

REÇU 3 0 OCT. 2012

RAPPORT D'ANALYSES N° 121010117

Dossier n° : 0AERODROM-20121015-3838	Aérodrome d'Orléans St Denis de l'Hôtel	A8987
Echantillon n° : 20121015-11063	les Quatre Vents	
Produit : Rejet	45550 SAINT DENIS DE L'HOTEL	
Page : 1		

Date de réception	15/10/2012	Localisation exacte	Rejet eaux pluviales
Heure de réception	15:50		
Date de prélèvement	15/10/2012		
Heure de prélèvement			
Prélevé par	le client		
Lieu de prélèvement	Aérodrome St Denis de l'Hôtel		
Début d'analyses laboratoire : 16/10/2012			

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	METHODE
Analyses chimiques			
<input checked="" type="checkbox"/> Nitrates (en N)	0.6	mg/l	NF EN ISO 13395
<input checked="" type="checkbox"/> Azote Kjeldhal (en N)	2.5	mg/l	NF EN 25663
<input checked="" type="checkbox"/> Matières en Suspension (Filtre FIORONI)	4	mg/l	NF EN 872
<input checked="" type="checkbox"/> DCO (en O2)	<30	mg/l	NF T 90-101
<input checked="" type="checkbox"/> DBO5 (en O2)	<2	mg/l	NF EN 1899-1
Métaux après minéralisation			
<input checked="" type="checkbox"/> Fer	237	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Manganèse	15	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Plomb	< 5	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Zinc	23	µg/l	NF EN ISO 11885
Sous-traitance (1)			
Hydrocarbures	(1)	-	NF EN ISO 9377-2

**Commentaire : matières en suspension - dépôt sur le filtre inférieur à 5 mg.
(1) voir rapport d'essai d'Eurofins IPL Nord SAS.**

Essai réalisé sous accréditation.

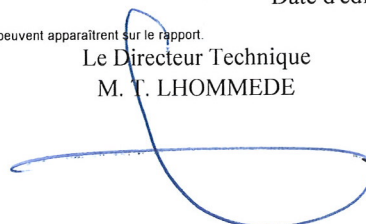
La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).
L'accréditation par le COFRAC atteste uniquement de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.
Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai.
Les commentaires sont sous la seule responsabilité du laboratoire.
Les incertitudes, disponibles sur demande, ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité qui peuvent apparaître sur le rapport.

Date d'édition : 25/10/12

Destinataires : Aérodrome d'Orléans St Denis de l'Hôtel

Le Directeur Technique
M. T. LHOMMEDE

Le Directeur Adjoint
Mme B. BOISSONNET




Accréditation
N° 1-0832
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr

Département :

Commune :

REJETS ET DIVERS

EAU

No : 1

REJET EAUX PLUVIALES

LABORATOIRE DEPARTEMENTAL
UNITE D'HYDROLOGIE
4 RUE LOUIS BODIN
BLOIS
41020 BLOIS CEDEX

G = mesure du laboratoire de Gravelines
* = mesure sous accréditation

L = mesure du laboratoire de Lille
O = mesure du laboratoire de Loos-en-Gohelle

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité	Ref. qualité / limites qualité / valeurs guides val. impératives
PARAMETRES INDESIRABLES				
Indice Hydrocarbures C10 a C40	NF EN ISO 9377-2	* L <100	ug/l	

A Lille, le 24/10/2012

Le Chef de Laboratoire,



A. VANHILLE

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.
La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme d'un facsimile photographique intégral. Ce document comporte 1 page et 0 annexe.
Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -
Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 29/11/2006.

Eurofins IPL Nord
1, rue du Professeur Calmeille
59046 Lille cedex

tel. +33 (0)3 20 87 77 30
fax +33 (0)3 20 87 77 83

www.eurofins-ipl.com
www.eurofins.fr/env

Laboratoire accrédité par
la section essai du COFRAC
sous les numéros
1-2202 (L), 1-2203 (G)
et 1-2385 (O)



ESSAIS
Portées disponibles
sur www.cofrac.fr