

Affaire suivie par :

Xavier Bracc
02 38 77 33 15
Dominique Lopez
02 38 77 33 19

Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BAUGY
MONSIEUR LE DIRECTEUR - ARS DU CENTRE - DT DU CHER
MONSIEUR LE CHEF DE SECTEUR - VÉOLIA, COMPAGNIE GÉNÉRALE DES EAUX

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

AD.COMMUNALE DE BAUGY

Prélèvement	00053805	Commune	BAUGY
Unité de gestion	0004 AD.COMMUNALE DE BAUGY	Prélevé le :	jeudi 09 avril 2015 à 10h15
Installation	UDI 000529 BAUGY	par :	CARSO-MME BRASSET
Point de surveillance	P 0000000683 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	LA LOGE INDIVISION DROUILLOT NATTER ROBINET EXTEF		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	10,4	°C				25,00
Chlore libre	<0,05	mg/LCl2				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D1SCV Code SISE de l'analyse : 00054656 Référence laboratoire : LSE1504-8694

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Coloration	<5	mg/L Pt				15,00
Coloration après filtration simple	<5	mg/L Pt				15,00
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,33	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	11	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-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	7,95	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	259	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
-------------------	-------	------	--	--	--	------

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	<0,100	µg/l		0,50		
----------------------------	--------	------	--	------	--	--

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00053805)

Eau répondant aux limites de qualité relatives aux paramètres contrôlés. Il convient de maintenir une teneur en chlore libre en distribution tel que le résiduel en désinfectant soit compris entre 0,1 et 0,2 mg/l.

Signé à BOURGES le 20 avril
2015

P/ le Directeur Général,
P/ le Délégué Territorial,

Frédérique VIDALIE
Chargée des fonctions
d'Ingénierie d'Etudes Sanitaires,