

RAPPORT DE PRODUCTION DU DEUXIEME TRIMESTRE

POUR LE TRIMESTRE CLOS LE 30 JUIN 2024

Cette annonce est faite en vertu de la Règle 13.09 des Règles régissant la Cotation des Titres de la Bourse de Hong Kong Limited (Règles de cotation) et des Dispositions relatives à l'information privilégiée (telles que définies dans les Règles de cotation) en vertu de la Partie XIVA de l'Ordonnance sur les titres et les Contrats à terme (Chapitre 571 des Lois de Hong Kong).

Le Conseil d'Administration de MMG Limited (Société ou MMG) a le plaisir de fournir le Rapport de production du deuxième trimestre pour les trois mois clos le 30 juin 2024.

Le rapport est annexé à la présente annonce.

Par ordonnance du conseil d'Administration

MMG Limited

CAO Liang

PDG et Directeur Exécutif

Hong Kong, le 24 juillet 2024

À la date de cette annonce, le Conseil d'Administration se composait de six Directeurs, dont un Directeur exécutif, M. Cao Liang ; deux Directeurs non exécutifs, M. Xu Jiqing (président) et M. Zhang Shuqiang ; et trois Directeurs non exécutifs indépendants, M. Peter William Cassidy, M. Leung Cheuk Yan et M. Chan Ka Keung, Peter.

Hong Kong Exchanges and Clearing Limited et The Stock Exchange of Hong Kong Limited déclinent toute responsabilité quant au contenu de cette annonce, ne font aucune déclaration quant à son exactitude ou son exhaustivité et déclinent expressément toute responsabilité quelle qu'elle soit pour toute perte, quelle qu'elle soit, découlant de ou en se fondant sur tout ou partie du contenu de cette annonce.



RAPPORT DE PRODUCTION DU DEUXIEME TRIMESTRE DE 2024

Pour les trois mois clos le 30 juin 2024

	2T24 2T24	2T24 vs 2T23	vs 1T24	CUMUL 2024	CUMUL ANNUEL 2024 contre 2023
Cuivre (contenu en métal dans le concentré, en tonnes)					
Las Bambas	70 173	-14 %	25 %	126 198	-10 %
Khoemacau ¹	8 907	-	- ²	9 982	-
Rosebery	346	-1 %	16 %	643	14 %
Total	79 426	-3 %	38 %	136 823	-2 %
Cathode de cuivre (tonnes)					
Kinsevere	11 546	2 %	19 %	21 278	-2 %
Total	11 546	2 %	19 %	21 278	-2 %
Zinc (contenu en métal dans concentré, tonnes)					
Dugald River	34 524	-5 %	-23 %	79 284	38 %
Rosebery	15 776	18 %	9 %	30 263	31 %
Total	50 300	1 %	-15 %	109 547	36 %
Plomb (contenu en métal dans le concentré, en tonnes)					
Dugald River	4 618	8 %	-25 %	10 799	65 %
Rosebery	5 768	11 %	11 %	10 970	27 %
Total	10 386	9 %	-9 %	21 769	43 %
Molybdène (contenu en métal dans le concentré, en tonnes)					
Las Bambas	857	-35 %	6 %	1 667	-26 %
Total	857	-35 %	6 %	1 667	-26 %
Cobalt (métal contenu, tonnes)					
Kinsevere	788	-	31 %	1 390	-
Total	788	-	31 %	1 390	-

¹ MMG a achevé l'acquisition de la mine de Khoemacau le 22 mars 2024. La production de Khoemacau pour le trimestre de mars et les données cumulatives de l'année 2024 dans ce rapport représentent les chiffres pour la période commençant le 23 mars 2024.

² Aucune comparaison entre le deuxième trimestre de 2024 et le premier trimestre de 2024 n'est fournie, car le premier trimestre de 2024 ne représente pas un trimestre complet.

POINTS CLES

Sécurité - Notre première valeur

- La fréquence totale des blessures enregistrables (TRIF) pour le deuxième trimestre de 2024 était de 2,28 par million d'heures prestées, une diminution par rapport à la TRIF de 2,64³ pour le premier trimestre de 2024. Notamment, la TRIF pour le mois de juin était de 1,72 par million d'heures prestées, ce qui était le plus bas enregistré cette année, sans risque élevé de blessures enregistré au cours du mois.
- Les incidents graves avec fréquence d'échange d'énergie (SEEEF) pour le deuxième trimestre de 2024 étaient de 1,38 par million d'heures prestées, en hausse par rapport à 1,11 par million d'heures prestées au premier trimestre. L'augmentation du nombre de SEEE est préoccupante et fait l'objet d'un suivi attentif. Nos sites mettent davantage l'accent sur l'amélioration de la mise en œuvre et de l'exécution des mesures de contrôles critiques, ainsi que sur l'amélioration de la gestion des contractants. Chaque site continuera de mettre l'accent sur l'importance de signaler les incidents réels et potentiels en milieu de travail, d'enquêter sur ceux-ci et d'en tirer des leçons, en veillant à ce que des mesures de contrôle appropriées soient établies avant que les tâches ne soient entreprises.

Performances opérationnelles du Deuxième Trimestre

- Au cours de la période de référence, la production totale de cuivre, qui comprend la cathode de cuivre et le concentré de cuivre, a été de 90 972 tonnes, ce qui représente une diminution de 2 % par rapport à la période correspondante précédente, mais une augmentation de 36 % par rapport au premier trimestre de 2024. À Las Bambas, la production de cuivre a diminué de 14 % d'une année sur l'autre, mais a connu une augmentation de 25 % par rapport au premier trimestre 2024, grâce à l'approvisionnement en minerai de haute teneur provenant de la mine de Chalcobamba, malgré des teneurs moyennes en minerai inférieures provenant de la mine de Fuerabamba en raison de la séquence minière. La production de Kinsevere a augmenté de 2 % d'une année à l'autre, grâce à une meilleure stabilité de l'alimentation et à une plus grande capacité de traitement du minerai à la suite de l'augmentation de l'approvisionnement en minerai provenant de la mine Sokoroshe II. Khoemacau a fourni 8 907 tonnes de cuivre, réalisant son premier trimestre complet de production après l'achèvement de son acquisition le 22 mars 2024.
- La production totale de zinc de 50 300 tonnes au deuxième trimestre était de 1 % supérieure à la période correspondante précédente en 2023. La production de Dugald River a diminué de 5 % par rapport à la même période de l'année dernière en raison de problèmes de plaques d'appui du broyeur SAG en juin, malgré de bons résultats en avril et en mai. La production de Rosebery a dépassé la période correspondante précédente de 2023, atteignant le deuxième record trimestriel le plus élevé pour les volumes de minerai extraits et broyés au cours des 20 dernières années, grâce à la stabilité de la main-d'œuvre, à l'accent mis sur le développement pour augmenter le nombre de fronts miniers disponibles et à une série d'initiatives d'amélioration opérationnelle.
- À Las Bambas, MMG reste déterminé à travailler en étroite collaboration avec le gouvernement du Pérou, les gouvernements locaux et les membres des communautés pour un dialogue transparent et constructif. Le 5 juillet 2024, Las Bambas a conclu un certain nombre d'accords avec la communauté de Huancaire, couvrant l'éducation, les entreprises locales et, plus récemment, l'emploi local. Cela a encore renforcé la relation avec la communauté locale et l'engagement en faveur du succès mutuel. Le dialogue continuera de porter sur d'autres thèmes figurant à l'ordre du jour des négociations. De plus, depuis le début du mois de février, les machines et le personnel de MMG travaillent aux côtés des entreprises communautaires pour poursuivre l'accélération de la construction de la mine de Chalcobamba.
- La construction du Projet d'Expansion de Kinsevere (KEP), qui comprend la transition vers l'exploitation et le traitement du minerai de sulfure et le début de la production de cobalt, est toujours en cours. Au cours du deuxième trimestre, 788 tonnes de cobalt contenu ont été produites dans la production d'hydroxyde de cobalt et les premières ventes de 346 tonnes ont eu lieu en juin. De plus, la construction du circuit de sulfure dans le concentrateur a été achevée et le processus de mise en service a commencé. La construction mécanique de tous les principaux équipements de l'usine RGA (Four de grillage-gaz-acide) a également été achevée.

