

第三表 累年鑛産額表

鑛種	数量 單位	昭和十二年	同十一年	同十年	同九年	同八年	同七年	同六年	同五年	同四年
金	瓦	1,221,855	1,239,894	1,131,962	1,002,928	599,208	778,593	542,051	478,023	453,060
砂金	同	103,063	54,235	25,737	43,269	52,931	38,480	11,869	9,611	9,191
銀	同	393,225	402,362	329,212	296,941	231,132	607,607	552,934	471,611	366,908
金銀澱物	疋	30,862	26,024	11,121	12,710	7,802	—	—	—	—
法鑛	噸	161	4,798	232	624	805	1,157	1,346	1,250	676
金銀鑛	同	77,506	62,469	65,085	—	—	—	—	—	—
金銀銅鑛	同	114,388	126,856	104,384	130,297	115,693	108,809	95,476	132,200	100,985
銅	疋	2,595,582	2,245,315	2,411,204	2,299,168	1,365,780	1,620,124	1,383,709	721,680	260,464
銅鑛	噸	8,849	3,277	45	—	—	—	—	—	—
硫化鐵鑛	同	23,785	—	—	—	—	—	—	—	—
水銀	疋	—	—	—	—	—	—	488	—	鑛 27,979
石炭	噸	1,953,346	1,743,777	1,596,672	1,520,926	1,533,103	1,354,995	1,421,544	1,598,728	1,530,025
硫黃	同	1,381	1,226	1,071	1,079	868	553	791	503	483
燐鑛	同	—	213	91	—	—	—	122	354	—
原油	疋	4,526	5,829	6,645	5,577	5,796	5,222	6,811	8,868	10,300
トツピング 揮發油	同	335	824	676	570	560	267	545	1,129	2,392
プロペン瓦斯	同	132	131	133	126	110	16	—	—	—
天然揮發油	同	3,039	4,245	5,353	6,462	6,055	12,706	18,966	7,323	1,859
カーボン ブラツク	疋	711,842	736,610	1,237,294	1,367,197	1,186,158	731,020	152,280	—	—
天然瓦斯	千立方 米	33,058	26,017	17,221	20,415	21,495	21,013	—	—	—

第四表 累年鑛産價額表(單位圓)(1)

鑛種	昭和十二年	同十一年	同十年	同九年	同八年	同七年	同六年	同五年	同四年
金	4,451,343	4,223,712	3,494,040	3,169,393	1,581,328	1,681,592	722,730	636,486	625,422
砂金	308,040	159,549	62,477	99,068	94,730	57,017	11,611	9,421	11,407
銀	18,947	16,746	21,542	15,085	8,472	16,632	10,003	10,790	12,992
金銀澱物	2,707,832	2,087,020	623,118	445,794	250,716	—	—	—	—
法鑛	237,534	493,771	20,127	56,286	66,633	78,982	70,750	81,401	69,551
金銀鑛	2,199,545	2,076,851	2,330,178	—	—	—	—	—	—
金銀銅鑛	7,213,710	5,881,480	3,995,854	5,008,812	3,773,194	3,709,157	3,027,792	3,457,187	3,136,877
銅	896,960	469,830	367,072	327,970	274,484	294,388	174,419	154,799	67,655
銅鑛	727,023	233,783	450	—	—	—	—	—	—
硫化鐵鑛	514,717	—	—	—	—	—	—	—	—
水銀	—	—	—	—	—	—	2,488	—	7,572
石炭	15,014,392	11,364,943	9,868,193	8,470,375	7,681,689	6,571,195	7,164,598	9,613,416	10,064,568
硫黃	99,414	87,034	65,553	75,114	62,075	37,148	51,290	33,217	33,670

第四表 累年鑛産價額表(單位圓)(2)

鑛種	昭和十二年	同十一年	同十年	同九年	同八年	同七年	同六年	同五年	同四年
燐鑛	—	851	365	—	—	—	648	2,448	—
原油	375,897	312,159	384,960	308,951	424,677	245,944	268,631	381,304	434,735
トツピング 揮發油	37,822	74,614	54,899	34,293	47,698	20,580	49,044	101,632	215,264
プロペン瓦斯	10,890	6,027	6,011	6,283	5,485	1,135	—	—	—
天然揮發油	334,627	381,782	435,484	382,922	527,159	973,423	1,745,231	659,097	167,334
カーボン ブラツク	422,834	291,554	516,125	488,267	341,079	205,527	43,552	—	—
天然瓦斯	651,627	565,272	583,403	581,570	335,808	330,439	—	—	—
計	36,223,154	28,726,978	22,838,751	19,470,183	15,475,227	14,223,159	13,337,790	15,141,198	14,846,687

4. 鑛山ノ現在設備 (昭和十二年末現在)

一 壓氣機、鑿岩機、「ニューマチツク、ハンマーピツク」類

(一) 壓氣機

種別	臺數			當該設備ヲ有 スル鑛山數	備考
	35kw未満	35kw以上 100kw未満	100kw 以上		
金 屬 山					
インガーソルランド	1	2	3	6	2 鑛山數 2
ベンシルバニヤ	1	1	4	6	2 金瓜石鑛山、瑞芳鑛山
スイスロコモティブ	—	—	2	2	1
サリバン	1	—	1	2	2
日立製作所	—	—	11	11	2
オリヂン	—	1	—	1	1
藤村製作所	—	1	—	1	1
計	3	5	21	29	
石 炭 山					
日立製作所	2	—	—	2	2 鑛山數 10
三池製作所	—	3	—	3	2
三國製作所	1	—	—	1	1
ベンシルバニヤ	1	—	—	1	1
インガーソルランド	1	4	—	5	3
藤村不二式	3	—	—	3	3
計	8	7	—	15	

(二) 鑿岩機 (「オーガー」ヲ含ム)

種 別	空氣動及電動別臺數	當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考	
			金 屬 山	石 炭 山
インガールランド	空氣動	5	1	總鑿山數 2
足尾製作所 (インガール)	同	246	2	
大成製作所 (インガール)				
本山鐵工所 (インガール)				
デンバー	同	453	2	
足尾製作所 (デンバー)				
大成製作所 (デンバー)				
本山鐵工所 (デンバー)	同	195	2	
足尾製作所				
計		899		
石 炭 山				
足尾製作所	空氣動	38	8	總炭鑿數 11
インガールランド	同	2	1	
フロットマン	同	7	2	
デンバー	同	5	1	
三池製作所	電動	10	2	電動モノノ總テ耐爆型
計		62		

(三) 截炭機

型 式	種 別	空氣動及電動別臺數	當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考
チェーン型	サリバン C.I.E 2 番型	電動 2	2	總炭鑿數 2
同	サリバン C.H 8 番型	同 1	1	全部耐爆型
同	三池製 M.C.E 2 番型	同 3	2	

二 坑内運搬設備

(一) 豎坑捲揚機 (金屬山ノミ)

動 力	標 式	臺 數			當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考
		35 kw 未満	35 kw 以上 100kw 未満	100kw 以上		
電 氣	單 副 式	2	—	1	3	金瓜石鑿山
同	複 副 式	—	5	1	6	

(二) 斜坑運搬機 (石炭山ノミ)

動 力	標 式	臺 數				當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考
		35 kw 未満	35kw 以上 100kw 未満	100kw 以上	計		
電 氣	單 副 式	63	20	15	98	73	總鑿山數 67
蒸 氣	同	33	6	2	41	—	
重 油	同	1	—	—	1	—	

(三) 主要水平坑道及片磐坑道運搬機

種 別	臺 數				當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考	
	35 kw 未満	35kw 以上 100kw 未満	100kw 以上	計			
電 車	蓄電池式	20	—	—	20	3	總鑿山數 8
	架空線式	8	—	—	8	1	
電動捲揚機	22	—	—	22	4		
エンドレス	1	—	—	1	2		

註 電車ハ總テ金屬山ニシテ他ハ石炭山ナリ

(四) 切端運搬機

型 式	種 別	空氣動及電動 臺數	當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考
チェーン型	三池製作所	電 動 8	2	耐爆型
セーカー型	同	同 1	1	總鑿山數 2

三 坑外運搬設備 (1)

種 別	臺 數				當該設備ヲ有 スル鑿山數	備 考
	35 kw 未満	35 kw 以上 50 kw 未満	50 kw 以上	計		
金 屬 山						
架空索道装置	1	—	1	2	2	
エンドレス	—	—	1	1	1	

三 坑外運搬設備 (2)

種 別	臺 數				當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	35 kw 未満	35 kw 以上 50 kw 未満	50 kw 以上	計		
捲 揚 機	11	4	5	20	3	
ディーゼル 機關車	1	3	3	7	2	
ガソリン 機關車	1	—	—	1	1	
石 炭 山						
架空索道装置	—	—	1	1	1	
捲 揚 機	2	2	—	4	4	
電 車 (蓄電池式)	3	—	—	3	1	
ガソリン 機關車	2	—	—	2	1	
蒸 氣 機 關 車	4	2	—	6	1	
エ ン ド レ ス	2	1	—	3	3	
石 油 山						
架空索道装置	2	—	—	2	2	
捲 揚 機	1	—	—	1	1	
送油鐵管線	14,447	—	—	—	1	徑2吋 苗栗—出礦坑間
同	11,978	—	—	—	1	徑2½吋 苗栗—錦水間
瓦斯鐵管線	31,467	—	—	—	1	徑4吋 錦水—新竹間
同	12,028	—	—	—	1	徑4吋 錦水—苗栗間
同	2,329	—	—	—	1	徑3吋 錦水—老田寮間
同	5,760	—	—	—	1	徑6吋 錦水鑛山ガソ リンプラント

