

## Délégation départementale d'Eure-et-Loir

Département Santé Environnement et Déterminants de Santé



## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Préfecture d'Eure-et-Loir

Affaire suivie par :

DD28 - 02.38.77.33.68

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - CHARTRES METROPOLE

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE HOUX 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	00127883	Commune	HOUX
Unité de gestion	0141 CHARTRES METROPOLE	Prélevé le :	mercredi 01 octobre 2025 à 10h05
Installation	UDI 003894 HOUX	par :	SAD
Point de surveillance	S 0000004332 ANTENNE DE LA VILLENEUVE CHARTRE	Type visite:	D1
Localisation exacte	1bis la villeneuve		

ures de terrain		Résultats	Limites o	le qualité supérieure	Références inférieure	s de qualité supérieure
empérature de l'eau	15,0	°C				25,00
1	7,2	unité pH			6,50	9,00
lore libre	<0,03	mg(Cl2)/L				
lore total	<0,03	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES** 

Ammonium (en NH4)

Nitrates (en NO3)

Analyse effectuée par : LAI	BORATOIRE SANTE ENVIRONNI	EMENT HYGIENE DE	LYON (CARSO-LSEHL)	6901	
Type del'analyse : 28D1	Code SISE de l'analyse : 0	00133784	Référence laboratoire	: LSE2510-2258	30
ARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	ES .				
Aspect (qualitatif)	1	SANS OBJET			
Coloration	<5	mg(Pt)/L			15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET			
Turbidité néphélométrique NFU	6	NFU			2,00
ARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300	n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	>300	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		
QUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,37	unité pH		6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	593	μS/cm		200,00	1100,00

## Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00127883)

<0,05

25

mg/L

mg/L

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité pour le paramètre Microorganismes aérobies à 22°C et à 36°C. Eau non conforme aux références de qualité pour le paramètre turbidité. Il a été demandé des actions correctives : Il est demandé d'effectuer une purge sur cette parti e du réseau.

Chartres, le 13 octobre 2025

50,00

0,10

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

signé:

Jean-Marc DI GUARDIA