

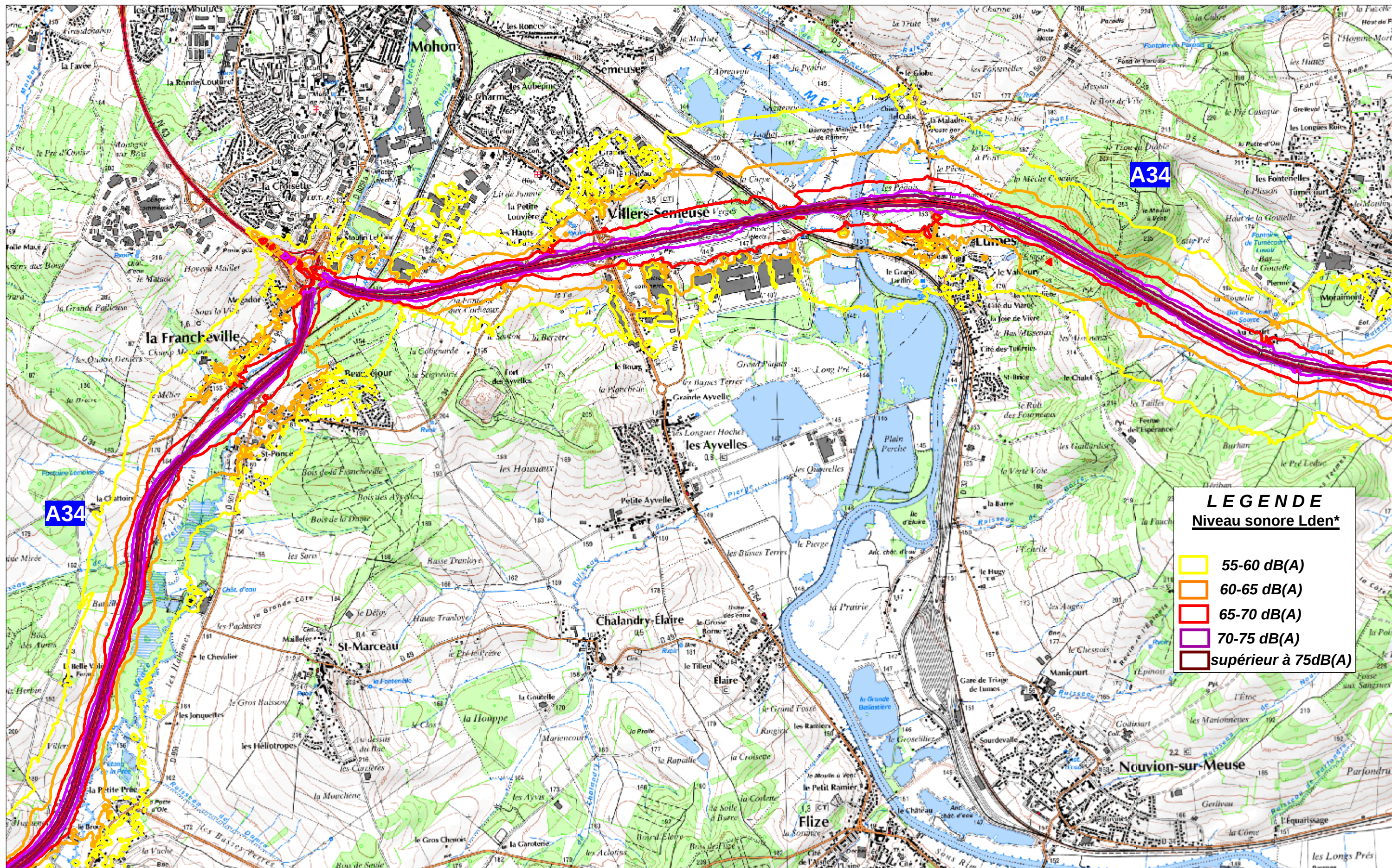
**Cartes de bruit stratégiques 2ème échéance**  
**Infrastructures du département des Ardennes dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an**

## **Cartes de type A Lden\***

**Zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 55 à supérieur à 75 dB(A)**

\*Lden: indicateur de bruit (L= level (niveau), d = day (jour), e = evening (soirée), n = night (nuit)), évalués à une hauteur de 4 mètres.

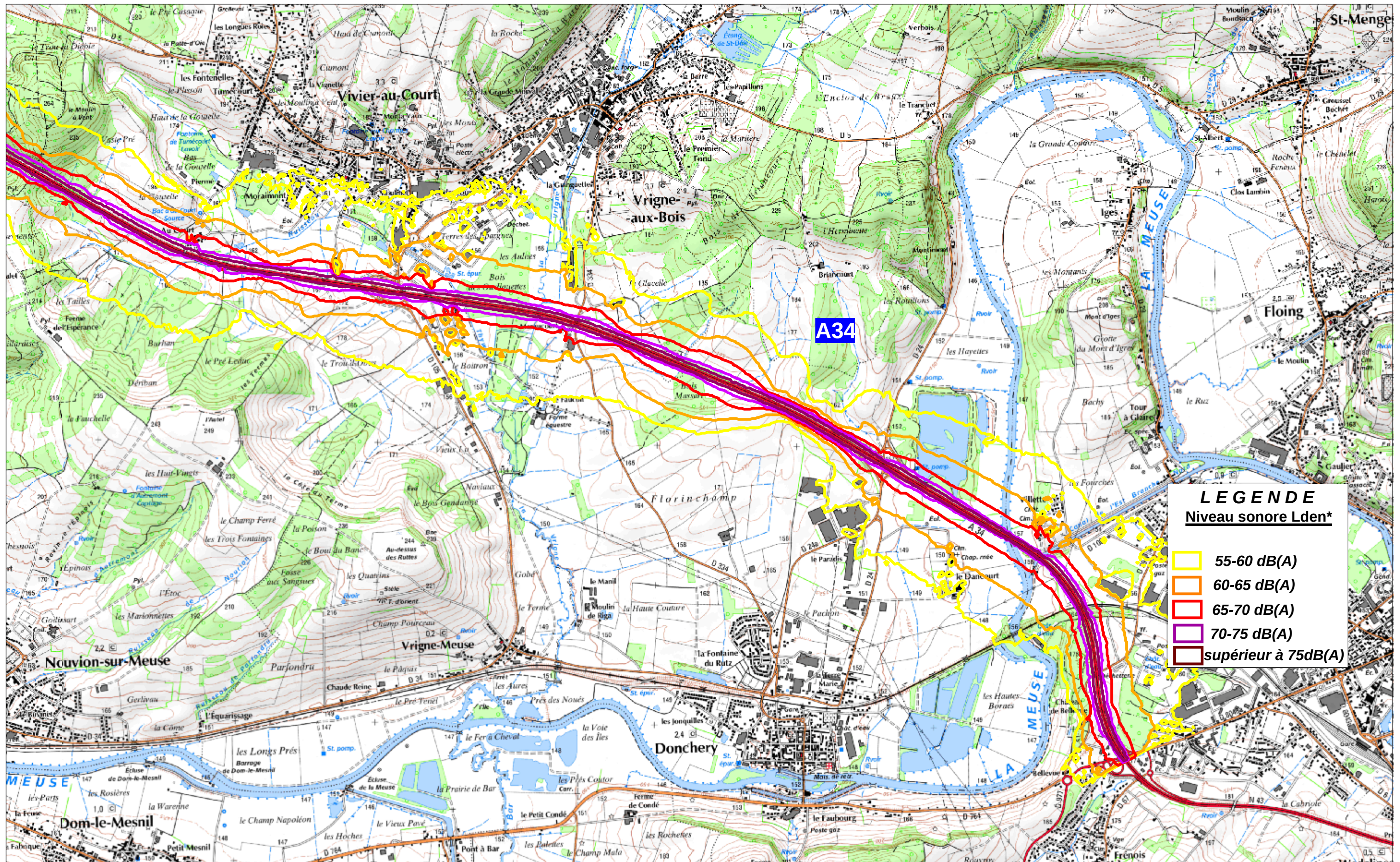
Réseau Etat non concédé: A34



**LEGENDE**  
Niveau sonore Lden\*

<span style="border: 1px solid yellow; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	55-60 dB(A)
<span style="border: 1px solid orange; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	60-65 dB(A)
<span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	65-70 dB(A)
<span style="border: 1px solid purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	70-75 dB(A)
<span style="border: 1px solid brown; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	supérieur à 75dB(A)

