

セメント需給実績

2014年1月度

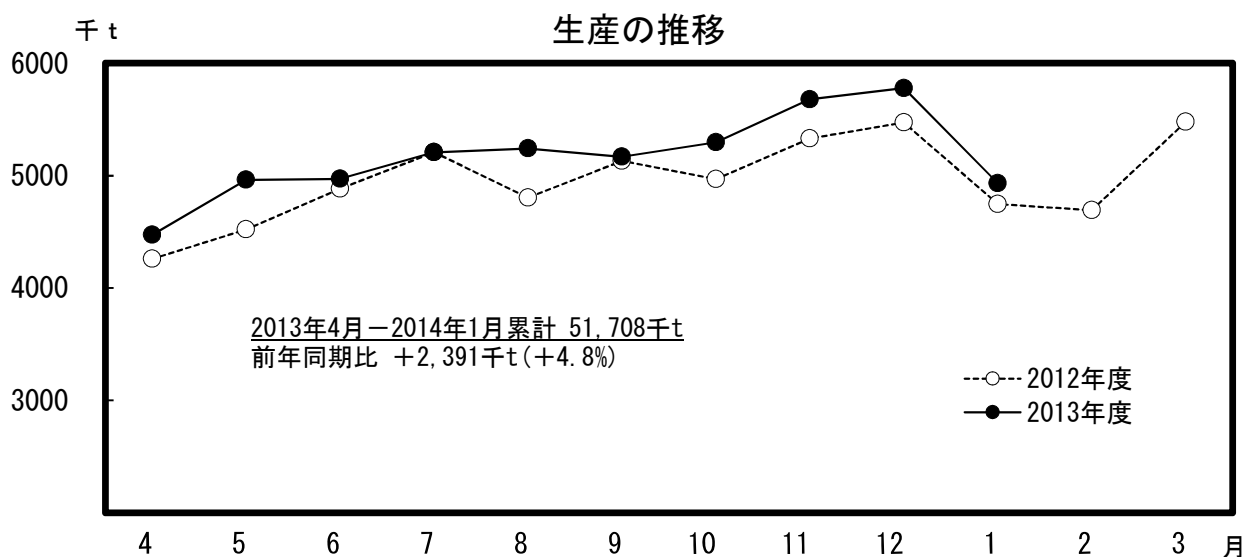
- 生産 4,931千t、前年比103.9%と11ヶ月連続で前年を上回った。
- 販売 国内は3,685千t、前年比115.4%と13ヶ月連続で前年を上回った。
輸出は781千t、前年比79.4%と2ヶ月ぶりに前年を下回った。
合計では4,465千t、前年比106.9%と7ヶ月連続で前年を上回った。
- 在庫 こうしたことから在庫は3,809千t、前月比98.4%となった。

生産・販売・在庫

2014年1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	59,488	103.3	43,754	104.4	9,632	96.3	53,387	102.8	4,140	-
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	-
	2013	61,694	104.1	46,177	106.2	8,763	90.1	54,940	103.2	3,872	-
月度	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	5,478	103.4	3,785	103.8	819	91.2	4,603	101.4	4,140	107.4
	4月	4,473	105.0	3,635	112.0	661	97.7	4,296	109.6	3,831	92.5
	5月	4,963	109.8	3,620	106.2	757	86.5	4,377	102.2	3,882	101.3
	6月	4,972	101.8	3,679	102.8	492	71.3	4,171	97.7	4,215	108.6
	7月	5,207	100.0	4,113	111.2	693	72.3	4,806	103.2	4,007	95.1
	8月	5,241	109.1	3,556	104.7	905	96.1	4,461	102.8	4,397	109.7
	9月	5,169	100.8	3,897	106.8	729	83.4	4,626	102.3	4,226	96.1
	10月	5,296	106.6	4,332	105.1	591	105.2	4,922	105.1	4,128	97.7
	11月	5,679	106.5	4,484	109.5	713	83.8	5,197	105.1	3,805	92.2
	12月	5,778	105.6	4,282	107.6	771	102.5	5,053	106.7	3,872	101.7
	1月		4,931	103.9	3,685	115.4	781	79.4	4,465	106.9	3,809
増減		185		491		▲ 202		288		▲ 63	



販 売

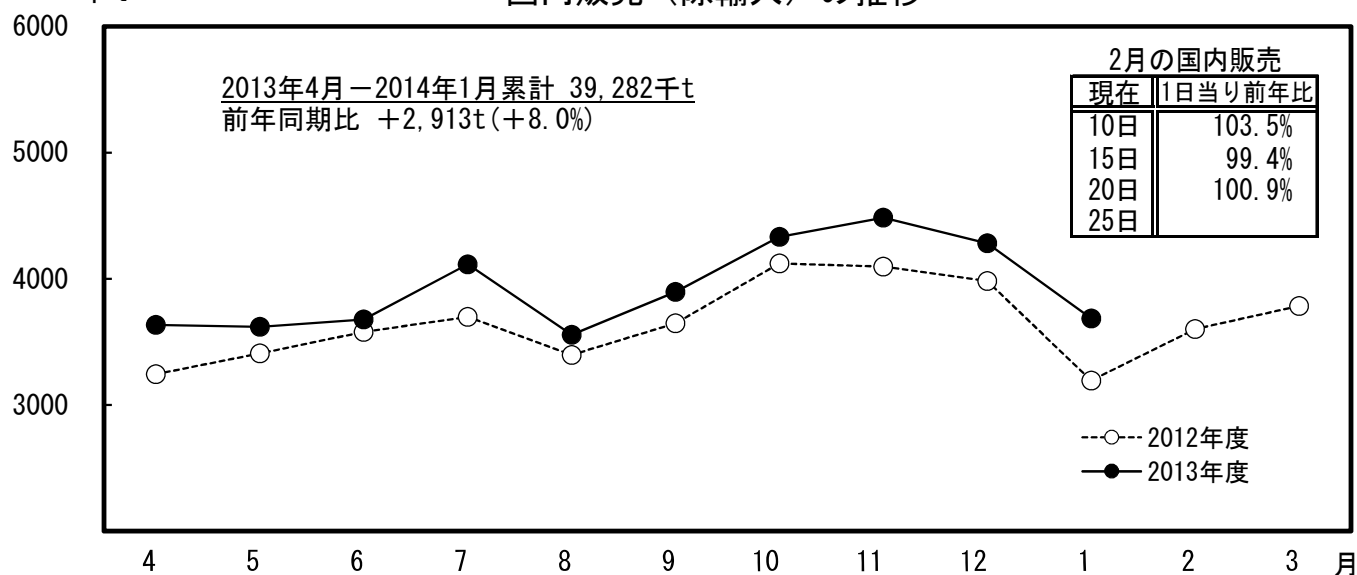
2014年1月度 地区別販売高

(単位：t、%)

