

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公佈的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不就因本公佈全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



五礦資源有限公司

MINMETALS RESOURCES LIMITED

(於香港註冊成立之有限公司)
(股份代號：1208)

季度快訊 — 生產 二零一二年第一季度

五礦資源有限公司董事會（「董事會」）欣然提供 Minerals and Metals Group（「MMG」）第一季度生產報告。

隨文附奉 MMG 生產報告，當中載有二零一二年第一季度之生產數據。

承董事會命
五礦資源有限公司
行政總裁兼執行董事
Andrew Gordon Michelmore

香港，二零一二年五月二日

於本公佈日期，董事會由九名董事組成，包括兩名執行董事 Andrew Gordon Michelmore 先生及 David Mark Lamont 先生；四名非執行董事王立新先生（董事長）、焦健先生、徐基清先生及高曉宇先生；及三名獨立非執行董事龍炳坤先生、Peter William Cassidy 博士及 Anthony Charles Larkin 先生。



第一季度生產報告

截至二零一二年三月三十一日止三個月

含金屬產量	二零一二年 第一季度	按季度 二零一一年 第一季度	二零一一年 第四季度	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第一季度比較	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第四季度比較
鋅精礦 (噸)					
Century	133,633	112,873	133,974	18%	0%
Golden Grove	10,784	19,279	12,610	-44%	-14%
Rosebery	18,190	18,987	22,298	-4%	-18%
總計	162,607	151,139	168,882	8%	-4%
電解銅 (噸)					
Kinsevere ¹	2,488	-	-	不適用	不適用
Sepon	19,758	18,454	20,860	7%	-5%
總計	22,246	18,454	20,860	21%	7%
銅精礦 (噸)					
Golden Grove	6,010	4,075	7,341	47%	-18%
金 (盎司)					
Rosebery	3,626	1,958	4,902	85%	-26%
Sepon	30,456	19,081	15,903	60%	92%
總計	34,082	21,039	20,805	62%	64%
鉛精礦 (噸)					
Century	4,178	3,960	4,597	6%	-9%
Golden Grove	1,495	1,605	1,674	-7%	-11%
Rosebery	5,431	4,993	7,199	9%	-25%
總計	11,104	14,470	13,470	5%	-18%

有關產品請參閱附錄。

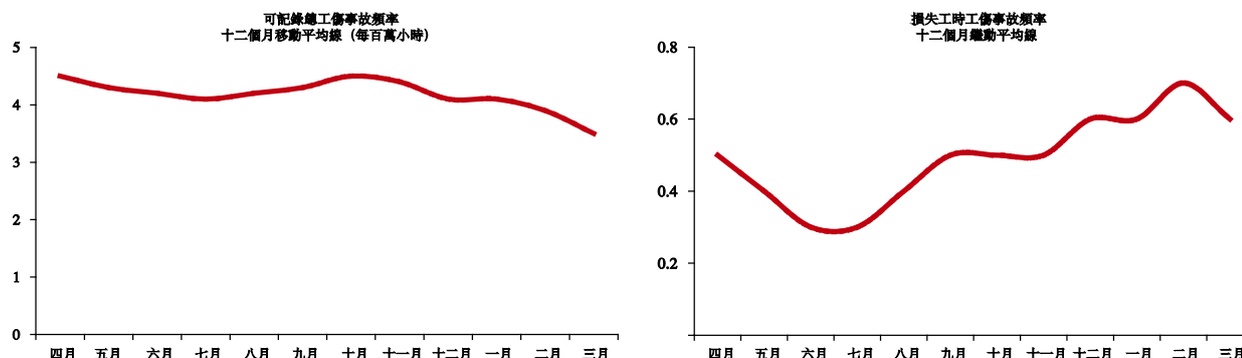
(1) 五礦資源完成收購 Anvil Mining Limited 時獲得 Kinsevere 資產。生產數據自二零一二年三月一日起呈列。

摘要

- 老撾 Sepon 業務於二零一二年二月二十八日發生悲劇事故，涉及一台壓土機並造成一名承包商不幸喪生。
- 順利完成收購 Anvil Mining Limited，逾 98% 股份接納本公司要約，其餘股份透過強制收購方式完成收購。
- 產量繼續受惠於 Sepon 擴建后銅廠成功投產，於二零一二年第一季度電解銅產量接近額定產能。

- Kinsevere 礦山整個網絡電力供應意外中斷，產量及加速生產均受到影響。
- 有利的採礦條件、優良的選礦廠表現以及較高礦石處理率令 Century 錄得強勁的經營業績。
- 由於開採高品位礦石、工廠表現良好及較高的回收率，Sepon 的黃金產量較上季度增加 92%。
- 所有礦山年度產量及 C1 成本均處於指導目標範圍內。

