

2010年5月27日

セメント需給実績

2010年4月度

生産

4,268千t、前年比89.3%と32ヶ月連続で前年を下回った。

販売

国内は3,148千t、前年比88.1%と35ヶ月連続で前年を下回った。

輸出は828千t、前年比96.4%と2ヶ月連続で前年を下回った。

合計では3,975千t、前年比89.7%と33ヶ月連続で前年を下回った。

在庫

こうしたことから在庫は4,328千t、前月比96.9%となった。

次回発表予定

6月18日(金) 15:00

JCA 社団法人セメント協会

<http://www.jcassoc.or.jp>

JCA

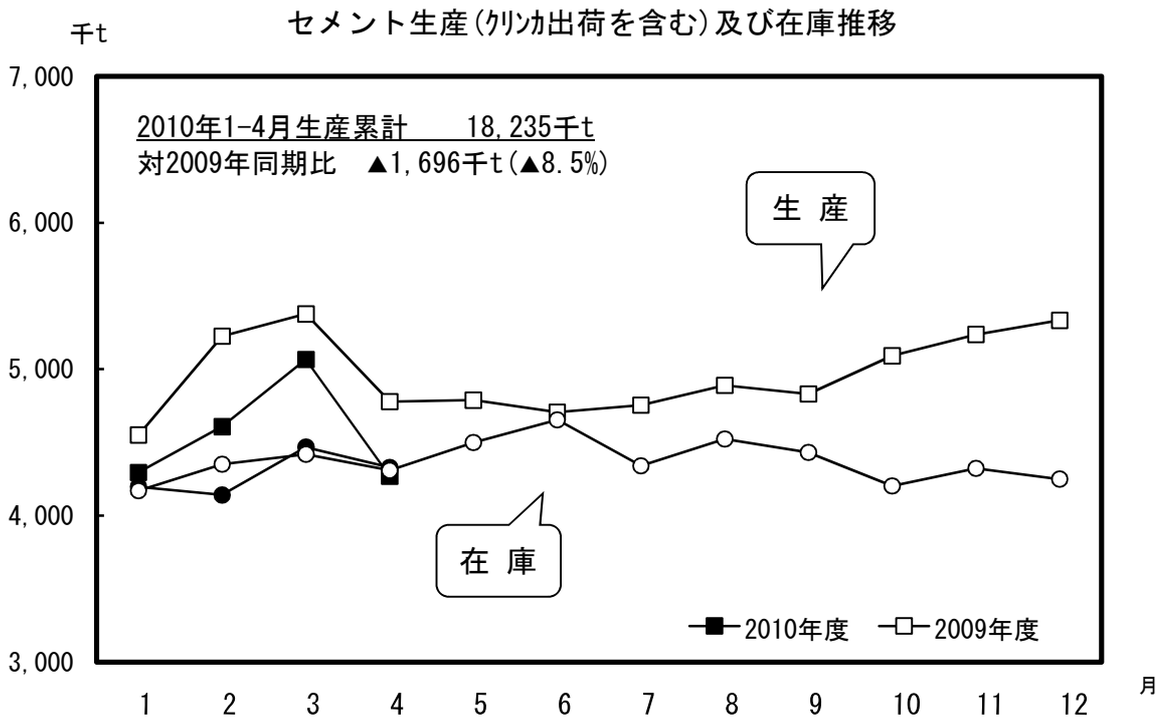
生産・販売・在庫

2010年 4月度 生産・販売・在庫

(単位：t)

項目		2010年 4月度 実績	対前年同月		対前月増減	前月比%
			増減	前年比%		
生産		4,267,664	▲ 510,685	89.3		
販売	国内	3,147,826	▲ 424,027	88.1		
	輸出	827,656	▲ 30,625	96.4		
	計	3,975,482	▲ 454,652	89.7		
在庫	工場内	2,043,028	32,396	101.6	▲ 91,686	95.7
	工場外	2,285,385	▲ 12,626	99.5	▲ 47,485	98.0
	計	4,328,413	19,770	100.5	▲ 139,171	96.9

- 注 1. 生産はクリンカ出荷を含む
2. 生産、販売、在庫は確報

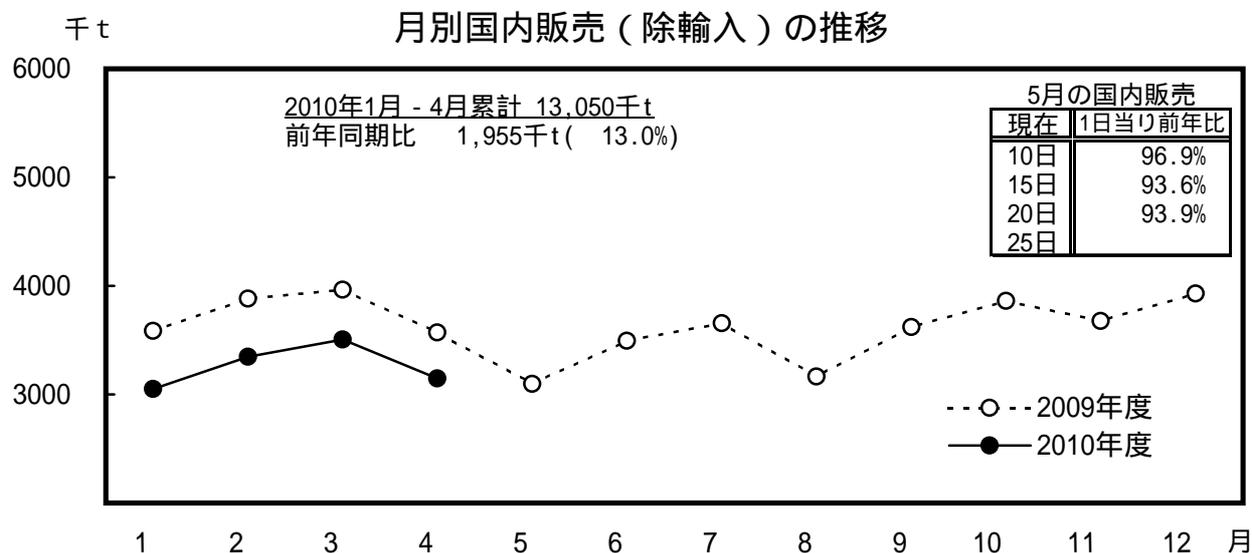


販 売

2010年4月度 地区別販売高

(単位：t、%)

地 区	4月	前年増減	前年比	構成比	1 - 4月 累計	前年比
北海道	125,647	8,810	93.4	4.0	479,158	106.9
東 北	206,993	16,625	92.6	6.6	874,567	94.2
関東一	725,934	178,848	80.2	23.1	2,915,978	79.7
関東二	298,002	16,786	94.7	9.5	1,231,161	91.8
北 陸	186,010	1,006	100.5	5.9	665,941	93.9
東 海	374,365	85,867	81.3	11.9	1,587,823	78.2
近 畿	438,189	60,980	87.8	13.9	1,773,814	84.8
四 国	122,508	9,833	92.6	3.9	563,854	94.1
中 国	228,203	13,007	94.6	7.2	965,342	91.9
九 州	381,094	40,184	90.5	12.1	1,730,766	91.8
沖 縄	60,881	5,907	110.7	1.9	261,980	99.1
計	3,147,826	424,027	88.1	100.0	13,050,384	87.0