三 坑外運搬設備 (3)

種 別	臺 數				當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	35 kw 未満	35 kw 以上 50 kw 未満	50 kw 以上	計		
瓦斯鐵管線	1,497	—	—	—	1	カーボンプラ ント 徑8吋錦水鑛山 第十四號第二ガ ソリンプラント
同	21,000	—	—	—	—	徑3吋 東子脚—嘉義間
同	2,950	—	—	—	—	徑10吋員嶼子— 竹東ガソリン プラント間
同	19,643	—	—	—	—	徑4吋 竹東—新竹間
同	7,345	—	—	—	—	徑2吋 新竹—南寮間 新竹—天然瓦斯 研究所

四 排水設備 (金屬山、石炭山ノミ)

型 式	臺 數				當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	35 kw 未満	35kw 以上 100kw 未満	100kw 以上	計		
タ ー ビ ン	176	21	13	176	53	總鑛山數 74
ス リ ス ロ ー	25	—	—	25	10	電 動 239
ニ ュ ア ン ー ス	1	—	—	1	1	蒸 氣 動 82
エ バ ー ン ス	46	—	—	46	18	發 動 機 動 17
ス ベ シ ャ ル	31	—	—	31	10	
ウ オ シ ン ト ン	3	—	—	3	2	
フ ュ ー ガ ル	17	—	—	17	9	
レ ー ト ン 式	1	—	—	1	1	
三 聯 式	3	—	—	3	1	

五 通 氣 設 備

種 別	臺 數				計	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	10kw未満	10kw以上 35kw未満	35kw以上 100kw未満	100kw以上			
金 屬 山							
坑外主要扇風機	-	-	-	1	1	1	總鑛山數 1
坑内主要扇風機	-	1	-	-	1	1	
坑内補助扇風機	12	-	-	-	12	1	
計	6	1	-	1	8	-	
石 炭 山							
坑外主要扇風機	8	5	9	-	25	23	總炭礦數 34
坑内主要扇風機	9	6	2	-	17	14	
坑内補助扇風機	50	3	-	-	53	17	
計	67	17	11	-	95	-	

六 機 械 選 鑛 場

選 鑛 場 種 類	選別主要鑛種	一 日 平 均 取 扱 鑛 量				計	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
		50吨未満	50吨以上 200吨未満	200吨以上 500吨未満	500吨以上			
浮游選鑛ヲ爲 スルモノ	金銀鑛ヲ主トス ルモノ 金銀銅鑛ヲ主ト スルモノ	-	-	1	1	2	2	鑛山 2
浮游選鑛ヲ爲ス ルモノ	金銀銅鑛ヲ主ト スルモノ	-	-	-	2	2	-	-

七 機 械 選 炭 場

選 炭 場 種 類	一 日 平 均 取 扱 鑛 量				計	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	200 吨未満	200 吨以上 500 吨未満	500吨以上 1000吨未満	1000吨以上			
水洗及空氣選炭設 備ヲ有セザルモノ	-	-	-	-	-	-	-
水洗設備ヲ有スル モノ	-	6	-	-	6	6	6
空氣選炭設備ヲ有 スルモノ	-	-	-	-	-	-	-

八 製 鍊 場

種 別	一 日 平 均 取 扱 鑛 量				計	備 考
	20吨未満	20吨以上 100吨未満	100吨以上 300吨未満	300吨以上		
金 銀	13	2	1	1	17	-

5. 新ニ事業ニ着手シタル鑛山 (1)

鑛區番號	鑛 山 名	鑛 種	所 在 地	鑛 業 人 (及鑛業代理人)	着手セ ル月
2,883	西帽 滿 德 鑛 山	滿 德 鑛	臺北州臺南市臺南庄西帽蕃地大白山	永 山 章 治 郎 外三名	1 月
2,892	月 源 豐 炭 礦	石 炭	同 州七星郡内湖庄四分子外一	蕭 貴 川	同
2,817	三 爪 子 砂 金 採 取 所	砂 金	同 州瑞芳街三爪子	基隆炭礦株式會社 外一名	同
2,896	瑞 春 炭 礦	石 炭	同 州海山郡三峽庄白鶴	翁 瑞 春	同
2,707	新 高 炭 礦	同	同 州臺北市六張犁	鄭 金 鐘 外五名	同
553	武 丹 坑	同	同 州基隆郡雙溪庄武丹坑外一	基隆炭礦株式會社	同
2,863	山 本 鑛 業 所	砂 金	花蓮港廳花蓮郡タフキリ溪蕃地	山 本 義 信	同
2,890	新 城 出 張 所	金 銀 銅 鑛	同 花蓮港廳花蓮郡フカロン社外一	日本鑛業株式會社 ・三毛菊次郎	2 月
430	瑞 德 鑛 出 張 所	金 銀 銅 鑛	同 鹿耳門郡瑞德庄奇美	日本鑛業株式會社 ・六角長吉	同
395 894	七 星 硫 黃 鑛 山	硫 黃	臺北州七星郡士林街草山北投庄竹子湖	基隆炭礦株式會社	3 月
2,789	金 興 利 砂 金 採 取 所	砂 金	同 州基隆郡瑞芳街柑瀨 外一 臺北市六張犁	蕭 新 財	同
2,909	福 德 炭 礦	石 炭	同 州七星郡士林街雙溪 内湖坑北勢壩	蕭 參 外一名	同
2,796	同	砂 金	同 州基隆郡瑞芳街柑瀨 外一	鄭 蔡 氏 秋 霞 ・鄭 邦 吉 輝 ・陳 金 占	4 月
2,894	和 興 炭 礦	石 炭	同 州七星郡内湖庄後山	萬 金 興	同
2,879	大 濁 水 鑛 業 所	砂 金	臺北州臺南市臺南庄大濁水溪流域	萬 金 興	同
360	明 金 炭 礦	石 炭	新竹州新竹郡關西庄南湖	株式會社 賀田組	同
1,472	大 安 炭 礦	同	臺北州海山郡土城庄鄭組田 外三	蔡 萬	同
1,265	員 潭 子 炭 礦	同	同 州基隆郡高里庄下高里加投	浦 田 彦 次 郎 外一名	5 月
2,914	浦 田 炭 礦	同	同 州七星郡汐止街姜子寮 基隆郡七堵庄草蘆	小 川 浩	同
2,877	東 榮 砂 金 採 取 所	砂 金	同 州臺南市臺南庄大濁水社海岸	益 興 炭 礦 株式 會 社 日本鑛業株式會社 ・六角長吉	同
2,671	鹿 寮 新 一 坑	石 炭	同 州七星郡汐止街北港 外一 基隆郡七堵庄文蛤 外一	劉 林 氏 查 某 ・劉 新 揚	同
384	七 星 硫 黃 鑛 山	硫 黃	同 州七星郡北投庄竹子湖	林 堂 燦	同
2,900	九 水 鑛 業 所	石 炭	同 州山郡新店庄直潭	大 永 鑛 業 株式 會 社	6 月
2,722	金 源 興 炭 礦 石 門 炭 坑	同	同 州同郡同庄安坑	陳 純 精	同
1,425	裕 隆 炭 礦	石 炭	臺北州海山郡營墩庄三角埔 新竹州桃園郡龜山庄塔寮坑	張 新 財	同
2,919	武 興 庄 鑛 山	金 銀 銅 鑛	臺北州臺南市臺南庄大雨澳 蕃地關庄山 外一	蘇 文 元	同
2,908	龍 德 炭 礦	石 炭	同 州七星郡士林街雙溪	渡 邊 米 三 郎	7 月
2,901	共 榮 炭 礦	同	同 州文山郡新店庄青潭 外一	阿 部 善 助 外二名	同
2,765	瑞 德 砂 金 採 取 所	砂 金	同 州基隆郡瑞芳街林魚坑 外一	顏 憲 吟	8 月
2,913	タフキリ溪砂金採 取 所	同	花蓮港廳花蓮郡蕃地シラガン社 外三	黃 慶 泉 外一名	同
1,201	益 豐 炭 礦	石 炭	臺北州基隆市潭澳坑	臺灣炭業株式會社 ・岡 山 鑑	同
2,645	戶 大 元 炭 礦	同	同 州海山郡三峽庄東	基隆炭礦株式會社	同
2,497	德 盛 炭 礦	同	同 州七星郡内湖庄四分子	-	-
1,027	粗 坑 々	同	同 州基隆郡瑞芳街林魚坑 外一	-	-

5. 新ニ事業ニ着手シタル鑛山 (2)