安全與健康



老撾 Sepon 業務於二零一二年二月二十八日不幸發生一宗死亡事故。一台壓土機（用於土木工程的移動設備）行駛失控，導致一名承包商在施工現場因傷勢過重而死亡。事故發生後，全公司上下舉行了保障工作安全會議。本公司已完成深入調查及獨立審查，以調查事故的相關情況。

二零一二年第一季度共發生 15 宗可記錄工傷事故，導致十二個月移動平均線(mma)可記錄總工傷事故頻率 (TRIFR)達到 3.5，而二零一一年底則為 4.1。十二個月移動平均線損失工時工傷事故頻率自上季度以來維持不變，仍為 0.6。第一季度有兩宗損失工時工傷事故。

環境

本季度內，並無發生重大環境事件，但出現四宗環境牌照超標事件：

- 由於多種金屬的排放標準被提高，Avebury 報告三宗牌照超標事件。塔斯曼尼亞環境保護署（「EPA」）將其確定為不適當的牌照標準下的持續技術問題。五礦資源有限公司（「五礦資源」）已接獲 EPA 的正式通知，確認有關排放不會對環境造成額外損害。五礦資源正與 EPA 合作修訂牌照排放標準，預期會消除持續技術超標的情況。

- Golden Grove 在地下水監測孔回復較高的水溶固體總量水平時向環保部（DEC）報告牌照超標事件。環境顧問已完成獨立調查，以解決該情況並防止日後再次發生同樣情況。

商品價格、市場推廣及銷售

倫敦金屬交易所現貨價	季度-平均值			季度-收盤價		
	二零一二年 第一季度	二零一一年 第一季度	二零一一年 第四季度	二零一二年 三月	二零一一年 三月	二零一一年 十二月
銅（美元/噸）	8,310	9,653	7,490	8,480	9,400	7,554
金（美元/盎司）	1,691	1,387	1,658	1,662	1,435	1,575
鉛（美元/噸）	2,093	2,605	1,983	2,021	2,720	1,980
銀（美元/盎司）	32.63	31.88	31.82	32.43	37.87	28.18
鋅（美元/噸）	2,025	2,397	1,897	2,003	2,319	1,828

金屬價格繼續受到宏觀經濟因素及全球經濟增長未來前景的影響。在中國傳出利好的經濟消息（包括金屬進口量高於預期及貨幣政策可能放寬）後，一月份的金屬價格強勁回升。就處理歐元區債務危機達成共識後，全球股市對此作出積極回應。因中國調低二零一二年的經濟增長預測引發市場憂慮、歐洲對希臘救助方案的緊張情緒仍未消除以及美國經濟數據不景氣等因素均致使市場認為全球經濟增長於二零一二年前景暗淡，金屬價格於二月份及三月份有所回落。

鉛鋅市場基本面於本季度仍然疲弱，鉛鋅金屬市場仍然供大於求。倫敦金屬交易所的鋅存貨增至九十年代中期以來的最高水平，但其中大部分為根據長期倉儲合約儲存的貨存，故不可動用。由於電池生產商的鉛需求於三月出現上升跡象，預期中國的鉛市場狀況將有所改善。

五礦資源在東南亞地區的主要電解銅市場需求保持強勁，尤其受二零一一年洪災過後泰國的主要消費領域恢復生產所推動。

臨時定價

下表載列已售出但於二零一二年第一季度末進行臨時定價之含金屬量概要及進行最終平均定價之月份。

二零一二年三月三十一日待決定價	二零一二年四月定價
鋅（噸）	56,281
銅（噸電解銅和精礦含銅）	3,991
鉛（噸）	6,563
銀（盎司）	486,309
黃金（精礦中應付盎司）	1,660

經營回顧

CENTURY

含金屬產量	按季度		二零一一年 第四季度	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第一季度比較	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第四季度比較
	二零一二年 第一季度	二零一一年 第一季度			
鋅精礦 (噸)	133,633	112,873	133,974	18%	0%
鉛精礦 (噸)	4,178	3,960	4,597	6%	-9%

與二零一一年第四季度相比，已開採礦石減少 52%，但已處理礦石增加 6%。已於上一季度積累原料堆礦石存貨以確保礦石供應於雨季能夠持續。

有利的採礦條件、優良的選礦廠表現以及較高礦石處理率令第一季度錄得強勁的經營業績。鋅及鉛產量分別較受到嚴重雨季影響的二零一一年第一季度上升 18% 及 16%。

本公司計劃於第二季度進行地下礦漿管道維修，年度產量指導目標維持不變。預期二零一二年鋅精礦含鋅產量 495,000 至 505,000 噸，鉛精礦含鉛產量 22,000 至 25,000 噸。

