

[セラミックス誌用]

○石灰・ドロマイト

表1 2007年(暦年)石灰生産量 (単位:千トン)

	生石灰	消石灰	合計
2005年	8842	1712	10554
2006年	8933	1558	10491
2007年	9340	1597	10937

(注) 日本石灰協会調べによる。

表2 2007年(暦年)ドロマイト焼成品の生産量 (単位:千トン)

	軽焼ドロマイト	水酸化ドロマイト
2005年	665	11
2006年	720	11
2007年	866	6

(注) 日本石灰協会調べによる。

表3 2007年(暦年)石灰用途別出荷量 (単位:千トン)

年		2005	2006	2007
鉄鋼用	製鋼用	4221	4350	4611
	焼結用	1953	1892	1970
	フェロアロイ用	22	17	18
	小計	6196	6259	6599
化学工業用	カーバイド用	435	404	403
	漂白剤・ソーダ用	562	501	510
	紙パルプ用	459	493	571
	海水マグネシア用	448	460	481
	石油化学用	56	50	50
	その他化学用	324	304	345
	小計	2284	2212	2360
建設用	左官用	68	61	73
	軽量コンクリート用	147	148	124
	土質安定処理用	704	746	753
	小計	919	955	950
その他	非鉄金属精錬用	35	39	42
	鉱山用	18	15	12
	上・下水道用	99	96	70
	公害防止用	800	765	793
	農業用	214	187	191
	その他	180	157	122
合計		10745	10685	11139

(注) ① 数量は、生石灰及び消石灰の合計量である。  
 ② 日本石灰協会調べによる。

表4 2007年(暦年)ドロマイト焼成品用途別出荷量  
(単位:千トン)

	軽焼ドロマイト	水酸化ドロマイト
2005年	684	8
2006年	740	8
製鋼用	783	—
海水マグネシア用	21	—
左官用	—	3
土質安定処理用	2	—
農業用	90	7
その他の	3	—
2007年合計	899	10

(注) 日本石灰協会調べによる。

表5 石灰石及びドロマイトの生産量

(単位:千トン)

項目 \ 年	2005	2006	2007
石灰石	165229	167384	166041
ドロマイト	3534	3695	3655

(注) 資源エネルギー庁鉱物資源課及び経済産業省資源・エネルギー統計月報による。

(日本石灰協会 ゼネラルマネージャー 渡辺忠明)