

VERS LA PREMIÈRE MINE DE DIAMANT DU QUÉBEC

Assemblée générale annuelle
16 mai 2016, Montréal



Information prospective

Cette présentation contient de l'« information prospective » au sens des lois sur les valeurs mobilières canadiennes. Les informations et énoncés de cette nature, appelés « énoncés prospectifs », datent du présent communiqué de presse et la Société n'entend pas les mettre à jour et n'a aucune obligation de le faire, sauf si elle y est tenue par la loi. Ces énoncés prospectifs comprennent notamment des énoncés se rapportant aux objectifs de Stornoway pour l'exercice à venir, à ses objectifs à moyen terme et à long terme et à ses stratégies en vue d'atteindre ces objectifs, ainsi que des énoncés concernant nos opinions, plans, objectifs, attentes, prévisions, estimations et intentions. Bien que la direction estime que ces hypothèses sont raisonnables compte tenu de l'information dont elle dispose actuellement, elles pourraient s'avérer inexactes.

Les énoncés prospectifs se rapportent à des événements futurs ou à un rendement futur; ils reflètent les attentes ou les opinions actuelles concernant des événements futurs et ils comprennent, sans s'y limiter, des énoncés à l'égard i) de la quantité de ressources minérales et de cibles de prospection; ii) de la quantité de la production future pour une période donnée; iii) de la valeur actualisée nette et des taux de rendement internes de l'exploitation minière; iv) des hypothèses relatives à la teneur récupérée, à la récupération moyenne du minerai, à la dilution interne, à la dilution minière et à d'autres paramètres miniers indiqués dans l'étude de faisabilité de 2011 ou l'étude d'optimisation; v) des hypothèses relatives aux produits bruts des activités ordinaires, aux flux de trésorerie d'exploitation et à d'autres éléments des produits des activités ordinaires indiqués dans l'étude de faisabilité ou l'étude d'optimisation de 2011; vi) du potentiel d'agrandissement de la mine et de sa durée de vie prévue; vii) des délais prévus pour la délivrance des permis et des approbations réglementaires liés aux activités de construction menées au projet diamantifère Renard; viii) du calendrier prévu pour l'achèvement de la mine à ciel ouvert et de la mine souterraine du projet diamantifère Renard; ix) du calendrier prévu pour l'achèvement de la construction et le démarrage de la production minière et commerciale du projet diamantifère Renard et des obligations financières de Stornoway ou des coûts engagés par celle-ci relativement à l'aménagement de cette mine; x) des plans de prospection futurs; xi) des cours futurs des diamants bruts; xii) des avantages économiques d'utiliser une centrale électrique alimentée au GNL plutôt qu'au diesel; xiii) des sources de financement et des besoins de financement prévus; xiv) de la prise d'effet, du financement ou de la disponibilité, selon le cas, du financement lié à la production, de l'emprunt garanti de premier rang, de la FDC et de la facilité relative à l'équipement et de l'emploi du produit tiré de ceux-ci; xv) des attentes de la Société en ce qui concerne la réception du reste des acomptes aux termes du financement lié à la production et de sa capacité à honorer ses obligations de livraison aux termes de cette entente; xvi) des répercussions des opérations de financement sur les activités, l'infrastructure, les occasions, la situation financière, l'accès aux capitaux et la stratégie globale de la Société; xvii) du taux de change entre le dollar américain et le dollar canadien; et xviii) de la disponibilité de la capacité de financement excédentaire pour la construction et l'exploitation du projet diamantifère Renard. Toute déclaration qui exprime ou implique des discussions en ce qui concerne les prévisions, attentes, croyances, plans, projections, objectifs, hypothèses ou événements ou rendement futurs (souvent, mais pas toujours, en utilisant des mots ou expressions tels que « s'attendre à », « prévoir », « planifier », « projeter », « estimer », « supposer », « avoir l'intention de », « stratégie », « buts », « objectifs », « calendrier » ou des variantes de ceux-ci ou en indiquant que certaines actions, événements ou résultats « peuvent », « pourraient » ou « devraient » être pris, survenir ou être atteints ou en utilisant le mode futur ou conditionnel à leur égard ou encore la forme négative de l'un de ces termes ou d'expressions similaires) n'est pas un énoncé de faits historiques et peut être un énoncé prospectif.

Les énoncés prospectifs sont établis en fonction de certaines hypothèses formulées par Stornoway ou ses consultants et d'autres facteurs importants qui, s'ils se révèlent inexacts, pourraient amener les résultats, performances ou réalisations réels de Stornoway à différer considérablement des résultats, performances ou réalisations futurs exprimés ou sous-entendus dans ces énoncés. Ces énoncés et renseignements s'appuient sur plusieurs hypothèses en ce qui concerne les stratégies et perspectives d'entreprise actuelles et futures ainsi que le contexte dans lequel Stornoway exercera son activité à l'avenir, y compris le prix des diamants, les coûts prévus et la capacité de Stornoway d'atteindre ses objectifs, le rendement financier prévu, l'évolution réglementaire, les plans de mise en valeur, les activités de prospection de mise en valeur et d'exploitation minière et le taux de change entre le dollar américain et canadien. Bien que la direction estime que ses hypothèses concernant ces questions sont raisonnables compte tenu de l'information dont elle dispose actuellement, elles pourraient s'avérer inexactes. Parmi les hypothèses importantes posées par Stornoway ou ses consultants dans le cadre de ses énoncés prospectifs, on note entre autres les suivantes : i) les investissements requis et les besoins estimatifs en matière de main-d'œuvre; ii) les estimations de la valeur actualisée nette et des taux de rendement internes; iii) les délais prévus pour l'achèvement de la construction, le démarrage de la production minière et l'aménagement d'une mine à ciel ouvert et d'une mine souterraine au projet diamantifère Renard, lesquels dépendent largement, entre autres, de la disponibilité et du rendement d'une main-d'œuvre qualifiée suffisante, notamment des ingénieurs et des travailleurs de la construction, de l'efficacité du matériel minier et de l'équipement de chantier ainsi que de l'obtention en temps opportun des composants; iv) les formations géologiques que l'on s'attend à rencontrer; v) les prix du marché pour les diamants bruts et leur incidence possible sur le projet diamantifère Renard; vi) le respect de toutes les conditions sous-jacentes au financement lié à la production, à l'emprunt garanti de premier rang, à la FDC et à la facilité relative à l'équipement, ou la renonciation à ces conditions, de manière à pouvoir prélever, aux termes de ces ententes, les fonds nécessaires à l'achèvement des travaux d'aménagement et de construction liés au projet diamantifère Renard; vii) l'interprétation par Stornoway des données de forage géologique recueillies et de leur incidence potentielle sur les ressources minérales indiquées et la durée de vie de la mine; viii) les plans de prospection et les objectifs futurs; ix) la réception du reste des acomptes aux termes du financement lié à la production et la capacité de la Société à honorer ses obligations de livraison aux termes de cette entente; et x) la robustesse persistante du dollar américain par rapport au dollar canadien. Des risques additionnels sont décrits dans la notice annuelle récemment déposée par Stornoway ainsi que dans d'autres documents d'information disponibles sous le profil de la Société à l'adresse www.sedar.com.

Par nature, les énoncés prospectifs comportent des incertitudes et des risques inhérents, tant généraux que spécifiques, et il y a un risque que les estimations, les prévisions, les projections et les autres énoncés prospectifs ne se concrétisent pas ou que les hypothèses ne reflètent pas la réalité future. Nous avertissons les lecteurs de ne pas se fier indûment à ces énoncés, étant donné que différents facteurs de risque importants pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement des opinions, des plans, des objectifs, des attentes, des prévisions, des estimations, des hypothèses et des intentions qui sont exprimés dans ces énoncés prospectifs. Ces facteurs de risque peuvent être généralement décrits comme le risque que les hypothèses et estimations mentionnées ci-dessus ne se matérialisent pas, incluant l'hypothèse figurant dans plusieurs énoncés prospectifs selon laquelle d'autres énoncés prospectifs seront exacts. Stornoway invite le lecteur à prendre connaissance des incertitudes et risques énumérés dans la notice annuelle récemment déposée par Stornoway, le rapport de gestion annuel et intérimaire ainsi que dans d'autres documents d'information disponibles sous le profil de la Société à l'adresse www.sedar.com et prévient le lecteur que la liste des incertitudes et des risques énumérés dans ces documents d'informations de la Société et qui peuvent influencer sur les résultats futurs n'est pas exhaustive et que de nouveaux risques imprévisibles peuvent survenir de temps à autre. Les lecteurs sont aussi invités à consulter le rapport technique du 28 février 2013 intitulé : « Le projet diamantifère Renard, Québec, Canada, Mise à jour de l'étude de faisabilité, Rapport technique conforme au Règlement 43-101, 28 février 2013 » relativement à l'étude d'optimisation de janvier 2013 et le rapport technique du 14 octobre 2015 intitulé « 2015 Mineral Resource Update, for the Renard Diamond Project, Québec, Canada, NI 43-101 Technical Report ». Les données de nature scientifique ou technique dans cette présentation ont été préparées sous la supervision de Patrick Godin, ing. (Québec), Chef de l'exploitation, et de Robin Hopkins, géologue (T.N. – O./NU), Vice-président, Exploration, tous deux « personnes qualifiées » en vertu du Règlement (NI) 43-101 – L'information concernant les projet miniers. Mme. Darrell Farrow, PrSciNat, P. Géol. (C.-B.), Ordre des géologues du Québec (Autorisation spéciale no. 332) de Geostat Consulting Services est la personne indépendante qualifiée responsable de la préparation de l'estimation des Ressources minérales du projet diamantifère Renard.

De l'AGA de 2015

Stornoway Diamond Corporation (TSX: SWY) *Nos priorités*

43

stornoway
DIAMOND CORPORATION

Renard : La prochaine mine d'importance au Québec

Quatorze ans pour y arriver

Les diamants

Demande croissante, soutenue par les traditions de don qui sont universels et interculturelles...

...mais miné : l'offre est limitée et définie

Pour Stornoway

Focus sur le budget, le calendrier, l'excellence opérationnelle, les flux de trésorerie

www.stornowaydiamonds.com



L'année précédente en revue

Matt Manson, Président, Chef de la direction & Administrateur

Une solide année d'exécution de projet

- La construction de Renard bat l'échéancier & le budget
 - 92% complété à la fin avril comparé au plan initial de 77%.
 - 5 mois d'avance sur la prévision de date pour la production commerciale maintenant au 31 déc. 2016.
 - 775M \$ coût prévu à l'achèvement par rapport au plan initial de 811M \$CA.
- Prévision de la capacité de financement excédentaire pour achever le projet d'environ **116M \$CA** au 31 mars 2016.
- Première production de diamant prévue pour la **fin septembre.**



KPI

A la fin du trimestre se terminant le 31 mars 2016

▼ Environnement, Santé & Sécurité

- ▼ TFAAT de 0.2 pour les employés de SWY et de 1.5 pour les entrepreneurs basé sur 192,321 heures-hommes. 1 non-conformité environnementale pour SWY et 1 pour les entrepreneurs à ce jour sur le projet.

▼ Mine

- ▼ 7,504,923 tonnes minées des fosses de R2, R3 et R65 comparé au plan initial de 7,376,351 tonnes (102%).
- 194,416 tonnes de minerai entreposé comparé au plan initial de 207,799 tonnes (94%).
- ▼ 1,218m de développement de comparé au plan initial de 1,643m (74%).

Indication pour la première production

Mise à jour du plan de mine du 30 mars 2016

▼ Production de diamant

- ▼ 0.22 Mcarats pour FY2016 et 1.71 Mcarats pour FY2017

▼ Ventes de diamant

- ▼ 1.36 Mcarats pour FY2017

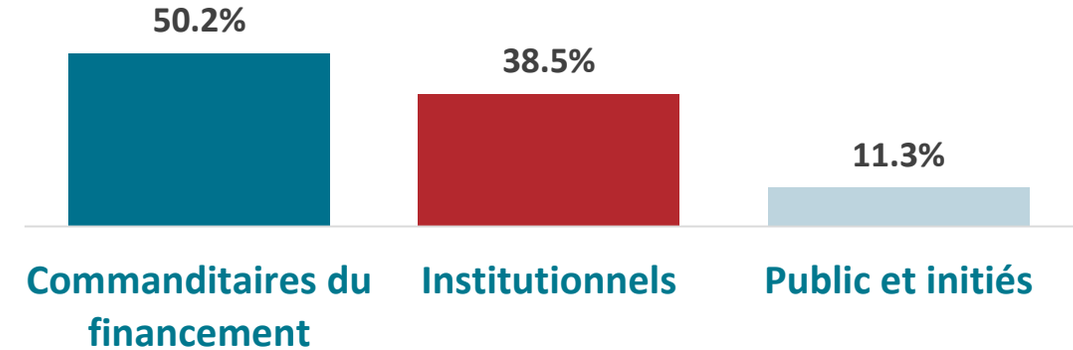


Structure de Capital & Bilan Financier

Structure du Capital	
Prix récent de l'action (TSX) ⁽¹⁾	\$1.00
Variation en 52 semaines	\$0.65 – \$1.08
Capitalisation boursière ⁽¹⁾	\$765 million
Actions émises	736.5 million
Bons de souscriptions	119.1 million
Options d'employés	31.7 million
Bilan financier ⁽²⁾	
Trésorerie et équivalents	\$219 million
Dette totale	\$255 million
Engagement de financement non utilisé ⁽³⁾	\$109 million

1. As of May 10, 2016.
2. As of March 31, 2016. Unaudited
3. Assuming a C\$:US\$ conversion rate of C\$1.10. Does not include \$48 million Cost Overrun Facility.
4. Fully Diluted

Actionnariat⁽⁴⁾



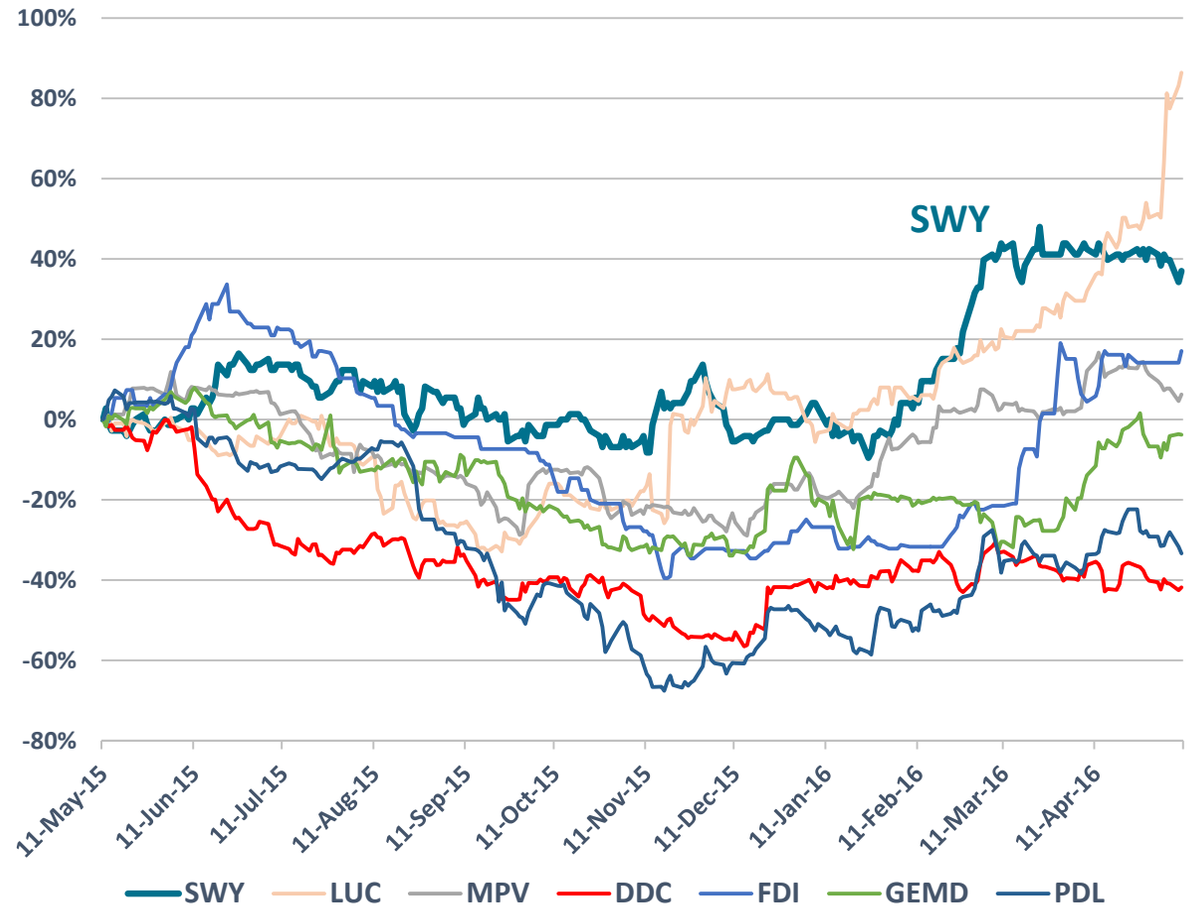
Principaux actionnaires

Investissement Québec, Orion Mine Finance, CDPQ, Blackstone, Franklin Templeton, Boston Partners, Letko Brosseau, FTQ, Platinum Partners, ASA