全年 C1 成本指導目標亦維持不變，為 0.58 美元至 0.62 美元/磅。

GOLDEN GROVE

含金屬產量	按季度		二零一一年 第四季度	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第一季度比較	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第四季度比較
	二零一二年 第一季度	二零一一年 第一季度			
銅精礦 (噸)	6,010	4,075	7,341	47%	-18%
鋅精礦 (噸)	10,784	19,279	12,610	-44%	-14%
鉛精礦 (貴金屬, 噸)	1,495	1,605	1,674	-7%	-11%

按計劃，Golden Grove 於二零一二年第一季度側重於富含銅礦的區塢採礦。已處理礦石量受到礦石硬度以及第一季度計劃外進行半自磨機(SAG)維護影響。

與開採計劃側重於鋅的二零一一年第一季度比較，銅精礦含銅產量上升 47%，而鋅精礦含鋅產量則減少 44%。

銅精礦含銅產量較二零一一年第四季度減少 18%，乃由於較低礦石處理量及給礦品位所致。露天銅礦山項目仍然按計劃及預算開發，預期該項氧化銅業務於二零一二年下半年投產。

鋅精礦含鋅產量較上季度減少 14%，乃由於計劃側重於 Golden Grove 富含銅礦的區域開採所致。

產量指導目標維持不變，預期二零一二年精礦含銅產量為 29,000 至 32,000 噸，鋅精礦含鋅產量為 33,000 至 37,000 噸。

二零一二年之成本指導目標亦維持不變。預期鋅 C1 成本為 0.15 美元至 0.20 美元/磅，銅為 2.85 美元至 3.00 美元/磅，並已將所有相關副產品價值計入鋅 C1 成本。

KINSEVERE

合金屬產量	二零一二年 第一季度	按季度 二零一二年 第一季度	二零一二年 第一季度	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第一季度比較	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第四季度比較
電解銅 (噸) ¹	2,488	-	-	不適用	不適用

Kinsevere 礦山整個網絡電力供應意外中斷，產量及加速生產均受到影響。

供電中斷導致採礦作業需重新安排，由於電力不足無法加速生產達到每年 60,000 噸電解銅的銘牌產能，採礦量減少。

本公司正通過在礦山安裝臨時柴油發電機作為短期解決方案。預期該等發電機將於六月交付使用，並會於二零一二年下半年提供穩定的備用電源。此外，本公司已成功與贊比亞電力當局（Zesco）及 Société nationale d'électricité（SNEL，剛果民主共和國的國家電力公司）磋商獲得額外非高峰期供電，以補充現有電網供電。

本公司預期於二零一二年生產 28,000 至 32,000 噸電解銅¹，取決於電網和柴油發電機的結合使用以達到營運要求。本公司正在研究其他中期方案，以確保獲取額外的電網供電。

使用柴油發電機短期內將影響 Kinsevere 成本，如果柴油發電機完全投入使用，生產 28,000 至 32,000 噸電解銅，則二零一二年的 C1 成本指導目標為 2.40 美元至 2.50 美元/磅；如果柴油發電機完全投入使用，產量達到額定產能，則二零一二年的 C1 成本指導目標為 1.80 美元至 1.90 美元/磅。如果不使用柴油，五礦資源預期 Kinsevere 礦山的 C1 成本指導目標為 1.25 美元至 1.35 美元/磅。

本公司將繼續專注於整合業務，並已開始綜合公司及支持服務。

ROSEBERY

合金屬產量	二零一二年 第一季度	按季度 二零一二年 第一季度	二零一二年 第一季度	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第一季度比較	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第四季度比較
鋅精礦 (噸)	18,190	18,987	22,298	-4%	-18%
金 (盎司)	3,626	1,958	4,902	85%	-26%
鉛精礦 (噸)	5,431	4,993	7,199	9%	-25%

在移動設備升級及通風系統改善後，已開採礦石量較二零一一年同期增加 10%。相對於二零一一年而言廢料開採要求增加導致已開採礦石量較上一季度有所下降。

雖然回收率較高，但因礦石處理量及給礦品位下降導致鋅精礦含鋅產量較上一期間減少 18%。二零一二年的產量指導目標維持不變，鋅精礦含鋅量 73,000 至 78,000 噸。

受給礦品位及礦石量影響，鉛精礦含鉛產量較二零一一年第一季度增加 9%，較二零一一年第四季度減少 25%。二零一二年的產量指導目標維持不變，鉛精礦含鉛量 20,000 至 22,000 噸。