Réseau Etat non concédé: A34

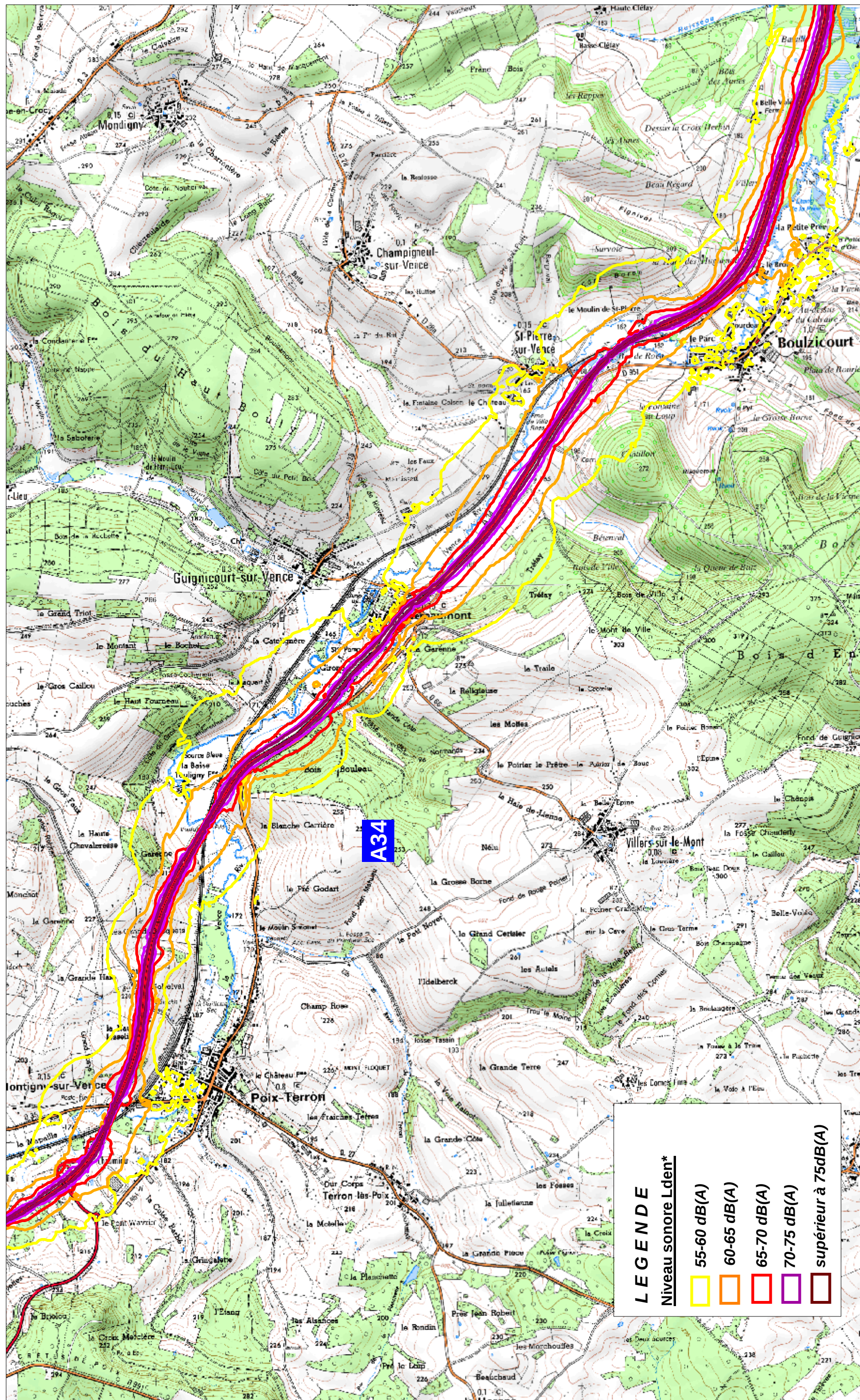


**LEGENDE**  
Niveau sonore Lden\*

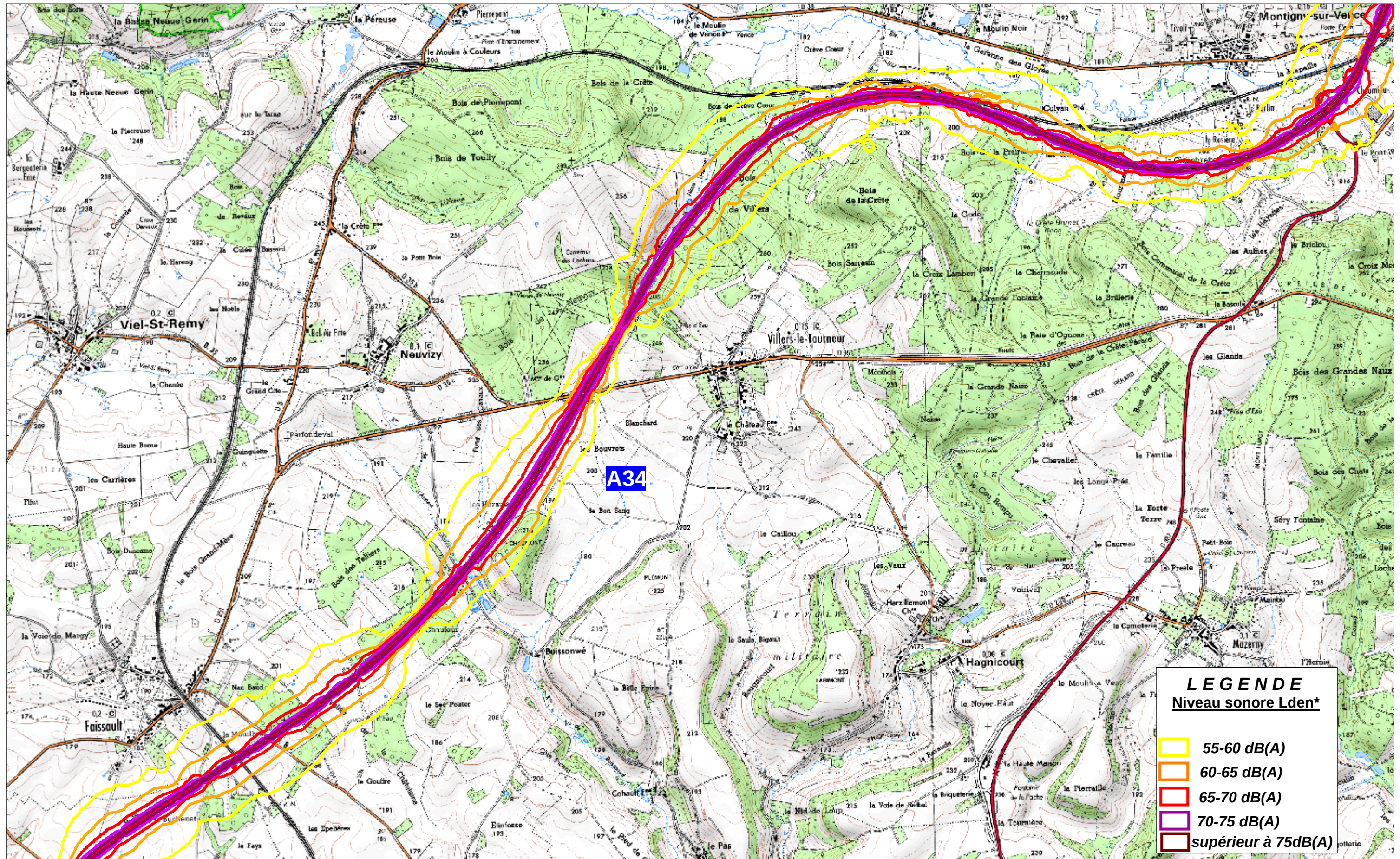
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- supérieur à 75dB(A)

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 55 à supérieur à 75 dB (A)

Réseau Etat non concédé : A34

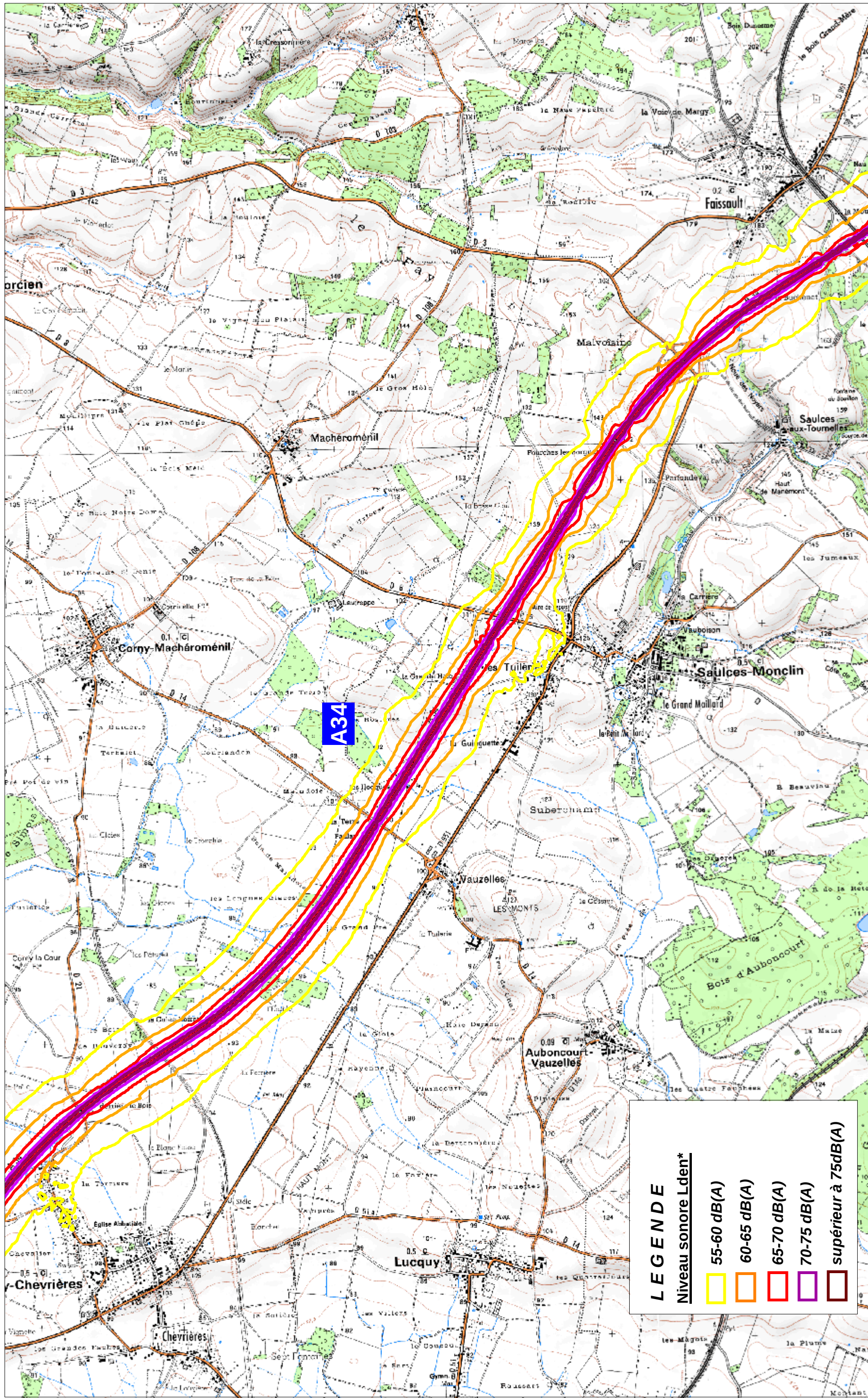


Réseau Etat non concédé: A34



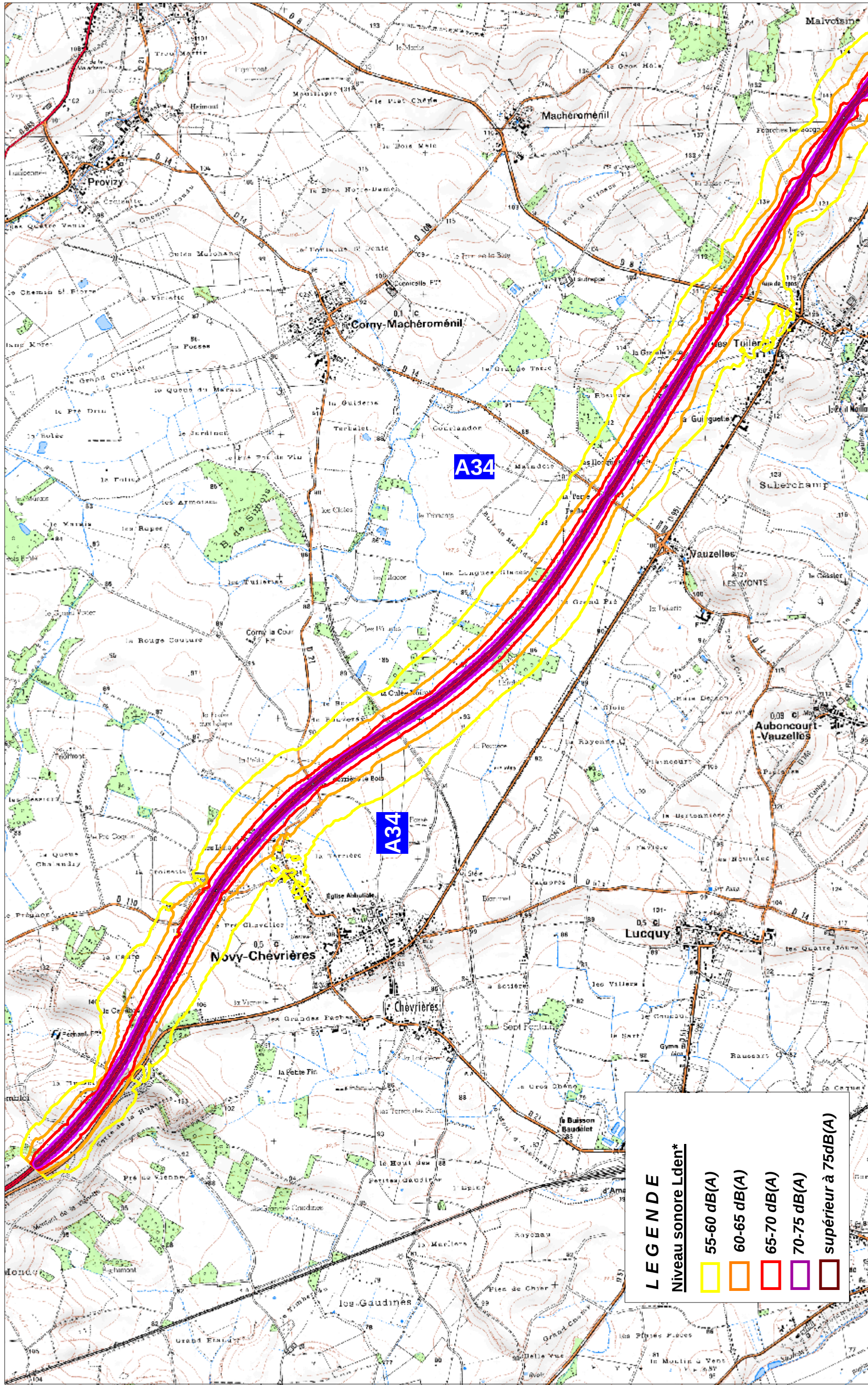
Carte de type A localisant les zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 55 à supérieur à 75 dB (A)

Réseau Etat non concédé : A34



Carte de type A localisant les zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 55 à supérieur à 75 dB (A)

Réseau Etat non concédé : A34



**LEGENDE**

Niveau sonore Lden\*

55-60 dB(A)
60-65 dB(A)
65-70 dB(A)
70-75 dB(A)
supérieur à 75dB(A)

**Cartes de bruit stratégiques 2ème échéance  
Infrastructures du département des Ardennes dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an**

