

SIAEP DE CAUMONT L'EVENTE

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'ARRETE PREFECTORAL

MONSIEUR LE PRESIDENT
SIAEP DE CAUMONT L'EVENTE
Mairie

14240 CAUMONT L'EVENTE

Prélèvement du : jeudi 12 novembre 2020 à 10h25
Code Sise du prélèvement 00213357
Installation Unité de distribution CAUMONT
Nom du point de surveillance PC CAHAGNES (CAUMONT)
Localisation exacte ROBINET CUISINE MAIRIE
Commune CAHAGNES

Prélevé par : MICKAEL PATIN
Type visite : D1 EN DISTRIBUTION
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	13,1 °C				25,00
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,13 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,18 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2020.26123-2

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	24 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		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,23 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	3,9 °f				
Titre hydrotimétrique	7,0 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	279 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	35,5 mg/L		50,00		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	<20,000 µg/L				200,00

Zone desservie

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :

CAHAGNES
CAUMONT-SUR-AURE
LIVRY
SAINT-JEAN-DES-ESSARTIERS
VACQUERIE (LA)
VAL DE DROME

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00213357)

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

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet: www.eaupotable.santc.gouv.fr

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Sylvie KERBOUL

SIAEP DE CAUMONT L'EVENTE

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'ARRETE PREFECTORAL

MONSIEUR LE PRESIDENT
SIAEP DE CAUMONT L'EVENTE
Mairie
14240 CAUMONT L'EVENTE

Prélèvement du : **jeudi 12 novembre 2020 à 10h50**
Code Sise du prélèvement : **00213356**
Installation : **Unité de distribution ECARTS CAHAGNES**
Nom du point de surveillance : **PC ECARTS CAHAGNES**
Localisation exacte : **ROBINET EXTÉRIEUR BÂTIMENT AIRE SAINT JEAN DES ESSARTIERS**
Commune : **CAHAGNES**
Prélevé par : **MICKAEL PATIN**
Type visite : **D1 EN DISTRIBUTION**
Type d'eau : **EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE**

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	13,6 °C				25,00
pH	8,1 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,11 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,16 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2020.26123-3

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
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
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,27 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	12,4 °f				
Titre hydrotimétrique	13,3 °f				
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	331 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	4,1 mg/L		50,00		

Zone desservie

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :
CAHAGNES

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00213356)

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

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet: www.caupotable.santc.gouv.fr

Le technicien sanitaire en chef

Signé

Sylvie KERBOUL