鋅及鉛精礦船運量超過上一季度，由於上季度阿得萊德港口罷工導致一艘船舶延誤抵達。

二零一二年鋅之 C1 成本指導目標維持不變，為 0.15 美元至 0.20 美元／磅。

SEPON

含金屬產量	按季度			二零一二年 第一季度與 二零一一年 第一季度比較	二零一二年 第一季度與 二零一一年 第四季度比較
	二零一二年 第一季度	二零一二年 第一季度	二零一二年 第一季度		
電解銅（噸）	19,758	18,454	20,860	7%	-5%
金（盎司）	30,456	19,081	15,903	60%	92%

Sepon 業務繼續受惠於擴建后銅廠成功投產，於二零一二年第一季度電解銅產量接近額定產能。二零一二年第一季度，由於按計劃關閉四天維修，及非定期高壓爐維修導致斷供七天，產量受到影響。

儘管已開採銅礦石較二零一一年同期減少 29%，但電解銅產量增加 7%，反映出營運效率有所改善（包括在銅電解車間安裝替代陽極板）。預測二零一二年的年度產量指導目標維持不變，為 78,000 至 82,000 噸電解銅。

由於開採高品位礦石、工廠表現良好及卓越的回收率，黃金產量較上季度增加 92%。由於預期礦石供應將於二零一二年下半年減少，黃金的年度產量指導目標維持不變，為 60,000 至 65,000 盎司。現有氧化礦石將於二零一三年耗盡。

二零一二年的 C1 成本指導目標維持不變，銅為 1.05 美元至 1.10 美元／磅，金為 1,110 美元至 1,120 美元／盎司。

發展項目

DUGALD RIVER

本公司不斷推進發展昆士蘭西北部之 Dugald River 項目，二零一二年第一季度繼續進行前期承諾工作，包括工程設計、成本估算細化及落實電力、通道及基礎設施協議。

本季度內，礦山之環境管理計劃（EMP）已呈交予昆士蘭州環境資源管理部（DERM）。預期將於二零一二年第二季度與 DERM 就環境授權條件草案達成一致。

目前正在開發兩條地下勘探巷道，預期將於二零一二年第四季度與主礦體相交。

預期董事會將於二零一二年作出發展 Dugald River 項目之最終決定，並須取得其他所需之批文。本公司目標是使該礦山於二零一四年投產。

IZOK CORRIDOR 項目

於本季度內開始進行項目可行性研究並正式進行相關地方當局之許可證批文程序。

現場工作已經展開，包括環境基綫監控項目及鑽探項目以收集工程數據。

SEPON 原生金研究

已開始進行預可行性研究，以評估處理原生金（礦產資源量為 45 百萬噸，黃金品位 2.2 克／噸）的最佳方案。正在進行冶金採樣的現場鑽探以及現有鑽孔地質技術記錄，以協助地下礦山設計。

勘探

礦區勘探

GOLDEN GROVE

Southern 礦權區之勘探計劃順利進行，70%鑽孔已完成。該探勘計劃使得大型硫化物導體的測試能夠於 Gossan Hill 延伸 12 公里之礦石帶進行。Scuddles 北部地區勘探之策略正在開發中。

SEPON

高分辨航空磁測已完成，此乃二零一二年 Sepon 礦區勘探計劃之主要部分。金鑽探已於十處探礦區進行，Phavat 及 Tamseua 區獲得理想原生金截距。Sepon 銅鑽探已於七處勘探區進行。

ROSEBERY

Rosebery 北部之三維地震勘測預期將於五月完成。該地區進行的深度鑽探顯示出已知礦脈北部存在令人鼓舞的礦化潛力跡象。

IZOK CORRIDOR

由於獲授 21 項新勘探許可證（256,512Ha）及正在辦理的 13 項有關紐特人自有土地（IOLs）申請（238,159Ha），Izok Corridor 之土地面積大幅增加。本季度內，Izok Corridor 營地已建成，以支持開發團隊活動。

MINCENCO 鋁土礦項目

牙買加 Mincenco 鋁土礦項目於本季度內持續進行資源量鑽探。勘探許可證已續訂一年，目前於二零一三年一月二十九日到期。

新發現項目

本季度內之勘探活動包括南澳州 Curnamona 銅項目及 Northern Territory 的 Huckitta 鎳項目之航空磁力測試。

於二零一二年第一季度，本公司已取得墨西哥 Seri 及 Norcan 銅金勘探資產之合營協議。Seri 資產之一半以上已完成繪圖及採樣，兩項資產之詳細航空磁力測試計劃將於二零一二年第二季度進行。

Curnamona 銅項目磁力測試將於二零一二年第二季度繼續進行，於非洲南部（鐵氧化銅金）及美國阿拉斯加（鎳）之勘探目標將開始進行航空磁測。Huckitta 鎳項目所遇到之異常現象已開展現場檢查，並將於第二季度繼續進行。