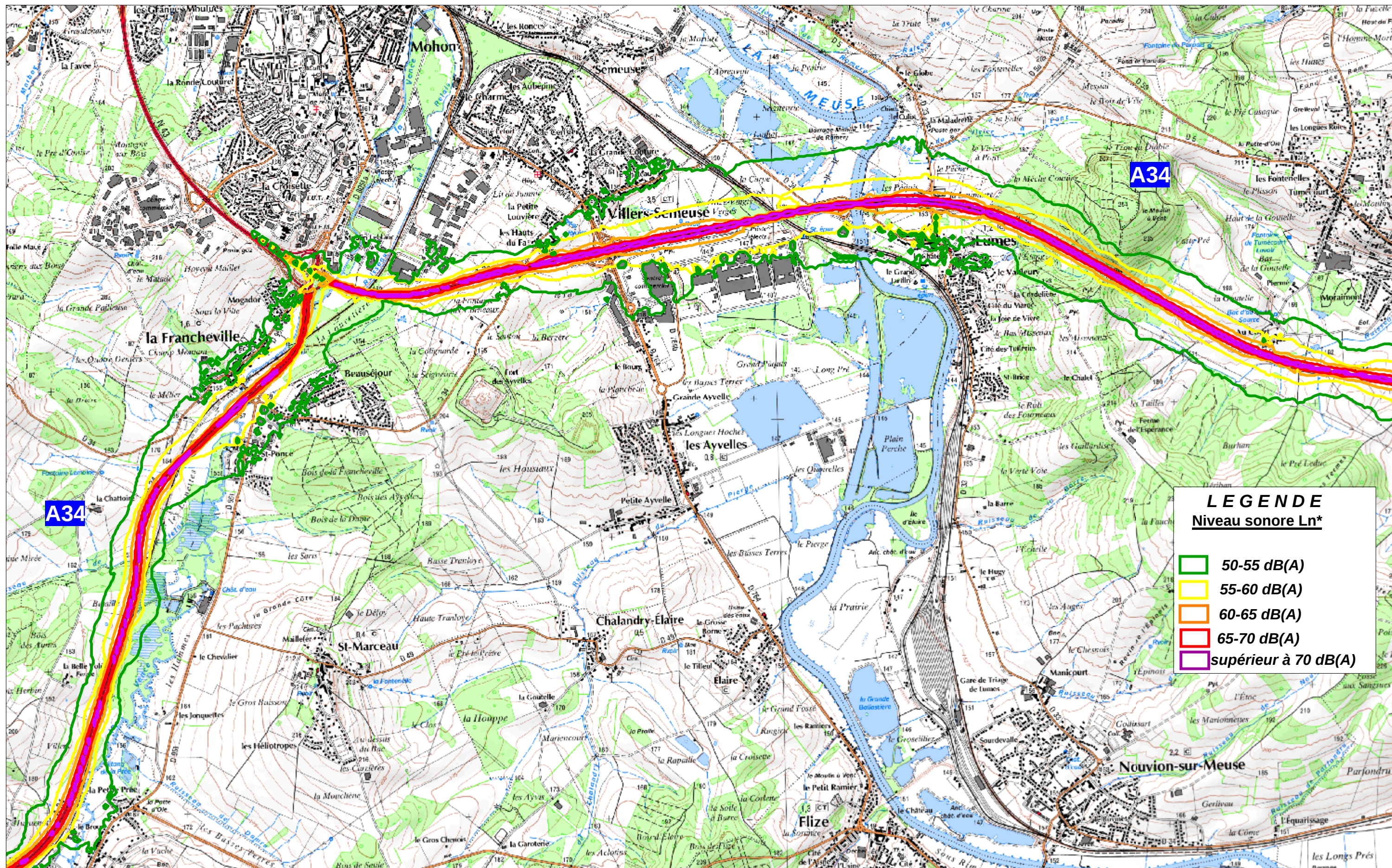
## **Cartes de type A Ln\***

**Zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 50 à supérieur à 70 dB(A)**

\*Ln: indicateur de bruit (L= level (niveau), n = night (nuit)), évalués à une hauteur de 4 mètres.



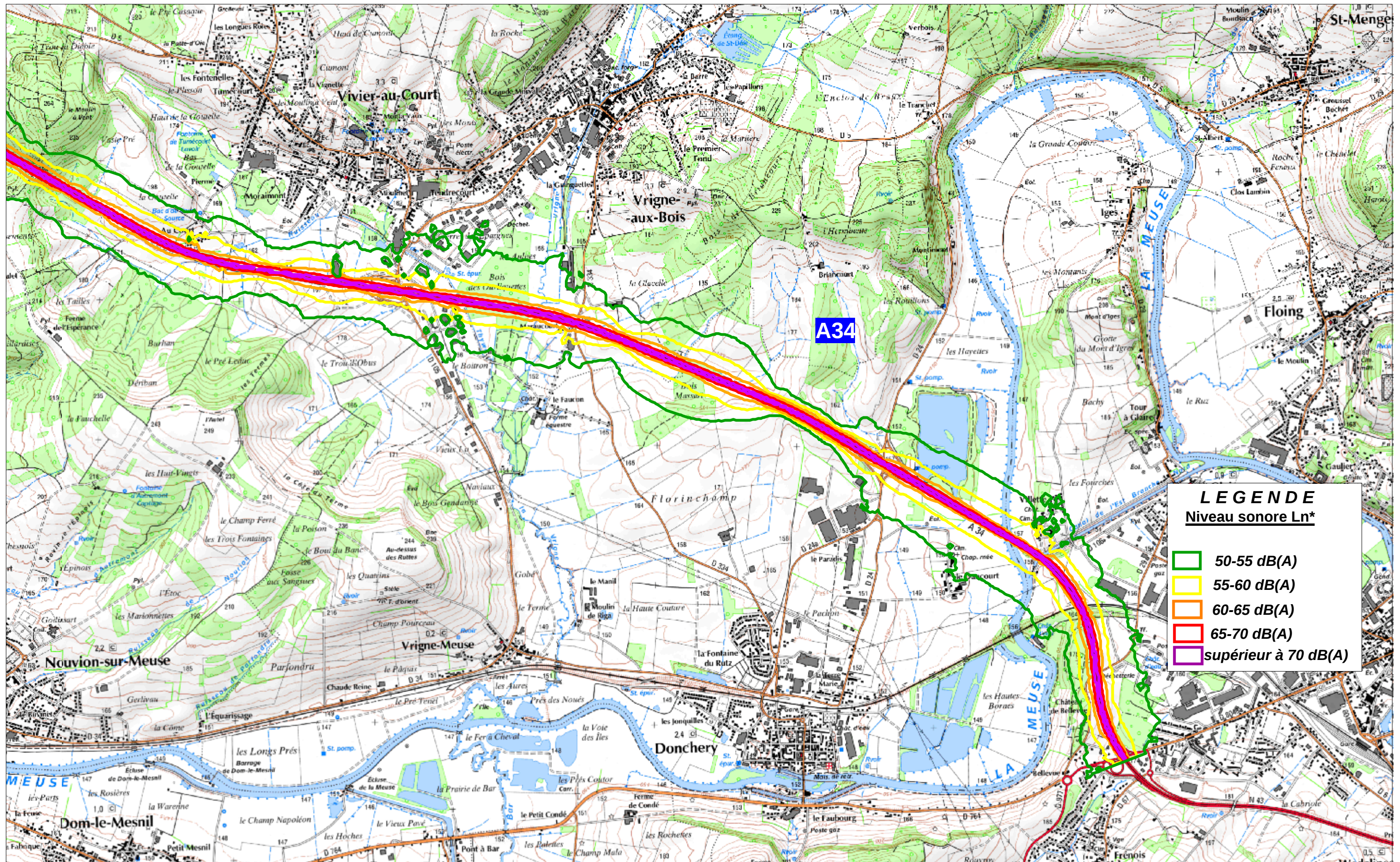
Réseau Etat non concédé: A34



**LEGENDE**  
Niveau sonore Ln\*

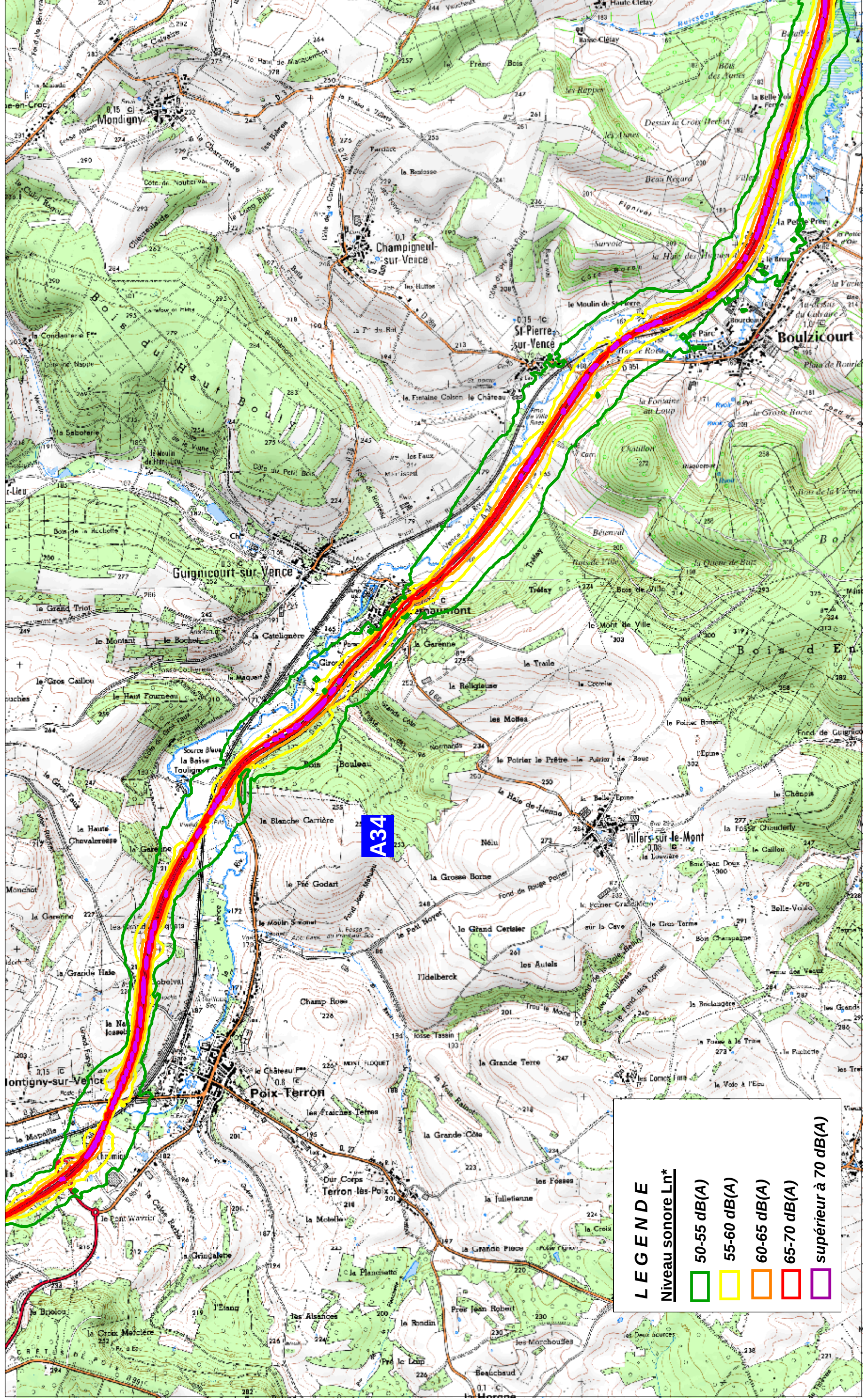
- █ 50-55 dB(A)
- █ 55-60 dB(A)
- █ 60-65 dB(A)
- █ 65-70 dB(A)
- █ supérieur à 70 dB(A)

Réseau Etat non concédé: A34



Carte de type A localisant les zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 50 à supérieur à 70 dB (A)

