

AMBIANCE SONORE - PRÉCISIONS

RÉSEAU ÉLECTRIQUE
MÉTROPOLITAIN

Août/septembre 2016



Ambiance sonore existante (dBA mesuré)

Secteur	Jour Min 16 h Leq*	Nuit Min 8 h Leq*	Total Min 24 h Leq*
Deux-Montagnes	50 – 66	45 – 57	52 – 62
Sainte-Anne-de-Bellevue	60 – 70	55 – 65	60 – 65
Aéroport	68	62	67
Rive-Sud	54 – 61	52 – 62	54 – 67

*Leq: niveau de bruit équivalent

Particularités :

- Bruyant le long de A10 et A40
- Bruit important autour de l'aéroport
- Secteur Deux-Montagnes caractéristique d'un secteur résidentiel

Niveau de bruit ambiant pondéré (LAeq)

- Moyenne pondérée des bruits périodiques sur une période de temps donnée:
 - Le SLR, plus court et plus léger, produit moins de bruit
 - Le SLR circule plus fréquemment
 - En moyenne, sur une période donnée, le LAeq peut être le même