五礦資源有限公司之公司資料更新

收購 ANVIL MINING LIMITED

於二零一二年三月二十日，五礦資源成功完成收購 Anvil Mining Limited（多倫多證券交易所：AVM）（澳洲證券交易所：AVM）。五礦資源與 Anvil 就五礦資源提出收購 Anvil 全部普通股（按全面攤薄基準）之善意收購要約訂立支持協議后，收購要約於二零一一年九月三十日首次公佈。

本公司於二零一二年二月十七日宣佈該要約已到期，98.07%之 Anvil 股份已獲本集團收購。本集團行使其在《商業公司法（西北領地）》（Business Corporations Act (Northwest Territories)）強制收購條款項下之權利以收購全部已發行普通股。

董事會變動

於二零一二年三月二十九日，董事會宣佈郝傳福先生（「郝先生」）辭任本公司副董事長兼執行董事及董事會執行委員會成員；及李連鋼先生（「李先生」）辭任本公司執行董事及執行委員會成員。

兩人的辭任於二零一二年三月二十九日生效。

董事會衷心感謝郝先生及李先生在任期間對本公司所作的寶貴貢獻。

(1) 五礦資源完成收購 Anvil Mining Limited 時獲得 Kinsevere 資產。生產數據自二零一二年三月一日起呈列。

公司資料

墨爾本總部

Level 23, 28 Freshwater Place
Southbank Victoria 3006 Australia
GPO 2982 Melbourne Victoria 3001
電話 (61) 3 9288 0888
傳真 (61) 3 9288 0800
www.mmg.com
info@mmg.com

香港辦事處

香港九龍
柯士甸道西 1 號
環球貿易廣場 85 樓
8501 至 8503 室
電話 (852) 2613 6300
傳真 (852) 2840 0580
www.minmetalsresources.com
cs@minmetalsresources.com

股份過戶登記處

香港中央證券登記有限公司
香港皇后大道東 183 號
合和中心 17 樓

本公司將於二零一二年五月二日(星期三)上午十一時三十分(香港時間)/下午一時三十分(澳洲東岸時間)舉行電話會議回顧本報告，並提供機會讓投資者及分析人士提問。

詳情請聯絡投資者關係部。

投資者查詢

Colette Campbell
集團經理 - 投資者關係
電話 (61) 3 9288 9165
傳真 (61) 422 963 652
colette.campbell@mmg.com

Troy Hey
總經理 - 利益相關者及投資者關係
電話 (61) 3 9288 0442
手機 (61) 409 709 126
troy.hey@mmg.com

中文投資者及媒體查詢

Maggie Qin
企業事務主任 - 中國及香港
電話 (61) 3 9288 0818
手機 (61) 411 465 468
maggie.qin@mmg.com

五礦資源有限公司

執行委員會

Andrew MICHELMORE，行政總裁兼執行董事
David LAMONT，首席財務官兼執行董事
Michael NOSSAL，業務發展部執行總經理
Marcelo BASTOS，首席營運官
Steve RYAN，勘探部執行總經理
Tim SCULLY，業務支持部執行總經理
本報告內的斜體數字表示此數字自上次報告後已經調整。

合資格人士聲明

本聲明中有關資源量及勘探結果的提述經 S Ryan 先生(BSc (Hons)，MAusIMM) 核准刊發。他是符合 JORC 規則(2004 年) 之合資格人士，並同意按現時所示之形式及內容刊載有關資料。

媒體查詢

Kathleen Kawecki
通訊協調員
電話 (61) 3 9288 0996
手機 (61) 400 481 868
kathleen.kawecki@mmg.com

Sally Cox
集團經理 - 通訊
電話 (61) 3 9288 0850
手機 (61) 417 144 524
sally.cox@mmg.com

附錄

指導目標概要

	現行二零一二年指導目標	之前二零一二年指導目標
CENTURY		
鋅 - 產量	495,000 至 505,000 噸	495,000 至 505,000 噸
鋅 - C1 成本	0.58 美元至 0.62 美元/磅	0.58 美元至 0.62 美元/磅
鉛 - 產量	22,000 至 25,000 噸	22,000 至 25,000 噸
GOLDEN GROVE		
銅 - 產量	29,000 至 32,000 噸	29,000 至 32,000 噸
銅 - C1 成本	2.85 美元至 3.00 美元/磅	2.85 美元至 3.00 美元/磅
鋅 - 產量	33,000 至 37,000 噸	33,000 至 37,000 噸
鋅 - C1 成本	0.15 美元至 0.20 美元/磅	0.15 美元至 0.20 美元/磅
KINSEVERE		
銅 - 產量	28,000 至 32,000 噸	不適用
銅 - C1 成本	2.40 美元至 2.50 美元/磅	不適用
ROSEBERY		
鋅 - 產量	73,000 至 78,000 噸	73,000 至 78,000 噸
鋅 - C1 成本	0.15 美元至 0.20 美元/磅	0.15 美元至 0.20 美元/磅
鉛 - 產量	20,000 至 22,000 噸	20,000 至 22,000 噸
SEPON		
銅 - 產量	78,000 至 82,000 噸	78,000 至 82,000 噸
銅 - C1 成本	1.05 美元至 1.10 美元/磅	1.05 美元至 1.10 美元/磅
金 - 產量	60,000 至 65,000 盎司	60,000 至 65,000 盎司
金 - C1 成本	1,110 至 1,120 美元/盎司	1,110 美元至 1,120 美元/盎司