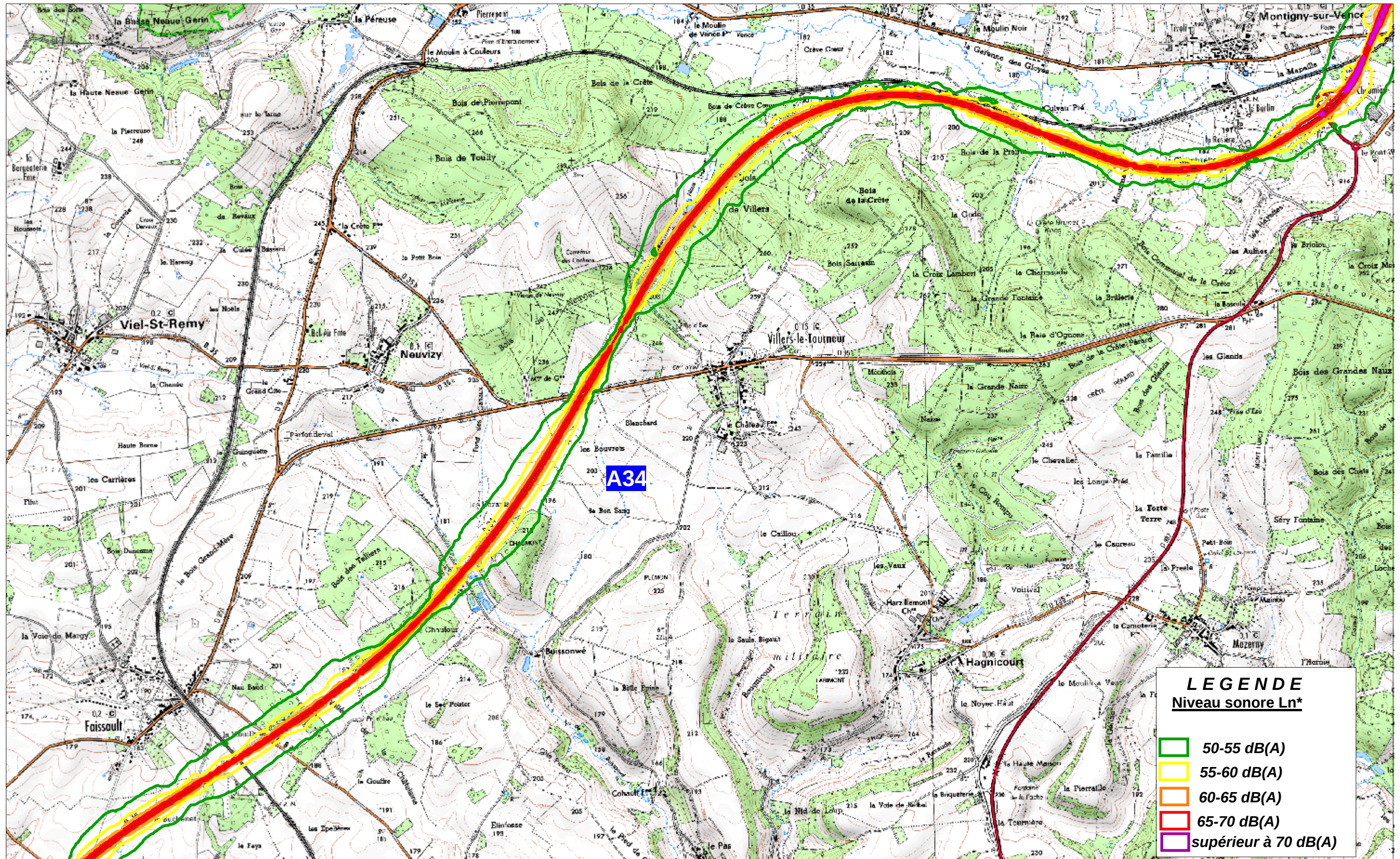
Réseau Etat non concédé : A34



Echelle: 1cm = 250 m (format A3)

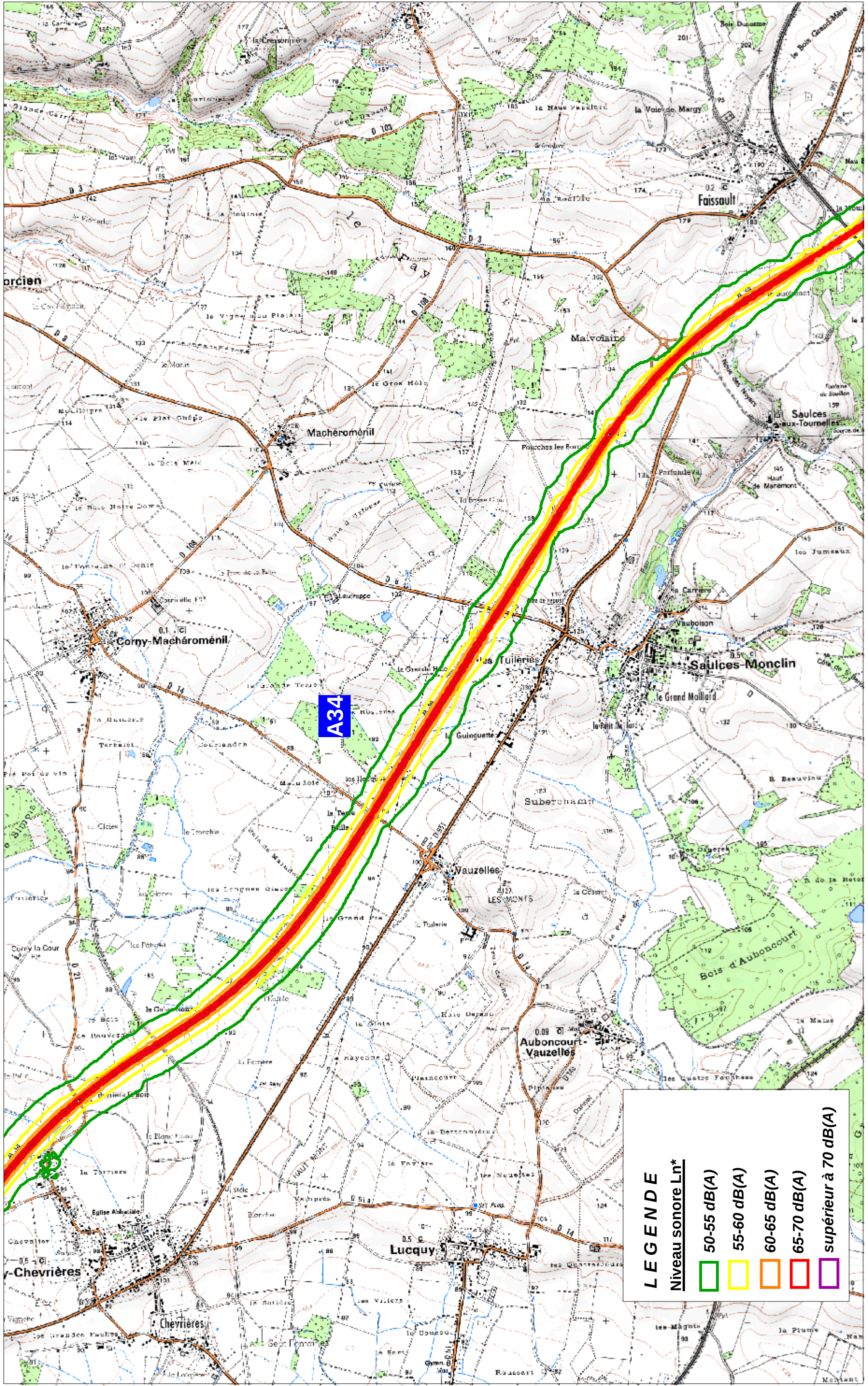
\* Ln (L=level (niveau), n=night (nuit))

Réseau Etat non concédé: A34



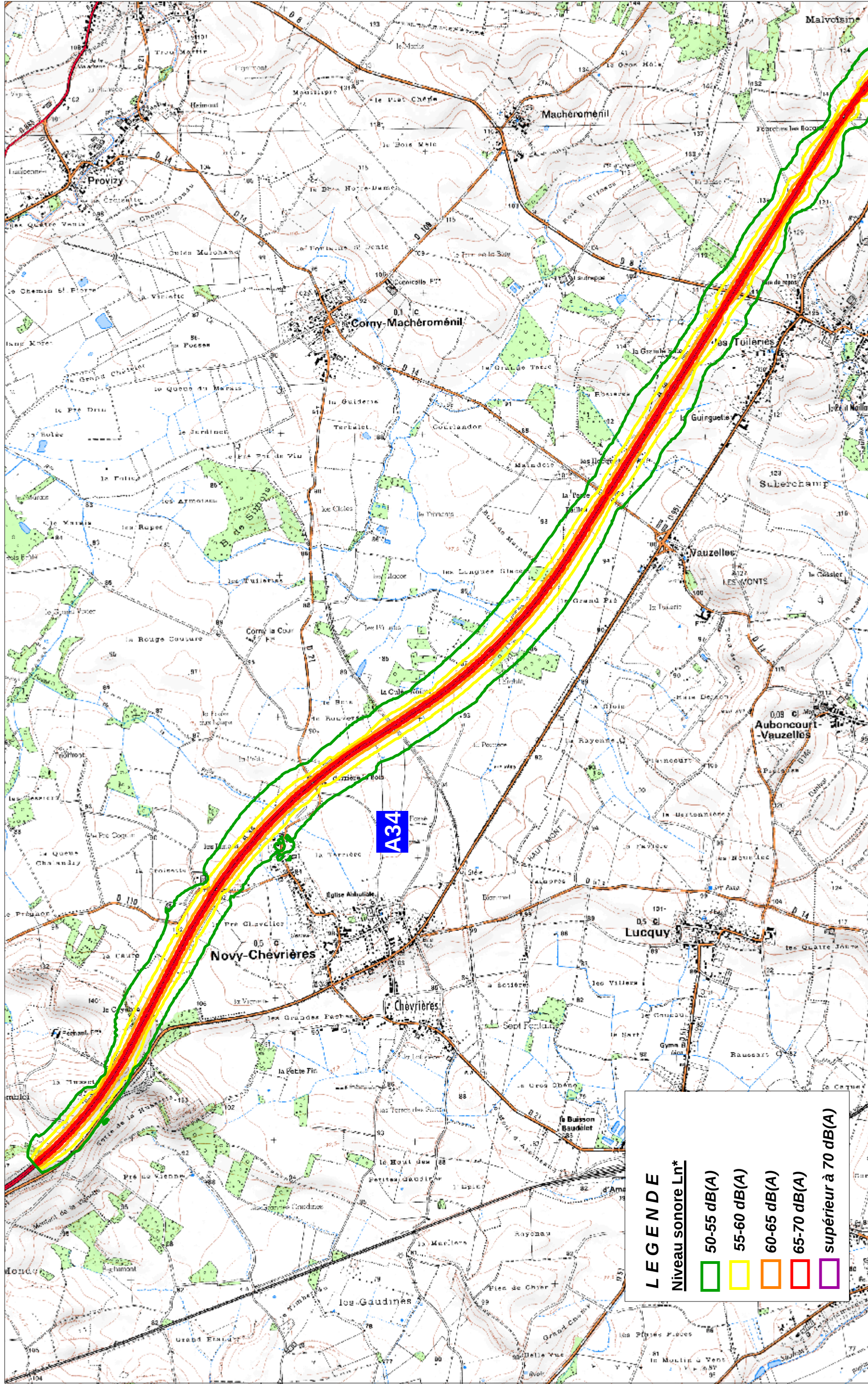
Carte de type A localisant les zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 50 à supérieur à 70 dB (A)

Réseau Etat non concédé : A34



Carte de type A localisant les zones exposées au bruit par pas de 5 en 5, de 50 à supérieur à 70 dB (A)

Réseau Etat non concédé : A34



**LEGENDE**

Niveau sonore Ln\*

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

**Cartes de bruit stratégiques 2ème échéance  
Infrastructures du département des Ardennes dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an**

## **Cartes de type B**

**Secteurs affectés par le bruit arrêtés par le préfet  
conformément au dernier classement sonore des voies en vigueur**

