

Direction Départementale
de la Haute-Loire
Unité Santé
Environnement

Le Puy en Velay, le 20 janvier 2025

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE CAYRES

43510 CAYRES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

CAYRES - ROULON SGEV

	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 15 janvier 2025 à 08h32
Prélèvement :		00206949		par :	laboratoire TERANA
Unité de gestion :	0055	CAYRES - ROULON SGEV		Type visite :	D1
Installation :	UDI 000383	RESEAU ROULON BAS			
Point de surveillance :	S 0000000451	CHACORNAC			
Localisation exacte :	2 CHEMIN DES GAILIOTTES (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	7,2 °C				25,00
Chlore libre	0,06 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,08 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE 4301
Code SISE de l'analyse : 00209287 Référence laboratoire : 25011401111001

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

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

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	8,1 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	172 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				0,10
-------------------	------------	--	--	--	------

Résultats**Limites de qualité****Références de qualité****inférieure****supérieure****inférieure****supérieure****PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

1 n/mL

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

0 n/mL

Bactéries coliformes /100ml-MS

0 n/(100mL)

Entérocoques /100ml-MS

0 n/(100mL)

Escherichia coli /100ml - MF

0 n/(100mL)

0

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00206949)**EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.****EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.**

**A noter une conductivité inférieure à la référence
de qualité traduisant un risque de corrosion.**

**Pour la Directrice Générale
et par délégation
L'Ingénierie du Génie Sanitaire**


Laurence PLOTON