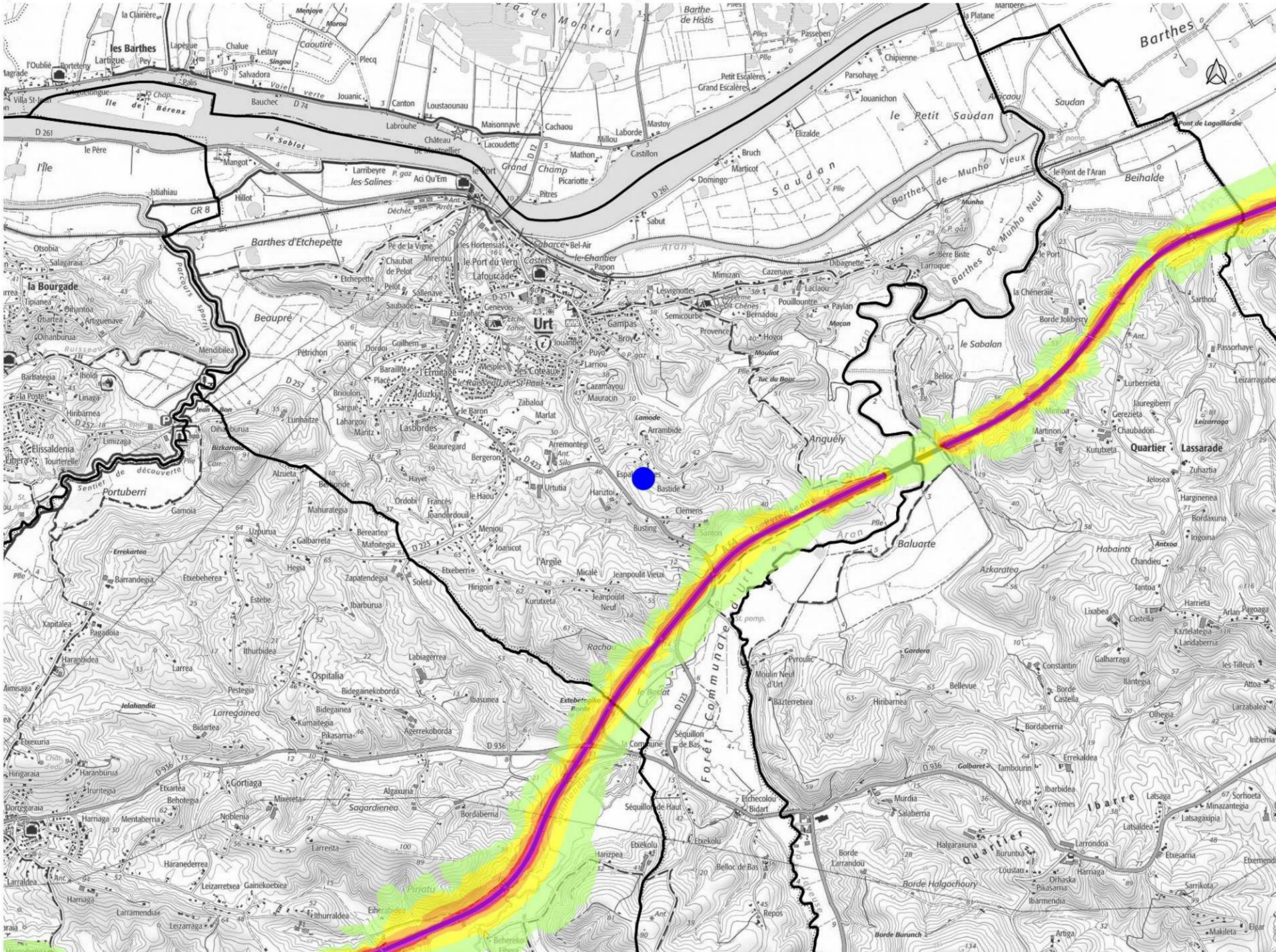


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

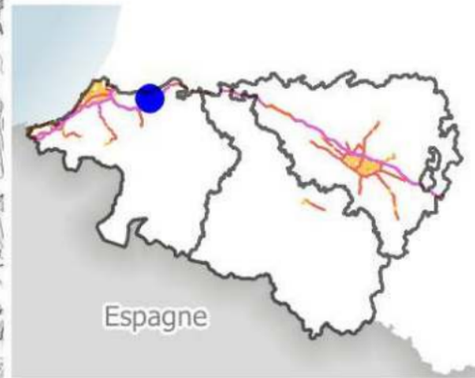
Arrondissement de Bayonne

URT



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

