

Délégation Départementale
de la Haute-Vienne

Pôle Santé Environnement

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE MAIRE - COMMUNE DE DOURNAZAC

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

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	00120430	Commune	DOURNAZAC
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	mercredi 10 avril 2024 à 11h00
Installation	TTP 001416 LATTERIE NEUTRALISATION	par :	JEAN LAURENT COUTURIER
Point de surveillance	0000001832 LATTERIE NEUTRALISATION	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	ROBINET REFOULEMENT STATION	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	11,6 °C		25	
Chlore libre	0,40 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,45 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 : 00124964 Référence laboratoire : 24040503097901

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
MINERALISATION				
Potassium	1,2 mg/L			
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE				
Activité alpha globale en Bq/L	<0,020 Bq/L			
Activité bêta globale en Bq/L	0,071 Bq/L			
Activité bêta glob. résiduelle Bq/L	0,037 Bq/L			
Activité Radon 222	71 Bq/L		100	

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00120430)

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

Limoges le 23 mai 2024

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



Aurélie MORANGE