

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Metz, le 26 avril 2016

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE SAILLY-ACHATEL  
43 RUE DEUX VILLES  
  
57420 SAILLY-ACHATEL

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

### VERNY S.I.E

<b>---</b>	<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	
Prélèvement		00089530		Prélevé le : jeudi 21 avril 2016 à 14h17
Unité de gestion		0219	VERNY S.I.E	par : CONSTANCE BELLET
Installation	UDI	000379	VERNY 3	Type visite : D1
Point de surveillance	S	000000485	POINT COMMUNAL - 721	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			CUISINE M.VICH 70 RUE DES DEUX VILLES	
Commune			SAILLY-ACHATEL	

### 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	20,0 °C				
Température de l'eau	11,9 °C				25,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	0,15 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	0,67 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,82 mg/LCl <sub>2</sub>				

### Commentaires de terrain

**EAU PRESENTANT UNE ODEUR ET UNE SAVEUR DE CHLORE.**

### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401

Type de l'analyse : D1\_\_\_

Code SISE de l'analyse : 00089538

Référence laboratoire : 16M022176-001

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

PLV : 00089530 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	850 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00089530)

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

Pour le Directeur Général de  
l'Agence Régionale de Santé  
Le Délégué Territorial de la Moselle



Michel MULIC