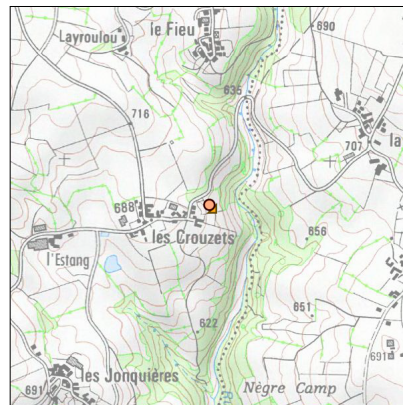
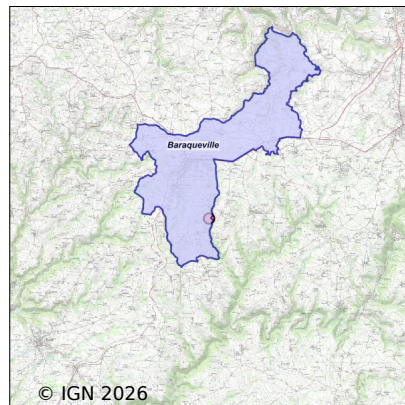


# Système d'assainissement 2023

## BARAQUEVILLE (LES CROUZETS)



### Station : BARAQUEVILLE (LES CROUZETS)

Code Sandre	<b>0512056V004</b>
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE BARAQUEVILLE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1997
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	35 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	2,1 Kg/j
Charge nominale DCO	4,2 Kg/j
Charge nominale MES	3,1 Kg/j
Débit nominal temps sec	5 m <sup>3</sup> /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	655 571, 6 350 423 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Malrieu

## 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	4,8 m3/j	96 %			4,8 m3/j	
DBO5	1,2 Kg/j	56 %	243 mg/l	52 %	0,6 Kg/j	117 mg/l
DCO	3,9 Kg/j	94 %	820 mg/l	61 %	1,5 Kg/j	320 mg/l
MES	1,6 Kg/j		340 mg/l	78 %	0,4 Kg/j	75 mg/l
NGL	0,5 Kg/j		107 mg/l	-8,4 %	0,6 Kg/j	115 mg/l
NTK	0,5 Kg/j		107 mg/l	-8,4 %	0,6 Kg/j	115 mg/l
PT	0,1 Kg/j		10,3 mg/l	-20,3 %	0,1 Kg/j	12,4 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512056V004>