

Estimation de l'exposition de la population et des établissements sensibles aux bruits
Ville de Strasbourg

Commune = Strasbourg (calcul déc2008)												
Source	Nombre de personnes exposées – Lden en dB(A)											
	[55;60[[60;65[[65;70[[70;75[[75,...[> valeur limite	
Route	60699	44E+12S	58034	42E+15S	42357	33E+8S	15112	7E+3S	397		28556	13E+4S
Fer	24024	10E+5S	19607	18E+5S	8314	5E+3S	2783		2105		2763	
Industrie	4138	3E	1390	1E	201		0		0		0	
Aérien	33		0		0		0		0		0	

Source	Nombre de personnes exposées – Ln en dB(A)											
	[50;55[[55;60[[60;65[[65;70[[70,...[> valeur limite	
Route	62383	43E+14S	42307	28E+10S	13870	9E+2S	1633		6		7929	2E+1S
Fer	23962	16E+3S	13284	12E+4S	4688	3E+1S	2197		1236		3433	
Industrie	1635		326		5		0		0		5	
Aérien	0		0		0		0		0		0	

E : Etablissement d'enseignement
S : Etablissement de soin