



**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA
CONSOMMATION HUMAINE**



**Délégation Territoriale
de l'Aube
Service Santé-Environnement**

Troyes le 11 avril 2023

MONSIEUR LE MAIRE

MAIRIE DE AIX-VILLEMAUR-PALIS

Mairie

10160 AIX-VILLEMAUR-PALIS

AIX EN OTHE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du contrôle sanitaire prévu par arrêté préfectoral

	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00098695		
Unité de gestion		0023	AIX EN OTHE	
Installation	UDI	000176	AIX EN OTHE RESEAU LES BORDES RESEAL	Prélevé le : mercredi 05 avril 2023 à 11h35
Point de surveillance	S	0000002146	RESEAU HAMEAU DE PITOITE	par : GILDAS CHATEIGNER
Localisation exacte	EVIER CUISINE		8 ROUTE DU GRAND GOLLOT	Type visite : DDIS
Commune			AIX-VILLEMAUR-PALIS	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00098695)

Le résultat met en évidence une eau de qualité physico-chimique non-conforme de par un dépassement de limite de qualité concernant le paramètre plomb, à savoir une teneur en plomb de 17,4 µg/l dont la limite de qualité est de 10 µg/l. Je me permets d'attirer votre attention sur le fait que le plomb est un toxique qui pénètre dans l'organisme principalement par voie pulmonaire et digestive. Les enfants y sont particulièrement sensibles. Afin de suivre l'évolution de la qualité chimique de cette eau, de nouveaux prélèvements seront réalisés prochainement.

P/Le Délégué Territorial par intérim
L'ingénieur d'Etudes Sanitaires



Philippe ANTOINE

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : PCN

Code SISE de l'analyse : 00098806

Référence laboratoire : 23M024310-002

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Cuivre	0,0549 mg/L		2.00		1.00
Nickel	1,0 µg/L		20.00		
Plomb	17,4 µg/L		10.00		