

Délégation départementale des Yvelines

Destinataire(s):

MAIRIE DE POISSY

SUEZ EAU FRANCE

Courriel: ars-dd78-eau@ars.sante.fr

Téléphone : 01 30 97 68 28 Fax : 01 39 49 48 10

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

POISSY

Commune de : POISSY

Prélèvement et mesures de terrain du **13/10/2017 à 12h24** 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: POISSY (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE POISSY - MAIRIE ROBINET SALLE DE PAUSE RDC Code point de surveillance : 0000001390 Code installation : 000493 Type d'analyse : D1G7

Code Sise analyse: 00179225 Référence laboratoire: LSE1710-16163 Numéro de prélèvement: 07800173198

Conclusion sanitaire:

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

(PLV-07800173198 - page: 1)

Le vendredi 20 octobre 2017

Pour le Directeur général et par délégation, Pour le Délégué départemental et par délégation, Le responsable de la cellule Eaux,

Signé

Jordan BARLEMONT

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

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Contexte Environnemental						
Température de l'eau	15,2	°C				25,0
Equilibre Calco-carbonique						
pH	7,30	unitépH			6,5	9,0
Résiduel de traitement						
Chlore libre	0,21	mg/LCl2				
Chlore total	0,24	mg/LCl2				
	<u> </u>		Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Bactériologie						
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Caractéristiques organoleptiques et minéralisation						
Aspect (qualitatif)	normal	qualit.				
Couleur (qualitatif)	normal	qualit.				
Odeur (qualitatif)	normal	qualit.				
Odeur (dilution à 25°c)	non mesuré	dilut.				3
Saveur (qualitatif)	normal	qualit.				
Saveur par dilution à 25°c	non mesuré	dilut.				3
Turbidité néphélométrique NFU	0,1	NFU				2
Conductivité à 25°C	747	μS/cm			200,0	1100
Coloration	<5	mg/L Pt				15
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15
Equilibre Calco-carbonique						
рН	7,74	unitépH			6,5	9,0
Paramètres azotés et phosphorés						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
Oligo-éléments et micropolluants minéraux		,				
Aluminium total μg/l	15	μg/l				200,0

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1



Délégation départementale des Yvelines

Destinataire(s):

MAIRIE DE POISSY

SUEZ EAU FRANCE

Courriel: ars-dd78-eau@ars.sante.fr

Téléphone : 01 30 97 68 28 Fax : 01 39 49 48 10

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 Cuivre, Nickel, Plomb

POISSY

Commune de : POISSY

Prélèvement et mesures de terrain du 17/10/2017 à 11h23 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: POISSY (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : POINT MOBILE POISSY - RPA LES URSULINES, AV DES URSULINES,

LAVABO, SANITAIRES À COTÉ CUISINE

Code point de surveillance : 0000001390 Code installation : 000493 Type d'analyse : CUNIP

Code Sise analyse: 00179238 Référence laboratoire: LSE1710-16022 Numéro de prélèvement: 07800173211

Conclusion sanitaire:

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité pour les paramètres analysés. Les teneurs en plomb, cuivre et nickel ne valent que pour le point d'utilisation où elles ont été mesurées. Compte tenu de l'influence du réseau de distribution d'eau (réseau intérieur et éventuellement branchement public) sur la dissolution des métaux, ces valeurs ne sont pas représentatives de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs du réseau de distribution. En outre, les résultats d'analyses ne sont représentatifs de la qualité de l'eau qu'au moment du prélèvement, les conditions de soutirages d'eau antérieurs au prélèvement pouvant influencer les résultats.

(PLV-07800173211 - page : 1)

Le vendredi 20 octobre 2017

Pour le Directeur général et par délégation, Pour le Délégué départemental et par délégation, Le responsable de la cellule Eaux,

Signé

Jordan BARLEMONT

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

(PLV-07800173211 - page : 2)

Analyse laboratoire			Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Oligo-éléments et micropolluants minéraux						
Cuivre	0,119	mg/L		2,0		1,0
Nickel	8	μg/l		20,0		
Plomb	<2	μg/l		10,0		

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1