地 区	1 月					4 - 1 月 累 計		
		前年増減	前年比	寄与度	構成比		前年比	寄与度
北海道	110,005	8,221	108.1	0.3	3.0	1,918,482	108.3	0.4
東 北	320,993	33,969	111.8	1.1	8.7	4,018,319	119.2	1.8
関東一	826,956	82,181	111.0	2.6	22.4	9,036,262	105.6	1.3
関東二	333,651	48,808	117.1	1.5	9.1	3,392,275	100.1	0.0
北 陸	141,838	19,534	116.0	0.6	3.8	1,901,088	99.6	0.0
東 海	448,958	73,802	119.7	2.3	12.2	4,288,449	107.5	0.8
近 畿	524,353	88,404	120.3	2.8	14.2	5,335,125	109.7	1.3
四 国	167,441	31,222	122.9	1.0	4.5	1,490,743	104.4	0.2
中 国	242,733	28,178	113.1	0.9	6.6	2,452,529	107.6	0.5
九 州	500,599	72,967	117.1	2.3	13.6	4,766,822	113.7	1.6
沖 縄	67,211	3,397	105.3	0.1	1.8	681,615	110.7	0.2
計	3,684,738	490,683	115.4	15.4	100.0	39,281,709	108.0	8.0

千 t

国内販売（除輸入）の推移



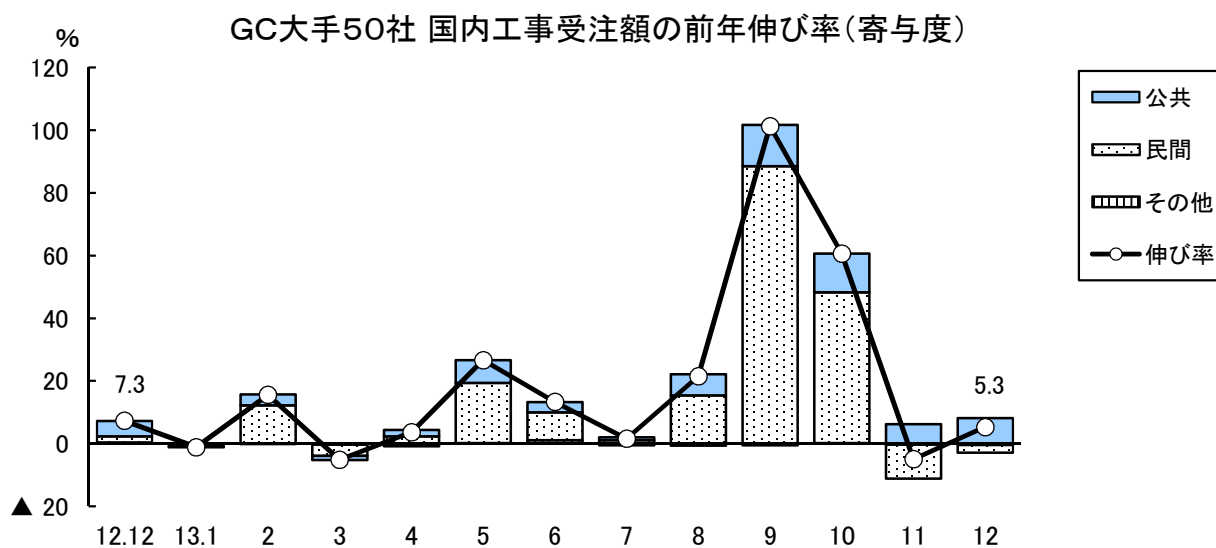
国土交通省情報

国土交通省のセメント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	
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	3,872	104.2	▲ 328
4	3,700	112.2	402	3,710	112.5	10
5	3,600	103.7	130	3,674	105.9	74
6	4,000	109.7	355	3,747	102.8	▲ 253
7	4,200	111.4	431	4,189	111.2	▲ 11
8	3,800	110.1	348	3,620	104.9	▲ 180
9	4,500	121.4	793	3,965	106.9	▲ 535
10	5,100	121.1	889	4,373	103.9	▲ 727
11	5,100	122.1	922	4,555	109.0	▲ 545
12	5,300	130.6	1,242	4,346	107.1	▲ 954
2014. 1	4,100	125.9	842	3,738	114.7	▲ 362
2	4,500	123.1	843			
3	4,700	121.4	828			

