

# セメント需給実績

## 2012年4月度

- 生産 4,251千t、前年比97.4%と5ヶ月ぶりに前年を下回った。
- 販売 国内は3,245千t、前年比101.7%と5ヶ月連続で前年を上回った。  
輸出は676千t、前年比92.3%と3ヶ月ぶりに前年を下回った。  
合計では3,921千t、前年比99.9%と5ヶ月ぶりに前年を下回った。
- 在庫 こうしたことから在庫は3,966千t、前月比94.2%となった。

注：生産・在庫は速報値

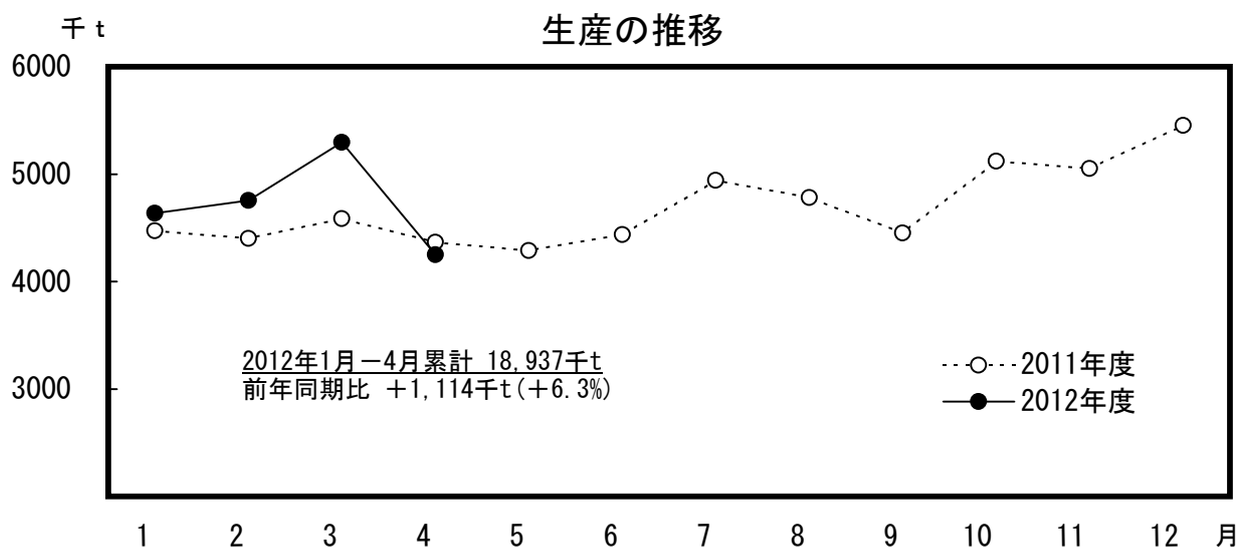
# 生産・販売・在庫

2012年4月度 生産・販売・在庫

(単位：千t、%)

項目		生産		販売						期末在庫	
		前年比		国内	前年比	輸出	前年比	合計	前年比		前月比
会計年度	2009	58,378	88.6	41,976	85.4	11,054	103.6	53,030	88.6	4,468	-
	2010	56,050	96.0	41,040	97.8	9,967	90.2	51,007	96.2	4,083	-
	2011	57,579	102.7	41,912	102.1	10,006	100.4	51,918	101.8	4,212	-
暦年度	2009	59,564	88.1	43,507	86.2	10,720	98.3	54,227	88.4	4,249	-
	2010	56,559	95.0	41,163	94.6	10,265	95.8	51,428	94.8	3,979	-
	2011	56,352	99.6	41,379	100.5	9,773	95.2	51,152	99.5	3,691	-
月度	2011年4月	4,364	102.3	3,192	101.4	732	88.5	3,924	98.7	4,209	103.1
	5月	4,288	97.9	2,858	97.4	1,065	108.5	3,923	100.2	4,056	96.4
	6月	4,437	95.6	3,453	102.1	731	79.9	4,184	97.4	3,918	96.6
	7月	4,942	104.1	3,457	100.9	890	95.0	4,348	99.6	3,877	98.9
	8月	4,780	105.4	3,338	106.4	902	105.2	4,241	106.2	4,034	104.0
	9月	4,452	96.3	3,522	100.0	833	115.5	4,355	102.7	3,780	93.7
	10月	5,122	103.9	3,815	101.0	704	83.3	4,519	97.8	3,817	101.0
	11月	5,053	97.7	3,955	98.9	780	90.9	4,735	97.5	3,594	94.2
	12月	5,454	103.0	4,011	101.8	822	115.4	4,833	103.9	3,691	102.7
	2012年1月	4,637	103.7	3,116	102.9	916	95.6	4,032	101.2	3,800	103.0
	2月	4,754	108.0	3,552	104.4	732	126.9	4,283	107.7	3,836	100.9
	3月	5,295	115.5	3,644	108.7	898	115.5	4,542	110.0	4,212	109.8
	4月	4,251	97.4	3,245	101.7	676	92.3	3,921	99.9	3,966	94.2
増減	▲ 113		53		▲ 56		▲ 3		▲ 246		

