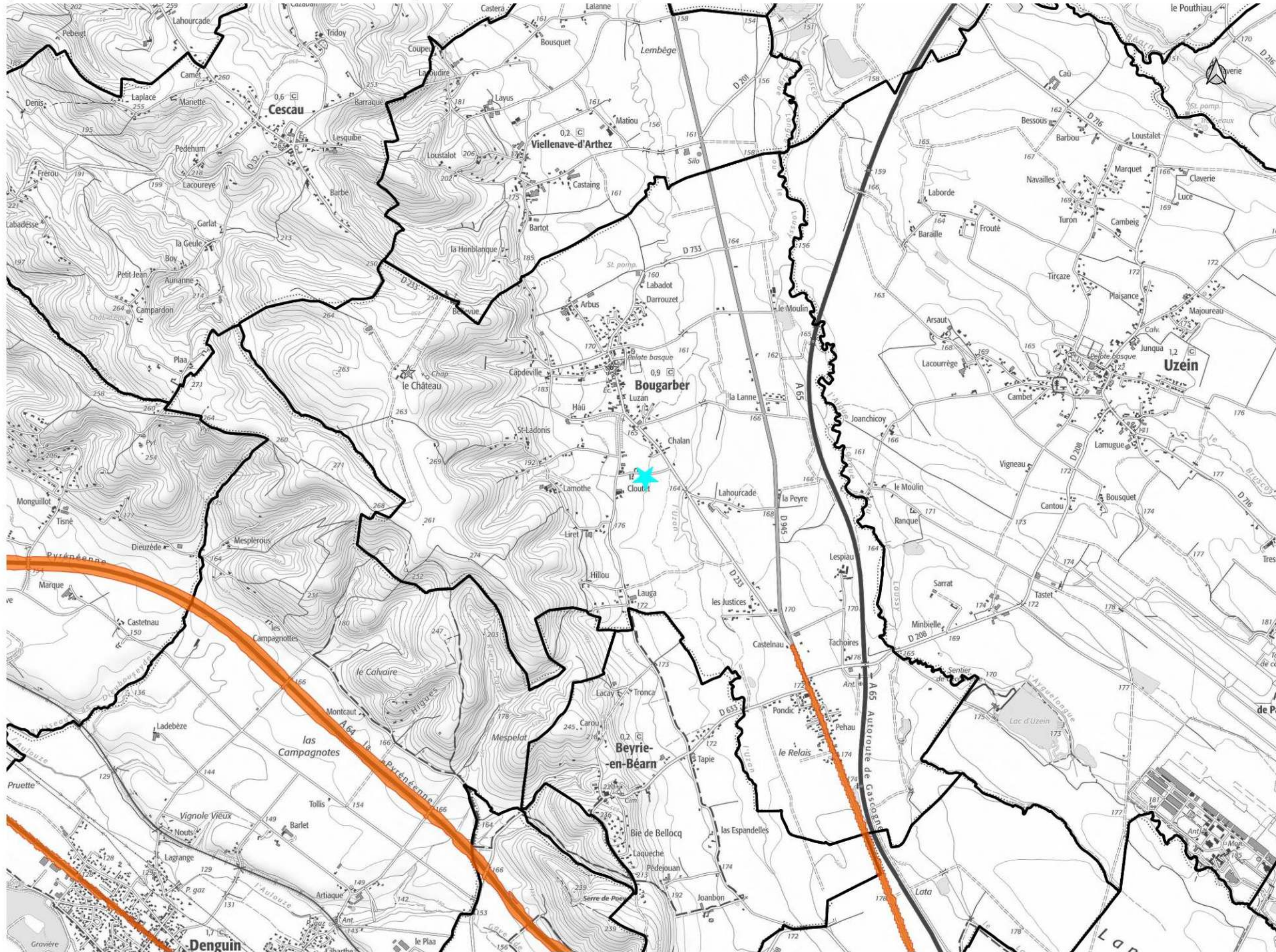


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

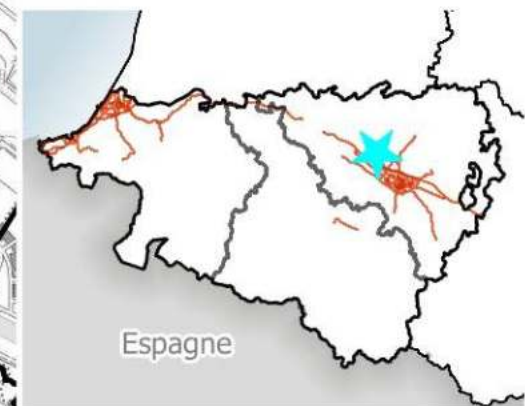
Arrondissement de Pau

## BOUGARBER



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

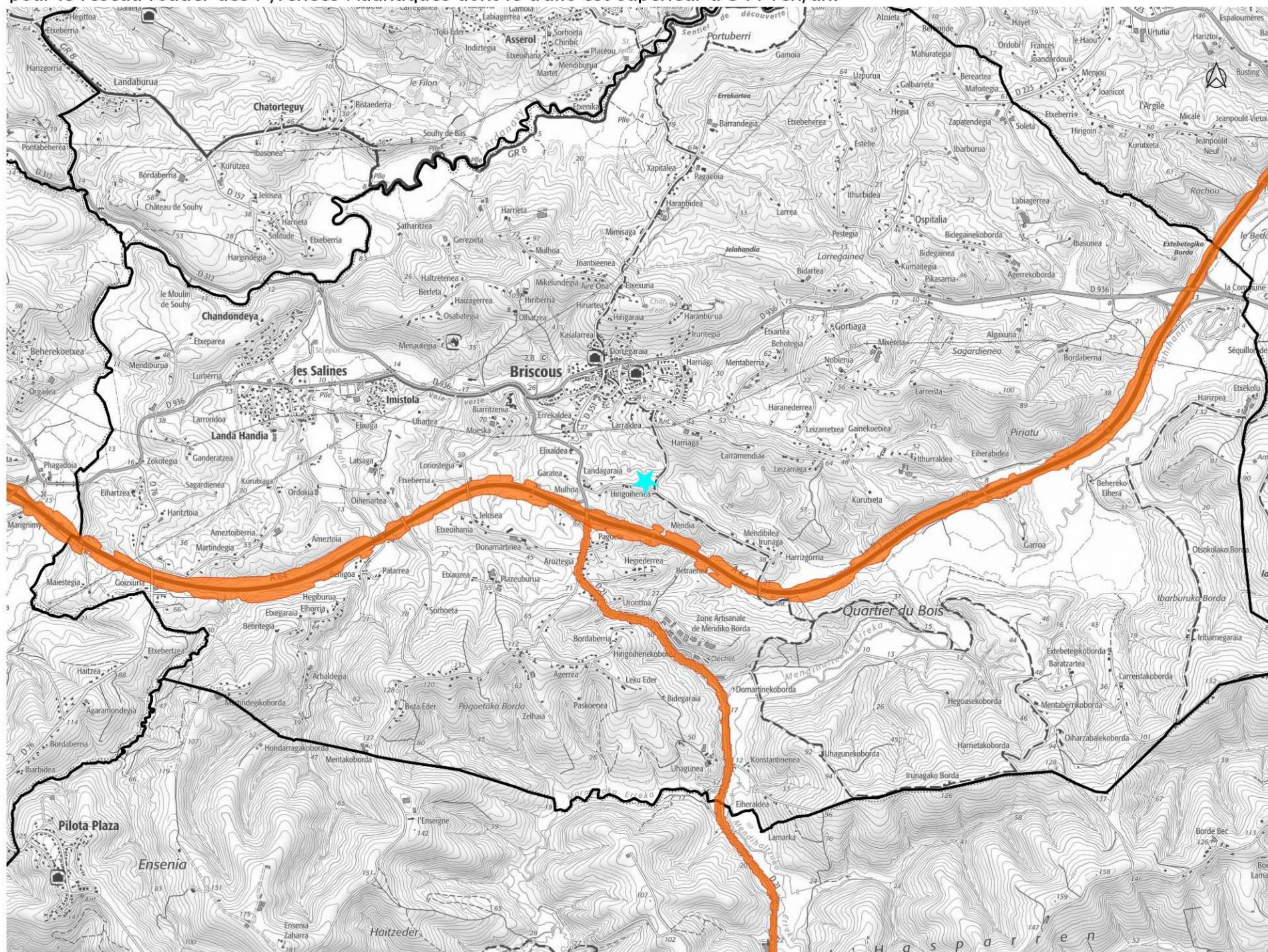


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

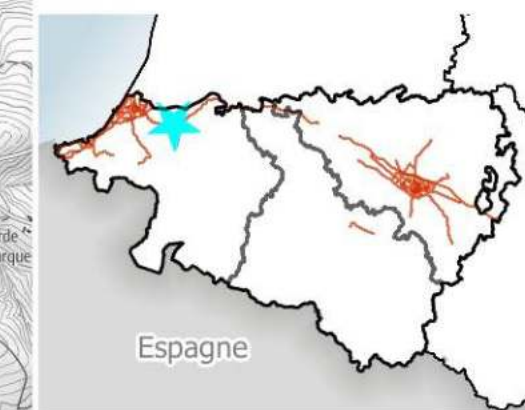
Arrondissement de Bayonne

## BRISCOUS



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

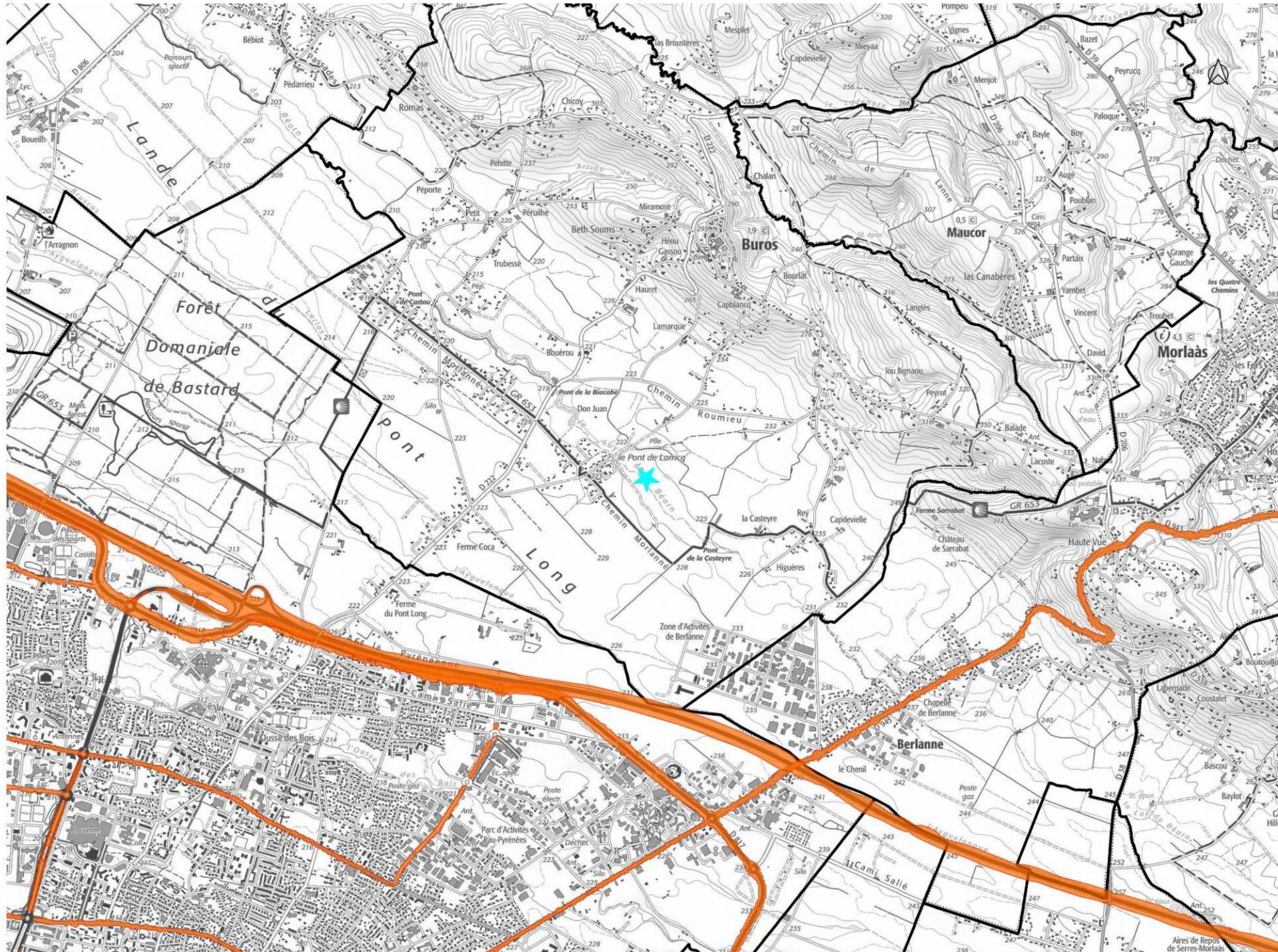


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

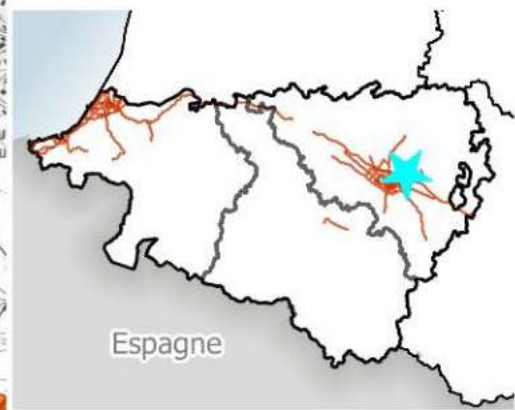
Arrondissement de Pau

**BUROS**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

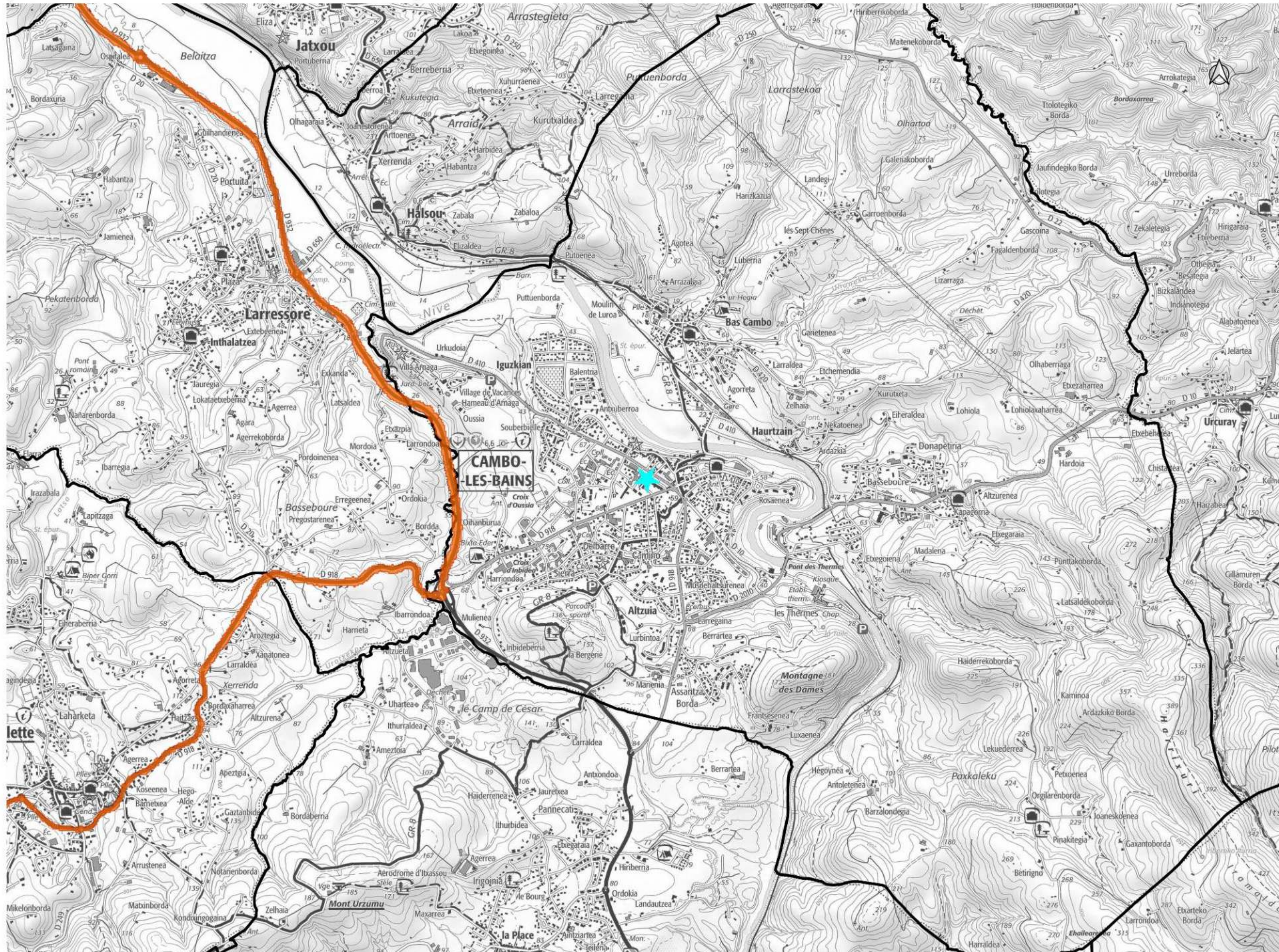


