

## 石炭山

昭和 16 年

種別	数量単位	札幌鑛山監督局		仙台鑛山監督局		東京鑛山	
		消費量	生産廃当消費量	消費量	生産廃当消費量	消費量	生産廃当消費量
坑	木	石	4,642,549	0.291	781,791	0.274	133,900
鉄	鋼	材	24,796,726	1.553	4,490,249	1.572	543,716
爆	薬	薬	3,316,540	0.208	741,582	0.260	61,981
セ	メン	ト	17,898	0.00114	5,957	0.00174	900
電	力	K.W.H	485,184,460	30.390	231,728,77	81.150	12,217,631

昭和 17 年

坑	木	石	4,407,747	0.285	525,904	0.210	157,111
鉄	鋼	材	26,386,664	1.707	5,200,261	1.746	487,527
爆	薬	薬	3,084,642	0.191	606,118	0.203	180,893
セ	メン	ト	17,991	0.00116	4,431	0.00149	886
電	力	K.W.H	510,839,845	33.05	237,352,663	79,680	13,378,001

昭和 18 年

坑	木	石	3,873,228	0.247	701,204	0.226	161,542
鉄	鋼	材	20,405,610	1.300	5,070,635	1.635	676,115
爆	薬	薬	2,932,701	0.182	764,179	0.246	296,567
セ	メン	ト	13,353	0.00085	5,383	0.00174	963
電	力	K.W.H	552,933,742	35.210	155,727,207	50,220	11,651,744

昭和 19 年

坑	木	石	4,278,689	0.279	438,194	0.150	155,232
鉄	鋼	材	14,984,095	0.978	3,127,035	1.072	496,580
爆	薬	薬	2,876,270	0.183	504,320	0.173	233,793
セ	メン	ト	11,480	0.00075	2,737	0.00093	943
電	力	K.W.H	573,262,515	37.430	273,582,082	93.410	17,423,563

昭和 20 年

坑	木	石	2,462,142	0.268	367,777	0.209	132,938
鉄	鋼	材	7,265,940	0.791	2,800,167	1.592	644,633
爆	薬	薬	1,202,485	0.129	455,573	0.259	141,926
セ	メン	ト	7,620	0.00083	2,508	0.00143	937
電	力	K.W.H	457,201,761	49.760	252,193,586	143.410	16,426,692

〔註〕使用資材、動力量について 5 ヶ年を通じて各年とも約 90% (89.4~92.5%) 程度の報告しき算出  
経験 (日本石炭協会刊) に比較して少な過ぎる様に思はれるが、この集計結果を覆すだけの有力な数字

監督局	大阪鑛山監督局		福岡鑛山監督局		全国合計	
	生産廃当消費量	消費量	生産廃当消費量	消費量	生産廃当消費量	消費量
0.207	13,887	0.219	6,722,582	0.182	12,294,709	0.218
0.846	75,082	1.184	36,545,585	0.989	66,451,356	1.177
0.096	14,712	0.232	8,985,760	0.243	13,220,575	0.234
0.00140	99	0.00156	64,894	0.00175	89,748	0.00159
19.01	2,277,197	35.910	1,307,337,332	35.320	2,038,745,397	36.100

0.195	17,051	0.227	6,868,057	0.201	11,975,870	0.224
0.607	101,932	1.357	39,959,240	1.167	72,139,625	1.347
0.225	18,253	0.243	9,202,337	0.269	13,092,343	0.245
0.00110	95	0.00126	45,020	0.00132	68,423	0.00128
16.640	2,925,768	38.95	1,334,805,512	38.960	2,039,301,789	39.570

0.169	22,295	0.227	7,789,558	0.218	12,547,807	0.226
0.705	102,046	1.039	30,982,598	0.869	57,236,914	1.031
0.309	25,242	0.257	10,371,911	0.291	14,390,600	0.259
0.00100	148	0.00151	65,263	0.00183	85,110	0.00153
12.150	3,683,100	37.500	1,361,384,760	38.200	2,085,380,548	37.570

0.199	21,408	0.238	7,701,082	0.225	12,594,605	0.238
0.638	74,748	0.817	24,350,435	0.720	43,032,893	0.813
0.300	24,916	0.269	9,958,135	0.294	13,597,434	0.259
0.00121	128	0.00142	61,857	0.00180	76,145	0.00144
22.380	3,715,834	40.700	1,300,155,165	38.420	2,167,138,959	40.930

0.296	12,358	0.286	5,696,621	0.303	8,671,836	0.290
1.445	40,316	0.909	16,518,763	0.896	27,269,819	0.913
0.318	12,402	0.237	5,373,123	0.291	7,185,509	0.240
0.00208	73	0.00169	40,146	0.00218	51,284	0.00172
36.820	2,609,512	58,800	1,038,982,258	56,410	1,767,413,809	59.150

なかつたので生産量より 100% の割合に換算したものである。又昭和 16 年の鉄鋼材消費量が参考資料とした石炭統計がないので関係方面と検討の末、そのまま発表することとした。