有關五礦資源有限公司之資料

五礦資源有限公司（「五礦資源」）是一家國際化中型礦業公司，在澳洲及世界各地從事開採、勘探及開發基本金屬項目等業務。本公司總部位於澳洲墨爾本，在香港聯合交易所上市（股份代號：1208）。五礦資源於二零一零年十二月三十一日收購 MMG 集團公司及其下屬業務。

五礦資源定位獨特，其擁有一支經驗豐富的國際化管理團隊，香港聯合交易所的公眾股權（28.28%），和最終控股股東中國五礦集團公司的支持（71.72%）。

CENTURY

		按季度					年度同期	
		二零一一年 第一季度	二零一一年 第二季度	二零一一年 第三季度	二零一一年 第四季度	二零一二年 第一季度	二零一二年 截至第一季度	二零一一年 截至第一季度
已開採礦石	噸	683,080	1,076,405	1,520,395	1,937,590	931,525	931,525	683,080
已處理礦石	噸	1,218,726	1,408,584	1,428,234	1,242,177	1,322,741	1,322,741	1,218,726
鋅								
已開採礦石 - 品位	%	11.7	12.0	10.5	13.2	12.2	12.2	11.7
已處理礦石 - 品位	%	11.8	11.4	10.8	13.2	12.6	12.6	11.8
回收率	%	78.7	79.9	79.1	82.4	80.0	80.0	78.7
產量								
鋅精礦	噸	195,685	223,172	211,165	232,743	232,167	232,167	195,685
品位	%	57.7	57.5	57.8	57.6	57.6	57.6	57.7
含金屬量	噸	112,873	128,388	122,015	133,974	133,633	133,633	112,873
銷量								
已銷售總產量	噸	171,818	237,798	202,333	252,535	221,573	221,573	171,818
已銷售產品中應付金屬量	噸	83,773	114,671	97,770	123,036	107,154	107,154	83,773
鉛								
已開採礦石 - 品位	%	0.7	1.7	0.9	0.8	1.2	1.2	0.7
已處理礦石 - 品位	%	0.8	1.4	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8
回收率	%	49.4	54.8	51.9	50.0	51.3	51.3	49.4
產量								
鉛精礦	噸	6,309	15,204	13,988	7,875	7,096	7,096	6,309
品位	%	62.8	63.7	59.3	58.4	58.9	58.9	62.8
含金屬量	噸	3,960	9,691	8,288	4,597	4,178	4,178	3,960
銷量								
已銷售總產量	噸	7,398	9,078	18,049	9,397	8,305	8,305	7,398
已銷售產品中應付金屬量	噸	4,217	5,174	10,288	5,433	4,678	4,678	4,217
銀								
已處理礦石 - 品位	%	10.3	17.9	16.8	9.6	10.0	10.0	10.3
銷量								
已銷售產品中應付金屬量	噸	12,484	14,593	72,995	23,823	13,351	13,351	12,484