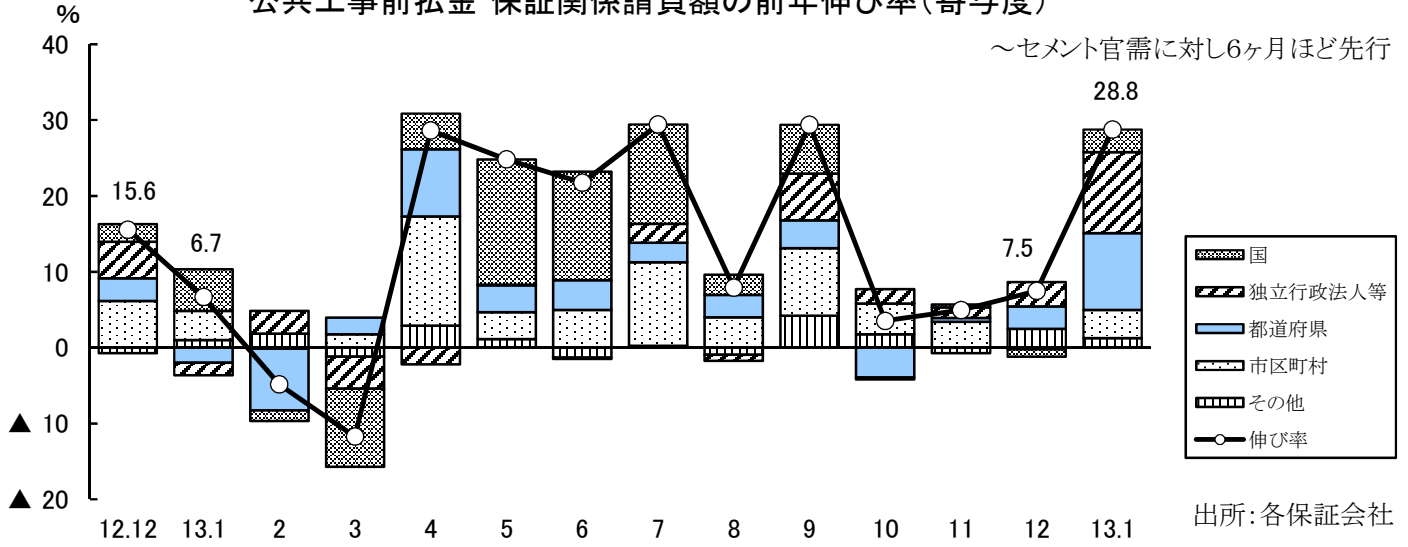
注：実績値の2014年1月は見込み



注：その他=駐留軍・外国公館、小口工事

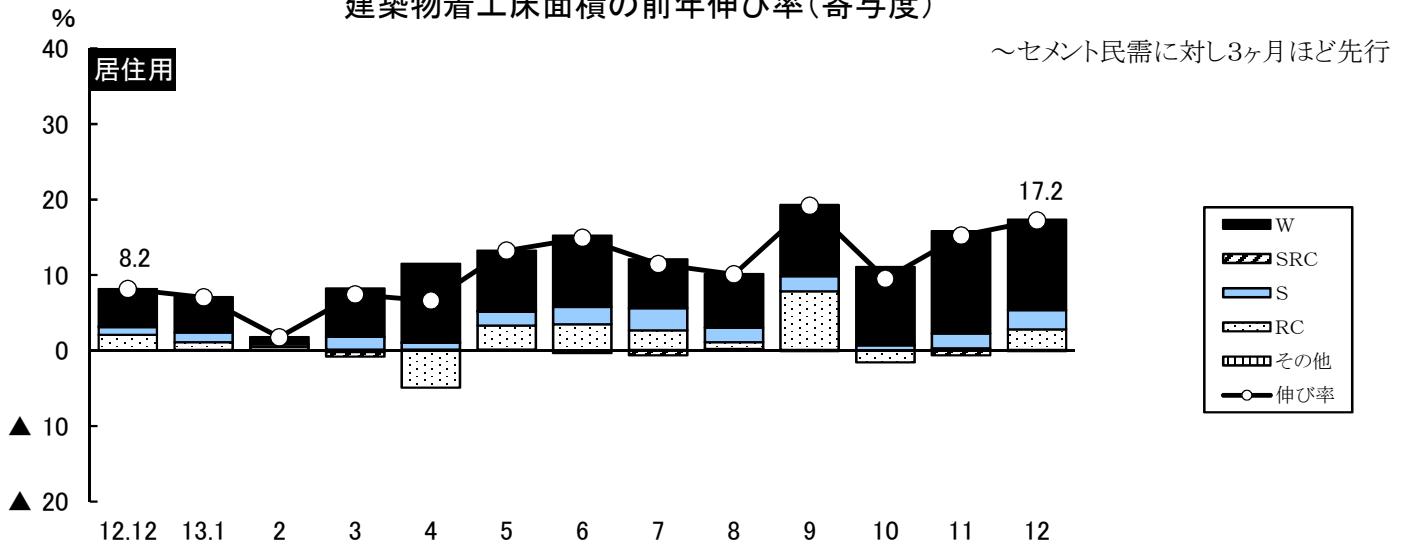
公共工事前払金 保証関係請負額の前年伸び率(寄与度)

～セメント官需に対し6ヶ月ほど先行

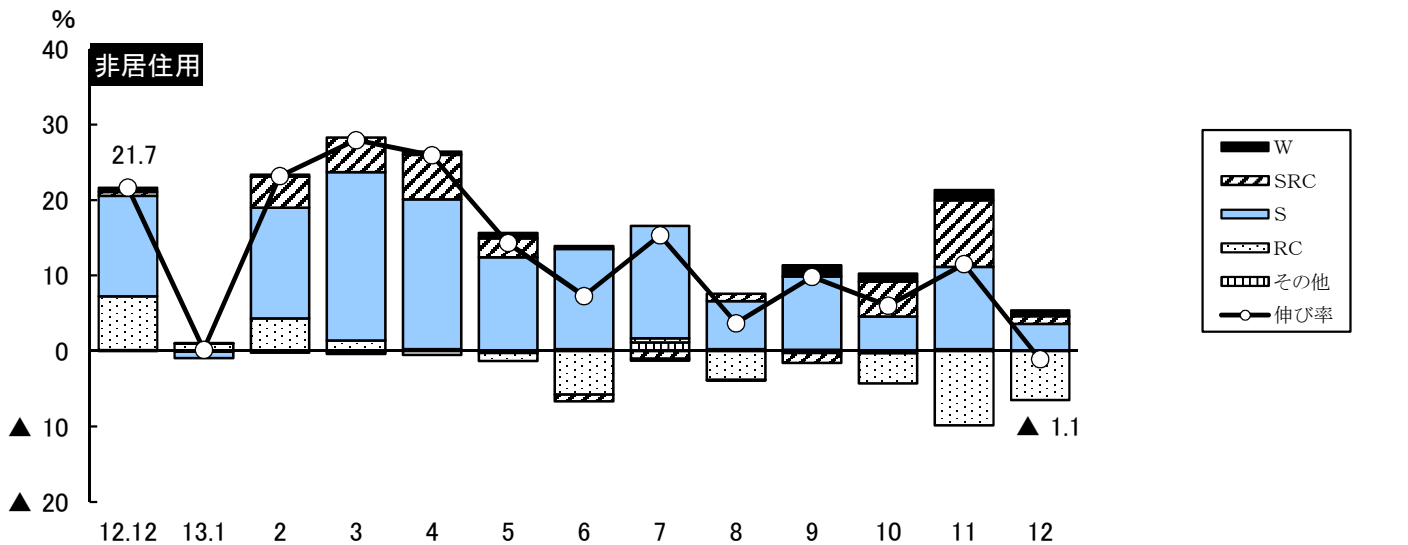


建築物着工床面積の前年伸び率(寄与度)

～セメント民需に対し3ヶ月ほど先行



非居住用



地区別にみた建設指標の前年伸び率

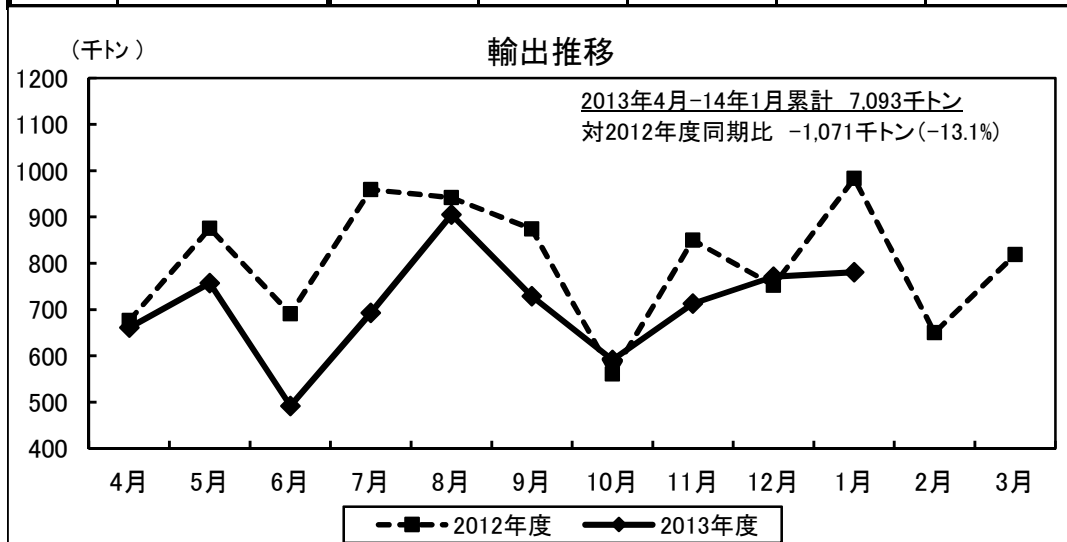
(単位：%)

