

第二臺灣鑛業統計便覽

架	冊	號	類
		五九七	書

夕四

5
55
1



560
5597
14

第三臺灣鑛業統計便覽

曩ニ鑛業統計ノ調製一日モ忽ニスルヲ許サマルニヨリ資料ノ不備ナルニモ係ハラズ稍探ルベキモノヲ鑿查レテ第一臺灣鑛業統計便覽ヲ編成セリ今更ニ嶄新ナル材料ヲ拾収シ得テ第一便覽ニ幾分ノ改良ヲ施シ茲ニ第二臺灣鑛業統計便覽ヲ成セリ其収ムル所尙ホ未ダ雜駁ナルヲ免レズト雖モ庶幾クハ本嶋鑛業大体ノ景況ヲ示スニ足ラン乎茲ニ前回ニ異ナル点ヲ舉シレバ今回ハ前回ニ比シ三目十六表ヲ増セリ即チ出願處分ノ目ニ於テ出願及ビ許可ノ件數ヲ鑛種別ニセルノ表ヲ加ヘ鑛區ノ目ニ於テハ多少前回所載ノ表ヲ變更シ更ニ鑛區數及ビ同坪數ヲ

鑛業人別ニ表ハシ鑛産ノ目ニ於テハ鑛産全体ノ價額ヲ示シ且
ツ金ノ産額ニ對スル説明ヲ密ニセリ稼行鑛山ノ目ニ於ケル鑛
山就業者人員數、就業日數、及ビ工數表ノ如キ今回新ニ之ヲ加ヘ
尙ホ主要鑛山ヲモ表出セリ内地輸出入ノ目ハ全ク新設ニ係リ
未ダ体裁整ハザルノ憾ナキニアラス外國輸出入ニ關シ未詳ナ
ル部分ト共ニ次回ヲ待テ訂正スベシ石炭ノ需要供給ノ關係ハ
單ニ届出數字ノミニ依ラス成ルベク實際ニ近キ材料ヲ資リ終
ニ比較ノ便ヲ圖リ參考トシテ本嶋産出ノ鑛種ニ限り相對的ニ
内地及ビ外國鑛産ヲ抄録セリ此他本文以外ニハ新ニ鑛區鑛産
ニ關スル比較圖表ヲ掲ゲ且ツ重要鑛山圖ヲ添加セルハ最モ便
ナルベシト信ス此等ノ改良未ダ以テ完備セリト云フ可ラズ漸

次調査事項ヲ詳密ニシ其体裁ヲ簡易ニシ回ヲ逐フテ完全ノ域
ニ進マンコトヲ期ス

明治卅三年九月

臺灣總督府技師齋藤讓識

第二臺灣鑛業統計便覽

凡 例

一 第二臺灣鑛業統計便覽ハ専ラ臺灣鑛業規則實施以後明治卅二年迄ノ材料ニ依リテ編成シ傍テ同卅三年ノ材料ニシテ既ニ其調査ヲ完了セルモノヲ収ム

一本便覽所載ノ出願及ビ處分ニ關スル事項、鑛區數及同坪數ニ關スル事項ハ殖産課ニ備フル各原簿ニ就テ調査シ鑛産ト稼行鑛山トニ關スル事項ハ臺灣鑛業規則施行細則ニ基キ各鑛業人ノ届出タル鑛業明細表ニ據リ輸出入ニ關スル事項ハ大藏省編纂ノ臺灣外國貿易年表及ビ本嶋稅關ノ調査ニ據リ石炭消費高ノ調査ハ各石炭使用先ニ照會セル回答ニ基キ内地

及ヒ外國鑛業ニ關スル事項ハ農商務省刊行ノ明治卅一年鑛山統計表ニ據ル

一本便覽所載ノ諸表中本嶋縣別ニセシモノ一モナキハ本嶋ノ鑛業ハ殆ト悉皆臺北縣ニ限リテ營マレ未ダ縣別ニスルノ要ヲ認メザルニ由ル

一同一項目ニシテ表ニヨリ問々數ヲ異ニセルモノアリ斯ノ如キハ其理由ヲ一々表末ニ附セル備考ニ依リテ説明ス又第一便覽ト對照シテ數ヲ異ニセルモノアルハ第一便覽ノ誤謬ヲ訂正シタルニ由ル

一一斤ハ百六十匁、一噸ハ千六百八十斤ヲ須非計算上ノ端數ハ總テ四拾五入ノ法ニ依ル

第二臺灣鑛業統計便覽目次

(一) 出願及處分

- 第一表 出願及處分件數累年比較
- 第二表 出願及處分件數種目別
- 第三表 出願及許可件數鑛種別

(二) 鑛區

- 第四表 鑛區數及同坪數累年比較
- 第五表 鑛區數及同坪數採行休業別
- 第六表 鑛區數及同坪數鑛種別
- 第七表 臺北縣管內鑛區數及同坪數鑛別
- 第八表 鑛區數及同坪數鑛業人別
- 第九表 採行石炭鑛區數及同坪數鑛業人別
- 第十表 鑛業人數及鑛區數比較

(三) 鑛產

- 第十一表 鑛產價格累年比較
- 第十二表 各種鑛產累年比較

第十三表 鑛產販賣及其價額累年比較
(四) 稼行鑛山

第十四表 鑛山就業者人員累年比較

第十五表 就業日數及工數累年比較

第十六表 主要鑛山

第十七表 瑞芳及金瓜石鑛山稼行景況

第十八表 砂金採取景況

第十九表 石炭山稼行景況

(五) 外國輸出

第二十表 輸出鑛產物累年比較

第二十一表 輸出鑛產物平均原價累年比較

(六) 外國輸入

第二十二表 輸入鑛產物累年比較

第二十三表 輸入鑛產物平均原價累年比較

(七) 內國輸出入

第二十四表 臺灣內地間輸出入鑛產物元價表

(八) 產額ト輸出額トノ比較

第二十五表 石炭需要供給累年比較

第二十六表 本嶋石炭消費高

(九) 鑛業ニ關スル歲入

第二十七表 鑛業ニ關スル歲入累年比較

第二十八表 調定及ビ實収鑛區稅累年比較

(十) 內地鑛業

第二十九表 明治卅一年本嶋及ビ內地鑛產比較

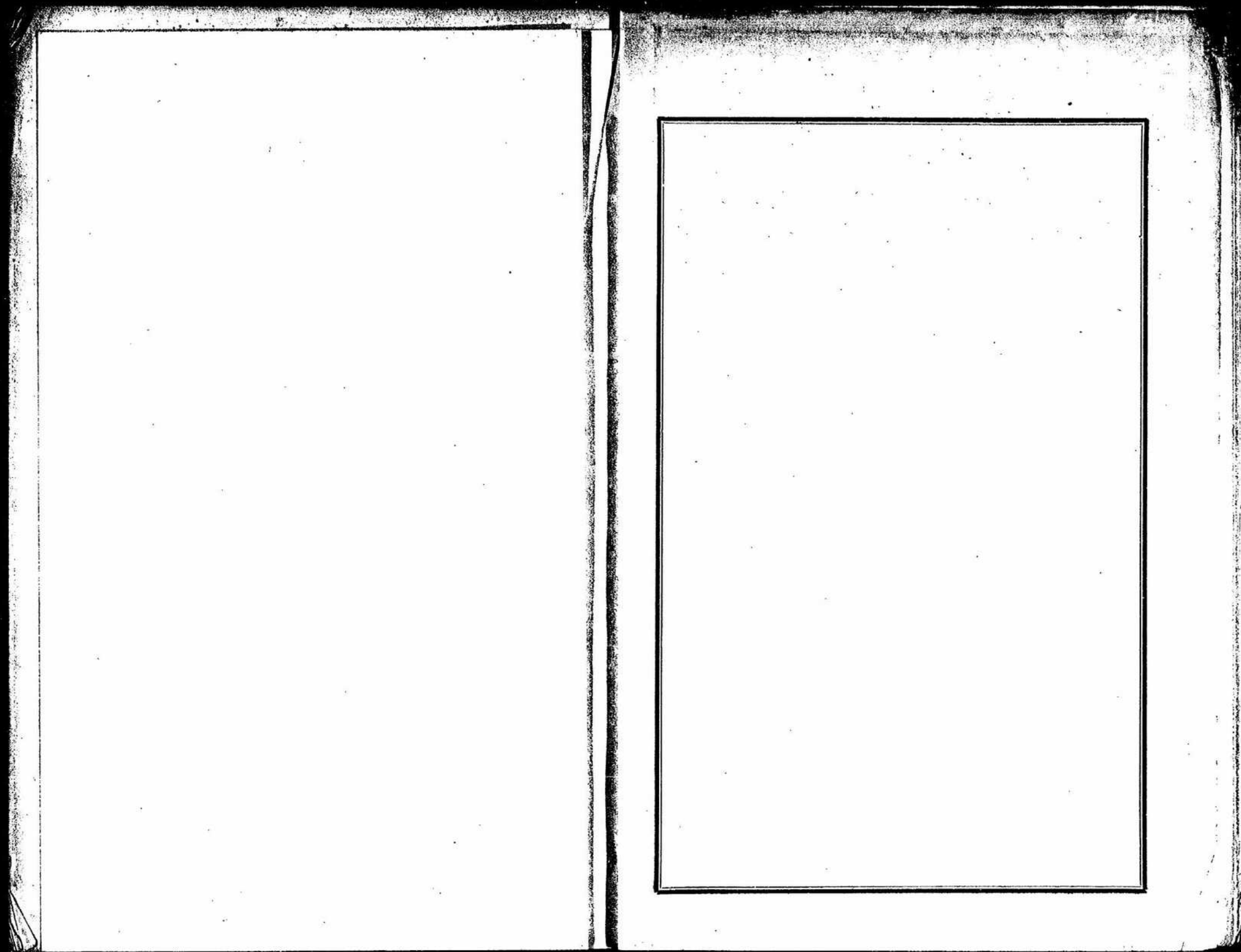
(十一) 外國鑛業

圖表

(一) 臺北縣管内主要鑛山圖

(二) 鑛區坪數累年比較

(三) 鑛產物累年比較



臺北縣管內 主要鑛山圖



本圖ニ掲ケルハ
主要鑛山ノミニ
シテ現在鑛山ヲ悉
ク舉ケクルニテラス

裏面白紙

第二臺灣鑛業統計便覽

(一) 出願及處分

明治廿九年九月臺灣鑛業規則實施以來明治三十三年六月ニ至ル間臺灣總督府ニ於テ收受セシ出願件數ハ八百七十七件ニシテ其中既ニ處理ヲ了セシモノハ七百五十三件ナリ處理未済ニ屬スルモノ百廿四件此中既ニ調査ヲ了シテ命令中ニ係ルモノ三十三件ナルカ故ニ全ク調査中ニ屬シ處分未済ノモノハ九十一件ナリ今之ヲ年別ニ由リテ示セバ次表ノ如シ

第一表 出願及處分件數累年比較

種目	明治廿九年		明治卅年		明治卅一年		明治卅二年		明治卅三年		計
	越 高	收 受	處 分	未 済	處 分	未 済	處 分	未 済	處 分	未 済	
越 高	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
收 受	295	17	14	1	35	1	14	1	6	1	87
處 分	17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
未 済	278	16	13	0	34	0	13	0	5	0	76
百分比	60.0	3.0	3.7	5.9	47.7	5.3	55.4	4.6	6.0	0.0	55.5
處分未済	40.0	97.0	96.3	94.1	52.3	94.7	44.6	93.0	94.0	99.0	44.5

明治卅二年ノ収受件數ハ卅一年ニ比シ七十一件ヲ減ジ卅年ニ比シテハ二十件ヲ減
 ゼルモ處分濟ノモノハ卅一年ニ比シ廿件ヲ増シ卅年ニ比シテハ二件ヲ減ゼリ明治
 卅一年ニ於テ處分濟件數及ビ其割合前年ニ比シテ著シク減ゼシハ出願數漸ク増加
 シ隨テ許可鎖區ノ數ヲ増スト同時ニ或ハ爭願或ハ鎖區重複等ノ關係ヲ増シ調査上
 繁雜ヲ來セルニヨリ一時自ラ處分後ル、ノ己ムヲ得ザルニ因リシモ卅二年ニ入リ
 テハ漸ク整理ノ緒ニ就キ處分ノ數ノ増加ヲ見ルニ至レリ
 収受セル願書及ビ處分濟ノモノヲ其種目ニヨリテ別テバ次表ノ如シ

第二表 出願及處分件數種目別

種目	年別			
	明治廿九年	明治卅年	明治卅一年	明治卅二年
收	鎖業出願中ニ係ル區域變更願	一	一	一
	鎖業出願中ニ係ル出願人名義書換願	一	一	一
受	鎖區訂正願	四	八	九
	計	四	一七	一〇
願	鎖業許可願	二六	一五	一七
	計	二六	一五	一七
上明治卅三年	二	二	二	二
計	二九	二二	二二	二九

處分	分處				書		
	却効無願出	不許可	許可	指令	鎖業人名義書換願	鎖業許可証再下付願	鎖業債權担保許可願
許可取消	出願人死亡ニヨリ出願人ノ取消ニヨリ細則第十七條ニヨリ	一〇九	一〇	一	一	一	一
	計	一〇九	一〇	一	一	一	一
未濟調	計	一	一	一	一	一	一
	計	一	一	一	一	一	一
上明治卅三年	一	一	一	一	一	一	一
計	一	一	一	一	一	一	一

更ニ探掘若クハ採取ノ許可出願及ビ之ニ對シテ許可ヲ指令シタル件數ヲ鑛種ニヨリテ別テバ次表ノ如ク明治卅三年六月迄ニ石炭ニ於テ出願最モ多ク砂金之ニ次ギ許可數ハ殆ンド相匹敵ス全体ニ於テ出願ニ對シ許可ノ割合ハ四割一分強ニシテ出願ノ半數ハ不許可若クハ無効ニ歸ス

第三表 出願及許可件數鑛種別

鑛種	明治廿九年		明治三十年		明治卅一年	
	出願	許可	出願	許可	出願	許可
金	二六	二	一	一	三	四
鑛砂	二二	六	一八	六	九	六
金石	四	三	一〇三	五九	一五五	三五
炭硫	二	二	七	六	八	七
黃石	二	二	一〇〇〇	八五	一〇〇	八
石	二	二	七	六	七	七
油	一	一	七	四	二	二
計	二八八	二七	一三五	七五	一七〇	四四

四

鑛種	明治卅二年		明治卅三年		合計	
	出願	許可	出願	許可	出願	許可
金	一	一	一	一	二	二
鑛砂	三三	三〇	九	三	四二	三三
金石	四六	一七	一八	四	六四	二一
炭硫	一	一	一	一	二	二
黃石	一	一	一	一	二	二
石	一	一	一	一	二	二
油	一	一	一	一	二	二
計	八〇	七	三六	一	一一六	八

