

LE - 7 JUIL, 2020

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Direction Départementale de
la Haute-Loire
Unité Santé Environnement

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE CHASPUZAC

43320 CHASPUZAC

Le Puy en Velay, le 26 juin 2020

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

CHASPUZAC

Type	Code	Nom
Prélèvement	00194307	
Unité de gestion	0087	CHASPUZAC
Installation	TTP 000566	FONTANNES
Point de surveillance	S 0000003775	1ERS ABONNES FONTANNES
Localisation exacte		EYMERÉ REGINE (CUISINE)
Commune		CHASPUZAC

Prélevé le : mardi 16 juin 2020 à 11h06

par : LABO LEO GIRARD

Type visite : P1

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Température de l'eau	14,4 °C				25,00
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,07 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE

4301

Code SISE de l'analyse : 00196662

Référence laboratoire : 20061510271201

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	9 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	1,0 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique complet	7,2 °f				
Titre hydrotimétrique	7,8 °f				
MINERALISATION					
Chlorures	6,2 mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	210 µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	5,5 mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,81 mg(C)/L				2,00

Résultats**Limites de qualité****Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	20 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	66 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	40 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° : 00194307)**EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.****EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.**

**Pour le Directeur Général et par délégation
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires**


Laurence PLOTON