**Arrêtés de classement sonore en vigueur:**

Réseau routier nationale n°2010-198 du 5 mai 2010

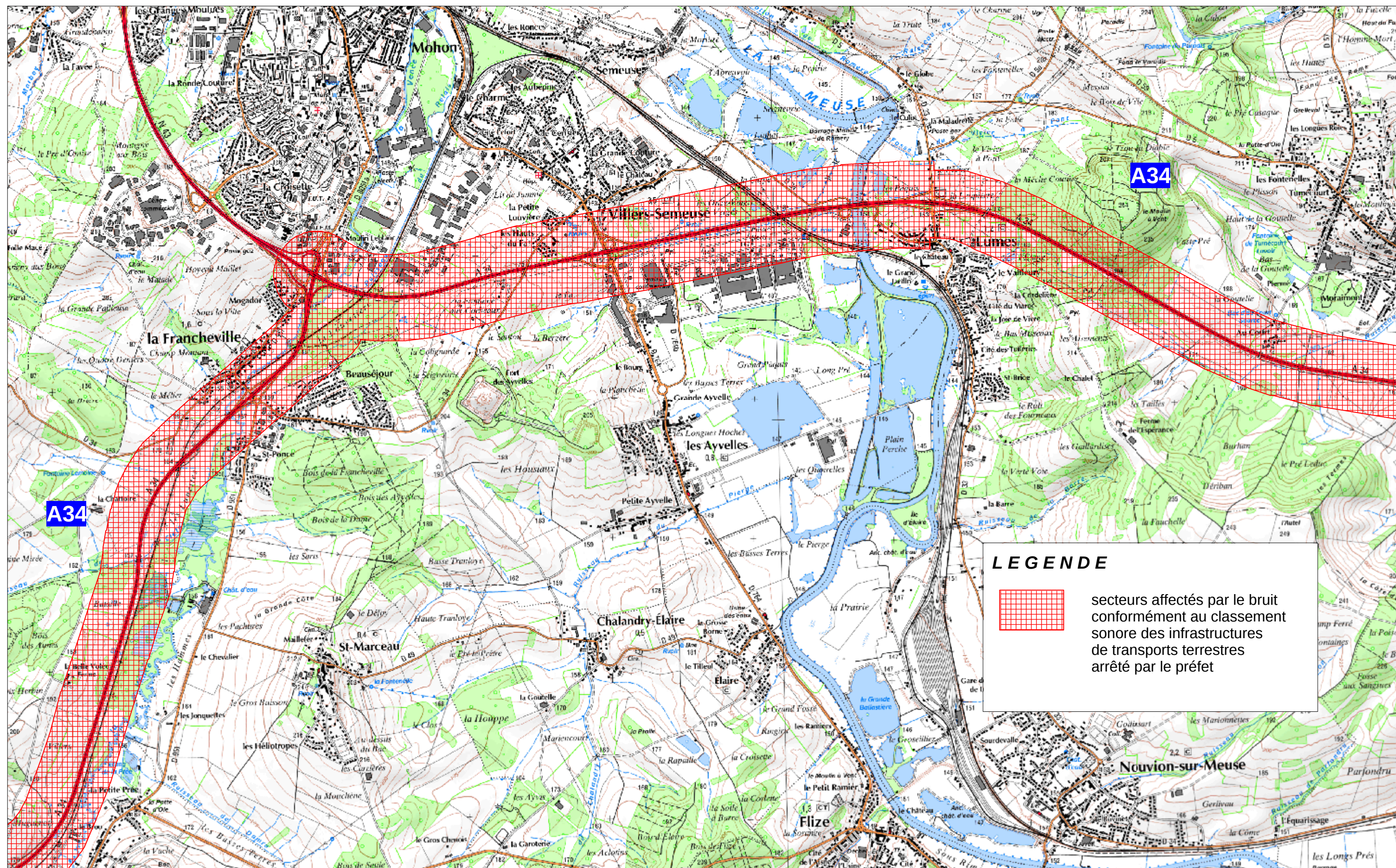
Réseau routier départemental hors Charleville-Mézières et Sedan n° 2010-199 du 5 mai 2010

Réseau ferré n° 2012-26 du 18 janvier 2012

Réseau départemental et communal de Charleville-Mézières n°2012-27 du 18 janvier 2012

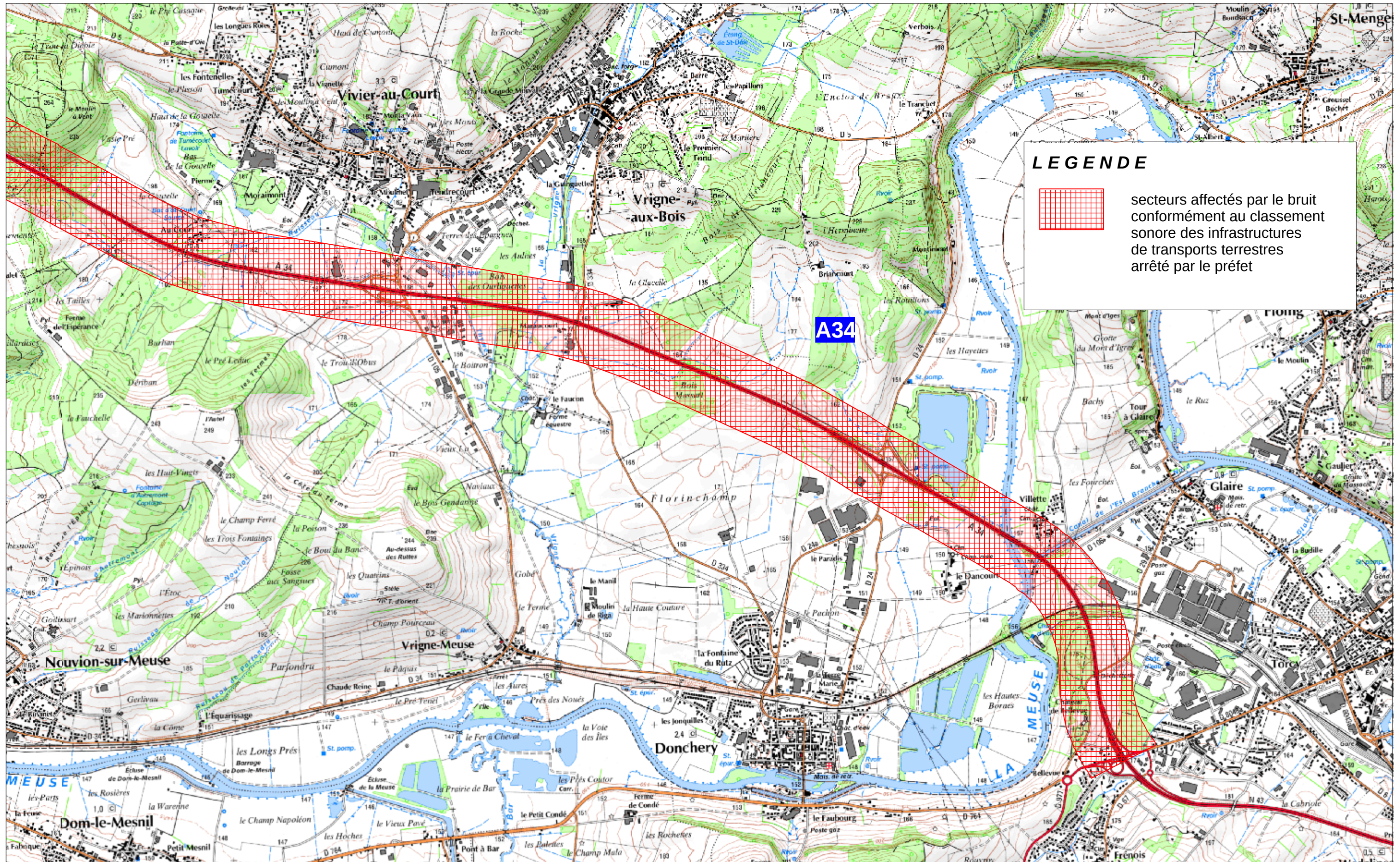
Réseau départemental et communal de Sedan n° 2012-28 du 18 janvier 2012

