

Chantier en direct

Niveau d'avancement de **30 %** au 1er septembre.



700 employés sur le chantier (*plus de 70 % issus de la main-d'œuvre régionale*)



507 962 heures travaillées.



961 jetons pour **14 415 \$** d'amassés.

Bons coups



Succès du démantèlement du mur du bâtiment d'électrolyse !

Merci aux équipes impliquées !

Bétonnage du centre de traitement des gaz complété !



Bâtiments d'électrolyse – Étapes en cours et à venir

- Bétonnage des fondations des bâtiments d'électrolyse (en cours).
- Installation des barres omnibus (en cours).
- Mise en place du toit et des fermes de toit (en cours).
- Installation des supports et des chemins de câbles (en cours).
- Installation des dalles de béton préfabriquées (en cours).
- Installation des rails de ponts roulants de construction (en cours).



Cour intérieure – Étapes en cours et à venir

- Excavation et bétonnage du bâtiment des compresseurs (en cours).
- Installation du conduit d'entrée d'air des filtres (en cours).
- Érection de la tour d'escalier (en cours).
- Construction des fondations pour le convoyeur d'alumine (à venir).
- Mobilisation du système de manutention d'alumine (à venir).



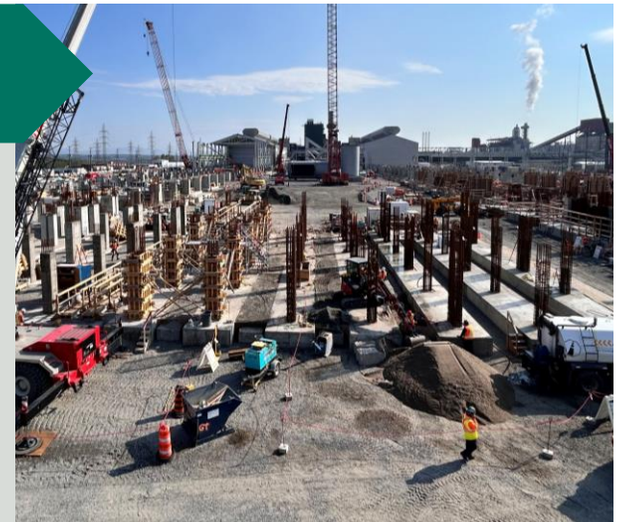
Bassins de sédimentation – Étapes en cours et à venir

- Bétonnage du poste de pompage D du bassin ouest (en cours).
- Dynamitage pour l'installation des conduites du bassin ouest (en cours).
- Préparation pour le dynamitage du bassin est (en cours).
- Installation de la membrane au bassin ouest (à venir).
- Bétonnage des postes de distribution du bassin ouest (à venir).
- Dynamitage du bassin est (à venir).



Autres – Étapes en cours et à venir

- Excavation et fondation du bâtiment des compresseurs (en cours).
- Préparation et fondation du convoyeur d'alumine (en cours).





Environnement



Protection d'un nid de merles d'Amérique

Une zone de protection a été mise en place autour d'un nid contenant trois œufs, découvert après la fin des vacances de construction dans le secteur de l'électrolyse, et ce jusqu'à l'envol des oisillons. Le dernier merle a ensuite été transféré au refuge SOS Miss Dolittle pour sa réhabilitation.

Végétalisation le long de la piste cyclable du boulevard Saguenay

Un ensemencement hydraulique a été effectué le long du stationnement du projet, à proximité de la piste cyclable.

Communauté



Tournoi de Golf du projet AP60

Les partenaires ont assisté à l'annonce des retombées économiques régionales du projet avant de se lancer dans un tournoi de golf. Grâce aux commandites de trou des entrepreneurs, une contribution de 50 000 \$ a été remise à la Corporation du Centre-Ville d'Arvida.

BBQ pour ceux qui contribuent au succès du projet AP60

Un BBQ a été organisé pour déguster du maïs et des hot-dogs en signe de reconnaissance. Les gens ont eu l'occasion d'échanger avec les trois organismes du programme « Arrêter et demander de l'aide » (la Chambrée, la Fondation Jean-Allard et le Centre de prévention du suicide 02).