地区	建設指標	四半期			最新月	
		2013年 4～6月	2013年 7～9月	2013年 10～12月	1月公共 12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	19.9	29.0	13.2	▲ 19.3	航空自衛隊千歳基地誘導路等整備土木工事
	建築 着工	8.2 25.8	5.2 ▲ 5.1	▲ 3.7 3.6	20.0 ▲ 16.9	北海道
東北	公共工事	40.5	24.5	▲ 7.0	80.0	下閉伊郡山田町大沢地区整地他工事、釜石市鶴住居地区整地工事(岩手)、気仙沼市南郷地区災害公営住宅建設、仙台市南蒲生浄化センター災害復旧建設工事(宮城)、相馬港本港地区防波堤築造(災害復旧)、南相馬市・浪江町除染等工事、都市再生機構豊間・薄磯地区整備工事、西郷村下仁田地区・一の俣・上原地区除染業務委託(福島)
	建築 着工	26.2 40.6	14.5 18.5	14.9 19.2	36.8 29.2	青森、岩手、宮城、山形、福島 岩手、宮城、秋田、山形、福島
関東一	公共工事	15.5	6.2	7.1	50.7	国道16号町田立体高架橋、東京地下鉄総合研修センター建物新築、首都高速道路環状第2号線トンネル工事、都市再生機構ヌーヴェル赤羽台建替え建築その他工事、東京都庁第一本庁舎改修工事、豊洲新市場管理施設棟建設外市場衛生検査所整備空調設備、都営住宅(東新小岩1丁目)建設(東京)、首都高速本牧ふ頭出入口上部・橋脚工事(神奈川)
	建築 着工	8.5 7.8	6.0 ▲ 6.9	4.8 5.4	11.2 ▲ 2.3	東京、神奈川 埼玉
関東二	公共工事	22.0	35.0	4.6	31.1	物質・材料研究機構構造材料総合研究棟等建設(茨城) 小山広域保健衛生組合エネルギー回収推進施設整備運営事業建設工事(栃木)
	建築 着工	5.5 ▲ 12.0	10.2 11.7	16.7 14.4	16.3 9.8	茨城、群馬、山梨、長野 茨城、群馬
北陸	公共工事	31.0	21.9	▲ 3.5	21.0	
	建築 着工	16.5 ▲ 1.7	21.3 4.9	37.9 13.5	26.4 ▲ 21.7	富山、石川、新潟 福井
東海	公共工事	13.7	19.6	1.4	▲ 19.4	
	建築 着工	19.2 21.9	19.3 1.0	12.1 ▲ 4.7	13.1 2.3	静岡、三重 静岡、三重
近畿	公共工事	10.1	37.1	11.6	33.2	旧産業廃棄物処分場二次対策工事、近江八幡市新一般廃棄物処理施設整備工事(滋賀)、天ヶ瀬ダム再開発主ゲート設備他新設工事、京都大学国際科学イノベーション棟新営その他工事(京都)、和歌山県消防救急デジタル無線広域・共同整備事業(和歌山)
	建築 着工	4.2 8.3	14.8 29.4	27.3 ▲ 7.9	28.2 ▲ 17.0	滋賀、大阪、奈良
四国	公共工事	21.4	31.8	20.1	1.8	阿南市新庁舎建設建築(徳島)、西日本高速道路四国支社管内ETC設備更新(香川)、国道197千丈トンネル建設(愛媛)、高知県立大学永国寺キャンパス教育研究棟建築主体工事(高知)
	建築 着工	21.5 19.4	29.9 37.9	29.0 46.3	17.9 68.1	徳島、香川、高知 徳島、香川、愛媛、高知
中国	公共工事	35.1	12.8	9.9	2.1	東広島市市民ホール新築(広島)
	建築 着工	13.2 48.1	21.8 37.7	15.4 9.5	16.3 ▲ 5.0	鳥取、島根、岡山、広島、山口 鳥取、岡山
九州	公共工事	53.3	34.8	3.8	0.2	都市再生機構アーベインルネス若久建築(福岡) 九州新幹線武雄トンネル他(佐賀)、諫早湾代替水源対策建設工事(長崎)
	建築 着工	15.9 38.2	19.8 10.4	11.5 3.8	4.3 ▲ 6.8	佐賀、大分、宮崎、鹿児島 佐賀、長崎、熊本、宮崎、鹿児島
沖縄	公共工事	32.9	▲ 1.1	6.7	▲ 3.2	
	建築 着工	▲ 7.9 ▲ 22.3	40.4 25.4	47.9 ▲ 18.9	51.8 ▲ 28.1	沖縄
合計	公共工事	25.2	22.5	5.0	28.8	注：建築着工欄の都道府県名は前年伸び率2ヶ月上 ^o ラを示す
	建築 着工	11.6 15.5	13.5 9.5	13.9 5.3	17.2 ▲ 1.1	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）

