

セメント需給実績

2013年3月度

- 生産 5,465千t、前年比103.2%と2ヶ月ぶりに前年を上回った。
- 販売 国内は3,785千t、前年比103.8%と3ヶ月連続で前年を上回った。
輸出は819千t、前年比91.2%と2ヶ月連続で前年を下回った。
合計では4,603千t、前年比101.4%と2ヶ月ぶりに前年を上回った。
- 在庫 こうしたことから在庫は4,136千t、前月比107.3%となった。

注：生産・在庫は速報値

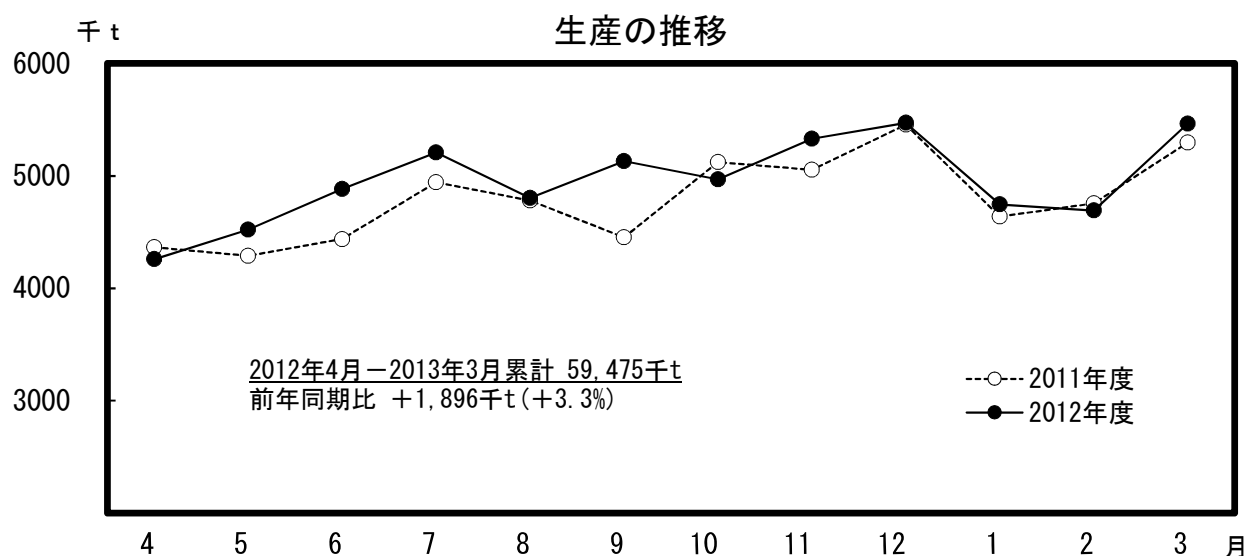
生産・販売・在庫

2013年3月度 生産・販売・在庫

(単位：千t、%)

項目		生産		販売						期末在庫	
				国内	前年比	輸出	前年比	合計	前年比		
会計年度	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	-
	2012	59,475	103.3	43,754	104.4	9,632	96.3	53,387	102.8	4,136	-
暦年度	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	-
	2012	59,257	105.2	43,486	105.1	9,726	99.5	53,212	104.0	3,813	-
月度	2012年3月	5,295	115.5	3,644	108.7	898	115.5	4,542	110.0	4,212	109.8
	4月	4,258	97.6	3,245	101.7	676	92.3	3,921	99.9	3,988	94.7
	5月	4,520	105.4	3,409	119.3	875	82.2	4,284	109.2	3,726	93.4
	6月	4,884	110.1	3,578	103.6	691	94.5	4,269	102.0	3,907	104.9
	7月	5,207	105.3	3,699	107.0	959	107.7	4,658	107.1	3,959	101.3
	8月	4,802	100.5	3,397	101.8	942	104.4	4,339	102.3	4,040	102.0
	9月	5,130	115.2	3,647	103.6	874	104.9	4,521	103.8	4,183	103.5
	10月	4,968	97.0	4,122	108.0	561	79.7	4,683	103.6	3,846	91.9
	11月	5,331	105.5	4,096	103.6	850	109.1	4,947	104.5	3,582	93.1
	12月	5,471	100.3	3,982	99.3	752	91.5	4,734	98.0	3,813	106.5
	2013年1月	4,746	102.4	3,194	102.5	983	107.3	4,177	103.6	3,894	102.1
	2月	4,693	98.7	3,601	101.4	650	88.8	4,251	99.2	3,855	99.0
	3月	5,465	103.2	3,785	103.8	819	91.2	4,603	101.4	4,136	107.3
増減	170		140		▲ 79		61		281		

