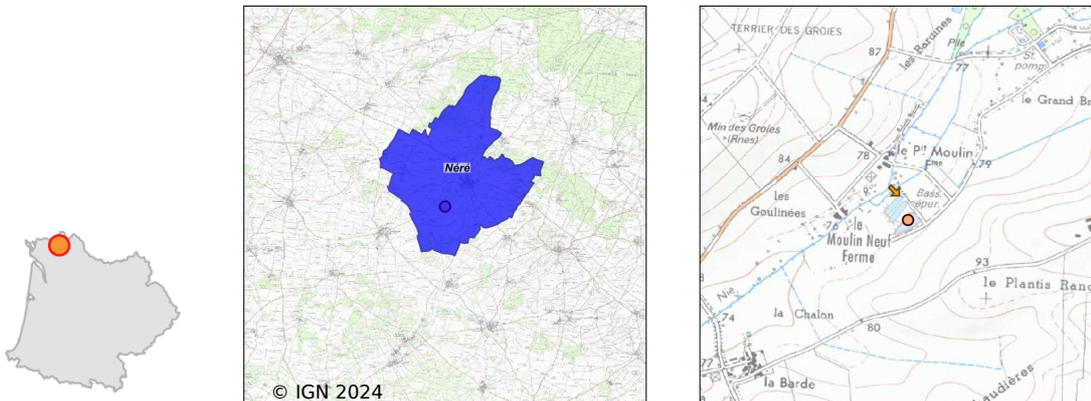


Système d'assainissement 2022

NERE (MOULIN NEUF)

Réseau de type Mixte



Station : NERE (MOULIN NEUF)

Code Sandre	0517257V001
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	janvier 1992
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 000 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	54 Kg/j
Charge nominale DCO	120 Kg/j
Charge nominale MES	70 Kg/j
Débit nominal temps sec	150 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	448 518, 6 545 579 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Bras du Ruisseau la Nie

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Néré depuis 1964

Raccordements des établissements industriels

S.A. NEREVIA depuis 2000

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	131 m3/j	87 %			131 m3/j	
DBO5	72 Kg/j	134 %	550 mg/l	98 %	1,7 Kg/j	13 mg/l
DCO	146 Kg/j	121 %	1 110 mg/l	94 %	8 Kg/j	61 mg/l
MES	59 Kg/j		450 mg/l	94 %	3,8 Kg/j	29 mg/l
NGL	11 Kg/j		84 mg/l	90 %	1,1 Kg/j	8,2 mg/l
NTK	10,9 Kg/j		83 mg/l	92 %	0,9 Kg/j	7 mg/l
PT	0,4 Kg/j		3 mg/l	33 %	0,3 Kg/j	2 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=0517257V001>