

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Destinataires

MADAME, MONSIEUR LE PRESIDENT - SIERF FONTGOMBAULT
MADAME, MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE TOURNON ST MARTIN
MADAME, MONSIEUR - ARS DD 37
MONSIEUR LE DELEGUE - ARS DD 36

Résultat à afficher en mairie

SIAEP FONTGOMBAULT

Prélèvement 00079334
Installation UDI 000241 FONTGOMBAULT
Point de surveillance S 0000000837 BOURG
Localisation exacte EHPAD LAVABO COMPTOIR ACCUEIL

Commune : TOURNON-SAINT-MARTIN
Prélevé le : vendredi 25 janvier 2019 à 12h31
par : ROUSSEL KARINE LDA 6901
Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11,7	°C				25,00
pH	7,7	unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,29	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,31	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type d'analyse : DIAL Code SISE de l'analyse : 00092831 Référence laboratoire : LSE1901-6151

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0,19	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	14	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,88	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	584	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	21,0	mg/L		50,00		

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Aluminium total µg/l	126	µg/L				200,00
----------------------	-----	------	--	--	--	--------

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type d'analyse : COT Code SISE de l'analyse : 00092832 Référence laboratoire : LSE1901-6174

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,4	mg(C)/L				2,00
-------------------------	-----	---------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00079334)

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

Signé à Châteauroux, le 14 février 2019

**Pour le Préfet
Par délégations
L'ingénieur du génie sanitaire**

Philippe VANSYNGEL