注：2013年3月度 生産・期末在庫は速報値

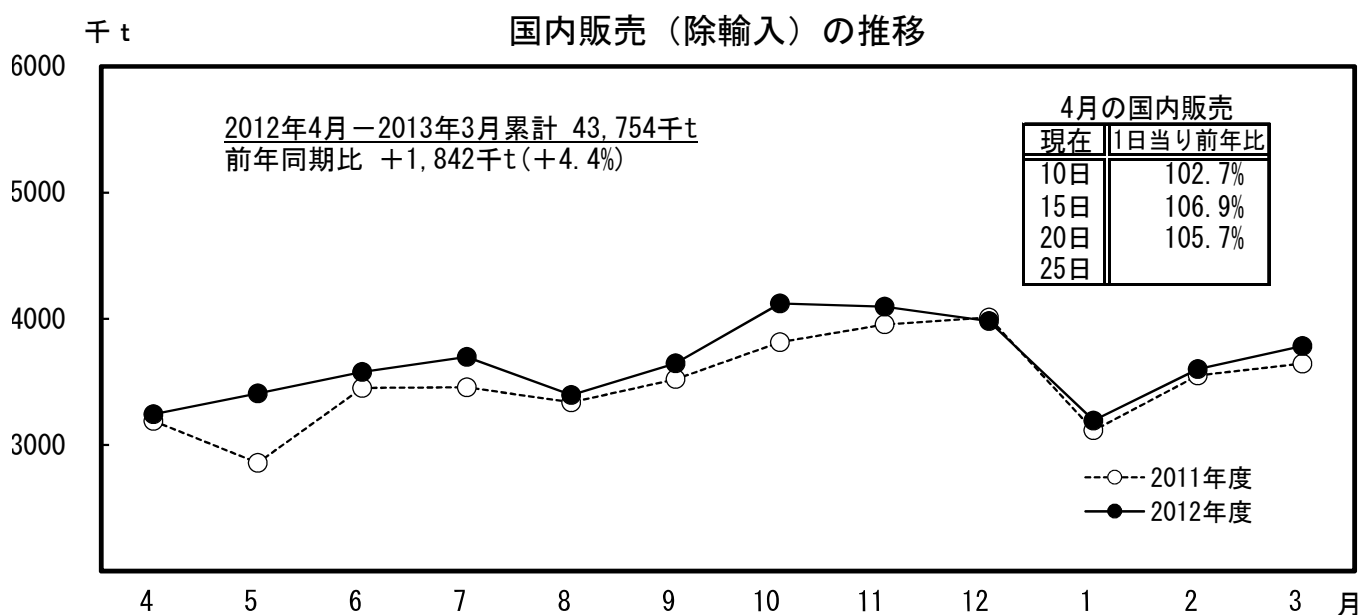


販 売

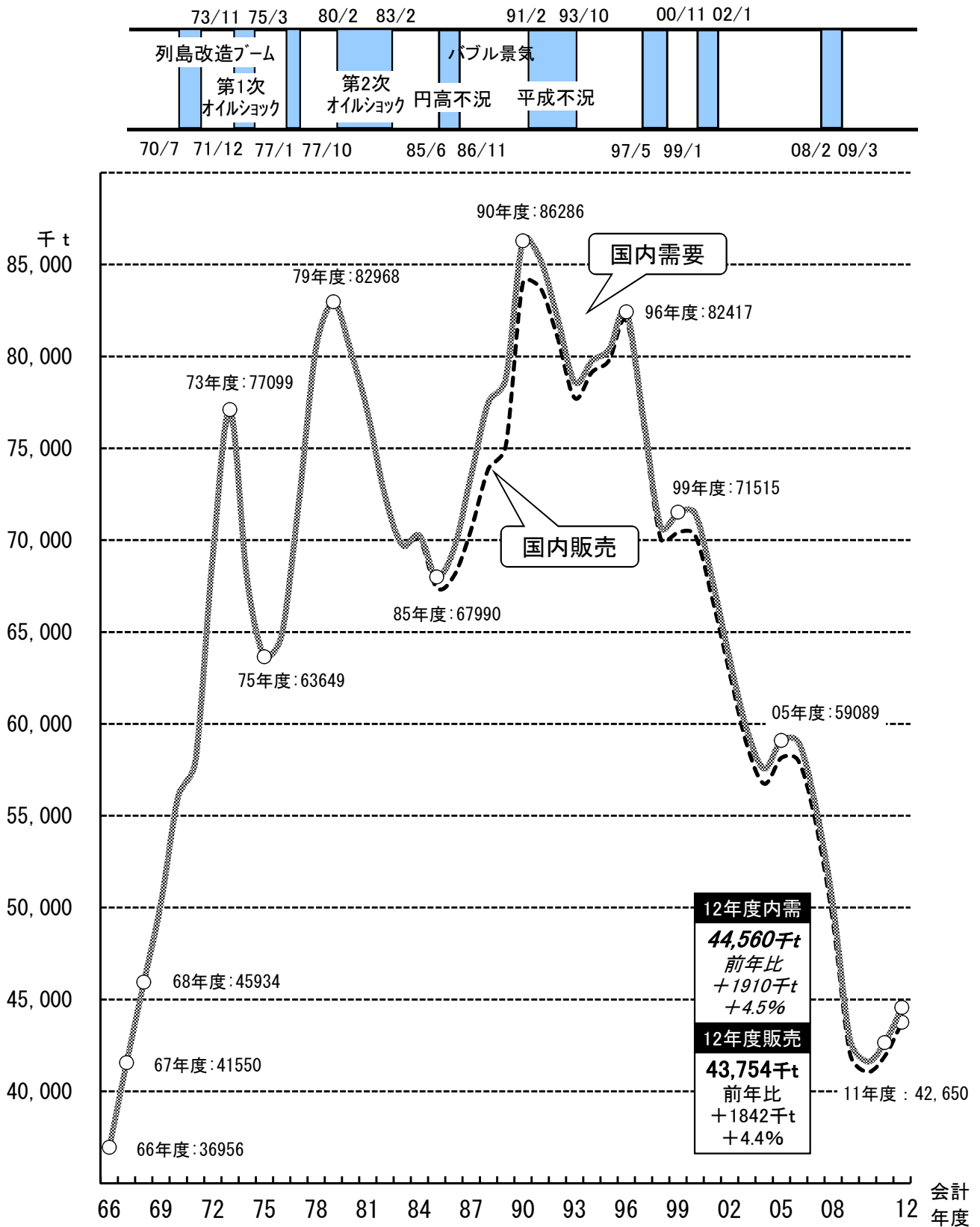
2013年3月度 地区別販売高

(単位：t、%)

地 区	3 月	前年増減	前年比	寄与度	構成比	2012年 会計年度		
						前年比	寄与度	
北海道	94,950	6,214	107.0	0.2	2.5	1,977,757	98.9	▲ 0.1
東 北	356,853	84,397	131.0	2.3	9.4	4,065,643	135.2	2.5
関東一	927,589	41,703	104.7	1.1	24.5	10,344,142	102.0	0.5
関東二	343,600	▲ 17,369	95.2	▲ 0.5	9.1	4,052,899	102.4	0.2
北 陸	158,262	▲ 20,528	88.5	▲ 0.6	4.2	2,204,539	98.8	▲ 0.1
東 海	430,056	22,790	105.6	0.6	11.4	4,839,192	100.6	0.1
近 畿	534,117	4,859	100.9	0.1	14.1	5,894,277	103.3	0.4
四 国	150,566	▲ 6,771	95.7	▲ 0.2	4.0	1,727,480	105.4	0.2
中 国	243,174	7,094	103.0	0.2	6.4	2,759,841	100.5	0.0
九 州	480,052	18,481	104.0	0.5	12.7	5,141,566	104.3	0.5
沖 縄	65,442	▲ 577	99.1	0.0	1.7	746,721	100.1	0.0
計	3,784,661	140,293	103.8	3.8	100.0	43,754,057	104.4	4.4



会計年度 国内需要と販売の推移



注: 2012年度国内需要は見込値

2012年度 セメント国内販売高

需要部門別販売高

(単位：千t、%)

項目 年度	生コン			セメント製品			その他			国内計		
		前年比	構成比		前年比	構成比		前年比	構成比		前年比	構成比
2008	35,517	88.2	72.2	6,473	91.7	13.2	7,173	98.9	14.6	49,164	90.1	100.0
2009	29,747	83.8	70.9	5,514	85.2	13.1	6,715	93.6	16.0	41,976	85.4	100.0
2010	29,413	98.9	71.7	5,208	94.5	12.7	6,419	95.6	15.6	41,040	97.8	100.0
2011	30,047	102.2	71.7	5,381	103.3	12.8	6,484	101.0	15.5	41,912	102.1	100.0
2012	31,475	104.8	71.9	5,636	104.7	12.9	6,643	102.5	15.2	43,754	104.4	100.0

種類別販売高

(単位：千t、%)

項目 地区	ポルトランドセメント				混合セメント				その他の セメント	合 計
	普 通	超・早強	その他	計	高 炉	フライツル	その他	計		
北海道	1,363	167	1	1,531	430	17	-	447	-	1,978
前年比	98.2	115.8	37.0	99.7	104.1	34.0	-	96.3	-	98.9
構成比	68.9	8.4	0.1	77.4	21.7	0.9	-	22.6	-	100.0
東 北	2,740	345	52	3,137	910	17	3	929	-	4,066
前年比	123.8	103.7	242.4	122.2	217.1	385.5	16.3	211.2	-	135.2
構成比	67.4	8.5	1.3	77.1	22.4	0.4	0.1	22.9	-	100.0
関東一	8,026	222	559	8,807	1,467	-	3	1,470	66	10,344
前年比	101.5	104.1	107.3	101.9	104.7	-	481.2	104.8	69.1	102.0
構成比	77.6	2.1	5.4	85.1	14.2	-	0.0	14.2	0.6	100.0
関東二	2,781	525	23	3,330	636	22	0	658	66	4,053
前年比	101.9	107.2	77.6	102.5	106.3	197.6	0.6	101.3	109.6	102.4
構成比	68.6	12.9	0.6	82.2	15.7	0.5	0.0	16.2	1.6	100.0
北 陸	1,430	202	5	1,638	549	12	6	567	-	2,205
前年比	97.9	94.7	86.6	97.5	101.6	132.3	193.6	102.6	-	98.8
構成比	64.9	9.2	0.2	74.3	24.9	0.6	0.3	25.7	-	100.0
東 海	3,531	334	31	3,896	941	-	1	941	2	4,839
前年比	101.0	108.9	125.0	101.8	95.9	-	1,570.5	95.9	97.6	100.6
構成比	73.0	6.9	0.6	80.5	19.4	-	0.0	19.5	0.0	100.0
近 畿	3,959	253	155	4,367	1,499	2	26	1,527	-	5,894
前年比	104.3	110.5	95.7	104.3	99.9	95.6	155.1	100.5	-	103.3
構成比	67.2	4.3	2.6	74.1	25.4	0.0	0.4	25.9	-	100.0
四 国	896	57	0	953	768	-	7	775	-	1,727
前年比	105.4	103.8	39.6	105.2	107.5	-	37.8	105.7	-	105.4
構成比	51.8	3.3	0.0	55.1	44.4	-	0.4	44.9	-	100.0
中 国	1,543	177	7	1,727	997	5	31	1,033	-	2,760
前年比	100.5	106.4	45.3	100.5	99.2	242.2	149.9	100.5	-	100.5
構成比	55.9	6.4	0.3	62.6	36.1	0.2	1.1	37.4	-	100.0
九 州	3,157	205	21	3,383	1,742	-	16	1,759	-	5,142
前年比	106.6	132.0	121.5	107.9	97.2	-	857.8	98.1	-	104.3
構成比	61.4	4.0	0.4	65.8	33.9	-	0.3	34.2	-	100.0
沖 縄	741	5	0	746	-	0	-	0	-	747
前年比	102.2	119.1	0.7	100.1	-	-	-	-	-	100.1
構成比	99.3	0.7	0.0	100.0	-	0.0	-	0.0	-	100.0
国内計	30,167	2,492	855	33,514	9,938	75	94	10,107	134	43,754
前年比	103.8	107.9	104.5	104.1	106.1	93.8	78.8	105.7	84.8	104.4
構成比	68.9	5.7	2.0	76.6	22.7	0.2	0.2	23.1	0.3	100.0