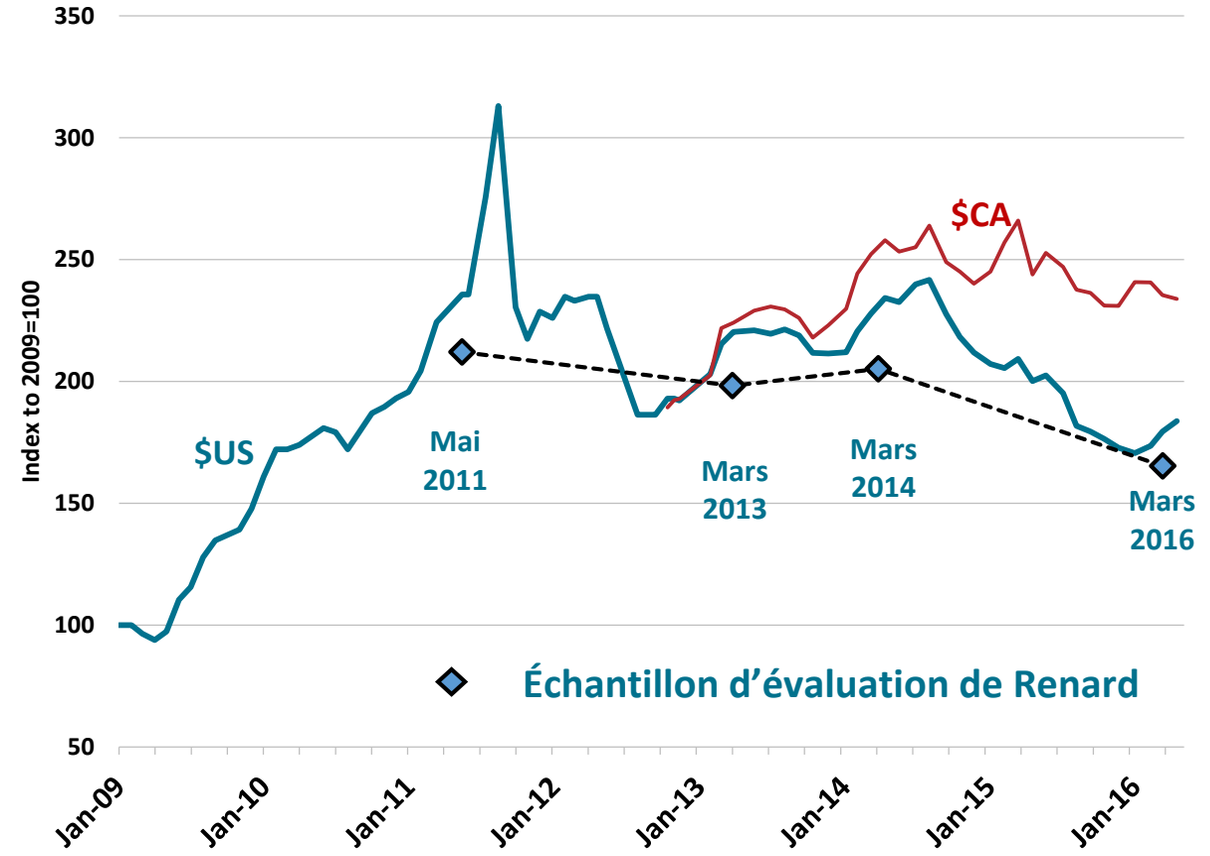
Performance de l'action

Performance des 12 derniers mois en comparaison de nos pairs du marché du diamant.



Performance du prix du diamant

WWW Rough Diamond Price Index, 2004-2016 (RoughPrices.com)



Échantillon d'évaluation de Renard

Explorateurs, développeurs et producteurs de diamant coté en bourse

Consensus des analystes sur la valeur

	Symbole	Prix (10/5/16)	Actions O/S (MM)	Capitalis. (\$MM)	VAN/ ₍₁₎ action	P/VAN ⁽¹⁾ Courante	Cible ⁽¹⁾	Cible de % de retour	Dividende annuel
Producteurs de diamant									
ALROSA	ALRS:M	₹72.50	7,365.0	₹533,960	(n/a)	(n/a)	₹83.32	17%	₹1.47/sh
Dominion Diamonds	DDC:T	\$14.01	85.1	\$1,192.7	\$25.24	0.6x	\$23.24	70%	US\$0.40/sh
Gem	GEMD:LN	£1.40	138.3	£193.2	£1.97	0.7x	£1.67	22%	US\$0.05/sh
Lucara	LUC:T	\$3.97	380.8	\$1,511.9	\$3.17	1.3x	\$3.62	-7%	\$0.06/sh
Petra	PDL:LN	£1.11	512.1	£568.4	£1.71	0.6x	£1.47	34%	£0.02/sh
Développeurs de diamant									
Firestone	FDI:LN	£0.30	309.0	£92.7	£0.48	0.6x	£0.41	35%	(n/a)
Mountain Province	MPV:T	\$5.10	159.7	\$814.3	\$6.77	0.8x	\$6.42	26%	(n/a)
Stornoway	SWY:T	\$1.00	736.6	\$736.6	\$1.41	0.7x	\$1.35	35%	(n/a)
Explorateurs de diamant									
Kennady Diamonds	KDI:V	\$3.69	46.3	\$170.7	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)
North Arrow Minerals	NAR:V	\$0.145	54.0	\$7.8	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)
Peregrine Diamonds	PGD:T	\$0.18	339.1	\$61.0	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)
Shore Gold	SGF:T	\$0.195	248.7	\$48.5	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)	(n/a)

1. Bloomberg and Thomson One Analyst Consensus. All Currencies in C\$ unless specified

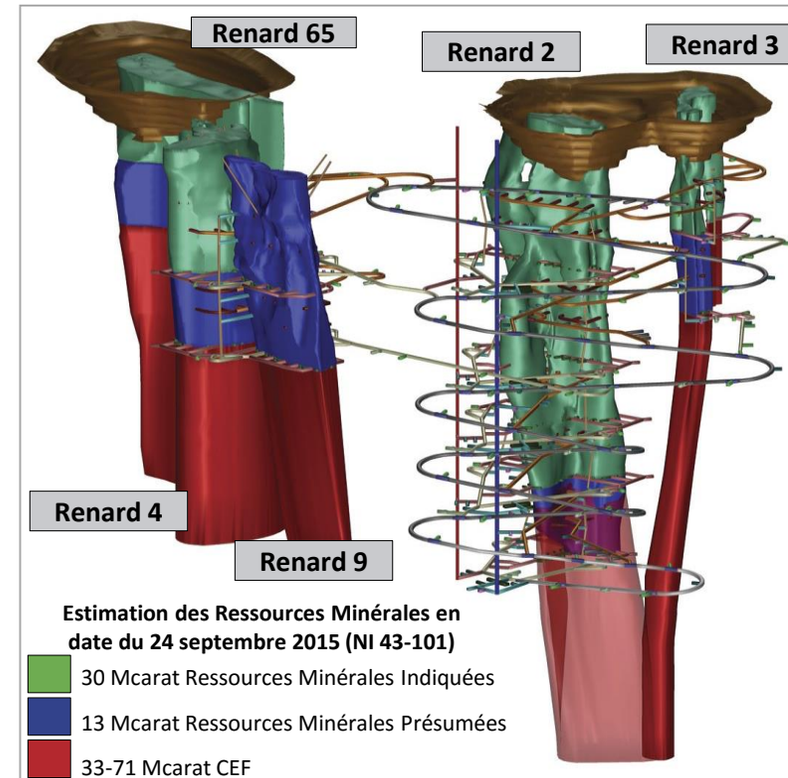
Mise à jour du Plan de Mine

Sur la base seulement des Réserves Minérales au 30 mars 2016

Réserve en carats (M)	22.3
Taux de traitement (Mtonnes/année)	2.2 à 2.5
Vie de la mine (années)	14
Moyenne de production de diamant ans 1-10 (Mcts)	1.8
Moyenne du prix du diamant (US\$/carat) ¹	\$155
Initial Cap-ex (C\$M) ²	\$775
LOM Cap-ex (C\$M) ²	\$1,045
LOM Op-ex (C\$/tonne) ³	\$56.20
LOM Op-ex (C\$/carat) ³	\$84.37
Revenu brut (C\$M) ⁴	\$5,565
Revenu net (C\$M) ⁵	\$4,555
Marge d'opération (C\$M) ^{5,6}	\$2,677 ou 59%
VAN _{7%} (M\$CA, unlevered, effective 1 janv. 2016) ^{5,6}	\$974
Début de la mise à niveau	1 oct. 2016
Déclaration de la production commerciale	31 déc. 2016

Notes

1. Estimated average price per carat of the Mineral Reserve in Renards 2, 3, 4 & 65 expressed in March 2016 terms.
2. Expressed in nominal terms, and excluding Renard Mine Road capital of \$69.4 million. Initial Capital Cost in the January 2013 Optimization Study was estimated at \$793 million based on \$752 million of cost and contingency plus \$41 million escalation allowance. In April 2014, prior to the commencement of construction, Initial Capital was estimated at \$811 million based on \$754 million of cost and contingency plus \$57 million of escalation. The estimate of \$775 million of Initial Capital in the March 2016 Updated Mine Plan includes all costs, contingencies and escalation allowances and represents a reduction of \$36 million on the April 2014 estimate.
3. Expressed in real terms.
4. Expressed in real terms. Assumes a 2.5% escalation in diamond prices between 2016 and 2017 and a US\$ exchange rate of C\$1.35
5. Net of all royalties, costs incurred under the Mecheshoo Agreement (IBA) and the effective revenue impairment associated with the Renard diamond streaming agreement. For further information see the Stornoway AIF dated March 30, 2016.
6. After tax.



Les ressources sont classifiées selon les normes de l'ICM sur les Ressources et les Réserves minérales. Des Ressources minérales qui ne sont pas des Réserves minérales n'ont démontré aucune viabilité économique. Les zones jaunes sont des zones qui n'ont pas été forées et qui pourraient constituer une cible supplémentaire pour exploration future hors les ressources minérales estimées actuelles et qui ne sont incluses dans les cibles d'exploration future actuelles.

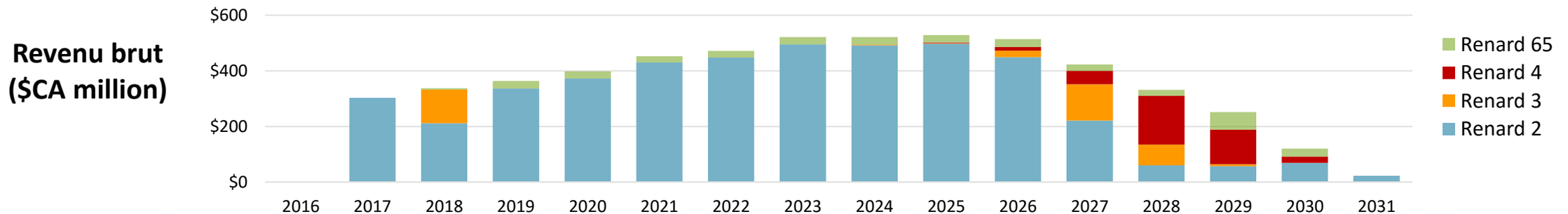
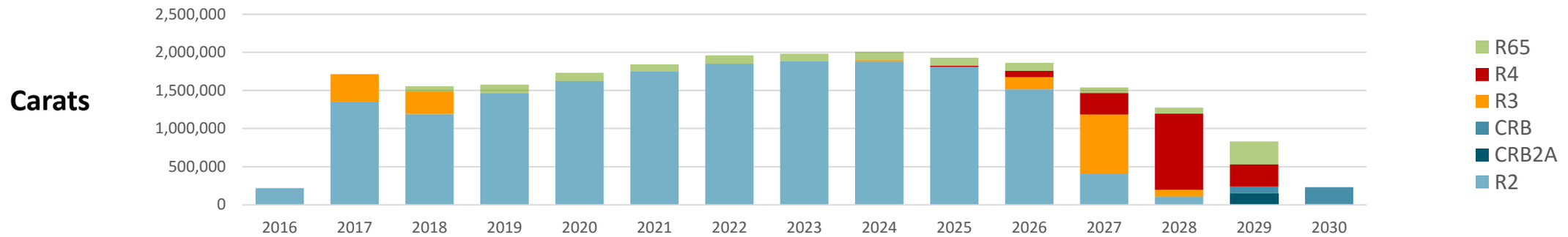
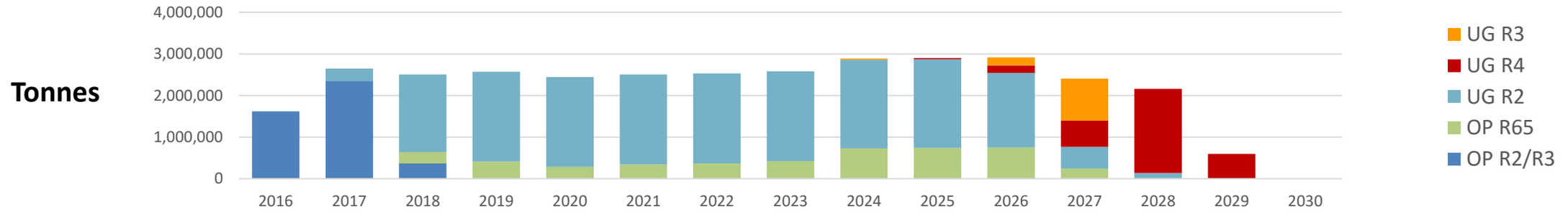
Révision du Plan de Mine

Par rapport à l'Étude d'Optimisation de janvier 2013

- Réserves accrues; Prolongement de la vie de la mine
 - 24% d'augmentation des Réserves Minérales Probables à 22.3 Mcarats (33.4 Mt à 67 cpht)
 - Augmentation de la vie de la mine à 14 ans sur la base des Réserves Minérales
- Augmentation de la production moyenne; Augmentation du début de la production
 - Production moyenne de diamant de l'année 1 à 10 de 1.8 Mcarats/an comparé à 1.6 Mcarats/an antérieurement
 - Indications pour 1.9 Mcarats produits et 1.4 Mcarats vendus d'ici la fin 2017, augmentation de 24% et 57% respectivement
- Expansion de l'usine
 - Expansion de l'usine de 2.16 Mt/an (6,000 tpj) à 2.52 Mt/an (7,000 tpj) en 2018.
- Mise à jour de l'estimation de l'Op-ex sur les données de la première année d'opération
 - Coût d'opération moyen (LOM) de \$56.20/tonne, ou \$84.37/carat.
- Mise à jour de la valeur du projet, après vente à terme, prix du diamant au marché, Spot F/X
 - Marge opérationnelle de trésorerie en termes réels de 59% (\$120 par carat), après redevances, impôts et vente à terme.
 - VAN après impôt (7%) de \$974 million (en termes réels, au 1 janvier 2016), hors endettement , après effet de la vente à terme

