

Rapport d'analyse Page 1 / 1  
Edité le : 08/07/2021

## CARSO-LSEHL

4, avenue Jean Moulin  
69200 VENISSIEUX  
FRANCE

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 1 page.  
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 #.

<b>Identification dossier :</b>	LSE21-102827	<b>Analyse demandée par :</b>	ARS DT DE L'HERAULT
<b>Identification échantillon :</b>	<b>LSE2107-41312</b>		
<b>NATURE :</b>	Eau de baignade naturelle		
<b>ORIGINE :</b>	CESSE-LE BOULIDOU cours d'eau		
<b>COMMUNE :</b>	AGEL		
<b>DEPARTEMENT :</b>	34	<b>IDPSV :</b>	EB00003483
<b>Type de visite :</b>	AU_BAI	<b>Motif du prélèvement :</b>	CS
<b>Type d'eau :</b>	EB EAU DE BAINNADE		
<b>PRELEVEMENT :</b>	Prélevé le 06/07/2021 à 14h30 Réceptionné le 06/07/2021		Prélèvement accrédité
	Prélevé par MARTIN Jérémy José (CARSO-LSEHL) Flaconnage non 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.

Date de début d'analyse : 06/07/2021

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
<b>Analyses microbiologiques</b>							
Escherichia coli (eau de baignade) 11BED	<15	NPP/100 ml	Microplaques, incubation à 44°C, détermin. du NPP	NF EN ISO 9308-3	1800		#
Entérocoques intestinaux (eau de baignade) 11BED	15	NPP/100 ml	Microplaques, incubation à 44°C, détermin. du NPP	NF EN ISO 7899-1	660		#

11BED ANALYSE (BED) BAINNADE EN EAU DOUCE (ARS11-2020)

Lyon, le 08/07/2021

Marion MOURET

Responsable laboratoire/formatrice

