



Edité le : 18/06/2020

Rapport d'analyse Page 1 / 2

C.C. VALLEE DE L'HERAULT

2 PARC D'ACTIVITES DE CAMALCE
BP 15
34150 GIGNAC

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages.
La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.
L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par le symbole #.
Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).
Les paramètres co-traités aux laboratoires BIOFAQ (Accréditation 1-1674 portée disponible sur www.cofrac.fr) sont identifiés par ().**

Identification dossier :	LSE20-77380	Analyse demandée par :	ARS DT DE L'HERAULT
Identification échantillon :	LSE2006-41534-1		
Nature:	Eau de baignade naturelle		
Point de Surveillance :	HERAULT-LE PONT DU DIABLE	Code PSV :	EB00003506
Localisation exacte :	Rivière		
Dept et commune :	34 ANIANE		
Type d'eau :	EB - EAU DE BAIGNADE		
Type de visite :	AU_BAI	Type Analyse :	BED
Nom de l'exploitant :	Com de com Vallée de L'Hérault 2, PARC D'ACTIVITÉS DE CAMALCÉ - BP 15 34150 GIGNAC	Motif du prélèvement :	CS
Nom de l'installation :	HERAULT-LE PONT DU DIABLE	Type :	RIV
Prélèvement :	Prélevé le 16/06/2020 à 10h22	Code :	003059
	Réception au laboratoire le 16/06/2020 à 15h59		
	Prélevé et mesuré sur le terrain par CARSO LSEHL / CALMETTES Jessica		
	Prélèvement accrédité selon FD T 90-521 et NF EN ISO 19458 pour les eaux de loisirs		
	Flaconnage CARSO-LSEHL		

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Le laboratoire n'est pas responsable de la validité des informations transmises par le client qui sont antérieures à l'heure et la date de prélèvement.

Date de début d'analyse le 16/06/2020 à 16h41

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Observations sur le terrain							
Nébulosité	11BED	NUAGEUX	-	Observation visuelle			
Déchets dans l'eau	11BED	ABSENCE	-	Description			
Présence d'animaux	11BED	ABSENCE	-	Description			
Irisations sur l'eau (huiles minérales)	11BED	ABSENCE	-	Observation visuelle	absence		
Coloration de l'eau	11BED	CONFORME	-	Observation visuelle	conforme		

.../...

Edité le : 18/06/2020

Identification échantillon : LSE2006-41534-1

Destinataire : C.C. VALLEE DE L'HERAULT

Paramètres analytiques		Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité
Déchets sur la plage	11BED	NON	-	Observation visuelle			
Fréquentation lors du prélèvement	11BED	FAIBLE	-	Observation visuelle			
Affichage sur site	11BED	ABSENCE	-	Observation visuelle			
Affichage des profils baignades	11BED	ABSENCE	-	Observation visuelle			
Mesures sur le terrain							
Température de l'eau	11BED	15.2	°C	Méthode à la sonde	Méthode interne M_EZ008 v3		#
Température de l'air extérieur	11BED	23.8	°C	Méthode à la sonde	Méthode interne		
Analyses microbiologiques							
Escherichia coli (eau de baignade) (**)	11BED	234	NPP/100 ml	Microplaques, incubation à 44°C, détermin. du NPP	NF EN ISO 9308-3	1800	#
Entérocoques intestinaux (eau de baignade) (**)	11BED	127	NPP/100 ml	Microplaques, incubation à 44°C, détermin. du NPP	NF EN ISO 7899-1	660	#

11BED

ANALYSE (BED) BAIGNADE EN EAU DOUCE (ARS11-2020)

Si certains paramètres soumis à des seuils de conformité ne sont pas couverts par l'accréditation alors la déclaration de conformité n'est pas couverte par l'accréditation.

Jean-christophe D'OLIVEIRA
Directeur Qualité

