



Délegation départementale de l'Essonne

Service Santé environnement

Courriel: ars-dd91-se-eau@ars.sante.fr

Téléphone: 01 69 36 71 71

Destinataire(s):

CA GRAND PARIS SUD SEINE ESSONNE **SENART**

MAIRIE DE SAINTRY SUR SEINE

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

GD PARIS SUD SAINTRY ET AUTRES

Commune de : SAINTRY-SUR-SEINE

Prélèvement et mesures de terrain du 01/04/2025 à 08h46 pour l'ARS, par le laboratoire : Eurofins Hydrologie France - Etablissement des Ulis, qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation: GPS SAINTRY TTP CANARDIERES (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : ECOLE MATERNELLE LES RENARDEAUX - CUISINE SOUS SOL PLONGE

DOUBLE EVIE

Code point de surveillance : 0000000685 Code installation : 003894 Type d'analyse: D1H7

Code Sise analyse: 00201246 Référence laboratoire: 25V016216-001 Numéro de prélèvement: 09100201293

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-09100201293 - page: 1)

Le mercredi 09 avril 2025

Pour le Directeur Général et par délégation, Pour le Directeur de la Délégation départementale de l'Essonne ARS Ile-de-France et par délégation, L'Ingénieur d'études sanitaires,

Franck CANOREL

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

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental						
Température de l'eau	15,1	°C				25,0
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Couleur (qualitatif)	normal	sans objet				
Saveur (qualitatif)	normal	sans objet				
Equilibre Calco-carbonique				•		
рН	7,5	unité pH			6,5	9,0
Résiduel de traitement				•		
Chlore libre	0,33	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,44	mg(Cl2)/L				
			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bactériologie				1	1	
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation				1	1	
Aspect (qualitatif)	normal	sans objet				
Odeur (qualitatif)	normal	sans objet				
Turbidité néphélométrique NFU	0,28	NFU				2
Conductivité à 25°C	553	μS/cm			200,0	1100
Equilibre Calco-carbonique				1	1	
рН	7,6	unité pH			6,5	9,0
Paramètres azotés et phosphorés				,		
Ammonium (en NH4)	<0,01	mg/L				0,1
Fer et manganèse						
Fer total	<20,0	μg/L				200

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1