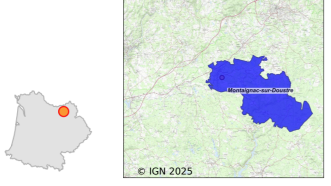


Système d'assainissement 2023 MONTAIGNAC ST HIPPOLYTE





Station: MONTAIGNAC ST HIPPOLYTE

Code Sandre 0519143V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE MONTAIGNAC-SUR-DOUSTRE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service mars 1975

Date de mise hors service octobre 2014

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Charge nominale DBO5 36 Kg/j Charge nominale DCO 72 Kg/j Charge nominale MES 48 Kg/j Débit nominal temps sec 90 m3/j

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p

Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 620 408, 6 472 686 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Montaignac-sur-Doustre 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 October-2014

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

0519143V002 MONTAIGNAC SAINT HYPPOLYTE (BOURG)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$130~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	65 %			$130~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$11,4~{ m Kg/j}$	33 %	88 mg/l	99 %	$0.1~{ m Kg/j}$	1 mg/l
DCO	$74~{ m Kg/j}$	88 %	570 mg/l	98 %	$1.7~\mathrm{Kg/j}$	$13~\mathrm{mg/l}$
MES	33 Kg/j		250 mg/l	99 %	$0.3~\mathrm{Kg/j}$	2 mg/l
NTK	$7,9~{ m Kg/j}$		61 mg/l	65 %	$2.8~{ m Kg/j}$	$21{,}3~\mathrm{mg/l}$
PT	$1,1~{ m Kg/j}$		8,4 mg/l	35 %	$0.7~{ m Kg/j}$	$5.5~\mathrm{mg/l}$

Problèmes rencontrés en 2023

Problèmes liés...

à la collecte des effluents			
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).

 $Acc\'{e}s \`a la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0519143V001$



