

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	00120940	Commune	DOURNAZAC
Unité de gestion	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	Prélevé le :	lundi 24 juin 2024 à 15h07
Installation	UDI 000974 DOURNAZAC	par :	CAILLAULT GWLADISS
Point de surveillance	0000003277 PM-DOURNAZAC	Motif :	Contrôle sanitaire plomb cuivre et nickel
Localisation exacte	4 LES POMPERIES	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	14,8 °C		25	
Chlore libre	0,15 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,20 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE REGIONAL DE CONTROLE DES EAUX DE LA VILLE DE LIMOGES 8701
Type de l'analyse : MX Code SISE de l'analyse : 00125474 Référence laboratoire : 24062105289401

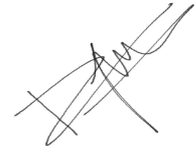
Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX				
Cuivre	0,01 mg/L	2	1	
Nickel	<0,5 µg/L	20		
Plomb	<0,2 µg/L	10		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00120940)

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

Limoges le 29 juillet 2024

Pour La Directrice de la Délégation
Départementale
Le Responsable du pôle santé
environnement



Clément DAIGNAN