



Délégation Départementale du Val-d'Oise

Service Santé-Environnement

Courriel : ARS-DD95-EAU@ars.sante.fr

Téléphone : 01 34 41 15 52

Fax : 01 30 32 83 48

Destinataire(s) :

MAIRIE DE ASNIERES SUR OISE

SAUR FRANCE

SIECCAO

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 Sanitaire courant**

SIECCAO SAUR

Commune de : **ASNIERES-SUR-OISE**

Prélèvement et analyses du **06/07/2022 à 11h35** réalisés pour l'ARS, par le groupement de laboratoires :

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

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

Type d'eau : **EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

Nom et localisation du point de surveillance : **ASNIERES SUR OISE 20 RUE D'AVAIL D'EAU - TISANERIE 1ER ÉTAGE**

Code point de surveillance : **0000003740** Code installation : **003651** Type d'analyse : **D1D7**

Code Sise analyse : **00172566** Référence laboratoire : **H.2022.2001-1** Numéro de prélèvement : **09500170002**

Conclusion sanitaire :

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

(PLV-09500170002 - page : 1)

Le lundi 18 juillet 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)

Reçu le

28 JUIL. 2022

(PLV-09500170002 - page : 2)

MAIRIE D'ASNIERES-SUR-OISE

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental						
Température de l'eau	20,2	°C				25,0
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Couleur (qualitatif)	normal	-				
Odeur (qualitatif)	normal	-				
Saveur (qualitatif)	normal	-				
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,6	unité pH			6,5	9,0
Résiduel de traitement						
Chlore libre	0,29	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,35	mg(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bactériologie						
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL				
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/(100mL)				0
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	0	n/(100mL)		0		
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,0
Conductivité à 25°C	959	µS/cm			200,0	1100
Paramètres azotés et phosphorés						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1