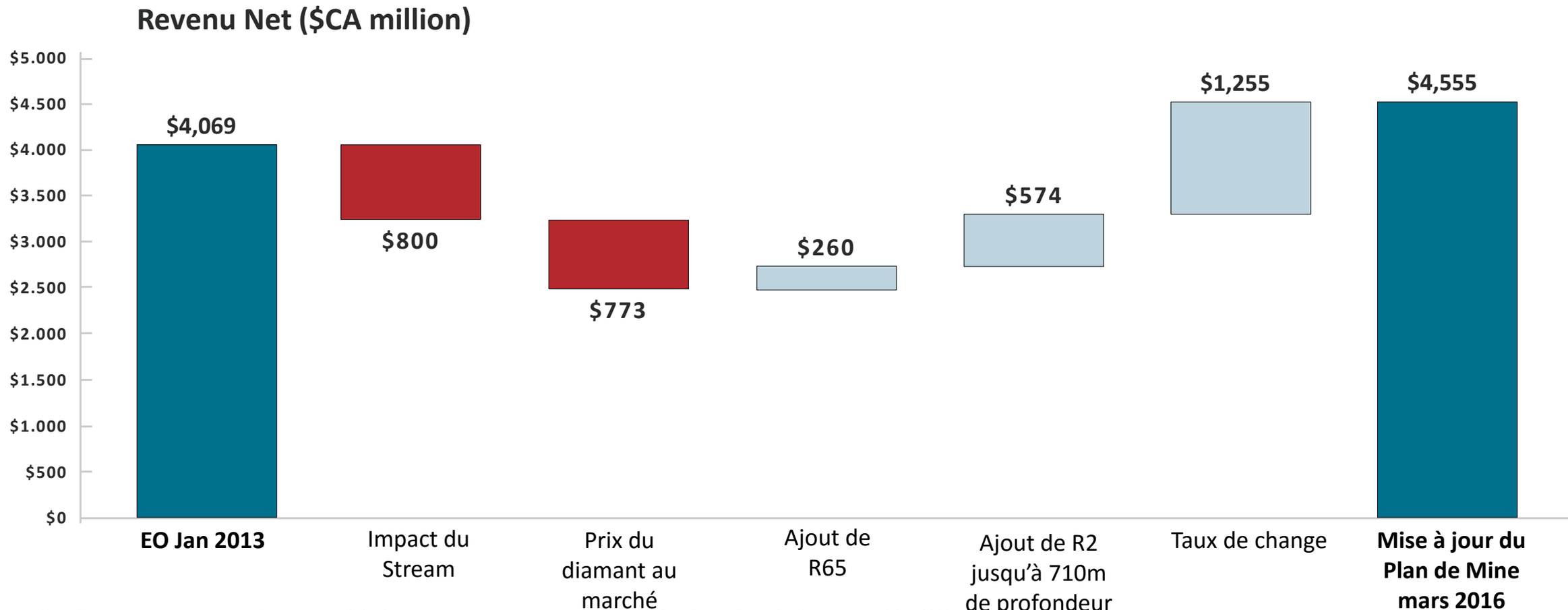
Profil de la production de la Mine

Scénario sur la base des Réserves Minérales seulement



Cascade du revenu

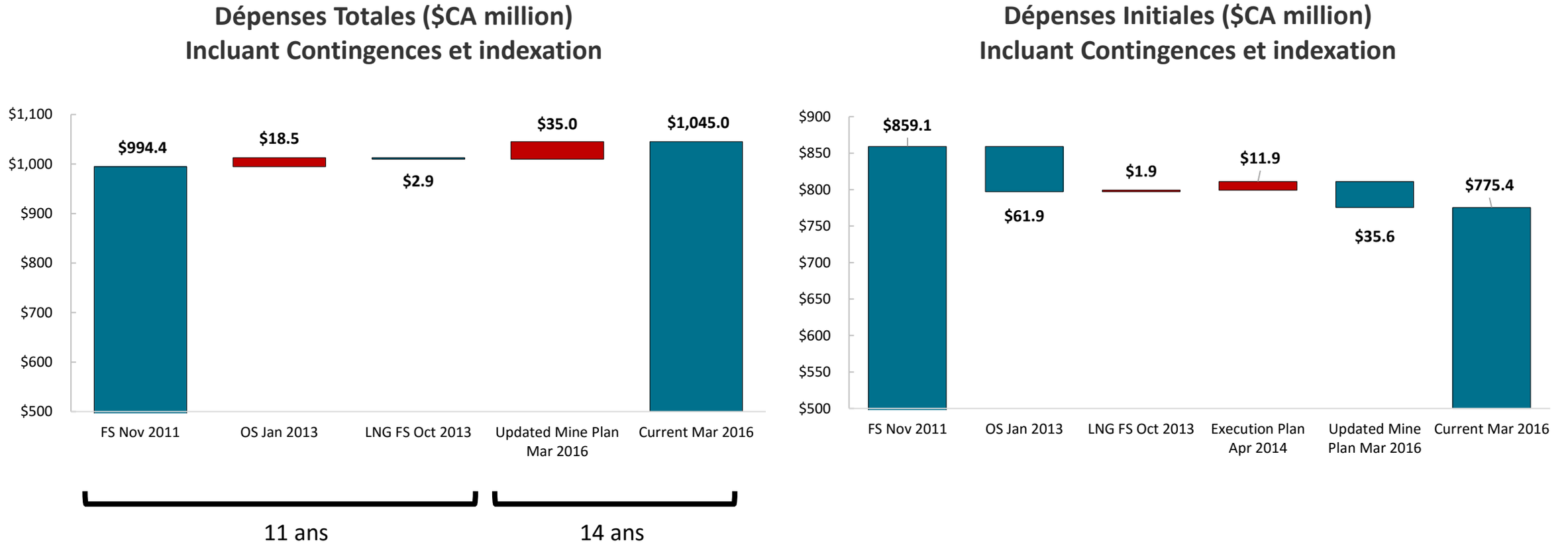
De l'Étude d'Optimisation de janvier 2013 au nouveau Plan de Mine de mars 2016



Note: Revenu net des royautés, des coûts de commercialisation, et (pour le nouveau plan de mine Mars 2016) du Renard Streaming Agreement de Juillet 2014.

Cascade des dépenses en immobilisations

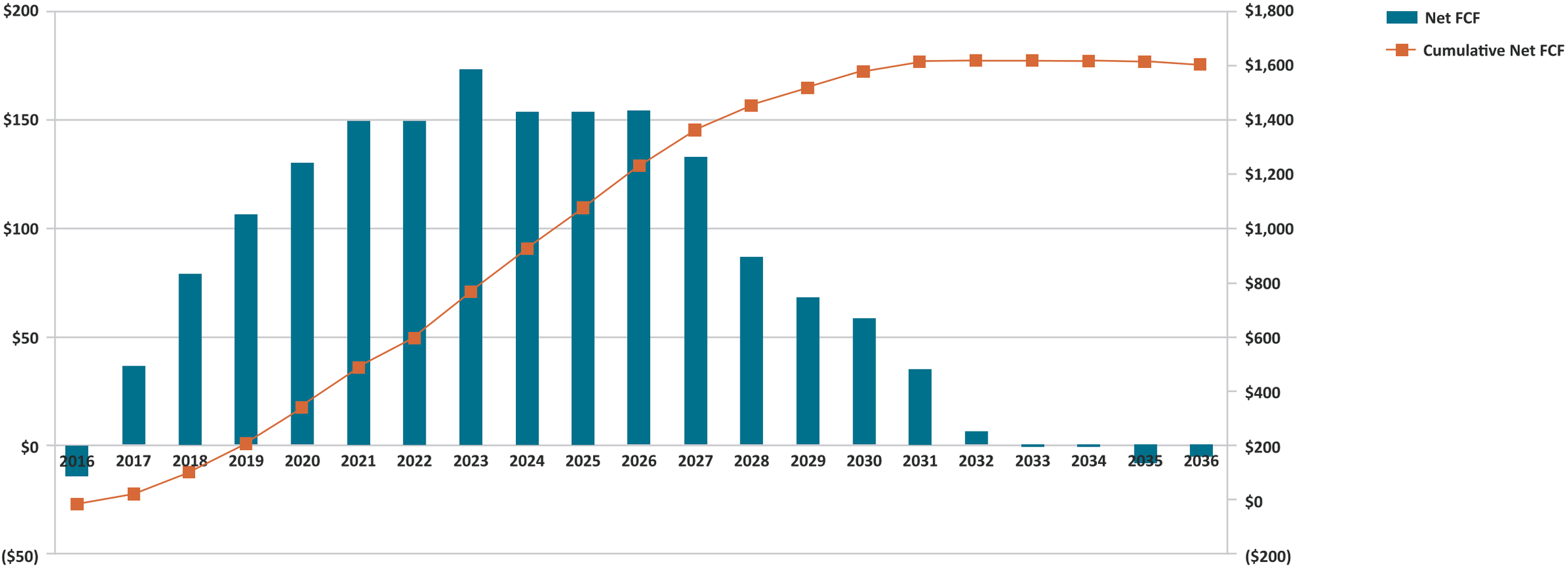
De l'Étude de Faisabilité de novembre 2011 au nouveau Plan de Mine de mars 2016



Note: Exprimés en terme nominaux de Decembre 2015, excluant le coût de \$69.4 million de la route minière Renard. Les totaux peuvent différer de la somme par l'arrondissement des données.

Analyse financière

Flux de Trésorerie (\$CA million)



Note: Exprimés en termes réels. Payables et cash au 31 Decembre 2015 sont inclus dans le Cash Flow Disponible Net de 2016.

After-Tax, After-Stream NAV7% C\$974 million (Jan 1, 2016, unlevered)

Rapport sur la construction

Patrick Godin, Chef des Opérations & Administrateur

Vue globale du site Renard

Avril 2016



Environnement, Santé & Sécurité, et l'équipe de Stornoway

« *Le Courage de prendre action* »

Sur votre sécurité personnelle, Sur la sécurité de vos collègues

Sur l'environnement, Avec notre main d'œuvre multiculturelle

Taux d'incidents avec perte de temps (à la fin avril)

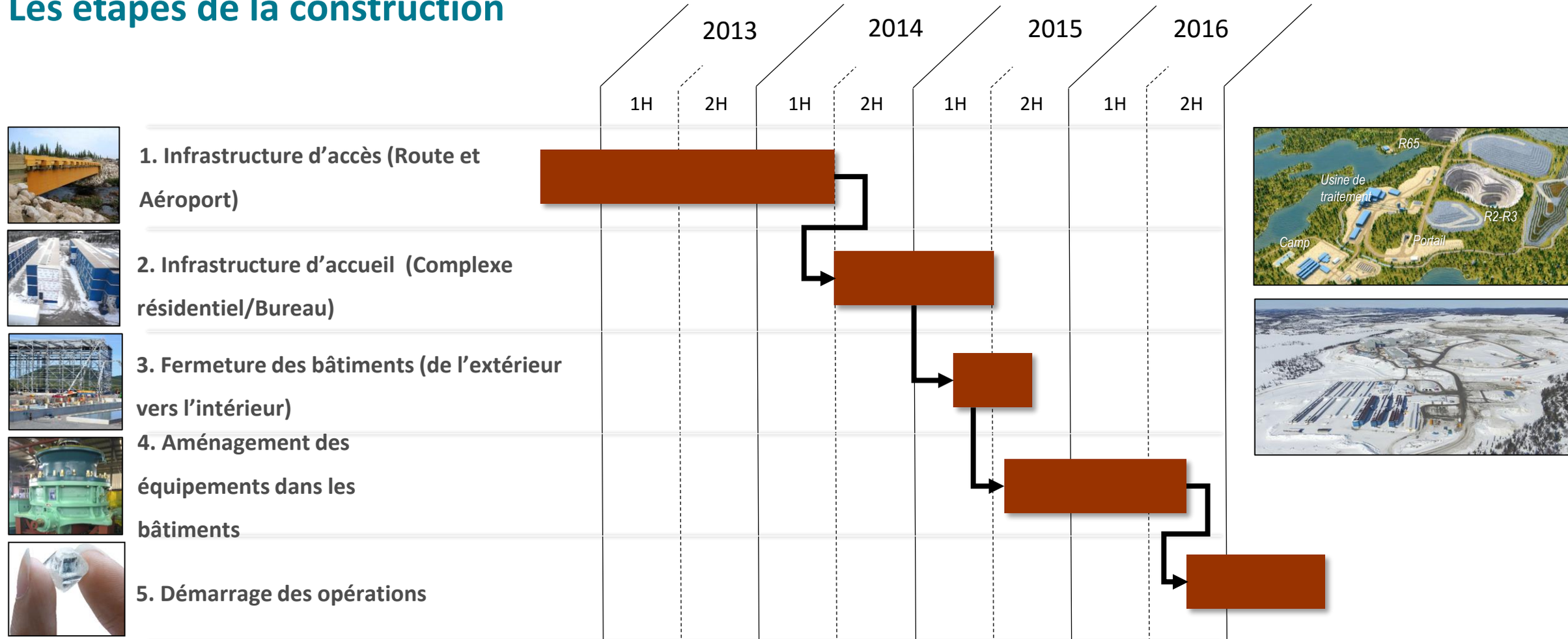
- Employés de SWY : **0.24** (1 incident sur 817,550 heures)
- Entrepreneurs : **1.54** (15 incidents sur 1,946,300 heures)
- Ingénierie : **0.00** (0 incident sur 278,495 heures)
- Total à Renard : **1.05** (16 incidents sur 3,042,345 heures)
- Industrie de la construction du Québec : **0.9**
- Industrie minière du Québec : **1.0**

Environnement

- Route 167 : **2** incidents de non-conformité
- Mine Renard : **0** incident de non-conformité



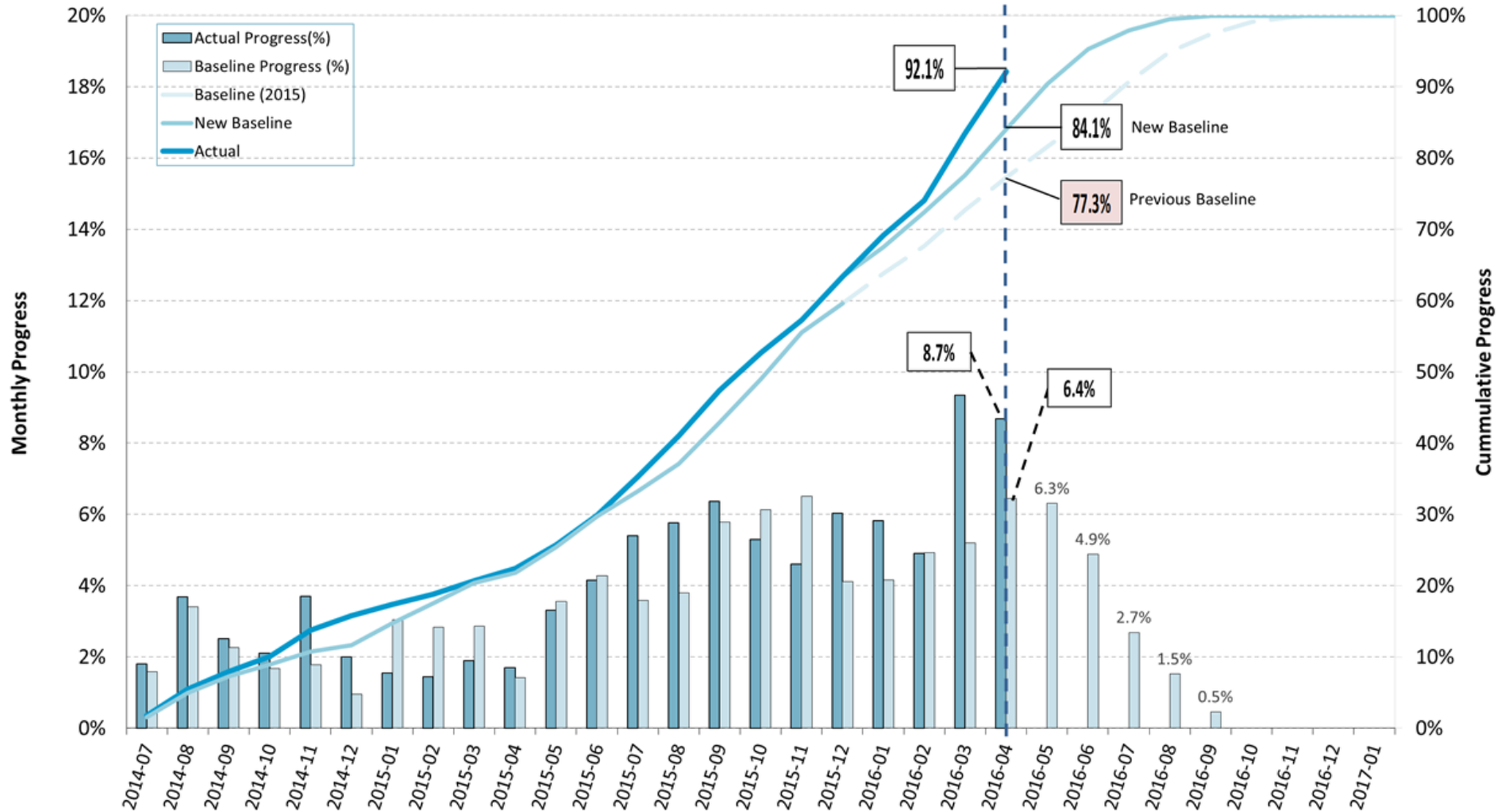
Les étapes de la construction



Le tout en parallèle avec le début des opérations minières (ciel ouvert et souterrain)



