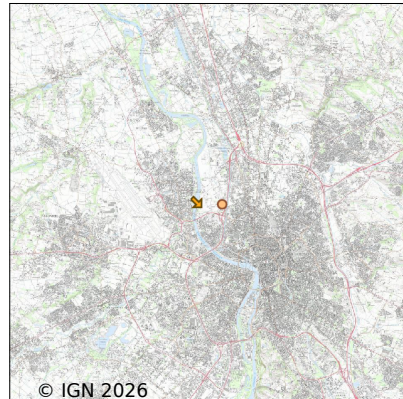


Système d'assainissement 2023 TOULOUSE (GINESTOUS G1)



Station : TOULOUSE (GINESTOUS G1)

| | |
|---|---|
| Code Sandre | 0531555V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE TOULOUSE |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | juin 1954 |
| Date de mise hors service | janvier 1999 |
| Niveau de traitement | - |
| Capacité | 400 000 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 28 000 Kg/j |
| Charge nominale DCO | - |
| Charge nominale MES | 28 000 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | - |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p, Boues activées moy. charge/forte charge |
| Filières BOUE | File 1: Centrifugation, Digestion anaérobiose mésophile, Stockage boues liquides |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 572 275, 6 282 359 - null |
| Milieu récepteur | |

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Evènements, données chiffrées

Cette station étant hors service depuis 1999, aucune donnée n'est disponible pour l'année 2023

Les données historiques sont disponibles en téléchargement depuis la thématique "Usages et pressions polluantes domestiques et urbaines" ou sous forme d'archive depuis le catalogue de données du SIE du Bassin Adour Garonne (<https://adour-garonne.eaufrance.fr>).