注：2012年4月度 生産・期末在庫は速報値



# 販 売

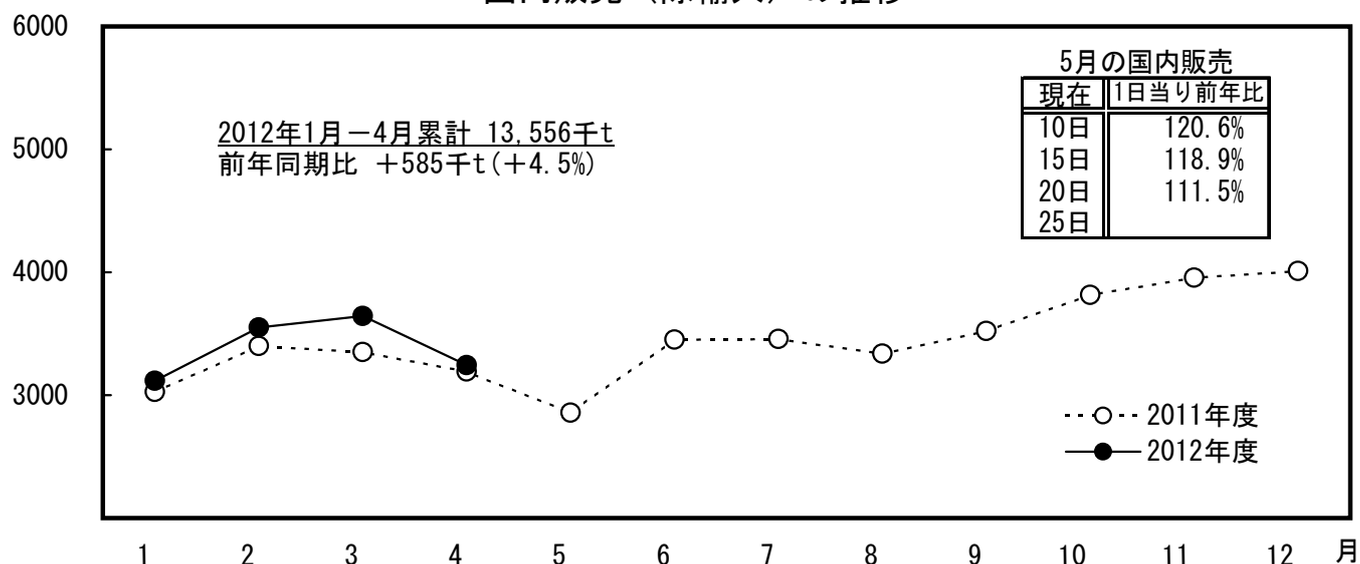
## 2012年4月度 地区別販売高

(単位：t、%)

地 区	4 月	前年増減	前年比	寄与度	構成比	1 - 4 月		
						累 計	前年比	寄与度
北海道	112,997	▲ 8,796	92.8	▲ 0.3	3.5	399,042	99.7	0.0
東 北	254,679	118,792	187.4	3.7	7.8	1,000,755	144.0	2.4
関東一	775,355	▲ 23,519	97.1	▲ 0.7	23.9	3,297,744	105.0	1.2
関東二	332,946	29,136	109.6	0.9	10.3	1,326,292	110.8	1.0
北 陸	157,951	▲ 23,296	87.1	▲ 0.7	4.9	607,690	93.9	▲ 0.3
東 海	371,249	▲ 12,093	96.8	▲ 0.4	11.4	1,558,013	98.1	▲ 0.2
近 畿	471,098	12,602	102.7	0.4	14.5	1,935,330	103.5	0.5
四 国	134,891	8,711	106.9	0.3	4.2	598,176	106.6	0.3
中 国	202,958	▲ 21,688	90.3	▲ 0.7	6.3	889,337	97.2	▲ 0.2
九 州	376,665	▲ 15,079	96.2	▲ 0.5	11.6	1,699,417	100.3	0.0
沖 縄	53,847	▲ 11,685	82.2	▲ 0.4	1.7	244,589	93.2	▲ 0.1
計	3,244,636	53,085	101.7	1.7	100.0	13,556,385	104.5	4.5