鑛區番號	鑛山名	鑛種	所在地	鑛業人 (及鑛業代理人)	着手セ ル月
401	基隆一坑分坑 中層三、四號坑	石炭	臺北州基隆郡七堵庄碗內	基隆炭礦株式會社	8月
980	木山一坑	同	同州基隆市外木山 外一	同	同
2,150	振興炭礦	同	同州文山郡深坑庄萬順寮 外一	王 養 外一名	同
876	啓益炭礦	同	同州文山郡新店庄安坑 海山郡中和庄南勢角	黃 啓 裕 外一名	9月
2,522	金巴里鑛山	金銀	同州七星郡士林街七段 基隆郡金山庄頂中段	林 熊 祥 外一名 * 汪 明 燦	同
1,324	後番子坑 (平林坑)	石炭	同州基隆郡平溪庄十分月 瑞芳街三瓜子	基隆炭礦株式會社	同
2,915	天德炭礦	同	同州七星郡士林街下東勢外二	張 * 新 財	10月
1,101	平林鑛山	金銀 水銀鐵	同州基隆郡雙溪庄平林	日本鑛業株式會社 * 三毛菊次郎	11月
2,757	日利砂金鑛業所	砂金	同州七星郡沙止街保長坑 基隆郡七堵庄五堵	林 木	12月
996	新營鑛山	石油	臺南州新營郡白河庄六重溪	日本石油株式會社 * 山田 阿吉	同
2,325	怡興炭礦	石炭	新竹州竹東郡橫山庄南河	黃 貽 香	同
2,794	石底鑛業所	同	臺北州基隆郡平溪庄 文山郡石碇庄松柏崎 外一	臺灣鑛業株式會社	同
87	許源泉硫黃山	硫黃	同州七星郡北投庄頂北投	許 源 泉	同
585	大安炭礦	石炭	同州海山郡土城庄清水坑 外二	統 * 國 金 木	同
408	興隆炭礦	同	同州基隆郡七堵庄暖 * 瑞芳街四脚亭	林 大 化	同

註 * 印ヲ附シタルモノハ鑛業代理人トス

6. 新ニ重要鑛山ニ列シタル鑛山

(1) 瑞三炭礦 鑛第一三五九號

鑛業人 何 政
代理人 李 建 興

位置 臺北州基隆郡雙溪庄武丹坑

(イ) 交通

宜蘭線武丹坑驛ノ西北方三軒ノ地點ニアリ山元ヨリ複線臺車専用線在リ交通至便ナリ

(ロ) 沿革

大正五年一月十二日ノ許可ニ依ルモノニシテ從來水平坑道ヲ開鑿シ姑息的ニ稼行セシモ昭和十年李建興代理人トナリテヨリ斜坑ヲ卸シ稍々規模大トナレリ

(ハ) 地質鑛床

第三紀中部夾炭層ニ屬シ砂岩及頁岩ノ炭層ヨリ成ル

炭層ハ二枚アリテ厚サハ上層五十種

本層ハ七十六種ニシテ

平均傾斜 北四十度

走向ハ約 北五十度東ナリ

(ニ) 概況

興水平坑九十二間ヲ利用シテ坑内斜ヲ開坑ス

本卸ハ二十五度乃至三十度ノ偽傾斜ヲ以テ掘進シ約九十米毎ニ片磐坑道ヲ有ス

稼行炭層ハ本層炭一層ノミニシテ採炭方式ハ長壁法ナリ

本年度内掘進延長ハ 六百七十四米ニシテ本年末ニ於ケル總延長ハ 二千四百七十一米六ナリ

切端運搬ハ傾斜ヲ利用シテ自落セシメ片磐ハ手押ニヨリ本卸ハコース捲ニヨル

坑外ニハ「インクライン」一箇所アリ武丹坑貯炭場迄手押臺車ニ依ル

通氣ハ自然通氣ナレド局部的ニ機械通氣ヲ行フ、排水ハ湧水少クポンプ二臺ノ設備アリ選炭ハ人力ニ依リ水選シツ、アリ

7. 鑛産表 (1)

主要鑛山名	所在地	鑛業人	鑛産物 ノ種類	數量	價額
金瓜石鑛山	臺北州基隆郡瑞芳街金瓜石外三 雙溪庄武丹坑外二	日本鑛業株式會社 * 三毛菊次郎	金銀鑛	114,388	7,213,710
			金銀鑛	77,506	2,199,545
			金銀鑛物	30,862	2,707,832
			銅	2,595,582	896,960
			銅 鑛	8,849	727,023
瑞芳鑛山	同州同郡瑞芳街金瓜石外四 雙溪庄武丹坑	臺灣鑛業株式會社	硫化鐵鑛	23,785	514,717
			金	1,221,819	4,451,207
			銀	393,225	18,947
山本鑛業新城出張所 タフキリ溪砂金採取所	花蓮港廳花蓮郡蕃地タフキリ社外一 同廳同郡タフキリ溪蕃地シラ ガン社外三	山本義信 阿部善助	法 鑛	161	237,534
			砂 金	20,179	65,479
			同	15,696	54,846

7. 鑛 產 表 (2)

主要鑛山名	所 在 地	鑛 業 人	鑛 產 物 種	數 量	價 額
大濁水砂金所	臺北市板橋區大濁水溪流域	臺灣產業株式會社	砂 金	12,690	37,753
山口小川砂金所	花蓮港廳花蓮郡所海庄加禮	山口忠三 *小川浩	同	10,988	29,364
瑞芳一坑	臺北市基隆區瑞芳街龍潭坑外七	基隆炭礦株式會社	石 炭	179,390	1,386,642
石底一、二、三坑	基隆區平溪庄石底外一 文山郡石碇庄松柏崎外一	臺灣鑛業株式會社	同	173,010	1,282,477
瑞芳三坑	基隆區雙溪庄武丹坑 平溪庄十分寮	基隆炭礦株式會社	同	125,829	932,887
萬里一坑	同 郡萬里庄頂萬里加投外一	同	同	101,926	816,089
基隆三坑	基隆市田寮町外七 基隆區瑞芳街四脚亭外三	同	同	93,710	695,446
十五份永豐炭礦	文山郡深坑庄興福外三	張 聰 明	同	62,776	492,342
海山一坑	臺北市海山郡三峽庄菜園地 新竹州大溪郡大溪街三層外一	臺灣鑛業株式會社	同	55,637	398,086
石厝坑	臺北市基隆區七堵庄馬陵坑外二	基隆炭礦株式會社	同	53,711	377,841
基隆二坑	基隆市大水窟外二 基隆區瑞芳街四脚亭外二	同	同	42,489	315,792
北港二坑	七星郡汐止街北港外三 內湖庄新里族	益興炭礦株式會社	同	41,502	328,791
鹿寮新一坑	七星郡汐止街北港外一 基隆區七堵庄友船外一	同	同	38,592	309,570
北港一坑	七星郡汐止街北港外二 內湖庄新里族	同	同	36,415	280,193
華興炭礦	同 郡內湖庄四分子外一	日東鑛業株式會社 * 楊	同	30,975	250,146
修記炭礦	七星郡汐止街鄉長厝 基隆區七堵庄友船外一	芳隆炭礦株式會社 * 蔡 壽 淇	同	29,777	223,672
山本炭礦	海山郡土城庄大安寮外一 三峽庄內福外一	山 本 義 信	同	28,745	233,904
合興三坑	七星郡汐止街北港外二 內湖庄新里族	益興炭礦株式會社	同	27,704	225,223
山子脚炭礦	海山郡鶯歌庄山子脚外二	持 木 茂 * 持 木 壯 造	同	26,395	200,813
德興北炭礦	七星郡內湖庄後山 臺北市松山三張犁 文山郡深坑庄坡內坑	德興株式會社	同	25,103	209,370
大溪炭礦	臺北市海山郡三峽庄菜園地外二 新竹州大溪郡大溪街三層外一	臺灣鑛業株式會社 * 松 田 幸 農	同	24,953	200,614
木山三坑	臺北市基隆區大竿林外六 基隆區七堵庄馬陵坑外一	基隆炭礦株式會社	同	21,733	168,897
瑞三炭礦	基隆區雙溪庄武丹坑外一	何 李 建 政 * 李 建 興	同	21,419	171,393
瑞興炭礦	同 郡萬里庄中萬里加投	陳 明	同	21,255	182,371
浦田炭礦	基隆區平溪庄石底外一 文山郡石碇庄松柏崎外一	臺灣鑛業株式會社 * 浦 田 彦 次 郎	同	20,449	164,626
和興炭礦	七星郡內湖庄後山	鄭 蔡 氏 秋 復	同	20,426	170,212
振山炭礦	臺北市海山郡鶯歌庄大湖 新竹州桃園郡龜山庄兔子坑	林 添 富 * 劉	同	19,699	137,057

7. 鑛 產 表 (3)