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Bayonne

## CAMBO-LES-BAINS



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



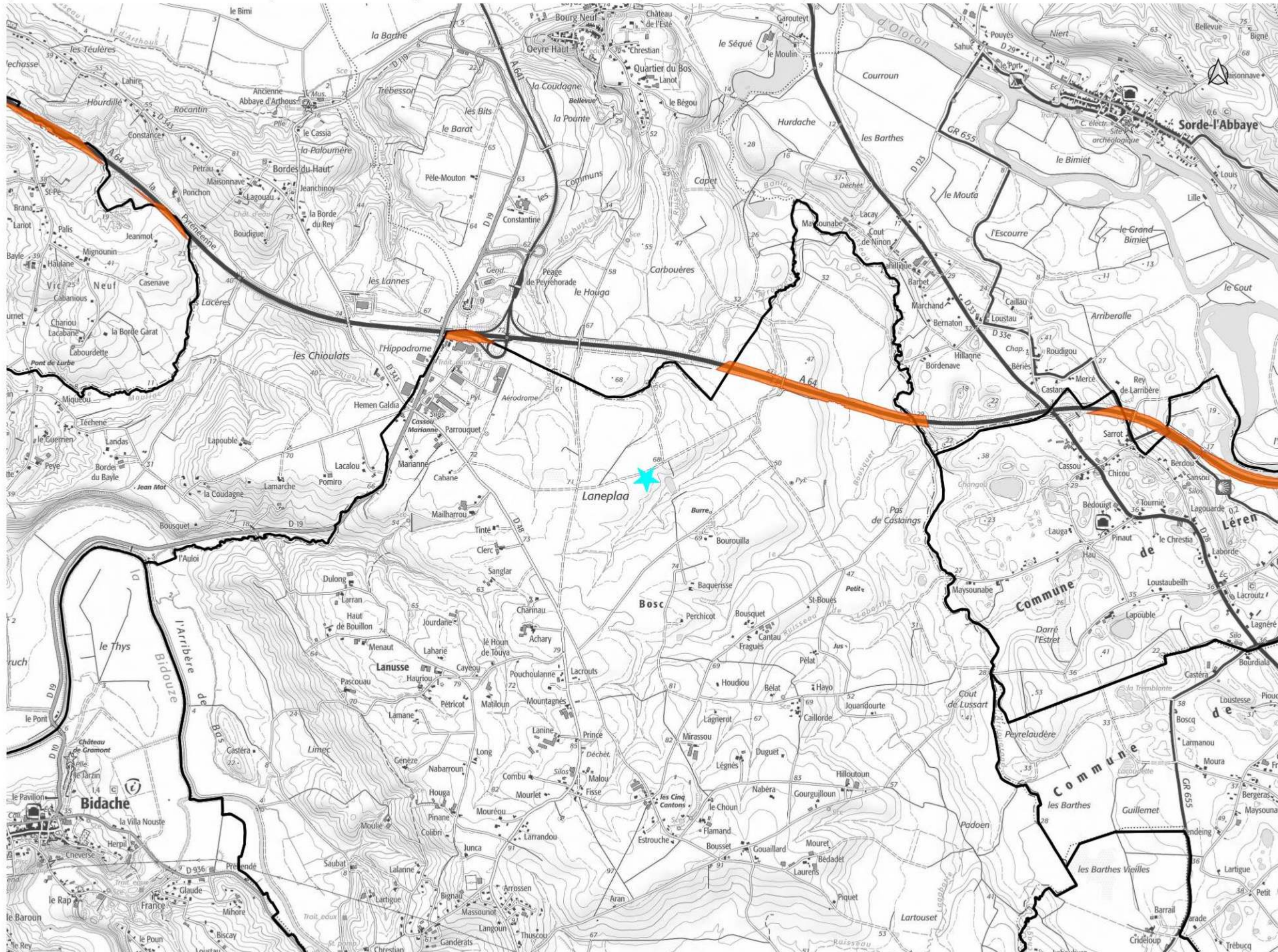
Espagne

# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

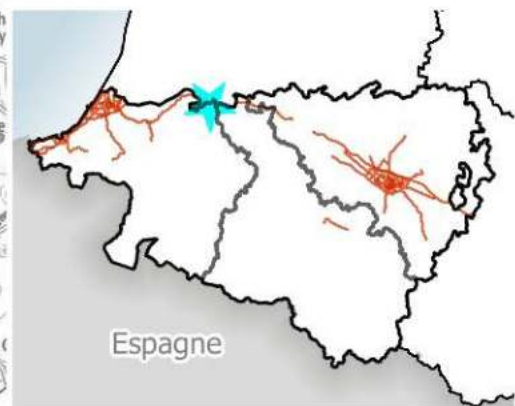
Arrondissement de Bayonne

**CAME**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

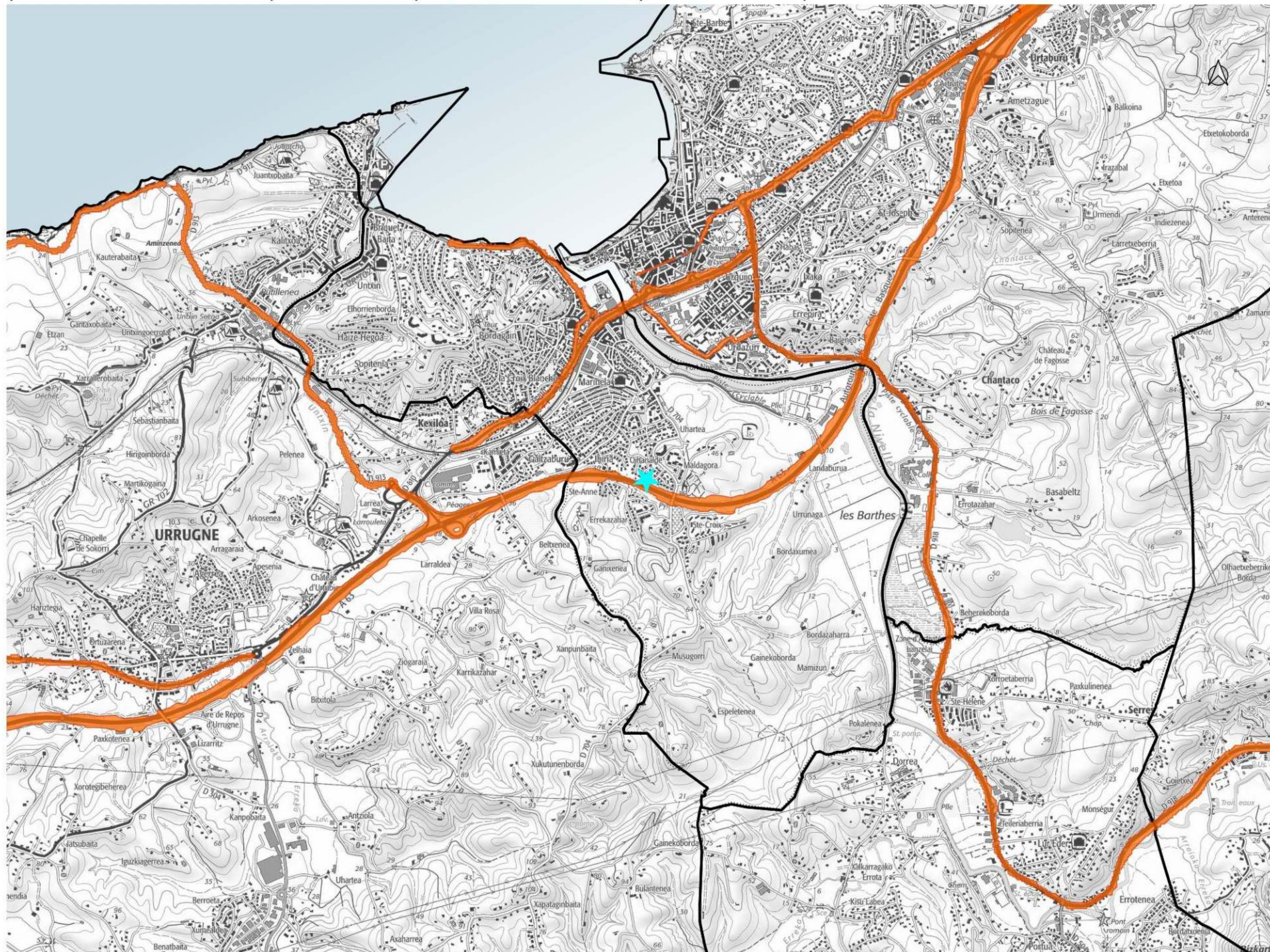


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

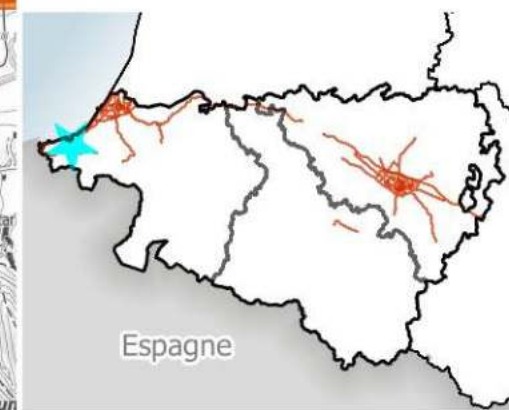
Arrondissement de Bayonne

## CIBOURE



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



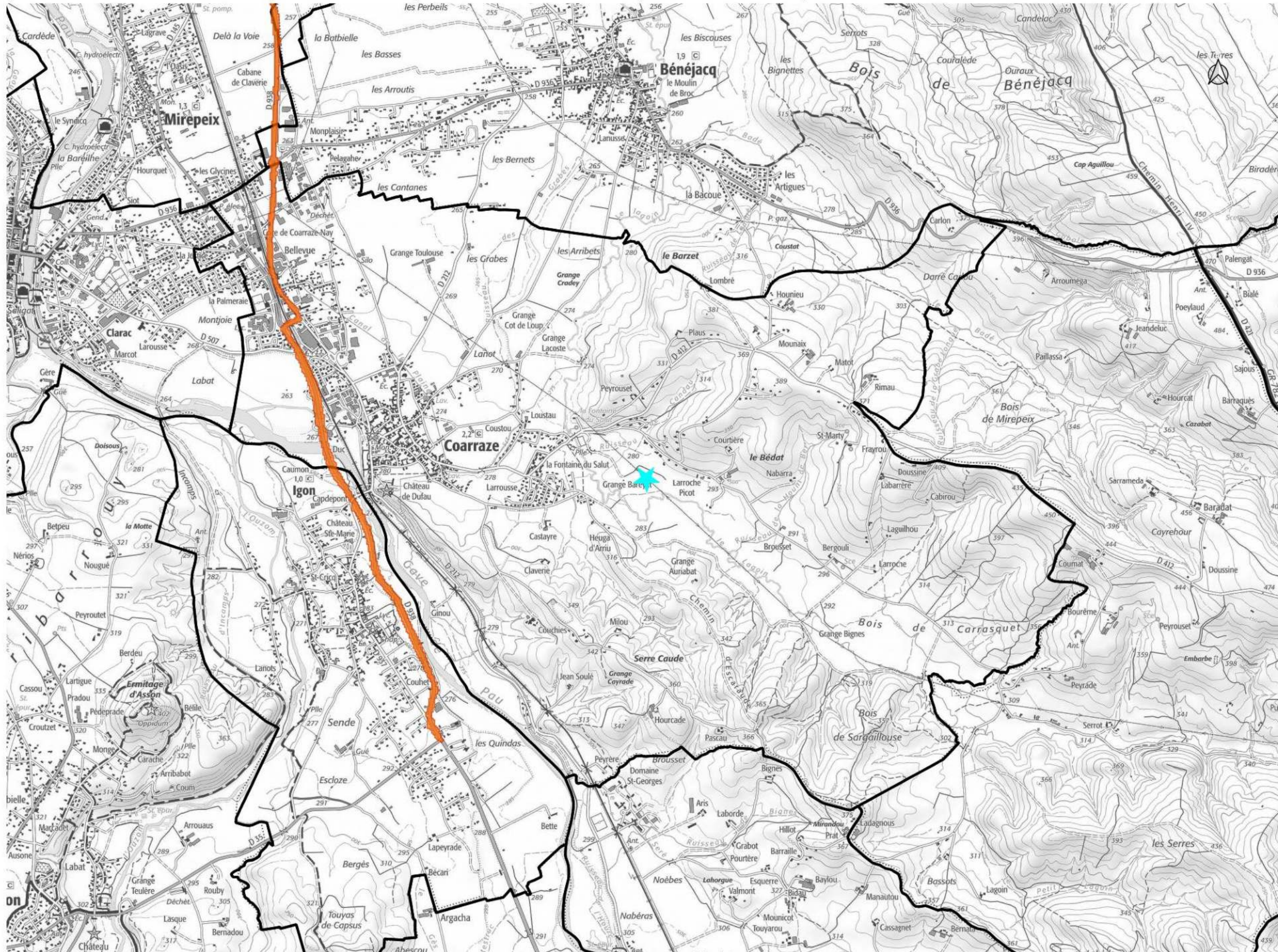
Espagne

# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**COARRAZE**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

