



Laboratoires
des Pyrénées et des Landes

RAPPORT D'ANALYSE

N° de regroupement 222818
N° de Dossier 850084
N° Echantillon : 1
Page N°: 1/1

RCS PAU 98 B 263 - N° SIRET 418 814 059 00014 - CODE APE 7120B
88, Rue des écoles - 64150 LAGOR Tel: 05-59-60-23-85 Fax: 05-59-60-74-42

Echantillon :
EUT entrée pilote

Lieu de prélèvement :
VEOLIA RECHERCHE ET INNOVATION

Nature de l'échantillon :
Eau résiduaire

Prélèvement assuré par :
le client le 03/08/2021 à 09:00

Réception au laboratoire :
03/08/2021

Demandeur de l'analyse :
Autocontrôle

Copie(s) des résultats à :
VEOLIA RECHERCHE ET INNOVATION

VEOLIA RECHERCHE ET INNOVATION
GUICHOT Laurence

Chemin de la digue

BP 76

78603 MAISONS-LAFFITTE

Responsabilité technique des analyses :

Chimie de l'environnement : Isabelle DURAND

PARAMETRES	RESULTAT	UNITE	METHODE
------------	----------	-------	---------

PARAMETRES GLOBAUX

Paramètres globaux

DCO <i>Date de mise en analyse : 04/08/2021</i>	35	mg O2/l	NF T 90-101	C* L
Matière en suspension ^a <i>Date de mise en analyse : 04/08/2021</i>	2,5	mg/l	NF EN 872	C* L
^a Filtre de marque GELMAN type A/E				

Commentaires :

Prélèvement assuré par le client, l'exactitude des informations fournies sont sous la responsabilité de celui-ci, le résultat s'applique à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

à Lagor, le 06/08/2021



ACCREDITATION
LAGOR :1-1173

PORTEE
DISPONIBLE SUR
www.cofrac.fr

Agréé par le Ministère des Solidarités et de la Santé.
Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère
de la transition écologique et solidaire dans les conditions de
l'arrêté du 27 octobre 2011.

Chef de Service

S. LUCAS

Le rapport ne concerne que les échantillons soumis à analyse.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et avec l'autorisation du laboratoire.
L'accréditation de la section Essai du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seules analyses couvertes par
l'accréditation C*
MI : Méthode Interne
La portée des agréments et des accréditations, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.
Sites d'analyses : L pour Lagor, T pour Tarbes, A pour Agen, An pour Anglet, M pour Méribourg, ST pour les sous-traitances, STM pour
sous-traitance Mont De Marsan

