











第一表 鑛山別  
Table I.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureau of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	金 Gold.		銀 Silver.	
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.
大 阪 Osaka.	神 戶 浦 兵 庫 Okinoura.	Hyōgo.	日 本 鑛 業 株 式 會 社 Nippon Mining Co.	—	—	—	—
	竹 野 同 Takeda.	同	同	—	—	—	—
	神 美 同 Kamiyoshi.	同	野 村 浩 一 郎 Kōichirō Nomura.	—	—	—	—
	大 和 水 銀 奈 良 Yamato-Sūgin.	Nara.	大 和 水 銀 鑛 業 株 式 會 社 Yamato Mercury Mining Co.	—	—	—	—
	飯 盛 和 歌 山 Imori.	Wakayama.	古 河 鑛 業 株 式 會 社 Furukawa Mining Co.	—	—	—	—
	岩 美 島 取 Iwami.	Tottori.	日 本 鑛 業 株 式 會 社 Nippon Mining Co.	—	—	—	—
	日 野 上 同 Hinokami.	同	商 工 省 Dept. of Commerce & Industry.	—	—	—	—
	廣 瀬 同 Hirose.	同	廣 瀬 安 次 Yasuji Hirose.	—	—	—	—
	若 松 同 Wakamatsu.	同	日 本 クロム 鑛 業 株 式 會 社 Nippon Chrome Engineering Co.	—	—	—	—
	樽 原 同 山 Yanahara.	Okayama.	藤 田 鑛 業 株 式 會 社 Fujita Mining Co.	—	—	—	—
	高 瀬 同 Takase.	同	太 田 剛 太 郎 Gōtarō Ōta.	—	—	—	—
	東 山 總 島 Higashiyama.	Tokushima.	日 本 鑛 業 株 式 會 社 Nippon Mining Co.	—	—	—	—
	三 同 Minawa.	同	同	—	—	—	—
	三 同 Miyoshi.	同	同	—	—	—	—
	高 同 Kōtsu.	同	同	—	—	—	—
淺 川 同 Asakawa.	同	三 菱 鑛 業 株 式 會 社 Mitsubishi Mining Co.	—	—	—	—	
生 野 鑛 山 附 屬 青 島 製 鐵 所 Sashima Refinery.	香 川 Kagawa.	同	1,221,163	2,365,393	22,740,910	727,709	

產 額 金 屬 山 (昭和七年) (7)  
Important Metal Mines. (1932)

銅 Copper.		其 他 Others.		石 類 Ores.		價 額 計 Total Value.	六 月 末 日 在 職 夫 數 Number of Workmen.
數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.		
—	—	—	—	金 銀 銅 鑛 Gold-silver-copper ore.	9,099	佐 賀 關 製 鐵 所 = 送 致 合 併 製 鐵 所	76
—	—	—	—	金 銀 鑛 Gold-silver ore.	2,835	同	51
—	—	—	—	同	2,830	54,902	38
—	—	水 銀 Mercury.	2,384	11,202	—	—	50
—	—	—	—	沈 澱 銅 Cement copper.	98	20,753	447,252
—	—	—	—	含 銅 硫 化 鐵 鑛 Cupriferous iron pyrites.	29,473	426,499	
—	—	—	—	銅 Copper.	8,953	佐 賀 關 製 鐵 所 = 送 致 合 併 製 鐵 所	344
—	—	—	—	沈 澱 銅 Cement copper.	210	同	
—	—	—	—	格 魯 鐵 鑛 Chromite.	3,236	49,834	34
—	—	—	—	同	1,693	29,793	31
—	—	—	—	同	1,473	25,894	26
—	—	—	—	沈 澱 銅 Cement copper.	38	7,109	3,170,702
—	—	—	—	硫 化 鐵 鑛 Iron pyrite.	282,174	3,163,593	
—	—	—	—	格 魯 鐵 鑛 Chromite.	724	14,480	34
—	—	—	—	沈 澱 銅 Cement copper.	66	同	191
—	—	—	—	含 銅 硫 化 鐵 鑛 Cupriferous iron pyrites.	8,646	同	
—	—	—	—	同	8,271	同	116
—	—	—	—	同	3,158	同	75
—	—	—	—	同	17,088	同	237
—	—	—	—	同	5,138	同	88
6,402,911	3,546,714	—	—	—	—	—	230



第一表 鑛山別  
Table I.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	金 Gold.		銀 Silver.	
	名 Name.	所在地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.
福 岡 Fukuoka.	赤 Akaishi.	石 鹿 兒 島 Kagoshima.	宮 内 敬 太 郎 Keitarō Miyauchi.	13,501	28,568	—	—
	三井串木野 Mitsui-Kushikino.	同	三井鑛山株式會社 Mitsui Mining Co.	982,183	2,068,693	6,856,360	212,547
	錫 Saziyama.	山 同	島 津 忠 承 Chushō Shimazu.	—	—	—	—
	春 Kasuga.	日 同	日 本 鑛 業 株 式 會 社 Nippon Mining Co.	—	—	—	—
	寶 Hōseko.	迫 同	同	—	—	—	—

備 考 本表ニハ下記年産額アル鑛山ヲ掲載セリ

- 金 一萬瓦以上 (鑛石ナルトキハ其品位ニ依リ換算シ之ニ該當スルモノ)
- 銀 二十萬瓦以上 (同 上)
- 銅 三萬瓦以上 (同 上)
- 亞鉛鑛 五百瓦以上
- 錳鐵鑛 四百瓦以上
- 其他ノ鑛物 值額一萬圓以上

產 額 金 屬 山 (昭和七年) (9)  
Important Metal Mines. (1932)

銅 Copper.	其 他 Others		鑛 石 Ores.		價 額 計 Total Value.	六 月 末 日 在 現 夫 數 Number of Workmen.		
	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.				
—	—	—	金銀鑛 Gold-silver ore.	611	36,230	64,798	45	
—	—	—	—	—	—	2,281,240	571	
—	—	錫 Tin.	—	25,423	47,033	—	47,033	64
—	—	—	金鑛 Gold ore.	14,225	343,496	343,496	107	
—	—	—	銅鑛 Copper ore.	2,063	23,170	23,170	19	

Note.—These mines produced the products corresponding to the following standard are recorded in this list.

- An annual production of gold.....over 10,000 g. (Ores are calculated by their ingre dnts.)
- An annual production of silver..... over 200,000 g. ( " )
- An annual production of copper..... over 30,000 kg. ( " )
- An annual production of zinc ore.....over 500 t.
- An annual production of manganese ore.....over 400 t.
- And other mineral production, which is valued at over 10,000 yen per year.



第二表 鑛山別  
Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭 Lump.		粉 Quantity.
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
札幌 Sapporo.	茅沼	後志 Shiribeshi.	茅沼炭礦株式會社 Kayanuma Coal Mining Co.	16,152	71,963	48,358
	夕張	石狩 Ishikari.	北海道炭礦汽船株式會社 Hokkaido Coal & Steamship Co.	177,180	1,246,821	508,922
	三菱美唄	同	三菱鑛業株式會社 Mitsubishi Mining Co.	227,502	1,570,823	286,679
	砂川	同	三井鑛山株式會社 Mitsui Mining Co.	189,342	1,117,118	325,426
	大夕張新坑	同	三菱鑛業株式會社 Mitsubishi Mining Co.	57,801	421,953	233,803
	新夕張	同	北海道炭礦汽船株式會社 Hokkaido Coal & Steamship Co.	93,834	662,059	171,231
	幌內	同	同	138,359	952,491	117,349
	空知	同	同	56,162	317,258	166,723
	茂尻	同	茂尻炭礦株式會社 Mojiri Coal Mining Co.	63,059	333,184	175,809
	三井美唄	同	三井鑛山株式會社 Mitsui Mining Co.	88,245	479,868	145,059
	万字	同	北海道炭礦汽船株式會社 Hokkaido Coal & Steamship Co.	77,700	506,106	120,838
	真谷	同	同	59,751	399,378	115,557
	奔別	同	住友炭礦株式會社 Sumitomo Coal Mining Co.	70,709	445,465	79,233
	上歌志內	同	同	28,190	185,774	89,611
	彌生	同	東邦炭礦株式會社 Tōhō Coal Mining Co.	72,299	426,565	55,025
	三菱蘆別	同	三菱鑛業株式會社 Mitsubishi Mining Co.	12,169	69,363	50,372
	幾春	同	北海道炭礦汽船株式會社 Hokkaido Coal & Steamship Co.	45,355	264,708	48,914
	昭和	同	明治鑛業株式會社 Meiji Mining Co.	19,900	111,440	66,687
	歌志內	同	住友炭礦株式會社 Sumitomo Coal Mining Co.	6,820	37,510	58,120
	登川	同	北海道炭礦汽船株式會社 Hokkaido Coal & Steamship Co.	32,704	229,129	82,341
美幌	同	同	40,979	209,969	20,615	

產額 石炭山 (昭和七年) (1)  
Important Coal Mines. (1932)

Small.	炭		切込炭 Unscreened.		粗炭 Unpicked.		石炭 Natural Coke.		計 Total.		六月末日 現在職夫數 Number of Workmen.
	價 Value.	數量 Quantity.	價 Value.	數量 Quantity.	價 Value.	數量 Quantity.	價 Value.	數量 Quantity.	價 Value.	數量 Quantity.	
	144,019	—	—	16,396	40,448	—	—	80,906	256,430	421	
	2,635,871	6,884	43,371	50,884	54,891	—	—	743,870	3,980,454	1,972	
	1,433,399	78,272	485,288	52,769	54,078	—	—	645,222	3,543,585	1,654	
	1,155,661	9,969	47,854	9,107	15,762	—	—	533,844	2,336,385	1,222	
	1,215,779	241	1,519	13,411	24,383	—	—	305,256	1,663,634	791	
	890,310	4,940	31,127	20,213	18,877	—	—	290,218	1,602,373	832	
	586,747	—	—	31,127	35,016	—	—	286,835	1,574,254	598	
	599,824	99	474	49,913	76,715	—	—	272,897	994,271	757	
	597,236	—	—	28,347	19,156	—	—	267,215	949,676	1,063	
	522,215	18,596	85,542	4,111	6,213	—	—	256,011	1,093,835	584	
	579,750	8	47	19,963	30,679	—	—	218,509	1,116,582	609	
	554,323	199	1,173	30,925	41,140	—	—	206,432	996,014	597	
	309,010	—	—	25,796	42,826	—	—	175,738	797,301	683	
	431,117	19,615	111,808	7,075	3,957	—	—	144,491	722,656	380	
	192,589	8,257	30,493	2,230	1,561	—	—	137,811	651,208	709	
	181,339	60,878	267,864	12,779	12,937	—	—	136,105	531,503	418	
	176,090	—	—	20,120	17,855	—	—	114,389	458,658	362	
	213,302	15,203	66,893	10,809	12,881	—	—	112,599	404,516	185	
	185,949	24,074	98,703	22,928	12,486	—	—	111,942	334,648	339	
	272,049	60	382	5,334	14,236	—	—	90,439	515,786	223	
	54,776	—	—	14,153	23,490	—	—	75,747	288,235	191	

第二表 鑛山別  
Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureau of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭 Lump.		粉 Quantity.
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
札幌 Sapporo.	雨 龍 石 狩 Uryū Ishikari.	特 別 鑛 山	淺野雨龍炭礦株式會社 Asano Uryū Coal Mining Co.	5,791	24,654	61,134
	新 志 內 Shin-Utashina.	同	住友炭礦株式會社 Sumitomo Coal Mining Co.	10,714	60,000	23,825
	唐 松 Tōmatsu.	同	同	12,932	72,422	24,437
	奈 良 Nara.	同	北海道島道炭礦株式會社 Hokkaidō Kyōdo Coal Mining Co.	17,248	85,664	18,246
	新 美 唄 Shinbetsu.	同	德 田 康 作 Yasaka Tokuda.	6,291	32,713	12,801
	開 北 Kaihoku.	同	株式會社南島洋行 Nanshō-Yōkō Co.	1,297	5,333	9,900
	石 狩 第六六—七號 Ishikari 66-7.	同	東 邦 炭 礦 株式會社 Tōhō Coal Mining Co.	6,250	35,875	5,013
	豐 田 Toyoda.	同	登 川 久 吉 Hisakichi Noborikawa.	2,416	10,318	2,616
	二 渡 Futanata.	同	北海道炭礦汽船株式會社 Hokkaidō Coal & Steamship Co.	3,628	18,535	5,234
	春 採 銅 路 Harutori Kushiro.	同	太平洋炭礦株式會社 Taiheiyo Coal Mining Co.	122,285	672,567	66,645
	雄 別 Yūbetsu.	同	雄別炭礦鐵道株式會社 Yūbetsu Coal & Railway Co.	72,501	368,244	82,142
	尺 別 Shakabetsu.	同	同	19,083	94,615	31,828
	別 保 Beppo.	同	太平洋炭礦株式會社 Taiheiyo Coal Mining Co.	31,281	172,045	23,236
	青 葉 Aoba.	同	濱 口 備 兵 衛 Gihei Hanaguchi.	6,987	30,542	4,271
昭 和 Shōwa.	同	吉 同 萬 藏 Manzō Yoshioka.	4,154	17,291	5,725	
仙 臺 Sendai.	內 郷 福 島 Uchiyama Fukushima.	同	磐城炭礦株式會社 Iwaki Coal Mining Co.	263,702	1,898,653	261,129
	入 山 Iriyama.	同	入山採炭株式會社 Iriyama Coal Mining Co.	122,517	931,129	157,571
	好 間 Yoshihama.	同	古河石炭鑛業株式會社 Furukawa Coal Mining Co.	54,663	382,655	92,077
	隔 田 川 Samedagawa.	同	小 田 吉 治 Kichiji Oda.	58,695	340,431	26,819
	小 田 第二坑 Oda-Dainikō.	同	小 田 炭 礦 株式會社 Oda Coal Mining Co.	48,667	277,402	24,570
	小 野 田 Onoda.	同	磐城炭礦株式會社 Iwaki Coal Mining Co.	33,979	217,466	34,037

產 額 石 炭 山 (昭和七年) (2)  
Important Coal Mines. (1932)

Small.	切 込 炭 Unscreened.		粗 炭 Unpicked.		石 炭 Natural Coke.		計 Total.		六月末日 現在鑛夫數 Number of Workmen.
	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	
154,287	—	—	—	—	—	—	66,945	178,943	196
70,280	14,965	64,353	17,073	15,987	—	—	63,588	210,620	192
79,332	—	—	7,134	19,830	—	—	44,873	171,634	147
51,621	3,428	12,173	3,105	8,118	—	—	42,125	167,576	281
35,542	—	—	8,137	20,826	—	—	27,229	89,381	140
24,261	—	—	2,443	7,052	—	—	13,540	36,651	55
17,545	—	—	—	—	—	—	11,293	54,420	37
4,999	3,291	16,563	2,964	9,214	—	—	11,217	35,094	45
22,694	—	—	2,123	4,400	—	—	14,119	45,499	65
189,896	14,214	59,662	17,466	14,917	—	—	223,908	974,102	698
244,098	—	—	21,679	27,022	—	—	176,282	639,364	527
91,583	—	—	8,641	6,907	—	—	53,562	193,105	183
60,606	4,459	17,333	1,705	1,824	—	—	57,651	251,808	276
8,330	151	241	—	—	—	—	11,409	39,113	78
11,356	1,140	1,904	—	—	—	—	11,069	30,551	86
1,291,193	2,453	16,454	233,464	499,187	—	—	760,748	3,614,489	3,395
820,929	23,155	150,508	48,375	132,343	—	—	351,918	2,034,909	1,452
368,308	—	—	13,954	53,015	—	—	160,696	803,978	673
48,274	—	—	970	776	—	—	86,484	389,481	327
44,226	—	—	—	—	—	—	73,237	321,628	391
102,111	—	—	2,185	1,582	—	—	70,201	321,159	514

第二表 鑛山別  
Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭 Lump.		
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
仙 臺 Sendai.	福 島 Fukushima.	福 島 Fukushima.	福 島 炭 礦 株 式 會 社 Fukushima Coal Mining Co.	32,335	187,543	18,516
	勿 來 Nakoso.	同	大 日 本 炭 礦 株 式 會 社 Dai-Nippon Coal Mining Co.	7,399	56,232	30,323
	日 支 勿 來 Nisshi-Nakoso.	同	日 支 炭 礦 汽 船 株 式 會 社 Nisshi Coal & Steamship Co.	6,481	49,256	31,839
	五 十 嵐 Igarashi.	同	五 十 嵐 榮 次 郎 Ejirō Igarashi.	16,411	114,877	5,772
	山 木 Yamaki.	同	木 村 康 一 郎 Koichi Kimura.	6,039	39,254	10,737
	吉 村 Yoshinura.	同	吉 村 勉 三 Hyōsō Yoshinura.	6,523	35,877	5,479
	越 賀 Koshiga.	同	橫 武 Takeshi Maki.	6,441	33,493	4,481
	浪 花 Naniwa.	同	關 又 一 Mataichi Seki.	4,683	23,400	6,370
	川 瀬 Kawase.	同	川 瀬 幸 治 Kōji Kawase.	6,954	35,856	4,098
東 京 Tokyo.	大 倉 無 煙 炭 Okura-Muen.	茨 城 Ibaraki.	大 倉 鑛 業 株 式 會 社 Okura Coal Mining Co.	5,651	45,288	46,374
	高 萩 Takahagi.	同	大 日 本 炭 礦 株 式 會 社 Dai-Nippon Coal Mining Co.	2,780	23,630	39,915
	重 内 Shigeuchi.	同	磐 城 炭 礦 株 式 會 社 Iwaki Coal Mining Co.	4,324	35,322	31,638
	磯 原 Isohara.	同	大 日 本 炭 礦 株 式 會 社 Dai-Nippon Coal Mining Co.	3,066	25,754	22,371
	上 田 Jōden.	同	倉 田 龜 之 助 Kamenosuke Kurata.	4,767	40,043	1,917
	山 口 無 煙 炭 Yamaguchi-Muen.	同	山 口 一 良 Kazuyoshi Yamaguchi.	1,568	10,192	10,484
	千 代 田 Chiyoda.	同	磐 城 炭 礦 株 式 會 社 Iwaki Coal Mining Co.	1,332	9,990	2,287
福 岡 Fukuoka.	神 山 Okinoyama.	山 口 Yamaguchi.	神 山 炭 礦 株 式 會 社 Okinoyama Coal Mining Co.	323,590	2,431,566	356,912
	東 見 初 Higashimisono.	同	藤 本 閑 作 Kansaku Fujimoto.	53,955	464,013	115,545
	山 陽 無 煙 炭 Sanyō-Muen.	同	山 陽 無 煙 炭 礦 株 式 會 社 Sanyō-Muen Coal Mining Co.	5,973	47,784	111,713
	新 神 山 Shin-Okinoyama.	同	渡 邊 祐 策 Sakesaku Watanabe.	16,366	108,016	19,719

產 額 石 炭 山 (昭和七年) (3)  
Important Coal Mines. (1932)

炭 Small.	切 込 炭 Unscreened.		粗 炭 Unpickled.		燄 石 Natural Coke.		計 Total.		六 月 末 日 現在 鑛 夫 數 Number of Workmen.
	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	
33,329	—	—	2,131	1,705	—	—	52,982	222,577	315
75,833	7,827	46,179	2,804	4,092	—	—	48,363	182,336	568
79,748	4,352	25,677	6,752	11,986	—	—	49,484	166,667	165
17,316	—	—	—	—	—	—	22,183	132,193	101
23,665	—	—	—	—	—	—	16,796	62,919	92
9,862	295	1,184	1,329	930	—	—	13,627	47,553	176
13,306	1,186	4,507	—	—	—	—	12,103	48,306	72
14,651	—	—	—	—	—	—	11,050	38,051	62
5,327	—	—	—	—	—	—	11,052	42,183	86
115,651	27,515	164,391	—	—	—	—	79,550	325,330	396
107,771	19,393	122,176	5,026	6,031	—	—	67,114	259,608	432
82,389	12,963	83,371	7,151	8,581	—	—	56,126	207,663	361
55,928	11,790	70,749	11,737	12,911	—	—	48,964	165,333	294
4,984	7,506	46,527	34,256	41,107	—	—	48,446	132,661	159
20,968	1,169	4,910	—	—	—	—	13,221	36,070	126
5,718	2,683	13,952	5,523	6,634	—	—	11,530	36,294	22
1,117,810	75,751	319,022	103,551	264,446	—	—	861,804	4,192,844	3,860
439,071	147,160	941,824	112,267	232,851	—	—	428,927	2,127,759	3,441
558,565	—	—	53,255	143,083	—	—	170,941	749,432	573
67,045	59,370	225,606	61,503	162,707	—	—	156,958	563,374	816

第二表 鑛山別  
Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureau of Mines	鑛山 Mines		鑛業權者 Mine Owners	塊炭 Lump		粉 Quantity
	名 Name	所在地 Location		數量 Quantity	價額 Value	
	大嶺無煙 Onine-Muen	山口 Yanaguchi	大嶺無煙炭礦株式會社 Onine-Muen Coal Mining Co.	6,150	49,232	22,270
	新王 Shin-Ōji	同	德永敏 Tokunaga	10,924	46,111	9,422
	長 Chisei	同	山田新 Shimatsu Yanaba	3,899	17,935	8,341
	西神ノ山 Nishōkinoyama	同	國重時右衛門 Tokiemon Kimishige	2,502	10,405	7,735
	有ノ木 Arinoki	同	田中市次郎 Ichijō Tanaka	6,711	45,635	15,384
	長門起業 Nagato-Kigyō	同	藤田謙 Kenichi Fujita	15,423	69,404	1,982
	長門起業 Nagato-Kigyō	同	同	13,317	59,927	373
	早良 Sawara	福岡 Fukuoka	早良鑛業株式會社 Sawara Coal Mining Co.	121,147	762,795	132,346
	三 Miike	同	三井鑛山株式會社 Mitsui Mining Co.	681,951	6,141,159	804,707
福岡 Fukuoka	買珠山 Hōjisan	同	伊藤合名會社 Ito & Co.	1,098	6,808	8,126
	池 Ikeba	同	木原鑛業株式會社 Kihara Mining Co.	23,694	175,033	32,913
	鈴 Nanzada	同	三菱鑛業株式會社 Mitsubishi Mining Co.	45,290	335,886	329,279
	芳 Yushio	同	株式會社藤生商店 Asō Shōten Co.	2,622	17,305	106,000
	筑 Tsukushi	同	府内義郎 Yoshio Funai	2,537	14,461	6,642
	海軍新原 Kaigun-Shinbaru	同	海軍省 Navy Department	71,006	532,545	152,009
	高 Takada	同	明治鑛業株式會社 Meiji Mining Co.	47,118	310,979	112,286
	槽 Kasuya	同	日本鑛業株式會社 Nippon Mining Co.	41,275	259,917	62,836
	龜 Kaneyama	同	東邦炭礦株式會社 Tōhō Coal Mining Co.	27,729	174,693	72,488
	昭 Shōwa	同	中島德松 Tokumatsu Nakajima	24,814	141,440	55,722
	第二大谷 Daini-Ōtani	同	櫻羽 Kaoru Sakuraba	33,558	23,037	52,019
	大 Ōtani	同	大谷炭礦株式會社 Ōtani Coal Mining Co.	17,254	108,700	29,500

產額 石炭山 (昭和七年) (4)  
Important Coal Mines. (1932)

Small	切込炭 Unscreened		粗炭 Unpicked		燄石 Natural Coke		計 Total		六月末日 現在職夫數 Number of Workmen
	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity	
89,080	15,908	65,632	—	—	—	—	44,332	201,944	244
13,191	11,090	33,245	11,287	11,959	—	—	41,823	104,509	450
11,677	5,586	16,755	17,423	22,405	—	—	35,249	68,775	459
10,913	12,765	34,265	10,750	13,663	—	—	33,562	73,246	250
67,011	—	—	4,804	14,892	—	—	27,099	127,538	141
1,983	—	—	—	—	—	—	17,406	71,387	175
375	—	—	—	—	—	—	13,992	60,302	13
543,782	—	—	4,492	11,444	—	—	258,184	1,318,021	2,449
3,553,962	—	—	296,437	1,237,165	—	—	1,883,495	13,337,286	7,778
34,101	4,620	24,024	216	713	—	—	14,070	65,646	117
121,778	1,466	7,183	13,128	21,341	—	—	70,198	325,355	589
1,646,295	133,783	802,698	82,954	263,664	1,473	5,592	592,879	3,054,435	2,150
490,783	74,396	416,618	39,024	59,220	319	1,376	223,053	985,202	1,763
22,583	—	—	3,655	4,021	—	—	12,834	41,065	118
536,649	121,450	704,410	53,080	127,995	—	—	398,233	1,931,599	2,215
494,268	25,221	138,716	16,442	28,901	—	—	201,161	972,964	1,111
233,906	10,670	55,397	23,025	59,035	—	—	142,826	638,258	985
299,100	25,796	134,139	7,376	14,757	—	—	133,389	622,689	1,071
189,455	—	—	46,839	53,734	—	—	127,375	384,629	919
222,523	—	—	17,881	34,930	—	—	104,458	281,390	923
124,160	—	—	735	515	—	—	47,551	233,375	431

第二表 鑛山別  
Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭 Lump.		粉 Quantity.
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
	敷島	福岡	尼崎伊三郎 Isaburō Amagasaki.	2,517	14,347	6,299
	中	鶴岡	大正鑛業株式會社 Taishō Mining Co.	217,336	1,347,483	140,929
	大	辻岡	貝島炭礦株式會社 Kaijima Coal Mining Co.	79,873	495,213	151,796
	高	松岡	三好鑛業株式會社 Miyoshi Mining Co.	91,932	537,498	83,819
	高松	新坑	後藤清一 Seiichi Gotō.	60,048	372,298	55,545
	大	君岡	大君鑛業株式會社 Ōgimi Mining Co.	56,611	254,750	50,689
	岩	崎岡	岩崎伴次郎 Banjiro Iwasaki.	8,537	49,630	34,741
	深	坂岡	岩崎壽喜藏 Sukio Iwasaki.	7,221	41,882	29,133
	新	手岡	小林勇平 Yūhei Kobayashi.	15,034	87,197	41,679
福岡	海老	津岡	海老津炭礦株式會社 Ebitsu Coal Mining Co.	7,629	44,348	26,300
	高	尾岡	三好鑛業株式會社 Miyoshi Mining Co.	25,608	114,031	27,706
	大	谷岡	武内禮藏 Reizō Takeuchi.	5,448	31,656	20,906
	高	江岡	合資會社高江炭礦 Takae Coal Mining Co.	9,362	36,900	11,411
	中	津岡	金丸勘吉 Kankichi Kanamaru.	5,830	33,814	9,114
	大	隈岡	大隈鑛業株式會社 Ōkuma Mining Co.	3,685	24,321	6,410
	大	浦岡	貝島炭礦株式會社 Kaijima Coal Mining Co.	206,966	1,524,148	628,096
	新	入岡	三菱鑛業株式會社 Mitsubishi Mining Co.	13,730	96,110	199,569
	古	河岡	古河鑛業株式會社 Furukawa Mining Co.	19,323	142,990	107,805
	木	瀬岡	九州鑛業株式會社 Kyūshū Mining Co.	42,613	247,155	61,693
	泉	水岡	木戸炭業株式會社 Kido Coal Mining Co.	3,561	16,025	14,905
	大	成岡	藤井伊藏 Izō Fujii.	2,278	10,251	11,673

產 額 石 炭 山 (昭和七年) (5)  
Important Coal Mines. (1932)

炭 Small.	切 込 炭 Unscreened.		粗 炭 Unpicked.		燧 石 Natural Coke.		計 Total.		六月末日 現在鑛夫數 Number of Workmen.
	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	
20,172	—	—	1,308	1,971	—	—	10,124	36,490	116
591,902	38,135	198,302	33,326	74,271	—	—	434,726	2,211,958	2,009
637,556	—	—	48,211	98,493	—	—	279,883	1,231,262	1,202
252,040	60	312	14,236	26,941	—	—	189,647	946,791	1,405
233,289	—	—	8,657	17,335	—	—	124,250	622,922	388
146,972	45	171	5,256	5,550	—	—	112,592	407,443	570
132,016	19,973	95,870	43,346	106,673	—	—	106,617	334,189	688
110,705	19,426	93,245	33,113	68,153	—	—	88,893	313,985	607
158,380	13,510	64,473	15,699	24,551	—	—	85,952	334,001	691
191,840	15,275	73,320	6,745	15,337	—	—	53,449	234,745	430
80,321	—	—	2,756	4,020	—	—	56,070	199,272	261
76,023	—	—	—	—	—	—	25,464	107,679	176
43,275	4,633	21,683	2,163	3,672	—	—	24,409	105,530	137
34,633	—	—	6,409	16,663	—	—	21,353	85,110	62
29,486	1,919	10,746	2,440	6,094	—	—	14,454	70,647	270
3,391,718	15,993	102,555	196,999	463,395	—	—	1,047,054	5,481,616	4,287
997,845	108,858	653,148	13,549	37,175	—	—	335,706	1,784,278	1,421
552,147	2,038	13,043	37,247	84,726	22,798	91,192	189,211	914,098	1,022
234,433	38,504	184,819	23,471	50,396	—	—	166,281	716,803	1,883
43,224	7,988	28,754	19,514	40,963	—	—	45,968	128,966	403
33,852	9,193	34,933	16,692	45,139	—	—	33,836	124,175	197

第二表 鑛山別  
Table II—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureau of Mines.	鑛 山		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭		新
	Mines.			Lump.		
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
福 岡 Fukuoka.	新 日 尾 Shin-Shakano.	福 岡 Fukuoka.	前 田 幸 一 Kōichi Maeda.	683	3,074	10,039
	旭 Asahi.	同	木 戸 炭 礦 株 式 會 社 Kido Coal Mining Co.	3,028	16,327	11,157
	神 田 Kanda.	同	菅 原 誠 Makoto Sugawara.	811	3,650	5,004
	小 竹 Kotake.	同	青 柳 治 太 郎 Jitarō Aoyanagi.	49	304	1,177
	二 瀬 Futase.	同	商 工 省 Dept. of Commerce & Industry.	23,338	172,701	549,265
	三 井 山 野 Mitsui-Yamano.	同	三 井 鑛 山 株 式 會 社 Mitsui Mining Co.	75,636	529,452	190,747
	飯 塚 Iizuka.	同	飯 塚 鑛 業 株 式 會 社 Iizuka Mining Co.	36,537	272,519	224,726
	忠 塚 Tadokama.	同	住 友 炭 礦 株 式 會 社 Sumitomo Coal Mining Co.	102,975	762,010	213,749
	下 山 田 Shimoyama.	同	古 河 鑛 業 株 式 會 社 Furukawa Mining Co.	56,090	370,194	169,892
	綱 分 Tsunawake.	同	株 式 會 社 麻 生 商 店 Asō Shōten Co.	45,912	303,019	121,943
	上 山 田 Kamiyama.	同	三 菱 鑛 業 株 式 會 社 Mitsubishi Mining Co.	19,933	139,531	115,364
	吉 塚 Yoshizuka.	同	株 式 會 社 麻 生 商 店 Asō Shōten Co.	10	66	199,474
	嘉 志 郎 Kabo.	同	嘉 志 郎 鑛 業 株 式 會 社 Kabo Mining Co.	31,801	222,607	77,634
	山 田 Yamada.	同	野 上 鑛 業 株 式 會 社 Nogami Mining Co.	10,251	59,456	66,612
	稻 佐 Inatsuki.	同	商 工 省 Dept. of Commerce & Industry.	3,574	23,588	64,301
	漆 生 Urushio.	同	久 恒 鑛 業 株 式 會 社 Hisatsane Mining Co.	10,548	89,956	24,738
	豆 田 Mameda.	同	株 式 會 社 麻 生 商 店 Asō Shōten Co.	20	132	40,186
	明 治 Meiji.	同	明 治 鑛 業 株 式 會 社 Meiji Mining Co.	14,282	99,916	41,489
	上 山 田 Kamiyama.	同	橋 上 保 Tsunotsu Hashigami.	175	1,015	29,323
	平 山 Hirayama.	同	平 山 鑛 業 株 式 會 社 Hirayama Mining Co.	18,068	119,249	24,131
安 倍 Abe.	同	野 上 鑛 業 合 資 會 社 Nogami Mining Co.	3,679	22,810	28,439	
日 吉 Hiyoshi.	同	共 同 石 炭 株 式 會 社 Kyōdō Coal Co.	2,604	17,166	9,025	

產 額 石 炭 山 (昭和七年) (6)  
Important Coal Mines. (1932)

Small.	切 込 炭		粗 炭		石 炭		計		六 月 末 日 現 在 職 夫 數 Number of Workmen.	
	Unscreened.		Unpicked.		Natural Coke.		Total.			
	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.		
	29,113	4,780	13,842	12,727	39,166	—	—	28,229	85,215	195
	32,230	3,658	12,766	4,599	14,181	—	—	23,333	75,494	117
	14,512	13,796	42,208	—	—	—	—	19,611	60,370	122
	4,935	7,112	36,894	3,876	6,714	1,368	5,472	13,582	54,319	62
	2,935,193	181,787	1,163,437	135,170	342,649	—	—	839,590	4,644,980	5,233
	968,735	54,594	327,564	139,939	474,857	—	—	463,916	2,300,608	2,144
	1,213,195	119,341	763,782	30,196	48,885	—	—	411,100	2,298,331	1,264
	1,153,823	—	—	42,314	53,853	—	—	359,938	1,969,686	1,529
	740,103	8,714	48,798	17,189	38,637	6,032	24,128	248,917	1,221,860	1,122
	577,998	5,835	32,676	72,947	163,729	—	—	245,737	1,077,422	1,522
	577,920	85,302	521,172	19,945	17,833	2,074	9,333	235,398	1,265,789	786
	593,580	—	—	52,873	138,408	11,411	51,350	173,768	693,404	1,435
	338,170	6,536	39,216	54,171	188,532	—	—	170,142	838,525	496
	253,160	59,942	244,522	19,447	33,060	—	—	147,252	590,198	795
	235,785	49,882	279,339	14,769	23,863	—	—	132,526	622,575	817
	111,955	54,567	305,575	11,762	22,684	3,200	12,701	104,415	533,871	694
	184,856	40,419	226,346	10,035	18,147	—	—	90,639	429,481	518
	297,376	665	3,990	8,856	16,587	—	—	65,289	327,899	453
	111,377	13,395	64,296	14,611	25,708	—	—	57,594	292,396	359
	111,213	4,879	27,322	4,138	6,132	—	—	51,266	263,916	498
	119,406	9,523	49,529	2,913	2,617	—	—	43,645	194,353	168
	41,481	9,305	52,045	959	1,938	12,643	69,537	34,546	182,167	207

第二表 鑛山別  
Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭 Lump.		粉 炭 Quantity.
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
福 岡 Fukuoka.	大 和 福 岡 Yamato. 和 福 岡 Tsukushi. 紫 同 支 王 二 坑 Gennō-Nikō. 同 支 王 新 坑 Gennō-Shinkō. 同 相 田 同 Aida. 田 同 領 西 同 Chinzei. 西 同 玄 王 三 坑 Gennō-Sankō. 同 三 井 田 川 Mitsui-Tagawa. 同 豐 國 同 Toyokuni. 國 同 赤 池 同 Akaike. 池 同 方 城 同 Hōjō. 城 同 大 峰 三 坑 Ōmine-Sankō. 同 峰 地 同 Minechi. 地 同 大 峯 同 Ōmine. 峯 同 宮 尾 同 Miyao. 尾 同 起 行 小 松 Kigyō-Komatsu. 同 豐 州 同 Hōshū. 州 同 香 春 同 Kaharu. 春 同 大 峰 分 坑 Ōmine-Bunkō. 同 中 津 原 同 Nakatsuhara. 原 同 杵 島 佐 賀 Kishima. 島 佐 賀 相 知 芳 谷 Ōchi-Yoshitani. 同	杉 本 宗 十 郎 Sjūjō Sagimoto. 橋 本 信 次 郎 Shinjin Hashimoto. 田 籠 鑛 業 株 式 會 社 Tagomori Mining Co. 中 島 德 松 Tokumatsi Nakajima. 秋 山 長 三 郎 Chūzaburō Akiyama. 坂 本 忠 雄 Tadao Sakamoto. 田 籠 實 藏 Traō Tagomori. 三 井 鑛 山 株 式 會 社 Mitsui Mining Co. 明 治 鑛 業 株 式 會 社 Meiji Mining Co. 同 三 菱 鑛 業 株 式 會 社 Mitsubishi Mining Co. 藏 內 鑛 業 株 式 會 社 Kurachi Mining Co. 同 同 宮 尾 鑛 業 株 式 會 社 Miyao Mining Co. 九 州 鑛 業 株 式 會 社 Kyūshū Mining Co. 福 田 定 次 Sadaji Fukuda. 香 春 鑛 業 株 式 會 社 Kaharu Mining Co. 藏 內 鑛 業 株 式 會 社 Kurachi Mining Co. 秋 元 近 嘉 Chikayoshi Akimoto. 杵 島 炭 鑛 株 式 會 社 Kishima Coal Mining Co. 三 菱 鑛 業 株 式 會 社 Mitsubishi Mining Co.	10,996 511 2,028 2,849 1,527 3,497 1,232 314,104 165,490 86,163 53,688 38,687 24,221 20,572 40,992 11,027 — 9,812 7,805 4,780 128,213 75,906	68,175 3,168 11,762 17,316 9,467 23,080 7,146 2,638,474 1,357,014 636,780 450,979 270,809 169,547 135,775 270,547 77,189 — 60,834 51,513 29,636 987,209 630,020	17,174 2,888 7,038 9,566 10,863 9,041 7,599 315,433 253,298 222,038 133,887 73,797 47,384 30,758 52,642 62,614 — 32,934 17,196 6,330 243,278 88,610	

產 額 石 炭 山 (昭和七年) (7)  
Important Coal Mines. (1932)

Small.	炭 切 込 Unscreened.		粗 炭 Unpicked.		燐 石 Natural Coke.		計 Total.		六 月 末 日 現 在 鑛 夫 數 Number of Workmen.
	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	
72,131	—	—	2,941	5,267	—	—	31,111	145,673	172
12,130	5,190	26,988	1,042	1,818	17,925	71,700	27,556	115,804	121
26,744	7,214	34,627	732	1,025	6,190	24,760	23,202	98,918	256
37,217	7,291	34,997	—	—	621	2,484	20,327	92,014	118
45,625	324	1,685	255	521	—	—	12,969	57,298	77
41,589	—	—	—	—	—	—	12,538	64,669	86
30,016	1,002	4,810	366	512	90	360	10,589	42,844	86
1,987,228	8,835	64,496	126,758	184,872	116,912	701,472	882,042	5,576,542	3,492
1,544,888	17,362	125,006	30,900	36,827	—	—	467,050	3,063,735	1,338
1,198,760	21,384	136,858	25,571	26,142	—	—	355,156	1,998,540	1,148
843,488	45,077	329,062	30,981	61,799	—	—	263,633	1,685,328	1,099
368,985	10,469	62,814	41,147	133,806	—	—	164,100	836,414	114
236,920	39,475	238,850	33,619	88,545	8,967	44,835	153,666	778,697	737
168,995	18,672	93,727	42,549	83,713	197	965	118,728	483,195	1,198
242,153	8,925	49,980	15,455	36,494	—	—	118,014	599,174	1,019
313,070	—	—	6,231	16,140	—	—	79,872	406,399	671
—	46,052	221,050	1,720	2,239	15,183	68,324	62,955	291,610	508
138,323	—	—	16,439	47,648	—	—	59,185	246,805	378
79,102	498	2,789	9,599	22,602	—	—	35,398	156,006	286
26,544	254	1,321	550	1,595	—	—	11,904	59,096	111
1,181,491	—	—	74,724	272,488	—	—	446,215	2,441,188	2,968
451,911	—	—	32,049	56,578	—	—	196,565	1,138,509	1,243

第二表 鑛山別

Table II.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	塊 炭 Lump.		粉 炭 Coal
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	
	岩 屋 佐 賀 Iwaya. Saga.	貝 島 炭 礦 株 式 會 社 Kajima Mining Co.	52,496	435,717	56,417	
	向 山 同 Mukōyama. "	村 井 鑛 業 株 式 會 社 Murai Mining Co.	7,752	41,086	10,226	
	新 屋 敷 同 Shinyashiki. "	古 川 鑛 業 合 名 會 社 Furukawa Mining Co.	9,869	59,253	13,469	
	入 野 同 Iri no. "	中 村 德 次 Tokuji Nakamura.	9,004	51,323	7,713	
	崎 戶 長 崎 Sakito. Nagasaki.	九 州 炭 礦 汽 船 株 式 會 社 Kyūshū Coal & Steamship Co.	134,510	968,472	373,412	
	高 島 同 Takushima. "	三 菱 鑛 業 株 式 會 社 Mitsubishi Mining Co.	68,688	693,749	261,944	
	松 島 同 Matsushima. "	松 島 炭 礦 株 式 會 社 Matsushima Coal Mining Co.	66,031	468,820	148,126	
	大 瀬 同 Ōse. "	住 友 炭 礦 株 式 會 社 Sumitomo Coal Mining Co.	25,180	105,754	146,925	
福 岡 Fukuoka.	鹿 町 同 Shihamachi. "	商 工 省 Dept. of Commerce & Industry.	—	—	134,739	
	芳 野 浦 同 Yoshinoura. "	住 友 炭 礦 株 式 會 社 Sumitomo Coal Mining Co.	38,211	183,413	92,142	
	松 浦 同 Matsura. "	岡 本 彦 馬 Hikoma Okamoto.	98,332	422,201	21,968	
	神 田 同 Kanda. "	神 戶 製 鐵 所 Kaori Shizuka.	44,755	178,270	51,794	
	池 野 同 Ikeno. "	同	39,913	183,600	34,922	
	矢 岳 同 Yadake. "	矢 岳 炭 礦 株 式 會 社 Yadake Coal Mining Co.	—	—	56,464	
	福 島 同 Fukushima. "	村 井 鑛 業 株 式 會 社 Murai Mining Co.	23,028	131,260	2,721	
	東 松 島 同 Higashimatsushima. "	堀 鑛 業 株 式 會 社 Hori Mining Co.	1,267	7,855	19,890	
	改 瀬 同 Kaise. "	緒 方 貞 男 Isamu Ogata.	7,072	35,390	16,333	
	中 里 同 Nakasato. "	中 里 炭 礦 株 式 會 社 Nakasato Coal Mining Co.	5,091	29,022	13,988	
	平 田 山 同 Hiratsuyama. "	河 内 康 造 Sasamu Kōchi.	—	—	14,935	
	山 口 同 Yamaguchi. "	山 口 炭 礦 株 式 會 社 Yamaguchi Coal Mining Co.	—	—	12,274	
	鷺 尾 嶽 同 Washiodake. "	中 村 讀 一 Teiichi Nakamura.	—	—	12,512	
	上 野 同 Ueno. "	長 崎 炭 礦 株 式 會 社 Nagasaki Coal Mining Co.	1,011	5,055	9,392	

備 考 本表ニハ年産額一萬噸以上ノ炭礦ヲ掲載セリ

產 額 石 炭 山 (昭和七年) (8)

Important Coal Mines. (1932)

Small.	切 込 炭 Unscreened.		粗 炭 Unpicked.		石 炭 Natural Coke.		計 Total.		六 月 末 日 現在夫礦數 Number of Workmen.
	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	
299,010	—	—	35,013	96,767	—	—	143,926	531,494	929
23,523	—	—	14,615	38,949	—	—	32,593	103,555	410
33,034	—	—	2,644	3,173	—	—	25,973	98,460	236
23,508	—	—	3,244	3,893	—	—	19,961	75,724	576
1,941,743	—	—	110,233	242,322	—	—	618,155	3,152,537	2,433
2,462,650	—	—	47,648	90,531	43,475	230,850	421,795	3,507,780	1,881
887,943	—	—	75,246	141,177	—	—	239,403	1,497,940	1,703
886,058	—	—	9,489	18,978	—	—	181,594	1,010,793	764
970,121	—	—	22,580	33,825	—	—	157,319	1,003,946	1,625
460,659	—	—	4,868	8,762	—	—	135,221	652,834	669
60,335	—	—	—	—	—	—	120,300	482,536	573
134,664	—	—	23,299	43,068	—	—	119,848	356,032	621
103,289	—	—	18,566	28,839	—	—	93,411	320,728	725
186,331	—	—	1,647	2,307	—	—	58,111	188,634	238
7,619	—	—	9,520	22,448	—	—	35,269	161,327	554
99,450	—	—	4,882	15,630	8,132	32,528	34,171	155,463	443
48,990	—	—	8,429	21,915	—	—	31,831	106,255	192
69,940	—	—	8,487	21,218	—	—	27,566	120,180	267
74,775	—	—	5,630	10,729	—	—	20,585	85,504	187
61,370	—	—	1,200	2,160	—	—	13,474	63,530	148
62,860	—	—	193	185	—	—	12,705	62,695	105
41,739	—	—	888	1,990	—	—	11,391	48,784	161

Note:—Those mines produced annually the products, over 1,000 t coal, are recorded in this list.





第三表 鑛山別  
Table III.—Production of

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	原 油 Crude Oil.		揮 發 油 Gasoline Oil.	
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.
仙 臺 Sendai.	豊川鑛山附屬 秋田製油所 Akita Refinery.	秋 田 Akita.	日本石油株式會社 Nippon Petroleum Co.	—	—	43,663	406,072
	響鑛山 附屬製油所 Hibiki Refinery.	同	金子マツ Matsuyo Kaneko.	—	—	—	—
東 京 Tokyo.	新 津 Niitsu.	新 潟 Niigata.	日本石油株式會社 Nippon Petroleum Co.	343,112 百立方尺 100 Cubic m	994,727	—	—
	刈 羽 Kariha	同	中野興業株式會社 Nakano Kogyo Co.	330,755 百立方尺 100 Cubic m	1,124,567	—	—
	高 町 Takamaehi.	同	日本石油株式會社 Nippon Petroleum Co.	210,679 百立方尺 100 Cubic m	716,307	—	—
	西 山 Nishiyama.	同	同	189,748 百立方尺 100 Cubic m	645,143	—	—
	大 面 Ōmo.	同	同	27,142 百立方尺 100 Cubic m	48,856	—	—
	東 山 Higashiyama.	同	同	130,774 百立方尺 100 Cubic m	457,709	—	—
	金 津 Kanatani.	同	中野興業株式會社 Nakano Kogyo Co.	98,652 百立方尺 100 Cubic m	167,708	—	—
	牧 Maki.	同	日本石油株式會社 Nippon Petroleum Co.	124,500 百立方尺 100 Cubic m	435,750	—	—
	鎌 田 Kamata.	同	小倉石油株式會社 Ogura Petroleum Co.	865 百立方尺 100 Cubic m	1,471	—	—
				94,719	262,655	—	—
			13,684 百立方尺 100 Cubic m	57,472	—	—	
			159 百立方尺 100 Cubic m	360	—	—	
			3,152 百立方尺 100 Cubic m	10,718	—	—	
			5,132 百立方尺 100 Cubic m	9,238	—	—	

産 額 石 油 山 (昭和七年) (2)  
Important Petroleum Mines. (1932)

燈 油 Kerosene Oil.		輕 油 Gas Oil.		機 械 油 Lubricating Oil.		其 他 の 製 油 Others.		價 額 計 Total Value.	六 月 末 日 現 在 鑛 夫 數 Number of Workmen.	
數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.			
56,709	436,661	197,281	887,765	144,422	1,242,030	重油 Heavy Oil.	60,706	212,471	369	
						ピッチ Pitch.	1,073	12,233		
						アスファルト Asphalt.	13,515	401,386		
						ブロンアスファルト Brown asphalt.	7,059	282,363		
						ミネラルラバー Mineral rubber.	57	1,981		
						アスファルト塗料 Asphalt Vanish.	1,758	8,788		
						諸引油 Topped crude.	6,944	18,749		
						ピッチ Pitch.	510	4,500		
		915	4,116	187	1,610			29,065		
										4
									417	
						粗製揮發油 Topped gasoline.	67,017	435,611	2,000,461	189
									柏崎製油所ニ テ精製	288
									同	238
									同	171
									同	197
									262,655	177
									同	34
						粗製揮發油 Topped gasoline.	1,872	17,413	37,369	4

第三表 鑛山別  
Table III - Production of

鑛山監督局 Inspection Bureau of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	原 油 Crud. Oil.		揮 發 油 Gasoline Oil.	
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.
東京 Tokyo.	新津鑛山附屬 新潟製油所 Niigata Refinery.	新 潟 Niigata.	日本石油株式會社 Nippon Petroleum Co.	—	—	4,025	37,435
	西山鑛山附屬 柏崎製油所 Kashiwazaki Refinery.	同 "	同 "	—	—	246,247	2,290,096

備 考 本表ニハ原油ノ年産額一萬箱以上ノモノヲ掲載セリ  
附屬製油所製油高ニハ白山原油自己所屬他鑛山ヨリノ受入原油ヨリ製出セラレタルモノ及買入  
内外國原油等ヨリ製出セラレタルモノヲ含ム

產 額 石 油 山 (昭和七年) (3)  
Important Petroleum Mines. (1932)

燈 油 Kerosene Oil.		輕 油 Gas Oil.		機 械 油 Lubricating Oil.		其 他 ノ 製 油 Others.			價 額 計 Total Value.	六 月 末 日 現 在 職 夫 數 Number of Workmen.
數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	數 量 Quantity.	價 額 Value.	價 額 Value.		
37	288	118,419	532,885	276,140	2,374,808	重油 Heavy oil.	12	42	3,329,150	266
						廢酸分解油 Oil separated from acid sludge.	13,382	20,073		
						ピツナ Pitch.	1,439	13,403		
						蠟 Wax.	6,717	167,936		
						廢酸ピツナ Acid sludge.	7,006	38,532		
						アスファルト Asphalt.	4,739	140,748		
						重油 Heavy oil.	14,091	49,318		
						廢酸分解油 Oil separated from acid sludge.	512	768		
						蠟 Wax.	4,724	118,090		
53,260	410,104	269,048	1,210,717	95,274	819,355	ピツナ Pitch.	2,658	30,301		
						アスファルト Asphalt.	1,167	46,666		
						廢酸ピツナ Acid sludge.	704	3,870		
						蒸留瓦斯 Non-condensing gas from acid sludge.	977	1,758		

Note:—Those mines produced annually the products, over 10,000 hl of crude oil are recorded in this list.