Progrès de la construction au 30 avril 2016



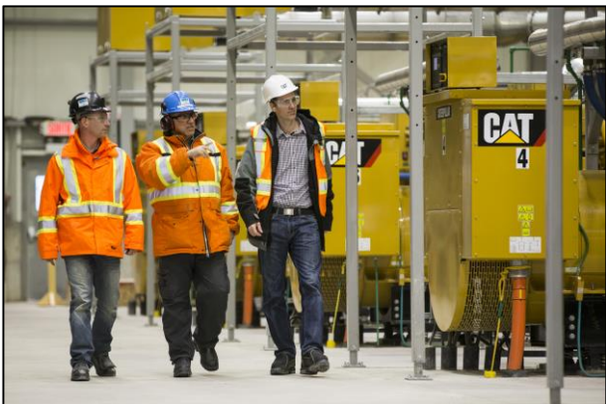
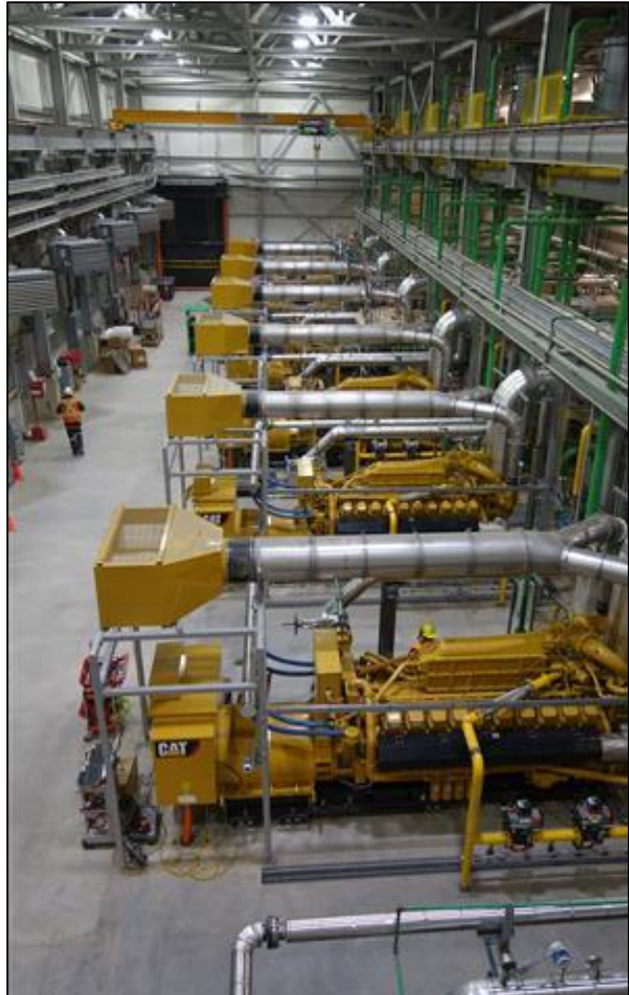
Principales installations

Le campement, le bureau de la mine, le garage et l'entrepôt complétés avant l'échéance prévue de Septembre 2015



La centrale énergétique

La première mine au Canada alimentée au Gaz Naturel Liquéfié (GNL)



Confinement de la kimberlite usinée

L'empilement à sec de la kimberlite usinée



Le concasseur primaire, l'usine de traitement et l'unité de chargement du PK sont connectés par des convoyeurs couverts



La centrifugeuse dans l'usine de traitement assèche la kimberlite usinée (PK)...



produisant un gâteau facile à manipuler.



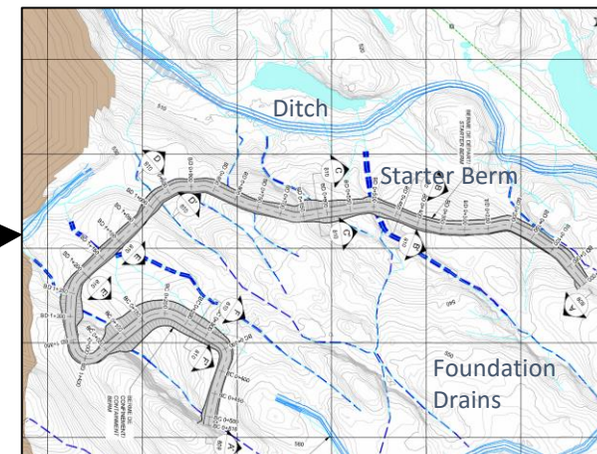
Le gâteau de PK est chargé...



puis transporté par camion...

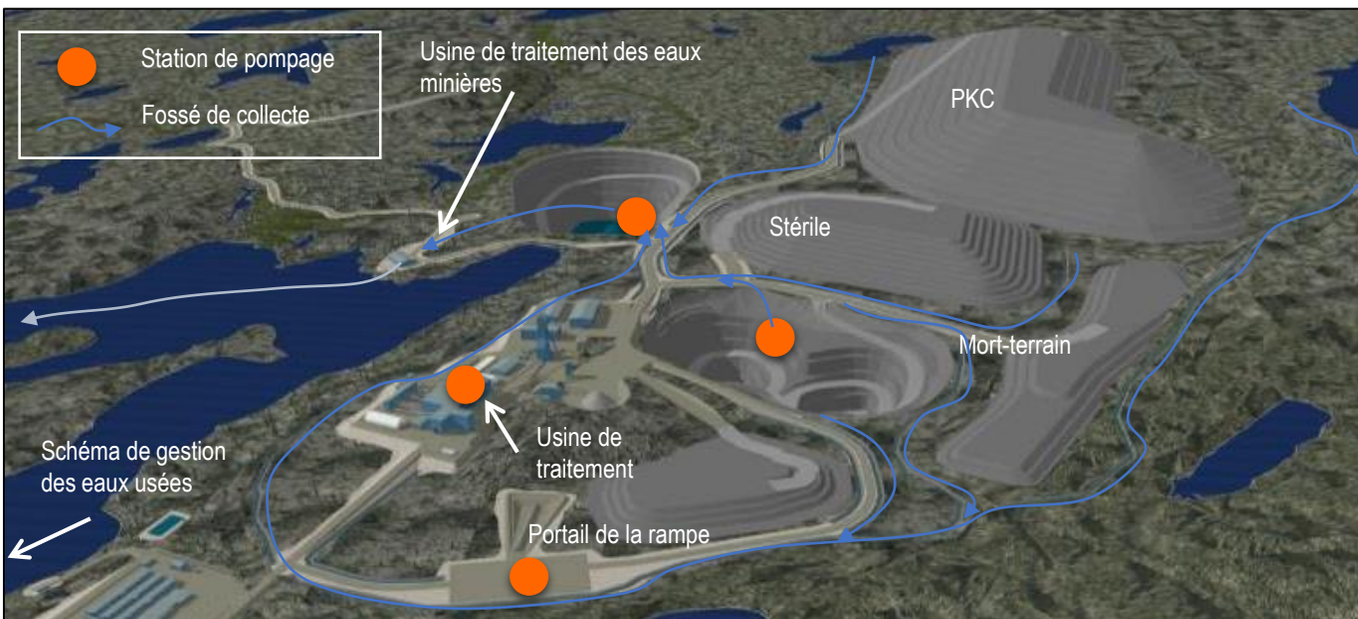


et déposé sur le site du PKC qui sera restauré progressivement.



La gestion de l'eau

100% des eaux de surface et des eaux de mine sont captées et traitées



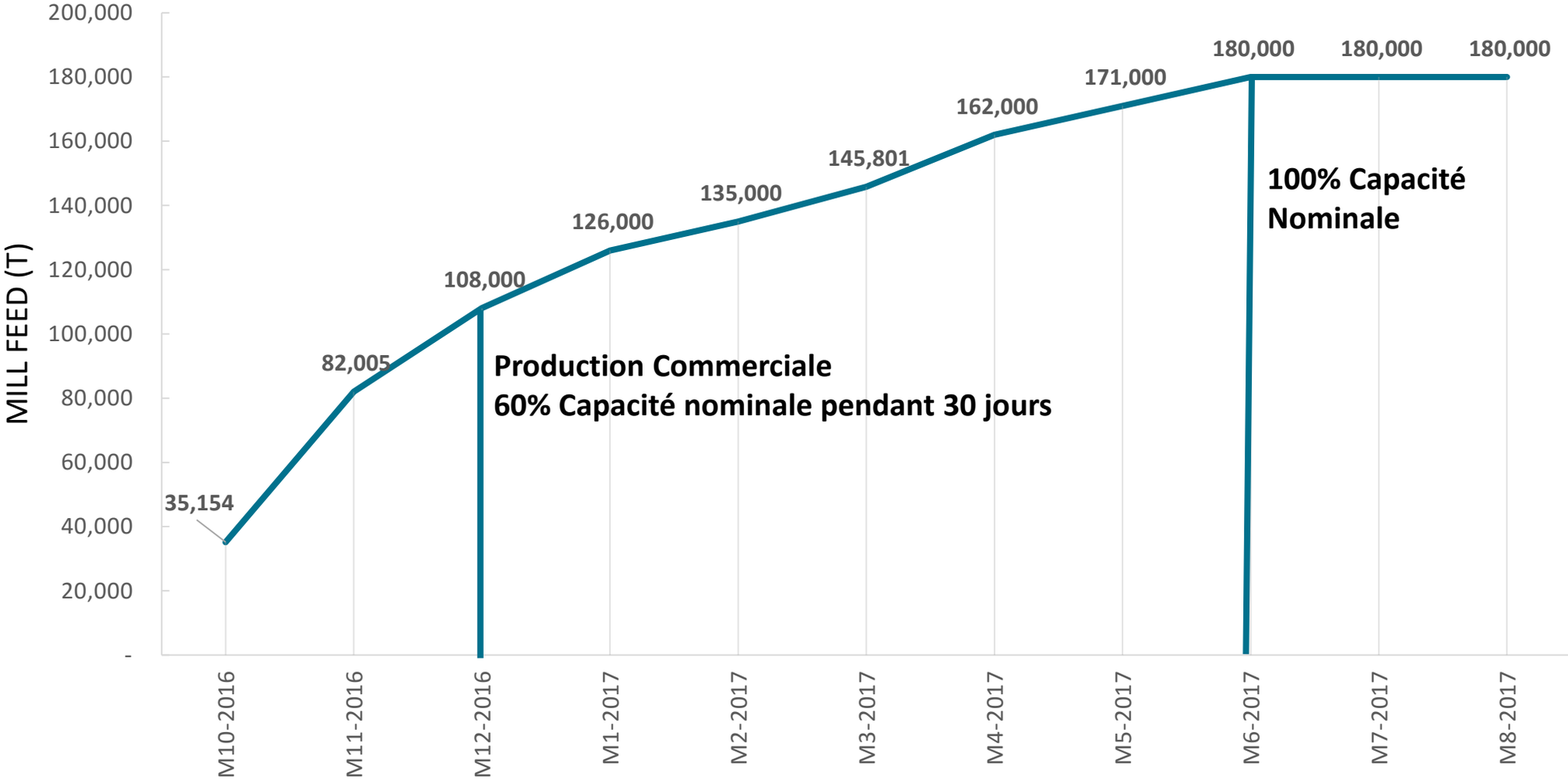
Usine de traitement

La première usine de diamant avec un LDR dans le schéma de procédé primaire

- Capacité nominale de 6,000 tpj (2.16 Mt/an) basée sur une utilisation de l'usine de 78%.
- Expansion à 7000 tpj (2.52 MT/an) planifiée pour 2018 basée sur 83.5% d'utilisation et un approvisionnement de +2%
- Schéma de procédé :
 - Concasseur primaire à mâchoire de < 230mm
 - Circuit DMS jumeaux à +1mm -19mm
 - Circuit LDR à +19mm -45mm, extensible à -60mm
 - Portion grossière +45mm au concasseur secondaire à cône.
 - LDR et rejet DMS +6mm -19mm au concasseur tertiaire de type High Pressure Grinding Rolls
- Centrifugeuse de déshydratation des fines et des rejets pour transport et entreposage à sec
- Large Diamond Recovery ("LDR") avec un TOMRA XRT

