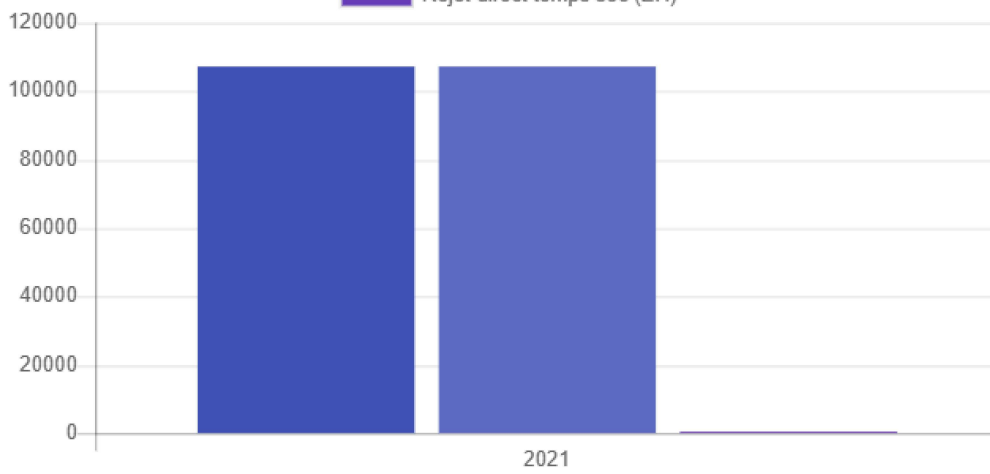


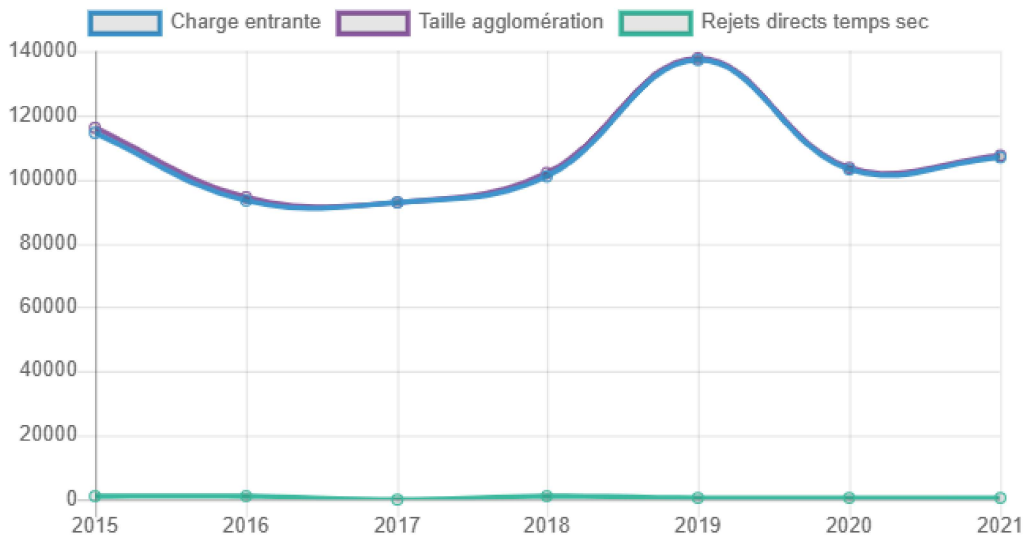


Charge générée par type de collecte (équivalent population EH)

■ Charge maximale entrante (EH) ■ Taille agglomération (EH)
■ Rejet direct temps sec (EH)



Historique de la charge générée par type de collecte (en EH)



Affichage dynamique des données

cliquez sur les légendes des graphiques pour afficher/enlever les données du graphique.

OK

és 2021

ES BAINS

107 001 EH

Capacité nominale : 148 500 EH

Débit arrivant à la station

Valeur moyenne : 23 165 m³/j

Percentile95 : 42 432 m³/j

Débit de référence retenu :

42 432 m³/j

Production de boues : 2 057 TMS/an

Résultats des conformités

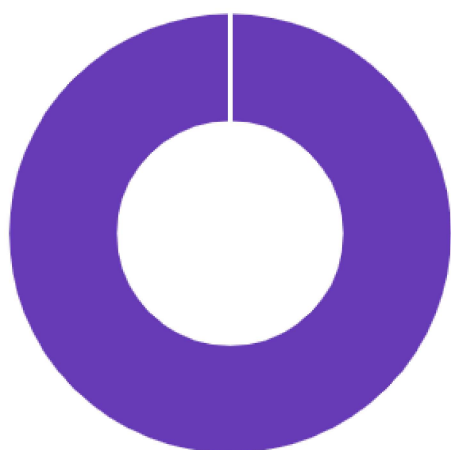
Conformité équipement : oui

Conformité performance : oui

Conformité relative au rejet approprié au milieu récepteur (agglomération de moins de 2 000 EH): sans objet