第四表 鑛山別產額  
Table IV.—Production of Important Non-Metal

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines.		鑛 業 權 者 Mine Owners.	硫 黃 Sulphur.	
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.
札 幌 Sapporo.	松 倉 波 島 Matsukura Oshima.	日本 金屬 株式 會 社 Nippon Metal Co.	1,911	101,272	
	鹿 部 同 Shikabe.	富 岡 鑛 業 株式 會 社 Tomikata Mining Co.	1,496	79,288	
	岩 登 後 志 Iwaonobori Shiribeshi.	北 海 道 硫 黃 株式 會 社 Hokkaido Sulphur Co.	2,519	133,528	
	幌 別 踏 振 同 Horobetsu Iburi.	"	18,586	985,063	
	千 歲 釧 路 Chitose Kushiro.	跡 佐 登 硫 黃 株式 會 社 Atosanobori Sulphur Co.	843	44,679	
	跡 佐 登 同 Atosanobori.	"	1,153	61,109	
	茂 世 踏 千 島 Moyoro Chishima.	茂 世 踏 鑛 業 株式 會 社 外 一 Moyoro Mining Co. & Other.	1,667	75,015	
	寶 沼 同 Takaramuma.	島 津 由 太 郎 Yoshitaro Shimazu.	444	20,016	
仙 臺 Sendai.	松 尾 岩 手 Matsuo Iwate.	松 尾 鑛 業 株式 會 社 Matsuo Mining Co.	20,527	1,149,534	
	赤 倉 秋 田 Akakura Akita.	角 田 隆 郎 Rinro Tsunoda.	69,460	355,270	
	沼 尻 碓 島 Namajiri Eakushima.	日 本 硫 黃 株式 會 社 Nippon Sulphur Co.	1,214	66,770	
	川 原 毛 秋 田 Kawarage Akita.	富 谷 榮 助 Eisake Tomiya.	11,281	637,377	
	荒 雄 嶺 宮 城 Araodake Miyagi.	高 橋 運 之 進 Unoshin Takahashi.	10,865	65,190	
木 友 山 形 Kitono Yamagata.	淺 野 同 興 株式 會 社 Asano Dōzoku Co.	557	29,800		
東 京 Tokyo.	那 須 須 木 栃 木 Nasu Tochigi.	那 須 硫 黃 鑛 山 株式 會 社 Nasu Sulphur Co.	1,887	103,785	
	小 串 群 馬 Ogushi Gunma.	北 海 道 硫 黃 株式 會 社 Hokkaido Sulphur Co.	10,014	550,770	
	吾 妻 同 Azama.	吾 妻 硫 黃 株式 會 社 Azama Sulphur Co.	5,293	291,088	
	草 津 同 Kusatsu.	信 濃 製 州 株式 會 社 Shinano Se-zai Co.	98 1,893	8,484 18,925	

非 金 屬 山 (石 炭、石 油 以 外) (昭 和 七 年) (1)  
Mines. (Excluding Coal & Petroleum Mines.) (1932)

品 名 Graphite.	鉛 Pb.	亞 炭 Lignite.	磷 礦 Phosphate Rock.	價 額 計 Total Value.		六 月 末 日 現 在 鑛 夫 數 Number of Workmen.
				數 量 Quantity.	價 額 Value.	
—	—	—	—	101,272	—	79
—	—	—	—	79,288	—	64
—	—	—	—	133,528	—	59
—	—	—	—	994,993	—	335
—	—	—	—	44,679	—	18
—	—	—	—	61,109	—	20
—	—	—	—	75,015	—	93
—	—	—	—	20,016	—	11
—	—	—	—	1,504,804	—	590
—	—	—	—	66,770	—	83
—	—	—	—	702,567	—	372
—	—	—	—	29,800	—	10
—	—	—	—	20,511	—	39
—	—	6,288	20,750	20,750	—	80
—	—	—	—	103,785	—	46
—	—	—	—	550,770	—	216
—	—	—	—	291,088	—	149
—	—	—	—	27,410	—	13

第四表 鑛山別產額  
Table IV.—Production of Important Non-Metal

鑛山監督局 Inspection Bureaux of Mines.	鑛 山 Mines		鑛 業 權 者 Mine Owners.	硫 黃 Sulphur.	
	名 稱 Name.	所 在 地 Location.		數 量 Quantity.	價 額 Value.
東 京 Tokyo.	田 島 Tajima.	群 馬 Gunma.	田 島 彌 十 郎 Yajūro Tazima.	—	—
	米 子 Yoneko.	長 野 Nagano.	石 原 長 次 Chōji Is'ihara.	2,589	142,406
	御 村 Mimura.	岐 阜 Gifu.	御 村 炭 礦 合 資 會 社 Mimura Coal Mining Co.	—	—
	芝 罘 Shiba.	愛 知 Aichi.	芝 罘 鑛 業 株 式 會 社 Shiba Mining Co.	—	—
	長 久 手 Nagakute.	同	齊 平 三 郎 Heizaburō Sai.	—	—
	高 針 Takahari.	同	高 木 角 三 郎 Kakusaburō Takagi.	—	—
大 阪 Osaka.	高 濱 Takashimizu.	富 山 Toyama.	木 谷 宇 平 Uhei Kitani.	—	—
福 岡 Fukuoka.	九 重 山 Kujūsan.	大 分 Ōita.	廣 海 二 三 郎 Nisaburō Hiroumi.	437	25,346
	白 鳥 Shiratori.	宮 崎 Miyazaki.	元 喜 之 助 Kinosuke Edamoto.	352	20,416
	硫 黃 島 Iōjima.	鹿 兒 島 Kagoshima.	廣 海 二 三 郎 Nisaburō Hiroumi.	393	22,794
	北 大 東 島 Kitadaitōjima.	沖 繩 Okinawa.	大 日 本 製 糖 株 式 會 社 Dai-Nippon Seitō Co.	—	—

備 考 本表ニハ下記年産額アル鑛山ヲ掲載セリ  
硫 黃 三 百 噸 以 上  
亞 炭 三 千 噸 以 上  
馬 鉛 及 磷 礦 鑛 產 價 額 三 千 圓 以 上  
其 他 ノ 鑛 物 鑛 產 價 額 一 萬 圓 以 上

非 金 屬 山 (石炭、石油以外ノ) (昭和七年) (2)  
Mines. (Excluding Coal & Petroleum Mines.) (1932)

鑛 Graphite.	鉛 Lead.	亞 Lignite.	炭 Coal.	磷 礦 Phosphate Rock.		價 額 計 Total Value.	六 月 末 日 現 在 鑛 夫 數 Number of Workmen.
				數 量 Quantity.	價 額 Value.		
—	—	6,076	31,595	—	—	31,595	76
—	—	—	—	—	—	142,406	79
—	—	4,589	13,767	—	—	13,767	24
—	—	21,253	85,012	—	—	85,012	176
—	—	8,661	50,237	—	—	50,237	101
—	—	6,209	36,013	—	—	36,013	41
244	7,393	—	—	—	—	7,393	12
—	—	—	—	—	—	25,346	23
—	—	—	—	—	—	20,416	27
—	—	—	—	—	—	22,794	33
—	—	—	—	18,707	212,884	212,884	166

Note:—Those mines produced the products corresponding to the following standard are recorded in this list.  
An annual production of sulphur.....over 300 t.  
An annual production of lignite.....over 3,000 t.  
An annual production of graphite or phosphate rock.....over 3,000 yen value.  
And other mineral production, which is valued at over 10,000 yen per year.

第五表 鑛 產  
Table V.—Mineral Products

品 名 Articles.	單 位 Unit of Quantity.	昭 和 七 年 (1932)		昭 和 六
		數 量 Quantity.	價 額 Value. Yen	數 量 Quantity.
鐵 Iron:—	百 斤 100kg	1,156,128	12,278,412	738,298
塊 及 錠 Ingots & slabs.		5,711	35,486	3,479
條 及 竿 Bars & rods.		201,068	1,681,005	232,904
板 Plates & sheets.		128,582	1,718,674	165,281
線 索 Wire-ropes.		10,518	396,115	11,511
筒 及 管 Pipes & tubes.		150,529	2,023,608	185,579
線 Wire.		109,520	1,583,832	28,364
屑 及 故 Waste or old.		124,864	493,458	90,055
其 他 Other.		425,036	4,346,234	21,125
銅 Copper:—	同 "	231,216	10,517,566	266,032
塊 及 錠 Ingots & slabs.		27,659	1,211,396	32,636
板 Plates & sheets.		10,504	622,567	5,325
線 Wire.		28,912	1,776,561	12,595
其 他 Other.		164,141	6,907,042	215,286
錫 箔 Tin foils.	同 "	696	37,418	757
亞 鉛(塊及錠) Zinc (Ingots & slabs).	同 "	—	—	—
安 質 母 尼 Antimony.	同 "	614	15,573	413
黃 銅 Brass:—	同 "	75,577	3,740,347	63,115
條 及 竿 Bars & rods.		5,407	198,804	5,860
板 Plates & sheets.		58,948	2,876,859	46,430
線 Wire.		8,926	468,635	6,629
其 他 Other.		2,296	196,049	4,196
鉛 管 Lead tubes.	同 "	5,180	112,319	4,966
其 他 金 屬 All other metals.		—	384,733	—
鐵 軌 Rails.	同 "	—	—	—
錳 礦 Maganese ore.	同 "	34,441	295,047	31,970

物 輸 出 表 (1)  
Exported from Japan.

年 (1931)	昭 和 五 年 (1930)		昭 和 四 年 (1929)		昭 和 三 年 (1928)	
價 額 Value. Yen	數 量 Quantity.	價 額 Value. Yen	數 量 Quantity.	價 額 Value. Yen	數 量 Quantity.	價 額 Value. Yen
7,409,805	728,121	9,059,354	384,936	5,252,233	378,489	4,840,641
26,760	1,687	25,493	2,429	32,487	4,752	48,043
1,788,380	104,405	1,167,223	73,816	991,436	74,735	1,111,088
2,024,565	93,701	1,376,675	77,846	1,504,433	73,180	1,178,370
485,051	13,042	671,596	11,349	621,882	9,064	502,956
2,124,797	61,494	1,241,586	36,913	805,611	31,823	792,571
362,585	39,096	531,710	18,733	337,006	13,038	258,643
355,676	93,577	483,189	155,627	842,651	167,744	882,718
241,991	321,119	3,564,882	8,223	126,727	4,153	72,352
12,669,552	333,010	21,280,644	52,556	7,409,409	29,654	2,505,358
1,430,650	193,269	12,053,611	21,340	1,782,561	1,166	93,598
340,852	5,211	429,842	12,689	1,245,707	6,045	564,050
680,579	26,710	2,081,178	23,411	2,178,748	19,957	1,598,207
9,557,471	106,820	6,716,013	25,116	2,202,393	2,486	249,503
39,516	704	47,606	844	80,113	1,853	121,209
—	—	—	—	—	—	—
10,095	739	23,017	1,126	42,659	1,288	46,997
3,063,506	64,609	4,284,105	63,939	5,003,400	74,760	5,576,784
201,040	8,223	386,660	8,228	532,187	16,695	1,217,950
2,175,213	45,258	3,068,950	46,004	3,635,141	51,737	3,827,249
329,724	7,207	465,667	7,132	583,342	5,132	401,243
357,529	3,908	362,828	2,575	252,730	1,196	130,342
94,106	6,181	153,900	5,996	186,118	5,677	165,246
269,715	—	428,522	—	594,146	—	573,467
—	—	—	—	—	—	—
250,284	15,601	147,247	17,633	188,394	15,717	186,474

第五表 鑛産  
Table V.—Mineral Products

品名 Articles.	單位 Unit of Quantity.	昭和七年(1932)		昭和六
		數量 Quantity.	價額 Value. Yen	數量 Quantity.
其他ノ鑛石 Other ore.		—	744,376	—
石 墨 Plumbago.	百斤 100kg	54,188	285,168	53,719
石 炭 Coal.	噸 t	1,387,827	13,450,688	1,540,061
其他ノ鑛物 及同製品 All other minerals & manufactures thereof.		—	1,516,436	—
硫 黃 Sulphur.	百斤 100kg	259,979	1,435,489	141,828
石 油 Kerosene oil.	箱 hl	120,257	1,344,117	33,600
其他ノ礦油 All other mineral oil.	同 ”	124,277	1,563,937	33,053
コールタール及 瀝青 Coal-tar & pitch.	百斤 100kg	223,525	649,421	195,262
計 Total.			48,371,047	

物 輸 出 表 (2)  
Exported from Japan.

年(1931)	昭和五年(1930)		昭和四年(1929)		昭和三年(1928)	
價額 Value. Yen	數量 Quantity.	價額 Value. Yen	數量 Quantity.	價額 Value. Yen	數量 Quantity.	價額 Value. Yen
913,366	—	719,683	—	331,682	—	185,379
326,308	39,453	281,932	54,383	406,158	62,046	452,503
15,008,737	2,130,825	21,783,422	2,043,584	23,215,218	2,184,839	24,513,631
1,967,509	—	1,846,043	—	1,817,886	—	1,296,631
753,520	59,164	512,247	104,418	693,184	53,224	464,373
274,290	39,673	349,852	5,858	58,823	6,449	73,552
473,878	64,064	558,364	27,071	467,756	62,824	513,803
637,439	162,432	927,623	175,052	661,912	254,407	1,011,307
43,501,626		62,403,561		46,409,091		42,533,355

第六表 鑛産  
Table VI.—Mineral Products

品名 Articles	單位 Unit of Quantity	昭和七年(1932)		昭和六
		數量 Quantity	價額 Value	年 Quantity
鐵 Iron:—	百斤 100kg	12,551,534	65,075,249	9,507,059
鐵 Pig iron.		14,444,239	12,173,808	3,994,479
其他ノ塊錠 Other ingots & slabs:—		261,279	1,759,048	272,397
フエロマンガニス Ferro-manganese.		2,008	33,566	9,181
其他ノ不可鍛性 Other non-malleable iron alloys.		3,811	339,970	3,708
シートバー(テ) Sheet bars		123,137	629,326	237,194
ンバー(テ) (Including tin plate).		126,973	558,594	19,241
インゴット、ブルーム Ingots, blooms, billets & slabs.		5,352	167,592	3,073
其他ノ塊 Other lumps, blooms, slabs etc.		167,393	1,793,455	215,293
丸角及平形鐵 Round, square & flat iron.		229,873	2,664,491	167,493
アイ形及アン T angle & the like etc.		56,595	841,894	39,624
ケル形等鐵		1,722	32,744	3,152
レール Rails.		278,894	2,942,435	651,668
フィッシュプレート Fish-plates.		864,520	16,447,170	795,709
ワイヤロッド Wire rods.		224,055	3,018,555	305,487
板 Sheets:—		24,749	697,663	23,999
金屬ヲ鍍セザル Not coated with metals:—		110,797	1,279,855	185,864
厚〇・七ミ以下 Under 0.7m. m. in thickness		39,043	598,533	47,966
下(硅素鋼板) (Silicon steel sheets).		49,466	442,504	44,629
同(其他) (Other).		634,693	13,224,459	477,491
厚三ミ以下 Under 3 m. m. in thickness.		5,751	88,217	11,268
其他 Other.		21	15,939	1,463
葉鐵及葉鋼 Tinned iron & steel sheets.		23,607	496,698	89,015
亞鉛鍍鐵板 Plates & sheets, galvanized.		6,251	125,368	25,329
其他ノ卑金屬ヲ鍍シタル coated with base metals.		17,356	371,333	63,676
線 Wire:—		44,222	1,406,054	57,321
卑金屬ヲ鍍シタル Coated with base metals.		476,517	3,607,637	400,376
其他 Other.		2,512	193,061	3,945
リボン Ribbons.		83,074	2,222,884	119,551
鐵帶及箍 Bands & hoops.		4,110	145,383	2,137
線索及撻合線 Wire ropes & twisted wires.		485	12,415	698
筒及管 Pipes & tubes:—		46,523	1,079,089	70,531
鐵エルゴ一及ジョイント Elbow & joints, not coated with metals.				
(金屬ヲ鍍セザルモノ)				
鑄鐵製 Cast, not coated with metals.				
其他(金屬ヲ鍍セザル内) Other, not coated with metals (Not exceeding 150 m. m. in inner diameter).				

物輸入表 (1)  
Imported to Japan.

年(1931)	昭和五年(1930)		昭和四年(1929)		昭和三年(1928)	
	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity
48,027,429	13,965,322	93,608,190	20,948,209	159,721,614	18,351,463	149,383,073
11,229,067	4,058,292	15,845,808	6,540,552	28,435,466	5,692,148	25,254,312
1,552,922	725,038	5,142,663	1,695,114	13,306,546	937,386	7,936,499
98,738	21,311	271,950	24,682	357,496	21,218	306,149
194,342	6,187	336,490	7,405	305,417	15,664	514,798
1,077,478	623,404	3,955,944	1,312,289	10,108,396	734,009	5,750,196
111,321	70,102	470,230	342,429	2,321,348	158,570	1,126,441
71,043	4,034	108,059	8,309	213,889	8,125	278,915
1,645,681	370,935	3,470,030	853,314	7,993,141	625,452	5,329,495
1,730,579	693,036	6,468,756	1,051,086	9,642,191	793,660	7,078,686
497,250	122,602	1,034,337	334,846	2,807,510	454,525	3,768,180
37,976	8,872	117,245	14,415	181,599	21,870	265,835
4,219,170	686,846	5,496,358	1,574,740	13,577,258	1,682,003	13,378,746
12,113,748	1,534,487	26,013,829	2,522,937	42,946,724	3,447,284	55,854,726
3,462,542	822,751	10,018,026	1,685,634	22,628,474	2,708,247	33,708,436
626,371	74,501	1,995,194	102,472	3,017,479	96,154	3,031,446
1,980,452	274,454	3,744,224	798,355	12,067,995	1,834,670	27,583,695
537,697	93,772	1,150,954	183,062	2,233,424	193,421	2,271,738
318,022	380,024	3,127,663	598,745	5,309,576	584,002	5,521,567
8,490,173	638,504	15,560,045	815,644	19,921,513	721,154	16,779,592
152,041	22,350	420,198	20,917	381,110	17,813	361,812
8,992	882	15,551	742	15,627	70	4,886
776,689	36,157	797,265	142,931	2,771,100	94,640	1,975,237
260,485	17,268	443,980	111,277	2,180,197	70,172	1,493,005
516,204	18,789	353,285	31,624	590,903	24,468	482,232
1,171,888	53,728	1,336,109	53,566	1,781,373	47,692	1,578,372
2,410,409	450,059	3,451,503	535,054	4,881,523	302,318	2,486,403
183,774	5,477	254,757	5,059	248,817	6,224	303,081
2,172,275	303,918	5,488,222	630,491	11,255,377	538,589	8,884,539
90,197	3,173	139,572	3,970	227,966	4,289	142,704
20,921	844	19,050	1,739	74,992	48	1,732
1,035,070	200,934	3,252,700	428,528	6,546,090	401,690	5,885,122



第六表 鑛産  
Table VI.—Mineral Products

品名 Articles.	單位 Unit of Quantity.	昭和七年(1932)		昭和六
		數量 Quantity.	價額 Value.	數量 Quantity.
其他(同其他) Other, not coated with metals (Other).		27,583	886,439	32,318
同(卑金屬鍍) Other, coated with base metals.		4,976	99,558	6,967
其他ノ鐵 Other iron.		1,730	91,650	1,426
特殊鋼 Special steel:—		33,952	2,996,437	19,652
甲(A)		27,746	1,801,635	16,779
乙(B)		6,206	294,802	3,874
屑及故鐵 Waste or old iron.		5,590,805	16,304,783	2,955,736
釘類 Nails, rivets, screws, bolts, nuts & the like:—		—	862,767	—
鐵釘 Iron nails.	百斤 100kg	4,664	281,626	4,696
鐵ウツドスクリユウ Iron wood screw.	同 "	4,958	318,718	13,345
鐵ボルト、ナツト及ワッシャー Iron bolt, nuts & washers.	同 "	1,741	146,291	3,348
其他 Other.		—	116,132	—
ベアリングボール Bearing balls.	斤 kg	275,580	519,483	208,332
鐵道建設材料(レール、スライツ、シム、ボルト、ナツト、ワッシャー、その他) Materials for railway construction (Excluding rail & fish-plate).		—	8,357	—
家屋橋樑船舶等建設材料 Materials for constructions of building, bridge, vessel, dock, etc.	百斤 100kg	9,004	307,665	27,684
瓦斯ホルダー、液體タンク及同部分品 Gas holders, tanks for liquid & parts thereof.	斤 kg	57,583	47,834	636,044
白金 Platinum.	瓦 g	344,468	1,259,959	1,032,442
アルミニウム Aluminium:—	百斤 100kg	82,860	7,794,220	62,144
塊、錠及粒 Ingots, slabs & grains.		47,935	5,044,085	27,884
其他 Other.		34,915	2,750,135	24,260
銅 Copper:—	同 "	19,666	901,751	20,199
塊及錠 Ingots & slabs.		2,969	142,367	1,545
其他 Other.		16,707	758,984	18,651
鉛 Lead:—	同 "	559,537	10,069,704	538,891
塊及錠 Ingots & slabs.		553,400	9,972,714	535,875
茶鉛 Tea lead.		595	25,294	1,313
其他 Other.		5,542	71,596	1,703
錫 Tin:—	同 "	34,439	5,965,594	32,808
塊及錠 Ingots & slabs.		34,266	5,956,289	32,021
箔 Foils.		4	2,227	18
其他 Other.		116	7,078	469
亜鉛 Zinc:—	同 "	265,716	6,098,968	246,336

物輸入表(2)  
Imported to Japan.

年(1931)	昭和五年(1930)		昭和四年(1929)		昭和三年(1928)	
	價額 Value.	數量 Quantity.	價額 Value.	數量 Quantity.	價額 Value.	數量 Quantity.
906,311	80,837	1,704,087	170,335	3,826,703	84,360	1,800,569
120,776	18,130	372,813	25,921	579,626	48,202	1,054,412
79,230	1,922	111,037	2,002	153,836	7,801	224,300
884,981	24,746	1,219,794	24,574	1,394,033	27,900	1,517,855
732,997	20,548	1,024,721	16,014	981,476	14,926	970,543
151,984	4,198	195,073	8,560	412,557	12,974	547,312
7,321,790	4,889,207	17,310,478	4,964,558	18,345,120	3,672,071	13,386,807
1,199,251	—	1,310,383	—	1,183,507	—	1,796,393
192,913	5,392	212,737	10,746	312,547	8,117	298,611
688,587	13,438	705,601	16,411	938,051	19,796	1,056,023
181,011	4,366	251,545	5,457	314,819	4,967	210,471
136,740	—	140,500	—	248,090	—	231,288
260,757	136,055	230,349	234,535	415,135	244,349	476,172
3,647	—	274,011	—	490,270	—	451,685
740,753	25,632	807,111	20,674	366,282	32,897	1,113,174
105,899	1,217,596	314,616	3,044,478	712,712	3,382,549	737,747
2,407,223	482,993	1,515,510	444,961	2,094,234	646,850	3,082,928
3,312,429	117,076	9,864,845	123,014	11,402,081	93,368	9,360,074
2,181,414	109,649	9,558,648	118,936	11,101,233	91,675	9,229,839
1,131,015	7,427	306,197	4,078	300,848	1,693	130,235
844,808	24,604	1,319,936	85,903	6,088,761	204,641	13,404,871
78,222	11,814	619,679	49,379	3,573,933	146,643	9,957,874
766,586	12,790	700,257	35,624	2,514,828	57,998	3,446,997
8,186,685	562,155	11,185,857	609,881	15,166,197	625,830	14,837,015
8,127,725	559,818	11,116,603	605,516	15,063,897	621,385	14,721,739
37,680	1,351	50,078	1,544	61,416	1,471	57,365
21,280	986	19,176	2,822	40,884	2,974	57,911
3,537,337	32,251	4,864,519	40,823	9,243,336	40,929	9,613,576
3,527,555	32,156	4,845,831	40,570	9,202,429	40,742	9,560,773
7,568	49	17,674	89	31,794	137	46,769
2,214	46	1,014	164	9,113	59	6,034
3,853,920	273,574	6,222,533	332,879	10,027,327	411,735	12,537,787

第六表 鑛産  
Table VI—Mineral Products

品名 Articles	單位 Unit of Quantity	昭和七年(1932)		昭和六
		數量 Quantity	價額 Value	年 Quantity
塊、錠及粒 Ingots, slabs & grains.		209,045	4,624,235	204,933
板(厚〇・一七以下) Plates & sheets, (Not exceeding 0.10 m. in thickness).		8,749	287,649	9,647
同(其他) (Other).		20,971	652,286	14,280
其他 Other.		26,961	534,798	17,476
ニッケル Nickel:—	百斤 100kg	18,441	5,734,345	8,121
塊及粒 Ingots & grains.		17,380	5,319,083	7,774
其他 Other.		1,061	415,262	347
水銀 Mercury.	同	3,408	1,634,270	2,635
錫 Bismuth.	斤 kg	—	—	—
安質母尼及硫化安質母尼 Antimony & sulphide of antimony.	百斤 100kg	20,511	541,092	21,508
黃銅及青銅 Brass & bronze:—	同	23,228	769,984	15,961
塊及錠 Ingots & slabs.		1,561	37,504	385
屑及故 Waste or old.		22,953	697,420	15,357
其他 Other.		714	35,060	209
其他ノ金屬 Other metals.		—	2,115,743	—
鐵 Iron ore.	百斤 100kg	14,824,063	11,878,290	15,499,192
亞鉛 Zinc ore.	同	355,442	1,244,140	249,007
錳 Manganese ore.	同	720,730	1,646,221	403,150
其他ノ鐵(マツトゴツトム) 及鐵滓ヲ含ム Other ore.	同	159,915	1,709,986	81,241
研磨用礦物材料 Mineral substances for grinding.	同	30,972	939,662	32,782
メタルポリッシュ Metal polishes.	斤 kg	—	100,471	—
貴石 Precious stones.		—	153,771	—
石棉(塊粉及纖維狀) Asbestos (in lump, powder or fibre).	百斤 100kg	76,226	1,446,199	72,415
黑鉛 Plumbago.	同	16,520	250,815	13,078
滑石及ソーブス Talc & soap-stones.	同	354,815	706,892	414,042
磷 Phosphorite.	同	5,594,182	11,097,459	4,120,160
石膏 Gypsum.	同	80,770	206,288	99,504
クイナイト Cryolite.	同	3,988	213,098	2,831
粘土 Clay.	同	433,438	442,768	231,731
ドロマイト及マグネサイト Dolomite & magnesite.	同	689,240	735,354	542,873
石炭 Coal.	噸 t	2,715,994	27,358,075	2,692,546
コークス Coke.	同	2,198	55,818	3,382

物輸入表 (3)  
Imported to Japan.

年(1931)	昭和五年(1930)		昭和四年(1929)		昭和三年(1928)	
	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity	價額 Value	數量 Quantity
3,094,157	224,723	4,995,462	271,109	8,193,750	357,592	10,936,946
238,614	11,105	344,436	9,596	360,090	12,377	472,764
328,295	16,940	510,781	22,158	810,766	16,351	605,171
225,854	20,801	371,854	30,016	662,721	25,415	522,906
1,413,978	5,420	945,799	7,700	1,434,246	10,800	1,805,289
1,338,096	5,228	903,351	7,396	1,361,090	10,583	1,744,554
75,882	192	42,448	304	73,156	217	60,735
1,242,893	2,471	1,346,395	3,232	1,942,184	3,073	1,868,861
—	—	—	—	—	—	—
406,842	16,657	379,723	18,854	609,204	19,304	718,296
511,848	16,628	765,554	40,098	1,899,226	54,000	2,357,377
11,406	238	11,316	1,937	85,205	15,024	611,399
475,380	15,838	672,736	37,535	1,701,102	37,100	1,593,235
25,062	552	81,502	626	112,919	1,876	152,743
1,333,176	—	1,209,808	—	1,324,075	—	1,593,030
12,783,193	19,736,596	18,955,803	19,447,855	19,333,920	16,169,745	16,173,811
443,018	190,163	1,058,141	284,924	1,668,185	209,692	943,144
743,599	1,040,328	2,732,505	718,885	1,928,151	853,982	2,314,619
693,873	146,112	1,159,114	432,915	2,908,363	197,483	1,380,868
725,331	29,554	743,572	28,478	916,191	21,224	750,701
77,971	—	87,706	—	104,960	—	98,986
144,601	—	127,270	—	178,803	—	149,785
1,065,186	101,780	1,866,304	103,102	2,071,590	103,594	2,306,322
204,118	14,490	307,483	12,527	334,755	9,887	255,894
896,398	370,703	1,031,741	395,441	1,173,504	307,102	924,581
7,213,265	5,702,973	12,011,818	5,590,706	13,454,947	4,733,141	11,977,828
167,761	183,217	316,179	223,716	484,313	195,049	431,689
89,587	29,966	214,264	10,309	368,556	8,879	316,882
309,226	371,555	453,980	410,362	599,511	470,263	534,927
675,350	1,062,148	898,068	1,145,129	1,071,337	924,134	839,873
23,268,648	2,692,684	34,203,947	3,254,484	42,978,514	2,778,588	36,975,960
83,882	2,056	48,272	5,348	94,794	5,656	111,457

第六表 鑛産  
Table VI.—Mineral Products

品名 Articles.	單位 Unit of Quantity.	昭和七年 (1932)		昭和六
		數量 Quantity.	價額 Value. <small>円</small>	數量 Quantity.
石油 Petroleum:—	桶 hl	27,002,239	98,588,442	22,197,266
原油及重油 Crude oil & heavy oil.		21,542,175	54,887,437	17,183,582
揮發油 (比重〇・七三〇) Gasoline oil.		53,959	369,807	86,701
同 (比重〇・八〇一七) ”		4,351,668	30,740,498	3,914,722
燈油 (比重〇・八七六二) Kerosene oil.		701,162	5,792,900	636,414
機械油等 (比重〇・九二一八) Lubricating oil etc. (A).		183,201	4,443,046	191,687
同 (比重其他ノモノ) ” (B).		170,074	2,354,754	184,260
瀝青及土瀝青 Pitch & asphalt.	百斤 100kg	89,050	596,712	109,579
計 Total.			269,076,146	

物輸入表 (4)  
Imported to Japan.

年 (1931)	昭和五年 (1930)		昭和四年 (1929)		昭和三年 (1928)	
	價額 Value. <small>円</small>	數量 Quantity.	價額 Value. <small>円</small>	數量 Quantity.	價額 Value. <small>円</small>	數量 Quantity.
85,787,578	20,870,109	89,567,321	20,172,754	92,927,927	17,886,282	89,935,033
44,063,671	16,151,926	44,795,518	15,903,489	46,603,450	14,419,969	45,162,650
793,970	109,483	983,041	371,759	4,088,394	395,382	6,584,564
30,730,566	3,315,849	29,715,573	3,424,586	31,682,197	2,595,053	30,683,981
5,262,654	882,575	8,151,289				
2,983,069	194,369	3,381,671	248,991	4,556,573	219,689	4,022,546
1,953,648	215,907	2,537,229	223,929	2,997,313	256,189	3,481,262
616,986	123,623	763,024	150,120	1,023,582	124,068	869,329
218,319,543		302,711,651		408,372,264		392,459,037

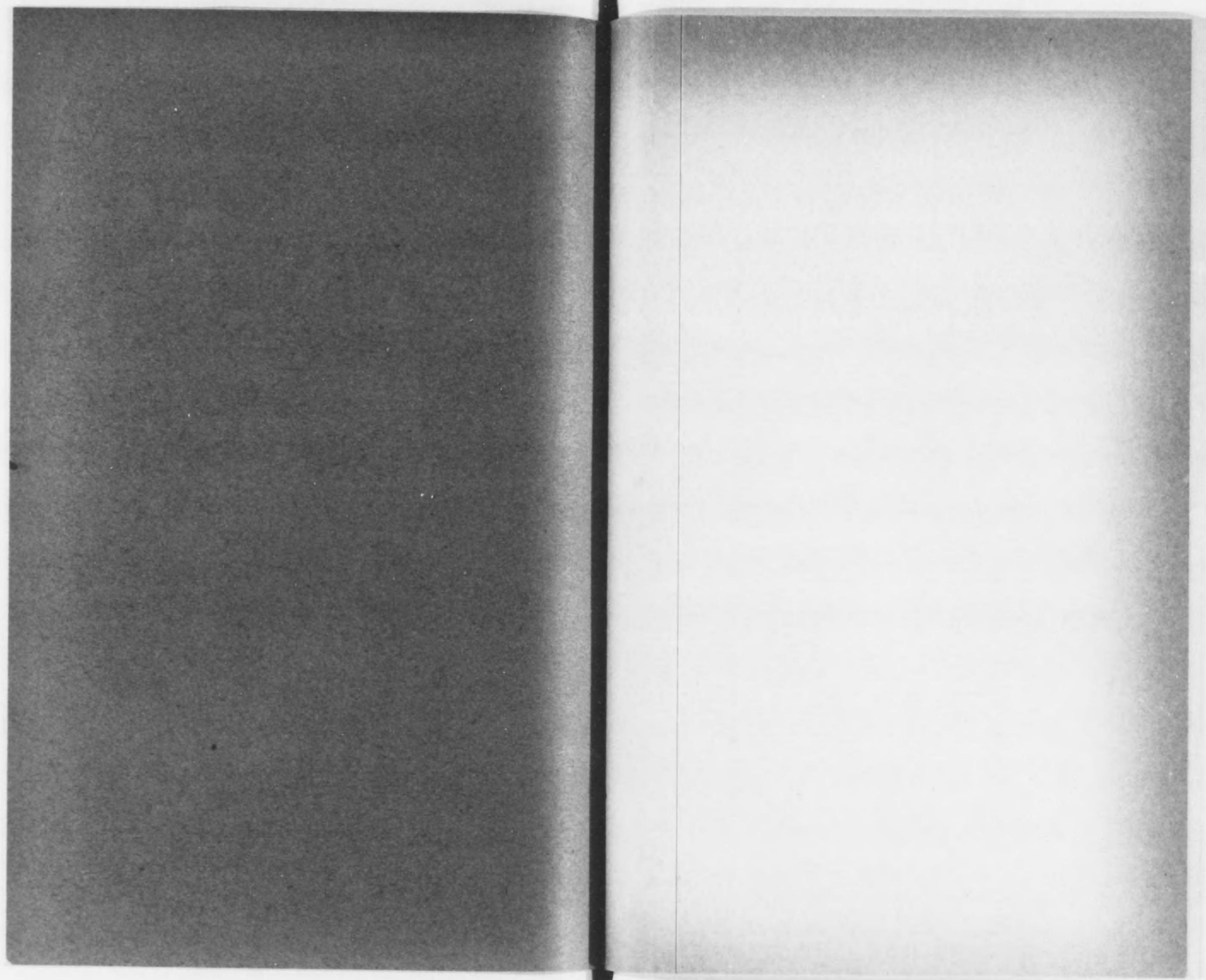
第七表 貯炭  
Table VII—Stocks

年	地 方 月	九 州 及 宇 部										
		港					坑					
		門司	若松	三池	宇島	唐津	長崎	其他	計	宇部	筑豊	精製
大正八年	六月末	113,537	273,623	27,047	50,210	124,761	77,700	-	667,378	-	205,680	16,385
	十二月末	94,162	373,495	38,365	43,026	138,466	48,689	-	736,203	-	358,430	5,330
同 九年	六月末	77,912	377,286	16,339	46,362	119,482	67,354	-	704,736	-	343,660	5,400
	十二月末	95,357	395,570	31,573	40,428	166,400	67,412	-	797,040	-	334,780	10,630
同 十年	六月末	107,381	364,945	116,858	37,533	122,208	87,314	-	830,239	-	309,830	9,750
	十二月末	33,779	120,495	80,378	26,766	65,293	81,503	-	408,214	-	284,990	12,950
同 十一年	六月末	23,439	58,952	16,125	15,540	38,252	39,540	-	190,849	-	171,744	6,164
	十二月末	28,643	103,960	11,462	21,156	50,665	19,612	-	235,498	-	204,274	14,448
同 十二年	六月末	23,181	161,550	49,820	21,804	64,293	26,442	-	347,090	-	178,888	29,238
	十二月末	23,083	169,533	92,782	37,428	64,693	42,010	-	429,529	-	324,389	24,563
同 十三年	六月末	34,800	289,500	91,145	40,320	55,400	25,384	-	536,549	-	235,440	11,850
	十二月末	40,148	231,933	69,793	39,078	52,009	27,498	-	460,459	-	500,300	29,000
同 十四年	六月末	30,325	325,097	178,385	34,530	69,431	54,968	-	692,736	-	373,400	22,630
	十二月末	25,686	447,219	272,963	37,794	76,054	51,208	-	911,524	-	415,150	12,900
同 十五年	六月末	16,095	332,894	114,351	25,464	65,622	40,106	-	591,532	-	266,600	5,400
昭和元年	十二月末	14,516	121,791	11,442	9,906	41,043	30,371	-	229,069	-	237,683	4,285
同 二年	六月末	25,904	111,467	12,278	740	58,207	28,799	-	237,395	-	189,588	4,742
	十二月末	39,920	159,086	44,513	13,110	49,517	23,509	-	329,655	-	225,436	12,436
同 三年	六月末	37,602	345,504	158,415	2,315	90,494	24,693	-	659,023	-	385,716	15,345
	十二月末	25,883	239,453	117,984	12,025	58,365	21,213	-	474,923	-	503,079	9,888
同 四年	六月末	29,241	355,902	96,003	3,300	49,561	19,043	98,334	651,384	156,829	438,667	32,067
	十二月末	38,220	292,991	135,704	8,300	50,885	30,399	95,893	652,392	149,856	367,737	50,648
同 五年	六月末	38,022	414,769	211,532	3,093	59,544	31,560	100,611	859,131	147,949	385,326	35,697
	十二月末	21,318	292,834	230,619	9,334	48,657	39,799	68,595	711,156	118,968	291,513	32,912
同 六年	六月末	6,258	174,283	153,166	9,116	26,016	24,489	63,178	456,506	124,654	372,092	28,703
	十二月末	6,933	163,711	107,948	6,012	33,641	14,347	77,053	409,645	131,256	322,903	24,616
同 七年	六月末	5,533	295,577	125,782	4,228	38,901	15,538	149,166	634,725	115,174	332,671	61,771
	十二月末	6,625	46,897	128,762	3,350	22,847	21,353	85,944	315,778	117,926	191,326	29,573

高 表  
of Coal.

地 方	所	合 計	北 海 道					常 磐		總 計	
			港 頭					坑 所			
			室蘭	小樽	釧路	留萌	計	坑	所		
秋田縣	長崎縣	其他	計	室蘭	小樽	釧路	留萌	計	坑	所	總計
13,200	26,069	-	321,329	938,707	104,195	81,574	-	547,249	733,018	283,253	2,004,978
22,130	25,047	-	411,137	1,147,340	140,091	106,110	-	458,945	705,146	472,714	2,325,200
9,200	21,390	-	379,650	1,084,385	148,251	95,483	-	350,133	593,867	536,501	2,214,753
28,720	70,465	-	444,568	1,241,608	211,811	133,603	-	284,335	629,749	426,990	2,298,347
29,190	64,212	-	412,982	1,249,221	233,457	126,657	-	275,863	658,977	346,389	2,281,587
26,145	18,718	-	341,918	780,132	140,150	73,889	-	295,653	479,692	353,042	1,582,866
12,260	18,350	-	208,518	399,367	49,433	33,972	-	159,311	247,716	188,235	835,319
16,308	24,469	-	259,499	494,997	27,146	25,137	-	110,527	162,810	134,057	791,864
31,078	29,087	-	268,391	615,481	87,644	68,623	-	77,814	234,081	201,072	1,050,634
51,605	55,187	-	455,644	885,173	201,240	113,166	-	129,756	444,162	337,690	1,159,998
22,730	62,435	-	332,455	869,004	79,054	81,026	-	106,328	266,408	162,988	1,085,573
37,700	77,485	-	645,385	1,105,844	170,776	124,932	-	103,792	399,500	77,083	1,124,414
49,600	89,281	-	534,911	1,227,647	279,299	145,931	-	159,123	584,363	118,627	1,231,339
49,050	75,496	-	552,596	1,464,120	233,973	119,089	-	147,455	500,517	98,581	1,381,228
34,500	67,921	-	372,421	966,953	141,682	113,737	-	131,081	386,500	131,016	1,465,511
29,961	59,030	-	330,962	590,031	100,300	60,005	-	155,273	315,578	47,012	999,913
29,201	72,385	-	296,016	533,411	113,525	102,020	-	121,937	337,482	43,460	42,934
30,087	67,593	-	328,552	658,207	193,705	126,369	-	76,872	396,846	161,273	80,030
30,597	60,590	-	492,251	1,151,274	261,697	143,593	-	128,274	533,564	164,708	100,148
9,314	67,539	-	589,820	1,064,743	245,992	132,104	-	288,758	666,854	108,339	104,389
33,057	110,241	411	771,262	1,422,646	290,816	102,042	38,439	-	272,718	704,015	76,676
32,500	99,456	1,128	681,325	1,333,717	313,256	149,400	28,361	-	310,836	801,853	81,335
32,642	160,428	3,667	788,709	1,047,840	332,650	183,811	50,379	-	363,190	930,030	113,373
63,404	150,790	4,009	661,596	1,372,762	372,684	224,440	17,127	-	363,098	977,349	41,113
71,038	133,024	3,481	732,992	1,189,498	305,003	201,708	11,148	-	381,208	989,067	46,664
75,233	196,961	2,464	753,433	1,163,078	339,400	194,007	25,672	-	404,695	963,774	50,750
33,959	132,157	37	695,769	1,330,494	452,252	232,089	61,788	-	436,503	1,182,632	92,438
30,644	95,088	345	464,902	780,680	353,273	189,087	35,927	31,691	314,117	929,095	39,674

附 錄



# 主要鑛山分布圖

昭和七年  
THE IMPORTANT MINES.  
1932

- 1 金 2 煤 3 銅 4 鐵 5 鉛 6 鋅 7 石油 8 石 9 炭 10 硫 11 磺 12 砒 13 石 14 炭 15 煤 16 鐵 17 銅



- 金 Gold
- 銅 Copper
- 鐵 Iron
- 鉛及鋅 Lead and Zinc
- 石油 Petroleum
- 黑鉛 Graphite
- ⊕ 砒素 Arsenic
- × 石炭 Coal
- 矽砂 Quartz Sand
- 水鉛重石
- 碎金 Placer Gold
- ⊕ 重晶石 Barite

(年產額五萬圓以上ヲ記載ス)

## 附 録

### 朝鮮、臺灣及樺太ニ於ケル鑛業

昭和七年朝鮮鑛業ノ趨勢 (朝鮮總督府調査)

#### 總 說

近年財界不況打チ續キ金鑛業ノ採算漸次有利トナリ斯業漸ク擡頭ノ機運ニアリタルガ昭和六年一月金輸出解禁後金塊ノ海外流出夥シク速ニ産金増加ノ必要高調セラレ朝鮮金鑛業ハ益々其ノ前途ヲ囑望セラレタリ然ルニ同年十二月金輸出再禁止ニ遭ヒ諸物價昂騰懸念並ニ産金處分難等ノ爲少シク氣迷ヒノ情勢ヲ呈シタルガ本年三月政府ノ地金時價買上方針ノ決定及物價豫想外ノ延ヒ惱ミ等ニ依リ産金事業ノ採算ハ極メテ有利トナリ加フルニ本府ノ金探鑛奨勵施設等四圍ノ情勢好轉ニ激成セラレ全鑛業ノ出願著増シ新規起業亦日ヲ追フテ増加スル等朝鮮金鑛業ハ著シク活氣ヲ呈スルニ至リタリ其ノ他無煙炭ハ爲替關係ニ依ル外來無煙炭ノ輸入減並ニ内地ニ於ケル煉炭ノ普及ニ伴フ需要増加等ノ爲少シク活氣ヲ呈シ有煙炭ハ需要季ニ入り撫順炭及内地炭ノ格外ノ値下進出狀勢ノ爲前途懸念セラレタルガ撫順炭ハ配車意ノ如クナラズシテ朝鮮輸出ハ反テ前年ニ比シ減少シ内地炭ハ内地炭販賣ノ統制並ニ幾分需要増加氣構等ニ依リ甚シキ移入増ヲ見ズ平調裡ニ経過シタリ

次ニ從來主トシテ支那方面ヨリ輸入セル螢石、耐火粘土(高嶺土)等ハ時局ノ關係並ニ爲替關係ニ依リ内地輸入途絶シ朝鮮産ヲ以テ補フコト、ナリタル爲内地需要増加シ或ハ鉛、亞鉛等ノ漸ク採算點ニ達セル、或ハ大阪住友系ニ於テ全羅南道明礬石ヲ原料トスル輕銀製錬事業ガ計畫セラレ、等朝鮮鑛業ノ前途甚ダ囑目セラレ、ニ至レリ

鑛業統計ニ見ルニ昭和七年ノ鑛業出願件數ハ三千二百四件ヲ算シ前年ニ比シ千三百九十九件七十七%強ノ増加ヲ示シ大正八年好況時代以來ノ最高記録ヲ示セリ而シテ此ノ内金銀鑛ハ二千百三件ヲ算シ前年ニ比シ七百三十一件五十三%強ノ増加ヲ示シ其ノ他金、銀、銅、鉛、亞鉛等多種類鑛物三百五十三件砂金五百五十六件ニシテ殊ニ砂金ハ前年ニ比シ實ニ六倍以上ヲ増加シ金鑛業全盛ノ狀況ヲ呈シタリ

次ニ年末現在鑛區數ハ二千七百十九鑛區ニシテ前年ニ比シ三百二十九鑛區ヲ増加シタ



リ、増加ノ主ナルモノハ金銀鑛ノ三百八十一、砂金ノ二十八鑛區等ニシテ減少シタル主ナルモノハ金、銀、銅、鉛、亞鉛共ノ他多種類鑛物ノ七十二鑛區ナリ

鑛區ノ主ナルモノハ金銀鑛ノ千二百八十、金、銀、銅、鉛、亞鉛等多種類鑛物ノ四百五十九、石炭ノ三百四十八、黒鉛ノ百三十九、鐵ノ百三十八等ニシテ石炭、黒鉛、鐵等ハ減少セルモ金銀鑛區ハ前記ノ如ク著シク増加セリ

稼行鑛區ハ九百三十九鑛區ニシテ前年ニ比シ四百四十二鑛區ヲ増加セリ稼行鑛區ノ主ナルモノハ金銀鑛ノ六百一、金、銀、銅、鉛、亞鉛共ノ他多種類鑛物ノ百十八、石炭ノ六十七、砂金ノ三十七、黒鉛ノ三十、鐵ノ二十三、重晶石ノ十五等ニシテ前年ニ比シ金銀ガ一躍三百五十一鑛區、金、銀、銅、鉛、亞鉛共ノ他多種類鑛物ガ四十六鑛區砂金ガ二十一鑛區、重晶石ガ十鑛區ヲ増加セル外他ハ一般ニ甚ダシキ増減ナシ

鑛産額ハ三千三百七十四萬六千九百五十八圓ニシテ前年ニ比シ一千二百萬五千四百三十九圓ヲ増加セルガ鑛産額ノ主ナルモノハ金（前年マデノ金産額ハ鑛業權者ノ報告ヲ其ノ儘集計シタルモノニシテ純金量ニアラズ依テ昭和七年ヨリ之ヲ純金量ニアラザルモノハ平均品位ニヨリ純金量ニ換算セリ）ノ八千五百八十四担千七百八十萬九千圓、砂金ノ千五百五十八担百八十二萬三千圓、金銀鑛ノ一萬五千九百十六担百五十八萬二千圓銑鐵ノ十六萬三千担四百一十一萬四千圓、石炭ノ百十萬四千担五百九十七萬圓等ニシテ前年ニ比シ金ノ八百八十萬圓、砂金ノ百二十四萬八千圓、金銀鑛ノ百二萬九千圓、石炭ノ七十八萬圓等増加ノ主ナルモノニシテ金ハ實ニ全増産額ノ七割三分強ヲ占ム、減少シタル主ナルモノハ銑鐵ニシテ四十七萬四千圓ヲ示シ他ハ大ナル増減ナシ

鑛産物ノ貿易ハ輸移出四千八百八十九萬九千圓、輸移入六千三百三十三萬六千圓合計一億一千二十三萬五千圓ニシテ前年ニ比シ輸移出ニ於テ四百八十九萬一千圓輸移入ニ於テ三百四十萬九千圓合計八百三十萬圓ヲ減少シタリ

輸出ハ條及竿ヲ筆頭ニ黒鉛、石炭、珪砂、セメント等何レモ増加シ昨年ニ比シ百五十一萬五千圓ノ増加ヲ見タリ

移出ノ主ナルモノハ金、金鑛、銅、鐵鑛、銑鐵、石炭ニシテ前年ニ比シ銅、銑鐵、石炭ハ増加シタルガ金ノ千二百二十五萬九千圓ノ移出激減ニヨリ結局六百四十萬七千圓ノ減少ヲ示セリ、金ノ減少ハ支那方面ヨリ輸入シタルモノガ朝鮮經由内地ニ搬出セラル、モノ減少ニ因ルモノニシテ石炭ノ移出増加ハ内地ニ於ケル煉炭ノ普及ニ伴フ無煙炭ノ

需要増加ニ因ルモノナリ

輸入ハ前年ニ比シ千七百七十三萬四千圓ヲ減少シタルガ之亦金ノ輸入減少ガ二千百萬圓ニ上リタル爲ニシテ増加シタルモノハ燈油ノ三百萬圓ヲ主トシテ此ノ外石炭及原油重油、揮發油、輕油等ナリ

移入ノ主ナルモノハ金、板（金屬ヲ鍍セザルモノ）條及竿、電鍍板、線（金屬ヲ鍍セザルモノ）筒及管、レール、揮發油、機械油、輕油、石炭、セメント等ナルガ前年ニ比シ千四百三十二萬五千圓ヲ増加シタルガ増加シタルハ金、條及竿、筒及管、レール揮發油、機械油、セメント等ヲ主ナルモノトス

昭和七年朝鮮鑛業界ノ概況以上ノ如ク下期ニ入り一般財界好轉ノ曙光ヲ認メタリト雖モ一般鑛業ハ未ダ沈衰ノ域ヲ脱セザル折柄ニモ不拘金鑛業ノ異常ナル活況ハ大正七年好況時代ノ産額三千八十三萬八千圓ヲ突破スルノ盛況ヲ呈シタリ

以下諸般鑛業事情ニ付項ヲ別チテ少シク詳細ニ記述スベシ

#### 一 鑛業ノ出願

昭和七年中ノ鑛業出願件數ハ三千二百四件ニシテ前年ニ比シ千三百九十九件ヲ増加セリ、増加ノ主ナルモノハ金銀鑛ノ七百三十一件砂金ノ四百七十件ニシテ其ノ他モ一般ニ増加セリ

次ニ内鮮人別鑛業ノ出願割合ハ内地人四割四分朝鮮人五割六分ノ割合ニシテ前年ニ比シ内地人ノ出願ハ二割弱、朝鮮人ノ出願ハ五割五分強ヲ増加セリ

鑛業出願地方別狀況ハ咸鏡南道ノ四百二十八件、忠清南道ノ四百九件、江原道ノ三百四十六件、平安北道ノ三百三十三件等主ナルモノニシテ京畿道、慶尙北道、黃海道ハ二百件臺ニ居リ其ノ他ノ各道ハ二百件ニ達セザルガ各道トモ前年ニ比シ増加ヲ示セリ出願鑛物ノ主ナルモノハ金銀鑛及砂金ニシテ二千六百五十九件總出願件數ノ八割強ヲ示シ其ノ分布ノ狀況ヲ見ルニ最も多キハ忠清南道ノ三百九十件ニシテ平安北道ノ三百三件、咸鏡南道ノ二百九十六件、江原道ノ二百九十五件等之ニ亞ギ最も少キハ全羅南道ノ六十七件ナルガ全鮮各道ニ互リ之ガ出願ナキ地方ナク所謂全鮮到ルトコロ金産地ニアラザルナキコトヲ如實ニ示シ特ニ砂金鑛業ノ出願ハ前年ニ比シ六十五割強ノ増加ナリ

石炭ノ出願ハ昨年ヨリ十三件増加セルガ其ノ主ナル地方ハ咸鏡南道ノ十七、江原道ノ

十四、忠清北道ノ十件等ナリ

其ノ他金、銀、銅、鉛、亞鉛等多種類鑛物ハ咸鏡南道ノ六十一、慶尙北道ノ五十五、  
 黃海道ノ四十、平安南道ノ三十九、江原道ノ二十七件等主ナルモノニシテ本鑛種ニ屬  
 スルモノモ其ノ大部分ハ金鑛ノ採掘ヲ目的トスルモノナリ

出願許可ノ件數ハ四百六十九件ニシテ前年ニ比シ百二十六件ヲ増加セリ

其ノ主ナルモノハ金銀鑛及砂金ノ三百七十七件ニシテ前年ヨリ百二十一件ヲ増シ金、  
 銀、銅、鉛、亞鉛等多種類鑛物ハ六十三件ニシテ前年ヨリ六件ヲ増加セルガ金鑛業以  
 外ノ許可件數ノ少キハ時節柄金銀鑛業以外ノ鑛業ハ概ネ採算不引合ニシテ出願人モ之  
 ガ速許ヲ希望セザル情勢ニアルト一面處分上甚ダシク手數ヲ要スルモノハ之ヲ繰延ベ  
 可成斯業界ノ要望ニ副ヒテ企業ヲ促進シ産金増加ヲ圖ランガ爲概シテ金銀鑛業出願  
 ノ處分ヲ急ギタルニ由ルモノナリ

(一) 鑛種別出願件數(前年比較)

區 別	昭和七年	昭和六年	比較増減(△)
金 銀 鑛	2,103	1,372	731
鐵 鑛	3	8	△ 5
其ノ他ノ金屬鑛	932	280	652
石 炭	65	52	13
黒 鉛	9	6	3
其ノ他ノ非金屬鑛	92	87	5
合 計	3,204	1,805	1,399

(二) 國人別出願件數累年比較

區 別	昭和七年	六年	五年	四年	三年	二年	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
内地人	1,398	644	765	515	548	541	656	644	316	214
朝鮮人	1,806	1,161	627	420	319	252	272	328	284	175
合 計	3,204	1,805	1,392	935	867	793	928	972	600	389

(三) 鑛種別出願件數累年比較

區 別	昭和七年	六年	五年	四年	三年	二年	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
金 銀 鑛	2,103	1,372	733	446	315	285	218	319	292	190
銅 鑛	1	—	5	14	4	—	—	1	—	—
鉛 鑛	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—
水 銀 鑛	—	2	—	—	—	—	—	1	—	4
亞 鉛 鑛	—	—	1	—	1	—	2	2	—	—
鐵 鑛	3	8	20	23	8	16	7	6	4	4
硫 化 鐵 鑛	3	2	3	12	18	5	4	6	1	—
安 實 母 尼 鑛	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—
格 魯 鐵 鑛	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
滿 俺 鐵 鑛	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—
マンガンステン鑛	11	2	11	11	3	—	1	5	—	—
水 鉛 鑛	8	2	2	2	5	1	4	2	2	—
マンガンステン 水 鉛 鑛	—	—	1	1	1	3	3	3	—	—
金 銀 銅 鉛 鑛 其ノ他鑛	353	248	331	192	183	211	231	286	74	51
砒 鑛	—	—	—	—	—	—	—	8	8	5
燒 鑛	—	—	—	—	1	—	1	—	2	—
黒 鉛	9	6	24	29	20	39	32	31	13	4
石 炭	65	52	151	149	237	148	315	322	128	80
石 油	3	2	—	3	3	1	—	—	—	—
雲 母	5	1	2	6	5	16	7	5	1	4
石 綿	7	7	3	1	—	6	3	8	1	1
高 嶺 土	1	5	8	10	21	19	14	26	6	10
珪 砂	5	1	3	8	11	14	15	10	44	16
砂 金	556	86	25	15	23	22	36	29	24	19
砂 鐵 及 砂 錫	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
蠟 石	49	4	2	6	2	3	15	—	—	—
明 礬 石	1	2	59	—	1	—	—	—	—	—
重 晶 石	11	1	2	2	1	—	3	—	—	—
螢 石	10	1	6	4	2	3	14	—	—	—
合 計	3,204	1,805	1,392	935	867	793	928	972	600	389