千 t

### 国内販売（除輸入）の推移



# 輸 入

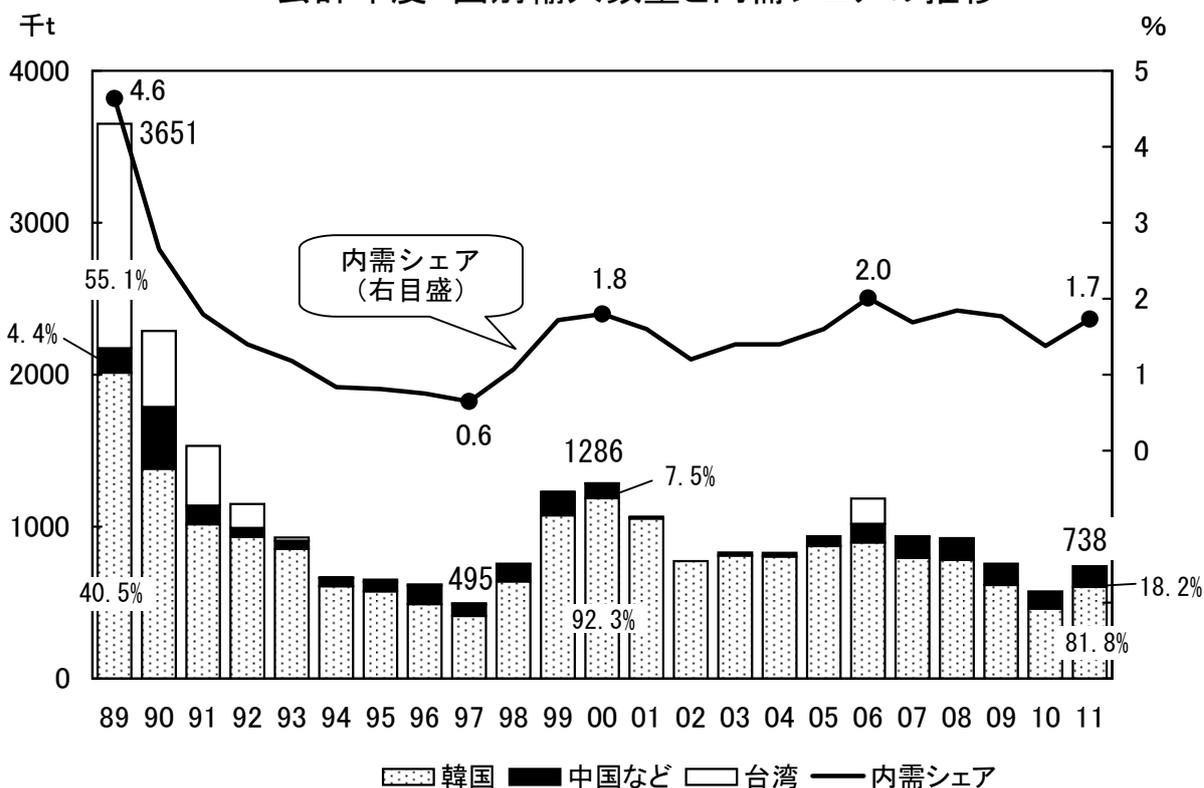
## 2011年会計年度 地区別国別輸入実績

(単位：t、%)

地区	韓国		中国		合計			
	数量	前年比	数量	前年比	数量	前年比	地区比	シェア
北海道								
東北								
関東	205,263	157.0			205,263	157.0	27.8	1.4
北陸	2,000	100.0			2,000	100.0	0.3	0.1
東海	234,050	136.6			234,050	136.6	31.7	4.6
近畿	117,800	99.8			117,800	99.8	16.0	2.0
四国								
中国	44,700	114.6			44,700	114.6	6.1	1.6
九州								
沖縄			134,635	119.6	134,635	119.6	18.2	15.3
計	603,813	131.0	134,635	119.6	738,448	128.8	100.0	1.7
構成比	81.8	-	18.2	-	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

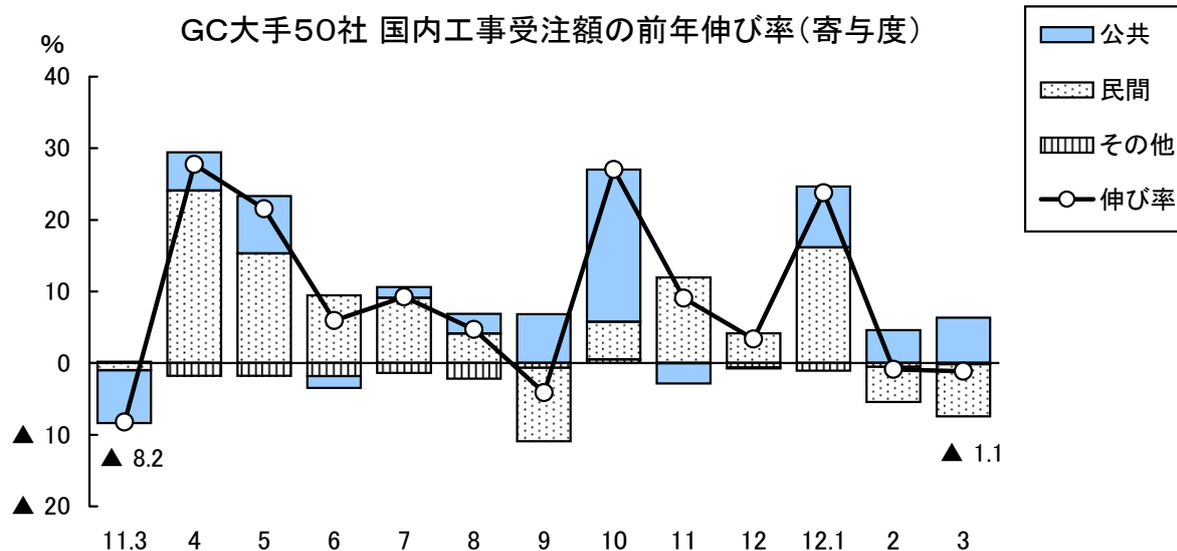
## 国土交通省の国内需要予測と実績

(単位：千t、%)

年月	予測			実績		誤差 B-A
	A	前年比	増減	B	前年比	
2011. 4	3,300	103.7	117	3,246	102.0	▲ 54
5	-			2,912	97.4	
6	-			3,513	102.6	
7	-			3,514	101.2	
8	-			3,389	106.8	
9	-			3,582	100.2	
10	4,100	107.3	281	3,886	101.8	▲ 214
11	4,300	106.0	244	4,019	99.1	▲ 281
12	4,400	110.2	406	4,084	102.3	▲ 316
2012. 1	3,500	113.7	421	3,180	103.3	▲ 320
2	4,000	115.8	544	3,608	104.4	▲ 392
3	3,800	112.1	410	3,717	109.6	▲ 83
4	3,400	104.7	154	3,300	101.6	▲ 100
5	3,300	113.3	388			
6	3,600	102.5	87			