備考 一、本表ノ出願トハ該年中ニ收受シタル探掘若クハ採取願ノミヲ意味シ許可トハ之ニ對シ許可シタル件數ニテ廿九年ノ許可トアルモ廿九年中ニ許可シタル數ニアラズ廿九年中ノ探掘若クハ採取願ニ對シ卅三年上半季末日迄ニ許可シタル件數ナリ

五

(二) 鑛區

明治卅二年末日現在ノ鑛區數ハ百九十四ニシテ此總坪數千三百八十九萬六千九百九十五坪ナリ之ヲ前年末日ノ現在數ニ比スルニ鑛區數ハ三十三ヲ増シ坪數ハ廿三萬七千五百九十六坪則チ一分七厘強ヲ増セリ而シテ鑛區數及ビ其坪數ニ異動アリシハ石炭及ビ砂金鑛區ノ増加ニシテ金鑛及ビ硫黃鑛區ニハ異動ヲ見ズ本嶋ニ於ル鑛區數ハ明治卅一年末日現在内地各府縣ノ鑛區數ト比シテ第九位其坪數ニ於テハ第拾二位ニアリ

一鑛區ノ平均坪數ハ卅二年末日ノ現在ニテハ七萬一千六百四十四坪ニシテ前年末日ノモノニ比シテ一萬三千百九十七坪ヲ減ゼリ更ニ内地ノ卅一年末日現在ノ一鑛區平均坪數九萬四千〇八十九坪ニ比スレハ二萬二千四百四十五坪少シ平均一鑛區ノ坪數ハ季ヲ逐フテ減少スル傾アリ是レ漸ク鑛物存在ノ狀態明ニナリ無用ノ地積ヲ鑛區内ニ包容スルコト少キニ至リタル結果ナランカ

第四表 鑛區及同坪數累年比較

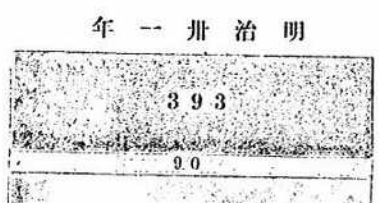
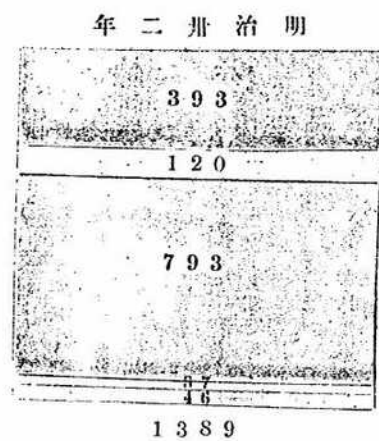
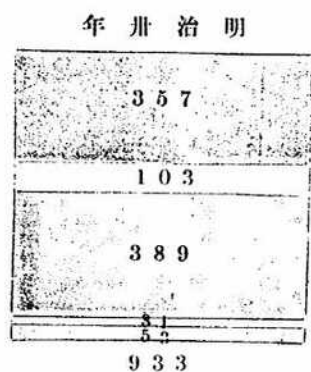
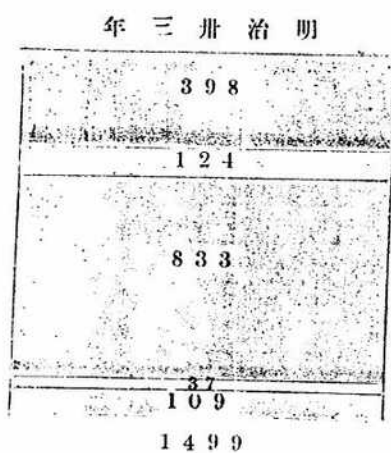
(*印ハ減)

年	鑛區數		坪數		平均一鑛區ノ坪數
	日每季末現在	前季ニ比シ増減	日每季末現在	前季ニ比シ増減	
		同増減割合		同増減割合	

備考

本圖ハ毎年末日現在鑛區坪數(明治卅三年ハ上半季末日現在)ニヨリテ製ス割内ノ數字ハ壹萬坪ヲ

鑛區坪數累數年比較



■ 金
□ 金砂
▨ 炭石

備考
本圖ハ毎年末日
治卅三年ハ上年
リテ製ス劃内ノ
單位トセル各鑛
劃外ノ數字ハ其

九十五坪ナリ之ヲ前年末日ノ現在數ニ比スルニ鑛區數ハ三
萬七千五百九十六坪則チ一分七厘強ヲ増セリ而シテ鑛
シハ石炭及ビ砂金鑛區ノ増加ニシテ金鑛及ビ硫黃鑛區ニハ
鑛區數ハ明治卅一年末日現在内地各府縣ノ鑛區數ト比
第拾二位ニアリ

一鑛區ノ平均坪數ハ卅二年末日ノ現在ニテハ七萬一
日ノモノニ比シテ一萬三千百九十七坪ヲ減ゼリ更ニ内
區平均坪數九萬四千〇八十九坪ニ比スレハ二萬二千
ノ坪數ハ季ヲ逐フテ減少スル傾アリ是レ漸ク鑛物存在
ヲ鑛區内ニ包容スルコト少キニ至リタル結果ナラン

第四表 鑛區及同坪數累年比較

年	鑛區數		同坪數割合	
	日現季末	日現季末	日現季末	日現季末
前	增	減	增	減

Asia Historical Records Center
Japan Center for Asian Historical Records
http://www.jacar.go.jp/

明治三十二年未日現在ノ鑛區數ハ百九十四ニシテ此總坪數千三百八十九萬六千九百九十五坪ナリ之ヲ前年未日ノ現在數ニ比スルニ鑛區數ハ三十三ヲ増シ坪數ハ廿三萬七千五百九十六坪則チ一分七厘強ヲ増セリ而シテ鑛區數及ビ其坪數ニ異動アリシハ石炭及ビ砂金鑛區ノ増加ニシテ金鑛及ビ硫黃鑛區ニハ異動ヲ見ズ本嶋ニ於ル鑛區數ハ明治卅一年未日現在内地各府縣ノ鑛區數ト比シテ第九位其坪數ニ於テハ第拾二位ニアリ

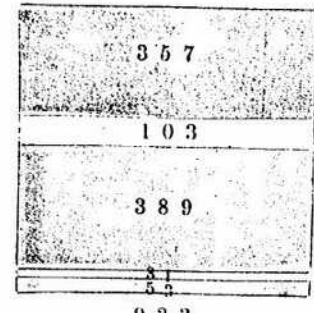
一鑛區ノ平均坪數ハ卅二年未日ノ現在ニテハ七萬一千六百四十四坪ニシテ前年未日ノモノニ比シテ一萬三千九百九十七坪ヲ減ゼリ更ニ内地ノ卅一年未日現在ノ一鑛區平均坪數九萬四千〇八十九坪ニ比スレハ二萬二千四百四十五坪少シ平均一鑛區ノ坪數ハ季ヲ逐フテ減少スル傾アリ是レ漸ク鑛物存在ノ狀態明ニナリ無用ノ地積ヲ鑛區内ニ包容スルコト少キニ至リタル結果ナランカ

第四表 鑛區及同坪數累年比較

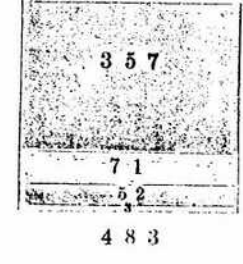
(*印ハ減)

年	鑛區數		坪數		平均一鑛區ノ坪數
	每季末現在	前季ニ比シテ増減	每季末現在	前季ニ比シテ増減	
日	同増減割合	日	同増減割合		

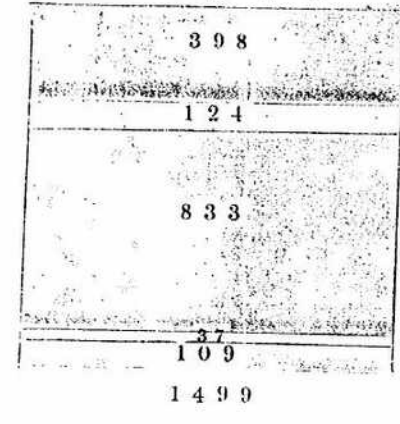
明治卅三年



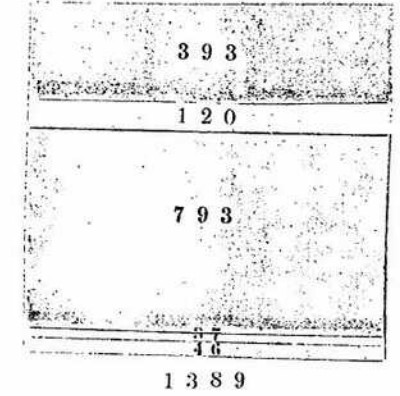
明治卅九年



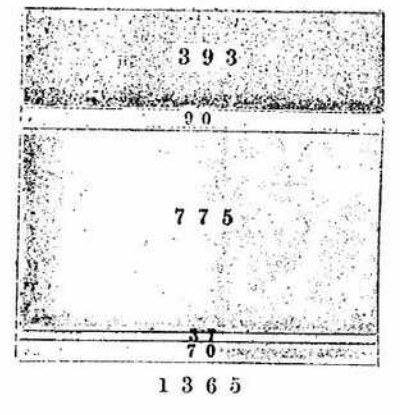
明治卅二年



明治卅二年



明治卅一年



- 金
- 金砂
- 炭石
- 黄硫
- 油石

備考

本圖ハ毎年未日現在鑛區坪數(明治卅三年ハ上半季未日現在)ニヨリテ製ス割内ノ數字ハ壹萬坪ヲ單位トセル各鑛種ノ坪數ヲ示シ割外ノ數字ハ其總計ヲ示ス

裏面白紙

明治廿九年	明治卅一年		明治卅二年		明治卅三年
	上季	下季	上季	下季	
六四	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三	一〇三
一	一六	一六	一六	一六	一六
〇、五九四	〇、二六	〇、二六	〇、二六	〇、二六	〇、二六
四八三、〇三八	六七、七五三	九三、五九七	二二九、二二六	一三九、九三九	一四九、二八六
一八四、七九五	二六、八〇四	二九六、六五九	一三六、七三三	一四、四四〇	一八、五八五
〇、三六二	〇、三九七	〇、三八	〇、二二	〇、六三	〇、〇八
七、五四七	六、五四六	七、五〇六	八、一四八	七、五二四	六、七七五

備考 表中増減割合トハ前季數ヲ一トシ之ニ對シテ増減數ノ割合ヲイフ他表之ニ準ズ

明治卅二年末日現在ノ鑛區百九十四中稼行セルモノハ九十八鑛區ニシテ他ハ休業中ノモノ其數殆ンド相半ス稼行セルモノトハ鑛業明細表ヲ提出シ多少共探掘高アリシ鑛區ヲ指セルモノナレド實際届出ヲ怠リ又ハ休業セルニモ拘ハラズ強テ届出ヲナスモノ等アリテ鑛區中實際ノ稼行分ト休業分トヲ分ツコト難シ

第五表 鑛區數及同坪數稼行休業別

年	明 治 卅 年		明 治 卅 一 年		明 治 卅 二 年		全 上 比 例	備 考	
	上 半 季	下 半 季	上 半 季	下 半 季	上 半 季	下 半 季		採 掘 高 屆 出 ノ 有 無	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
明 治 卅 年	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
	九 九	九 九	九 九	九 九	九 九	九 九	九 九	九 九	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
明 治 卅 一 年	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
	八 七	八 七	八 七	八 七	八 七	八 七	八 七	八 七	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
明 治 卅 二 年	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
	九 六	九 六	九 六	九 六	九 六	九 六	九 六	九 六	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無

第六表 鑛區數及同坪數鑛種別

(一) 金鑛區

(印ハ減)

年	明 治 卅 九 年	鑛 區 數	稼 行 體 業 計	體 業 計	全 上 比 例	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無	備 考	
								採 掘 高 屆 出 ノ 有 無	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
二	二	二	二	二	二	二	二	二	二

年	明 治 卅 年		明 治 卅 一 年		明 治 卅 二 年		全 上 比 例	備 考	
	上 半 季	下 半 季	上 半 季	下 半 季	上 半 季	下 半 季		採 掘 高 屆 出 ノ 有 無	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
明 治 卅 年	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
	三 三	三 三	三 三	三 三	三 三	三 三	三 三	三 三	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
明 治 卅 一 年	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
明 治 卅 二 年	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	稼 行 計	體 業 計	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無
	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	二 二	採 掘 高 屆 出 ノ 有 無

備考 金鑛中二ハ砂金、石炭鑛區ヲ兼スレド金鑛ヲ主トスルガ故ニ之ヲ金鑛區
ノ分ニノミ加ヘ他ニ算入セズ他表皆之レニ準ズ

(二) 砂金鑛區

年	明治卅三年上半年					鑛區數	稼行休業前季ニ比シテ増減ノ割合	鑛區坪數	稼行休業前季ニ比シテ増減ノ割合	平均一鑛區ノ坪數
	明上	明下	治上	治下	卅三					
年	稼行	計	稼行	計	計	三	四、一	三、七〇八	三、七	一、四二八
	稼行	計	稼行	計	計	三	三、七〇八	三、七〇八	三、七〇八	一、四二八
	稼行	計	稼行	計	計	三	三、七〇八	三、七〇八	三、七〇八	一、四二八
	稼行	計	稼行	計	計	三	三、七〇八	三、七〇八	三、七〇八	一、四二八
	稼行	計	稼行	計	計	三	三、七〇八	三、七〇八	三、七〇八	一、四二八
明治廿九年	五	八	三	七	三	四、一	三、七〇八	三、七〇八	三、七〇八	一、四二八
明治卅三年上半年	六	一	〇、一〇〇	三、七、五九五	一	〇、一〇〇	四、四七五	〇、一〇一	六、二六三	

(三) 石炭鑛區

年	明治卅三年上半年					鑛區數	稼行休業前季ニ比シテ増減ノ割合	鑛區坪數	稼行休業前季ニ比シテ増減ノ割合	平均一鑛區ノ坪數	
	明上	明下	治上	治下	卅三						
年	稼行	計	稼行	計	計	六	五	一、二、四八四	四、〇九二	〇、〇〇三	一、二九二
	稼行	計	稼行	計	計	六	五	一、二、四八四	四、〇九二	〇、〇〇三	一、二九二
	稼行	計	稼行	計	計	六	五	一、二、四八四	四、〇九二	〇、〇〇三	一、二九二
	稼行	計	稼行	計	計	六	五	一、二、四八四	四、〇九二	〇、〇〇三	一、二九二
	稼行	計	稼行	計	計	六	五	一、二、四八四	四、〇九二	〇、〇〇三	一、二九二
明治卅三年上半年	四	七	三	六	六	五	一、二、四八四	四、〇九二	〇、〇〇三	一、二九二	
明治卅三年上半年	六	一	〇、一〇〇	三、七、五九五	一	〇、一〇〇	四、四七五	〇、一〇一	六、二六三		

