

Affaire suivie par :

DD28 - 02.38.77.33.68

**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**Destinataire(s)**

MONSIEUR LE PRESIDENT - CHARTRES METROPOLE  
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE BARJOUVILLE  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - CM EAU

La synthèse annuelle 2024 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 :

**CHARTRES METROPOLE**

Prélèvement	<b>00127852</b>	Commune	<b>BARJOUVILLE</b>		
Unité de gestion	0141 CHARTRES METROPOLE	Prélevé le :	<b>mardi 07 octobre 2025 à 10h33</b>		
Installation	UDI 000576 BARJOUVILLE-MORANCEZ	par :	<b>AGM</b>		
Point de surveillance	P 0000000714 RESEAU BAS	Type visite :	<b>D1</b>		
Localisation exacte	MAIRIE- Cuisine				

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
Température de l'eau	15,6 °C				25,00
pH	7,6 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,79 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,83 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00133753

Référence laboratoire : LSE2510-22753

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphéломétrique NFU	0,31	NFU				

**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)				
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0			

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,37	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	679	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	50,0	mg/L	50,00			

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00127852)**

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

Chartres, le 17 octobre 2025

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

signé :

Jean-Marc DI GUARDIA