

Délégation départementale de l'Essonne

Service Santé environnement

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

Téléphone : 01 69 36 71 71

Fax : 01 69 36 71 99

Destinataire(s) :

COMMU AGGLO ETAMPOIS SUD ESSONN

MAIRIE DE ORMOY LA RIVIERE

SUEZ EAU FRANCE

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**

CAESE SUEZ

Commune de : ORMOY-LA-RIVIERE

Prélèvement et mesures de terrain du **16/06/2022 à 10h11** pour l'ARS, par le laboratoire :
LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL), qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation : TTP ORMOY LA RIVIERE (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : STATION DE TRAITEMENT EAU TRAITEE - APRES DEFERRISATION

Code point de surveillance : 0000000253 Code installation : 000191 Type d'analyse : P1B7

Code Sise analyse : 00188021 Référence laboratoire : LSE2206-36800 Numéro de prélèvement : 09100188066

Conclusion sanitaire :

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

(PLV-09100188066 - page : 1)

Le mardi 12 juillet 2022

Pour la Directrice Générale 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,



Bertrand APOLLIS

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	16,0	°C				25,0
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,1	unité pH			6,5	9,0
Résiduel de traitement						
Chlore libre	0,35	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,40	mg(Cl ₂)/L				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bactériologie						
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				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Aspect (qualitatif)	0	sans objet				
Couleur (qualitatif)	0	sans objet				
Odeur (qualitatif)	0	sans objet				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2
Chlorures	9,2	mg/L				250
Conductivité à 25°C	473	µS/cm			200,0	1100
Sulfates	18	mg/L				250
Saveur (qualitatif)	0	sans objet				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15
Odeur (dilution à 25°C)	non mesuré	dilut.	non mesuré			3
Saveur par dilution à 25°C	non mesuré	dilut.	non mesuré			3
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,53	unité pH			6,5	9,0
Titre alcalimétrique complet	23,15	°f				
Titre hydrotimétrique	23,62	°f				
Oxygène et matières organiques						
Carbone organique total	0,48	mg(C)/L				2
Paramètres azotés et phosphorés						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,1
Nitrates (en NO ₃)	1,1	mg/L		50,0		
Nitrites (en NO ₂)	<0,02	mg/L		0,5		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,02	mg/L		1,0		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1

Délégation départementale de l'Essonne

Service Santé environnement

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

Téléphone : 01 69 36 71 71

Fax : 01 69 36 71 99

Destinataire(s) :

COMMU AGGLO ETAMPOIS SUD ESSONN

MAIRIE DE ORMOY LA RIVIERE

SUEZ EAU FRANCE

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 : Renforcement du contrôle de l'eau

CAESE SUEZ

Commune de : ORMOY-LA-RIVIERE

Prélèvement et mesures de terrain du **16/06/2022 à 10h18** pour l'ARS, par le laboratoire :
LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL), qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation : TTP ORMOY LA RIVIERE (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : STATION DE TRAITEMENT EAU TRAITEE - APRES DEFERRISATION

Code point de surveillance : 0000000253 Code installation : 000191 Type d'analyse : PCFER

Code Sise analyse : 00188023 Référence laboratoire : LSE2206-36801 Numéro de prélèvement : 09100188068

Conclusion sanitaire :

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

(PLV-09100188068 - page : 1)

Le mardi 12 juillet 2022

Pour la Directrice Générale 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,



Bertrand APOLLIS

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

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Fer et manganèse</i>						
Fer dissous	<10	µg/L				200
Fer total	<10	µg/L				200

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1