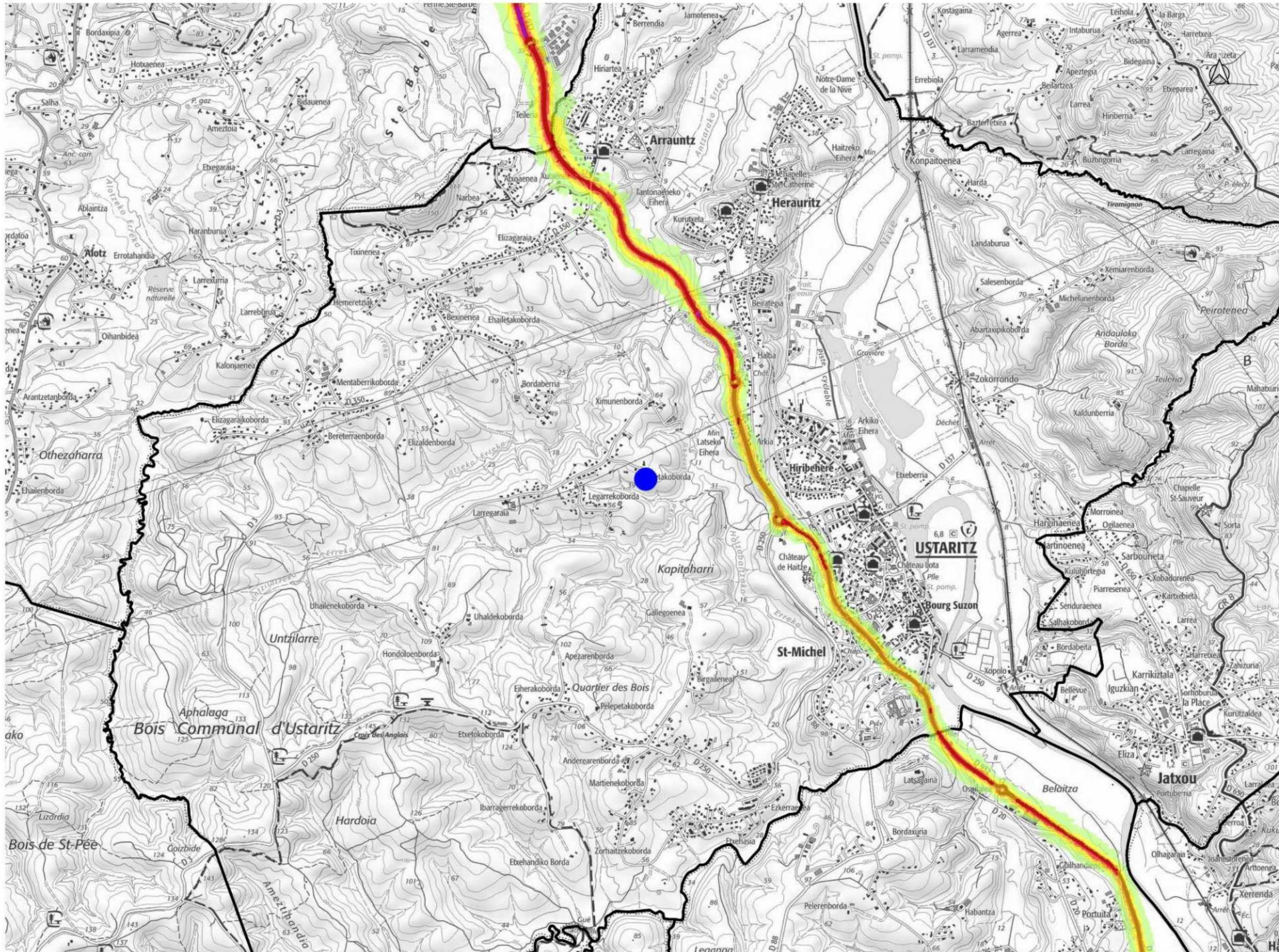


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

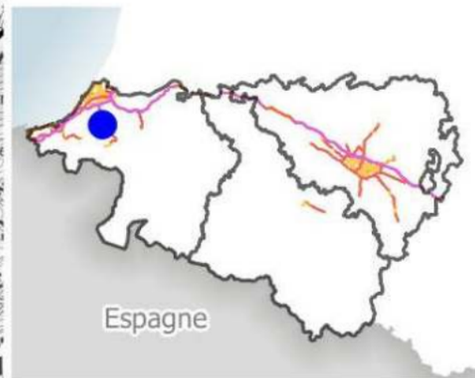
Arrondissement de Bayonne

USTARITZ



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)