輸 入

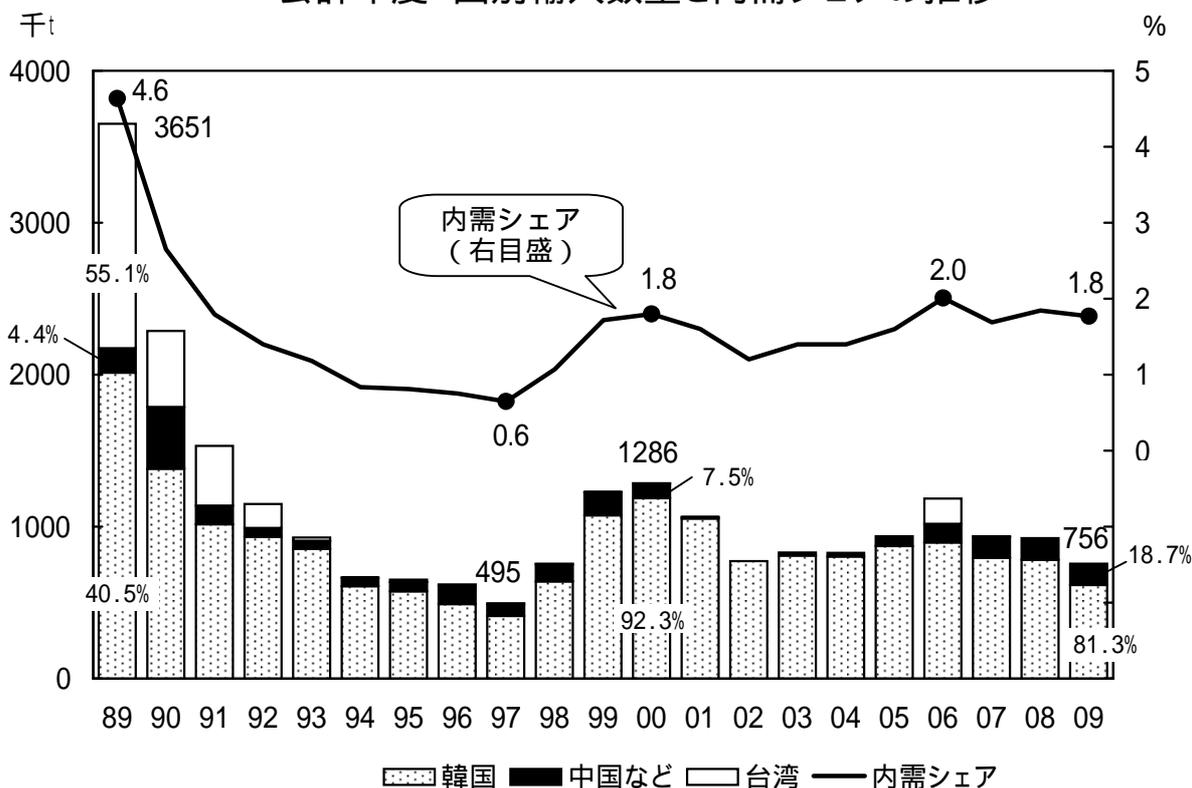
2009年会計年度 地区別国別輸入実績

(単位：t、%)

地区	韓国		中国		合計			
	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	地区比	シェア	
北海道								
東北								
関東	229,239	63.0			229,239	63.0	30.3	
北陸	2,000	66.7			2,000	66.7	0.3	
東海	204,760	105.2			204,760	105.2	27.1	
近畿	140,392	84.5			140,392	84.5	18.6	
四国								
中国	38,200	113.4			38,200	113.2	5.1	
九州								
沖縄			141,507	99.4	141,507	99.4	18.7	
計	614,591	78.7	141,507	99.3	756,098	81.9	100.0	
構成比	81.3	-	18.7	-	100.0	-	-	

