

Délégation Départementale
de la Haute-Vienne

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE MAIRE - COMMUNE DE CUSSAC

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

Pôle 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	00120429	Commune	CUSSAC
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	mercredi 10 avril 2024 à 11h40
Installation	TTP 000736 LES LIADES NEUTRALISATION	par :	JEAN LAURENT COUTURIER
Point de surveillance	0000000906 LES LIADES NEUTRALISATION	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	ROBINET DISTRI RSV DES LIADES	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	11,2 °C		25	
Chlore libre	0,20 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,25 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE REGIONAL DE CONTROLE DES EAUX DE LA VILLE DE LIMOGES 8701
Type de l'analyse : ABRN Code SISE de l'analyse : 00124963 Référence laboratoire : 24040503097601

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MINERALISATION				
Potassium	0,9 mg/L			
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE				
Activité alpha globale en Bq/L	0,024 Bq/L			
Activité bêta globale en Bq/L	0,099 Bq/L			
Activité bêta glob. résiduelle Bq/L	0,074 Bq/L			
Activité Radon 222	224 Bq/L		100	Valeur hors références

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00120429)

Eau ne respectant pas les exigences de qualité des eaux destinées à la consommation humaine pour le paramètre Radon. La collectivité doit examiner la faisabilité de mesures de réduction des teneurs observées.

Limoges le 23 mai 2024

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



Aurélie MORANGE