


BIOFAQ
 LABORATOIRES
RAPPORT D'ANALYSE

COURRIER ARRIVÉ
 le **12 NOV. 2019**
MAIRIE DE ST CHAPTES



Rapport d'analyse Page 1 / 2
 Edité le : 09/11/2019

CARSO-LSEHL
 4, avenue Jean Moulin
 69200 VENISSIEUX
 FRANCE

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 #.

Identification dossier :	LSE19-193736	Analyse demandée par :	AGENCE REGIONALE DE SANTE LANGUEDOC ROUSSILLON - 30006 NIMES
Identification échantillon :	LSE1911-19102		
Doc Adm Client :	ARS 2019		
N° Analyse :	00136386	N° Prélèvement :	00135336
NATURE :	Eau de distribution		
ORIGINE :	SAINT CHAPTES		
	Bar		
COMMUNE :	SAINT CHAPTES		
DEPARTEMENT :	30	IDPSV :	0000000960
Code UGE :	0481 COMMUNAUTE D'AGGLO NIMES METROPOLE		
Type de visite :	D1	Motif du prélèvement :	CS
Type d'eau :	T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
PRELEVEMENT :	Prélevé le 06/11/2019 à 08h05 Réceptionné le 06/11/2019		Prélèvement accrédité
	Prélevé par BOVERO Mathieu (CARSO-LSEHL)		
	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.

Date de début d'analyse : 06/11/2019

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Analyses microbiologiques							
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA)	30ND1N	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6122		#
Microorganismes aérobies à 22°C 68h (PCA)	30ND1N	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6122		#
Bactéries coliformes à 36°C	30ND1N	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1	0	#
Escherichia coli	30ND1N	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1	0	#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	30ND1N	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0	#
Spores de micro-organismes anaérobies sulfite-réducteurs	30ND1N	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN 26461-2	0	#

30ND1N ANALYSE (ND1N=ND1+NO3) EAU DE DISTRIBUTION (ARS30-2015)

CARSO - LSEHL
Rapport d'analyse Page 2 / 2
Edité le : 09/11/2019
Identification échantillon : LSE1911-19102
Destinataire : CARSO-LSEHL

—
—
—

Lyon, le 09/11/2019

Marion MOURET
Responsable laboratoire/formatrice

