

DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE
 Service Santé-Environnement
 52 rue Daire 80037 Amiens Cedex 1
 Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :

T Durant

Tel : 03 44 89 61 38

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MARGNY-LES-COMPIEGNE
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - LYONNAISE-DES-EAUX-FRANCE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

MARGNY LES COMPIEGNE

Prélèvement	00083715	Commune	MARGNY-LES-COMPIEGNE
Unité de gestion	0116 MARGNY LES COMPIEGNE	Prélevé le :	lundi 13 mai 2013 à 10h00
Installation	UDI 000767 MARGNY LES COMPIEGNE	par :	ONDINE GROUT
Point de surveillance	P 0000001082 CENTRE VILLE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE		

Mesures de terrain

Température de l'eau
 pH
 Chlore libre
 Chlore total

Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
14	°C				
7,10	unité <p>H</p>			6,50	25,00
0,35	mg/LCl ₂				9,00
0,37	mg/LCl ₂				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L'AISNE, BELLEU 0203
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00083667 Référence laboratoire : H_CS13.1536.5

	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.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30	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	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,25	unité <p>H</p>			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 20°C	570	uS/cm			180,00	1000,00
Conductivité à 25°C	635	uS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,050	mg/L				0,10

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00083715)

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

Signé à Beauvais le 29 août 2013

Pour le Directeur
 L'ingénieur d'études sanitaires

C.MORCIANO