

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :

 D.Paseloup-X.Bracq
02 38 77 33 26/15
Dominique Lopez
02 38 77 33 19
Destinataires
 MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DE BRINON/CLEMONT
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BRINON SUR SAULDRE
MONSIEUR LE DIRECTEUR - ARS DU CENTRE - DT DU CHER
MONSIEUR LE CHEF DE SECTEUR - VEOLIA - EAU

 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 :
S.AEP DE BRINON/CLEMONT

Prélèvement	00051385	Commune	BRINON SUR SAULDRE
Unité de gestion	0069 S.AEP DE BRINON/CLEMONT	Prélevé le :	vendredi 25 avril 2014 à 09h50
Installation	UDI 000700 S.AEP DE BRINON/CLEMONT	par :	CARSO-M.CHAUMARD
Point de surveillance	P 0000000893 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE ROBINET SANITAIRES		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	14,4	°C				
Chlore libre	0,24	mg/LCl ₂				25,00

Analyses laboratoire
 Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00051889 Référence laboratoire : LSE1404-9054
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)	1	qualit.				
Saveur (qualitatif)	1	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,5	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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
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	7,90	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	284	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10
--------------------------------	-------	------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00051385)

Eau répondant aux limites de qualité relatives aux paramètres contrôlés. Il convient de ne pas dépasser une teneur de 0,2 mg/l de chlore libre en distribution.

Signé à BOURGES le 6 mai 2014

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

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