

統計

●瑞西國の鐵材輸出入額 (同國官報)

	輸 入		輸 出	
	一九一三年	一九一四年	一九一三年	一九一四年
銑鐵及半製品	一三三、三六三	九五、五五七	一六、七五	一六、五七
層 鐵	一五八、四〇	一六六、二五	五、六六五	二九、九八
棒鐵・形鐵等	一三、〇六〇	七九、四三四	七、六〇	五、六
板鐵・葉鐵並に錫引板	六、五九三	四六、二五七	二、三四	一八、六
軌條及び枕	六、三四二	四八、四三〇	七〇	一、四
其外の鐵道材料	二、五二〇	七、八三	二、四	三、六
管・筒及び附屬品	一九、七三三	一、八八八	三、八六	一、七五
綴釘・繫釘・靴螺旋等	二、七九四	一、九三	一、二八	一、〇〇
鐵 鑄 物	九四、八七	六三、六四	一、四〇	一、二五
可鍛鑄鐵・鍛鐵・鋼鑄物等	五、七九七	三、六八	四、三六	四、七三
前記以外の鐵及鋼材	一四、四五九	一〇、五〇	八、〇九	八、四三
合 計	四八、三二七	三三〇、三九〇	八六、四〇九	四四、四三

本表の外一九一三年に二二、八八八噸一九一四年に一九、二三四噸の鐵鑄輸入せるあり、又一九一三年に一、九六九、四五四噸、一九一四年に一、六九七、二五一噸の石炭輸入と、一九一三年に四三九、四九五噸、一九一四年に四五一、四五二噸の骸炭輸入と、一九一三年に一一、三九五噸、一九一四年に五、九一七噸の骸炭輸出ありたり。

●米國にて銑鐵製造に使用せる鐵鑄及ひ燃料消費高(米國鐵鋼協會調査)

年	鐵鑄・煉炭類(噸)	製鐵一噸に付(噸)	燼滓・鐵鑄類(噸)	製鐵一噸に付(噸)
一九一二年	五、五六五、〇〇〇	一、八七三	四、三九〇、〇〇〇	〇・一四五
一九一三年	五、三九一、〇〇〇	一、八八三	三、〇五二、〇〇〇	〇・〇九九
一九一四年	四、三九八、〇〇〇	一、八四三	三、三七八、〇〇〇	〇・一四五

銑鐵一噸に付消費燃料左の如し

年	骸炭及有煙炭	無煙炭	骸炭	無煙炭	木炭
一九一二年	二、四六五、封度	五、五三二	二、三四一、六	二、九五四、七	一、〇三二
一九一三年	二、四三三	六、三三二	二、四一五、六	二、九七八、一	一、〇三七
一九一四年	三、三五四	七、四三三	一、九三三、四	三、三三三、四	一、〇七一

銑鐵製造用骸炭・石炭及び木炭の消費高合計左の如し

年	銑鐵製出高	骸炭消費高	有煙炭消費高	無煙炭消費高	木炭消費高
一九一二年	三、七六、九七噸	三、八九三、八三	四、九四	七、三七九	三、五、四六、〇七
一九一三年	三、〇六六、三五	三、二七〇、九	三、四八三	一、〇七、三八	三、五、二四三、〇五
一九一四年	三、三三三、四四	三、四一七、〇七	五、五二二	三、四三二	二、八、二七三、五七

又銑鐵製造に使用せし石灰石は一九一二年に一五、〇九二、一六六噸一九一三年に一六、〇七一、〇四七噸一九一四年に一一、五六九、六一六噸なりし。

(以上二件昨年十一月二十六日の英國鐵炭貿易評論誌上より摘載、た 生)