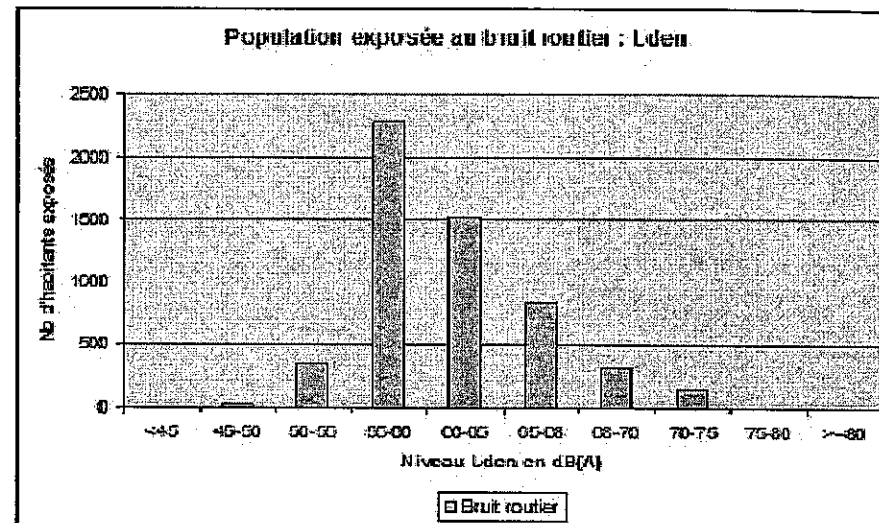


4.8.10. Population exposée

Les tableaux et les graphes présentés ci-après indiquent une estimation de la population impactée par le bruit routier et ferroviaire sur la commune de Terville. Les valeurs limites considérées sont définies par l'Arrêté du 4 Avril 2006. La répartition de la population a été déterminée à partir de la base de données IRIS datée de 1999 et des données INSEE de 2006. Les bâtiments sensibles ont été repérés d'après les données IGN.

Exposition au bruit routier – Période Jour-Soir-Nuit					
Lden dB(A)	Population exposée	Nombre de bâtiments	Bâtiments sensibles		
			Santé	Enseignement	
<45	0	0	0	0	0
> 45 et < 50	24	2	0	0	0
≥ 50 et < 55	352	86	0	3	
≥ 55 et < 60	2277	336	0	7	
≥ 60 et < 65	1513	297	0	1	
≥ 65 et < 68	832	108	0	0	
≥ 68 et < 70	315	49	0	0	
≥ 70 et < 75	140	12	0	0	
≥ 75 et < 80	0	0	0	0	
≥ 80	0	0	0	0	
Total	5450	890	0	11	
Dépassement de la limite 68 dB(A)					
Population exposée	Nombre de bâtiments	Bâtiments sensibles			
		Santé	Enseignement		
≥ 68	455	61	0	0	



Exposition au bruit routier – Période Nuit					
Ln dB(A)	Population exposée	Nombre de bâtiments	Bâtiments sensibles		
			Santé	Enseignement	
<45	33	6	0	0	
> 45 et < 50	1103	213	0	6	
≥ 50 et < 55	2491	357	0	5	
≥ 55 et < 60	1057	218	0	0	
≥ 60 et < 62	304	38	0	0	
≥ 62 et < 65	342	33	0	0	
≥ 65 et < 70	62	3	0	0	
≥ 70 et < 75	0	0	0	0	
≥ 75 et < 80	0	0	0	0	
≥ 80	0	0	0	0	
Total	5450	890	0	11	
Dépassement de la limite 62 dB(A)					
Population exposée	Nombre de bâtiments	Bâtiments sensibles			
		Santé	Enseignement		
≥ 62	405	36	0	0	