(四) 道別出願件數累年比較

區 別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大十四年	正同十四年	同十三年	同十二年
京 畿 道	257	127	81	42	34	30	41	30	17	11	
忠 清 北 道	282	93	68	45	28	37	95	30	31	15	
忠 清 南 道	409	181	62	46	89	43	31	61	23	21	
全 羅 北 道	194	41	22	10	8	4	17	13	16	14	
全 羅 南 道	90	18	71	19	21	21	9	21	43	27	
慶 尙 北 道	259	81	35	50	66	48	60	61	37	53	
慶 尙 南 道	97	41	41	40	44	39	42	53	22	14	
黃 海 道	226	65	43	34	51	61	83	63	28	34	
平 安 南 道	173	100	96	27	30	73	197	90	39	39	
平 安 北 道	333	261	267	219	126	86	129	144	142	24	
江 原 道	346	331	195	85	166	59	109	302	81	81	
咸 鏡 南 道	428	372	255	157	8	119	67	71	22	27	
咸 鏡 北 道	110	94	156	161	123	173	48	33	99	29	
合 計	3,204	1,805	1,392	935	867	793	928	972	600	339	

(一) 鑛種別許可件數(前年比較)

區 別	昭 和 七 年	昭 和 六 年	比 較 増 減 (△)
金 銀 鑛	344	244	100
鐵 鑛	2	5	△ 3
其ノ他ノ金屬鑛	102	68	34
石 炭	10	11	△ 1
黒 鉛	5	4	1
其ノ他ノ非金屬鑛	6	11	△ 5
合 計	469	343	126

(二) 國人別許可件數累年比較

區 別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大十四年	正同十四年	同十三年	同十二年
内 地 人	178	137	209	99	89	113	101	134	85	64	
朝 鮮 人	291	206	132	106	92	79	97	144	114	67	
合 計	469	343	341	205	181	192	198	278	199	131	

(三) 鑛種別許可件數累年比較

區 別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大十四年	正同十四年	同十三年	同十二年
金 銀 鑛	344	244	145	107	92	70	93	140	117	77	
銅 鑛	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
水 銀 鑛	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
鐵 鑛	2	5	4	1	4	—	—	6	2	—	
硫 化 鐵 鑛	—	—	—	2	1	1	—	1	1	1	
安 實 母 尼 鑛	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
マンアスチン鑛	1	—	3	2	—	—	—	—	—	—	
水 鉛 鑛	3	—	1	—	—	—	1	1	—	—	
マングステン鑛	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	
水 鉛 鑛	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
精 銻 鑛	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
全 選 別 鑛 其ノ他	63	57	137	52	29	45	60	63	24	27	
煤 鑛	—	—	—	—	—	—	—	4	3	2	
燒 鑛	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
黒 鉛	5	4	14	7	14	7	6	16	3	3	
石 炭	10	11	8	7	14	45	12	16	28	12	
雲 母	1	—	2	—	2	2	1	—	—	1	
石 綿	2	1	—	—	1	—	—	—	1	—	
高 嶺 土	1	3	5	8	5	3	5	9	5	5	
珪 砂	—	2	6	9	6	7	9	10	4	1	
砂 金	33	12	9	5	9	6	8	12	10	3	
燧 石	—	—	3	2	2	1	—	—	—	—	
明 礬 石	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
螢 石	1	2	4	2	1	4	—	—	—	—	
重 晶 石	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
合 計	469	343	341	205	181	192	198	278	199	131	

(四) 道別許可件數累年比較 (1)

區 別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大十四年	正同十四年	同十三年	同十二年
京 畿 道	37	21	13	10	8	14	11	9	7	4	
忠 清 北 道	32	24	14	19	11	11	8	18	16	9	
忠 清 南 道	80	34	18	12	12	14	18	28	11	6	
全 羅 北 道	30	11	5	3	6	3	3	4	8	5	

(四) 道別許可件数累年比較 (2)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
全羅南道	11	5	8	7	12	3	7	10	16	7
慶尙北道	26	11	12	14	22	8	20	20	10	22
慶尙南道	10	10	14	15	10	8	16	13	7	5
黃海道	34	25	20	17	16	20	16	24	12	3
平安南道	29	24	15	16	6	48	22	29	20	9
平安北道	53	62	148	41	35	31	46	75	53	9
江原道	54	60	34	21	18	15	16	31	29	35
咸鏡南道	60	48	26	15	16	10	10	14	9	10
咸鏡北道	13	8	14	15	9	7	5	3	1	7
合計	469	343	341	205	181	192	198	278	199	131

(五) 鑛業出願受理及處分件数累年比較

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
受理										
前年越過	4,008	3,525	3,702	3,310	2,868	2,540	2,067	1,625	1,435	1,337
受理	3,204	1,805	1,392	935	867	793	928	972	600	389
計	7,212	5,330	5,094	4,245	3,735	3,333	2,995	2,597	2,035	1,726
處分										
許可	469	343	341	205	181	192	198	278	199	131
其ノ他	581	979	1,228	338	244	273	257	252	211	160
計	1,050	1,322	1,569	543	425	465	455	530	410	291
處理未済	6,162	4,008	3,525	3,702	3,310	2,868	2,540	2,067	1,625	1,435

二 鑛 區

昭和七年末現在鑛區數ハ二千七百十九鑛區ニシテ前年ニ比シ三百二十九鑛區ヲ増加セリ。

鑛區ノ總面積ハ十六億千六百五十七萬六千六百四十九坪河床ノ延長ヲ以テ許可セラレタル砂金鑛區ハ六十九里二十町三十一間ニシテ之ヲ前年ニ比較スルトキハ坪數ニ於テ二千五百五十四萬七千五百八十二坪ヲ減少シ延長ニ於テハ十六里十八町二十五間ヲ増加シタリ。

國人別鑛區數ハ内地人所屬千八百七十四鑛區ニシテ總鑛區ノ六割九分弱ニ當リ朝鮮人所屬ハ八百四十三鑛區ニシテ朝鮮人所屬鑛區ガ年々増加ノ趨勢ニアルハ朝鮮人ノ鑛業

ニ關スル自覺ニ由ルモノニシテ慶ブベキ現象ト言ハザルベカラズ、外國人所屬鑛區ハ僅カニ二鑛區ニ減少セリ、即チオリエンタル、コンソリデーテツト、マイニング、コムパニー所屬雲山金鑛、ソウル、マイニング、コムパニー所屬遼安鑛山ノ二鑛區ヲ存スルノミトナレリ。

鑛種別鑛區ハ金銀鑛ノ千二百八十鑛區最モ多ク總鑛區ノ四割七分ヲ占メ金銀銅鉛亞鉛等多種類鑛區ノ四百五十九鑛區總鑛區ノ一割七分弱、石炭鑛區ノ三百四十八鑛區總鑛區ノ一割三分弱等之ニ亞ギ黑鉛、鐵鑛、砂金、高嶺土、硅砂ノ順序ニシテ右ノ内金、銀、銅、鉛、亞鉛等多種類鑛物ヲ目的トスル鑛區ノ大部分ハ金ノ採取ヲ目的トスルモノニシテ之等金、鐵、石炭、黑鉛ハ所謂朝鮮ニ於ケル四大鑛物ト稱セラレルトコロノモノナリ、次ニ之等鑛區數ヲ前年ノ夫レニ比較スレバ金銀鑛區ハ三百八十一ヲ増加シ鐵鑛ハ四、石炭ハ五、黑鉛ハ四鑛區ヲ各減少セリ、即チ最近數年來年々此ノ趨勢ヲ迎レルモノニシテ茲ニモ金鑛業以外ノ鑛業ノ不況傾向ヲ表ハセルモノナリ。

各道鑛區ノ分布狀況ハ平安北道ノ四百九十鑛區斷然他道ヲ壓シテ首位ヲ占メ平安南道ノ三百六鑛區咸鏡南道ノ二百七十八鑛區、咸鏡北道ノ二百六十九鑛區江原道ノ二百三十九鑛區忠清南道ノ二百二十七鑛區黃海道ノ二百一十一鑛區等之ニ亞ギ其ノ他ノ各道ハ二百鑛區ニ達スルモノナシ、忠清北道ノ百五十三鑛區ヲ初メ百鑛區以上ノモノハ慶尙北道、慶尙南道、京畿道ニシテ全羅南道ノ九十、全羅北道ノ八十二ノ順トス平安北道ハ金及鱗狀黑鉛、平安南道ハ無煙炭、金、亞鉛、土狀黑鉛、咸鏡南道ハ金、鐵、石炭土狀黑鉛咸鏡北道ハ有煙炭、金、鐵江原道ハ無煙炭、金等ヲ主要鑛物トス。

鑛區中實際採掘稼行中ノモノハ九百三十九鑛區ニシテ總鑛區ノ三割四分ニ當リ昨年ニ比シ四百四十二鑛區ヲ増加シタリ、其ノ國人別ハ内地人六百二十六鑛區(内地人所屬總鑛區ノ三割三分)朝鮮人三百一十一鑛區(朝鮮人所屬總鑛區ノ三割七分)ニシテ前年ニ比シ坪數ニ於テ二億六千六百七十三萬九千坪餘ヲ増加シ延長ニ於テハ十五里四町餘ヲ増加シタリ。

稼行鑛區ノ主ナルモノハ金鑛ノ六百一、金、銀、銅、鉛、亞鉛等多種類鑛區ノ百十八石炭ノ六十九、砂金ノ三十七、黑鉛ノ三十、鐵鑛ノ二十三等ニシテ其ノ他ハ大体前年ト大差ナシ。

稼行鑛區ノ各道分布ノ狀況ハ平安北道ノ百七十三、平安南道ノ八十二、忠清南道ノ五

十五、成鏡南道ノ五十一、黃海道ノ五十、成鏡北道ノ四十五、江原道ノ四十四等主ナルモノニシテ最モ少ナキハ全羅北道ノ十二鑛區ニシテ其ノ他ノ各道ハ慶尙南道十鑛區減少セルノミニテ大体ニ於テ前年ヨリ稍増加セリ。

以上鑛區ニ關スル各種統計以下各表ノ如シ。

(一) 鑛區面積増減比較

區別	昭和七年	昭和六年	増減比較(△)
金屬鑛物	1,030,791,102	897,618,756	223,172,346
砂	35,254,067	23,549,361	11,704,706
石炭	69,20.31	53.02.06	16.18.25
其ノ他非金屬鑛物	477,023,053	478,014,216	△ 986,163
合計	73,503,427	70,877,427	2,626,000
	1,616,576,649	1,380,059,760	236,516,889
	69.20.31	53.02.06	16.18.25

(二) 國人別鑛區數累年比較

區別	昭和七年	六年	五年	四年	三年	二年	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
内地人	1,871	1,748	1,733	1,698	1,708	1,727	1,669	1,659	1,669	1,748
朝鮮人	846	640	527	472	439	444	460	454	385	339
外國人	2	2	2	3	4	4	5	5	5	7
合計	2,719	2,390	2,262	2,173	2,151	2,175	2,134	2,118	2,059	2,094

(三) 鑛種別鑛區數累年比較 (1)

區別	昭和七年	六年	五年	四年	三年	二年	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
金銀鑛	1,280	899	739	654	624	633	635	628	564	516
銅鑛	16	16	22	24	24	25	26	26	28	35
鉛鑛	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
安質母尼鑛	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—
水銀鑛	4	3	3	3	3	5	3	3	5	4
亞鉛鑛	3	5	5	6	6	6	6	6	6	6
鐵鑛	138	142	149	156	168	175	187	192	195	195

(三) 鑛種別鑛區數累年比較 (2)

區別	昭和七年	六年	五年	四年	三年	二年	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
硫化鐵鑛	6	4	5	8	6	4	3	3	2	2
銻鑛	2	2	1	2	2	2	17	22	23	28
マンガン鑛	9	13	22	20	17	18	19	348	317	322
水鉛鑛	8	7	9	8	7	7	9	10	7	8
マンガン鑛	6	4	6	6	6	6	7	8	7	10
水銀鑛	459	531	495	408	398	398	384	348	317	322
亞鉛其ノ他鑛	2	2	3	4	4	5	7	8	5	3
燐鑛	1	1	1	1	1	1	1	—	—	2
黒鉛	139	143	152	167	165	177	172	176	173	201
石炭	348	353	379	449	465	471	426	442	484	500
雲母	11	14	15	16	16	15	18	17	17	18
石綿	4	2	1	1	2	1	1	2	2	1
高嶺土	62	67	67	62	60	59	61	62	54	50
珪砂	61	63	76	72	65	59	53	44	35	31
砂金	122	94	86	90	99	103	108	114	128	140
砂鐵	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
鐵石	7	5	6	5	3	1	—	—	—	—
明礬石	2	2	5	5	2	—	—	—	—	—
螢石	9	8	8	6	4	3	—	—	—	—
重晶石	16	7	4	—	—	—	—	—	—	—
一切鑛物	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
合計	2,719	2,390	2,262	2,173	2,151	2,175	2,134	2,118	2,059	2,094

(四) 道別鑛區數累年比較 (1)

區別	昭和七年	六年	五年	四年	三年	二年	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
京畿道	113	84	73	64	80	85	80	79	76	79
忠清北道	153	126	112	112	102	108	118	140	134	129
忠清南道	227	154	140	125	126	121	120	115	97	106
全羅北道	82	56	47	43	43	42	40	41	43	40
全羅南道	90	86	94	92	89	80	79	78	78	68
慶尙北道	144	127	130	142	142	135	140	134	127	140

(四) 道別鑛區數累年比較 (2)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正十四年	同十三年	同十二年
慶尚南道	117	114	123	119	122	121	125	120	120	134
黃海道	211	188	176	172	162	161	156	159	144	139
平安南道	306	289	268	300	292	293	257	253	232	226
平安北道	490	452	429	331	316	351	346	325	275	256
江原道	239	211	172	164	163	162	159	161	161	155
咸鏡南道	278	235	204	191	195	192	197	193	199	212
咸鏡北道	269	268	294	318	319	323	317	320	373	407
合計	2,719	2,300	2,262	2,173	2,151	2,175	2,134	2,118	2,059	2,094

(五) 國人別稼行及休業鑛區數累年比較

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正十四年	同十三年	同十二年	
内地人	稼行	626	345	352	293	282	277	277	229	172	168
	休業	1,245	1,403	1,381	1,405	1,426	1,450	1,407	1,429	1,497	1,580
朝鮮人	稼行	311	150	102	89	79	81	78	64	47	51
	休業	535	420	425	383	363	363	367	391	338	288
外國人	稼行	2	2	2	3	4	4	3	4	4	5
	休業	—	—	—	—	—	—	2	1	1	2
合計	稼行	939	497	456	385	365	362	358	297	223	224
	休業	1,780	1,823	1,806	1,788	1,786	1,813	1,776	1,821	1,836	1,870

(六) 鑛種別稼行及休業鑛區數累年比較 (1)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正十四年	同十三年	同十二年	
金銀鑛	稼行	601	250	187	140	144	131	146	108	72	80
	休業	679	649	552	514	480	502	489	520	492	436
銅鑛	稼行	—	—	—	1	5	4	4	5	1	—
	休業	16	16	22	23	19	21	22	21	27	35
鉛鑛	稼行	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	休業	—	—	—	—	—	—	1	1	1	3
安寶母尼鑛	稼行	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	休業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(六) 鑛種別稼行及休業鑛區數累年比較 (2)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正十四年	同十三年	同十二年	
水銀鑛	稼行	2	1	1	1	—	—	—	—	—	
	休業	2	2	2	2	3	5	3	3	5	4
亞鉛鑛	稼行	—	—	—	1	—	—	—	—	—	
	休業	3	5	5	5	6	6	6	6	6	6
鐵鑛	稼行	23	24	29	26	29	28	28	27	22	24
	休業	115	118	120	130	139	147	159	165	173	183
硫化鐵鑛	稼行	3	1	1	2	2	—	—	—	—	
	休業	3	3	4	6	4	4	3	3	2	2
滿侖鑛	稼行	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	休業	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3
マンクス テニ鑛	稼行	2	1	1	2	1	1	1	1	1	
	休業	7	12	21	18	16	17	18	21	22	28
水鉛鑛	稼行	3	2	1	3	2	1	1	1	—	
	休業	5	5	8	5	5	6	8	9	7	8
マンクス テニ水鉛 鑛	稼行	2	2	3	1	2	2	—	1	—	
	休業	4	3	3	5	4	4	7	7	7	10
金銀銅鉛 亞鉛其ノ 他鑛	稼行	118	72	84	63	63	62	67	58	37	26
	休業	341	453	415	345	335	336	217	290	280	296
砒鑛	稼行	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	休業	2	2	3	4	4	5	7	7	4	3
燒鑛	稼行	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	休業	1	1	1	1	1	1	1	—	—	2
黒鉛鑛	稼行	30	25	36	39	33	33	23	23	20	21
	休業	109	118	116	112	132	147	149	153	153	180
石炭鑛	稼行	67	66	68	67	59	57	49	39	37	37
	休業	281	287	311	382	406	414	377	403	447	463
石油鑛	稼行	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	休業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
雲母鑛	稼行	4	3	3	3	2	3	2	2	—	1
	休業	7	11	12	13	14	12	16	15	17	17
石棉鑛	稼行	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	休業	3	2	1	1	2	1	1	2	2	1

(六) 鑛種別稼行及休業鑛區數累年比較 (3)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正同			
								十四年	十三年	十二年	
高嶺土	稼行	14	19	25	13	11	14	7	9	11	16
	休業	48	48	52	49	49	45	54	53	43	34
柱砂	稼行	6	4	6	6	4	17	15	12	5	9
	休業	55	59	70	66	61	42	38	32	30	22
砂金	稼行	37	16	12	9	4	9	11	7	13	7
	休業	85	78	74	81	95	91	97	107	115	133
砂錫	稼行	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	休業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
砂鐵	稼行	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	休業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
蠟石	稼行	3	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	休業	4	4	5	5	3	1	—	—	—	—
明礬石	稼行	2	2	4	4	1	—	—	—	—	—
	休業	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—
螢石	稼行	3	1	2	1	—	—	—	—	—	—
	休業	6	7	6	5	4	3	—	—	—	—
重晶石	稼行	15	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	休業	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
一切鑛物	稼行	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3
	休業	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
合計	稼行	939	497	456	385	365	362	358	297	223	224
	休業	1,780	1,893	1,806	1,788	1,786	1,813	1,776	1,821	1,836	1,870

(七) 道別稼行及休業鑛區數累年比較 (1)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正同			
								十四年	十三年	十二年	
京畿道	稼行	40	18	19	14	14	18	19	8	10	8
	休業	73	66	54	50	66	67	61	71	66	71
忠清北道	稼行	55	29	19	15	16	13	13	17	12	5
	休業	98	97	93	97	86	95	105	123	122	124
忠清南道	稼行	95	42	33	20	23	22	22	18	12	13
	休業	132	112	107	105	103	99	98	97	85	93

(七) 道別稼行及休業鑛區數累年比較 (2)

區別	昭和七年同	六年同	五年同	四年同	三年同	二年同	元年	大正同			
								十四年	十三年	十二年	
全羅北道	稼行	24	11	9	9	2	5	4	4	4	7
	休業	58	45	38	34	41	37	36	37	39	33
全羅南道	稼行	22	17	15	15	12	22	18	15	7	16
	休業	68	69	79	77	77	58	61	63	71	52
慶尙北道	稼行	35	21	22	24	24	20	22	21	16	13
	休業	109	106	108	118	118	115	118	113	111	127
慶尙南道	稼行	24	25	19	20	21	19	12	10	11	19
	休業	93	89	104	99	101	102	113	110	109	125
黃海道	稼行	74	41	47	45	49	46	47	39	28	29
	休業	137	147	129	127	113	115	109	120	116	110
平安南道	稼行	99	63	59	59	55	61	69	51	42	25
	休業	207	226	127	241	237	232	188	202	190	194
平安北道	稼行	235	87	95	62	58	58	62	45	34	35
	休業	255	365	334	269	258	294	284	280	241	221
江原道	稼行	89	51	34	33	26	27	21	14	13	19
	休業	150	160	125	131	137	135	138	147	148	136
咸鏡南道	稼行	100	58	47	38	32	25	25	35	18	18
	休業	178	177	166	153	163	167	172	158	181	194
咸鏡北道	稼行	47	34	38	31	33	26	24	20	16	17
	休業	222	234	256	287	286	297	293	300	357	390
合計	稼行	939	497	456	385	365	362	358	297	223	224
	休業	1,780	1,893	1,806	1,788	1,786	1,813	1,776	1,821	1,836	1,870

三 鑛 産 額

昭和七年中ノ鑛産額ハ三千三百七十四萬六千九百五十八圓ニシテ前年ニ比シテ千二百萬五千四百三十九圓ヲ増加シタリ

而シテ國人別産出高ハ内地人ハ三千百三十六萬四千七十圓ニシテ總産額ノ八割、朝鮮人ハ三百八十萬九千二百三十三圓ニシテ總産額ノ一割、外國人ハ三百七十萬六千二百二十九圓ニシテ總産額ノ一割ニ相當シ前年ニ比シ内地人ハ増減ナク朝鮮人ハ一分ヲ増加シ外國人ハ一部ヲ減少セリ

鑛産物ノ主ナルモノハ金(砂金、金銀鑛、汰鑛ヲ含ム)ノ二千百二十一萬五千八百四

十六圓、石炭ノ五百九十七萬百十九圓、鐵ノ四百八十六萬三千二百七十一圓、銀ノ五十五萬二千七百十四圓、黑鉛ノ二十五萬五千八百四十七圓等ニシテ之ヲ前年ニ比較スレバ金ノ千七百八千三百五十一圓約一割、石炭ノ七十八萬五千五百一圓一割三分強、銀ノ三十四萬六千百十四圓一割七分強、黑鉛二萬三千八百七十二圓一割ヲ増加、鐵ハ五十四萬九千餘圓ノ減少ヲ示シタルガ大體ニ於テ僅少ナガラ増産シタルモノ多シ、鐵ノ減少ハ主トシテ需要減退ニ伴フ價格ノ低落ニ依ルモノナリ

金ノ増産ハ市價ノ昂騰ニ原因スルコト勿論ナルガ新規起業ノ増加又ハ事業擴張ニ依リ數量ニ於テ金及砂金ハ三割四分金鑛及汰鑛ハ二割四分ヲ増加セリ

鑛産額ノ地方別狀況ハ別表(五)ニ示ス如ク平安北道ノ九百六十七萬圓ヲ最高トシ平安南道ノ九百六萬二千圓、黃海道ノ六百五十一萬七千餘圓、忠清南道ノ二百九萬三千餘圓、江原道ノ百六十三萬餘圓等之ニ亞ギ最モ少キハ慶尙南道ノ五萬六千圓ナリ、慶尙南道三萬五千餘圓、咸鏡北道十萬四千餘圓各減少セル以外ハ各道トモ増産ヲ示セリ而シテ主ナル鑛業地方ニ於ケル主要鑛産物ハ平安北道ノ金、鱗狀黑鉛、平安南道ノ金無煙炭、鐵、土狀黑鉛、黃海道ノ金、銑鐵、鐵鑛、有煙炭、忠清南道ノ金、咸鏡南道ノ金、鐵、有煙炭、土狀黑鉛、咸鏡北道ノ金、鐵、有煙炭、江原道ノ金等ナリ

(一) 昭和七年鑛産額表(前年比較) (1)

區別	單位	昭和七年		昭和六年		比較増減(△印減)	
		數量	價額	數量	價額	數量	價額
金	瓦	8,584,826	17,809,437	8,546,168	9,008,572	38,658	8,800,865
砂	金同	1,115,902	1,823,736	484,915	575,378	630,987	1,248,358
銀	同	18,351,300	552,714	11,404,022	206,600	6,947,278	346,114
金	銀鑛同	10,401	944,252	12,868	553,545	2,467	390,707
汰	鑛同	5,515	638,421	—	—	5,515	638,421
銅	鑛同	6,543	33,817	6,156	35,485	387	1,668
銅	同	693,961	307,027	693,446	224,921	4,485	82,106
鉛	同	492,782	64,375	97,165	5,800	385,617	58,576
水	銀鑛同	7	14	—	—	7	14
水	銀同	923	5,169	1,403	7,887	480	2,718
鐵	同	151,413	749,259	164,712	824,063	13,299	74,804
銑	同	163,653	4,114,012	147,855	4,588,887	15,798	474,876
硫	同	7,130	43,997	203	320	6,927	43,677

(一) 昭和七年鑛産額表(前年比較) (2)

區別	單位	昭和七年		昭和六年		比較増減(△印減)	
		數量	價額	數量	價額	數量	價額
メ	同	57,250	29,845	16,052	7,154	41,198	22,691
水	同	44,680	55,636	23,860	25,337	20,820	30,299
安	同	7,020	1,279	—	—	7,020	1,279
雲	同	20,449	10,271	17,948	10,106	2,501	165
鱗	同	208,644	36,280	751,783	26,021	156,861	10,259
土	同	15,905	219,567	13,298	205,954	2,607	13,613
有	同	452,032	2,265,423	417,578	2,366,144	34,454	100,721
無	同	652,162	3,704,696	518,804	2,823,920	133,358	880,776
高	同	12,011	77,840	4,925	57,204	7,086	20,636
雜	同	43,856	55,332	40,659	38,993	3,197	16,339
明	同	16,320	50,186	14,183	63,764	2,137	13,578
螢	同	7,577	94,697	2,648	11,916	4,929	82,781
蠟	同	2,063	8,004	2,431	18,948	368	10,944
重	同	6,569	51,672	5,460	54,600	1,109	2,928
合	計		33,746,958		21,741,519		12,005,439



(二) 國人別 鑛

區 別	昭和七年	同 六年	同 五年	同 四年
内地人	31,364,070	19,934,046	20,154,345	20,927,395
朝鮮人	3,809,233	2,342,769	1,539,990	1,762,321
外人	3,706,229	2,732,044	2,960,123	3,798,650

(三) 鑛種別 鑛

區 別	昭和七年	同 六年	同 五年	同 四年
金	8,584,826	8,546,378	5,876,378	5,531,993
砂 金	1,115,902	484,915	310,073	20,726
銀	18,351,300	11,404,022	2,101,065	1,702,155
金 銀 鑛	10,401	12,858	13,411	16,793
汰 鑛	5,515	—	2,672	1,683
銅 鑛	6,543	6,156	5,647	3,935
銅 坩	693,961	698,446	589,342	546,857
鉛 鑛	—	—	17	36
鉛 坩	492,782	97,165	129,740	332,980
亞 鉛 鑛	—	—	3,831	5,109
水 銀 坩	930	1,403	883	506
鐵 鑛	151,413	164,712	532,497	551,814
鐵 坩	163,653	147,855	151,379	155,514
硫 化 鐵 坩	7,130	203	49	60
マンガン 坩	57,250	16,050	11,642	13,997
水 鉛 坩	44,680	23,860	26,189	29,573
水 銀 銅 鉛 亞 鉛 坩	—	—	87	123
其他 坩	—	—	—	—
砒 坩	—	—	—	—
安 質 母 坩	7,020	—	—	—
雲 母 坩	20,449	17,948	28,864	26,194
黑 鉛 狀 坩	908,644	751,783	1,979,073	1,453,461
鉛 土 狀 坩	15,904,975	13,297,934	18,094,438	23,695,035
石 炭 有 煙 坩	452,032	417,578	405,661	399,657
石 炭 無 煙 坩	652,162	518,804	478,477	538,245
高 嶺 土 坩	12,011	4,924	8,265	8,724
珪 砂 坩	43,856	40,659	47,346	84,676
明 礬 石 坩	16,320	14,183	11,708	10,812
螢 石 坩	7,577	2,648	2,297	1,470
蛭 石 坩	2,063	2,431	319	270
重 晶 石 坩	6,569	5,460	6,096	—

產 額 累 年 比 較

同 三年	同 二年	同 元年	大正十四年	同 十三年	同 十二年
20,987,451	18,547,275	17,219,220	15,619,916	13,221,341	12,380,875
1,777,485	2,121,270	3,752,201	1,869,552	1,243,098	314,375
3,670,036	3,500,684	3,158,929	3,387,796	4,712,022	4,631,644

產 額 累 年 比 較

同 三年	同 二年	同 元年	大正十四年	同 十三年	同 十二年
5,060,430	5,341,669	6,852,011	4,439,138	3,878,666	3,608,711
114,806	300,923	306,773	253,388	293,190	317,685
1,744,445	1,600,189	1,570,984	1,503,566	1,700,183	1,344,075
13,220	11,474	14,060	16,988	14,707	10,408
1,526	1,252	1,002	451	5,829	6,478
3,980	2,087	1,723	1,010	654	65
607,459	1,034,132	778,298	423,675	—	—
146	1,709	—	—	—	16
718,715	824,210	1,957,653	484,914	—	—
5,322	3,684	7,720	3,522	1,034	—
—	—	—	—	—	—
504,375	483,996	351,575	351,444	309,443	243,279
148,652	129,022	118,102	101,933	99,795	99,933
—	—	—	—	—	—
17,930	5,442	—	—	—	—
30,943	29,972	6,602	8,627	—	—
1,830	55	531	555	244	—
—	—	—	665,602	499,612	592,977
—	—	—	—	—	112
—	15,000	20,700	—	—	—
28,762	35,062	16,195	19,865	22,500	11,250
1,439,420	886,263	—	—	—	—
21,040,468	17,056,144	15,775,033	14,078,315	14,947,836	14,167,448
350,863	317,255	—	—	—	—
464,954	392,323	682,896	622,304	399,415	380,378
5,806	3,044	2,459	3,709	3,492	2,319
77,766	93,111	91,833	75,935	73,364	32,484
13,798	3,639	—	—	—	—
950	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

(四) 鑛種別鑛産

區 別	昭和七年	同 六年	同 五年	同 四年	
金	金地金	17,809,438	9,008,572	6,207,644	5,848,720
	砂金	1,823,736	575,378	411,012	25,938
	金銀鑛	944,252	553,545	1,070,439	1,353,133
	汰鑛	638,421	—	633,885	495,208
小計	21,215,847	10,137,495	8,322,980	7,722,999	
銀	552,714	206,600	53,207	59,820	
銅	銅鑛	33,817	35,485	45,886	62,717
	小計	307,027	224,921	1,389,225	1,348,686
鉛	鉛鑛	—	—	1,162	2,293
	小計	64,375	5,800	49,948	129,528
亞鉛	—	—	5,200	85,004	
水銀	5,183	7,887	5,295	3,304	
鐵	鐵鑛	749,259	824,063	2,808,173	3,153,988
	小計	4,114,012	4,588,887	5,923,071	6,795,334
硫磺	43,997	320	292	360	
マンガン	29,845	7,154	6,216	8,048	
水鉛	55,636	25,337	28,979	43,931	
金銀銅鉛亞鉛其他ノ鑛	—	—	4,035	7,035	
亞砒	—	—	—	—	
砒	—	—	—	—	
安質母尼	1,279	—	—	—	
雲母	10,271	10,106	19,043	20,659	
黒鉛	鱗狀	36,280	26,021	129,618	134,532
	土狀	219,567	205,954	293,696	376,627
石炭	有煙	2,265,423	2,366,144	2,503,643	2,624,994
	無煙	3,704,696	2,823,920	2,824,323	3,691,491
高嶺土	77,840	57,204	57,388	98,766	
珪砂	55,332	38,993	42,528	56,623	
明礬	50,186	63,764	50,315	52,287	
螢石	94,697	11,916	11,486	10,290	
蠟石	8,004	18,948	3,733	4,320	
重晶石	51,672	54,600	60,967	—	
合 計	33,746,958	21,741,519	24,654,462	26,488,366	

價額累年比較

同 三年	同 二年	同 元年	大正十四年	同 十三年	同 十二年
5,533,719	5,725,457	7,485,811	5,692,727	4,550,439	3,913,724
159,067	408,474	418,845	395,802	421,790	336,932
1,440,870	1,056,344	1,063,274	1,180,685	874,294	590,215
373,630	245,612	96,602	44,884	1,734,179	1,627,276
7,507,286	7,435,888	9,064,532	7,314,098	7,580,703	6,468,147
59,645	54,288	65,492	99,205	76,525	55,045
47,401	24,766	22,492	28,831	34,804	2,378
1,027,319	890,737	507,191	294,454	—	—
1,074,720	915,503	529,683	323,285	34,804	2,378
7,579	25,974	—	—	—	908
274,593	286,366	765,985	257,122	—	—
282,172	312,340	765,985	257,122	—	908
104,041	79,829	80,274	24,757	22,876	—
—	—	—	—	—	—
3,042,979	2,889,544	2,120,148	2,199,778	2,141,941	1,806,055
7,652,924	6,523,350	5,958,940	5,386,489	5,565,710	5,684,112
10,695,903	9,412,894	8,079,088	7,586,267	7,707,651	7,490,167
350	—	—	—	—	—
8,194	2,430	—	—	—	—
38,312	30,608	10,454	13,518	—	—
87,228	10,275	23,413	73,543	35,114	—
—	—	—	84,321	147,540	199,091
—	—	—	—	—	5,555
—	1,500	5,500	—	—	—
31,872	40,027	20,082	24,835	30,000	12,000
108,030	90,325	—	—	—	—
332,708	313,626	353,945	361,816	277,142	258,215
2,318,966	2,076,165	—	—	—	—
3,450,323	3,210,153	4,992,699	4,548,535	2,961,247	2,750,214
79,534	48,148	41,292	72,196	23,647	24,008
123,125	117,763	97,955	93,617	257,659	66,036
67,385	17,467	—	—	—	—
6,650	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
26,434,972	24,169,229	24,130,350	20,876,954	19,178,462	17,326,894

(五) 道別鑛産價額累年比較

區別	昭和七年	同六年	同五年	同四年	同三年	同二年	同元年	大正十四年	同十三年	同十二年
京 畿 道	743,050	252,339	195,502	165,566	237,352	262,346	148,055	39,669	38,818	25,063
忠 清 北 道	449,205	94,227	134,679	161,836	192,072	79,547	78,460	136,539	54,888	52,408
忠 清 南 道	2,093,544	573,165	278,456	222,787	469,256	654,814	610,333	582,526	569,388	418,262
全 羅 北 道	696,323	368,801	420,894	43,135	27,772	31,858	20,954	24,768	38,681	46,975
全 羅 南 道	949,174	722,314	717,342	617,348	632,200	460,872	506,945	233,164	185,716	163,460
慶 尙 北 道	818,191	316,858	255,670	182,646	209,965	242,486	292,516	241,710	318,226	332,836
慶 尙 南 道	56,781	91,822	68,129	138,119	128,326	129,971	169,437	245,322	228,324	200,103
黃 海 道	6,517,723	6,238,087	8,885,677	10,277,050	11,084,833	9,955,728	8,734,564	8,031,670	9,922,582	9,654,265
平 安 南 道	9,092,383	5,449,512	6,088,866	6,103,810	5,574,959	4,568,402	4,418,306	3,992,403	2,415,317	2,114,781
平 安 北 道	9,670,315	6,142,907	5,809,985	5,039,637	4,844,619	5,006,335	6,651,022	5,350,613	4,077,565	3,103,535
江 原 道	1,630,328	509,116	286,858	293,106	309,874	181,750	246,119	147,513	159,934	222,618
咸 鏡 南 道	2,002,186	1,240,458	1,289,869	1,445,230	1,547,153	1,701,291	1,472,665	1,110,917	686,623	488,113
咸 鏡 北 道	1,739,006	1,843,248	1,720,536	1,788,096	1,176,590	893,829	780,974	700,740	480,400	504,475

四 主要鑛業概況

一、金鑛業 金銀鑛業ノ出願件數ハ三千二百四件ニシテ前年ニ比シ千三百九十九件即チ七割七分ノ増加ヲ示シ稼行鑛區ハ六百一鑛區ヲ算シ前年ヨリ三百五十一鑛區ヲ増加セリ。金産額(金砂金、金銀鑛ノ合計)二千二百二十一萬五千圓餘ニシテ之亦前年ニ比シ千七百七萬八千餘圓ノ増産ヲ示セリ。而シテ右鑛産額中地金ノ産出量ハ九千七百兩(砂金ヲ含ム)千九百六十三萬三千圓餘ニシテ前年ニ比スレバ一千四萬九千圓餘ヲ増加シ今後増々増産ノ傾向ニアリ、其ノ主ナル鑛山ハ全羅南道ノ光陽鑛山、黃海道ノ遂安金鑛、平安南道ノ成興鑛山、平安北道ノ雲山、大楡洞、橋洞、義州新延鑛山等ニシテ何レモ年産額五十萬圓以上ヲ示シ中央有信、金堤、金井、笏洞、三成、安倉里、小林洪川、仁興、青岩等ノ外十萬圓以上ヲ産出セルモノ十八鑛山ニ上レリ。

金鑛業ハ昭和六年十二月十三日ノ金輸出再禁止後本年ニ入り漸次金市價ノ昂騰ヲ來シタルト當局ノ積極的産金奨励策等ニヨリ異常ノ活況ヲ呈スルニ至リ即チ從來稼行セル鑛山ハ大規模鑛山ハ素ヨリ小規模鑛山ニ至ルマデ事業設備ヲ擴張整備シ又ハ新ニ企業ニ着手スル者等急激ニ増加シ且ツ内地資本家ノ進出投資モ漸ク活況ヲ呈シ來レリ。

二、鐵鑛業 本年出銑高ハ十六萬三千噸ニシテ前年ヨリ一萬五千噸増加シタルガ價額

ニ於テハ斯界沈衰ノ餘波ヲ受ケテ四十七萬四千圓ノ減少ヲ示セリ。然シ乍ラ昭和六年十二月金輸出再禁止ニヨリテ爲替相場低落シタルト本年六月ニ至リ銑鐵關稅ノ引上ヲ見タルコト等ニ依リ印度銑ノ輸入困難トナリタル爲メ久シク萎靡不振ヲ續ケタル銑鐵界モ市況漸ク安定ノ緒ニ就キ下期ニ入りテ更ニ爲替ノ續落、時局ノ影響ニ因ル鋼材界ノ活況ハ銑鐵ノ需要ヲ増加シ市價亦漸騰ノ趨勢ヲ辿リ前途極メテ好調期待ノ裡ニ越年セリ。

三、黒鉛 一般事業界未ダ回復ニ至ラザル爲黒鉛市況亦挽回ノ域ニ達セザルガ土狀黒鉛ハ内地ニ大部分ヲ移出スル外近年漸次歐米ニ向ケ輸出増加ノ傾向ニアリ前年ニ比シ二千六百七噸一萬三千六百圓ヲ増加セリ、鱗狀黒鉛ハ前年ニ比シ百五十六噸ヲ増加シタルガ内地市場ニ於テハ低廉ナル印度錫蘭産ニ壓迫セララル、憾ミアリ。

朝鮮産黒鉛ハ鱗狀土狀共ニ品質優良ニシテ且埋藏量ノ豊富ナルコト世界的ニシテ其ノ開發ハ緊要ナルガ故ニ前途大イニ矚目ニ値スルモノト云フベシ。

四、石炭 經濟界ノ不況ニ影響サレ内地石炭界ハ相當苦境ニアルガ朝鮮ニ於テハ炭價ハ下落シタリト雖モ本年ノ總出炭高ハ百十萬四千噸ニシテ前年ニ比スレバ無煙炭十三萬三千噸有煙炭三萬四千噸合計十六萬七千噸ヲ増加セリ。

無煙炭ハ内地ニ於ケル煉炭ノ需要増加ニ伴ヒ年々移出増加傾向ニアリ。本年ニ於ケル内地移出ハ三十九萬二千噸ニシテ昨年ニ比シ八萬六千噸ノ増加ヲ見タルガ鮮内ニ於テモ亦工場用ニ煉炭用ニ逐年増加ノ趨勢ニアリ。

有煙炭モ亦逐年出炭増加ノ趨勢ニアリ、現在鐵道局ニテ機關車用炭トシテ出炭高ノ約半數ヲ消費シ其ノ他工場、船舶一般家庭用トシテモ年々需要増加ヲ示シツ、アリ、此ノ外朝鮮産褐炭ハ含油分多ク特ニ高價ナル「バラフィン」ヲ多分ニ有セル爲低温乾留ニヨリ液体燃料ヲ採集スルニ適セル爲本夏朝鮮窒素肥料會社ハ咸鏡北道明川郡永安ニ於ケル年十萬噸ノ石炭ヲ處理スル低温乾留工場ノ建設ヲ完了シ重油、ガソリン等ヲ産出シツツアル等有煙炭ノ前途ハ益々好調ヲ期待セララル。

五 新ニ事業ニ着手シタル鑛山

昭和六年十二月金輸出再禁止以來我國ノ對外爲替ハ累月續落シ從ツテ金價格ハ昂騰ヲ續ケ政府ニ於テモ産金増加ヲ奨励セル結果産金事業ハ著シク有利トナリタル爲メ新ニ金鑛業ノ起業ニ着手セルモノ激増シタリ、即チ昭和七年中新ニ事業ニ着手シタル鑛山

數ハ二百三十四鑛山ニシテ其ノ稼行鑛區數ハ二百六十三鑛區ヲ算スルニ至リ之等着手鑛山ノ九割五分ガ金鑛ヲ目的トスルモノニシテ石炭、鐵、黑鉛、其ノ他鑛山ハ僅ニ殘リノ五分ヲ占ムルニ過ギズ。

而シテ新着手鑛山ヲ鑛種別ニ細別スレバ金銀鑛百七十九鑛山ニシテ新着手鑛山ノ七割六分ヲ占メ次ニ砂金十九鑛山、金銀鉛八鑛山、金銀銅六鑛山之ニ亞ギ石炭二鑛山、鐵一鑛山ニシテ其ノ他ハ一乃至二鑛山ナリ、更ニ新着手鑛山ヲ地方別ニ見ルニ忠清南道最モ多ク三十七鑛山、江原道三十六鑛山、平安北道二十五鑛山、咸鏡南道二十三鑛山、京畿道十九鑛山等之ニ亞ギ最モ少キハ全羅南道ノ一鑛山ナリ。

京 畿 道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8503	雲興金鑛	金銀	揚平郡雲面	崔 鴻 恩	一 月
7715	揚平金山	金	揚平郡雲面 扶威郡内面	石 黒 清 治	同
8783	成歎砂金鑛	砂	忠清南道牙山郡屯浦面 天安郡成歎面	蔭 合 兼 夫	同
8799	辛巳鑛山	金	江華郡吉祥面	金 大 洙	二 月
7092	長財金山	金	揚平郡揚東面	益 田 四 郎	五 月
6883	澗中砂金鑛	砂	澗川郡中面	益 山 兼 清	同
8700	江華島金山	金	江華郡剛寺面	出 口 雄 三	六 月
8938	金谷金鑛	金	抱川郡青山面 澗川郡嶺斤面	金 永 錫	同
8846	曾安金鑛	金	揚平郡雲面	孫 鳳 祥	四 月
8701	三聖金鑛	金	揚平郡雲面	金 東 敏	五 月
8970 外 1	安城砂金鑛	砂	安城郡瑞雲面	安城鑛業株式會社	六 月
8364	三昌金鑛	金	揚平郡揚東面 江原道橫城郡書院面	南 相 瑞	七 月
8968	金旺第一鑛山	金	揚平郡揚東面	郭 在 弼	同
6349 外 1	三王金山	金	揚平郡揚東面	益 田 四 郎	八 月
7704	桂成金鑛	金	揚平郡揚東面	林 鐘 九	同
8028	大月鑛山	金	揚平郡揚東面	宋 星 鑛	同
9072	富永金鑛	金	富川郡永宗面	金 瓊 永	十 月
8179	曲水里金鑛	金	揚平郡砥提有 驪州郡大神面	弘 中 良 一	十 一 月
9151	龜山鑛山	砂	廣州郡東部面	蔭 原 重 義	十 二 月

忠 清 北 道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8798	恭昌鑛山	金銀 クハステン	忠州郡仰城面	李 永 華	一 月
8508	黃鶴金山	金	永同郡上村面	石 黒 清 治	同
8794	大月金銀鑛	金	清州郡南二面 芙蓉面	蔭 瑞 榮	同
5587	興德鑛山	金	永同郡上村面	郭 在 元	三 月
2711 外 1	鳳舞鑛山	金	清州郡南二面	森 本 儀 三 郎	四 月
8893	錦岩金山	金	鎮川郡鎮川面	金 瑞 鈺	同
8887	恭昌鑛山	金	忠州郡老院面	李 賢 奎	五 月
8625	斗原金銀鑛山	金	清州郡文義面	吳 炳 周	同
8859	珠寶山鑛山	金	堤川郡永水面	津 田 辰 次 郎	同
6784	七寶金山	金	槐山郡清安面	河 野 茂	六 月
8393	黃盛金山	金	永同郡上村面 南二面	宇 田 貫 一 郎	七 月
8998	花岩金銀鑛	金	清州郡文義面 芙蓉面	金 智 均	八 月
7641	巨馬鑛山	金	澗川郡青城面 永同郡龍化面	平 野 典 八 郎	九 月
1289	鶴山金山	金	永同郡龍化面 永同郡上村面	張 炳 善	同
9111	林山金山	金	永同郡上村面	澤 本 興 一	十 一 月
7944	水野鑛山	鐵	忠州郡玄味面	西 崎 龜 太 郎	同

忠 清 南 道 (1)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8792	全府鑛山	金	保寧郡周浦面 青龍面	柳 錫 河	一 月
8649	盤山金鑛	金	扶餘郡鏡岩面	方 舜 容	同
1317	長田金山	金	青陽郡斜陽面	樞 之 内 壽 吉	二 月
917 外 4	南山金山	金	公州郡澗川面 扶餘郡草村面	蔭 田 鑛業株式會社	三 月
8847	忠南金鑛	金	扶餘郡忠化面	辛 文 善	同
8813	三龍鑛山	金	天安郡歎城面 木川面	舟 戶 政 輝	同
8872	寶昌金鑛	金	洪城郡廣川面 洪東面	金 鳳 植	四 月
1896 外 2	青陽金山	金	青陽郡青陽面 斜陽面	尾 山 武	同
8660	大峰金山	金	青陽郡斜陽面 青陽面	木 村 久 太 郎	五 月
8853	美峰金鑛	金	青陽郡赤谷面 定山面	禹 箕 命	同
8898	大鳳金鑛	金	禮山郡大興面 光時面	黒 野 正 太 郎	同
8950	近藤金山	金	青陽郡斜陽面	匠 藤 又 四 郎	六 月
7090	清美金鑛	金	天安郡登場面	徐 承 元	同

忠清南道(2)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8985	正安金鑛	金銀	公州郡正安面	李乘直	七月
8607	大英金鑛	金銀	洪城郡洪東面	田中常次郎	同
3993	九萬里金山	金	洪城郡廣川面	金局奉	同
8982	三陽金	金銀	瑞山郡雲山面	張錫驥	同
8596	金池鑛山	金銀	扶餘郡麻川面	不二鑛山株式會社	八月
9055	天聖金鑛	金銀	天安郡忠化邑	山崎筑二	同
8899	保亘鑛山	金銀	天安郡聖居面	小畑豐七	同
1459	海美金山	金	保寧郡川北面	櫻井重助	九月
7424	石金鑛	金	瑞山郡海美面	那佑相	同
9074	大龍鑛山	金銀	論山郡九子谷面	李英培	同
9101	鴻業金鑛	金銀	洪城郡洪北面	金垣濟	同
8917	林韓金鑛	金銀	扶餘郡玉山面	孫泰信	同
9046	望月山金銀鑛山	金銀	舒川郡馬山面	渡邊力松	同
7887	三光金山	金	扶餘郡恩山面	金大鉉	同
8745	大成金鑛	金	青陽郡雲谷面	岡溶	同
8955	栗金鑛山	金銀	公州郡新下面	木村久太郎	同
9122	國安鑛山	砂金	天安郡禮山面	國安精一	同
6538	聖居鑛山	金銀	天安郡成歡面	大矢竹治	十一月
8870	鶴龍金鑛	金銀	天安郡聖居面	李範珪	同
9162	金川金銀鑛	金銀	公州郡鶴龍面	金基亨	同
9124	乃興金鑛	金銀	燕岐郡錦南面	沈皖鎮	十二月
9192	寶山金鑛	金銀	公州郡龍面	李英煥	十一月
7723	錦城金鑛	金	洪城郡長谷面	李敏	十二月
8423	南成金鑛	金銀	論山郡錦村面	吳鳳煥	同

全羅北道(1)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8873	開門金鑛	金	全州郡伊西面	李箕錫	四月
8906	大福砂金鑛	砂金	金堤郡金流面	得田光	五月
8929	竹林金鑛	金銀	長水郡蟻岩面	尹相壽	同
8931	德岩鑛山	金銀	長水郡赤雲面	尹永伊	同
7763	安城金鑛	金	茂朱郡安城面	宋振煥	六月

全羅北道(2)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
6727	蟻岩金鑛	金	長水郡蟻岩面	中村珠太郎	九月
7988	深浦金山	金銀	金堤郡進風面	富經健吾	同
9080	魯泉金鑛	金銀	鎮安郡順川面	丁炳基	同
9178	珍山金鑛	金銀	鎮安郡順川面	金興植	十一月
7959	斗什金鑛	金	井邑郡所羅面	大塚光夫	同
8916	金義金鑛	金銀	金堤郡金堤邑	白南圭	十二月
8980	富興金鑛	金銀	長水郡蟻岩面	金德烈	同

全羅南道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
9112	德山鑛山	金銀	羅州郡鎮枝面 羅州郡金井面	姜甲秀	十二月

慶尙北道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
6978	眞谷金山	金	奉化郡法田面	宮崎辰三	一月
8737	樓館鑛山	金銀	奉化郡法田面	熊谷忠直	同
8777	生金鑛山	金銀	漆谷郡石積面	北島製安吉	二月
8822	鳳城金山	金銀	清道郡雲門面	橋本淺太郎	同
7338	帖佐鑛山	金銀	奉化郡法田面	帖佐時義	三月
8866	新德金鑛	金銀	高靈郡雙湖面	金亨龍	四月
8912	午泉金鑛	金銀	永川郡清道面	洪煥基	五月
6742	金井鑛山	金	慶山郡瓦村面	金井鑛業株式會社	六月
6792	神鳩金山	金銀	奉化郡春陽面	河野定平	八月
9016	水城里鑛山	水	善山郡舞乙面	倉本萬太郎	同
9021	三龍鑛山	金銀	迎日郡長慶面	河龍舟	同
9035	文昌金鑛	金銀	慶州郡隔北面	李宗洙	同
8301	天澤金鑛	金銀	奉化郡明湖面	尹炳皖	十月
8774	金谷金山	金銀	尙州郡利安面	鄭世錫	十一月
9142	積山金鑛	金銀	尙州郡北西面	河昌柳	十二月
9183	善山金鑛	金	星州郡志士面	林尙助	同
9156	多樂鑛山	金銀	高靈郡德谷面	鄭在玉	同

慶尚南道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8662	三光金山	金銀鉛	陝川郡治盤面	兒島重太郎	一月
6241	上里鑛山	金銀銅	固城郡上里面	御崎忠吉	四月
6730	芝山鑛山	金銀	居昌郡南下面	李鐘奎	六月
8951	金南鑛山	金銀	河東郡金陽南面	鄭洪洙	七月
8164	陝川鑛山	金銀	陝川郡治盤面	鍾万秀	十月
4327	閑山島鑛山	金銀	統營郡閑山面	秋本岩藏	十一月
7631	三東鑛山	金銀鉛	南海郡三東面	東馬六郎右衛門	十二月
8546	真梁金山	金	統營郡龍南面	小出常作	同

黃海道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
1184	金谷金山	金	延白郡柳谷面	金溶基	二月
2928	物開鑛山	螢石	平山郡安城面	物開鑛石合會社	三月
2978	德山鑛山	金銀	松禾郡蓬萊面	堀寛平	同
8134	蓬萊金山	金	松禾郡蓬萊面	天野秀一	四月
7703	國産石綿	石綿	平山郡鑛山面	長尾文三郎	同
8639	雲達金山	金	平山郡鑛山面	明治鑛業株式會社	五月
1188	會通探金	砂金	遂安郡梧洞面	金斗雙	六月
7806	大鮮金山	金銀銅	遂安郡大鮮面	鄭昌元	同
8396	天惠鑛山	金銀鉛	金川郡西北面	長谷川壽	同
8973	百年鑛山	金銀	谷山郡伊寧面	田英奎	九月
8908	冠岩金山	金銀	平山郡古六面	孫亮漢	同
9075	德榮鑛山	金銀	谷山郡鳳鳴面	李德三	十一月
9120	天地山金山	金	金川郡西北面	飯田砂右衛門	十二月
4124	威岳山金山	金	平山郡文武面	金德三	同
7954					

