

Chalons, le 10 mai 2010

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		00054163		Prélevé le : mardi 06 avril 2010 à 10h05
Unité de gestion		0170	OMEY	par : BOUABDELLAH HAMMAR
Installation	UDI	000656	OMEY	Type visite : D1
Point de surveillance	P	0000000618	OMEY DISTRIBUTION	
Localisation exacte			M. COLLUMEAU 5RUE LANGEVIN CUISINE	
Commune			OMEY	

**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)	1 qualit.			
Saveur (qualitatif)	1 qualit.			

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'air	18,5 °C			
Température de l'eau	11,1 °C			25,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,65 unitépH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

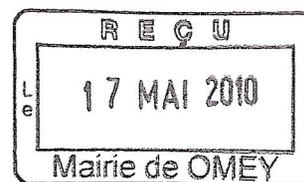
Chlore combiné	0,15 mg/LCl2				
Chlore libre	0,42 mg/LCl2				
Chlore total	0,57 mg/LCl2				

PLV : 00054163 page : 2

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00072006 Référence laboratoire : C10-10715-D02

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélobométrique NFU	<0,100 NFU				2,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	446 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	28 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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° : 00054163)**

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

*m* Pour le Délégué Territorial,  
L'Ingénieur sanitaire

  
Karine ALLEAUME



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