# Réseau Etat non concédé: A34

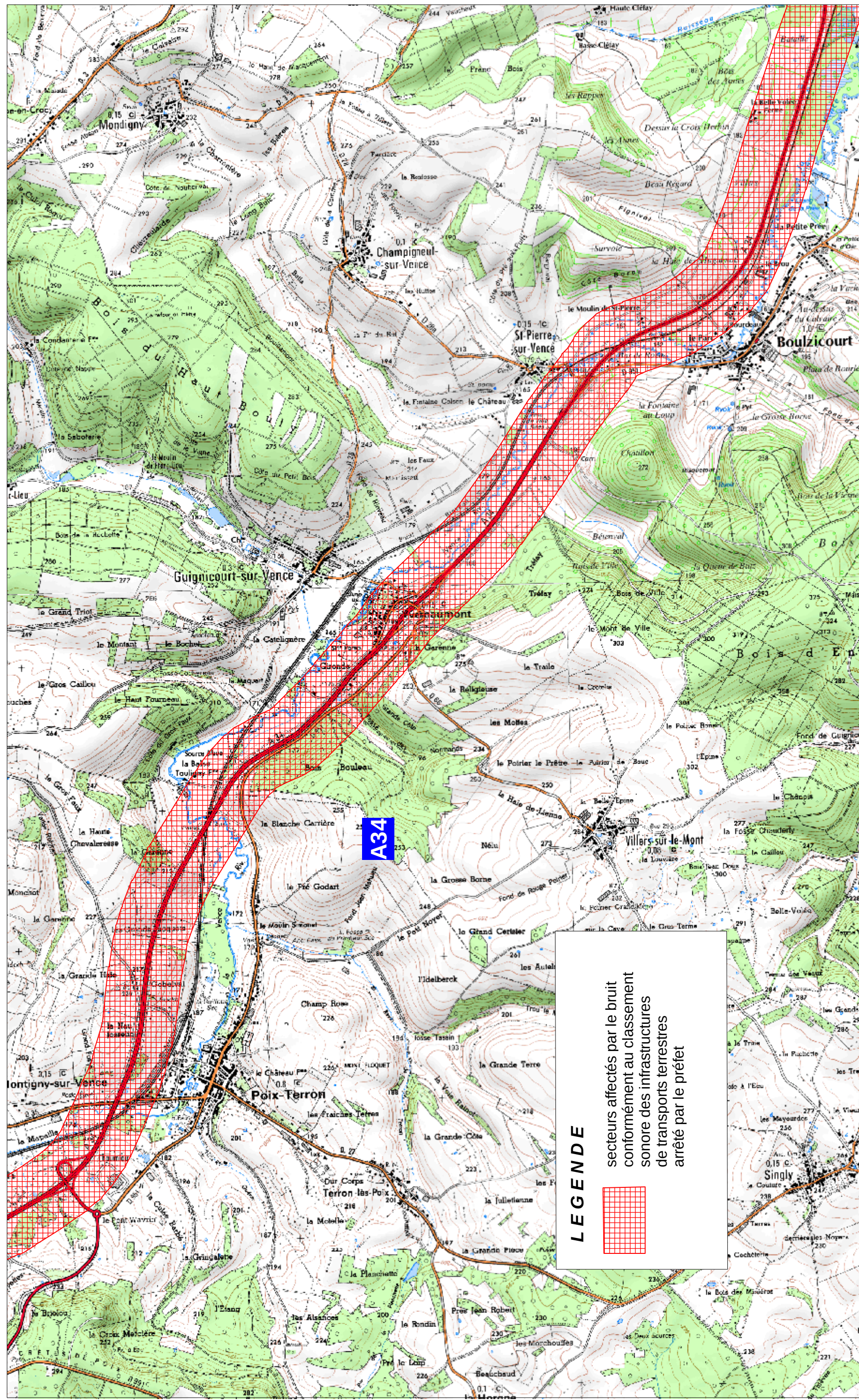




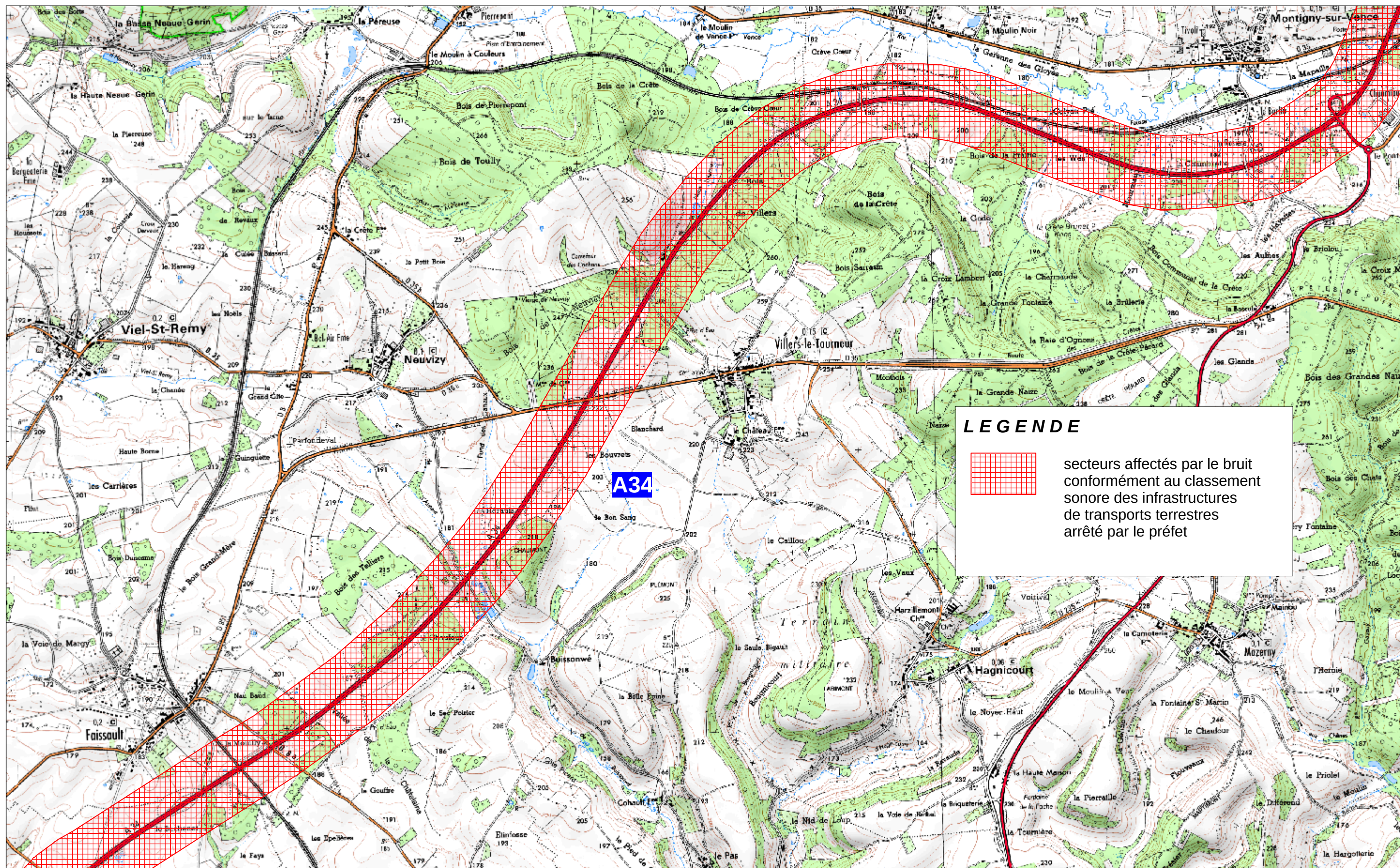
# Réseau Etat non concédé: A34



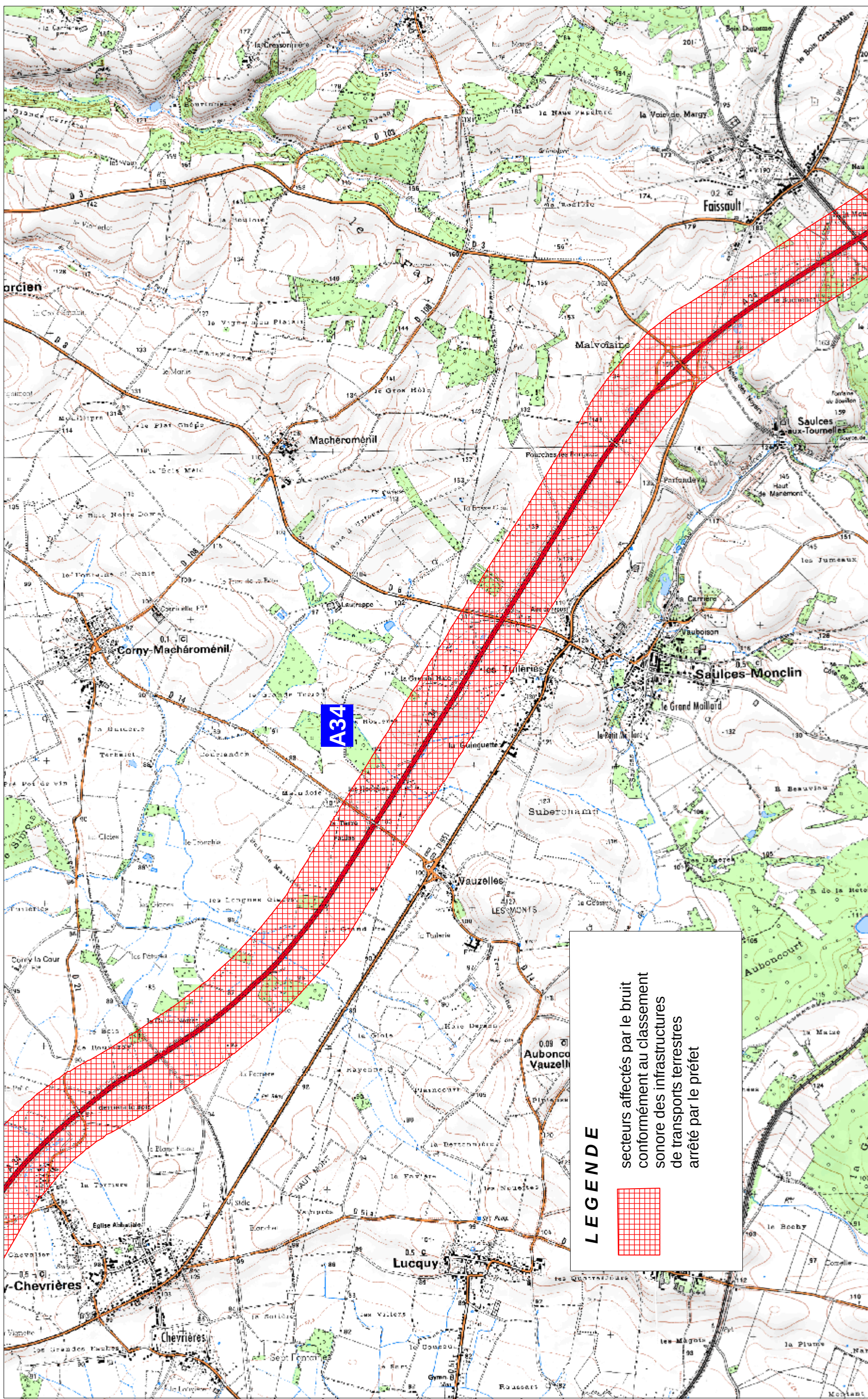
Réseau Etat non concédé : A34



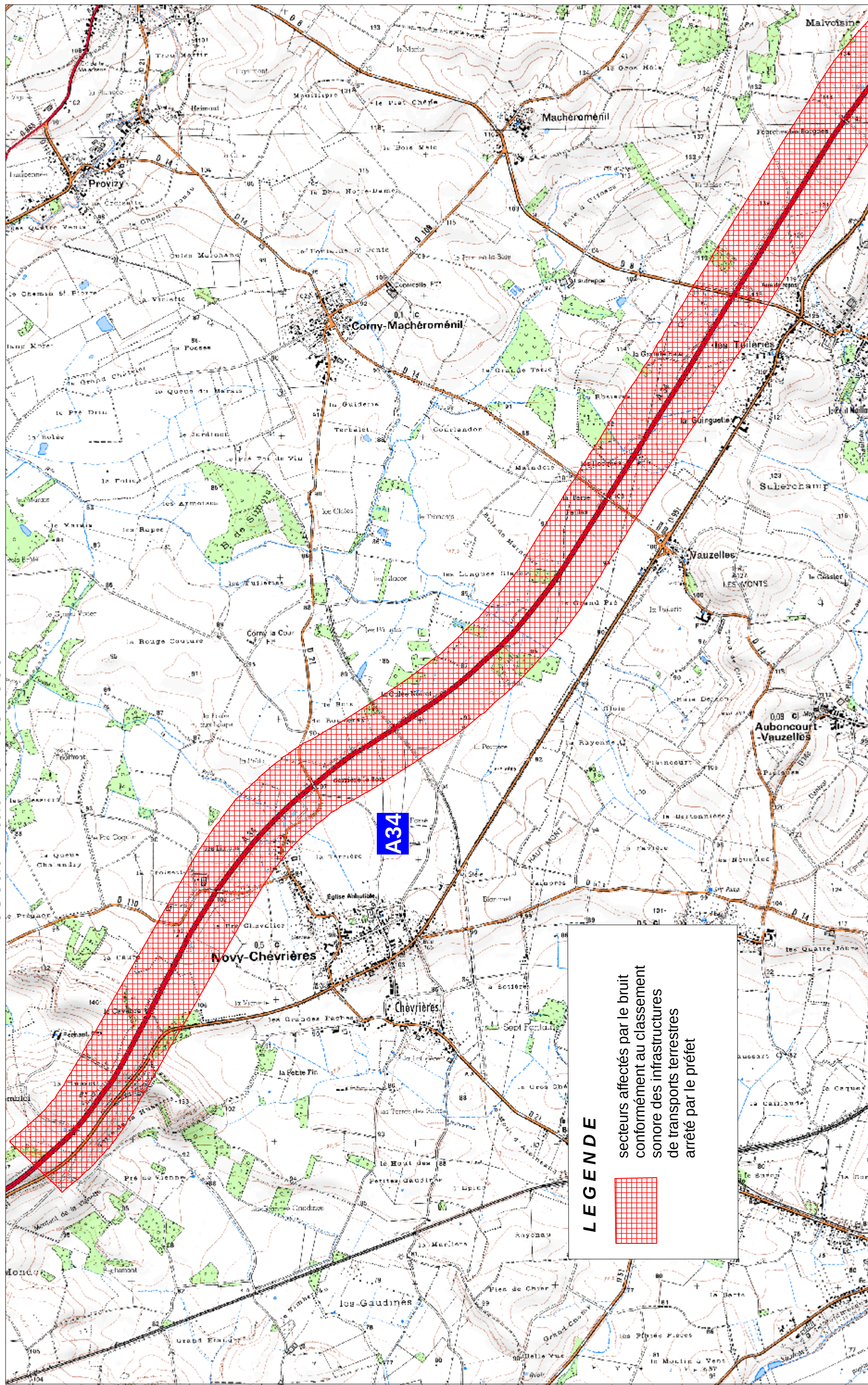
# Réseau Etat non concédé: A34



Réseau Etat non concédé : A34



Réseau Etat non concédé : A34



**Cartes de bruit stratégiques 2ème échéance  
Infrastructures du département des Ardennes dont le trafic est supérieur à 3 millions de véhicules par an**

## **Cartes de type C**

**Zones où les valeurs limites de niveau sonore sont dépassées  
notamment pour les bâtiments d'habitations, d'enseignement et de santé**