主要鑛山名	所 在 地	鑛 業 人	鑛 產 物 種	數 量	價 額
八堵炭礦	臺北市基隆區七堵庄鶯歌石外二	中臺商事株式會社 八堵炭礦合資會社 八堵大豐炭公司	石 炭	19,670	137,712
源豐炭礦	同 七星郡內湖庄四分子外一	蕭 貫 川	同	19,553	143,210
朝日炭礦	同 文山郡深坑庄興福外二	張 清 華	同	19,440	158,250
益隆炭礦	基隆區平溪庄十分寮外一 文山郡瑞芳街三瓜子 文山郡石碇庄大溪墘	臺灣鑛業株式會社 株式會社致和洋行 * 顏 赤 九	同	19,137	146,767
魚行炭礦	同 基隆區雙溪庄雙溪外一	臺灣鑛業株式會社 * 川 口 乙 助	同	19,011	153,319
雙興炭礦	七星郡士林街雙溪 基隆區萬里庄頂萬里加投	赤 司 初 太 郎 * 羅 水 吉	同	18,576	145,579
永裕炭礦	同 基隆區七堵庄馬陵坑	李 炎 海 * 顏 赤 九	同	18,262	130,868
德豐炭礦	同 海山郡鶯歌庄坡內坑外一	張 清 圳	同	18,148	130,575
三峽炭礦	同 郡三峽庄五寮	林 開 郡	同	18,110	130,488
田尾炭礦	新竹州竹南郡南庄田尾	展南拓殖株式會社 * 陳	同	18,097	169,634
金源興炭礦	臺北市海山郡中和庄中坑外二 文山郡土城庄延安坑外一	株式會社賀田組 林 堂 構	同	16,373	118,227
三友炭礦	臺北市海山郡鶯歌庄大湖 新竹州桃園郡龜山庄兔子坑	賴 森 林	同	16,363	115,623
伍分炭礦	臺北市七星郡汐止街社後 內湖庄新里族外一	臺灣鑛業株式會社 * 徐 春 德	同	15,839	118,605
內湖炭礦	同 郡內湖庄新里族外一	臺灣鑛業株式會社 * 許 金 定	同	15,519	109,386
基隆五坑分坑	基隆區深澳坑外一 基隆區瑞芳街龍潭坑外七	基隆炭礦株式會社	同	15,507	120,968
聯興新二坑	臺北市松山 七星郡內湖庄四分子外五	臺灣鑛業株式會社 * 許 金 定	同	14,196	100,833
聯興新坑	同 七星郡內湖庄四分子外一	蔡 敏 庭 * 鄭 邦 吉	同	13,382	97,564
共榮炭礦	同 海山郡鶯歌庄鶯歌外二	臺灣鑛業株式會社 成豐炭礦株式會社 楊漢龍 * 張貴富 楊 漢 龍	同	11,953	89,175
大溪礦業所	新竹州大溪郡三層	* 林 添 富	同	11,691	88,014
烘內三坑	臺北市七星郡汐止街北港外一 基隆區七堵庄友船外一	益興炭礦株式會社	同	11,319	80,303
川子頭炭礦	同 海山郡三峽庄川子頭外一	詹 玉 璣	同	10,785	80,982
樹林炭礦	同 郡鶯歌庄坡內坑外一	楊 漢 龍 陳 水	同	9,283	68,709
深澳一坑	基隆區深澳坑 基隆區瑞芳街龍潭坑外一	臺灣鑛業株式會社 * 瑞 芳 鑛 業 社 * 合 資 會 社	同	8,892	77,066
參和炭礦	同 海山郡鶯歌庄大湖	賴 謝 氏 吟 * 賴 森 林	同	8,693	63,462
文山炭礦	同 文山郡新店庄青潭外一	賴 世 安	同	7,940	62,283
復記炭礦	同 臺北市松山三張犁	復記產業合資會社	同	7,773	61,618
基隆一坑分坑	基隆市大水窟外二 基隆區瑞芳街四脚亭外二	基隆炭礦株式會社	同	7,695	63,053

7. 鑛 産 表 (4)

主要鑛山名	所 在 地	鑛 業 人	鑛 産 物 種 類	數 量	價 額
芋 恭 林 坑	基隆郡平溪庄十分寮外一 文山郡石碇庄大溪坑 雙溪庄武丹坑	臺灣鑛業株式會社 * 德記合名會社	石 炭	7,389	59,616
瑞芳三坑七分坑	基隆郡平溪庄十分寮 瑞芳街九巧橋外四	基隆炭礦株式會社	同	7,129	56,217
武 丹 坑	同	同	同	7,129	52,861
東 和 炭 礦	同 郡瑞芳街魚坑外一	廖 民 德 久 永 均 介 * 神 亮 吉	同	7,107	53,399
賀 田 炭 礦	七星郡內湖庄南港舊外二	株式會社賀田組	同	7,086	52,193
木 山 二 坑	基隆市大竿林外六 基隆郡七堵庄瑞慶坑外一	基隆炭礦株式會社	同	6,774	55,837
中 坡 三 坑	臺北市松山 七星郡內湖庄四分子外五	臺灣炭業株式會社 * 許 金 定	同	6,572	53,255
豐 隆 炭 礦	海山郡鶯歌庄阿南坑外一	臺灣炭業信託 株式會社	同	6,359	45,158
六 張 犁 炭 礦	臺北市六張犁 文山郡深坑庄坡內坑外一	小 山 清 太 郎	同	6,309	52,219
金 敏 子 炭 礦	海山郡三峽庄五寮外一 平溪庄十分寮外一	長 瀬 信 二 * 林 五 顯	同	6,262	44,667
石 灼 炭 礦	基隆郡瑞芳街三瓜子 七堵庄暖*	臺灣鑛業株式會社 * 林	同	6,161	48,414
東 成 炭 礦	新竹州新竹郡客地六番外一 竹東郡客地カラバイ	陳 旺 回	同	5,851	50,202
成 福 炭 礦	臺北州海山郡土城庄媽祖田 三峽庄成福	陳 炳 俊	同	5,541	41,341
南 興 炭 礦	同 郡中和庄博勢角外二	株式會社賀田組 游 興 仁	同	5,503	42,412
隆 惠 炭 礦	同 基隆郡七堵庄暖*	劉 昆 崙	同	5,413	46,442
合 和 炭 礦	同 郡瑞芳街三瓜子 雙溪庄石壁坑	臺灣鑛業株式會社 * 劉	同	5,393	38,357
振 昌 炭 礦	新竹州大溪郡大溪街三層外一	合資會社振昌商行	同	5,255	37,724
華 南 炭 礦	臺北州七星郡內湖庄四分子	張 聰 明	同	5,195	39,060
南 港 坑	同 郡沙止街橫科 內湖南港舊外二	基隆炭礦株式會社	同	4,884	37,883
鄉 頭 山 炭 礦	新竹州竹東郡峨嵋庄藤坪 竹南郡三灣庄炭頂寮	林 清 文	同	4,746	39,900
永 昌 炭 礦	臺北州基隆郡平溪庄十分寮外一 文山郡石碇庄松柏坑外一	臺灣鑛業株式會社 * 蔡 全	同	4,485	35,060
御 球 炭 礦	基隆市堀川町 基隆郡七堵庄港口外一 雙溪庄武丹坑	林 錫 勳	同	4,393	37,689
東 和 新 斜 坑	基隆郡平溪庄十分寮 瑞芳街九巧橋外四	基隆炭礦株式會社	同	4,124	28,124
太 昌 坑	七星郡沙止街北港外一 基隆郡七堵庄友船外一	同	同	4,000	31,220
武丹坑無煙坑	基隆郡雙溪庄武丹坑	同	同	3,786	32,064
板 橋 炭 礦	海山郡中和庄南勢南 土城庄清水坑外一	臺灣 コークス 株式會社	同	3,648	29,096
萬 里 炭 礦	基隆郡萬里庄下萬里加投	中臺商事株式會社	同	3,621	31,069

7. 鑛 産 表 (5)

主要鑛山名	所 在 地	鑛 業 人	鑛 産 物 種 類	數 量	價 額
大 興 炭 礦	臺北州基隆郡七堵庄友船外一	株式會社致和洋行 * 尾崎卯入	石 炭	3,555	26,238
益 豐 炭 礦	同 州基隆市深澳坑外一	顏 憲 吟	同	3,527	30,259
檀 子 寮 坑	同 州同 市同 外八	基隆炭礦株式會社	同	3,336	23,049
雙 溪 炭 礦	同 州七星郡沙止街叭雙港	雙溪炭礦合資會社	同	3,329	28,559
順 和 炭 礦	同 州基隆郡七堵庄五堵外一 竹東郡峨嵋庄藤坪	林 開 那 * 蘇 先 致	同	3,257	25,461
田 尾 坑	新竹州竹南郡三灣庄山頂寮 南庄田尾	基隆炭礦株式會社	同	3,214	29,441
鹿 寮 炭 礦	臺北州七星郡沙止街北港 基隆郡七堵庄友船	林 開 那 * 蘇 先 致	同	3,145	25,926
基隆一坑分坑 三四號坑	同 基隆市大水管三 同 州基隆郡七堵庄四脚亭外七	基隆炭礦株式會社	同	3,040	23,140
大 溪 鑛 山	新竹州大溪郡大溪街三層外一	楊漢龍、松尾一郎 * 大溪鑛業公司	同	3,023	23,539
武 丹 炭 礦	臺北州基隆郡雙溪庄平林	林 開 那	同	3,015	25,867
出 坑 鑛 山	新竹州苗栗郡公館庄出坑 同 州竹東郡三灣庄新橋外一 大湖郡獅潭庄桂竹林外	日本石油株式會社 * 山田尚吉	原 油 トワピン グ揮發油 天 然 揮發油 天然瓦斯	4,526 335 372 2,707,570	375,897 37,823 41,905 58,731
錦 水 鑛 山	同 州造橋庄造橋外一 竹南郡三灣庄永和炭山外三 頭分庄藍坑 苗栗郡頭屋庄頭屋外四	同 * 同	天 然 揮發油 カーボン ブラック プロペン 瓦 斯 天然瓦斯	2,643 439,705 132 21,424,647	289,848 261,185 10,890 464,355
竹 東 油 業 所	同 州竹東街以輪子外二 竹東郡北埔庄南埔外四 橫山庄橫山外一	日本鑛業株式會社 * 杉本金太郎	カーボン ブラック 天然瓦斯	32,777 5,842,433	19,470 126,727
新 溪 鑛 山	臺南州新營郡白河庄大重溪 番庄庄內崎外一	日本石油株式會社 * 山田尚吉	天 然 揮發油 カーボン ブラック 天然瓦斯	24 239,360 82,950	2,874 142,180 1,805
大 坑 碎 硫 黃 山	臺北州七星郡北投庄北投	德 記 合 名 會 社	硫 黃	360	25,677
死 礦 仔 坪 硫 黃 山	同 州基隆郡金山庄頂中殿	同	同	308	22,073
七 星 硫 黃 鑛 山	同 州七星郡士林街草山 基隆郡萬里庄下、萬里加投	日本鑛業株式會社 * 六角兵吉	同	193	14,245
大 油 鑛 硫 黃 山	同 州同 郡萬里加投	德 記 合 名 會 社	同	151	10,784
候 子 坪 頂 硫 黃 山	同 州同 郡庄同地名	同	同	150	10,831

