






Symbolisation d'évaluation du prélèvement :

		
Conforme	Non conforme	Sans notion de conformité

ORECO
A l'attention de Madame Ribereau

44 Boulevard Oscar Planat
16100 COGNAC

OBJET : Analyses

Jarnac, le 19 février 2018

A l'attention de Madame Ribereau

Madame,

Nous vous prions de bien vouloir trouver, ci-dessous, les résultats de l'échantillon désigné :

- Rapport N° Interne/N° Externe : 683AG18 / N°E18-01997.
- Site de prélèvement / Origine effluent : ORECO – Merpins (16).
Site de Merpins.
- Point de prélèvement : Eaux Pluviales – à l'intérieur du site, au niveau du bassin de rétention de 2400 m3 – côté bassin de dilution Chai21.
- Type de prélèvement de l'échantillon : Moyen 24 heures.
1 prélèvement de 150 ml toutes les 15 minutes.
- Date de prélèvement : Du 16 au 17 Janvier 2018.
- Date d'arrivée au laboratoire : Le 18 Janvier 2018.
- Début des essais : Le 18 Janvier 2018.
- Consommation moyenne : /
- Prélèvement effectué par : Frédérique LAURIAC – ANALYSYS.
- Analysé par : IANESCO – Poitiers (86).

Paramètres	Unités	Résultats Rejet Eaux Pluviales MERPINS	Valeurs limites autorisées *	Méthodes
Paramètres physico-chimiques				
pH	unités pH	7.2 à 19°C	5.5 < pH < 8.5	NF EN ISO 10523
ST-DCO	mg d'O ₂ /L	110	300 mg/L si flux < 100 kg/j	ISO 15705
DBO ₅ (diluée)	mg d'O ₂ /L	18	100 mg/L si flux < 30 kg/j	NF EN 1899-1
Matières en Suspension (MES)	mg/L	16	100 mg/L si flux < 15 kg/j	NF EN 872 (filtre en fibre de verre SARTORIUS)
Hydrocarbures totaux (HCT)				
Indice hydrocarbure (C10-C40)	mg/L	< 0.25	10 mg/L si flux > 100 g/j	NF EN ISO 9377-2. Extr L/L anal. GC/FID

Nota : les échantillons seront conservés une semaine à partir de la date d'émission de ce rapport puis détruits, sauf demande contraire.

(*) Selon l'arrêté du 02 Février 1998

Pluviométrie sur 24 heures : 7 mm/m²

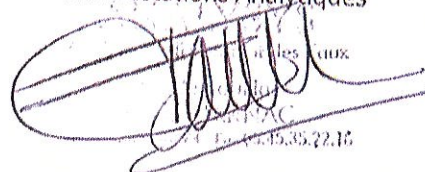
Commentaires :

Ensemble des résultats d'analyses inférieur aux valeurs limites autorisées par l'arrêté du 02 Février 1998 pour un rejet dans le milieu naturel.

↳ Eaux pluviales « site de Merpins » conformes pour ce type de rejet et pour les paramètres recherchés.

Nous espérons avoir répondu à votre attente et, nous vous prions de croire, Madame, en l'assurance de nos meilleurs sentiments.

Frédérique Lauriac
Technicienne Prestations Analytiques



LES EAUX
SARL
10, rue de la Vallée
91120 BRÉVILLÉ
Tél : 03 45 35 22 16