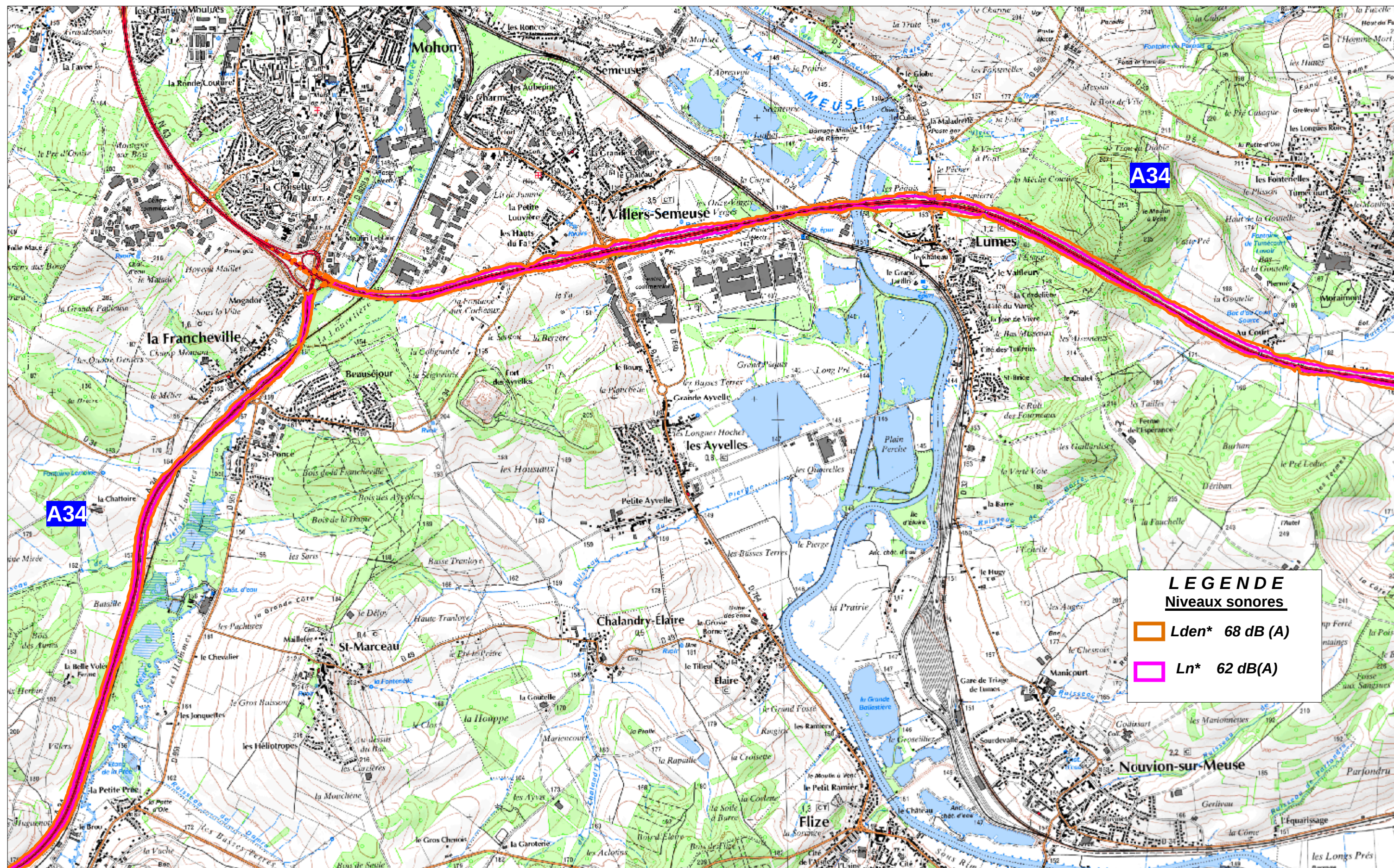
**Valeur limite pour routes et LGV:**

**Lden: 68 dB(A)**

**Ln: 62dB(A)**

**\*Lden: indicateur de bruit (L= level (niveau), d = day (jour), e = evening (soirée), n = night (nuit)), évalués à une hauteur de 4 mètres.**

Réseau Etat non concédé: A34



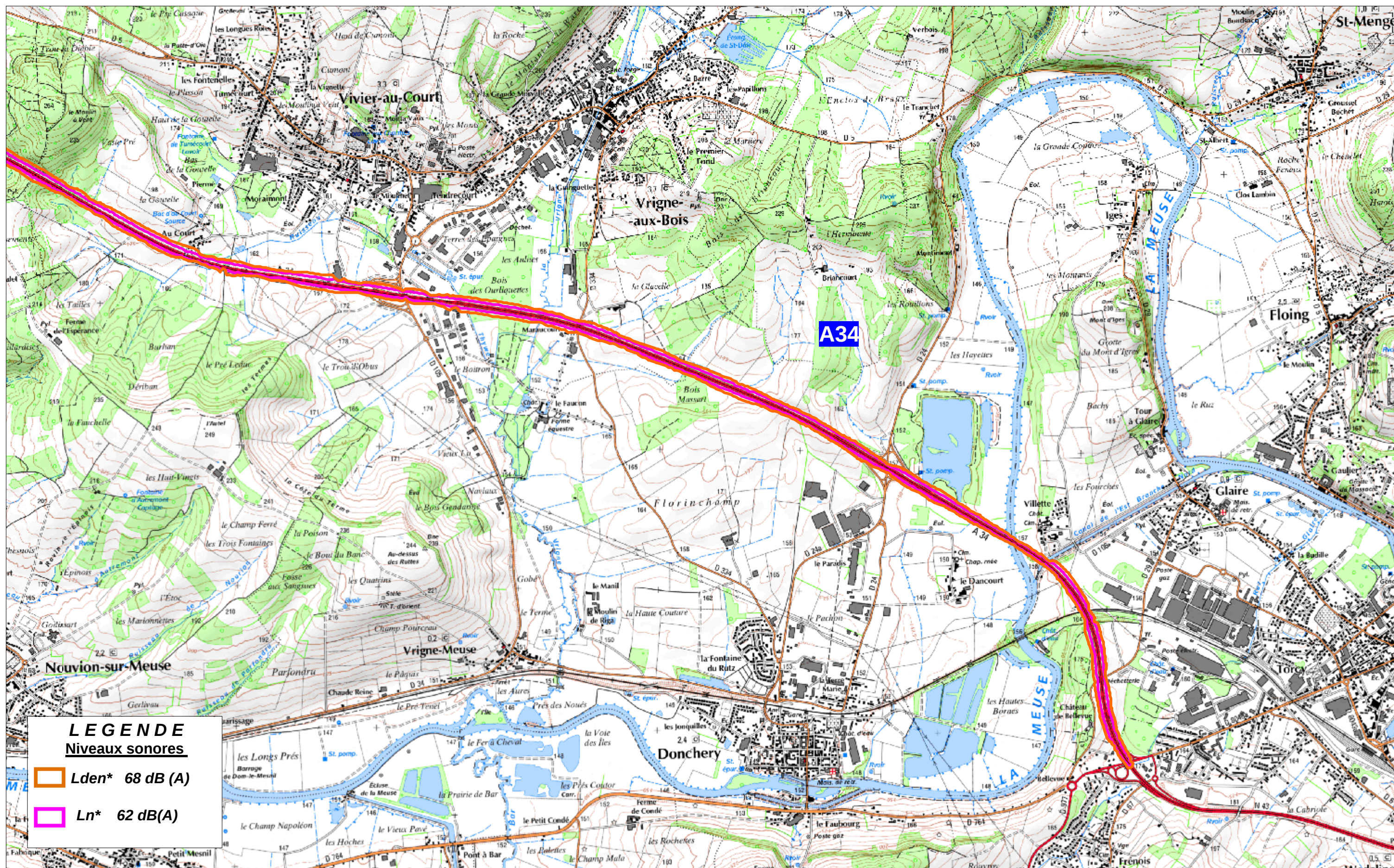
**LEGENDE**  
**Niveaux sonores**

  Lden\* 68 dB (A)  
  Ln\* 62 dB(A)

\* Lden (L=level (niveau), d=day (jour), e=evening (soirée), n=night (nuit))

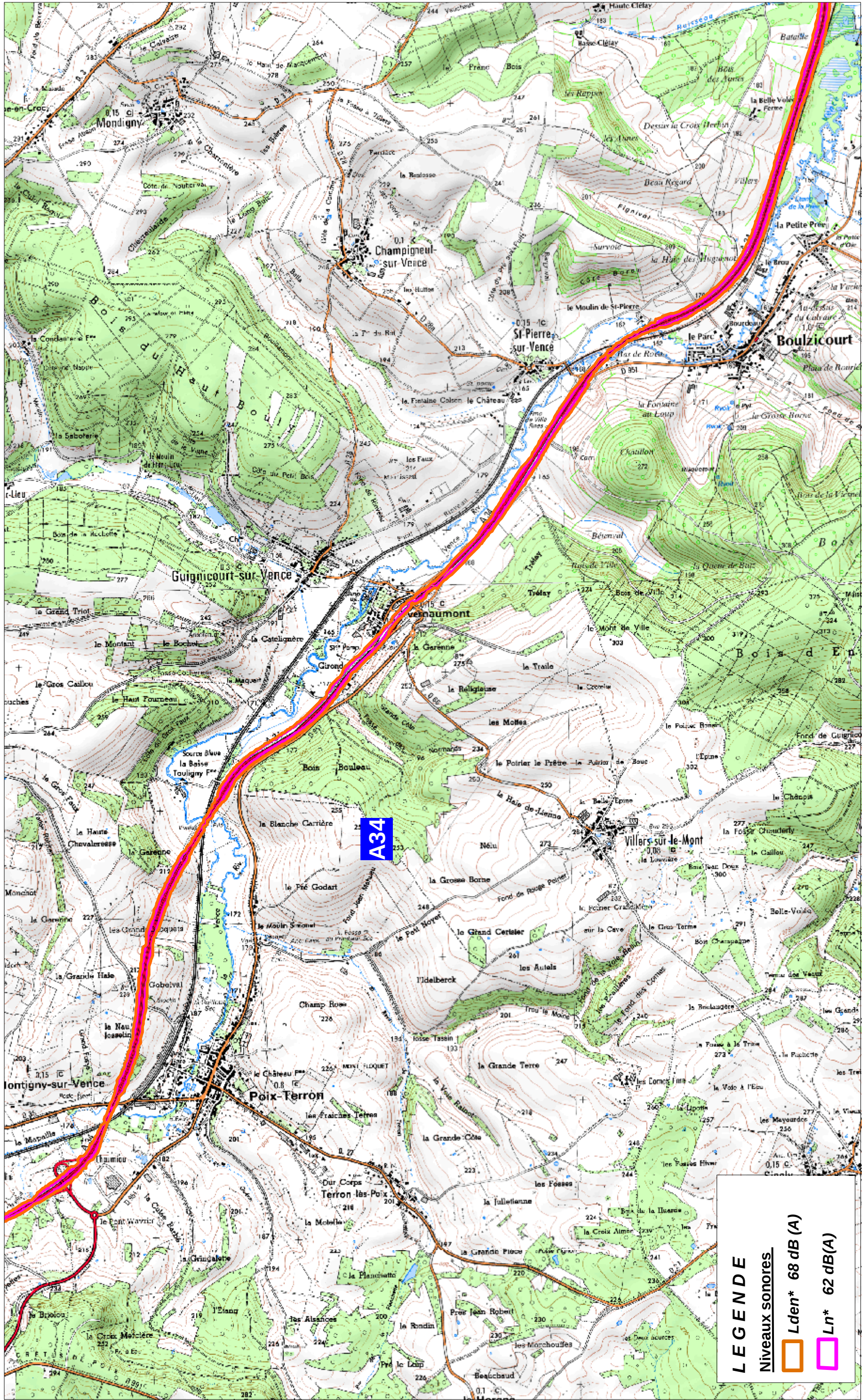
\* Ln (L=level (niveau), n=night (nuit))

Réseau Etat non concédé: A34





Carte de type C localisant les zones où les valeurs limites de niveau sonore sont dépassées  
Réseau Etat non concédé : A34



