

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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



COMMUN. URB. ARRAS

Arras, le 21 octobre 2025

MONSIEUR LE MAIRE MAIRIE DE SAINTE CATHERINE MAIRIE

62223 SAINTE CATHERINE

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 : vendredi 03 octobre 2025 à 10h59

 Prélèvement
 00294852
 par : LAB

 Unité de gestion
 0059
 COMMUN. URB. ARRAS
 Type visite : D1

Installation UDI 000477 ARRAS BAS SERVICE

Point de surveillance S 0000001708 R.M Commune: SAINTE-CATHERINE Localisation exacte évier sanitaires mairie

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité	
		inférieure supérieure	e inférieure supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE			
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE			
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				
Température de l'eau	17,0 °C		25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
рН	7,2 unité pH		6,50 9,00	
MINERALISATION				
Conductivité à 25°C	758 µS/cm		200,00 1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION				
Chlore libre	0,37 mg(Cl2)/L			
Chlore total	0,42 mg(Cl2)/L			

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

Type de l'analyse : D1_2 Code SISE de l'analyse : 00294538 Référence laboratoire : LSE2510-27293

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité			
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00		
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.						
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10		
Nitrates (en NO3)	41 mg/L		50,00				
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50				
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				



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

Qualité sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine



PLV: 00294852 page: 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00294852)

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

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

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

Eric BEMBEN