

2021年度 第2・四半期 耐火物生産実績表

単位:t

耐火物協会

定形耐火物		シャモット	高アルミナ	アルミナ カーボン	クロ・マグ	マグカーボン	珪石	スピネル	ジルコン ジルコニア	炭素・黒鉛	炭化珪素	耐火断熱	熔融シリカ	その他	計
	7月	4,050	3,945	2,650	2,629	4,712	2	1,090	169	825	431	286	1	30	20,820
	8月	3,636	3,675	2,408	2,341	4,734	10	785	198	829	324	235	1	23	19,199
	9月	3,852	4,074	2,664	2,219	5,150	-	1,131	271	960	464	320	1	43	21,149
	合計	11,538	11,694	7,722	7,189	14,596	12	3,006	638	2,614	1,219	841	3	96	61,168

単位:t

不定形耐火物		耐火 モルタル	キャストブル	プラスチック	吹付材	ラミング材	その他	計
	7月	1,459	23,689	1,720	12,477	1,344	8,395	49,084
	8月	1,534	21,932	1,912	11,771	1,212	8,486	46,847
	9月	1,628	24,151	1,666	13,484	1,293	8,818	51,040
	合計	4,621	69,772	5,298	37,732	3,849	8,246	146,971

耐火物合計	
7月	69,904
8月	66,046
9月	72,189
合計	208,139

(注) 2016年度より、生産月報改訂及び帳票改訂になりました。

1. 定形耐火物の「クロ・マグ」とは、(マグネシア、マグ・クロ、クロ・マグ)、「高アルミナ」とは、(高アルミナ、電鍍高アルミナ)のことです。
2. 不定形耐火物の「ジルコンジルコニア」とは、(ジルコンジルコニア、電鍍ジルコン)のことです。