Perspectives 2024

- Les directives de production précédentes pour Las Bambas, fixées à 280 000 à 320 000 tonnes de cuivre en 2024, restent inchangées. La production réelle devrait se situer vers le haut de cette fourchette, grâce à une production continue et à de bons progrès dans le développement de la mine de Chalcobamba. Les indications de coûts de C1 ont

³ La TRIF pour le premier trimestre a diminué de 2,74 à 2,64 en raison de la reclassification d'une blessure enregistrable de MTI non liée au travail.

été révisées à 1,55 \$ US - 1,75 \$ US/lb, soit une amélioration par rapport aux 1,60 \$ US - 1,80 \$ US/lb précédents, en raison de l'efficacité opérationnelle et du crédit de sous-produits.

- Les prévisions de Kinsevere concernant la production de cathodes de cuivre pour 2024 demeurent inchangées, entre 39 000 et 44 000 tonnes. Cependant, les coûts de prévisions C1 pour 2024 ont été augmentés à 3,00 \$ US - 3,35 \$ US/lb. Cette augmentation est attribuable à la diminution du crédit de sous-produits provenant des ventes de cobalt, à l'augmentation des coûts d'exploitation minière due à l'accélération des opérations à la mine Sokoroshe II et à un changement dans la séquence d'exploitation minière à la mine Kinsevere pour s'aligner sur les plans de mise en service et d'expansion de l'usine de sulfure.
- Conformément aux prévisions antérieures, la production de cuivre de Khoemacau pour l'année complète de 2024 devrait se situer entre 40 000 et 50 000 tonnes (30 500 - 40 500 tonnes à partir du 23 mars 2024). Les coûts de C1 en 2024 devraient se situer entre 2,30 et 2,65 \$US/lb.
- River, l'usine de traitement a connu un arrêt imprévu pour la maintenance du broyeur SAG, en particulier pour des réparations liées à des problèmes de plaques de roulement. Les activités de l'usine ont repris à la fin du mois de juillet, et des travaux de maintenance supplémentaires sont prévus en août. La production de zinc de Dugald River en 2024 devrait désormais se situer dans la partie inférieure des prévisions précédentes, soit entre 175 000 et 190 000 tonnes, et les coûts C1 devraient se maintenir dans une fourchette de 0,70 à 0,85 USD/lb.
- Les prévisions de production de zinc de Rosebery pour 2024 restent comprises entre 50 000 et 60 000 tonnes, avec une production d'équivalent zinc prévue entre 115 000 et 130 000 tonnes. Les prévisions de coûts C1 sont désormais révisées à 0,05 - 0,20 USD/lb, contre 0,10 - 0,25 USD/lb précédemment, bénéficiant d'importants crédits de sous-produits et de frais de traitement des concentrés de zinc moins élevés.

PRIX DES PRODUITS DE BASE, MARKETING ET VENTES

	Moyenne Trimestrielle			Clôture Tu trimestre		
	T2 2024	T1 2024	T4 2023	T2 2024	T1 2024	T4 2023
Prix Du Métal						
Cuivre (US\$/t)	9 753	8 438	8 158	9 477	8 729	8 476
Zinc (US\$/t)	2 833	2 450	2 498	2 919	2 391	2 640
Plomb (US\$/t)	2 166	2 077	2 123	2 160	1 965	2 031
Molybdène (US\$/t)	47 950	43 933	41 112	50 486	43 431	44 092
Or (US\$/oz)	2 338	2 070	1 974	2 329	2 211	2 062
Argent (US\$/oz)	28,84	23,34	23,20	29,37	24,54	23,79
Cobalt (US\$/lb)	11,84	12,89	14,53	11,30	12,87	13,02

Sources : zinc, plomb et cuivre : prix de règlement au comptant du LME⁴ ; molybdène : Platts ; or et argent : LBMA, cobalt : Fastmarkets MB

Prix du cuivre et marché du concentré de cuivre

Les prix du cuivre de LME ont continué de monter, le prix moyen du cuivre atteignant 9 753 dollars par tonne, soit une augmentation de 15,6 % par rapport au trimestre précédent. Le prix de règlement au comptant a clôturé à 9 477 dollars américains la tonne à la fin juin, ce qui représente une augmentation de 8,6 % par rapport à la fin mars 2024. Cette hausse a été soutenue par une pénurie à court terme de l'offre minière et par la confiance positive du marché concernant une hausse de la demande à long terme dans le secteur de l'IA, ce qui a conduit à des entrées de fonds qui ont poussé les prix du cuivre à un nouveau record de 10 800 dollars américains par tonne le 20 mai, le plus haut depuis octobre 2021. Cependant, après avoir atteint ce sommet, les prises de bénéfices des investisseurs spéculatifs ont conduit à une correction du métal sur-échangé pour abaisser les prix, les réalignant plus étroitement sur les fondamentaux à court terme. Malgré cette correction, les prix du cuivre restent relativement élevés, soutenus par des instabilités géopolitiques et des préoccupations d'approvisionnement à long terme.