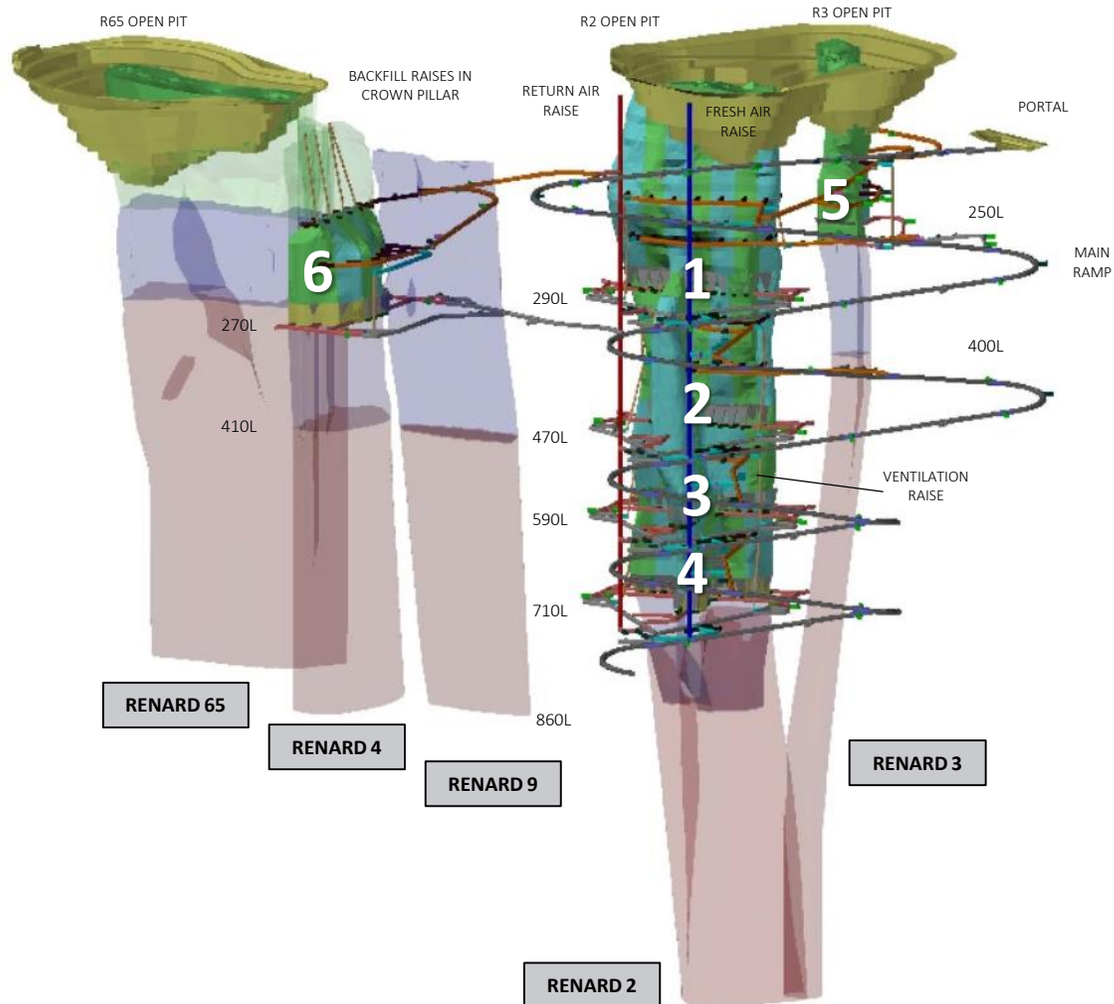


Prévision de la phase de démarrage

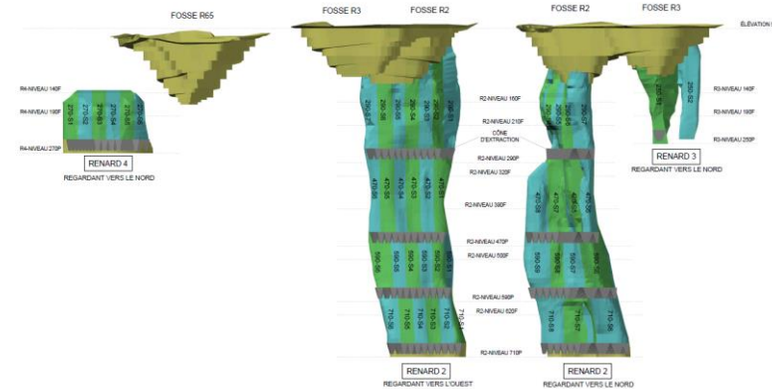


Séquence minière souterraine

Sur la base seulement des Réserves Minérales au 30 mars 2016



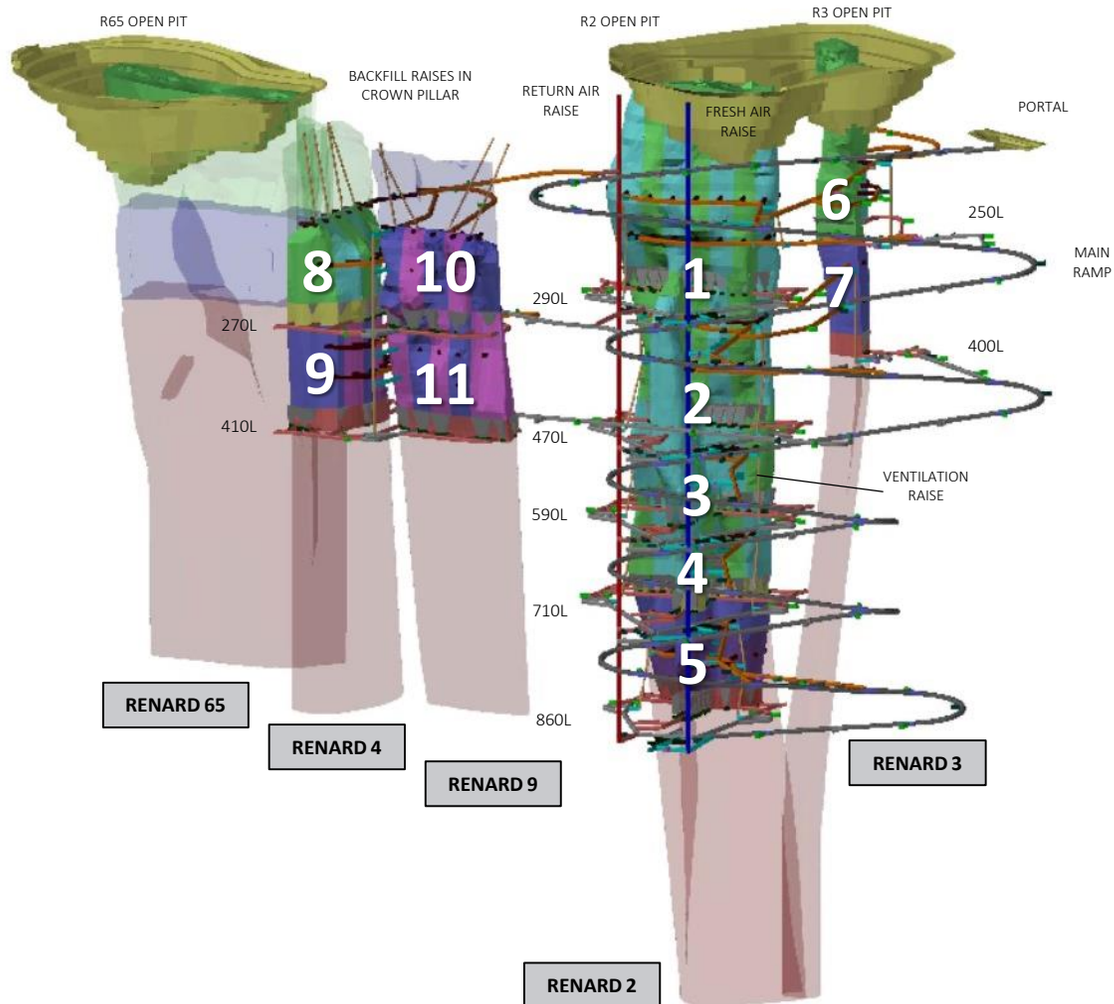
- Exploitation à ciel ouvert et souterraine combinées
- Exploitation à ciel ouvert R2-R3 de 2015 à 2018.
- Exploitation à ciel ouvert R65 de 2014 à 2029.
- Exploitation souterraine de R2 de 2018 à 2027 (niveaux 1-4) avec méthode d'abattage par longs trous en chambre magasin.
- Exploitation souterraine de R3 et R4 de 2026 à 2029 (niveaux 5 et 6) avec chantier longs trous.



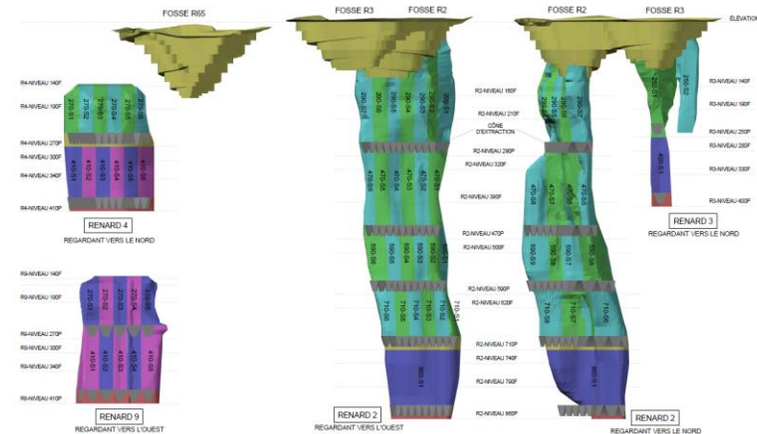
Les ressources sont classifiées selon les normes de l'ICM sur les Ressources et les Réserves minérales. Des Ressources minérales qui ne sont pas des Réserves minérales n'ont démontré aucune viabilité économique. L'importance et la teneur de toute cible d'exploration est conceptuelle, il n'y a pas assez d'information pour la classer ressource minérale, et il est incertain que l'exploration future résulte dans sa délimitation comme ressource minérale.

Séquence minière souterraine

Sur la base des Réserves Minérales incluant les Ressources Minérales Présumées au 30 mars 2016



- Extension du UG à Renard 2 jusqu'à 860L (niveau 5)
- Report du UG à Renard 3 (niveau 6) et extension jusqu'à 400L (niveau 7)
- Report du UG à Renard 4 (niveau 8) et extension jusqu'à 410L (niveau 9)
- Nouveau UG à Renard 9 jusqu'à 410L (niveaux 10 et 11)
- N'inclue pas les non-ressources du potentiel d'exploration. Toutes les cheminées sont ouvertes en profondeur.
- N'inclue pas l'exploitation des Ressources Minérales Présumées de R65 sous la fosse dans l'attente de confirmation de la \$/carat du ROM de R65



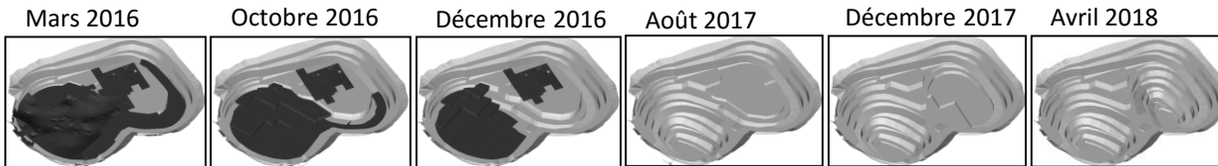
Les ressources sont classifiées selon les normes de l'ICM sur les Ressources et les Réserves minérales. Des Ressources minérales n'ont démontré aucune viabilité économique. L'importance et la teneur de toute cible d'exploration est conceptuelle, il n'y a pas assez d'information pour la classer ressource minérale, et il est incertain que l'exploration future résulte dans sa délimitation comme ressource minérale.

Exploitation de la mine à ciel ouvert

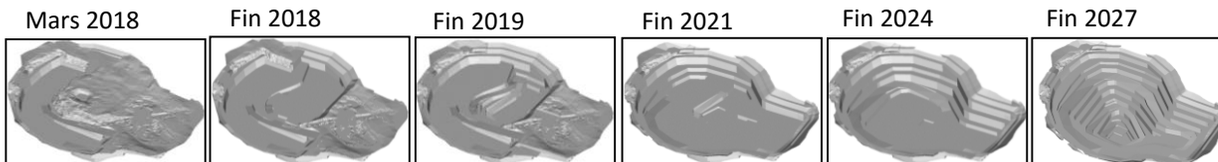
KPI au 31 mars 2016

	Réalisé	Planifié	%
Tonnes extraites, R2-R3/R65	7,504,923	7,376,351	102%
Tonnes minerais entreposés	194,416	207,799	94%

- Renard 2-Renard 3 ciel ouvert (2015-2018)**
- 15.5 Mtonnes extraites, 2.58 Mcarats (4.33 Mtonnes à 59cpht)
 - Ratio stérile-minerai : 2.54, Profondeur : 130m



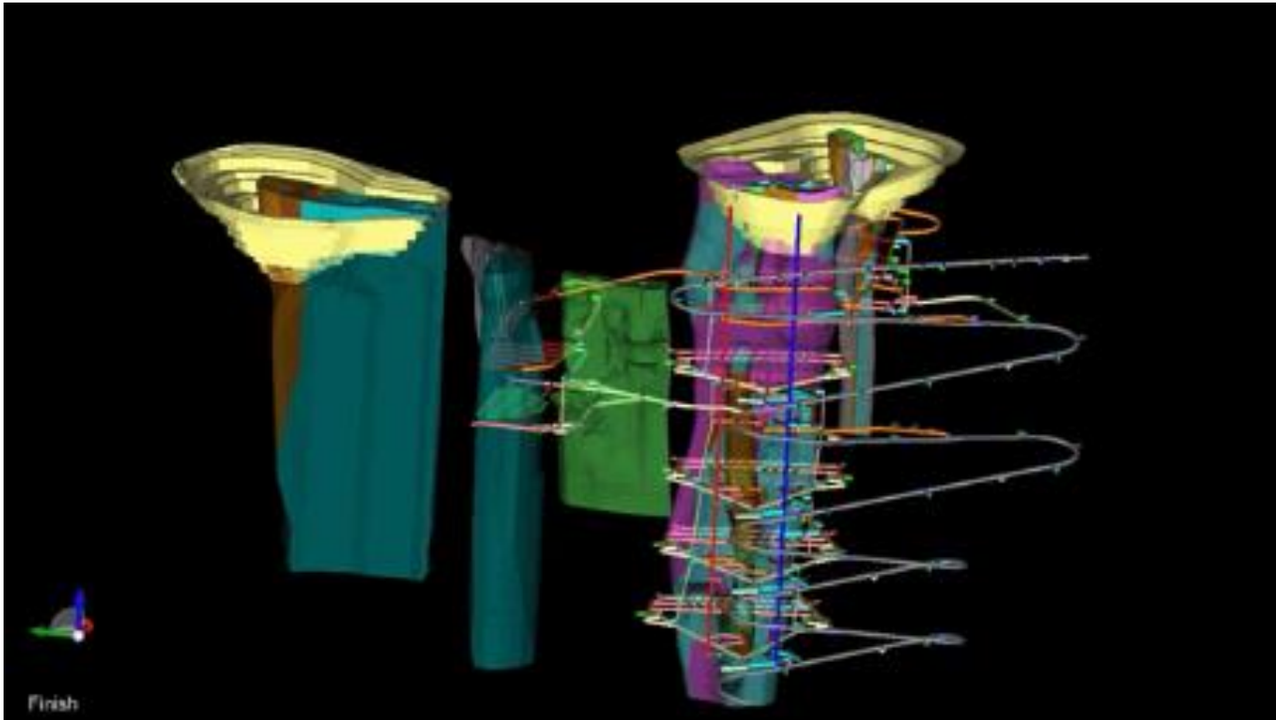
- Renard 65 ciel ouvert (2014-2029)**
- 14.0 Mtonnes extraites, 1.38 Mcarats (4.58 Mtonnes à 30cpht)
 - Ratio stérile-minerai : 2.11, Profondeur : 155m



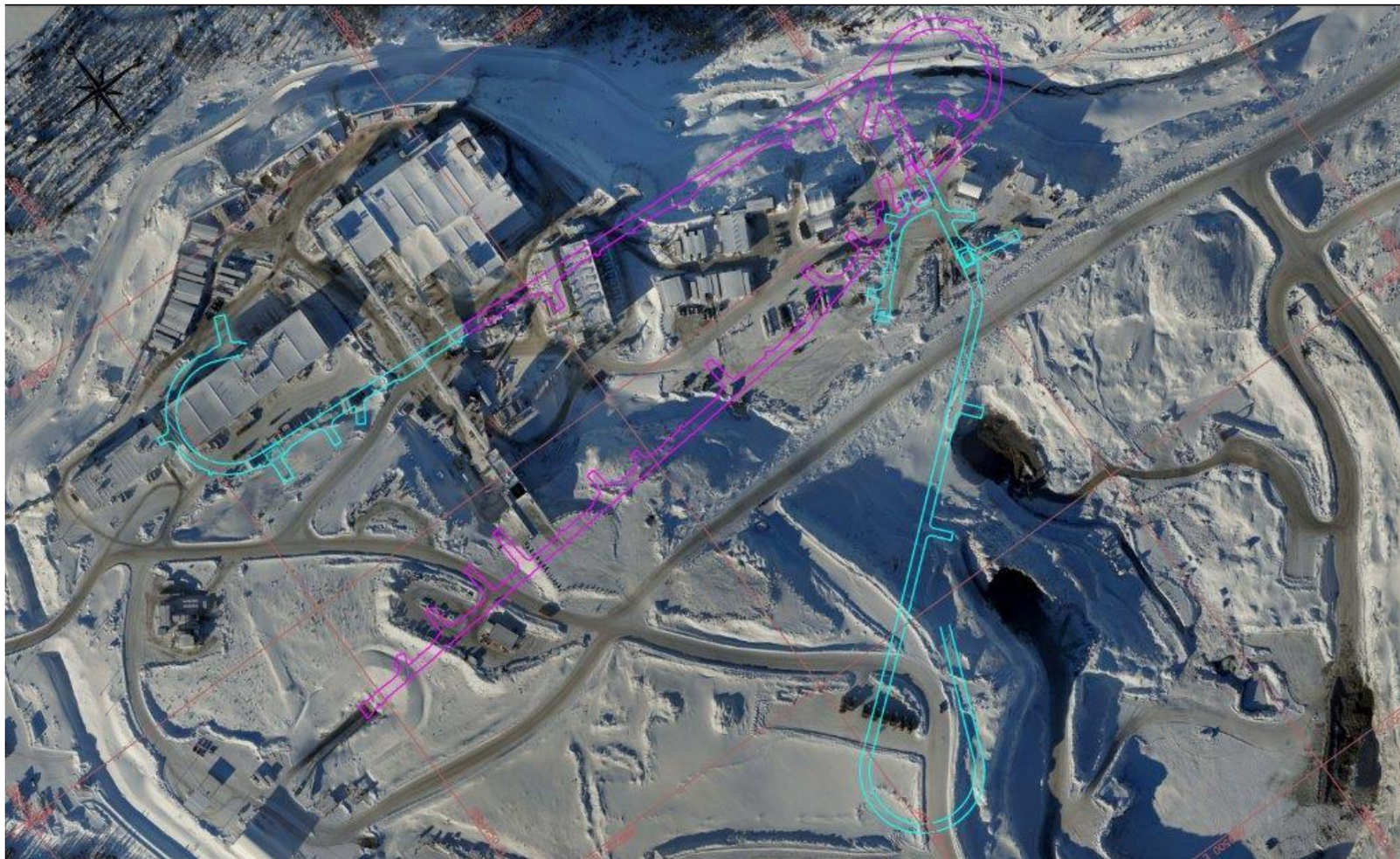
Développement de la rampe de la mine souterraine

KPI *au 31 mars 2016*

	Réalisé	Planifié	%
Développement de rampe (m)	1,218	1,643	74%



Développement de la rampe de la mine souterraine

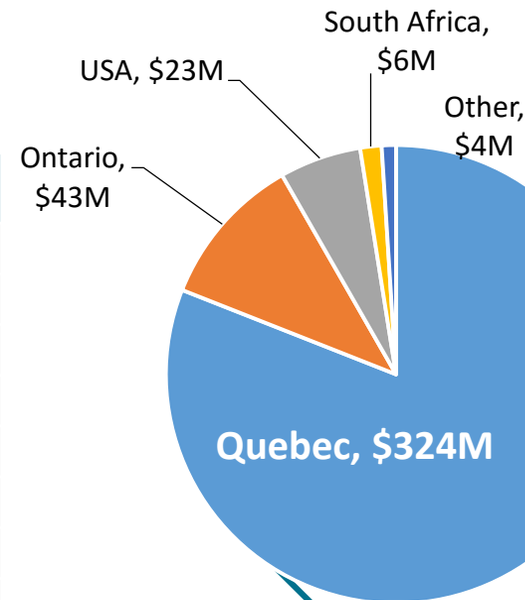


Les contrats

Où avons-nous encourue nos dépenses en 2015 ?

