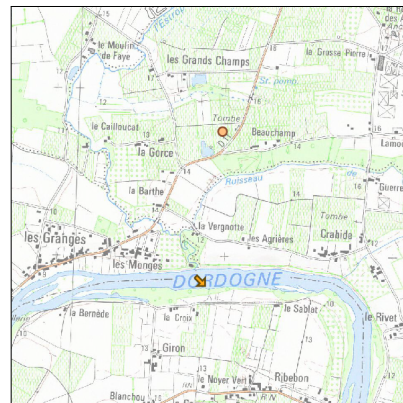
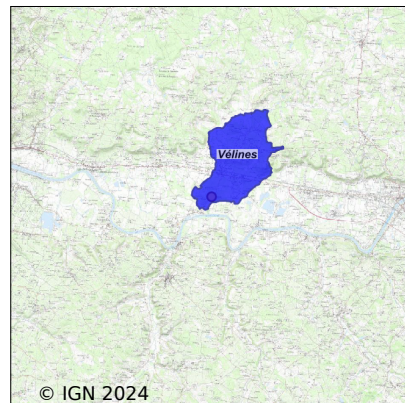


# Système d'assainissement 2022

## VELINES (LES REAUX)



### Station : VELINES (LES REAUX)

<b>Code Sandre</b>	<b>0524568V002</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNAUTE DE COMMUNES MONTAIGNE MONTRAVEL ET
<b>Nom de l'exploitant</b>	SUEZ EAU FRANCE
<b>Date de mise en service</b>	octobre 2007
<b>Date de mise hors service</b>	novembre 2016
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	200 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	12 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	120 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	0 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	30 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Filtres plantés
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Filtres plantés de roseaux
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	470 675, 6 419 970 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - La Dordogne

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Vélines depuis 2016

## 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 November-2016

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

0524568V003      VELINES (LES REAUX 2)

## Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	42 m3/j	35 %			42 m3/j	
DBO5	13,9 Kg/j	29 %	330 mg/l	82 %	2,5 Kg/j	60 mg/l
DCO	38 Kg/j	39 %	910 mg/l	77 %	8,7 Kg/j	206 mg/l
MES	20,5 Kg/j		490 mg/l	84 %	3,3 Kg/j	79 mg/l
NGL	4,6 Kg/j		110 mg/l	16,9 %	3,8 Kg/j	90 mg/l
NTK	4,6 Kg/j		110 mg/l	71 %	1,3 Kg/j	31 mg/l
PT	0,5 Kg/j		12,6 mg/l	-15,6 %	0,6 Kg/j	14,3 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=0524568V002>