




Rapport d'analyse Page 1 / 2  
Edité le : 04/08/2017

SYNDICAT DES EAUX DU LODEVOIS

21 RUE DE LA REPUBLIQUE  
34700 LODEVE

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 (\*\*).

<b>Identification dossier :</b> LSE17-107185		<b>Analyse demandée par :</b> ARS DT DE L'HERAULT	
<b>Identification échantillon :</b> LSE1707-5500-1		<b>N° Prélèvement :</b> 00186565	
<b>N° Analyse :</b>	00186489	<b>Code PSV :</b> 000001307	
<b>Nature :</b>	Eau de distribution		
<b>Point de Surveillance :</b>	CENTRE SOUMONT		
<b>Localisation exacte :</b>	ROB CUIS 4 RUE SAINT BAUDILLE		
<b>Dept et commune :</b>	<b>34 SOUMONT</b>		
<b>UGE :</b>	0238 - S. I.E.L.		
<b>Type d'eau :</b>	T - EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
<b>Type de visite :</b>	D1	<b>Type Analyse :</b> SO4	<b>Motif du prélèvement :</b> CD
<b>Nom de l'exploitant :</b>	S. DES EAUX DU LODEVOIS SYNDICAT DES EAUX DU LODÉVOIS 21 RUE DE LA RÉPUBLIQUE 34700 LODEVE		
<b>Nom de l'installation :</b>	S.IEL-SOUMONT	<b>Type :</b> UDI	<b>Code :</b> 001167
<b>Prélèvement :</b>	Prélevé le 26/07/2017 à 11h25 Réceptionné le 26/07/2017 à 16h22 Prélevé par CARSO LSEHL / CALMETTES Jessica Prélèvement accrédité selon FD T 90-520 et NF EN ISO 19458 pour les eaux de consommation humaine Conditions de prélèvements : IND Flaconnage CARSO-LSEHL		
<b>Traitement :</b>	CHLORE		

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 le 02/08/2017 à 17h38

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
<b>Analyses physicochimiques</b>							
<i>Anions</i>							

.../...

Paramètres analytiques		Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité
Sulfates	34SO4	121	mg/l SO4--	Chromatographie ionique	NF EN ISO 10304-1		250 #
<b>34SO4</b>	SULFATES (ARS34-2015)						

Eau respectant les références de qualité fixées par le décret 2001-1220 du 20/12/2001 modifié. pour les eaux destinées à la consommation humaine pour les paramètres analysés.

Maureen LA PORTA  
Ingénieur Laboratoire

