

Station de mesure de bruit de Woluwe-Saint-Lambert

Dénomination de la station				
Code actuel	WSL_Plei	depuis le:	28/01/2021	
Ancien code		jusqu'au:		
Code européen		instance:		
Localisation de la station				
Commune	Woluwe-Saint-Lambert			
Entité	Woluwe-Saint-Lambert			
Adresse	avenue des Pléiades			
Localisation indirecte				
Coordonnées Lambert belge (72)				
Coordonnées géographiques	50°51'16.9"N		4°25'08.6"E	
Autres coordonnées				
Propriétaire de l'emplacement	Région bruxelloise			
Propriétaire de la station	Bruxelles Environnement			
Dates repères				
Mise en service	station	28/01/2021	réseau	
Mise hors service	station		réseau	
Type de relevés				
Bruit	LAeq, 1s		en continu	
Vibrations				
Gestionnaire du réseau				
Institution	Bruxelles Environnement - IBGE			
Service	Service "Données bruit"			
Contact	bruit.autorisations@environnement.brussels			
Représentativité des données				
Zone au plan d'affectation du sol (PRAS)	zone administrative			
Secteur statistique				
Sources sonores prépondérantes				
Trafic aérien	distance de l'aéroport (ARP)		6,5 km	
	routes aériennes		DEP25R	
Trafic routier	axe de pénétration - E40			
	vitesse relativement élevée			
Trafic ferroviaire	néant			
Bruit local	bureaux, centre commercial			

Carte et photo de la station



Appareillage de la station

	actuellement en service	anciennement en service
marque	01dB	
type	CUBE	
date de mise en service	28/01/2021	
date de mise hors service		

Positionnement du point de mesure

Lieu d'installation	toit plat	
Hauteur par rapport au terrain naturel/sol (en mètres)	20	
Hauteur par rapport à la surface horizontale inférieure (en mètres)	4	
Présence d'un écran dans le plan horizontal du microphone	non	
Type d'écran (le plus proche)		
Distance minimum entre l'écran et le microphone (en mètres)		

Dernière mise à jour du tableau: 16/05/2022