

Système d'assainissement 2022 ALOS SIBAS ABENSE (ALOS) Réseau de type Unitaire







Station: ALOS SIBAS ABENSE (ALOS)

Code Sandre 0564017V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE D'ALOS SIBAS ABENSE

Nom de l'exploitant

Date de mise en service juin 1967 Date de mise hors service janvier 2007

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 80 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 4 Kg/jCharge nominale DCO 8 Kg/j Charge nominale MES 6 Kg/j Débit nominal temps sec 12 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Prétraitements, Décantation physique

Filières BOUE File 1: Digestion anaérobie mésophile

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

Milieu récepteur Rivière - aphura

(Lambert 93)





384 426, 6 232 355 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Evènements, données chiffrées

Cette station étant hors service depuis 2007, aucune donnée n'est disponible pour l'année 2022 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 (https://adour-garonne.eaufrance.fr).



