

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV : 00112580 page : 1

— Délégation Départementale
de la Corrèze

— Pôle Santé Publique et Environnementale
Service Santé Environnement

— 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 : SYNDICAT DU PUY DU BASSIN

Prélèvement	00112580	Commune	RILHAC-XAINTRIE
Unité de gestion	0168 SYNDICAT DU PUY DU BASSIN	Prélevé le :	mardi 09 février 2021 à 09h15
Installation	UDI 001436 PUY DU BASSIN -RILHAC XAINTRIE	par :	LABORATOIRE QUALYSE
Point de surveillance	0000001642 BOURG DE RILHAC XAINTRIE	Type visite :	D1
Localisation exact	Point d'eau Mairie	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	8,8 °C		25	
Chlore libre	0,20 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,25 mg(Cl2)/L			

Analvse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19. TULLE 1901
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00118801 Référence laboratoire : 204-10020-17369

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
----------------------	-----------	---------	------------	--------------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	8 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	6 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL	0		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Coloration	<5 mg(Pt)/L		15	
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Turbidité néphéломétrique	<0,30 NFU		2	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,4 unité pH		de 6,5 à 9	
----	--------------	--	------------	--

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	77,9 μ S/cm		de 200 à 1100	Valeur hors références
---------------------	-----------------	--	---------------	------------------------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	0,02 mg/L		0,1	
-------------------	-----------	--	-----	--

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00112580)

Examen conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) - Référence de qualité des eaux fixée par le Code de la Santé Publique (Art. R 1321-1 à R 1321-68) non satisfaite pour le paramètre conductivité -

TULLE le 19 février 2021

Pour le Directeur de la Délégation
départementale de la Corrèze,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Clémence BEAUMONT.