



REÇU 12 SEP. 2011

A7291

RAPPORT D'ANALYSES N° 110907886

Aérodrome d'Orléans St Denis de l'Hôtel

Dossier n° : 0AERODROM-20110822-2995

les Quatre Vents

Echantillon n° : 20110822-08154

Produit : Rejet

45550 SAINT DENIS DE L'HOTEL

Page : 1

Date de réception	22/08/2011	Localisation exacte	rejet-eaux pluviales
Heure de réception	15:00		
Date de prélèvement	22/08/2011		
Heure de prélèvement			
Prélevé par	le client		
Lieu de prélèvement	Aérodrome St Denis de l'Hôtel		
Début d'analyses laboratoire : 23/08/2011			

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	METHODE
<b>Analyses chimiques</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Nitrates (en N)	<0.5	mg/l	NF EN ISO 13395
<input checked="" type="checkbox"/> Azote Kjeldhal (en N)	3.3	mg/l	NF EN 25663
<input checked="" type="checkbox"/> Matières en Suspension (Filtre Whatman GF/C)	15	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)	3.4	mg/l	NF EN 1899-2
<b>Métaux après minéralisation</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Fer	1350	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Manganèse	173	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Plomb	< 5	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Zinc	295	µg/l	NF EN ISO 11885
<b>Sous-traitance (1)</b>			
Hydrocarbures	(1)	-	NF EN ISO 9377-2

**Commentaire : matières en suspension - dépôt sur le filtre inférieur à 5 mg.**  
(1) voir résultats de l'Institut Pasteur.

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 ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité qui peuvent apparaître sur le rapport.

Date d'édition : 05/09/11

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



ipl santé,  
environnement  
durables

Nord  
Filiale de l'Institut Pasteur de Lille

Secteur Eaux et Environnement et pathologie végétale  
Laboratoire accrédité par la section essai du COFRAC sous les numéros 1-2202 (L) et 1-2203 (G).

**RAPPORT D'ESSAI** concernant l'échantillon 164654

Edition n° 1 Page 1 / 1

Bon de commande : LIL 2011-73 8154

Vos Ref : 8154

Prélevé par : le demandeur le \_\_\_\_\_ à \_\_\_\_\_



ESSAIS  
Portées disponibles  
sur www.cofrac.fr

Département :  
Commune :  
EAUX SALES DIVERSES  
REJETS ET DIVERS  
EAU  
No : 1  
ST DENIS DE L HOTEL  
Remarques :  
REJET EAUX PLUVIALES

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

RECEVUE  
- 5 SEP. 2011  
LABORATOIRE DEPARTEMENTAL  
D'ANALYSES

Reçu le 24/08/2011 (L) à 08H00  
Début des essais le 24/08/2011

L = mesure du laboratoire de Lille  
G = mesure du laboratoire de Gravelines  
O = mesure du laboratoire de Loos-en-Gohelle  
\* = mesure sous accréditation

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

A Lille, le 31/08/2011

Le Chef de Laboratoire,

A. LE MINOR

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés 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.