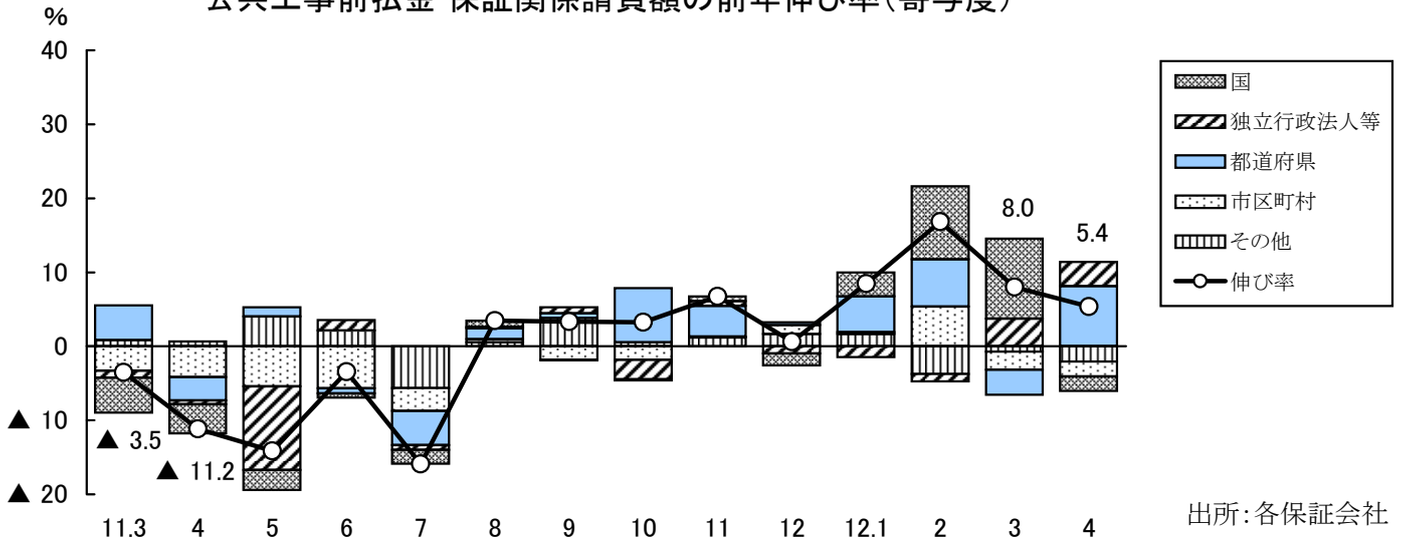
注：1. 予測値の2011年5～9月は公表なし

2. 実績値の2012年4月は見込み

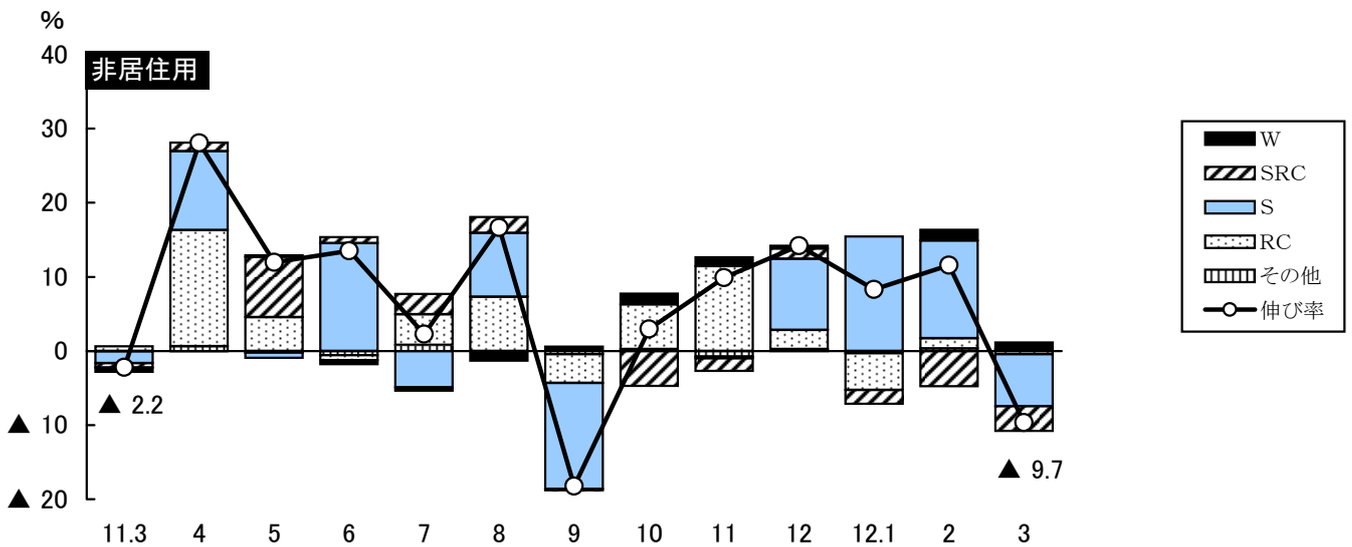
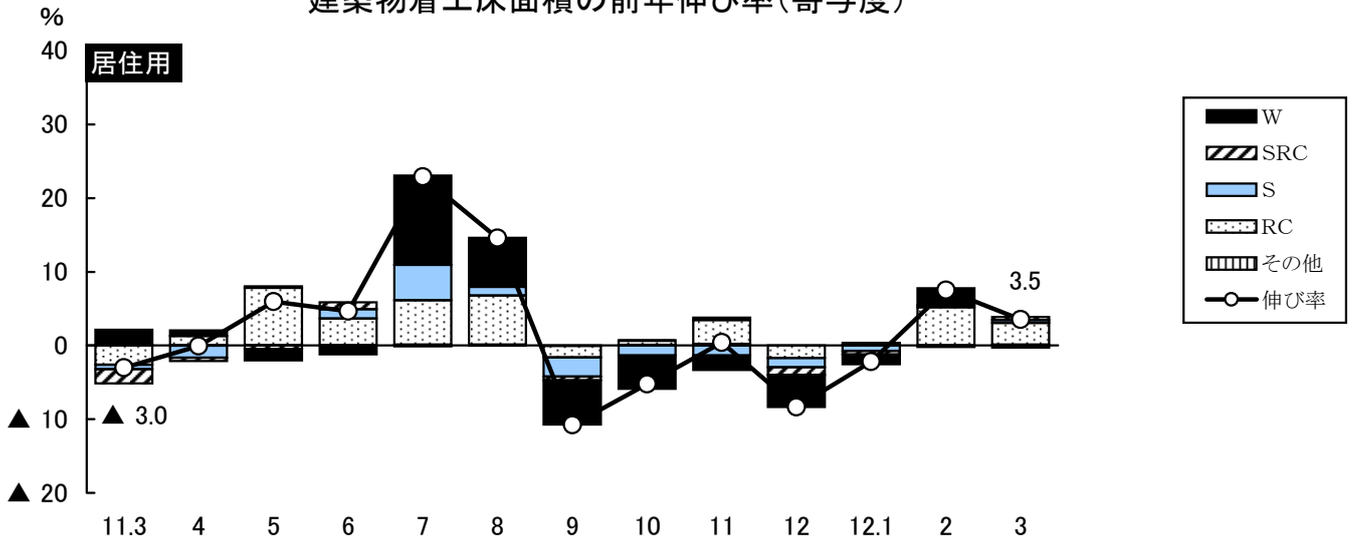