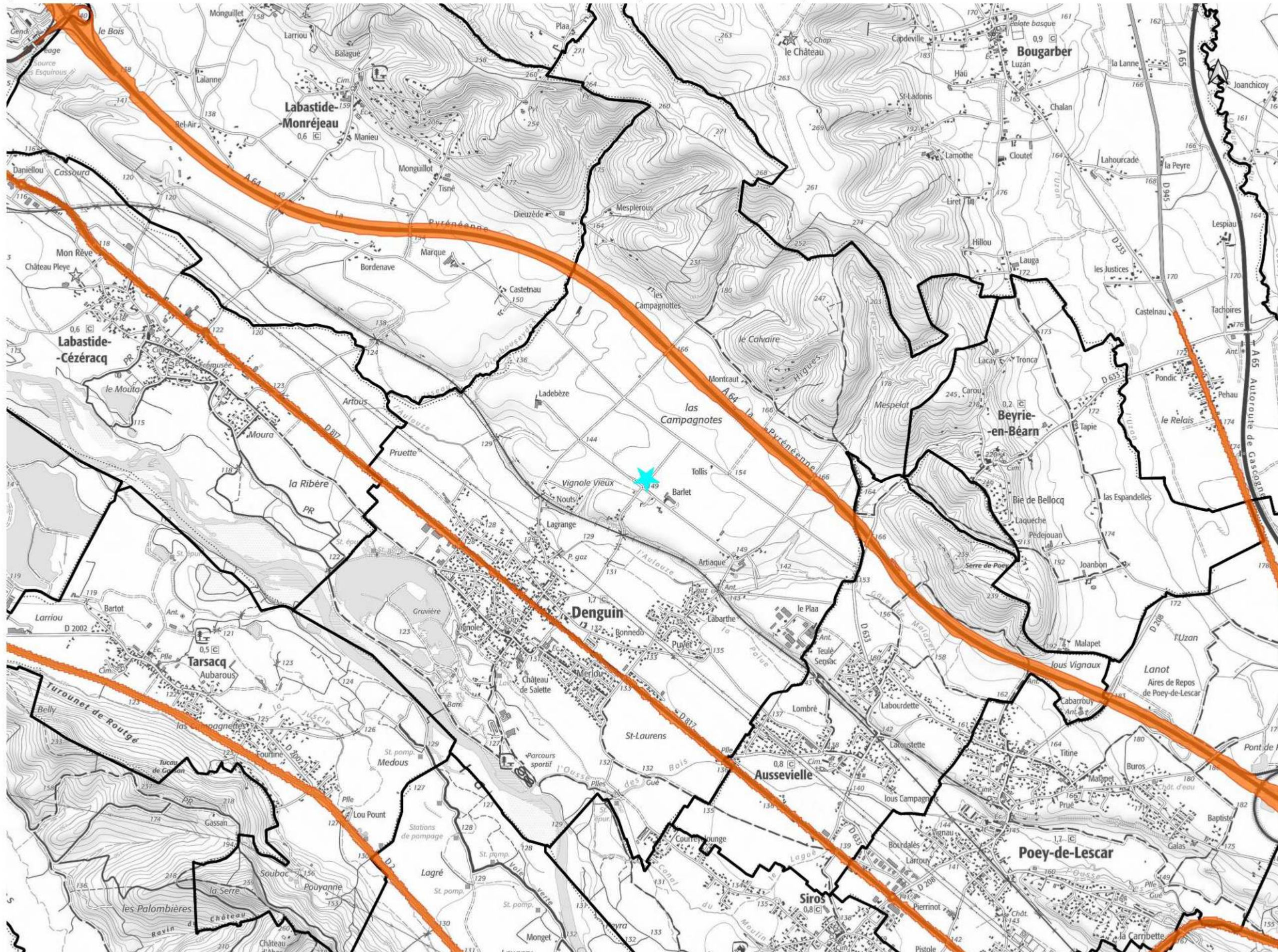


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

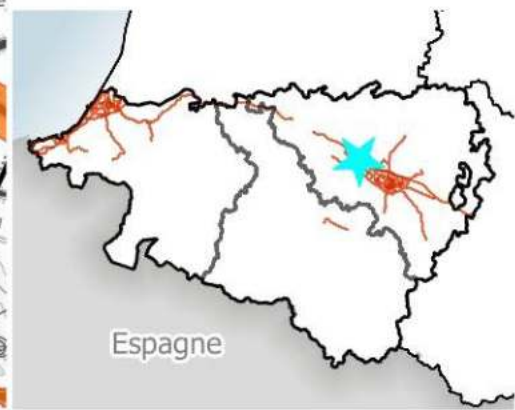
Arrondissement de Pau

## DENGUIN



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



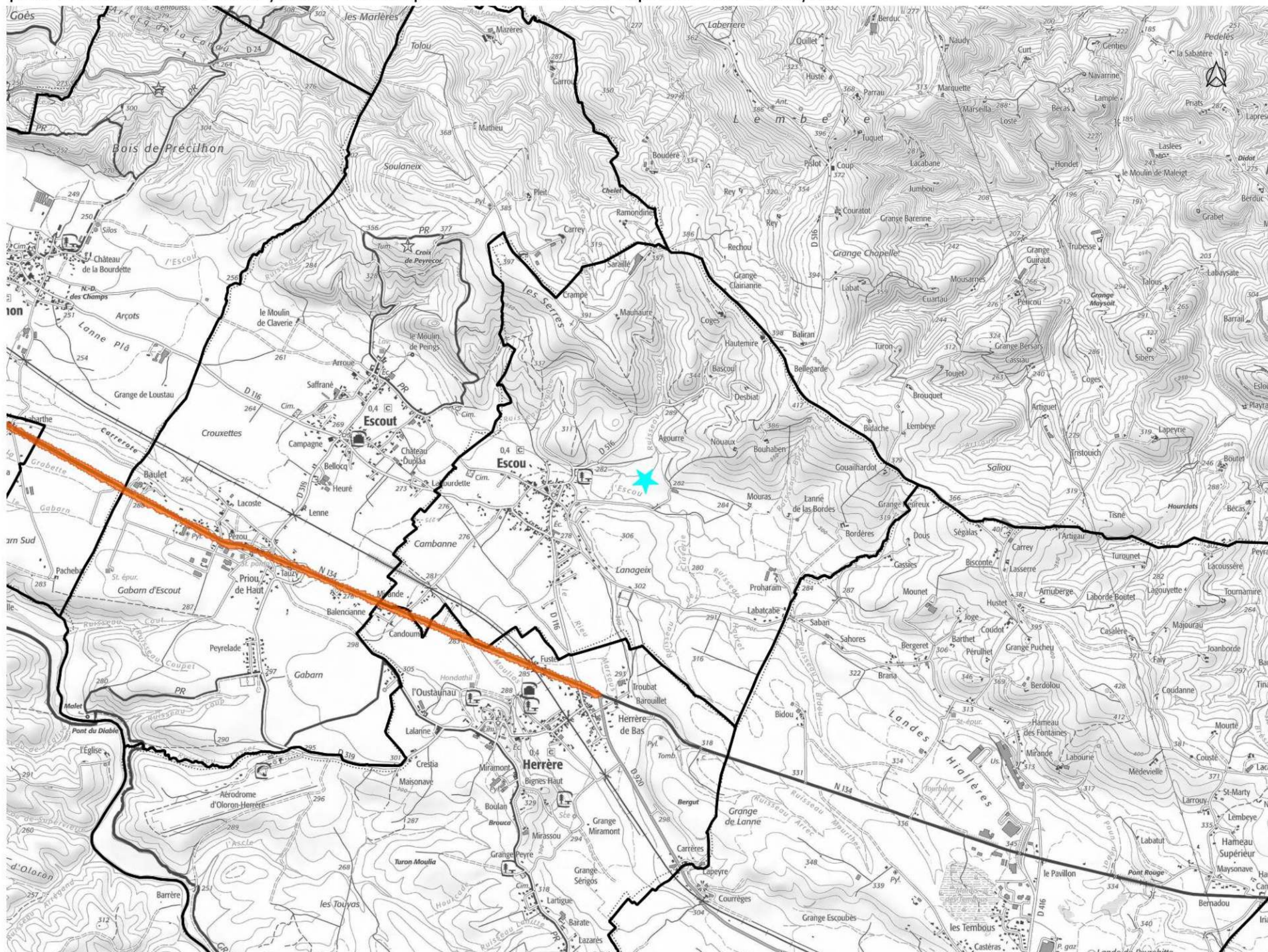


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

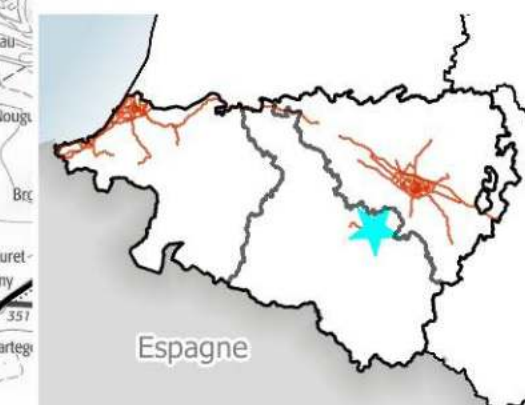
Arrondissement d'Oloron

**ESCOU**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

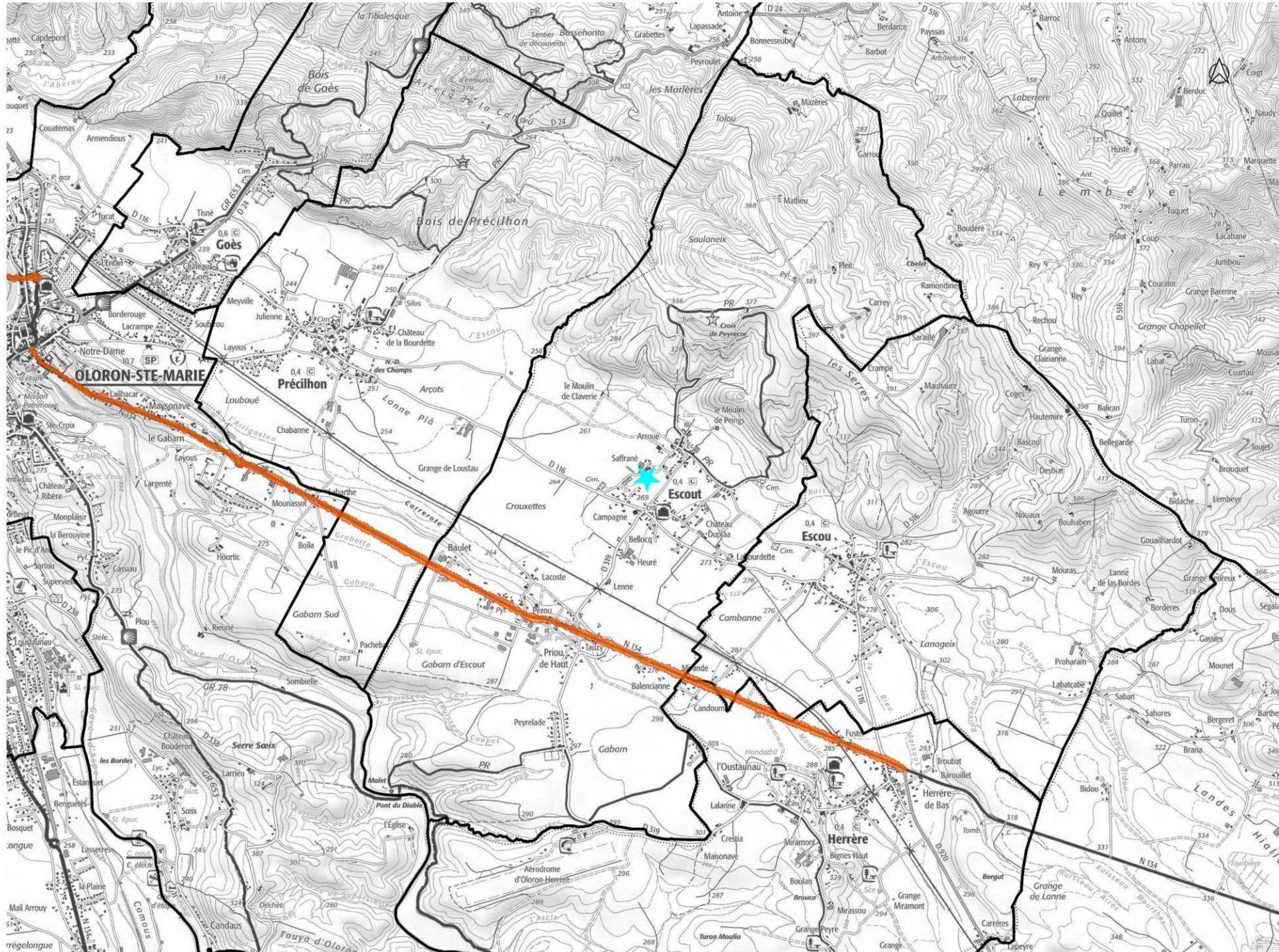


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

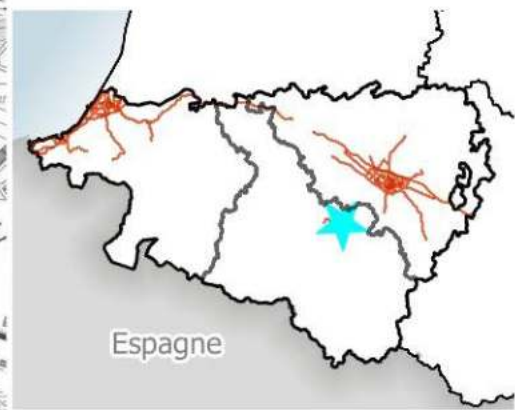
Arrondissement d'Oloron

**ESCOUT**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

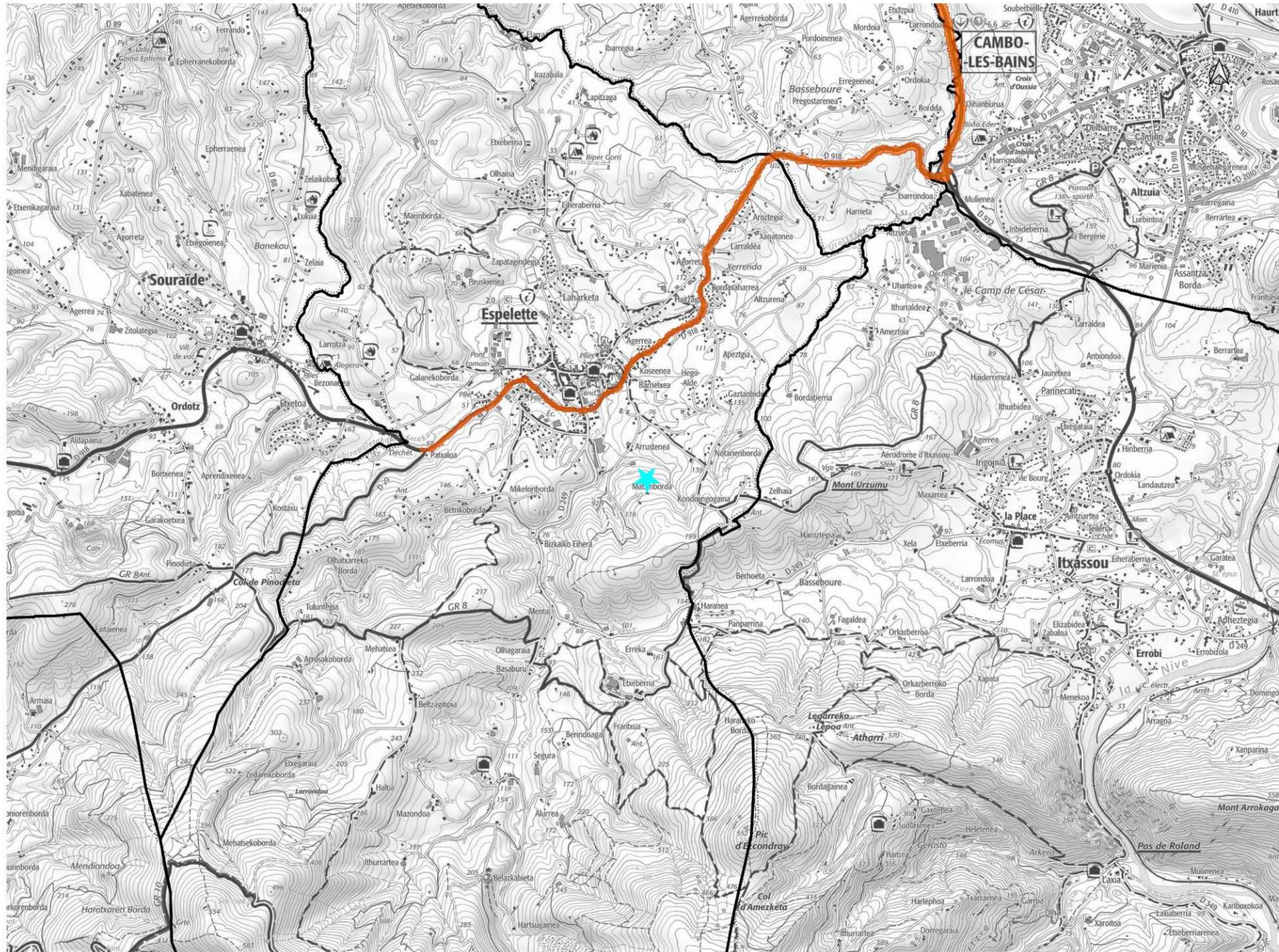


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Bayonne