明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年
明 上 半	季 稼 行	年 下 半		明 上 半		計	稼 行	計	稼 行	明 上 半
		季 休 業	季 稼 行	季 休 業	季 稼 行					
五 兩	三 七	七 兩	元	四 兩	三	三	三	三	三	四
五 九 三	四 〇 七	一 〇〇 〇	三 九 三	一 〇〇 〇	六 四 五	一 〇〇 〇	六 〇 〇	一 〇〇 〇	四 〇 〇	一
二 五	八	三	二	二	二	二	一	六	一	一
〇、八 六	〇、八 〇	〇、一 四	〇、一 五	〇、一 〇	一、六 七	〇、七 一	一、〇 五	二、五 〇〇	一、五 〇〇	一
四 九、三 七	四 三、八 五	七 七、四 九	五 九、九 五	六 七、〇 七	四 八、〇 〇	六 七、〇 七	五 九、九 五	三 八、八 七	一 三、二 八	五、一 八八五
五 〇、九	四 九、一	一 〇〇、〇	三 四、二	一 〇〇、〇	六 五、三	二 〇〇、〇	六 五、八	一 〇〇、〇	七 一、三	一
一 七 四、五 三	八 六、〇 八	一 〇 四、三	一 七、一 五	二 七、四 七	二 五、九、〇	二 八、二、〇	二 七、一、五	八 四、二、〇	八 〇、九、六	一
〇、六 九	〇、二 九	〇、一 五	〇、三 九	〇、七 四	一、六 七	〇、七 四	一、一 九	四、八 九	一、五 六	一
八、一 三	一、四 五	一、〇 六	九、八 三	一、〇 六	一〇、八 二	一〇、八 二	一〇、六 五	一、一 一〇	九、五 七	二、一 六

十二

明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年		明治廿九年
明 上 半	季 稼 行	年 下 半		明 上 半		計	稼 行	計	稼 行	明 上 半
		季 休 業	季 稼 行	季 休 業	季 稼 行					
六	四	二	二	二	二	〇	〇	〇	〇	一
一〇〇、〇	六、七	三、三	一〇〇、〇	一〇〇、〇	一〇〇、〇	〇	〇	〇	〇	一
四	二	二	一	一	一	一	一	一	一	一
二、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一、〇〇〇	一
三、〇、八 三五	二、四、〇 五五	六、七、九 〇	六、七、九 〇	六、七、九 〇	六、七、九 〇	〇	〇	〇	〇	三、三 九〇
一〇〇、〇	八、九	一八、一	一〇〇、〇	一〇〇、〇	一〇〇、〇	〇	〇	〇	〇	一
二、四、〇 七五	一、七、三 七五	六、七、九 〇	三、四、〇〇〇	三、四、〇〇〇	三、四、〇〇〇	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一
三、五、六	二、五、六	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一、〇、三	一
五、二 八九	六、〇 八九	三、三 七九	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇	三、三、七 九〇

十三

(四) 硫黃鑛區

年	明治卅三年上半年		明治卅二年			明治卅一年		
	計	休業	計	休業	稼行	計	休業	稼行
礦區數	八	八	一七	一七	一七	八	五	八
稼行休業前 百分比例	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
増減同 割合増			*	*	*	*	*	*
礦區坪數	三七、三五五	三七、三五五	四、〇五〇	三、二九五	三、二九五	三、三九〇	三、三九〇	三、三九〇
稼行休業前 百分比例	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
増減同 割合増			*	*	*	*	*	*
平均ノ 坪數	四、六六九	四、六六九	四、七五二	四、六六九	四、六六九	四、六六九	四、六六九	四、六六九

十四

冊治明	明治卅一年		明治卅二年		明治卅三年	
	計	休業	計	休業	計	休業
冊治明	四	四	四	四	四	四
上	四	四	四	四	四	四
下	〇	〇	〇	〇	〇	〇
計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
休業						
稼行						
増減同 割合増						
礦區坪數	七〇、八六六	七〇、八六六	五、六五〇	五、六五〇	五、六五〇	五、六五〇
稼行休業前 百分比例	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
増減同 割合増						
平均ノ 坪數	一七、五七九	一七、五七九	二六、三五五	二六、三五五	二六、三五五	二六、三五五

十五



明治卅三年上半季	二年下半年		計	1,000	100,000	計	1,000	100,000
	稼行	休業						
六	三	三	三	三	三	三	三	三
1,000	0,150	0,150	0,300	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
106,633	45,556	45,556	91,112	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
6,019	24,330	24,330	30,349	1,336	1,336	1,336	1,336	1,336
17,827	15,983	15,983	33,810					

現在鑛區ノ本嶋ニ於ケル排置ヲ見ルニ百九十四鑛區中臺南縣ニ於ケル石油鑛區二、臺中縣ニ於ケル石油鑛區一、及ビ澎湖廳ニ於ケル石油鑛區一、計四鑛區ノ外ハ悉ク臺北縣ノ管内ニアリ而シテ臺北縣以外ノ四鑛區ハ何レモ休業鑛區ナリ
 臺北縣管内ニ於テハ金鑛區ハ何レモ基隆堡、三貂堡ニ偏在シ砂金鑛區ハ其數多シト雖モ悉ク基隆川ノ沿岸ニアリテ基隆堡若クハ石碇堡ニ屬シ一鑛區ニシテ兩堡ニ跨ルモノアリ硫黃鑛區ハ大屯山ノ麓即チ金包里堡ト芝蘭一堡及同二堡ニアリ石油鑛區ハ其數多ク縣下一様ニ配布ナレ鑛區數ニ於テハ石碇堡最モ多ク基隆堡文山堡之ニ次ギ鑛區坪數ニ於テハ基隆堡ヲ第一トシ石碇堡之ニ次グ而シテ其稼行セルモノハ石碇堡ノ次ニ擺接堡基隆堡位スレモ其坪數ハ基隆堡却テ首位ヲ占メ擺接堡石碇其次タリ休業鑛區ハ文山堡石碇堡ニ多ク全坪數ハ石碇堡ニ多ク基隆堡コレニ次グ

第七表 臺北縣管内鑛區數及同坪數堡別(砂金鑛區ヲ除ク)

堡名	鑛區數			鑛區坪數			坪數		
	金	石炭	硫黃	金	石炭	硫黃	計	計	計
三貂堡	稼行	一	一	一	坪	一	坪	一	坪
	休業	二	一	一	坪	二	坪	二	坪
	計	三	二	二	坪	三	坪	三	坪
基隆堡	稼行	二	六	一	坪	二	坪	二	坪
	休業	二	九	一	坪	二	坪	二	坪
	計	四	一五	二	坪	四	坪	四	坪
石碇堡	稼行	三	三	一	坪	三	坪	三	坪
	休業	二	二	一	坪	二	坪	二	坪
	計	五	五	二	坪	五	坪	五	坪
太加納堡	稼行	五	三	一	坪	五	坪	五	坪
	休業	三	八	一	坪	三	坪	三	坪
	計	八	一一	二	坪	八	坪	八	坪

稼行 計休業	備考		稼行 計
	一、鐵區存在セザル堡名ハ表中ニ掲ケズ	一、本表ハ明治卅二年末日現在ヲ示ス	
三	五	明治卅二年ニ於ケル鐵區ニ就キ其鐵主ノ内地人ナルカ將タ又本島人ナルカニヨリ區別スレバ次表ノ如シ	三
三元	八六		三元
七	八		七
四	九		四
三六、九二四	三九三、二八〇		三六、九二四
三、二七九五	七〇、二七二		三、二七九五
四、〇五〇	三七、三九五		四、〇五〇
四六九、七五七	一一〇、六〇六		四六九、七五七

第八表 鐵區數及同坪數鐵業人別

鐵種	明治卅二年上半年		明治卅二年下半年	
	内地人 本島人	内地人及 本島人共同	内地人 本島人	内地人及 本島人共同
金	三、〇、九二四	七、六〇四	三、〇、九二四	七、六〇四
砂	一、〇、二七五	三、六〇六	一、〇、二七五	三、六〇六
石	六、九、八六六	二、四、四九八	六、九、八六六	二、四、四九八
炭	二、四、四九八	五、五、七五七	二、四、四九八	五、五、七五七
計	一、〇、二七五	一、二、六四八	一、〇、二七五	一、二、六四八
計	三、〇、九二四	三、九、二八〇	三、〇、九二四	三、九、二八〇
計	三、〇、九二四	三、九、二八〇	三、〇、九二四	三、九、二八〇
計	三、〇、九二四	三、九、二八〇	三、〇、九二四	三、九、二八〇

合計	硫		石	
	全坪數	鐵區數	全坪數	鐵區數
一、〇、二七五	一、〇、二七五	三、〇、九二四	三、〇、九二四	
三、〇、九二四	三、〇、九二四	三、九、二八〇	三、九、二八〇	
三、九、二八〇	三、九、二八〇	四、〇、五〇〇	四、〇、五〇〇	
四、〇、五〇〇	四、〇、五〇〇	四、六、九二四	四、六、九二四	
四、六、九二四	四、六、九二四	五、三、二七五	五、三、二七五	
五、三、二七五	五、三、二七五	六、〇、六〇六	六、〇、六〇六	
六、〇、六〇六	六、〇、六〇六	六、七、〇〇〇	六、七、〇〇〇	
六、七、〇〇〇	六、七、〇〇〇	七、三、三九五	七、三、三九五	
七、三、三九五	七、三、三九五	八、〇、〇〇〇	八、〇、〇〇〇	
八、〇、〇〇〇	八、〇、〇〇〇	八、六、三九五	八、六、三九五	
八、六、三九五	八、六、三九五	九、三、〇〇〇	九、三、〇〇〇	
九、三、〇〇〇	九、三、〇〇〇	一〇、〇、〇〇〇	一〇、〇、〇〇〇	

鐵業人名	所有鐵區數	同坪數
大倉喜八郎	二	一四、〇四一
入來賀七郎	六	八、七〇七
越智久平	六	八、三〇〇
堤猷久	一〇	一六、五九七

更ニ稼行鐵區ニ就テ見ルニ金鐵硫黃鐵ニハ全ク本島人ノ鐵主タルモノナク砂金ハ鐵主ノ本島人ニシテ稼行セルモノ僅ニ二三區アルノミ元ト砂金鐵區ハ其數九十一アレレ一鐵業人ニシテ數區ヲ有スルモノアルガ故ニ鐵業人ノ數ハ僅ニ三十六人ナリ今明治卅二年末日ニ於テ五鐵區以上ヲ有セル鐵主ヲ舉グレバ左ノ如シ

岩元市郎
 陳田二會六
 河田二會六

一〇
 七
 五

一三、五〇〇
 一〇、三四八
 七、九九四

石炭ノ稼行鑛區ニ就テ鑛業人別ニ其鑛區數及同坪數ト届出探掘高トヲ表出スレバ
 次表ノ如ク本嶋人ニ於テ探炭力ノ勝レルヲ認ム

第九表 稼行石炭鑛區數同坪數及探炭高鑛業人別

鑛區數	明治卅二年上半年季		明治卅三年下半年季	
	本嶋人	内地人	本嶋人	内地人
探掘高	八萬、〇〇〇	二六、三四五	二〇五、四八五	九六、五二〇
鑛區坪數	四、〇五六	三六〇、八三五	四三、八五九	五六、四九八
鑛區數	九	二元	三七	三
百分比	二四、三	七五、七	三〇、八	六九、二
探掘高	四、二	八九、八	一七、三	八二、七
探掘高	四、七	五七、三	三三、二	六七、八
探掘高	一〇〇、〇	一〇〇、〇	一〇〇、〇	一〇〇、〇
探掘高	二九四、二六	二九四、二六	二九四、二六	二九四、二六
探掘高	三三六、三三〇	三三六、三三〇	三三六、三三〇	三三六、三三〇
探掘高	三九	三九	三九	三九
探掘高	二七	二七	二七	二七
探掘高	三	三	三	三
探掘高	計	計	計	計

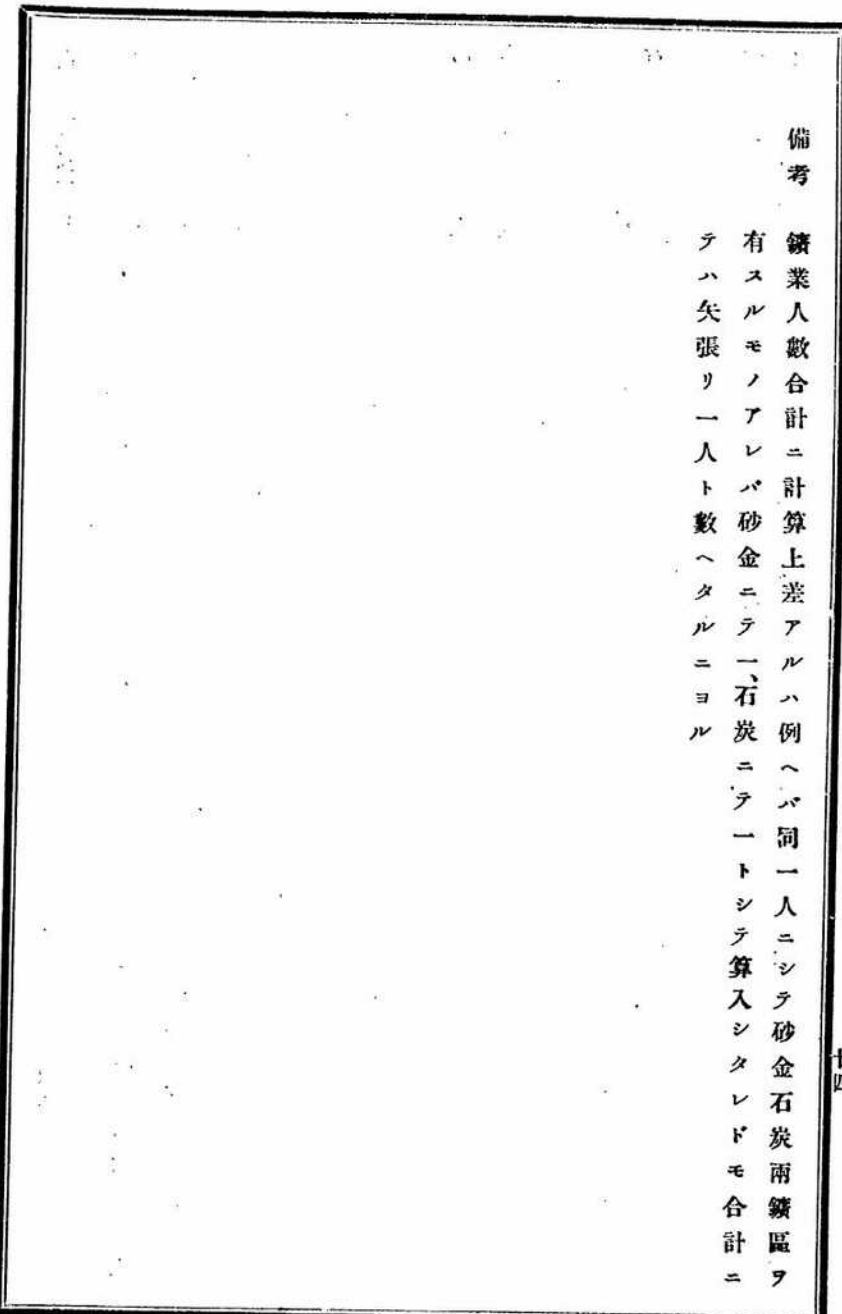
平均一鑛區探掘高
 九六、〇〇〇
 四、四七七
 一
 八〇、三三九
 四、九二三

