

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 SEC. SDEA

Prélèvement et mesures de terrain du 14/01/2021 à 12h00 réalisés pour l'ARS Grand Est par le laboratoire Eurofins

Nom et type d'installation : EUROMETROPOLE - SECTEUR ILL ANDLAU (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU PLOBSHEIM - PLOBSHEIM (PHARMACIE 20 RUE DU GENERAL LECLERC ROBINET COIN CUISINE)

Code point de surveillance : 0000009307

Type d'analyse : D1

Numéro de prélèvement : 06700231571

Référence laboratoire : 21M002999-003

#### Conclusion sanitaire

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

Strasbourg, le 19 janvier 2021  
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° 06700231571

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Mesures de terrain</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	Qualitatif				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	Qualitatif				
Saveur (qualitatif)	0	Qualitatif				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'air	18,6	°C				
Température de l'eau	8,1	°C				25
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7,5	unité pH			6,5	9,0
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore combiné	<0,05	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore libre	0,13	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,16	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

PLV n° 06700231571

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Analyse laboratoire</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1	NFU				2,0
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	560	µS/cm			200	1100
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,1
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
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		