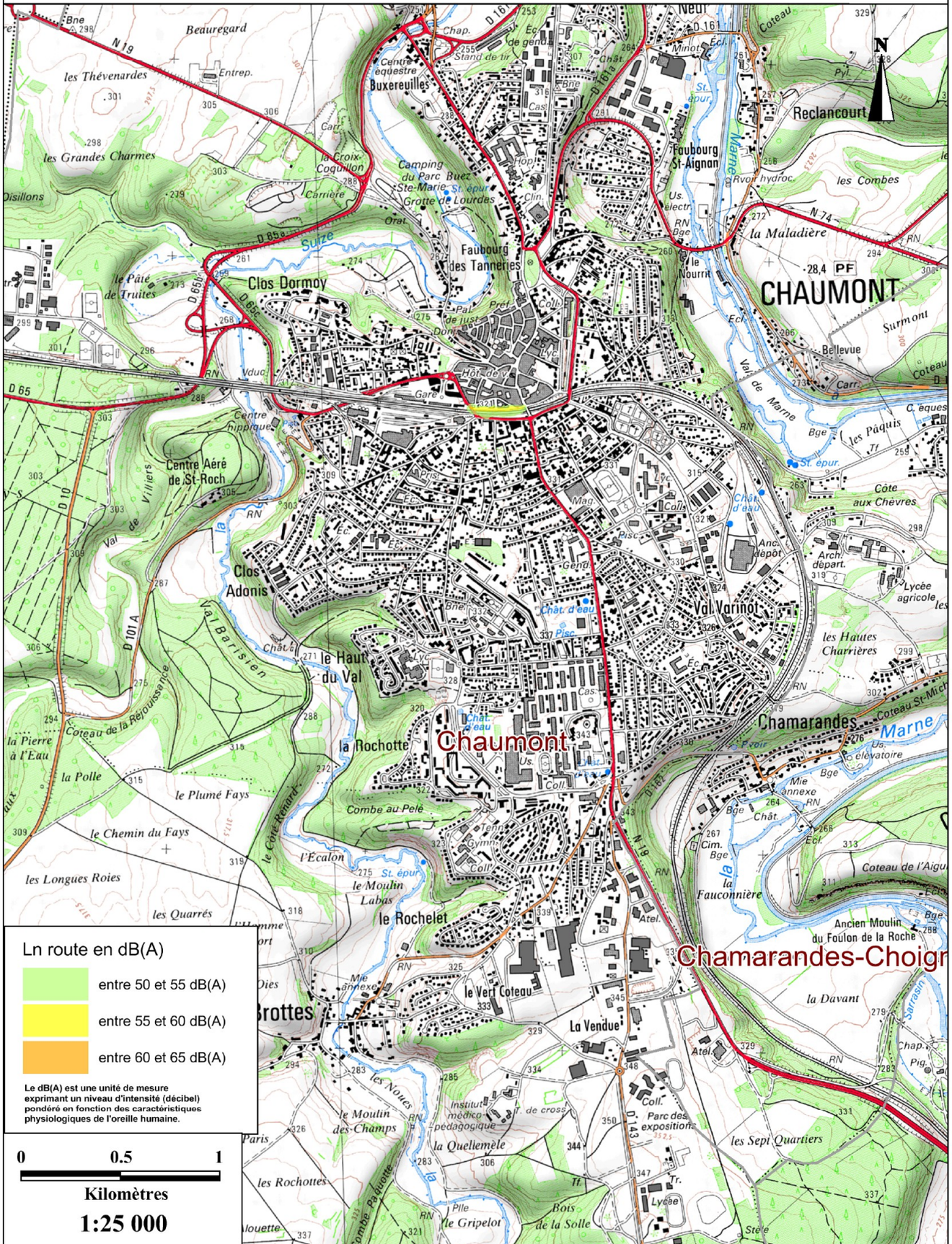




Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 d(A) pour le réseau départemental de la Haute Marne

Rue Blondel



- Ln route en dB(A)
- entre 50 et 55 dB(A)
 - entre 55 et 60 dB(A)
 - entre 60 et 65 dB(A)

Le dB(A) est une unité de mesure exprimant un niveau d'intensité (décibel) pondéré en fonction des caractéristiques physiologiques de l'oreille humaine.

0 0.5 1
Kilomètres
1:25 000