Sur le marché des concentrés de cuivre, le tonnage moyen de cuivre TC/RC s'est établi à 2,6 dollars américains par tonne/0,26 cent américains par livre au deuxième trimestre de 2024, une baisse continue à un nouveau creux. Du côté de l'offre, une légère amélioration a été constatée, bien que la demande soit restée stable. Les fonderies, tirant parti de leur approvisionnement en aliments de référence, ont réussi à acheter des concentrés sur le marché au comptant à un prix proche de zéro TC. Les perspectives fondamentales à moyen terme pour le marché du concentré de cuivre restent inchangées. Une nouvelle capacité de fusion importante est prévue au cours des deux prochaines années, tandis que le développement de nouvelles mines continue d'être à la traîne. Un mineur chilien et de grandes fonderies chinoises ont réglé TC/RC à 23,25 dollars américains la tonne/2,325 cent américains la livre pour certains tonnages pour la deuxième moitié de 2024 et la première moitié de 2025. Ce règlement représente le niveau le plus bas jamais enregistré pour les contrats à long terme.

Prix du zinc et du plomb et marché des concentrés

Le prix moyen du zinc de LME était de 2 833 \$US la tonne pour le trimestre de juin, soit une augmentation de 15,6 % par rapport au trimestre précédent. Le resserrement de l'approvisionnement en concentré de zinc devrait limiter la production des fonderies. En outre, l'intensification de l'activité manufacturière à l'échelle mondiale, conjuguée aux mesures de stimulation de l'infrastructure et de l'immobilier prises par la Chine, devrait stimuler la demande de zinc et soutenir la hausse des prix.

Le trimestre de juin a connu un resserrement important du marché du concentré de zinc, les frais de traitement ponctuel atteignant des niveaux historiquement bas. Ce resserrement était principalement dû à des perturbations de la production et à des retards dans de nouveaux projets de mines de zinc, ce qui a entraîné une diminution de la production mondiale de mines de zinc cette année. En outre, une augmentation de la demande mondiale de concentrés a été stimulée par la reprise des grandes fonderies européennes et la forte demande des fonderies chinoises, qui cherchent à augmenter la production

⁴ Les données de LME (London Metal Exchange) sont utilisées dans ce rapport sous licence de LME ; LME n'a aucune implication et n'accepte aucune responsabilité envers un tiers en relation avec les données ; et la distribution ultérieure des données par des tiers n'est pas autorisée.

pour tirer parti de la hausse des prix du zinc. Par conséquent, ce déséquilibre a conduit à un déficit d'approvisionnement en concentré de zinc, ce qui a entraîné des charges de traitement du zinc négatives.

La résurgence de la confiance positive des investisseurs à l'égard des métaux communs a fait en sorte que le prix moyen du plomb dans le LME a augmenté de 4,3 % par rapport au trimestre précédent, atteignant 2 166 \$US la tonne pour le trimestre de juin. À mesure que le nombre de voitures neuves fabriquées à l'échelle mondiale augmente, le marché des métaux au plomb est entré en déficit d'offre en raison de la forte demande des constructeurs automobiles, qui est le principal secteur de consommation de plomb. Parallèlement, la production des fonderies de plomb reste limitée par l'offre limitée de concentré de plomb et de matières premières secondaires. Comme pour le zinc, le marché du concentré de plomb a connu un nouveau resserrement important au deuxième trimestre, les frais de traitement ponctuel devenant négatifs pour la première fois depuis 2018.

Marché des métaux précieux et autres

Les métaux précieux ont connu une augmentation et ont atteint un nouveau record historique en mai. Les préoccupations géopolitiques actuelles ont entraîné une hausse des prix des métaux précieux, alimentée par une réaction d'aversion au risque. En outre, la position accommodante de la FED en mai a stimulé des milliards vers de nouveaux sommets. Par conséquent, les prix moyens de l'or et de l'argent ont bondi respectivement de 12,9 % et 23,6 %, en glissement trimestriel.

Tarifification provisoire

Le tableau suivant présente un résumé du métal qui a été vendu, dont le prix provisoire demeure en vigueur à la fin de juin 2024 et du mois où le prix moyen final devrait être établi au moment de la facturation finale.

Volumes de tarification ouverts au 30 juin 2024

	24 juillet	24 août	24 septembre	24 octobre	Total général
Cuivre (tonnes)	44 694	135	70	-	44 899
Zinc (tonnes)	11 992	-	-	-	11 992
Plomb (tonnes)	2 459	-	-	-	2 459
Molybdène (tonnes)	277	153	-	-	430
Or (onces)	5 069	1 763	1 322	2 097	10 251
Argent (onces)	624 244	155 552	119 957	148 252	1 048 005

Au cours du trimestre clos le 30 juin 2024, MMG a effectué diverses opérations sur matières premières pour couvrir les prix de vente du cuivre et du zinc. Les échanges de matières premières en cours comprenaient :

Couvertures à coût nul/faible :

- 37 100 tonnes de cuivre au prix d'exercice de 9 751 dollars É.-U. la tonne et au prix d'exercice d'appel de 10 173 dollars É.-U. la tonne ;
- 6 700 tonnes de zinc au prix d'exercice de la vente de 2 887 dollars É.-U. la tonne et au prix d'exercice de la vente de 3 347 dollars É.-U. la tonne ;

Couvertures de swaps à prix fixe :

- 83 900 tonnes de cuivre à prix fixe, allant de 9 207 à 9 444 dollars la tonne ;
- 51 600 tonnes de zinc à un prix fixe variant de 2 832 à 2 856 dollars la tonne ;

Au-dessus des couvertures, le règlement allait de juillet 2024 à janvier 2025.

OPERATIONS

Las Bambas

		2T24 vs 2T23	2T24 vs 1T24	CUMUL 2024	Cumul 24 vs Cumul 23
Métal contenu dans le concentré					
Cuivre (tonnes)	70 173	-14 %	25 %	126 198	-10 %
Molybdène (tonnes)	857	-35 %	6 %	1 667	-26 %

Performance du deuxième trimestre 2024 à Las Bambas

Las Bambas a produit 70 173 tonnes de cuivre au deuxième trimestre de 2024, ce qui représente une diminution de 14 % par rapport à la même période en 2023, mais une augmentation de 25 % par rapport au premier trimestre de cette année. Pendant cette période, des minerais de haute teneur provenant de la mine de Chalcobamba ont commencé à être fournis à l'usine de transformation. Cependant, les teneurs moyennes en minerai étaient inférieures à celles de l'année précédente (0,58 % contre 0,69 %), principalement en raison de l'extraction de secteurs à faible teneur dans la mine de Fuerabamba. Au fur et à mesure que l'opération progresse dans la mine de Chalcobamba, on s'attend à ce que les nuances de minerai broyé continuent de s'améliorer à partir du troisième trimestre.

Au cours du trimestre, les activités minières et les activités de broyage se sont poursuivies sans interruption. Le volume de minerai a augmenté de 63 % par rapport au trimestre précédent, malgré la prolongation jusqu'en avril des conditions météorologiques défavorables qui ont affecté le trimestre précédent. Le débit de minerai broyé a augmenté de 12 %, atteignant 13,5 millions de tonnes, contre 12,1 millions de tonnes au trimestre précédent, lorsque la production a été affectée par un arrêt planifié de la maintenance.

