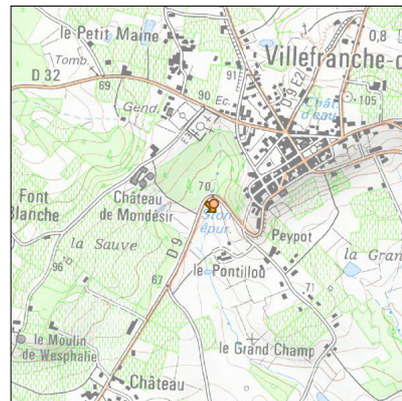
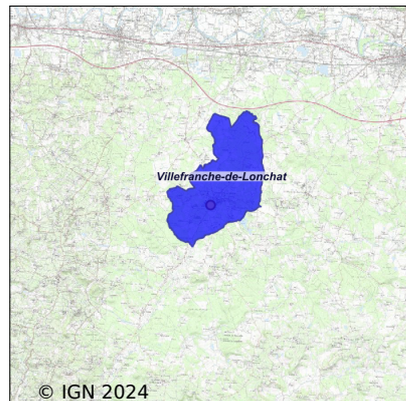


# Système d'assainissement 2022

## VILLEFRANCHE DE LONCHAT



### Station : VILLEFRANCHE DE LONCHAT

<b>Code Sandre</b>	<b>0524584V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNAUTE DE COMMUNES MONTAIGNE MONTRAVEL ET
<b>Nom de l'exploitant</b>	AQUITAINE DE GESTION URBAINE ET RURALE
<b>Date de mise en service</b>	novembre 1978
<b>Date de mise hors service</b>	juillet 2019
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	600 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	32 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	54 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	42 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	90 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Lits de séchage
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	467 655, 6 431 760 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - Le Lechout

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

100% de Villefranche-de-Lonchat depuis 1964

### Observations SDDE

#### Système de collecte

Aucune observation

#### Station d'épuration

Aucune observation

#### Sous produits

Aucune observation

### Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en July-2019

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0524584V002 VILLEFRANCHE DE LONCHAT (BOURG N°2)

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	39 m3/j	51 %			40 m3/j	
DBO5	14,5 Kg/j	47 %	370 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	3 mg/l
DCO	38 Kg/j	62 %	970 mg/l	97 %	1,2 Kg/j	29,9 mg/l
MES	22,7 Kg/j		580 mg/l	100 %	0,1 Kg/j	2 mg/l
NGL	3,8 Kg/j		97 mg/l	93 %	0,2 Kg/j	6,2 mg/l
NTK	3,8 Kg/j		97 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	3 mg/l
PT	0,5 Kg/j		13,3 mg/l	87 %	0,1 Kg/j	1,7 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=0524584V001>