

統計

鐵類及之に關する製品の輸出入額累年比較表

品名	單位	輸 入		輸 出	
		數量	價額	數量	價額
鐵類	斤	一、五三六、四〇六、七六四	二〇七、三三〇、四三九	一、五七九、七七一、七五九	一、五七九、七七一、七五九
鐵	同	三、七〇六、六五〇、九	三三、八四八、三三五	三、六六七、四六八、五三	三三、七四四、〇〇二
スビーゲル、アイゼン	同	二、〇四三、九六二	一九〇、一〇七	一、五六六、七三六	八八、七九九
フェロマンガニーズ	同	一、〇〇五、三三三	一九五、一七一	九、九七六、七六六	五三、一四六
フェロシリコン及シリ	同	七、七四六、二〇	一五二、九四四	三、二八六、四六六	四四、八、七三三
コスビーゲルアイゼン	同	八、九〇九、四〇	三三、四、五九	五、七五〇、三五	二〇、三、五六二
フェロクローム其の	同	三、三三三、九三三	五二、五〇〇、八	一、二七四、三三四	一、三三、四六三
他不可鍛性鐵合金	同	二、八四六、八	七三	六、七、六六七	六、七、一九三
インゴット、ブルーム	同	四、四六〇、一〇	二、一〇一	五、一、〇〇〇	三、六〇〇
ケツグスチール及バ	同	三、三三三、九三三	五二、五〇〇、八	一、二七四、三三四	一、三三、四六三
ムブスチール	同	二、八四六、八	七三	六、七、六六七	六、七、一九三
其の他	同	四、四六〇、一〇	二、一〇一	五、一、〇〇〇	三、六〇〇
條、卒、テイ、アング	同	三、三三三、九三三	五二、五〇〇、八	一、二七四、三三四	一、三三、四六三
形類	同	二、八四六、八	七三	六、七、六六七	六、七、一九三
ワイヤ、ロッド	同	四、四六〇、一〇	二、一〇一	五、一、〇〇〇	三、六〇〇
金屬を鍍せざる鐵	同	四、九八六、五〇、五九	九、一七五、五五五	三、六八八、九六〇、三	三、三、七三〇、〇八
電鍍	同	七、一九八、五五	一、四六六、七〇〇	八、二、三四三	一、一、五八、五六三
鍍錫	同	四、四六〇、一〇	二、一〇一	五、一、〇〇〇	三、六〇〇
金屬を鍍せざる線	同	七、三三三、九三三	一、三三三、九三三	七、三三三、九三三	一、三三三、九三三
電鍍	同	七、三三三、九三三	一、三三三、九三三	七、三三三、九三三	一、三三三、九三三
リボン	同	六、七、六六七	六、七、六六七	六、七、六六七	六、七、六六七
帶及撻合線	同	六、七、六六七	六、七、六六七	六、七、六六七	六、七、六六七
筒及管	同	六、七、六六七	六、七、六六七	六、七、六六七	六、七、六六七
金屬を鍍せざる物	同	四、四六〇、一〇	二、一〇一	五、一、〇〇〇	三、六〇〇

品目	單位	大正六年		大正五年		大正四年		大正三年		大正二年	
		數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
鐵塊及	斤	六〇六、七九七	三、六五〇、〇一〇	三、六〇一、七二七	四、三七八、七二七	一、四九三、〇一六	九、〇三二	一、六、六四四、四七九	三、七二、三九九	一、六三〇、三三三	三、九九〇、三九九
條、竿及	同	四、七四七、三二七	七、七四四、三三三	八、六六〇、三二八	三、九三三、三六六	—	—	—	—	—	—
線索	同	三、三八六、八二七	五、〇三三、三三六	三、四八八、四四四	二、〇七五、七五九	—	—	—	—	—	—
筒及	同	一、三二九、二七九	三、六三四、二九一	二、三六八、九三三	七、二六八、八二二	—	—	—	—	—	—
線	同	一、四〇〇、五〇七	二、〇三九、七六七	七、五二七、一八五	九、〇三四、二二二	—	—	—	—	—	—
層	同	二、八二八、七六五	七、一六〇、三三三	—	—	—	—	—	—	—	—
其の他	同	三、四四〇、三三九	三、六三三、三三九	六、九六二、〇三七	三、三三四、四三三	—	—	—	—	—	—
重石	貫	三、六四三、三三三	三、五九一、三三三	—	—	—	—	—	—	—	—
滿庵	同	一、九一九、四四四	一、七〇九、六四九	—	—	—	—	—	—	—	—
水船	同	一、四七三、三三三	一、七〇九、六四九	一、七三三、七六六	一、八三六、七四四	—	—	—	—	—	—