次ニ鑛業人ノ數、ハ明治卅二年末日現在ニヨレバ百三十四名ニシテ内地人七本嶋人
 三ノ割合ナリ一人ニテ數鑛區ヲ有シ又數人ニテ一鑛區ヲ有スルモノアリテ鑛業人
 數ト鑛區數トハ素ヨリ符合セズ鑛業人一人ニ對シ鑛區數ハ約一、五弱ナリ

第十表 鑛業人數及鑛區數比較 (明治卅二年末日現在)

鑛業人百ニ對スル鑛區數	鑛區數	百分比		計	内地人	本嶋人	計	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
		内地人	本嶋人													
七、四	七、四	七、四	七、四	七	五	二	七	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
二六、六	二六、六	二六、六	二六、六	三六	六	三	三九	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
八三、三	八三、三	八三、三	八三、三	五	一	一	一	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
一〇〇、〇	一〇〇、〇	一〇〇、〇	一〇〇、〇	五	一	一	一	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
七〇、一	七〇、一	七〇、一	七〇、一	一	一	一	一	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
二九、九	二九、九	二九、九	二九、九	一	一	一	一	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
一四、八	一四、八	一四、八	一四、八	一	一	一	一	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計
一四、八	一四、八	一四、八	一四、八	一	一	一	一	金	鑛砂	金石	炭	硫	黃石	石油	台	計

備考 鑛業人數合計ニ計算上差アルハ例ヘバ同一人ニシテ砂金石炭兩鑛區ヲ有スルモノアレバ砂金ニテ一、石炭ニテ一トシテ算入シタレドモ合計ニテハ矢張り一人ト數ヘタルニヨル



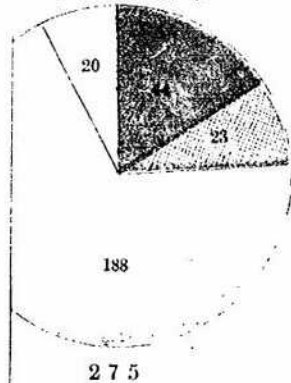
(三) 鑛區

明治卅二年中ノ鑛產價格ハ二十八萬五千五百〇三圓ニシテ之ヲ前年ニ比スレバ壹萬〇五百七十六圓ノ増加ニシテ其増率一、〇四ナリ(前年ノ鑛產中ニハ硫黃ニ未詳ノ分アルニヨリ實際ハ此數ヨリ稍多カリシナリ)而シテ金ニ對スル價格ハ總額ノ半以上ヲ占メ前年ニ比シ石炭ト其位置ヲ轉倒セリ更ニ販賣價格ヲ見ルニ卅二年ハ廿六萬二千二百二十圓ニシテ前年ニ比スレバ却テ六千六百九十一圓ノ減少ニシテ各鑛種中金ノ價格又最も大ナリ本嶋ノ鑛產販賣價格ヲ假ニ内地ノ卅一年ニ於ケル四千萬六千三百十圓ニ比スルニ僅ニ其千分ノ六、五強ニ相當ス又タ本嶋ニ産スル金、石炭、硫黃ノミノ販賣價格二千七百〇八萬四千七百十二圓ニ對シテハ本島ノ分ハ其千分ノ九、七強ニ當ル

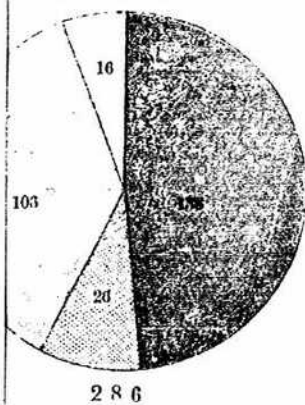
第十一表 鑛產價格累年比較 (*印ハ減)

鑛種	明治三十一年			明治三十二年			價額増減比較
	產額	平均單價	百分比	產額	平均單價	百分比	
砂金	103,391 <small>ニ付</small>	4,378 <small>ニ付</small>	15.9	36,000 <small>ニ付</small>	3,640 <small>ニ付</small>	48.3	九四〇萬 <small>三〇七</small>
金	2,070 <small>五</small>	2,371 <small>八</small>	8.4	7,483 <small>空</small>	2,685 <small>空</small>	9.3	三四三、八四五

鑛 産 價 額
明 治 卅 一 年



明 治 卅 二 年



總計	石 炭		備考
	計	價	
一七六元、五四	八、六八〇、〇八二	二四、三	次ニ各鑛種ニツキ其產出ノ大略ノ形勢ヲ叙述スベシ (金) 明治卅二年中ニ於ケル金ノ產額ハ山金及砂金ヲ併セテ卅九貫七百五十九匁ニ シテ前年ノ二倍二分六厘ニ當ル割合ナリ而シテ山金ト砂金ノ產出割合ハ山金八割 二分砂金一割八分ニシテ卅一年ノ山金六割三分砂金三割七分ニ比シ山金ノ產出甚 ダ増進セルヲ見ル 本島ニ於テハ瑞芳及ビ金瓜石二鑛山ノ金ト基隆川筋ノ砂金ヲ以テ目今ニ於ケル主 要ナル產金トナス明治卅三年ニ入リ上半季間ニ製出セル金ハ兩山併セテ卅九貫七 百八十九匁ニシテ既ニ前年ノ產額ヲ超過セリ以テ產金ノ好況ナルヲ知ルベシ更ニ 產金額ニ就キ注意スベキハ瑞芳及金瓜石兩鑛山ニ於テハ其直接採行ノ外ニ鑛牌ヲ 發シテ其鑛區内ニ沈積セル砂金ノ採取ヲ許可シ其採取高ハ鑛山產金額ノ届出以外 ノヲ云フ
七九、九六四斤一萬 九、一八七、五〇二斤 三付二、一八四	一八、八九一、〇九六 一、九九五、三五〇	六、五 七、二	
二七、四九六、五〇〇	一〇〇、〇	三九七、八、空 五〇〇九、四六二斤三、〇六四 五、八二〇、二付一、空四	
一〇〇、〇	二六、四三八、二四	一〇、五五九、三〇〇 一、五六五、三五四	
一〇〇、〇	二八、五〇二、七九	五七、六 三六、九、八、二、七、〇 五、五、四、五、九、九、六	
一〇〇、〇	一、〇五七、三六八		

總計	1,995,550	7,300,000	1,585,550	5,500,000	1,076,600
硫黃	9,285,000	1,995,550	7,300,000	1,585,550	5,500,000
石炭	1,995,550	7,300,000	1,585,550	5,500,000	1,076,600
砂金	1,995,550	7,300,000	1,585,550	5,500,000	1,076,600
金	1,995,550	7,300,000	1,585,550	5,500,000	1,076,600

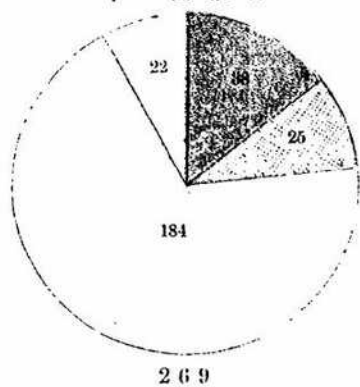
備考 鑛産價額トハ該年ニ於ル平均販賣代價ヲ其年ノ産額ニ乘シテ得タルモノヲ云フ

次ニ各鑛種ニツキ其産出ノ大略ノ形勢ヲ叙述スベシ
 (金) 明治卅二年中ニ於ケル金ノ産額ハ山金及砂金ヲ併セテ卅九貫七百五十九匁ニシテ前年ノ二倍二分六厘ニ當ル割合ナリ而シテ山金ト砂金ノ産出割合ハ山金八割二分砂金一割八分ニシテ卅一年ノ山金六割三分砂金三割七分ニ比シ山金ノ産出甚ダ増進セルヲ見ル

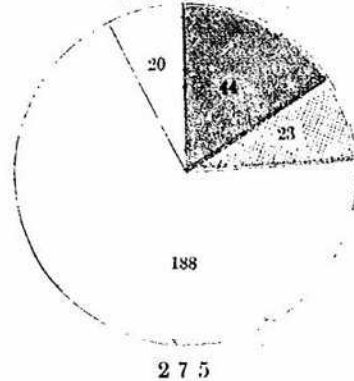
本島ニ於テハ瑞芳及ビ金瓜石二鑛山ノ金ト基隆川筋ノ砂金ヲ以テ目今ニ於ケル主要ナル産金トナス明治卅三年ニ入り上半季間ニ製出セル金ハ兩山併セテ卅九貫七百八十九匁ニシテ既ニ前年ノ産額ヲ超過セリ以テ産金ノ好況ナルヲ知ルベシ更ニ産金額ニ就キ注意スベキハ瑞芳及金瓜石兩鑛山ニ於テハ其直接稼行ノ外ニ鑛牌ヲ發シテ其鑛區内ニ沈積セル砂金ノ採取ヲ許可シ其採取高ハ鑛山産金額ノ届出以外

鑛産累年比較

販賣價額
明治卅二年

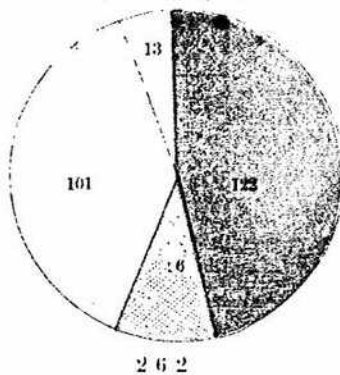


鑛産價額
明治卅一年

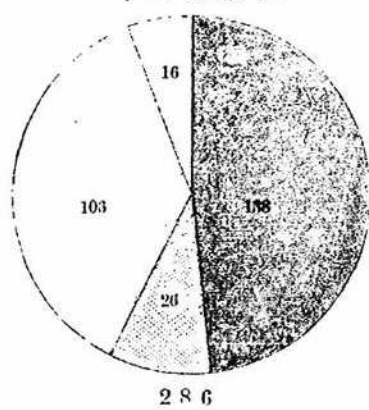


備考 圓内ノ數字ハ各鑛種ノ價額ヲ示シ圓外ノ數字ハ其總計ヲ示ス但シ一千圓ヲ單位トス

明治卅二年



明治卅二年



○ 金
○ 砂金
○ 石炭
○ 硫黃

裏面白紙

ニアルコトナリ鑑牌ニヨリテ洗金スルモノ、收得ハ一工大抵一分五厘乃至二分ノ平均ト見ルコトヲ得且ツ鑑牌ノ發行數ハ一ヶ月少クモ一萬枚ニ及ブガ故ニ一年ニハ約廿貫匁ノ収金アルベキ譯ニシテ此等ノ多クハ自然散逸ニ歸シ全ク形式的届出ノ範圍外ニアリ此他ニ基隆川ノ砂金ト雖モ届出高ヨリ多クヲ産スルハ殆ド明白ナル事實ナリ斯ノ如クニシテ本嶋ノ産金額ハ實際ニ於テ卅二年中ニハ六拾貫匁ノ量額ニ達セシコトヲ推定シテ誤ナキヲ信ズ更ニ卅三年中ニハ其實収高ハ將ニ百貫匁ニ上ルベキヲ想像スルニ足ル

明治卅二年中ノ届出産額卅九貫七百五十九匁ヲ内地各府縣ノ産金高ニ比スルニ鹿児島新潟北海道ノ次ニ位ス(内地卅二年ノ産額未詳ナルガ故ニ實數ヲ比較シ難シ)假ニ卅一年ノ内地産額三百〇九貫百四十五匁ニ比スレバ本島ノ分ハ其一割三分ニ當リ推定高ニヨレバ約二割ニ相當ス

(石炭) 明治卅二年中ノ産出高ハ五千〇九萬四千六百廿一斤(二九八二七三噸)ニシテ前年ヨリ減少セルコト實ニ二千〇九十萬四千九百六十六斤(一二四三四四噸)ニ及ベリ當年ノ産額ハ前年産額ノ七割一分ナリ斯ノ如ク産炭高ノ減少セル理由ハ卅二年中ニ於テ一時著シキ炭况不振ヲ來シタルコトアリシ爲休業スルモノ多カリシト又タ産額ノ多少ハ地方税賦課ノ標準トナルヲ以テ實際ノ採炭高ヲ蔽ヒ成ルベク少額

ノ届出ヲナシ或ハ全ク届出ヲ怠レルモノアル等ニ基因シ表面上此減少ヲ現ハシタ
ルノミニテ實際ニハ前年ニ劣ラザル産額ノアリシコトヲ想像シ得ベシ後章ニ叙セ
ル石炭ノ需要供給ノ關係ハ實ニ之ヲ證スルモノト云フベシ
明治卅一年ノ統計ニヨレバ本嶋ノ石炭産額ハ内地ノ産炭高ニ比スベクモアラズ又
内地ニ於ケル一炭山ノ出炭高ニモ及バズ即チ内地ノ六百六十九萬六千〇三十三噸
ニ比スレバ僅々千分ノ六強ニシテ福岡一縣ノ四百四十八萬余噸ニ比スレバ其千分
ノ一弱ナリ單ニ多少ノ順序ヨリ云ヘバ本嶋ハ内地ニテ第七位ヲ占ムル和歌山縣ノ
次ニアリ

明治卅二年ノ出炭ハ悉ク東北縣ニ於テセリ堡別ニ出炭高ヲ舉グレバ

石 礎 堡	一七九、七四〇	文 山 堡	一五、一〇〇〇
掘 接 堡	一七、一六三	芝 蘭 堡	一〇、一三三
基 隆 堡	八三、〇二四	桃 湖 堡	四、〇〇〇
大 加 納 堡	一五七、六四六	金 包 里 堡	一、〇〇〇
海 山 堡	一五八、六三六		

