

Affaire suivie par :
Nathalie DUFRENOY
Tel : 02 38 77 31 37

Destinataires

 MONSIEUR - MAIRIE DE NEUVY EN SULLIAS
MONSIEUR LE PRESIDENT - S.I.A.E.P. NEUVY-GUILLY

Prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine, sur l'unité de gestion de :
SIAEP NEUVY-GUILLY

Prélèvement	00090963	Commune	NEUVY EN SULLIAS
Unité de gestion	0196 SIAEP NEUVY-GUILLY	Prélevé le :	jeudi 20 février 2014 à 11h16
Installation	UDI 000612 SYND. NEUVY EN SULLIAS	par :	CARSO-EV
Point de surveillance	P 0000000578 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE - CUISINE	Motif :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	9,0 °C				25,00

Analyses laboratoire

 Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00099706 Référence laboratoire : LSE1402-20596

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	qualit.			
Coloration	<5	mg/L Pt			15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt			15,00
Couleur (qualitatif)	0	qualit.			
Odeur (qualitatif)	0	qualit.			
Saveur (qualitatif)	0	qualit.			
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,36	NFU			2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	4	n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL			0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0	
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,95	unité pH			6,50 9,00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	258	µS/cm			200,00 1100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L			0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00090963)

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

Signé à Orléans le 25 mars 2014

 P/ le délégué territorial
L'ingénieur d'études sanitaires

Vincent MICHEL

Affaire suivie par :
Nathalie DUFRENOY
Tel : 02 38 77 31 37

Destinataires

 MONSIEUR LE PRESIDENT - S.I.A.E.P. NEUVY-GUILLY
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE GUILLY

Prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine, sur l'unité de gestion de :

SIAEP NEUVY-GUILLY

Prélèvement	00090628	Commune	GUILLY
Unité de gestion	0196 SIAEP NEUVY-GUILLY	Prélevé le :	lundi 27 janvier 2014 à 11h13
Installation	UDI 000612 SYND. NEUVY EN SULLIAS	par :	CARSO-EV
Point de surveillance	S 0000001421 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	CANTINE SCOLAIRE	Motif :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	8,0 °C				25,00

Analyses laboratoire

 Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00099347 Référence laboratoire : LSE1401-24173

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	qualit.			
Coloration	<5	mg/L Pt			15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt			15,00
Couleur (qualitatif)	0	qualit.			
Odeur (qualitatif)	0	qualit.			
Saveur (qualitatif)	0	qualit.			
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,39	NFU			2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0	
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,90	unité pH			6,50 9,00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	250	µS/cm			200,00 1100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L			0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00090628)

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

Signé à Orléans le 24 mars 2014

 P/ le délégué territorial
L'ingénieur d'études sanitaires

Vincent MICHEL