注：その他＝駐留軍・外国公館、小口工事

公共工事前払金 保証関係請負額の前年伸び率(寄与度)



建築物着工床面積の前年伸び率(寄与度)



# 地区別にみた建設指標の前年伸び率

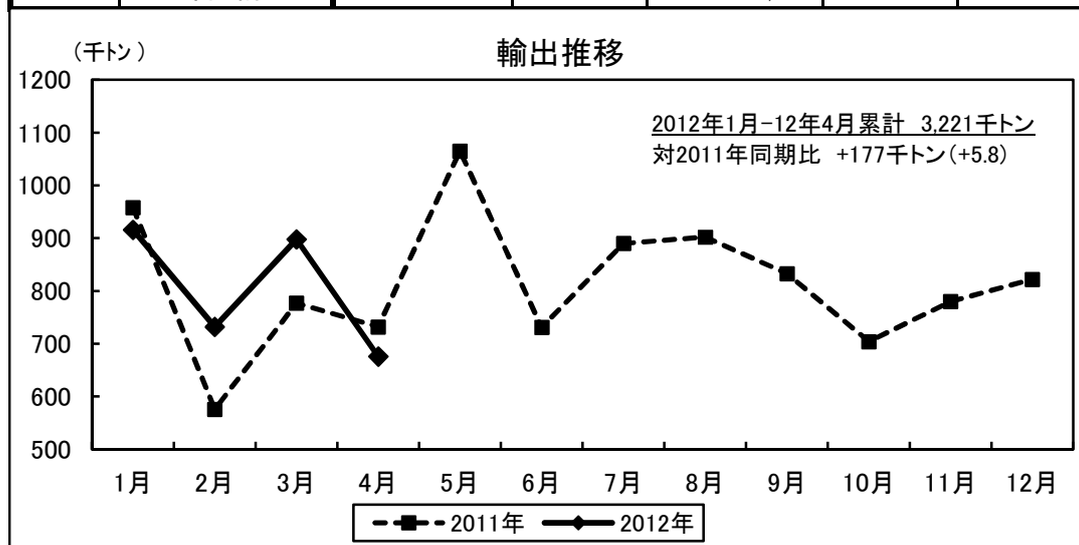
(単位: %)

地区	建設指標	四半期			最新月	
		2011年 7~9月	2011年 10~12月	2012年 1~3月	4月公共 3月建着	主な大型工事と背景 (公共-請負金ベース、建着-着工ベース)
北海道	公共工事	▲ 5.0	▲ 9.4	▲ 21.3	0.8	北海道PCB廃棄物処理施設設置工事、旭川十勝道路富良野市北の峰トンネル工事中・北空知廃棄物処理広域連合一般廃棄物処理施設建設、北海道新幹線
	建築 着工	7.4 ▲ 7.5	10.9 38.6	▲ 19.6 ▲ 38.0	▲ 20.9 ▲ 48.4	
東北	公共工事	3.6	64.3	158.4	122.0	北海道新幹線:津軽蓬田トンネル・岡町高架橋・羽白高架橋・六枚橋高架橋・飛鳥高架橋・長科高架橋(青森)、宮古地区災害廃棄物破碎・選別業務委託、陸前高田市仮置き場選別業務(岩手)、災害廃棄物処理業務気仙沼ブロック・亘理名取ブロック、仙台市高速鉄道東西線荒井車庫検修場外新築(宮城)大沢第二浄水場設計及び建設工事(秋田)
	建築 着工	11.5 ▲ 5.9	3.7 22.9	27.5 59.2	31.2 51.7	青森、宮城、福島 青森、岩手、宮城、秋田
関東一	公共工事	8.5	6.1	▲ 5.9	▲ 5.4	武蔵浦和駅市街地再開発建設工事(埼玉)、消防救急無線整備工事(千葉)東尾久浄化センター主ポンプ棟建設、小松川第二ポンプ場建設、吉祥寺東町一丁目地内合流式下水道改善施設築造工事(東京)
	建築 着工	6.9 14.9	▲ 4.7 ▲ 3.2	3.7 ▲ 0.1	2.2 ▲ 24.4	埼玉、東京 千葉、神奈川
関東二	公共工事	▲ 10.2	17.3	22.6	8.2	中部横断自動車道樽峠トンネル北工事(山梨)
	建築 着工	4.8 ▲ 18.2	▲ 8.1 20.5	5.5 33.0	14.4 39.0	茨城、栃木 茨城、群馬、山梨
北陸	公共工事	▲ 6.0	▲ 10.5	21.0	▲ 0.1	舞鶴若狭自動車道笹の川橋(福井)
	建築 着工	7.4 ▲ 15.5	▲ 11.4 ▲ 8.6	▲ 2.3 108.4	▲ 6.9 ▲ 36.3	
東海	公共工事	▲ 3.1	▲ 9.4	▲ 6.6	▲ 13.9	静岡県デジタル防災通信システム整備工事、沼津駅北拠点施設整備(静岡)第二東名高速道路郡界川橋・東上トンネル、尾張一宮駅前ビル建設(愛知)
	建築 着工	11.9 14.7	▲ 12.2 7.7	▲ 6.0 13.5	▲ 3.3 12.1	静岡、愛知
近畿	公共工事	▲ 6.6	▲ 8.0	3.2	9.9	新名神高速道路(大阪、京都、兵庫)、阪神高速道路、都市計画道路大和川線シールド工事、寝屋川北部地下河川門真調整池築造(大阪)、京都縦貫自動車道(京都)、秋葉山公園県民水泳場建築、粉河中学校移転改築(和歌山)と布土ダム、金出地ダム、東部スラッジセンター汚泥焼却設備工事(兵庫)
	建築 着工	5.9 6.4	0.2 25.7	2.1 ▲ 16.6	2.0 ▲ 35.7	兵庫 滋賀
四国	公共工事	▲ 11.8	▲ 3.4	9.5	▲ 35.0	西日本高速道路四国支社管内ETC設備更新工事、香川県立中央病院空調設備工事(香川)、四国横断自動車道徳島IC工事、県立三次病院高層棟改築(徳島)
	建築 着工	0.5 ▲ 21.3	▲ 13.8 14.2	▲ 1.2 35.7	2.3 89.4	愛媛 徳島、愛媛
中国	公共工事	▲ 7.7	▲ 11.1	▲ 5.0	▲ 11.6	江の川トンネル(島根)、宮原浄水場浄・配水施設等機械電気設備工事(広島)
	建築 着工	21.6 8.4	▲ 9.9 10.7	13.6 ▲ 29.4	15.4 ▲ 60.7	岡山、広島、山口 鳥取
九州	公共工事	▲ 13.5	▲ 9.3	▲ 2.9	▲ 13.0	東九州自動車道南原トンネル・新津トンネル・丸目トンネル(福岡、鹿児島)、九州新幹線俵坂トンネル、三坂トンネル、彼杵トンネル(佐賀、長崎)、東九州道葛原トンネル、佐伯市新庁舎建設(大分)、鹿児島港橋梁上部工事、鹿児島3号新武岡トンネル(鹿児島)
	建築 着工	12.7 ▲ 14.4	2.2 ▲ 0.6	7.2 4.2	7.9 69.0	佐賀、長崎、熊本、鹿児島 福岡、長崎、熊本
沖縄	公共工事	5.3	▲ 3.5	▲ 28.9	▲ 34.4	
	建築 着工	▲ 0.9 ▲ 17.9	▲ 1.3 ▲ 13.9	▲ 6.6 26.2	▲ 0.1 ▲ 6.1	
合計	公共工事	▲ 3.4	3.6	10.3	5.4	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	8.5 ▲ 0.4	▲ 4.4 8.7	2.9 2.5	3.5 ▲ 9.7	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

