

RAPPORT MENSUEL – 05 2019

Services Environnement

Date: Le 7 juin, 2019

Préparé par: Martin Perron

Accomplissements

Accueil stagiaire de l'école Paul Gerin Lajoie – Usine d'épuration.

Nettoyer grille eau brute – Usine de filtration.

Prise en charge de la gestion des données du débordement des égouts unitaire (CSO) et le suivi avec le Ministère de l'environnement (MECP).

Nouveaux service OPP (200 mm diamètre) sur la rue Cameron. Test de pression et désinfection.

Audit externe du cycle 2018 sur l'eau potable (NSF).

Nouveau poste d'opérateur (rencontre des candidats internes).

Rencontre Services Techniques - répartition des tâches administratives (absence de deux Commis).

Progression des projets en cours

Finaliser les réparations du toit du bâtiment de la station de pompage (usine d'épuration).

Route de rinçage unidirectionnelle (4 opérateurs pendant 5 semaines jusqu'au 7 juin).

Rinçage Unidirectionnel du réseau d'aqueduc (7 juin 2019)

Endossement du plan opérationnel de la Norme sur la gestion de la qualité de l'eau potable version 9.

Cycle 2019 de la Norme sur la gestion de la qualité de l'eau potable.

En attente du rapport de l'audit externe du cycle 2018.

Revue plan d'affaire (premier trimestre).

Activités professionnelles

Rencontre avec C & M Environnemental - maintenance des bassins de décantation - Usine d'épuration.

Projets ou activités à venir

Recommandation pour entreposage des nouveaux produits chimiques à l'Usine de filtration.
Recommandation Endossement du plan opérationnel de la Norme sur la gestion de la qualité de l'eau potable version 9.

Mise à jour des projets capitaux

Remplacement du débitmètre de l'Usine de filtration – cédule et plan d'intervention par le contracteur.

Statistiques mensuelles

170 localisations des infrastructures

16 bon de travail de complétés

Ajustement boîte de service résidentiel = 7

Fermeture d'eau = 5

Ouverture d'eau = 4

50 Lectures de compteurs spontanées = 50.

Soumis par Martin Perron

Approuvé par Daniel Gatién

Directeur général