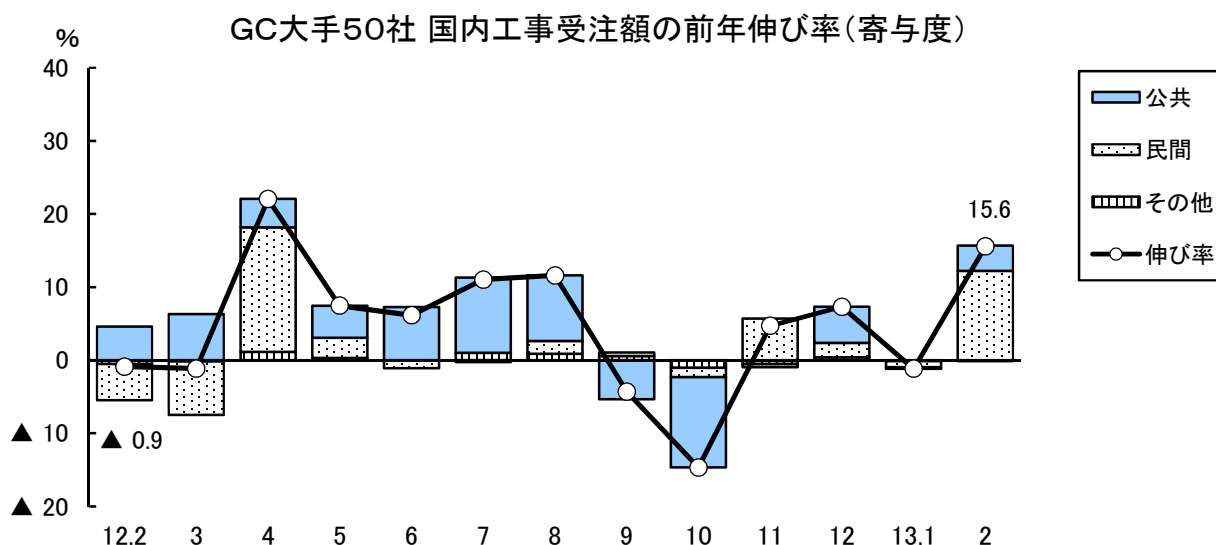
国土交通省情報

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	
2012. 3	3,800	112.1	410	3,717	109.6	▲ 83
4	3,400	104.7	154	3,298	101.6	▲ 102
5	3,300	113.3	388	3,470	119.2	▲ 170
6	3,600	102.5	87	3,645	103.7	▲ 45
7	3,800	108.1	286	3,769	107.2	▲ 31
8	3,800	112.1	411	3,452	101.9	▲ 348
9	4,100	114.5	518	3,707	103.5	▲ 393
10	4,500	115.8	614	4,211	108.4	▲ 289
11	4,300	107.0	281	4,178	104.0	▲ 122
12	4,500	110.2	416	4,058	99.4	▲ 442
2013. 1	3,600	113.2	420	3,258	102.5	▲ 342
2	4,100	113.6	492	3,657	101.4	▲ 443
3	4,200	113.0	483	3,857	103.8	▲ 343
4	3,700	112.2	402			
5	3,600	103.7	130			

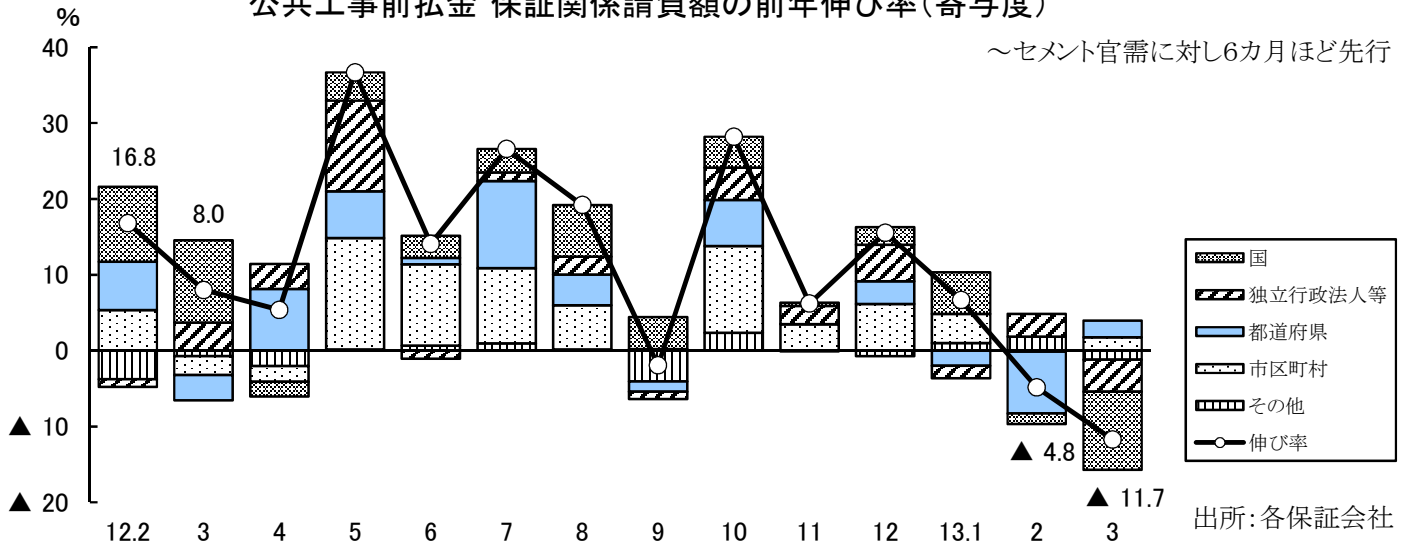
注：実績値の2013年3月は見込み



注：その他=駐留軍・外国公館、小口工事

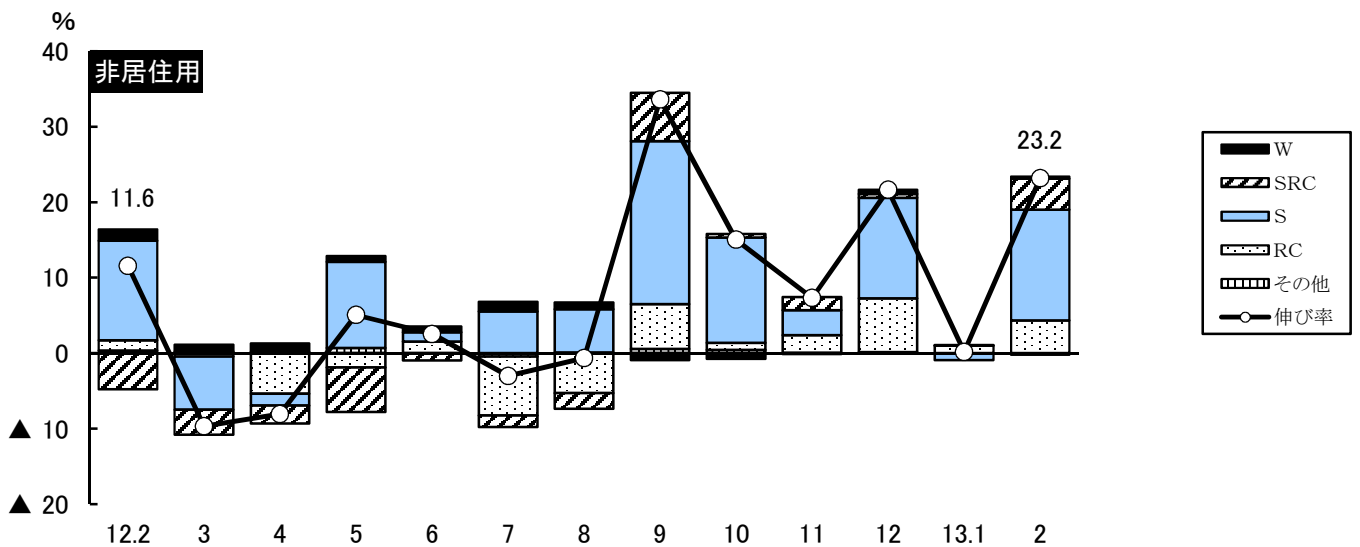
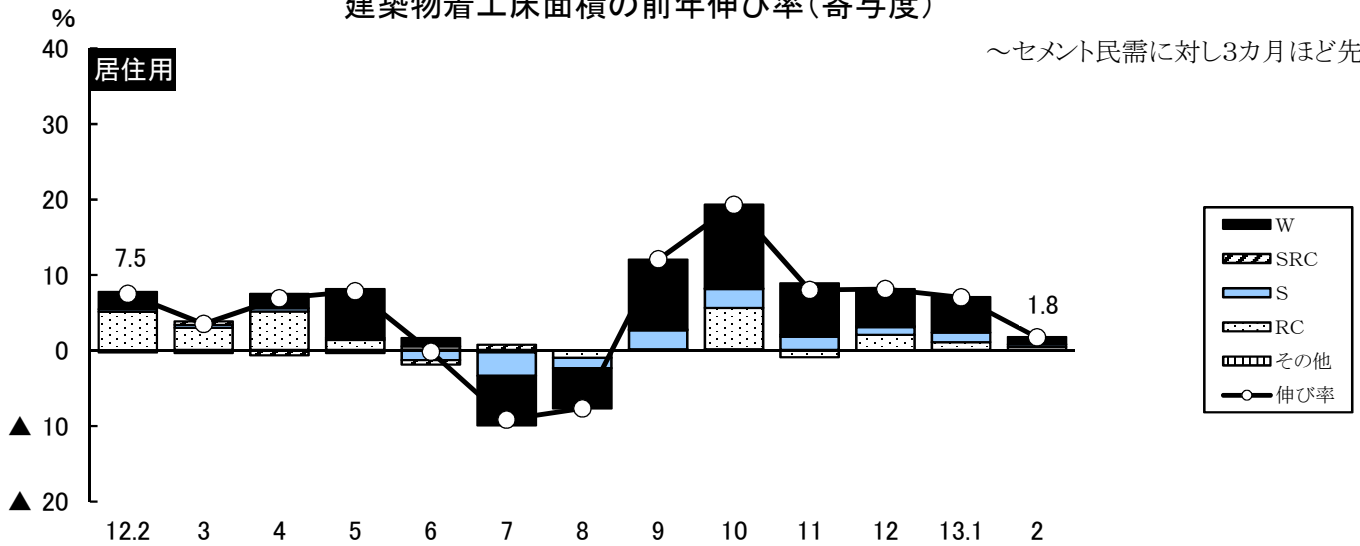
公共工事前払金 保証関係請負額の前年伸び率(寄与度)

～セメント官需に対し6カ月ほど先行



建築物着工床面積の前年伸び率(寄与度)

