



ipl santé,
environnement
durables

Méditerranée

Laboratoire accrédité par la section essai du COFRAC sous les numéros 1-0903 (M) et 1-1181 (N).

RAPPORT D'ESSAI concernant l'échantillon 149666

Edition n° 1 Page 1 / 1

Bon de commande : 113-07 53

Vos Ref :

Prélevé par : le demandeur le 03/11/2011 à 10H15



ESSAIS
Portées disponibles
sur www.cofrac.fr

Département : 34

Commune : LA GRANDE MOTTE

PORT DE PLAISANCE

DIVERS MER

EAU

No : 1 POINT

VE4

Remarques : PRELEVEUR:ERIC LANGLAIS

DREAL

SERVICE DES ESPACES LITTORAUX

520 AV HENRI II DE MONTMORENCY

34064 MONTPELLIER CEDEX 2

Reçu le 03/11/2011 (M)

Début des essais le 03/11/2011

M = mesure du laboratoire de Montpellier
N = mesure du laboratoire de Nîmes
* = mesure sous accréditation

Paramètre	Méthode	Résultat	Unité	Réf. qualité / valeurs guides	limites qualité / val. impératives
MICROBIOLOGIE					
Escherichia coli	NF EN ISO 9308-3	* M 2500	/100ml		
Enterocoques	NF EN ISO 7899-1	* M 360	/100ml		
PHYSICO-CHIMIE					
Matières en suspension totales	NF EN 872	M 3	mg/l		
CATIONS					
Ammonium en NH4+	NF EN ISO 11732	M <0.05	mg/l		

A Montpellier, le 08/11/2011

Le Chef de Laboratoire,

J-F HERNANDEZ, Directeur

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.

Dans la colonne Résultat, la mention < xx correspond à une limite contractuelle