## 2012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	69	106.6	252	119.6	7.8
	中国	67	60.7	178	73.6	5.6
	台湾	17	86.3	87	87.1	2.7
	香港	78	91.7	380	141.4	11.8
	計	231	82.5	897	105.0	27.9
	アセアン					
	シンガポール	133	73.8	950	130.2	29.5
	マレーシア	16	28.5	221	84.7	6.9
	ブルネイ	16	99.7	117	122.8	3.6
計	165	65.7	1,288	118.6	40.0	
南アジア	バングラデシュ	0	-	23	8.3	0.7
小計		396	74.6	2,208	99.5	68.6
その他	大洋州					
	オーストラリア	106	91.9	344	98.1	10.7
	パプアニューギニア	8	46.2	51	144.8	1.6
	ニューカレドニア	0	-	19	48.1	0.6
	フィジー諸島	0	-	27	98.2	0.8
	計	114	72.3	441	93.0	13.7
	中南米					
	ペルー	44	∞	76	∞	2.4
	チリ	0	-	44	100.1	1.4
	ブラジル	44	∞	88	200.5	2.7
	ドミニカ共和国	0	-	88	198.2	2.7
	計	88	200.3	296	173.0	9.2
	アフリカ					
	ケニア	38	∞	114	314.2	3.5
コートジボワール	40	∞	120	∞	3.7	
ガーナ	0	-	42	∞	1.3	
計	78	∞	276	153.4	8.5	
小計		280	139.3	1,013	122.7	31.4
合計	バラ	333	82.1	1,689	115.2	52.4
	クリンカ	343	105.1	1,532	97.1	47.6
	合計	676	92.3	3,221	105.8	100.0



