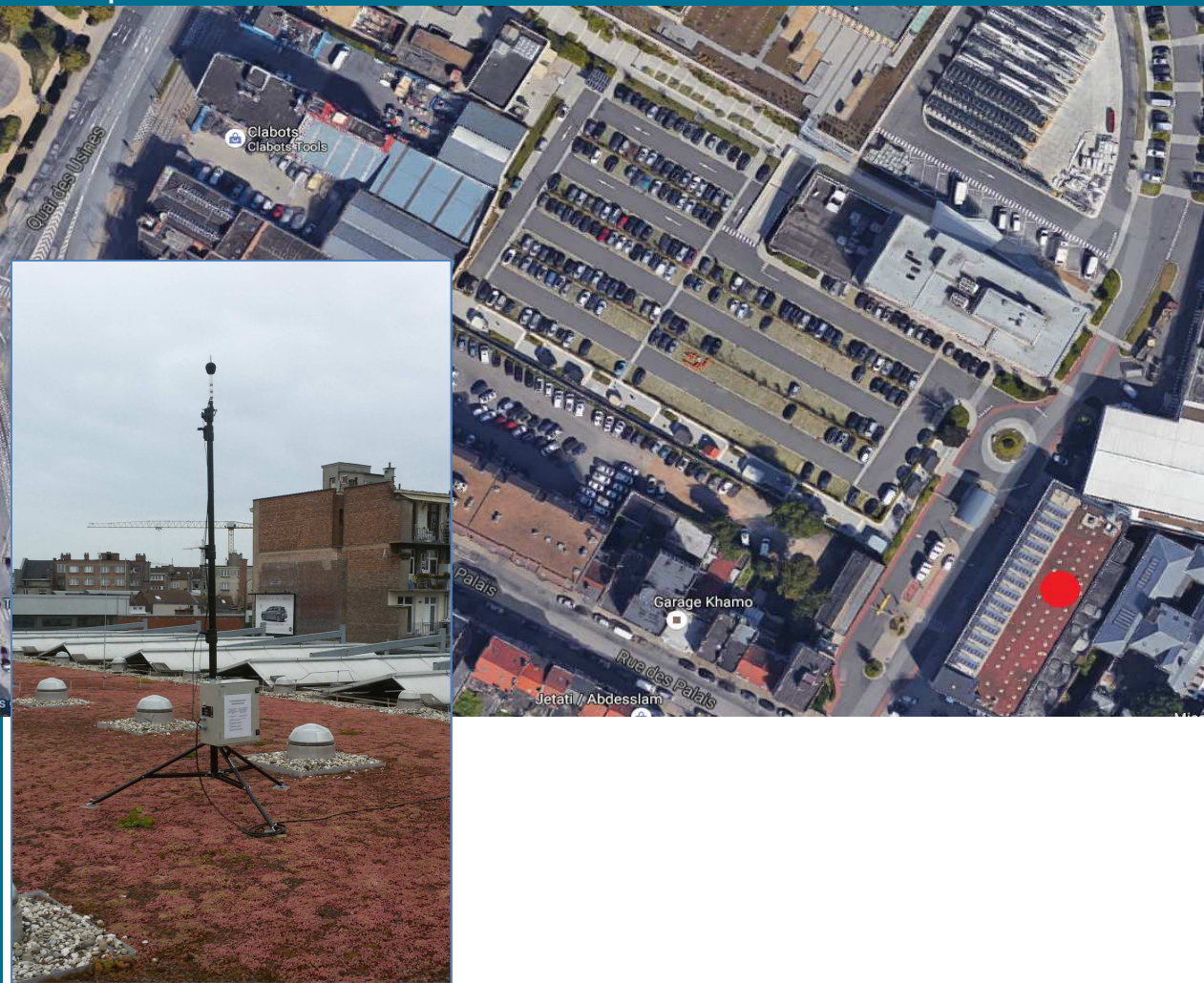


Station de mesure de bruit de Bruxelles (ville)

| Dénomination de la station | | | | |
|--|--|----------------------|------------|--|
| Code actuel | BXL_Usin | depuis le: | 11/08/2016 | |
| Ancien code | | jusqu'au: | | |
| Code européen | | instance: | | |
| Localisation de la station | | | | |
| Commune | Bruxelles | | | |
| Entité | Bruxelles | | | |
| Adresse | Quai des Usines | | | |
| Localisation indirecte | | | | |
| Coordonnées Lambert belge (72) | 149694 | | 173463 | |
| Coordonnées géographiques | | | | |
| Autres coordonnées | | | | |
| Propriétaire de l'emplacement | bâtiment privé | | | |
| Propriétaire de la station | Bruxelles Environnement | | | |
| Dates repères | | | | |
| Mise en service | station | 11/08/2016 | 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.irisnet.be | | | |
| Représentativité des données | | | | |
| Zone au plan d'affectation du sol (PRAS) | zone d'industries urbaines | | | |
| | | | | |
| Secteur statistique | | | | |
| Sources sonores prépondérantes | | | | |
| Trafic aérien | distance de l'aéroport (ARP) | 9 km | | |
| | routes aériennes | DEP25R/L - ARR 07R/L | | |
| Trafic routier | Local | | | |
| | | | | |
| Trafic ferroviaire | néant | | | |
| | | | | |
| Bruit local | entreprise | | | |
| | | | | |

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 | 11/08/2016 | |
| date de mise hors service | | |

Positionnement du point de mesure

| | | |
|---|-----------|--|
| Lieu d'installation | toit plat | |
| Hauteur par rapport au terrain naturel/sol (en mètres) | 9 | |
| Hauteur par rapport à la surface horizontale inférieure (en mètres) | 3 | |
| 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: 29/08/2018