## ESPELETTE



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

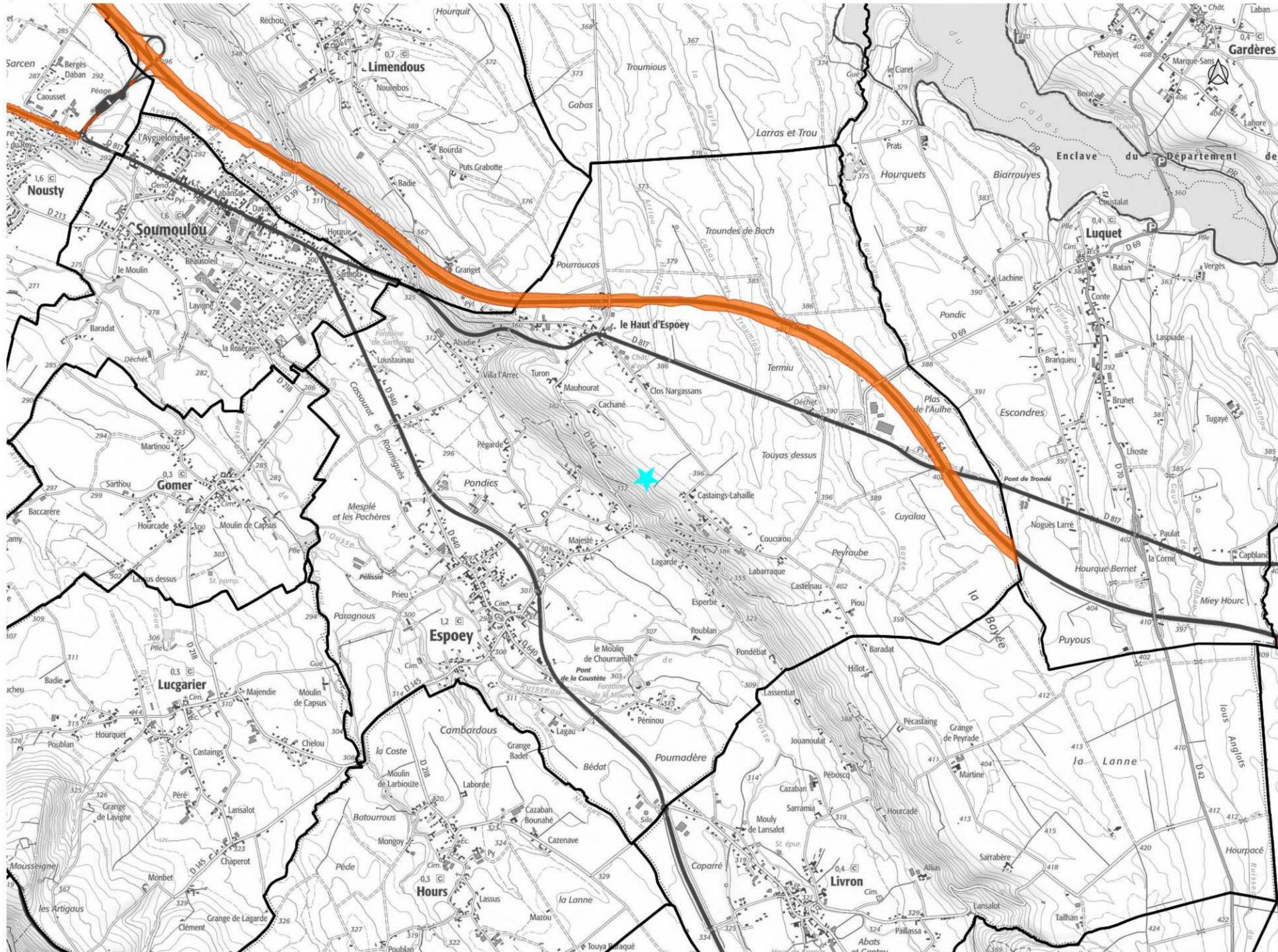


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**ESPOEY**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

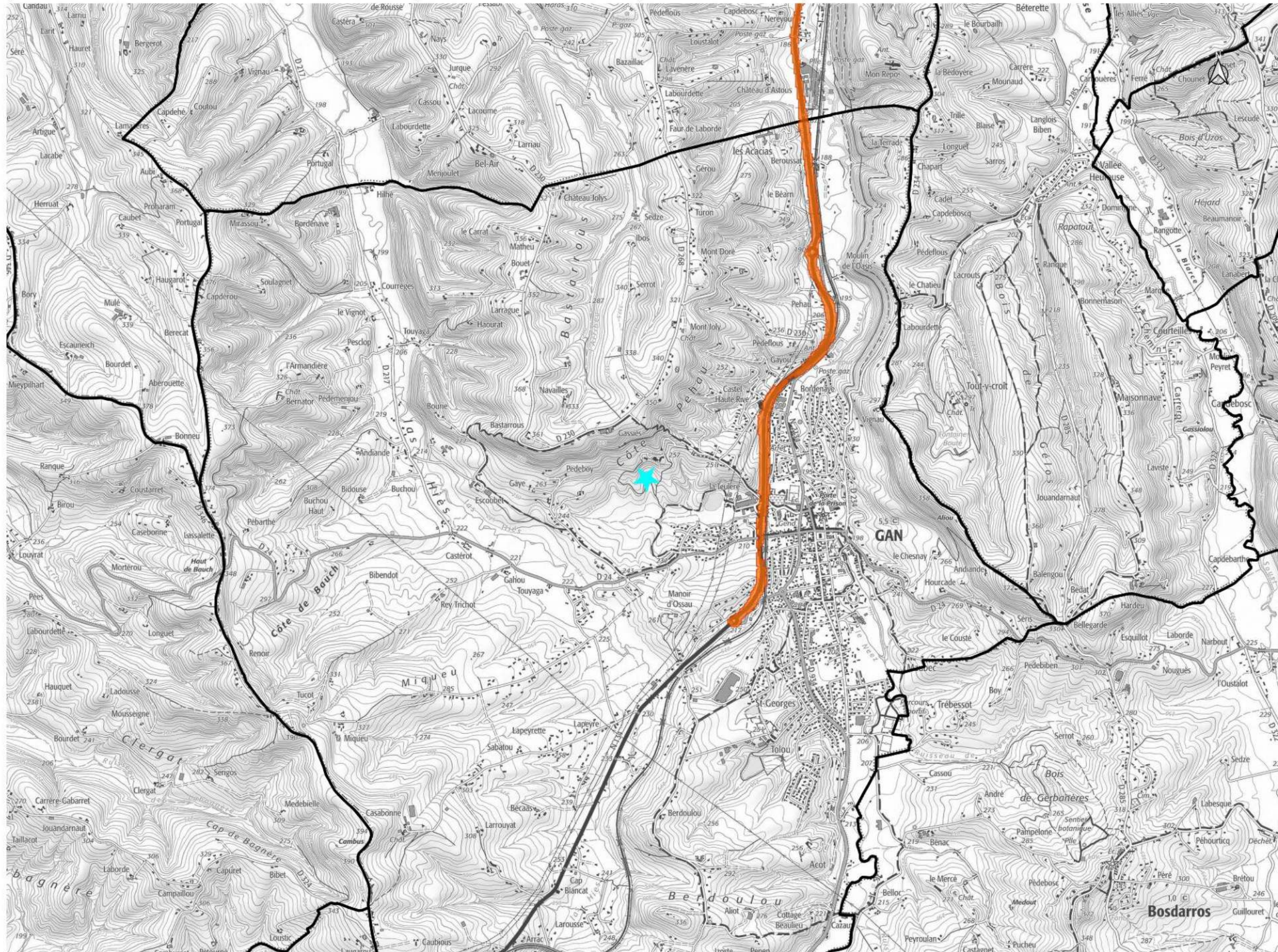


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**GAN**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

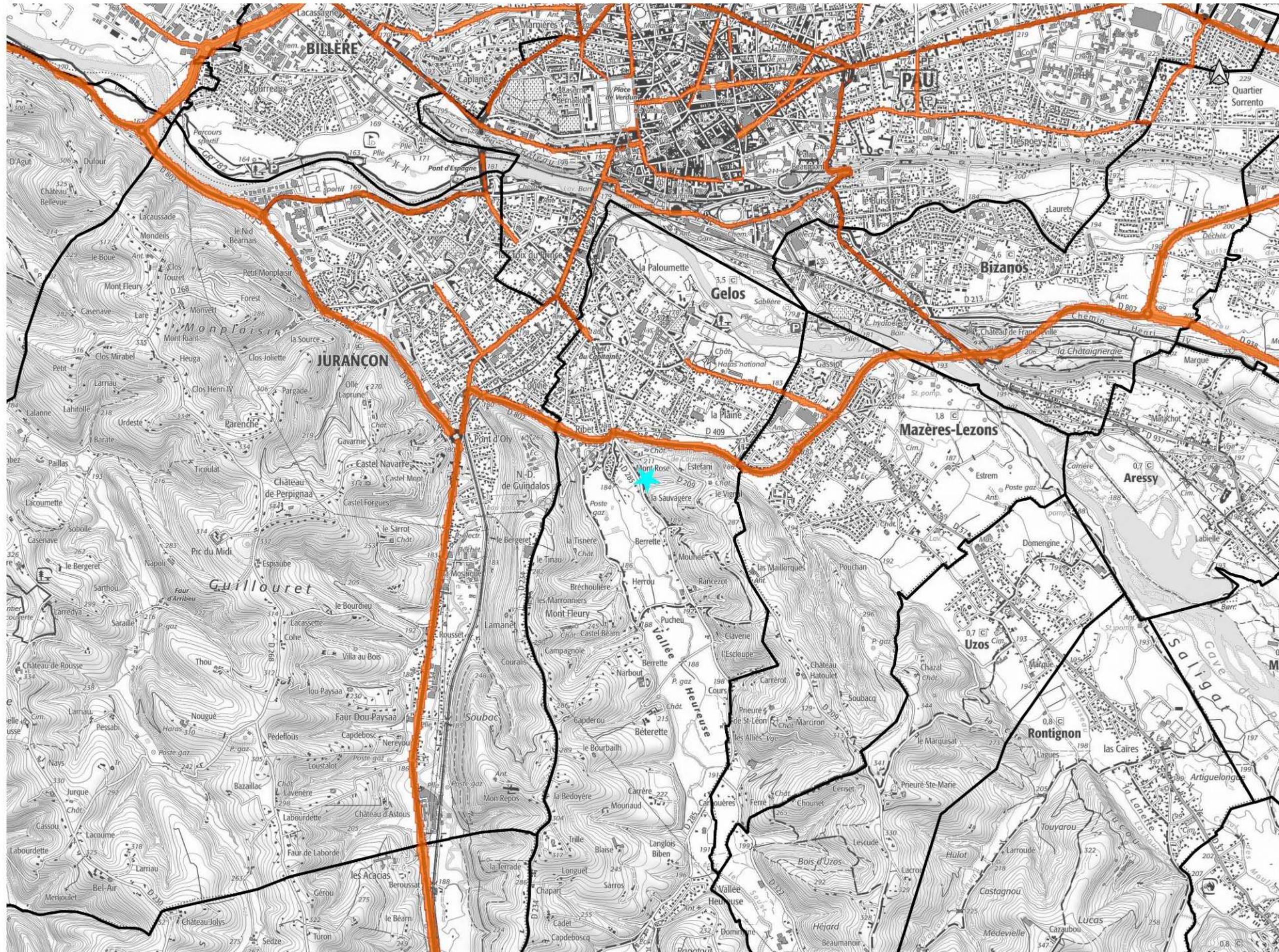


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - Lden - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

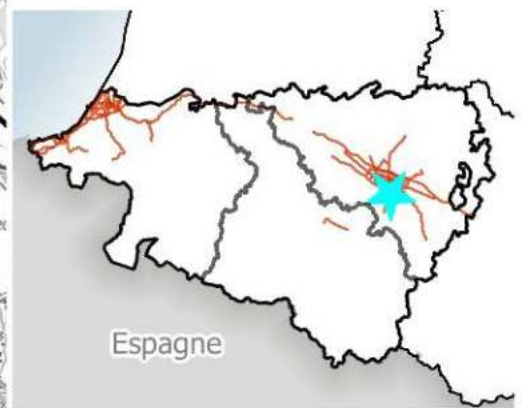
Arrondissement de Pau

**GELOS**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - Lden - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**GER**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