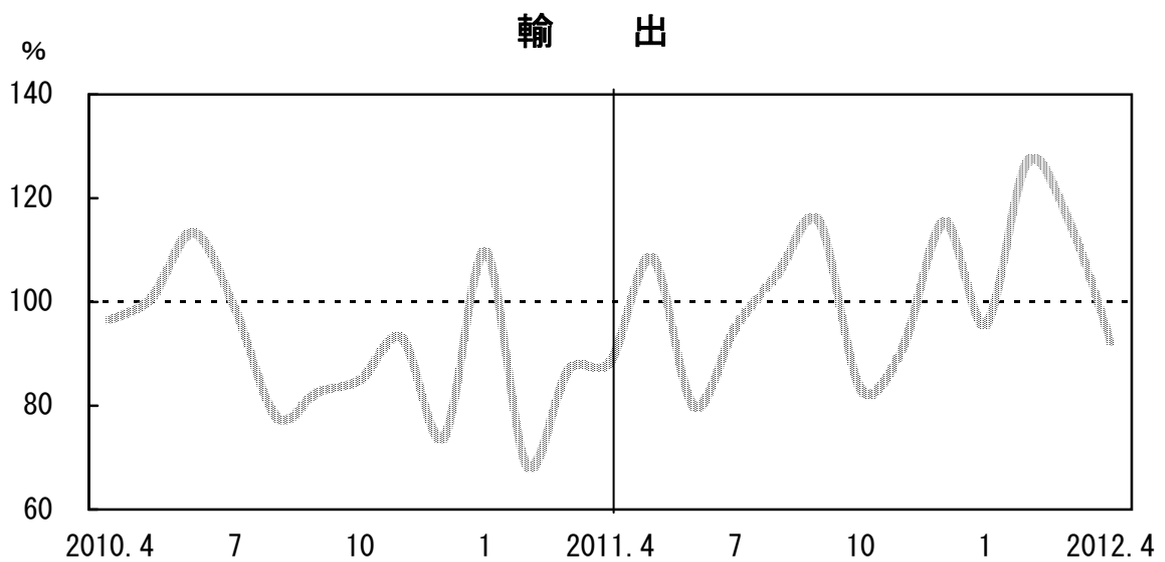
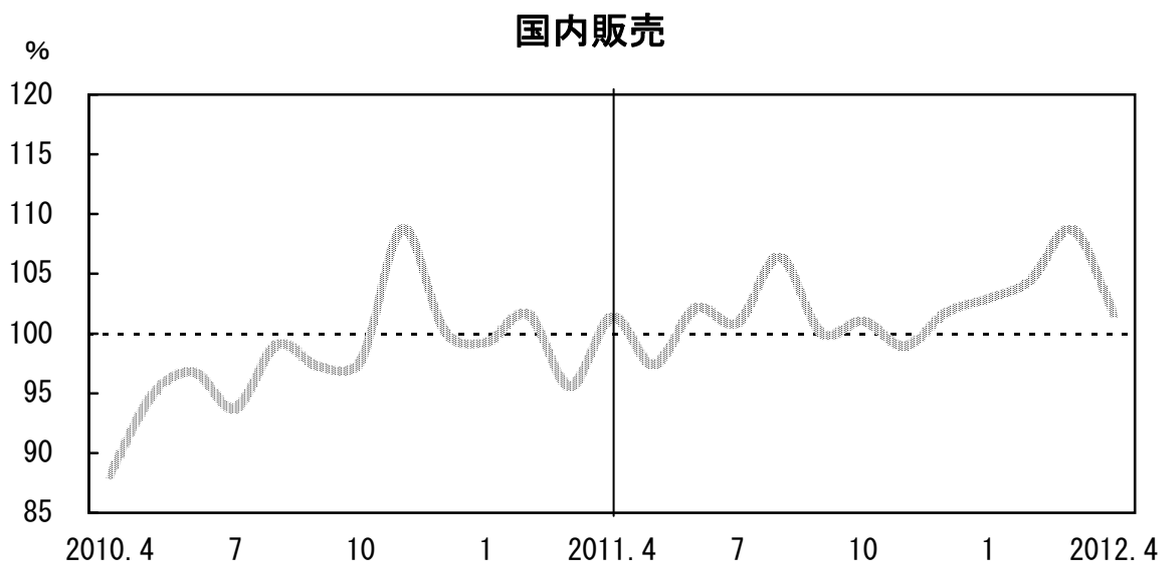
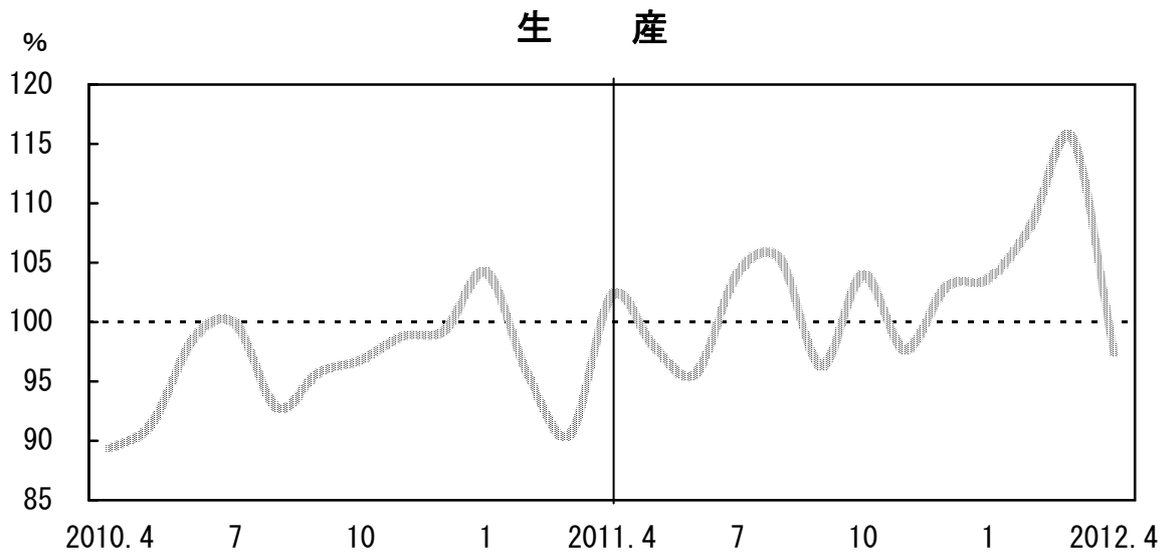
# セメントの需給

