

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	00122089	Commune	CUSSAC
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	mercredi 04 septembre 2024 à 11h00
Installation	TTP 001540 GABOUREAU NEUTRALISATION	par :	JEAN LAURENT COUTURIER
Point de surveillance	0000002121 GABOUREAU - NEUTRALISATION	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	SORTIE RSV GABOUREAU	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	14,0 °C		25	
Chlore libre	0,50 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,60 mg(Cl ₂)/L			

Analyses effectuées par: LABORATOIRE QUALYSE

Type de l'analyse : ABRN

Code SISE de l'analyse : 00126622

Référence laboratoire : 24090307380001

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MINERALISATION				
Potassium	1,8 mg/L			
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE				
Activité alpha globale en Bq/L	0,028 Bq/L			
Activité bêta globale en Bq/L	0,077 Bq/L			
Activité bêta glob. résiduelle Bq/L	0,027 Bq/L			
Activité Radon 222	164 Bq/L		100	Valeur hors références

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00122089)

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 9 octobre 2024

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



Aurélie MORANGE