

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



Caen le 23 mars 2022

EAU DU BASSIN CAENNAIS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

Prélèvement du : vendredi 18 mars 2022 à 10h15

Code Sise du prélèvement 00222419

Installation Unité de distribution LOUVIGNY A GRAINVILLE

Nom du point de surveillance PC VERSON

Localisation exacte ROBINET TOILETTE MAIRIE

Commune VERSON

MONSIEUR LE PRESIDENT EAU DU BASSIN CAENNAIS 16 rue Rosa Parks CS 15094 14050 CAEN CEDEX 4

Prélevé par : REMI PELLUET

Type visite: D1 EN DISTRIBUTION

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain	Limites de qualité Résultats inférieure supérieure		Références de qualité		
Couleur (qualitatif)	0 -	injerieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatii)	0 -				
Odeur (qualitatif)	0 -				
Saveur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	10,2 °C				25,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,41 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,44 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire	effectuée par : LABEO Frank Duncombe		Référence laboratoire : E.2022.4864-1				
		Résultats	Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure		
ARAMETRES MICROBIOLOGIOI	IES				010		
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 - I	MF	<1 n/(100mL)		0			
ARACTERISTIOUES ORGANOLE	PTIOUES				036		
Turbidité néphélométrique	NFU	0,15 NFU				2,00	
OUILIBRE CALCO-CARBONIOUI	₹		, ,		040		
Titre alcalimétrique		<0,10 °f					
Titre alcalimétrique compl	et	7,6 °f					
Titre hydrotimétrique		18,0 °f					
INERALISATION	_,		, ,		050		
Conductivité à 25°C		485 μS/cm			200,00	1100,00	
ER ET MANGANESE			1		055		
Fer total		<20,000 μg/L				200,00	
ARAMETRES AZOTES ET PHOSE	PHORES		1 1		070		
Ammonium (en NH4)		<0,02 mg/L		= 0.00		0,10	
Nitrates (en NO3)		21,0 mg/L		50,00			
LIGO-ELEMENTS ET MICROPOI	LUANTS M.	20,000 #	1		090	200.00	
Aluminium total µg/l		<20,000 μg/L				200,00	

Zone desservie

AMAYE-SUR-ORNE

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

BARON-SUR-ODON
BRETTEVILLE-SUR-ODON
ETERVILLE
FEUGUEROLLES-BULLY
FONTAINE-ETOUPEFOUR
GRAINVILLE-SUR-ODON
LAIZE-CLINCHAMPS
LOUVIGNY
MAIZET
MALTOT
MONDRAINVILLE
MOIJEN

TOURVILLE-SUR-ODON VAL D'ARRY

VERSON VIEUX

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00222419)

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.sante.gouv.fr

Le technicien sanitaire principal

Signé

Orianne ROBERT