出所：財務省

会計年度 国別輸入数量と内需シェアの推移



注：グラフ中の%は構成比

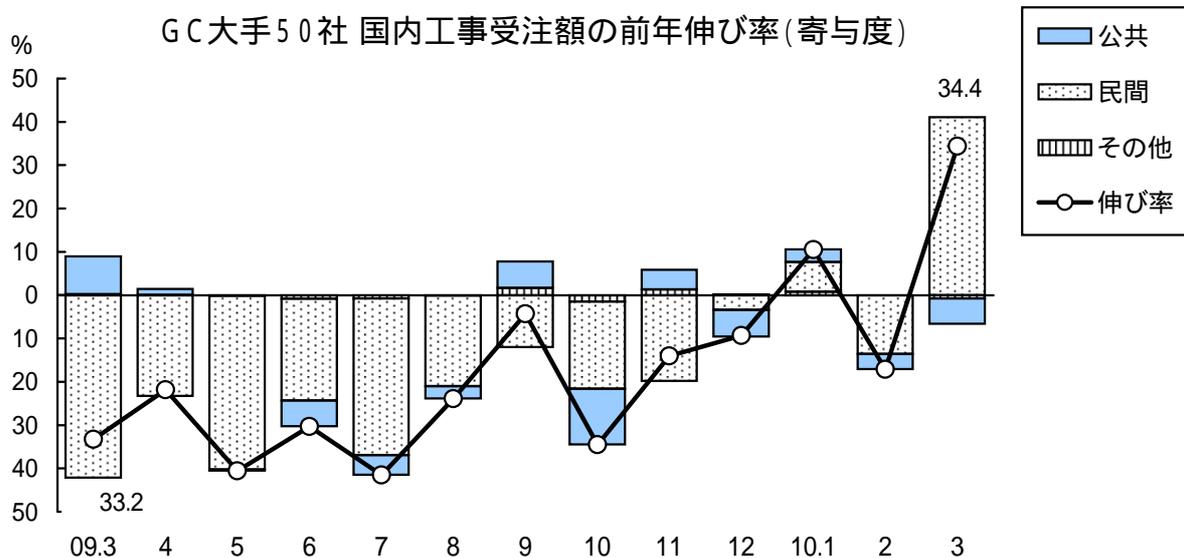
国土交通省情報

国土交通省の国内需要予測と実績

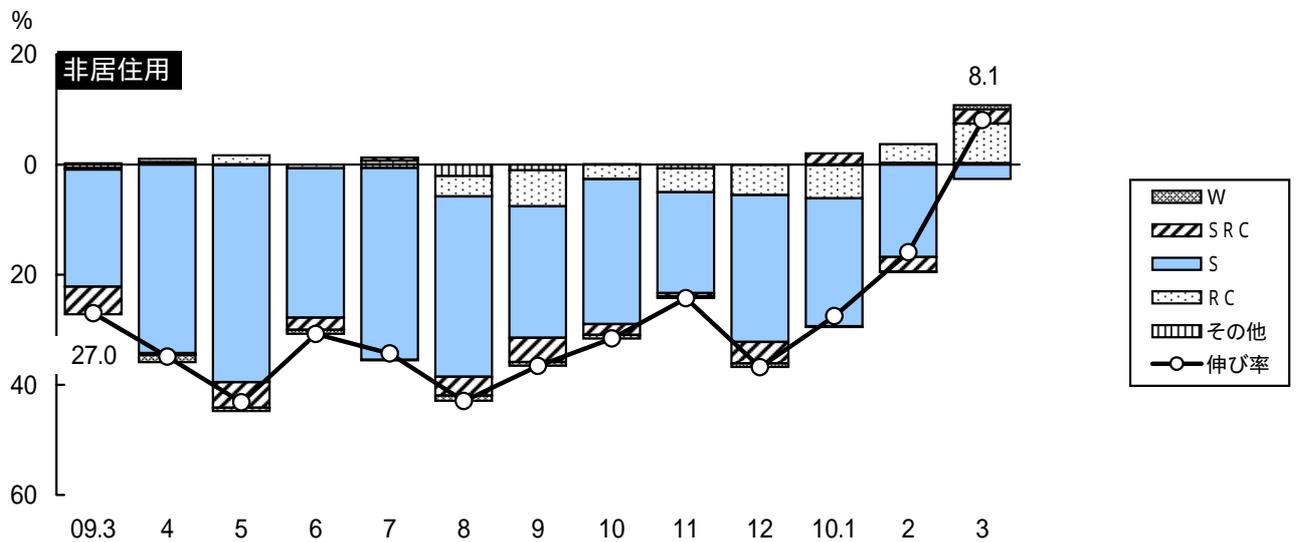
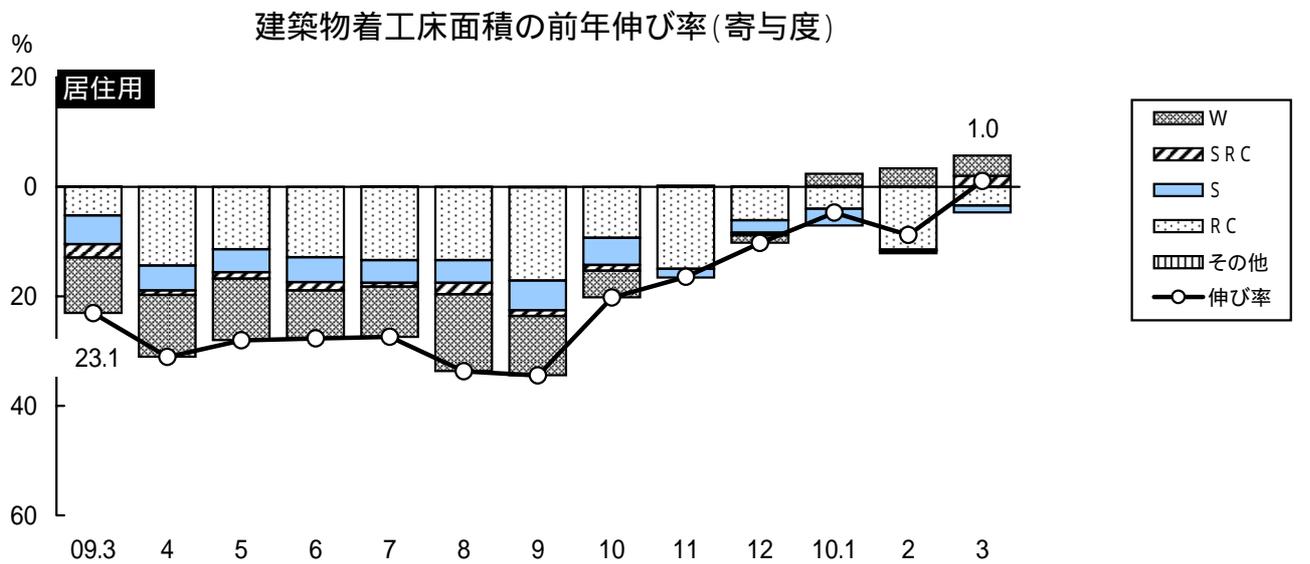
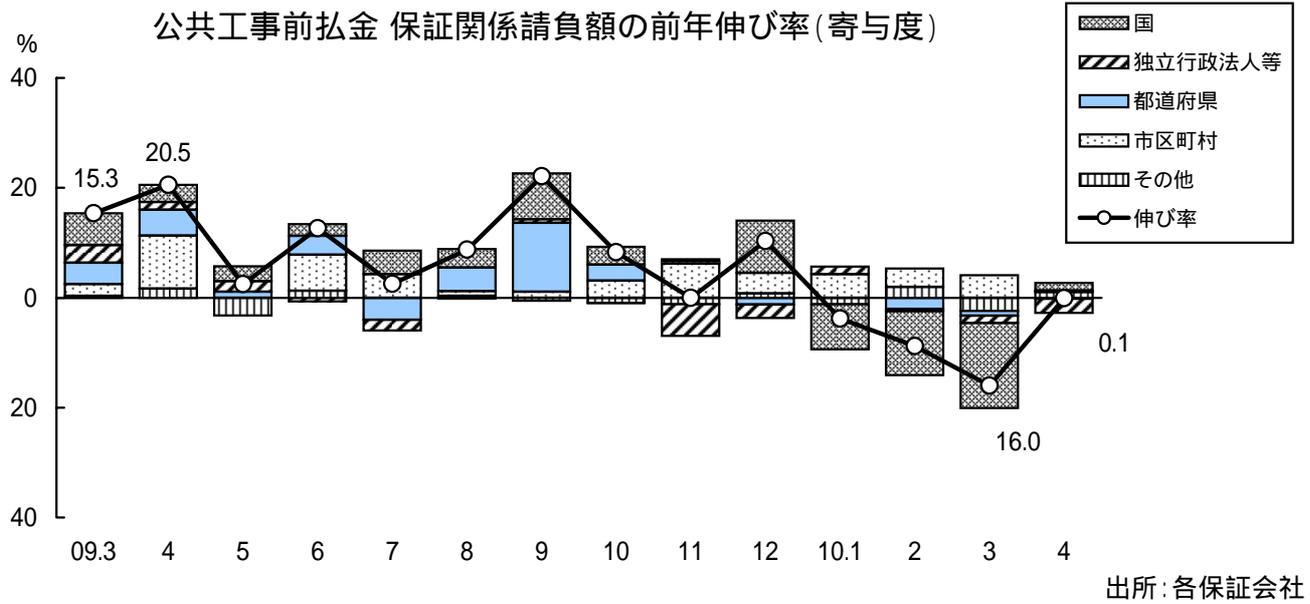
(単位：千t、%)

年月	予測			実績		誤差 B - A
	A	前年比	増減	B	前年比	
2009. 4	4,200	107.0	274	3,639	92.7	561
5	3,900	99.9	3	3,177	81.4	723
6	4,300	106.6	267	3,572	88.6	728
7	4,600	101.8	83	3,722	82.4	878
8	4,100	111.3	415	3,225	87.5	875
9	4,200	95.8	182	3,682	84.0	518
10	4,100	84.9	732	3,924	81.2	176
11	4,100	91.2	394	3,724	82.9	376
12	3,900	83.6	767	3,995	85.6	95
2010. 1	3,100	85.0	546	3,086	84.6	14
2	3,600	90.9	361	3,405	86.0	195
3	3,700	91.6	341	3,580	88.6	120
4	3,300	90.7	339	3,221	88.5	79
5	3,100	97.6	77			
6	3,400	95.2	172			

注：2010年4月は実績見込値



注：その他 = 駐留軍・外国公館、小口工事



地区別にみた建設指標の前年伸び率

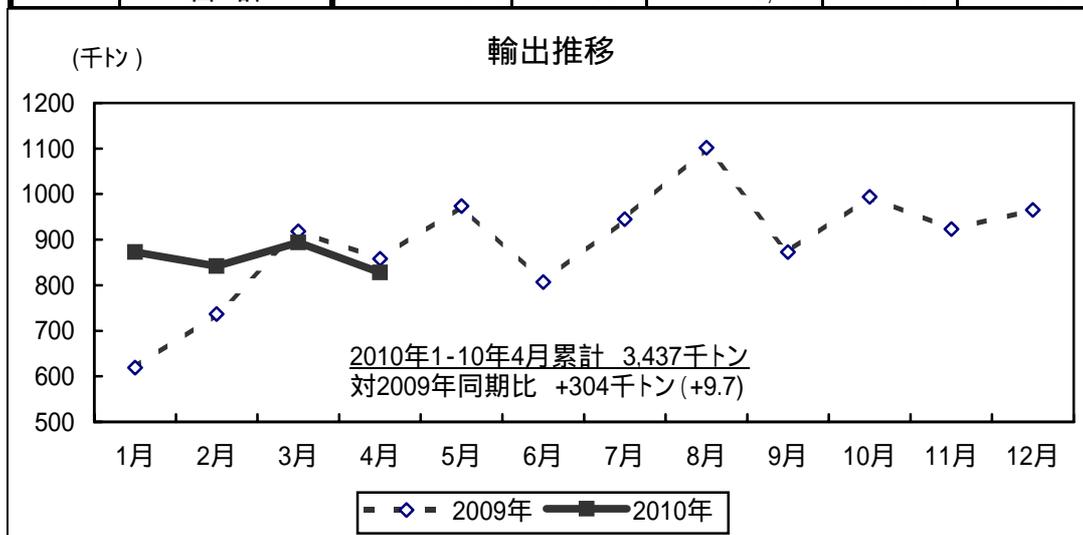
(単位: %)

