

Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Service Santé-Environnement

Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DE LAMBRUISSE MAIRIE

Prélevé le: mardi 12 janvier 2021 à 08h15

par: LABORATOIRE CARSO FABRICE LARRI

04170 LAMBRUISSE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

LAMBRUISSE - REYBIERE

LAMBRUISSE

Exploitant: MAIRIE DE LAMBRUISSE

Unité de gestion: 0106 - LAMBRUISSE

Commune: LAMBRUISSE

Installation n°UDI - 000418 - HAMEAU REYBIEREPoint de surveillance rP - 0000000478 - REYBIERELocalisation exacteMiellerie à l'entrée du villageType d'eau:EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Prélèvement n°00125343Analyse n°00125407Type analyse:D1CL2Référence labo:LSE2101-11412

			Limites de qualité		Références de qualite			
MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Min	Max	Min	Max		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES								
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET						
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL								
Température de l'eau	5,8	°C				25,00		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE								
pH	7,9	unité pH			6,50	9,00		
MINERALISATION								
Conductivité à 25°C	258	μS/cm			200,00	1 100,00		
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTIO	N							
Chlore libre	<0,03	mg(Cl2)/L						
Chlore total	<0,03	mg(Cl2)/L						

			Limites de qualité		Références de qualité		
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphélométrique NFU	0,11	NFU				2,00	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL					

PLV: 00125343 page: 2

			Limites de qualité		Références de qualité		
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL					
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0	
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0	
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00			
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00125343)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHALIVIN