

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 28 novembre 2011

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE FONTAINE LA GAILLARDE  
  
89100 FONTAINE-LA-GAILLARDE

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.

### FONTAINE LA GAILLARDE - SALIGNY

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement		00059818		lundi 21 novembre 2011 à 10h35
Unité de gestion		0219	FONTAINE LA GAILLARDE - SALIGNY	par : ELOISE TITON-IDEA 89
Installation	UDI	000726	FONTAINE-SALIGNY	Type visite : D1
Point de surveillance	P	000000726	FONTAINE CENTRE	
Localisation exacte			GRANDE RUE	
Commune			FONTAINE-LA-GAILLARDE	

#### Mesures de terrain

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

*Inférieure supérieure Inférieure supérieure*

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,25 mg/LCl <sub>2</sub>		
--------------	--------------------------	--	--

#### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : INSTITUT DEPARTEMENTAL DE L'ENVIRONNEMENT ET D'ANALYSES, AUXERRE 8901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00059417 Référence laboratoire : 11111700941801

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

*Inférieure supérieure Inférieure supérieure*

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Coloration	<5 mg/L Pt		15,00
Odeur (qualitatif)	0 qualit.		
Turbidité néphélométrique NFU	<0,20 NFU		2,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

#### MINERALISATION

Conductivité à 25°C	571 µS/cm		200,00   1100,00
---------------------	-----------	--	------------------

#### PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,050 mg/L		0,10
--------------------------------	-------------	--	------

#### PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	2 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	33 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° : 00059818)**

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cependant, il est à noter une teneur en chlore libre très élevée. La teneur en chlore résiduel sur le réseau de distribution doit être de l'ordre de 0,10 mg/l.

Pour le délégué territorial de l'Yonne  
l'ingénieur du génie sanitaire  
Jacqueline LAROSE