地区	建設指標	四半期			最新月	
		2009年 7~9月	2009年 10~12月	2010年 1~3月	4月公共 3月建着	主な大型工事と背景
北海道	公共工事	11.5	39.3	6.7	6.2	当別ダム、北海道横断自動車道、北海道新幹線
	建築 着工	33.3 45.4	6.1 12.5	18.6 4.4	26.0 7.0	北海道
東北	公共工事	23.2	8.2	4.7	2.9	津軽ダム、北海道新幹線津軽蓬田トンネル(青森)、胆沢ダム(岩手)
	建築 着工	27.3 31.6	18.0 44.4	8.3 40.6	12.0 27.9	岩手、山形、福島
関東一	公共工事	3.7	9.3	20.7	19.9	首都圏中央連絡自動車道(埼玉)、総合病院国保旭中央病院(千葉)
	建築 着工	33.0 26.8	18.9 28.6	1.6 11.9	2.0 9.0	東池袋4丁目第2地区再開発、東京都美術館、小松川第二ポンプ場、隅田川幹線工事、東京都建設発生土再利用センター、丸の内2丁目計画・地下広場(東京)、神奈川
関東二	公共工事	21.9	6.8	20.8	38.0	北関東自動車道(栃木)、高崎市医療保健センター・新図書館(群馬)
	建築 着工	32.1 43.8	13.1 44.3	2.2 14.1	5.5 15.8	栃木、山梨 茨城、栃木、山梨
北陸	公共工事	4.9	6.1	17.2	16.7	北陸新幹線(富山、新潟)、三条市汚泥再生処理センター、国道49号揚川橋、新赤塚埋立処分地整備、新潟市新焼却場(新潟)
	建築 着工	32.0 38.9	5.8 28.6	12.3 27.7	15.0 61.6	富山、石川、福井、新潟
東海	公共工事	10.9	6.1	18.2	17.9	横山ダム(岐阜)、第二東名高速道路、浜松市南部清掃工場改修(静岡)
	建築 着工	32.6 50.4	18.3 52.3	3.0 40.9	3.4 0.9	西部医療センター中央病院、名古屋大学、名古屋科学館・理工館・天文館、刈谷市市役所新庁舎、中京競馬場(愛知)、熊野尾鷲道路逢神首根トンネル、市立四日市病院(三重)、愛知 静岡
近畿	公共工事	5.8	6.9	5.3	11.5	京都縦貫自動車道、京都市左京区総合庁舎(京都)、都市計画道路大和川線、村野浄水場、健康福祉プラザ(大阪)、新名神高速道路神戸ジャンクション、与布土ダム、東部スワッシュセンター、新南駒栄ポンプ場(兵庫)、奈良市保健所等複合施設(奈良)
	建築 着工	26.5 47.1	15.3 19.5	3.1 20.2	3.7 41.3	兵庫、奈良、和歌山 京都、大阪、兵庫、奈良
四国	公共工事	20.2	12.6	5.7	22.2	徳島県立中央病院(徳島)、一般県道岩城弓削線生名橋(愛媛)
	建築 着工	30.3 28.2	15.2 25.3	8.9 18.4	0.7 0.9	四万十市新庁舎、いの町立国民健康保険仁淀病院(高知) 徳島、高知 徳島、愛媛
中国	公共工事	5.3	14.0	24.2	4.2	一般国道487号橋梁整備、安佐南工場焼却施設、宮原浄水場、広島高速道路3号線(広島)
	建築 着工	35.6 13.5	8.2 34.0	19.5 39.0	5.1 41.1	広島
九州	公共工事	25.2	4.6	5.0	2.7	東九州自動車道(福岡、大分、宮崎)、箱崎9号幹線、中部7号幹線、九州大学用地造成(福岡)、嘉瀬川ダム、井手口川ダム(佐賀)
	建築 着工	39.4 40.6	16.0 13.4	3.9 3.5	16.2 56.5	九州新幹線(熊本)、大山ダム(大分)、浜瀬ダム(宮崎)、徳之島ダム(鹿児島) 福岡、長崎、大分、宮崎 福岡、長崎、熊本、大分、宮崎
沖縄	公共工事	9.9	11.1	30.1	6.3	新石川浄水場
	建築 着工	0.3 26.0	37.1 8.4	17.0 46.0	34.8 19.5	
合計	公共工事	11.2	6.3	11.8	0.1	注：建築着工欄の都道府県名は前年伸び率2%以上プラスを示す
	建築 着工	31.9 37.9	15.9 31.2	4.0 12.6	1.0 8.1	出所：公共工事は公共工事請負額（各保証会社） 建築物着工は建築物着工床面積（国土交通省）

輸 出

2010年4月度輸出実績

地域	仕向地	4月 (千t)	前年比 (%)	1月～4月 (千t)	前年比 (%)	構成比 (%)
アジア	東アジア					
	韓国	65	159.6	269	162.5	7.8
	中国	68	148.9	308	225.1	9.0
	台湾	0	-	60	80.5	1.7
	香港	54	109.6	233	84.7	6.8
	計	187	120.1	870	133.4	25.3
	アジア					
	ベトナム	0	-	17	77.9	0.5
	フィリピン	61	138.4	113	137.2	3.3
	シンガポール	181	118.6	766	87.1	22.3
マレーシア	16	59.6	118	63.1	3.4	
ブルネイ	16	-	82	-	2.4	
計	274	111.6	1,096	93.6	31.9	
南アジア	バングラデシュ	79	102.1	370	479.6	10.8
小計		540	90.1	2,336	115.6	68.0
その他	中東					
	クウェート	31	41.4	135	127.8	3.9
	大洋州					
	オーストラリア	121	112.0	315	80.6	9.2
	パプアニューギニア	17	-	36	121.5	1.0
	ニューカドニア	0	-	19	54.6	0.6
	フィジー諸島	0	-	27	104.2	0.8
	マリアナ諸島	5	29.0	21	59.9	0.6
	計	143	98.9	418	80.9	12.2
	中南米					
	チリ	0	-	44	-	1.3
	ドミニカ共和国	0	-	44	-	1.3
	計	0	-	88	-	2.6
アフリカ						
ケニア	73	-	147	211.1	4.3	
コートジボワール	41	-	81	234.0	2.3	
ベナン	0	-	80	66.4	2.3	
ナイジェリア	0	-	147	72.2	4.3	
計	114	288.0	455	106.1	13.2	
欧州	ロシア	0	-	5	46.0	0.1
小計		288	111.0	1,101	98.9	32.0
合計	バラ	405	100.6	1,796	96.3	52.3
	クリンカ	423	92.7	1,641	129.4	47.7
	合計	828	96.4	3,437	109.7	100.0



海外情報

インドセメント産業の概要

1. 世界主要国との比較(2008年度)

		インド	日本	韓国	米国	ドイツ
一般概況	国土面積(千km ²)	3,287	378	99	9,629	357
	日本との比較	8.7倍	—	0.26倍	25.5倍	0.94倍
	人口(百万人)	1,198	128	49	372	82
	GDP総額(億ドル)	12,175	49,093	9,291	142,043	36,528
	一人当りGDP(ドル)	1070	38,210	21,530	47,580	42,440
	日本との比較	0.03	—	0.56	1.25	1.11
セメント概況	企業数	* 46	18	8	29	22
	工場数	* 148	32	11	101	36
	キルン能力(百万トン)	* 219.2	63.4	61.5	97.2	35.6
	セメント生産(百万トン)	* 181.6	59.6	55.1	87.7	34.7
	消費(百万トン)	* 178.0	44.3	48.5	93.5	27.3
	一人当り消費(kg)	* 149	348	995	308	333