～セメント民需に対し3カ月ほど先行



地区別にみた建設指標の前年伸び率

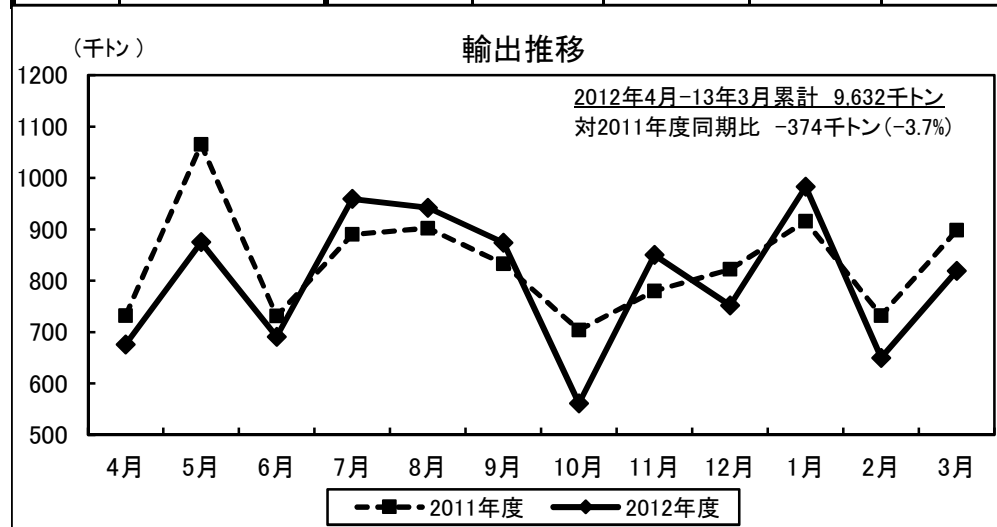
(単位：%)

地区	建設指標	四半期			最新月	
		2012年 7～9月	2012年 10～12月	2013年 1～3月	3月公共 2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	15.1	▲ 6.7	▲ 20.7	▲ 31.5	北海道大学フロンティア応用科学研究棟新営
	建築 着工	7.2 34.1	15.7 4.4		▲ 23.2 ▲ 55.8	
東北	公共工事	87.4	56.5	14.0	▲ 4.1	津軽ダム本体建設(青森)、国道45号線小釜地区トンネル(岩手)、東北大学(片平)次世代情報通信プロジェクト研究拠点新営(宮城)、学習文化交流施設建設(秋田)、相馬港本港地区防波堤災害復旧築造、川俣町・萱場町除染等(福島)
	建築 着工	20.0 26.1	38.7 4.5		32.5 7.5	岩手、宮城、秋田、福島 青森、山形、福島
関東一	公共工事	▲ 4.4	11.6	▲ 13.8	▲ 6.2	圏央道幸手地区高架橋上部、飯能市ごみ処理施設建設(埼玉)、首都高速道路小松川JCT河川部・堀切小宮JCT間改良上部橋脚工事、環2勝どき高架橋、環状第5の1号線地下道路荒川線併行部(南池袋工区)・雑司ヶ谷工区建設工事、江東ポンプ所江東系ポンプ棟建設(東京)、さがみ縦貫角田三栗山地区改良工事(神奈川)
	建築 着工	▲ 1.6 7.9	10.0 25.6		▲ 4.8 69.5	神奈川 埼玉、千葉、東京、神奈川
関東二	公共工事	3.8	▲ 6.9	▲ 18.4	▲ 10.6	日本原子力研究開発機構ITERTFコイル線部制作(茨城) 安曇野市本庁舎建設(長野)
	建築 着工	▲ 4.0 9.9	12.1 2.4		0.9 0.5	長野 群馬、山梨、長野
北陸	公共工事	1.9	0.2	▲ 25.8	▲ 31.1	
	建築 着工	▲ 5.2 27.3	7.1 6.6		13.0 ▲ 32.8	富山、石川、福井 富山
東海	公共工事	2.0	15.6	▲ 6.8	▲ 10.1	第二東名高速道路豊田巴川橋他五橋RC上部工事、日光川水閘門改築(愛知)
	建築 着工	▲ 10.6 4.6	13.8 22.2		1.3 52.8	愛知、三重
近畿	公共工事	8.5	30.3	▲ 8.3	▲ 20.4	天ヶ瀬ダム再開発トンネル放流設備流入部・ゲート室部他建設、畑川ダム河川総合開発ダム本体(京都)、税務大学校大阪研修所建築、新名神高速道路(大阪)、近畿自動車道紀勢線周参見改良・西津浦トンネル、切目川ダム本体工事(和歌山)
	建築 着工	▲ 6.8 ▲ 0.3	0.7 21.3		16.9 ▲ 11.5	滋賀、京都、大阪、和歌山 滋賀、京都、和歌山
四国	公共工事	4.2	8.7	▲ 4.5	▲ 7.3	大山トンネル(高知)
	建築 着工	▲ 7.1 ▲ 9.7	14.4 ▲ 18.5		▲ 1.4 ▲ 1.3	徳島、香川 香川、愛媛
中国	公共工事	▲ 2.4	6.5	6.9	▲ 5.6	第二浜田ダム本体建設(島根)、広島南道路太田川工区橋りょう新設(広島) 岩国飛行場売店等新設建築(山口)
	建築 着工	▲ 15.2 ▲ 23.3	22.2 17.1		▲ 22.8 ▲ 12.8	広島
九州	公共工事	8.5	20.7	6.4	3.1	新門司沖土砂処分場地盤改良工事(福岡)、九州新幹線大草野トンネル・新長崎トンネル・竹松高架橋他(佐賀、長崎)、大分県庁舎本館耐震化(大分)、荒瀬ダム第四期建設、道路改築工事網野子トンネル・北薩トンネル、エコパークかごしま整備(鹿児島)
	建築 着工	0.5 22.3	8.5 9.2		4.5 41.2	佐賀、鹿児島 福岡、佐賀、長崎、大分、宮崎、鹿児島
沖縄	公共工事	17.3	20.3	24.2	▲ 8.1	宮古島市ごみ焼却施設等建設
	建築 着工	22.9 ▲ 18.3	8.6 53.1		60.6 248.9	沖縄 沖縄
合計	公共工事	13.3	17.7	▲ 6.0	▲ 11.7	注：建築着工欄の都道府県名は前年伸び率2ヶ以上プラスを示す
	建築 着工	▲ 2.6 8.3	11.7 14.6		1.8 23.2	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）