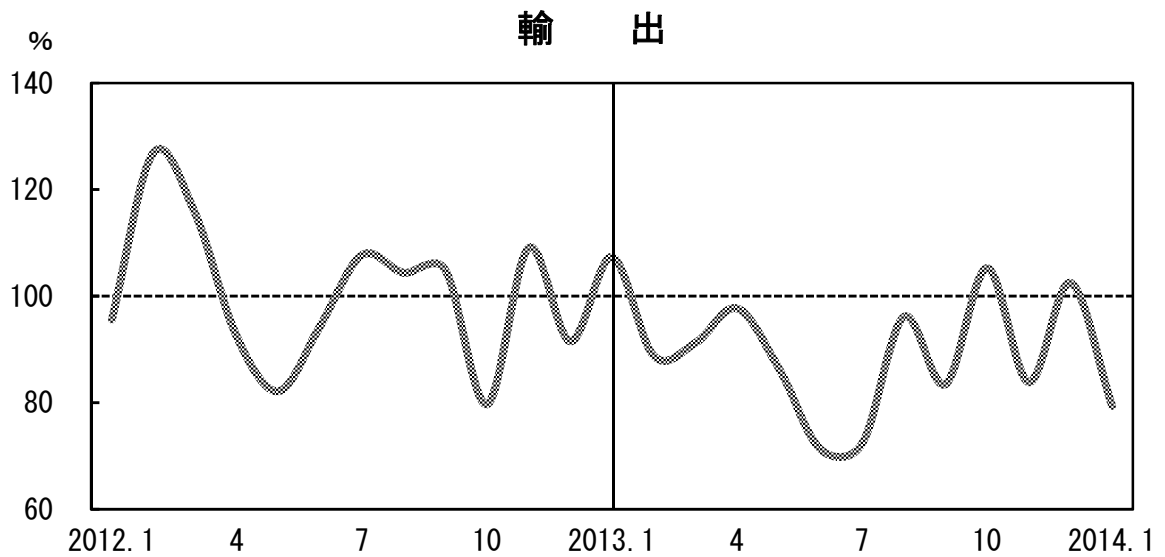
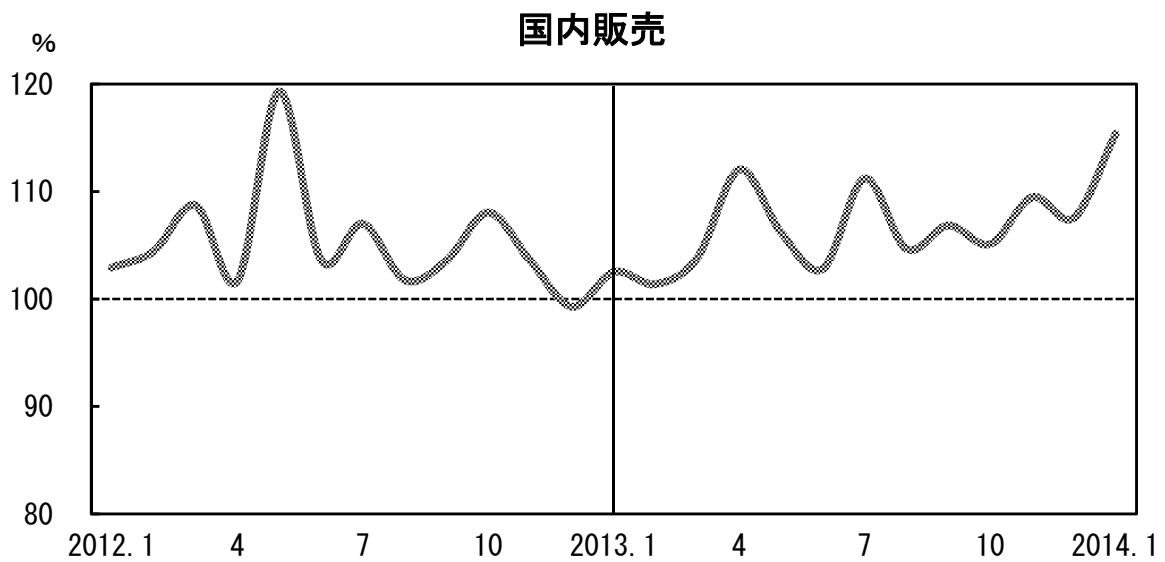
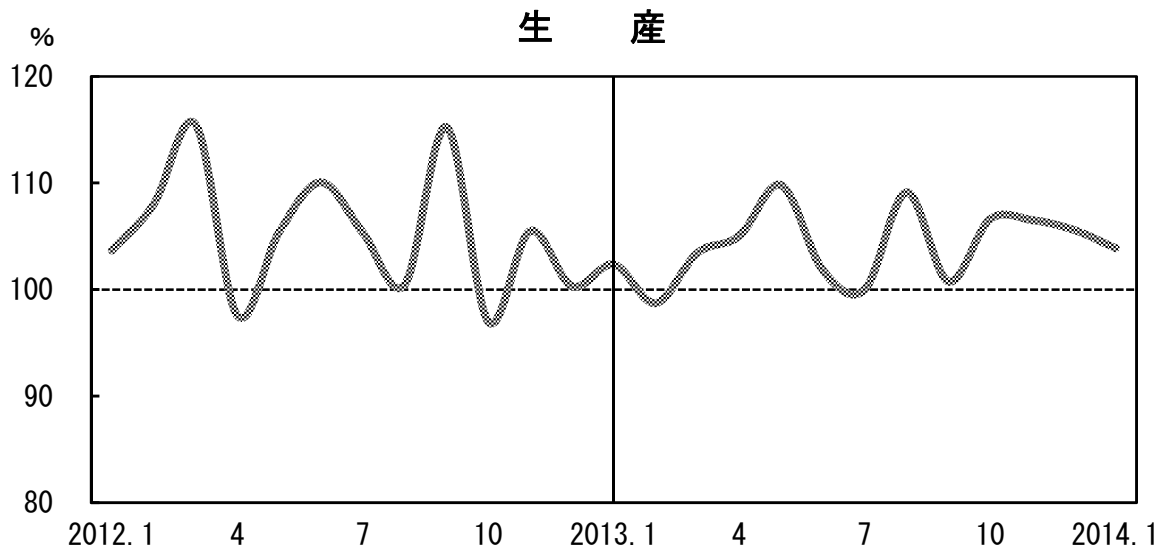
輸 出

2014年 1月度輸出実績

地域	仕向地	1月 (千t)	前年比 (%)	4月～1月 (千t)	前年比 (%)	構成比 (%)	
アジア	東アジア	韓国	70	101.6	601	99.4	8.5
		中国	25	65.7	353	87.2	5.0
		台湾	40	200.5	213	105.4	3.0
		香港	119	84.5	972	105.6	13.7
		計	254	94.9	2,139	100.3	30.2
	アセアン	シンガポール	182	52.9	2,471	88.5	34.8
		マレーシア	27	49.9	456	83.4	6.4
		インドネシア	38	33.3	39	33.3	0.6
		ブルネイ	18	35.6	169	68.6	2.4
		計	265	47.0	3,135	83.4	44.2
	小 計	519	62.4	5,274	88.8	74.4	
その他	太平洋州	オーストラリア	144	140.6	927	85.1	13.1
		パプアニューギニア	9	127.3	125	133.5	1.8
		ニューカレドニア	0	-	60	71.0	0.8
		フィジー諸島	28	∞	109	133.5	1.5
		計	181	159.0	1,221	90.5	17.2
	中南米	ペルー	0	-	132	59.6	1.9
		チリ	0	-	131	97.0	1.8
		計	0	-	263	54.0	3.7
	アフリカ	コートジボワール	42	∞	192	95.2	2.7
		ベナン	39	102.7	47	40.4	0.7
		レユニオン	0	-	96	∞	1.3
		計	81	211.0	335	85.2	4.7
		小 計	262	172.2	1,819	81.6	25.6
	合計	バラ	402	74.4	4,278	93.2	60.3
クリンカ		379	85.5	2,815	78.7	39.7	
合計		781	79.4	7,093	86.9	100.0	

