

Direction Départementale
de la Haute-Loire
Unité Santé Environnement

Le Puy en Velay, le 20 mars 2026

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE CAYRES

43510 CAYRES

Dans le cadre du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine fixé par l'ARS, j'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur le prélèvement suivant :

CAYRES - ROULON SGEV

Type	Code	Nom	Prélevé le : lundi 16 mars 2026 à 11h50
Prélèvement :	00210155		par : laboratoire TERANA
Unité de gestion :	0055	CAYRES - ROULON SGEV	Type visite : AA
Installation :	UDI 000386	CONDAMINE - FONTAURIGE	
Point de surveillance :	P 0000000447	LE BOURG DE CAYRES	
Localisation exacte :	ECOLE (CUISINE)		
Commune :	CAYRES		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	8,5 °C				25,00
Chlore libre	0,12 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,18 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE 4301
Code SISE de l'analyse : 00212484 Référence laboratoire : 26031207991102

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,3 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique complet	5,8 °f				
Titre hydrotimétrique	10,8 °f				

MINERALISATION

Chlorures	20 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	272 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	9,5 mg/L				250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	0,01 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,81 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	40 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	130 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	107 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00210155)

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

**Pour la directrice générale et par délégation
Le responsable du pôle santé-environnement**



Laurent FERRER