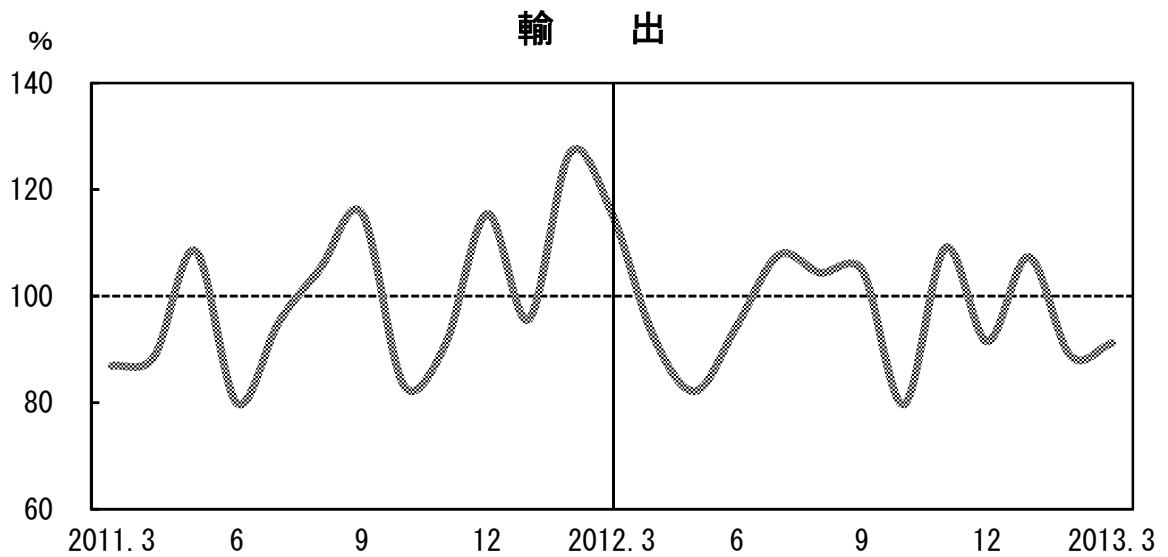
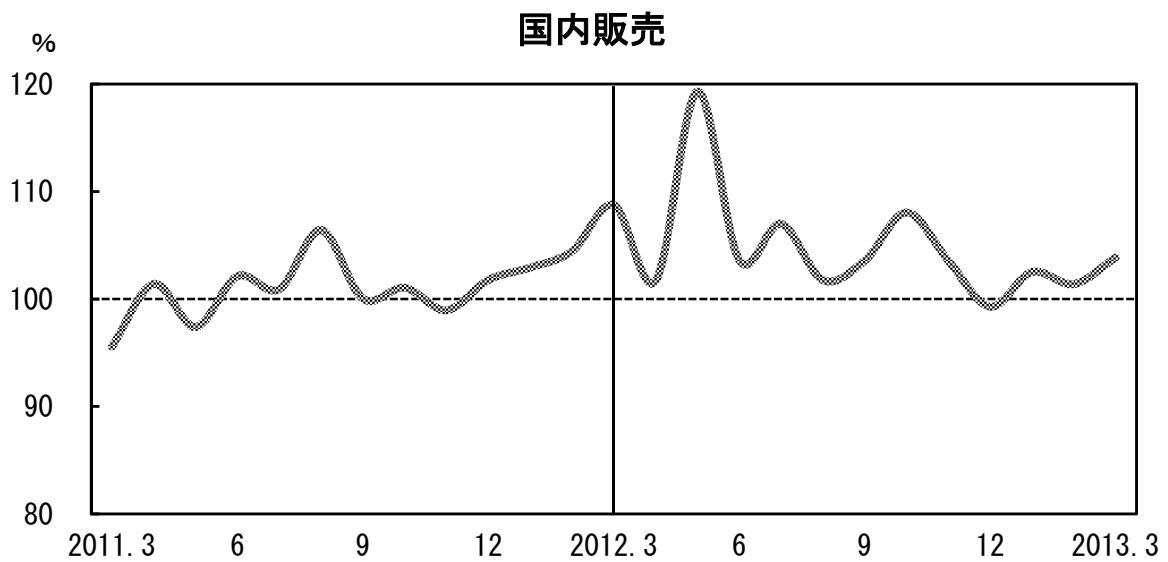
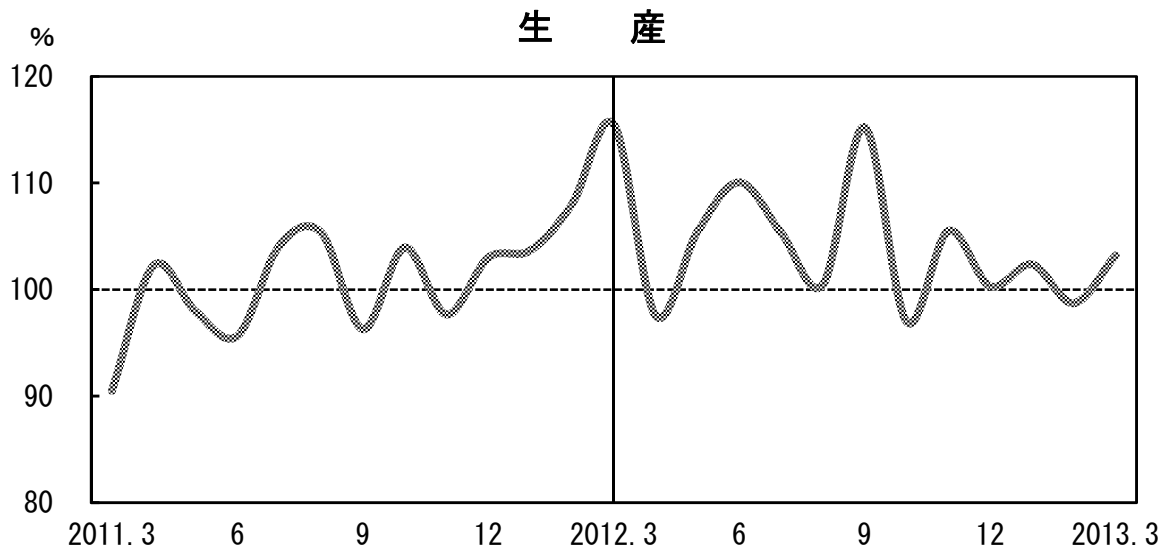
輸 出

2013年3月度輸出実績

地域	仕向地	3月 (千t)	前年比 (%)	4月～3月 (千t)	前年比 (%)	構成比 (%)	
アジア	東アジア	韓国	49	64.4	701	97.9	7.3
		中国	12	37.9	428	59.2	4.4
		台湾	30	149.5	253	99.5	2.6
		香港	52	51.9	1,039	90.3	10.8
		計	143	62.6	2,421	85.1	25.1
	アセアン	フィリピン	0	-	58	∞	0.6
		シンガポール	309	104.8	3,337	118.1	34.7
		マレーシア	58	105.2	643	89.6	6.7
		インドネシア	0	-	193	∞	2.0
		ブルネイ	37	106.5	302	90.1	3.1
	計	404	105.0	4,533	116.9	47.1	
	南アジア	バングラデシュ	40	175.2	40	22.1	0.4
		スリランカ	0	-	43	∞	0.5
計	40	175.2	83	45.8	0.9		
小計		587	92.3	7,037	101.9	73.1	
その他	太平洋州	オーストラリア	59	46.3	1,217	112.2	12.6
		パプアニューギニア	7	37.3	121	74.4	1.3
		ニューカドニア	21	∞	104	90.0	1.1
		フィジー諸島	27	99.6	108	99.6	1.1
		計	114	65.3	1,550	103.4	16.1
	中南米	ペルー	35	∞	298	276.1	3.1
		チリ	43	97.3	178	81.0	1.9
		ブラジル	0	-	88	100.0	0.9
		ドミニカ共和国	0	-	43	19.5	0.4
	計	78	89.4	607	85.7	6.3	
	アフリカ	ケニア	0	-	75	32.8	0.7
		コートジボワール	0	-	201	65.4	2.1
		ベナン	40	∞	157	121.3	1.6
計		40	∞	433	48.5	4.4	
欧州	ロシア	0	-	5	∞	0.1	
小計	232	88.5	2,595	83.7	26.9		
合計	バラ	453	92.0	5,386	102.6	55.9	
	クリンカ	366	90.2	4,246	89.3	44.1	
	合計	819	91.2	9,632	96.3	100.0	