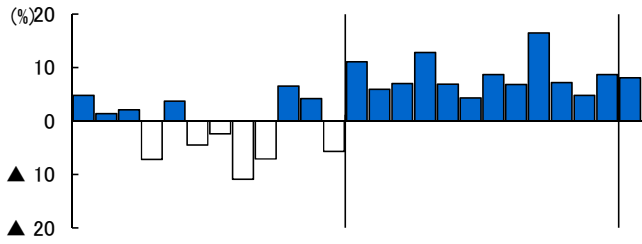


前年比の推移

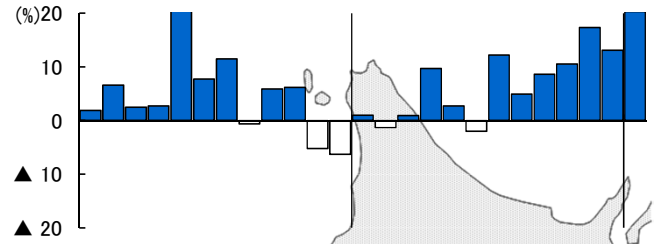


地区別販売の前年伸び率

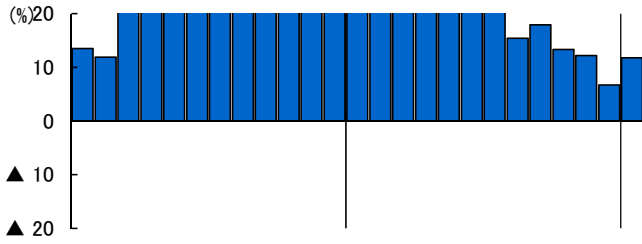
北海道



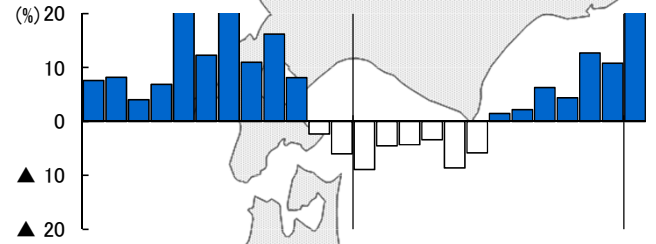
近畿



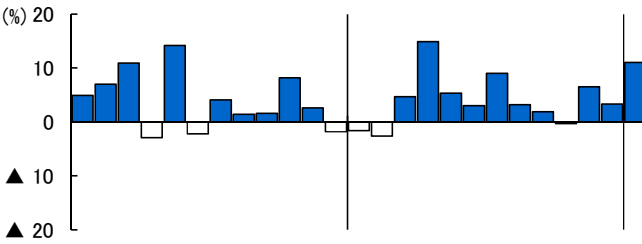
東北



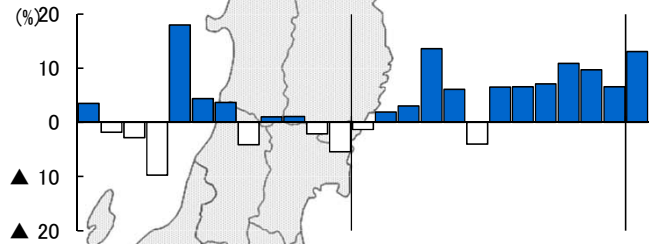
四国



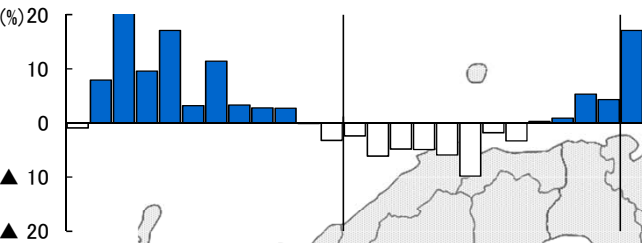
関東一区



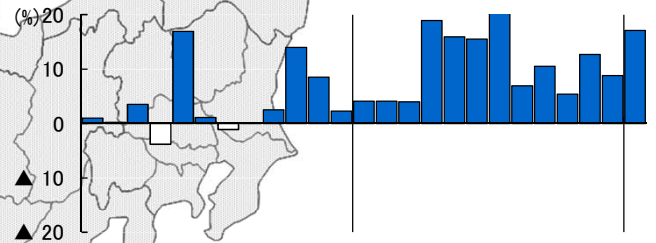
中国



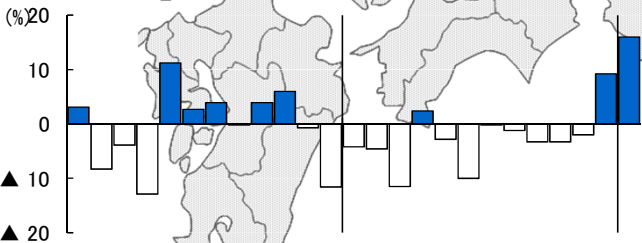
関東二区



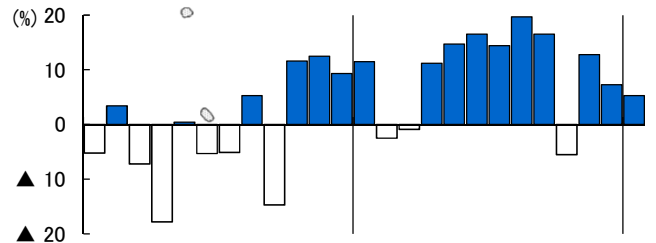
九州



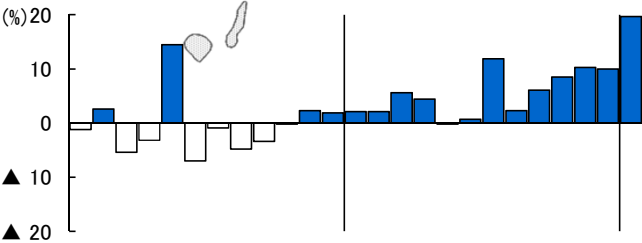
北陸



沖縄

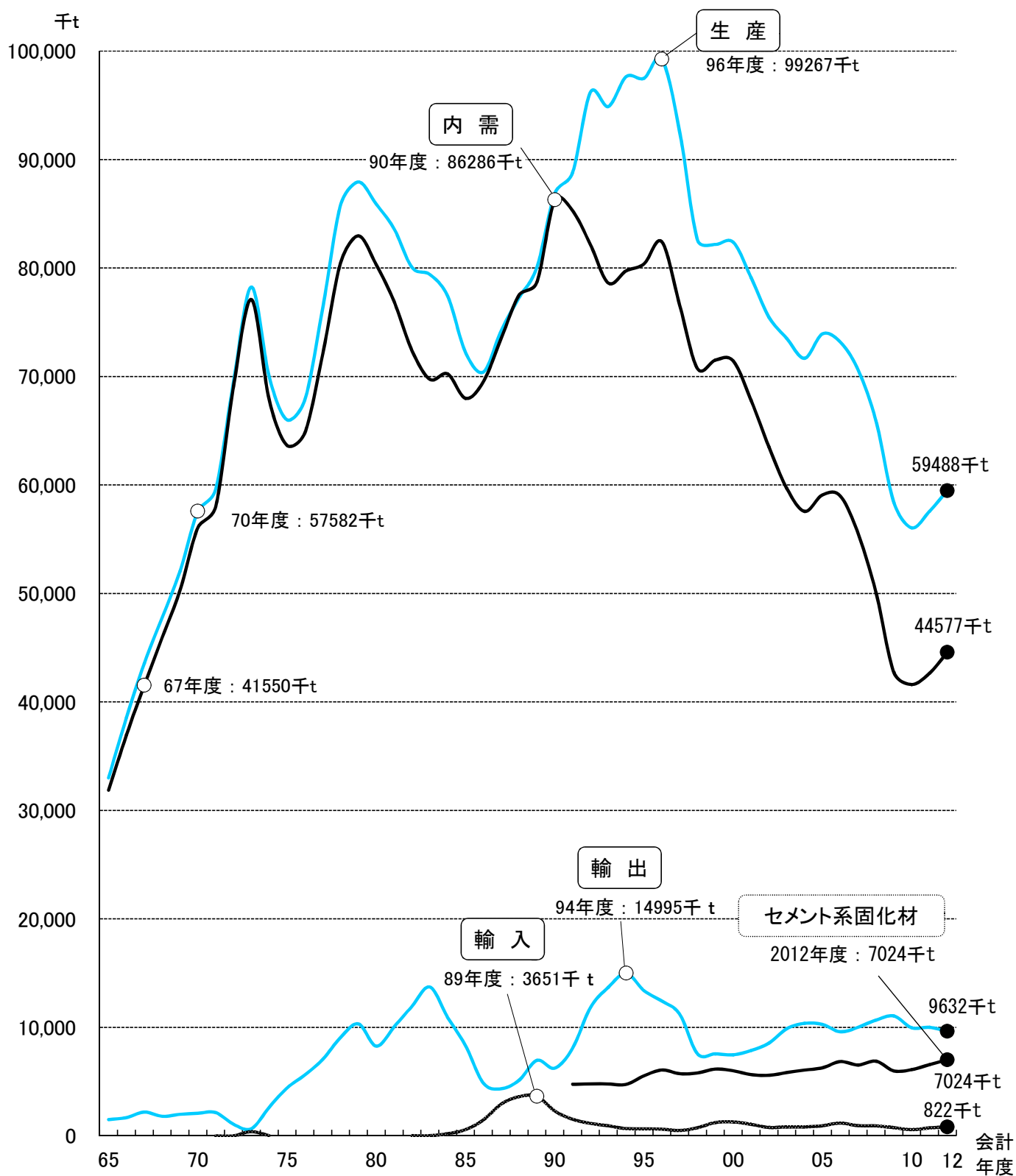


東海



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

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link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			55.7	25,700		44.3	58,014			
1972	7,285	22.5	57.3	29,509	3,809	14.8	69,107	11,093	19.1	
1973	3,423	8.6	55.8	34,078	4,569	15.5	77,099	7,992	11.6	
1974	▲ 2,938	▲ 6.8	59.1	27,740	▲ 6,338	▲ 18.6	67,823	▲ 9,276	▲ 12.0	
1975	▲ 2,848	▲ 7.1	58.5	26,414	▲ 1,326	▲ 4.8	63,649	▲ 4,174	▲ 6.2	
1976	234	0.6	57.8	27,356	942	3.6	64,825	1,176	1.8	
1977	4,991	13.3	58.9	29,628	2,272	8.3	72,088	7,263	11.2	
1978	10,183	24.0	65.4	27,851	▲ 1,777	▲ 6.0	80,494	8,406	11.7	
1979	871	1.7	64.5	29,454	1,603	5.8	82,968	2,474	3.1	
1980	▲ 1,482	▲ 2.8	64.8	28,264	▲ 1,190	▲ 4.0	80,296	▲ 2,672	▲ 3.2	
1981	▲ 2,129	▲ 4.1	64.9	26,989	▲ 1,275	▲ 4.5	76,892	▲ 3,404	▲ 4.2	
1982	▲ 2,780	▲ 5.6	65.1	25,263	▲ 1,726	▲ 6.4	72,386	▲ 4,506	▲ 5.9	
1983	▲ 1,931	▲ 4.1	64.8	24,548	▲ 715	▲ 2.8	69,740	▲ 2,646	▲ 3.7	
1984	▲ 870	▲ 1.9	63.1	25,919	1,371	5.6	70,241	501	0.7	
1985	▲ 2,576	▲ 5.8	61.4	26,244	325	1.3	67,990	▲ 2,251	▲ 3.2	