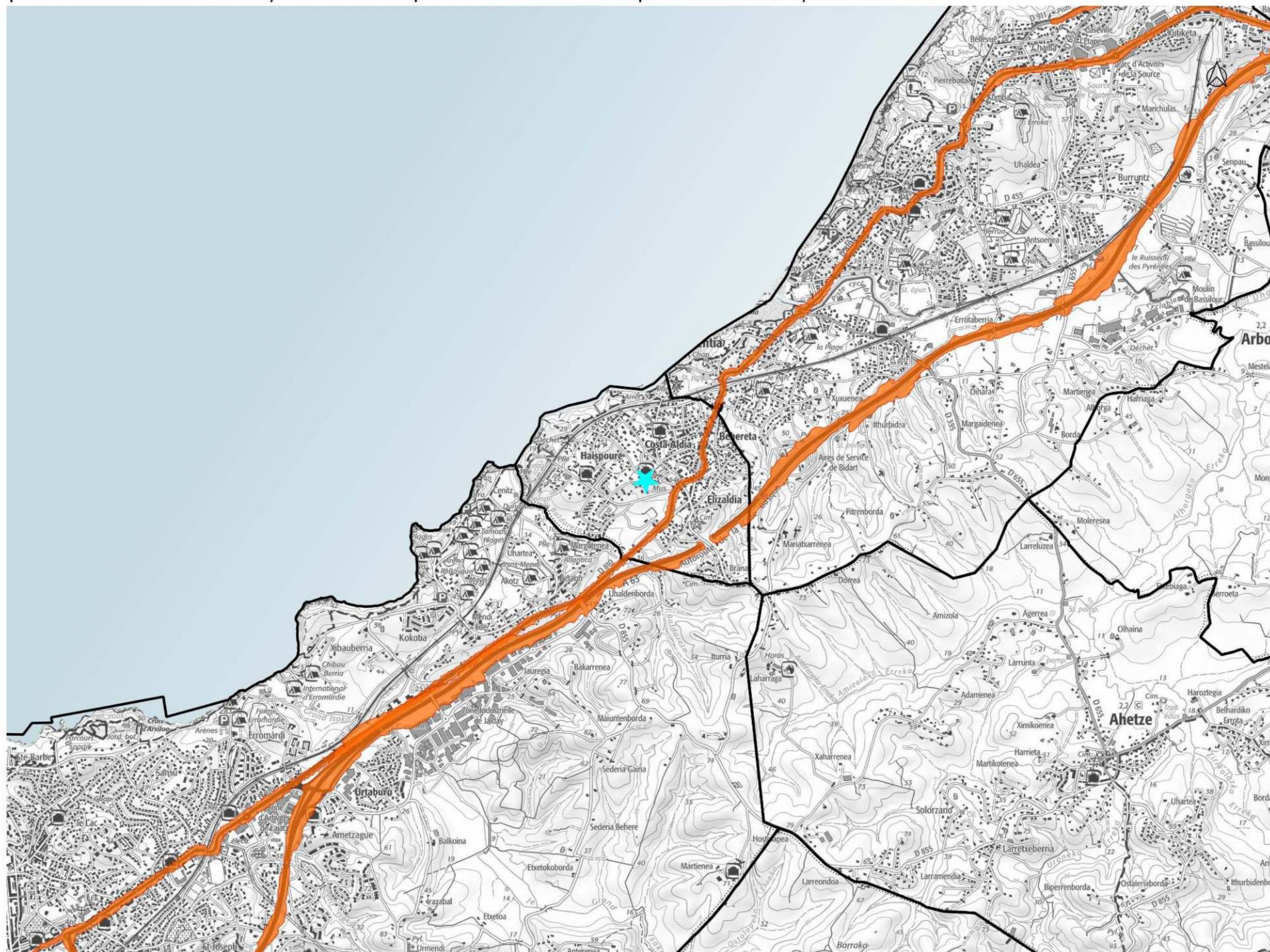
Espagne

# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

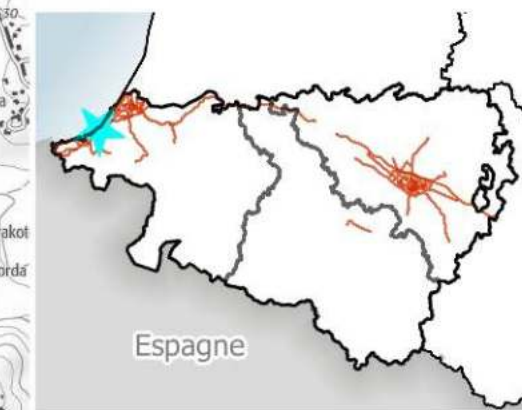
Arrondissement de Bayonne

## GUÉTHARY



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



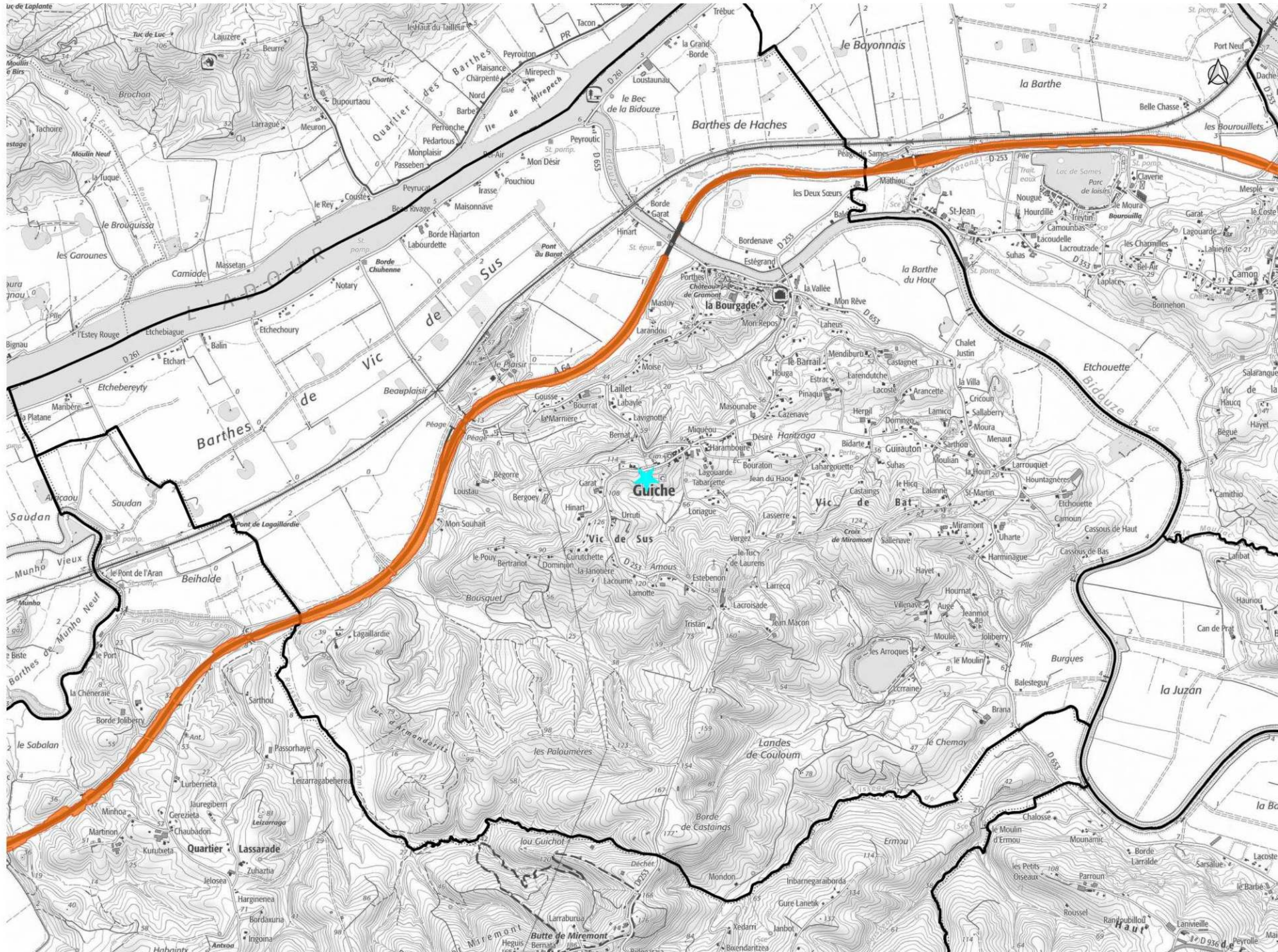


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - Lden - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

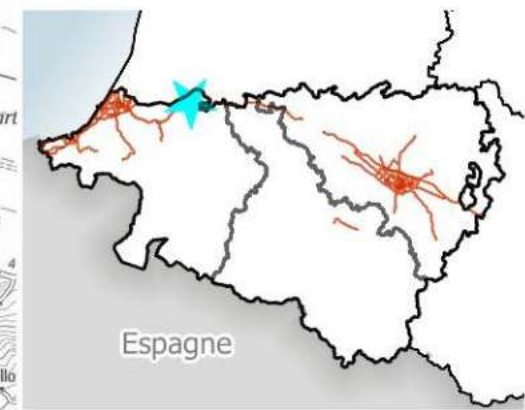
Arrondissement de Bayonne

## GUICHE



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

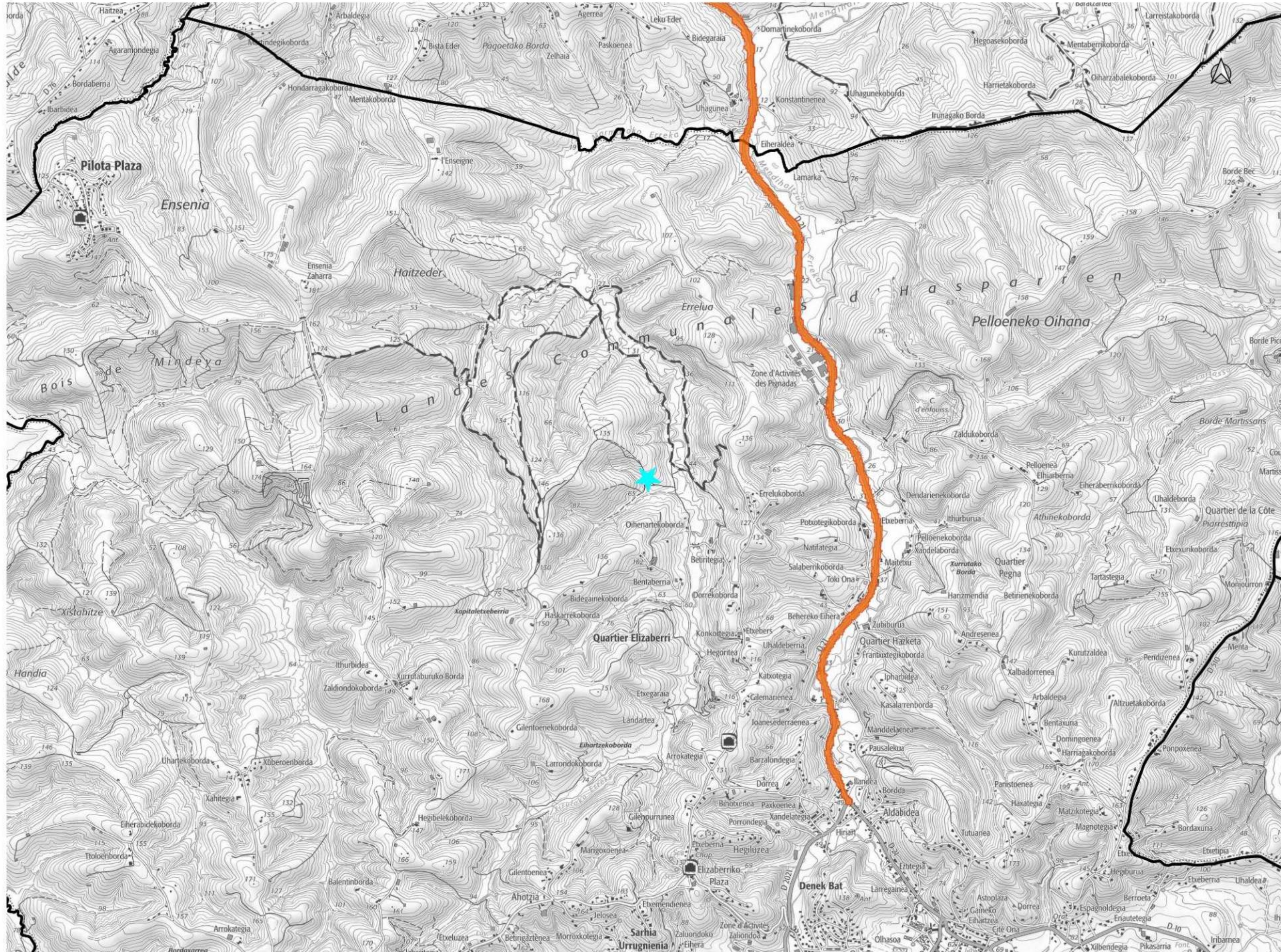


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Bayonne

**HASPARREN**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

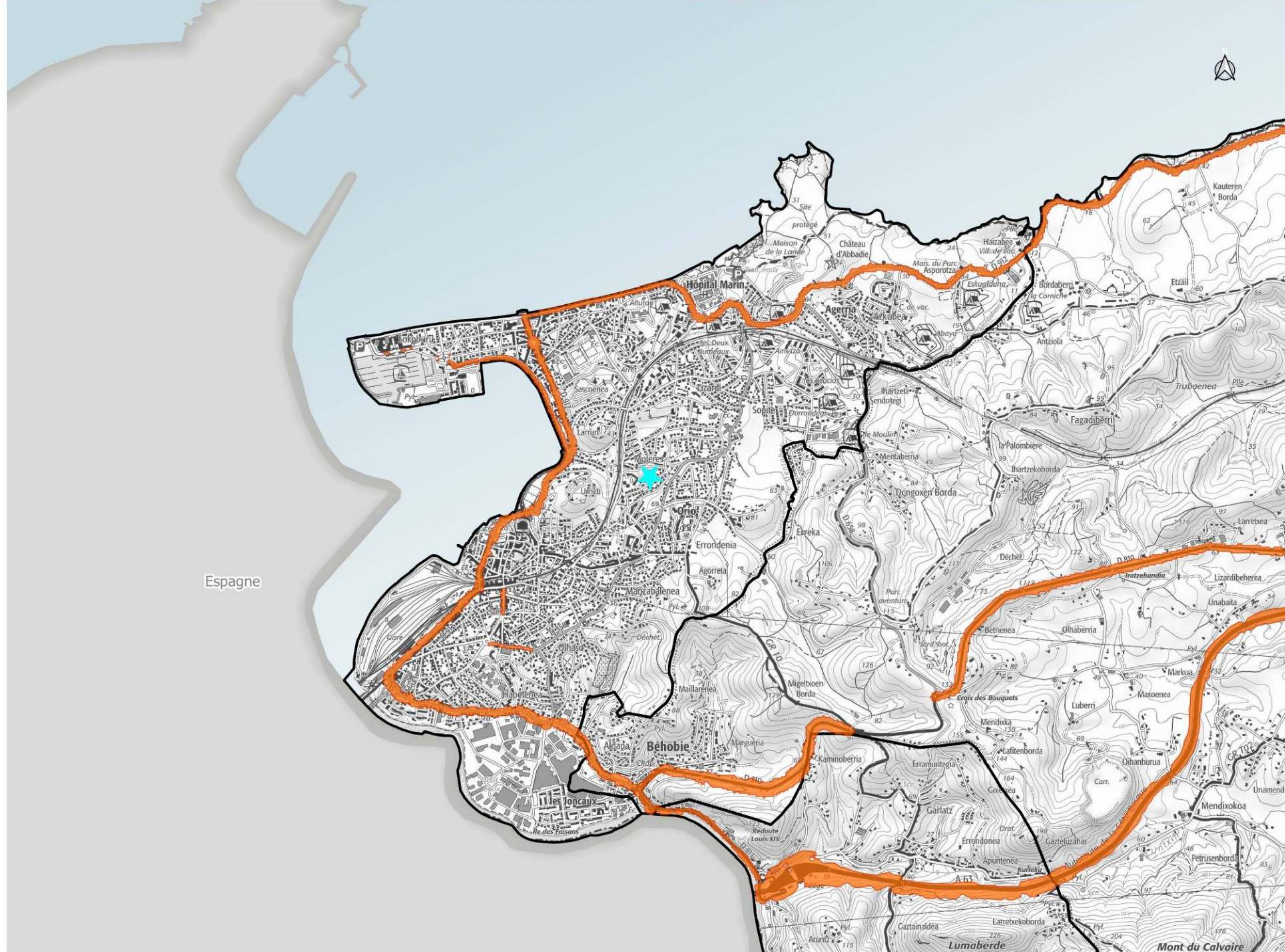


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Bayonne

## HENDAYE



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

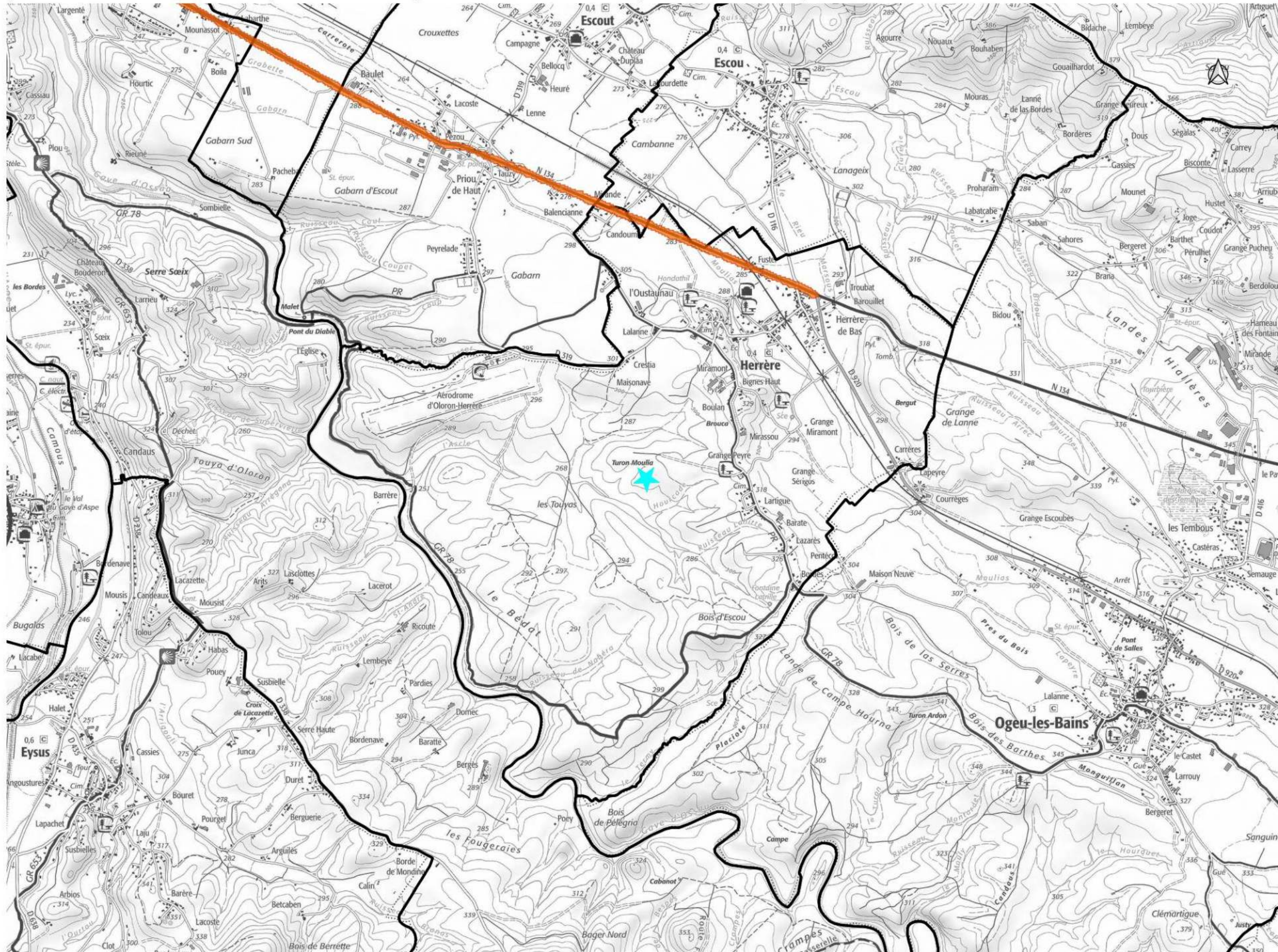


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement d'Oloron

## HERRÈRE



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**IDRON**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