備考: (1)インドについて

①キルン能力はセメント・ベース(粉砕能力を含む)、2009年3月31日現在

②セメント生産には輸出クリンカー(320万トン)を含まず

③(*)印: 大型工場(年産約10万トン以上)の実績のみで、小型工場(365工場、年産能力1100万トン)は詳細不明の為含まず。工場数には粉砕工場も含む。

(2)日本、韓国について

セメント概況は、2009年末の実績

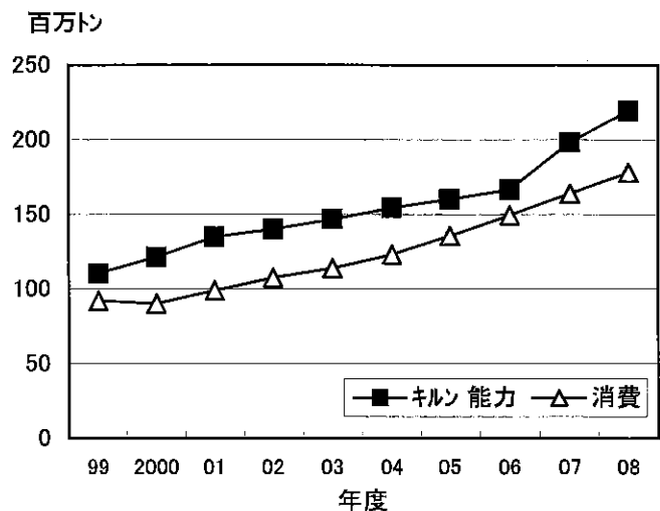
(3)出所

ジェトロ、各国セメント協会

2. 需給

年度	GDP (%)	キルン能力	消費		輸出	一人当り消費(kg)
			前年比(%)			
99	6.1	110.6	92.1	15.4	5.2	97
2000	4.4	121.4	90.3	-1.9	5.2	99
01	5.8	134.9	99.0	9.6	5.1	97
02	3.8	140.1	107.6	8.7	6.9	106
03	8.5	146.6	113.9	5.9	9.0	110
04	7.5	154.3	123.1	8.1	10.1	118
05	9.5	160.2	135.6	10.1	9.2	125
06	9.7	166.7	149.4	10.2	9.0	133
07	9.0	198.3	164.0	9.8	6.0	138
08	6.7	219.2	178.0	8.5	6.1	149

* 輸入は90年以降なし

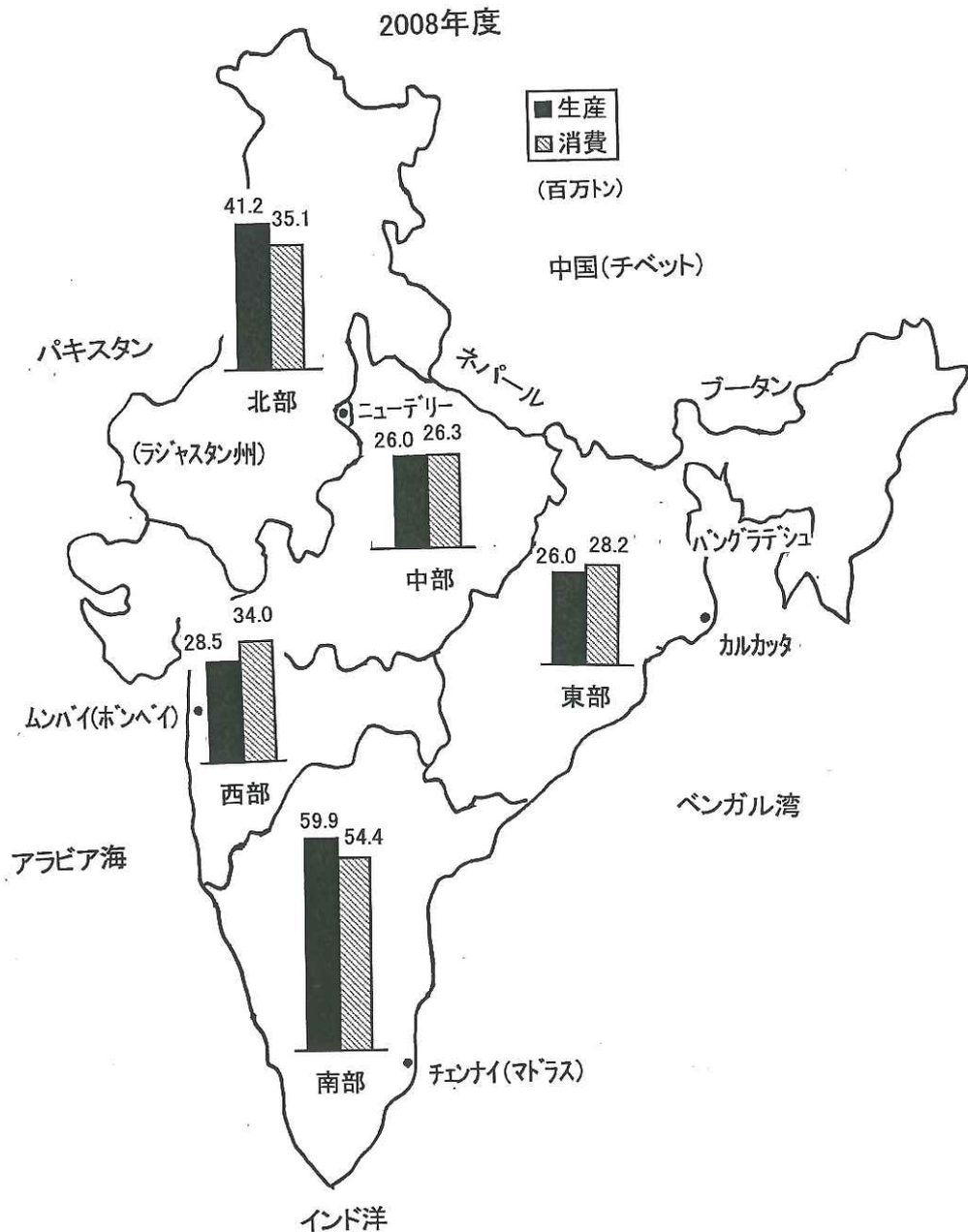


3. 地域別需給(2007年、2008年)

項目 地域	年 度	生産能力		生産(A)		消費(B)		過不足(A-B) 百万トン
		百万トン	%	百万トン	%	百万トン	%	
北 部	07	47.5	24.0	36.5	21.6	33.5	20.4	3.0
	08	49.9	22.8	41.2	22.7	35.1	19.7	6.1
西 部	07	31.8	16.1	28.8	17.1	32.2	19.6	▲ 3.4
	08	32.4	14.8	28.5	15.7	34.0	19.1	▲ 5.5
東 部	07	29.0	14.7	23.8	14.2	25.3	15.5	▲ 1.5
	08	31.3	14.3	26.0	14.3	28.2	15.9	▲ 2.2
南 部	07	61.8	31.2	54.2	32.2	49.2	30.0	5.0
	08	77.9	35.5	59.9	33.0	54.4	30.6	5.5
中 部	07	27.7	14.0	25.0	14.9	23.8	14.5	1.2
	08	27.7	12.6	26.0	14.3	26.3	14.7	▲ 0.3
計	07	197.8	100.0	168.3	100.0	164.0	100.0	4.3
	08	219.2	100.0	181.6	100.0	178.0	100.0	3.6

%: 構成比

セメント生産には輸出クリンカを含まず



4. 様式別キルン能力比(%)

年度	乾式	湿式	半乾式	計
95	86	12	2	100
00	94	4	2	100
05	96	3	1	100
07	96	3	1	100
08	97	2	1	100

備考：キルン当たり平均日産能力(t)及び基数

乾式：3,118(150基)

湿式：489(20基)

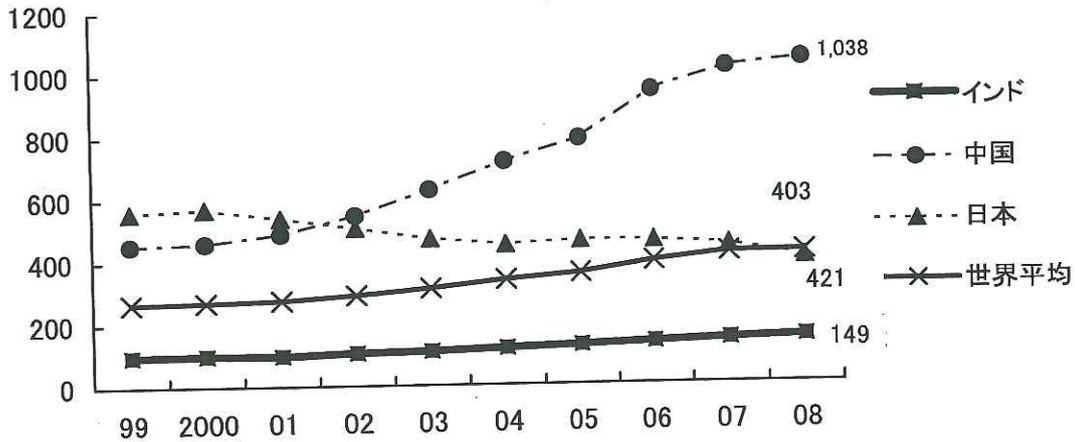
半乾式：580(5基)