備 考 * 印ヲ附シタルモノハ鑛業代理人トス

8. 鑛 山

石 炭 山 災
鑛 夫 死 傷 者

坑内 地表	種 別 事 由	回 數	死 亡						重	
			十五歳未満		二十歳未満		二十歳以上		十五歳未満	
			男	女	男	女	男	女	男	女
坑 内	落 弊	95	-	-	-	-	22	-	-	-
	瓦斯又ハ炭塵ノ爆發	4	-	-	-	-	3	-	-	
	捲揚臺坑 =於テ	捲揚超過	-	-	-	-	-	-	-	-
		鎖又ハ綱ノ切斷	-	-	-	-	-	-	-	-
		捲揚臺=因リ昇降中	-	-	-	-	-	-	-	-
	自動車道 又ハ捲揚 車道=於 テ	鎖索ノ切斷	4	-	-	1	-	-	-	-
		鐵車逸走又ハ脱線	13	-	-	-	5	-	-	-
		其ノ他	15	-	-	-	4	-	-	
		鐵車(前項以外ノ)ノ爲	17	-	-	-	6	-	-	
		發破又ハ爆發藥ノ爲	8	-	-	-	3	-	-	
		瓦斯ノ中毒又ハ窒息	9	-	-	-	13	-	-	
		出 水ノ爲	2	-	-	-	2	-	-	
		機 械ノ爲	4	-	-	-	-	-	-	
		電 氣ノ爲	1	-	-	-	1	-	-	
		其ノ他	8	-	-	-	1	-	-	
		計	180	-	-	1	60	-	-	
地 表	機 械ノ爲	4	-	-	-	-	-	1	-	
	汽 罐 破 裂ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	-	
	爆 發 藥ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鐵車又ハ架空索道ノ爲	12	-	1	1	-	2	1	-	
	削 物ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	-	
	電 氣ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	1	
	其ノ他	1	-	-	-	-	-	-		
	熱 灼 融 溶 物ノ爲	-	-	-	-	-	-	-		
	計	17	-	1	1	-	2	2	1	
	合 計	197	-	1	2	-	62	2	1	

災 害

害 統 計
年 報 (石炭山) (昭和十二年分)

傷		輕 傷						合 計							
二十歳未満		二十歳以上		十五歳未満		二十歳未満		二十歳以上		十五歳未満		二十歳未満		二十歳以上	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
1	-	56	2	-	-	1	-	15	-	-	-	2	-	93	2
-	-	5	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	10	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	6	-
1	-	14	-	-	-	1	-	11	-	-	-	2	-	30	-
-	-	8	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	13	1
2	-	7	1	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	15	1
-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	7	-
4	-	114	4	-	-	3	-	32	-	-	-	8	-	206	4
-	-	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	4	3	1	-	1	-	1	-	2	1	2	1	6	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7	1
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	1	7	3	1	-	1	2	4	-	3	1	2	2	9	5
4	1	121	7	1	-	4	2	32	-	1	1	10	2	215	9

金屬山
礦夫死傷者

坑内 地表	種 別 事 由	回 數	死 亡						重		
			十五歲未滿		二十歲未滿		二十歲以上		十五歲未滿		
			男	女	男	女	男	女	男	女	
坑内	落 磐	41					12		1		
	瓦斯又ハ炭塵ノ爆發										
	捲揚堅坑 ニ於テ	捲揚超過 鎖又ハ繩ノ切斷 捲揚臺ニ因リ昇降中									
			6			2		1			
	自動車道 又ハ捲揚 場車道ニ 於テ	鎖索ノ切斷 鐵車逃走又ハ脫線 其ノ他									
			1								
		鐵車(前項以外ノ)ノ爲	4					1			
		發破又ハ爆發藥ノ爲	11					3		2	
		瓦斯ノ中毒又ハ窒息									
		出水ノ爲									
	機械ノ爲	2					1				
	電氣ノ爲										
	其ノ他	6					1				
	計	71			2		18		3		
地表	機械ノ爲	7								1	
	汽罐破裂ノ爲										
	爆發藥ノ爲	1									
	鐵車又ハ架空索道ノ爲	6					1				
	熱灼融溶物ノ爲										
	刺物ノ爲										
	電氣ノ爲	1			1						
其ノ他	10					2		1			
	計	25			1		3		2		
合 計		96			3		21		3		

災 害 統 計
年 報 (金屬山) (昭和十二年分)

傷		輕 傷						合 計							
二十歲未滿		二十歲以上		十五歲未滿		二十歲未滿		二十歲以上		十五歲未滿		二十歲未滿		二十歲以上	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
2		23						3		1		2		38	
1		3										3		4	
		1												1	
		3						2						5	
		5						3				2		11	
		1													
		3				1		1				1		5	
5		39				1		9		1		8		66	
		6						1		1				7	
		1												1	
1		5										2		6	
												1			
		6	1					1		1				9	1
1		18	1					2		2		3		23	1
5		57	1			1		11		3		12		89	1

昭和十二年中ニ於ケル五名以上死傷者ヲ生ジタル災害

鑛山名	災害發生日	災害種別	死亡者數	重傷者數	輕傷者數	計
松山新坑炭鑛	一月一七日	捲揚車道ニ於テ	1	—	6	7
八堵炭鑛	二月二十四日	同	1	2	4	7
六張犁炭鑛	五月一日	瓦斯爆發	3	2	—	5
七星硫黃鑛山	十一月四日	中毒窒息	3	—	2	5
計			8	4	12	24

鑛山災害回數及死傷者數累年比較

年次	回數	死亡者數	負傷者數	計
昭和元年	341	122	367	489
同 二年	330	124	288	412
同 三年	340	103	317	420
同 四年	485	91	535	626
同 五年	567	88	531	619
同 六年	381	123	317	440
同 七年	298	65	262	327
同 八年	262	126	279	365
同 九年	274	143	234	377
同 十年	400	155	302	457
同 十一年	303	104	264	368
同 十二年	301	97	253	350
計	3,981	1,244	3,656	4,900

稼行鑛山調

種別	金	金銀	金銀銅硫化鐵	砂金	石炭	石油	硫黃	銅	金銅	金鉛銅
重要	—	1	1	—	22	4	—	—	—	—
準重要	—	—	—	4	49	—	—	—	—	—
普通	1	—	—	26	87	6	8	3	1	2
計	1	1	1	30	158	10	8	3	1	2

備考 石炭山中年産二萬噸以上ノモノヲ重要鑛山五千噸以上二萬噸未満ノモノヲ準重要鑛山トシテ記入セリ

昭和十二年樺太鑛業ノ趨勢 (樺太廳調査)

總 說

昭和十二年ニ於ケル樺太ノ鑛業主トシテ石炭鑛業ハ内地ニ於ケル軍需工業ヲ始メ各種重工業、化學工業、其他一般産業界ノ般盛ヲ背景トセル石炭需要ノ増加ニ伴ヒ前年ニ引續キ依然好調裡ニ推移セリ、即チ昭和十二年ニ於ケル出炭量ハ 2,535,574 噸ニ達シ前年ニ比シ約46萬噸即チ約22%ノ増産ニシテ此ノ増産ハ前記諸産業ノ活況ニ基ク内地移出炭ノ増加及ビ島内ニ於ケル化學工業用(主トシテ製紙及バルブ製造工場用)、石炭低温乾溜用、内船燃料用等ノ需要増加ニ因ルモノナリ

石炭低温乾溜事業ハ三菱石炭油化學工業株式會社ニ依リテ西海岸本斗郡内幌村ニ於テ一工場ヲ操業中ナリ、本工場ハ内幌炭鑛ノ産出炭ヲ原料トシ石炭ノ低温乾溜ニ依リ、揮發油、重油及「コーライト」等ヲ得ルヲ目的トスルモノニシテ一ヶ年10萬噸ノ石炭處理能力ヲ有シ樺太廳ノ獎勵補助金交付ノ下ニ昭和十年四月ヨリ操業ヲ開始シ昭和十一年ニ於テハ原料炭處理量約 6.5 萬噸ニ過ギザリシモ同十二年ニ於テハ其ノ全能力ヲ發揮スルニ至リ約 10.2 萬噸ヲ處理セリ

油田調査ハ大正ノ末期ヨリ之ヲ施行シ幾多ノ有望地域ヲ發見セル處ナルモ更ニ昭和十、十一ノ兩年度ニ於テ樺太全島ニ亘リ詳細ナル油田調査ヲ行ヒ系統的ニ含油層ノ存在狀況ヲ明ラカニセリ、石油試掘ハ日本石油株式會社ニヨリ昭和四年七月本斗郡本斗町吐鯉保澤ニ1本ノ試掘井ヲ開鑿シタルヲ初メトシ昭和十二年末迄ニ合計7本ノ試掘井ヲ掘鑿シタルモ不幸ニシテ未ダ成功ノ域ニ達セズ、又日本鑛業株式會社ハ昭和九年野田郡野田町亞牛ニ於テ輕便網式ニ依ル試掘井二坑ヲ掘鑿セルモ出油ヲ見ルニ至ラズシテ廢坑トナリ、南樺太石油株式會社ハ昭和十一年五月ヨリ真岡郡真岡町荒貝澤ニ於テ輕便網式ニ依ル試掘井2坑ヲ掘鑿セルモ之亦出油スルニ至ラズ廢坑トセルヲ遺憾トス