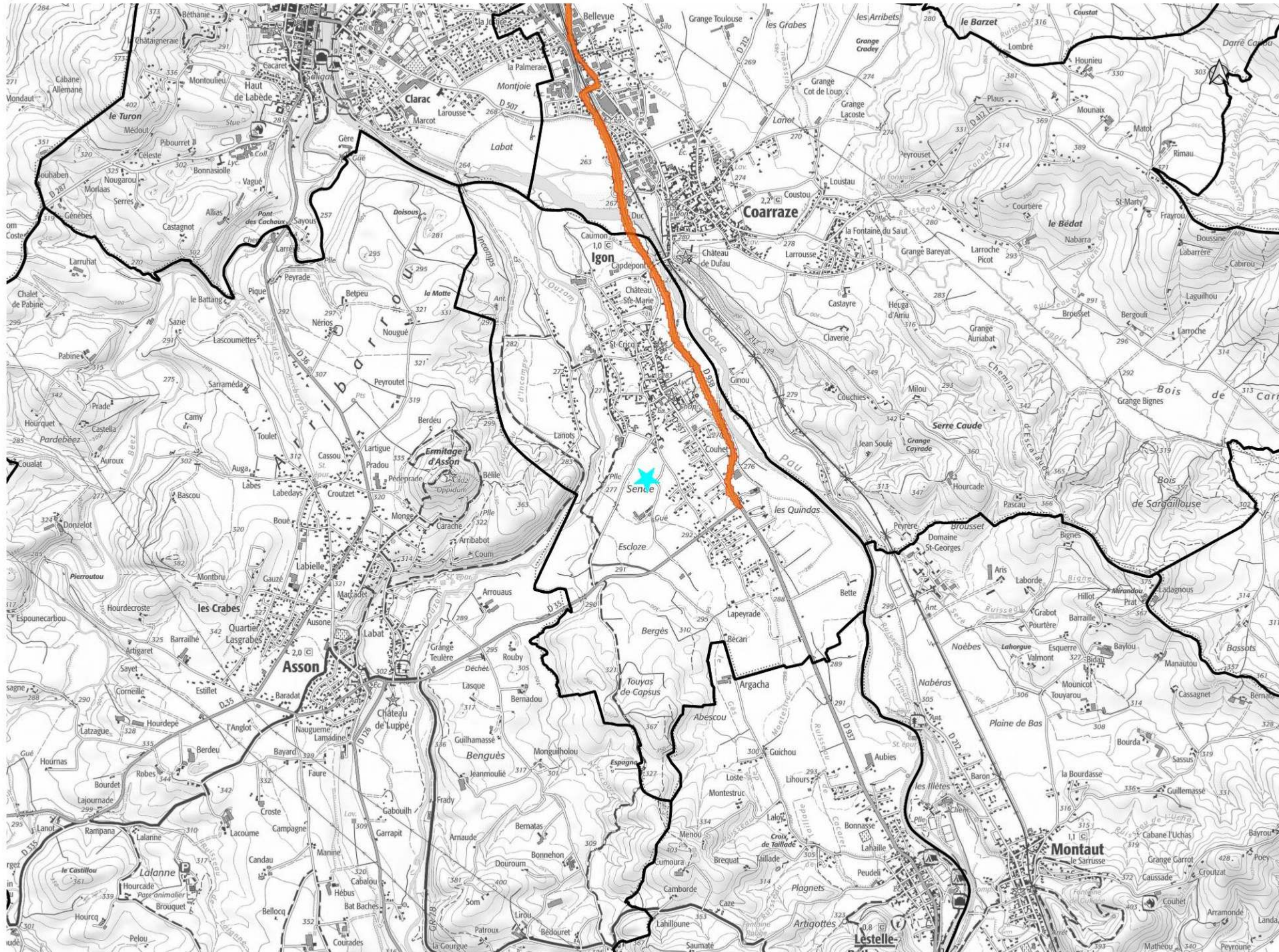


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**IGON**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