平安南道(1)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8835	泰和金山	金銀	平原郡東松面	姜泰統	三月
8763	金坪鑛山	金銀鉛	順川郡內南面	野附勤一郎	同
7345	金川砂金	砂金	安州郡雲谷面	金利涉	四月
3210	淺野順安砂金	砂金	平原郡順安面	淺野總一郎	同
外9					

平安南道(2)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8692	權一鑛山	金銀	成川郡大邱面	金權益	五月
8933	南興水銀鑛山	水銀	孟山郡元南面	山田新助	六月
8934	保德鑛山	金銀	順川郡舍人面	盧奎寬	同
8913	永成金山	砂金	成川郡雲泉面	朴蒸深	同
4456	成川金山	金	順川郡新倉面	松本虎三郎	七月
8923	玄岩金山	金銀	成川郡龍泉面	李用燮	同
935	天王金山	金銀銅	大同郡在京里面	都野正一	八月
9010	歸仁鑛山	金銀銅	成川郡崇仁面	藤沼源吾	同
552	大龍金山	金	平原郡東岩面	小林德一郎	九月
6787	中川寧遠金山	金銀	寧遠郡寧遠面	中川漢	十月
8961	雲谷金山	金銀銅鉛	安州郡雲谷面	尾山直治	同
9195	玉田鑛山	金銀	成川郡崇仁面	金俊吉	十二月
9248	永樂金山	金銀	順川郡舍人面	元龍成	同
9099	順川鑛山	鐵	順川郡順川面	日高龍馬	同

平安北道(1)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8733	七星金山	金銀	寧邊郡古城面	池周善	一月
7147	文化金山	金銀	宜川郡宜川邑	前田孫作	同
989	龜城金山	金銀	龜城郡天摩面	古河鑛業株式會社	同
外1			龜城郡館西面		
8780	結盛鑛山	金銀鉛	昌城郡結面	姜鳳瑞	三月
8453	一龍鑛山	金銀	龜城郡羅峴面	佐藤兵逸	同
8827	三榮鑛山	金銀	熙川郡西面	渡邊榮治	同
6162	博川雲母鑛山	雲母	博川郡龍溪面	廣田章	四月
6884	三成金山	金銀	龜城郡館西面	三成鑛業株式會社	五月
7705	桃花金山	金銀	宜川郡東面	三成鑛業株式會社	同
8857	古城鑛山	金銀	龜城郡羅河面	永啓璉	同
8744	琴場鑛山	金	碧流郡琴時面	今野義雄	同
8816	新東倉砂金	砂金	昌城郡東倉面	金志相	同
8704	泰寧金山	金	泰寧郡江東面	李鎮洙	六月
6449	後島鑛山	金	義州郡八院面	姜浩善	同
3219	天城鑛山	黑鉛	江界郡漢雲面	安田豐治	同

平安北道(2)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8785	金成砂金鑛	砂金	朔州郡南西面	金永濟	六月
8829	照川金山	金銀	照川郡東面	鄭在學	七月
8633	眞石金山	金	龜城郡沙器面 榮峴面	箱崎備八	同
8438	白頭山鑛山	金銀	碧油郡論會面	榎本市大郎	同
1279 外1	安突鑛山	金銀鉛	照川郡南面	藤田鑛業株式會社	八月
8810	日本金山	金	朔州郡九曲面	中島種吉	同
9090	根洞金鑛	金	寧邊郡南嶺峴面	洪在環	九月
8426	松本砂金鑛	砂金	朔州郡水豐面	松本虎三郎	十月
8876	新城金鑛	金	寧邊郡南嶺峴面	金利寬	十一月
7294	泰美金鑛	金	泰川郡江東面 江西面	松本豊一	十二月

江原道(1)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
5903	金華鑛山	金硫化	金化郡岐梧面	釘本藤次郎	二月
8756	三光鑛山	砂金	春川郡北山面 楊口郡楊口面	岡本光量	三月
8616	中川雲橋金山	金銀	平昌郡大和面	中川洵	四月
8731	大平金鑛	金銀	平昌郡大和面	權龍俊	五月
8910	金物山鑛山	金銀	洪川郡南面 橫城郡書院面	閔致說	同
8960	池邊砂金	砂金	楊口郡水入面	池邊榮三	六月
8417	大成鑛山	金銀	通川郡龜一面	柳井恒夫	同
7592	新成鑛山	金	平康郡縣內面	周學大	同
6778	白羽金山	金	洪川郡乃村面	大塚源七	同
7611	花田里鑛山	金銀	洪川郡南面	三菱鑛業株式會社	七月
8708	輪利鑛山	金銀	寧越郡水周面	金永昇	同
7783	富貴生山金鑛	金銀	原州郡貴來面 富論面	渡邊定一郎	八月
8858	陵川金鑛	金銀	寧越郡水周面 西邊面	嚴廷默	同
7824	金王金鑛	金銀	洪川郡東面 橫城郡公核面	金學濟	同
3296	蓬萊金山	金銀	高城郡西面	本山靜江	同
9026	根洞鑛山	金銀	三陟郡下長面	崔應柱	同
8679	麟蹄金鑛	金銀	麟蹄郡麟蹄面	李明世	同
8957	龜上金山	金銀	通川郡龜一面	吉田善春	九月
9078	東明金鑛	金	旌善郡旌善面	富田晋二	同
8918	棲雲金鑛	金銀	三陟郡下長面	金源爽	同

江原道(2)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8924	三光鑛山	金銀	淮陽郡上北面	岡本光量	九月
8930	臺日鑛山	金銀	淮陽郡下北面	宋忠根	十月
9059	開門鑛山	金銀	淮陽郡上北面 咸南安邊郡新茅面	黃基協	同
9107	甘泉鑛山	金銀鉛	金化郡遠北面	李鳳承	同
8932	西面金山	金銀	高城郡西面	柳基永	同
8904	觀嶺金鑛	金銀	淮陽郡下北面	李昌熙	同
9141	玉基金山	金銀	寧越郡上東面	井手口與市	同
7699	華昌金山	金	旌善郡東面	稻葉中	同
8834	東興鑛山	金銀	原州郡建登面、富論面 貴來面	金熙善	十一月
9173	衡洞金鑛	金銀鉛 銀化品	淮陽郡下北面	宋忠根	同
9073	遠北鑛山	金銀	金化郡遠北面	洲盛政	同
9117	雲峴金鑛	金銀	麟蹄郡內面	李相弼	同
9190	昭和鑛山	金銀	金化郡任南面	全東燦	同
9094	梨洞金鑛	金銀	原州郡貴來面	金榮澤	十二月
8410	崇德金山	金銀	橫城郡屯內面	申鉉澤	同
9105	宜德金鑛	金銀	原州郡富論面	鄭田彦一	同

咸鏡南道(1)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8606	德興鑛山	金銀銅鉛	定平郡高山面	姜禮乘	一月
8820	文山富田金鑛	金	定平郡文山面	富田六慶	三月
8797	文山金鑛	金銀	安邊郡文山面 富論面	林貞貞	四月
1451 外3	永興金山	金	水原郡德興面 定平郡長原面	東洋拓殖株式會社	同
8852	瑞谷第一金山	金	安邊郡瑞谷面	金倫澤	五月
2309	長興砂金	砂金	長津郡北面	梁時贊	同
3425	東明鑛山	金	新興郡東上面	李弘基	六月
6441	種子里鑛山	金	安邊郡富論面	劉用熙	同
8755	小漢堡里砂金鑛	砂金	新興郡東上面 長津郡東下面	盛岡則雄	同
8978	天賦鑛山	金	甲山郡雲興面	康箕俊	七月
8740	登山金鑛	金銀	豐山郡天南面	豐山金鑛株式會社	同
411 外1	光興鑛山	金銀	定平郡府內面	李命福	八月
2466	大漢堡砂金鑛	砂金	新興郡東上面	李南均	同
2467 外2	漢堡鑛山	砂金	新興郡東上面	李道均	同

咸鏡南道(2)

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8812	豊山富興洞金鑛	金銀鉛	豊山郡安水面	吉本太一郎	八月
9038	楸一金鑛	金銀	新興郡下元川面	金鐘鳳	同
8996	福興金山	金	端川郡北斗日面	松崎梅一	九月
9139	穀源金鑛	金銀	高原郡山谷面	姜贊	十月
8864	高麗鑛山	金銀	長津郡新南面、中南面	安春邦	同
9152	大徳金鑛	金銀	長津郡新南面	朴雲	十一月
9123	榮蔭金山	金銀	安邊郡安蓋面	室屋常吉	十二月
8547	栗里金山	金銀	安邊郡新南面	洪鶴成	同
9238	仁義金山	金銀	北青郡泥谷面	宋星鎮	同

咸鏡北道

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者	着手月
8697	京屋炭鑛	石炭	鏡城郡羅南邑	中倉俊夫	一月
7697	斑竹金山	金銀	富寧郡青岩面	岩田忠次	三月
8660	青岩鑛山	金銀銅	富寧郡石幕面、青岩面	三菱鑛業株式會社	四月
8552	金月鑛山	金銀	慶源郡東原面	内藤道之助	五月
8826	北鮮金山	金銀硫化鐵	明川郡東面、西面	角田手治	七月
8272	會城炭鑛	石炭高嶺土	會寧郡炭鑛面	前田政	八月
5761	弓心炭鑛	石炭	會寧郡花邑面	米村勝市	九月
9019	觀海金山	金銀	富寧郡觀海面	能美猪勇武	十月

六 事業ヲ擴張シ又ハ擴張ニ着手シタル鑛山

金鑛業ノ勃興ニ伴ヒ事業ニ着手スル者多キハ勿論既稼行鑛山ニ於テモ事業ヲ擴張シ設備ヲ改善整備スルモノ漸次多キヲ加ヘルニ至リタリ即チ本年中事業ヲ擴張シ又ハ擴張ニ着手シタル鑛山ハ七十八鑛山ニシテ前年ニ比シ十七鑛山ヲ増加シタリ、之等擴張ヲナセル鑛山ノ大部分ハ金銀鑛山ニシテ石炭鑛之ニ亞グ其ノ概況次ノ如シ

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者
915	麗水金山	金	京畿道麗州郡	梶原末太郎
1698	永中鑛山	金銀銅	同 抱川郡永中面	落合完
8846	曾安金鑛	金銀	同 楊平郡青雲面	孫鳳祥

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者
7374	安城金山	金銀	京畿道安城郡安城面	山田正雄
外1	山野月明鑛山	金銀	忠清北道沃川郡青山面	山野秀一
84			慶尙北道尙州郡平西面	
1162	月田里金鑛	金	忠清北道永同郡龍化面	古川幸
1930	大菱鑛山	金銀	忠清北道忠州郡老羅面	山下順平
1915	利仁金山	金銀	忠清南道公州郡木洞面	東洋拓植株式會社
817	成泰山金鑛	金	同 扶餘郡外山面	合資會社正高社
8596	金池鑛山	金銀	同 扶餘郡林川面	不二鑛山株式會社
7754	保寧金山	金銀	同 保寧郡北面	中條平五郎
8256	摩田鑛山	金銀	同 保寧郡南面	摩田常造
1108	梅溪金山	金	同 青陽郡斜陽面	有馬愛次郎
8450	恩山金鑛	金	同 洪城郡北面	曹秉一
8683	黃寶鑛山	金銀	同 洪城郡廣川面	富房有次郎
外1	結城金山	金銀	同 洪城郡西面	秋本豐之進
7941			同 天安郡北面、笠場面	朝鮮中央鑛業株式會社
5733	中央鑛山	金銀	同 天安郡西面、天安邑	崔良萬
外5	吉旺鑛山	金銀	全羅北道茂朱郡赤雲面	
8580			同 下龍、水沈、草處	三浦次郎
2125	三加里鑛山	金銀銅	同 金堤郡金湍、双坎面	三菱鑛業株式會社
7408	金提砂金鑛	砂金	同 金堤邑	朝鮮鑛業開發株式會社
外5	光陽鑛山	金銀銅	全羅南道光陽郡光陽面、骨岩面	
1998			慶尙北道高靈郡雲水面	岩淵靜
外3	高靈鑛山	金銀銅鉛	同 金泉郡釜項面	金泉鑛山合資會社
185			同 尙州郡尙州邑洛東面	内外鑛業株式會社
6979	大也金山	金銀	同 奉化郡春陽面	金瓜石鑛山株式會社
6816	尙州金山	金銀銅	同 同 法田面	白崎忠
外4	金井鑛山	金	同 同 洞仙面	明治鑛業株式會社
6742			同 同 文井面	風城炭鑛株式會社
8694	奉陽金山	金銀	同 達安郡水口面	筭洞鑛業株式會社
2803	沙里院炭鑛	石炭	同 同 水口、泉谷、道所	セ、セウル、マイニング
4537	鳳山炭鑛	石炭	同 同 梧洞、大千面	コンパニー
7881	筭洞金鑛	金	平安南道大同郡南面	朝鮮電氣鑛業株式會社
外4	達安金鑛	一切鑛物	同 同 林原、榮足	朝鮮無煙炭株式會社
2			同 同 四川面	
6842	大文山炭鑛	石炭	同 陽德郡雙龍面	金炳杰
1765	三神炭鑛	石炭高嶺土	同 成川郡九龍面	三成鑛業株式會社
外3	東元金鑛	金銀銅	同 同 成川面	
7810			同 同 成川面	栗田鈴三
7758	成川鑛山	同	同 同 成川面	外三
外19	三川鑛山	同	同 同 成川面	
7192	江東炭鑛	石炭	同 江東郡元湖面、江東面	朝鮮電氣鑛業株式會社
5500	慈城鑛山	金銀銅	同 順川郡舍人面	
631			同 大同郡龍岳面	朝鮮鑛業開發株式會社
外8			同 平康郡公德面	



登録番	山名	種	所在地	業者
6600 外9	淺野順安砂金	砂金	平安南道平原郡公館、兩花、東岩、順安面	淺野 總一郎
757 外1	安州炭	石炭	同 安州郡立石面	明治鑛業株式会社
8147 外16	義州鑛山	金銀	平安北道義州郡玉向、廣坪、古	義州鑛山株式会社
985	天王金山	金	平安南道价川郡价川面中西面	都野正一
43 外9	价川銀山	銀	同 价川面北中西面	輪西製鐵株式会社
9168 外15	三成鑛山	金銀銅鉛	平安北道龜城郡天摩、館西面	三成鑛業株式会社
988 外3	龜城金山	金銀銅鉛	同 同 同	古河鑛業株式会社
61	吉祥鑛山	金銀鉛	同 同 梨峴面	朝鮮鑛業同業株式会社
4880	松林鑛山	同	同 同 霜西面	垣見賢三
8017	長洞金山	金銀	同 熙川郡長洞面	古岡一
62 外9	宣川金山	金	同 宣川郡新府面	樺 外一
1308	新延金山	金銀	同 朔州郡九曲面	朴 龍 雲
2000	昌城金山	金銀	同 昌城郡新倉面	明治鑛業株式会社
8712	長淵金山	金銀	同 楚山郡南面	楚山金銀合資會社
1054	根谷鑛山	鑄鉄鉛	同 同 板面	市 東 隆 一
8721	古津江界鑛山	同	同 江界郡城干面	古津 麟 次 郎
7975	長南金山	金銀	江原道 洪川郡斗村面 春川郡北山面	全 鳳 一
8292	安豐金山	金銀	同 淮陽郡安豐面	石 田 龜 一
6690	泉浦金山	金銀	同 旌善郡東面	金 貞 淑
7815	東亞金山	金銀	同 洪川郡斗村面	朴 昌 華
7196 外2	小林洪川鑛山	金銀鉛	同 同 同	小 林 幹 三
3223	寶成鑛山	金銀銅鉛	咸鏡南道定平郡高山面	山 野 安 積
5559	豐城鑛山	金銀鉛	同 同 文山面	小 西 隆 太 郎
1410	鷓鴣金山	金	同 安邊郡安邊面	李 容 外二
8334	黃龍金山	金銀	同 同 新茅面	齊 藤 義 行 二
8293	曾山里鑛山	銀石	同 利原郡南面	中 村 彌 助
8670	大德金山	金銀	同 端川郡北斗日面	林 道 亨
6809 外2	新興金山	金銀銅鉛	同 新興郡加平面元平面	朝鮮鑛業同業株式会社
194	浦辻炭	石炭	咸鏡北道鏡城郡羅南邑	浦 辻 東 策
8303	龍峴炭	同	同 同 朱乙温面	後 藤 達 平
1823	昭和炭	同	同 明川郡下零面	小 林 總 一 郎
5675	永安炭	同	同 同 西面	朝鮮窒素肥料株式会社
5791 外2	古站炭	同	同 同 阿開面	内外鑛業株式会社
8136	班竹洞鑛山	金	同 富寧郡青岩面	岩 田 達

登録番	山名	種	所在地	業者
8181	廣長鑛山	金銀	咸鏡北道 慶興郡豐海面 富寧郡豐海面	東洋拓殖株式会社
7602 外1	青岩鑛山	金銀銅	同 富寧郡青岩面	三菱鑛業株式会社
1614	會寧炭	石炭	同 會寧郡八乙面	鳳城炭礦株式会社
3270	竹浦炭	同	同 同 花豐面	植 森 濟 吉
5385	游仙炭	同	同 同 豐源面	岩 村 長 市
6339	訓戎炭	同	同 慶源郡慶源面 種城郡訓戎面	渡 邊 精 吉 外一
6211 外1	古乾原炭	同	同 慶源郡安農面 東原面	麻 生 普 外一

麗水金山 金 京畿道麗州郡金沙面 梶原本太郎外一

製鍊場二千五百封度五本立搗鑛機三臺、嚙鑛機、磨鑛機、動力用ニ七十馬力「デーゼル」機關一基、排水用ニ電動「タービン」唧筒一臺ヲ設置セルガ本年ハ製鍊及探鑛作業ノ擴張ニ伴ヒ七十馬力「デーゼル」機關一基、青化製鍊滲出槽六個並ニ中山式電氣壓岩機三臺ヲ新設セリ

永中鑛山 金銀銅 京畿道抱川郡一東面 落合完二

從來作業中止中ノ七十五封度四十本立搗鑛機ヲ六十本立ニ擴張セリ

曾安金鑛 金銀 京畿道楊平郡青雲面 孫鳳祥

從來搗鑛機ノ運轉ニハ水力ニ依リタルガ本年石油發動機ヲ以テ運轉スル事ニ變更セリ

安城金山 金銀 京畿道安城郡安城面 山田正雄

坑内ニ十二封度軌條ヲ敷設シ木製鑛車(四分ノ一砲)ヲ使用シ斜坑ニ揚水用並ニ廢石ノ搬出ニ手捲機ヲ設備ス

山野月明鑛山 黒鉛 忠清北道沃川郡青山面 山野秀一

從來ノ選鑛場八十坪ニテハ作業上狹隘ナル爲本年ハ更ニ二十坪ヲ増築シタリ、尙乾燥室ハ從來ハ温突式構造ナルガ之レヲ土管式ニ改造セリ

月田里金鑛 金 忠清北道永同郡龍化面 古川幸

製鍊場ニ五百封度十本立搗鑛機一臺嚙鑛機一臺「ウキルプレー」淘汰盤一臺ヲ設置セルガ今年ハ動力用ニ「デーゼル」機關一基、揚水用ニ「タービン」唧筒一臺發電用ニ「ニキロ」直流發電機一基ヲ設置ノ外鐵筋コンクリート製火藥庫二棟ヲ建設セリ

大菱嶺山 金銀 タングステン 忠清北道忠清郡<sup>印城面</sup> 山下順平

従来ノ火薬貯蔵所ヲ廢シ新ニ火薬庫ヲ設置ス

利仁金山 金銀 忠清南道公州郡<sup>淵川面</sup> 東洋拓殖株式会社

従来極メテ小規模ナル青化製錬設備ヲ設置セルガ本會社ノ經營ニ移リ新ニ製錬場ヲ建設シ五百五十封度搗鑛機二臺、嚙鑛機一臺、汰盤一臺並ニ青化製錬場ヲ新設セリ

成泰山金鑛 金 忠清南道扶餘郡外山面 合資會社正高社

製錬場ヲ建設シ四百五十封度五本立搗鑛機一臺並ニ火薬庫ヲ新設セリ

金池嶺山 金銀 忠清南道扶餘郡<sup>林川面</sup> 不二礦山株式会社

探鑛ノ傍ラ青化製錬ヲ施セルガ本年事業ノ進展ニ伴ヒ製錬所ヲ建設シ二百五十封度五本立搗鑛機二臺青化製錬滲出槽二個、動力用ニ重油機關一基給水唧筒ヲ新設ノ外更ニ製錬場擴張作業ニ着手セリ

保寧金山 金銀 忠清南道保寧郡川北面 中興平五郎外一

製錬所ニ四百五十封度五本立搗鑛機一臺、發電用ニ十二「キロ」發電機二十五馬力瓦斯機關各一基、排水用ニ「タービン」唧筒及「シンギング」唧筒各一臺ヲ設置セルガ本年ハ事業擴張ニ伴ヒ製錬所ニ四百五十封度五本立搗鑛機一臺、選鑛所ニ嚙鑛機一臺揚水用ニ二十五馬力及七・五馬力横型並ニ十五馬力「タービン」唧筒各一臺ヲ増設セリ

岸田嶺山 金銀 忠清南道<sup>保寧郡所南面</sup> 岸田常造

製錬場ニ百封度五本立搗鑛機二臺、動力用ニ五馬力石油發動機一基ヲ設置セルガ本年ハ火薬庫ヲ新設セリ

梅溪金山 金 忠清南道<sup>青陽郡新基面</sup> 有馬愛次郎外一

製錬場ニ二百五十封度五本立搗鑛機一臺、水車搗鑛機二臺、動力用ニ重油發動機一基、揚水用ニ吸上唧筒五臺、「ピストン」唧筒一臺ヲ設置セルガ本年ハ事業ノ進展ニ伴ヒ製錬場ニ三百五十封度五本立搗鑛機二臺、二百五十封度五本立搗鑛機一臺、動力用ニ重油發動機二基、揚水用ニ三段高壓「タービン」唧筒一臺、二馬力直流發動機二「キロ」直流發電機各一基ヲ増設セリ

思山金鑛 金 忠清南道<sup>洪城郡洪身面</sup> 岩業社

製錬場ニ百二十封度搗鑛機二臺、動力用ニ四馬力發動機一基ヲ新設セリ

黃寶嶺山 金銀 忠清南道洪城郡<sup>曹川面</sup> 常房有次郎

製錬場ニ百五十封度十本立搗鑛機一臺、動力用ニ五「キロ」「デーゼル」機關一基ヲ設置セルガ本年ハ事業ノ進展ニ伴ヒ二百五十封度十本立搗鑛機一臺、青化製錬滲出槽十個、十二馬力及九馬重油機關各一基ヲ増設セリ

結城金山 金銀 忠清南道洪城郡西面 秋本豊之進

動力用ニ發電機ヲ設置セルガ本年ハ排水設備ニ十五馬力超「デーゼル」發動機七馬力半、五馬力、二馬力ノ各一個揚水唧筒並ニ選鑛場ニ嚙鑛機一臺新設ノ外製錬場擴張設備ニ着手セリ

中央嶺山 金 忠清南道天安郡<sup>北西面</sup> 朝鮮中央礦業株式会社

久シク廢坑ノ状態ニアリタル文城坑並ニ長頭坑ノ探鑛ニ着手シ文城坑ニ四底五ノ送電線ヲ架設シ長頭坑ト共ニ坑内ニ電氣唧筒及電氣捲揚機ヲ設置セル外火薬庫ヲ新設セリ

吉旺嶺山 金銀 全羅北道茂朱郡春雲面 崔良萬

製錬場ヲ建設シ十本立水車搗鑛機一臺並ニ火薬庫ヲ新設セリ

三加里嶺山 金銀銅 全羅北道茂朱郡春雲面 三浦次郎

製錬場ニ水車搗鑛機及青化製錬滲出槽ヲ設置セルガ本年更ニ水車搗鑛機一臺ヲ増設セリ

金堤砂金鑛 砂金 全羅北道金堤郡<sup>下離、水流、草處、金流</sup> 三菱礦業株式会社

下離面及水流面内ノ砂金採取ニ「ドレツヂャー」ヲ運轉操業セリ、本年ハ池水中ノ含金試験設備ニ「フローテーター」機ヲ分析室ニ新設ノ外擴張事業トシテ金溝面ノ試鑛探鑛並ニ探掘跡ノ復舊作業ニ着手セリ

光陽嶺山 金銀銅 全羅南道光陽郡<sup>骨若面</sup> 朝鮮礦業開發株式会社

發電用ニ五百三十五馬力「デーゼル」機關一基、三百五十「キロ」發電機二基並ニ坑内掘進ニ鑿岩機二臺ヲ設置セルガ本年動力用ニ五十馬力瓦斯機關並ニ壓氣機一臺ヲ増設シ探鑛作業ニ鑿岩機ヲ使用セリ

高靈嶺山 金銀鉛亞鉛 慶尙北道高靈郡雲水面 岩瀬野

従来ノ二本立製搗鑛機ヲ四十本立ニ改進シ更ニ十本立鐵製搗鑛機ヲ増設セリ

大也金山 金銀 慶尙北道金泉郡釜項面 金泉嶺山合資會社 外一

製鍊場ニ二百五十封度十本立搗鑛機一臺、水車搗鑛機二臺、青化製鍊滲出槽二個、選鑛用嚙鑛機一臺、動力用ニ六・七馬力原動機一基ヲ設置セルガ本年青化製鍊滲出槽一個ヲ増設セリ

尙州金山 金銀銅鉛亞鉛 慶尙北道尙州郡<sup>洛東面</sup>内外礦業株式會社

現會社經營スルニ當リ專ラ舊坑ノ開鑿、露頭ノ調査並ニ坑内探鑛ノ作業ニ着手スルト共ニ製鍊場ヲ建設シ四百五十封度二十本立搗鑛機一臺「ウキルフレ」淘汰盤四臺青化製鍊滲出槽並ニ揚液槽二十三個、動力用ニ六十五馬力吸入瓦斯機關一基、二・五馬力石油發動機二基、鑿岩機用ニ壓氣機四臺ヲ新設ノ外更ニ事業擴張計畫ニ基キ製鍊場並ニ各坑内ニ壓氣機増設ニ着手セリ

金井鑛山 金 慶尙北道奉化郡春陽面 金瓜石鑛山株式會社

製鍊場ニ七十五封度木製搗鑛機四臺、青化製鍊滲出槽二十個ヲ設置セルガ本年五月現會社經營スルニ當リ從來ノ製鍊場ヲ改善シ二百五十封度五本立搗鑛機二臺、磨鑛機二臺、亞鉛槽三個青化製鍊滲出槽六個、動力用ニ重油發動機ヲ新設ノ外新製鍊場設備工事ニ本年九月着手セリ

奉陽金山 金銀 慶尙北道奉化郡洪田面 白崎忠外二

製鍊場ニ水車搗鑛機一臺ヲ設置セルガ本年青化製鍊滲出槽二個ヲ新設セリ

沙里院炭礦 石炭 黃海道鳳山郡文井面 明治礦業株式會社

從來坑外設備トシテ坑口前ニ六吋蒸氣捲揚機直立汽罐、運搬軌條並ニ積込棧橋等ヲ設置セルガ本年事業ノ進展ニ伴ヒ捲揚機及唧筒用蒸氣發生ノ爲「ランカシャー」汽罐二基、自家發電用ニ「ランカシャー」汽罐二基及發電機一基、採炭用ニ壓氣機一臺ヲ新設セリ

鳳山炭礦 石炭 黃海道鳳山郡<sup>洞仙面</sup>文井面 鳳城炭礦株式會社

本年ハ末廣坑及新坑ノ開坑ニ着手シ之レニ伴ヒ蒸氣捲揚機ヲ新設並ニ新七坑ニ設置セル八吋蒸氣捲揚機ヲ十二吋蒸氣捲揚機ニ變更セリ

笏洞金鑛 金 黃海道遂安郡水口面 笏洞礦業株式會社

製鍊場ニ千五十封度五本立搗鑛機一臺、動力用ニ日立製瓦斯機關一基、給水用ニ十五馬力三吋四段「タービン」唧筒ヲ設置セルガ今年ハ浮游選鑛機一臺、坑内排水用ニ十五馬力三吋四段「タービン」唧筒一臺、捲揚用ニ十馬力二吋三段電動「タービン」唧

筒一臺、小型十馬力複捲揚機一臺、横置式單筒壓氣機一臺ノ新設ノ外坑内ニ火藥庫ヲ増設セリ

遂安金鑛 一切礦物 黃海道遂安郡<sup>水口、泉谷、道所、梧洞、大干各面</sup>ゼ・セウル・マイニング・カンパニー

本年ハ排水唧筒及捲揚機各一臺並ニ發電所ヲ新設セリ

大文山炭礦 石炭 平安南道大同郡南串面 朝鮮電氣興業株式會社

七十五馬力壓氣機一臺、「インガソルランドー」「ヂャクハンマー」及足尾式五臺、「シロツク」型四十馬力及二十五馬力、扇風機各一臺「タービン」唧筒三臺ヲ新設セリ

三神炭礦 石炭高嶺土 平安南道大同郡<sup>林原、榮足、西川、各面</sup>朝鮮無煙煤株式會社

從來坑所ヨリ上五里間（五軒七）ノ手押軌道ニヨル運搬ヲ輕便鐵道ニ改メ瓦斯機關車二輛及二噸積鐵製送炭車三十臺ヲ新設ノ外北坑ヨリ西平壤間（四軒八）ハ貨物自動車又ハ牛車ニヨル運搬ヲ手押軌道ニ改ムル爲起工中ナリ

東元金鑛 金銀銅鉛亞鉛 平安南道鎭陽郡雙龍面 金炳志外三

從來專ラ探鑛中ノ處本年ハ製鍊設備トシテ水車搗鑛機ヲ新設セリ

成川鑛山 金銀銅鉛亞鉛 平安南道成川郡九龍面 三成礦業株式會社

「デーゼル」機關ヲ新設シ自家發電ヲ行ヒ探鑛作業ニ鑿岩機ヲ使用シ其ノ他事務所及社宅ヲ建設ス

三川鑛山 金銀銅鉛亞鉛 平安南道成川郡成川面 榮田錫三外一

事業ノ擴張ニ伴ヒ製鍊場ニ四百五十封度五本立三臺、嚙鑛機一臺「ウキルフレ」淘汰盤二臺「ロータリー」唧筒一臺、原動機ニ三十五馬力重油機關一基並ニ點燈用ニ交流十「キロ」發電機一基ヲ新設セリ

江東炭礦 石炭 平安南道江東郡<sup>江東面、元淵面</sup>朝鮮電氣興業株式會社

鑛車及坑木類捲揚用ニ第二斜坑ニ二十馬力捲揚機ヲ新設セリ

慈城鑛山 金銀鉛 平安南道大同郡<sup>順川郡舍人面、龍岳面、平原郡公德面</sup>朝鮮礦業開發株式會社

動力用ニ二十五馬力吸入瓦斯機關及壓氣機ヲ設置シ鑿岩機ヲ使用セルガ事業ノ擴張ニ伴ヒ探鑛設備ニ壓氣機三臺排水用ニ「ゼット」唧筒二吋「セントヒューガル」唧筒各一臺、五馬力捲揚機二臺、選鑛設備ノ主ナルモノニ嚙鑛機三臺、圓篩機一臺、磨鑛機一臺「ドル」型複式分級器二臺、昇鑛機一臺、濃縮機一臺、浮游選鑛機三臺「ウキルフレ」淘汰盤二臺、濾過器一臺、蒸氣乾燥室及溫突乾燥室各一室、發電設備ニ

五百三十五馬力「デーゼル」機關一基ヲ新設セリ

淺野順安砂金鑛 砂金 平安南道平原郡<sup>東岩、兩花、公、</sup> 淺野總一郎  
<sub>部、順安各面</sub>

久シク休業ノ状態ニアリタルガ本年ハ「エンバイヤドリル」四臺ヲ以テ試錐調査ニ至  
カヲ注ギ傍ヲ五立方呎及十立方呎ノ「ドレヂャー」各一艘ヲ建造中ナリ

安州炭礦 石炭 平安南道安州郡立石面 明治鑛業株式会社

坑内掘進ノ深下ニ伴フ揚水並ニ坑内外ノ機械操業ノ擴張ニ伴ヒ既設發電機ニテハ不  
足ヲ來セルヲ以テ新ニ「パブコック・ウイロコック」式汽罐三基及發電機二基ヲ設置  
セリ

天王金山 金 平安南道价川郡<sup>中西面</sup> 郡野正一外一  
<sub>价川面</sub>

坑道開鑿ノ設備ニ三十馬力横置型壓氣機一臺及空氣鑿岩機ヲ二臺新設セリ

价川鐵山 鐵 平安南道价川郡<sup>北面</sup> 輪西製鐵株式会社  
<sub>中西面</sub>

滿浦線開通ニ伴ヒ泉洞驛ヨリ山元積出場マデー軒二間ニ引込線ヲ新設シ更ニ從來ノ  
手捲「ウキンチ」ヲ廢シ單胴式十馬力電氣捲揚機及ビ排水用ニ一馬力及ビ五馬力「タ  
ービン」唧筒各一臺ヲ新設セリ

義州鑛山 金銀 平安北道義州郡<sup>廣坪、玉尙</sup> 義州鑛山株式会社  
<sub>古寧朔各面</sub>

本山ハ廣坪、玉尙、古寧朔各面ニ亙リ稼行スルモノニシテ其ノ内事業ヲ擴張セル區  
域次ノ如シ

廣坪面上廣洞區域

製鍊場ヲ新設シ十本立木製搗鑛機二臺及改良式鐵製十本立搗鑛機一臺並ニ青化製  
鍊滲出槽四個ヲ新設ス

古寧朔面漁游里區域

製鍊ニ改良式水車百八十封度十本立搗鑛機二臺、百六十封度十本立搗鑛機一臺、  
動力用ニ三十馬力瓦斯機關ヲ設置セルガ本年ハ指定製鍊所ヲ買収セリ

三成鑛山 金銀銅鉛亞鉛 平安北道龜城郡<sup>西面</sup> 三成鑛業株式会社  
<sub>天摩面</sub>

從來ノ混汞製鍊ニ比シ青化製鍊設備ニテハ不充分ナル爲新ニ七瓩半容量滲出槽四個  
ヲ増設セリ

龜城金山 金銀銅鉛 平安北道龜城郡<sup>西面</sup> 古河鑛業株式会社  
<sub>天摩面</sub>

四十八馬力「セミデーゼル」機關ヲ設置シ三十馬力壓氣機ヲ運轉シ足尾式鑿岩機二臺

「ストパー」一臺「ヂャクハンマー」二臺ヲ使用ス

吉祥鑛山 金黒鉛 平安北道龜城郡<sup>東面</sup> 朝鮮鑛業開發株式会社  
<sub>東面</sub>

製鍊場ニ四百五十封度十本立搗鑛機一臺、捲揚用ニ二十馬力及十馬力捲揚機各一臺  
排水用ニ五馬力及ビ十五馬力「タービン」唧筒各一臺ヲ設置セルガ事業ノ進展ニ伴ヒ  
昨年ヨリ起工中ノ製鍊場ヲ完成シ之レガ設備ニ五百封度十本立搗鑛機一臺、噴鑛機  
淘汰盤各一臺「フエーデルクレン」選鑛機四臺「ドルコ」唧筒一臺、青化製鍊滲出槽六  
個亞鉛箱一個ノ増設、採鑛設備ニ壓氣機一臺、電氣捲揚機三臺及電氣「タービン」唧  
筒二臺ヲ新設セリ

松林鑛山 金黒鉛 平安北道龜城郡<sup>西面</sup> 垣見賢三

久シク休業ノ状態ニアリタルガ本年ヨリ事業着手スルニ當リ製鍊場ヲ建設シ五百封  
度五本立、三百封度五本立搗鑛機各二臺、淘汰盤二臺ヲ設備シ宜川電氣株式会社ヨ  
リ電力ノ供給ヲ受ケルト共ニ二十馬力吸入瓦斯機關一基ヲ新設ノ外採鑛作業ニ三十  
馬力壓氣機一臺ヲ設置シ鑿岩機二臺ヲ使用セリ

長洞金鑛 金銀 平安北道熙川郡<sup>長洞面</sup> 吉岡一外一

水車搗鑛機二臺並ニ火藥貯藏庫ヲ設置セルガ本年ハ青化製鍊滲出槽三個及坑内排水  
設備ニ揚水捲揚機ヲ新設セリ

宜川金山 金 平安北道宜川郡<sup>新府面</sup> 續 統

坑内捲揚機七・五馬力ヲ十五馬力ニ變更ト共ニ新ニ十馬力捲揚機及十馬力唧筒ヲ設  
置シ宜川電氣株式会社ヨリ電力ノ供給ヲ受ケ之等諸設備ノ運轉ヲナス

新延金山 金銀 平安北道朔州郡<sup>九曲面</sup> 朴龍雲

從來製鍊場ニ設置セル搗鑛機ノ内三百封度三十本ヲ廢シ五百封度四十本立ヲ六十本  
立ニ増設ト共ニ磨鑛機一臺、浮游選鑛機五臺ヲ新設ス、尙延坪坑ハ單線軌道ニシテ  
鑛石搬出ニ不便ナル爲新ニ捲揚坑道ヲ開鑿シ複線軌條ノ敷設坑外ニハ捲揚機並ニ二  
十馬力電動機ヲ新設セリ

昌城金山 金銀 平安北道昌城郡<sup>新倉面</sup> 明治鑛業株式会社

製鍊場ニ十本立水車搗鑛機一臺、青化滲出槽八個ヲ新設ト共ニ舊坑ノ調査並ニ坑外  
採鑛ニ着手セリ

長淵金鑛 金銀 平安北道楚山郡<sup>南面</sup> 楚山金鑛合資会社

製鍊場ニ五百封度十本立搗鑛機二臺、嚙鑛機一臺「ウキルフレ」淘汰盤一臺並ニ青化製鍊滲出槽八個、動力用ニ五十馬力重油發動機ヲ新設セリ

楸谷鑛山 鱗狀黒鉛 平安北道楚山郡板面 市東隆一外一

製鍊用ニ水車搗鑛機一臺ヲ新設セリ

古津江界鑛山 鱗狀黒鉛 平安北道江界郡城干面 古津鎮水邸

製鍊用ニ十五本立水車搗鑛機一臺ヲ設置ス

長南金鑛 金銀 江原道<sup>春川郡北山面</sup>洪川郡斗村面 全 鳳外一

製鍊所ヲ建設シ水車搗鑛機三臺ヲ新設セリ

安豊金山 金銀 江原道淮陽郡安豊面 石田龜一

製鍊場ニ四百五十封度十本立搗鑛機一臺、二百五十封度搗鑛機三臺、水車搗鑛機十七臺並ニ動力用ニ二十五馬力「デーゼル」機關一基ヲ設置セルガ本年ハ青化製鍊場及選鑛場ノ建設ト共ニ受電設備トシテ金剛山電氣株式会社發電所ヨリ山元間ニ受電線ヲ建設セリ

泉浦金山 金銀 江原道旌善郡東面 金貞淑

製鍊場ニ三百封度五本立鐵製水車搗鑛機二臺、木製水車搗鑛機五臺ヲ設置セルガ本年ハ木製搗鑛機二臺ヲ増設セリ

東亞金鑛 金銀 江原道洪川郡斗村面 朴昌華

製鍊場ニ水車搗鑛機二臺ヲ設置セルガ更ニ水車搗鑛機一臺ヲ増設並ニ火藥貯藏所ヲ新設セリ

小林洪川鑛山 金銀鉛 江原道洪川郡斗村面 小林幹三外二

製鍊所敷地約四千坪ヲ買収シ選鑛場分析場並ニ倉庫ヲ新築セリ

寶成鑛山 金銀銅鉛亞鉛 咸鏡南道定平郡高山面 山野安禮

製鍊場ニ百二十封度十本立水車搗鑛機一臺ヲ設置セルガ本年ハ事業ノ進展ニ伴ヒ選鑛製鍊場ヲ建設シ四百五十封度十本立搗鑛機一臺、嚙鑛機一臺、「ウキルフレ」淘汰盤一臺、原動力用ニ二十馬力水力「タービン」唧筒一臺ヲ新設セリ

豊城鑛山 金銀鉛 咸鏡南道定平郡文山面 小西陸太郎外二

製鍊設備ニ水車搗鑛機一臺ヲ新設セリ

鶴鳴金鑛 金 咸鏡南道安邊郡安邊面 李容奎

製鍊場ニ百五十封度十本立搗鑛機並ニ青化製鍊滲出槽二個ヲ新設セリ

黃龍金山 金銀 咸鏡南道安邊郡新茅面 齊藤義行外二

製鍊場ニ百五十封度五本立搗鑛機二臺、十本立水車搗鑛機三臺、青化製鍊滲出槽六個ヲ設置セルガ本年ハ更ニ製鍊場ニ三百五十封度五本立搗鑛機二臺、青化製鍊滲出槽五個ヲ増設シ動力用ニ十二馬力「アクロデーゼル」機關一基ヲ新設セリ

曾山里鑛山 蠟石 咸鏡南道利原郡南面 中村彌助

鑛石運搬用ニ自動索道四基、採鑛現場ヨリ鑛石貯藏倉庫間ニ軌條ヲ敷設セリ、昨年十一月ヨリ休業中ニアリタルガ本年十一月ヨリ採鑛着手ト共ニ火藥貯藏所ヲ新設セリ

大徳金鑛 金銀 咸鏡南道端川郡北斗日面 林道亨

製鍊場ニ水車搗鑛機ヲ新設シ傍ラ採鑛作業ニ着手ス

新興金山 金銀銅鉛亞鉛 咸鏡南道新興郡<sup>加平面</sup>元平面 朝鮮礦業開發株式会社

選鑛製鍊設備ニ嚙鑛機「ロールクラツシャー」、ボールミル「四百五十封度十本立搗鑛機」ヲ設置セルガ本年ハ浮遊選鑛場ヲ新設セリ

浦辻炭鑛 石炭 咸鏡北道鏡城郡南面 浦辻東業

排水ニ七馬力半電気「タービン」唧筒一臺並ニ手押唧筒五臺、坑内通風ニ手動扇風機ヲ設置セルガ本年ハ電力ニ依ル一馬力半ノ扇風機ヲ新設セリ

龍峴炭鑛 石炭 咸鏡北道鏡城郡永乙温面 後藤連平

排水ハ六吋「ウオシントン」唧筒二臺、六吋「エバンス」一臺、運搬ハ坑内ニ十二封度軌條ノ敷設、坑口ヨリ龍峴驛積込場間ハ十二封度手押軌條ヲ敷設シ牛車ニテ運搬ス動力ニ「ランカシャー」汽罐一基「コルニツシュ」二基ヲ新設ス

昭和炭鑛 石炭 咸鏡北道明川郡<sup>上雲北面</sup>下雲面 小林謙一郎

運搬ハ坑内ニ十二封度軌條及各斜坑本卸ニハ二十封度ノ軌條坑外ハ上龍田驛積込場マデ二十封度複線軌條ヲ敷設シ動力ニ「ランカシャー」一基、「クロステューブ」式二基ヲ設置セルガ本年ハ排水ニ十四吋「ウオシントン」唧筒三臺、十吋一臺、運搬ニ十吋蒸氣捲揚機一臺、動力ニ「ランカシャー」一基ヲ増設セリ

永安炭鑛 石炭 咸鏡北道明川郡西面 朝鮮窒素肥料株式会社

運搬ハ第一坑三十馬力、第二坑七十五馬力、第三坑三十馬力電気捲揚機各一臺、動

力ハ第一坑! 第三坑ニ十五馬力「タービン」唧筒各一臺、第二坑ニ五馬力「ピストン」唧筒ヲ設置セルガ本年ハ採炭能率増進ニ伴ヒ炭礦ヨリ永安工場間ノ運搬軌道ニ往二十五封度、復十八封度複線軌條ノ敷設、選炭場ニ手動「チツプラー」四臺、排水用ニ第二坑ニ四十馬力「タービン」唧筒二臺、通氣用ニ昭和式局部扇風機五臺ヲ新設セリ

古站炭礦 石炭 成鏡北道明川郡阿阿面 内外礦業株式會社

坑内外竝ニ選炭場ヨリ古站驛間ニ十二封度軌條ヲ敷設セルガ本年坑内運搬ニ自轉捲ヲ新設セリ

班竹洞鑛山 金 成鏡北道富寧郡青岩面 岩田 達

製鍊場ニ百五十封度十本立搗鑛機一臺、十馬力吸入瓦斯機關一基ヲ設置セルガ本年ハ青化製鍊滲出槽二個竝ニ火藥庫ヲ新設セリ

廣長鑛山 金銀 成鏡北道富寧郡豐源面 東洋拓礦株式會社

從來専ラ探鑛中ノ處本年九月現會社鑛業權移轉經營スルニ當リ製鍊場ニ三百五十封度搗鑛機二臺、淘汰盤一臺、嚙鑛機一臺、動力用ニ三十五馬力吸入瓦斯機關一基ヲ新設セリ

青岩鑛山 金銀銅 成鏡北道富寧郡石尊面 三菱礦業株式會社

製鍊設備ニ千五百封度五本立搗鑛機一臺、攪拌槽三個、淘汰盤一臺、揚水用「セントルフィガル」唧筒一臺、採鑛設備ニ空氣壓氣機竝ニ三十馬力電動機各一臺、複胴式捲揚機竝ニ十馬力電動機各一臺、「タービン」唧筒及鑿岩機各一臺、動力設備ニ九十五馬力「デーゼル」機關一基、日立製八十八「キロ」及三十「キロ」發電機各一基ヲ設置セルガ本年現會社鑛業權移轉經營ニ當リ坑内設備ニ斜坑掘下専用トシテ七馬力半小型捲揚機及足尾式小型「ストーパー」各一臺ヲ新設ス

會寧炭礦 石炭 成鏡北道會寧郡八乙面 鳳城炭礦株式會社

排水ニ「ウオシントン」唧筒六吋、十二吋各一臺ヲ設置セルガ本年運搬ニ十吋蒸氣捲揚機一臺、動力ニ「コルニツシュ」汽罐一臺ヲ新設ス

竹浦炭礦 石炭 成鏡北道會寧郡花豊面 植森濟吉

運搬ハ坑内外共十二封度軌條ヲ敷設シ山元、金生驛間ハ手押ニテ運搬ヲナスガ本年ハ圖門西部線ノ廣軌改修ト同時ニ金生驛構内ニ積込棧橋ヲ新設ス

游仙炭礦 石炭 成鏡北道會寧郡豐源面 岩村長市外二

採炭ハ坑道掘進ニ足尾式鑿岩機二臺及「コール、ピツク」二臺ノ設置運搬ハ坑内ニ十二封度軌條ノ敷設、第一坑、第三坑ニハ十六吋及十四吋蒸氣捲揚機ヲ据付ラレ鶴林驛構内貯炭場マデ約三百米ノ運炭棧橋ヲ設置シ動力ニハ「ランカツシャー」汽罐三基ヲ設置セルガ本年ハ坑内掘進ニ伴ヒ排水ニ「エバンス」十六吋一臺、十二吋二臺、十吋四臺、八吋二臺ノ蒸氣唧筒ヲ新設セリ

訓戎炭礦 石炭 成鏡北道<sup>延城郡訓戎面</sup><sub>慶源郡慶源面</sub> 浪邊精吉郎外一

動力用ニ三馬力半石油發動機一基及手押唧筒二臺ヲ新設ス

古乾原炭礦 石炭 成鏡北道慶源郡<sup>安豊面</sup><sub>東原面</sub> 藤生音波

坑内排水ニ六吋及三吋「ウオシントン」唧筒二臺、運搬ニ斜坑捲揚機一臺、坑口ヨリ新乾驛間ニ十二封度軌條ヲ敷設シ、動力ニ「コルニツシュ」汽罐一基ヲ新設セリ

七 新重要鑛山

本年新ニ鑛産額二萬圓以上ニ達シタル鑛山ハ次ノ如ク其ノ概況下記ノ如シ

登録番號	鑛山名	鑛種	鑛區所在地	鑛業權者
8848	曾安金鑛	金	京畿道楊平郡	孫鳳鮮
8125	疎浦金鑛	同	同 開豐郡	朴淳中
8390	水宗金山	金	同 雷川郡	山手海三
外1				
9136		砂金	同	金正敏
9072	富永金鑛	金	同	金環水
8508	黃鶴金山	同	忠清北道永同郡	石黑清治
8887	泰昌鑛山	同	同 忠州郡	李賢奎
外1				
× 8985	正安金鑛	同	忠清南道公州郡	李秉直
8607	大英金山	同	同 洪城郡	田中常次郎
2458	寶興金山	金	同 公州郡	金庸柱
3853	林川金山	同	同 扶餘郡	脇田節子
1108	梅溪金山	同	同 青陽郡	有馬愛次郎
8745	大成金鑛	同	同 天安郡	合資會社大成鑛業社
7941	結城金山	金	同 洪城郡	秋本豊之進
× 8778	青所鑛山	金	同 保寧郡	木村七郎
8897	笠成金鑛	同	同 天安郡	朱鳳鐸
× 8783	成歡砂金鑛	砂金	同 天安郡牙山郡	蔭合愛夫
7709		金	京畿道振威郡	金智泰
7959	斗升金山	同	忠清南道禮山郡	大塚光夫

登録番	山名	種別	所在地	権者
8770	南山金	金銀	全羅北道任實郡	金重玉
4243	全寶金山	金	全羅南道寶城郡	殷春基
X 825	鳳鳴金山	金銀	慶尙北道星州郡	岩橋一耶
7765	蝦峰金	金	黃海道平山郡	茂古沼太一郎
1181	武津山	金銀鉛	同 武津郡	日本礦業株式會社
8934	保德山	金銀	平安南道順川郡	康聖寬
8004	龍化坊山	同	同	金義培
8501 外2	金坪山	金銀鉛	同	野附勳一郎
8476	青龍金	金銀	平安北道龜城郡	表昌嬰
8712 外3	長淵金	同	同 楚山郡	楚山金礦合資會社
8498	西山金	同	同 龜城郡	崔昌學
8522	大元山	同	同 義州郡	金潤瑛
8682	忠滿山	同	同 楚山郡	金東義
X 8867	古城山	同	同 龜城郡	承啓珪
8503	南倉金	同	同 昌城郡	朴根培
X 8015	萬城金	同	同 江界郡	姜廣錄
627	安倉里山	金鉛	同 龜城郡	麗州礦山株式會社
X 8733	七星金	金銀	同 寧邊郡	池周善
3581 外2	小林洪川山	金	江原道洪川郡	小林幹三
X 7594	昌舜金	同	同	洪正求
6778 外1	白羽山	同	同	大塚源七
8587	葛峴山	金銀	同	張在元
X 8804	東興山	同	同 原州郡	金熙善
X 9026	律洞山	同	同 三陟郡 旌善郡	崔應柱
5903	金華山	金銀硫化	同 金化郡	釘本藤次郎 外一
8755	小漢伏里砂金	砂金	咸鏡南道新興郡 長津郡	盛同則
3223	寶生山	金銀鉛	同 定平郡	山野安衛
6809 外7	新興山	同	同 新興郡 咸州郡	朝鮮礦業開發株式會社
411 外1	光興山	金銀	同 定平郡	李明福
3215	豐城里山	同	同	宋時憲
X 8105	同	同	同 高原郡	吳世洪
8845 外1	鶴翼第一全銀山	金銀	同 安邊郡 江原道伊川郡	張英俊
X 8797	文山山	同	咸鏡南道安邊郡	林真直
8303	龍峴炭	石炭	咸鏡北道鏡城郡	後藤達平

備考 X印ハ調査セシトナリ不明ニツキ概況ヲ示ス

會安金礦 金 京畿道楊平郡東雲面 孫鳳祥

沿革 本礦山ハ昭和七年三月現權者登録ヲ了シ四月ヨリ操業シ今日ニ及ベリ  
 地理 京城、横城間ヲ通ズル定期自動車道路ニ沿ヒ、京城ヨリ東方二十三里ノ地ニアリ  
 地質鑛床 地質ハ花崗岩及滙片麻岩ヨリ成リ、鑛脈ハ兩岩ニ胚胎セル含金銀石英脈ニシテ二條アリ脈幅平均一尺ニシテ露頭ノ延長千尺ニ及ブ、鑛石ハ灰白色或ハ乳白色ノ石英ヨリナリ前者ハ黃鐵鑛ノ微品ヲ伴フ  
 操業 直營及德太制ヲ併用シ手掘發破法ヲ行フ、坑穴四十數坑アリテ鑛脈ニ沿ヒ掘下或ハ錘探鑛ス、探鑛石ハ三百五十封度五本立搗鑛機一臺ニテ混汞製鍊ヲナス十二越入青化滲出槽四槽アリテ鑛尾ヲ處理ス