昭和十二年中ニ於ケル鑛業出願ハ試掘 3,942 件、採掘21件ニシテ前年ニ比シ試掘ニ於テ 2,715 件ノ激増ヲ示セルモ採掘ニ於テ 6 件ヲ減少セリ、砂鑛出願ハ 116 件ニシテ前年ニ比シ36件ヲ激増ス、試掘出願ノ激増ハ石炭鑛及ビ金屬鑛ノ出願増加セル爲ニシテ石炭鑛ニ於テハ前年ノ約3倍、金屬鑛ニ於テハ前年ノ約7倍ニ増加セリ

鑛種別出願件數對照表(3)

種別	試 掘			探 掘			砂 鑛		
	昭和十一年	昭和十二年	増減	昭和十一年	昭和十二年	増減	昭和十一年	昭和十二年	増減
砂金砂鐵砂クロム鐵	-	-	-	-	-	-	-	5	5
砂白金砂クロム鐵	-	-	-	-	-	-	-	2	2
合 計	1,227	3,942	2,715	27	21	△ 6	80	116	36

備考 △印ハ減

2. 鑛 區

鑛區、砂鑛區數及面積並ニ延長累年比較表

年次	試 掘		探 掘		砂 鑛	
	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積又ハ延長
昭和八年	227	161,899.449 [※]	60	65,418,808.6 [※]	12	1,058,230 [※] 24g7 [※] 30 [※]
同 九 年	220	158,314,062	71	72,441,458.6	12	1,058,230 [※] 24g7 [※] 30 [※]
同 十 年	208	150,233,220	73	74,492,314.6	11	958,230 [※] 16g19 [※] 35 [※]
同 十 一 年	308	221,446,032	83	81,381,962.0	12	1,078,780 [※] 16g19 [※] 35 [※]
同 十 二 年	485	330,132,026	94	92,007,705.0	12	1,078,780 [※] 16g19 [※] 35 [※]

鑛種別鑛區、砂鑛區數比較表

年次	種別	石炭	石油	金	金銀	金銀銅	金銀銅鐵	金銀銅鉛	水銀	砂金	砂鐵	砂白	砂金	砂鐵	辰砂	合計
		石油	金	金銀	金銀銅	金銀銅鐵	金銀銅鉛	水銀	砂金	砂鐵	砂白	砂金	砂鐵	辰砂		
試 掘	昭和十一年	279	26	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	308
	同 十二年	421	55	-	2	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	485
	増 減	142	29	△ 1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	177
探 掘	昭和十一年	72	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
	同 十二年	83	10	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
	増 減	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
砂 鑛	昭和十一年	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1	1	1	1	2	21
	同 十二年	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1	1	1	1	2	21
	増 減	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

備考 △印ハ減

昭和十二年未現在鑛種別鑛區並ニ砂鑛區數、面積及延長表

鑛種	試 掘		探 掘		砂 鑛		延長
	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	
石 炭	421	286,535,526 [※]	83	82,687,917 [※]	-	-	16.0.0
石 油	55	39,100,250	10	8,764,822	-	-	-
金 銀	2	1,117,540	-	-	-	-	-
金 銀 銅	1	303,500	1	554,966	-	-	-
金 銀 銅 鐵	2	74,750	-	-	-	-	-
金 銀 銅 鐵 化 鐵	1	955,900	-	-	-	-	-
金 銀 銅 鉛 鋅 鉛	1	480,000	-	-	-	-	-
水 銀	2	1,564,560	-	-	-	-	-
砂 金	-	-	-	-	5	545,900	8
砂 金、砂 水 銀	-	-	-	-	-	-	1
砂 鐵	-	-	-	-	1	72,000	-
砂 白 金	-	-	-	-	1	90,000	-
砂 金、砂 白 金	-	-	-	-	1	29,900	-
砂 金 砂 鐵	-	-	-	-	2	120,430	-
辰 砂	-	-	-	-	2	220,550	-
計	485	330,132,026	94	92,007,705	12	1,078,780	9

3. 鑛 產 額

出炭量及價額並ニ石炭需給關係累年比較表

年次	種別	鑛 產 額		移 入 炭	移 出 炭
		數 量	價 額		
昭和八年	試掘	888,913 [※]	6,703,915.90 [※]	1,879 [※]	168,604 [※]
	探掘	1,196,647	9,119,166.40	1,097	333,500
	砂鑛	1,515,647	11,327,886.90	2,604	492,749
同 九 年	試掘	2,075,157	15,375,127.60	3,454	1,027,120
	探掘	2,535,574	19,421,093.90	765	1,135,176
	砂鑛	-	-	-	-

備考 出炭數量中ニハ低溫乾燥原料炭ヲ含メ價額中ニハ低溫乾燥製品價額ヲ含マズ

低温乾溜製品数量並価額表

製 品	数 量	價 額	製 品	数 量	價 額
コ ー ラ イ ト	49,102.000	319,163.00	發 動 機 油	37.044	3,889.62
パ ラ フ ィ ン	300.750	103,270.00	B 重 油	11.000	682.00
ビ ツ チ	2,983.500	37,293.75	合 蠟 油	9.000	252.00
ビ ツ チ コ ー ク ス	24.000	552.00	酸 性 油	10.400	1,248.00
ガ ソ リ ン	820.775	98,493.00	コ ー ル タ ー ル	16.620	664.80
粗 ガ ソ リ ン	0.591	21.27			
ク レ オ ソ ー ト 油	6,284.659	188,539.77	計		759,069.21

各炭礦別出炭量對照表

炭 名 礦 種別	昭和十一年	昭和十二年	増 減	炭 名 礦 種別	昭和十一年	昭和十二年	増 減
大 平 探	556,913	606,076	49,163	帆 内 保 探	2,888	8,017	5,129
塔 路 同	184,241	399,039	214,798	武 道 同	365	2,060	1,695
川 上 同	327,641	371,190	43,549	落 帆 試	13	716	703
内 帆 同	239,601	217,122△	22,479	野 田 探	3,363	526	△ 2,837
知 取 同	136,139	134,318△	1,821	北 辰 試	3,941	430	△ 3,511
恵 須 取 同	113,926	116,026	2,100	日 ノ 出 同	200	300	100
安 別 同	41,520	114,533	73,013	新 塚 保 同	184	266	82
大 榮 同	92,835	104,368	11,533	豊 畑 探	-	155	155
内 川 同	78,748	85,626	6,878	内 路 同	462	90	△ 369
白 浦 同	89,629	73,327△	16,302	増 田 無 煙 同	487	85	△ 402
鶴 巢 同	64,794	66,866	2,072	北 泊 帆 同	59	38	△ 21
樫 保 同	3,473	52,161	48,688	東 海 同	39,525	-	△ 39,525
増 田 名 好 同	4,620	51,451	46,831	登 帆 朝 日 同	139	-	△ 139
美 田 同	28,978	45,519	16,541	久 良 志 試	66	-	△ 66
小 田 西 同	26,482	39,932	13,450	落 帆 三 上 同	8	-	△ 8
興 南 同	18,531	24,026	5,495				
珍 内 同	15,386	21,308	5,922	合 計	2,075,157	2,535,574	460,417

備考 △印ハ減

4. 石炭需給關係表

需 給 次	昭和八年	同 九年	同 十年	同 十一年	同 十二年
島 外 移 出	168,604	333,500	492,749	1,027,120	1,135,176
化学工業用	556,288	598,255	628,731	651,990	726,867
島 鐵 道 用	38,990	39,909	43,638	46,053	46,605
炭礦山元動力用	24,202	36,439	69,927	100,041	70,926
船 舶 用	23,324	41,861	36,531	52,147	58,067
消 低 温 乾 溜 用	-	-	29,565	64,659	102,367
官 業 用					1,839
費 炭、煉、浴 用	85,430	105,241	153,704	138,143	137,571
計	728,234	821,705	962,096	1,053,033	1,218,776
移 入 炭	1,879	1,097	2,604	3,454	765
移 出 炭	888,913	1,196,647	1,515,647	2,075,157	2,535,574
計	890,792	1,197,744	1,518,251	2,078,611	2,536,339
年 末 貯 炭 量	34,625	77,164	140,570	139,028	321,415

5. 炭礦ノ稼行概況

昭和十二年中新ニ事業ニ着手セル炭礦ハ次表ノ如ク4炭礦ニシテ各炭礦共將來相等規模ノ稼行ヲ爲ス豫定ノ下ニ準備中ナリ

登録番號	炭 礦 名	礦 區 位 置	礦 業 權 者	着手セル年 月
探 138	立 岩	名好郡名好村大字沃内	木原商船礦業株式会社	12年9月
同 131	豊 畑	名好郡名好村大字名好	豊畑炭礦株式会社	12年11月
同 113	北 小 澤	同	南棒太炭礦鐵道株式会社	12年7月
探 128	諸 津	同	同	同
探 129				
探 133				
探 134				

