

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

Affaire suivie par :

DD28 - 02.38.77.33.68

**Destinataire(s)**

MONSIEUR LE PRESIDENT - COM COM PORTES EURELIENNES IF REGIE  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE YMERAY

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 :

**COM COM PORTES EURELIENNES IF REGIE**

Prélèvement	<b>00128430</b>	Commune	<b>YMERAY</b>
Unité de gestion	0808 COM COM PORTES EURELIENNES IF REGIE	Prélevé le :	<b>jeudi 11 décembre 2025 à 11h41</b>
Installation	UDI 001418 YMERAY	par :	AGM
Point de surveillance	P 0000002994 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	CUISINE MAIRIE		

**Mesures de terrain**

Température de l'eau  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

	Résultats	Limites de qualité inférieure	supérieure	Références de qualité inférieure	supérieure
Température de l'eau	11,9 °C				
pH	7,4 unité pH				
Chlore libre	0,46 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,49 mg(Cl2)/L			6,50	25,00 9,00

**Analyses laboratoire**

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

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00134325

Référence laboratoire : LSE2512-18687

**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	0,17	NFU				2,00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	4	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0			0
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0			

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,44	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	653	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	29	mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00128430)**

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

Chartres, le 22 décembre 2025

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

signé :

Jean-Marc DI GUARDIA