

**Délégation Départementale du Val-d'Oise**

Service Santé-Environnement

Courriel : [ARS-DD95-EAU@ars.sante.fr](mailto:ARS-DD95-EAU@ars.sante.fr)

Téléphone : 01 34 41 15 52

Fax : 01 30 32 83 48

Destinataire(s) :

MAIRIE DE EZANVILLE

SYNDICAT DU NORD-ECOUEEN

VEOLIA

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

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle Cuivre, Nickel, Plomb

**SYNDICAT DE NORD ECOUEEN - VEOLIA**

Commune de : EZANVILLE

Prélèvement et analyses du **28/06/2022 à 08h52** réalisés pour l'ARS, par le groupement de laboratoires :

LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'EAU, CERGY / CARSO

Nom et type d'installation : EZANVILLE (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : EZANVILLE RUE DES ECOLES ECOLE - SALLE DE PEINTURE

Code point de surveillance : 0000002687 Code installation : 000244 Type d'analyse : CUNIP

Code Sise analyse : 00172395 Référence laboratoire : H.2022.1869-1 Numéro de prélèvement : 09500169831

**Conclusion sanitaire :**

Eau non-conforme à la limite de qualité réglementaire en vigueur pour le paramètre plomb. Cette présence est probablement due à l'existence de canalisations en plomb dans le réseau de distribution d'eau (réseau intérieur). Ces teneurs en cuivre, nickel et plomb ne valent que pour le point d'utilisation où elles ont respectivement mesurées. Compte-tu de l'influence du réseau de distribution d'eau (réseau intérieur) sur la dissolution des métaux, ces valeurs ne sont pas représentatives de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs du réseau de distribution.

(PLV-09500169831 - page : 1)

Le mardi 16 août 2022

Pour le Directeur Général et par délégation,  
Pour la Déléguée Départementale et par délégation,  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

**Signé**

Helen LE GUEN

*Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)*

<b>Analyse laboratoire</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Oligo-éléments et micropolluants minéraux</i>						
Nickel	<5	µg/L		20,0		
Cuivre	0,269	mg/L		2,0		1,0
Plomb	13	µg/L		10,0		

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*