錢浦金鑛 金 京畿道開豐郡西面 朴淳中外一

沿革 本山ハ大正四年三月金基永許可ヲ得テ稼行シ數年ニシテ拋棄セルヲ昭和五年一月現權者再出願許可ヲ受ケ昭和六年四月搗鑛機ヲ新設シ今日ニ至ル  
 地理 京義線土城ニテ海州線ニ乗換ヘ禮成江驛ニ下車シ西北數町ニシテ至ル  
 地質鑛床 附近ノ地質ハ主トシテ花崗岩及花崗片麻岩ヨリ成リ鑛床ハ之等ノ裂罅ヲ充填セル含金銀石英脈ニシテ其數多キモ現在主ニ作業中ノ錘ハ馬踏峴脈及五柳峴脈ナリ、脈幅何レモ五寸内至一尺内外ニシテ後者ハ延長千尺ニ及ブ、鑛石ハ白色石英ニ少量ノ方鉛鑛及黃鐵鑛ヲ隨伴ス、含金品位平均十萬分ノ三ナリ  
 操業 探鑛ハ專ラ德太制ニシテ掘下リ手掘發破法ヲ用ヒ探鑛石ハ人背ニテ搬出シ小割手選ヲ行ヒ搗鑛場ニ運ブ、製鍊ハ二百封度五本立搗鑛機二臺ヲ以テ搗鑛混汞製鍊ヲ行フ、動力ハ六馬力石油發動機ヲ使用ス

永宗金山 金銀 京畿道富川郡永宗面 山平海三

沿革 昭和四年十二月及五年九月金成根許可ヲ受ケ、昭和七年五月現權者之ヲ譲受ク、昭和五年ヨリ稼行シ七年二月鹽浦方面ニテ砂金床ヲ發見シ之ガ採取ニ一時ハ千餘名ノ鑛夫ヲ使役シタリ  
 地理 仁川月尾島突堤ヨリ發動機船ニテ永宗島中山里ニ至リ自動車ニテ三軒徒步ニテ三軒ニシテ達ス  
 地質鑛床 地質ハ硅岩ト之ニ介在スル雲母片岩及複雲母花崗岩トヨリナリ鑛床ハ之

等岩層中ニ胚胎セル含金銀石英脈ニシテ十數條アリ脈幅三寸乃至二尺ニシテ赤鐵礦、黃鐵礦、方鉛礦、閃亞鉛礦ヲ隨伴ス、砂金ハ丘崗ノ露頭部礫混リノ赤色粘土中ニ存スル原地沈積ニ係ルモノト各溪谷間ニ深度十尺内外ニテ雲母片岩ヲ基盤トセル沖積層中ニ存スルモノトノ二種アリテ前者ハ坪當リ平均三分後者ハ二々ノ含金量アリ

操業 直管ハ天脈一ヶ所探鑛中ナレド未ダ富鑛部ニ當ラズ、坑内ハ鑛車ニヨリ運搬ス、德太ニヨリ稼行ノモノハ無數ノ坑口ヲ開キ採鑛石ハ坑外ニテ手選ノ上製鍊所ニ牛背運搬ス、製鍊設備ハ鐵製搗鑛機二百五十封度杵五本立二臺銅板二組ニテ一日十磅ヲ處理シ鑛尾ハ二個ノ青化槽ニテ製鍊シ動力ハ「ダイゼル、エンジン」十馬力ノモノヲ使用ス

登録第九一三六號 砂金 京畿道富川郡永宗面 金正敏外一

沿革 昭和七年十月許可ヲ受ケ操業日數僅カ八十日間ニ産金額三萬一千餘圓ニ及ビタリ

地理 仁川月尾島突堤ヨリ發動機船ニテ永宗島中山里ニ至リ自動車徒歩各々三軒ニテ達ス

地質鑛床 鑛區ハ海岸ニアリ地質ハ硅岩及複雲母花崗岩ヨリナリ砂金ハ該岩ヲ基盤トセル沖積層中ニ堆積セル砂礫層中ニアリ、深度ハ七、八尺乃至二十尺アリ、含金分布状態ハ本鑛區一層ニ含金セルモ其量一定セズ金粒ハ一體ニ粗粒ニシテ品位平均七十三%ナリ

操業 直營及德太法ヲ併用シ、作業地ハ毎日二回ノ潮水アリテ満潮ノ際ハ水深四尺乃至十餘尺ニ達シ干潮ヲ利用シテ採掘スルガタメ一ヶ月間ニ正味作業時間トシテハ二週間ニ足ラズ、潮水ノタメ作業困難ニシテ深度十二尺以上ノ箇所ハ採掘不可能ノ儘殘セリ

富永金鑛 金銀 京畿道富川郡永宗面 金順永

沿革 昭和七年八月許可ヲ受ケ直チニ作業ニ着手シ砂金ヲ採取ス

地理 仁川月尾島突堤ヨリ發動機船ニテ永宗島中山里ニ上陸シ自動車ニテ三軒徒歩ニテ三軒ニシテ達ス

地質鑛床 地質ハ複雲母花崗岩及雲母片岩トヨリナリ砂金床ハ該岩ヲ基盤トセル含金砂礫層ニアリ

操業 表土及粘土層ヲ排除シ含金砂礫層ニ達スレバ之ヲ採掘シテ水洗法ニテ砂金ヲ採取ス

黃鶴金山 金銀 忠清北道永同郡上村面 石黑清二外二

沿革 本山ハ曩ニ嘉興鑛山ト稱シテ稼行セラレタルモ後ニ廢棄セラレタルヲ昭和五年二月現權者出願シテ六年三月登録ヲ了シ德太式ニヨリ操業セルモ亂墾ニ終ルヲ恐レ七年一月ヨリ直營ニ改メタリ

地理 京釜線黃洞驛ノ南方四里ニアリ所謂黃洞金鑛地ノ一ニシテ道路平坦車馬ヲ通シ交通稍便ナリ

地質鑛床 附近ノ地質ハ花崗片麻岩ニシテ時ニ玢岩脈及巨晶花崗岩ヲ見ル、鑛床ハ片麻岩中ノ石英脈ニシテ數條アリ走向南北ヨリ北西ニ走り脈幅ハ四尺内外ニシテ黃鐵礦及磁硫鐵礦ヲ伴ヒ微量ノ方鉛礦ヲ有セリ

操業 現操業ノ坑内ハ上部德太採掘跡ト舊嘉興鑛山當時外人ノ亂掘セル富鑛部ニ向フ鑛押坑トニシテ未タ良鑛ヲ得ス

製鍊ハ德太當時使用セル水車二十本杵搗鑛機一臺ヲ以テ行フ

泰昌鑛山 金銀タングステン 忠清北道忠州郡<sup>老隆面</sup>印城面 李賢奎外一

沿革 登録第八七九八號ハ元登録第七一六七號ノ區域ヲ包含シ昭和六年十二月現權者ノ登録ヲ了シタルモノ、又登録第八八八七號ハ昭和七年四月登録シタルモノナリ

地理 兩鑛區ハ寶蓮山ヲ中心トシ、忠州、長湖院間ノ自動車道ヲ夾ミ鐵道トノ連絡至便ナリ

地質鑛床 地質ハ花崗岩及片麻岩ヨリ成リ鑛床ハ之ニ胚胎スル含金銀石英脈ニシテ主ナルモノハ脈アリ

操業 從來ノ德太法ヲ排シテ直營ニ改メ手掘發破法ヲ以テ掘下リ鑛押採鑛ヲナス採掘鑛石ハ人背ニテ坑外搬出シニケ所ノ製鍊所ニ運ブ、鐵製四百五十封度及三百五十封度五本立搗鑛機一臺宛及青化滲出槽四個ヲ備フ

大英金鑛 金銀 忠清南道洪城郡洪東面 田中常永郡外一

沿革 昭和六年七月金永錫登録ヲ了シ昭和七年五月現權者ノ加入アリ次デ金永錫ノ脱退アリ今日ニ及ブ

地理 京南線洪城驛ヨリ南方三里餘ニアリ自動車ノ便アリ



**地質鑛床** 地質ハ雲母片岩ヨリ成リ鑛床ハ之ニ胚胎セル含金石英脈ナリ鑛脈ハ主脈及純金洞脈ノニアリ、脈幅二尺五寸内外ヲ有スルモ母岩片ヲ夾ミ二三寸ノ細脈數條ニ分岐ス脈石ハ乳白色粒狀質石英ニシテ黄鐵鑛ノ酸化物ヲ伴ヒ赤燒ス

**操業** 直營制ニシテ手掘發破法ヲ行フ露頭ヨリ堅坑掘下リノ後鑛押採鑛ス、鑛石ハ單脚捲揚機一箇及手捲ニテ坑外搬出シ小割手選ノ上二百五十封度十本立搗鑛機一臺ヲ以テ混汞製鍊シ鑛尾ハ青化槽三箇ニヨリ處理ス

**寶興金山 金** 忠清南道公州郡牛城面 金甯柱外一

**沿革** 本山ハ大正五年四月甲田種次郎外二名ガ登録ヲ了シ其後徐某委任經營スルニ至リ德太法ニテ盛シニ稼行セルガ其後三回ノ移轉ヲ經テ昭和六年十二月現權者之ヲ譲リ受ケ今日ニ及ブ

**地理** 本山ハ公州ノ西方約三里ニ位シ公州禮山間又ハ公州青陽里間ノ定期自動車ヲ銅大里ニテ下車シ數丁ニシテ達ス

**地質鑛床** 地質ハ花崗岩及玢岩質集塊岩ヨリナリ鑛床ハ之レニ胚胎スル含金石英脈ニシテ四條アリ、各々走向北二十度東ヲ示シ鑛石ハ乳白色石英ニ黄鐵鑛、方鉛鑛、黃銅鑛ヲ隨伴ス脈幅ハ五寸ヨリ二尺ニ及ブ

**操業** 直營制ニシテ手掘發破法ニヨリ鑛押坑道ヲ設ケ富鑛部ハ掘上、掘下リ採鑛ス搬出セラレタル鑛石ハ手選ノ上鐵製二百五十封度十本立搗鑛機及汰盤各一臺ヲ以テ製鍊セラレ鑛尾ハ青化槽二箇ヲ以テ處理ス

**林川金山 金** 忠清南道扶餘郡瑞岩面 臨田節子外一

**沿革** 大正六年九月三谷兼次郎登録ヲ了シ大正十二年九月日本鑛業株式會社ニ移轉シ三箇年稼行シ昭和六年三月現權者ノ有トナレリ

**地理** 扶餘ヨリ南方三里ノ地ニアリ

**地質鑛床** 本山地質ハ花崗岩花崗片麻岩及之レヲ貫通スル煌斑岩アリテ鑛脈ハ之等ニ胚胎セル含金石英脈ナリ、鑛脈ハ區内二十數條アルモ現ニ採鑛中ノモノハ三條ナリ、之等ハ走向南北乃至北二十度西ヲナシ脈幅二寸乃至二尺ニシテ脈石ハ乳白色石英ニ黄鐵鑛ヲ主トシ方鉛鑛及閃亞鉛鑛ヲ伴フ

**操業** 德太法ニヨリ手掘發破法ヲ行フ、採鑛物ハ手割手選ノ上鑛ハ鎮南浦製鍊所ニ賣鑛スルモノト人力搗鑛ヲナシテ青化製鍊ヲ行フモノトアリ

**梅溪金山 金** 忠清南道青陽郡斜陽面 有馬慶次郎外一

**沿革** 明治四十四年七月崔德元外一名共同出願シ大正元年十月許可ヲ得テ德太堀ヲナセシガ昭和六年九月現權者之ヲ買収シ下部硫化帶ニ良脈アルヲ認メ盛シニ稼行中ナリ

**地理** 青陽邑ノ南方約二里ノ地點ニアリ京南線禮山若クハ廣川驛ヨリ自動車ニテ青陽邑ヲ經テ南方一里ニテ下車シ小徑ヲ歩ムコト一里ニテ達ス

**地質鑛床** 地質ハ雲母片岩、綠泥片岩、角閃片岩、黑雲母花崗岩及煌斑岩ヲ噴出ス鑛床ハ多ク片岩類ノ層位ニ胚胎シ、時ニ之ヲ横切ルモノアリテ數條ノ石英脈ヨリナル走向南北或ハ東西ニシテ鑛石ハ一般ニ乳白色粒狀質石英ニ硫化鑛帶狀構造ヲナシテ存ス脈幅六、七寸ヨリ三尺ニ及ビ黄鐵鑛閃亞鉛鑛及方鉛鑛ヲ隨伴ス

**操業** 直營ノ部分ハ上向階段掘手掘發破法ニヨル採鑛石ハ坑内ニテ選別シ捲揚ゲ坑外ニ搬出シ排水ハ「ウイングポンプ」ニ依ル

重油發動機三百五十封度杵十本立及二百五十封度杵五本各一臺及水車搗鑛機二臺ニテ製鍊シ汰盤及青化浸出槽ニテ鑛尾ヲ處理ス

**大成金鑛 金銀** 忠清南道天安郡成歡面、天安邑、禮山面 合資會社大成鑛業社

**沿革** 當地方ハ往古ヨリ砂金地トシテ有名ナリ元稷山金鑛會社ノ特許鑛區ニ屬シ採鑛ヲ行ヒタル事アリ昭和六年十月金衡八許可ヲ受ケ同七年九月現權者ノ有ニ歸シ専ラ砂金ノミ採掘ス

**地理** 京釜線成歡驛、天安驛ノ中間鐵道沿線ニアリテ成歡驛ヨリ三軒ニシテ達シ自動車ノ便アリ

**地質鑛床** 地質ハ花崗岩及片麻岩ヨリナリ砂金床ハ該岩ヲ基盤トセル沖積層中ニ存シ深サ十二尺内至十八尺ニシテ基盤ニ達ス基盤上層ノ砂礫層ニ金ヲ含ム、此厚サ二三寸乃至二尺アリ

**操業** 砂金ノミ採掘シ表土ヲ排除シ甘土ヲ採取シ水洗ス凡テ手掘ナリ

**結城金山 金銀** 忠清南道洪城郡西部面 秋本豊之進

**沿革** 大正五年末ニ大倉鑛業株式會社ガ一時稼行シタルモ後ニ廢業セルモノニシテ昭和四年四月原口淳男登録ヲ了シ同年十一月現權者ノ有トナリ六年一月ヨリ稼行シツ、アリ

地理 洪城ヨリ西方約四里結城ヨリ西方約一里ノ地ニアリ三方海ニ面シ海陸共ニ交通便ナリ

地質鑛床 地質ハ雲母片岩ヨリナリ鑛脈ハ之ニ胚胎セル含金石英脈ニシテ二條アリ現ニ稼行中ノモノハ主脈ニシテ脈幅平均四尺アル脈石ハ灰白色又ハ乳白色石英ニシテ前者ハ黃鐵鑛方鉛鑛及閃亞鉛鑛、硫砒鐵鑛、黃銅鑛ヲ多量ニ隨伴ス

操業 直營制ニシテ手掘發破法ヲ行フ、露頭部ヨリ斜坑ヲ下シ三ヶ所ニ水平坑ヲ設ケ採鑛ス單胴捲機ニテ採鑛石ヲ坑外ニ搬出シ手割手選ノ上賣鑛物ハ鎮南浦製鍊所ニ送鑛シ、搗鑛物ハ七百五十封度十本立搗鑛機一臺及浮游選鑛機四箇ニテ製鍊ヲナス

笠成金鑛 金銀 忠清南道天安郡<sup>聖橋面</sup> 朱風驛<sup>禮山面</sup>

沿革 當地方ハ往古ヨリ砂金産地トシテ名アリ元稷山金鑛會社ノ鑛區ニシテ探鑛シタルコトアリ昭和七年四月李友永許可ヲ受ケ其後現權者ノ有ニ歸シ専ラ砂金ノミ採掘ス

地理 京釜線天安驛ヨリ分岐スル京南鐵道京畿線驛前ニアリ道路平坦ニシテ交通至便ナリ

地質鑛床 花崗岩、片麻岩及之ヲ基盤トセル沖積層中ノ含金砂礫層ニ砂金ヲ含有ス沖積層ハ深サ十尺乃至二十尺アリ砂金層ノ厚サ三寸乃至一尺五寸アリ

操業 現在砂金ノミ手掘ヲ以テ採掘シ砂礫ヲ淘汰シ採金ス

成歡砂金鑛 砂金 京畿道<sup>忠清南道</sup> 咸鏡道<sup>西面</sup> 牙山郡 蔭合兼夫外三

沿革 本鑛區ハ元稷山金鑛會社ノ特許鑛區ニシテ鑛區整理ニ減區シタルモノヲ更ニ出願シ昭和六年十二月現權者等許可ヲ受ケ作業ニ着手セリ

地理 成歡驛ヨリ西方約四軒餘ニシテ達シ道路平坦ニシテ自動車ノ便アリ

地質鑛床 地質ハ花崗片麻岩ヨリナリ砂金層ハ該岩ヲ基盤トセル沖積層中ニ存シ砂金砂礫層ノ厚サ二寸乃至一尺五寸ニシテ坪當リ平均〇・六匁ノ砂金ヲ産ス

操業 全部德太法ヲ用ヒ手掘作業ヲナス甘上ヲ水洗シテ採金ス

斗升金鑛 金 全羅北道<sup>所豐面</sup> 井邑郡<sup>禮川面</sup> 大塚光夫

沿革 昭和五年五月張炳俊ニ許可セラレタルモ七年九月現權者ニ移轉セリ

地理 湖南線井邑驛ノ北方六軒ノ地ニシテ山元マデ自動車ヲ通ジ得

地質鑛床 地質ハ花崗岩ニシテ鑛床ハ之ガ裂罅ヲ充填セル含金石英脈ナリ鑛石ハ白

色石英ニシテ黃鐵鑛、方鉛鑛及閃亞鉛鑛ヲ隨伴シ時ニ自然金ノ粗粒ヲ産ス、鑛脈ハ七條アレド重ナルモノハ田坑脈ニシテ南北ニ走ル脈幅約一尺露頭ノ延長三千尺ニ及ブ

操業 德太制ニテ露頭ヨリ掘下リ採鑛セリ製鍊ハ混汞法及青化法ヲ採用シ百八十封度十本立搗鑛機ヲ有ス

南山金鑛 金銀 全羅北道任實郡<sup>青嶺面</sup> 金重玉

沿革 登録第八七七〇號ハ昭和六年十二月登録八八四二號ハ昭和七年二月金享變外一名ニヨリ登録ヲ了シ同年十二月末金重玉ニ移轉セリ

地理 任實ヨリ西方二里半ノ地ニアリ自動車ノ便アリ

地質鑛床 鑛床ハ花崗片麻岩ヲ基盤トセル沖積層ノ下底ニ存在スル含金砂礫層ニシテ表土ハ五尺乃至七尺、甘土ハ一尺乃至五尺アリ坪當平均三匁ノ砂金ヲ産ス

操業 直營及德太制ヲ併用シ手掘及簡單ナル桶流ニシテ採金ヲナス

金寶金山 金 全羅南道寶城郡<sup>文德面</sup> 殷春基

沿革 本山ハ大正六年許可ヲ受ケ稼行ニ着手シタルモ大正九年製鍊所燒失シ事業ヲ中止シタルモ大正六年現權者ノ有ニ歸シテヨリ再ビ稼行スルニ至レリ

地理 南朝鮮鐵道ノ寶城ノ東東北五里福内場東北一里ニ位ス寶城福内場間ニハ定期自動車ヲ通ズ

地質鑛床 地質ハ花崗片麻岩ニシテ鑛床ハ該岩中ニ胚胎セル含金銀石英脈ニシテ主ナル鑛脈ハ二條アリ、一ハ鑛區ノ東部ニアリ脈幅二、三尺他ハ南端ニアリテ幅平均五尺ヲ有ス、鑛脈ハ硫砒鐵鑛、方鉛鑛、閃亞鉛鑛、黃鐵鑛及ビ微量ノ磁砒鐵鑛ヲ含ム乳白色石英脈ナリ

操業 直營及德太制ヲ採用シ鑛入錘押ヲナシ手掘發破ニテ拔掘式ニ採鑛ス、採鑛石ハ人背ニテ坑外ニ搬出シ手割手選シ含金品位十萬分ノ一以上ノモノモ鎮南浦製鍊所へ賣鑛シソレ以下ノモノハ事務所所有ノ水車式鐵製二百封度杵十五本立一臺ト德太所有ノ木製杵十本立一臺トヲ以テ製鍊ス

兌津鑛山 金銀鉛亞鉛 黃海道<sup>津津郡</sup> 馬山面 日本鑛業株式會社

沿革 大正三年十二月水野逸郎許可ヲ得後朝鮮殖産銀行ニ移轉シ更ニ大正十五年六月久原鑛業株式會社ノ手ニ移リ昭和四年久原鑛業ガ日本鑛業ト改稱シテヨリ引續キ

今日ニ至ル

地理 海州ヨリ瓮津邑ニ至ル定期自動車ニヨリ瓮津馬山温泉地ニ至リ北方更ニ一里半ニシテ達ス道路平坦交通便ナリ

地質鑛床 地質ハ古世層ノ粘板岩、珪岩及各種ノ片岩類ヨリナリ之ニ花崗岩ノ噴起シタルモノニシテ鑛床ハ之等岩石中ニ胚胎セル含金銀石英脈ニシテ北西ニ走リ鑛脈ノ主ナルモノ五條アリ脈幅平均一尺内外ニシテ脈石ハ乳白色石英ノ外ニ多量ノ螢石ヲ含ミ方鉛鑛、閃亜鉛鑛、黃鐵鑛、菱鐵鑛及少量ノ黃銅鑛ヲ隨伴ス

操業 大正十年中止以來久シク休止セシガ昭和六年十月再び着手シ直營及徳太掘ニテ手掘發破ヲナシ上向及下向階段掘ヲ行フ鑛石ノ坑外搬出ニハ主要坑道ニ於テハ十二封度鑛車ヲ敷設シ一部ハ手捲揚ヲ以テ鑛石ハ手選ノ上鎮南浦製鍊所ニ送鑛ス

鐵峰金鑛 金 黃海道平山郡西峰面古之面 茂古沼太一郎

沿革 昭和二年十二月角一彦出願シ三年五月許可登録ヲ了シタルヲ現權者譲リ受ケ今日ニ至ル

地理 京義線汗浦驛ノ西方三里漏川ニ沿フテ存ス

地質鑛床 地質ハ花崗片麻岩及ヒ之ヲ覆フ侏羅紀ノ凝灰質戸狀岩ヨリ成リ鑛床ハ之等岩石中ノ石英脈ニシテ數條アリテ稍平行ス主脈ハ鑛區ノ中央ヨリ東東北ニ走リ四寸ヨリ七寸幅ノ脈二、三本アリ、鑛石ハ白色石英ニシテ葡萄狀ヲナシ頗ル細ナル絹糸狀放射形ヲ示シ黃鐵鑛ヲ散點ス

操業 本鑛ハ直營ニテ他ハ徳太ニテ手掘發破法ニヨリ採鑛ス百二十封度五本立搗鑛機二臺ヲ設備シ一日二百貫ノ鑛石ヲ處理ス

保徳鑛山 金銀 平安南道順川郡舍人面 盧聖寬

沿革 現權者ガ昭和七年五月許可ヲ得テ直チニ作業ヲ開始シタリ

地理 平元線舍人場驛ヨリ二軒自動車ノ便ヲ有シ交通至便ナリ

地質鑛床 片麻岩花崗及石灰岩ヨリナリ鑛床ハ鑛岩中ニ胚胎シ一本脈ナリ走向ハ略北十五度東傾斜東方二十度ヲ示ス鑛脈ノ露頭部ハ膨大ニシテ七、八尺下部降下ニ從ヒ縮少セララル、感アリテ鞍狀ヲ呈スルガ如シ鑛石ハ水蝕作用ヲ受ケ多孔質石英鑛ニシテ脈ノ上部ハ螢石ヲ多量ニ含有シ下部ハ銀ニ富ミ方鉛鑛閃亜鉛鑛藍銅鑛ヲ隨伴ス  
採業 直營ニテ手掘發破法ヲ用ヒ現在一ヶ所ノ坑口ヲ開鑿シテ鑛脈ノ傾斜ニ沿ヒ掘

下又ハ鑛押採鑛ス採鑛石ハ坑口迄人背搬出シ鑛車ニ積ミ選鑛場ニ送り手選ヲ行ヒ專ラ鎮南浦製鍊所ニ賣鑛ス

龍化坊鑛山 金銀 平安南道順川郡新倉面 金義培外二名

沿革 昭和四年金裕燦許可ヲ得テ三名ノ加入又ハ(脱退)ノ後現權者ノ有トナリ水車ヲ以テ製鍊セルモ後鐵製搗鑛機ヲ設備シ今日ニ至ル

地理 平元線首陽驛ヨリ徒歩ニテ長鮮江ヲ渡リ東南方ニ向ヒ約八軒ニシテ達シ山許ヨリ首陽驛間ハ辛ジテ牛車ヲ通ズ

地質鑛床 花崗岩及石灰岩ヨリナリ鑛床ハ該岩中ニ賦存スル含金石英脈ニシテ一本アリ東北ニ走リ脈幅ハ一尺乃至四、五尺ニ膨縮シ黃鐵鑛、磁硫鐵鑛、及微量ノ黃銅鑛ヲ隨伴ス品位ハ製鍊ノ實績ヨリ見レバ精鑛トシテ平均一噸中三五瓦アリ

操業 直營ニシテ手掘發破法ヲ用ヒ坑口一ヶ所ヲ開坑シ南向鑛押採鑛ス採鑛石ハ人背ニテ坑外ニ搬出シ手選ヲ行ヒ製鍊所ニ運搬ス、當鑛山ハ出水甚ダシキ爲メ大半ノ費用ハ排水ニ要スルガ如キ状態ニアリ製鍊設備ハ石油發動機十馬力一基鐵製搗鑛機二五〇封度四本立二臺銅板二組一晝夜三〇五噸ヲ處理ス鑛尾ハ桶底ニ麻布ヲ敷キ汰鑛ヲ採取賣鑛ス

金坪鑛山 金銀鉛 平安南道順川郡内南面 野附勤一郎

沿革 登録第八七六三號ハ和和六年十一月許可セラレ同時ニ他二鑛區ヲ買收シ合併稼行シ今日ニ至ル

地理 滿浦鎮線中坪驛ハ西方約一軒半ノ地域ニシテ山元マデ牛車ヲ通シ得

地質鑛床 鑛山一帶地質ハ雲母片岩及花崗片麻岩ニヨリテ構成セラレ鑛床ハ之ニ胚胎スル含金石英脈ニシテ黃鐵鑛方鉛鑛及閃亜鉛鑛ヲ隨伴ス鑛脈ハ四、五條アルモ重ナルハ本鑛ニシテ走向北三十度東、傾斜東八十度脈幅平均一〇五尺アリ

操業 採鑛鑛入鑛押坑道ヲ掘進シ手掘發破階段掘ニヨリテ採鑛ス本鑛以外ノ鑛脈ハ目下採鑛中ナリ

選鑛製鍊 選鑛ハ坑口附近ニテ手選シ含金品位四十瓦以上ノ鑛石ハ鎮南浦製鍊所ニ賣鑛セリ、製鍊所ハ山元附近ニ一日千二百貫處理ノ製鍊所アリ混汞法及青化法ニヨリ收金ス、搗鑛機ハ三百封度十本「ウイルフレー」汰盤一臺原動機重油機關十二馬力一臺ノ設備アリ

## 青龍金鑛 金銀 平安北道龜城郡龜城面 襄昌堂

沿革 本鑛山ハ昭和五年九月現權者出願六年一月許可ヲ得直チニ稼行シ今日ニ至ル  
 地理 京義線定州驛ヨリ湖州行定期自動車ニ乗ジ白雲洞ニテ下車約三丁ニシテ事務所ニ至ル

地質鑛床 地質ハ正片麻岩及片麻岩ニシテ鑛床ハ之ヲ母岩トスル裂隙充填含金銀石英脈ナリ稼行中ノ主要脈一本ニシテ脈幅二尺乃至五尺アリ

操業 直營並ニ德太法ヲ併用シ手掘發破法ニ依ルモノナリ

## 長淵金鑛 金銀 平安北道楚山郡江面 楚山金鑛合資會社

沿革 本山ノ發見ハ最近ニシテ昭和六年六月李應國出願許可ヲ得長淵鑛山ト命名事業開始セルヲ昭和七年四月金大鈺之ヲ買收シ楚山金鑛合資會社ヲ組織シ以テ今日ニ及ベリ

地理 新義州ヨリ鴨綠江岸ヲ上流ニ通ズル國境道路ヲ定期自動車ニ依ルカ又ハ新義州ヨリ「プロペラ」船ニテ零時邑内ニ至リ忠滿江岸ニ沿ヒ廻ルコト約一里半ニシテ達ス

地質鑛床 本鑛山附近ノ地質ハ灰色花崗片麻岩ヲ主トシ玢岩ヨリ成ル、鑛床ハ之等ヲ母岩トスル含金銀石英脈ニシテ其ノ數六條アリ而シテ最モ主ナル鑛ハ長淵脈及熊谷脈ナリ

脈幅ハ一尺乃至四尺ニシテ鑛石ハ兩脈トモ灰白色石英ニ硫化鑛トシテ黃鐵鑛、方鉛鑛、閃亞鉛鑛及磁硫鐵鑛ヲ隨伴ス含金品位ハ高シ

操業 採鑛ハ德太法ヲ併用シ直營坑ハ熊谷鑛ノ大切坑一箇所、其ノ他ハ全部德太式稼行法ニ依ル、製鍊ハ専ラ搗鑛製鍊ニヨリ五十馬力「エンヂン」ヲ原動力トスル五百封度搗鑛機十本立二臺「ウイルフレーター」二臺ニヨリ原鑛品位十萬分ノ五以下ノモノヲ製鍊シ十萬分ノ五以上ノ鑛石ハ手選ニシテ陸路或ハ船路ニヨリ鎮南浦製鍊所へ賣鑛ス

## 西山金鑛 金銀 平安北道龜城郡西山面 龜昌學

沿革 昭和五年六月現權者出願シ八月許可ヲ得稼行シ今日ニ至ル

地理 龜城邑ヨリ南約二里龜城定州街道近クニアリテ定期自動車ノ便アリ

地質鑛床 地質ハ黑雲母花崗岩及片麻岩ヨリナリ鑛床ハ之ヲ母岩トセル裂隙充填含

金銀石英脈ニシテ既知脈一本乳白色石英ニ硫化物トシテ黃鐵鑛方鉛鑛及閃亞鉛鑛ヲ有シ脈幅三尺乃至五尺ニシテ東西ニ走り南ニ傾斜ス

操業 採鑛ハ堅坑ニテ掘下リ東西ニ鑛探鑛シ探鑛ハ直營ニシテ専ラ手掘發破上向又ハ下向階段堀ニヨリ採鑛ス搬出セル鑛石ハ約一里餘ノ製鍊所ニ「トラック」ニテ運搬ス製鍊ハ鐵製搗鑛機五百封度十本三百五十封度五本汰盤一臺ヲ以テ混汞法及汰盤法ニヨル向目下青化設備試驗中ナリ

## 大元鑛山 金銀 平安北道義州郡加山面 金潤瑛外一

沿革 昭和六年四月金潤瑛外一名許可登録ヲ了セリ

地理 新義州、朔川間ヲ通ズル定期自動車道路ニ沿ヒ新義州ヨリ東方約四十軒ノ地ニ當リ鴨綠江々岸ニアリテ水陸共交通便ナリ

地質鑛床 地質ハ片麻岩ヨリ成リ鑛床ハ之ニ胚胎セル含金銀石英脈ニシテ七條アリ主トシテ採鑛中ノモノハ松田鑛ニシテ區域ノ西邊ニ露出シ北西ニ走り脈幅二尺乃至七尺ヲ有シ延長三百尺ヲ露出ス脈石ハ乳白色石英ニ黃鐵鑛及方鉛鑛ヲ多量ニ伴ヘルモノヲ主トシ含金量高シ

操業 德太法ニテ手掘發破法ヲ行フ露頭部ヨリ掘下採鑛シ最モ深キモノハ九十尺ニ達ス採鑛物ハ手割手選ノ上賣鑛及搗鑛ヲナス賣鑛物ハ吹詰トナシ舟便（冬期ハ自動車）ニテ鎮南浦製鍊所ニ送鑛ス搗鑛物ハ百八十封度十本立一臺ニテ混汞製鍊ヲ行フ鑛尾ハ五層入「コンクリート」造五槽ニテ青化製鍊ヲ行フ

## 忠滿鑛山 金銀 平安北道碧潼郡碧時面 金東義外二

沿革 本鑛山開發ノ時代ハ不明ナルモ相當古クヨリ事業ノ行ハレタル様子ナリ昭和六年九月現權者ガ採鑛及探鑛ニ着手シ良成績ヲ舉ゲツツアリ

地理 鴨綠江岸零時邑ヨリ忠滿江ノ右岸小路ヲ廻ルコト約二十五丁ニシテ達ス

地質鑛床 本鑛山附近ノ地質ハ先寒武利亞ノ花崗岩及片麻岩ヨリ成ル鑛床ハ之ヲ母岩トセル含金銀石英脈ニシテ現在既知脈ハ一條ニシテ走向北十度乃至二十度、東傾斜七十度東ヲ示シ脈幅ハ二尺乃至四尺ナリ鑛石ハ灰白色石英ニ硫化鑛トシテ黃鐵鑛、方鉛鑛、閃亞鉛鑛及磁硫鐵鑛ヲ隨伴ス

操業 直營法及德太法ヲ併用シ手掘發破法ニヨル大切坑ハ鑛押總延長約四百尺ニシテ採鑛箇所四アリ採鑛石ハ手押鑛車或ハ人背ニテ坑外選鑛場ニ運ビ小破手選ヲ行ヒ

専ラ日本鑛業株式會社鎮南浦製鍊所ニ賣鑛ス

南倉鑛山 金銀 平安北道昌城郡昌城面 朴根培

沿革 本鑛山ハ「ミンジカ、フランセデチヨウセン」所屬昌城佛人鑛山ガ昭和五年四月特許鑛區ヲ拋棄シテ新ニ帝國法令ニ依ル鑛業會社ヲ設立セル際甲岩鑛山株式會社ノ鑛區トナリシヲ該會社ガ鑛區整理ノ爲メ南倉ノ一部ヲ減區セリ、然ルニ其ノ後現鑛業權者ハ右減區内ニ於テ新鑛脈ヲ發見シ昭和六年六月出願許可ヲ得、直チニ稼行シ相當ノ成績ヲ擧ゲタリ

地理 新義州ヨリ鴨綠江岸ヲ廻リ昌城邑ニ至リコレヨリ東南二里ニシテ達ス

地質鑛床 本鑛山ノ地質ハ花崗岩正片麻岩及雲母片岩ヨリ成ル鑛床ハ三古鑛區内ニ二條南倉鑛區内ニ三條合計五條アリ其ノ主ナル鑛ハ三古ノ葛田脈及南倉ノ一號鑛ニシテ何レモ露頭延長數百尺ニ亘リ數十箇所ノ掘下リ又ハ鑛入探鑛坑等ノ舊坑ヲ有シ鑛石ハ小量ノ方鉛鑛及黃鐵鑛ヲ含有セル酸化鑛ナリ

操業 製鍊ハ水力原動力ニ依ル二百五十封度鐵製搗鑛機五本立二臺ヲ有シ専ラ混汞製鍊ヲ行フ青化製鍊設備ヲ有スルモ徳太ノ經營ニ係ル

安倉里金鑛 金鉛 平安北道龜城郡天摩面 羅州鑛山株式會社

沿革 明治四十二年金晃朝外七名許可ヲ得テ稼行後三回ノ移轉ヲ經テ昭和四年一月現權者ノ有トナリ良好ノ成績ヲ擧ゲ今日ニ至ル

地理 京義線宣川驛ノ北方約九里龜城邑ノ西五里餘ニアリ安州、義州間ノ國道沿線ニシテ定期自動車ノ便アリ

地質鑛床 地質ハ片麻岩及花崗岩ヨリ成リ鑛床ハ片麻岩中ニ胚胎セル含金鉛石英脈ニシテ既知鑛脈三條アリ走向、傾斜ハ變位甚ダシク脈幅膨縮甚シ

操業 機械掘發破法ヲ以テ上向階段掘ニヨリ探鑛開坑ニ努メ且直營採鑛ス、鑿岩機六臺ヲ使用シ採鑛物ハ手捲揚及軌道鑛車ニテ坑外ニ搬出ス、搬出セル鑛石ハ小割ノ上浮遊選鑛法汰盤法ヲ併用ス

小林洪川鑛山 金 江原道洪川郡斗村面 小林幹三

沿革 登録第三五八一號鑛區ハ大正六年七月中野友三郎ニ許可セラレ同九月小林藤衛門之レヲ引繼ギ盛ニ採掘セルモ大正八年四月以降休業シ昭和三年六月再ビ作業ヲ開始シ昭和四年八月現權者ノ手ニ移レリ、登録第七一九六號及登録第七一九七號鑛

區ハ大正十四年八月ノ許可ニシテ共ニ合併施行セリ

地理 洪川郡廳所在地タル洪川邑ノ北方約二五軒ノ地ニシテ山元マデ自動車ヲ通ジ得

地質鑛床 鑛山一帶ノ地質ハ片麻岩ニヨリテ構成セラレ鑛床ハコレニ胚胎セル含金石英脈ニシテ實成鑛及盛觀鑛ノ二脈アリ走向略南北ヨリ北二十度東傾斜西八十度平均幅一〇五尺アリ

操業 通洞坑三號坑八號坑ニテ探鑛シ鑛石ハ手選ヲナシ一等鑛以上ハ燃料選鑛研究所ニ依頼試驗製鍊ヲナセリ

白羽金山 金銀 江原道洪川郡乃村面 大塚源七

沿革 本山ハ今ヨリ約十餘年前李某ガ出願許可ヲ得後趙補衡ノ手ニ移リ探鑛シ頗ル隆盛ニ赴キ一時數百名ノ鑛夫來集セルコトアリ後事業不振ノ爲一時廢業シタルモ大正十年現權者出願許可ヲ得今日ニ及ベリ

地理 洪川ヨリ驕蹄道路ヲ約三里哲亭里ノ東約三里ノ地ニアリ京城驕蹄間ニハ定期自動車ノ便アリ

地質鑛床 本山附近ノ地質ハ花崗岩及正片麻岩ヨリ成リテ玢岩脈ハ之ヲ貫シ鑛床ハ正片麻岩中ニ胚胎セル含金銀石英脈ニシテ鑛區内既知脈三條アリ、鑛石ハ乳白色石英又ハ灰白色石英ニシテ小量ノ黃鐵鑛及方鉛鑛ヲ隨伴ス含金品位ハ貧富ノ差甚ダシク屢々櫛齒狀ノ石英ニ酸化銅ノ青色ヲ呈スル場合ニハ必ズ肉眼ニテ鑑別セララル粗粒ノ富鑛ヲ產出ス

操業 探鑛ハ直營ヲ主トシ手掘發破ヲ行フ現在採掘箇所三坑アリ製鍊ハ水車四臺ヲ以テ毎日三百二十貫ヲ處理ス

葛峴鑛山 金銀 江原道洪川郡<sup>乃村面</sup>石<sup>鑛石</sup> 張在元外一

沿革 本鑛山ハ昭和四年四月附近ノ農民鄭仁勸發見セルヲ現鑛業權者出願許可ヲ得採鑛ニ着手今日ニ及ベリ

地理 京城ヨリ洪川ニ通ズル定期自動車ニヨリ洪川ニ至リ更ニ洪川驕蹄間ノ定期自動車ニヨリ城山ニ下車シ之レヨリ東々南約五里ニシテ本山葛峴里ニ達ス

地質鑛床 本山附近ノ地質ハ概ネ花崗岩及正片麻岩ニシテ鑛床ハ之ヲ母岩トスル含金石英脈ナリ而シテ鑛區内ノ既知脈多ク最近發見脈二條ヲ合セテ十一條アリ然ルニ

脈幅ハ何レモ一寸乃至五寸ノ細脈ニシテ其ノ中最モ主ナル鑛ハ十號脈ニシテ走向ハ南北ニ近ク傾斜ハ五十度西ヲ示シ露頭ノ延長約三百尺アリ鑛石ハ白色石英ニ方鉛鑛及黃鐵鑛ヲ隨伴ス

操業 採鑛ハ德太法ニシテ専ラ手掘發破法ニ依ル露頭ニ沿ヒテ數多ノ坑口ヲ設ケ鑛脈ノ傾斜ニ沿ヒテ掘下グ採掘中ナリ製鍊ハ事務所前ノ溪流ニ設ケタル水車二臺ヲ以テ搗鑛ス

金華鑛山 金銅硫化鐵 江原道金化郡岐梧面 釘本郡外一

沿革 本山附近ハ六、七十年前露天掘テ硫化鐵ヲ採掘シ硫黃ヲ採取セリトイフ、大正九年六月釘本藤次郎權利ヲ得昭和七年三月ヨリ硫化鐵鑛ヲ採掘ヲ開始セリ

地理 金剛山電鐵昌道驛ヨリ東南約二十五丁道路平坦ニシテ牛馬車ヲ通ズ

地質鑛床 附近ノ地質ハ古世代ノ石灰岩ヨリナリ鑛床ハ交代鑛床ニ屬シ塊狀及脈狀ヲナス、鑛石ハ黃鐵鑛ヲ主トシ白色石英ノ鑛石ヲ有ス、現在稼行セルモノハ二脈アリ

操業 下向階段掘手掘發破法ニヨリ採掘シ鑛車ニテ選鑛場ニ運ブ塊鑛ハ一時半以下ニ碎キ篩ニテ選別ス鑛石ハ「バラ」ノ儘牛馬ニテ昌道驛ニ運ビ貨車積ニテ興南朝鮮窒素肥料會社ニ送ル

小漢堡里砂金鑛 砂金 咸鏡南道<sup>新興郡東上面</sup><sub>長津郡東下面</sub> 盛岡則地

沿革 登錄第八七五五號ハ朝鮮水力電氣會社ノ貯水池工事中發見セラレタルモノニシテ昭和二年八月現鑛業權者ニヨリ出願サレ昭和六年十一月許可セラレ登錄第九一五三號鑛區ハ昭和五年六月出願シ六年十月許可トナリタルモノナリ

地理 咸南線松興驛ヨリ「インクライン」ニヨリ海拔千七百餘米ノ白巖山頂ヲ越エ嶺北鐵道安驛ニテ下車シ貯水池ヲ渡リ第一堰堤ニ至リコ、ヨリ十五町餘ニシテ達ス

地質鑛床 地質ハ花崗片麻岩及之ヲ基盤トセル沖積層ヨリナリ鑛床ハ基盤直上ノ沖積層中ノ砂金鑛床ニシテ河床ノ幅ハ平均四十間延長三里十五町餘ニ達ス

操業 總テ德太式ヲ採用シ手掘ニヨリ溝渠ヲ設ケ砂金ヲ採取ス

寶生金鑛 金銀銅鉛亞鉛 咸鏡南道定平郡高山面 山野安嶺

沿革 大正五年堀尾澤外一名ニ許可セラレ其ノ後三回ノ移轉ヲ經テ昭和六年五月玉置省ノ手ニ移リ更ニ七年十二月現權者ガ取得シタルモノナリ

地理 咸鏡線興上驛ノ西方約三十六軒ノ地ニシテ山元マテ自動車ヲ通シ得

地質鑛床 地質ハ花崗片麻岩ニヨリ構成セラレ、鑛床ハ該岩中ニ胚胎セル含金石英脈ニシテ黃鐵鑛方鉛鑛及閃亞鉛鑛ヲ隨伴ス脈幅二尺乃至六尺ナリ

操業 第一坑ヲ鑛入東西ニ鑛押採掘シ鑛石ハ手選ノ上含金十萬分ノ二以上ノ精鑛ハ三菱直島製鍊場ニ賣鑛シ貧鑛ハ四百五十封度十本立搗鑛機一臺及汰盤二臺ニテ汰鑛ヲ採取シ同ジク賣鑛ス

新興金山 金銀銅鉛亞鉛 咸鏡南道新興郡元平面 朝鮮鑛業開發株式會社

沿革 大正三年設置セラレタル總督府ノ保留鑛區ノ一部ニシテ大正十二年十月松方乙彦外三名ニ許可セラレ昭和四年十一月現權者ニ移轉シ五年五月ヨリ稼行ニ着手セリ

地理 咸興ヨリ分ルル咸南線千佛山驛ニ下車シ西方約二里ニシテ達シ自動車ヲ通シ交通便ナリ

地質鑛床 地質ハ片麻岩ヲ主トシ鑛脈ハ之レニ胚胎セル硫化鐵石英脈ニシテ鑛脈ニ沿フ斷層粘土或ハ滑面ニヨリ母岩トノ境界明瞭ナリ脈石ハ乳白色石英及菱鐵鑛ニシテ隨伴鑛物ニハ黃鐵鑛、方鉛鑛、閃亞鉛鑛、磁硫鐵鑛、磁砒鐵鑛、黃銅鑛等アリ

操業 目下盛ニ採鑛中ニシテ採鑛ハ手掘ヲ主トシ上向階段掘ヲ行ヒ採鑛石ハ坑井及鑛車ニヨリ搬出シ手選ノ上索道又ハ牛車ニヨリ選鑛場ニ運ブ選鑛ハ浮游選鑛ヲ行ヒ品位良好ナルモノハ鎮南浦製鍊所ニ賣鑛シ其他ハ四百五十封度十本立搗鑛機及汰盤各一臺ニテ處理ス

光興金山 金銀 咸鏡南道定平郡内面 李命福外四

沿革 本山ハ約八十年前發見セラレ採金ハ韓國政府ノ國庫收入ニ充テラレタルコトアリ明治四十二年木村宇一郎鑛業權ヲ得、翌四十三年弘益殖産會社ニ移リ稼行セラレタルガ昭和七年二月現權者之ヲ買收シ大規模ニ稼行シツ、アリ

地理 咸興府ノ西南約五里定平邑ノ西方一里ニアリ平坦ナル道路ヲ通ジ近ク自動車ヲ通ズル豫定ナリ

地質鑛床 附近ノ地質ハ雲母ヲ多量ニ含ム片麻岩、片岩、花崗岩ト變質砂岩等ヨリナリ鑛床ハ之等岩層ノ成層面ニ沿フテ生成シタル含金銀石英脈ニシテ既知脈四本アリ脈幅各々三尺内外ニシテ鑛石ハ白色石英ニ黃鐵鑛、方鉛鑛及少量ノ閃亞鉛鑛ヲ隨伴ス

操業 採鑛ハ手掘發破法ニヨリ目下排水ニ主力ヲ注グリ一日十處處理四百五十封度

杵五本立搗鑛機及汰盤各二臺ヲ以テ混汞製鍊ヲナス尙毎日五十吨處理ノ製鍊場ヲ増設中ナリ

豊城里金山 金 成鏡南道定平郡文山面 宋時憲

沿革 本山地方ハ所謂定平金鑛地ノ一ニシテ明治四十二年頃發見探掘セラレシガ後廢業セシヲ大正六年三月山下柳八外一名共同出願シ昭和三年二月崔斗煥、同年四月麗州鑛山株式会社五年十一月再ビ崔斗煥ニ轉々移轉シ昭和七年六月本山ノ德太タリシ現權者ガ買收シタルモノナリ

地理 成鏡線新上驛ニ下車シ西南金津川ヲ涉リテ西南二里豊城里ニ至レバ本山ニ達ス道路平坦ニシテ漸ク牛車ヲ通ス

地質鑛床 附近ノ地質ハ正片麻岩及准片麻岩ニ屬スル雲母片岩ニシテ鑛床ハ之等片麻岩中ニ胚胎セル含金石英脈ナリ、鑛脈ハ多ク斷層粘土ヲ伴ヒ彎曲作用ニヨリ或ハ斷層ニヨリ稍不規則ニ存在スルモノアリ、脈石ハ白色石英又ハ黝色石英ニシテ脈石中及兩盤ノ間ニハ黑鉛ヲ伴フ、鑛石ハ磁硫鐵鑛、黃鐵鑛、方鉛鑛及閃亞鉛鑛等ヲ有シ方鉛鑛微粒ニ存スルヲ上鑛トス、探鑛目下溪間下部ヨリ三ヶ所ニ於テ掘進探鑛シ更ニ露頭部舊探鑛跡八號脈ニ探鑛セリ全部德太堀ニシテ主トシテ八號鑛ヲ探鑛セリ製鍊 酸化鑛ハ事務所及有水車搗鑛機八本立三臺ヲ設ケ更ニ德太所有ノ搗鑛機一臺計四臺ニテ搗鑛ス每一臺一晝夜ノ搗鑛量七一十俵(百五十貫乃至二百二十五貫)ニシテ產出青金ハ六〇—八〇%金ナリト云フ

鶴翼第一金銀鑛山 金銀鉛 江原道伊川郡龍淵面 張英俊  
成鏡南道安邊郡瑞谷面

沿革 登録第八八四五號ハ現權者昭和七年三月許可登録第八九五三號ハ同ジク七年六月許可後事業ニ着手シ引續キ稼行セリ

地理 京元線釋王寺驛ノ西方約十軒ノ地ニアリ道路峻險ニシテ車馬ヲ通ゼズ交通不便ナリ

地質鑛床 區域一帶地質ハ花崗片麻岩ニヨリ構成セラレ鑛床ハ片麻岩中ニ胚胎セル含金石英脈ニシテ少量ノ硫化鐵ヲ隨伴ス鑛脈ハ十數條アルモ主ナルモノハ第八號脈及第六號脈ニシテ走向北二十度西、傾斜南五十度脈幅ハ一尺乃至二尺ナリ

操業 探鑛ハ德太法ニヨリ露頭ヨリ掘下リ探鑛ヲナセリ製鍊ハ德太ノ水車ニシテ混汞法ニヨリ收金ス

龍峴炭礦 石炭 成鏡北道成鏡郡朱乙温面 後藤連平

沿革 現權者昭和六年五月ニ許可ヲ得同年七月ヨリ稼行シテ居ル

地理 本礦ハ成鏡線龍峴驛西北ノ平野ヲ占ムル一帯テ東方ハ海岸ニ面シ三方ハ丘陵ニ圍マレタル地ナリ

炭層 基盤ハ花崗岩デ炭層ハ三層アリ稼行中ノモノハ第一層ノミニシテ此ノ厚サ十八尺ヲ有ス

操業 探炭法ハ殘柱式片盤坑道ノ掘進ニヨリテ出炭シ本坑ノ延長ハ三百米突ニ及ベリ排水ニハ唧筒二臺「エバンス」一臺ヲ以テ行ヒ運搬ニハ坑内ニ十二封度軌條ヲ布設シ坑外ハ龍峴驛迄一軒ノ間十二封度手押軌道ヲ布設シ牛車運搬ヲナセリ汽罐ハ「ラシカウシャー」一臺「コルニツシユ」二基ヲ有ス

### 八 鑛 夫

#### イ、鑛 夫 員 數

昭和七年六月末現在鑛夫員數ハ六萬四千四百六十六人ニシテ稼行鑛山ノ總行業日數ハ十三萬三千七百三十一日、使役鑛夫ノ延人員ハ千二百九十三萬五千九百八十八人ナリ、之ヲ前年ニ比較スレバ鑛夫員數ニ於テ二萬八千五百七十一人、行業日數ニ於テ五萬一千六百五日、使役鑛夫延人員ニ於テ四百二十二萬三千十八人ヲ何レモ増加シタリ

而シテ鑛夫員數ヲ其ノ就業鑛山ノ種別ニヨリ大別スルトキハ金銀鑛山四萬四千七百二人(總人員ノ六割九分)鐵鑛山三千四百四十七人(總人員ノ五分)其ノ他金屬山七百十四人(總人員ノ一分)特許鑛山二千五十八人(總人員ノ三分)黑鉛山四百七十五人(總人員ノ七厘)石炭山一萬一千五百六十四人(總人員ノ一割八分)其ノ他非金屬山千八百六十六人(總人員ノ三分)ナルガ之レヲ前年ニ比スレバ金銀鑛山二萬八千六百六十九人、其ノ他金屬山四百七十四人、石炭山五十三人ヲ増加シタル外ハ減少セルガ總計ニ於テハ二萬八千五百七十一人ヲ増加シ、金銀鑛山ノ鑛夫員數増加ガ其ノ九割八分六厘ヲ占メ金屬業ノ壓倒的隆盛ヲ物語レリ

次ニ工數行業日數鑛夫員數累年比較並ニ昭和七年各道別狀況ヲ示セバ以下ノ如シ

區 別	金銀鑛山	鐵 山	其 他 金屬山	特許鑛山	黑鉛山	石炭山	其 他 非金屬山	合 計	
大正十二年	工 數	622,300	560,655	193,124	1,141,955	100,622	1,523,788	22,297	4,164,831
	行業日數	14,273	2,955	4,252	1,066	3,787	7,140	1,329	34,802
	鑛夫員數	3,637	2,410	823	3,273	579	5,677	219	16,618

