

Aurillac, le 01/10/2018



DELEGATION DEPARTEMENTALE DU CANTAL
Pôle prévention et gestion des risques sanitaires
Affaire suivie par : Mme LAFAIRE, Poste 63.10

Code UGE 0153

Copie à toutes fins utiles à Madame le Maire de : Vic sur Cère

Monsieur le Président

J'ai l'honneur de vous communiquer les résultats d'analyses des échantillons prélevés le 24/09/2018 sur le réseau d'eau destinée à la consommation humaine, aux points suivants :

N° prélèvement	Code du point	Nom du point	Lieu exact du prélèvement	Code de l'analyse	Type d'analyse
00102005	0000004387	CENTRE MEDICAL MAURICE DELORT	EVIER PLONGE CUISINE DU CENTRE	00101993	015D1
00102006	0000003486	SORTIE VIC ROUTE DE POLMINHAC	CHEZ PERIE JEAN-LUC BUANDERIE	00101994	015D1
00102004	0000003475	DEBUT VIC	EVIER PHARMACIE DE VIC	00101992	015D1
00102007	0000006525	C.V. DU CHENE ORTF 2008	RICHARDOT FRANCOIS CUISINE A COMBLAT	00101995	015D1

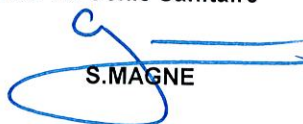
Ces résultats doivent faire l'objet d'un affichage en Mairie ou en un lieu indiqué, situé éventuellement dans une autre commune en cas d'intervention d'un groupement de communes dans la distribution de l'eau (Article D1321-104 du code de la Santé Publique).

Je vous rappelle qu'il vous faut par ailleurs rapprocher ces données de celles recueillies dans le cadre de la surveillance au quotidien des réseaux concernés, et de décider de toutes dispositions utiles à l'amélioration ou au maintien de la qualité de l'eau.

Mes services restent à votre disposition ,

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de ma considération distinguée.

Pour le Directeur Général et par délégation
Le Responsable du Pôle prévention et gestion des risques sanitaires
L'Ingénieur du Génie Sanitaire


S.MAGNE

DELEGATION DEPARTEMENTALE DU CANTAL
Pôle de prévention et de gestion des risques sanitaires

PREFET DU CANTAL

Prélevé le : lundi 24 septembre 2018 à 09h22
Type visite : D1

	Type	Code	Nom
Prélèvement		00102004	
Unité de gestion		0153	COMMUNE DE VIC-SUR-CERE
Installation	UDI	002258	VIC SUR CERE
Point de surveillance	P	0000003475	DEBUT VIC
Localisation exacte			EVIER PHARMACIE DE VIC
Commune			VIC-SUR-CERE

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
ASPECT (QUALITATIF)	0					
ODEUR (QUALITATIF)	0					
SAVEUR (QUALITATIF)	0					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	13,5 °C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,5 unité pH			6,50		9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,06 mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,08 mg(Cl ₂)/L					

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA CANTAL 1501
Type de l'analyse : 015D1

Code SISE de l'analyse : 00101992

Référence laboratoire : 18092100774603

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Coloration	<5 mg(Pt)/L					15,00
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,12 NFU					2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,5 unité pH			6,50		9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	230 µS/cm			200,00		1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L					0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	15 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 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			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102004)

Eau de qualité sanitaire satisfaisante.

DELEGATION DEPARTEMENTALE DU CANTAL
Pôle de prévention et de gestion des risques sanitaires

PREFET DU CANTAL

Prélevé le : lundi 24 septembre 2018 à 09h37
Type visite : D1

	Type	Code	Nom
Prélèvement		00102005	
Unité de gestion		0153	COMMUNE DE VIC-SUR-CERE
Installation	UDI	002258	VIC SUR CERE
Point de surveillance	S	0000004387	CENTRE MEDICAL MAURICE DELORT
Localisation exacte			EVIER PLONGE CUISINE DU CENTRE
Commune			VIC-SUR-CERE

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
ASPECT (QUALITATIF)	0				
ODEUR (QUALITATIF)	0				
SAVEUR (QUALITATIF)	0				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	15,1 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,5 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,10 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA CANTAL 1501
Type de l'analyse : 015D1

Code SISE de l'analyse : 00101993

Référence laboratoire : 18092100774602

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,15 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,6 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	130 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 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		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102005)

Eau de qualité sanitaire satisfaisante.

DELEGATION DEPARTEMENTALE DU CANTAL
Pôle de prévention et de gestion des risques sanitaires

PREFET DU CANTAL

Prélevé le : lundi 24 septembre 2018 à 10h21
Type visite : D1

	Type	Code	Nom
Prélèvement		00102006	
Unité de gestion		0153	COMMUNE DE VIC-SUR-CERE
Installation	UDI	002258	VIC SUR CERE
Point de surveillance	S	0000003486	SORTIE VIC ROUTE DE POLMINHAC
Localisation exacte			CHEZ PERIE JEAN-LUC BUANDERIE
Commune			VIC-SUR-CERE

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
ASPECT (QUALITATIF)	0				
ODEUR (QUALITATIF)	0				
SAVEUR (QUALITATIF)	0				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	17,9 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,4 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,10 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,13 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA CANTAL 1501
Type de l'analyse : 015D1

Code SISE de l'analyse : 00101994

Référence laboratoire : 18092100774604

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,11 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,4 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	130 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	0,01 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	32 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		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102006)

Eau de qualité sanitaire satisfaisante.

DELEGATION DEPARTEMENTALE DU CANTAL
Pôle de prévention et de gestion des risques sanitaires

PREFET DU CANTAL

Prélevé le : lundi 24 septembre 2018 à 09h57
Type visite : D1

	Type	Code	Nom
Prélèvement		00102007	
Unité de gestion		0153	COMMUNE DE VIC-SUR-CERE
Installation	UDI	002260	COMBLAT LE CHATEAU
Point de surveillance	S	0000006525	C.V. DU CHENE ORTF 2008
Localisation exacte			CHEZ RICHARDOT FRANCOIS CUISINE A COMBLAT L
Commune			VIC-SUR-CERE

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
ASPECT (QUALITATIF)	0				
ODEUR (QUALITATIF)	0				
SAVEUR (QUALITATIF)	0				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	15,8 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,4 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,06 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA CANTAL 1501
Type de l'analyse : 015D1

Code SISE de l'analyse : 00101995

Référence laboratoire : 18092100774605

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,11 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
PH	7,4 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	130 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,01 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	12 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		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00102007)

Eau de qualité sanitaire satisfaisante.