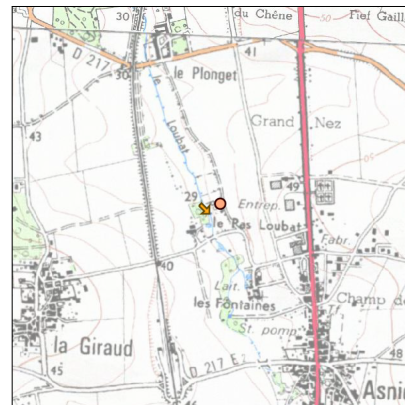
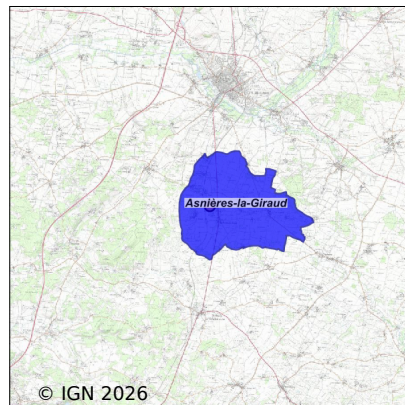


Système d'assainissement 2023

ASNIERES LA GIRAUD

Réseau de type Mixte



Station : ASNIERES LA GIRAUD

Code Sandre	0517022V001
Nom du maître d'ouvrage	EAU 17 SERVICE ASSAINISSEMENT GESTION PUBLIQUE
Nom de l'exploitant	REGIE D'EXPLOITATION DES SERVICES D'EAU DE LA CHARENTE-
Date de mise en service	juin 1995
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 000 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	60 Kg/j
Charge nominale DCO	120 Kg/j
Charge nominale MES	90 Kg/j
Débit nominal temps sec	140 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	426 627, 6 538 814 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Loubat

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Asnières-la-Giraud depuis 1964

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	43 m3/j	31 %			43 m3/j	
DBO5	15,9 Kg/j	27 %	370 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	3 mg/l
DCO	45 Kg/j	38 %	1 060 mg/l	98 %	1,1 Kg/j	25 mg/l
MES	21,1 Kg/j		490 mg/l	99 %	0,2 Kg/j	5 mg/l
NGL	3,3 Kg/j		77 mg/l	95 %	0,2 Kg/j	3,7 mg/l
NTK	3,3 Kg/j		76 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	3 mg/l
PT	0,2 Kg/j		4,2 mg/l	27,9 %	0,1 Kg/j	3 mg/l

Problèmes rencontrés en 2023

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-0517022V001>