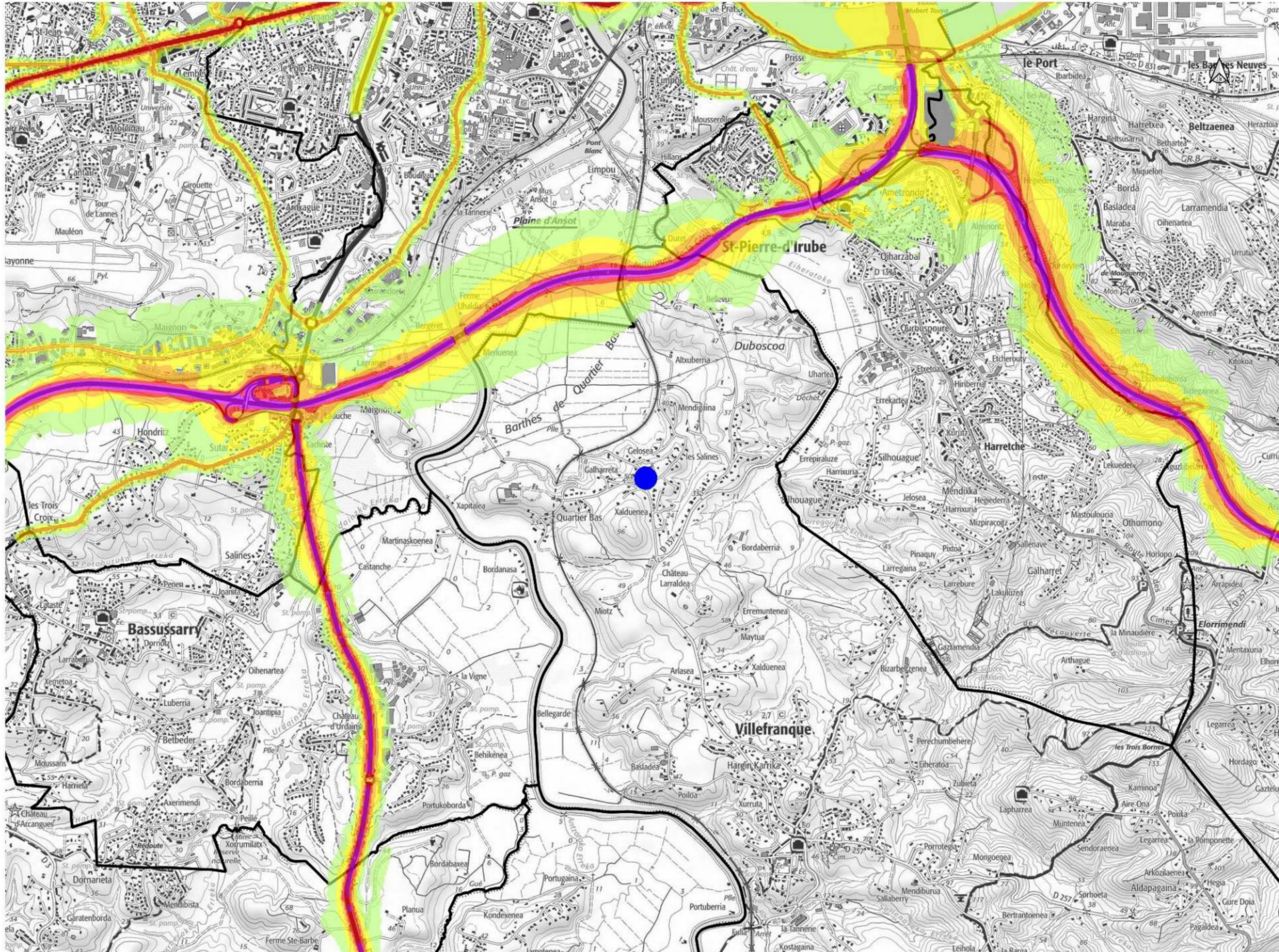


Zones exposées au bruit - carte de type "a" - LN - Mesures de la nuit (de 22H à 6h)

Courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à plus de 70 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

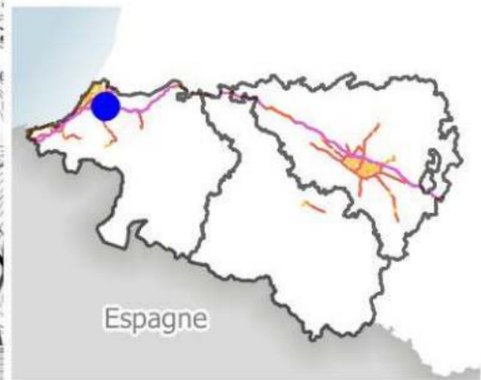
Arrondissement de Bayonne

VILLEFRANQUE



Niveaux sonores

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- supérieur à 70 dB(A)



Espagne