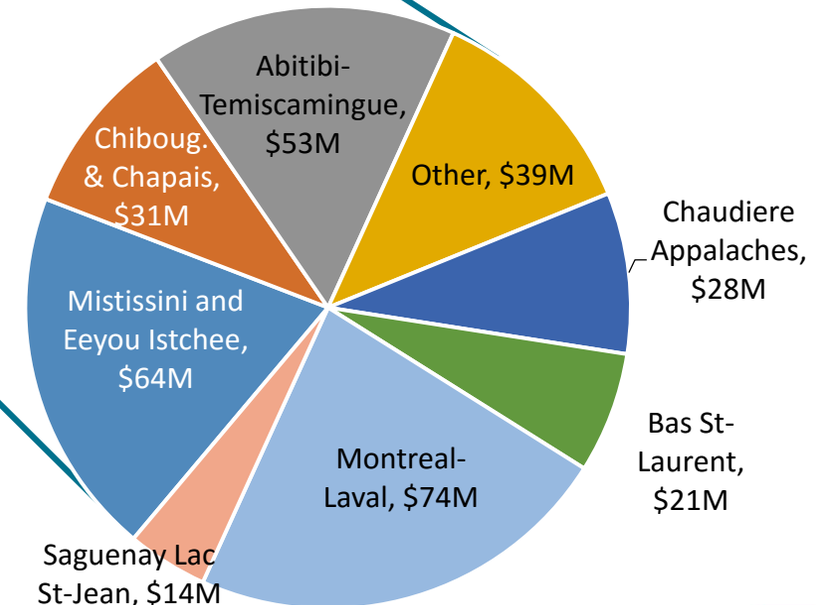
Les principaux entrepreneurs au site minier en 2015

Construction Talbon	Matoush-Grimard	Groupe Promec
Manseau & Perron inc	MY Surveying	Equ. Pétrolier Lac St-Jean
Sakhiikan Consortium	Kesi Construction	Construction Proco
Eskan Company	RCM Habitation Modulaire	Air Creebec
Jos Ste-Croix	Swallow-Fournier inc	Petronor
Kiskinshiish Camp Services	Tessier Ltée	Dyno Nobel Canada
Communications Telesignal	Propane Nord-Ouest	Groupe Robert
Structures GB Ltée	Prevost et Frères	Mabarex
H2O Innovation	Nordic Structures Bois	Hewitt
Anixter Canada	Recyclage Ungava	Corner Cast
Plomberie Chibougamau	Sanivac Réseau	Revetement RHR
Crevier Chiiwetin	Industrie Blais	Groupe Industriel Premium
Convoyeur Continental	ASDR Environnement	Mansour Mining Techno.
Installations AC	Washeyaabiin Const.	PAR Tanguay (WEC)
Industrie Fournier	Biron	SNC-Lavalin
Yves Lacombe	Pétrole MJ	Golder
Lafleur Portes de Garage	Moreau Électrique	BBA
Protection Incendie Viking	Moteur du cuivre/DLB	Metallisation du Nord



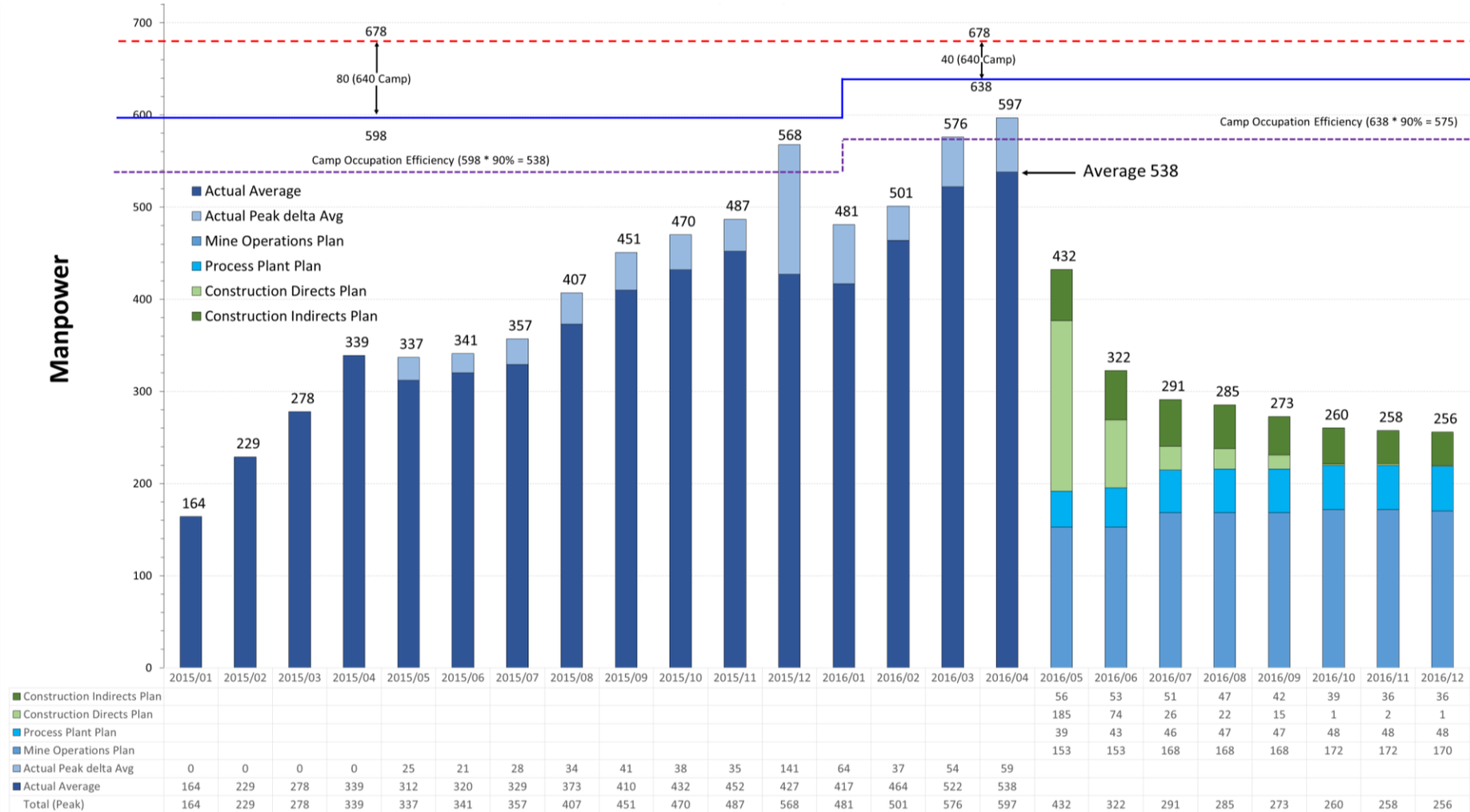
\$400 million d'investissement à Renard en 2015

\$324 million d'impact économique au Québec en 2015



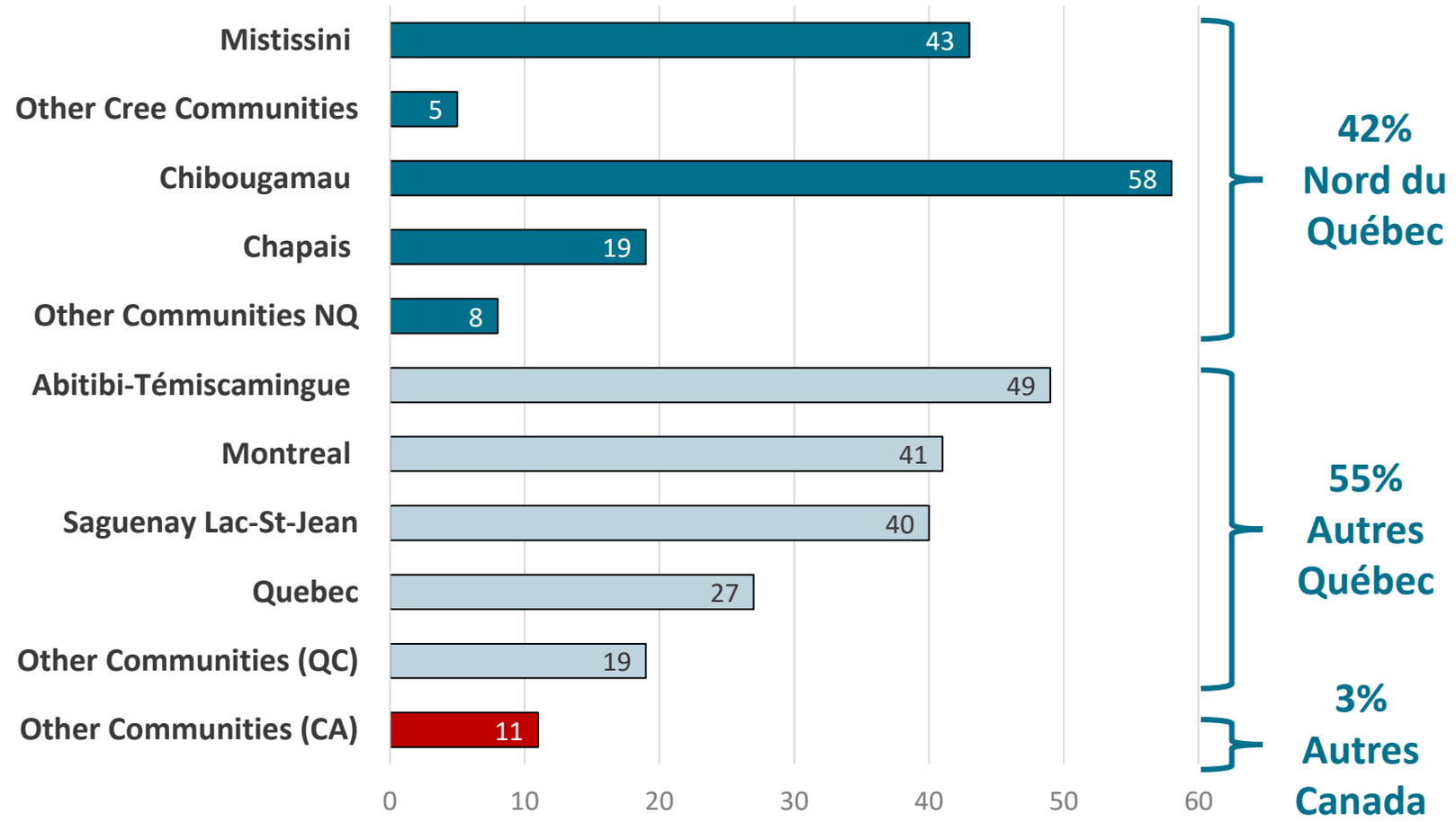
Main d'oeuvre mensuelle au site au 30 avril 30 2016

Employés de Stornoway et employés des entrepreneurs au site Renard



La provenance des employés d'opération de la Mine Renard

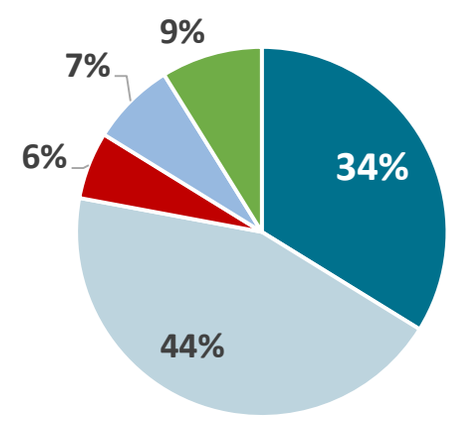
Favoriser l'embauche locale: les employés de Stornoway à la mine Renard en date du 30 avril 2016



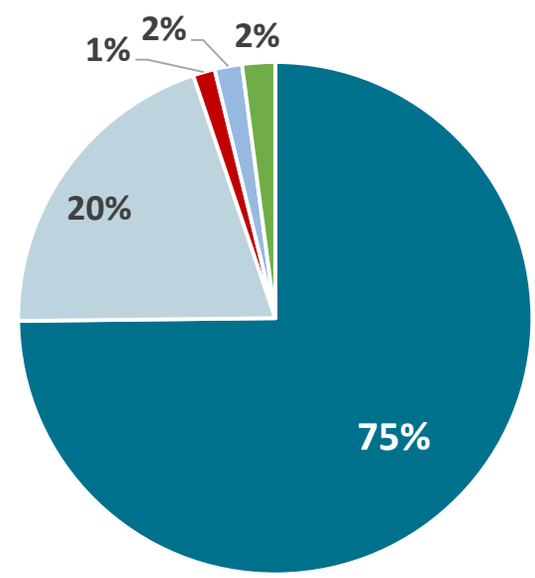
Bâtir une compagnie

Main d'oeuvre de Stornoway de septembre 2014 à avril 2016

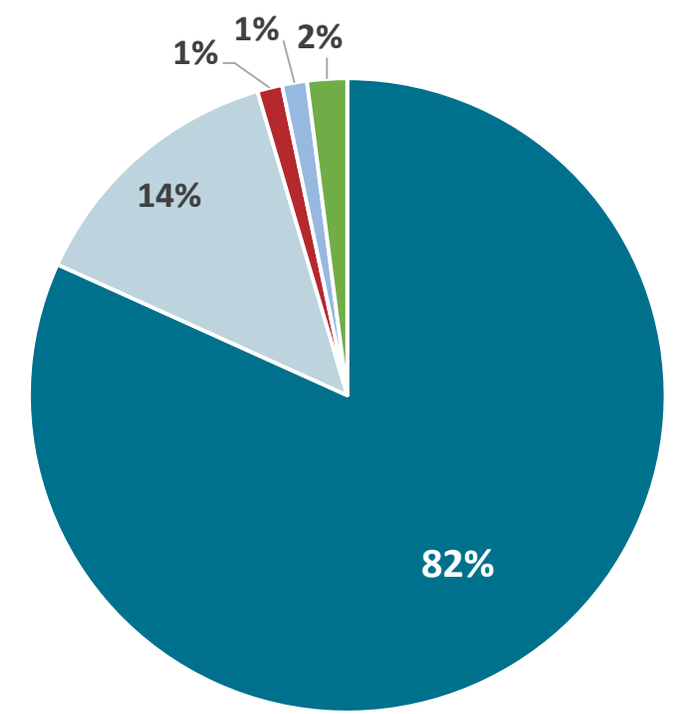
Sept. 2014 (68 employés)



Sept. 2015 (290 employés)



Avril 2016 (395 employés)



RENARD

LONGUEUIL

CHIB/MIST

TORONTO

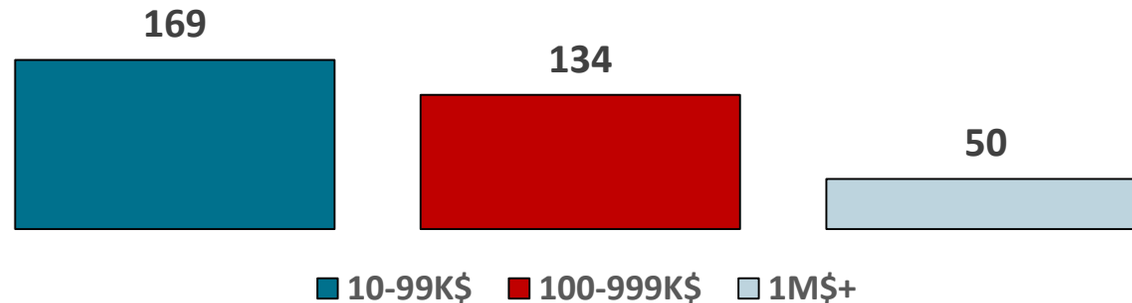
VANCOUVER

Cibler les petits fournisseurs locaux

- Stornoway met l'accent sur l'embauche locale, l'approvisionnement, et les contrats sur mesure pour les entreprises locales.
- Stornoway priorise, chaque fois que possible, l'embauche et les contrats dans les communautés crie d'Eeyou Itschee, en particulier Mistissini, et avec les familles de **Sydney Swallow** (Kiskinshiish Camp Services) et **Emerson Swallow** (Swallow-Fournier), les maîtres de trappe pour le secteur Renard.
- En 2015, Stornoway a acheté pour **\$95 million** en biens et services d'entreprises de Mistissini, Chibougamau et Chapais, et environ **\$8 million** retourne dans l'économie locale en terme de salaire.

