

Cergy le 9 février 2015

AGENCE REGIONALE DE SANTE ILE-DE-FRANCE  
Délégation Territoriale du Val d'Oise

**CONTROLE SANITAIRE DES  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Service Contrôle et sécurité sanitaire des milieux

CS 20312 - 2 avenue de la Palette 95011 CERGY-PONTOISE cedex

Affaire suivie par : Françoise GOCZKOWSKI

Tél : 01 34 41 14 90

MONSIEUR LE PRESIDENT

SIECCAO

STATION D'EPURATION d'ASNIERES/OISE

RD 922

95270 ASNIERES SUR OISE

**SIECCAO**

Type	Code	Nom
Prélèvement N° :	00101041	
Unité de gestion	0057	SIECCAO
Installation	TTP 000147	PRODUCTION ASNIERES SUR OISE
Point de surveillance	S 0000000155	BACHE D'ASNIERES
Localisation exacte		RN 322
Commune		ASNIERES SUR OISE

Prélevé le : mardi 20 janvier 2015 à 08h30

par : CARLUER BEATRICE

Type visite : P1

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau	10,2	°C				25,00
----------------------	------	----	--	--	--	-------

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,2	unité pH			6,50	9,00
----	-----	----------	--	--	------	------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Bioxyde de chlore mg/L ClO2	0,25	mg/L				
-----------------------------	------	------	--	--	--	--

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'EAU, CERGY 9501

Type dell'analyse : P1C7

Code SISE de l'analyse : 00103579

Référence laboratoire : H.2015.187-1

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Turbidité néphélométrique NFU	0,2	NFU				2,00
-------------------------------	-----	-----	--	--	--	------

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

Titre alcalimétrique complet	26,1	°F				
Titre hydrotimétrique	39,6	°F				

**MINERALISATION**

Chlorures	29	mg/L			250,00
Conductivité à 25°C	790	µS/cm		200,00	1100,00
Sulfates	99,2	mg/L			250,00

**OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES**

Carbone organique total	0,7	mg/L C			2,00
-------------------------	-----	--------	--	--	------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,75	mg/L	1,00		
Nitrates (en NO3)	37,5	mg/L	50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L	0,10		

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0	n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0	n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL			0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0	n/100mL			0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL	0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL	0		

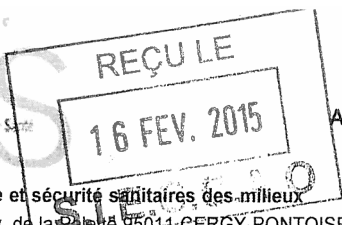
**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00101041)**

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

Pour la déléguée territoriale du Val-d'Oise  
de l'Agence Régionale de Santé d'Ile-de-France,  
l'ingénieur d'études sanitaires



Helen LE GUEN



Service Contrôle et sécurité sanitaires des milieux  
CS 20312 - 2 av. de la Palette 95011-CERGY-PONTOISE  
Affaire suivie par : F. GOCZKOWSKI (01 34 41 14 90)

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES  
A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Prélèvement N° : 00100623  
Prélevé le : mardi 20 janvier 2015 à 08h25  
par : CARLUER BEATRICE  
Motif de visite : S3  
Type visite : P1

MONSIEUR LE PRESIDENT  
SIECCAO  
STATION D'EPURATION d'ASNIERES/OISE  
RD 922  
95270 ASNIERES SUR OISE

Unité de gestion 0057 SIECCAO  
Installation TTP 000147 PRODUCTION ASNIERES SUR OISE  
Point de surveillance S 0000000155 BACHE D'ASNIERES  
Lieu SORTIE EAU TRAITEE  
Localisation exacte RN322  
COMMUNE ASNIERES SUR OISE

**Analyse laboratoire**

**Résultats**

**Limites de qualité**    **Références de qualité**  
inférieure    supérieure    inférieure    supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE L'EAU, CERGY 9501  
Type de l'analyse : PCTRI    Code SISE de l'analyse : 00103161    Référence laboratoire : H.2015.188-1

**COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS**

Tétrachloroéthylène-1,1,2,2	2,4	µg/l	10,00		
Tétrachloroéthylène+Trichloroéthylène	2,4	µg/l	10,00		
Trichloroéthylène	<0,5	µg/l	10,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00100623)**

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

Pour la déléguée territoriale du Val-d'Oise  
de l'Agence Régionale de Santé d'Île-de-France,  
l'ingénieur d'études sanitaires

Hélène LE GUEN