

## 3-1. Cartes\_Route

Champ demandé	Valeurs	Commentaires
<b>Exposition des populations dans les habitations</b>		
Population des habitations exposée à un Lden compris entre 55 et 59 dB(A)	5 950	
Population des habitations exposée à un Lden compris entre 60 et 64 dB(A)	4 400	
Population des habitations exposée à un Lden compris entre 65 et 69 dB(A)	2 068	
Population des habitations exposée à un Lden compris entre 70 et 74 dB(A)	461	
Population des habitations exposée à un Lden supérieur à 75 dB(A)	0	
Population des habitations exposée à un Ln compris entre 50 et 54 dB(A)	4 141	
Population des habitations exposée à un Ln compris entre 55 et 59 dB(A)	1 615	
Population des habitations exposée à un Ln compris entre 60 et 64 dB(A)	309	
Population des habitations exposée à un Ln compris entre 65 et 69 dB(A)	295	
Population des habitations exposée à un Ln supérieur à 70 dB(A)	0	
<b>Exposition des établissements d'enseignement</b>		
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Lden compris entre 55 et 59 dB(A)	1	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Lden compris entre 60 et 64 dB(A)	7	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Lden compris entre 65 et 69 dB(A)	8	+ 1 crèche + 1 halte-garderie
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Lden compris entre 70 et 74 dB(A)	0	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Lden supérieur à 75 dB(A)	0	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Ln compris entre 50 et 54 dB(A)	7	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Ln compris entre 55 et 59 dB(A)	8	+ 1 crèche + 1 halte-garderie
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Ln compris entre 60 et 64 dB(A)	0	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Ln compris entre 65 et 69 dB(A)	0	
Nombre d'établissements d'enseignement exposés à un Ln supérieur à 70 dB(A)	0	
<b>Exposition des établissements de santé</b>		
Nombre d'établissements de santé exposés à un Lden compris entre 55 et 59 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Lden compris entre 60 et 64 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Lden compris entre 65 et 69 dB(A)	3	+ 1 foyer de personnes âgées
Nombre d'établissements de santé exposés à un Lden compris entre 70 et 74 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Lden supérieur à 75 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Ln compris entre 50 et 54 dB(A)	0	+ 1 foyer de personnes âgées
Nombre d'établissements de santé exposés à un Ln compris entre 55 et 59 dB(A)	3	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Ln compris entre 60 et 64 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Ln compris entre 65 et 69 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé exposés à un Ln supérieur à 70 dB(A)	0	
<b>Dépassement des valeurs limites</b>		
Population des habitations dépassant en Lden la valeur limite de 68 dB(A)	854	
Population des habitations dépassant en Ln la valeur limite de 62 dB(A)	437	
Nombre d'établissements d'enseignement dépassant en Lden la valeur limite de 68 dB(A)	0	
Nombre d'établissements d'enseignement dépassant en Ln la valeur limite de 62 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé dépassant en Lden la valeur limite de 68 dB(A)	0	
Nombre d'établissements de santé dépassant en Ln la valeur limite de 62 dB(A)	0	
<b>Documents explicatifs</b>		
Résumé non technique des résultats	référence du document	
Détail des méthodes de calcul et de mesures utilisées	référence du document	
<b>Représentation graphique des cartes</b>		
Cartes de niveaux Lden/Ln des routes publiées	oui/non	
Adresse internet de publication	adresse internet	
Cartes de classement sonore des routes publiées	oui/non	
Adresse internet de publication	adresse internet	
Cartes de dépassement des valeurs limites Lden/Ln des routes publiées	oui/non	
Adresse internet de publication	adresse internet	
Cartes d'évolution prévisionnelle des routes publiées	oui/non	
Adresse internet de publication	adresse internet	