La production de molybdène au deuxième trimestre a chuté de 35 % par rapport à la même période en 2023. Cette diminution est due à la diminution des teneurs en molybdène du minerai, qui est le résultat de la séquence minière dans les secteurs actuels des mines de Fuerabamba et de Chalcobamba.

Mise à jour de la logistique communautaire et des transports

MMG reste déterminé à travailler en étroite collaboration avec le gouvernement du Pérou, les gouvernements locaux et les membres des communautés pour assurer un dialogue transparent et constructif.

La mine de Chalcobamba augmente sa production avec les six entreprises communautaires de Huancuire qui travaillent aux côtés de l'équipe de Las Bambas sur les activités de développement. Dans le même temps, le dialogue approfondi et constructif entre Las Bambas, la communauté Huancuire et le Gouvernement péruvien continue de progresser. Le 5 juillet, Las Bambas a conclu un certain nombre d'accords avec la communauté de Huancuire couvrant l'éducation, les entreprises locales et, plus récemment, l'emploi local, renforçant encore la relation avec la communauté locale et un engagement à la réussite mutuelle. Le dialogue se poursuivra sur d'autres sujets figurant à l'ordre du jour des négociations.

Las Bambas poursuit son dialogue actif avec les communautés et les autorités locales le long du corridor routier sud avec le soutien du gouvernement. L'état d'urgence déclaré par le gouvernement a été prolongé de 30 jours à compter du 5 juillet 2024.

Perspectives de Las Bambas 2024

La production de cuivre de Las Bambas pour 2024 devrait rester dans la fourchette de 280 000 à 320 000 tonnes. Grâce à une production ininterrompue et à de bons progrès dans le développement de la mine de Chalcobamba, la production devrait se situer à l'extrémité supérieure des prévisions. Les prévisions des coûts du C1 pour 2024 ont été améliorées pour passer à 1,55 \$ US - 1,75 \$ US/lb, en baisse par rapport aux prévisions précédentes de 1,60 \$ US - 1,80 \$ US/lb, en raison des gains d'efficacité opérationnelle et du crédit de sous-produits.

Kinsevere

	2T24	2T24 vs 2T23	2T24 vs 1T24	CUMUL 2024	CUMUL 2024 vs 2023
Production de métal confiné					
Cathode de cuivre (tonnes)	11 546	2 %	19 %	21 278	-2 %
Cobalt (tonnes)	788	0 %	31 %	1 390	0 %

Performance du deuxième trimestre 2024 de Kinsevere

Kinsevere a produit 11 546 tonnes de cathode de cuivre au deuxième trimestre de 2024, soit une augmentation de 2 % par rapport à la période comparable précédente, grâce à l'amélioration du débit de broyage du minerai (546 119 tonnes contre 520 001 tonnes). L'usine a bénéficié d'une meilleure stabilité énergétique et l'augmentation de l'approvisionnement en minerai provenant de l'exploitation de la mine Sokoroshe II a contribué à compenser la réduction de l'approvisionnement en minerai provenant de tiers. Cependant, la production a été affectée négativement par la faible teneur du minerai broyé (2,07 % contre 2,22 %), en raison des séquences minières dans les mines de Sokoroshe II et de Kinsevere, et une dépendance réduite à l'égard des minerais coûteux de haute teneur provenant de tiers.

La mine a augmenté sa production de cobalt au deuxième trimestre, atteignant 788 tonnes de cobalt contenu dans l'hydroxyde de cobalt. En outre, la première vente de cobalt de 346 tonnes a été réalisée en juin.

Mise à jour du Projet d'Expansion de Kinsevere

La construction du Projet d'Expansion de Kinsevere (KEP), qui comprend la transition vers l'exploitation et le traitement du minerai sulfuré et le début de la production de cobalt, est toujours en cours.

Au cours du deuxième trimestre, la construction du circuit de sulfure dans le concentrateur a été achevée et la mise en service a commencé. La construction de tous les principaux équipements de l'usine RGA (Four de grillage-gaz-acide) est terminée et la mise en service est prévue pour le troisième trimestre.

La prochaine phase de développement de Kinsevere prolongera la durée de vie de la mine jusqu'en 2035 au moins et, une fois qu'elle sera pleinement mise en valeur, elle produira annuellement environ 80 000 tonnes de cathode de cuivre et entre 4 000 et 6 000 tonnes de cobalt dans l'hydroxyde de cobalt. La première cathode de cuivre à partir de sulfures est attendue au second semestre de 2024, et une montée en puissance complète est prévue en 2025.

Kinsevere 2024

Conformément aux prévisions antérieures, la production de cathodes de cuivre pour 2024 devrait se situer entre 39 000 et 44 000 tonnes.

Les coûts de C1 en 2024 devraient maintenant se situer entre 3,00 et 3,35 \$US/lb, ce qui reflète une augmentation par rapport aux prévisions précédentes de 2,80 à 3,15 \$US/lb. Cet ajustement est attribué à trois facteurs :

- le crédit de sous-produits des ventes de cobalt inférieur aux prévisions, principalement en raison de la baisse des prix ;
- Augmentation des coûts miniers en raison de l'accélération des activités minières à la mine Sokoroshe II ; et
- Un changement dans la séquence d'exploitation minière à la mine Kinsevere afin de s'aligner sur les plans de mise en service et d'accélération de l'usine de sulfure.

Ces ajustements dans les opérations minières à Sokoroshe II et à la mine de Kinsevere se traduiront par des stocks de minerai plus importants que prévu. Les coûts associés à l'extraction de ces minerais supplémentaires ont été intégrés dans la version révisée de prévisions sur les coûts du C1 de 2024. Toutefois, ces stocks de minerai seront traités à l'avenir, ce qui devrait avoir une incidence positive sur les coûts futurs de C1.

Khoemacau

	2T24	2T24 vs 2T23	2T24 vs 1Q24 ⁵	Cumul 20 24	Cumul 2024 vs 2023
Métal contenu dans le concentré					
Cuivre (tonnes)	8 907	-	- ⁶	9 982	-
Argent (oz) ⁷	301 622	-	-	338 681	-

Résultats du deuxième trimestre 2024 à Khoemacau

Au deuxième trimestre de 2024, Khoemacau a produit 8 907 tonnes de cuivre. Les opérations minières au cours de cette période ont été influencées par la disponibilité de l'équipement et le taux élevé de rotation de la main-d'œuvre qualifiée, une situation intensifiée par un marché du travail compétitif au Botswana, en raison de l'augmentation des opérations minières souterraines dans le pays. Pour résoudre ce problème, la mine de Khoemacau a fait appel à un nombre important de remplaçants qui sont formés et ont suivi l'induction.