品目	單位	大正六年		大正五年		大正四年		大正三年		大正二年	
		數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
車金屬を鍍したる物	同	一、五七〇、〇六九	三、七、八六〇	一、一六七、六四四	三、四、一七〇	一、〇一一、八六一	一、五、七六九	—	—	—	—
層	同	一、六三三、〇〇六	五、九二八、八七〇	六、一七四、一五六	二、一〇一、五五四	六、三三三、四三二	三、〇〇一、九三三	三、四三三、九九三	一、〇〇〇、四〇〇	四、五三〇、一三九	一、五二一、三三三
其の他の鐵類	同	五、〇八一、八一九	一、九七八、〇七七	六、九三三、三三九	一、四四四、七九九	四、八五〇、〇六六	八、七九、三五五	四、五〇〇、四四二	六、九、五六一	四、三三、五四三	八、六、三三六
鐵釘	同	—	三、九八三、六四四	—	五、〇四四、三三八	—	九、五八、六〇五	—	一、二七三、八六七	—	二、三三六、〇九九
鐵螺釘	同	一、五七二、〇九九	三、五三三、〇三三	三、五九六、四六六	四、三三〇、三三二	五、八三三、〇四三	三、七、八六四	八、七二七、七〇〇	五、〇八、三三六	三、七、六二七	一、三三〇、四四四
鐵螺釘及坐金	同	一、六六三、二一六	六、六六八、七一	一、四一三、六八九	四、三三三、三八八	九、七四〇、五七七	三、〇〇〇、〇九七	一、三三三、一八四	二、四六、九四五	八、二二〇、五九九	一、九二一、六六一
鐵牡螺旋釘及坐金	同	九、九四八、五三三	二、三三三、三三〇	七、九八五、四三三	一、八五六、六〇〇	五、三三三、〇四四	七、八八、八六八	三、三四六、二二二	二、八〇、七八五	四、一七二、七六一	四、六、五九三
鐵リベット	同	九、九四四、三三三	二、六三三、九六六	一、一六二、〇七七	一、七九二、九九〇	三、〇〇一、七九九	四、六、六六七	八、三三、三三三	七、一〇、九九九	一、四二一、〇八八	一、五、一七二
其の他	同	—	二、六〇二、〇五五	—	四、三、九六九	—	七、五、二七七	—	一、六五、七八〇	—	二、四七、九九九
鐵道建設用材料	同	—	九、二六二、〇一〇	—	五、六六七、〇七七	—	六、三四、〇九三	—	三、〇三、三三三	—	四、三三三、九九〇
軌條	同	八、五二七、八八八	八、八二四、一五一	六、二九七、六五一	四、四〇八、八八三	一、四、九六六、三三三	六、〇三三、三三三	四、六一七、三三三	一、九七八、六三三	一、〇一七、七三三	四、〇六六、三三三
其の他	同	—	四、四七八、八五九	—	七、五八二、四四	—	三、〇六三	—	一、四六、七二二	—	二、四七、九九七
電線支柱及同支架用材	同	五、六七三、三三三	九、〇三三、七七	三、九四三、五五	四、二九六、六	三、八九五	一、八八二	六、八四三、四七四	六、三、三三四	三、五九二、七一九	三、〇六、〇六
家屋船舶橋梁船塢等建設材料	同	一、八三四、三〇一	三、六三九、六〇五	二、七七六、三三三	四、三七七、一三三	一、三三六、七〇〇	一、五二、七〇〇	五、四九、八〇五	五、三三、九九五	三、三、四二五	二、八、七、〇六一
瓦斯ホールダー、液體タンク及同部分品	同	四、二〇三、〇七七	六、三三三、三三三	四、九六六、二六	一、二五、四四四	三、九八七、四六六	三、三、四四四	六、九九九、五一一	九、四、八六一	一、九〇、三三三	一、七、四、三三三
鐵貫	同	七、六三六、七一三	二、四九九、一三三	七、〇七〇、四一四	一、六二七、七四〇	八、三三四、四三三	一、八二二、三三三	七、七七七、六六六	一、七三九、〇六六	七、四七三、三三三	一、五、五、二二二

