

Pôle Veille et Sécurité sanitaires et environnementales

Courriel : [ars-grandest-dt67-vsse@ars.sante.fr](mailto:ars-grandest-dt67-vsse@ars.sante.fr)

Téléphone : 03 88 76 79 86

EUROMETROPOLE DE STRASBOURG

1 PARC DE L'ETOILE

67076 STRASBOURG CEDEX

## EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : **CONTROLE SANITAIRE AU TITRE DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE**

### EUROMETROPOLE STRASBOURG SECT. SDEA

Prélèvement et mesures de terrain du 02/09/2022 à 09h30 réalisés pour l'ARS Grand Est par le laboratoire Eurofins

Nom et type d'installation : EUROMETROPOLE - SECTEUR LA WANTZENAU (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU LA WANTZENAU - WANTZENAU (LA) (MAIRIE - ROBINET EVIER CUISINE)

Code point de surveillance : 0000009301

Type d'analyse : D1

Numéro de prélèvement : 06700244070

Référence laboratoire : 22M070892-001

#### Conclusion sanitaire (vis-à-vis des paramètres analysés)

Eau destinée à la consommation humaine conforme aux limites et aux références de qualité réglementaires pour les paramètres analysés.

Strasbourg, le 20 septembre 2022

Pour le Directeur Général,  
L'ingénieur d'études sanitaires



Hervé CHRETIEN

**Affichage** obligatoire du **présent document** dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et **conformément** à l'article D1321-104 du Code de la Santé **Publique**.

PLV n° 06700244070

### Mesures de terrain

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Aspect (qualitatif)	0	Sans objet				
Couleur (qualitatif)	0	Sans objet				
Odeur (qualitatif)	0	Sans objet				
Saveur (qualitatif)	0	Sans objet				

#### CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Température de l'air	23,3	°C				
Température de l'eau	19,5	°C				25

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
pH	7,8	unité pH			6,5	9,0

PLV n° 06700244070

### Analyse laboratoire

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Turbidité néphélogométrique NFU	0,4	NFU				2,0

#### MINERALISATION

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Conductivité à 25°C	470	µS/cm			200	1100

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,1

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		