Les activités minières ont été concentrées dans les secteurs à faible teneur en raison de la séquence minière qui, associée à la dilution, a eu une incidence négative sur les teneurs en minerai (1,57 % au deuxième trimestre contre 1,68 % au premier trimestre). Des mesures sont actuellement prises pour réduire le facteur de dilution, et l'on s'attend à obtenir de meilleures teneurs de minerai au cours des prochains trimestres.

Perspectives de Khoemacau 2024

Conformément aux prévisions préalables, la production de cuivre de Khoemacau devrait se situer entre 40 000 et 50 000 tonnes pour l'année complète de 2024 (30 500 - 40 500 tonnes à partir du 23 mars 2024). Les coûts⁸ de C1 en 2024 devraient se situer entre 2,30 et 2,65 \$US/lb.

MMG s'est engagée à soutenir l'accélération de la production de Khoemacau pour atteindre une production annuelle de 60 000 tonnes de cuivre d'ici 2026, facilitée par les efforts continus de développement minier visant à accroître les fronts miniers, la flexibilité opérationnelle et les qualités des mines. Ces efforts seront encore renforcés par l'achèvement du projet de ventilation primaire et de remplissage de pâte. Les coûts de C1 devraient s'améliorer à mesure que l'exploitation augmentera jusqu'à 60 000 tonnes par année. De plus, l'entreprise se consacre à la réalisation d'un projet d'expansion d'ici 2028, qui vise à augmenter la capacité de production à 130 000 tonnes de cuivre. Il devrait atteindre sa pleine capacité d'ici 2029, ce qui contribuera à la réduction des coûts de C1.

⁵ MMG a achevé l'acquisition de la mine de Khoemacau le 22 mars 2024. La production pour le trimestre de mars et les données cumulées de l'année 2024 comprennent les chiffres à partir du 23 mars 2024.

⁶ Aucune comparaison entre le deuxième trimestre de 2024 et le premier trimestre de 2024 n'est fournie, car le premier trimestre de 2024 ne représente pas un trimestre complet.

⁷ La production d'argent est assujettie à un flux d'argent de la mine Khoemacau actuellement en faveur de Royal Gold Inc. qui couvre 100 % de l'argent payable produit jusqu'à la livraison de 40,0 millions d'onces d'argent, et 50 % par la suite. Royal Gold Inc. paie au comptant un prix égal à 20 % du prix au comptant de l'argent pour chaque once livrée. Le cours d'eau couvre les gisements de la zone 5 et de Mango Nord-Est, les autres gisements n'étant pas grevés.

⁸ Coûts de Khoemacau C1 calculés sur la base des sous-produits et des flux d'argent.

Dugald River

	2T24	2T24 vs 2T23	2T24 contre 1T24	Cumul 24	Cumul annuel 2024 Vs 2023
Métal contenu dans le concentré					
Zinc (tonnes)	34 524	-5 %	-23 %	79 284	38 %
Plomb (tonnes)	4 618	8 %	-25 %	10 799	65 %

Rendement du deuxième trimestre de 2024 à Dugald River

Au deuxième trimestre de 2024, Dugald River a produit 34 524 tonnes de zinc sous forme concentrée et 4 618 tonnes de plomb sous forme concentrée. Cela représente une diminution de 5 % et une augmentation de 8 % pour le zinc et le plomb, respectivement, par rapport à la même période de l'année dernière.

Malgré une bonne performance en avril et en mai, la performance et la production de l'usine en juin ont été négativement affectées par des problèmes avec les plaques du broyeur SAG. Cela a entraîné une baisse de 24 % du débit de minerai broyé par rapport au trimestre précédent.

Sur une note positive, l'usine de transformation a atteint un taux record de récupération du plomb de 70,8 % au deuxième trimestre et a poursuivi une récupération élevée du zinc, soutenue par des initiatives d'amélioration opérationnelle continue.

Perspectives de Dugald River pour 2024

Lors d'une récente inspection du broyeur SAG, un problème a été identifié au niveau des plaques de roulement, ce qui a entraîné un arrêt imprévu de l'usine de traitement de Dugald River pendant les réparations ; les opérations de l'usine ont repris fin juillet. Des travaux de maintenance supplémentaires devraient avoir lieu en août pour assurer l'intégrité opérationnelle du broyeur SAG. L'équipe de Dugald River travaille en étroite collaboration avec des spécialistes internes et externes pour faciliter les réparations.

L'objectif sera de récupérer toute production différée en 2024. La production de zinc de Dugald River pour 2024 devrait désormais se situer dans le bas de la fourchette des prévisions précédemment publiées, à savoir 175 000 à 190 000 tonnes de zinc sous forme de concentré de zinc. Les coûts C1 devraient se situer entre 0,70 et 0,85 USD/lb.

Rosebery

	2T24	2T24 vs 2T23	2T24 contre 1T24	Cumul 2024	Cumul 20 24 contre 23
Métal contenu dans le concentré					
Zinc (tonnes)	15 776	18 %	9 %	30 263	31 %
Plomb (tonnes)	5 768	11 %	11 %	10 970	27 %
Cuivre (tonnes)	346	-1 %	16 %	643	14 %
Équivalent De Zinc⁹	34 823	7 %	8 %	66 998	20 %

Performance du deuxième trimestre de 2024 à Rosebery

Le Rosebery a produit 15 776 tonnes de zinc concentré au deuxième trimestre de 2024, soit une augmentation de 18 % par rapport à la période correspondante précédente de 2023 et une augmentation de 9 % par rapport au trimestre précédent. Les volumes de minerai extraits et broyés ont atteint le deuxième plus haut trimestre au cours des 20 dernières années, ce qui reflète la stabilité de la main-d'œuvre, l'accent mis sur le développement pour augmenter le nombre de fronts miniers disponibles et une proportion plus faible de minerai provenant de zones plus profondes de la mine. De plus, les initiatives

⁹ Zinc La production équivalente représente la valeur combinée du zinc, du plomb, de l'argent, de l'or et du cuivre. Les autres métaux sont convertis en équivalent zinc par le calcul de leur valeur unitaire à l'aide des prix moyens des produits de base de 2023, y compris le prix du zinc de 2 647 \$ US/t, le prix du plomb de 2 138 \$ US/t, le prix de l'argent de 23,35 \$ US/oz, le prix de l'or de 1 942 \$ US/oz et le prix du cuivre de 8 478 \$ US/t.

d'amélioration continue des opérations ont soutenu la forte performance de l'usine en atteignant à nouveau le taux de récupération du zinc le plus élevé (88,6 %) depuis 2017.

Perspectives de Rosebery 2024

Conformément aux prévisions antérieures, la production de zinc de Rosebery pour 2024 devrait se situer entre 50 000 et 60 000 tonnes de zinc concentré. Si l'on tient compte de la contribution des sous-produits métalliques, la production d'équivalent zinc devrait se situer entre 115 000 et 130 000 tonnes en 2024.