Nombre de contrats de biens et services au Québec

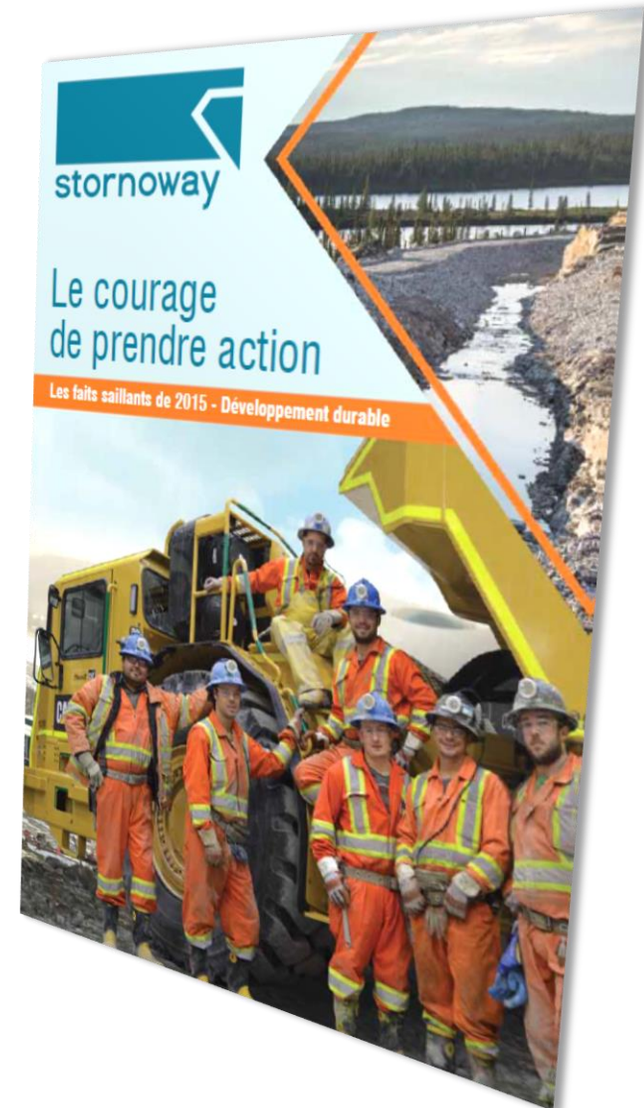
Données de 2015



Communautés

Stornoway est déterminé à favoriser une relation harmonieuse avec ses communautés d'accueil.

- En plus des possibilités d'emploi et des opportunités d'affaires, Stornoway a pour objectif de favoriser le développement de l'éducation et de la formation chez les jeunes, le respect des activités traditionnelles, une communication bidirectionnelle sur les impacts du projet avec les représentants des communautés, et le soutien aux organismes locaux de bienfaisance.
- Stornoway entretient une communication régulière avec ses employés au site, et communique de manière formelle par le biais des comités communautaires tels que le Comité Renard, le Comité de l'environnement, le Comité de formation et de l'emploi et le Comité de Liaison Renard.
- Notre rapport annuel de développement durable est remis à chacun des foyers de la région.
- Les engagements de Stornoway sont définis dans notre convention Mecheshoo de 2012 avec la Nation Crie de Mistissini & Grand Conseil des Cris (EI), et notre Déclaration des Partenaires de 2012 avec Chibougamau & Chapais.



Engagements communautaires



Porte-ouverte à Mistissini



Foire à l'Emplois cri



Journée d'activités Mining Matters



Visites du Site



Tournoi de golf Centraide/SWY



Programme de formation Cri



Site Culturel Cri au site Renard



Jeunes Cris à Quebec Mines

Regard sur l'avenir

Matt Manson, President & CEO, Director

Secteurs d'intérêt

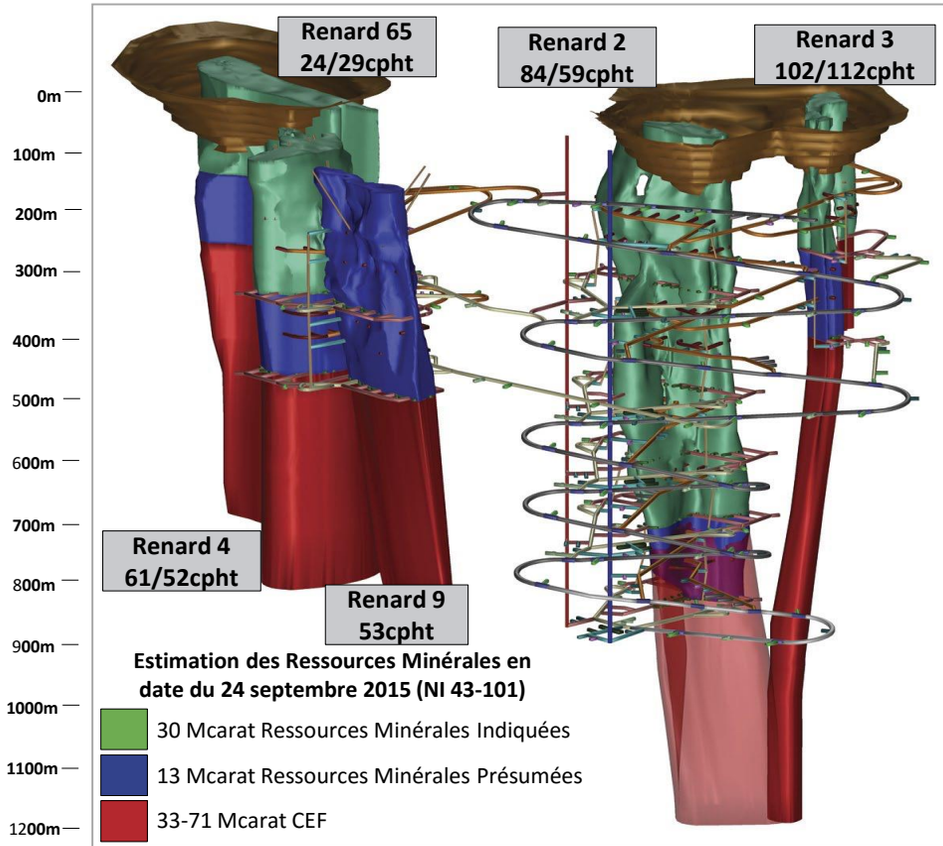
- Finalité (C'est jamais fini tant que c'est pas fini)
- Mine: maintenant sur le chemin critique
- Attentes des parties prenantes
- Entière réconciliation des ressources
- Marché de l'emploi : manque de mineurs expérimentés

Opportunités

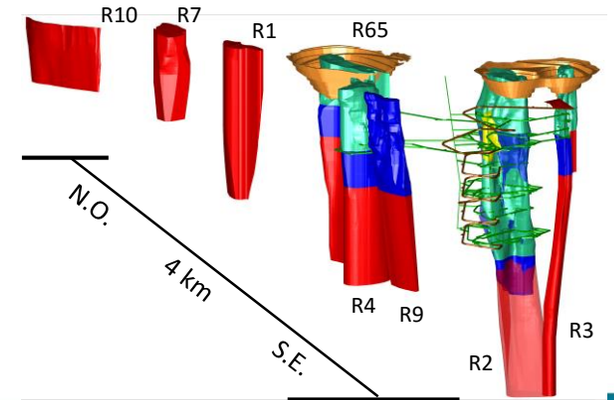
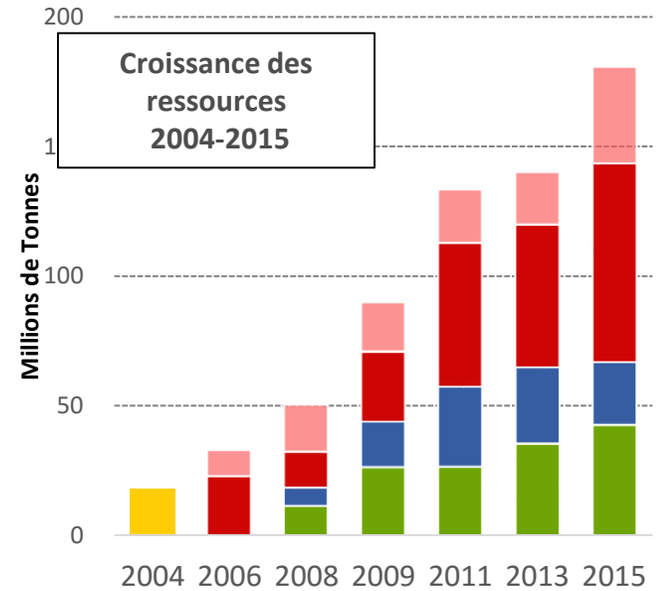
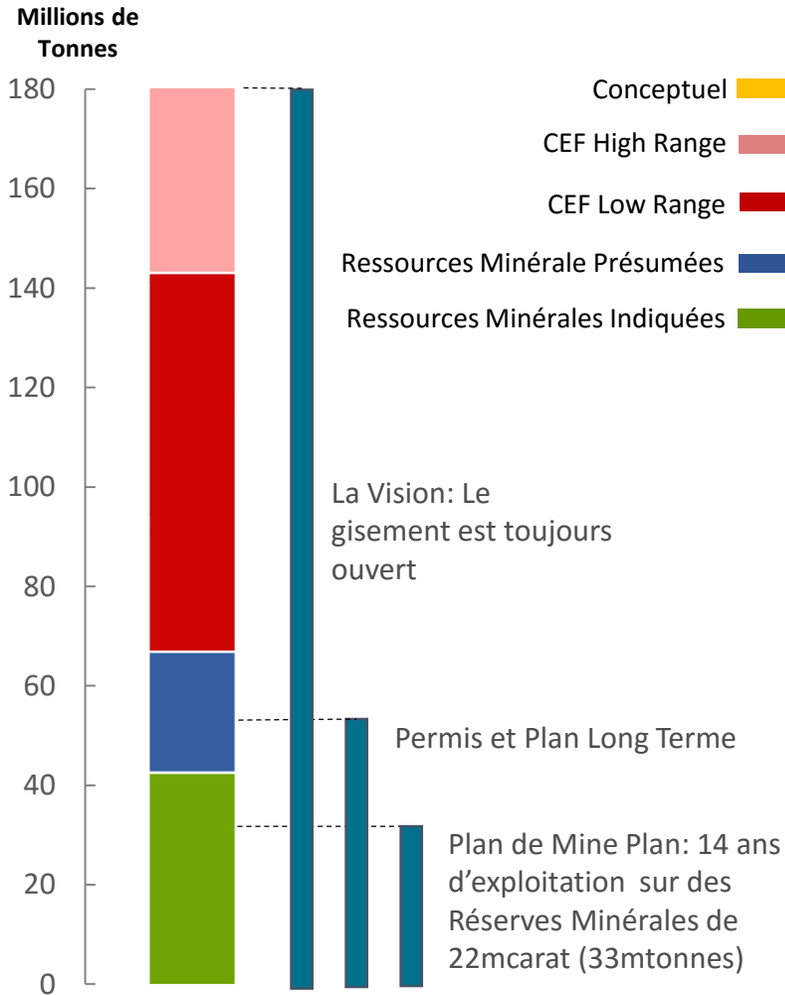
- Rythme et performance de construction
- Environnement d'opération
- Large Diamonds
- Renard Resource Upside
- Growth: Exploration and M&A



Croissance des ressources à Renard

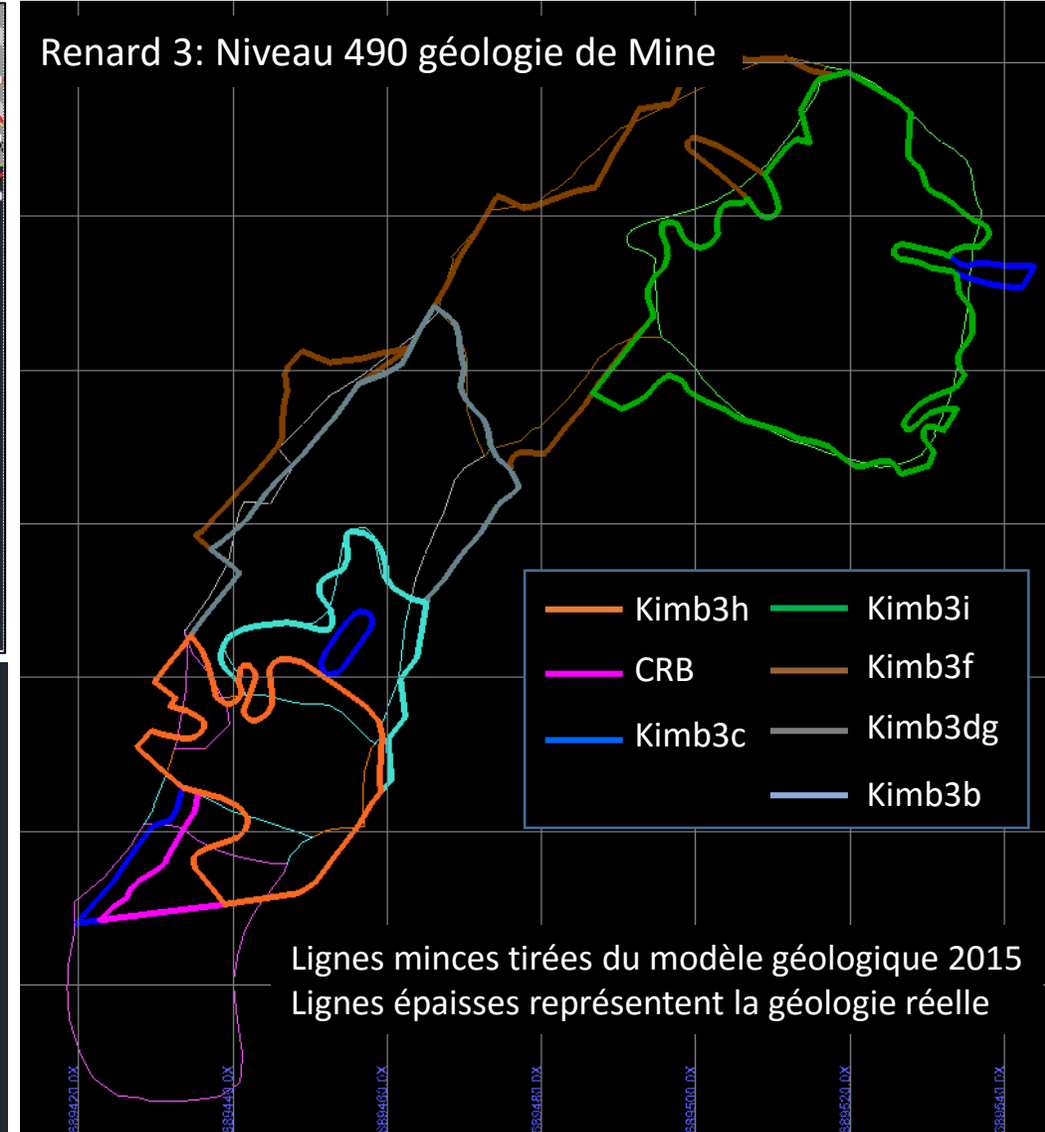
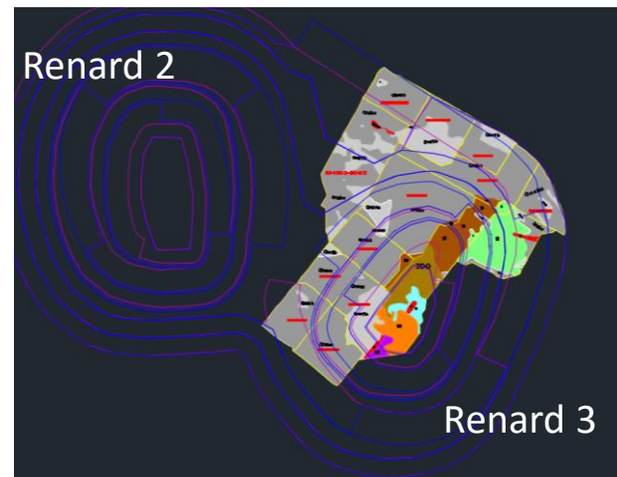
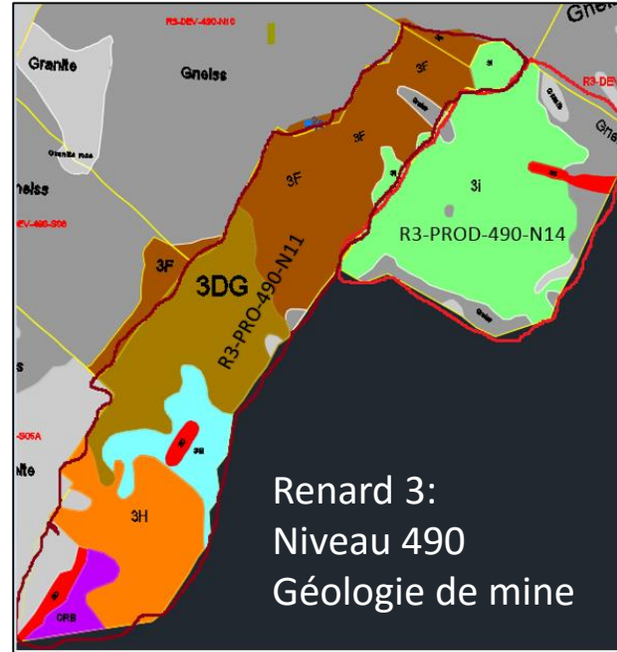


Teneur représente les Ressources Minérales Indiquées et Présumées estimées avec un tamis d'une coupure de +1 DTC. Les ressources sont classifiées selon les normes de l'ICM sur les Ressources et les Réserves minérales. Des Ressources minérales qui ne sont pas des Réserves minérales n'ont démontré aucune viabilité économique. L'importance et la teneur de toute cible d'exploration est conceptuelle, il n'y a pas assez d'information pour la classer ressource minérale, et il est incertain que l'exploration future résulte dans sa délimitation comme ressource minérale.