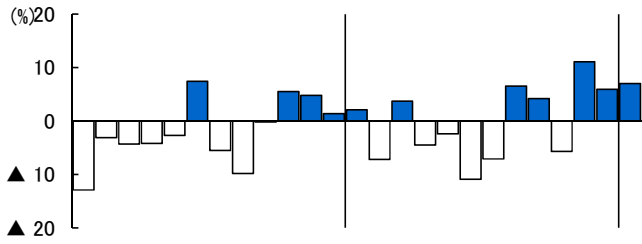


前年比の推移

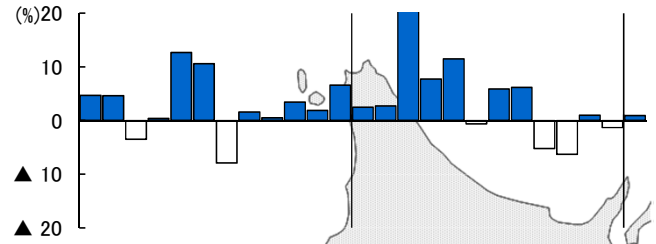


地区別販売の前年伸び率

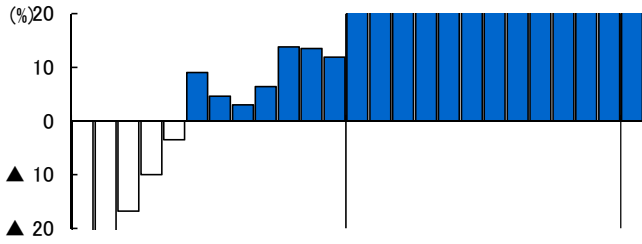
北海道



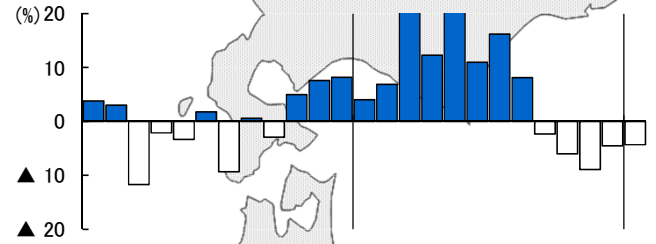
近畿



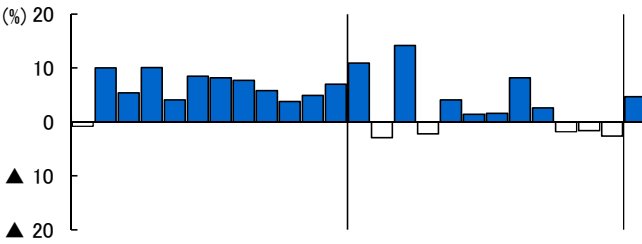
東北



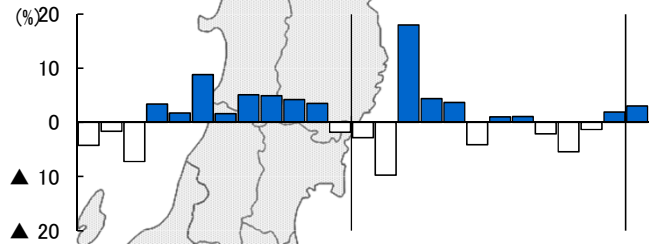
四国



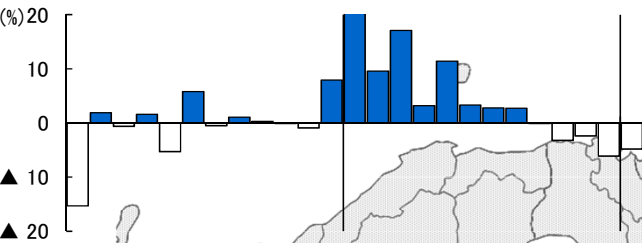
関東一区



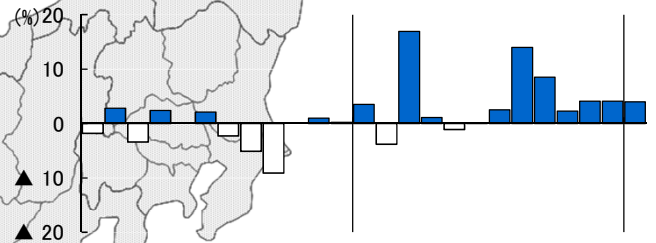
中国



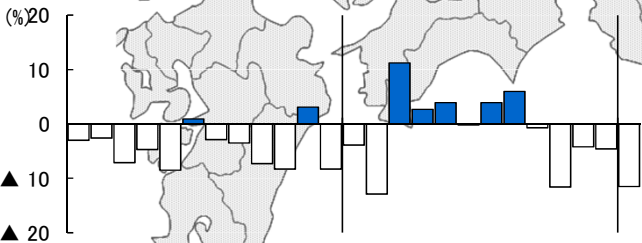
関東二区



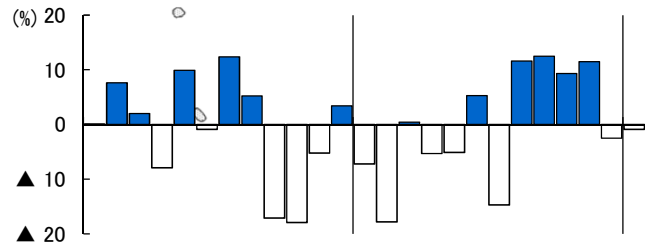
九州



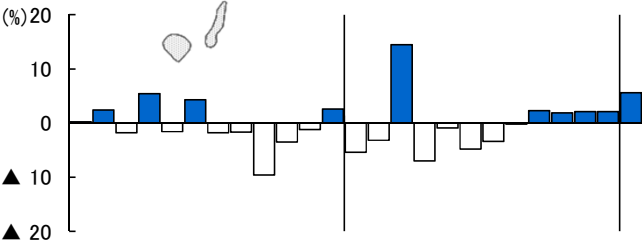
北陸



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

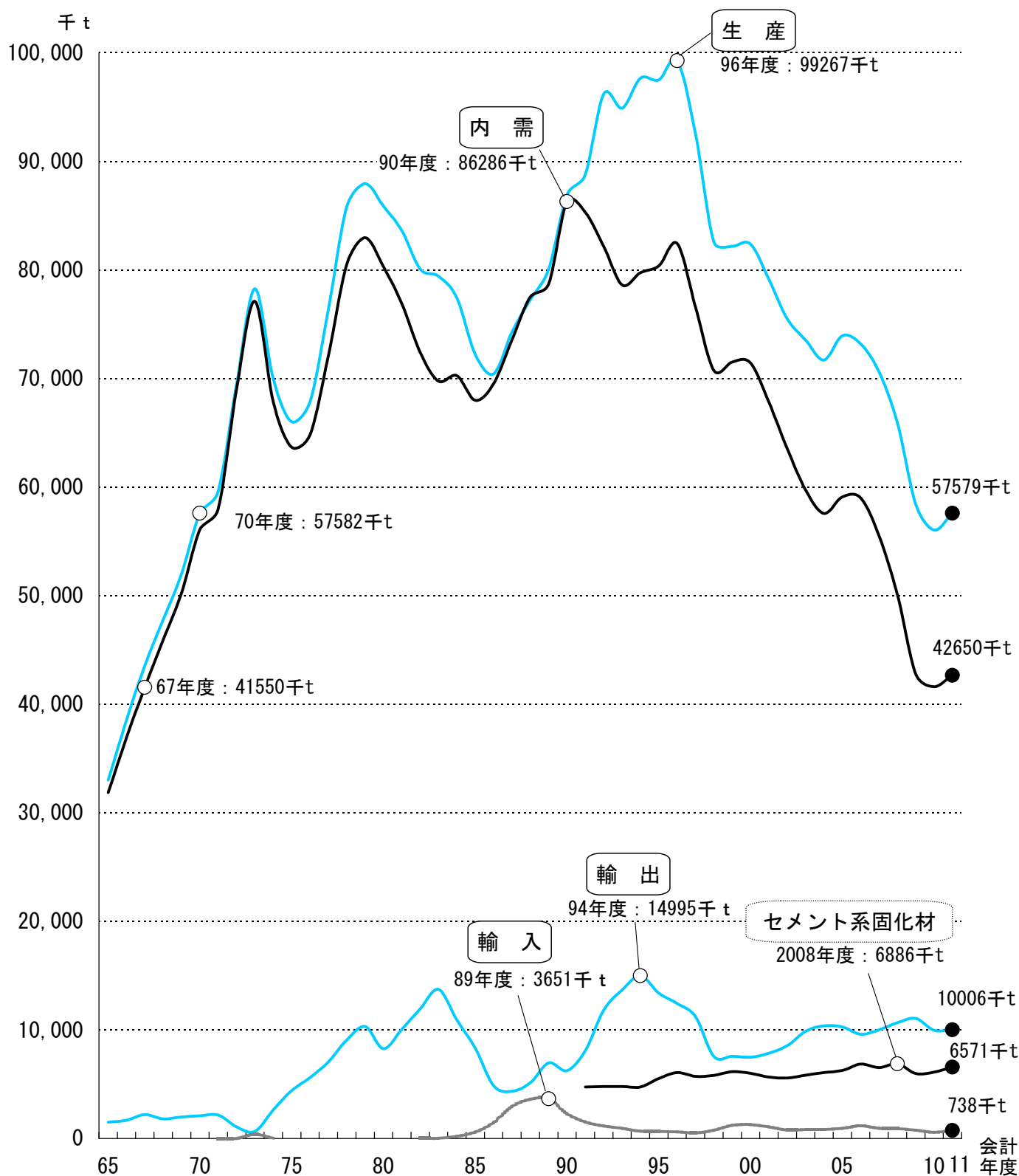
11.3 12.3 13.3

月別都道府県別販売高（前年比）

(単位:%)

