

Délégation territoriale de la Marne

Service Santé environnement

Courriel:ARS-GRANDEST-DT51-SE@ars.sante.fr

Téléphone : 03 26 66 77 01

Fax : 03 26 69 05 69

Destinataire(s) :

CDC SEZANNE SUD-OUEST MARNAIS
LYONNAISE DES EAUX-SUEZ
MAIRIE DE LACHY
MAIRIE DE MOEURS VERDEY

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Recontrôle de l'eau distribuée

CDC SEZANNE SUD-OUEST MARNAIS LDE

Commune de : LACHY

Prélèvement et mesures de terrain du **22/02/2018 à 13h30** effectués pour l'ARS par:
LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET DE RECHERCHE DE L' AISNE, LAON, (LDAR)

Nom et type d'installation : LACHY-BROYES-VERDEY (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : LACHY DISTRIBUTION - MR ADAM 7 RUE DES SOURCES ROBINET
MITIGEUR DE CUISINE

Code point de surveillance : 0000001533 Code installation : 000819

Type d'analyse : B3NC

Code Sise analyse : 00108387 Référence laboratoire : H_CS18.2792.1 Numéro de prélèvement : 05100090595

Conclusion sanitaire :

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

(PLV-05100090595 - page : 1)

Le mardi 27 février 2018

Le Technicien Sanitaire et de
Sécurité Sanitaire en Chef,



Didier DANDELLOT

Les résultats du contrôle sanitaire doivent être affichés à la vue du public dès leur réception (art. D1321-104 du code de la santé publique)

Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental						
Température de l'eau	8	°C				
Température de mesure du pH	8	°C				25,00
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,5	unité <ph< p=""></ph<>			6,50	9,00
Résiduel de traitement						
Chlore libre	0,18	mg/LCl2				
Chlore total	0,20	mg/LCl2				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
Bactériologie						
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0,00		
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0,00		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/100mL				0,00
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0,00
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	<1	n/mL				
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Turbidité néphélométrique NFU	1,5	NFU				2,00

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1