1986	1,085	2.6	61.6	26,700	456	1.7	69,531	1,541	2.3	
1987	1,433	3.3	60.2	29,264	2,564	9.6	73,528	3,997	5.7	
1988	459	1.0	57.7	32,786	3,522	12.0	77,509	3,981	5.4	
1989	▲ 66	▲ 0.1	56.7	34,104	1,318	4.0	78,761	1,252	1.6	
1990	3,749	8.4	56.1	37,880	3,776	11.1	86,286	7,525	9.6	
1991	719	1.5	57.6	36,162	▲ 1,718	▲ 4.5	85,287	▲ 999	▲ 1.2	
1992	160	0.3	60.0	32,857	▲ 3,305	▲ 9.1	82,142	▲ 3,145	▲ 3.7	
1993	▲ 1,565	▲ 3.2	60.7	30,896	▲ 1,961	▲ 6.0	78,616	▲ 3,526	▲ 4.3	
1994	▲ 751	▲ 1.6	58.9	32,774	1,878	6.1	79,743	1,127	1.4	
1995	52	0.1	58.5	33,356	582	1.8	80,377	634	0.8	
1996	246	0.5	57.4	35,150	1,794	5.4	82,417	2,040	2.5	
1997	▲ 3,922	▲ 8.3	56.6	33,228	▲ 1,922	▲ 5.5	76,573	▲ 5,844	▲ 7.1	
1998	▲ 2,524	▲ 5.8	57.7	29,898	▲ 3,330	▲ 10.0	70,719	▲ 5,854	▲ 7.6	
1999	1,083	2.7	58.6	29,611	▲ 287	▲ 1.0	71,515	796	1.1	
2000	▲ 727	▲ 1.7	57.6	30,258	647	2.2	71,435	▲ 80	▲ 0.1	
2001	▲ 2,161	▲ 5.2	57.5	28,795	▲ 1,463	▲ 4.8	67,811	▲ 3,624	▲ 5.1	
2002	▲ 3,485	▲ 8.9	55.9	27,983	▲ 812	▲ 2.8	63,514	▲ 4,297	▲ 6.3	
2003	▲ 2,663	▲ 7.5	55.1	26,819	▲ 1,164	▲ 4.2	59,687	▲ 3,827	▲ 6.0	
2004	▲ 2,148	▲ 6.5	53.4	26,849	30	0.1	57,569	▲ 2,118	▲ 3.5	
2005	4	0.0	52.0	28,365	1,516	5.6	59,089	1,520	2.6	
2006	▲ 1,207	▲ 3.9	50.0	29,468	1,103	3.9	58,985	▲ 104	▲ 0.2	
2007	▲ 1,681	▲ 5.7	50.1	27,670	▲ 1,798	▲ 6.1	55,506	▲ 3,479	▲ 5.9	
2008	▲ 2,228	▲ 8.0	51.1	24,479	▲ 3,191	▲ 11.5	50,087	▲ 5,419	▲ 9.8	
2009	▲ 2,438	▲ 9.5	54.2	19,562	▲ 4,917	▲ 20.1	42,732	▲ 7,355	▲ 14.7	
2010	▲ 1,309	▲ 5.6	52.5	19,753	191	1.0	41,614	▲ 1,118	▲ 2.6	
2011	▲ 121	▲ 0.6	51.0	20,910	1,157	5.9	42,650	1,036	2.5	
2012	962	4.4	50.9	21,875	965	4.6	44,577	1,927	4.5	

