



PREFECTURE DU VAL-d'OISE  
AGENCE REGIONALE DE SANTE ILE-DE-FRANCE  
Délégation Territoriale du Val-d'Oise

Cergy le 9 février 2012

Service Contrôle et sécurité sanitaire des milieux  
2 av. de la Palette 95011 CERGY-PONTOISE cedex

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES  
A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par : F. GOCZKOWSKI (01 34 41 14 90)

Prélèvement N° : 00082244

Prélevé le : vendredi 27 janvier 2012 à 11h35

par : SEBASTIEN VAL

Motif de visite : CS

Type visite : D1

Unité de gestion 0060 SIAEP ENNERY-LIVILLIERS-HEROUVILLE

Installation UDI 000416 LIVILLIERS-HEROUVILLE

Point de surveillance S 0000002757 LIVILLIERS SENTE DE L'ECOLE

Localisation exacte ECOLE / RDC SANITAIRES

COMMUNE LIVILLIERS

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE LIVILLIERS  
HOTEL DE VILLE  
10 rue de la Chaise  
95300 LIVILLIERS

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11,7 °C				25,00
pH	7,00 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,17 mg/LCl2				
Chlore total	0,37 mg/LCl2				

  

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 : D1CFE		Code SISE de l'analyse : 00084592		Référence laboratoire : H.2012.251-1	

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)	0	qualit.			
Odeur (qualitatif)	0	qualit.			
Saveur (qualitatif)	0	qualit.			
Turbidité néphélométrique NFU	0,22	NFU			2,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	67	µg/l			200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	773	µS/cm		200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05	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
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL	0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL	0		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00082244)

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

Pour le délégué territorial du Val-d'Oise  
de l'Agence Régionale de Santé d'Ile-de-France,  
l'ingénieur d'études sanitaires

Helen LE GUEN