

Délégation Départementale
de La Haute-Vienne

Pôle Santé Publique et Santé Environnementale
Service Santé Environnement

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP LES ALLOIS

MONSIEUR LE MAIRE - COMMUNE DE AUREIL

MONSIEUR LE DIRECTEUR - MIANE ET VINATIER

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 LES ALLOIS

Prélèvement	00107321	Commune	AUREIL
Unité de gestion	0030 SIAEP LES ALLOIS	Prélevé le :	jeudi 03 décembre 2020 à 09h25
Installation	UDI 003653 VIENNE COMBADE (SURPRESSEUR)	par :	Aurore ABDERRAHMANE
Point de surveillance	0000003395 ROUTE DE LA TUILLIERE	Motif :	Contrôle sanitaire
Localisation exacte	N°39/M. DESBORDES/COUISINE	Type d'eau :	Eau distribuée désinfectée

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	12,0 °C		25	
Chlore libre	0,10 mg(Cl ₂)/L			
Chlore total	0,10 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE REGIONAL DE CONTROLE DES EAUX DE LA VILLE DE LIMOGES 8701
Type de l'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00111870 Référence laboratoire : 201203-12893

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
Nitrites (en NO ₂)	0,01 mg/L	0,5		
FER ET MANGANESE				
Fer total	27,8 µg/L		200	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX				
Antimoine	<1 µg/L	5		
Cadmium	<0,025 µg/L	5		
Chrome total	<1 µg/L	50		
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS				
Chlorure de vinyl monomère	<0,1 µg/L	0,5		
HYDROCARBURES POLYCYCLIQUES AROMATIQUES				
Benzo(a)pyrène *	<0,0025 µg/L	0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/L	0,1		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005 µg/L	0,1		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/L	0,1		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substanc	<SEUIL µg/L	0,1		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005 µg/L	0,1		

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00107321)

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

Limoges le 16 décembre 2020

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



Aurélie MORANGE