又前年ニ比シ増産ヲ爲セル炭礦數18、増産量總計約51萬噸ニシテ之等増産ノ原因ハ事業擴張ニ依ルモノ、起業完成ニ依ルモノ、事業ノ整備及能率増進ニ依ルモノ等ナリ、事業擴張ノ内容ハ新坑口ノ開鑿、坑道ノ延長、斜坑ニ依ル水準下ノ採炭、坑内作業ノ

機械化、稼働人員ノ増加及坑内外設備ノ充實等ニシテ此種炭礦ヲ表記スレバ次ノ如シ

登録番號	炭礦名	礦區位置	礦業權者
探 23	安 別	名好郡名好村大字安別	新興炭礦株式會社
探 115	興 南	名好村名好村大字安別	新興炭礦株式會社
探 119	増田名好	名好郡名好村大字名好	増 田 龜 吉
探 85	塔 路	名好郡塔路大字塔路	南樺太炭礦鐵道株式會社
探 74	大 平	名好郡惠須取町大字大平	樺 太 礦 業 株式會社
探 101	惠 須 取	名好郡惠須取町大字惠須取 名好郡惠須取町大字大平	惠 須 取 炭 礦 株式會社
探 125	小 田 洲	久春内郡三濱村大字小田洲	小 田 洲 炭 礦 株式會社
探 { 92 102 104	美 田	長濱郡知床村大字内知床 長濱郡知床村大字内知床	樺 太 産 業 株式會社
探 30	川 上	豊原郡川上村大字三井 榮濱郡落合町大字西美保	三 井 礦 山 株式會社
探 64	樫 保	元泊郡元泊村大字樫保	樫 保 炭 礦 株式會社
探 117	梶 内 保	元泊郡元泊村大字樫保	吉 川 繁 太 郎

之ニ反シ昭和十二年中ニ於テ前年ニ比シ減産ヲ示セル炭礦數11、内出炭量皆無ナリシモノ 3、減産量約 4.8 萬噸ナリ、減産ノ原因ハ主トシテ新計畫ニ依ル起業ニ主カヲ集中セル結果ニシテ事實上ノ事業縮少、休止又ハ廢止セルハ一部小炭礦ノミナリ、昭和十二年中ニ於テ事業ヲ縮少、休止又ハ廢棄セル炭礦ハ次ノ如シ

登録番號	炭礦名	礦區位置	礦業權者	摘 要
探 116	登帆朝日	元泊郡帆寄村大字登帆	伊 藤 今 朝 松	休 業
探 114	野 田	野田郡野田町大字野田	堀 武 次 郎	休 業
探 98	内 路	敷香郡泊岸村大字泊岸	田 坂 市 次 郎	
探 98	同	敷香郡内路村大字内路	同	
探 94	東 海	元泊郡元泊村大字樫保	樫保炭礦株式會社	合併ニ因ル名稱消滅
探 135	増田無煙	名好郡名好村大字名好	増 田 龜 吉	
探 66	北 泊 帆	泊居郡泊居村大字唐楯	梅 野 良 藏	
試 2,146	落帆三上	富内郡富内村大字落帆	三 上 繁 太 郎	
試 2,054	北 辰	元泊郡知取町大字北遠古丹	相 内 正 義	
試 2,496	久 良 志	野田郡野田町大字久良志	白 井 爽 風	

昭和十二年中ニ於ケル探礦狀況ヲ述ブレバ前年ヨリ引續キ又ハ新ニ探礦ヲ開始セル炭礦數ハ12ニシテ此ノ内試錐ヲ行ヘルハ興南、大平、小田洲、大榮、美田ノ 5 炭礦ナ

リ、使用試錐機トシテハ大平、大榮ノ兩炭礦ニ於ケル「ガドリウス式」試錐機、興南、小田洲、美田ノ各炭礦ニ於ケル利根式試錐機、興南、大平、小田洲、大榮、美田ノ各炭礦ニ於ケル上總掘試錐機等ナリ、尙坑道掘進ニ依ル探礦ヲ行ヘルハ増田名好、北小澤、知取ノ3炭礦ニシテ其他ハ何レモ露頭調査ニ依リ新炭層ノ發見ニ努メ又ハ地層ノ變化、炭層ノ賦存狀況ヲ調査シ良好ナル成績ヲ收メ將來ノ採炭計畫樹立ニ寄與セル處少ナカラザルモノアリ、又稼行水準ニ關シテハ樺太ニ於テハ從來各炭礦共坑口水準上ヲ主トシテ稼行シ居リタルモ事業進捗ニ伴ヒ漸次水準下採掘ニ移行スルモノ多ク水準下採掘法トシテハ斜坑ニ依ルモノノミニシテ未ダ豎坑ノ開鑿ヲ見ズ、即チ斜坑ニ依リ水準下ヲ稼行シツツアル炭礦ハ大平、知取、内幌、大榮、鶴巢、白浦、塔路、惠須取、小田洲、内川、美田ノ11個所ニシテ内幌、白浦、鶴巢ニ於テハ坑口水準下ノミヲ採掘セリ、又大平、内幌、大榮、鶴巢、白浦、美田、塔路、惠須取、小田洲、内川ノ各炭礦ニ於テハ昭和十二年中ニ於テ斜坑開鑿又ハ掘進延長ヲ施行セリ、尙豎入坑道ヲ掘進延長セル炭礦トシテハ増田名好、安別、立岩、豊畑、北小澤、諸津、塔路、惠須取、珍内、内幌等アリ

採炭方法ニ關シテハ樺太ニ於テ主トシテ採用セララルハ全充填長壁式採炭法及局部充填長壁式採炭法ニシテ無充填採炭法ヲ採用セルハ白浦及川上炭礦ノ一部、柱房式採炭法ヲ採用セルハ大榮、大平、増田名好及其他少數ノ炭礦ニシテ大部分ハ前述ノ全充填又ハ局部充填長壁式採炭法ヲ採用シ切端ノ集中ヲ行ヒ能率ノ増進ヲ計レリ、就中内幌炭礦ニ於テハ全充填長壁式採炭法ノ施行ニ依リ延長約 250 米ノ長壁採炭場二個所ヲ設備シ同礦ニ於ケル全出炭ヲ採掘セリ

6. 機 械 設 備

各炭礦ニ於ケル機械設備ヲ表示スレバ次ノ如シ

(一) 壓 氣 機 (1)

種 別	臺 數			計	當該設備ヲ有 スル炭礦數	備 考
	35KW 未満	35~100KW	100KW以上			
インガーツル	1	3	—	4	3	
サリバン	—	1	—	1	1	
リベール	—	2	—	2	2	

(一) 壓 氣 機 (2)

種 別	臺 數			計	當該設備ヲ有 スル炭礦數	備 考
	35KW 未滿	35~100KW	100KW以上			
三池製作所	—	1	—	1	1	壓氣機ヲ有スル炭 礦數 17
三菱	—	3	—	3	1	
日本空氣機械	1	—	—	1	1	
日立製作所	—	2	—	2	1	
北條製作所	—	3	—	3	2	
丸善	1	—	—	1	1	
不二	—	1	—	1	1	
長崎造船所	—	1	—	1	1	
淺野物産	—	1	—	1	1	
平山	—	1	—	1	1	
合 計	3	19	—	22	—	

(二) 鑿 岩 機

種 別	動力別臺數		當該機械ヲ有 スル炭礦數	備 考
	壓 氣	電 氣		
F. K. 式	3	—	1	鑿岩機ヲ使用スル炭礦數 15
金城式	6	—	2	
インガーツルランド	38	—	3	
中山式	—	12	2	
ジメンス	—	26	4	
泉式	—	72	5	
昭和式	—	92	8	
三池式	—	89	3	
F. R. D	2	—	1	
東室B型	2	—	1	
足尾式	—	1	1	
千代田式	—	3	1	
R-39 (式不明)	10	—	1	
R-12 (式不明)	7	—	1	
R. C. R	3	—	1	
フロットマン	22	—	1	
日空式	6	—	1	
アトラス	50	—	1	
計	149	295	—	

(三) 截 炭 機

標 式	種 別	空氣動及電氣動別臺數		當該機械ヲ有 スル炭礦數	備 考
		空 氣 動	電 氣 動		
	サムソン	—	7	1	截炭機ヲ使用スル炭 礦數 3
チェーン型	サリバン	—	5	1	
	三池	—	5	3	
計		—	17	—	

(四) 「ニューマチツク、ハンマービツク」類

種 別	臺 數	當該設備ヲ 有スル炭礦 數	備 考	種 別	臺 數	當該設備ヲ 有スル炭礦 數	備 考
富士式	20	1	ニューマチツク ハンマービツク ヲ使用セル炭 礦數 8	ムードン	18	3	
三榮式	11	2		日 鑿 式	5	1	
名古屋F.K式	7	1					
フロットマン	27	5		合 計	88	—	

(五) 斜 坑 捲 揚 機

種 別	動 力	標 式	臺 數				當該機械ヲ有ス ル炭礦數
			35KW 未 滿	35~ 100KW	100KW 以 上	計	
捲 揚	電	複 脚 式	1	1	—	2	9
		單 脚 式	14	9	4	27	
		移 動 輕 便 式	4	—	—	4	
機	蒸	複 脚 式	1	1	—	2	3
		單 脚 式	1	1	2	4	
		氣 計	2	2	2	6	
電氣ゴムベルトコンベヤー			3	1	—	4	1
合 計			24	13	6	43	—

