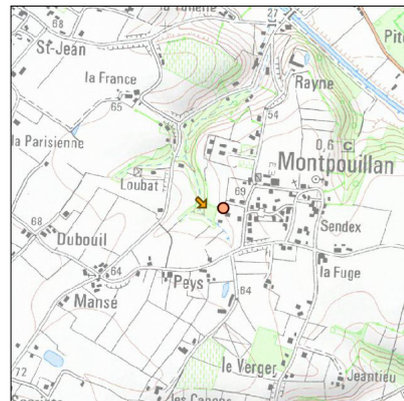
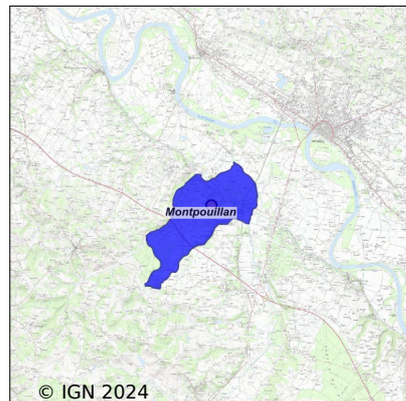


Système d'assainissement 2022

MONTPOUILLAN

Réseau de type Séparatif



Station : MONTPOUILLAN

Code Sandre	0547191V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	avril 1975
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	120 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	7,2 Kg/j
Charge nominale DCO	14,5 Kg/j
Charge nominale MES	8,4 Kg/j
Débit nominal temps sec	18 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	469 528, 6 378 528 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

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	12,3 m3/j	68 %			14,7 m3/j	
DBO5	7,9 Kg/j	110 %	640 mg/l	82 %	1,4 Kg/j	94 mg/l
DCO	22,6 Kg/j	156 %	1 830 mg/l	71 %	6,5 Kg/j	440 mg/l
MES	10,1 Kg/j		820 mg/l	68 %	3,2 Kg/j	220 mg/l
NGL	1,9 Kg/j		151 mg/l	18,3 %	1,5 Kg/j	103 mg/l
NTK	1,9 Kg/j		151 mg/l	18,3 %	1,5 Kg/j	103 mg/l
PT	0,2 Kg/j		16,2 mg/l	30 %	0,1 Kg/j	9,5 mg/l

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=0547191V001>