年月	12/3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13/1	2	3	4-累計
北海道	102.1	92.8	103.7	95.5	97.6	89.1	92.9	106.5	104.2	94.3	111.1	105.9	107.0	98.9
青森	164.6	167.7	163.7	143.5	123.2	112.5	109.1	108.2	110.4	101.6	96.6	104.0	99.6	116.7
岩手	204.4	176.9	173.3	162.8	164.0	139.1	126.7	136.8	130.3	121.4	132.3	130.3	141.8	140.7
宮城	315.7	299.2	245.8	210.2	190.8	177.4	176.2	157.2	159.9	144.9	164.8	151.9	147.9	172.3
秋田	116.4	117.8	136.1	107.9	86.7	95.6	95.8	105.3	103.1	93.2	124.8	105.2	99.8	103.6
山形	129.9	120.8	121.8	112.4	114.4	113.1	104.7	100.6	105.2	103.7	135.2	134.8	127.7	113.4
福島	205.7	197.9	144.7	127.0	127.0	127.9	129.4	134.3	130.7	126.3	124.2	124.1	134.7	132.9
東北	196.6	187.4	167.1	146.6	136.9	131.2	127.5	127.2	127.7	120.9	134.0	129.8	131.0	135.2
埼玉	114.0	106.5	119.7	105.7	117.8	112.5	108.2	118.6	108.9	105.8	109.7	106.4	112.3	110.9
千葉	121.3	105.4	114.1	99.3	104.4	92.1	95.0	102.9	98.1	93.7	83.3	92.6	108.8	98.9
東京	104.2	86.2	107.2	93.9	97.7	99.6	101.5	105.1	107.1	103.7	104.8	96.0	102.7	100.3
神奈川	111.1	99.4	119.0	95.3	101.0	100.4	100.6	107.2	95.1	88.3	91.9	94.7	98.0	98.9
1区	110.9	97.1	114.2	97.8	104.1	101.4	101.6	108.2	102.6	98.2	98.4	97.4	104.7	102.0
茨城	177.0	133.2	122.9	110.4	130.5	119.9	111.1	108.5	112.4	107.5	106.7	96.4	91.9	111.6
栃木	104.3	88.0	97.8	99.3	102.4	93.7	99.4	106.4	101.7	99.4	99.7	96.7	97.0	98.5
群馬	104.7	104.0	117.8	101.7	112.0	101.4	113.0	104.8	98.4	96.0	99.3	101.0	112.3	104.6
山梨	113.0	103.7	119.1	83.2	80.4	71.1	65.5	69.0	67.3	74.0	78.4	80.2	84.5	80.2
長野	113.4	102.0	125.9	109.9	109.7	108.0	111.0	110.8	99.5	92.0	88.6	89.2	94.6	103.0
2区	127.4	109.6	117.1	103.2	111.4	103.3	102.8	102.7	99.9	96.8	97.6	93.9	95.2	102.4
関東	115.2	100.5	115.0	99.3	106.1	101.9	101.9	106.6	101.8	97.8	98.2	96.4	102.0	102.1
富山	85.1	71.9	92.4	78.9	82.1	86.9	81.5	83.2	84.4	83.6	98.0	89.3	78.6	83.3
石川	93.6	80.2	105.4	100.0	95.6	84.2	94.5	90.9	86.1	77.5	86.6	88.3	82.0	89.2
福井	90.2	78.9	98.7	93.0	92.7	83.5	103.5	109.7	91.0	83.8	90.5	90.2	85.4	91.9
1区	89.2	76.5	98.3	89.5	89.5	85.0	91.8	93.6	87.0	81.7	91.8	89.3	81.8	87.8
新潟	112.3	111.2	135.4	127.2	130.3	125.1	124.0	126.0	118.6	99.6	102.3	106.5	101.0	118.1
北陸	96.1	87.1	111.2	102.7	103.9	99.8	103.9	106.0	99.3	88.4	95.8	95.4	88.5	98.8
岐阜	84.5	89.2	109.4	93.6	95.1	95.4	95.4	100.4	99.2	90.5	101.5	100.9	110.6	98.1
静岡	99.2	102.2	117.0	88.6	97.9	87.7	98.9	95.0	96.1	98.3	90.7	88.0	92.6	95.8
愛知	95.1	95.6	115.9	93.2	99.4	94.9	92.4	98.8	103.8	105.4	107.5	109.3	109.1	101.9
三重	97.4	100.4	112.4	98.5	104.7	109.4	106.8	109.0	111.1	110.9	107.0	107.0	112.2	107.5
東海	94.6	96.8	114.5	93.0	99.1	95.2	96.6	99.8	102.3	101.9	102.1	102.1	105.6	100.6
滋賀	83.8	88.5	103.0	86.4	88.6	80.0	99.4	107.0	99.1	96.9	91.0	101.7	99.8	94.8
京都	106.2	116.0	138.9	112.5	100.1	97.5	99.7	96.5	84.9	79.0	105.8	95.3	88.9	99.0
大阪	105.6	104.1	119.8	105.8	114.3	99.0	98.7	100.4	86.1	88.3	94.3	92.5	99.5	99.5
兵庫	105.0	103.4	130.8	122.3	123.5	107.5	111.0	114.1	101.9	96.5	103.0	96.6	97.1	108.0
奈良	95.5	96.1	126.8	99.9	79.8	90.6	122.6	111.3	108.7	114.1	126.3	127.1	112.0	108.1
和歌山	105.4	100.7	136.3	106.0	133.9	116.9	155.7	129.7	130.9	127.0	125.8	125.0	135.0	126.6
近畿	102.5	102.7	123.9	107.7	111.5	99.4	105.9	106.2	94.8	93.7	101.0	98.7	100.9	103.3
徳島	105.6	105.7	155.2	125.5	160.4	134.8	125.2	112.3	92.8	80.2	75.9	93.9	99.5	108.8
香川	104.1	105.4	126.2	106.0	109.7	101.3	97.9	88.6	85.6	88.6	93.3	82.5	84.0	96.1
愛媛	95.3	103.5	129.9	113.9	110.8	106.8	118.2	106.9	94.1	92.6	86.1	92.1	94.5	103.0
高知	118.7	118.9	132.8	101.4	112.8	106.9	127.0	130.6	126.0	120.7	113.9	117.3	108.4	118.0
四国	104.0	106.9	135.1	112.3	121.4	111.0	116.2	108.1	97.7	94.0	91.1	95.5	95.7	105.4
鳥取	110.3	104.7	134.7	115.9	111.3	125.0	125.8	116.4	100.7	109.3	111.3	101.1	103.7	112.5
島根	100.4	105.1	146.4	127.8	131.3	133.6	129.3	101.7	97.1	100.2	94.8	113.7	104.9	113.2
岡山	99.7	94.1	123.1	110.8	96.9	92.7	104.4	110.7	103.0	96.3	91.2	97.7	107.3	101.9
広島	89.0	84.7	105.0	86.6	89.4	82.2	85.0	91.6	88.1	91.7	99.8	99.6	104.0	92.1
山口	102.9	85.4	115.7	108.9	115.4	92.8	98.8	101.1	107.8	89.5	103.9	103.6	96.4	101.1
中国	97.2	90.3	118.0	104.4	103.7	95.9	101.0	101.1	97.9	94.6	98.7	101.9	103.0	100.5
福岡	116.8	104.5	118.5	105.6	95.8	100.1	99.9	109.8	104.8	101.3	100.6	106.8	100.2	103.7
佐賀	95.0	74.9	92.8	77.2	76.5	90.3	86.7	102.6	105.3	102.7	101.7	103.1	108.6	93.5
長崎	98.4	97.1	119.3	112.5	94.7	94.0	90.1	109.5	111.2	106.2	104.8	98.0	101.8	103.1
熊本	95.8	101.8	123.7	102.4	100.4	98.3	92.3	108.2	112.3	97.3	102.8	109.3	112.3	104.7
大分	100.8	107.3	127.3	103.3	106.7	108.0	126.1	113.4	109.4	95.8	113.9	110.5	106.0	110.0
宮崎	81.2	67.2	93.9	76.0	91.1	95.5	104.1	118.4	111.9	108.3	108.9	108.9	111.5	99.1
鹿児島	108.9	99.7	129.2	111.9	119.5	107.4	118.4	135.0	110.4	108.0	103.9	92.4	99.4	110.0
九州	103.5	96.2	116.9	101.1	98.9	100.1	102.5	114.0	108.5	102.3	104.1	104.1	104.0	104.3
沖縄	92.8	82.2	100.4	94.7	94.9	105.3	85.3	111.6	112.5	109.3	111.5	97.5	99.1	100.1
全国	108.7	101.7	119.3	103.6	107.0	101.8	103.6	108.0	103.6	99.3	102.5	101.4	103.8	104.4

セメント需給の推移



(注) 1.1992年度以降の生産には輸出用クリンカ等を含む
 2.2006年度以降エコセメントを含む
 3.セメント系固化材は1991年度より調査開始

官需・民需別セメント国内需要

(単位:千t、%)

会計年度	官需			民需			合計		
	前年増減	伸び率	構成比	前年増減	伸び率	構成比	前年増減	伸び率	
1971	32,313		55.7	25,700		44.3	58,014		
1972	39,598	7,285	22.5	29,509	3,809	14.8	69,107	11,093	19.1
1973	43,021	3,423	8.6	34,078	4,569	15.5	77,099	7,992	11.6
1974	40,083	▲ 2,938	▲ 6.8	27,740	▲ 6,338	▲ 18.6	67,823	▲ 9,276	▲ 12.0
1975	37,235	▲ 2,848	▲ 7.1	26,414	▲ 1,326	▲ 4.8	63,649	▲ 4,174	▲ 6.2
1976	37,469	234	0.6	27,356	942	3.6	64,825	1,176	1.8
1977	42,460	4,991	13.3	29,628	2,272	8.3	72,088	7,263	11.2
1978	52,643	10,183	24.0	27,851	▲ 1,777	▲ 6.0	80,494	8,406	11.7
1979	53,514	871	1.7	29,454	1,603	5.8	82,968	2,474	3.1
1980	52,032	▲ 1,482	▲ 2.8	28,264	▲ 1,190	▲ 4.0	80,296	▲ 2,672	▲ 3.2
1981	49,903	▲ 2,129	▲ 4.1	26,989	▲ 1,275	▲ 4.5	76,892	▲ 3,404	▲ 4.2
1982	47,123	▲ 2,780	▲ 5.6	25,263	▲ 1,726	▲ 6.4	72,386	▲ 4,506	▲ 5.9
1983	45,192	▲ 1,931	▲ 4.1	24,548	▲ 715	▲ 2.8	69,740	▲ 2,646	▲ 3.7
1984	44,322	▲ 870	▲ 1.9	25,919	1,371	5.6	70,241	501	0.7
1985	41,746	▲ 2,576	▲ 5.8	26,244	325	1.3	67,990	▲ 2,251	▲ 3.2
1986	42,831	1,085	2.6	26,700	456	1.7	69,531	1,541	2.3
1987	44,264	1,433	3.3	29,264	2,564	9.6	73,528	3,997	5.7
1988	44,723	459	1.0	32,786	3,522	12.0	77,509	3,981	5.4
1989	44,657	▲ 66	▲ 0.1	34,104	1,318	4.0	78,761	1,252	1.6
1990	48,406	3,749	8.4	37,880	3,776	11.1	86,286	7,525	9.6
1991	49,125	719	1.5	36,162	▲ 1,718	▲ 4.5	85,287	▲ 999	▲ 1.2
1992	49,285	160	0.3	32,857	▲ 3,305	▲ 9.1	82,142	▲ 3,145	▲ 3.7
1993	47,720	▲ 1,565	▲ 3.2	30,896	▲ 1,961	▲ 6.0	78,616	▲ 3,526	▲ 4.3
1994	46,969	▲ 751	▲ 1.6	32,774	1,878	6.1	79,743	1,127	1.4
1995	47,021	52	0.1	33,356	582	1.8	80,377	634	0.8
1996	47,267	246	0.5	35,150	1,794	5.4	82,417	2,040	2.5
1997	43,345	▲ 3,922	▲ 8.3	33,228	▲ 1,922	▲ 5.5	76,573	▲ 5,844	▲ 7.1
1998	40,821	▲ 2,524	▲ 5.8	29,898	▲ 3,330	▲ 10.0	70,719	▲ 5,854	▲ 7.6
1999	41,904	1,083	2.7	29,611	▲ 287	▲ 1.0	71,515	796	1.1
2000	41,177	▲ 727	▲ 1.7	30,258	647	2.2	71,435	▲ 80	▲ 0.1
2001	39,016	▲ 2,161	▲ 5.2	28,795	▲ 1,463	▲ 4.8	67,811	▲ 3,624	▲ 5.1
2002	35,531	▲ 3,485	▲ 8.9	27,983	▲ 812	▲ 2.8	63,514	▲ 4,297	▲ 6.3
2003	32,868	▲ 2,663	▲ 7.5	26,819	▲ 1,164	▲ 4.2	59,687	▲ 3,827	▲ 6.0
2004	30,720	▲ 2,148	▲ 6.5	26,849	30	0.1	57,569	▲ 2,118	▲ 3.5
2005	30,724	4	0.0	28,365	1,516	5.6	59,089	1,520	2.6
2006	29,517	▲ 1,207	▲ 3.9	29,468	1,103	3.9	58,985	▲ 104	▲ 0.2
2007	27,836	▲ 1,681	▲ 5.7	27,670	▲ 1,798	▲ 6.1	55,506	▲ 3,479	▲ 5.9
2008	25,608	▲ 2,228	▲ 8.0	24,479	▲ 3,191	▲ 11.5	50,087	▲ 5,419	▲ 9.8
2009	23,170	▲ 2,438	▲ 9.5	19,562	▲ 4,917	▲ 20.1	42,732	▲ 7,355	▲ 14.7
2010	21,861	▲ 1,309	▲ 5.6	19,753	191	1.0	41,614	▲ 1,118	▲ 2.6
2011	21,740	▲ 121	▲ 0.6	20,910	1,157	5.9	42,650	1,036	2.5

