

Infrastructures routières recevant un trafic supérieur à 3 millions de véhicules par an

Dépassement de valeur limite - carte de "type c" - Lden

Annexe à l'arrêté préfectoral du

N  
W E  
S

Echelle : 1/25000

Format d'impression : A3

0.5 1 km

**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

A 83 - carte 4

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