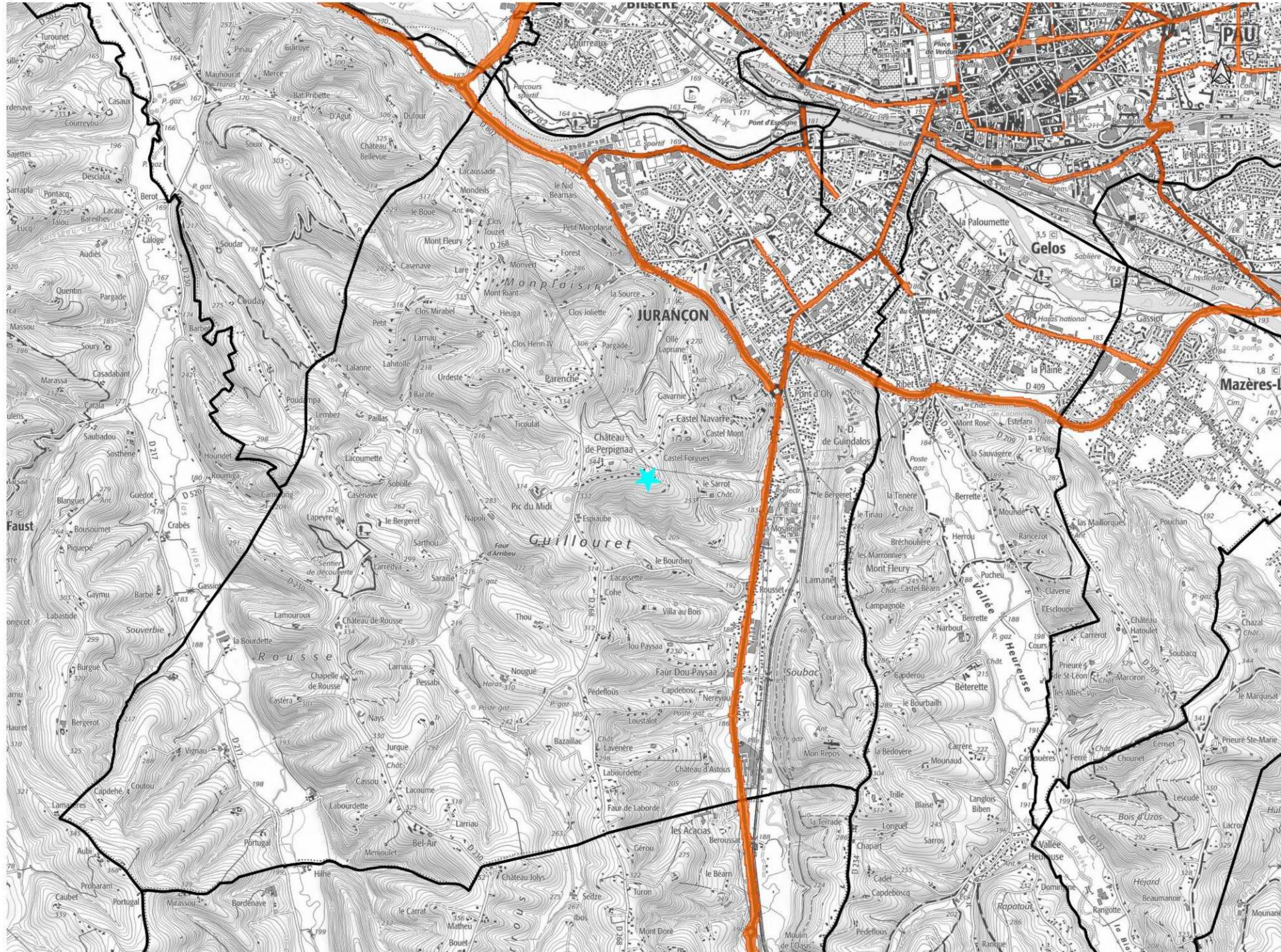


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

## JURANÇON



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

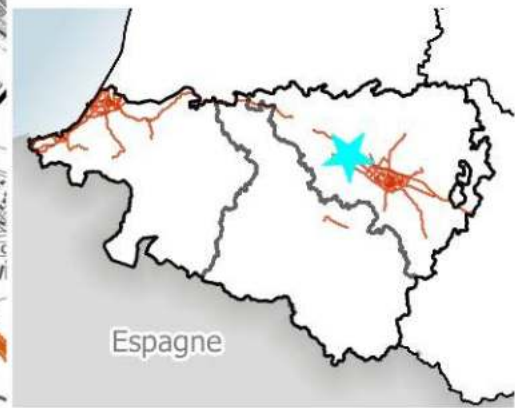
Arrondissement de Pau

**LABASTIDE-CÉZÉRACQ**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



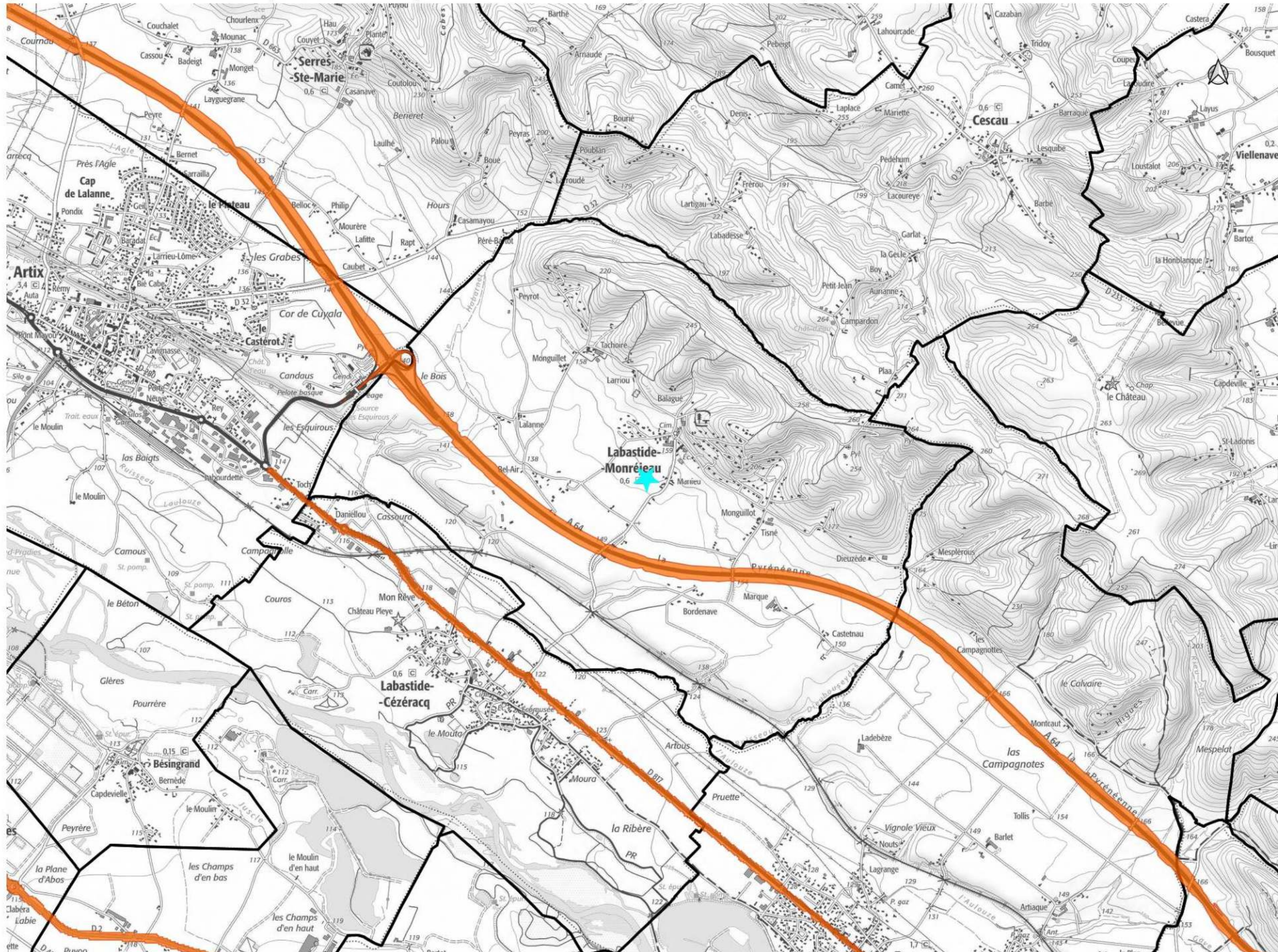


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

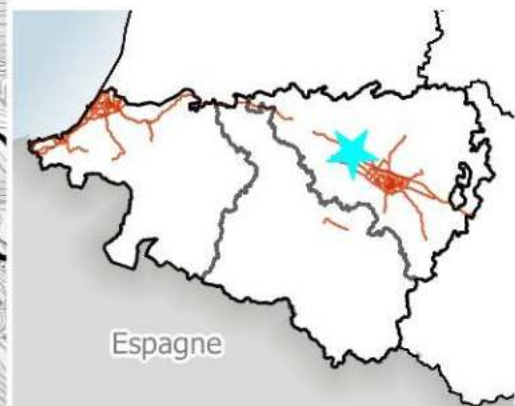
Arrondissement de Pau

**LABASTIDE-  
MONRÉJEU**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

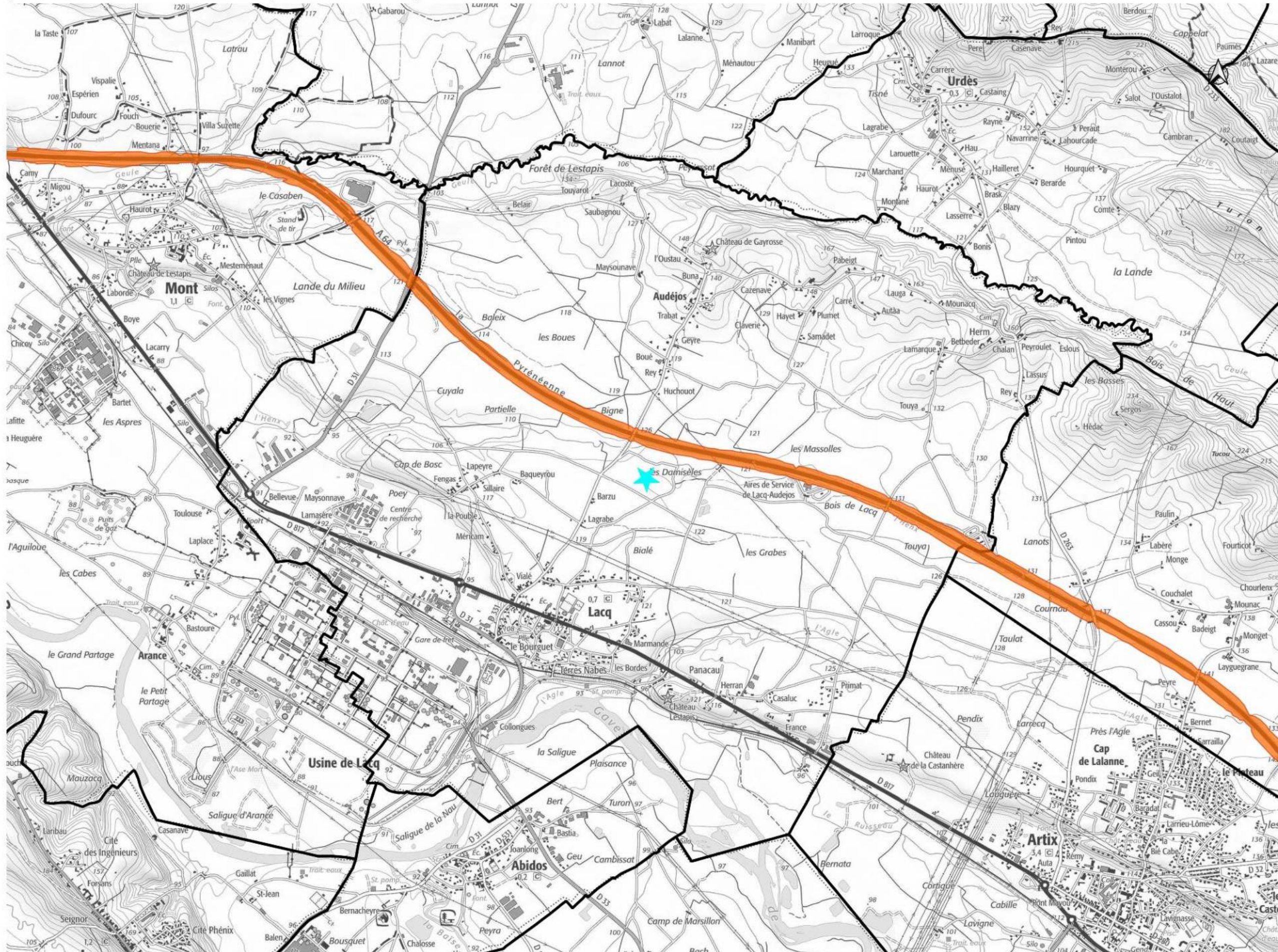


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

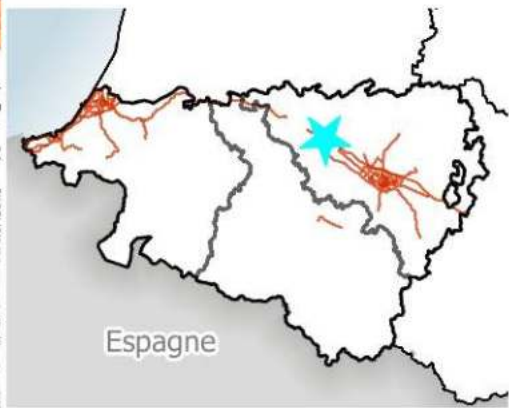
Arrondissement de Pau

LACQ



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

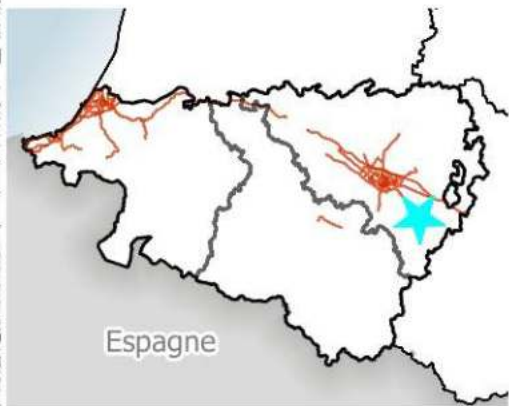
Arrondissement de Pau

**LAGOS**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

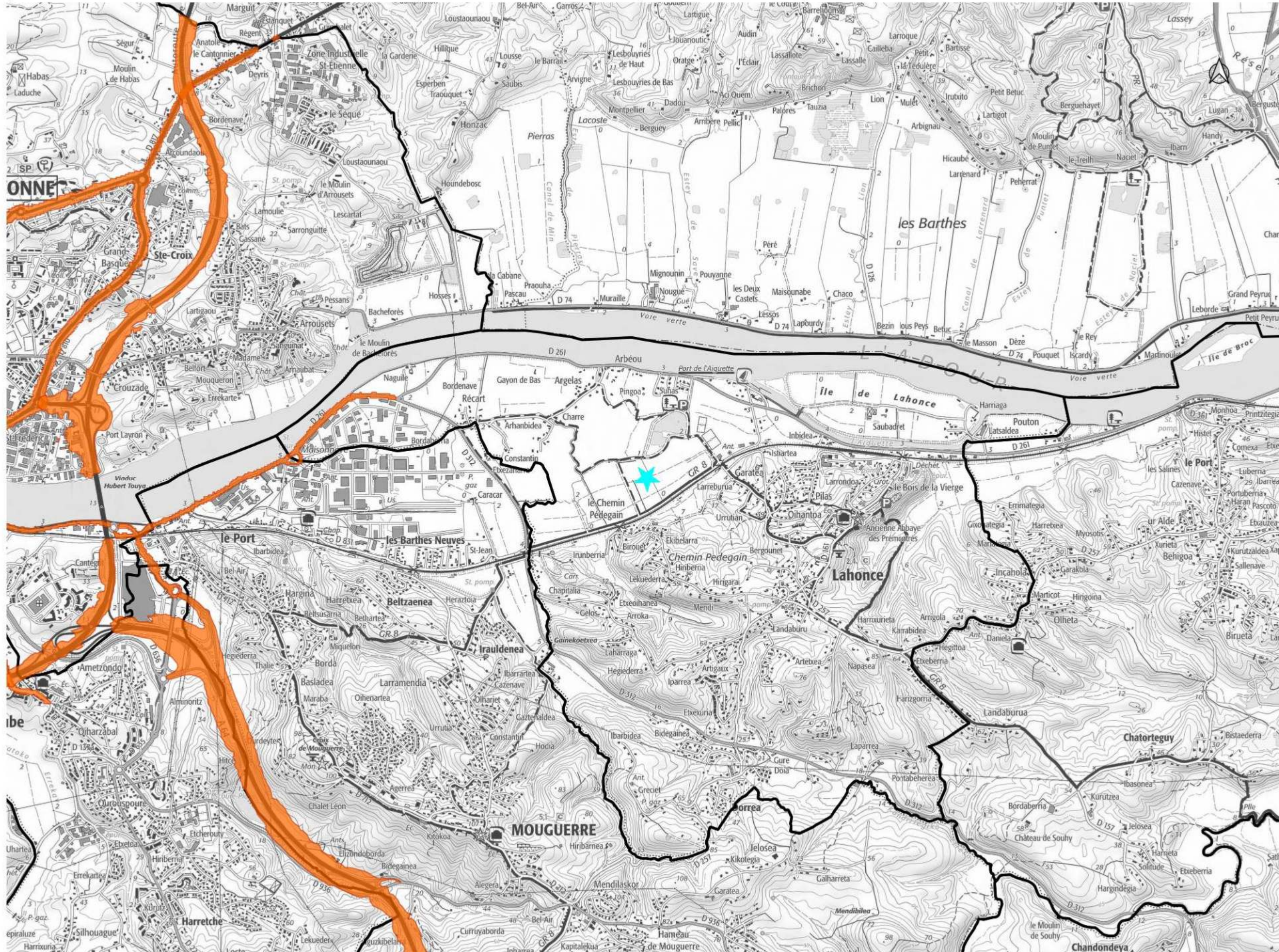


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - Lden - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

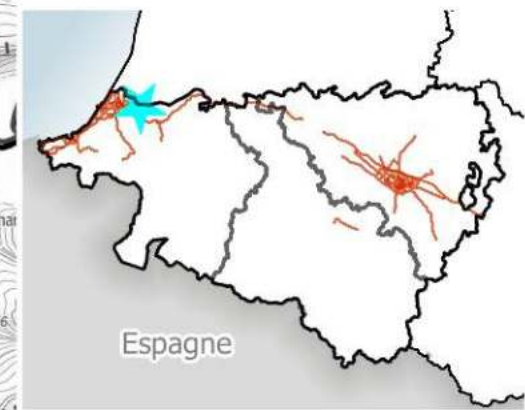
Arrondissement de Bayonne

**LAHONCE**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



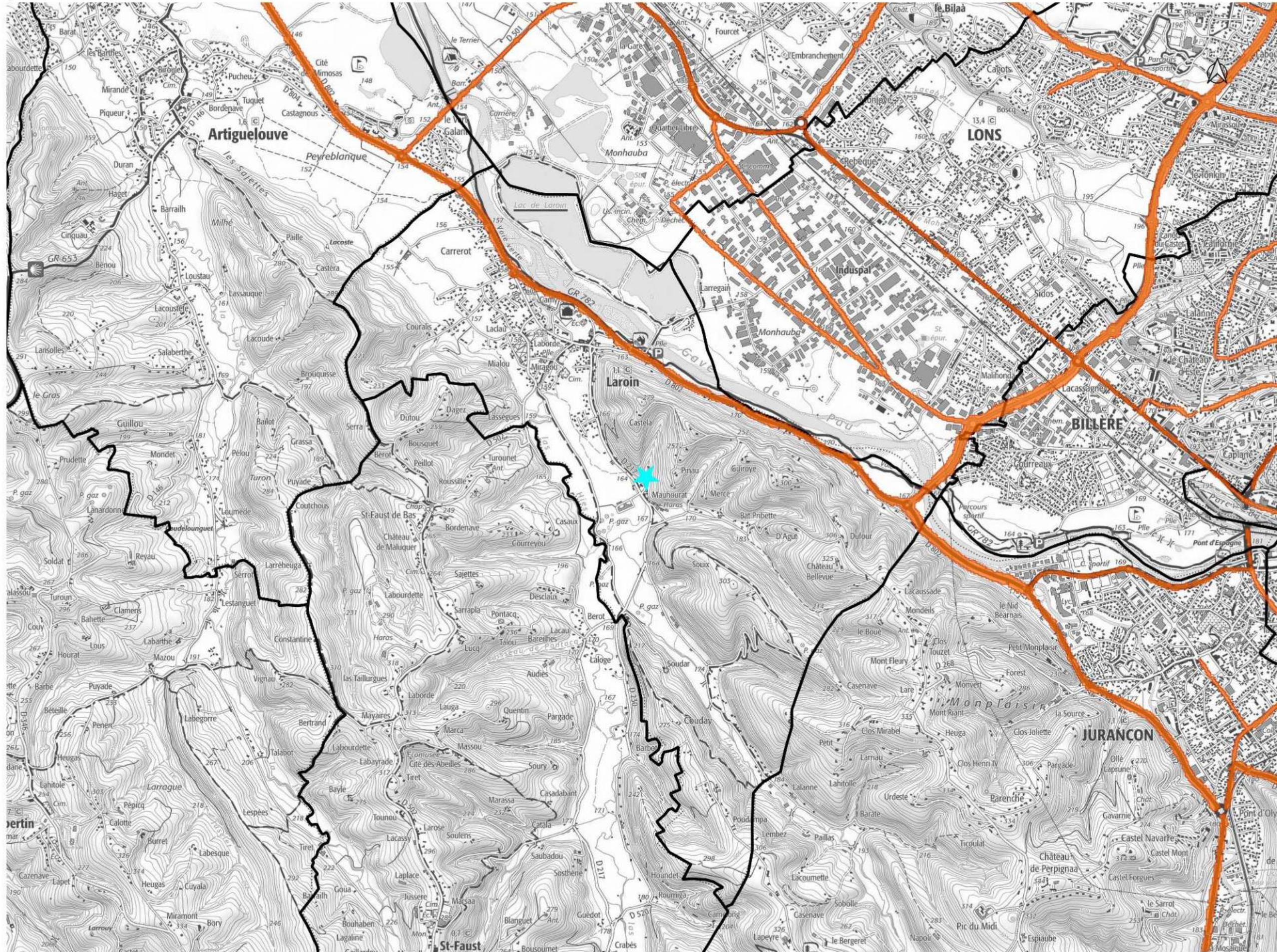


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

## LAROIN



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



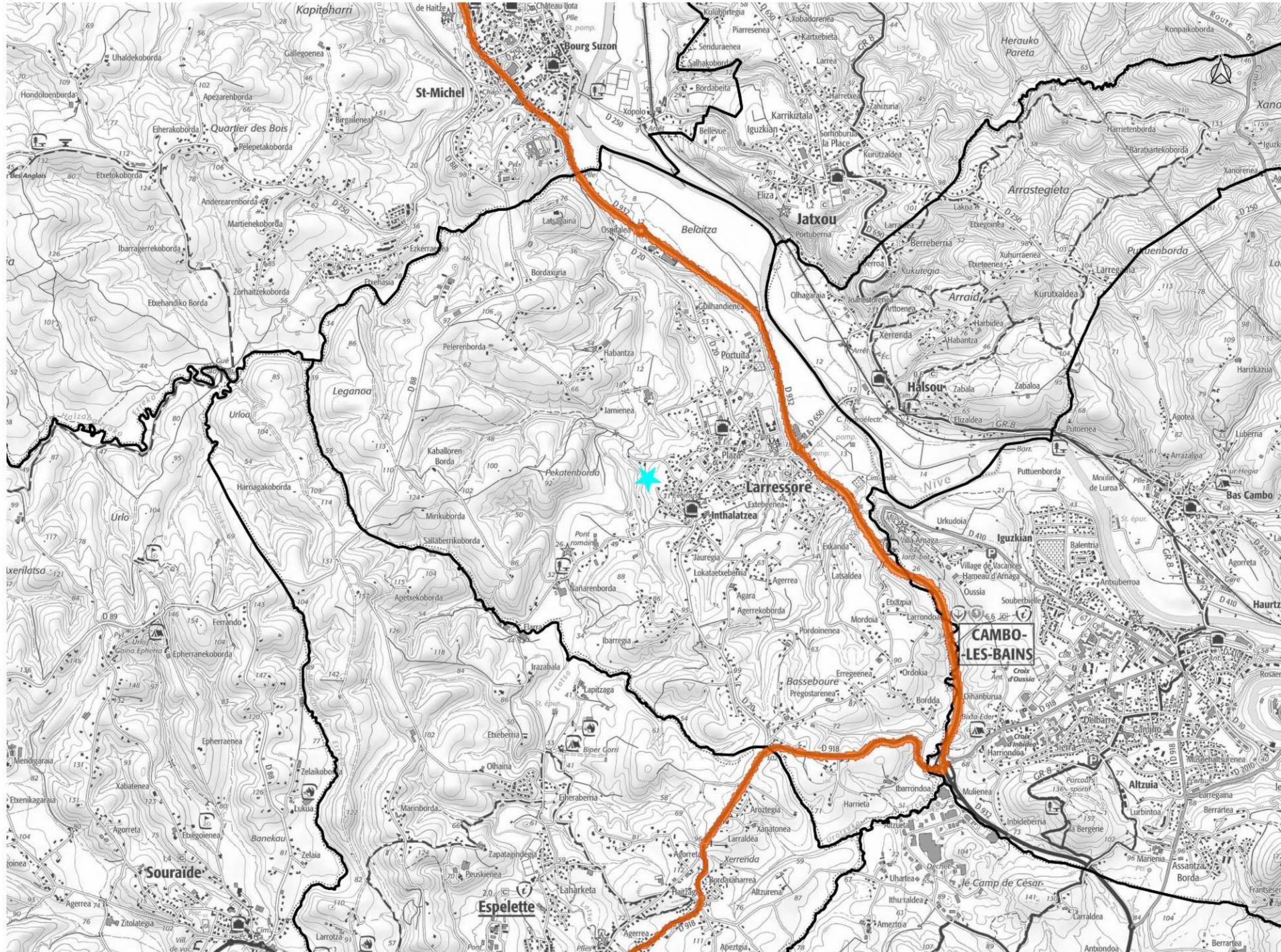
Espagne

# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - Lden - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Bayonne