注:官需・民需は生コンクリート出荷実績(出所:全国生コンクリート工業組合連合会)の官民比率などを用いた推計値

セメント需要関連指標

1. 建設投資

(単位:億円、%)

会計年度		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 (見通し)	2012 (見通し)
建 築	住宅	187,237 ▲ 0.6	190,430 1.7	189,675 ▲ 0.4	193,477 2.0	171,492 ▲ 11.4	169,217 ▲ 1.3	134,000 ▲ 20.8	129,100 ▲ 3.7	138,200 7.0	142,000 2.7
	非住宅	99,455 ▲ 4.0	106,523 7.1	107,467 0.9	112,359 4.6	105,702 ▲ 5.9	115,211 9.0	92,900 ▲ 19.4	93,600 0.8	96,400 3.0	106,900 10.9
	計	286,692 ▲ 1.8	296,953 3.6	297,142 0.1	305,836 2.9	277,194 ▲ 9.4	284,428 2.6	226,900 ▲ 20.2	222,700 ▲ 1.9	234,600 5.3	248,900 6.1
	(実質)	292,148 ▲ 2.3	299,524 2.5	297,142 ▲ 0.8	300,026 1.0	265,216 ▲ 11.6	264,447 ▲ 0.3	218,637 ▲ 17.3	214,177 ▲ 2.0	223,300 4.3	236,800 6.0
土 木	公共事業	180,153 ▲ 9.6	163,742 ▲ 9.1	150,853 ▲ 7.9	139,731 ▲ 7.4	132,596 ▲ 5.1	128,242 ▲ 3.3	133,900 4.4	126,800 ▲ 5.3	126,100 ▲ 0.6	131,100 4.0
	公共事業以外	70,035 ▲ 9.1	67,551 ▲ 3.5	67,681 0.2	67,714 0.0	67,171 ▲ 0.8	68,847 2.5	63,200 ▲ 8.2	61,800 ▲ 2.2	63,100 2.1	64,700 2.5
	計	250,188 ▲ 9.5	231,293 ▲ 7.6	218,534 ▲ 5.5	207,445 ▲ 5.1	199,767 ▲ 3.7	197,089 ▲ 1.3	197,100 0.0	188,600 ▲ 4.3	189,200 0.3	195,800 3.5
	(実質)	257,369 ▲ 10.1	234,900 ▲ 8.7	218,534 ▲ 7.0	203,393 ▲ 6.9	190,860 ▲ 6.2	181,512 ▲ 4.9	187,900 3.5	178,716 ▲ 4.9	177,400 ▲ 0.7	183,300 3.3
総額	(実質)	536,880 ▲ 5.5	528,246 ▲ 1.6	515,676 ▲ 2.4	513,281 ▲ 0.5	476,961 ▲ 7.1	481,517 1.0	424,000 ▲ 11.9	411,300 ▲ 3.0	423,800 3.0	444,700 4.9
	(実質)	549,517 ▲ 6.1	534,424 ▲ 2.7	515,676 ▲ 3.5	503,419 ▲ 2.4	456,076 ▲ 9.4	445,959 ▲ 2.2	406,537 ▲ 8.8	392,893 ▲ 3.4	400,700 2.0	420,100 4.8
政 府	政府	234,509 ▲ 9.5	208,282 ▲ 11.2	189,738 ▲ 8.9	177,965 ▲ 6.2	169,463 ▲ 4.8	167,177 ▲ 1.3	173,700 3.9	165,800 ▲ 4.5	168,200 1.4	177,900 5.8
	(実質)	240,631 ▲ 10.1	211,243 ▲ 12.2	189,738 ▲ 10.2	174,783 ▲ 7.9	162,331 ▲ 7.1	154,356 ▲ 4.9	165,894 7.5	157,527 ▲ 5.0	158,300 0.5	167,300 5.7
民 間	民間	302,371 ▲ 2.2	319,964 5.8	325,938 1.9	335,316 2.9	307,498 ▲ 8.3	314,340 2.2	250,300 ▲ 20.4	245,500 ▲ 1.9	255,600 4.1	266,800 4.4
	(実質)	308,886 ▲ 2.8	323,181 4.6	325,938 0.9	328,636 0.8	293,745 ▲ 10.6	291,603 ▲ 0.7	240,643 ▲ 17.5	235,366 ▲ 2.2	242,400 3.0	252,800 4.3

出所:建設経済研究所(2012年4月)

(注) 1.実質値は2005年度基準

2.下段は前年伸び率

3.各項目の合計は必ずしも一致しない

2. 国の公共事業関係予算

(単位:億円、%)

会計年度		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
合 計	(前年伸び率)	83,931 ▲ 16.6	89,745 6.9	80,694 ▲ 10.1	78,132 ▲ 3.2	74,163 ▲ 5.1	72,824 ▲ 1.8	87,872 20.7	63,588 ▲ 27.6	78,269 23.1	45,734 ▲ 41.6
	当初予算	81,896	78,877	75,851	72,376	69,676	67,352	70,701	57,731	49,743	45,734
	補正など	2,035	10,868	4,843	5,756	4,487	5,472	17,171	5,857	28,526	—

出所:財務省

3. 建設工事受注、公共工事前払金保証関係請負額、建築着工

(単位:億円、%、千m²、戸)

会計年度		2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
受 注 額	公 共	30,400 ▲ 12.0	30,111 ▲ 0.9	24,738 ▲ 17.8	20,867 ▲ 15.6	21,031 0.8	25,977 23.5	23,082 ▲ 11.1	20,281 ▲ 12.1	24,884 22.7
	民 間	84,022 5.8	93,481 11.3	96,960 3.7	101,197 4.4	104,472 3.2	84,603 ▲ 19.0	71,676 ▲ 15.3	69,802 ▲ 2.6	72,367 3.7
	合 計	119,522 0.2	128,812 7.8	126,991 ▲ 1.4	128,128 0.9	131,317 2.5	116,384 ▲ 11.4	100,512 ▲ 13.6	95,548 ▲ 4.9	101,959 6.7
	公共工事前払金 保証関係請負額	154,589 ▲ 13.7	137,355 ▲ 11.1	129,622 ▲ 5.6	122,838 ▲ 5.2	117,818 ▲ 4.1	117,951 0.1	123,776 4.9	112,827 ▲ 8.8	112,249 ▲ 0.5
建 築 物 着 工	居住用	111,785 1.5	112,077 0.3	113,419 1.2	115,500 1.8	93,447 ▲ 19.1	91,830 ▲ 1.7	71,817 ▲ 21.8	77,794 8.3	79,770 2.5
	非居住用	64,747 6.3	70,697 9.2	72,204 2.1	72,114 ▲ 0.1	63,773 ▲ 11.6	59,563 ▲ 6.6	41,380 ▲ 30.5	44,489 7.5	47,522 6.8
	合 計	176,533 3.2	182,774 3.5	185,623 1.6	187,614 1.0	157,222 ▲ 16.2	151,393 ▲ 3.7	113,196 ▲ 25.2	122,283 8.0	127,292 4.1
新 設 住 宅	戸 数	1,173,649 2.5	1,193,038 1.7	1,249,366 4.7	1,285,246 2.9	1,035,598 ▲ 19.4	1,039,214 0.3	775,277 ▲ 25.4	819,020 5.6	841,246 2.7
	床面積	104,945 1.5	105,531 0.6	106,651 1.1	108,647 1.9	88,360 ▲ 18.7	86,344 ▲ 2.3	67,755 ▲ 21.5	73,876 9.0	75,748 2.5

出典:建設統計月報・月刊住宅着工統計(建設物価調査会)、公共工事前払金保証統計(各保証事業者)

(注) 1.下段は前年伸び率 2.「GC国内工事受注額」の合計には駐留軍・外国公館、小口工事を含む

3.白抜き文字の項目は本資料内でグラフ表示