GOLDEN GROVE

		按季度					年度同期	
		二零一一年	二零一一年	二零一一年	二零一一年	二零一二年	二零一二年	二零一二年
		第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	第一季度	截至第一季度	截至第一季度
已開採礦石 - 銅	噸	146,296	255,038	283,009	287,589	321,706	321,706	146,296
已開採礦石 - 鋅	噸	212,482	140,069	231,345	149,655	109,449	109,449	212,482
已處理礦石 - 銅	噸	159,545	215,026	207,287	292,375	301,769	301,769	159,545
已處理礦石 - 鋅	噸	203,981	145,568	233,573	109,155	86,949	86,949	203,981
銅								
已開採礦石 - 品位	%	2.8	3.0	2.3	2.9	2.1	2.1	2.8
已處理礦石 - 品位	%	2.9	3.1	2.4	2.8	2.2	2.2	2.9
回收率	%	89.7	87.8	88.7	91.5	90.8	90.8	89.7
產量								
銅精礦	噸	19,692	28,915	23,190	36,017	29,020	29,020	19,692
品位	%	20.7	19.9	19.4	20.4	20.7	20.7	20.7
含金屬量	噸	4,075	5,754	4,490	7,341	6,010	6,010	4,075
銷量								
已銷售總產量	噸	30,233	20,141	40,184	39,968	30,067	30,067	30,233
已銷售產品中應付金屬量	噸	6,298	4,079	8,033	8,231	6,013	6,013	6,298
鋅								
已開採礦石 - 品位	%	10.5	8.5	13.3	12.6	10.4	10.4	10.5
已處理礦石 - 品位	%	10.8	7.9	13.4	12.5	12.6	12.6	10.8
回收率	%	87.8	88.0	91.5	92.6	92.1	92.1	87.8
產量								
鋅精礦	噸	38,165	20,649	56,275	25,531	19,566	19,566	38,165
品位	%	50.52	49.32	50.85	49.39	51.64	52	50.52
含金屬量	噸	19,279	10,184	28,614	12,610	10,784	10,784	19,279
銷量								
已銷售總產量	噸	30,204	30,359	30,237	49,051	30,281	30,281	30,204
已銷售產品中應付金屬量	噸	13,190	13,081	12,699	20,991	12,718	12,718	13,190
其他金屬								
產量								
貴金屬精礦	噸	3,944	3,433	8,365	4,289	3,948	3,948	3,944
品位:								
鉛	%	40.7	34.5	36.1	39.0	37.9	37.9	40.7
銅	%	6.3	9.4	9.1	7.1	9.7	9.7	6.3
銀	克/噸	2,038	2,713	1,931	1,948	1,864	1,864	2,038
金	克/噸	30.7	36.1	40.0	36.4	42.2	42.2	30.7
含金屬量	噸	1,605	1,184	3,019	1,674	1,495	1,495	1,605
銷量								
貴金屬精礦	噸	-	-	-	10,247	5,032	5,032	-
已銷售產品中應付金屬量:								
金	盎司	13,190	758	1,743	13,927	7,362	7,362	13,190
銀	盎司	52,488	50,985	123,484	779,132	410,007	410,007	52,488
鉛	噸	-	-	-	3,380	1,560	1,560	-

KINSEVERE

		按季度					年度同期	
		二零一一年	二零一一年	二零一一年	二零一一年	二零一二年	二零一二年	二零一一年
		第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	第一季度	截至第一季度	截至第一季度
已開採礦石 - 銅	噸	-	-	-	-	82,537	82,537	-
已處理礦石 - 銅	噸	-	-	-	-	54,979	-	-
銅								
已開採礦石 - 品位	%	-	-	-	-	4.35	4.4	-
已處理礦石 - 品位	%	-	-	-	-	4.89	4.9	-
回收率	%	-	-	-	-	98.53	99	-
產量								
已生產金屬含量 - 電解銅	噸	-	-	-	-	2,488	2,488	-
銷量								
已銷售總產量 - 電解銅	噸	-	-	-	-	2,375	2,375	-
已銷售產品中應付金屬量 - 電解銅	噸	-	-	-	-	2,375	2,375	-