區 別	金銀礦山	鐵 山	其 他 金屬山	特許礦山	黑 鉛 山	石 炭 山	其 他 非金屬山	合 計
大正十三年	工 數	1,156,248	730,032	207,899	1,124,004	105,616	1,431,307	49,449 4,804,553
	行業日數	16,461	3,061	4,377	984	3,749	6,251	1,359 36,242
	礦夫員數	4,514	2,620	958	3,331	634	6,294	372 18,723
大正十四年	工 數	1,173,434	805,263	88,709	1,342,301	121,101	1,701,318	43,585 5,175,711
	行業日數	16,810	3,245	2,567	995	4,055	7,177	1,225 36,074
	礦夫員數	4,994	2,788	435	3,191	568	6,469	311 18,746
昭和元年	工 數	1,472,732	683,418	173,533	1,277,547	159,782	2,198,192	77,783 6,042,987
	行業日數	17,978	2,957	4,883	1,085	4,070	7,811	1,784 40,568
	礦夫員數	6,636	2,650	667	3,708	792	8,410	435 23,299
昭和二年	工 數	1,452,760	798,578	158,040	1,135,558	192,341	2,514,355	91,312 6,342,944
	行業日數	21,860	3,386	5,176	1,090	5,361	9,110	2,162 48,145
	礦夫員數	5,905	3,068	775	3,369	1,083	9,765	747 24,712
昭和三年	工 數	1,480,545	1,111,739	256,818	1,157,514	206,092	2,880,825	133,706 7,227,239
	行業日數	25,828	3,244	5,539	1,091	6,404	10,138	2,537 54,781
	礦夫員數	5,887	4,376	1,239	3,144	1,142	11,637	1,299 28,724
昭和四年	工 數	1,866,142	1,218,370	242,839	1,016,390	263,474	2,955,628	170,747 7,733,590
	行業日數	27,939	3,039	4,365	1,058	7,656	11,140	3,580 58,777
	礦夫員數	8,269	4,423	871	3,015	1,307	10,739	860 29,484
昭和五年	工 數	2,237,786	1,310,315	152,483	679,405	226,997	3,004,730	159,865 7,771,581
	行業日數	35,213	3,033	2,711	796	6,984	11,652	3,612 64,001
	礦夫員數	9,967	3,806	667	1,821	1,145	12,937	757 31,100
昭和六年	工 數	3,650,996	976,246	44,965	736,717	85,433	3,137,120	181,493 8,812,980
	行業日數	56,410	2,892	1,669	730	3,855	12,212	4,358 82,126
	礦夫員數	16,533	3,684	240	2,211	559	11,511	1,157 35,895
昭和七年	工 數	7,834,266	826,755	93,374	679,860	88,508	3,218,645	194,580 12,935,988
	行業日數	105,364	2,491	2,724	731	4,427	12,984	5,910 133,731
	礦夫員數	44,702	3,147	714	2,058	475	11,564	1,806 64,466
京 畿 道	工 數	393,181	—	29	—	—	—	90 393,300
	行業日數	5,627	—	12	—	—	—	85 5,724
	礦夫員數	3,154	—	3	—	—	—	3 3,160
忠 清 北 道	工 數	222,992	—	2,000	—	13,514	—	— 238,506
	行業日數	8,918	—	200	—	320	—	— 9,438
	礦夫員數	1,179	—	24	—	57	—	— 1,260

區 別	金銀礦山	鐵 山	其 他 金屬山	特許礦山	黑 鉛 山	石 炭 山	其 他 非金屬山	合 計
忠 清 南 道	工 數	1,199,010	—	—	—	—	570	— 1,199,580
	行業日數	15,721	—	—	—	—	150	— 15,871
	礦夫員數	5,546	—	—	—	—	8	— 5,554
全 羅 北 道	工 數	288,518	—	17,399	—	—	—	— 305,917
	行業日數	3,234	—	331	—	—	—	— 3,565
	礦夫員數	2,002	—	51	—	—	—	— 2,053
全 羅 南 道	工 數	254,674	—	—	—	—	7,093	29,558 291,325
	行業日數	964	—	—	—	—	539	1,899 3,492
	礦夫員數	955	—	—	—	—	13	653 1,651
慶 尙 北 道	工 數	213,287	—	5,714	—	12,292	6,330	675 238,298
	行業日數	5,473	—	162	—	310	497	15 6,454
	礦夫員數	1,172	—	18	—	28	47	45 1,310
慶 尙 南 道	工 數	35,049	—	—	—	—	—	22,132 57,181
	行業日數	3,415	—	—	—	—	—	547 3,962
	礦夫員數	226	—	—	—	—	—	93 319
黃 海 道	工 數	499,588	770,215	20,841	157,910	300	242,435	63,688 1,759,977
	行業日數	6,292	2,008	508	396	100	707	887 10,868
	礦夫員數	2,271	2,807	368	623	10	1,212	468 7,764
平 安 南 道	工 數	527,557	6,405	12,164	—	12,692	1,707,116	23,503 2,291,427
	行業日數	6,890	151	854	—	520	3,282	334 12,031
	礦夫員數	2,586	47	73	—	60	6,102	109 9,067
平 安 北 道	工 數	2,484,850	—	—	521,950	24,954	—	1,330 3,033,084
	行業日數	18,552	—	—	365	2,292	—	135 21,344
	礦夫員數	9,999	—	—	1,430	195	—	11 11,625
江 原 道	工 數	805,543	—	35,237	—	3,325	20,494	22,557 887,156
	行業日數	14,088	—	657	—	264	604	556 16,169
	礦夫員數	10,463	—	177	—	17	77	157 10,891
咸 鏡 南 道	工 數	757,014	50,135	—	—	21,431	300,149	15,776 1,144,505
	行業日數	14,079	332	—	—	621	675	287 15,994
	礦夫員數	4,465	293	—	—	108	536	171 5,873
咸 鏡 北 道	工 數	153,003	—	—	—	—	934,458	8,271 1,095,732
	行業日數	2,111	—	—	—	—	6,533	265 8,909
	礦夫員數	654	—	—	—	—	3,179	96 3,929



ロ、鑛夫賃金概況

鮮内鑛山ニ稼働セル鑛夫數ハ昭和七年末現在調ニ依レバ四萬五千百十一人ヲ算シ之等稼働者ノ大部分ハ鮮人ニシテ總數ノ約九割七分ヲ占メ内地人及外國人(大部分支那人ナリ)ハ僅ニ三分ニ當レリ之等鑛夫ノ賃金ハ其ノ從事スル業務ノ種類、能力、稼働ノ難易又ハ地方事情ニ依リ甚ダシク相違シ機械夫、工作夫、開鑿夫等特種技能ヲ要スルモノハ一般ニ高率ニシテ日給三圓乃至五圓ノモノアリ難夫、選鑛夫ノ如キ簡易ナル業務ニ從事スルモノハ概シテ低率ニシテ十五錢内外ノモノモアルガ其ノ平均賃金ハ五十九錢五厘トナリ之ヲ前年ノ平均賃金六十一錢二厘ニ比スレバ一錢七厘ヲ低下シタリ即チ昭和七年ニ於テハ尙一般ニ不況ニシテ勞金低落ノ歩調ニアリタルニ由ル

而シテ之ヲ鑛種別ニ依リ見ルニ下表ノ如ク金屬鑛山ハ平均五十八錢一厘、非金屬山(石炭山ヲ除ク)五十三錢九厘、石炭山七十錢六厘ニシテ之ヲ前年ニ比較スルニ金屬山ハ一錢七厘、非金屬山一錢八厘ヲ低下シタルガ石炭山ハ之ニ反シ一錢五厘ノ昂騰ヲ示セリ之ハ主トシテ京畿鐵道工事其ノ他時局柄國境方面ニ於ケル勞働需要激増ノ爲成北地方ニ於ケル鑛夫賃金昂騰セルニ由ル

更ニ地方別平均賃金ヲ見ルニ依然高率ヲ示セルハ咸鏡北道ナルガ同地方ハ石炭山多數存在セル關係上賃金概シテ高率(普通石炭山鑛夫ハ他ノ鑛山勞働者ニ比シ一般ニ高率ナリ)ニシテ最高七十三錢一厘トナリ第一位ヲ占メ之ニ亞ギ平安北道六十五錢一厘、平安南道六十四錢九厘、黃海道六十二錢一厘、咸鏡南道ハ平均額ノ五十九錢一厘ニ相當セリ其ノ他ノ各道ハ何レモ平均額以下ニシテ京畿道、江原道、全羅南道、全羅北道、忠清南道、慶尙北道ノ順序トナリ、忠清北道及慶尙南道ノ四十八錢七厘ヲ最低トス之ヲ前年ニ比較スレバ忠清南道、忠清北道、咸鏡北道、京畿道、全羅北道等ノ各道ニ於テハ五厘乃至二錢四厘ノ昂騰ヲ示セルモ其ノ他ノ各道ハ七厘乃至五錢二厘ヲ低下セリ

(一) 鑛種別鑛夫賃金比較 (1)

區 別	昭和七年平均賃金	昭和六年平均賃金	比 較	
			高	低
金 屬 鑛 山	58.1	59.8	—	1.7
金 銀 鑛 山	57.8	59.6	—	1.8
鐵 鑛 山	65.9	61.7	4.2	—
其 他 金 屬 山	58.7	61.1	—	2.4

(一) 鑛種別鑛夫賃金比較 (2)

區 別	昭和七年平均賃金	昭和六年平均賃金	比 較	
			高	低
石 炭 山	70.6	69.1	1.5	—
有 煙 炭 山	72.5	70.3	2.2	—
無 煙 炭 山	67.0	67.1	—	0.1
非金屬山(石炭山ヲ除ク)	53.9	55.7	—	1.8
黑 鉛 山	54.5	54.8	—	0.3
其 他 非 金 屬 山	53.2	57.3	—	4.1
總 括	59.5	61.2	—	1.7

(二) 鑛種別坑内外鑛夫賃金比較

區 別	坑内平均賃金	坑外平均賃金	平均賃金
金 屬 鑛 山	57.7	58.5	58.1
金 銀 鑛 山	57.4	58.2	57.8
鐵 鑛 山	69.7	64.7	65.9
其 他 金 屬 山	59.8	57.6	58.7
石 炭 山	73.0	67.4	70.6
有 煙 炭 山	76.4	67.3	72.5
無 煙 炭 山	66.4	67.7	67.0
非金屬山(石炭山ヲ除ク)	58.0	50.8	53.9
黑 鉛 山	58.5	49.8	54.5
其 他 非 金 屬 山	57.1	51.4	53.2
總 括	60.0	58.9	59.5

(三) 地方別鑛夫平均賃金比較 (1)

道 別	昭和七年	昭和六年	前 年 比 較	
			高	低
京 畿 道	58.5	57.4	1.1	—
忠 清 北 道	48.7	46.3	2.4	—
忠 清 南 道	53.5	52.2	1.3	—
全 羅 北 道	54.6	54.1	0.5	—
全 羅 南 道	55.3	60.5	—	5.2
慶 尙 北 道	49.8	50.5	—	0.7

(三) 地方別鑛夫平均賃金比較 (2)

道 別	昭和七年	昭和六年	前 年 比 較	
			高	低
慶 尙 南 道	48.7	50.5	—	1.8
黃 海 道	62.1	64.2	—	2.1
平 安 南 道	64.9	66.6	—	1.7
平 安 北 道	65.1	67.2	—	2.1
江 原 道	55.3	58.8	—	3.5
咸 鏡 南 道	59.5	61.9	—	2.4
咸 鏡 北 道	73.1	71.2	1.9	—

(四) 鑛夫賃金一覽 昭和七年末現在

種 別	總 括 (石炭ヲ除ク)				種 別	石 炭 山				
	人員	最高	最低	平均		人員	最高	最低	平均	
坑	坑 夫	11,021	2,70.0	30.0	58.3	探 炭 夫	3,832	1,50.0	35.0	74.1
	支 柱 夫	961	2,20.0	30.0	69.3	後 山 夫	1,071	1,33.0	30.0	69.8
	運 搬 夫	3,256	1,54.0	20.0	43.7	支 柱 夫	1,063	1,87.0	50.0	79.5
	機 械 夫	376	1,50.0	32.0	68.9	運 搬 夫	359	1,70.0	30.0	74.4
	工 作 夫	240	1,50.0	19.0	73.0	機 械 夫	200	1,40.0	28.0	73.5
	鑄 造 夫	3,068	1,20.0	15.0	45.7	工 作 夫	63	2,25.0	22.0	70.8
	鑿 岩 夫	121	1,05.0	50.0	73.2	鑄 造 夫	938	2,60.0	15.0	62.2
	鍛 冶 夫	44	1,00.0	60.0	75.5	開 鑿 夫	1,015	2,50.0	43.0	72.9
	鍛 冶 夫 頭	41	2,89.0	66.0	1,43.1	電 工 夫	6	1,30.0	60.0	81.0
	內 平 均				57.7	線 路 夫	32	1,30.0	70.0	87.0
坑	探 鑛 夫	4,747	2,50.0	17.0	57.6	探 炭 夫	124	65.0	27.0	51.3
	選 鑛 夫	2,633	1,10.0	5.0	45.6	選 炭 夫	654	1,00.0	11.0	42.7
	製 鑄 夫	1,377	2,20.0	18.0	60.7	運 搬 夫	734	1,90.0	20.0	65.0
	運 搬 夫	1,719	1,80.0	20.0	54.4	機 械 夫	346	2,93.0	20.0	77.5
	機 械 夫	510	5,00.0	20.0	82.3	工 作 夫	110	3,04.0	30.0	94.5
	工 作 夫	345	2,50.0	30.0	85.4	電 工 夫	38	2,45.0	26.0	84.8
	試 鑄 夫	86	1,60.0	35.0	58.6	鑄 造 夫	717	2,30.0	20.0	60.0
	鑄 造 夫	2,990	2,35.0	15.0	45.9	試 鑄 夫	48	1,30.0	50.0	93.3
	電 工 夫	13	2,50.0	70.0	1,28.0	積 込 夫	83	1,10.0	40.0	89.7
	鍛 冶 夫	40	1,50.0	30.0	72.4	線 路 夫	13	1,10.0	50.0	66.3
外	積 込 夫	4	—	—	70.0	外 平 均				67.4
	線 路 夫	9	75.0	40.0	57.1					
	鑛 夫 頭	14	3,10.0	87.0	1,67.0					
	外 平 均				57.8					70.6
總 平 均				57.7	總 平 均				70.6	

石炭鑛夫 (炭種別) 賃金

種 別	有 煙 炭 鑛 夫				無 煙 炭 鑛 夫				
	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	
坑	探 炭 夫	2,912	1,50.0	50.0	77.9	920	1,31.3	35.0	64.0
	後 山 夫	573	1,33.0	30.0	72.1	498	85.7	35.0	60.2
	支 柱 夫	421	1,50.0	50.0	82.7	642	1,87.0	50.0	72.2
	運 搬 夫	255	1,70.0	48.0	79.8	104	79.0	30.0	63.1
	機 械 夫	120	1,40.0	28.0	76.6	80	1,10.0	35.0	68.0
	工 作 夫	33	2,25.0	22.0	67.4	30	1,47.0	40.0	73.5
	鑄 造 夫	422	2,10.0	45.0	61.5	516	2,60.0	15.0	63.5
	開 鑿 夫	305	2,50.0	50.0	84.3	710	1,10.0	43.0	63.2
	電 工 夫	—	—	—	—	6	1,30.0	60.0	81.0
	線 路 夫	30	1,30.0	70.0	92.0	2	—	—	72.0
內 平 均				76.4				66.4	
坑	探 炭 夫	78	65.0	45.0	60.0	46	61.0	27.0	47.0
	選 炭 夫	372	1,00.0	15.0	42.2	282	76.0	11.0	43.5
	運 搬 夫	471	1,40.0	20.0	67.4	313	1,90.0	31.0	60.2
	機 械 夫	243	2,93.0	20.0	79.5	103	2,25.0	35.0	74.1
	工 作 夫	40	2,50.0	30.0	95.3	70	3,04.0	50.0	93.8
	電 工 夫	7	2,10.0	26.0	67.2	31	2,45.0	50.0	92.3
	鑄 造 夫	258	1,30.0	20.0	62.3	459	2,30.0	33.0	54.8
	試 鑄 夫	48	1,30.0	50.0	93.3	—	—	—	—
	積 込 夫	83	1,10.0	40.0	80.7	—	—	—	—
	線 路 夫	8	80.0	50.0	65.7	5	1,10.0	60.0	67.4
外 平 均				67.3				67.7	
總 平 均				72.5				67.0	

金屬山鑛

種 別	金 屬 山 總 括				金 銀		
	人 員	最 高	最 低	平 均	人 員	最 高	
坑 內	夫	10,708	2,700	30.0	58.5	10,317	1,500
	支柱夫	914	1,500	30.0	69.5	895	1,500
	運搬夫	3,138	1,400	20.0	48.2	3,027	1,400
	機械夫	375	1,500	32.0	67.4	367	1,500
	工作夫	229	1,500	19.0	73.0	229	1,500
	雜夫	3,013	1,200	15.0	45.4	2,898	1,200
	鑿岩夫	121	1,050	50.0	73.2	121	1,050
	鑿治夫	44	1,000	60.0	75.5	44	1,000
	鑿夫頭	41	2,890	66.0	1,43.1	40	2,890
	平均				57.7		
坑 外	探鑿夫	4,579	2,500	17.0	57.5	2,731	2,500
	選鑿夫	2,194	1,100	12.0	46.3	1,850	1,100
	製鍊夫	1,317	2,200	18.0	61.2	1,317	2,200
	運搬夫	1,404	1,800	20.0	54.9	1,178	1,800
	機械夫	507	5,000	20.0	82.9	490	5,000
	工作夫	332	2,500	30.0	86.0	306	2,500
	試鍊夫	84	1,600	39.0	60.2	74	1,600
	雜夫	2,747	2,350	15.0	45.8	2,356	2,350
	電工夫	13	2,500	70.0	1,26.0	13	2,500
	鑿治夫	34	1,500	30.0	76.2	29	1,500
	積込夫	4	—	—	70.0	—	—
	線路夫	9	75.0	40.0	57.1	—	—
	鑿夫頭	14	3,100	87.0	1,67.0	11	3,100
平均				58.5			
總 平 均				58.1			

夫 賃 金

鐵 山			鑛 山				其 他 金 屬 山				
最 低	平 均	人 員	最 高	最 低	平 均	人 員	最 高	最 低	平 均	人 員	
10.0	58.0	245	96.0	40.0	67.7	146	2,700	40.0	63.0	—	
30.0	69.4	10	1,100	62.0	79.0	9	80.0	50.0	66.3	—	
20.0	48.0	89	90.0	40.0	62.5	22	65.0	45.0	50.8	—	
32.0	67.4	8	96.0	75.0	68.0	—	—	—	—	—	
19.0	73.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15.0	45.3	45	85.0	35.0	55.7	70	50.0	35.0	46.2	—	
50.0	73.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
60.0	75.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
66.0	1,48.8	1	—	—	1,09.0	—	—	—	—	—	
57.4	—	—	—	—	69.7	—	—	—	—	59.8	
20.0	58.1	1,704	1,500	17.0	50.2	144	80.0	50.0	62.5	—	
12.0	46.2	293	90.0	17.0	46.3	51	80.0	20.0	49.5	—	
18.0	61.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20.0	54.5	216	1,000	36.0	64.3	10	45.0	40.0	47.7	—	
20.0	83.0	8	83.0	48.0	70.0	9	3,000	50.0	91.3	—	
30.0	87.2	21	1,750	55.0	81.6	5	1,300	45.0	65.0	—	
39.0	61.5	10	70.0	42.0	52.8	—	—	—	—	—	
15.0	45.5	230	1,200	25.0	54.0	161	70.0	35.0	49.8	—	
70.0	1,26.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30.0	75.8	5	1,000	65.0	77.5	—	—	—	—	—	
—	—	4	—	—	70.0	—	—	—	—	—	
—	—	9	75.0	40.0	57.1	—	—	—	—	—	
1,17.0	1,75.0	3	2,300	87.0	1,59.0	—	—	—	—	—	
58.2	—	—	—	—	64.7	—	—	—	—	57.6	
57.8	—	—	—	—	65.9	—	—	—	—	58.7	

非金屬山(石炭山ヲ除ク)鑛夫賃金

種別	非金屬山總括				黑鉛鑛山				其他非金屬山				
	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	
坑内	坑夫	313	2,000.0	35.0	58.1	82	1,000.0	40.0	59.0	231	2,000.0	35.0	57.0
	支柱夫	47	2,200.0	50.0	66.8	43	1,000.0	50.0	63.8	4	2,200.0	65.0	1,08.7
	運搬夫	118	1,540.0	30.0	54.9	84	830.0	30.0	50.5	34	1,540.0	40.0	62.9
	機械夫	1	—	—	50.0	—	—	—	—	1	—	—	50.0
	工作夫	11	90.0	25.0	73.6	2	—	—	90.0	9	45.0	25.0	40.8
	雜夫	55	90.0	30.0	49.2	21	93.0	30.0	48.9	34	80.0	35.0	49.4
	平均				58.0				58.5				57.1
坑外	探鑛夫	168	1,000.0	30.0	58.7	16	50.0	40.0	45.0	152	1,000.0	30.0	60.1
	選鑛夫	439	80.0	5.0	41.3	128	80.0	17.0	40.1	311	70.0	5.0	42.3
	製鍊夫	60	1,500.0	40.0	53.0	36	1,500.0	40.0	53.5	24	60.0	40.0	51.7
	運搬夫	315	1,200.0	25.0	50.3	39	47.0	35.0	46.0	276	1,200.0	25.0	52.4
	機械夫	3	60.0	50.0	55.0	—	—	—	—	3	60.0	50.0	55.0
	工作夫	13	2,000.0	45.0	81.0	4	85.0	63.0	79.5	9	2,000.0	45.0	82.5
	試鑛夫	2	40.0	35.0	38.0	2	40.0	35.0	38.0	—	—	—	—
外平均	雜夫	243	1,100.0	15.0	41.3	21	70.0	30.0	50.7	222	1,100.0	15.0	43.9
	設治夫	6	80.0	40.0	53.3	1	—	—	60.0	5	80.0	40.0	53.5
	平均				50.5				49.8				51.4
總平均				53.9				54.5				53.2	

地方別鑛夫賃金(其ノ一)(1)

地方別	種別	京畿道				忠清北道				忠清南道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑内	坑夫	593	1,200.0	40.0	59.3	499	90.0	30.0	52.4	1,471	1,000.0	30.0	55.4
	支柱夫	43	1,200.0	40.0	72.5	37	1,200.0	50.0	67.8	72	1,000.0	45.0	67.1
	運搬夫	119	80.0	30.0	46.7	111	60.0	30.0	42.2	470	1,000.0	20.0	42.9
	機械夫	10	1,200.0	60.0	85.0	4	—	—	50.0	46	1,200.0	50.0	63.0
	工作夫	2	—	—	2,600.0	3	80.0	50.0	57.5	16	1,100.0	19.0	76.0
外平均	雜夫	154	60.0	25.0	44.1	126	60.0	30.0	40.6	421	1,000.0	15.0	39.2
	平均				60.6				50.5				53.4

地方別鑛夫賃金(其ノ一)(2)

地方別	種別	京畿道				忠清北道				忠清南道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑内	探鑛夫	64	70.0	40.0	41.3	40	70.0	40.0	54.2	1,214	1,250.0	30.0	54.9
	選鑛夫	100	65.0	30.0	49.6	139	70.0	12.0	40.1	348	1,000.0	15.0	40.8
	製鍊夫	117	1,500.0	40.0	60.8	52	1,500.0	18.0	54.2	166	1,100.0	22.0	54.8
	運搬夫	88	80.0	30.0	45.1	143	60.0	30.0	42.0	135	60.0	20.0	42.3
	機械夫	23	1,700.0	50.0	86.4	7	1,000.0	35.0	58.9	141	2,000.0	20.0	73.6
	工作夫	13	1,800.0	40.0	91.3	2	—	—	80.0	19	2,000.0	35.0	110.2
	試鑛夫	—	—	—	—	2	—	—	50.0	9	65.0	60.0	60.3
外平均	雜夫	102	70.0	30.0	42.4	90	70.0	20.0	39.0	649	1,600.0	15.0	41.9
	設治夫	—	—	—	—	1	—	—	58.0	6	1,670.0	30.0	93.3
總平均				58.5				48.7				53.5	

地方別鑛夫賃金(其ノ二)(1)

地方別	種別	全羅北道				全羅南道				慶尙北道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑内	坑夫	145	70.0	35.0	54.2	475	1,200.0	35.0	62.5	263	1,500.0	35.0	53.0
	支柱夫	6	80.0	60.0	68.3	39	97.0	50.0	65.0	32	1,150.0	40.0	64.3
	運搬夫	27	60.0	30.0	42.1	182	80.0	25.0	45.5	89	50.0	20.0	40.7
	機械夫	2	—	—	60.0	27	65.0	32.0	48.0	29	80.0	55.0	68.0
	工作夫	—	—	—	—	18	1,500.0	30.0	86.0	4	35.0	30.0	52.3
	雜夫	21	50.0	30.0	38.7	133	80.0	15.0	43.3	261	55.0	28.0	38.5
	鑿岩夫	—	—	—	—	41	1,050.0	50.0	75.0	—	—	—	—
外平均	後山夫	—	—	—	—	3	45.0	35.0	40.0	2	40.0	30.0	35.0
	平均				49.5				55.7				53.0
坑外	探鑛夫	138	2,500.0	50.0	64.0	139	90.0	30.0	58.4	10	60.0	50.0	55.0
	選鑛夫	24	80.0	20.0	57.1	121	70.0	15.0	45.9	182	50.0	15.0	30.5
	製鍊夫	10	70.0	30.0	53.7	—	—	—	—	72	1,100.0	35.0	60.1
	運搬夫	76	50.0	30.0	41.4	118	1,200.0	30.0	67.4	12	45.0	20.0	39.2
	機械夫	4	1,000.0	50.0	72.0	9	1,000.0	45.0	59.0	17	1,400.0	40.0	63.1

地方別鑛夫賃金(其ノ二)(2)

地 方 別	種 別	全 羅 北 道				全 羅 南 道				慶 尙 北 道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑	工 作 夫	11	2,35.0	60.0	1,39.0	27	82.0	52.0	62.5	22	2,20.0	35.0	75.0
	雜 夫	87	65.0	30.0	43.7	130	1,10.0	25.0	46.8	76	2,35.0	25.0	43.2
	電 工 夫	11	2,50.0	70.0	1,77.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	鍛 冶 夫	-	-	-	-	4	80.0	40.0	57.0	-	-	-	-
外	平 均	-	-	-	58.2	-	-	55.1	-	-	-	46.5	
總	平 均	-	-	-	54.6	-	-	55.3	-	-	-	49.8	

地方別鑛夫賃金(其ノ三)(1)

地 方 別	種 別	慶 尙 南 道				黃 海 道				平 安 南 道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑	夫	151	1,50.0	40.0	61.8	1,668	2,00.0	35.0	53.0	1,850	2,70.0	40.0	64.0
	支 柱 夫	3	70.0	50.0	67.7	152	2,20.0	50.0	72.7	702	1,87.0	48.0	72.5
	運 搬 夫	55	60.0	30.0	41.5	278	1,54.0	30.0	57.1	342	85.0	38.0	58.2
	機 械 夫	-	-	-	-	44	1,50.0	23.0	63.4	95	88.0	35.0	60.8
	工 作 夫	2	-	-	60.0	27	1,30.0	25.0	60.1	101	2,25.0	22.0	65.8
	雜 夫	19	50.0	28.0	43.2	588	2,10.0	25.0	49.3	838	2,50.0	30.0	52.4
	鑿 岩 夫	-	-	-	-	-	-	-	-	51	94.0	57.0	74.0
	開 鑿 夫	-	-	-	-	48	1,20.0	70.0	95.0	649	1,10.0	43.0	63.2
	後 山 夫	-	-	-	-	-	-	-	-	495	85.7	43.8	70.2
	電 工 夫	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1,30.0	60.0	81.0
內	平 均	-	-	-	53.7	-	-	59.6	-	4	2,89.0	1,25.0	1,89.5
坑	探 鑛 夫	86	70.0	45.0	55.0	1,336	1,50.0	17.0	53.2	233	80.0	20.0	50.8
	選 礦 夫	60	65.0	15.0	33.8	357	90.0	13.0	43.3	461	1,05.0	11.0	48.1
	製 鍊 夫	7	70.0	30.0	51.7	93	1,00.0	40.0	57.3	43	80.0	40.0	55.2
	運 搬 夫	88	60.0	30.0	43.2	239	1,20.0	25.0	78.6	372	1,90.0	30.0	61.5
	機 械 夫	2	-	-	70.0	82	2,93.0	26.0	92.6	185	3,00.0	20.0	79.2
外	工 作 夫	-	-	-	-	58	2,32.0	40.0	74.0	108	3,04.0	30.0	83.5
試 鑛 夫	-	-	-	-	26	1,20.0	42.0	67.7	45	1,60.0	35.0	53.3	

地方別鑛夫賃金(其ノ三)(2)

地 方 別	種 別	慶 尙 南 道				黃 海 道				平 安 南 道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑	夫	41	60.0	25.0	35.1	443	1,20.0	15.0	49.9	833	2,20.0	25.0	48.7
	電 工 夫	-	-	-	-	4	2,10.0	26.0	84.0	33	2,45.0	37.0	87.2
	鍛 冶 夫	-	-	-	-	6	1,00.0	65.0	70.6	5	1,00.0	50.0	61.5
	機 械 夫	-	-	-	-	24	1,10.0	75.0	80.0	-	-	-	-
	路 夫	-	-	-	-	9	75.0	40.0	57.1	5	1,10.0	60.0	67.4
外	平 均	-	-	-	41.5	-	-	64.0	-	11	3,10.0	87.0	1,66.5
總	平 均	-	-	-	48.7	-	-	62.1	-	-	-	64.9	

地方別鑛夫賃金(其ノ四)(1)

地 方 別	種 別	平 安 北 道				江 原 道				咸 鏡 南 道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑	夫	2,735	1,50.0	10.0	62.5	1,118	1,20.0	30.0	57.9	1,722	1,15.0	30.0	59.9
	支 柱 夫	340	1,40.0	40.0	74.7	133	90.0	30.0	61.5	199	1,10.0	35.0	70.8
	運 搬 夫	956	1,40.0	30.0	57.2	299	70.0	30.0	48.7	461	90.6	30.0	51.9
	機 械 夫	104	1,20.0	40.0	74.3	11	80.0	70.0	75.0	93	1,15.0	48.0	78.0
	工 作 夫	99	90.0	50.0	77.7	14	90.0	42.0	63.2	12	1,00.0	50.0	66.2
	雜 夫	767	80.0	20.0	54.4	207	60.0	30.0	44.2	246	2,60.0	30.0	51.2
	鑿 岩 夫	18	1,00.0	65.0	70.5	11	80.0	70.0	75.0	-	-	-	-
	開 鑿 夫	-	-	-	-	-	-	-	-	191	1,10.0	60.0	76.5
	後 山 夫	-	-	-	-	12	75.0	55.0	65.0	-	-	-	-
	鍛 冶 夫	34	1,00.0	60.0	74.0	10	70.0	60.0	65.0	-	-	-	-
內	平 均	-	-	-	64.2	-	-	55.0	-	2	-	-	1,48.0
坑	探 鑛 夫	197	87.0	40.0	61.1	352	90.0	40.0	59.1	339	1,80.0	40.0	66.0
	選 礦 夫	426	1,10.0	13.0	32.7	238	70.0	20.0	47.9	644	90.0	5.0	41.8
	製 鍊 夫	339	2,20.0	25.0	65.0	278	1,20.0	40.0	60.6	164	1,20.0	30.0	63.9
	運 搬 夫	182	85.0	35.0	59.2	334	1,00.0	30.0	53.8	277	1,00.0	30.0	50.7
	機 械 夫	120	5,00.0	40.0	99.0	24	1,50.0	50.0	76.4	90	1,80.0	40.0	77.8
外	工 作 夫	80	2,80.0	32.0	98.7	12	2,00.0	45.0	72.0	83	3,00.0	45.0	83.6

地方別鑛夫賃金(其ノ四)(2)

地方別	種別	平安北道				江原道				咸鏡南道			
		人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均	人員	最高	最低	平均
坑	試鑛夫	6	1,45.0	50.0	67.5	13	80.0	39.0	59.7	-	-	-	-
	鑛夫	566	90.0	20.0	53.9	161	1,50.0	20.0	44.8	405	2,30.0	20.0	49.3
	電工	2	80.0	70.0	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	治夫	17	1,50.0	30.0	74.4	-	-	-	-	1	-	-	60.0
	積込夫	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1,00.0	70.0	80.0
外	鑛夫	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1,05.0
	平均	-	-	-	65.4	-	-	-	55.6	-	-	-	58.0
	總平均	-	-	-	65.1	-	-	-	55.3	-	-	-	59.5

地方別鑛夫賃金(其ノ五)

地方別	種別	咸鏡北道				地方別	種別	咸鏡北道			
		人員	最高	最低	平均			人員	最高	最低	平均
坑	坑夫	2,063	1,50.0	45.0	76.3	坑	探鑛夫	73	70.0	45.0	51.7
	支柱夫	266	1,50.0	50.0	85.0		選鑛夫	177	82.0	15.0	46.4
	運搬夫	256	1,70.0	35.0	74.5		坑製鍊夫	36	1,50.0	40.0	72.0
	機械夫	111	1,40.0	45.0	79.1		選搬夫	389	1,40.0	35.0	71.8
	工作夫	5	1,30.0	55.0	92.5		機械夫	152	1,75.0	50.0	87.5
	鑛夫	225	1,20.0	33.0	60.5		工作夫	22	2,50.0	30.0	98.2
	開鑿夫	127	2,50.0	50.0	80.3		試鑛夫	33	1,20.0	50.0	92.5
	後山夫	559	1,33.0	40.0	76.1		鑛夫	154	1,50.0	30.0	60.2
	線路夫	30	1,30.0	70.0	92.0		電工夫	1	-	-	65.0
	平均	-	-	-	76.5		外	積込夫	48	1,10.0	40.0
					線路夫	8	80.0	50.0	65.7		
	總平均	-	-	-	73.1		-	-	-	68.8	

九鑛山變災

昭和七年中鮮内鑛山ニ於テ發生シタル變災事故回數ハ二千二百十七回ニシテ之ガ爲死亡シタルモノ百十人、重傷者五百四十五人、輕傷者二千四百五十九人、合計三千一百

十四人ナリ之等死傷者數ヲ昭和七年末現在鑛夫數四萬五千百十一人ニ對比スレバ六分九厘ノ割合ナリ而シテ事故回數及死傷者數ヲ前年ニ比較スレバ回數ニ於テ二百四十四回ヲ減少シタルモ死傷者ハ之ニ反シ二百六十三人ヲ増加シタリ而シテ變災事故回數及死傷者ヲ鑛種別ニ見ルトキハ別表(二)ニ示ス如ク回數ニ於テハ金屬山最モ多ク千百八十四回ヲ占メ總事故發生回數ノ約五割三分ニ相當ス之ニ亞キ石炭山ハ四割四分即チ九百六十一回ヲ算シ最モ少キハ非金屬山ニシテ僅ニ七十二回約三分ノ割合ナリ又死傷者數ニ於テハ石炭山最モ多數ニシテ千五百五十三人ニ達シ總死傷者數ノ五割ニ當レリ金屬山ニ亞キ千四百八十六人ニシテ約四割八分ニ相當シ非金屬山ハ僅ニ七十五人ニシテ三分ノ割合ナリ

更ニ鑛夫一萬人ニ對スル死傷率ヲ見ルニ死亡者二十四人餘、重傷者百二十人餘、輕傷者五百四十五人、合計六百九十人餘トナレリ之ヲ前年ニ比較スルニ死亡者ニ於テハ九人餘ヲ増加シタルモ重傷者ハ二十七人餘、輕傷者ハ十人餘ヲ何レモ減少シ全體ニ於テ二十八人餘ヲ減ジタリ尙變災事故並死傷者ヲ原因別ニ見ルニ事故回數並ニ死傷者ノ最モ多キハ坑内落盤ニ依ルモノニシテ其ノ回數ハ六百三十四回ニ達シ總事故回數ノ約二割九分ニ當リ死傷者八百八十一人ヲ出シ總死傷者ノ二割五分ニ相當セリ落盤ニ亞ギ多キハ坑内外トモ鑛車ニ依ルモノ機械ニヨルモノ等ニシテ之ガ細別ハ下表ノ如シ

鑛夫死傷者累年比較

年次	總鑛夫數	死亡		重傷		輕傷		合計	
		人員	割合	人員	割合	人員	割合	人員	割合
大正十二年	16,618	42	0.003	194	0.007	2,176	0.131	2,342	0.141
同十三年	16,168	47	0.003	146	0.009	1,074	0.066	1,267	0.078
同十四年	17,334	44	0.004	132	0.008	1,449	0.083	1,625*	0.094
昭和元年	22,416	86	0.004	294	0.013	1,783	0.079	2,163	0.096
同二年	24,609	98	0.003	655	0.027	2,235	0.091	2,988	0.122
同三年	27,203	74	0.003	486	0.018	2,842	0.104	3,402	0.125
同四年	29,949	86	0.003	477	0.016	2,694	0.090	3,257	0.103
同五年	35,814	76	0.002	479	0.013	2,497	0.070	3,052	0.085
同六年	39,688	60	0.002	587	0.015	2,204	0.055	2,851	0.071
同七年	45,111	110	0.002	545	0.012	2,459	0.054	3,114	0.069

鑛種別變災事故回數死傷者人員表

種 別	變災回數	死 亡	重 傷	輕 傷	合 計	
金屬鑛山	坑 內	903	54	334	773	1,151
	坑 外	281	12	41	282	335
	計	1,184	66	365	1,055	1,486
石炭山	坑 內	812	39	161	1,140	1,340
	坑 外	149	5	16	192	213
	計	961	44	177	1,332	1,553
其他非金屬山	坑 內	6	—	—	7	7
	坑 外	66	—	3	65	68
	計	72	—	3	72	75
合 計	坑 內	1,721	93	485	1,920	2,498
	坑 外	496	17	60	539	616
	計	2,217	110	545	2,459	3,114

鑛種別死傷者萬分率

種 別	死 亡 率	重 傷 率	輕 傷 率	計
金 屬 鑛 山	20.7	114.7	331.5	466.9
石 炭 山	38.3	153.9	1,158.6	1,350.9
非金屬山(石炭山ヲ除ク)	—	16.7	401.3	418.0
計	24.4	120.8	545.0	690.2

鑛種別死傷者萬分率前年比較 (1)

種 別	昭和七年	昭和六年	比較增減
金屬鑛山	死亡率	20.7	17.2 增 3.5
	重傷率	114.7	168.3 減 53.6
	輕傷率	331.5	527.3 同 195.8
	計	466.9	712.7 同 245.8
石炭山	死亡率	38.3	14.9 增 23.4
	重傷率	153.9	142.9 同 11.0
	輕傷率	1,158.6	741.8 同 416.8
	計	1,350.9	899.6 同 451.3

鑛種別死傷者萬分率前年比較 (2)

種 別	昭和七年	昭和六年	比較增減
其他非金屬山	死亡率	—	—
	重傷率	16.7	9.1 增 7.6
	輕傷率	401.3	119.3 同 282.0
	計	418.0	128.5 同 289.5
通 計	死亡率	24.4	15.1 增 9.3
	重傷率	120.8	147.9 減 27.1
	輕傷率	545.0	555.3 同 10.3
	計	690.2	718.3 同 28.1

變災事故回數死傷者累年比較

年 次	回數	死 亡			重 傷			輕 傷			合 計			總 計
		內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	
大正十一年	1,637	—	29	2	3	120	4	41	1,526	21	44	1,675	27	1,746
同 十二年	2,254	—	25	7	8	108	8	21	2,078	77	29	2,221	92	2,343
同 十三年	1,210	—	44	3	5	132	9	18	1,039	17	23	1,215	29	1,267
同 十四年	1,428	1	41	2	8	117	7	36	1,328	85	45	1,486	94	1,626
昭和元年	1,969	2	76	8	5	262	27	31	1,604	148	38	1,942	183	2,163
同 二年	2,904	1	93	4	5	613	37	48	2,097	90	54	2,803	131	2,988
同 三年	3,267	—	73	1	4	420	62	29	2,592	221	33	3,085	284	3,402
同 四年	3,069	—	84	2	3	427	47	27	2,488	179	30	2,999	228	3,267
同 五年	2,812	—	72	4	4	437	38	37	2,229	131	41	2,838	173	3,052
同 六年	2,461	1	58	1	3	565	19	18	2,106	80	22	2,729	100	2,851
同 七年	2,217	2	107	1	4	526	15	13	2,426	20	19	3,059	36	3,114

事故發生原因別鑛夫死傷者調(總括) (1)

原 因 別	回數	死 亡			重 傷			輕 傷			合 計			總 計
		內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	
落 盤	634	1	46	—	2	125	2	1	699	5	4	870	7	881
坑 瓦斯又ハ炭塵爆發	27	—	5	—	—	5	—	—	29	—	—	39	—	39
內 捲揚機 坑ニ於テ	捲揚超過	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	鎖又ハ綱ノ切斷	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1
捲揚機ニ依リ昇降中	26	—	8	—	—	11	1	—	12	—	—	31	1	32

事故發生原因別礦夫死傷者調(總括)(2)

原因別	回數	死亡			重傷			輕傷			合計			總計
		內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	
坑	自動車ノ道又ハ掘揚車ニ於テ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1
	自動車ノ道又ハ掘揚車ニ於テ	118	-	3	-	14	-	113	1	-	130	1	131	
	其ノ他	13	-	3	-	9	-	12	-	-	24	-	24	
	掘揚車ノ爲(前項以外)	225	-	-	-	77	5	259	-	-	336	5	341	
	發破又ハ爆發藥ノ爲	22	-	7	-	13	-	13	-	-	33	-	33	
	瓦斯中毒又ハ窒息	7	-	11	-	2	-	2	-	1	15	-	16	
	出 水	2	1	4	-	-	-	11	-	1	15	-	16	
	機 械ノ爲	55	-	-	-	4	-	85	-	-	89	-	89	
	電 氣ノ爲	3	-	-	-	2	-	1	-	-	3	-	3	
	其ノ他	588	-	4	-	1	206	5	656	11	9	866	10	891
計	1,721	2	91	-	4	468	13	9	1,894	17	15	2,453	30	2,498
坑	機 械ノ爲	62	-	-	-	2	-	71	-	-	73	-	73	
	汽 缸ノ破裂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	爆發藥ノ爲	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
	掘揚車又ハ架空索道ノ爲	121	-	4	1	20	-	145	2	-	169	3	172	
	熱灼融熔物ノ爲	5	-	-	-	-	-	7	-	-	7	-	7	
	劇 物ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	
	電 氣ノ爲	2	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	3	
外 其ノ他	305	-	12	-	35	2	3	307	1	3	254	3	360	
計	495	-	16	1	58	2	4	532	3	4	606	6	616	
總 計	2,217	2	107	1	4	526	15	13	2,426	20	19	3,059	36	3,114

金屬鑛山事故發生原因別礦夫死傷者調(1)

原因別	回數	死亡			重傷			輕傷			合計			總計
		內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	
落 盤	223	-	24	-	-	58	-	1	228	-	1	310	-	311
坑 瓦斯又ハ炭塵ノ爆發	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	4	-	4	
坑 掘揚車ニ於テ	掘揚超過	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鐵又ハ鋼ノ切斷	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
內 掘揚車ニ依リ昇降中	22	-	7	-	-	8	1	8	-	-	23	1	24	

金屬鑛山事故發生原因別礦夫死傷者調(2)

原因別	回數	死亡			重傷			輕傷			合計			總計
		內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	
坑	自動車ノ道又ハ掘揚車ニ於テ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自動車ノ道又ハ掘揚車ニ於テ	10	-	1	-	4	-	7	-	-	12	-	12	
	其ノ他	9	-	2	-	8	-	10	-	-	20	-	20	
	掘揚車ノ爲(前項以外)	91	-	-	-	25	5	66	-	-	91	5	96	
	發破又ハ爆發藥ノ爲	22	-	7	-	13	-	12	-	-	32	-	32	
	瓦斯中毒又ハ窒息	5	-	2	-	1	2	-	2	-	1	6	7	
	出 水	2	1	4	-	-	-	11	-	1	15	-	16	
	機 械ノ爲	3	-	-	-	4	-	21	-	-	25	-	25	
	電 氣ノ爲	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	
	其ノ他	511	-	4	-	1	187	5	1	392	11	2	583	16
計	903	1	53	-	2	311	11	2	760	11	5	1,124	22	1,151
坑	機 械ノ爲	32	-	-	-	2	-	34	-	-	36	-	36	
	汽 缸ノ破裂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	爆發藥ノ爲	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	
	掘揚車又ハ架空索道ノ爲	37	-	1	-	5	-	45	-	-	51	-	51	
	熱灼融熔物ノ爲	5	-	-	-	-	-	7	-	-	7	-	7	
	劇 物ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	電 氣ノ爲	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
外 其ノ他	206	-	11	-	31	2	2	192	1	2	234	3	239	
計	281	-	12	-	39	2	2	279	1	2	330	3	335	
總 計	1,184	1	65	-	2	350	13	4	1,039	12	7	1,454	25	1,486

石炭山事故發生原因別礦夫死傷者調(1)

原因別	回數	死亡			重傷			輕傷			合計			總計
		內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	內地人	朝鮮人	外國人	
落 盤	411	1	22	-	2	67	2	-	470	5	3	559	7	569
坑 瓦斯又ハ炭塵ノ爆發	25	-	3	-	-	5	-	27	-	-	35	-	35	
坑 掘揚車ニ於テ	掘揚超過	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鐵又ハ鋼ノ切斷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
內 掘揚車ニ依リ昇降中	4	-	1	-	-	3	-	4	-	-	8	-	8	



石炭山事故發生原因別礦夫死傷者調 (2)

原因別	回數	死 亡			重 傷			輕 傷			合 計			總計
		内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	
坑	自動車ハ道又ハ掘揚車ニ於テ	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
	鎖索ノ切断	108	-	2	-	10	-	106	1	-	118	1	119	
	礦車ノ逸走	4	-	1	-	1	-	2	-	-	4	-	4	
	又ハ脱線	132	-	-	-	52	-	191	-	-	243	-	243	
	其ノ他	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
	礦車ノ爲(前項以外)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
内	發破又ハ爆發藥ノ爲	-	-	9	-	-	-	-	-	9	-	-	9	
	瓦斯ノ中毒又ハ窒息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	出 水	52	-	-	-	-	-	64	-	-	64	-	64	
	機 械 ノ 爲	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
	電 氣 ノ 爲	73	-	-	-	19	-	7	260	-	7	279	286	
	其ノ他	812	1	38	-	2	157	2	7	1,127	6	10	1,322	8
坑	機 械 ノ 爲	30	-	-	-	-	-	37	-	-	37	-	37	
	汽 罐 ノ 破 裂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	爆 發 藥 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	礦 車 又 ハ 架 空 索 道 ノ 爲	76	-	3	1	14	-	93	2	-	110	-	113	
	熱 灼 融 熔 物 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	刺 物 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
外	電 氣 ノ 爲	2	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	2	
	其ノ他	41	-	1	-	2	-	1	57	-	1	60	61	
	計	149	-	4	1	16	-	2	188	2	2	208	3	213
總 計	961	1	42	1	2	173	2	9	1,315	8	12	1,530	11	1,553

非金屬山(石炭ヲ除ク)事故發生原因別礦夫死傷者調 (1)

原因別	回數	死 亡			重 傷			輕 傷			合 計			總計
		内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	
坑	毒 盤	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	
内	瓦斯又ハ炭塵ノ爆發	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	掘揚車ニ於テ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	掘揚車ニ依リ昇降中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

非金屬山(石炭ヲ除ク)事故發生原因別礦夫死傷者調 (2)

原因別	回數	死 亡			重 傷			輕 傷			合 計			總計
		内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	内地人	朝鮮人	外國人	
坑	自動車ハ道又ハ掘揚車ニ於テ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	鎖索ノ切断	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	礦車ノ逸走	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	又ハ脱線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	其ノ他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	礦車ノ爲(前項以外)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
内	發破又ハ爆發藥ノ爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	瓦斯ノ中毒又ハ窒息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	出 水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	機 械 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	電 氣 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	其ノ他	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	
總 計	6	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7		
坑	機 械 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	汽 罐 ノ 破 裂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	爆 發 藥 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	礦 車 又 ハ 架 空 索 道 ノ 爲	8	-	-	-	1	-	7	-	-	8	-	8	
	熱 灼 融 熔 物 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	刺 物 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
外	電 氣 ノ 爲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	其ノ他	58	-	-	-	2	-	58	-	-	60	-	60	
	計	66	-	-	-	3	-	65	-	-	68	-	68	
總 計	72	-	-	-	-	3	-	72	-	-	75	-	75	

(附 表)

一、 鑛山別産額表  
金 屬

鑛種	登録番號	鑛山名	鑛區所在地	鑛業權者
金 銀	8846	曾安金鑛	京畿道楊平郡	孫 鳳 祥
同	7715	楊平金山	同	石 黒 清 治
金	8125	錢浦金鑛	同 開豐郡	朴 淳 中
金 銀 銅	1698	永中鑛山	同 抱川郡	落 合 完 二
金 銀	8090 外1	永宗金山	同 富川郡	山 手 海 三
金	915	麗水金山	同 麗州郡	梶 原 木 太 郎
金 銀	8663	三田金鑛	同 江原道楊平郡 洪川郡	趙 鎮 元
同	8742		京畿道富川郡	吳 佐 殷
金 銀	8391	信島鑛山	同 富川郡	曹 秉 相
砂 金	9136	富永金鑛	同	金 正 敏
金 銀	8163	雲西鑛山	同	小 畑 豐 七
同	9072		同	金 環 永
同	8508	黃鶴金山	忠清北道永同郡	石 黒 清 治
金	1162	月田里金山	同	古 川 幸
同	3175 外1	清和金山	同	小 原 康
金 銀	1594	三同金山	同	高 木 三 太
同	8499	黃積鑛山	同	金 敬 直
金 メソアスタン	8798 外1	泰昌金鑛	同 忠州郡	李 賢 奎
同	1930	大菱鑛山	同	山 下 順 平
金 銀	8067	瓮岩鑛山	忠清南道洪城郡	韓 允 敬
同	8985	正安金鑛	同 公州郡	李 秉 直
同	1915	利仁金山	同	東洋拓殖株式會社

(鑛産額壹萬圓以上ノ鑛山ニ限リ輯録)  
鑛 山 (1)

種 類	産 額		工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
	單 位	數 量 價 額			
金 銀	瓦	24,480 58,752	37,890	270	186
		24,480 783			
金 銀	瓦	6,066 12,881	7,710	250	260
		4,044 113			
金 銀	瓦	11,289 21,706	13,250	300	46
		1,254 35			
金 銀 銅	瓦	43,675 81,500	21,739	320	167
		7,707 242			
金 銀 砂	瓦	19 5,571	85,020	275	702
		9,560 18,637			
金 銀 砂	瓦	2,836 79	27,959	355	168
		68,089 126,796			
金 銀 砂	瓦	54,181 110,292	13,000	300	65
		39,235 1,099			
金 銀 砂	瓦	57 3,898	30,000	360	56
		13,320 26,356			
金 銀 砂	瓦	8,880 284	30,000	360	56
		15,501 24,645			
金 銀 砂	瓦	4,208 135	22,155	81	320
		75 5,911			
金 銀 砂	瓦	15,501 24,645	31,250	75	460
		4,208 135			
金 銀 砂	瓦	75 5,911	30,100	250	64
		29,500 31,250			
金 銀 砂	瓦	12,650 24,082	17,280	250	64
		2,308 65			
金 銀 砂	瓦	21,569 29,141	32,450	285	137
		46,875 95,601			
金 銀 砂	瓦	10,508 21,576	19,500	300	50
		1,855 52			
金 銀 砂	瓦	4,125 9,350	10,479	317	50
		287 50,246			
金 銀 砂	瓦	4,171 9,978	7,100	300	25
		679 22			
金 銀 砂	瓦	7,332 11,442	13,928	270	106
		3,678 103			
金 銀 砂	瓦	12 1,215	16,800	336	65
		49,500 125,846			
金 銀 砂	瓦	5,500 154	21,500	300	90
		15,870 37,346			
金 銀 砂	瓦	3,712 104	52,510	151	123
		18,528 34,061			
金 銀 砂	瓦	6,177 173	12,740	344	62
		4,687 17,298			
金 銀 砂	瓦	892 44	14,257	344	62
		26,325 47,385			
金 銀 砂	瓦	9,313 14,257	157	344	62
		5,620 157			

