

EnvironeX

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

EAST ANGUS (Ville de)

Dany Chartray 200 St-Jean est East Angus, Québec

J0B 1R0

Tél.: (819) 560-8482

Certificat: **3693589**Demande d'analyse: NA

Date du rapport: 2023-09-12

Projet client : Analyses selon RQEP

Bon de commande: 2924

Chargé de projets : Céline Garnier : 514-332-6001 #5323 Adresse courriel : celine.garnier@et.eurofinsca.com

Données sur le prélèvement

Échantillon EnvironeX: 7087238

Identification client :NANature :Eau potableNom du préleveur :Dany ChartrayDate de prélèvement:2023-09-05Date de réception:2023-09-06

Nom du réseau : East Angus

Réseau MENV / TRE :X0009347Chlore résiduel libre :NARégion Adm. :05Chlore résiduel total :NACode lieu prél. :0Chloramine :NAÉtat à la réception :ConformeRésultat pH :8.30

Température à la réception (°C): 20.0

Lieu du prélèvement : IGA Info. supplémentaires : NA

		Méthode Interne			Critères		
Paramètres	Accr. *		Résultats	Unités	Date d'analyse Min	Max Laboratoire	
Turbidité	Oui	PC-EN-CHI- PON019			2023-09-06	LG	
Résultat			0.1	UTN		5.0	

Commentaires de l'échantillon

Commentaires du certificat : C.C :

David Fournier: dg@eastangus.ca

Approuvé par :

Nesrine Tiab, chimiste à l'entrainement,

2324-032

Site de Longueuil