## LARRESSORE



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



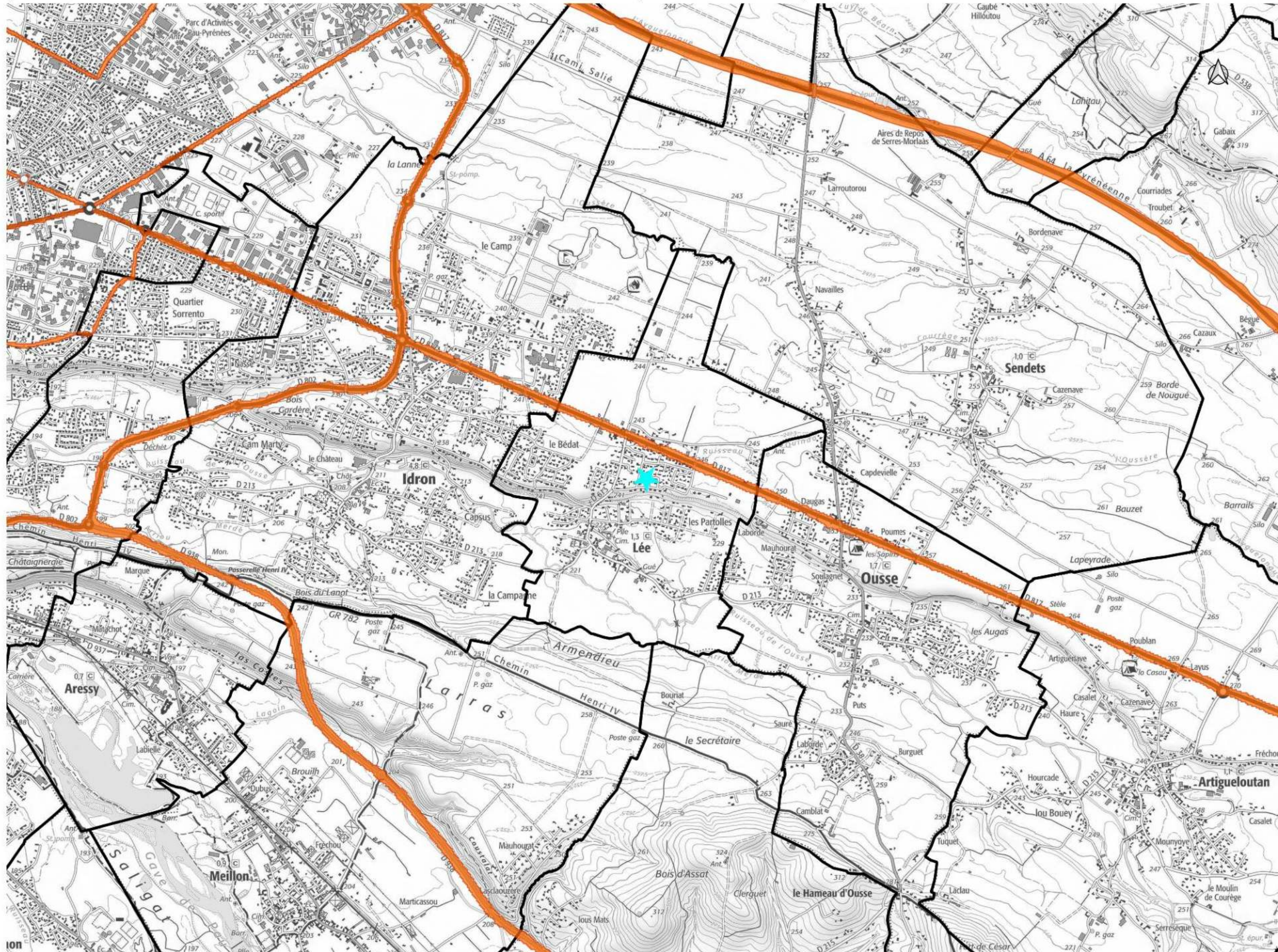
Espagne

# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

**LÉE**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

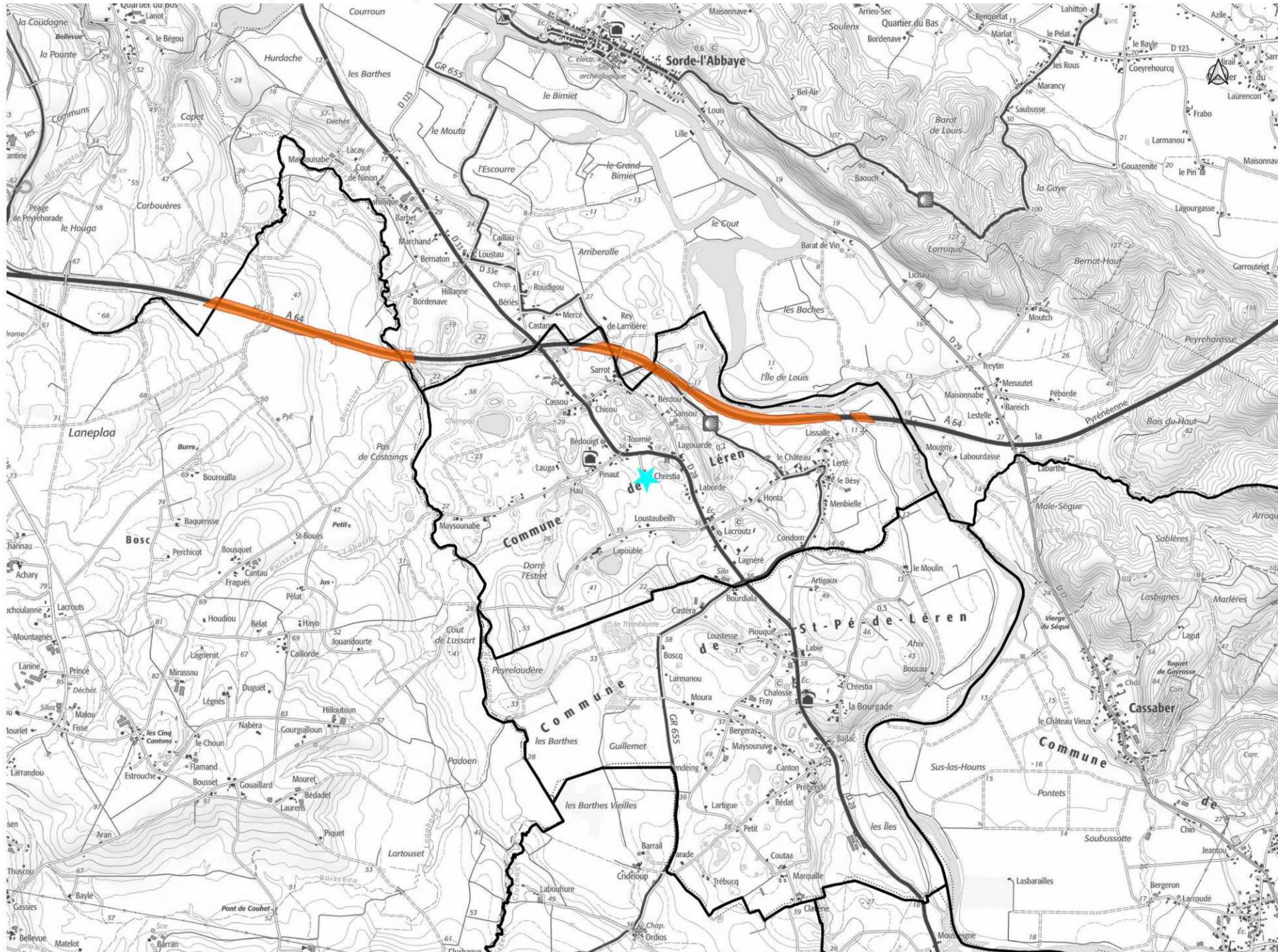




# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

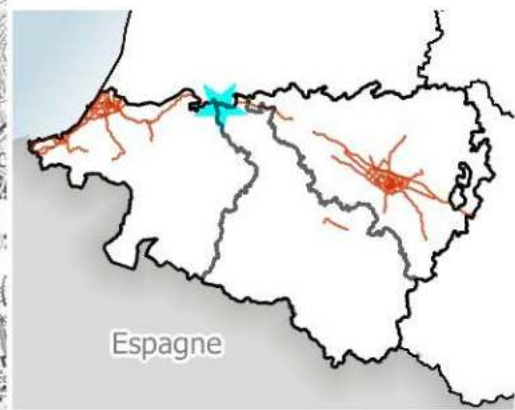
Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement d'Oloron  
**LÉREN**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

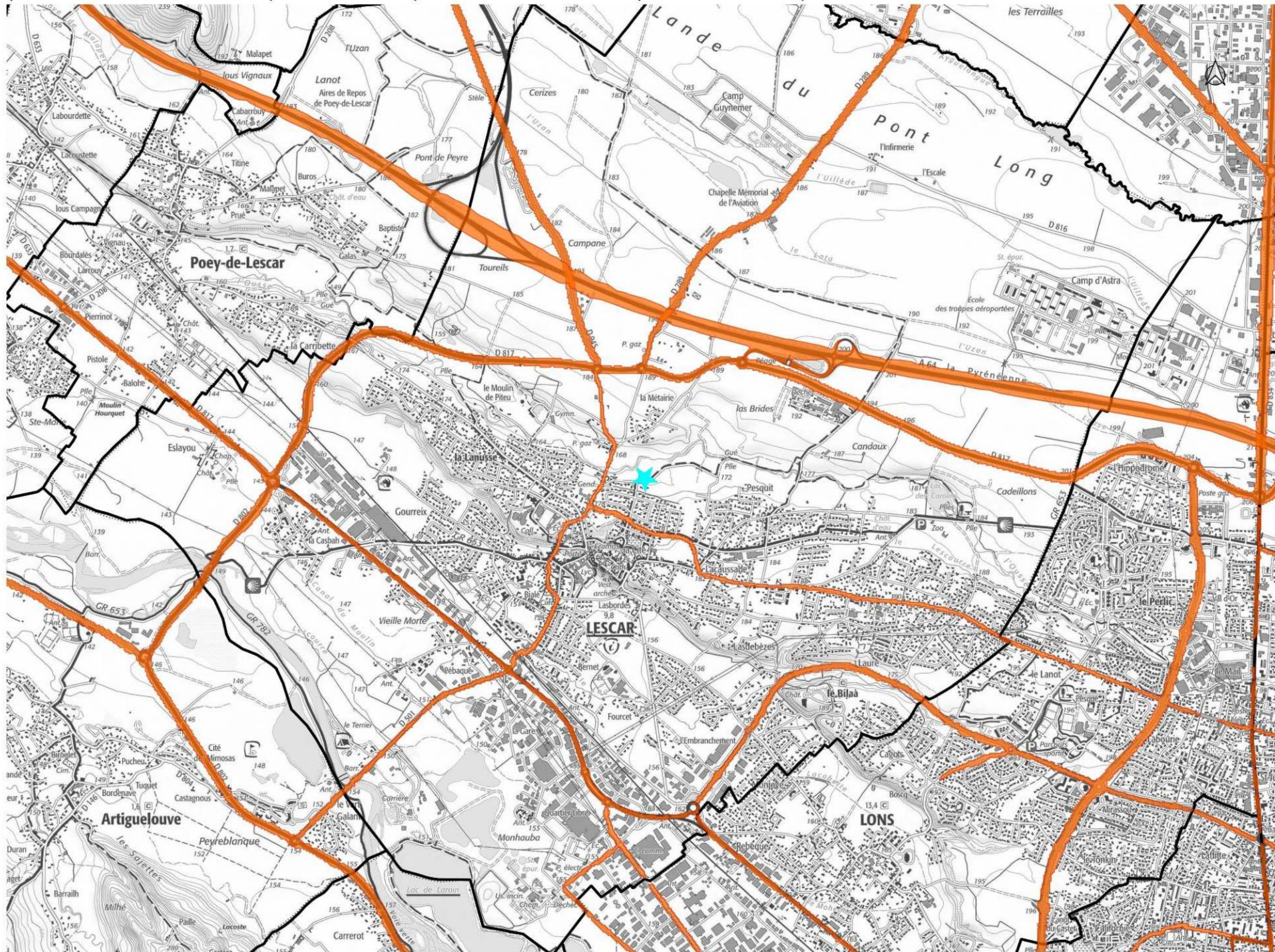


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

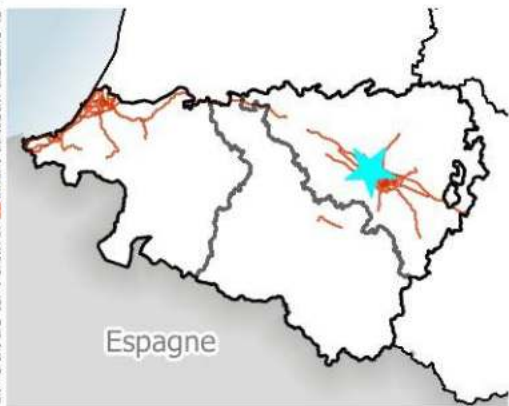
Arrondissement de Pau

**LESCAR**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

Arrondissement de Pau

## LIMENDOUS



Niveau sonore

 > 68 dB(A)

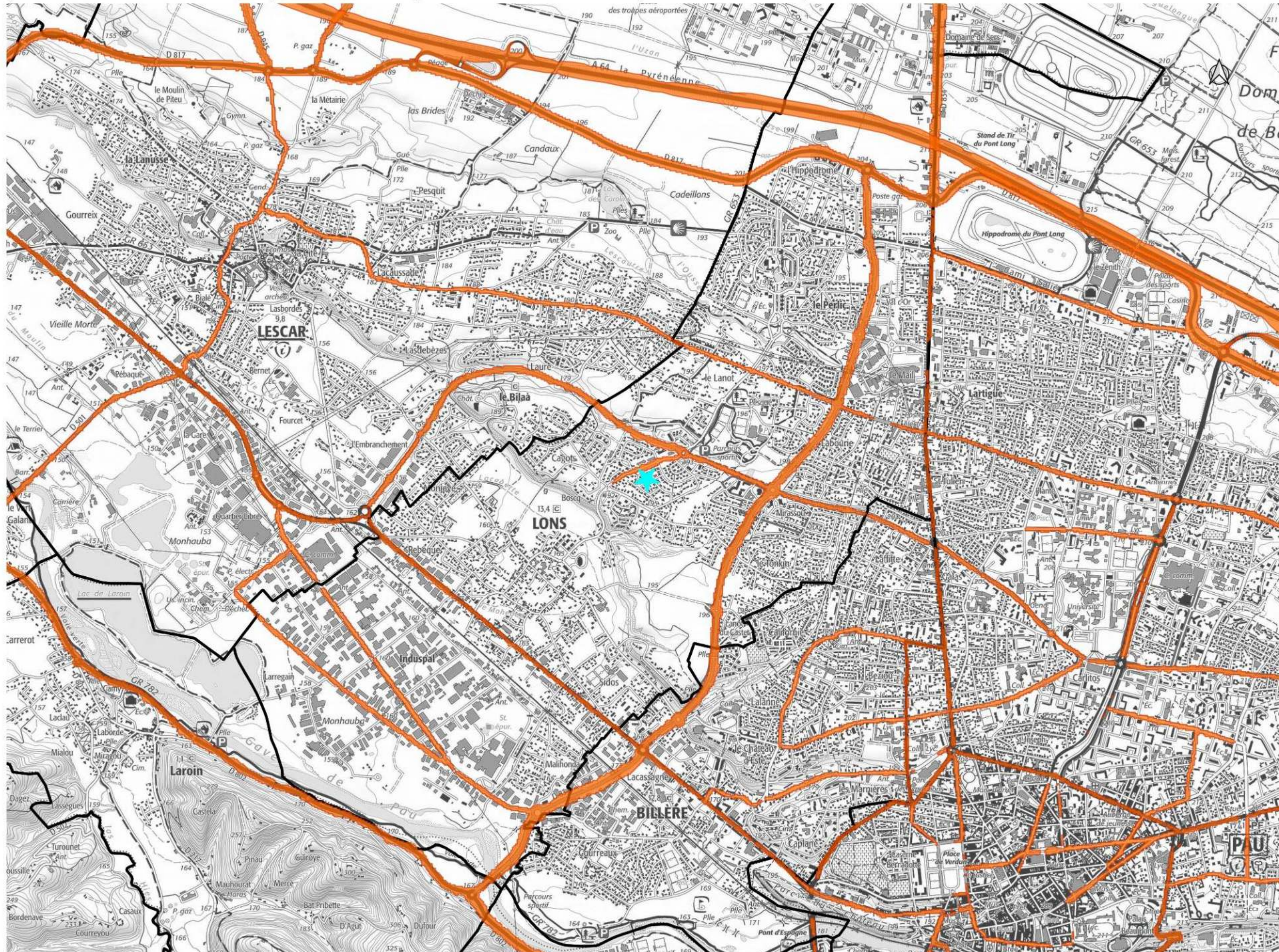


# Zones exposées au bruit - carte de type "c" - LDEN - Moyenne de la journée (24h)

Zones susceptibles de contenir des bâtiments dont le Lden (Level day evening night) dépasse 68 dB(A) pour le réseau routier des Pyrénées-Atlantiques dont le trafic est supérieur à 3 M véh/an.

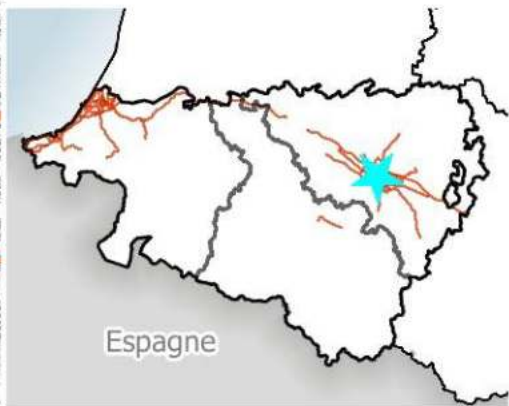
Arrondissement de Pau

**LONS**



Niveau sonore

 > 68 dB(A)



Espagne