5. 品種別生産比(%)

年度	普通	ホゾラン	高炉	その他	計
95	70	18	11	1	100
00	63	25	11	1	100
05	39	52	8	1	100
07	25	66	8	1	100
08	25	67	8	0	100

その他(耐硫酸塩、油井、低熱等)

6. 一人当たりセメント消費量(kg)の推移



7. 企業グループ別生産能力ベスト5

No.	企業グループ	能力 (Mt)	構成比 (%)
1	Birla Group	41.6	19.0
2	Holcim	40.7	18.5
3	India Cement	10.7	4.9
4	Jaypee Group	9.9	4.5
5	J.K. Group	9.4	4.3
小計		112.3	51.2
その他		106.9	48.8
合計		219.2	100.0

8. 主要輸出企業

No.	企業グループ	輸出量 (000t)	構成比 (%)
1	Ultra Tech	2,369	38.8
2	Mehata Group	922	15.1
3	Ambuja Cements	916	15.0
4	Sanghi Indus.	778	12.8
5	その他	1,115	18.3
合計		6,100	100.0

9. 外国資本の参入状況(08年末現在)

区分	出資企業名	投資先企業	工場数 (含粉砕工場)	能力 (Mt)	構成比	
外国資本	Holcim ⁽¹⁾	The Associated Cement Company	13	22.4	10.2	
		Gujarat Ambuja Cement	12	18.3	8.3	
			25	40.7	18.5	
	Lafarge ⁽²⁾	Lafarge India	4	6.6	3.0	
	Italcementi ⁽³⁾	Zuari Cement	2	3.4	1.6	
	CRH ⁽⁶⁾	My Home Industry	1	3.2	1.5	
	Heidelberg ⁽⁴⁾	Mysore Cement	4	3.1	1.4	
	Cimpor ⁽⁵⁾	Shree Digvijay	1	1.1	0.5	
	合計			37	58.1	26.5
	国内資本	Aditya Birla Group*	Grasim Industries	9	19.7	9.0
Ultra Tech			11	21.9	10.0	
			20	41.6	19.0	
India Cements			8	10.7	4.9	
Jaypee Group			7	9.9	4.5	
J.K. Group			6	9.4	4.3	
Shree Cement			1	9.1	4.1	
Century Textiles			3	7.8	3.6	
その他(38社)			66	72.6	33.1	
合計			111	161.1	73.5	
			148	219.2	100.0	

メジャーのインド市場への参入状況

- (1) Holcim: 2005年
- (2) Lafarge: 1999年
- (3) Italcementi: 2000年
- (4) Heidelberg: 2006年
- (5) Cimpor: 2007年
- (6) CRH: 2008年
- (7) Vicat: 2008年 Sagar Cement とJVで、南部に工場(5.5Mt)を建設中。
2010年 Bharathi Cement の株式51%取得。
Bharathi Cementは、南部に工場(5Mt)を建設中。

* インドを代表する財閥。
Grasim Industriesはグループ中核企業の一つで、セメント進出は1986年。
2004年7月に当時国内No.2のLarsen&Toubour社(L&T)のセメント部門を買収し、
L&T社は「Ultra Tech」と改名。
2010年、Grasim Industriesのセメント部門とUltra Techを統合し Samruddi Cement 社とし、
インドで最大、世界で10位のセメント会社が誕生する。

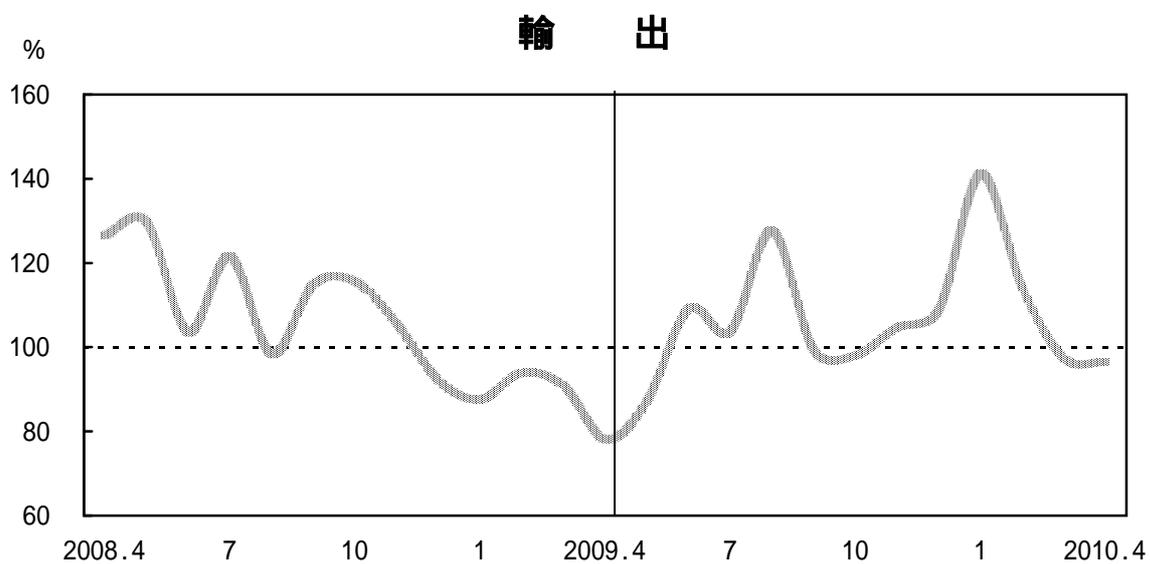
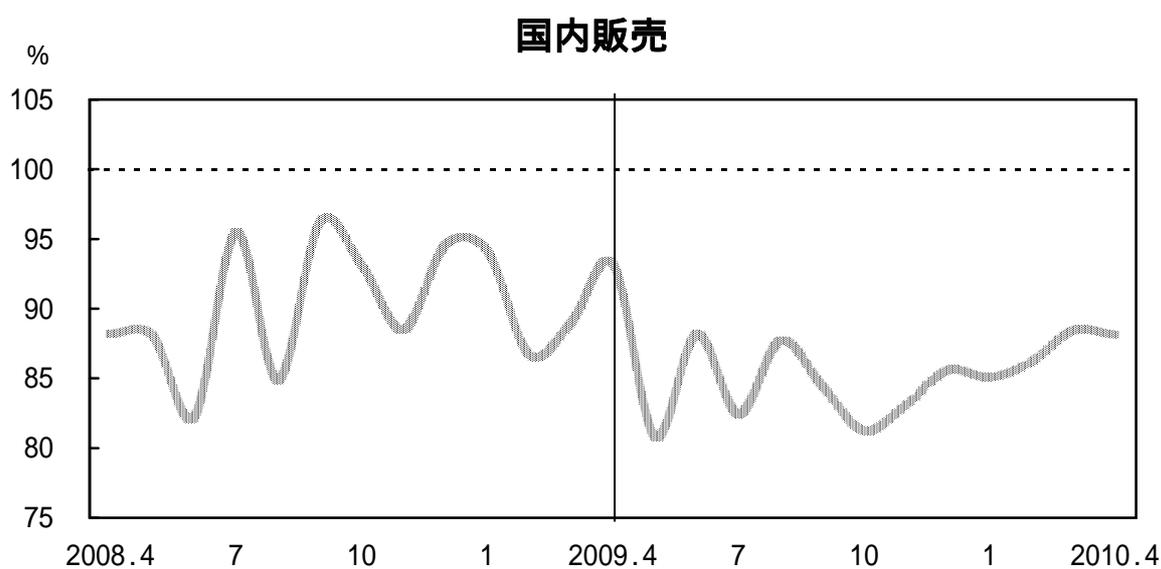
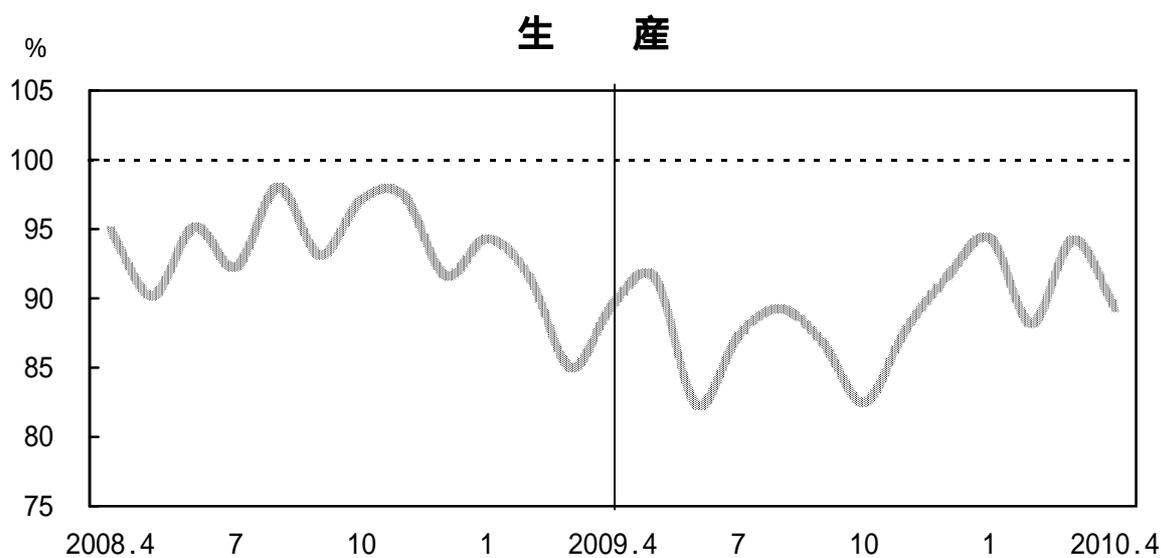
セメントの生産・販売

