

PREFECTURE DE LA MARNE

DIRECTION REGIONALE ET DEPARTEMENTALE DES AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

Chalons, le 17 septembre 2009



MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OMEY
MAIRIE
RUE LANGEVIN
51240 OMEY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées
sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE DES EAUX PREVU PAR LE CODE DE LA SANTE PUBLIQUE

OMEY

Type	Code	Nom
Prélèvement	00052353	
Unité de gestion	0170	OMEY
Installation	UDI 000656	OMEY
Point de surveillance	P 0000000618	OMEY DISTRIBUTION
Localisation exacte		USINE OMNYA
Commune		OMEY

Prélevé le : mardi 08 septembre 2009 à 12h00
par : AURELIE RUJÉT
Type visite : D1

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur (qualitatif)
Odeur (qualitatif)
Saveur (qualitatif)

0 qualit.
0 qualit.
0 qualit.

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau

15,8 °C

25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH

7,30 unitépH

6,50

9,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre
Chlore total

0,180 mg/LCl2
0,230 mg/LCl2

PREFECTURE DE LA MARNE

DIRECTION REGIONALE ET DEPARTEMENTALE DES AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

PLV : 00052353 page : 2

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DU CENTRE HOSPITALIER DE CHALONS-EN-CHAMPAGNE 5102

Type de l'analyse : B2 Code SISE de l'analyse : 00069623 Référence laboratoire : 9001263

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	10 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		

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE MUNICIPAL ET REGIONAL DE REIMS 5101

Type de l'analyse : C1 Code SISE de l'analyse : 00069624 Référence laboratoire : 20090908-07053

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Turbidité néphélométrique NFU	0,14 NFU				2,00
-------------------------------	----------	--	--	--	------

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,85 unitépH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	395 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	17,3 mg/L		50,00		

PREFECTURE DE LA MARNE

DIRECTION REGIONALE ET DEPARTEMENTALE DES AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00052353)

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le Directeur et par délégation
L'Ingénieur sanitaire


Danièle DENYS

Cet avis doit être affiché dans sa totalité en un lieu continuellement accessible au public.