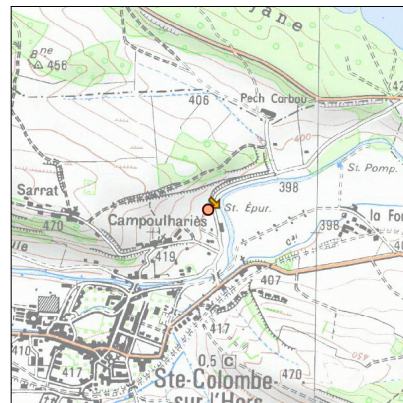
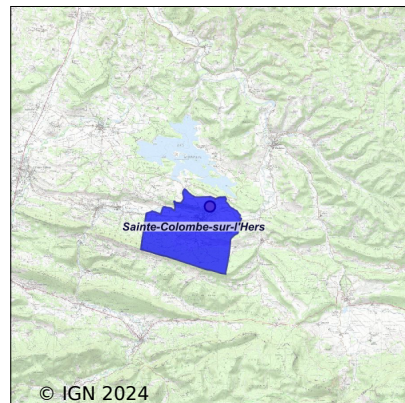


Système d'assainissement 2022

STE COLOMBE SUR L'HERS



Station : STE COLOMBE SUR L'HERS

| | |
|---|--|
| Code Sandre | 0511336V001 |
| Nom du maître d'ouvrage | COMMUNE DE SAINTE COLOMBE SUR L'HERS |
| Nom de l'exploitant | S.A.D.E. CIE GENERALE DES EXPLOITATIONS DU LANGUEDOC- |
| Date de mise en service | novembre 1980 |
| Date de mise hors service | - |
| Niveau de traitement | Secondaire bio (Ntk) |
| Capacité | 550 équivalent-habitant |
| Charge nominale DBO5 | 33 Kg/j |
| Charge nominale DCO | 66 Kg/j |
| Charge nominale MES | 38,5 Kg/j |
| Débit nominal temps sec | 82,5 m3/j |
| Débit nominal temps pluie | - |
| Filières EAU | File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien |
| Filières BOUE | File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile |
| Filières ODEUR | |
| Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) | 616 005, 6 206 951 - Coordonnées établies (précision du décamètre) |
| Milieu récepteur | Rivière - Le Grand Hers |

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

90% de Sainte-Colombe-sur-l'Hers depuis 2009

Raccordements des établissements industriels

FILATURE D'ANGORA LA BOULE DE NEIGE depuis 2001

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 | 64 m3/j | 78 % | | | 64 m3/j | |
| DBO5 | 35 Kg/j | 106 % | 550 mg/l | 95 % | 1,8 Kg/j | 28 mg/l |
| DCO | 126 Kg/j | 192 % | 1 990 mg/l | 94 % | 7,8 Kg/j | 122 mg/l |
| MES | 68 Kg/j | | 1 070 mg/l | 97 % | 2,3 Kg/j | 35 mg/l |
| NGL | 7,1 Kg/j | | 111 mg/l | 58 % | 3 Kg/j | 47 mg/l |
| NTK | 7,1 Kg/j | | 111 mg/l | 68 % | 2,3 Kg/j | 35 mg/l |
| PT | 1 Kg/j | | 15,4 mg/l | 58 % | 0,4 Kg/j | 6,4 mg/l |

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0511336V001>