

Annexe à l'arrêté préfectoral du 13 juillet 2018

Echelle : 1/25000

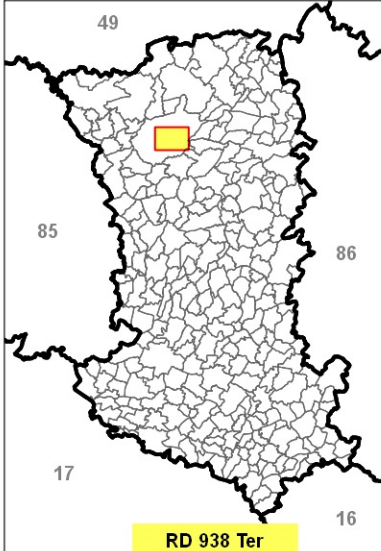
Format d'impression : A3

**Dépassement de valeur limite - Lden**

Supérieur à 68 dB(A)

Le Lden (Level day-evening-night) est un indice de gêne sonore pondéré en fonction de la période horaire (jour, soir ou nuit)

Ces cartes sont une représentation macroscopique de la situation acoustique aux abords des voies. Elles ne peuvent être utilisées pour déterminer des niveaux sonores en façade de bâtiments



Sources :  
 - Fond de plan SCAN 25® → IGN  
 - Données cbs → VINCI pour Autoroutes  
 → CEREMA pour RN, RD et Voies communales

Réalisation DDT 79  
 Qgis version 2.16.3  
 Date : 18 / 5 / 2018  
 Projet : atlas\_cbs\_infra\_c\_id\_079