金 屬

種 類	登録番號	礦 山 名	礦 區 所 在 地	礦 業 權 者
金	2458	寶 興 金 山	忠 清 南 道 公 州 郡	金 唐 柱
同	903	九 峰 山 金 礦	同 青 陽 郡	外 城 市 耶
金 銀 鉛	8660	大 峰 金 山	同	木 村 久 太 郎
金 銀 鉛 マンガステン	1108	梅 溪 金 山	同	有 馬 愛 次 郎
金 銅 銀 鉛 外2	7588	青 陽 金 山	同	尾 山 武
金 銀	8607	大 英 金 礦	同 洪 城 郡	田 中 常 次 郎
同	8683 外1	黃 寶 礦 山	同	富 房 有 次 郎
同	7941	結 城 金 山	同	秋 本 豊 之 達
同	8450	恩 山 金 礦	同 禮 山 郡	青 乘 鶴
同	1105	陽 池 里 礦 山	同 保 寧 郡	西 軍 藏
同	7754	保 寧 金 山	同	中 條 平 五 郎
同	8778	青 所 礦 山	同	木 村 七 郎
同	7709	大 峰 金 礦	同 禮 山 郡	金 智 泰
同	3853	林 川 金 山	同 扶 餘 郡	藤 田 節 子
同	3025 外4	金 池 礦 山	同	藤 井 寛 太 郎
同	7213	扶 餘 金 山	同	落 合 完 二
同	7090	浩 美 金 礦	同 天 安 郡	徐 承 元
同	9003		同	榮 山 義 造
同	8745	大 成 金 礦	同	合 資 會 社 大 成 礦 業 社
同	8572	禮 山 金 礦	同	喪 明 善
同	7337	忠 南 金 礦	同	伊 藤 庄 一 郎
同	8897	笠 成 金 礦	同	李 友 永
同	5686 外6	中 央 礦 山	同 忠 清 北 道 鎮 川 郡	朝 鮮 中 央 礦 業 株 式 會 社
同	2417	有 信 砂 金 礦	同 京 畿 道 安 城 郡	亥 角 仲 藏
同	8783	成 歡 砂 金 礦	同 忠 清 南 道 天 安 郡	落 合 榮 夫
同	8408 外4	金 堤 砂 金 礦	同 京 畿 道 振 威 郡	三 菱 礦 業 株 式 會 社

礦 山 (2)

種 類	單 位	產 額		工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
		數 量	價 額			
金	瓦	8,605	22,823			
同	瓦	957	27	9,300	200	35
金 銀	瓦	22,869	40,341			
同	瓦	6,831	191	15,000	325	60
金 銀 鉛	瓦	537	22,477			
同	瓦	6,768	12,676			
同	瓦	2,633	74	11,035	345	46
金 銀 鉛	瓦	31,723	72,894			
同	瓦	14,181	297	20,567	360	158
同	瓦	16	943			
金 銀	瓦	18,297	41,649			
同	瓦	5,779	162	12,378	255	80
同	瓦	15,093	37,377			
同	瓦	4,241	119	9,529	183	13
同	瓦	32,083	68,041			
同	瓦	11,707	292	31,500	330	96
同	瓦	823	93,954			
同	瓦	1,321	32,705			
同	瓦	5,841	10,027			
同	瓦	1,461	41	713	270	22
同	瓦	5,009	12,111			
同	瓦	1,670	44	19,320	330	64
同	瓦	2,177	174,185			
同	瓦	8,580	19,960			
同	瓦	2,145	60	4,200	128	42
同	瓦	11,884	23,795			
同	瓦	3,041	85	500	250	90
同	瓦	225	25,500			
同	瓦	7,466	14,989			
同	瓦	4,103	115			
同	瓦	22	1,506	47,185	338	164
同	瓦	467	28,951			
同	瓦	6,971	14,536			
同	瓦	3,978	119	15,005	276	142
同	瓦	15,785	29,931			
同	瓦	6,765	189	15,100	200	95
同	瓦	5,085	11,563			
同	瓦	2,180	61	6,373	115	78
同	瓦	84,926	148,869			
同	瓦	19,230	38,537			
同	瓦	5,902	12,347			
同	瓦	1,967	55	9,560	330	42
同	瓦	105,500	189,000			
同	瓦	139,920	271,396			
同	瓦	97,327	2,725	116,835	353	595
同	瓦	57	12,842			
同	瓦	186,745	305,788			
同	瓦	48,774	77,148			
同	瓦	236,122	438,046	14,000	362	39

金屬

礦種	登録番號	礦山名	礦區所在地	礦業權者
金	7959	斗升金山	全羅北道井邑郡	大塚光夫
金銀	8770	南山金礦	同 任實郡	金重玉
金銀銅	2125	三加里礦山	同 茂朱郡	三浦次郎
金銀	8580	吉旺礦山	同	崔良萬
金	571	母岳金山	同 全州郡	丹羽宮樹
水	3501	長水礦山	同 長水郡	遊辰馬
金銀銅	1998 外4	光陽礦山	全羅南道光陽郡	朝鮮礦業開發株式會社
金銀	4243	全寶金山	同 寶城郡	殷椿基
金銀銅鉛鋅	6816 外6	尙州金山	慶尙北道尙州郡	内外礦業株式會社
金	5669	尙永礦山	同	高榮忠助
金銀	6742	金井金礦	同 奉化郡	金瓜石礦山株式會社
同	7899	得益礦山	同 善山郡	河野定平
同	7818	明法金山	同 奉化郡	赤川義助
同	825	鳳鳴金山	同 星州郡	岩橋一郎
金	1037 外1	大也金山	同 濟北道金泉郡	金泉礦山合資會社
金銀	3343	馬山金山	同 慶尙南道昌原郡	森田菊藏
同	4879	大也金山	同 居昌郡	金昌守
一切礦物	2	蓬安金礦	黃海道蓬安郡	セ、セワル、マイニング コンパニー
金銀銅	7881 外1	笏洞金礦	同	笏洞礦業株式會社
金銀	8316	上榮礦山	同	秋葉昇
同	7769	永興礦山	同	金傑益
同	7916	廣大礦山	同 長湍郡	吳宗爽
金銀銅鐵	233 外1	樂山礦山	同 長湍郡	日本礦業株式會社

礦山(3)

種類	單位	產 額		工 數	行 業 日 數	六月末日現在 使 役 人 員
		數 量	價 額			
金	瓦	9,922	22,561			
金銀	瓦	4,263	119	3,136	61	51
砂	瓦	2	250			
金	瓦	149,321	127,417	226,563	341	800
金	瓦	10,000	18,600	9,900	330	30
金銀	瓦	350	830			
金銀	瓦	10,586	297	5,706	284	35
金	瓦	156	15,602			
水	瓦	209	14,991	5,560	330	16
水	瓦	25,000	25,416	17,399	331	51
金	瓦	6,670	785,333			
銅	瓦	6,543	33,817	238,641	357	482
金銀	瓦	8,613	16,734			
金	瓦	8,612	276	9,412	55	27
金	瓦	40	4,768			
金銀	瓦	5,101	11,145			
金	瓦	2,747	88	70,234	347	30
金	瓦	2,180	82,307			
金銀	瓦	5,383	9,280			
金	瓦	1,610	45	4,121	320	15
金	瓦	2	1,080			
金	瓦	23	3,028			
金銀	瓦	233,651	438,739			
金	瓦	14,556	407	47,935	350	365
金	瓦	2,249	4,002			
金	瓦	563	18	4,120	300	27
金	瓦	61	6,082			
金	瓦	7,363	13,963	13,600	350	88
金	瓦	2,199	62			
金	瓦	43,573	105,472			
金	瓦	44,402	1,420	4,236	303	124
金	瓦	18	2,500			
金	瓦	10,500	21,010	19,930	325	75
金	瓦	26	1,399			
金	瓦	344	14,700	4,890	312	17
金	瓦	9,300	14,880	4,300	320	16
金	瓦	11,625	341			
法	瓦	2,527	742,005	157,910	365	628
金	瓦	134,827	283,545			
金	瓦	55,071	1,762	176,662	365	463
法	瓦	801	158,889			
金	瓦	7,830	17,681	3,089	320	43
金	瓦	1,970	55			
金	瓦	7,878	16,406	8,650	210	56
金	瓦	3,372	94			
金	瓦	5,998	11,635			
金	瓦	5,511	154	5,190	300	23
金	瓦	10,430	19,646			
金	瓦	90,334	2,543			
法	瓦	1	43	40,420	345	229
金	瓦	2,925	102,988			

金 屬

種 類	登録番號	礦 山 名	礦 區 所 在 地	礦 業 權 者
金銀銅鉛	7208	湯泉金山	黃海道松禾郡	鄭完圭
金	7705	鐵峰金山	同 平山郡	茂古沼太一郎
金銀銅鉛	1181	武津鐵山	同 英津郡	日本礦業株式會社
鐵	534	載寧鐵山	同 載寧郡	南工省
同	1357	下聖鐵山	同	三菱製鐵株式會社
同	1355 外1	銀龍鐵山	同	同
同	112 外3	黃州鐵山	同 黃州郡	麻生音波
同	240 外1	象二浦鐵山	同	三菱製鐵株式會社
同	532 外1	殷栗鐵山	同 殷栗郡	南工省
金 マンガステン	8908	百年鐵山	同 谷山郡	田英奎
鐵	43 外6	价川鐵山	平安南道价川郡	輪西製鐵株式會社
砂 金	8913	永成金山	同 成川郡	朴美洙 外一
金銀銅鉛	3931 外2	三德鐵山	同	久保兵二郎
金	3220	大德金山	同	李冕均
同	2064	成興鐵山	同	日本礦業株式會社
金銀銅鉛	7192	三川鐵山	同	榮田鈞三
金 銀	8692	權一鐵山	同	金權益
同	4510	大成金山	同 成川郡	卡東均
金 銀 鉛	630 外8	慈城鐵山	同 成川郡	朝鮮礦業開發株式會社
金 銀	8934	保德鐵山	同 順川郡	盧聖寬
同	8004	龍化坊鐵山	同	金義培
同	8501 外2	金坪鐵山	同 順川郡	野附勛一郎
同	8476	青龍金山	平安北道龜城郡	衷昌燮
同	8338	西山金山	同	崔昌學
同	8867	古城鐵山	同	承啓璉
同	6832 外14	三成鐵山	同	三成礦業株式會社

礦 山 (4)

種 類	單 位	產 額		工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
		數 量	價 額			
金	瓦	1,224	2,710			
銀	瓦	669	19	6,875	212	46
金	瓦	136	7,500			
金	瓦	13,257	27,941	8,452	169	33
銀	瓦	8,125	228			
金	瓦	2,592	126,393	46,475	340	240
鐵	瓦	82,618	413,094	211,610	315	821
同	瓦	85,586	513,518	222,705	340	894
同	瓦	23,503	141,018	62,564	365	247
同	瓦	8,635	44,745	53,014	308	99
同	瓦	26,934	161,608	88,407	317	240
同	瓦	47,495	224,556	130,365	293	481
マンガステン	瓦	25,100	13,529	10,620	120	92
鐵	瓦	33,122	115,703	13,507	327	42
砂 金	瓦	7,617	15,185	12,770	160	196
金	瓦	533	127,758	136,921	360	143
銀	瓦	7,875	19,408			
金	瓦	3,375	95	8,500	50	17
金	瓦	5,735	817,576	51,818	339	194
金	瓦	262	547			
金	瓦	113	3			
金	瓦	28	4,400	55,675	339	277
金	瓦	693	87,263			
金	瓦	7,663	12,923	17,720	263	70
金	瓦	6,270	176			
金	瓦	7,258	14,029	14,371	363	73
金	瓦	4,448	458			
金	瓦	292	46,756	26,167	335	281
同	瓦	776	36,636	32,579	240	75
金	瓦	16,875	39,948	19,500	330	61
銀	瓦	1,875	53			
金	瓦	5,353	10,679			
金	瓦	8,735	280	48,156	324	156
金	瓦	341	36,159			
金	瓦	17,277	34,475	64,000	360	131
銀	瓦	24,680	691			
金	瓦	25,896	58,873	15,660	300	53
銀	瓦	9,902	317			
金	瓦	11,047	25,180	17,525	220	115
銀	瓦	4,296	120			
金	瓦	368,612	462,848	141,615	334	1,026
金	瓦	117,198	3,529			
金	瓦	236	16,270			

金 屬

礦 種	登録番號	礦 山 名	礦 區 所 在 地	礦 業 權 者
金 銀 鉛	627	安 倉 里 礦 山	平安北道龜城郡	驪州礦山株式會社
金 黑 鉛	60	吉 祥 礦 山	同	朝鮮礦業開發株式會社
金 銀	762	郭 山 金 山	同 定州郡	同
同	62	宣 川 金 山	同 定州郡 宣川郡	續 統
同	7063	龍 興 金 礦	同 宣川郡	李 泳 賢
同	7505	松 林 金 銀 礦 山	同	同
一切 礦 物	1	雲 山 金 礦	同 雲山郡	オリエンタルコンソリデーテ ッドマイニングコンパニー
金銀銅鉛鋅 水鉛黑鉛 マンガン	8187	大 楡 洞 礦 山	同 昌城郡	大楡洞礦山株式會社
同	8231	東 倉 礦 山	同	東倉礦山株式會社
同	8210	甲 岩 礦 山	同	甲岩礦山株式會社
金 銀	7012	頭 龍 金 礦	同	朴 贊 玉
同	8503	南 倉 金 礦	同	朴 根 培
同	8682	忠 滿 礦 山	同 楚山郡	金 東 義
同	8712	長 淵 金 礦	同	楚山金礦合資會社
同	8522	大 元 礦 山	同 義州郡	金 潤 瑛
同	8147	義 州 礦 山	同	義州礦山株式會社
同	7404	橋 洞 礦 山	同 朔州郡	方 應 讓
同	1308	新 延 金 山	同	朴 龍 雲
金	6440	永 昌 金 礦	同	李 肯 萬
金 銀	8122	大 德 礦 山	同 朔州郡 泰川郡	高 宇 相
同	8733	七 星 金 礦	同 寧邊郡	池 周 善
同	8015	萬 成 礦 山	同 江界郡	姜 廣 錄
同	8017	長 洞 金 礦	同 熙川郡	吉 岡 一 作

礦 山 (5)

種 類	產 額		工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員	
	額	量 價 額				
汰 礦	噸	1,380	250,522	46,101	365	251
金 銀 金	瓦	20,329	42,161			
金 銀 金	噸	16,957	450	85,565	341	461
金 銀 金	噸	1,034	139,230			
金 銀 金	噸	147	16,669	5,192	285	27
金 銀 金	瓦	20,776	42,974			
金 銀 金	噸	9,861	321	66,887	334	260
金 銀 金	噸	658	40,412			
金 銀 金	噸	250	38,390			
金 銀 金	噸	315	12,650	16,750	335	50
金 銀 金	噸	55	5,804			
金 銀 金	噸	495	44,327	22,886	340	55
金 銀 金	瓦	1,398,238	2,913,453			
金 銀 金	噸	1,251,845	41,751	521,950	365	1,430
金 銀 金	噸	—	9,020			
金 銀 金	瓦	1,252,360	2,580,537			
金 銀 金	噸	804,926	23,508	406,040	365	1,125
金 銀 金	噸	11	21,002			
金 銀 金	噸	182	10,538	13,640	185	78
金 銀 金	瓦	6,146	12,652	19,325	350	57
金 銀 金	噸	5,940	10,578			
金 銀 金	噸	1,980	55	6,480	210	23
金 銀 金	噸	12,000	23,904			
金 銀 金	噸	3,000	96	10,700	320	34
金 銀 金	噸	196	21,367	13,245	310	63
金 銀 金	瓦	37,058	75,916			
金 銀 金	噸	22,713	636	71,708	315	301
金 銀 金	噸	100	9,412			
金 銀 金	噸	395	30,099	17,610	300	62
金 銀 金	瓦	233,416	479,532			
金 銀 金	噸	85,643	2,402	174,148	365	730
金 銀 金	噸	365	38,069			
金 銀 金	噸	1,215	85,429			
金 銀 金	瓦	493,950	1,241,141			
金 銀 金	噸	173,550	4,859	326,715	360	1,131
金 銀 金	噸	308	46,682			
金 銀 金	瓦	179,782	378,820			
金 銀 金	噸	69,271	1,940	144,035	317	501
金 銀 金	噸	230	47,654			
金 銀 金	噸	377	83,675			
金 銀 金	瓦	6,136	14,317	22,260	150	150
金 銀 金	噸	3,761	109			
金 銀 金	瓦	4,438	10,684			
金 銀 金	噸	1,480	41	8,824	252	50
金 銀 金	噸	1	270			
金 銀 金	瓦	8,594	21,481	7,018	217	65
金 銀 金	噸	2,149	61			
金 銀 金	噸	22,500	49,930	8,000	160	44
金 銀 金	噸	2,500	70			
金 銀 金	噸	5,469	9,653			
金 銀 金	噸	1,811	51	4,800	320	30
金 銀 金	噸	7	844			

金 屬

種 類	登録番号	山 名	領 區 所 在 地	領 業 權 者
金 銀	6687	北 洞 金 山	江 原 道 旌 善 郡	株 式 會 社 京 城 德 力
同	3742 外2	沒 雲 嶺 山	同	吳 佐 股
同	6690	泉 浦 金 山	同	金 貞 淑
同	7815	東 亞 金 嶺	同 洪 川 郡	朴 昌 華
同	8495	三 和 嶺 山	同	車 海 春
同	8587	葛 規 金 嶺	同	張 在 元
同	7594	昌 舜 金 嶺	同	洪 正 求
金	6155 外1	白 羽 金 山	同	大 塚 源 七
金 銀 鉛	3581 外2	小 林 洪 川 嶺 山	同	小 林 幹 三
金 銀 銅	6710	入 彈 金 嶺	同 平 昌 郡	吳 鈺 沐
同	9085		同 平 昌 郡	金 誠 境
金 銀	6827	三 助 金 山	同 三 陟 郡	稻 葉 中
同	9026	楸 洞 嶺 山	同 三 陟 郡	崔 應 柱
同	8804	東 興 嶺 山	同 原 州 郡	金 熙 善
同	7694	富 興 金 嶺	同	鄭 鎔 和
同	8292	安 豐 金 山	同 淮 陽 郡	石 田 龜 一
同	8904	鐵 嶺 金 嶺	同	李 昌 熙
金 銀 鉛	3013	平 康 嶺 山	同 平 康 郡	卞 東 均
金 銀 鉛 亞 鉛	6759 外4	佑 益 嶺 山	同	三 菱 礦 業 株 式 會 社
砂 金	8960	池 邊 砂 金 嶺	同 楊 口 郡	池 邊 榮 三
金 銀 鉛	8282	井 谷 金 嶺	同 橫 城 郡	孫 鳳 祥
金 銀	8109	遠 東 金 山	同 金 化 郡	鄭 泰 圭
金 銀 硫 化 鐵	5903	金 華 嶺 山	同	釘 本 藤 次 郎 外一

礦 山 (6)

種 類	產 額			工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
	單 位	數 量	價 額			
金	瓦	28,162	54,523	41,900	350	147
金銀	"	64,598	1,501			
金	"	46,365	76,255	4,504	340	78
金銀	"	69,548	1,939			
金	"	30,299	50,451	25,730	348	73
金銀	"	83,295	2,324			
金	"	5,021	11,910	24,660	300	83
金銀	"	5,021	141			
金	"	31,710	51,563	4,341	305	109
金銀	"	13,590	380			
金	"	23,947	44,047	3,840	170	63
金銀	"	12,243	343			
金	"	13,177	22,617	13,789	341	71
金銀	"	7,196	201			
金	"	11,959	21,212	5,685	332	47
金銀	"	9,141	228			
金	瓦	130,926	382,494	3,193	340	18
金銀	瓦	120,618	3,377			
金	瓦	7,118	4,105	24,960	320	39
金銀	瓦	14,625	35,016			
金	"	7,875	252	2,356	90	64
金銀	"	6,748	12,593			
金	"	1,400	40	13,800	350	41
金銀	"	5,663	13,379			
金	"	2,962	83	25,028	185	185
金銀	"	9,337	20,946			
金	"	1,913	54	28,132	306	137
金銀	"	24,090	49,500			
金	瓦	26,500	875	6,540	240	29
金銀	瓦	86	30,465			
金	"	5,689	13,631	61,275	335	195
金銀	"	3,793	102			
金	"	4,357	8,625	105,118	237	859
金銀	"	2,786	78			
金	瓦	1,964	105,118	3,197	237	859
金銀	瓦	9,428	15,946			
金	瓦	1,664	47	14,469	362	56
金銀	瓦	4	147			
金	瓦	7,388	13,851	18,855	362	46
金銀	瓦	6,294	629			
金	瓦	15	5,380	21,877	174	116
金銀	瓦	15	5,380			
金	瓦	4,861	9,922	17,790	300	60
金銀	瓦	2,295	73			
金	瓦	89	23,837	28,934	363	108
金銀	瓦	9,724	15,315			
金	"	7,500	17,790	43,704	312	140
金銀	"	7,500	210			
金	"	28,098	49,071	24,525	312	140
金銀	"	9,367	262			
金	"	29	438	24,525	312	140
金銀	"	7,130	43,704			

金 屬

種 類	登録番号	鑛 山 名	鑛 區 所 在 地	鑛 業 權 者
銅* 水 鉛 金 銀	7372	金 剛 鑛 山	江 原 道 高 城 郡	越 宮 朝 太 郎
	8845 外1	鷗 翼 金 鑛	同 威 鏡 南 道 伊 川 郡 安 邊 郡	張 英 俊
金 銀 銅 鉛	3223	寶 生 鑛 山	威 鏡 南 道 定 平 郡	玉 置 省 二
金	8743 外1	光 興 鑛 山	同	李 命 福
同	3215	豊 城 里 鑛 山	同	宋 時 憲
金 銀	8660	長 城 金 山	同	中 井 國 三 郎
同	1451 外3	永 興 金 山	同 定 平 郡 水 興 郡	東 洋 拓 殖 株 式 會 社
金 銀 鉛 亞 鉛	8101 外1	旺 場 金 山	同	平 井 熊 三 郎
金 銀	8305 外1	大 同 鑛 山	同 嶋 川 郡	野 崎 金 市 郎
同	3036	翰 洞 里 鑛 山	同 永 興 郡	西 川 末 吉
金 銀 鉛	1490	仁 興 鑛 山	同	西 山 吉 兵 衛
金 銀	7919	瑞 鷗 鑛 山	同 安 邊 郡	李 達 錦
金	6636 外1	大 嶺 鑛 山	同	金 仁 奎
金 銀	8608	大 山 金 銀 鑛 山	同	姜 興 齊
同	8334	黄 龍 金 山	同	齊 藤 義 行
同	8326	黄 井 金 鑛	同	洪 性 寬
同	8797	文 山 金 鑛	同	林 貞 貞
同	8573	德 河 鑛 山	同 長 津 郡	德 萬 秀 三
金	7725	長 興 金 鑛	同	大 川 市 二
砂 金 金 銀	8755	小 浜 堡 里 砂 金 鑛	同 長 津 郡 新 興 郡	盛 岡 則 雄
	8298 外1	明 太 洞 金 山	同 新 興 郡	林 替 主

鑛 山 (7)

種 類	單 位	産 額		工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
		數 量	價 額			
水 金	担	12,500	24,625	10,712	345	37
金 銀	瓦	72,725	176,125	55,236	240	342
	噸	45,542	1,275			
金 銀 次 金	噸	371	730	14,127	318	47
	瓦	304	9			
全 銀	噸	85	8,560	15,586	343	113
	瓦	340	11,900			
金 銀 金	噸	28,945	67,969	3,099	235	129
	瓦	13,622	375			
金 銀 金	噸	6,187	13,027	5,459	323	17
	瓦	6,188	173			
金 銀 金	噸	610	32,600	12,774	90	324
	瓦	154	272			
金 銀 金	噸	72	2	16,966	350	87
	瓦	499	12,774			
金 銀 金	噸	7,782	18,894	29,327	330	106
	瓦	6,930	193			
金 銀 金	噸	10,508	19,392	17,430	309	70
	瓦	6,172	173			
金 銀 金	噸	33,850	76,626	43,858	214	237
	瓦	18,187	509			
金 銀 金	噸	2	1,550	9,100	250	60
	瓦	759	2,284			
金 銀 金	噸	358	10	34,800	300	116
	瓦	455	23,982			
金 銀 金	噸	91,912	207,215	63,480	270	261
	瓦	33,995	952			
金 銀 金	噸	1,491	78,517	23,532	350	101
	瓦	3,375	11,437			
金 銀 金	噸	2,250	63	11,975	320	26
	瓦	118	4,600			
金 銀 金	噸	28,691	59,524	11,496	258	64
	瓦	35,068	982			
金 銀 金	噸	15,707	38,702	2,916	81	36
	瓦	17,644	494			
金 銀 金	噸	298	18,200	6,400	320	26
	瓦	14,664	29,968			
金 銀 金	噸	3,844	102	11,600	300	47
	瓦	364	10,709			
金 銀 金	噸	5,100	11,975	38,500	175	220
	瓦	900	25			
金 銀 金	噸	200	9,500	147,963	359	386
	瓦	7,767	17,722			
金 銀 金	噸	7,169	201	11,600	300	47
	瓦	89	7,789			
金 銀 金	噸	92	11,692	11,600	300	47
	瓦	4,530	8,371			
砂 金	噸	6,750	189	38,500	175	220
	瓦	55	6,438			
金 銀	噸	60	3,482	147,963	359	386
	瓦	12,337	22,385			
金 銀	噸	53,121	125,856	147,963	359	386
	瓦	30,605	857			



金 屬

礦 種	登録番號	礦 山 名	礦 區 所 在 地	礦 業 權 者
金 銀	8105		咸鏡南道高原郡	吳 世 洪
砂 金	8576	大 川 砂 金 礦	同 豐山郡	大 川 市 二
金銀銅鉛鋅	6809 外7	新 興 金 山	同 咸州郡 新興郡	朝鮮礦業開發株式會社
鐵	1090	利 原 鐵 山	同 利原郡	利原鐵山株式會社
金	8136	班 竹 洞 鐵 山	咸鏡北道富寧郡	岩 田 逐
金 銀 銅	7602 外1	青 岩 鐵 山	同	三菱礦業株式會社
金 銀	8181 外1	廣 長 金 山	同	東洋拓殖株式會社
同	7724	五 峰 鐵 山	同 會寧郡	土 各 繁

非 金 屬

礦 種	登録番號	礦 山 名	礦 區 所 在 地	礦 業 權 者
黑 鉛	84	山 野 月 明 鐵 山	忠清北道沃川郡	山 野 秀 一
同	305 外1	小 宮 黑 鉛 鐵 山	忠清北道沃川郡	小 宮 萬 次 郎
磁 砂	7890	慈 恩 島 鐵 山	全羅南道務安郡	近 藤 榮 次 郎
明 礬 石	6464	玉 埋 山 鐵 山	同 海南郡	飾磨化學工業株式會社
同	6859	黃 山 面 鐵 山	同	名古屋明礬製造合資會社
高 嶺 土	3392 外3	安 宅 高 嶺 土 鐵 山	慶尙南道河東郡	安 宅 彌 吉
石 炭	4537	鳳 山 炭 礦	黃海道鳳山郡	大 森 宅 二
同	2803	沙 里 院 炭 礦	同	明治礦業株式會社
珪 砂	4228	九 味 浦 珪 砂 鐵 山	同 長淵郡	旭 硝 子 株 式 會 社
螢 石	8297 外1	下 礬 鐵 山	同 載寧郡	三菱製鐵株式會社
石炭高嶺土	1765 外2	三 神 炭 礦	平安南道大同郡	朝鮮無煙炭株式會社
石 炭	1212 外4	大 寶 炭 礦	同	三菱製鐵株式會社
同	6842	大 文 山 炭 礦	同	朝鮮電氣興業株式會社
同	6150	貞 柏 炭 礦	同	同
同	6570 外1	平 壤 炭 礦	同	海 軍 省

礦 山 ( 8 )

種 類	礦 產 額			工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
	單 位	數 量	價 額			
金 銀	瓦	38,250	81,241	54,180	330	170
砂 金	瓦	12,750	359			
金 銀 金	瓦	5,625	10,500	19,000	200	120
金 銀 金	瓦	4,859	10,344			
鐵	瓦	302	14	38,354	230	335
鐵	瓦	845	108,886			
鐵	瓦	82,558	417,900	143,559	332	612
鐵	瓦	7,713	16,189			
鐵	瓦	6,012	168	14,943	326	41
鐵	瓦	81,329	129,807			
鐵	瓦	84,573	2,366	98,461	343	329
鐵	瓦	126	30,303			
鐵	瓦	490	97,169	18,360	265	105
鐵	瓦	5,886	11,259			
鐵	瓦	1,462	41	18,360	265	105
鐵	瓦	16	760			
鐵	瓦	11	450	10,470	341	45
鐵	瓦	4,728	9,601			
鐵	瓦	1,333	37	10,470	341	45
鐵	瓦	16	739			

礦 山 ( 1 )

種 類	礦 產 額			工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
	單 位	數 量	價 額			
土 狀 黑 鉛	瓦	5,822	75,693	13,514	320	57
同	瓦	3,488	45,351			
磁 砂	瓦	12,925	15,510	3,800	350	130
明 礬 石	瓦	12,455	31,891			
同	瓦	3,310	14,895	12,694	274	45
高 嶺 土	瓦	913	15,156			
有 煙 炭	瓦	41,662	246,541	204,200	357	1,100
同	瓦	15,819	87,556			
珪 砂	瓦	30,048	38,762	1,947	59	33
螢 石	瓦	7,226	89,972			
無 煙 炭	瓦	109,374	588,604	222,887	334	968
無 煙 炭	瓦	8,455	32,132			
無 煙 炭	瓦	43,994	231,875	106,635	327	405
同	瓦	29,783	239,072			
同	瓦	32,179	205,562	53,434	337	240
同	瓦	145,812	873,790			

非 金 屬

礦 種	登録番號	礦 山 名	礦 區 所 在 地	礦 業 權 者
石 炭	5500	江 東 炭 礦	平安市道江東郡	朝鮮電氣興業株式會社
同	3567	大 成 炭 礦	同	明治礦業株式會社
同	1235	江 西 炭 礦	同 江西郡	朝鮮無煙炭株式會社
同	757	安 州 炭 礦	同 安州郡	明治礦業株式會社
同	609	价川第一礦山	同 价川郡	柴田次郎平
石 炭	5684	通 川 炭 礦	江原道通川郡	東洋拓殖株式會社
金銀重晶石他	7122	中川晶道礦山	同 金化郡	中 川 濟
石 炭	7640	文 川 炭 礦	咸鏡南道文川郡	朝鮮無煙炭株式會社
同	7866	成 興 炭 礦	同 新興郡	大 森 宅 二
同	212	永興黑鉛礦山	同 永興郡	山下黑鉛工業株式會社
同	274	長 興 礦 山	同	原 萬 一 郎
石炭高嶺土	70	生氣嶺炭礦	咸鏡北道鏡城郡	生氣嶺粘土石炭株式會社
石 炭	194	浦 辻 炭 礦	同	浦 辻 東 業
同	8303	龍 峴 炭 礦	同	後 藤 達 平
同	1823	昭 和 炭 礦	同 明川郡	小 林 德 一 郎
同	5675	永 安 炭 礦	同	朝鮮窒素肥料株式會社
同	5791	古 站 炭 礦	同	内外礦業株式會社
同	1373	成 北 炭 礦	同 會寧郡	大 森 宅 二
同	334	鳳 儀 炭 礦	同	同
同	1614	會 寧 炭 礦	同	鳳城炭礦株式會社
同	3270	竹 浦 炭 礦	同	植 森 濟 吉
同	6273	遊 仙 炭 礦	同	岩 村 長 市
同	6264	阿 吾 地 炭 礦	同 慶興郡	荒 井 初 大 郎
同	506	青 鶴 炭 礦	同	迫 間 房 太 郎
同	6339	訓 戎 炭 礦	同 穩城郡	渡 邊 精 吉 郎

二、 礦 產 物 輸

種 別	單 位	昭 和 七			
		輸 出		移 出	
		數	價 格	數	價 格
金 (金貨+含A)		—	—	—	28,117,884 <sup>円</sup>
銀 (銀貨+含A)		—	30,301	—	167,021

礦 山 (2)

種 類	單 位	產 額		工 數	行 業 日 數	六 月 末 日 現 在 使 役 人 員
		數 量	價 額			
無 煙 炭	噸	131,684	657,858 <sup>円</sup>	318,586	318	987
同	"	29,838	193,187	116,022	330	393
同	"	106,473	615,663	170,344	334	516
有 煙 炭	"	66,302	345,685	123,647	338	465
土 狀 黑 鉛	"	2,064	33,031	11,592	340	50
有 煙 炭	"	3,479	18,781	15,706	277	62
重 晶 石	"	6,253	46,585	20,757	306	147
無 煙 炭	"	18,979	85,350	64,340	318	186
有 煙 炭	"	32,989	155,987	235,809	357	650
土 狀 黑 鉛	"	649	11,426	6,984	186	48
同	"	2,793	44,236	13,607	249	53
有 煙 炭	"	36,113	178,352	141,652	365	368
有 煙 炭	"	759	17,588	11,160	349	42
同	"	2,723	17,410	12,344	343	67
同	"	8,368	21,486	62,107	352	149
同	"	28,228	148,442	130,782	332	524
同	"	46,980	167,391	10,902	307	50
同	"	4,345	22,798	207,418	346	443
同	"	75,611	365,770	89,039	342	230
同	"	20,451	104,998	53,172	346	65
同	"	9,050	40,341	20,726	357	40
同	"	6,686	37,442	126,573	345	818
同	"	31,254	197,641	12,390	301	59
同	"	3,966	19,186	23,533	320	89
同	"	7,003	38,868	4,495	344	8
同	"	1,952	10,930			

移 出 額 表 (1)

年 計	昭 和 六 年				年 計
	輸 出		移 出		
	數 量	價 格	數 量	價 格	
28,117,884 <sup>円</sup>	—	21,951 <sup>円</sup>	—	39,376,704 <sup>円</sup>	39,398,655 <sup>円</sup>
197,322	—	535	—	148,826	149,361

二、鑛產物輸

種 別	單 位	昭 和 七			
		輸 出		移 出	
		數 量	價 格	數 量	價 格
金	百 兩	—	—	1,614	1,304,318
汰	兩	—	—	1	1,800
鐵	兩	—	—	1,516,038	1,081,926
亞 鉛	兩	—	—	30	134
重 石	兩	—	—	194	6,789
其ノ他ノ	兩	4,047	15,853	4,197	83,680
鐵	兩	16,180	50,004	2,059,547	6,178,657
鐵 條 及 竿	兩	83,494	801,762	4,890	44,333
其ノ他ノ	兩	5,181	60,418	50,420	211,105
銅	兩	—	—	8,567	2,516,322
鉛	兩	—	—	4,490	384,920
其ノ他ノ金屬及同製品	兩	37,825	735,547	—	662,773
磚 狀 黑 鉛	兩	607	7,589	8,453	98,534
土 狀 黑 鉛	兩	13,444	50,354	143,310	536,205
煉 炭	噸	—	—	114	2,376
石 炭	噸	1,099	8,757	396,776	3,841,351
珪 炭	噸	9,998	7,499	33,664	53,140
重 晶 石	噸	—	—	6,250	164,339
其ノ他ノ鑛物	百 兩	35,579	19,204	423,231	505,202
セ ノ シ ト	兩	58,075	168,143	170,326	427,169
其ノ他ノ鑛物製品	兩	—	98,079	—	455,803
合 計	兩	—	2,053,510	—	46,845,781

三、鑛產物輸

種 別	單 位	昭 和 七			
		輸 入		移 入	
		數 量	價 格	數 量	價 格
金 (金貨ヲ含ム)	兩	—	633,804	—	9,786,629
銀 (銀貨ヲ含ム)	兩	—	119,823	—	64,364
鐵	百 兩	299	255	—	—
其ノ他ノ	兩	868	228,682	75,963	73,196
鉄	兩	66,955	182,511	6,444	43,660

移 出 額 表 (2)

年 計	昭 和 六				年 計
	輸 出		移 出		
	數 量	價 格	數 量	價 格	
1,304,318	—	—	128,887	1,105,858	1,105,858
1,800	—	—	—	—	—
1,081,926	—	—	1,765,845	1,197,519	1,197,519
134	—	—	21	106	106
6,789	—	—	10	430	430
99,533	258	9,970	539	27,256	37,226
6,228,661	13,216	51,103	951,269	3,027,030	3,078,133
846,095	778	12,756	3,109	33,877	46,633
271,523	2,968	14,045	20,763	101,308	25,353
2,516,322	—	—	8,583	1,716,717	1,716,717
384,920	—	—	960	31,766	31,766
1,398,320	—	144,667	—	650,571	795,238
106,123	1,468	17,245	9,975	122,270	139,515
586,559	8,190	33,379	127,459	510,179	543,558
2,376	—	—	299	4,527	4,527
3,850,108	478	3,796	315,219	3,061,053	3,064,849
60,639	7,375	5,531	42,959	71,947	77,478
164,339	—	—	5,573	200,462	200,462
524,406	13,602	13,558	337,029	403,501	417,059
595,312	5,166	144,573	477,833	1,107,316	1,251,889
553,882	—	65,077	—	353,835	418,912
48,899,291	—	538,186	—	53,253,058	53,791,244

移 入 額 表 (1)

年 計	昭 和 六				年 計
	輸 入		移 入		
	數 量	價 格	數 量	價 格	
10,420,433	—	21,644,941	—	33,906	21,678,847
184,187	—	258,841	—	19,573	278,414
255	33,182	20,204	—	—	20,204
301,878	4	22,759	38,731	37,596	60,355
226,171	33,303	116,562	8,201	53,990	170,552

三、礦產物輸

種 別	單 位	昭 和 七			
		輸 入		移 入	
		數 量	價 格	數 量	價 格
其ノ他ノ鐵塊及錠	百 斤	—	—	78	450
板(金屬ヲ鍍セザルモノ)	"	30	603	77,617	1,070,240
鐵 條 及 竿	"	3,254	52,674	348,274	3,719,640
電 鍍 板	"	27	536	115,885	2,414,820
葉 鐵 及 葉 鋼	"	4,334	91,564	3,565	93,468
線(金屬ヲ鍍セザルモノ)	"	70	955	62,803	991,264
電 鍍 線	"	—	—	—	—
線 索 及 燃 合 線	"	264	19,475	5,334	206,213
筒 及 管	"	40	3,001	90,481	1,725,451
層 及 故	"	728	1,253	10,702	82,862
其ノ他ノ鐵	"	76	1,192	11,157	198,714
特 殊 鋼	"	27	2,446	—	—
銅 塊 及 錠	"	—	—	495	34,308
銅 線	"	—	—	2,783	229,915
其ノ他ノ銅	"	63	2,995	3,537	261,970
鉛 管	"	—	—	2,676	60,831
其ノ他ノ鉛	"	3	298	6,663	147,329
鉛 塊 及 錠	"	13	245	—	—
錫	"	—	—	2,426	378,904
亞 鉛	"	—	4	1,549	59,865
水 銀	"	—	—	241	115,743
青 銅 及 真 鍍	"	157	4,785	2,207	158,777
其ノ他ノ金屬	"	255	14,633	4,359	402,594
洋 鐵 釘	"	51	1,021	49,048	655,674
鐵螺釘及鐵螺絲釘	"	5	425	—	—
其ノ他ノ釘	"	32	1,887	31,190	731,445
—	"	484	8,382	329,817	3,739,078
其ノ他ノ鐵道建設材料	"	—	—	28,466	514,324
電線支柱及電線支架用材料	"	—	—	10,401	170,599
家屋建築用材料	"	—	—	12,614	245,849
橋梁建設用材料	"	—	—	59,758	782,449
原油及重油	千ガロン	11,926	1,444,662	402	106,336

移 入 額 表 (2)

年 計	昭 和 六 年				年 計
	輸 入		移 入		
	數 量	價 格	數 量	價 格	
450	—	—	—	—	—
1,070,843	335	3,873	90,422	1,046,261	1,050,134
3,772,314	9,065	130,537	262,014	2,707,426	2,837,963
2,415,356	172	2,708	27,022	2,434,723	2,437,431
185,032	13	242	3,709	92,505	92,747
992,219	8	302	654,030	932,773	933,075
—	—	—	—	—	—
225,688	244	13,277	5,234	207,852	221,129
1,728,452	366	22,535	64,849	1,168,320	1,180,855
84,115	540	1,036	8,621	61,980	63,016
199,906	244	2,532	9,870	150,213	152,745
2,446	5	2,345	—	—	2,345
34,308	—	—	319	22,951	22,951
229,915	—	—	5,617	454,252	454,252
264,965	117	8,074	6,752	481,119	489,193
60,831	—	—	4,095	77,555	77,555
147,627	1	47	8,364	187,844	187,891
245	12	221	—	—	221
378,904	—	—	1,871	252,781	252,781
59,869	243	5,399	817	29,685	35,084
115,743	20	10,764	137	63,692	74,456
163,562	49	2,460	1,779	125,868	128,328
417,227	92	9,724	3,309	276,360	286,084
656,695	128	1,963	44,497	561,902	563,865
425	55	4,316	—	—	4,316
733,332	94	2,798	28,083	661,264	664,062
3,747,460	116	1,373	211,422	2,703,474	2,704,847
514,324	—	—	5,972	112,675	112,675
170,599	—	—	11,325	275,010	275,010
245,849	48	933	15,749	319,604	320,507
782,449	—	—	4,788	75,060	75,060
1,550,998	9,077	1,187,118	791	138,228	1,325,356

三、鑛産物輸

種別	單位	昭和		七	
		輸	入	移	入
		數	價	數	價
揮發油	千ガロン	4,426	1,891,470	5,159	2,616,006
燈油	ガ	9,376	4,036,884	1,771	842,218
機油	百瓩	3,472	84,527	119,494	1,812,829
輕油	千ガロン	583	180,987	4,421	1,539,929
其ノ他ノ礦油	百瓩	31	4,132	1,749	29,337
石炭	噸	397,812	3,788,658	458,474	4,084,593
コークス	噸	3,178	50,394	7,968	195,829
其ノ他ノ礦物同製品		—	59,029	—	2,319,214
セメント	百瓩	—	—	9,539	2,306,598
合計			12,914,192		45,013,514

四、朝鮮ニ於テ鑛業權

會社名	本店所在地	會社設立年月
原商事株式會社	大阪市西區江戶堀北通一ノ二	大正 7. 9
日本産業株式會社	東京市麹町區丸ノ内二ノ二	同 13. 5
日本鑛業株式會社	同上	昭和 4. 4
日本板硝子株式會社	大阪市東區北濱五ノ二二	大正 7. 11
日本窒素肥料株式會社	大阪市北區宗是町一	明治 39. 1
日本硬質陶器株式會社	釜山府蘆仙町一八二一	大正 9. 6
鳳城炭礦株式會社	東京府北豐島郡南千住町三ノ一四三	明治 43. 2
東洋陶器株式會社	福岡縣小倉市大字龍崎四五八	大正 6. 5
東洋拓殖株式會社	東京市京橋區内山下町一ノ一	明治 41. 12
東倉鐵山株式會社	平北昌城郡東倉面大檢洞	昭和 2. 8
朝鮮鐵山株式會社	東京市麹町區丸ノ内一ノ六ノ一	大正 7. 7
朝鮮中央鑛業株式會社	忠南天安郡莞場面良谷里一八ノ一	同 14. 9
朝鮮亞砒鐵鑛業株式會社	釜山府鎭天町一ノ二六	同 12. 12
朝鮮無煙炭株式會社	京城府南大門通五ノ一	昭和 2. 2
朝鮮窒素肥料株式會社	咸南咸州郡典南邑湖南里	同 2. 5
朝鮮無煙炭礦株式會社	大阪市東區今橋一ノ二〇	大正 6. 3
朝鮮鑛業開發株式會社	京城府黃金町二ノ一九五	昭和 4. 9

移入額表(3)

年	昭和		六		年
	輸	入	移	入	
計	數	價	數	價	計
	4,507,476	3,766	1,545,502	4,541	2,343,554
	4,879,102	5,272	1,045,027	1,543	772,050
	1,897,356	3,890	65,396	109,372	1,683,813
	1,720,916	69	25,732	4,085	1,527,450
	33,469	—	—	3,472	33,333
	7,873,251	392,254	4,344,897	437,958	4,176,808
	246,223	3,086	64,594	3,343	90,369
	2,378,243	—	79,168	—	2,579,331
	2,306,598	—	—	7,073	1,725,749
	57,927,706		30,648,170		30,688,809

ヲ有スル會社名錄(1)

公稱資本	拂込資本	所屬鑛行鑛山	所屬鑛區數	會社代表者
五百萬圓	百二十五萬圓	長興鑛山	1	常務取締役 原 萬一郎
七千五百萬圓	五千二百五十萬圓		7	取締役 鮎川 義介
五千萬圓	五千萬圓	武津、樂山、成興鑛山	16	取締役社長 竹内 雄彦
四百萬圓	三百二十五萬圓		9	常務取締役 大石 公平
九千萬圓	五千六百二十五萬圓		2	專務取締役 野口 道
三百七十五萬圓	九十三萬七千五百圓		3	取締役社長 香椎 源太郎
二百五十萬圓	二百五十萬圓	風會 山零 炭 鑛	6	取締役社長 田中 榮八郎
二百萬圓	百三十二萬五千圓		1	取締役社長 大倉 和親
五千萬圓	三千五百萬圓	利 仁、永 鳴 廣 長、川 山 通 倉 鑛	33	總 裁 高山 長幸
百二十五萬圓	百二十五萬圓		28	取締役 ヴー、レー、 クレーナー
三百萬圓	三百萬圓		3	取締役 菅原 通敬
二十萬圓	二十萬圓	中 央 鑛 山	8	取締役 秋本 豊之進
二十萬圓	二十萬圓		2	取締役 安藤 進一郎
一千萬圓	二百五十萬圓	三 神、炭 鑛 文 川、炭 鑛 永 安、炭 鑛 龍 潭、炭 鑛 江 西、炭 鑛 光 城、古 新 技 陽、新 鑛 郭 山	49	代表取締役 加藤 五十造
六千萬圓	六千萬圓		28	取締役 野口 道
二百萬圓	百六十萬圓		8	取締役社長 濱 岡 清次
百 萬 圓	百 萬 圓		34	專務取締役 野口 道

四、朝鮮ニ於テ鑛業權

會社名	本店所在地	會社設立年月
朝鮮電氣興業株式會社	平壤府基橋里	大正 8. 8
朝鮮雲母合資會社	東京府豐多摩郡代々木町大字箱ヶ谷五七四	昭和 5. 7
利原鐵山株式會社	東京市麴町區丸ノ内二ノ二〇	大正 7. 2
大倉鑛業株式會社	東京市京橋區銀座三丁目四ノ一	同 6. 12
株式會社松本組	吳市中通一ノ一〇	同 14. 4
株式會社名古屋製陶所	名古屋市東區芳野町二ノ七八	明治 44. 10
片倉礦産株式會社	長野縣諏訪郡川岸村一八〇	大正 10. 3
大楡洞鐵山株式會社	平北昌城郡東倉面大楡洞	昭和 2. 8
鹽州鐵山株式會社	京城府貞洞二一	同 3. 1
内外鑛業株式會社	東京市神田區今川小路二ノ一	大正 7. 10
山下黑鉛工業株式會社	門司市大字田野浦一五	同 9. 3
鶴林鑛業株式會社	大阪市西區南堀日下通四ノ四二	同 9. 2
藤田鑛業株式會社	大阪市北區堂島北町二〇	同 6. 9
不二鐵山株式會社	京城府黃金町一ノ七	同 8. 4
古河鑛業株式會社	東京市麴町區丸ノ内二ノ八	同 7. 4
弘益礦産株式會社	大阪市西區土佐堀通一ノ一	明治 40. 4
厚昌鑛業株式會社	大阪市北區堂島北町二〇	大正 6. 8
甲岩鐵山株式會社	平北昌城郡東倉面大楡洞	昭和 2. 8
永興炭礦株式會社	京城府榮町六	同 2. 12
淺野同族株式會社	東京市麴町區丸ノ内一ノ六ノ一	大正 7. 8
旭硝子株式會社	東京市麴町區丸ノ内二ノ六	明治 40. 9
義州鐵山株式會社	京城府南大門通二ノ一	昭和 4. 8
明治鑛業株式會社	福岡縣戶畑市大字戸畑二〇四	明治 41. 1
三成鑛業株式會社	京城府黃金町一ノ六三	昭和 3. 3
三菱製鐵株式會社	東京市麴町區丸ノ内二ノ四	大正 6. 10
三菱鑛業株式會社	同上	同 7. 4
三菱合資會社	同上	明治 26. 12
南滿洲鐵道株式會社	大連市東公園町三〇	同 39. 1
飾磨化學工業株式會社	兵庫縣飾磨郡飾磨町中島一一五一	大正 6. 12

ヲ有スル會社名錄(2)

公稱資本	繰込資本	所屬稼行鐵山	所屬鐵區數	會社代表者
五百萬圓	三百萬圓	江東、真柏、 大文山炭礦	4	專務取締役 吉田英三郎
三萬八千圓	三萬八千圓	吉祥雲母鐵山	2	代表社員 庄田常次郎
百萬圓	百萬圓	利原鐵山	7	取締役社長 龜割安藏
千萬圓	二百五十萬圓		4	取締役社長 門野重九郎
百萬圓	百萬圓		1	取締役社長 松本勝太郎
百萬圓	百萬圓	加沙島鐵山	2	取締役社長 伊藤次郎左衛門
百五十萬圓	百二十萬五千圓		1	取締役 今井五介
五百萬圓	五百萬圓	大楡洞鐵山	23	取締役 J、シ、 クレンナー
百萬圓	百萬圓	安倉里鐵山	2	取締役 アレキサンダー、 マツダ、アール
百萬圓	二十五萬圓	尙州金山礦	22	專務取締役 岡野悌二
四十五萬圓	四十五萬圓	江陵、黑石嶺、 水興黑鉛鐵山	10	取締役 宗三郎
八十九萬五千八百五 十圓	三十三萬二千二百四 十二圓五十錢	長湍鐵山	2	取締役社長 岡崎真一郎
三千萬圓	千五百萬圓	安邊、安突、輪洞、 葛老里鐵山	20	取締役社長 藤田徳次郎
百萬圓	五十萬圓		6	專務取締役 藤井寛太郎
二千二百五十萬圓	二千二百五十萬圓	龜城金山	15	取締役會長 古河虎之助
百萬圓	百萬圓		2	取締役 増山富次
四百萬圓	四百萬圓		8	專務取締役 日吉平吉
百二十五萬圓	百二十五萬圓	甲岩鐵山	22	取締役 J、シ、 クレンナー
百三十萬圓	三十二萬五千圓		1	取締役社長 渡邊定一郎
三千五百萬圓	三千五百萬圓		1	取締役 淺野總一郎
千二百五十萬圓	六百八十七萬五千圓	九味浦砒砂鐵山	5	取締役會長 山田三太郎
二十萬圓	二十萬圓	義州鐵山	19	取締役社長 吉澤謙太郎
二千萬圓	二千萬圓	安州、大成、 昌昌、院炭、 昌昌、城金山	33	取締役 安川清三郎
五百萬圓	三百六十萬圓	銀嶺、成川、三井、 金山	99	取締役社長 片山眞五郎
二千五百萬圓	二千五百萬圓	下聖、銀龍、 大寶、浦、鐵山	49	三好重道
一億圓	六千二百五十萬圓	佐益、花田、 岩、砂金山	24	取締役會長 三谷一二
一億二千萬圓	一億二千萬圓		30	岩崎小彌太
四億四千萬圓	三億五千五百十五萬 六千圓		4	總裁 林博太郎
百萬圓	百萬圓	玉埋里鐵山	3	取締役社長 淺田貞次郎

四、朝鮮ニ於テ鐵業權

會社名	本店所在地	會社設立年月
鹿島坭場株式會社	山口縣豐前郡鹿島町大字鹿島三三七一	大正 7. 3
生鼠嶺粘土石炭株式會社	東京市日本橋區新右衛門町一四ノ一五	同 6. 11
名古屋明礬製造合資會社	名古屋市南區榮地五五ノ一	同 11. 8
藤野合資會社	大阪市天王寺區北山町四二	同 11. 3
合資會社德上鐵業所	平壤府港町一一八	昭和 4. 4
廣瀨合資會社	京都市上京區河原町通二條下ル一ノ船入町	大正 6. 3
合資會社杉林黑鉛滿鐵製鍊所	東京市品川區南品川五ノ一四七	明治 44. 3
合資會社賀田組	東京市神田區今川小路二ノ一一	大正 11. 3
物産炭石合名會社	黃海道平山郡安城面物産里	同 15. 5
合名會社湯淺商店	神戸市明石町四七	同 5. 7
礦內鐵業株式會社	福岡縣田川郡通田町大字庄九五〇	同 5. 12
住友別子鐵山株式會社	愛媛縣新居郡新居濱町乙一ノ一	昭和 2. 6
麻生鐵業合資會社	京城府南山町一ノ一三	同 5. 1
谷口合資會社	平北宣川郡宣川邑	同 2. 3
北鮮炭礦汽船株式會社	石川縣鹿島郡七尾町字府中町員外一〇	大正 15. 4
合名會社藤田組	大阪市北區堂島北町二〇	明治 25. 12
商興株式會社	靜岡縣田方郡熱海町熱海	大正 8. 1
和順無煙炭株式會社	京城府內崇仁洞八一	昭和 5. 6
笏洞鐵業株式會社	平壤府鹽店里九四	同 7. 4
株式會社菅原電氣商會	東京市京橋區銀座七丁目四ノ八	同 2. 11
朝鮮合同炭礦株式會社	京城府南大門通一ノ二六	同 6. 6
平壤興業株式會社	平壤府旭町五	大正 9. 4
合資會社正高社	神戸市須原一六七	昭和 6. 8
豐山金礦株式會社	咸興府新興里二四四	同 8. 3
安城鐵業株式會社	京城府南大門通五ノ一五	同 7. 10
合資會社大成鐵業社	京城府光化門通一〇四	同 7. 10
楚山金礦株式會社	平北楚山郡南面忠下洞	同 7. 4
合資會社三好商店	京城府南大門通二ノ一二二	同 7. 7
株式會社東一銀行	京城府南大門通一ノ一	明治 39. 5
株式會社京城德力	京城府明治町一ノ五九	昭和 4. 11
輪西製鐵株式會社	東京市日本橋區本町二ノ一	同 6.
古我合名會社	東京市淺草區橋丘町一四	大正 13. 12
永同金山株式會社	東京市神田區今川小路二ノ一一	昭和 7. 10
金泉鐵山合資會社	慶北金泉郡釜項面大也里	同 4. 12
金瓜石鐵山株式會社	台北州基隆郡瑞芳庄九分	大正 14. 11
大和鐵業株式會社	京城府南大門通五ノ一	昭和 4. 11

