

AB125

RAPPORT D'ANALYSES N° 120301756

Dossier n° : 0AERODROM-20120221-554	Aérodrome d'Orléans St Denis de l'Hôtel
Echantillon n° : 20120221-01451	les Quatre Vents
Produit : Rejet	45550 SAINT DENIS DE L'HOTEL
Page : 1	

Date de réception	21/02/2012	Localisation exacte	rejet- eaux pluviales
Heure de réception	15:00		
Date de prélèvement	21/02/2012		
Heure de prélèvement	10:50		
Prélevé par	le client		
Lieu de prélèvement	Aérodrome-St Denis de l'Hotel		
Début d'analyses laboratoire : 22/02/2012			

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	METHODE
Analyses chimiques			
<input checked="" type="checkbox"/> Nitrates (en N)	1.0	mg/l	NF EN ISO 13395
<input checked="" type="checkbox"/> Azote Kjeldhal (en N)	2.2	mg/l	NF EN 25663
<input checked="" type="checkbox"/> Matières en Suspension (Filtre Whatman GF/C)	18	mg/l	NF EN 872
<input checked="" type="checkbox"/> DCO (en O2)	39	mg/l	NF T 90-101
<input checked="" type="checkbox"/> DBO5 (en O2)	4	mg/l	NF EN 1899-1
Métaux après minéralisation			
<input checked="" type="checkbox"/> Fer	458	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Manganèse	52	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Plomb	< 5	µg/l	NF EN ISO 11885
<input checked="" type="checkbox"/> Zinc	35	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.**

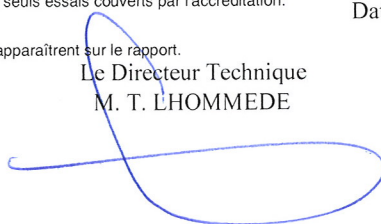
Essai réalisé sous accréditation.
La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).
L'accréditation par le COFRAC atteste uniquement de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.
Ce rapport d'analyse ne concerne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

Date d'édition : 09/03/12

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

AERODROME REJET

LABORATOIRE DEPARTEMENTAL

UNITE D'HYDROLOGIE

4 RUE LOUIS BODIN

BLOIS

41020 BLOIS CEDEX

Reçu le 22/02/2012 (L) à 08H30

Début des essais le 22/02/2012

 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 28/02/2012

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.