

DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



BERLES MONCHEL

Arras, le 7 juillet 2025

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE BERLES MONCHEL MAIRIE

62690 BERLES MONCHEL

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Type Code Nom Prélevé le : mardi 17 juin 2025 à 11h27

Prélèvement 00292351 par : LAB

 Unité de gestion
 0156
 BERLES MONCHEL
 Type visite : D2

 Installation
 UDI 000823
 BERLES MONCHEL

Point de surveillance P 0000000995 R.M Commune: BERLES-MONCHEL Localisation exacte évier sanitaires école rue jules de Bonvarlet

inférieure supérieure inférieure supérieure

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Type de l'analyse : D2	Code SISE de l'analyse :			ratoire : LSE2506-24384	
	Résultats	Limites of inférieure	de qualité supérieure	Références inférieure	s de qualité supérieure
OMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS					
Chlorure de vinyl monomère	<0,004 µg/L		0,50		
VERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES			·	'	·
Acrylamide	<0,10 µg/L		0,10		
Epichlorohydrine	<0,05 µg/L		0,10		
QUILIBRE CALCO-CARBONIQUE		'	,	'	
pH	7,04 unité pH			6,50	9,00
ER ET MANGANESE			·		·
Fer total	<10 µg/L				200,00
YDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU				•	
Benzo(a)pyrène *	<0,0001 µg/L		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,0005 µg/L		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,00050 µg/L		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,0005 µg/L		0,10		
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<0,0005 µg/L		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0005 µg/L		0,10		
LIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Antimoine	<1 µg/L		10,00		
Cadmium	<1 µg/L		5,00		
Chrome total	<5 µg/L		50,00		
Cuivre	0,061 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5 μg/L		20,00		
Plomb	<2 μg/L		10,00		
ARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	"	1		1	
Nitrates (en NO3)	50 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
OUS-PRODUIT DE DESINFECTION			1.00.00	1	
Bromoforme	2,20 µg/L		100,00		
Chloredormométhane	1,60 µg/L		100,00		
Chloroforme Dichloromonobromométhane	0,12 µg/L		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	0,45 μg/L		100,00		



DIRECTION DE LA SECURITE SANITAIRE ET DE LA SANTE ENVIRONNEMENTALE SOUS-DIRECTION SANTE ENVIRONNEMENTALE Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00292351 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00292351)

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

Pour le Préfet du Pas-de-Calais et par délégation,

delegation, Le Responsable du Service Santé Environnementale du Pas-de-Calais

Eric BEMBEN

S