Réconciliation de Ressources

- Étape 1 : Réconcilier la géologie réelle des cheminées avec le modèle géologique (un exemple réussi à Renard 3 au niveau 490m ci-contre).
- Étape 2 : Réconcilier la teneur (à venir lors du démarrage de l'usine)
- Étape 3 : Réconcilier la distribution granulométrique et les caractéristiques de récupération de l'usine (à venir lors du démarrage de l'usine)
- Étape 4 : Réconcilier la qualité des lots et leur valeur (à venir lors du tri et de la vente des pierres)



Les gros diamants à Renard

- ▶ L'usine de traitement des diamants de Renard sera la première usine au monde à avoir une capacité de LDR dans son schéma de procédé primaire

Large Diamond Recovery ("LDR") avec TOMRA XRT.

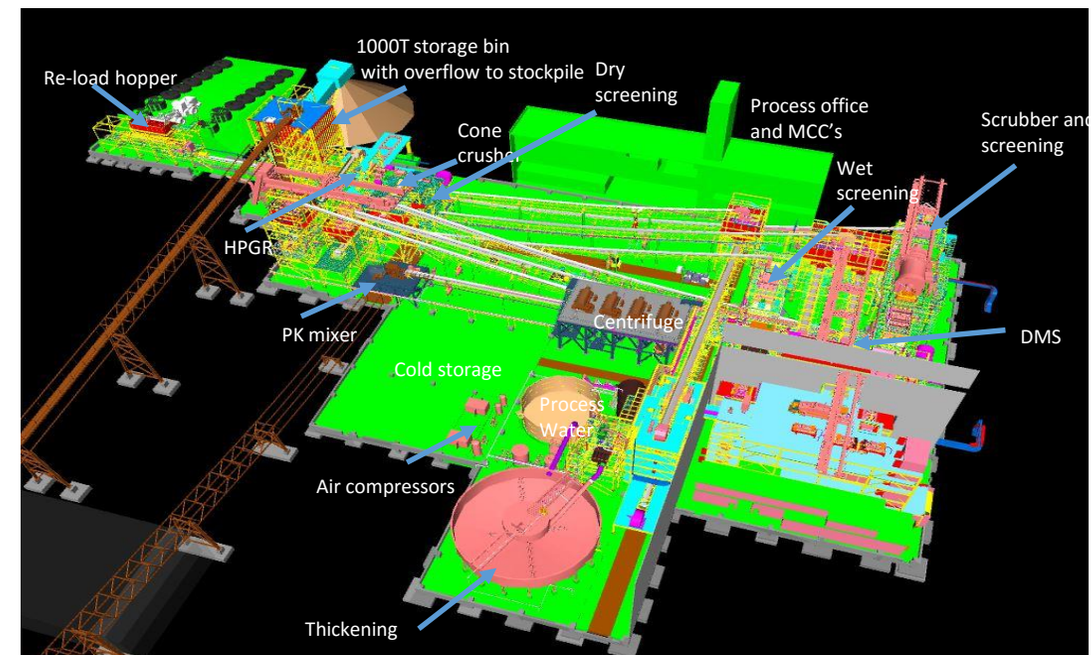
- ▶ Production de haute qualité avec potentiel pour de grosses pierres.

La distribution à Renard 2 laisse présager trois à six pierres de 50-100ct et une à deux pierres de +100ct à chaque 100,000 carats.

- ▶ Les estimations des modèles de base pour les évaluations utilisent les meilleures pratiques

L'estimation du prix moyen des diamants de mars 2016 pour les Réserves Minérales à US\$155/ct (non-indexée).

- ▶ Potentiel de revenu substantiel provenant de gros diamants non-considérés dans le modèle de base du modèle financier.



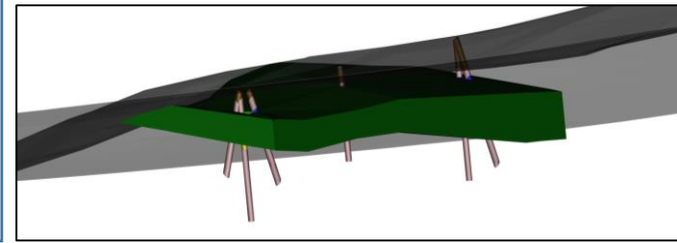
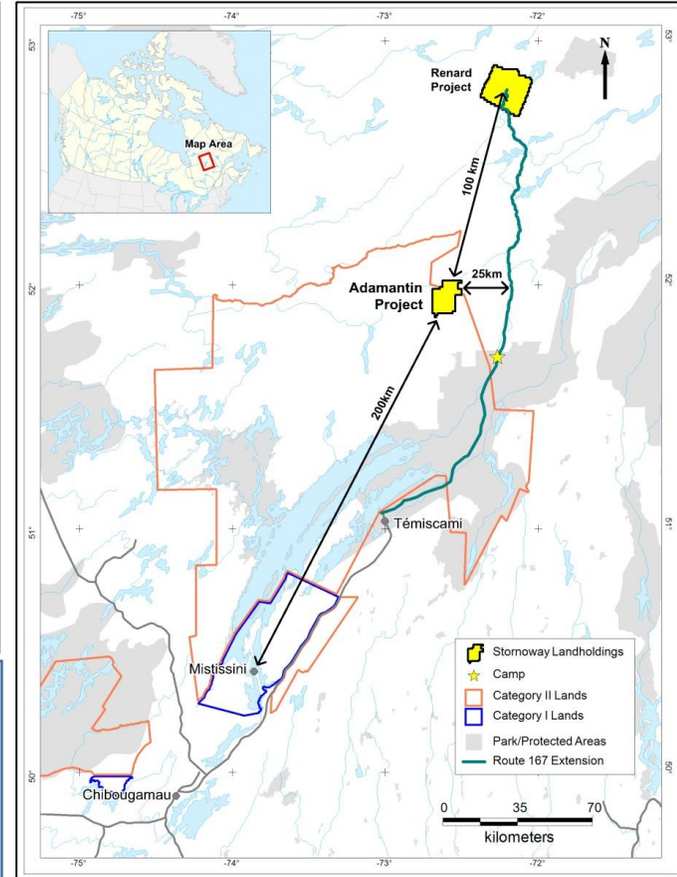
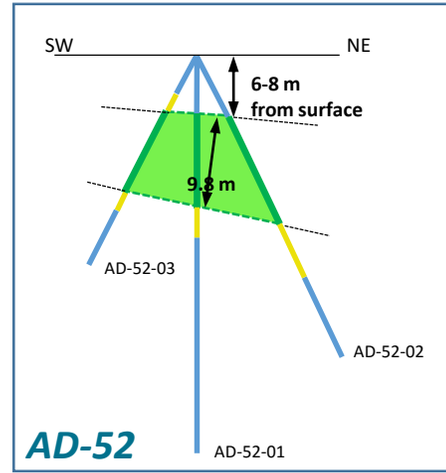
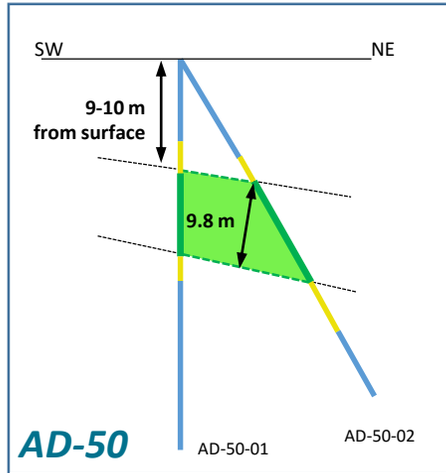
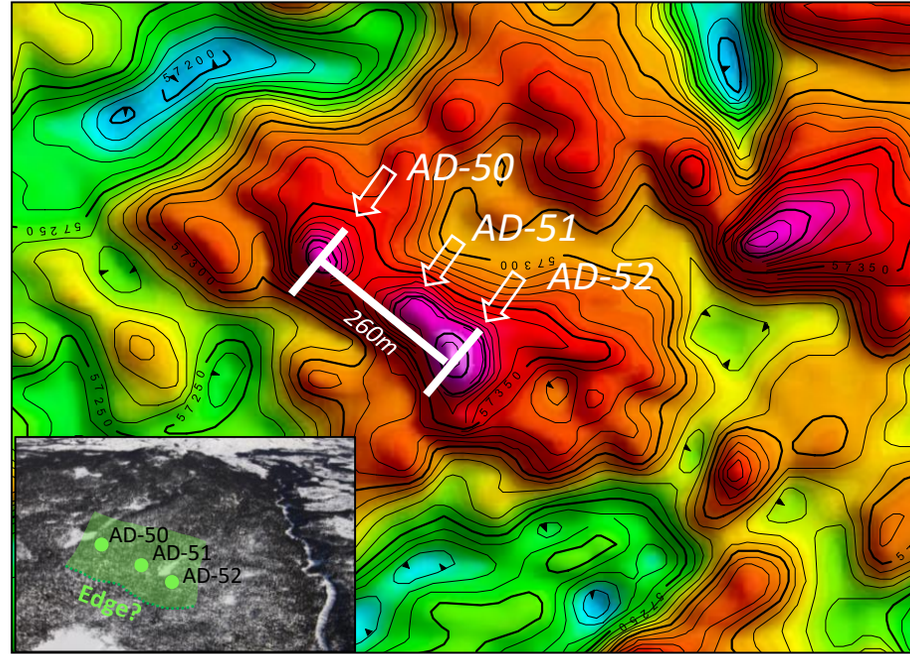
Vente de diamants

- Stornoway va vendre 100% de la production de diamants de Renard par encan à Anvers sur une base indivise.
- Stornoway a engagé un courtier bien connu dans l'industrie du diamant et de la distribution de brute, Bonas-Couzyn, comme commissionnaire de vente et agent d'appel d'offres pour les ventes sur le marché de pleine concurrence.
- A l'exception de circonstances exceptionnelles, Stornoway vendra 100% de ce qu'il produit, n'entreposera pas de stock autrement que pour le cours normal de ses opérations, et sera un preneur de prix sur le marché.
- Stornoway soutiendra les initiatives d'image de marque québécoises ou canadiennes de ses clients à travers la certification de chaîne de traçabilité.
- Premières ventes planifiées pour janvier 2017.



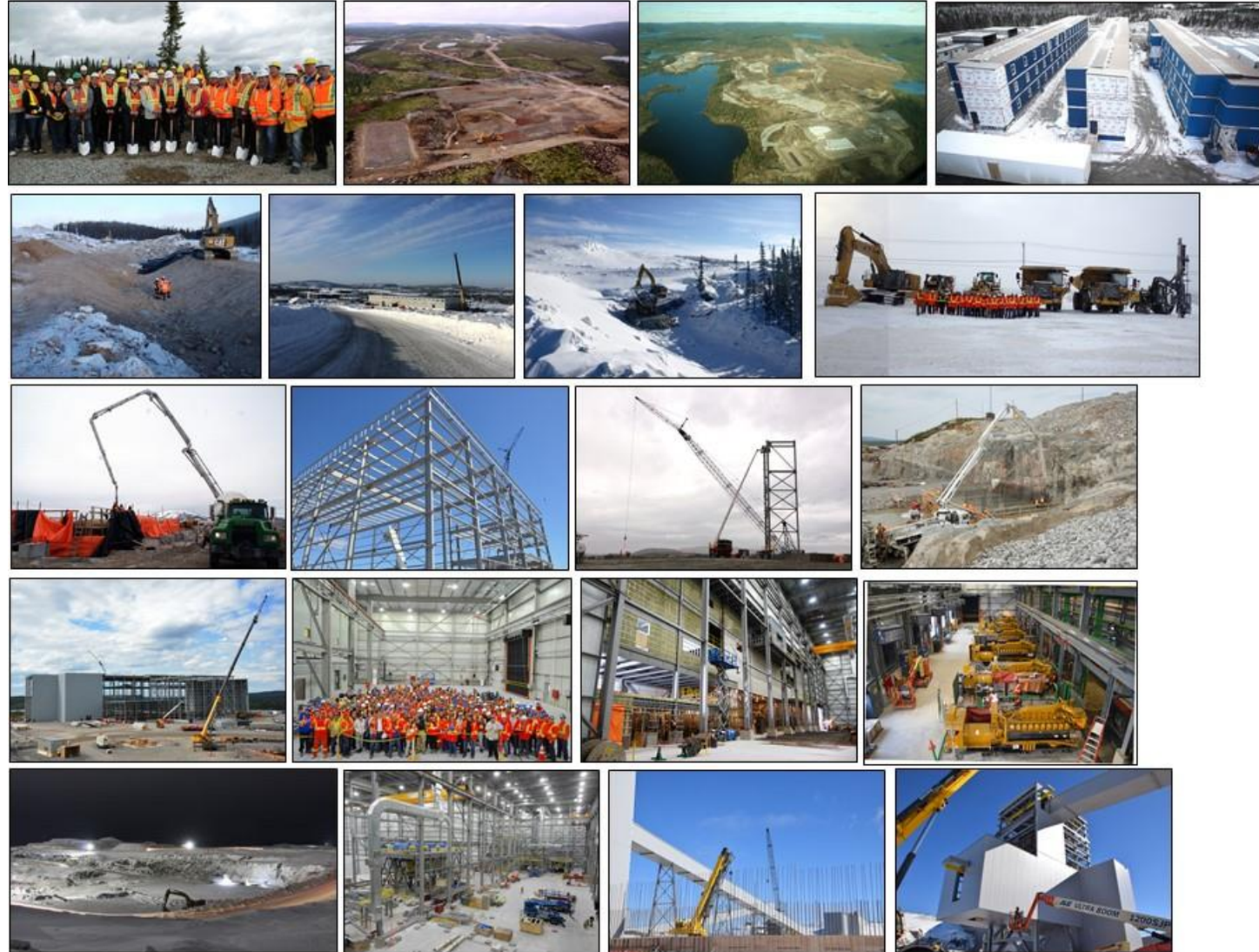
Exploration & Adamantin

- Stornoway maintient une équipe d'exploration diamantifère active et continue de générer des projets qui lui sont propres.
- Des forages récents ont découverts de la kimberlite dans 18 des 78 forages testant 72 cibles géophysiques interprétées comme 11 corps kimberlitiques distincts.
- Intersections de HK non-dilué jusqu'à 13.7m et HK/roche hôtes jusqu'à 22.9m.
- AD50/51/52 interprété comme un seul corps incliné à 5-10 degré avec une épaisseur vraie de 10m et une extension de 260m, ouvert, situé à 6-12m sous la surface (figure).
- Échantillonnage pour vérifier le contenu en diamant. Un diamant a été récupéré d'un échantillon de till en 2015.



12 mois de perspectives et priorités

- Un milieu de travail sécuritaire et une protection de l'environnement
- Achèvement du projet selon le budget et échéancier
- Réconciliation des ressources
- Première vente des diamants du Québec en janvier 2017
- Atteindre les objectifs du Plan de Mine de mars 2016
 - 0.22 Mcarats produits pour FY2016 et 1.71 Mcarats pour FY2017
 - 1.36 Mcarats vendu pour FY2017
 - Coûts d'opération et coûts en immobilisations de maintien
- Maintenir un bilan financier fort



VERS LA PREMIÈRE MINE DE DIAMANT DU QUÉBEC

Merci, Thank You, Meegwetch
Questions

