

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SYN. CAUX CENTRAL
42 rue des Chouquettes
76191 YVETOT CEDEX

Rouen, le 13 novembre 2025

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
SYN. CAUX CENTRAL

Prélèvement 00304004
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)
Installation YVETOT NORD (UDI 000542)
Point de surveillance POINT COMMUNAL (S 0000004833)
Commune HARCANVILLE
Localisation exacte ROBINET CIMETIÈRE

Prélevé le : jeudi 06 novembre 2025 à 09h10
par : AURÉLIE FOLLAIN
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélométrique NFU	0,46 NFU				2,00
Température de l'eau	13 °C				25,00
Conductivité à 25°C	489 µS/cm			200,00	1 100,00
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,53 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,54 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00304064

Référence laboratoire : E.2025.21156-1

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
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL		0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL		0		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL				0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,020 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,73 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO ₃)	36,7 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00304004)

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

P/Le directeur général
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD

Rouen, le 13 novembre 2025

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SYN. CAUX CENTRAL
42 rue des Chouquettes
76191 YVETOT CEDEX

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
SYN. CAUX CENTRAL

Prélèvement 00304006
Unité de gestion SYN. CAUX CENTRAL (UGE 0398)
Installation HERICOURT-EN-CAUX/SOMMESNIL (TTP 000672)
Point de surveillance SORTIE BACHE EAU TRAITEE (P 0000000670)
Commune HAUTS-DE-CAUX (LES)
Localisation exacte ROBINET BACHE

Prélevé le : jeudi 06 novembre 2025 à 08h25
par : AURÉLIE FOLLAIN
Type visite : AU
Type d'eau : T2
Motif : suivi renforcé

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Type de l'analyse : 76AU

Code SISE de l'analyse : 00304066

Référence laboratoire : E.2025.21158-1

MÉTABOLITES PERTINENTS

Chlorothalonil R417888	<0,020 µg/L		0,10		
------------------------	-------------	--	------	--	--

MÉTABOLITES DONT LA PERTINENCE N'A PAS ÉTÉ CARACTÉRISÉE

Chlorothalonil-4-hydroxy	<0,020 µg/L		0,10		
--------------------------	-------------	--	------	--	--

Terbutylazine métabolite LM6	<0,020 µg/L		0,10		
------------------------------	-------------	--	------	--	--

MÉTABOLITES NON PERTINENTS

Chlorothalonil R471811	0,142 µg/L				0,9 (VI)
------------------------	------------	--	--	--	----------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00304006)

Eau conforme aux exigences de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cette analyse fait partie d'un suivi renforcé.

P/Le directeur général
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD

Rouen, le 13 novembre 2025

MONSIEUR LE PRÉSIDENT
SYN. CAUX CENTRAL
42 rue des Chouquettes

76191 YVETOT CEDEX

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
SYN. CAUX CENTRAL REGION FREVILLE

Prélèvement	00304007	Prélevé le : vendredi 07 novembre 2025 à 09h00
Unité de gestion	SYN. CAUX CENTRAL REGION FREVILLE (UGE 0052)	par : MYLENE ADAM
Installation	BLACQUEVILLE (TTP 000633)	Type visite : AU
Point de surveillance	SORTIE STATION FREVILLE (P 0000000471)	Type d'eau : T2
Commune	SAINT MARTIN DE L'IF	Motif : recontrôle
Localisation exacte	RESERVOIR DE FREVILLE	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Turbidité néphélométrique NFU

0.29 NFU

1.00

0.50

Analyse laboratoire

Type de l'analyse :

Code SISE de l'analyse :

Référence laboratoire :

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00304007)

Eau conforme aux exigences de qualité sur le prélèvement réalisé. Il s'agit d'un nouveau contrôle effectué après une non conformité chimique.

P/Le directeur général
Signé

L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD