

Rendement VDMD des entreprises

Imperial Metals Corporation



Imperial Metals Corporation (Imperial) est une société minière de la Colombie-Britannique qui se spécialise dans l'acquisition, l'exploration, l'aménagement et l'exploitation de mines de métaux précieux et de base. Imperial possède trois exploitations minières en Colombie-Britannique qui produisent du cuivre et de l'or, ainsi que de l'argent et du molybdène comme sous-produits. Le portefeuille d'Imperial comprend la mine Red Chris (participation de 100 %), la mine du mont Polley (participation de 100 %), la mine Huckleberry (participation de 50 %, partenaire non exploitant; établissement en cours de maintenance et de surveillance), la mine de Ruddock Creek (participation de 50 %) et la mine Sterling (participation de 100 %), au Nevada.

MINE DU MONT POLLEY

La Mount Polley Mining Corporation (MPMC) exploite la mine de cuivre et d'or à ciel ouvert du mont Polley et des installations souterraines en pleine croissance. Cet établissement est situé dans le centre-sud de la Colombie-Britannique.

Après une période de maintenance et de surveillance (d'août 2014 à juillet 2015), la mine du mont Polley a recommencé à fonctionner partiellement en août 2015 et à plein régime en juin 2016.

Relations avec les Autochtones et les collectivités

La mine du mont Polley se trouve sur le territoire traditionnel des bandes indiennes de Soda Creek (Première Nation Xat'sül) et de Williams Lake. La MPMC a conclu des accords de participation avec ces deux bandes, les premiers à être signés par une société minière de la Colombie-Britannique concernant une friche industrielle.

Les responsables de la mine du mont Polley ont également mis sur pied un comité de relations publiques, composé de représentants d'organismes de surveillance gouvernementaux, de Premières Nations, de collectivités locales et

d'entreprises, y compris les collectivités de Likely, de Horsefly, de Big Lake et de Williams Lake, et des résidents de la région de Mitchell Bay (lac Quesnel). Le comité se réunit une fois par trimestre et diffuse des renseignements au nom de la mine afin de fournir des mises à jour aux intervenants locaux et aux représentants des Premières Nations, et de recevoir les commentaires et les questions de ces représentants.

Gestion des résidus miniers

En ce qui a trait à la gestion des résidus miniers, la MPMC a maintenu sa cote A pour tous les indicateurs du protocole. L'établissement revoit actuellement son système de gestion des résidus miniers pour qu'il réponde aux exigences de la cote A associées au *protocole de gestion des résidus miniers de l'initiative VDMD* et aux documents de référence connexes.

Santé et sécurité

Le système de gestion de la santé et la sécurité de MPMC est majoritairement conforme au protocole de santé et de sécurité de *l'initiative VDMD*. L'établissement a obtenu au moins une cote A pour les cinq indicateurs de ce protocole.

Gestion de l'énergie et des émissions de GES

La MPMC fait état de ses résultats quant aux exigences liées aux GES, autant à l'échelon provincial (obligatoire) que fédéral (volontaire). L'entreprise a commencé à intégrer des systèmes de gestion des exigences en matière d'énergie et d'émissions de GES dans les établissements. Puisqu'elle prend cette mesure et qu'elle n'a pas établi ni atteint des cibles de rendement dans ce domaine, l'entreprise a obtenu la cote C pour ce protocole de *l'initiative VDMD*. Imperial a également embauché un gestionnaire de l'énergie, des émissions de GES et de l'état des actifs électriques (un « gestionnaire de l'énergie et des émissions de GES »), qui appuiera les efforts de la MPMC dans les installations et l'aidera à améliorer son rendement dans ce domaine au cours de la prochaine année.

Planification de la gestion de crises et des communications

La MPMC a établi des plans d'intervention des mesures d'urgence pour les établissements, y compris des plans visant la gestion des résidus miniers, qui sont actualisés et testés régulièrement. L'entreprise conçoit actuellement un plan de gestion de crises et des communications, qui devrait être terminé d'ici août 2018.

Gestion de la conservation de la biodiversité

La mine du mont Polley a adopté un vaste programme de remise en état progressive dans les installations qui, conjugué aux mesures de remise en état entreprises depuis la rupture de la digue en 2014 et à certaines initiatives de recherche, contribue aux importants travaux visant à promouvoir la biodiversité sur le site. La MPMC a également conçu un projet visant à rendre officielle la description de ses activités en matière de biodiversité, qui sera lancé cet automne afin de répondre aux exigences de production de rapports sur les indicateurs *VDMD* et de consigner des renseignements qui seront utiles pour les prochains rapports *VDMD*. Le processus d'établissement de rapports et d'évaluation liés à *l'initiative VDMD* permettra au personnel de la mine du mont Polley de souligner d'importants travaux dans le domaine de la biodiversité qui n'ont jamais été présentés.

Prévention du travail des enfants et du travail forcé

L'entreprise qui gère la mine du mont Polley ne pratique ni ne tolère le travail des enfants ni le travail forcé. Elle a produit un énoncé de principes officiel sur l'embauche qui fait référence aux lois applicables et au Code des droits de la personne. Elle a également officialisé des procédures de gestion de l'embauche qui se conforment aux exigences réglementaires de la Colombie-Britannique et aux règlements fédéraux canadiens.

🔗 Pour obtenir plus de renseignements, visitez le site www.imperialmetals.com (en anglais seulement)



Résultats vérifiés
à l'externe

Résultats VDMD pour 2017

Imperial Metals Corporation

Évaluation de la planification de crises et des communications

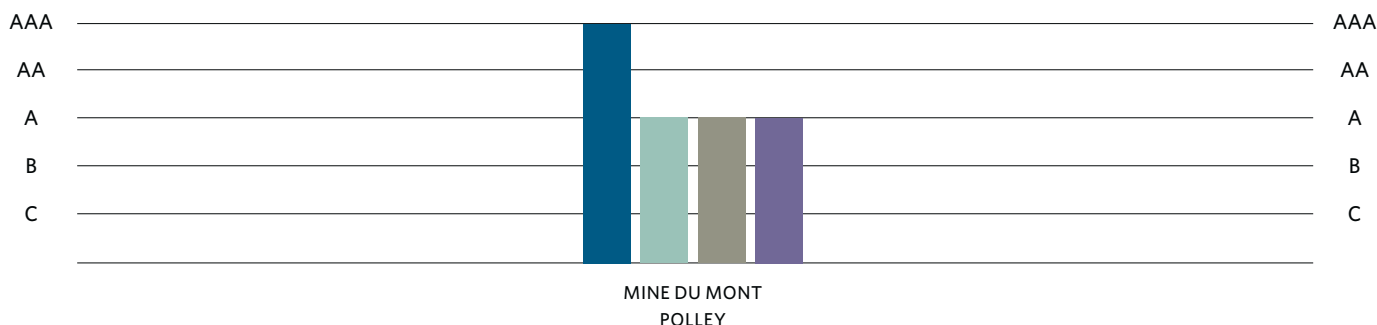
INSTALLATION	PRÉPARATIFS	EXAMEN	FORMATION
SIÈGE SOCIAL	×	×	×
MINE DU MONT POLLEY	✓	✓	✓

Prévention du travail des enfants et du travail forcé

INSTALLATION	PRÉVENTION DU TRAVAIL FORCÉ	PRÉVENTION DU TRAVAIL DES ENFANTS
MINE DU MONT POLLEY	✓	✓

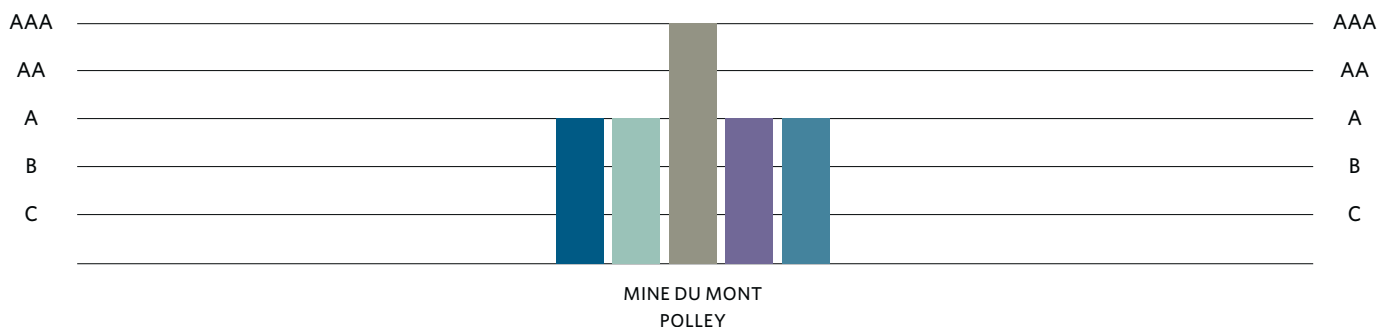
Évaluation des relations avec les autochtones et les collectivités

- IDENTIFICATION DES COMMUNAUTÉS D'INTÉRÊTS (CI)
- MÉCANISME DE RÉACTION AUX PRÉOCCUPATIONS DES CI
- ENGAGEMENT ET CONSULTATION EFFICACES AVEC LES CI
- PRODUCTION DE RAPPORT