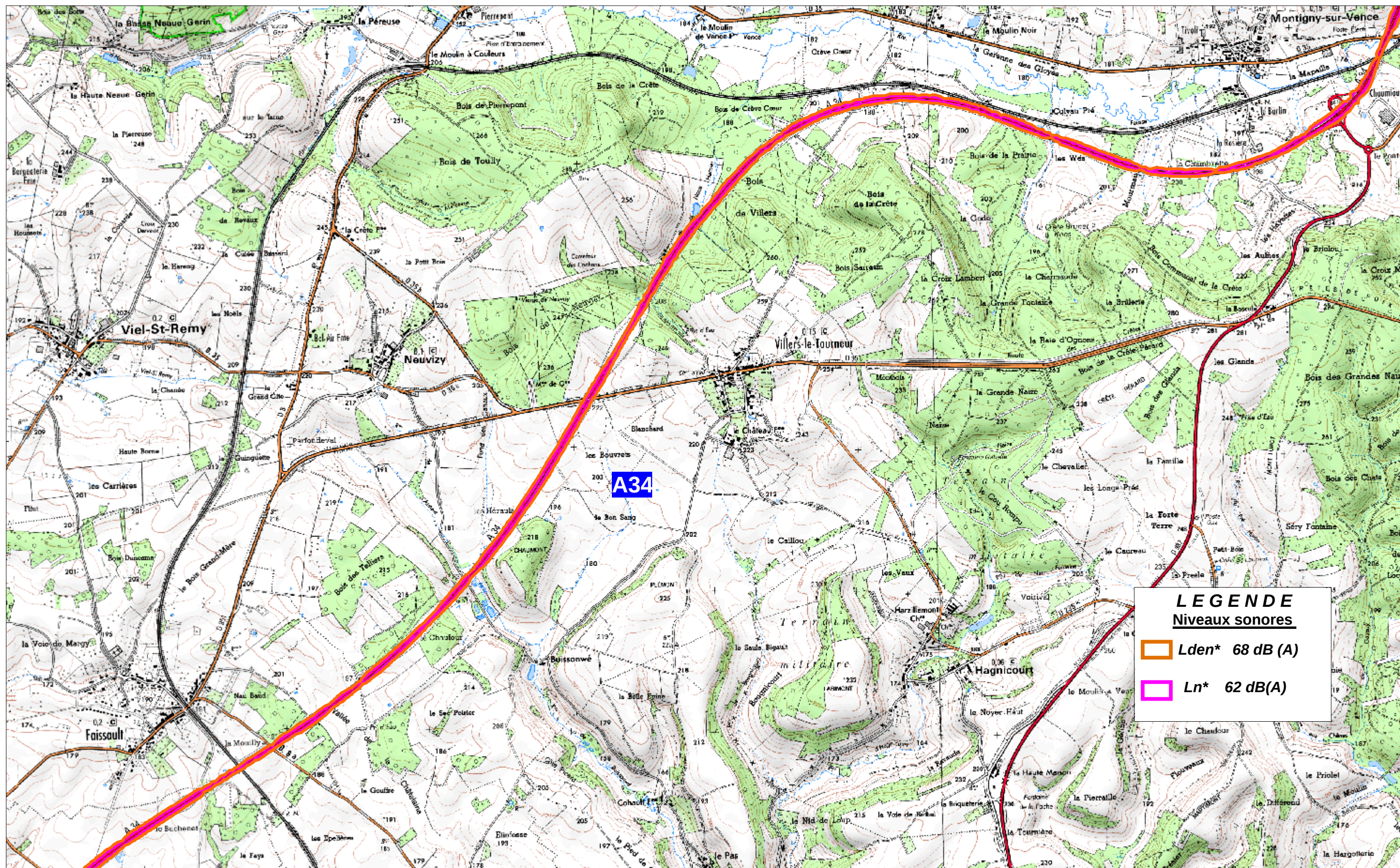
**LEGENDE**  
Niveaux sonores  
 Lden\* 68 dB (A)  
 Ln\* 62 dB(A)

\* Lden (L=level (niveau), d=day (jour), e=evening (soirée), n=night (nuit))  
 \* Ln (L=level (niveau), n=night (nuit))

Echelle: 1cm = 250 m (format A3)

Conception : DDT08  
 Sources : IGN/SCAN 258BD CARTO  
 Carte : C.A34\_3\_P16\_wor  
 mg décembre 2012

Réseau Etat non concédé: A34

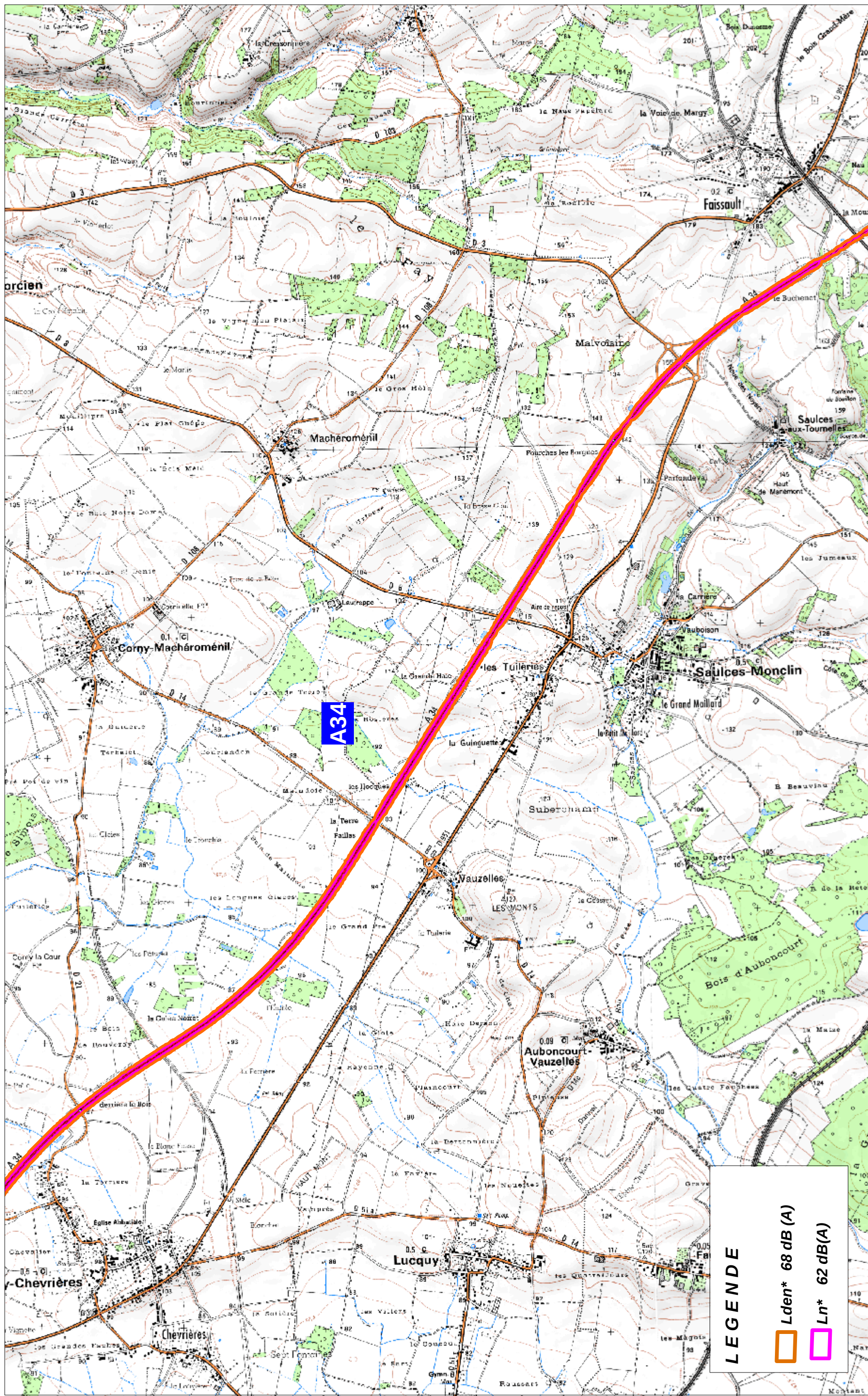


**LEGENDE**  
**Niveaux sonores**

Orange line: **Lden\* 68 dB (A)**

Pink line: **Ln\* 62 dB(A)**

Carte de type C localisant les zones où les valeurs limites de niveau sonore sont dépassées  
Réseau Etat non concédé : A34



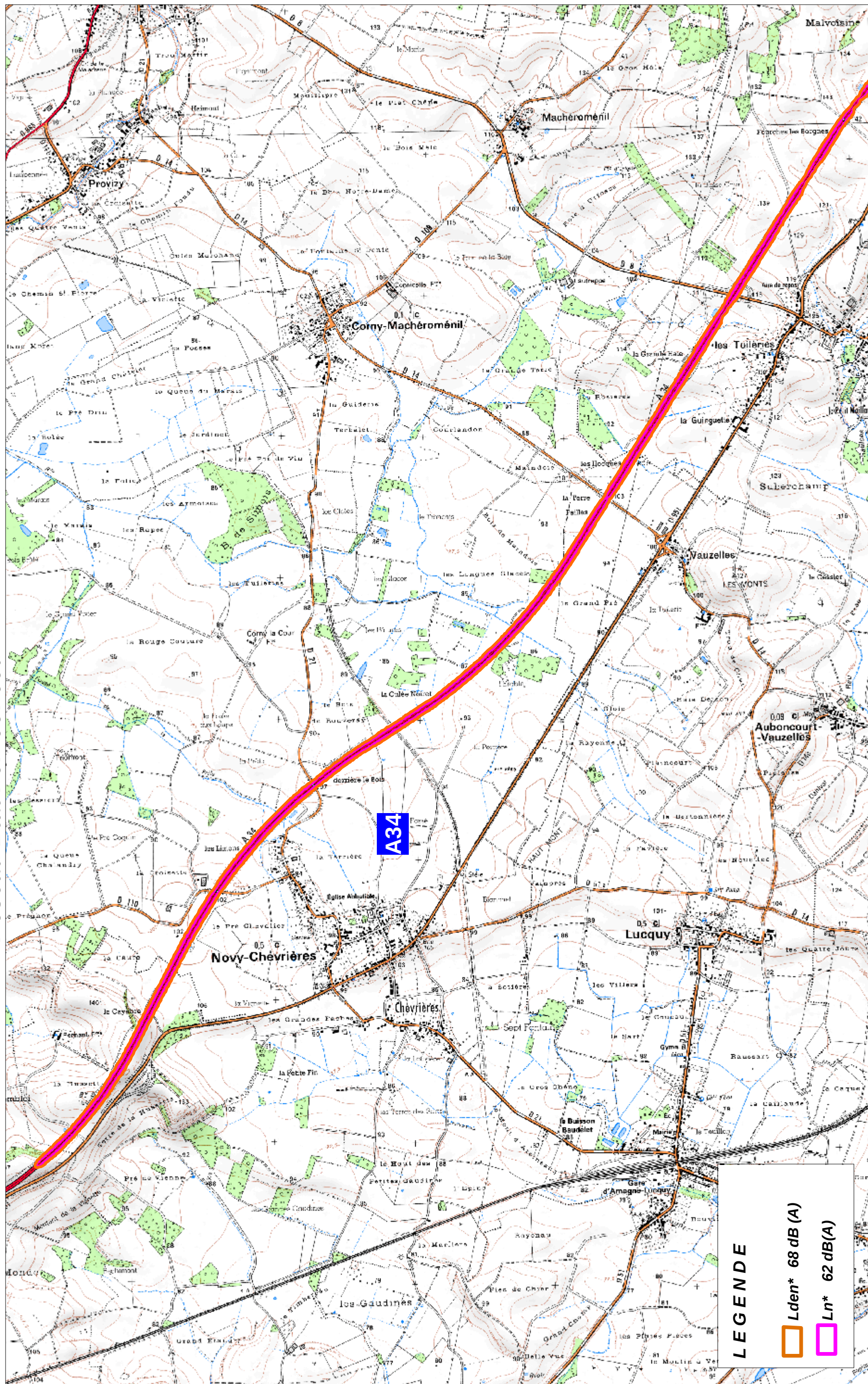
\*  $L_{den}$  (L=level (niveau), d=day (jour), e=evening (soirée), n=night (nuit))  
\*  $L_n$  (L=level (niveau), n=night (nuit))

Echelle: 1cm = 250 m (format A3)

Conception : DDT08  
Sources : IGN/SCAN 250000 CARTO  
Carte : C\_A34\_5\_P16.wor  
mg décembre 2012

Carte de type C localisant les zones où les valeurs limites de niveau sonore sont dépassées

Réseau Etat non concédé : A34



LEGENDE

Lden\* 68 dB(A)

Ln\* 62 dB(A)

\* Lden (L=level (niveau), d=day (jour), e=evening (soirée), n=night (nuit))

\* Lden (L=level (niveau), n=night (nuit))

Echelle: 1cm = 250 m (format A3)