

Destinataire(s) :

MAIRIE DE POISSY

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

### POISSY

Commune de : POISSY

Prélèvement et mesures de terrain du **03/05/2018 à 11h22** 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 - CCAS, POLE SIMONE VEIL, 8 BIS BD LOUIS LEMELLE, EVIER, CUISINE DU PERS

Code point de surveillance : 0000001390 Code installation : 000493 Type d'analyse : D1G7

Code Sise analyse : 00183541 Référence laboratoire : LSE1805-18969 Numéro de prélèvement : 07800177516

### Conclusion sanitaire :

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

(PLV-07800177516 - page : 1)

Le vendredi 11 mai 2018

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

**Signé**

Boris GARRO

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

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Contexte Environnemental</i>						
Température de l'eau	14,3	°C				25,0
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,5	unité <ph< td=""> <td></td> <td></td> <td>6,5</td> <td>9,0</td> </ph<>			6,5	9,0
<i>Résiduel de traitement</i>						
Chlore libre	0,46	mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,54	mg/LCl <sub>2</sub>				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Bactériologie</i>						
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	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
<i>Caractéristiques organoleptiques et minéralisation</i>						
Aspect (qualitatif)	normal	qualit.				
Couleur (qualitatif)	normal	qualit.				
Odeur (qualitatif)	normal	qualit.				
Odeur (dilution à 25°C)	<b>non mesuré</b>	dilut.				3
Saveur (qualitatif)	normal	qualit.				
Saveur par dilution à 25°C	<b>non mesuré</b>	dilut.				3
Turbidité néphélométrique NFU	0,14	NFU				2
Conductivité à 25°C	740	µS/cm			200,0	1100
Coloration	<5	mg/L Pt				15
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,62	unité <ph< td=""> <td></td> <td></td> <td>6,5</td> <td>9,0</td> </ph<>			6,5	9,0
<i>Paramètres azotés et phosphorés</i>						
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L				0,1
<i>Oligo-éléments et micropolluants minéraux</i>						
Aluminium total µg/l	17	µg/l				200,0

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*

Destinataire(s) :

MAIRIE DE POISSY

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

### POISSY

Commune de : POISSY

Prélèvement et mesures de terrain du **03/05/2018 à 10h51** 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 - MAISON DE QUARTIER DU CLOS D'ARCY,  
64. RUE DU CLOS D'ARCY, ÉVIER, CUIS

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

Code Sise analyse : 00183549 Référence laboratoire : LSE1805-18970 Numéro de prélèvement : 07800177524

### Conclusion sanitaire :

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

(PLV-07800177524 - page : 1)

Le vendredi 11 mai 2018

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

**Signé**

Boris GARRO

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

<b>Mesures de terrain</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Mini	Maxi	Mini	Maxi	
<i>Contexte Environnemental</i>							
Température de l'eau	14,2	°C				25,0	
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>							
pH	7,4	unité <ph< p=""></ph<>			6,5	9,0	
<i>Résiduel de traitement</i>							
Chlore libre	0,27	mg/LCl2					
Chlore total	0,32	mg/LCl2					

<b>Analyse laboratoire</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Mini	Maxi	Mini	Maxi	
<i>Composés Organo-halogénés volatils et semi volatils</i>							
Chlorure de vinyl monomère	<0,100	µg/l		0,5			

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*

Destinataire(s) :

MAIRIE DE POISSY

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

### POISSY

Commune de : POISSY

Prélèvement et mesures de terrain du **03/05/2018 à 11h24** 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 - CCAS, POLE SIMONE VEIL, 8 BIS BD LOUIS LEMELLE, EVIER, CUISINE DU PERS

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

Code Sise analyse : 00183550 Référence laboratoire : LSE1805-18973 Numéro de prélèvement : 07800177525

### Conclusion sanitaire :

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

(PLV-07800177525 - page : 1)

Le vendredi 11 mai 2018

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

**Signé**

Boris GARRO

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

<b>Mesures de terrain</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Mini	Maxi	Mini	Maxi	
<i>Contexte Environnemental</i>							
Température de l'eau	14,3	°C				25,0	
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>							
pH	7,5	unitépH			6,5	9,0	
<i>Résiduel de traitement</i>							
Chlore libre	0,46	mg/LCl2					
Chlore total	0,54	mg/LCl2					

<b>Analyse laboratoire</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Mini	Maxi	Mini	Maxi	
<i>Composés Organo-halogénés volatils et semi volatils</i>							
Chlorure de vinyl monomère	<0,100	µg/l		0,5			

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*

Destinataire(s) :

MAIRIE DE POISSY

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 Cuivre, Nickel, Plomb

### POISSY

Commune de : POISSY

Prélèvement et mesures de terrain du **07/05/2018 à 11h59** 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 - PISCINE ST EXUPERY, 7 RUE ROLAND LE NESTOUR, ÉVIER, LOCAL INFIRMERIE,

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

Code Sise analyse : 00183580 Référence laboratoire : LSE1805-18972 Numéro de prélèvement : 07800177555

### 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-07800177555 - page : 1)

Le vendredi 11 mai 2018

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

**Signé**

Boris GARRO

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

<b>Analyse laboratoire</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Oligo-éléments et micropolluants minéraux</i>						
Cuivre	0,059	mg/L		2,0		1,0
Nickel	<5	µg/l		20,0		
Plomb	3	µg/l		10,0		

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*