On s'attend maintenant à ce que le prix C1 se situe entre 0,05 et 0,20 USD/lb, l'amélioration étant principalement due à l'importance des crédits liés aux sous-produits et à la diminution des frais de traitement des concentrés de zinc.

MISE A JOUR DE L'ENTREPRISE

PDG, DIRECTEUR EXÉCUTIF ET CHANGEMENTS AU COMITÉ EXÉCUTIF

Le 24 avril 2024, le Conseil d'Administration de MMG a annoncé que M. LI Liangang avait démissionné de ses fonctions de PDG par intérim et de Directeur Exécutif, avec effet au 24 avril 2024. Il a été annoncé que M. CAO Liang a été nommé PDG et Directeur Exécutif de la Société, avec effet au 24 avril 2024.

Le 31 mai 2024, le Conseil d'Administration de MMG a annoncé que la société avait reçu avis de la démission de M. WEI Jianxian en tant que Directeur Général Exécutif pour les Amériques et membre du comité exécutif avec effet au 31 mai 2024. M. WEI Jianxian a démissionné pour prendre une pause dans sa carrière et envisager de prendre sa retraite. Le Conseil d'Administration a également annoncé que M. ZHAO Jing (Ivo) a été nommé Directeur Général Exécutif intérimaire pour les Amériques de la Société à compter du 1er juin 2024.

JOINT VENTURE KHOEMACAU

Le 30 mai 2024, MMG, MMG Africa Holdings Company Limited (filiale à 100 % de MMG), CNIC Corporation Limited (CNIC) et Comor Holdings Corporation Limited (Comor Holdings) (filiale à 100 % de CNIC) et MMG Africa Resources Company Limited (la société commune) ont conclu l'accord de souscription et d'actionnariat (ASA). En vertu de cet accord, les parties se sont engagées à souscrire des actions de souscription au prix convenu et à former une coentreprise pour gérer la mine de Khoemacau. À compter du 6 juin 2024, la participation de MMG est de 55 % (jusqu'à 611,1 millions de dollars US) et celle de Comor Holdings est de 45 % (jusqu'à 500,0 millions de dollars US). Le SSA décrit la gouvernance de la gestion et des affaires de la société commune.

La participation dans la société commune détenue indirectement par MMG a été diluée de 100 % à 55 % à la fin de l'opération. Les résultats d'exploitation et la situation financière du groupe de la joint-venture seront inclus dans les états financiers consolidés du groupe.

RÉSULTATS DE LA QUESTION DES DROITS

Le 12 juillet 2024, le Conseil d'Administration de MMG a annoncé qu'à 16h00 le 5 juillet 2024, soit la dernière date pour le paiement et l'acceptation des actions de droits et la demande et le paiement des actions de droits excédentaires, (i) un total de 27 acceptations valides pour 3 402 286 705 actions de droits provisoirement attribuées dans le cadre de l'émission de droits avaient été reçues, représentant environ 98,18 % du nombre total d'actions de droits disponibles dans le cadre de l'émission de droits, et (ii) un total de 11 des demandes valides pour 6 383 560 006 actions de droits excédentaires ont été reçues, ce qui représente environ 184,21 % du nombre total d'actions de droits disponibles dans le cadre de l'émission de droits. Au total, 38 acceptations et demandes valides ont été reçues pour 9 785 846 711 actions de droits, ce qui représente environ 282,38 % du nombre total d'actions de droits disponibles dans le cadre de l'émission de droits.

Conformément à l'engagement irrévocable de l'actionnaire engagé, China Minmetal H.K. (Holdings) Limited avait accepté et souscrit 2 338 866 549 actions de droits.

Les transactions portant sur les actions de droits, sous leur forme intégralement payée, ont commencé le mardi 16 juillet 2024 à 9 heures du matin sur la HKEX.

MISE À JOUR FISCALE DE LAS BAMBAS

MMG a annoncé que Minera Las Bambas S.A. (MLB) a maintenant reçu des décisions favorables de la Cour Fiscale du Pérou déterminant que MLB n'est pas assujettie à une retenue à la source de pénalité à un taux de 30% pour toutes les années en litige, y compris les années d'imposition 2014, 2015, 2016 et 2017.

Depuis la première décision annoncée le 18 juin 2024, relative à l'exercice fiscal 2017, la Cour fiscale a déterminé que la nature de la relation entre MLB, MMG et les banques prêteuses chinoises (ci-après les prêteurs) n'est pas à des fins d'évasion fiscale. Par conséquent, la Cour a conclu que l'interprétation de la Surintendance nationale de l'administration fiscale du Pérou (SUNAT) était contraire à la loi et a annulé les cotisations en appel pour l'année d'imposition 2017 pour un montant de 152 millions de dollars américains, pour l'année d'imposition 2015 pour un montant de 158 millions de dollars américains (annoncée le 27 juin 2024) et pour les années d'imposition 2014 et 2016 pour un montant de 48 millions de dollars américains et 199 millions de dollars américains respectivement (annoncée le 14 juillet 2024).

Il n'est pas clair à ce stade si la SUNAT a l'intention de faire appel de ces décisions. Nous notons que les appels au sein de l'administration fiscale et des systèmes judiciaires péruviens peuvent prendre de nombreuses années à être résolus.

-FIN-

DETAILS DE L'ENTREPRISE

Bureau de Melbourne

Niveau 24, 28 Freshwater Place, Southbank
Victoria 3006, Australie
T +61 3 9288 0888

Bureau de Hong Kong

Unit 1208, 12/F, China Minmetal Tower
79 Chatham Road South, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong
T +852 2216 9688

Adresse postale

GPO Box 2982, Melbourne, Victoria, 3001, Australie

Comité exécutif de MMG Limited

CAO Liang, Président Directeur Général et Directeur Exécutif
QIAN Song, Directeur Général Exécutif - Finances
Troy HEY, Directeur Général Exécutif - Relations d'entreprise
Nan WANG, Directeur Général Exécutif - Opérations
ZHAO Jing (Ivo), Directeur Général par intérim - Amériques
Sandra GUAN, Directrice Générale Exécutive par intérim - Commerce et développement

Registre d'actions

Computershare Hong Kong Investor Services Limited
17e étage, Hopewell Centre, 183 Queen's Road East, Wanchai, Hong Kong

Dates importantes

13 août 2024 - Résultats intermédiaires de MMG 2024

Pour plus de détails, veuillez contacter le service de Relations avec les entreprises ci-dessous.

