

CONTROLE SANITAIRE DES PLV: 00115256 page: 1 EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE MAIRE - COMMUNE DE CUSSAC

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

Délégation Départementale de la Haute-Vienne

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE								
Prélèvement	00115256	Commune	CUSSAC					
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	jeudi 15 décembre 2022 à 09h27					
Installation	UDI 000741 LES LIADES	par :	MICHEL HADJEMOUSSA - ARS					
Point de surveillance	0000001862 EHPAD RESIDENCE DINS LOU PELOU	Motif:	Contrôle sanitaire					
Localisation exacte	3 RUE FROMENTAL	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée					

Mesures de terrain	Résulta	ts Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12 °C		25	
Chlore libre	0,2 mg(Cl2),	L		
Chlore total	0,2 mg(Cl2)	L		

Analyse effectuée par : LABORATOIRE REGIONAL DE CONTROLE DES EAUX DE LA VILLE DE LIMOGES 8701

Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00119794 Référence laboratoire : 221202-13094

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations			
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 UFC/mL						
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	60 UFC/mL						
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0				
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0					
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0					
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET						
Coloration	3 mg(Pt)/L		15				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET						
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET						
Turbidité néphélométrique	<0,30 NFU		2				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	7,9 unité pH		de 6,5 à 9				
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	184 μS/cm		de 200 à 1100	Valeur hors références			
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L		0,1				

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N°: 00115256)

Eau ne respectant pas les exigences de qualité pour le paramètre conductivité. Les autres paramètres mesurés sont conformes.

Limoges le 3 janvier 2023

Pour La Directrice de la Délégation Départementale L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Aurélie MORANGE