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		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 (見通し)	2013 (見通し)
建 築	住宅	190,430 1.7	189,675 ▲ 0.4	193,477 2.0	171,492 ▲ 11.4	169,217 ▲ 1.3	134,019 ▲ 20.8	135,000 0.7	137,400 1.8	144,200 4.9	150,200 4.2
	非住宅	106,523 7.1	107,467 0.9	112,359 4.6	105,702 ▲ 5.9	115,211 9.0	92,883 ▲ 19.4	86,200 ▲ 7.2	93,400 8.4	97,900 4.8	105,700 8.0
	計	296,953 3.6	297,142 0.1	305,836 2.9	277,194 ▲ 9.4	284,428 2.6	226,902 ▲ 20.2	221,200 ▲ 2.5	230,800 4.3	242,100 4.9	255,900 5.7
	(実質)	299,524 2.5	297,142 ▲ 0.8	300,026 1.0	265,216 ▲ 11.6	264,447 ▲ 0.3	218,645 ▲ 17.3	212,867 ▲ 2.6	220,569 3.6	232,700 5.5	244,900 5.2
土 木	公共事業	163,742 ▲ 9.1	150,853 ▲ 7.9	139,731 ▲ 7.4	132,596 ▲ 5.1	128,242 ▲ 3.3	139,143 8.5	129,800 ▲ 6.7	123,600 ▲ 4.8	135,700 9.8	153,700 13.3
	公共事業以外	67,551 ▲ 3.5	67,681 0.2	67,714 0.0	67,171 ▲ 0.8	68,847 2.5	63,604 ▲ 7.6	57,700 ▲ 9.3	62,600 8.5	65,700 5.0	67,600 2.9
	計	231,293 ▲ 7.6	218,534 ▲ 5.5	207,445 ▲ 5.1	199,767 ▲ 3.7	197,089 ▲ 1.3	202,747 2.9	187,500 ▲ 7.5	186,200 ▲ 0.7	201,400 8.2	221,300 9.9
	(実質)	234,900 ▲ 8.7	218,534 ▲ 7.0	203,393 ▲ 6.9	190,860 ▲ 6.2	181,512 ▲ 4.9	193,160 6.4	177,687 ▲ 8.0	175,042 ▲ 1.5	189,700 8.4	207,000 9.1
総額		528,246 ▲ 1.6	515,676 ▲ 2.4	513,281 ▲ 0.5	476,961 ▲ 7.1	481,517 1.0	429,649 ▲ 10.8	408,700 ▲ 4.9	417,000 2.0	443,500 6.4	477,200 7.6
	(実質)	534,424 ▲ 2.7	515,676 ▲ 3.5	503,419 ▲ 2.4	456,076 ▲ 9.4	445,959 ▲ 2.2	411,805 ▲ 7.7	390,554 ▲ 5.2	395,611 1.3	422,400 6.8	451,900 7.0
政 府	政府	208,282 ▲ 11.2	189,738 ▲ 8.9	177,965 ▲ 6.2	169,463 ▲ 4.8	167,177 ▲ 1.3	179,348 7.3	169,100 ▲ 5.7	166,500 ▲ 1.5	183,400 10.2	201,300 9.8
	(実質)	211,243 ▲ 12.2	189,738 ▲ 10.2	174,783 ▲ 7.9	162,331 ▲ 7.1	154,356 ▲ 4.9	171,161 10.9	160,657 ▲ 6.1	156,874 ▲ 2.4	172,800 10.2	188,500 9.1
民 間	民間	319,964 5.8	325,938 1.9	335,316 2.9	307,498 ▲ 8.3	314,340 2.2	250,301 ▲ 20.4	239,600 ▲ 4.3	250,500 4.5	260,100 3.8	275,900 6.1
	(実質)	323,181 4.6	325,938 0.9	328,636 0.8	293,745 ▲ 10.6	291,603 ▲ 0.7	240,644 ▲ 17.5	229,897 ▲ 4.5	238,737 3.8	249,600 4.6	263,400 5.5

出所:建設経済研究所(2013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		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
合 計		89,745	80,694	78,132	74,163	72,824	87,872	63,588	78,269	69,842	52,853
	(前年伸び率)	6.9	▲ 10.1	▲ 3.2	▲ 5.1	▲ 1.8	20.7	▲ 27.6	23.1	▲ 10.8	▲ 24.3
	当初予算	78,877	75,851	72,376	69,676	67,352	70,701	57,731	49,743	45,734	52,853
	補正など	10,868	4,843	5,756	4,487	5,472	17,171	5,857	28,526	24,108	—

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m³、戸)

会計年度		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
G C 国 内 工 事 受 注 額	公共	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	26,213 5.3
	民間	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	74,258 2.6
	合 計	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	105,284 3.3
公共工事前払金保証関係請負額		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	123,820 10.3
建 築 物 着 工	居住用	112,077 0.3	113,465 1.2	115,501 1.8	93,448 ▲ 19.1	91,830 ▲ 1.7	71,817 ▲ 21.8	77,794 8.3	79,770 2.5	83,423 4.6
	非居住用	70,697 9.2	72,216 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	52,031 9.5
	合 計	182,774 3.5	185,681 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	135,454 6.4
新 設 工 宅	戸 数	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	893,002 6.2
	床面積	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	75,750 2.5	79,413 4.8

出所:国土交通省、公共工事前払金保証関係請負額は各保証事業会社

(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