計 五〇〇、九四三

(硫黃) 明治卅二年ノ産額ハ五萬八千百斤ニシテ前年ノ産額ハ一部分未詳ニ屬

ネルモ尙ホ九十一萬余斤アリタガニヨリテ見レバ全体ニ比シテ數ハ卅二年ノ産額
卅一年ノヨリハ減セルモノト云フベシ卅二年前年迄盛況ヲ呈セシ北投硫
黃山ノ休業シ他ノ各山微々タル稼行ヲナセルニ止マリシガ下半年ニ入りテ美作硫
黃山ノ着手ニヨリ漸ク振フニ至レリ卅三年ハ卅二年ニ比シ稍好況ナルヲ察スルヲ
得
本嶋ノ硫黃産額ハ内地ノ千七百廿萬斤ニ比シ其五分六厘ナリ内地各府縣ニアリテ
ハ北海道(七百卅一萬斤)岩手(二百八十六萬斤)秋田(百五十五萬斤)宮城(百四十四萬斤)長
野(百廿萬斤)ノ一廳四縣ノ外本嶋ニ優レルモノナシ

第拾二表 各種鑛産累年比較

年 度	金		砂		石		炭		硫		黃	
	産 額	増減歩合	産 額	増減歩合	産 額	増減歩合	産 額	増減歩合	産 額	増減歩合	産 額	増減歩合
明治三十年 上半季			三、〇四		二四、六九四							
明治三十年 下半季			二、三〇・元		二九、四七三							
計			二、三六・三		三、〇六・七		一〇〇、〇			六、六九		

年度	明治卅一年		明治卅二年		通計
	上半季	下半季	上半季	下半季	
生産高	四、五七、〇四九	六、六七、〇〇〇	一、〇三、三〇九	二、〇三、三〇九	四三、〇三、〇四九
販賣高	二、六六、六〇〇	三、九二、〇〇〇	六、六〇、七〇五	二、七五、一〇〇	一六、一五、〇二二
生産高百ニ對スル販賣高	三八九、六六二	三八〇、三三六	七〇九、九八七	二九、三	一五、四七、五九七五
販賣代價	九、八七五	九、一八七五	九、一八七五	二、九、三	一、一、一、一、一
平均單價	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

備考 一、石炭産額中卅年下半季ニ百五十萬斤、卅二年下半季ニ六萬四千七百五十斤ノ買入高アリトノ届出ヲ得タレド之ハ産額ニ算入セズ
一、産額トハ金、砂金及ビ硫黄ハ其年季間ニ於ケル製出高、石炭ハ探掘高ヲ意味スルモノト知ルベシ

第拾三表 鑛産販賣及其價格累年ノ比較
(一) 金

年度	明治卅一年		明治卅二年		明治卅年
	上半季	下半季	上半季	下半季	
生産高	一、〇三、三〇九	二、〇三、三〇九	一、〇三、三〇九	二、〇三、三〇九	三、九一、八三三
販賣高	九、六八、〇〇〇	一、九二、〇〇〇	二、六、九三、八〇〇	一、九二、〇〇〇	一、七六、〇〇〇
生産高百ニ對スル販賣高	九、七	九、三	八、五	九、一	三、九
販賣代價	四、一、七、八〇〇	八、〇、四、二〇〇	三、三、〇、九、七〇〇	一、九、二、〇、〇〇〇	四、九、一、七、〇〇〇
平均單價	四、二七三	四、一四三	四、一四三	四、二七三	三、六七五

(二) 砂金

年度	明治卅一年		明治卅二年		生産高百ニ對スル販賣高	販賣代價	平均單價
	上半季	下半季	計	計			
生産高	三三三・〇九	四〇二・四四	七三三・五四	三六八・六九	三六四・〇〇	三三〇・九〇	九六・七
販賣高	三二〇・九〇	三八七・七五	七〇九・六五	三三〇・七三	三三〇・七三	三二〇・九〇	九六・五
生産高百ニ對スル販賣高	九六・七	九六・五	九八・〇	九〇・八	九〇・八	九六・七	九六・五
販賣代價	一〇〇・六二	一四六・五〇	二四七・一二	一三六・八〇	一三六・八〇	一〇〇・六二	一〇六・三六
平均單價	三・一三四	三・七八八	三・四九二	三・六五二	三・六五二	三・一三四	三・一三四
年度 <th colspan="2">明治卅一年</th> <th colspan="2">明治卅二年</th> <th rowspan="2">生産高百ニ對スル販賣高</th> <th rowspan="2">販賣代價</th> <th rowspan="2">平均單價</th>	明治卅一年		明治卅二年		生産高百ニ對スル販賣高	販賣代價	平均單價
生産高	二四六・六八四	三二五・八九一	五七二・五七五	三六八・六九			
販賣高	二二六・二六四	二九四・〇五五	五二〇・三一九	三三〇・七三	三三〇・七三	三二〇・九〇	九六・五
生産高百ニ對スル販賣高	九二・八	九〇・三	九一・五	九〇・八	九〇・八	九六・七	九六・五
販賣代價	六〇・九〇	九二・四三	一五三・三三	一三六・八〇	一三六・八〇	六〇・九〇	一〇六・三六
平均單價	二五・七六	二八・六七	二七・一七	三・六五二	三・六五二	二五・七六	三・一三四

年度	明治卅一年		明治卅二年		生産高百ニ對スル販賣高	販賣代價	平均單價
	上半季	下半季	計	計			
生産高	一三、六八五	一三、六八五	二七、三七〇	二七、三七〇	二七、三七〇	二七、三七〇	二、一四
販賣高	一〇、四三三	一〇、四三三	二〇、八六六	二〇、八六六	二〇、八六六	二〇、八六六	二、一四
生産高百ニ對スル販賣高	九〇・一	九〇・一	九〇・一	九〇・一	九〇・一	九〇・一	九〇・一
販賣代價	二、三三三	二、三三三	四、六六六	四、六六六	四、六六六	四、六六六	一、九七
平均單價	一、九七	一、九七	一、九七	一、九七	一、九七	一、九七	一、九七
年度 <th colspan="2">明治卅一年</th> <th colspan="2">明治卅二年</th> <th rowspan="2">生産高百ニ對スル販賣高</th> <th rowspan="2">販賣代價</th> <th rowspan="2">平均單價</th>	明治卅一年		明治卅二年		生産高百ニ對スル販賣高	販賣代價	平均單價
生産高	二四〇・一九七	三九二・七五五	六三三・九五二	六三三・九五二			
販賣高	一九三・八〇三	二六七・五八三	四六一・三八六	四六一・三八六	四六一・三八六	四六一・三八六	九六・五
生産高百ニ對スル販賣高	八〇・五	八〇・四	八七・五	八七・五	八七・五	八七・五	九六・五
販賣代價	三、七二七	六、四〇八	一〇、一三五	一〇、一三五	一〇、一三五	一〇、一三五	三、七二七
平均單價	一九、二五五	一三、三五	一六、三五	一六、三五	一六、三五	一六、三五	一六、三五

販賣代價總計

明治卅一年	明治卅二年
一〇、七五、六七	二六、二九、七六

備考

一、本表中生産高トハ毎季ノ製出若クハ産出高(第十二表ノ産額)ニ前季ヨリノ越高ヲ加算シタルモノヲ云フ石炭買入高ノ如キ又タ生産高中ニ加算シアリ

一、本表中一年中ノ合計ヲ示セル部ノ生産高ハ其年上下兩半季ノ生産高合計ヨリ少キハ上半季ヨリ下半季ヘノ越高ヲ引去リ重複ヲ避ケ其一年中ノ真ノ生産高ヲ示セルニ因ル

(四) 稼行鑛山

明治卅二年ニ於ケル稼行鑛山ノ數ハ上半季ニ於テハ八十七、下半季ニ於テハ九十八ナリ而シテ同年末日現在ノ調査ニヨレバ鑛山ニ就業スル人員(坑夫、製煉夫、諸職工、其他雜夫等ヲ云フ)ハ内地人及ビ本嶋人ヲ併セテ一千六百五十人ニシテ百分比例ヲトルニ内地人二七、本嶋人七三ノ割合ニシテ内地人ノ八分強ハ金鑛山ニテ使役サレ本嶋人ハ石炭山ニテ其六分強砂金採取ニ其二分五厘強ヲ使役サル總員數ヲ前年末日ノ現在ニ比シテハ六百〇五人ノ減少ナリ

第十四表 鑛山就業者人員累年比較

種別	明治三十一年		明治三十二年	
	上半季	下半季	上半季	下半季
金 内地人	102	172	188	252
金 女	7	14	16	15
金 計	109	186	204	267
鑛 本嶋人	1	4	6	19
鑛 女	1	1	1	6
鑛 計	2	5	7	25
山 計	111	191	211	292

備考	總計	合計		山		黃		硫	
		本島		合計	本島		內地		合計
		人	計		人	計	人	計	
一、本表ニ舉ケタル數ハ毎季末日ニ於ケル現在數ナリ	一四九	二五八	二五七	二五八	二五七	二五八	二五七	二五八	二五七
	三五五	一八七	四	一八七	三八〇	一五	三五五	一五	三五五
	一〇九四	七九五	一	七九五	二九〇	一六	二八三	五四	四七
	一六五〇	二六八	一五	二六八	三〇四	一六	二八八	五二	四七

備考	總計	山		炭		石		取探金砂		合計
		本島		合計	本島		內地		合計	
		人	計		人	計	人	計		
	九七五	八八五	八	八七七	九〇	九	四六	三〇	三〇	三
	二六八	二八	四	二四	八〇	八〇	二五	三三	三三	一三
	四七	四〇	〇	四〇	四七	四七	三九	二八	二八	四
	一六	八	〇	三	一	三	三六	一	三六	七

第十五表 金嶺山 就業日數及工數累年比較

年	季	日		數		工		數	
		探	日	探	計	探	精	探	精
明治卅二年	上半季	一〇九	一〇九	一〇九	一〇九	一〇九	一〇九	一〇九	一〇九
	下半季	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三
計		四四二	四四二	四四二	四四二	四四二	四四二	四四二	四四二
明治卅一年	上半季	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三
	下半季	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三
計		六六六	六六六	六六六	六六六	六六六	六六六	六六六	六六六
明治卅二年	上半季	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三
	下半季	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三	三三三
計		六六六	六六六	六六六	六六六	六六六	六六六	六六六	六六六
明治卅一年	上半季	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七
	下半季	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七	四四七
計		八九四	八九四	八九四	八九四	八九四	八九四	八九四	八九四

砂金及石炭山

年	季	砂		金		石		炭		通	
		探	日	探	工	探	日	探	工	探	日
明治卅二年	上半季	八〇二	八〇二	二八七	二八七	九八八	九八八	二五八二	二五八二	二八〇	二八〇
	下半季	七三三	七三三	二八五	二八五	一〇六八	一〇六八	二七〇〇	二七〇〇	一九九五	一九九五
計		一五三四	一五三四	五七二	五七二	二〇五六	二〇五六	五二八二	五二八二	三六九五	三六九五
明治卅一年	上半季	一四三三	一四三三	一、七四九	一、七四九	二、五三三	二、五三三	五、四〇四	五、四〇四	四、四五〇	四、四五〇
	下半季	二、二一八	二、二一八	一、四六七	一、四六七	五、七九四	五、七九四	九、一〇九	九、一〇九	九、〇九三	九、〇九三
計		三、六五一	三、六五一	三、二一六	三、二一六	八、三二七	八、三二七	一四、五一三	一四、五一三	一三、五四三	一三、五四三
明治卅二年	上半季	二、七九	二、七九	一、六七〇	一、六七〇	四、五〇九	四、五〇九	四、二四九	四、二四九	八、七九九	八、七九九
	下半季	三、九〇〇	三、九〇〇	一、七四八〇	一、七四八〇	四、五〇九	四、五〇九	八、二三五	八、二三五	一、〇、三四三	一、〇、三四三
計		六、六九九	六、六九九	三、四一八〇	三、四一八〇	九、〇一八	九、〇一八	一二、四八四	一二、四八四	一、九、六八二	一、九、六八二

明治卅二年ニ於テ本嶺山中金一貫匁以上石炭百萬斤以上硫黃十萬斤以上ノ產出高アリシモノヲ抄出スレバ次ノ如シ

第十六表 本嶺主要嶺山

備考	同	臺北	同	縣	堡	庄	鑛業人	鑛區坪數	製硫	高		
											同	同
一、表中*印ヲ付セルハ半季分ノ製出若クハ產出高ニシテ他ノ半季ハ稼	同	北	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	芝蘭	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	二	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	嶺	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	美	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	作	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	爲	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	二	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	郎	同	同	同	同	同	同	同	同		
	同	六	同	同	同	同	同	同	同	同		

備考	同	臺北	同	縣	堡	庄	鑛業人	鑛區坪數	出炭	高	
											同
一、表中*印ヲ付セルハ半季分ノ製出若クハ產出高ニシテ他ノ半季ハ稼	同	北	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	加	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	中	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	坡	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	埔	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	山	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	田	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	海	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	三	同	同	同	同	同	同	同	同	
	同	孝	同	同	同	同	同	同	同	同	



行セザリシカ或ハ届出ヲ怠リシカ調査ヲ欠クモノナレド半季ニ金ハ
 五百匁以上石炭ハ五十萬斤以上ヲ出セルモノハ一年間ニハ此表ニ掲
 ケラルベキ資格アルモノトシテ表中ニ載セタリ
 一、本表ニ掲出セルモノ、外實際ニ於テハ充分百萬斤以上ヲ産出セリト
 認めラル、炭山アルモ公ノ届出ナキタメ本表ニ加ハラザルモノ三四
 アルベシ

次ニ各鑛種ニ就キ稼行ノ景况ヲ叙述スベシ
 (金鑛山) 既ニ表示セル如ク瑞芳及ビ金瓜石ノ二金山ヲ以テ著シキモノトス明治卅二
 年中ニ於ケル兩山ノ鑛業景况ハ次ノ如シ

第十七表 瑞芳及金瓜石鑛山稼行景况

探掘日數	製出高	精鑛高	探鑛高
三三九	一三、九七	二五、八五三、〇〇〇	三、五三〇、〇〇〇
三三九	一八、〇〇三	四三、七八〇、〇〇〇	五七、六五、〇〇〇

探掘日數	製煉工數	製煉日數	一日探鑛高	一日精鑛高	一日製出高	精鑛高ト製出高ノ割合	一千坪ニ對スル製出高	販賣代價	販賣價格	金一匁ノ價格
二、六四〇	二九〇	三九四	一〇九、三三三	八九、二五二	四八、〇六	五、三六	一〇、〇〇〇	一〇、九七、八	三六〇五、五二六	三、五二
三、三三三	三三〇	一、〇八四	一、〇八四	一、〇八四	一、〇八四	一、〇〇〇	四、三三	一八〇三、〇	八三七四、二七五	四、五〇