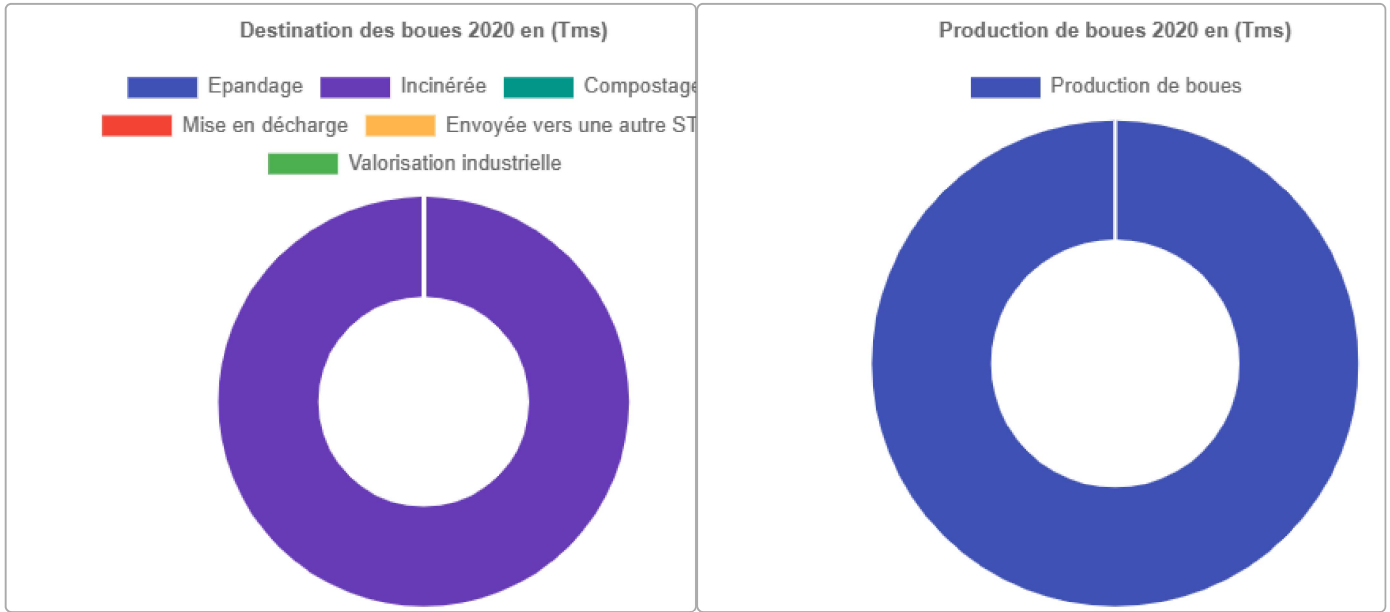


Destination des boues (Tms) en 2021



Historique des conformités par paramètre

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
DBO5	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
DCO	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
NGL							
PT	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
RAMR							



▼ STATION DE THONON LES BAINS

Données descriptives du système d'assainissement

Station de THONON LES BAINS

Lieu d'implantation Thonon-les-Bains

Maitre d'ouvrage Syndicat Mixte épuration régions Thonon-Evian (SERTE)

Capacité nominale 148500 EH

Tranche [100 000 ; ... [EH

Nature Urbain

Service instructeur	SEE 74
Agence de l'eau	RHONE-MEDITERRANEE
Code sandre de l'ouvrage	060974281001
Date de mise en service	2007-07-01
Manuel d'autosurveillance validé	Non
Traitement requis par l'arrêté national du 21/07/2015	- Traitement secondaire - Déphosphatation plus poussée
Filières de traitement principales	File Eau - Boue activée aération prolongée (très faible charge) File Boue - Centrifugation

Agglomération de THONON-LES-BAINS

Lieu d'implantation	Thonon-les-Bains
Nom de l'agglomération	THONON-LES-BAINS
Tranche d'obligation	[100 000 ; ... [EH

Somme des charges entrantes	107061
	EH
Somme des capacités nominales	148500
	EH
Code sandre de l'agglomération	060000174281

Les stations de traitement des eaux usées de l'agglomération de THONON-LES-BAINS

- o THONON LES BAINS

▼ RESPECT DE LA REGLEMENTATION NATIONALE

Station de THONON LES BAINS

Conforme en équipement au 31/12/2021	Oui
Date de mise en conformité	2007-07-01
Abattement DBO5 atteint	Oui
Abattement DCO atteint	Oui
Abattement NGL atteint	

Abattement PT atteint	Oui
-----------------------	-----

Justification de la non-conformité en performance

Conformité relative au rejet approprié au milieu récepteur (agglomération de moins de 2 000 EH)	Sans objet
---	------------

Conformité en performance au 31/12/2021	Oui
---	-----

Agglomération de THONON-LES-BAINS

Conformité au 31/12/2021

Conformité globale	Non
--------------------	-----

Conformité globale collecte (temps sec)	oui
---	-----

Réseau de collecte conforme (temps sec)	oui
---	-----

Date de mise en conformité	2020-12-31
----------------------------	------------

Pourcentage de rejet direct temps sec	0.34
---------------------------------------	------

Les communes raccordées à l'agglomération de THONON-LES-BAINS

- ARMOY
- CERVENS
- PUBLIER
- ORCIER

- EVIAN-LES-BAINS
- NEUVECELLE
- LYAUD
- MARGENCEL
- MARIN
- THOLLON-LES-MEMISES
- PERRIGNIER
- DRAILLANT
- ANTHY-SUR-LEMAN
- SCIEZ
- CHAMPANGES
- MAXILLY-SUR-LEMAN
- LARRINGES
- LUGRIN
- THONON-LES-BAINS
- ALLINGES
- SAINT-PAUL-EN-CHABLAIS



MILIEU RECEPTEUR



VOIR LE POINT DE REJET SUR LA CARTE



Afficher la couche des zones sensibles sur la carte

Station de THONON LES BAINS

Bassin hydrographique

RHONE-MEDITERRANEE

Type

Eau douce de surface

Nom

Rejet THONON LES BAINS

Nom du bassin versant

Lac Léman

Zone sensible

CM - Le lac Léman et son bassin versant

Code de la zone sensible FR_SA_CM_06230

Sensibilite azote

Sensibilite Phosphore 1994-11-23