輸 出

●日本に於ける重要鑛産額累年比較表

年次	金		銀		銅		鉛	
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
大正元年	一三三,四四四	六,七九七,〇七二	三九,九九五,九六〇	五,八九六,〇八四	一四〇,〇七四,四九七	四〇,七五三,〇六一	六,三三三,一三三	五,三三,二六三
二年	一四七,〇〇〇	七,三三三,〇〇〇	三九,〇〇七,三六八	五,六三三,一三四	一四〇,八三三,四〇八	四三,〇三三,三二六	六,九四八,八四四	六,七〇,六六六
三年	一六六,七三三	九,三九八,四四九	四〇,三三三,三〇八	五,三三〇,三七八	一七四,四九〇,六一	三九,〇六七,三六七	七,〇三三,六四四	八,七〇,二六二
四年	二二二,二九三	一〇,八〇四,五四六	四三,四六九,六一五	五,二八七,六三四	二五五,九二七,三三三	五〇,七三三,七九八	七,九四〇,九三三	九,七六,二六九
五年	二一〇,四四四	一〇,四二二,八四五	四八,一八〇,〇〇六	七,一三三,〇〇六	一六七,七三三,八六九	一〇九,八二二,六一〇	一八,九三三,五五四	三,七五五,九三三
六年	一八七,七〇七	九,三六七,六四七	五八,九九三,四五〇	一,一九四,六四三	一八〇,六三三,七四九	一八,六三三,三三四	二六,四四三,〇八	五,六二〇,〇一〇

年次	錫		亜鉛		銑鐵		鋼	
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
大正元年	五八,八三四	七,一七〇,一〇一	三,七四三	一,〇六八,一三四	五,七三三	二,三三四,八三三	三,三五五	七,五五四,七九
二年	六九,一三六	八,三一一,一〇一	四,六六六	一,三九七,〇一七	五,九七三	二,五六一,〇六〇	一四,〇〇一	八,六六〇,三三
三年	七〇,九九七	八,四六六,一四一	九,八五五,一九九	二,八九九,〇一七	七,〇七六	二,七五五,六四九	一五,五五五	八,八一〇,九六
四年	七〇,八八八	八,四〇三,三四	三,五二二,八九五	二,三九三,三七一	六,五〇七〇	二,五五〇,九一	一七,六〇九	二,九三〇,五五三
五年	五九,四九四	五,三二八,四二二	六,四九九,九七七	三,七二二,五五三	七,七二五	四,〇九〇,二九二	三三,八九九	三,四二二,八四三
六年	三三,四七七	四,七三〇,三三三	九,一九七,三三七	二,七〇〇,三三三	一九〇,三七	二,四七七,一六〇	一九,九九八	三,四三四,九五九