(単位:千t、%)

項目	生産		販売						期末在庫		輸入		内需		固化材 原料他	
		前年比	国内	前年比	輸出	前年比	合計	前年比		前年比		前年比		前年比		
会計年度	2000	82,373	100.2	70,250	99.7	7,477	98.8	77,727	99.6	5,088	103.0	1,286	104.7	71,435	99.9	4,499
	2001	79,119	96.0	66,766	95.0	7,863	105.2	74,629	96.0	5,439	106.9	1,065	82.8	67,811	94.9	4,139
	2002	75,479	95.4	62,740	94.0	8,554	108.8	71,294	95.5	4,853	89.2	774	72.7	63,514	93.7	4,771
	2003	73,508	97.4	58,856	93.8	9,879	115.5	68,735	96.4	4,397	90.6	831	107.3	59,687	94.0	5,229
	2004	71,682	97.5	56,741	96.4	10,373	105.0	67,114	97.6	3,817	86.8	828	99.6	57,569	96.5	5,149
	2005	73,931	103.1	58,152	102.5	10,273	99.0	68,425	102.0	4,045	106.0	937	113.2	59,089	102.6	5,278
	2006	73,170	99.0	57,968	99.7	9,592	93.4	67,560	98.7	3,959	97.9	1,185	126.5	58,985	99.8	5,697
	2007	70,600	96.5	54,575	94.1	10,017	104.4	64,592	95.6	4,565	115.3	938	79.1	55,506	94.1	5,401
	2008	65,895	93.3	49,164	90.1	10,672	106.5	59,835	92.6	4,419	96.8	924	98.5	50,087	90.2	6,205
	2009	58,378	88.6	41,976	85.4	11,054	103.6	53,030	88.6	4,468	101.1	756	81.9	42,732	85.3	5,300
暦年度	2000	83,339	102.0	71,072	101.7	7,583	99.0	78,655	101.5	4,615	104.7	1,348	127.4	72,289	102.1	4,478
	2001	79,455	95.3	67,520	95.0	7,603	100.3	75,123	95.5	4,739	102.7	1,152	85.4	68,637	94.9	4,209
	2002	76,364	96.1	63,804	94.5	8,251	108.5	72,055	95.9	4,583	96.7	797	69.2	64,592	94.1	4,465
	2003	73,803	96.6	59,292	92.9	9,609	116.5	68,901	95.6	4,512	98.5	833	104.5	60,125	93.1	4,974
	2004	72,367	98.1	57,187	96.5	10,320	107.4	67,507	98.0	3,814	84.5	815	97.8	58,002	96.5	5,558
	2005	73,542	101.6	58,128	101.6	10,157	98.4	68,285	101.2	4,010	105.1	912	111.9	59,039	101.8	5,062
	2006	73,218	99.6	57,633	99.1	10,133	99.8	67,766	99.2	3,718	92.7	1,045	114.6	58,616	99.3	5,744
	2007	71,444	97.6	55,827	96.9	9,564	94.4	65,391	96.5	4,201	113.0	1,119	107.1	56,832	97.0	5,570
	2008	67,598	94.6	50,474	90.4	10,900	114.0	61,374	93.9	4,325	103.0	904	80.8	51,378	90.4	6,100
	2009	59,564	88.1	43,507	86.2	10,720	98.3	54,227	88.4	4,249	98.3	802	88.7	44,308	86.2	5,413
半年期	2007年度下	35,693	93.9	27,705	92.0	5,176	114.7	32,881	95.0	4,565	115.3	445	62.5	28,150	91.8	2,869
	2008年度上	32,777	93.9	23,959	89.2	5,615	116.0	29,574	93.3	4,410	95.4	487	98.8	24,446	89.4	3,358
	下	33,118	92.8	25,205	91.0	5,057	97.7	30,262	92.0	4,419	96.8	436	98.1	25,641	91.1	2,847
	2009年度上	28,749	87.7	20,604	86.0	5,564	99.1	26,168	88.5	4,431	100.5	412	84.6	21,017	86.0	2,568
下	29,630	89.5	21,371	84.8	5,490	108.6	26,862	88.8	4,468	101.1	344	78.8	21,715	84.7	2,732	
四半期	2007年度	16,856	95.2	12,743	91.1	2,503	122.1	15,246	95.0	4,565	115.3	195	51.9	12,938	90.7	1,246
	2008年度	16,289	93.4	11,627	86.0	2,957	120.9	14,584	91.4	4,290	105.7	235	90.7	11,863	86.2	1,979
		16,488	94.4	12,331	92.3	2,658	110.9	14,989	95.2	4,410	95.4	252	107.8	12,583	92.6	1,379
		17,965	95.4	13,771	92.0	2,782	104.1	16,553	93.9	4,325	103.0	222	88.8	13,993	92.0	1,496
		15,153	89.9	11,434	89.7	2,275	90.9	13,708	89.9	4,419	96.8	214	110.0	11,648	90.0	1,351
	2009年度	14,273	87.6	10,163	87.4	2,640	89.3	12,803	87.8	4,654	108.5	226	96.0	10,389	87.6	1,236
		14,475	87.8	10,442	84.7	2,924	110.0	13,366	89.2	4,431	100.5	186	74.0	10,628	84.5	1,333
		15,662	87.2	11,469	83.3	2,881	103.6	14,350	86.7	4,249	98.3	175	78.8	11,644	83.2	1,494
13,968		92.2	9,903	86.6	2,609	114.7	12,512	91.3	4,468	101.1	169	78.7	10,071	86.5	1,238	
月度	2008年4月	5,334	94.9	3,832	88.2	1,099	126.5	4,931	94.6	4,210	105.0	94	107.7	3,926	88.7	757
	5月	5,235	90.2	3,833	88.1	1,118	129.7	4,950	95.0	4,017	97.8	70	70.9	3,903	87.7	478
	6月	5,720	95.1	3,963	82.2	740	103.5	4,703	85.0	4,290	105.7	71	97.3	4,033	82.4	744
	7月	5,447	92.3	4,434	95.5	916	121.6	5,350	99.1	3,888	91.1	83	96.7	4,517	95.5	498
	8月	5,478	98.0	3,609	84.9	863	98.4	4,473	87.2	4,490	105.7	75	101.2	3,685	85.1	404
	9月	5,563	93.1	4,288	96.2	878	114.9	5,166	98.9	4,410	95.4	94	127.4	4,382	96.7	476
	10月	6,173	97.1	4,755	93.1	1,015	115.7	5,770	96.4	4,313	96.2	77	80.2	4,832	92.9	500
	11月	5,969	97.4	4,424	88.5	881	105.6	5,304	90.9	4,373	102.2	71	100.8	4,494	88.7	604
	12月	5,823	91.6	4,593	94.6	887	92.2	5,479	94.2	4,325	103.0	75	88.7	4,667	94.5	391
	2009年1月	4,550	94.3	3,584	94.2	619	87.6	4,203	93.1	4,170	101.3	62	104.6	3,646	94.3	501
	2月	5,226	91.6	3,883	86.7	737	93.9	4,621	87.8	4,351	107.1	77	103.7	3,961	87.0	424
	3月	5,377	85.0	3,966	88.9	918	90.9	4,884	89.3	4,419	96.8	75	122.8	4,041	89.4	425
	4月	4,778	89.6	3,572	93.2	858	78.1	4,430	89.8	4,309	102.3	67	71.3	3,639	92.7	459
	5月	4,789	91.5	3,097	80.8	974	87.2	4,071	82.2	4,500	112.0	80	114.4	3,177	81.4	526
	6月	4,706	82.3	3,494	88.2	807	109.0	4,301	91.5	4,654	108.5	78	110.7	3,572	88.6	251
	7月	4,754	87.3	3,655	82.4	950	103.6	4,605	86.1	4,340	111.6	66	79.9	3,722	82.4	463
	8月	4,890	89.3	3,166	87.7	1,102	127.6	4,268	95.4	4,523	100.7	59	78.1	3,225	87.5	440
	9月	4,831	86.8	3,620	84.4	873	99.4	4,493	87.0	4,431	100.5	61	65.5	3,682	84.0	430
	10月	5,092	82.5	3,863	81.2	994	98.0	4,857	84.2	4,202	97.4	61	80.0	3,924	81.2	463
	11月	5,237	87.7	3,675	83.1	922	104.6	4,597	86.7	4,323	98.9	49	69.1	3,724	82.9	520
	12月	5,333	91.6	3,931	85.6	965	108.9	4,896	89.4	4,249	98.3	65	87.0	3,995	85.6	511
	2010年1月	4,294	94.4	3,049	85.1	873	141.1	3,922	93.3	4,197	100.6	37	59.7	3,086	84.6	424
	2月	4,608	88.2	3,346	86.2	842	114.1	4,188	90.6	4,141	95.2	59	76.0	3,405	86.0	476
	3月	5,066	94.2	3,507	88.4	894	97.4	4,402	90.1	4,468	101.1	73	97.1	3,580	88.6	338
4月	4,268	89.3	3,148	88.1	828	96.4	3,975	89.7	4,328	100.5					431	
累計	2010年1月～	18,235	91.5	13,050	87.0	3,437	109.7	16,487	90.9	4,328	100.5	(169)	(78.7)	(10,071)	(86.5)	1,669
	2010年4月～	4,268	89.3	3,148	88.1	828	96.4	3,975	89.7	4,328	100.5					431