備考 一、本表ハ兩山届出ノ鑛業明細表ニ據リ計算セリ
 更ニ卅三年上半季ノ成績ヲ舉グレバ次ノ如シ

探鑛高	瑞芳	金瓜石
四六八四九、〇〇〇	四六八四九、〇〇〇	五三六六三、〇〇〇



精製	精製
製出	製出
精出高ト製出高ノ割合	精出高ト製出高ノ割合
高	高
四四〇、〇〇〇	八五、〇〇〇、〇〇〇
二、三五三	一、六、四四六
五、〇三	一、九、五
100000	100000

外ニ瑞芳鑛山ニテ發セル鑛牌數七萬三千六百六十六枚ニシテ一枚ニ對スル収金平均一分五厘ト見込メバ總収金十一貫四十九匁九分ナリ

(砂金採取) 一ヶ年中採取ニ從事スル日數ハ一鑛區ニ付平均百四十九日ニシテ前年ニ比シ三十八日ヲ増セルモ稼行一日ノ工數ハ全區ニ二百四十九人ニテ前年ヨリ五十人ヲ減セリ而シテ一工ノ採金高ハ平均二分一厘ニシテ前年ノ平均數ト異ナラズ

第十八表 砂金採取景况

採取日數	同坪數	稼行鑛區數	明治卅二年上半年	明治卅二年下半年	明治卅二年	明治卅一年
二六七九	五、八八六	四〇	四九	四九	七四八、壹	六〇七、〇五
三六八〇〇	三、八八六	四〇	三、四〇七	三、四〇七	七四八、壹	六〇七、〇五
二六七九	三、八八六	四〇	三、四〇七	三、四〇七	七四八、壹	六〇七、〇五
二六七九	三、八八六	四〇	三、四〇七	三、四〇七	七四八、壹	六〇七、〇五

(石炭山) 一ヶ年間平均鑛區ノ操業日數ハ二百三十九日ニシテ前年ヨリ五日ヲ減ジ工數ハ三千二百六十一ニテ是レ亦ク前年ヨリ一千二百十八ヲ減ゼリ操業日數及ゼ工數ノ減少ハ出炭高ニ影響シ一日ノ出炭高ハ前年ニハ全鑛區ヲシテ廿九萬余斤ナリシモノ廿一萬余斤ニ減ジ一工ニ對スル採炭量モ四百〇一斤強トナリ八十八斤強ヲ減ゼリ内地ノ炭山トノ比較ハ次表ニ明ナリ

採取工數	一日採取工數	一日採取高	平均採取日數	平均採取高	千坪平均採取高	一工採取高	一日採取工數	一日採取高
三、五七〇	二四七	五、八八六	二、四七	二、四七	六、八八	〇、三	二、四七	二、四七
一、七四八〇	二五〇	四、五〇	一、三三〇	一、三三〇	五、二九	〇、三	一、三三〇	一、三三〇
三、四〇〇	二四九	四、九、八	一、三三〇	一、三三〇	三、二二	〇、三	一、三三〇	一、三三〇
三、四〇〇	二四九	四、九、八	一、三三〇	一、三三〇	三、二二	〇、三	一、三三〇	一、三三〇
三、四〇〇	二四九	四、九、八	一、三三〇	一、三三〇	三、二二	〇、三	一、三三〇	一、三三〇

第十九表 石炭山稼行景况

稼行 採掘區 數	明治卅二年上半季		明治卅二年下半季		明治卅二年		明治卅一年		明治卅一年(内地)	
	採炭 日數	採炭工 數	採炭 日數	採炭工 數	採炭 日數	採炭工 數	採炭 日數	採炭工 數	採炭 日數	採炭工 數
全坪數	四三、八九九	二〇五、三四八	三六、六三〇	二九四、二二六	五〇九、四六二	九〇七	七九九、九六七	一一八二、九二二	一一二九	
採炭日數	四三〇九	四三〇九	四三〇九	四三〇九	四三〇九	四三〇九	四三〇九	四三〇九	四三〇九	
採炭工數	四四八九	四四八九	八三三五	七四	二四八六	五六	一四〇六	一七、二六三	六、四八八	
一日採炭工數	三九九	三九九	七四	七四	五六	五六	五八	一七、二六三	六、四八八	
一日採炭高	一六、六九七	一六、六九七	二五、五〇七	二五、五〇七	二〇八五	二〇八五	二〇八五	五八、三五三	六、四八八	
一工採炭高	四七、七	四七、七	三三、三	三三、三	四〇、二	四〇、二	四〇、二	四七、七	四七、七	
千坪平均採炭高	四七、八	四七、八	九、六	九、六	三九、四	三九、四	二、五七九	八、七五五	八、七五五	
平均坪數	二四、七	二四、七	八、三五二	八、三五二	九九、五四	九九、五四	一〇九、〇〇	一〇九、〇〇	一〇九、〇〇	
平均採炭日數	二二	二二	一一七	一一七	二二九	二二九	二四	二四	二四	
平均採炭工數	二四八四	二四八四	二二二、一	二二二、一	三三〇、五	三三〇、五	四七、二	四七、二	一五、八七、二	
一日採炭工數	九、四	九、四	一八、一	一八、一	一三、八	一三、八	一七、四	一七、四	七、〇	

採炭高	採炭高	採炭高	採炭高	採炭高
五四七、五	七五、二五七	一三、二、二五四九	三四、二〇五	九〇、八四三
四、七	六五四	五五三	八五、六	四五〇、八

(硫黄山) 不詳ノ点多キニヨリ掲載セズ

(五) 外國輸出

明治卅二年ニ於ケル輸出總額ハ未詳ノ分ヲ除クモ既ニ六十五萬七千六百八十二圓ニ上リ前年ニ比スレバ壹萬〇六百十四圓ヲ増セルガ故ニ實際ノ増加ハ單ニ之ノミニ止マラザルベシ本嶋ヨリ外國へ輸出スル鑛産物ハ金銀鑛、鐵類、石炭、硫黃、石油等ナレモ純粹ニ本嶋ノ産出ニ係ルモノハ石炭及ビ硫黃ノ二種ニシテ他ハ一旦内地若クハ海外ヨリ輸入セシモノヲ更ニ本嶋ヨリ輸出セシニ過キス而シテ夫等ノ種目中年々多額ヲ占ムルモノハ銀鑛及ビ石油ナリトス

石炭及ビ硫黃ノ輸出價額ハ八萬八千〇三十五圓ニシテ之ヲ前年ニ比スレバ二萬〇五百六十二圓ノ減少ナリ是レ硫黃ハ本年ヨリ内地へ輸送スルニ至リシ結果ニ外ナラズ

銀鑛。本嶋ヨリ年々海外ニ輸出スル銀鑛ノ額ハ甚ダ大ナルモノニシテ明治卅二年ニハ五十六萬九千六百四十七圓ニ達シ前年ニ比シテ六萬六千五百有餘圓ノ増額ナリ而シテ銀鑛ノ輸入ハ明治卅一年ニハ非常ノ多額ナリシガ同卅二、卅三年ハ輸出ニ比シ微々タルモノナリ明治三十年ヨリ全卅三年六月末迄ノ輸出銀鑛ハ總額百卅九萬八千九百廿九圓ニシテ之レニ對シ輸入ハ九十七萬六千八百九十一圓、輸出ノ超過スルコト實ニ四十二萬二千〇卅八圓ナリ此超過輸出セル銀鑛ノ供給ハ何レニアル

ヤ明ナラズ而シテ明治卅二年ノ銀鑛ノ輸出ハ安平港ヨリスルモノハ八割五分、淡水港ヨリハ一割四分強ナリ其仕向先ハ支那へ六割四分、香港へ三割六分ノ割合ナリ

石炭。明治卅二年中ノ石炭輸出ハ數量一萬八千四百四十五噸此元價七萬五千二百十四圓ニシテ前年ニ比シ數量ニ於テ千二百三十三噸即七分三厘ヲ増シ元價ニ於テハ七千二百三十四圓即チ一割六厘ヲ増セリ卅三年ノ輸出量ハ上半季間ノ形勢ニヨレバ大ニ増加ノ兆候アリ輸出炭ノ炭價ハ卅一年ニ於テハ一噸平均四圓〇二錢ナリシモ卅二年ニハ四圓十五錢トナレリ内地卅一年輸出炭ノ平均元價ハ一噸六圓九十餘錢ニシテ本嶋炭ハ之ニ比シテ甚ダ廉價ナリ

本嶋石炭輸出ノ割合ハ數量ニ於テ支那へ七割八分、香港へ二割二分ニシテ卅一年ハ支那へ九割三分、香港へ七分ナリキ而シテ本嶋ヨリ出ツルニハ淡水及ビ基隆ノ二港ヨリシ卅一年ニハ此兩港ヨリ出デシ數量元價共ニ相匹敵セシモ卅二年ハ淡水ヨリ四割一分、基隆ヨリ九割九分ニシテ輸出港及ビ輸出先ニヨリテ炭價ニ相違アリ基隆ヨリ出ルモノハ一噸平均四圓七十一錢ナルモ淡水ヨリスルモノハ三圓卅五錢ノ廉價ナリ亦タ香港へ輸ルモノハ平均五圓ナルニ反シテ支那ニ向フモノハ大ニ下リテ三圓九十二錢ノ平均ナリ

硫黃。明治卅二年中ノ輸出ハ數量五十九萬九千六百九十四斤元價壹萬二千八百廿

一圓ニシテ之ヲ前年ニ比スレバ數量ニ於テ實ニ八十二萬一千一百九十七斤即チ前年ノ五割八分ヲ元價ニ於テ二萬八千二百九十六圓即チ六割九分ヲ減ゼリ此減少ハ敢テ本嶋ニ於ケル硫黃產出高ノ減シタルガ爲ニアラズ元來本嶋ノ硫黃ハ大抵對岸ニ輸出サレシモ本年ニ入りテ内地へ輸送スルニ至リシニ因ル卅一年ニ於ケル輸出硫黃每百斤ノ平均元價ハ二圓十三錢八厘ニシテ卅一年ノ平均元價ニ比シ七十五錢六厘ノ下落ヲ示セリ(内地ノ輸出硫黃ノ平均元價ハ卅一年分ハ二圓廿六錢七厘ニテ本嶋ノ卅一年分ニ對シテハ六十二錢七厘ノ低價ナリキ)

明治卅一年ノ輸出硫黃ヘ支那ニ四割六分、香港ヘ五割四分ナリシガ卅二年モ相似タル割合ヲ保チ支那ニ四割九分、香港ヘ五割一分ナリ何レモ淡水港ヨリ輸出ス而シテ香港ヘ出デシモノハ百斤二圓廿四錢五厘支那ヘ向ヘルモノハ二圓〇二錢六厘ノ平均元價ヲ保テリ

石油 明治卅二年中ニ再輸出セシ石油ノ數量及ビ元價ハ未詳ナルモ明治三十年ニハ二萬五千九百石此價二萬一千九百圓ヲ同卅一年ニハ三萬六千石此價二萬九千三百圓ヲ輸出セルヨリ見レバ明治卅二年ニ於テモ再輸出ヲナセシモノ亦尠カラズトノ想像ハ蓋シ至當ナルベシ

第二十表 輸出鑛產物累年比較

種目	數量		元		價	
	明治卅年	明治卅一年	明治卅年	明治卅一年	明治卅年	明治卅一年
金	二二	五〇、八六	三、一六	七、七〇〇	五〇、三三三	五、九六七
銀				五〇		三、七九〇
及						
金						
計						
鐵類(內國產)	五、二〇七	九、五〇〇	二、七四七	五、八〇	一三五	五、九六七
鐵類(外國產)	二、八三九	一、四八七	四、四二七	七、七五〇	五〇、三三三	五、九六七
計	八、〇四六	一、〇一三	七、一七四	一三五	五〇、三三三	五、九六七
他金屬及金屬器						
(內國產)						
(外國產)						
計						
合						
計						
硫黃(斤)	八三、三六	七、四三〇	一、〇八二	一、七九八	一、七九二	一、八三三
石炭(噸)	三二	二四八	一、七〇七	一、七九八	五、〇五〇	六、〇五〇

第廿二表 輸出産物平均元價累年比較

種目	炭石		煤		石油	
	船用炭(噸)	屑石炭(噸)	計	炭(内國産)(噸)	炭(外國産)(噸)	油(外國産)(石)
金鑾(一匁)	二二三	六五三	二二三	—	—	—
銀鑾(一匁)	—	—	—	—	—	—
鐵鑾(百斤)	—	—	—	—	—	—
硫黃(百斤)	—	—	—	—	—	—
石炭(一噸)	—	—	—	—	—	—
煤炭(千斤)	—	—	—	—	—	—
石油(一石)	—	—	—	—	—	—
合計	二二三	六五三	二二三	—	—	—

備考 一、本表ハ明治廿九、卅、卅一年分ハ大藏省編纂ノ臺灣外國貿易年表ニ據リ
 全卅二年分ハ民政部主計課編纂ノ臺灣外國貿易統計及連年比較對照表ニ據リ全卅三年上半季分ハ淡水稅關刊行ノ臺灣外國貿易月報ヨリ抄出ス
 一、合計數ト内譯計數ノ符合セザルハ四捨五入ノ結果ナリ

第廿一表 輸出産物平均元價累年比較

種目	炭石		煤		石油	
	船用炭(噸)	屑石炭(噸)	計	炭(内國産)(噸)	炭(外國産)(噸)	油(外國産)(石)
金鑾(一匁)	二二三	六五三	二二三	—	—	—
銀鑾(一匁)	—	—	—	—	—	—
鐵鑾(百斤)	—	—	—	—	—	—
硫黃(百斤)	—	—	—	—	—	—
石炭(一噸)	—	—	—	—	—	—
煤炭(千斤)	—	—	—	—	—	—
石油(一石)	—	—	—	—	—	—
合計	二二三	六五三	二二三	—	—	—

備考 石炭ノ元價ハ石炭及ビ屑石炭等總テヲ含ミテノ平均ナリ明治廿九年全卅年ノ炭價低キハ屑石炭ノ輸出數量多カリシニ由ル

(六) 外國輸入

明治卅二年中輸入礦產物ノ總價額ハ未詳ノ分ヲ除キ百萬〇三百廿三圓ニシテ前年ニ比スレバ減少ヲ示セリ(幾何ノ減少ナルヤハ未詳分アルガ故ニ實數ヲ示シ難シ)此減少ハ主トシテ銀鑛ト鉄類ノ輸入減少ニ基因ス輸入礦產中金銀鑛分ヲ除ケバ九十萬圓トナリ前年ノ同種目合計ニ比スレバ十五萬圓ヲ減ゼリ