年次	硫化鐵		精製		母質		滿化	
	數量	價額	數量	價額	數量	價額	數量	價額
大正元年	一〇,三三三	四,三三三,三三三	一〇,九九三	一,六三〇,九三〇	三,六八九	二,〇六六	三,三二七,八九二	八,九八二
二年	一〇,三三三	四,三三三,三三三	二,三四三	三,七三三	一〇,五五〇	八三三	四,〇六九,〇三三	一,八二二,八七一
三年	一〇,三三三	四,三三三,三三三	六,四三〇,五五九	六,六七〇,〇五八	四,一四五六	二,七九九	四,五三二,〇三三	一,五九九,七七
四年	一〇,三三三	四,三三三,三三三	一,三六六,九六一	八,一八九,九九八	四,五五二〇	一,五三六六	六,八九八,八六五	三,三三三,三三三
五年	一〇,三三三	四,三三三,三三三	一,八〇〇,〇〇〇	八,三三三,三三三	四,三三三	一,四四四〇	一,三三三,三三三	九三三,三三三
六年	一〇,三三三	四,三三三,三三三	二,二二二,二二二	三,三三三,三三三	一,六六六	二,二二二	一,三三三,三三三	一,三三三,三三三

(製鐵所ヲ除ク)





統 計	(4) ニツケル(塊、錠)輸入數量及價額				
	獨逸	支那	北米合衆國	英吉利	國別
					大正六年
					大正五年
					大正四年
					大正三年
					大正二年
					計
					其他
					佛領印度
					英領印度
					關東州
					支那
					國別
					大正六年
					大正五年
					大正四年
					大正三年
					大正二年
					計
					其他
					佛領印度
					英領印度
					關東州
					支那
					國別
					大正六年
					大正五年
					大正四年
					大正三年
					大正二年

●世界の金、銀及石炭の産出額

世界の金産出額

國別	一九一二年	一九一三年	一九一四年	一九一五年	一九一六年
トランスヴァール	九、三三、五五八	八、七九、四八三	八、三三、八二九	九、〇九、三三九	八、九七、二〇〇
北米合衆國	四、四九、九六一	四、三九、九七四	四、七三、九七六	四、八七、七六四	四、四六、八〇七
露西	三、六三、五六一	三、五三、三三七	三、四二、四七四	三、二九、八七三	三、一六、〇〇〇
加奈陀	六、二二、八八五	六、〇三、九七五	七、三三、一七九	七、六六、〇七九	七、七三、〇〇〇

(5) 石炭輸入數量及價額

統 計	(5) 石炭輸入數量及價額				
國別	獨逸	支那	北米合衆國	英吉利	其他
					大正六年
					大正五年
					大正四年
					大正三年
					大正二年
					計
					其他
					佛領印度
					英領印度
					關東州
					支那
					國別
					大正六年
					大正五年
					大正四年
					大正三年
					大正二年
					計
					其他
					佛領印度
					英領印度
					關東州
					支那
					國別
					大正六年
					大正五年
					大正四年
					大正三年
					大正二年









●各國より暹羅へ輸入したる電氣用具の價格

國名	一九一三年度		一九一四年度		一九一五年度		一九一六年度	
	價	量	價	量	價	量	價	量
ニウ、フランスウツタ	三	〇	一	一	二	二	一	二
ニウ、フアウソドラ	一	一	一	一	一	一	一	一
ノヴァ、スコチア	三	一	三	二	三	一	三	一
オ、タ、リ、オ	三	一	三	二	三	一	三	一
プリンス、エドワ	二	一	二	一	二	一	二	一
ド、アイランド	二	一	二	一	二	一	二	一
クウエベツク	一〇	一	一〇	一	一〇	一	一〇	一
サスカツチイオン	七	一	七	一	七	一	七	一
サンバイア(佛領)	一	一	一	一	一	一	一	一
加、奈、陀(計)	五	一	五	一	五	一	五	一
合 計	六	一	六	一	六	一	六	一

  

國名	一九一三年度		一九一四年度		一九一五年度		一九一六年度	
	價	量	價	量	價	量	價	量
北米合衆國	一	一	一	一	一	一	一	一
奧太利及匈牙利	四	一	四	一	四	一	四	一
白耳義	一	一	一	一	一	一	一	一
丁蘭	二	一	二	一	二	一	二	一
佛蘭逸	二	一	二	一	二	一	二	一
獨逸	五	一	五	一	五	一	五	一
和蘭	八	一	八	一	八	一	八	一
香港	二	一	二	一	二	一	二	一
以太利	一	一	一	一	一	一	一	一
日本	一	一	一	一	一	一	一	一
新嘉坡	三	一	三	一	三	一	三	一
瑞典	一	一	一	一	一	一	一	一
瑞西	一	一	一	一	一	一	一	一
合衆聯邦	三	一	三	一	三	一	三	一

