



Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :
SECTEUR B - DD28- 02-38-77-33-78

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRÉSIDENT - COMMUNAUTE COM BONNEVALAIS
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LE GAULT ST DENIS

résultats à afficher en mairie

La synthèse annuelle 2021 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant :
<https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture> et ci-après les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

LE GAULT ST DENIS

Prélèvement	00119871	Commune	GAULT-SAINT-DENIS (LE)
Unité de gestion	0054 LE GAULT ST DENIS	Prélevé le :	jeudi 20 juillet 2023 à 10h51
Installation	UDI 000839 LE GAULT ST DENIS VARENNE	par :	A-B
Point de surveillance	P 0000001373 VARENNES	Type visite :	D1
Localisation exacte	26 rue de Cernelles		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16.8 °C				25.00
pH	7.5			6.50	9.00
Chlore libre	0.10				
Chlore total	0.13				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : 28D1 Code SISE de l'analyse : 00125801 Référence laboratoire : LSE2307-33785

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Coloration	<5	mg(Pl)/L			15.00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique NFU	<0.1	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
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7.65	unité pH			6.50 9.00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	623	µS/cm			200,00 1100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L			0.10
Nitrates (en NO3)	49	mg/L		50.00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00119871)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Unité visée par le précontentieux eu ropéen Nitrates.

Chartres, le 22 novembre 2023

P/le Préfet,
P/ le directeur départemental,
l'Adjoint au Directeur
Départemental,
Responsable du DSEDS

signé :

Jean-Marc DI GUARDIA