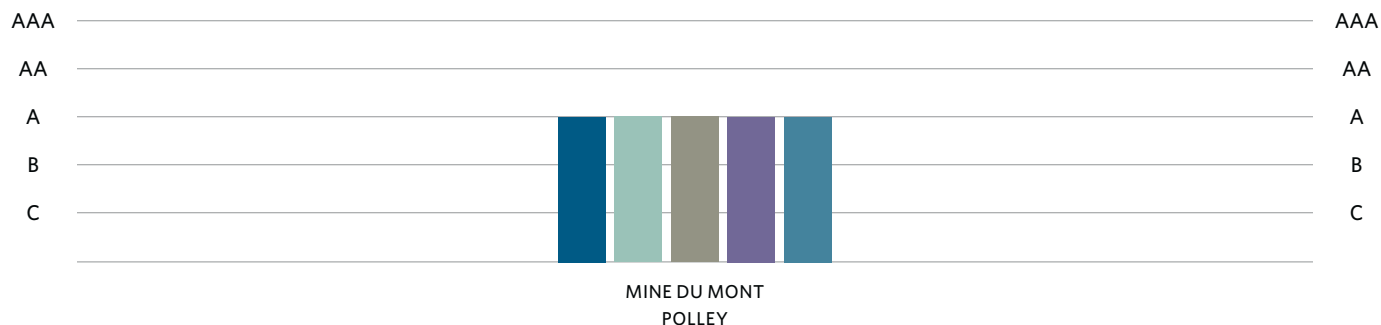
Évaluation de la santé et sécurité

- ENGAGEMENTS ET RESPONSABILITÉ
- PLANIFICATION, MISE EN ŒUVRE ET ACTIVITÉ D'EXPLOITATION
- FORMATION, COMPORTEMENT ET CULTURE
- SURVEILLANCE ET PRODUCTION DE RAPPORTS
- RENDEMENT



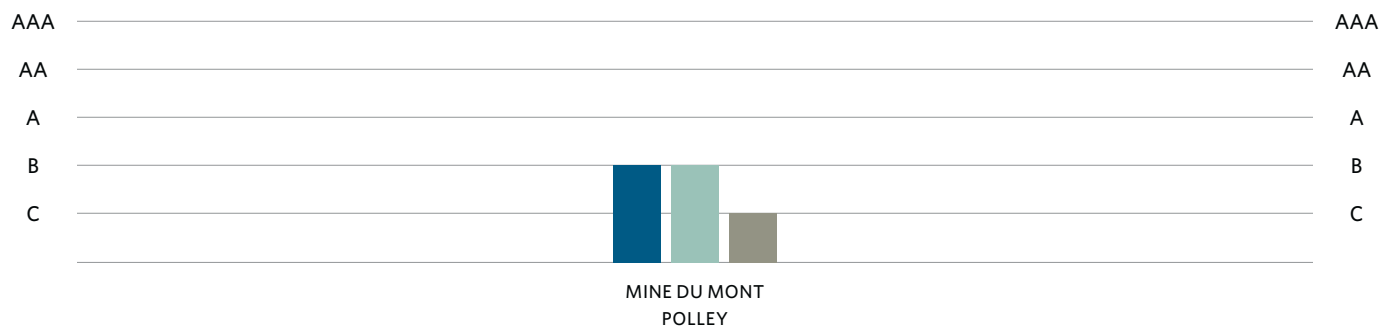
Évaluation de la gestion des résidus miniers

- POLITIQUE ET ENGAGEMENT EN MATIÈRE DE GESTION DES RÉSIDUS MINIERIS
- EXAMEN ANNUEL DE LA GESTION DES RÉSIDUS MINIERIS
- SYSTÈME DE GESTION DES RÉSIDUS MINIERIS
- MANUEL D'EXPLOITATION, D'ENTRETIEN ET DE SURVEILLANCE
- RESPONSABILITÉ ATTRIBUÉE EN MATIÈRE DE GESTION DES RÉSIDUS MINIERIS



Évaluation de la gestion de la conservation de la biodiversité

- ENGAGEMENT, OBLIGATION DE RENDRE COMPTE ET COMMUNICATIONS D'ENTREPRISE EN MATIÈRE DE CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ
- PLANIFICATION ET MISE EN ŒUVRE DE LA CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ À L'ÉCHELLE DE L'INSTALLATION
- PRODUCTION DE RAPPORTS SUR LA CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ



Évaluation de la gestion de l'énergie et des émissions de GES

- SYSTÈMES DE GESTION DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE
- SYSTÈMES DE RAPPORTS SUR LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE
- OBJECTIFS DE RENDEMENT DE L'INTENSITÉ DES ÉMISSIONS DE GES