輸出輸入ノ割合ハ明治卅一年ニハ輸入ハ輸出ノ八倍余ニ相當セシモ明治卅二年ニハ輸出額ノ増加ト輸入額ノ減少トノタメ兩者ノ割合ハ略ホ輸入一〇輸出七位ナルベシ

今主要ナル輸入礦產物ニ就キ略記スレバ次ノ如シ

金及銀鑛 金鑛ハ年々若干ノ輸入アリ明治三十二年ニハ僅ニ八百九十五匁此元價四千九百卅四圓ヲ輸入セルノミナルモ前年ニハ約四貫目ヲ輸入シタリキ銀鑛ハ明治卅一年ニハ其輸入額八十五萬圓ニ達セシモ同卅二年ニハ僅ニ其百分ノ六ヲ輸入シタルノミニテ全年ノ輸出ニ對シテ一割ニ及バズ

鉄類 鉄類ノ輸入元價ハ十二萬有餘圓ニシテ前年ノ半額ナリ鐵道土木其他諸種ノ事業起リ大ニ鉄材ヲ要スルノ今日此減少ヲ見ルハ頗ル怪ムベキガ如キモ一部ハ内地ヨリ輸入セラル、モノ漸ク多キヲ致シタルニ依リテ解釋シ得ンカ鐵道軌條筒鉄

管鉄板鉄及ビ他ノ諸種鉄類ニ於テ減少コソアレ故鉄鉄條鉄及ビ塊鉄ニ於テハ却テ增加セリサレバ卅二年ニハ鉄類ノ輸入減シタリト雖モ絕對的ニハ増加ナリトイフノ適當ナルベキカ鉄類輸入ノ總元價ノ内七萬餘圓ハ鉄鑛ノ價額ニシテ鉄鑛ノ輸入ハ年々七八萬圓ニ上リ其本嶋人間ニ需要ノ多キヲ察スルニ足ルベシ

明治卅一年ニハ鉄類ノ輸入超過ハ其數量ニ於テ二百十四萬餘斤ニシテ之レ本嶋ニテ使用シ又使用サレントスルモノナリ同卅二年トテモ亦之ニ劣ラザルベシ

鉛 數量百〇九萬五千五百六十二斤元價九萬八千九百〇五圓ニシテ前年ニ比スレバ稍減セルモ大体トシテ年々大差ナキ輸入ヲ見ル鉛ハ濠洲ヨリスルモノ大部分ヲ占メ英國之ニ亞グ濠洲産ハ每百斤ノ平均元價九圓廿四錢ニシテ英國産ハ八圓八十錢ノ割ナリ而シテ本嶋ニ於ケル需要ハ重ニ之ヲ薄片トナシ輸出製茶及ビ樟腦ヲ内包スルニ使用サル、ナリ

石油 數量六萬八千四百八十一石元價六十九萬四千二百十七圓ニシテ之ヲ前年ニ比スレバ數量ニ於テ二萬六千二百卅二石ヲ元價ニ於テ二萬〇六百三十四圓ヲ減ゼリ此減少ハ本嶋ノ需要減シタルガ故ニアラズシテ内地ヨリ輸入スルモノ漸ク増加シタル爲直接外國ヨリ輸入スルモノ幾分減シタルニ過キズ又前年(明治卅一年)ニ於テ輸入増進シタリシハ新關稅法施行ノ爲見越シ輸入ヲナシタルガ如キモ一因ナ

ルベシトイフ平均元價ハ前年ニハ一石ニ付七圓四十九錢ニテ卅年ノ八圓廿三錢ニ比シ七十四錢ノ下落ナリシニ本年ハ暴騰シテ十圓十四錢トナリ二圓六十五錢ノ差ヲ生ゼリ石油ノ平均元價ハ内地へ輸入スルモノニ比シテ常ニ一石ニツキ二三圓ノ高價ヲ示セリ

本嶋ニ輸入スル石油ハ米國產露領亞細亞產露西亞產等ニシテ就中米國油ハ巨額ノ輸入アリテ全輸入百分中八十五ヲ占ム元來露油ハ塞地ニ適シ米油ハ暖城ニ適ス本嶋ノ如キモ米油ノ販路頗ル廣ク石油輸入ノ消長ハ専ラ米油ノ商勢如何ニ左右サル然カモ平均元價ハ米國油最モ高價ナリ

第廿二表 輸入鑛產物累年比較

種目	明治卅年		明治卅一年		明治卅二年		明治卅三年	
	量	元	量	元	量	元	量	元
金								
金銀								
金銀器								
計	一、七四四	三、九四九	一、三二五	四、八三三	二、一九九	四、九三四	四、四七〇	五、一六九
金	一、七四四	三、九四九	一、三二五	四、八三三	二、一九九	四、九三四	四、四七〇	五、一六九
銀								
金銀器								
計	一、七四四	三、九四九	一、三二五	四、八三三	二、一九九	四、九三四	四、四七〇	五、一六九

金		鐵		鋼	
種目	量	元	種目	量	元
塊鐵	三、八二〇	九、七九	塊鐵	三、八二〇	九、七九
故鐵	一、九二〇	四、八八五	故鐵	一、九二〇	四、八八五
條鉄及竿鉄	三、二七三	七、四六	條鉄及竿鉄	三、二七三	七、四六
權鉄及帶鉄	一、八三三	一、五〇	權鉄及帶鉄	一、八三三	一、五〇
板鉄	一、八九六	一、七九〇	板鉄	一、八九六	一、七九〇
他ノ諸熟鉄	二、〇五六	一、五八〇	他ノ諸熟鉄	二、〇五六	一、五八〇
鐵釘	三、三九二	三、六八八	鐵釘	三、三九二	三、六八八
鐵線	二、八五三	二、六四九	鐵線	二、八五三	二、六四九
電線		二、〇三	電線		二、〇三
筒鐵及管鐵		一、四〇五	筒鐵及管鐵		一、四〇五
鐵鋪及鐵鏈		三、九四四	鐵鋪及鐵鏈		三、九四四
鐵道軌條		九七三	鐵道軌條		九七三
鐵鍋		三、五八二	鐵鍋		三、五八二
諸鐵器類		八、四七	諸鐵器類		八、四七
計	八七、二二六	四、五八二	計	八七、二二六	四、五八二
鐵	五、三六〇	二、六九六	鐵	五、三六〇	二、六九六

總計 六、五五五、一〇六、七八〇、二五〇、七〇〇、一〇〇、〇〇〇、〇〇〇 六、四四〇、〇〇〇

備考 一、本表ハ明治廿九、卅、卅一年分ハ大藏省編纂ノ臺灣外國貿易年表ヨリ全
 冊二年分ハ民政部主計課編纂ノ臺灣外國貿易統計及連年比較對照表
 ヲリ同冊三年上半季分ハ淡水稅關刊行ノ臺灣外國貿易月報ヨリ抄出
 ス
 二、合計數ト内譯計數ノ符合セサルハ四拾五入ノ結果ナリ

第廿三表 輸入鑛產物平均元價累年比較

種目	明治廿九年	明治卅年	明治卅一年	明治卅二年	明治卅三年	平均
金 鑄 (一匁)	四、四〇六	五、四〇六	五、四九五	五、五二四	三、三九八	四、四八三
銀 鑄 (一匁)	—	〇、一四八	〇、一四〇	—	〇、一四三	〇、一四三
塊 鐵 (百斤)	一、壹七	二、三三六	二、二六五	—	—	二、〇七九
故 鐵 (百斤)	一、九四	二、七九八	二、九六三	二、八九五	—	二、六六〇
條鐵及竿鐵 (百斤)	四、二八九	四、四四〇	四、五九三	四、七五七	—	四、四九五
筒鐵及帶鐵 (百斤)	—	五、三三七	三、〇〇〇	—	—	四、一六九

種目	明治廿九年	明治卅年	明治卅一年	明治卅二年	明治卅三年	平均
鐵 筒及管鐵 (百斤)	五、三七四	四、八七〇	六、四六二	五、一七六	—	五、九七七
鐵 板	—	—	—	—	—	—
鐵 其他諸熟鐵 (百斤)	三、三九九	四、三三三	三、八三三	—	—	三、八〇五
鐵 釘 (百斤)	七、六九三	六、二一七	六、二四二	六、五九四	—	六、六六二
鐵 線 (百斤)	一〇、六六六	七、三三〇	七、九〇四	—	—	八、六〇七
鐵 鐵道軌條 (百斤)	—	六、五九九	四、七六三	—	—	五、六四六
鐵 鍋 (一個)	—	〇、四四一	〇、四一八	〇、五五九	〇、三九〇	〇、四四五
鋼 鐵 (百斤)	六、八四八	七、〇〇五	六、九一五	七、四七六	—	七、四九九
銅 鐵 (百斤)	三、〇、五二	三、〇、〇六	三、八六七	—	—	三、二四三
黃 銅 (百斤)	二、五、八二七	三、〇、四七	二、〇、五三六	—	—	二、八、八九七
鉛 銅 (百斤)	六、四七三	七、五五四	八、五五四	九、〇〇七	—	八、三五〇
亞 鉛 (百斤)	—	—	—	—	—	—
真 鉛 (百斤)	—	—	—	—	—	—
日 耳 曼 銀 (百斤)	—	八、〇〇〇	九、〇〇〇	—	—	八、三五〇
水 銀 (百斤)	—	—	—	—	—	—
錫 銀 (百斤)	—	—	—	—	—	—

石	炭(二噸)	九、五七	七、五六	一三、四〇	一〇、三五	二、八五九	九、九八
石	油(二石)	八、五五	八、三六	七、四七			九、二五

備考 銅ハ竿銅、板銅ヲ黃銅ハ板黃銅及ヒ他ノ黃銅ヲ含ミ鉛ノ中ニハ板鉛茶鉛ヲモ包含ス石炭ハ内外國產ヲ混ス

(七) 内地輸出入

本嶋及ヒ内地間ノ貿易ニ關スル材料ハ未ダ頗ル備ハラズ從テ本嶋内地間ノ鑛產物ノ輸出入モ其景況ヲ詳知スルコト難シ今僅ニ集メ得タルモノヲ表出シテ參考ニ供ス本表ニ依リテ見レハ本嶋產ノ金塊ノ多クハ内地ニ輸送サレ硫黃モ卅二年末ヨリ内地ニ向ヒ鐵及ヒ石油モ幾分ハ内地ヨリ再輸入シ以テ供給サル、コトヲ知り得ベシ

第廿四表 臺灣内地間輸出入鑛產物元價

品名	出		入	
	明治卅二年	明治卅二年上半季	明治卅二年	明治卅二年上半季
金塊	五、五四六	三、五〇六	八、二八七	二〇、三三
鐵道軌條			八、三三	二、三四九
鐵製			二、五	五、〇六五
鐵道材料			二〇〇	一五、二八九
硫黃	四六		二、五	一、二八〇
石炭			二、五	一、二八〇
石油			一、七三六	六、七五五
其他金屬製品			一、七三六	六、七五五

石	石	油	炭
		一、〇七九	四〇
			一、三四五
			一、四九一

備考 一、本表ハ民政部主計課及ビ税關ノ調査ニ據ル
 一、諸器械、鐵道材料、汽鐘車及同部分品等ヲ鑛産物中ニ加ヘタルハ聊カ不
 適當ナルノ感アルモ此等ノ大部分ハ鐵及ビ其他ノ金屬ニヨリテ成ル
 ガ故ニ假ニ表出シタルナリ

(八) 産額ト輸出額ノ比較

本嶋ノ鑛産ハ自今金、石炭及ビ硫黄ノ三種ニシテ既ニ前述セル如ク外國ニ輸出セラ
 ル、モノハ石炭及ビ硫黄ノ二種ナレドモ硫黄ハ近來内地へ輸出セラル、モノ多シ
 金ハ大抵内地ニ向テ輸送サル今各種ニツキ産額ト輸出額ノ比較並ニ需要供給ノ狀
 況ヲ略記スベシ

金 明治卅二年ノ産額ハ卅九貫七百五十八匁ニシテ内販賣セラレタルモノ卅五貫
 八百九十一匁此價十四萬八千〇七十八圓ナリ而シテ全年中内地へ輸送額ハ十三萬
 五千三百八十圓ニシテ一萬二千六百九十八圓ノ剩餘分アリ此剩餘分ハ必ズシモ本
 嶋内ニテ消費サレタル高ノミニアラズ届出ヲナサズシテ嶋外ニ散逸セルモノモ含
 マル元來金ガ輸出禁制品タリシ時代ノ習慣ヲ脱却セザル爲ニヤ本嶋人間ニハ密輸
 出ヲナスモノ多シ第三章ヲ對照セバ明ナルガ如ク本嶋ニ産スル金ハ唯一前記ノ届
 出高ノミニ止マラズ然モ輸出高ノ斯ク尠キハ全ク密輸出ニ依リテ嶋外ニ散逸セラ
 ル、ニ因ル明治卅年來ノ販賣高ト輸出高トヲ比較スルニ

年 度	販賣價額	輸出價額	販賣價額百ニ對ス ル輸出價額割合
明治三十年	六、五九四	四、六〇〇	七、四
明治卅一年	六、五九四	五、四六六	八、三〇

明治卅二年

一四、八〇六

一三、五八〇

九、四

ナリ之ニ依レバ行術未詳ニ歸スルモノ漸ク減ズルノ傾向アリ
 石炭ノ需要供給ノ關係ハ之ヲ知ルコト最モ必要ナルト同時ニ最モ曖昧ノ点
 多シ單ニ年々ノ産額ト輸出額トヲ比較スレバ

年 度	産 出 額	輸 出 額	産出額百ニ對スル輸出額割合
明治三十年	二、〇一六噸	九〇五噸	四、一
明治卅一年	四、三六二	一、六九三	四〇、八
明治卅二年	三、九七五	一、八二四	四、八

ナルモ更ニ進ンデ全体ノ供給ト需要ノ關係ヲ説カンニ先ヅ前年ノ繰越高、當年ノ産出高、輸入高等ヲ以テ供給高トシ當年ノ販賣高ト輸出高ヲ以テ需要高トスレバ此中ニハ嶋内消費高ト輸出額トヲ含容スベシサレバ翌年ヘノ繰越高ハ供給超過分トナルベシ此前提ニヨリ製表スレバ次ノ如シ

第廿五表 石炭需要供給累年比較

明治三十年	明治卅一年	明治卅二年
-------	-------	-------

供給百ニ對スル割合	輸 出 高	需 要 嶋 内 消費 高	供 給	
			前年ヨリ繰越高	産 出 高
四、四	四、四	一、〇六〇	二、〇五二	二、〇一六
五〇、七	五〇、七	一、九七五	九〇五	二、〇一六
		二、四六七	一、六九三	四、三六二
		四、一九九	二、四六七	三、三三七
		二、八〇六	四、三六二	三、三三七
		四、〇〇一	三、八〇六	二、八〇六
		四、〇〇一	三、八〇六	二、八〇六
		四、〇〇一	三、八〇六	二、八〇六

