

**Tableaux des populations, et établissements de soins, de santé et d'enseignement situés dans les zones de bruit des cartes stratégiques de bruit (en Lden et Ln) établies pour la situation de référence (année 2019) et pour le long terme**

**Tableau 1 : Estimation de la population exposée - situation de référence et long terme Lden**

Plages d'indice Lden en dB(A)	Population dans l'agglomération de l'aéroport		Population hors agglomération de l'aéroport	
	CSB SR 2019	CSB LT	CSB SR 2019	CSB LT
55 ou 56* ≤ Lden < 60	7 860	7 220	0	0
60 ≤ Lden < 65	2 160	2 370	0	0
65 ≤ Lden < 70	0	0	0	0
70 ≤ Lden < 75	0	0	0	0
Lden ≥ 75	0	0	0	0

\*L'indice à retenir pour chacun des horizons correspond à 55 pour la situation de référence et à 56 pour le long terme, par référence au PEB approuvé

**Tableau 2 : Estimation de la population exposée - situation de référence et long terme Ln**

Plages d'indice Ln en dB(A)	Population dans l'agglomération de l'aéroport		Population hors agglomération de l'aéroport	
	CSB SR 2019	CSB LT	CSB SR 2019	CSB LT
50 ≤ Ln < 55	2 160	1 028	0	0
55 ≤ Ln < 60	0	0	0	0
60 ≤ Lden < 65	0	0	0	0
65 ≤ Lden < 70	0	0	0	0
Ln ≥ 70	0	0	0	0

**Tableau 3 : Estimation des établissements d'enseignement et de santé exposés situation de référence et long terme Lden**

Plages d'indice Lden en dB(A)	Etablissement d'enseignement		Établissements de soins et de santé	
	CSB SR 2019	CSB LT	CSB SR 2019	CSB LT
55 ou 56* ≤ Lden < 60	7	7	0	0
60 ≤ Lden < 65	2	1	0	0
65 ≤ Lden < 70	0	0	0	0
70 ≤ Lden < 75	0	0	0	0
Lden ≥ 75	0	0	0	0

\*L'indice à retenir pour chacun des horizons correspond à 55 pour la situation de référence et à 56 pour le long terme, par référence au PEB approuvé

**Tableau 4 : Estimation des établissements d'enseignement et de santé exposés situation de référence et Long terme Ln**

Plages d'indice Ln en dB(A)	Etablissement d'enseignement		Établissements de soins et de santé	
	CSB SR 2019	CSB LT	CSB SR 2019	CSB LT
50 ≤ Ln < 55	2	1	0	0
55 ≤ Ln < 60	0	0	0	0
60 ≤ Lden < 65	0	0	0	0
65 ≤ Lden < 70	0	0	0	0
Ln ≥ 70	0	0	0	0