

- 6 MAI 2024

REFERENCE

EAUX SUD PAYS D'AUGE

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

MADAME LA DIRECTRICE
EAUX SUD PAYS D'AUGE
Eaux Sud Pays d'Auge
189 Boulevard Hebert Fournet
14100 LISIEUX CEDEX

Prélèvement du : jeudi 25 avril 2024 à 12h05
Code Sise du prélèvement 00237699
Installation Unité de distribution SAINT-CYR
Nom du point de surveillance PC SAINT CYR
Localisation exacte ROBINET SANITAIRE MAISON DE RETRAITE
Commune VALORBIQUET

Prélevé par : LOUIS MAGIN
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 -				
Savcur (qualitatif)	0 -				
Température de l'eau	13,9 °C				25,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,34 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,38 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2024.7605-1

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	0,11 NFU				2,00
ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	28,1 °f				
Titre hydrotimétrique	28,5 °f				
MINÉRALISATION					
Conductivité à 25°C	607 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	12,4 mg/L		50,00		

Zone desservie

Cette unité de distribution alimente tout ou partie des communes de :
LIVAROT-PAYS-D'AUGE
VALORBIQUET

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00237699)

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 en chef

Signé

Camille MOREL

MAIRIE DE VALORBIQUET
COURRIER ARRIVEE

6 MAI 2024

EAUX SUD PAYS D'AUGE

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

MADAME LA DIRECTRICE
EAUX SUD PAYS D'AUGE
Eaux Sud Pays d'Auge
189 Boulevard Hebert Fournet
14100 LISIEUX CEDEX

Prélèvement du : jeudi 25 avril 2024 à 12h55
Code Sise du prélèvement 00237697
Installation Unité de distribution DOUET-ST-GILLES
Nom du point de surveillance PC CERNAY
Localisation exacte ROBINET EXTÉRIEUR MAIRIE
Commune CERNAY

Prélevé par : LOUIS MAGIN
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	11,4 °C				25,00
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,38 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,41 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2024.7603-2

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	0,18 NFU				2,00
ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Titre alcalimétrique	<0,10 °f				
Titre alcalimétrique complet	26,6 °f				
Titre hydrotimétrique	27,1 °f				
MINÉRALISATION					
Conductivité à 25°C	564 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	11,1 mg/L		50,00		

Zone desservie

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

CERNAY
LIVAROT-PAYS-D'AUGE
SAINT-MARTIN-DE-BIENFAITE-LA-CRESSO!
VALORBIQUET

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00237697)

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 en chef

Signé

Camille MOREL