

### Destinataires

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - COMITE LOCAL SIVASUD ([contact@nieuil-espoir.com](mailto:contact@nieuil-espoir.com))  
 MONSIEUR - EAUX DE VIENNE - AG. LA VILLEDIEU ([analyses-agence-villedieu@eauxdevienne.fr](mailto:analyses-agence-villedieu@eauxdevienne.fr))  
 MADAME OU MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHATEAU LARCHER ([contact@chateau-larcher.fr](mailto:contact@chateau-larcher.fr))

Délégation Départementale  
de la Vienne

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 : COMITE LOCAL SIVASUD

<b>Prélèvement</b>	00083419	<b>Commune</b>	CHATEAU LARCHER
<b>Unité de gestion</b>	0064 COMITE LOCAL SIVASUD	<b>Prélevé le :</b>	vendredi 05 janvier 2018 à 09h10
<b>Installation</b>	UDI 000382 SIVASUD / UF VALLÉE MOREAU	<b>par :</b>	Benjamin GUINOT
<b>Point de surveillance</b>	0000000691 BOURG	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	Mairie toilettes	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'eau	10 °C		25	
pH	7,6 unitépH		de 6,5 à 9	
Conductivité à 25°C	792 µS/cm		de 200 à 1100	
Chlore libre	0,4 mg/LCl <sub>2</sub>			
Chlore total	0,4 mg/LCl <sub>2</sub>			

*Analyse effectuée par : LABORATOIRE IANESCO CHIMIE, Biopôle POITIERS 8601*

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00083417

Référence laboratoire : E18-00122

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/100mL		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/100mL		0	
Entérocoques	0 UFC/100mL	0		
Escherichia coli	0 UFC/100mL	0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Turbidité néphélobimétrique	<0,30 NFU		2	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,01 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	31 mg/L	50		

### CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00083419)

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

Signé à Poitiers le 11 janvier 2018

Pour la Directrice de la Délégation Départementale,  
l'Ingénieur d'études sanitaires



DANIEL HEBRAS