Renseignement pour les investisseurs et les médias

Andrea ATELL

Directeur Général-Affaires Corporatives et développement durable
T +61 439 689 991
F CorporateAffairs@mmg.com

Sherry SHEN

Conseillère principale des Relations avec les investisseurs
T +86 10 6849 5460
E InvestorRelations@mmg.com

ANNEXE - PREVISIONS

Résumé des prévisions de 2024

Las Bambas	Prévisions de 2024	Réel pour 2023
Cuivre - production	280 000 à 320 000 tonnes	302 033 tonnes
Cuivre - coûts C1	1,55 \$US - 1,75 \$US/livre	1,60 \$US/lb
Kinsevere		
Cuivre - production	39 000 à 44 000 tonnes	44 068 tonnes
Cuivre - coûts C1	3,00 \$US - 3,35 \$US/lb	3,29 \$US/lb
Khoemacau		
Cuivre - production	30 500 à 40 500 tonnes ¹⁰	-
Cuivre - coûts C1 ¹¹	2,30 \$US - 2,65 \$US/lb	-
Dugald River		
Zinc - production	175 000 à 190 000 tonnes	151 844 tonnes
Zinc - Coûts C1	0,70 \$US - 0,85 \$US/livre	0,93 \$US la livre
Rosebery		
Zinc - production	50 000 à 60 000 tonnes	51 626 tonnes
Équivalent de zinc - production ¹²	115 000 à 130 000 tonnes	120 196 tonnes
Zinc - Coûts C1	0,05 \$US - 0,20 \$US/livre	0,26 \$US la livre

¹⁰ Les indications de production de Khoemacau 2024 représentent les chiffres à partir du 23 mars.

¹¹ Coûts de Khoemacau C1 calculés sur la base des sous-produits et des flux d'argent.

¹² Zinc La production équivalente représente la valeur combinée du zinc, du plomb, de l'argent, de l'or et du cuivre. Les autres métaux sont convertis en équivalent zinc par le calcul de leur valeur unitaire à l'aide des prix moyens des produits de base de 2023, y compris le prix du zinc de 2 647 \$ US/t, le prix du plomb de 2 138 \$ US/t, le prix de l'argent de 23,35 \$ US/oz, le prix de l'or de 1 942 \$ US/oz et le prix du cuivre de 8 478 \$ US/t.

ANNEXE - RESULTATS DE PRODUCTION

Las Bambas

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
		JUIN 2023	SEPT 2023	DÉC 2023	MARS 2024	JUIN 2024	JUIN 2024	JUIN 2023
Minerai extrait	tonnes	14 302 135	13 994 474	11 060 692	9 436 103	15 356 651	24 792 754	21 374 317
Minerai broyé	tonnes	13 556 728	13 186 120	13 813 575	12 139 666	13 545 788	25 685 454	25 871 975
Mouvement des rejets	tonnes	35 535 160	37 413 165	33 859 011	30 618 313	32 750 707	63 369 020	51 636 637
CUIVRE								
Minerai extrait - teneur	%	0,69	0,69	0,72	0,58	0,58	0,58	0,68
Minerai broyé - teneur	%	0,69	0,71	0,67	0,54	0,59	0,57	0,64
Récupération	%	85,4	86,1	88,2	86,2	86,7	86,5	85,0
Production								
Concentré de cuivre	tonnes	237 766	219 972	234 222	184 434	244 780	429 214	423 693
Teneur	%	34,1	37,1	34,5	30,4	28,7	29,4	32,9
Métal contenu produit	tonnes	81 168	81 566	80 873	56 025	70 173	126 198	139 594
Ventes								
Concentré total vendu	tonnes	416 769	378 800	249 172	205 828	227 015	432 843	493 796
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	136 356	128 922	85 057	61 599	64 069	125 668	160 764
OR ET ARGENT								
Métal payable dans le produit vendu - or	oz	35 306	31 585	22 027	15 107	9 282	24 389	41 312
Métal payable dans le produit vendu - argent	oz	1 897 489	1 829 556	1 275 158	902 514	683 871	1 586 385	2 256 611
MOLYBDÈNE								
Production								
Concentré de molybdène	tonnes	2 817	1 632	1 747	1 826	1 833	3 659	4 813
Teneur	%	46,7	46,5	45,4	44,4	46,8	45,6	46,9
Métal contenu produit	tonnes	1 315	759	793	810	857	1 667	2 257
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	2 170	2 715	1 618	1 899	1 708	3 607	4 312
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	1 024	1 262	736	848	787	1 635	2 039

Kinsevere

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
		JUIN 2023	SEPT 2023	DÉC 2023	MARS 2024	JUIN 2024	JUIN 2024	JUIN 2023
Minerai extrait	tonnes	538 985	80 115	373 270	505 139	1 094 781	1 599 920	1 272 760
Minerai d'oxyde extrait	tonnes	124 946	49 985	364 889	488 437	938 330	1 426 767	270 469
Minerai sulfuré	tonnes	414 039	30 130	8 381	16 701	156 451	173 152	1 002 292
Minerai broyé	tonnes	520 001	565 000	538 480	505 806	546 119	1 051 925	1 003 743
Mouvement des rejets	tonnes	5 777 291	12 467 812	11 248 326	5 931 575	5 518 554	11 450 129	8 930 752
CUIVRE								
Minerai extrait - teneur	%	0,36	0,86	1,49	1,64	1,48	1,53	0,52
Minerai d'oxyde extrait - AsCu ¹³ teneur %		1,28	1,45	1,54	1,69	1,70	1,69	1,90
Minerai sulfuré extrait - teneur en cuivre en %		2,06	2,83	1,74	1,15	1,13	1,13	2,24
Minerai broyé - teneur	%	2,22	2,19	1,95	2,00	2,07	2,03	2,22
Récupération	%	96,5	96,6	97,0	96,0	96,3	96,2	96,2
Production								
Métal contenu produit - tonnes de cathode		11 331	12 220	10 206	9 732	11 546	21 278	21 641
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	11 271	12 126	10 077	9 578	11 319	20 897	21 507
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	11 271	12 126	10 077	9 578	11 319	20 897	21 507
COBALT								
Production								
Contient du cobalt dans des tonnes d'hydroxyde de cobalt		0	0	105	602	788	1 390	0
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	-	-	-	-	346	346	-

¹³ AsCu représente le cuivre soluble dans l'acide.

Khoemacau

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
		JUIN 2023	SEPT 2023	DÉC 2023	MARS 2024	JUIN 2024	JUIN 2024	JUIN 2023
Minerai extrait	tonnes	-	-	-	71 581	684 588	756 169	-
Minerai broyé	tonnes	-	-	-	73 778	670 921	744 699	-
CUIVRE								
Minerai extrait - teneur	%	-	-	-	1,68	1,57	1,58	-
Minerai fraisé - teneur	%	-	-	-	1,65	1,54	1,54	-
Récupération	%	-	-	-	90,0	88,3	88,3	-
Production								
Concentré de cuivre	tonnes	-	-	-	3 590	30 836	34 426	-
Teneur	%	-	-	-	29,9	28,9	29,0	-
Métal contenu produit	tonnes	-	-	-	1 075	8 907	9 982	-
Ventes								
Concentré total vendu	tonnes	-	-	-	3 731	31 234	34 965	-
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	-	-	-	1 120	8 597	9 717	-
ARGENT¹⁴								
Minerai broyé - teneur	g/t	-	-	-	17,9	16,8	16,9	-
Argent contenu dans du concentré de cuivre	oz	-	-	-	37 059	301 622	338 681	-

¹⁴ Le flux d'argent de la mine Khoemacau actuellement en faveur de Royal Gold Inc., qui couvre 100 % de l'argent payable produit jusqu'à la livraison de 40,0 millions d'onces d'argent, et 50 % par la suite. Royal Gold Inc. paie au comptant un prix égal à 20 % du prix au comptant de l'argent pour chaque once livrée. Le cours d'eau couvre les gisements de la zone 5 et de Mango Nord-Est, les autres gisements n'étant pas grevés.

