

Délégation Départementale  
de La Haute-Vienne

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale  
Service Santé Environnement

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE

MONSIEUR LE MAIRE - COMMUNE DE CUSSAC

MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR

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 : SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE**

<b>Prélèvement</b>	<b>00107443</b>	<b>Commune</b>	<b>CUSSAC</b>
<b>Unité de gestion</b>	0042 SIAEP VAYRES-ET-TARDOIRE	<b>Prélevé le :</b>	<b>mardi 24 novembre 2020 à 11h00</b>
<b>Installation</b>	TTP 000736 LES LIADES NEUTRALISATION	<b>par :</b>	Aurore ABDERRAHMANE
<b>Point de surveillance</b>	0000000906 LES LIADES NEUTRALISATION	<b>Motif :</b>	Contrôle sanitaire
<b>Localisation exacte</b>	ROBINET DISTRIBUTION DES LIADES	<b>Type d'eau :</b>	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,0 °C		25	
Chlore libre	0,80 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,90 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE REGIONAL DE CONTROLE DES EAUX DE LA VILLE DE LIMOGES 8701  
Type de l'analyse : ABRN Code SISE de l'analyse : 00111990 Référence laboratoire : 201124-12391

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE</b>				
Activité alpha globale en Bq/L	0,030 Bq/L			
Activité bêta globale en Bq/L	0,075 Bq/L			
Activité bêta glob. résiduelle Bq/L	0,044 Bq/L			
<b>Activité Radon 222</b>	<b>138 Bq/L</b>		<b>100</b>	Valeur hors références

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00107443)**

Eau ne respectant pas les exigences de qualité des eaux destinées à la consommation humaine pour le paramètre Radon. Un suivi de ce paramètre est mis en place.

Limoges le 6 janvier 2021

Pour Le Directeur de la Délégation  
Départementale  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Aurélie MORANGE