(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	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
	2010	56,050	96.0	41,040	97.8	9,967	90.2	51,007	96.2	4,083	91.4	574	75.9	41,614	97.4	5,428
	2011	57,579	102.7	41,912	102.1	10,006	100.4	51,918	101.8	4,212	103.2	738	128.8	42,650	102.5	5,532
	暦年度	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
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
2010		56,559	95.0	41,163	94.6	10,265	95.8	51,428	94.8	3,979	93.6	597	74.5	41,760	94.2	5,401
2011		56,352	99.6	41,379	100.5	9,773	95.2	51,152	99.5	3,691	92.8	692	115.8	42,071	100.7	5,488
半期		2009年度下	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
	2010年度上	27,194	94.6	19,547	94.9	5,241	94.2	24,788	94.7	4,288	96.8	273	66.1	19,820	94.3	2,585
	2010年度下	28,856	97.4	21,493	100.6	4,726	86.1	26,220	97.6	4,083	91.4	301	87.5	21,794	100.4	2,843
	2011年度上	27,264	100.3	19,819	101.4	5,155	98.4	24,975	100.8	3,780	88.1	338	123.8	20,157	101.7	2,592
2011年度下	30,315	105.1	22,092	102.8	4,851	102.6	26,943	102.8	4,212	103.2	401	133.2	22,493	103.2	2,940	
四半期	2009年度Ⅳ	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
	2010年度Ⅰ	13,285	93.1	9,463	93.1	2,724	103.2	12,187	95.2	4,246	91.2	136	60.1	9,599	92.4	1,319
	Ⅱ	13,909	96.1	10,084	96.6	2,516	86.1	12,600	94.3	4,288	96.8	137	73.5	10,221	96.2	1,266
	Ⅲ	15,398	98.3	11,714	102.1	2,415	83.8	14,129	98.5	3,979	93.6	156	88.9	11,870	101.9	1,578
	Ⅳ	13,459	96.4	9,779	98.8	2,311	88.6	12,091	96.6	4,083	91.4	145	86.1	9,925	98.5	1,264
	2011年度Ⅰ	13,089	98.5	9,502	100.4	2,529	92.8	12,031	98.7	3,918	92.3	169	124.7	9,671	100.8	1,222
	Ⅱ	14,175	101.9	10,317	102.3	2,626	104.4	12,943	102.7	3,780	88.1	169	123.0	10,486	102.6	1,370
	Ⅲ	15,629	101.5	11,781	100.6	2,306	95.5	14,086	99.7	3,691	92.8	209	134.0	11,989	101.0	1,631
Ⅳ	14,686	109.1	10,312	105.4	2,545	110.1	12,857	106.3	4,212	103.2	192	132.4	10,504	105.8	1,308	
月度	2010年4月	4,268	89.3	3,148	88.1	828	96.4	3,975	89.7	4,328	100.5	36	53.0	3,183	87.5	431
	5月	4,378	91.4	2,934	94.7	982	100.7	3,916	96.2	4,211	93.6	56	70.1	2,991	94.1	580
	6月	4,639	98.6	3,381	96.8	915	113.4	4,296	99.9	4,246	91.2	44	55.8	3,425	95.9	308
	7月	4,748	99.9	3,426	93.7	937	98.7	4,364	94.8	4,122	95.0	45	68.0	3,471	93.3	508
	8月	4,537	92.8	3,137	99.1	858	77.9	3,995	93.6	4,333	95.8	37	62.8	3,174	98.4	331
	9月	4,624	95.7	3,520	97.2	721	82.7	4,242	94.4	4,288	96.8	55	89.7	3,575	97.1	427
	10月	4,928	96.8	3,775	97.7	845	85.0	4,620	95.1	4,125	98.2	44	72.0	3,819	97.3	470
	11月	5,174	98.8	3,998	108.8	858	93.1	4,855	105.6	3,926	90.8	58	119.3	4,056	108.9	519
	12月	5,296	99.3	3,941	100.3	712	73.8	4,653	95.0	3,979	93.6	53	81.9	3,994	100.0	589
	2011年1月	4,473	104.2	3,027	99.3	958	109.7	3,985	101.6	3,973	94.7	51	139.7	3,079	99.8	494
	2月	4,401	95.5	3,400	101.6	576	68.5	3,977	95.0	4,057	98.0	55	93.5	3,456	101.5	340
	3月	4,585	90.5	3,352	95.6	777	86.9	4,129	93.8	4,083	91.4	38	52.9	3,390	94.7	430
	4月	4,364	102.3	3,192	101.4	732	88.5	3,924	98.7	4,209	97.2	55	153.1	3,246	102.0	314
	5月	4,288	97.9	2,858	97.4	1,065	108.5	3,923	100.2	4,056	96.3	54	95.6	2,912	97.4	518
	6月	4,437	95.6	3,453	102.1	731	79.9	4,184	97.4	3,918	92.3	61	139.1	3,513	102.6	390
	7月	4,942	104.1	3,457	100.9	890	95.0	4,348	99.6	3,877	94.1	57	127.0	3,514	101.2	636
	8月	4,780	105.4	3,338	106.4	902	105.2	4,241	106.2	4,034	93.1	51	138.4	3,389	106.8	383
	9月	4,452	96.3	3,522	100.0	833	115.5	4,355	102.7	3,780	88.1	60	109.4	3,582	100.2	351
	10月	5,122	103.9	3,815	101.0	704	83.3	4,519	97.8	3,817	92.5	72	162.1	3,886	101.8	566
	11月	5,053	97.7	3,955	98.9	780	90.9	4,735	97.5	3,594	91.6	64	108.8	4,019	99.1	541
12月	5,454	103.0	4,011	101.8	822	115.4	4,833	103.9	3,691	92.8	73	138.3	4,084	102.3	525	
2012年1月	4,637	103.7	3,116	102.9	916	95.6	4,032	101.2	3,800	95.6	64	123.9	3,180	103.3	496	
2月	4,754	108.0	3,552	104.4	732	126.9	4,283	107.7	3,836	94.6	56	101.7	3,608	104.4	435	
3月	5,295	115.5	3,644	108.7	898	115.5	4,542	110.0	4,212	103.2	72	187.5	3,717	109.6	377	
4月	4,251	97.4	3,245	101.7	676	92.3	3,921	99.9	3,966	94.2					576	
累計	2012年1月～	18,937	106.3	13,556	104.5	3,221	105.8	16,778	104.8	3,966	94.2	192	132.4	10,504	105.8	1,884
	2012年4月～	4,251	97.4	3,245	101.7	676	92.3	3,921	99.9	3,966	94.2					576

注：2012年4月度 生産・期末在庫・固化材原料他は速報値

# 前年比の推移



# 地区別販売の前年伸び率