備考 一チカルは金貨三七仙(一志六片)にして邦貨約七五錢に等し

●輸出 輸入貨物品別表 (大藏省發行の大正七年十月外國貿易月) 表中鐵及鋼に關するもの左表の如し

第一 輸出貨物品別表

内國産品	大正七年十月		大正七年十月累計		大正六年十月累計	
	數量	價額(圓)	數量	價額(圓)	數量	價額(圓)
鐵塊及錠(斤)	一、六七三、六五	四七八、四九三	八、八八〇、〇二	二、二四、三三七	二、九三三、六二四	四七八、九七六
條竿及板(斤)	三〇九八、三三四	一、二七九、五六五	三七、五〇五、九三二	一、二、三五六、八九六	一九、五五六、六二三	三、九四八、一五八
線索(斤)	八四九、三三四	七七八、四三八	七、〇六九、八五九	五、〇一七、六六一	九、〇〇五、六三五	二、七八九、〇九八
筒及管(斤)	七九三、三三九	五三、八五五	五、四〇八、八四九	三、二五九、八五八	一、三、四九〇、九九八	一、七四四、五三〇
鐵鍋及鐵釜	—	一八、一三八	—	二七八、三三二	—	二六三、三九七
鐵製品	九九〇	三、四五三、六五八	九五、五六八	二、二、四四〇、〇五〇	八〇四、〇五二	一、三、〇四二、〇五三
人力車(輛)	一八六	一〇、七三七	二二九	一一九、六七八	六、一四五	二五五、三四〇
船舶(汽船)	—	九、三二八、四〇〇	二九	七三、五七一、五二九	七五	七、六六一、一六〇
機械同部分品及附屬品	—	一、二〇三、六七三	—	九五、八三五、二二二	—	九五、三五二、二八七
石炭(噸)	一八二、一八四	二、八四七、九五五	一、八四八、九一八	九、五八三、二二二	二、二八二、九五三	二〇、六三五、五九〇
石炭(噸)	七五〇	四、二八四、五	六、一四三	三〇、九五四二	二、八一〇	九〇、四一一

第二 輸入貨物品別表

外國産品	大正七年十月		大正七年十月累計		大正六年十月累計	
	數量	價額(圓)	數量	價額(圓)	數量	價額(圓)
鐵(鑛擔)	四三三、三〇八	七七八、五二二	四、八三四、五七八	七、七二〇、五九〇	四、一三四、九三六	一、八四二、六三八