Dugald River

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
		JUIN 2023	SEPT 2023	DÉC 2023	MARS 2024	JUIN 2024	JUIN 2024	JUIN 2023
Minerai extrait	tonnes	387 712	518 757	517 755	457 910	450 602	908 512	614 004
Minerai broyé	tonnes	401 868	507 179	500 084	501 631	382 915	884 546	652 840
ZINC								
Minerai extrait - teneur	%	10,04	10,28	10,59	9,73	10,11	9,92	9,86
Minerai broyé - teneur	%	9,99	10,30	10,49	9,86	9,99	9,92	9,80
Récupération	%	90,9	90,6	89,8	89,2	89,7	89,4	89,7
Production								
Concentré de zinc	tonnes	73 251	95 184	95 333	90 256	68 950	159 206	115 328
Teneur	%	49,8	49,8	49,4	49,6	50,1	49,8	49,7
Métal contenu produit	tonnes	36 474	47 354	47 116	44 760	34 524	79 284	57 374
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	70 259	82 034	99 366	80 013	87 611	167 624	131 728
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	28 906	33 605	40 922	32 967	36 386	69 353	54 101
PLOMB								
Minerai extrait - teneur	%	1,55	1,84	2,05	1,82	1,84	1,83	1,57
Minerai broyé - teneur	%	1,56	1,83	2,06	1,85	1,70	1,78	1,54
Récupération	%	68,0	69,3	67,4	65,7	70,8	67,8	65,3
Production								
Concentré de plomb	tonnes	7 158	10 523	11 958	10 884	7 958	18 842	11 533
Teneur	%	59,8	61,2	57,9	56,8	58,0	57,3	56,7
Métal contenu produit	tonnes	4 279	6 441	6 927	6 181	4 618	10 799	6 540
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	3 223	9 638	8 993	14 390	9 191	23 581	13 763
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	1 827	5 448	5 122	7 830	4 955	12 785	6 965
ARGENT								
Minerai broyé - teneur	g/t	54	61	70	66	67	67	55
Métaux payables dans les produits vendus	oz	123 695	395 812	431 900	648 351	437 654	1 086 005	529 595

Rosebery

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
		JUIN 2023	SEPT 2023	DÉC 2023	MARS 2024	JUIN 2024	JUIN 2024	JUIN 2023
Minerai extrait	tonnes	241 386	224 889	255 089	249 032	269 579	518 611	442 297
Minerai broyé	tonnes	238 795	219 932	257 249	245 895	272 339	518 234	440 892
ZINC								
Minerai extrait - teneur	%	6,45	6,42	8,17	6,53	6,75	6,64	6,46
Minerai broyé - teneur	%	6,49	6,34	7,32	6,67	6,54	6,60	6,16
Récupération	%	86,2	85,1	88,4	88,3	88,6	88,5	85,1
Production								
Concentré de zinc	tonnes	24 019	22 222	30 983	26 938	29 231	56 169	42 189
Teneur	%	55,6	53,4	53,7	53,8	54,0	53,9	54,8
Métal contenu produit	tonnes	13 352	11 875	16 649	14 487	15 776	30 263	23 102
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	15 507	30 361	32 486	25 036	25 064	50 100	37 793
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	7 241	14 138	15 071	11 505	11 606	23 111	17 579
PLOMB								
Minerai extrait - teneur	%	2,76	2,52	2,73	2,45	2,58	2,51	2,63
Minerai broyé - teneur	%	2,79	2,80	2,92	2,78	2,75	2,76	2,63
Récupération	%	78,2	76,5	77,3	76,2	76,9	76,6	74,6
Production								
Concentré de plomb	tonnes	7 710	7 319	9 105	7 831	8 933	16 764	13 490
Teneur	%	67,5	64,4	63,7	66,4	64,6	65,4	64,0
Métal contenu produit	tonnes	5 206	4 713	5 797	5 202	5 768	10 970	8 637
Ventes								
Total du produit vendu	tonnes	4 887	7 999	9 425	8 459	9 408	17 867	10 395
Métaux payables dans les produits vendus	tonnes	2 940	4 906	5 713	5 250	5 926	11 176	6 236

Rosebery (suite)

		TRIMESTRE CLOS					CUMUL ANNUEL	
		JUIN 2023	SEPT 2023	DÉC 2023	MARS 2024	JUIN 2024	JUIN 2024	JUIN 2023
Minerai extrait	tonnes	241 386	224 889	255 089	249 032	269 579	518 611	442 297
Minerai broyé	tonnes	238 795	219 932	257 249	245 895	272 339	518 234	440 892
AUTRES MÉTAUX								
Minerai broyé - or	g/t	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2
Minerai broyé - argent	g/t	129,2	98,1	100,6	93,7	95,0	94,4	117,0
Minerai broyé - cuivre	%	0,21	0,19	0,22	0,19	0,18	0,18	0,19
Production								
Argent en concentré								
Contenant - argent dans du concentré de plomb	oz	283 657	237 869	332 569	254 887	291 363	546 250	494 135
Or dans le concentré								
Contenant - de l'or dans du concentré de plomb	oz	1 151	1 141	1 919	1 218	1 538	2 756	2 062
Concentré de métaux précieux								
contenant - cuivre	tonnes	348	264	333	297	346	643	566
Contenant - or	oz	3 980	3 638	4 337	4 059	4 469	8 528	6 454
contenant - argent	oz	546 114	316 272	337 488	349 255	398 847	748 102	858 753
Doré d'or								
Contenant - or	oz	2 406	2 710	2 880	3 095	2 268	5 363	4 031
contenant - argent	oz	1 489	1 586	1 797	2 004	1 262	3 266	2 483
Ventes								
Doré d'or vendu	oz	4 633	4 272	4 129	5 348	3 707	9 055	8 053
Métal payable dans le produit vendu - cuivre	tonnes	351	277	294	314	339	653	560
Métal payable dans le produit vendu - or	oz	7 691	6 738	7 172	7 358	7 563	14 921	12 481
Métal payable dans le produit vendu - argent	oz	665 918	555 437	584 375	577 694	693 693	1 271 387	1 066 765