

4495, boul, Wilfrid-Hamel, suite 150, Québec (Québec) G1P 2J7 (418) 977-1220 2325, boul. Fernand-Lafontaine, Longueuil (Québec) J4N 1N7 (514) 332-6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 (819) 481-1469

Sans frais: 1 (877) 977-1220

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Saint-Raphaël

Naima TALEB

19, avenue Chanoine-Audet Saint-Raphaël, Québec

G0R 4C0

Tél.: (418) 243-2853

Certificat: 4471097

Demande d'analyse: NA

Date du rapport: 2025-09-22

Projet client: 001-RAP#Eau potable

Bon de commande : 2020-10-001

Chargé de projets : Adresse courriel:

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 8932615

Identification client: NA Eau potable Nature: Nom du préleveur : Laura Ferlatte Date de prélèvement: 2025-09-16

Date de réception: 2025-09-17 Shell

Lieu du prélèvement :

Info. supplémentaires : 373 Boul. St-Pierre Nom du réseau : Installation de distribution Saint-Raphaël

Réseau MENV / TRE: X0010743 Chlore résiduel libre : NA NA Chlore résiduel total : Région Adm. : 12 Chloramine: NA Code lieu prél. : 0 État à la réception : Conforme Résultat pH: NA

Température à la réception (°C): 10.8

Paramètres	Méthode			Critères		
	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire
Manganèse soluble à l'acide	Oui E	ENVX-CHM-35			2025-09-17	QC
Manganèse (Mn)			0.004	mg/L		0.12

Commentaires de l'échantillon :



4495, boul, Wilfrid-Hamel, suite 150, Québec (Québec) G1P 2J7 (418) 977-1220 2325, boul. Fernand-Lafontaine, Longueuil (Québec) J4N 1N7 (514) 332-6001

3705, boul. Industriel, Sherbrooke (Québec) J1L 1X8 (819) 481-1469

Sans frais: 1 (877) 977-1220

CERTIFICAT D'ANALYSES OFFICIEL

Municipalité de Saint-Raphaël

Naima TALEB

19, avenue Chanoine-Audet Saint-Raphaël, Québec

G0R 4C0

Tél.: (418) 243-2853

Certificat: 4471097

Demande d'analyse: NA

Date du rapport: 2025-09-22

Projet client: 001-RAP#Eau potable

Bon de commande : 2020-10-001

Chargé de projets : Adresse courriel:

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 8932616

Identification client: NA Eau potable Nature: Nom du préleveur : Laura Ferlatte Date de prélèvement: 2025-09-16 2025-09-17

Date de réception: Lieu du prélèvement : Bureau Municipal

Info. supplémentaires :

Nom du réseau : Installation de distribution Saint-Raphaël

Réseau MENV / TRE: X0010743 Chlore résiduel libre : NA NA Chlore résiduel total : Région Adm. : 12 Chloramine: NΑ Code lieu prél. : 0 État à la réception : Conforme Résultat pH: NA

Température à la réception (°C): 9.4

Paramètres		Méthode	Méthode	Critères			
	Accr. *	Interne	Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Manganèse soluble à l'acide	Oui E	ENVX-CHM-35	<u> </u>		2025-09-17	QC	
Manganèse (Mn)			<0.003	mg/L		0.12	

Commentaires de l'échantillon :

Commentaires du certificat :

Agent administratif: info@saint-raphael.ca Groupe Hélios: labo.gmao@groupehelios.com N. Despeignes: ndespeignes@aquatech-inc.com

> AIMIST& 1 Aurélie Roy 2016-111

Approuvé par :

Aurélie Roy, Chimiste,

Site de Québec