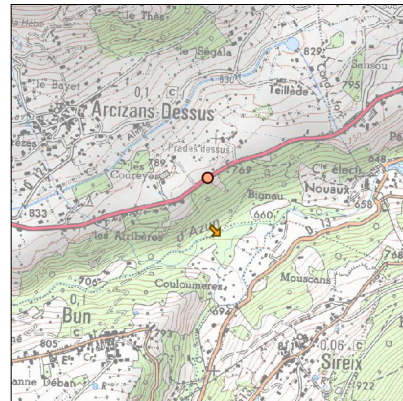
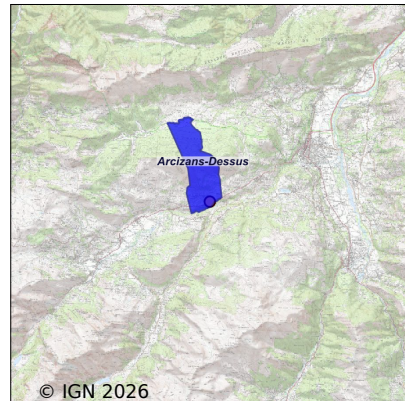


Système d'assainissement 2024

ARCIZANS DESSUS 2



Station : ARCIZANS DESSUS 2

Code Sandre	0565022V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE D'ARCIZANS DESSUS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	novembre 2019
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	450 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	20 Kg/j
Charge nominale DCO	40 Kg/j
Charge nominale MES	30 Kg/j
Débit nominal temps sec	68 m3/j
Débit nominal temps pluie	110 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Disques biologiques
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	442 670, 6 214 281 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Gave d'Azun

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Arcizans-Dessus depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0565022V001 ARCIZANS DESSUS

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	76 m3/j	69 %			148 m3/j	
DBO5	3,9 Kg/j	19 %	51 mg/l	85 %	0,6 Kg/j	4 mg/l
DCO	13,5 Kg/j	34 %	178 mg/l	78 %	2,9 Kg/j	19,6 mg/l
MES	7,1 Kg/j		94 mg/l	90 %	0,7 Kg/j	5 mg/l
NGL	1,2 Kg/j		15,3 mg/l	0 %	1,2 Kg/j	7,8 mg/l
NTK	1,1 Kg/j		14,4 mg/l	89 %	0,1 Kg/j	0,8 mg/l
PT	0,1 Kg/j		1,7 mg/l	-39,1 %	0,2 Kg/j	1,2 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0565022V002>