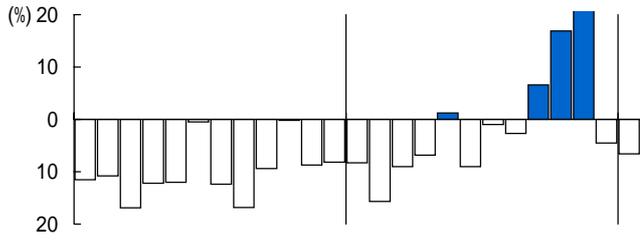
注：1. 輸入と内需の累計は、2010年3月までの累計のため（ ）で示した
2. 2006年4月度よりエコセメントを含む

前年比の推移

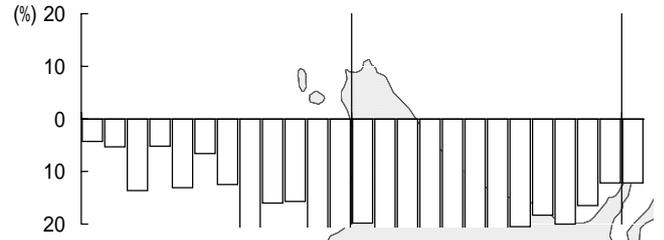


地区別販売の前年伸び率

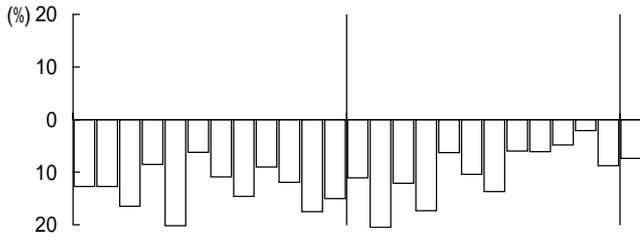
北海道



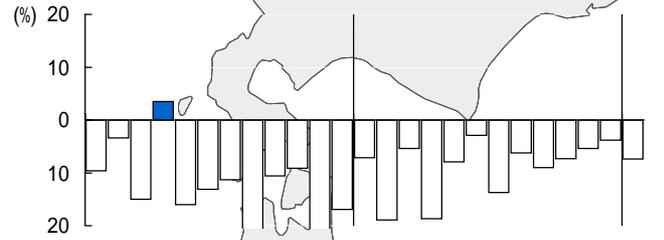
近畿



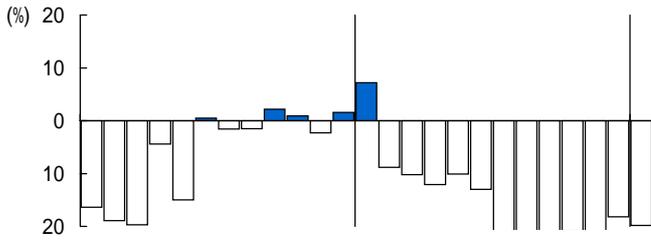
東北



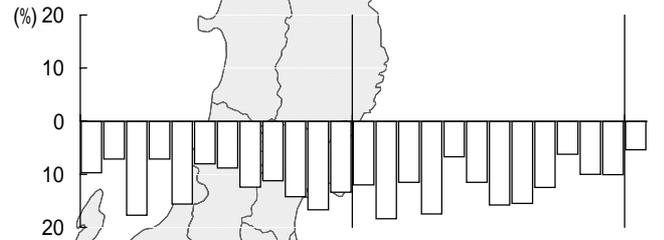
四国



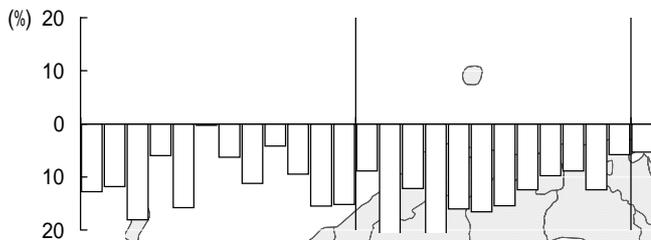
関東一区



中国



関東二区



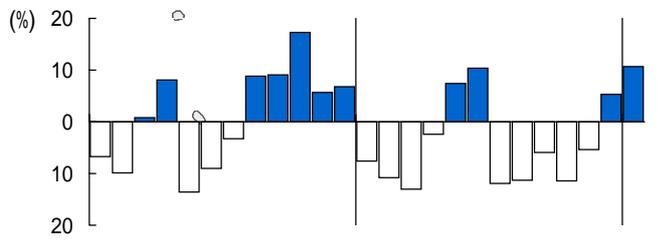
九州



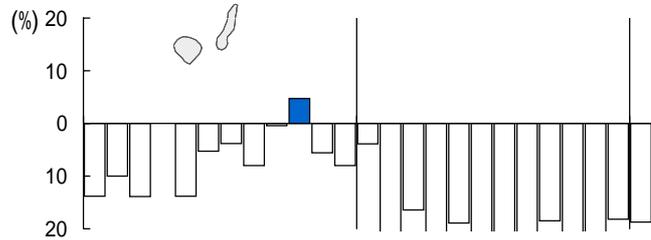
北陸



沖縄



東海



注: 地区によっては一部、目盛り以上の伸び率となっている