附註: 五礦資源收購Anvil Mining Limited時獲得Kinsevere礦山, 生產數據從二零一二年三月一日起呈列。

ROSEBERY

		按季度					年度同期	
		二零一一年 第一季度	二零一一年 第二季度	二零一一年 第三季度	二零一一年 第四季度	二零一二年 第一季度	二零一二年 截至第一季度	二零一一年 截至第一季度
已開採礦石	噸	173,160	189,291	217,088	199,907	190,624	190,624	173,160
已處理礦石	噸	180,808	180,249	226,116	201,238	194,344	194,344	180,808
鋅								
已開採礦石 - 品位	%	11.3	11.1	11.8	12.4	9.7	9.7	11.3
已處理礦石 - 品位	%	11.6	11.1	10.7	12.3	10.2	10.2	11.6
回收率	%	90.9	89.9	89.0	90.5	91.5	91.5	90.9
產量								
鋅精礦	噸	34,079	33,332	39,115	40,019	32,700	32,700	34,079
品位	%	55.71	53.71	54.93	55.72	55.63	55.63	55.71
含金屬量	噸	18,987	17,903	21,484	22,298	18,190	18,190	18,987
銷量								
已銷售總產量	噸	45,113	31,979	39,013	34,506	42,902	42,902	45,113
已銷售產品中應付金屬量	噸	21,585	14,784	18,188	16,166	20,322	20,322	21,585
鉛								
已開採礦石 - 品位	%	4.2	3.6	4.1	3.9	3.3	3.3	4.2
已處理礦石 - 品位	%	3.4	3.7	4.2	4.4	3.5	3.5	3.4
回收率	%	80.6	81.9	81.9	82.2	81.1	81.1	80.6
產量								
鉛精礦	噸	7,246	8,160	11,894	10,986	7,983	7,983	7,246
品位	%	68.91	66.15	65.26	65.53	68.03	68.03	68.91
含金屬量	噸	4,993	5,398	7,762	7,199	5,431	5,431	4,993
銷量								
已銷售總產量	噸	13,389	6,244	11,096	6,037	14,481	14,481	13,389
已銷售產品中應付金屬量	噸	8,395	3,931	6,957	3,785	9,080	9,080	8,395
銅								
已開採礦石 - 品位	%	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
已處理礦石 - 品位	%	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
回收率	%	69.4	65.0	59.9	64.0	70.5	70.5	69.4
產量								
銅精礦	噸	2,585	2,027	2,157	2,266	2,357	2,357	2,585
品位	%	19.60	19.35	20.13	21.81	20.49	20.49	19.60
含金屬量	噸	506	392	434	494	483	483	506
銷量								
已銷售總產量	噸	-	-	5,632	-	4,995	4,995	-
已銷售產品中應付金屬量	噸	-	-	983	-	929	929	-
其他金屬								
已處理礦石品位 - 金	克/噸	1.8	1.7	2.3	2.9	2.0	2.0	1.8
已處理礦石品位 - 銀	克/噸	92.7	118.4	127.6	135.9	108.7	108.7	92.7
回收率 - 金	%	19.0	20.3	20.8	27.2	29.4	29.4	19.0
產量								
金錠	盎司	3,336	3,284	5,519	8,305	6,073	6,073	3,336
含金屬量 - 金	盎司	1,958	1,933	3,369	4,902	3,626	3,626	1,958
含金屬量 - 銀	盎司	1,255	1,207	1,983	3,035	2,155	2,155	1,255
銷量								
已銷售總產量		2,840	1,545	4,361	6,754	3,746	3,746	2,840
已銷售產品中應付金屬量 - 金	盎司	4,811	2,493	12,837	4,716	13,964	13,964	4,811
已銷售產品中應付金屬量 - 銀	盎司	475,825	195,943	839,028	209,803	1,073,050	1,073,050	475,825

SEPON

		按季度					年度同期	
		二零一一年	二零一一年	二零一一年	二零一一年	二零一二年	二零一二年	二零一二年
		第一季度	第二季度	第三季度	第四季度	第一季度	截至第一季度	截至第一季度
已開採礦石 - 銅	噸	822,919	534,628	145,719	301,367	585,465	585,465	822,919
已開採礦石 - 金	噸	210,107	460,092	211,322	685,911	558,754	558,754	210,107
已處理礦石 - 銅	噸	426,785	417,951	428,062	462,062	436,218	436,218	426,785
已處理礦石 - 金	噸	549,365	516,410	366,006	455,024	604,999	604,999	549,365
銅								
已開採礦石 - 品位	%	5.3	4.9	4.9	4.2	3.7	3.7	5.3
已處理礦石 - 品位	%	4.9	4.9	5.5	5.2	5.1	5.1	4.9
回收率	%	90.9	90.8	90.7	89.6	90.1	90.1	90.9
產量								
已生產金屬含量 - 電解銅	噸	18,454	18,368	21,178	20,860	19,758	19,758	18,454
銷量								
已銷售總產量 - 電解銅	噸	19,407	18,443	21,714	19,944	19,716	19,716	19,407
已銷售產品中應付金屬量 - 電解銅	噸	19,407	18,443	21,174	19,944	19,716	19,716	19,407
金								
已開採礦石 - 品位	克/噸	2.7	1.8	1.2	1.5	2.4	2.4	2.7
已處理礦石 - 品位	克/噸	1.4	1.7	1.7	1.3	2.0	2.0	1.4
回收率	%	79.2	84.6	85.8	72.3	80.7	80.7	79.2
產量								
已生產金屬含量 - 電解銅	盎司	19,081	21,092	18,409	15,903	30,456	30,456	19,081
銷量								
已銷售總產量 - 金錠	盎司	18,128	22,696	18,410	11,894	31,452	31,452	18,128
已銷售產品中應付金屬量	盎司	18,128	22,696	18,410	11,894	31,452	31,452	18,128
銀								
已處理礦石 - 品位	克/噸	4.1	4.5	5.7	5.0	6.6	6.6	4.1
回收率	%	15.4	14.8	19.7	10.6	20.3	20.3	15.4
產量								
已生產金屬含量	盎司	8,587	10,554	13,475	7,201	19,479	19,479	8,587
銷量								
已銷售總產量 - 銀錠	盎司	8,109	11,487	13,523	4,874	20,325	20,325	8,109
已銷售產品中應付金屬量	盎司	8,109	11,487	13,523	4,874	20,325	20,325	8,109