外國產品	大正七年十月		大正七年十月累計		大正六年十月累計	
	數量	價額(圓)	數量	價額(圓)	數量	價額(圓)
鐵道建設材料(レール) 電線支柱及同支架用材料	五,九六八,七六〇	一,〇四三,三四六	一〇,一二七,三〇二九	一四,〇三四,八四九	六四,八四八,三四九	六,五八一,〇八三
家屋橋梁船舶等建設材料	一,二二三	一,〇六八	二,三八三	一六,三八五	二,九〇五	一,九八〇
鐵道車輛及同部分品	一四九,六三三	二六,九一九	三,九六八,〇九八	八七九,三九九	一,四四一,二〇七	二八九,三六七
自動車及同部分品	一六三	九七〇,七二七	一,三四八	二,四八七,〇三七	—	一,五五二,六二五
自轉車	七四	一八,七八七	一,一六四	二三五,五四七	六三三	一,九五六,三二三
汽船(船齡十年以下)(隻)	—	一五,〇〇〇	六	五三八,一六〇	三	一七二,〇〇〇
同(其他)(隻)	—	二四,五〇〇	一三	二,七四一,八五五	—	五,四六五,四三〇
汽罐同部分品及附屬品	—	一,二九〇,三八一	—	六五三〇,七三五	一一	二,〇三二,一六八
フューエルエコノマイザー(斤)	八四,五九八	一三,四八六	六六六,七七三	一〇七,六八一	一,四三八,五七九	一六九,三八三
蒸氣機關	九四七	六七〇	三六六,三三九	二二六,八八〇	八八二,七五一	三四二,八三八
瓦斯、石油、熱氣機關	四七,七七八	三七,八一四	三三七,九三五	四一五,七六四	一七八,四〇四	二三〇,六〇〇
ウオータータービン及ベルトン水車	—	—	三九,四一九	二〇,四九二	二九二,九六四	一六六,五八〇
發電機電動機類	一五六,四六七	一五三,九五〇	二,二七八,七〇三	二,一二三,七三五	一,一九一,六九四	九一七,六六五
縫衣機	二六八,四五九	三〇四,六三九	二,四〇一,九三七	二,二四三,二五七	八六八,一一二	七二〇,五五九
金屬工及木工機械	五九一,四四三	四三〇,九九九	七,三四四,二二〇	五,二二九,六六〇	四,七九六,六二六	二,六六三,〇八六
紡績機	三,三四九,〇九七	一,八六四,二一七	一四,九四一,六九九	六,九五三,〇八九	一三,五三四,三五三	四,〇八三,三六三
石炭(噸)	七,四三三	三五〇,五三九	六三,七〇七	二,四七七,七三五	三六,〇二三	一,一四五,一九六
コーク	—	六七,九八七	—	八六四,一六八	—	七四六,八一九

●大正七年十月中本邦鐵及重要金屬並石炭產額表（農商務省鑛山局調）

鐵の產出狀況

鑛山名	所在地	大正七年十月	大正六年十月
釜石	岩手(銑鋼)	四、三一七 <sup>佛鎊</sup> 一、九五〇、四	四、三三八 <sup>佛鎊</sup> 一、五五九、五
仙八	同(銑)	三三九、八	三四九、八
栗木	同(銑)	二四一、〇	一五三、七

重要金屬の產出狀況

重要金屬の名

金屬名	大正七年九月	大正六年九月
金	一六八、二〇二 <sup>匁</sup>	一三九、一三七 <sup>匁</sup>
銀	三、六〇六、二二六 <sup>匁</sup>	四、二二〇、六〇三 <sup>匁</sup>
銅	一〇、五四五、八六二 <sup>斤</sup>	一二、一六三、五八六 <sup>斤</sup>

石炭の產出狀況

鑛山名	所在地	大正七年十月	大正六年十月
夕張	石狩	一一二、七〇五 <sup>佛鎊</sup>	一二〇、二八八 <sup>佛鎊</sup>
眞谷地	同	一七、八一〇	一五、九五六
新夕張	同	二八、〇八三	三三、六二四
空地	同	二二、四三七	三三、五五九
幾春別	同	九、七三〇	七、七一七
幌內	同	一七、四二一	二一、二九九
奔別	同	二一、二一七	一三、四八二
三井登川	同	一五、四四七	一一、三三七
大夕張	同	五、八四〇	八、〇三六
三菱美唄	同	五〇、一四三	三三、六〇五
歌志内	同	一〇、〇九一	八、三三八

