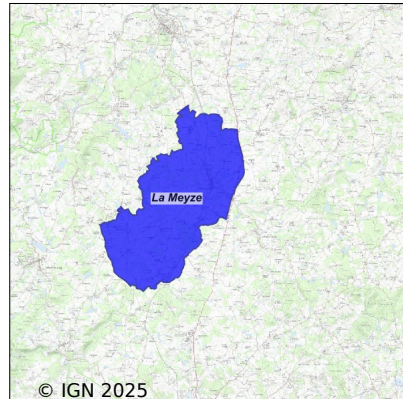


Système d'assainissement 2023 LA MEYZE (Le Bourg)



Station : LA MEYZE (Le Bourg)

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0487096S0001 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE LA MEYZE |
| Nom de l'exploitant | - |
| Date de mise en service | août 1986 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 600 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 32 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 64 Kg/j |
| Charge nominale MES | 42 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 90 m ³ /j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Lagunage naturel |
| Filières BOUE | |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 560 713, 6 502 566 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - L'Isle |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de La Meyze depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

| Paramètre | Pollution entrante | | | Rendement | Pollution sortante | |
|-----------|--------------------|----------|---------------|-----------|--------------------|---------------|
| | Charge | Capacité | Concentration | | Charge | Concentration |
| VOL | 80 m3/j | 89 % | | | 80 m3/j | |
| DBO5 | 0,6 Kg/j | 2 % | 7 mg/l | 57 % | 0,2 Kg/j | 3 mg/l |
| DCO | 4,5 Kg/j | 7 % | 56 mg/l | 17,7 % | 3,7 Kg/j | 46 mg/l |
| MES | 3,8 Kg/j | | 48 mg/l | -41,5 % | 5,4 Kg/j | 68 mg/l |
| NGL | 2,5 Kg/j | | 32 mg/l | 78 % | 0,6 Kg/j | 7,2 mg/l |
| NTK | 2,5 Kg/j | | 32 mg/l | 78 % | 0,6 Kg/j | 7,1 mg/l |
| PT | 0,2 Kg/j | | 3,1 mg/l | 44 % | 0,1 Kg/j | 1,8 mg/l |

Problèmes rencontrés en 2023

Problèmes liés...

- ... à la collecte des effluents Non
- ...à l'atteinte des performances européennes Non
- ...à l'autosurveillance Non
- ...à l'exploitation des ouvrages Non
- ...à la production des boues Non
- ...à la vétusté Non
- ...à la destination des sous-produits Non

Accès aux données

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 (<http://adour-garonne.eaufrance.fr>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0487096S0001>