

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

PLV : 00109176 page : 1

### Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP PUY DU BASSIN ([sie-puydubassin@orange.fr](mailto:sie-puydubassin@orange.fr))  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. ([sud-ouest.analyses@saur.com](mailto:sud-ouest.analyses@saur.com))  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. ([julien.feola@saur.com](mailto:julien.feola@saur.com))  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. ([clement.etheve@saur.com](mailto:clement.etheve@saur.com))  
 MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE RILHAC XAINTRIE ([mairiederilhacxaintrie@wanadoo.fr](mailto:mairiederilhacxaintrie@wanadoo.fr))

— 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

<b>Prélèvement</b>	00109176	<b>Commune</b>	RILHAC-XAINTRIE
<b>Unité de gestion</b>	0168 SYNDICAT DU PUY DU BASSIN	<b>Prélevé le :</b>	mardi 25 février 0020 à 11h30
<b>Installation</b>	UDI 001436 PUY DU BASSIN -RILHAC XAINTRIE	<b>par :</b>	FRANCK MASSIP (LDA)
<b>Point de surveillance</b>	0000001642 BOURG DE RILHAC XAINTRIE	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exact</b>	Auberge l'Oustal del Pais	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Bioxyde de chlore mg/L ClO <sub>2</sub>	0,285 mg/L			
Chlore libre	0,15 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,25 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CORREZE LDA19. TULLE 1901  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00114437 Référence laboratoire : 219-15556-30157

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	0 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 UFC/(100mL)	0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJE'			
Coloration	<5 mg(Pl)/L		15	
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJE'			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJE'			
Turbidité néphélobimétrique	<0,30 NFU		2	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
pH	7,3 unité pH		de 6,5 à 9	
<b>MINERALISATION</b>				
Conductivité à 25°C	74,8 µS/cm		de 200 à 1100	Valeur hors références
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L		0,1	



**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00109176)**

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 2 mars 2020

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



Clémence BEAUMONT.