統計

産地	大正七年十月	大正六年十月	産地	大正七年十月	大正六年十月
文珠	九、四〇九	五、〇八九	山口無煙	四、六五九	三、八四七
入山	二五、八七二	二六、二九四	大日本	一五、二九〇	一八、九九〇
小野田	一四、二七九	一七、五二三	千代田	一〇、九二一	四、二四七
内郷	二八、四七〇	四〇、一二五	松浦	五、八一〇	六、二八五
王城	五、四八九	五、四五二	高島	一八、〇五七	二三、九〇八
好間	五八、三六五	三七、一三〇	松島	二七、四八五	三一、六六七
隅田川	四、八一二	四、八九一	崎戸	二六、八六三	二八、五八七
平本	五、九一一	六、九七二	福島	三、九五七	五、九〇一
湯本	九、六八一	三、七六四	沖ノ山	二六、一〇二	二三、四六二
勿來	七、三三三	三、四六三	大嶺海軍	四、六八三	六、〇一〇
福島	二〇、八〇九	七、〇〇一	東見初	二七、七〇〇	二一、七八三
茨城無煙	一九、八四〇	一三、〇九一	第二沖ノ山	一三、二四二	一一、六六四
重内	一二、三九〇	九、五四二	大	二六、九〇四	三〇、六八六
山口無煙	四、六五九	三、八四七	辻	同	同
大日本	一五、二九〇	一八、九九〇			
千代田	一〇、九二一	四、二四七			
松浦	五、八一〇	六、二八五			
高島	一八、〇五七	二三、九〇八			
松島	二七、四八五	三一、六六七			
崎戸	二六、八六三	二八、五八七			
福島	三、九五七	五、九〇一			
沖ノ山	二六、一〇二	二三、四六二			
大嶺海軍	四、六八三	六、〇一〇			
東見初	二七、七〇〇	二一、七八三			
第二沖ノ山	一三、二四二	一一、六六四			
大	二六、九〇四	三〇、六八六			
辻	同	同			

高江	同	一七、三九八	一〇、八六四	下山田	同	一一、二四一	一一、九六〇
新海軍	同	二四、五九四	二七、一八八	三池	同	一五一、〇二一	一六四、五八〇
新原	同	三三、一四三	二一、九〇三	方城	同	一七、一四一	二二、四七一
岩崎	同	一〇、四四五	一〇、一二二	大隈	同	一一、九六二	一一、四四〇
御徳	同	八、〇五八	七、五八三	高松	同	二、九三八	四、七〇五
新入	同	二九、七七九	二九、一五四	高田二坑	同	三、九五五	四、七〇〇
吉隈	同	八、五五五	八、六四八	龜山	同	四、六九七	五、四五九
綱分	同	一一、九五五	一〇、五三一	旭	同	六、三〇二	八、二四九
三好	同	四、九〇六	六、五二〇	三笠	同	三、二〇四	六、〇四〇
大ノ浦	同	八〇、二七九	八七、三〇八	泉水	同	七、六六六	七、〇一六
明治	同	四七、一〇五	四九、八五六	平山	同	二五、七〇四	一一、二八二
三井本洞	同	一四、三八二	一三、七二六	新目尾	同	八、〇二〇	五、一九一
鹽頭日尾	同	三〇、八三五	四五、三九六	蛭ノ濱	同	一一、三九九	二四、一〇八
木屋瀨	同	九、八一〇	二、六四三	福岡	同	九、一一一	一一、一八四
金田	同	一八、〇七一	二〇、〇九二	福岡二坑	同	八、二七一	一二、二三〇
大峯	同	三〇、七五一	二八、一九一	飯塚	山口	二六、三四三	一四、五一七
三井田川	同	七〇、二三二	七二、五四四	久原	福岡	一〇、二七五	八、七一一
峰地	同	四六、一〇四	四七、二八五	神ノ浦	福岡	一三、一八六	一一、七九七
豐國	同	三九、〇一五	三九、〇三七	宮尾	同	七、六九五	五、二九八
二瀬	同	四二、九二三	四七、二六八	大峰分坑	同	一〇、三四一	六、八二六
忠隈	同	二三、三七二	三〇、〇五〇	高尾三坑	同	八、七八四	八、〇三四
上山田	同	一一、五三四	一一、九八二	相田	同	六、〇五三	五、三二二
鯨田	同	四三、八七四	三七、一〇〇	杵島	佐賀	四八、一八七	四九、〇二一
豆田	同	一七、五八八	一六、〇七一	相知	同	四一、九六一	三七、四一七
三井山野	同	三二、〇三七	三六、五五六	芳谷	同	四三、一四〇	四〇、〇二五
芳雄	同	二五、三五五	二七、五〇二	岩屋	同	一八、二二二	二二、三六八