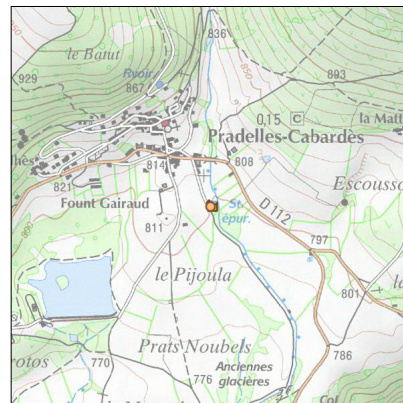
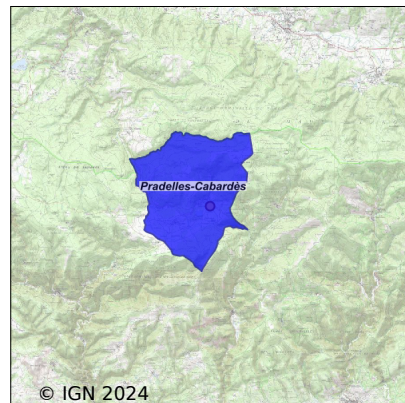


Système d'assainissement 2022

PRADELLES CABARDES (Ancienne)



Station : PRADELLES CABARDES (Ancienne)

Code Sandre	0511297V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE PRADELLES CABARDES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1965
Date de mise hors service	juillet 2010
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	400 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	24 Kg/j
Charge nominale DCO	48 Kg/j
Charge nominale MES	36 Kg/j
Débit nominal temps sec	60 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	655 267, 6 256 453 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - L'Arnette

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Pradelles-Cabardès depuis 1965

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 July-2010

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

0511297V002 PRADELLES CABARDES (COMMUNAL)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	30 m3/j	30 %			30 m3/j	
DBO5	3,9 Kg/j	22 %	130 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	3 mg/l
DCO	15 Kg/j	37 %	500 mg/l	94 %	0,9 Kg/j	30 mg/l
MES	4,6 Kg/j		153 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	4 mg/l
NGL	1,2 Kg/j		40 mg/l	48 %	0,6 Kg/j	20,7 mg/l
NTK	1,2 Kg/j		39 mg/l	97 %	0 Kg/j	1 mg/l
PT	0,1 Kg/j		3,7 mg/l	27,3 %	0,1 Kg/j	2,7 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=0511297V001>