届出ニヨリテ得タル數字ノミニ依テ計算スレバ實ニ此表ノ如ク明治卅二年ノ嶋内消費高ハ僅ニ九千九百餘噸ニ過ギザルノ結果ヲ生ジ事實ト相反スル亦甚シキナリ諸般ノ事業日ニ月ニ進歩スル本嶋ニ於テ石炭消費高ノ増加スルハ至當ノコトニシテ決シテ減退スル所以ナシ如斯材料ノ不備ハ顛倒セル計數ヲ與フルモ之ト離レテ

一方ニ於テ嶋内消費高ヲ調査シタル結果ハ次ノ如シ
第廿六表 嶋内石炭消費高

合 計	鐵 道 用		工 場 用		船 舶 用	
	(斤)	(噸)	(斤)	(噸)	(斤)	(噸)
	三三〇、三三三	七三三	四五、三六七	一六、四〇五	一六、四〇五	一六、四〇五
	三三三、一四一	七三三	五四六、一七八	一〇九、七〇七	一〇九、七〇七	一〇九、七〇七

備考 明治卅一年ハ調査ヲ欠ク
此表ノ調査ハ嶋内ニ於ケル石炭ヲ消費スル各所ニ照會シテ得タル回答ニ據リタルモノニシテ或ハ照會漏ノモノアラシ然レモ嶋内消費高ハ正ニ少クトモ本表ニ示セル數量ニ違セルナリ即チ明治卅二年ハ一萬三千二百卅三噸ニシテ卅年ニ比シ其増率一、八三ナリ以テ其甚シク事實ト反セザルヲ認ムルニ足ル此數ハ前表ノ消費高ト

比シテ三千三百一噸ノ多キヲ見ル少クモ此石炭ハ何レヨリ供給サレシカハ實ニ不明ニ属ス然ルニ既ニ數々書ヘル如ク石炭ノ産出高トシテ當年ノ届出ニハ頗ル借ズ可ラザルモノアリ於是鑛業人ノ届出ト關係ナク直接ニ各主要炭山ニ就テ石炭ノ探掘高ヲ調査シタルニ一日ノ出炭高概算ハ

- 基隆 堡 四萬九千斤
- 石碇 堡 五萬五千斤
- 擺接 堡 八萬斤
- 太加 坳 堡 三萬三千斤
- 文山 堡 九千斤
- 海山 堡 一萬斤
- 計 二十三萬六千斤

ニシテ前記以外ノ各堡ノ出炭高ヲ假ニ一萬斤トシ一ケ年間ノ探炭ニ從事スル日數二百四十日トスレバ一年間ノ出炭高ハ五千九百〇四萬斤(約三萬五千二百噸)トナル猶ホ調査以外ノ炭山モアルガ故ニ一ケ年實際ノ出炭高ハ是ヨリ少キコトナシ假ニ三萬五千二百噸ノ出炭トスレバ前記ノ消費高ヲ補フテ尙ホ二千有余噸ノ餘剩アリ是ハ嶋内ニ於テ普通民家ニテ使用セルモノ骸炭製造ニ用キシモノ及ビ工場用船舶

用ニシテ照會ニ漏レタルモノ等ナリト見ルヲ得ベシ
 硫黄 硫黄ハ本嶋内ニ於ケル需要ノ如キ著シク大ナラズ從來多クハ淡水港ヨリ香
 港支那ニ輸出サレシモ近來ハ轉シテ内地大坂へ向フモノ漸ク多キニ至レリ明治卅
 二年ノ供給高ハ百〇七萬〇四百十三斤ニシテ販賣高七十七萬二千五百斤内輸出セル
 モノ五十九萬九千六百九十四斤ナルガ故ニ此差十七萬二千三百〇六斤ハ嶋内ニテ
 消費セルモノナリ明治卅一年下半年ニ於ケル嶋内消費高ハ八萬〇六十二斤ナリシ
 ニ比シテ徑庭ナキヲ知ルベシ供給百ニ對シテ輸出高ハ五六〇(製出高百ニ對シテ
 消費高ハ一・六ナリ供給超過分二十九萬八千餘斤ハ明治三十三年ニ繰越シ卅三年上
 半季ニハ既ニ貳萬餘圓(數量不詳)ノ硫黄ヲ内地ニ輸出セリ

(九) 鑛業ニ關スル歲入

明治卅二年度鑛業ニ關スル歲入實收額ハ壹萬九千八百七十六圓ニシテ之ヲ前年度
 ニ比スレバ二千〇十九圓ヲ減ゼリ而シテ之ヲ鑛區稅ト手數料トニ別テバ鑛區稅ハ
 前年ニ比シ實收額ハ二千四百十四圓ノ減少ナルモ手數料ハ三百九十五圓ノ増加ナ
 リ

第廿七表 鑛業ニ關スル歲入累年比較

年 度	鑛 區 稅	增減割合	手 數 料	增減割合	合 計	增減割合
明治廿九年度	1,060,199 <small>圓</small>	100.0	535,000 <small>圓</small>	100.0	1,595,199 <small>圓</small>	100.0
明治三十年度	1,165,873	109.7	510,000	94.6	1,675,873	104.9
明治卅一年度	2,064,843	194.7	1,150,000	214.9	3,214,843	201.5
明治卅二年度	1,822,553	171.9	1,450,000	271.0	3,272,553	204.8

備考 本表ノ鑛區稅ハ各年度内ニ於テ實收シタルモノノミヲ掲ク

第廿八表 調定及實收鑛區稅比較

年 度	調 定 額	收 入 額	欠 損 額	未 納 額
明治廿九年度	1,060,199 <small>圓</small>	535,000 <small>圓</small>	525,199 <small>圓</small>	525,199 <small>圓</small>
明治三十年度	1,165,873	510,000	655,873	655,873
明治卅一年度	2,064,843	1,150,000	914,843	914,843
明治卅二年度	1,822,553	1,450,000	372,553	372,553

明治廿九年	1,000,499 <small>圓</small>	1,000,499 <small>圓</small>	—	—
明治三十年	1,857,599	1,775,873	—	9,726
明治卅一年	2,239,843	2,044,843	—	195,000
明治卅二年	2,135,000	1,831,255	3,500 <small>圓</small>	295,250

備考 本表ハ明治三十三年七月マテニ徴収報告済ノモノニ係ル

(十) 内地鑛業

帝國内地ニ於ケル鑛產高ヲ比較スルノ便ニ供センガ爲メ農商務省刊行明治三十一年鑛業統計表ニ掲ケル鑛產統計ヲ抄出シテ茲ニ附載ス但シ本嶋ニ全ク産出セザル鑛種ニ關スルモノハ之ヲ省ケリ

第廿九表 内地及臺灣鑛產比較 (明治卅一年分)

監督署別	金(砂金ヲモ含ム)	石	炭	硫	黄	石	油
札幌	30,133 <small>匁</small>	—	59,105 <small>匁</small>	—	730,799 <small>斤</small>	—	87 <small>石</small>
盛岡	48,906	—	34,336	—	70,406	—	35
東京	82,600	—	4,833	—	19,392	—	26,943
大阪	48,672	—	8,639	—	1,478	—	—
福岡	99,835	—	55,622	—	89,268	—	—
計	309,249	—	269,605	—	179,275	—	26,044
臺灣	17,600	—	4,263	—	9,187	—	—
通計	326,849	—	273,868	—	188,462	—	26,044

(金)内地ニ於テ多少共金ヲ産出セル府縣ハ一廳廿四縣ニシテ其中一年五貫匁以上ノ金ヲ産出セルハ次ノ如シ

鷹 嶋	八五、四八三 ^匁	石 川	二一、三九二 ^匁
新 潟	六八、六九五	福 岡	一一、四一一
秋 田	三一、〇七九	岩 手	六、二八八
北 海 道	三〇、一一三	山 形	五、三八四
兵 庫	二四、二八三		

各金山ニ就テ見ルニ一年一貫匁以上ヲ製出セシ金山ハ其數廿四ニシテ内十貫匁以上ノモノ七、五貫匁以上ノモノ三ナリ今五貫匁以上ヲ製出セシ金山ヲ舉グ

(新潟)佐渡、佐渡鑛山	五二、二九五 ^匁	(新潟)越後、橋立鑛山	一三、一七八 ^匁
(秋田)羽後、院内鑛山	二六、九二七	(北海道)後志、然別鑛山	一一、一八八
(兵庫)但馬、生野鑛山	二四、〇三三	(鹿嶋)薩摩、大口鑛山	七、二〇〇
(鹿嶋)薩摩、山ヶ野鑛山	一九、一〇三	(石川)加賀、金平鑛山	六、三六二
(石川)加賀、倉谷鑛山	一四、九九三	(福岡)筑後、金原鑛山	五、九六二
(石炭)石炭ヲ産スル府縣ハ二府一廳卅二縣ニシテ其中壹萬噸以上ヲ産出スルハ次			

ノ如シ

福 岡	四四八、一二三九 ^噸	和 歌 山	五、五四八四 ^噸
北 海 道	五九、二〇〇五	熊 本	三、八六一一
佐 賀	四八、七六二〇	茨 城	二、五〇五〇
長 崎	四〇、七〇一七	三 重	一、〇七八六
福 嶋	三三、八一〇七	山 形	一、〇一五八
山 口	一七、七三三二		

一年一萬噸以上ヲ出炭スル炭山ハ其數百ニシテ中五萬噸以上ヲ出炭スルモノ十九、十萬噸以上ヲ出炭スルモノ十四アリ今此十四炭山ヲ舉グ

縣	國	郡	村	鑛 山 坪	數	出 炭 高
福 岡	筑 後	三 池	三 池	三 池	一七六、七三 ^坪	壹、七九 ^噸
北 海 道	石 狩	夕 張	登 川	夕 張	二八、九五三	一〇、三三三
福 岡	豐 前	田 川	上 野	赤 池	五、四一七	一七、五九〇
同	同	同	弓 削	奈 良	二六、七五九	一四、八五六

同	北	福	福	北	福	福	同	長	福
道	道	岡	岡	道	岡	岡	岡	崎	岡
筑	石	豊	磐	石	筑	筑	同	肥	豊
前	狩	前	前	狩	前	前	前	前	前
嘉	空	田	城	空	田	田	北	北	田
穂	知	川	穂	知	川	川	浦	浦	川
穎	幌	手	二	歌	伊	伊	高	高	弓
田	内	方	瀬	志	田	田	濱	濱	削
鯉	幌	新	高	内	伊	伊	端	端	田
田	内	入	雄	上	田	田	嶋	嶋	岡
五、九七〇	八七、三〇一	二三八、七五七	六〇、三四九	三五七、三〇四	五、〇九五	七、五〇三	四、一八一	三、五〇〇	七、〇四五
一四、二二〇	一三、九八二	一三、四八四	二、六四〇	一三、三三九	二、〇八九	一〇、八〇八	一〇、二五〇	一〇、〇九四	一〇、〇九四

七十六

北	岩	秋	宮
道	手	田	城
七三〇、七四九	二八五、九二五	一五五、〇〇一	一四三、五三二
長	大	福	群
野	分	嶋	馬
二二〇、四五八	七八、六一八	七六、六六二	六七、〇一六

而シテ一年十萬斤以上ヲ製出スル硫黄山ハ廿七ニシテ内五十萬斤以上ヲ出スモノ
三、百萬斤以上ヲ製出スルモノ五アリ今之ヲ掲出ス

岩	北	同	同	同	宮	群	秋
手	道	千	後	志	嶋	千	嶋
西	國	小	岩	國	玉	吾	鹿
磐	後	樽	内	後	造	妻	角
井	東	熊	老	米	鬼	婦	宮
美	沸	確	古	賀	首	戀	川
美	羅	朝	美	岩	荒	白	切
山	里	雄	雄	雄	湯	根	留
山	山	山	山	山	山	山	山
三、二五三	三、四九七	二六、七五五	七、四九五	四、九九八	四、六六〇	八、一五〇	六、三二五
二七九、三三〇	三三〇、四〇〇	三〇、〇〇〇	一一九、六四四	一〇、五〇〇	九、五三二	三、七〇〇	三、三三八

七十七

(十一) 外國鑛業

米國出版ノ「ミチラルインダストリ」第七卷ヨリ諸外國ノ金、石炭、硫黃ノ産額ヲ抄出スルコト次ノ如シ但シ一基ハ我二百六十六噸七分、一佛噸ハ千六百六十七斤ニ當ル

(金)

明治卅年ニ於テハ世界中最多額ノ金ヲ産セシハ北米合衆國ニシテ阿弗利加、濠州之ニ亞ギシモ卅一年ニ至リテハ亞弗利加ハ首位ニ上リ合衆國之ニ次グニ至レリ今明治卅一年中ニ千基以上ヲ産出セル國ヲ舉グ

亞弗利加	一一、九八〇九	基	五五六七
合衆國	九、七九三三	コロンビヤ	三八〇九
濠州	九、三七三二	ブラジル	三三三六
露西亞	三、七二一七	澳大利	二八四七
加奈陀	二、〇六一四	獨逸	二二一八
墨西哥	一、三三九四	智利	一六四六
英領印度	一、一六八五	朝鮮	一一二五
支那	九九九三	グエチジュラ	一一六二
ギアナ	五七三九	日本	四五四〇
		其他諸國	

合計

四三、五一六六基

(石炭)

明治卅年中ニ五百萬佛噸以上ヲ出炭セシ國ヲ舉グレバ次ノ如シ

英吉利	二、〇五三七	萬佛噸	二二四九
合衆國	一、八二二二	白耳義	九七五
獨逸	一、二〇四七	露西亞	五九六
澳大利	三、五九四	濠州	五二四
佛蘭西	三〇八〇	日本	一四二六
其他諸國	六三二四八	其他諸國	
合計	六三二四八	其他諸國	

(硫黃)

世界ニ於ケル硫黃ノ最大供給國ハ伊太利ニシテ日本之ニ次グ明治卅年ニ於テ千噸以上ヲ産セシハ

伊太利	四九、六六五八	佛噸	二二二七
日本	一、三六一五	獨逸	一七二七
		合衆國	

佛蘭西	一、〇七〇〇	其他諸國	四七〇
西班牙	三五〇〇		
合計	五二八九七七佛噸		

但シ伊太利ノ分ハ粗製品ニシテ佛國ノ分ハ原鑛ノ數量ナリ

明治三十四年三月 日印刷
臺灣總督府民政部殖産課

印刷所 日本物産合資會社印刷部
 印刷人 小笠原茂家
臺北北門街三丁目九番戶