(六) 主要水平坑道及片磐運搬機

種 別	臺 數			計	當該機械ヲ有 スル炭礦數	備 考
	35KW未満	35~100KW	100KW以上			
電 車	6	—	—	6	1	
蓄電池式 架空線式	—	9	—	9	2	
メーンエンドテールロープ捲	5	—	—	5	1	
ベルトコンベヤー	3	—	—	3	1	
逆轉エンドレス	1	1	—	2	2	
單 副 捲 機	8	—	—	8	3	
計	23	10	—	33	6	

(七) 坑外運搬設備

種 別	臺 數			計	當該設備ヲ有 スル炭礦數	備 考
	35KW未満	35KW以上 100KW未満	100KW以上			
蒸氣機關車	—	12	2	14	4	
架空線式電氣機關車	3	4	—	7	2	
蓄電池式電氣機關車	1	—	—	1	1	
瓦斯倫機關車	6	—	2	8	4	
無極鋼索軌道	5	1	—	6	5	
捲 揚 機	11	2	—	13	8	
架 空 索 道	—	1	—	1	1	

(八) 切端運搬機

種 別	臺 數		當該設備ヲ有ス ル炭礦數	備 考
	空 氣 動	電 動		
チエンコンベヤー	—	24	4	設備炭礦數 4
セーカーコンベヤー	—	4	1	
ダツタビル	—	1	1	
計	—	29	—	

(九) 車輛設備

材料別	型 別	積 載 量 別 臺 數			計	備 考
		1 噸以下	1~2 噸	2 噸以上		
木	炭 車	2,501	1,475	30	4,006	當該設備ヲ有 スル炭礦數 23
	臺 車	73	—	—	73	
	人 車	81	—	—	81	
	其 他	8	—	—	8	
製	計	2,663	1,475	30	4,168	
鐵	炭 車	4	230	235	469	當該設備ヲ有 スル炭礦數 4
	臺 車	—	—	—	—	
	人 車	—	—	—	—	
	計	4	230	235	469	
合 計		2,667	1,705	265	4,637	23

(十) 排水設備

型 式	臺 數			計	當該設備ヲ有 スル炭礦數	備 考
	35KW 未満	35~100KW	100KW以上			
タービン	21	5	—	26	8	
渦 捲	3	—	—	3	2	
ブランチヤー	4	—	—	4	2	總設備 59 臺中
ウヲシントン	17	—	—	17	3	電氣動 38
ピストン	3	—	—	3	2	空氣動 6
デートン	4	—	—	4	1	蒸氣動 15
土 砂	2	—	—	2	1	
合 計	54	5	—	59	12	

(十一) 通氣設備

種 別	臺 數				當該設備ヲ有 スル炭礦數		
	10kw未満	10 ~ 35 kw	35 ~ 100 kw	100kw以上			
主 要 扇 風 機	シ ロ ツ コ	4	1	6	1	12	—
多 翼 式	—	—	2	2	—	4	
扇 風 機	ル ー ツ ブ ロ ワ ー	1	—	—	—	1	8
機	ラ ト ー	—	1	—	—	1	—
機	計	5	4	8	1	18	—
局 部 扇 風 機	シ ロ ツ コ	13	—	—	—	13	—
昭 和 式	52	—	—	—	—	52	
日 立 式	13	—	—	—	—	13	—
花 原 式	2	—	—	—	—	2	—
多 翼 式	2	—	—	—	—	2	—
泉 式	12	—	—	—	—	12	13
ブ ロ ベ ラ ー	10	—	—	—	—	10	—
富 士 式	1	—	—	—	—	1	—
三 菱 式	8	—	—	—	—	8	—
千 代 田 式	4	—	—	—	—	4	—
歴 氣	1	—	—	—	—	1	—
機	計	118	—	—	—	118	—
總 計	123	4	8	1	136		

(十二) 坑内照明

種 別	揮發油安全燈常用數		電氣安全燈常用數		備 考
	種 別	數	種 別	數	
ウ ル フ 型	965	G S 式	1,970		調査 22 炭礦中 1. 裸燈使用無し 2. 電氣安全燈及油安全燈 併用 2 3. 電氣安全燈使用 13. 油安全燈使用 7
瓦 斯 檢 定 燈	4	エ ヂ ソ ン E 型	1,340		
測 量 燈	3	エ ヂ ソ ン J 型	175		
		エ ヂ ソ ン (型 式 不 明)	100		
		本 田 式 H 型	458		
		本 田 式 H E 型	100		
		本 田 式 E 型	140		
		本 田 式 (型 式 不 明)	170		
		其 ノ 他	281		
合 計	972	合 計	4,734		

(十三) 機械選炭場

種 別	一 日 平 均 取 扱 炭 量					當該設備ヲ有 スル炭礦數
	200 吨未満	200 吨以上 500 吨未満	500 吨以上 1,000 吨未満	1,000 吨以上	計	
水洗設備ヲ有スルモノ	—	2	3	1	6	7
水洗設備ヲ有セザルモノ	—	2	—	4	6	4
計	—	4	3	5	12	11

7. 鑛 夫

昭和十二年末鑛夫總數ハ 男 7,483 人、女 379 人、合計 7,862 人ニシテ前年末ニ比シ男 1,887 人、女 66 人、合計 1,953 人ノ増加ヲ示セリ、而シテ之等ノ鑛夫中石油山ニ從事セルモノ男 27 人、内幌低温乾溜工場ニ從事セルモノ男 98 人ニシテ其ノ他ハ總テ石炭山ニ從事セルモノナリ

昭和十二年中ニ於ケル石炭山一工當賃金ハ全鑛夫平均 2.40 圓ニシテ前年ニ比シ 20 錢高ヲ示シ、採炭夫平均 3.27 圓ニシテ之亦 38 錢高トナレリ、一工當出炭量ハ全鑛夫平均 1.32 吨ニシテ前年ニ比シ 0.03 吨ノ低下ヲ示シ 採炭夫平均 3.81 吨ニシテ前年ニ比シ 0.06 吨ノ昂上ヲ示セリ

鑛夫員數及延工數累年比較表

種 別 年 次	性 別	石 炭 山		石 油 山		低 温 乾 溜 工 場		計	
		員 數	延 工 數	員 數	延 工 數	員 數	延 工 數	員 數	延 工 數
昭和八年	男	2,437	621,071	46	21,353	—	—	2,483	642,424
	女	118		—		118			
昭和九年	男	3,370	930,823	38	12,952	—	—	3,408	943,775
	女	214		214					
昭和十年	男	4,554	1,197,984	36	13,223	99	38,882	4,689	1,250,089
	女	254		254					
昭和十一年	男	5,476	1,599,532	22	10,982	98	52,877	5,596	1,663,391
	女	313		313					
昭和十二年	男	7,355	1,992,731	27	8,718	101	50,207	7,483	2,051,656
	女	379		379					

石炭山鑛夫賃金及出炭能率累年比較表

年次	種別	賃金		出炭能率	
		全鑛夫一工當賃金	採炭夫一工當賃金	全鑛夫一工當出炭量	採炭夫一工當出炭量
昭和八年		2.08	2.53	1.42	3.64
昭和九年		2.12	2.74	1.29	3.59
昭和十年		2.13	2.83	1.26	3.84
昭和十一年		2.20	2.89	1.35	3.75
昭和十二年		2.40	3.27	1.32	3.81

8. 鑛山變災

昭和十二年中ニ於ケル石炭山ノ變災回数ハ 2,131 回、死者 20 人、重傷者 82 人、輕傷者 2,040 人、合計 2,142 人ニシテ前年ニ比シ變災回数 494 回、重傷者 28 人、輕傷者 478 人ヲ何レモ増加シ死亡者 8 人ヲ減少セルモ結局ニ於テ合計 498 人ヲ増加セリ
尙石油山ニ於テハ死傷者ナク、石炭低温乾溜工場ニ於テ輕傷者 4 人ヲ出セリ

石炭山鑛夫死傷者種別表

種別	回数	死傷人員				
		死亡	重傷	輕傷	計	
坑内	落 磐	611	9	26	580	615
	捲揚斜坑ニ於テ 自動車道又ハ捲揚車 道ニ於テ	3	—	—	3	3
	鑛車ノ爲	31	1	—	31	32
	發破又ハ爆發藥ノ爲	275	3	11	263	277
	瓦斯ノ中毒又ハ窒息	15	4	7	6	17
	出 水	1	—	1	—	1
	機 械ノ爲	98	—	2	96	98
其ノ他	786	1	23	763	787	
計	1,821	18	70	1,743	1,831	
坑外	機 械ノ爲	34	—	1	33	34
	汽 罐ノ破裂ノ爲	1	—	1	—	1
	爆 發 藥ノ爲	2	1	2	—	3
	鑛車又ハ架空索道ノ 爲	77	1	4	72	77
	其ノ他	196	—	4	192	196
計	310	2	12	297	311	
合 計	2,131	20	82	2,040	2,142	

昭和十四年三月二十日印刷

昭和十四年三月二十五日發行

商工省鑛山局編纂

東京市麴町區有樂町二丁目七番地

印刷人 吉 岡 清 次

東京市麴町區有樂町二丁目七番地

印刷所 朝陽印刷株式會社

民國二十二年三月十四日

中華民國二十二年三月十四日

海王山遊記

共 四 頁

海王山遊記

寄贈

2792



5501

84N78

本印刷物ノ寸法ノ加工者
規格社一調査會決定ニ係
ル一紙ノ仕 寸法規格一
B列5番ニ準據セリ

321
39XI

321-39
1200600794241

終