ヲ有スル會社名錄(3)

公稱資本	拂込資本	所屬礦行鐵山	所屬礦區數	會社代表者
三十萬圓	三十萬圓		2	取締役社長 安西千賀夫
二百五十萬圓	百五十四萬五千圓	生氣嶺炭礦	5	取締役社長 西脇清三郎
十萬圓	十萬圓	黃山而鐵山	2	新村清太郎
六百萬圓	六百萬圓	八龍鐵山	1	藤野勝太郎
六千圓	六千圓	南興鐵山	3	山田新助
十萬圓	十萬圓	德上鐵山	1	廣瀬次郎
二十五萬圓	二十五萬圓		2	杉林健治郎
三百萬圓	三百萬圓	永同金山	3	賀田直治
二萬圓	二萬圓	物産、炭石鐵山	1	堀江一之助
百萬圓	百萬圓		1	湯淺竹之助
千五百萬圓	千五百萬圓		2	取締役社長 藏内次郎兵衛
千五百萬圓	千五百萬圓	日光鐵山	1	取締役會長 小倉正恒
十萬圓	十萬圓	黃州鐵山	4	代表社員 藤生音波
一萬五千圓	一萬五千圓		1	代表社員 谷口岩吉
二百萬圓	二百萬圓		1	社長 飯田金次郎
六百萬圓	六百萬圓		1	代表 藤田平太郎
百萬圓	百萬圓		4	取締役 神木多美藏
二十萬圓	五萬圓	和順無煙炭礦	2	代表取締役 朴泳孝
五十萬圓	五十萬圓	笏洞金礦	5	代表取締役 菅原浩
二十二萬五千圓	二十二萬五千圓	風成會	15	取締役 田中榮八郎
二百十五萬圓	二百十五萬圓	備後炭礦	1	取締役社長 伊藤佐七
五十萬圓	十二萬五千圓	正高社鐵山	2	代表社員 藤田長藏
十萬圓	十萬圓		1	取締役 木下政楠
十萬圓	十萬圓		2	取締役 錢高作太郎
三千圓	三千圓	大大長 昌成酒 金金金	3	代表社員 岡澄 鍋
六萬八千圓	六萬八千圓		4	代表社員 全義明
一萬圓	八千圓		2	代表社員 三好輝夫
四百萬圓	二百七十五萬圓		1	頭取 岡大植
三十萬圓	三十萬圓	北洞金山	1	取締役 不福鐵太郎
千九百萬圓	四百七十五萬圓	北川鐵山	26	取締役 藤野葛樹
三十萬圓	三十萬圓		1	代表社員 古我貞周
三十萬圓	三十萬圓		3	取締役 遠藤良弼
三千圓	三千圓	大也金山	2	早瀬ひで
二百萬圓	二百萬圓	大金井金	1	取締役社長 後宮信太郎
三十萬圓	七萬五千圓		2	取締役 河野多一

臺灣 (臺灣總督府調査)

一、出 願

礦 種	越	新 處 分				礦 種	越	新 處 分			
		新 額	許 可	其 他	殘			新 額	許 可	其 他	殘
金	92	32	-	-	124	硫 化 鐵	1	-	-	-	1
砂 金	36	31	2	-	65	水 銀	8	2	1	1	8
金 銀 銅	24	2	-	-	26	石 炭	149	27	5	2	169
金 銀 銅	12	1	-	-	13	亞 炭	1	1	-	-	2
金 銅	8	-	-	-	8	石 油	180	5	-	-	185
銅 鐵	16	-	-	-	16	硫 黃	1	1	-	-	2
銅 鉛	2	-	-	-	2	磷 鐵	1	-	-	-	1
鉛 錫	1	-	-	-	1	滿 倦	1	1	-	-	2
銅 硫 化 鐵	9	-	-	-	9	土 溼 青	-	1	-	-	1
金 銅 硫 化 鐵	1	1	-	1	1	金 銀 銅 錫	6	-	-	-	6
砂 鐵	3	-	-	-	3	計	552	105	8	4	645

備 考 前年迄ノ鐵ノ礦種名ヲ金銅硫化鐵ニ變更又銅鐵中ノ六件ハ金銀銅鉛ニ鐵種名變更

二、鑛區數及面積 昭和7年12月31日現在

昭和七年末日現在ニ於ケル鑛區總數ハ五百八十三ニシテ同面積ハ一億六千三百六十九萬三千六百五十二坪ニシテ此ヲ昨年ニ比較スレバ鑛區數ニ於テハ四十五、面積ニ於テハ四百四十五萬六千七百七十六坪ノ減少ナリ。

礦 種	鑛區數	面 積	礦 種	鑛區數	面 積
金 鐵	5	1,986,508 坪	石 炭	470	121,433,691 坪
金 銅 鐵	2	5,546,806	亞 炭	1	45,555
金 銀 銅 鐵	1	210,605	石 油	46	29,953,830
銅 鐵	3	668,643	硫 黃	22	1,111,144
砂 金	23	2,012,571	磷 鐵	2	133,993
水 銀	2	246,248			
銅 硫 化 鐵	1	339,058	合 計	583	163,693,662



三、鑛業人別

鑛業権者ハ本島人最モ多ク總鑛區數ノ四割三分弱、法人ハ三割八分弱ニシテ面積ニ於

區別	全鑛		金銅鑛		金銀銅鑛		砂金		銅		水銀鑛	
	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積
官	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内地人	2	360,634	1	33,564	-	-	14	969,715	-	-	1	89,781
本島人	1	123,895	-	-	-	-	8	376,851	-	-	-	-
内本共同	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法人	21,501,979	1,551,324	1	210,605	6	668,005	3	668,643	1	156,467	1	156,467
法内共同	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法本共同	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
法内本共同	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	51,986,598	2,546,806	1	210,605	28	2,012,571	3	668,643	2	246,248	1	156,467

四、鑛

本年ハ天然揮發油及石炭等ノ減産ヲ見タレドモ金及金銅鑛等ノ増産ニヨリ前年ニ比較

(1) 鑛

年次	全 (千)	金銅鑛 (千)	金銀鑛物 (千)	砂金 (千)	金 (千)	銀 (千)	銅 (千)	水銀 (千)
昭和七年	778,593	108,809	1,157	38,480	607,607	1,620,124	-	
同六年	542,051	95,476	1,346	11,869	552,934	1,383,709	488	
同五年	478,009	132,200	1,250	9,611	471,611	721,680	-	
同四年	453,060	100,985	675	9,191	366,908	260,464	27,979	
同三年	269,925	62,591	-	10,403	365,411	418,480	-	

(2) 鑛産

年次	全	金銅鑛	金銀鑛物	砂金	金	銀	銅	水銀
昭和七年	1,681,592	3,709,157	78,982	57,017	16,632	294,388	-	
同六年	722,733	3,927,792	70,750	11,611	10,903	174,419	2,488	
同五年	636,486	3,457,157	81,491	9,421	10,790	154,799	-	
同四年	625,422	3,136,377	69,551	11,047	12,992	67,655	7,572	
同三年	377,362	1,489,899	-	10,497	13,879	88,393	-	

備考 1. 金銅鑛及金銀鑛物ハ鑛石ノ儘佐賀製鑛所ニ移出シ同所ニ於テ製鑛ナラスモノナレバ製品  
2. 従来ノ全鑛ハ金銀鑛物ニ名稱ヲ變更ス

鑛區數及面積 (單位坪)

テハ法人七割二分弱、本島人ハ二割弱ナリ内地人ハ此ニ次グ。

區別	硫化鐵		石炭		亞炭		石油		硫黃		鑛		計	
	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積	鑛區數	面積
官	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内地人	1	266,189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	266,189
本島人	59	7,773,937	1	45,555	9	1,524,857	1	109,130	2	133,993	90	11,041,166	-	-
内本共同	222	27,929,355	-	-	4	2,368,227	14	567,730	-	-	249	31,366,058	-	-
法人	11	1,469,441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1,469,441	-
法内共同	339,058	166,82,658,773	-	-	32	25,461,076	7	434,284	-	-	220	117,610,132	-	-
法本共同	1	118,913	-	-	1	599,670	-	-	-	-	2	718,583	-	-
法内本共同	8	1,012,512	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1,012,512	-	-
計	2	209,571	-	-	-	-	-	-	-	-	2	209,571	-	-
計	339,058	470,121,438,691	1	45,555	46	29,953,830	22	1,111,144	2	133,593	583	163,693,652	-	-

産額

シ九十一萬圓餘ノ増産ヲ示セリ。

産額

硫黃	石炭	鑛	原油	天然揮發油	トツピング揮發油	カーボンブラック	瓦斯	プロペン
553	1,354,995	-	52,219	127,056	2,655	731,020	210,131	162
791	1,421,544	122	68,108	189,653	5,450	152,280	-	-
503	1,598,728	354	88,675	73,232	11,293	-	-	-
483	1,530,025	-	103,003	18,593	23,918	-	-	-
783	1,583,598	-	168,357	8,783	11,936	-	-	-

價額 (單位圓)

硫黃	石炭	鑛	原油	天然揮發油	トツピング揮發油	カーボンブラック	瓦斯	プロペン	計
37,148	6,571,195	-	245,944	973,423	20,580	205,527	58,169	1,135	13,950,859
51,290	7,164,598	648	263,631	1,745,231	49,044	43,552	-	-	13,337,790
33,217	9,513,416	2,448	381,304	659,097	101,632	-	-	-	15,141,198
33,670	10,064,568	-	434,735	167,334	215,264	-	-	-	14,846,687
54,221	13,547,784	-	730,021	91,129	110,111	-	-	-	16,513,801

ハ同所ノ産高ニ含マレ

## 五、鑛山事業ノ概況

## 一、各種鑛業ノ概況

## (イ) 金 鑛 業

金地金ノ取引値段ノ異常ナル昂騰ニ刺戟セラレ本島ニ於ケル金鑛業ハ空前ノ活況ヲ呈シ金瓜石鑛山ニテハ選鑛場、製鍊場ノ擴張、増設ヲ計畫スルアリ、瑞芳鑛山ニ於テモ機械施設ノ完備ヲ急ギ大イニ増産ニ努メタル結果ソノ成績頗ル良好ニシテ昨年ニ比シ二百三十七疋價額ニシテ約百萬圓ノ増産ヲ示セリ

## (ロ) 砂 金 鑛 業

枯死セルガ如キ基隆川沿岸ノ砂金地ニモ一往來復砂金採取家ノ群ヲ見ルニ至リ花蓮港廳下ニモ稼行ヲ開始セラルルアリテ昨年ニ比シ約五千圓ノ増收ヲ見タリ

## (ハ) 銅 鑛 業

本島ニテ稼行セラレツツアル銅鑛ハ金瓜石鑛山ノ含金銀硫砒銅鑛ノミニシテ金銅鑛トシテ佐賀關製鍊所ニ賣鑛セラレツツアリ

同鑛山ノ活況ニ伴ヒ沈澱銅ノ増收ト合セテ本年ハ約八十萬圓ノ増加ヲ示セリ

## (ニ) 水 銀 鑛 業

昭和四年以來再ビ鑛石ヲ産出シツツアリシ臺北州下ノ平林鑛山モ本年二月ニ至リ又々休止スルニ至リタル爲鑛産皆無トナレリ

## (ホ) 燐 鑛 業

本島ニ於ケル燐鑛業ハ水銀ト同様規模小ニシテ稼行常ナク臺北州下棉花嶼ニ於ケル唯一ノ産地モ昨年休業以來本年ニ至ルモ事業着手ノ機運ニ至ラズ

## (ヘ) 石 炭 鑛 業

石炭ハ前年ニ引續キ需要減退、市價暴落ノ爲不況裡ニ沈淪セシガ本年末期ニ至リ内地ニ於ケル各種産業殊ニ軍需工業ノ隆盛ニ影響セラレ石炭ノ需要ニ曙光ヲ認メ貯炭ハ漸減ノ兆ヲ示シ炭界モ漸ク活氣ヲ呈スルニ至リタルモ尙前年ニ比シ稍々減産ヲ示セリ

## (ト) 硫 黃 鑛 業

本島ノ硫黃ハ先年來南支ニ於ケル排日貨ノ餘波ヲウケ共ノ需要ヲ島内ニ極限セラレタルタメ共ノ産額前年ト大差ナシ

## (チ) 石 油 鑛 業

石油鑛業ハ先年來順調ナル發展ヲ示シ、錦水、出磺坑兩鑛山共ニ將來ノ増産ヲ計畫シ着々トシテ實行セラレツツアリ、其ノ將來ヲ最モ囑望セラル

## 二、操業方法及設備ノ概況

## (イ) 金 屬 鑛 業

## (A) 金 瓜 石 鑛 山

本鑛山ニテ稼行スル鑛床ハ本山鑛床ト長仁鑛床群トニ大別セラル、本山鑛床ハ其露頭ヨリ本山四坑地並ニ至ル區域ハ主トシテ金銀鑛ヲ四坑地並ヨリ下部ハ主トシテ含金銀硫砒銅鑛ヲ産出ス、長仁鑛床群ハ第一、第二、第三、第四各長仁坑、松鍾、竹鍾、龜鍾等ノ鑛床ヲ總稱シ何レモ金銀鑛ヲ産出ス

採鑛方法ハ上向階段法ニヨリ採掘跡ハ捨石ヲ以テ充填ス、鑿孔ニハ大部分鑿岩機ヲ使用シ長仁鑛床ノ一部ニ於テ手掘ヲ採用ス、金銀鑛ハ何レモ粗選鑛場ニテ精鑛ト低品位金銀鑛トニ選別シ、精鑛ハ佐賀關製鍊所ニ送り、低品位金銀鑛ハ搗鑛場ニテ粉碎シ汰盤ニテ精鑛ヲ採取シタル後、此ヲ更ニ青化製鍊ニ付シテ金銀鑛物ヲ採取シ山元ニ於テ精金ス、本山鑛床ノ含金銀銅鑛ハ第一選鑛場ニ於テ手選ノ比重選鑛及浮遊選鑛ニ付シ、第一長仁鑛床ノ低銅金銀鑛ハ第二選鑛場ニ於テ手選ニヨリ廢石ヲ除去シ、精鑛ハ總テ複式鐵索ニヨリ煖子寮ニ搬出シ之ヨリ汽船ニ積込ミ佐賀關製鍊所ニ送付ス

## (B) 瑞 芳 鑛 山

露頭部(露頭ノ最高部ハ海拔千七百尺)ヨリ垂直約百尺毎ニ鍾押坑道ヲ開鑿シ以下海拔七百九十尺迄ハ鑛入坑道ニヨリ鑛脈ニ到達シ、左右ニ鍾押坑道ヲ開鑿シ垂直百尺毎ニ中段坑道ヲ設ケ何レモ採掘方法ハ上向或ハ下向階段法ヲ採用ス元鑛ハ上鑛及並鑛ニ手選シ上鑛ハ自由製鍊場ニ集メ磨鑛機ニヨリ磨鑛シツ、混末シ並鑛ハ搗鑛機ニヨリ粉碎シ毛布盤ニテ反覆陶汰シ精鑛ノミ混末ス坑内採掘作業ハ概ネ請負ニシテ一定ノ區域ヲ定メテ貸區シ作業ノ難易ヲ參酌シテ産金歩合ヲ定メ搗鑛及製鍊ハ手數料ヲ徴シ或ハ請負又ハ直營ニテ稼業ス

## (ロ) 石 炭 鑛 業

先年來引續ク不況ノ一對策トシテ生産費ノ遞減ヲ計ルベク切場ノ集中、坑内作

業ノ機械化ヲ企圖シ基隆附近ノ炭礦ハ其面目ヲ一新セルモ尙舊套ヲ脱シ得ザル  
炭礦ハ其ノ數ニ於テ頗ル多シ

(A) 基隆二坑

層厚二尺二寸乃至二尺五寸ノ所謂四脚亭本層(中部石炭系)ヲ稼行ス、傾斜十  
五度乃至十七度、斜坑ヲ以テ開坑ス、深度九百五十尺ナリ

採炭法ハ前進式長壁拂及昇拂ヲ採用シ、前者ニハ「オーガー」「ピック」「カッタ  
ー」「コンベヤー」等ノ採炭機ヲ使用シ後者ハ手掘トス運搬通氣排水選炭等ニハ  
多ク機械ヲ使用シ其ノ動力ハ坑外運搬用ノ小型機關車ヲ除キ總テ電氣トス

(B) 基隆三坑

層厚二尺乃至三尺ノ四脚亭本層ヲ稼行ス、傾斜十度乃至三十八度、斜坑ヲ以テ  
開坑ス、深度一千四百尺ナリ

採炭法ハ前進式長壁法トシ主トシテ手掘採炭ヲナセルモ一部ニ「オーガー」水  
流シ「コンベヤー」ヲ使用セリ、運搬、通氣、排水ハ總テ機械力ニヨリ其ノ動  
力ハ電氣トス、選炭及坑外運搬ハ人力ニ依レリ

(C) 瑞芳一坑

層厚二尺五寸乃至四尺ノ四脚亭本層ヲ稼行ス、傾斜十度乃至三十八度斜坑ヲ以  
テ開坑シ現在深度約千百尺ナリ

採炭法ハ前進式長壁法トシ一部ニ「カッター」及ビ「コンベヤー」ヲ使用セル  
モ大半ハ手掘トス、運搬、通氣、排水、選炭ハ總テ機械力ニ依リ其動力ハ電氣  
トス

(D) 瑞芳三坑

層厚二尺乃至二尺五寸ノ半無煙炭(四脚亭本層ノ變質セルモノ)ヲ稼行ス傾斜  
七度乃至十五度、水平坑ヲ以テ開坑シ後斜坑ヲ卸ス、深度三百四十尺ナリ

採炭法ハ主トシテ昇拂トセルモ一部「桶流シ」使用切場ニ限り前進式長壁拂ヲ  
採用シ全部手掘トス、運搬、通氣、排水選炭ハ機械力ヲ用ヒ其動力ハ總テ電氣  
トス、水平部運搬ニハ蓄電池機關車ヲ用ヒ猶時々「ガソリンカー」ヲ併用スル  
コトアリ

(E) 萬里二坑

上記各坑ト同一炭層ヲ斜坑ヲ以テ稼行ス

採炭法ハ前進式長壁拂トシ主トシテ手掘採炭ヲナスモ一部「オーガー」使用發破  
採炭ヲナセリ。運搬、通氣、排水ニハ機械設備ヲ施シ其ノ動力ハ坑外機關車及  
主捲ノ蒸氣力ヲ除キ總テ電氣トス

(F) 石底坑場

上記各坑ト同一炭系ヲ稼行シ斜坑ヲ以テ開坑ス

採炭法ハ前進式長壁拂ヲ主トスルモ一部ニ殘柱式ヲ併用シ總テ手掘ニ依ル、運  
搬通氣排水ニハ機械設備ヲ施シ動力ハ電氣及蒸氣力ヲ併用ス

(ハ) 石油鑛業

(A) 出磺坑鑛山

本鑛山ノ背斜軸ハ其延長南北約十三軒ノ長キニ亘レルモ現在稼行セルハ後龍溪  
南岸ヨリ南約二軒ノ間ニシテ其ノ稼行ノ區域ヲ二分シ北ヲ北寮、南ヲ南寮ト  
稱ス、最モ豊富ナル出油層ハ第二層(約七百二十米)ニシテ第一層(約五百米)  
ハ北寮ニ發達シ南寮ニ於テハ第二層ヲ主トシテ採收ス第三層(約九百米)ハ未  
ダ三坑開坑シタルノミナルモ相當有望視セラル、今日迄掘鑿セル坑井ハ全部ニ  
テ七十一坑ニシテ現在ノ掘鑿方式ハ「ロータリ」式ニヨリ常時一坑ヲ掘鑿シツ  
、アリ

(B) 錦水鑛山

本鑛山ノ背斜軸ハ兩翼ノ地層傾斜十度乃至二十度ノ極メテ緩漫ナルモノニシテ  
他ニ其ノ例ヲ見ザル良構造ヲ示シ、從ツテ埋藏量ノ豊富ナルヲ豫想セラレ、將來  
ヲ期待セラレツ、アリ、今日迄知ラレタル瓦斯層ハ五百米、八百米、九百米、千  
米、千百米、千二百米、千三百米、千四百米ノ八層ニシテ總テ「ロータリ」式  
ニヨリ常時六坑ヲ掘鑿シ或ハ淺層或ハ深層ノ瓦斯採取ヲ試ムベク努メツ、アリ

(一) 探 鑛

(イ) 金屬鑛業

金瓜石、瑞芳兩鑛山共異常ナル活況ヲ呈セルニ依リ探鑛ニハ見ルベキモノ多シ

鑛山名 州 名 記 事

金瓜石 臺北 本山鑛床ハ既存坑道ニ於ケル南部極押ヲ續行シテ走向延長ノ進展

ヲ計リ最下底タル本山七坑ハ坑口ヨリ千八百米ニテ本山鑛床ニ到達シ百五十米上部ナル本山六坑地並ト變ハラザル良鑛ノ賦存スルヲ確メタリ

尙長仁鑛床群ニ於テモ下底ノ探鑛著シク進展シツ、アリソノ他坑外探鑛トシテハ半平山及粗石山ノ大露頭下底探鑛ノ目的ニテ金東坑一號、二號坑ヲ急進シ草山燦光寮ハ引續キ掘押探鑛ニヨリ金銀鑛床ノ發見ニ努メツ、アリ

瑞 芳 臺 北 海拔二百四十米以下百米ニ至ル區間ニ於テ小粗坑五番坑、大竿林七番坑、九分九番坑ノ鑛入坑道ヲ開坑シ探鑛セシメタルニ小粗坑五番坑ハ鑛脈ニ達シ其ノ他ノモノモ銳意探鑛中ニテ近キ將來ニ於テ其ノ成功ヲ期待セラル

(ロ) 石 炭 鑛 業

石炭鑛業ニ於ケル探鑛ハ僅カニ地表ニ於ケル示準岩磐ト坑内ニ於ケル先導坑道トニ依リ直前ノ炭層狀況ヲ推知シ居ル現況ニシテ本年中特記スベキモノナシ

(ハ) 石 油 鑛 業

本年中ニ爲サレタル探鑛ノ主ナルモノヲ舉グレバ次ノ如シ

鑛山名	州名	記	事
出礦坑	新竹	現在稼行地域ノ最北方第六十八號井ニテ少量ノ出油ヲ見、更ニ北方約三軒ノ地新石門地内ニ於テ網式第一號井ヲ試掘中ニシテ本井ニヨリ幸ニシテ成効センカ之ガ連鎖トナリ著シク地域ハ擴大セラ	
		ルベシ更ニ南方ニ於テハ現在ノ最南端第五十四井ニ於テ少量ノ出油ヲ見タリ	

錦 水	新竹	本鑛山ノ原油層ハ地質學上ヨリ見テ深層ナルモノ、如クロ式第十二號井ヲシテ銳意掘進中ナリ、又最南端第十七號井ニテ瓦斯ヲ見タルモ失錯ニヨリ不幸採取ニ至ラサルモ採取可能ナルヲ確メ得タレバ將來同方面ニ發展スヘキ指針ヲ得タリ	
-----	----	--	--

(二) 採鑛及採炭方法

(イ) 金 屬 鑛 業

鑛量増産計畫ニ伴ヒ從來ノ手掘ヲ機械掘ニ改メ從而壓氣機鑿岩機ノ増設ヲ行ヒシモ採鑛方法ノ改善ニ就テハ特記スヘキモノナシ各鑛山別ニ就テハ第二章ニ於テ記述セルニツキ省略ス

(ロ) 石 炭 鑛 業

主要炭礦ニ於テハ漸次採炭ノ機械化ヲ計リツ、アルモ未ダ全出炭ノ十%ニ達セズ大部分ハ手掘ニ委スル状態ニアリ、主要各炭礦ニ於ケル採炭法ハ重複ヲ避ケ省略ス

(ハ) 石 油 鑛 業

鑛山名	州名	記	事
出礦坑	新竹	坑井ヨリ自然壓力ニヨリ噴出ノ天然瓦斯ハ鐵管線ニヨリ「ガソリンプラント」ニ通ジ揮發油ニ消化セラレ其ノ乾性瓦斯ハ鑛場用燃料ニ供ス	
		原油ハ「ポンピングパワー」ニテ索引又ハ「スチームエンヂン」單獨汲ミニテ坑井ヨリ汲揚格貯藏槽ニ集中セラレ單獨汲坑井十一坑ナリ	
錦 水	新竹	坑井ヨリ自然壓力ニテ噴出スル天然瓦斯ハ鐵管線ニヨリ「ガソリンプラント」ニ通ジ揮發油ニ消化セラレ尙ホ乾性瓦斯ハ「カーボンブラック」ノ製造並ニ鑛場用燃料及一般家庭用燃料ニ供給シツツアリ	

(三) 壓氣機、鑿岩機、截炭機「ニューマチツクハムマービツク」類

壓 氣 機

第 一 表 本年度ニ於ケル新設又ハ増設セルモノ次ノ如シ

鑛山名	州名	名 稱	キロワット	臺 數	備 考
金 屬 山					
金 瓜 石 鑛 山	臺 北	S. L. M. 回轉式	154	2	増 設 鑿 岩 機 用
	同	インガーツル	300	1	同 同
石 炭 山					
石 底 一 坑	臺 北	ペンシルバニヤ	74	1	新 設 鑿 岩 機 用
海 山 一 坑	新 竹	インガーツル	45	1	同 同
成 登 炭 礦	臺 北	鑿 型 複 筒 式	15	1	同 同

第二表 年末現在管内設備状況次ノ如シ

種 別	臺 數			計	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-ソル	2	2	2	6	2	總鑛山數 2
S. L. M.	—	—	2	2	1	
ペンシルバニヤ	—	1	1	2	1	
アラソシエ	—	1	—	1	1	
石 炭 山						
日立製作所	2	—	—	2	2	總鑛山數 7
三池製作所	—	4	—	4	3	
インガ-ソル	—	1	—	1	1	
ペンシルバニヤ	—	1	—	1	1	
三國鐵工所	1	—	—	1	1	

鑿 岩 機 (「オーガー」ヲ含ム)

第一表 本年度ニ於ケル新設又ハ増設セルモノ次ノ如シ

鑛 山 名	州 名	名 稱	臺 數	備 考
金 屬 山				
金瓜石鑛山	臺 北	デンパー 411型	59	
同	同	ウヤツクハンマー R39型	34	
同	同	ハマ-ドリルAZ-11型	5	
同	同	シンカー BOB-10型	5	
同	同	ハンドハンマー ASD11型	29	
同	同	スト-パー CC-11型	48	
同	同	ドリフターモデル7型	2	
同	同	ドリフターモデル107型	5	
瑞芳鑛山	臺 北	デンパー 411型	10	
石 炭 山				
基隆二坑	臺 北	オーガー-ドリルMDE100型	3	
基隆三坑	同	同	2	
萬里二坑	同	同	3	
石底一坑	同	フ ロ ッ ト マ ン	3	
同	同	オーガー-ドリル(昭和式)	1	

第二表 年末現在管内設備状況次ノ如シ

種 別	空氣動及電動別臺數		當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	金	屬 山		
フ ロ ッ ト マ ン	空 氣 動	10	1	總鑛山數 2
インガ-ソル	同	80	1	
デンパー	同	44	2	
アトラスデーセル	同	5	1	
足尾式	同	34	2	
栗田製作所(デンパー)	同	69	1	
大成製作所(インガ-ソル)	同	42	1	
石 炭 山				
インガ-ソル	空 氣 動	6	4	總鑛山數 6
デンパー	同	3	1	
足尾式	同	18	5	
三池製作所	電 動	23	4	電動ノモノハ總テ耐爆型
昭和式	同	2	2	
シ-メ-ン-ス	同	3	1	

截 炭 機 (石 炭 山)

第一表 本年度中新設又ハ増設セルモノナシ

第二表 年末現在管内使用状況次ノ如シ

型 式	種 別	空氣動及電動別臺數	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
チ-ム-ン型	サリバンCH-8	電 動	1	總鑛山數 2
同	サリバンCLE-2	同	2	全部耐爆型

ニューマチックハンマービット

第一表 本年度中新設又ハ増設セルモノナシ

第二表 年末現在管内使用状況次ノ如シ

種 別	臺 數	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
フ ロ ッ ト マ ン	61	3	總鑛山數 4
ボ-ラ-	1	1	
ム-ド-ン	1	1	

(四) 坑内運搬設備

(イ) 金 屬 鑛 業

鑛石又ハ廢石ハ坑井ニ落シ水平部ハ軌條ヲ敷設シテ人力又ハ電力ニ依リ坑外ニ搬出ス、本年中ニ新設セルモノナシ

(ロ) 石炭鑛業

主要炭鑛ニテハ切場ノ擴大化、大量生産ニ伴ヒ切場運搬機ヲ採用セル所アルモ其ノ數僅少ニシテ大部分ハ「スラ」引運搬又ハ傾斜ヲ利用シ自落セシメツツアリ片磐運搬ニテモ小型電氣捲ヲ配置シテ操車ノ迅速ヲ計リツツアルハ少數ノ炭鑛ニ止リ大部分ハ尙手押運搬ニ依ル坑内ノ擴大スルニ伴ヒ局部捲ヲ設置スルモノ次第ニ多キヲ加ヘツツアリ、本年中ニ新增設サレタルモノ次ノ如シ

第一表

鑛山名	州名	種別	様式	キロワット (括弧内ハ臺數)	臺數計	備考
瑞芳一坑	臺北	電動捲揚機	單脚式	73.50 (1)	3	石炭硬石運搬用増設
同	同	同	同	14.92 (2)		
瑞芳三坑	同	同	同	25.75 (1)		
萬里二坑	同	同	同	26.11 (1)	3	同
同	同	同	同	18.37 (1)		
同	同	同	同	5.50 (1)		
基隆二坑	同	同	同	25.75 (1)	1	同
基隆三坑	同	同	同	66.15 (1)	1	同
基隆五坑	同	同	同	11.02 (1)	1	同
山仔脚炭鑛	同	同	同	22.50 (1)	1	同
武丹礦坑業所	同	同	同	11.02 (1)	1	同
石底一坑	同	蒸氣捲揚機	同	52.50 (1)	1	同
木山一坑	同	同	同	14.92 (1)	1	同
海山一坑	新竹	同	同	45.00 (1)	1	同

第二表 年末現在管内設備状況次ノ如シ

堅坑捲揚機 ナシ  
 斜坑運搬機  
 (イ) 金屬山 ナシ

(ロ) 石炭山

動力	機式	臺數			計	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			
電氣	コース捲單脚	32	8	5	45	11	總鑛山數 43
蒸氣	コース捲單脚	20	25	6	51	35	

主要水平坑道及片磐坑道運搬機

種別	臺數			計	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備考
	35KW未満	35KW以上 50KW未満	50KW以上			
電車	蓄電池式	3	—	—	3	1 耐爆型ニ非ズ
	架空線式	4	—	—	4	1
コース捲單脚式	7	—	—	7	3	總鑛山數 5

注 架空線式電車ハ金屬山其ノ他ハ石炭山

切場運搬機

石炭山

型式	種別	空氣動及電動別	臺數	當該設備ヲ有 スル鑛山數	備考
チェーン型	三池製作所	電動	11	3	耐爆型
チェーン型	同	同	1	1	總鑛山數 4

(五) 坑外運搬設備

(イ) 金屬鑛業

坑外運搬ハ「インクライン」鐵索等ノ機械施設ニ手押ヲ併用ス  
 本年度中ニ新設セルモノ次ノ如シ

第一表

鑛山名	州名	種名	キロワット	臺數	軌條重量	軌距	延長	備考
金瓜石鑛山	臺北	電動單脚捲揚機	52.50	1	45kg/條	30	1,047.5	鑛石及材料運搬用
同	同	同	2.25	1	12kg/條	20	294.0	

(ロ) 石炭鑛業

主要炭鑛ニテハ機關車、鐵索エンドレス等ノ機械施設ニ依ルモ數多ノ小炭鑛ニテハ本島特有ノ手押臺車ニ依ルヲ普通トス  
 本年度中ニ新增設セルモノナシ

(ハ) 石油 鑛 業

出礦坑鑛山ニテハ原油ハ二吋鐵管ニヨリ山元ヨリ自然流送ニテ苗栗製油所ニ送ラレ揮發油ハ山元ニテ「ドラム」罐詰トシ手押臺車ニヨリ苗栗製油所ニ送ラル  
 錦水鑛山ニテハ「ガソリンプラント」ニテ採收シタル揮發油ヲ二吋半鐵管ニヨリ苗栗製油所又ハ公司寮油槽所ニ送油ス  
 揮發油採收後ノ乾性瓦斯ハ四吋鐵管ニテ「カーボンプラント」製油所出礦坑ニ供給セラル。本年度ニ新增設セルモノナシ

第二表 年末現在管内設備状況次ノ如シ

種 別	臺 數			當該設備ヲ有 スル鑛山數	備 考
	35KW未満	35KW以上 50KW未満	50KW以上		
金 屬 山					
架空索道裝置	—	2	—	2	1
捲揚機	3	1	2	6	1
石 炭 山					
架空索道裝置	—	—	1	1	1
捲揚機	2	1	—	3	3
電車(蓄電池式)	3	—	—	3	1
ガソリンカー	7	—	—	7	1
蒸氣機關車	8	—	—	8	4
エンドレス	—	—	1	1	1
石 油 山					
送油鐵管線	14,447.7	—	—	—	2 徑二吋
同	11,978.0	—	—	—	1 徑二吋半
同	69,160.0	—	—	—	2 徑四吋

(六) 排水設備

(イ) 金屬 山

各鑛山共線行區域ハ地表水準以上ナルヲ以テ特記スベキモノナシ

(ロ) 石 炭 山

坑内發展、水準下稼行ノ爲排水設備ハ逐年改善セラレツ、アリ

本年度ニ於テ新增設シタルモノ次ノ如シ

第一表

鑛 山 名	州 名	標 式	キロワット (括弧内ハ臺數)	臺 數 計	備 考
瑞 芳 三 坑	臺 北	★ - ビ ン	14.72 (1)	1	排水用 増設
基 隆 五 坑	同	同	3.75 (1)	1	同 新設
同	同	同	9.20 (1)	1	同 同
石 底 一 坑	同	同	3.75 (1)	1	同 同
海 山 一 坑	新 竹	同	9.20 (1)	1	同 同
聯 興 炭 礦	臺 北	エ バ ー ン ス	9.20 (1)	1	同 増設
山 仔 脚 炭 礦	同	★ - ビ ン	9.20 (1)	1	同 新設
暖 ヶ 炭 礦	同	同	14.72 (1)	1	同 増設
武 丹 坑 礦 業 所	同	同	14.72 (1)	1	同 同

第二表 年末現在管内設備状況次ノ如シ

型 式	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		
★ - ビ ン	111	3	—	114	15
ブ ラ ン ザ ヤ ー	27	—	—	27	9 電 動 143
セ ン ト リ フ ェ ー ガ ル	4	—	—	4	2 蒸 氣 動 135
エ バ ー ン ス	112	—	—	112	25
ウ ォ シ ン ト ン	3	—	—	3	2
ス ベ シ ヤ ル	18	—	—	18	6
計	275	3	—	278	—

(七) 通氣設備

(イ) 金屬 鑛 業

自然通氣ニテ特記スベキ施設ナシ

(ロ) 石 炭 鑛 業

主要炭礦ニテハ扇風機ニヨリ通氣ヲ計リツ、アルモ爾餘ノ大多數ハ尙ホ自然通氣ニ委セツ、アル現況ニテ本年度中ニ増設ヲ見タルハ瑞芳一坑々内極部扇風機一臺ノミナリ

第一表 本年度ニ於ケル新設又ハ増設シタルモノ

礦山名	州名	標式	キロワット (括弧内ハ舊數)	一分間 排氣量	臺數	備考
瑞芳一坑	臺北	プロペラー型	1.3 (1)	2,000	1	耐爆型増設

第二表 年末現在管内設備状況次ノ如シ

種別	臺數				計	當該設備 ヲ有スル 礦山數	備考
	10KW未満	10KW以上 35KW未満	35KW以上 100KW未満	100KW以上			
坑外主要煽風機	—	—	6	—	6	6	シロツコ型
坑内煽風機	17	3	2	—	22	7	
計	17	3	8	—	28	—	

(八) 坑内照明

主要炭礦ニ於テハ坑内機械座及捲立等主要箇所ニハ20「ワット」乃至40「ワット」電球ヲ取付ケ局部照明用ニ供シツ、アルモ、大部分ハ末ダ電燈ノ設備ヲ有セズ  
揮發油安全燈ハ大部分本田式ノモノニシテ各坑共二箇以上ヲ備ヘ付ケ主トシテ瓦斯檢定用トシテ使用セラル、電氣安全燈ハ主要礦山ノ一部ニ使用スルノミニシテ其ノ數モ甚ダ少ク非常用トシテ準備セラル、ニ過ギズ  
坑夫携帯ノ照明具ハ自家製ノ乾式蓄電池ヲ組立テ之ニ充電セシモノヲ使用シツ、アリ

(九) 選 鑛 (金屬山)

金瓜石鑛山ニテハ第一第二ノ二選鑛場ヲ設備シ第一選鑛場ニテハ手選「ハルツジツガー」「ウキルフレー」汰盤、K.K. 浮遊選鑛機等ニテ本山鑛床ノ金銀銅鑛ヲ處理シ第二選鑛場ハ主トシテ第一長仁坑鑛床ノ金銀銅鑛ヲ處理シ塊粉ヲ篩別シ手選ヲナス、其他本山四坑第三長仁坑ニハ夫々金鑛粗選場ノ設ケアリテ手選ニヨリ磨石ヲ除去シテ精鑛及青化製鍊原鑛ヲ選別ス  
本鑛山ニテハ鑛量増産計畫ニ伴フ選鑛場ノ増設ヲ企圖シツ、アリシモ本年中遂ニ實現スルニ至ラザリキ

第二表 年末現在管内機械選鑛場調

選鑛場	選別主要鑛物	一日平均取扱鑛量				當該設備 ヲ有スル 礦山數	備考
		50屯未満	50屯以上 200屯未満	200屯以上 500屯未満	500屯以上		
浮遊選鑛ナ ザザルモノ	金銀鑛ヲ主トスルモノ 銅 鑛ヲ主トスルモノ	—	1	—	—	1	礦山數 1
浮遊選鑛ヲ スモノ	金銀鑛ヲ主トスルモノ 銅 鑛ヲ主トスルモノ	—	—	1	—	1	—
計		—	1	1	—	2	—

(十) 選 炭

塊炭ハ總テ手選シ粉炭ハ機械水洗或ハ手選ヲナス  
本年中變更擴張新設等特記スベキモノナシ

第二表 年末現在管内機械選炭場調

選炭場種類	一日平均取扱鑛量				計	當該設備 ヲ有スル 礦山數	備考
	200屯未満	200屯以上 500屯未満	500屯以上 1,000屯未満	1,000噸以上			
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	—	4	—	—	4	3	
空氣選炭設備 ヲ有スルモノ	—	—	—	—	—	—	
計	—	4	—	—	4	—	

(十一) 製 鍊 (金屬山)

(A) 金瓜石鑛山 各坑粗選鑛場ニテ選別シタル製鍊原鑛ハ搗鑛場ニテ「クラツシャー」「ボールミル」「スタンプ」ニヨリ粉碎シ「ウキルフレー」汰盤「ダイスター」汰盤ニヨリ汰鑛ヲ採取シタル後砂鑛所、泥鑛所ニテ青化製鍊ニ付シ金銀鍍物ヲ採取シテ山元ニ於テ之ヲ精製ス

本年度中新増設並ニ變更ナシ

(B) 瑞芳鑛山 上鑛ハ「クラツシャー」「ボールミル」混汞機ヲ使用シ中端以下ハ坑口附近ニ設置セル二百封度立杵搗鑛機ニテ處理シ混汞法ニヨリ反覆洗金ス

本年度中新増設並ニ變更ナシ

第二表 年末現在管内製鍊場調

種別	一日平均取扱鑛量				計	備考
	20屯未満	20屯以上 100屯未満	100屯以上 300屯未満	300屯以上		
金 銀 (濕式)	—	1	1	—	2	



(十二) 製 油

本島唯一ノ日本石油株式会社所属ノ苗栗製油所ニテハ原油六〇并ヲ処理シウル様蒸溜、洗滌、製罐、荷造其他附属設備ヲ施シ其後錦水鑛山ノ揮發油増産ニヨリ之ガ受入調合装置ヲ増設シ製油ノ完全ヲ期セリ

出礦坑原油並ニ錦水揮發油ハ何レモ送油鐵管ニヨリテ受入シ原油ハ蒸溜ニヨリテ揮發油、燈油、輕油、機械油、重油及石臘ニ分別精製シ揮發油ハ蒸溜又ハ調合法ニヨリ夫々各種用途ノ揮發油ニ類別シ製品トシテ搬出ス

本年度ニ於テ變更擴張セルモノナシ

(十三) 鑛害除去設備

金瓜石、瑞芳兩鑛山共ニ海岸ニ近接シ坑水及選鑛排水ハ鑛山用地ヲ流レ直チニ海ニ注グヲ以テ鑛害除去設備トシテ特記スヘキモノナシ

(十四) 電力購入及發電所

石炭山、石油山ニ於テハ自家燃料ヲ有スル爲汽機又ハ瓦斯發動機ヲ動力トスル所アルモ石炭山ニテハ逐年電化セラレ電力購買量ヲ増加シツ、アリ

第一表 電力購買量

鑛山名	州名	購入高 (KW-ヶ月)	供給者名	契約價格	備考
全 島					
金瓜石鑛山	臺北	13,577	臺灣電力株式会社	一キロワット 2.35	増加購入
瑞芳鑛山	同	39,548	同	同 3.00	新購入
石 炭 山					
石炭坑場	臺北	98,462	臺灣電力株式会社	一キロワット 2.85	新購入
永豊炭鑛	同	8,000	同	同 4.10	同
山仔脚炭鑛	同	4,000	同	同 5.03	同
海山一坑	新竹	16,000	同	同 3.80	同

第二表 自家發電所ヲ新設又ハ増設セルモノナシ

(十五) 汽機、汽機、蒸氣タービン、石油發動機

動力トシテ電力ノ使用漸増ノ傾向アレド石炭山、石油山ノ如キ自家燃料ヲ有スル鑛山ニテハ尙熱機關ヲ使用スルモノ多シ

本年度ニ於テ新増設セルモノ次ノ如シ

鑛山名	州名	種別	方式	キロワット	臺數	備考
石 炭 山						
板南炭鑛	臺北	汽機	コルニツシユ	15.50	1	捲揚用
同	同	同	ランカシヤ	15.50	1	同
木山炭鑛	臺北	同	コルニツシユ	11.88	1	同
金源興炭鑛	同	同	ランカシヤ	21.10	1	同
參和炭鑛	同	同	同	8.84	1	同
石 油 山						
錦水鑛山	新竹	汽機	多管選煙式	2,498	2	掘鑿ガソリンカー ボン採取用
同	同	同	同	3.38	1	同
同	同	同	同	1.80	1	同
同	同	汽機	横置單汽筒 (モーガル)	11.20	4	同
同	同	同	同 (アジャック)	22.33	4	同
同	同	同	横置複汽筒	52.22	1	同
同	同	同	同	22.33	1	同
出礦坑鑛山	同	同	横置單汽筒 (アジャック)	22.38	2	同
牛肉崎鑛山	臺南	汽機	多管選煙式	3.38	1	同
同	同	汽機	横置單汽筒 (モーガル)	11.19	1	同
同	同	同	同	33.57	3	同
同	同	同	同 (改良モーガル)	67.14	3	同
苗栗製油所	新竹	汽機	直立單汽筒	3.73	1	製油其他
同	同	同	横置單汽筒	7.46	1	同
同	同	同	同	17.158	1	同

三 新ニ事業ニ著手シタル鑛山

本年度新ニ事業ニ著手シタル鑛山次ノ如シ

鑛區番號(鑛山名)	鑛種名	位 置	鑛業人 (鑛業代理人)	着手セル月
第二七二九號(聯興炭鑛)	石 炭	臺北州七星郡松山庄五分埔内湖庄後山	許 金 長	一 月
第一五三號(寶樹炭鑛)	同	海山郡鶯歌庄坡内坑	楊 漢 龍 (謝 文 程)	一 月
第二七三四號(復興炭鑛)	同	新竹州竹東郡橫山庄南河外二	許	一 月
第二七五二號	砂 金	臺北州基隆郡瑞芳庄龍潭塔	基隆炭鑛株式会社	三 月
第一二五〇號(七堵炭鑛)	石 炭	同 同 七堵庄鴨嘴坑	小 山 清 太 郎	五 月

鑛區番號(鑛山名)	鑛種名	位 置	鑛業人 (鑛業代理人)	著手セル月
第一四九七號 (平山炭礦)	石 炭	臺北州文山郡新店庄直潭	株式會社泉源商行	五 月
第一四七二號	同	同 海山郡土城庄媽祖田	株式會社賀田組	六 月
第二七六三號 (媽祖炭礦)	同	同 基隆郡萬里庄中万里加投	陳 明	七 月
第八四六號 (柴田炭礦)	同	同 基隆市石碇港	柴田定吉 (許斐茂夫)	七 月
第七八〇號 (興山炭礦)	同	新竹州桃園郡龜山庄瓦子坑	楊 漢 龍	七 月
第二五七〇號 (興福炭礦)	同	臺北州文山郡深興庄興福	川崎 停五郎	八 月
第一五一七號 (義成炭礦)	同	新竹州桃園郡龜山庄塔寮坑	林 竹 川 (康 義 坡)	九 月
第五九七號 (田尾炭礦)	同	同 竹東郡峨眉庄藤坪	展南拓殖株式會社	十 月
第二五六一號	砂 金	臺北州基隆郡七堵庄八堵	堀 新 一 (山本親助)	十 月
第二七五二號	同	同 瑞芳庄鯉魚坑	岡 宮 正之助	十 月
第二五二五號	同	同 七星郡內湖庄新里旗	許 恩 賜	十 月
第一〇七四號	同	花蓮港廳平野區加禮宛外二	佐藤 源平 (李 步 青)	十 月

四 新ニ重要鑛山ニ列シタル鑛山

特記スベキモノナシ

五 事業ヲ擴張シ又ハ擴張ニ著手シタル鑛山

特記スベキモノナシ

六 事業ヲ縮少休止又ハ廢業シタル鑛山

(甲) 事業ヲ縮少セル鑛山

特記スベキモノナシ

(乙) 休業セル鑛山

州名	鑛區番號(鑛山名)	鑛種	州名	鑛區番號(鑛山名)	鑛種
臺北	第二三〇〇號 (万里三坑)	石 炭	臺北	第一三四八號	石 炭
同	第一二六號	同	同	第一七九一號 (石底五坑)	同
同	第四八七號 (南港炭礦)	同	同	第二一九五號	同
同	第五六七號 (日吉炭礦)	同	同	第二四九七號 (四分炭礦)	同
同	第九八一號 (同興炭礦)	同	新竹	第二五七六號 (加藤炭礦)	同
同	第一〇三七號 (三五炭礦)	同			

(丙) 廢業セル鑛山

州名	鑛區番號	鑛種	州名	鑛區番號	鑛種
臺北	第三八六號	石 炭	臺北	第二二四四號	石 炭
同	第三九三號	同	同	第二三六八號	同
同	第四五九號	同	同	第二三七〇號	同
同	第一四二號	同	同	第二三七一號	同
同	第九八八號	同	同	第二四二五號	同
同	第一二一〇號	同	同	第二四五五號	同
同	第一一九一號	同	同	第二五三七號	同
同	第一一九九號	同	同	第二五六四號	同
同	第一一二九號	同	同	第二五五五號	同
同	第一二二六號	同	同	第二五六五號	同
同	第一三八四號	同	同	第二五八五號	同
同	第一三八六號	同	同	第二六一一號	同
同	第一四九五號	同	同	第二六四三號	同
同	第一四九八號	同	同	第二六五二號	同
新竹	第一四六五號	同	同	第二六五三號	同
臺北	第一五三八號	同	同	第二六五八號	同
同	第一五五二號	同	同	第二六七九號	同
同	第一六〇二號	同	同	第二六八六號	同
同	第一六一三號	同	同	第二六九三號	同
同	第一七五四號	同	同	第二六九四號	同
同	第一七八四號	同	同	第二六九六號	同
同	第一七八八號	同	同	第二六九七號	同
同	第一八四四號	同	同	第二六九八號	同
同	第一九五二號	同	同	第二七〇五號	同
同	第一九八八號	同	同	第二七〇九號	同
新竹	第一九九一號	同	同	第二七三九號	同
同	第二二四二號	同	同	第二七四九號	同
臺北	第二二四三號	同	同	第二七五九號	同

六、鑛 産 表

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	臺北州基隆郡瑞芳庄九分 外四 同 同 雙溪庄武丹坑 外二	金瓜石鑛山 株式會社	金	208,844	443,241
			銀	426,639	11,858
			銅	1,620,124	294,388.00
			金 銅 鑛	1,157	78,982.00
瑞芳鑛山	臺北州基隆郡瑞芳庄九分 外四	蘆陽鑛業株式會社	金	108,809	3,709,157.00
萬里二坑	臺北州基隆郡萬里庄中萬里 外二 加投	基隆炭礦株式會社	金	569,749	1,238,951.00
瑞芳三坑	臺北州基隆郡瑞芳庄九等橋 外六	同	銀	180,968	4,774.00
基隆三坑	臺北州基隆市石碇港外三	同	石 炭	151,763	721,876.00
石底坑場	臺北州基隆郡平溪庄十分寮 外四	蘆陽鑛業株式會社	同	125,141	776,506.11
瑞芳一坑	臺北州基隆郡瑞芳庄鯨魚坑 外一	基隆炭礦株式會社	同	110,397	684,939.50
基隆二坑	同 同 同 四脚亭 外二	同	同	109,003	593,422.80
北港口鑛業所	臺北州七星郡汐止街北港 外四	饒宮合名會社	同	86,477	446,332.46
基隆一坑	臺北州基隆郡瑞芳庄四脚亭 外二	基隆炭礦株式會社	同	75,156	447,142.50
十五分永豐炭礦	同 文山郡深坑庄興福 外二	張 聰 明	同	54,621	273,461.18
海山一坑	新竹州大溪郡香地金瓜坑 外三	海山炭礦株式會社	同	48,019	244,546.20
暖々炭礦	臺北州基隆郡七堵庄暖内	櫻井貞次郎外二名	同	34,377	130,319.50
德興松山炭礦	同 七星郡内湖庄後山 外二	德興株式會社	同	27,606	142,417.70
山本炭礦	同 海山郡三峽庄成福 外一	山本義信	同	24,787	123,930.00
出礦坑鑛山	新竹州苗栗郡公館庄出礦坑	日本石油株式會社	原 油	52,219	245,944.00
			トツピング揮發油	2,665	20,580.00
			天然揮發油	1,575	10,970.00
			ガ ス	19,961	3,867.00
錦水鑛山	同 竹南郡造橋庄赤崎子	同	天然揮發油	125,481	962,450.00
			カーボンブラタ	731,020	235,627.00
			プ ロ メ ン	162	1,135.00
			ガ ス	193,170	53,302.00

七、稼行鑛山數調

種 別	金銀	金銀銅	銅	鉛	錫	鐵	硫化鐵	格魯	滿庵	其/他 金屬 (砂金)	石炭	亞炭	石油	硫黃	其/他 非金屬	計
重要	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	2	-	-	17
準重要	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	30
普通	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	76	-	2	9	-	104
計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	17	119	-	4	9	-	151

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滿ノモノヲ準重要鑛山トシテ記入セリ

