


セメント需給実績

2014年5月度

- 生産 5,028千t、前年比101.3%と15ヶ月連続で前年を上回った。
- 販売 国内は3,636千t、前年比100.4%と17ヶ月連続で前年を上回った。
輸出は914千t、前年比120.7%と5ヶ月ぶりに前年を上回った。
合計では4,550千t、前年比103.9%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4,301千t、前月比100.7%となった。

注：生産・在庫は速報値

 一般社団法人 セメント協会

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

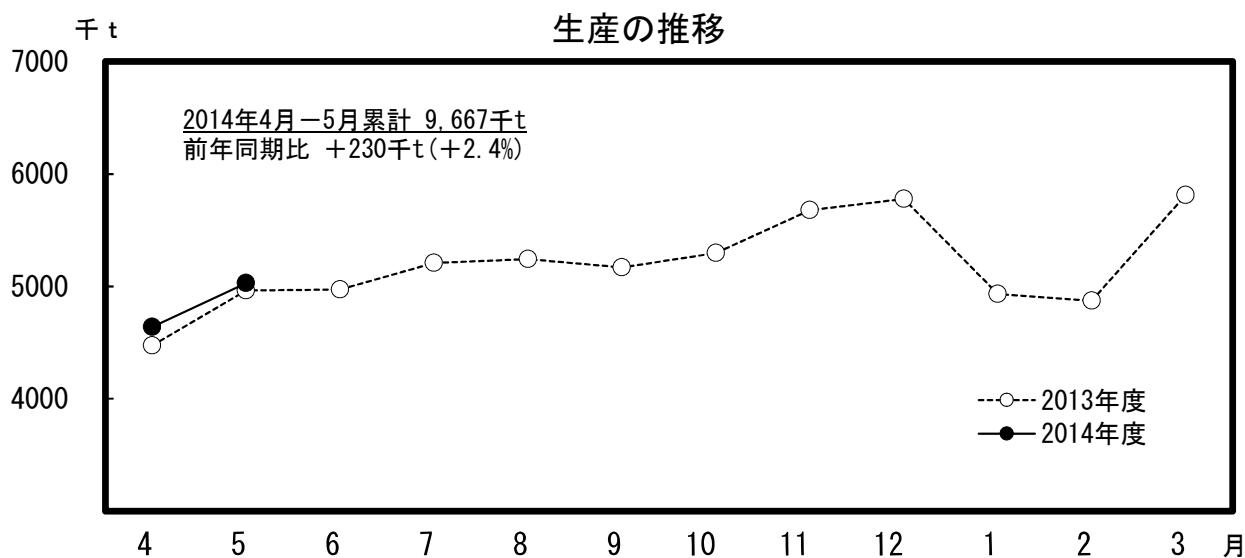
生産・販売・在庫

2014年5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	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	-
	2013	62,392	104.9	46,953	107.3	8,503	88.3	55,455	103.9	4,412	-
暦年度	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
	2014年1月	4,931	103.9	3,685	115.4	781	79.4	4,465	106.9	3,809	98.4
	2月	4,872	103.8	3,688	102.4	618	95.1	4,305	101.3	3,914	102.8
	3月	5,812	106.1	3,983	105.3	792	96.7	4,775	103.7	4,412	112.7
	4月	4,639	103.7	3,681	101.3	574	86.9	4,255	99.0	4,273	96.8
	5月	5,028	101.3	3,636	100.4	914	120.7	4,550	103.9	4,301	100.7
増減	65		16		157		173		29		

注：2014年5月度 生産・期末在庫は速報値

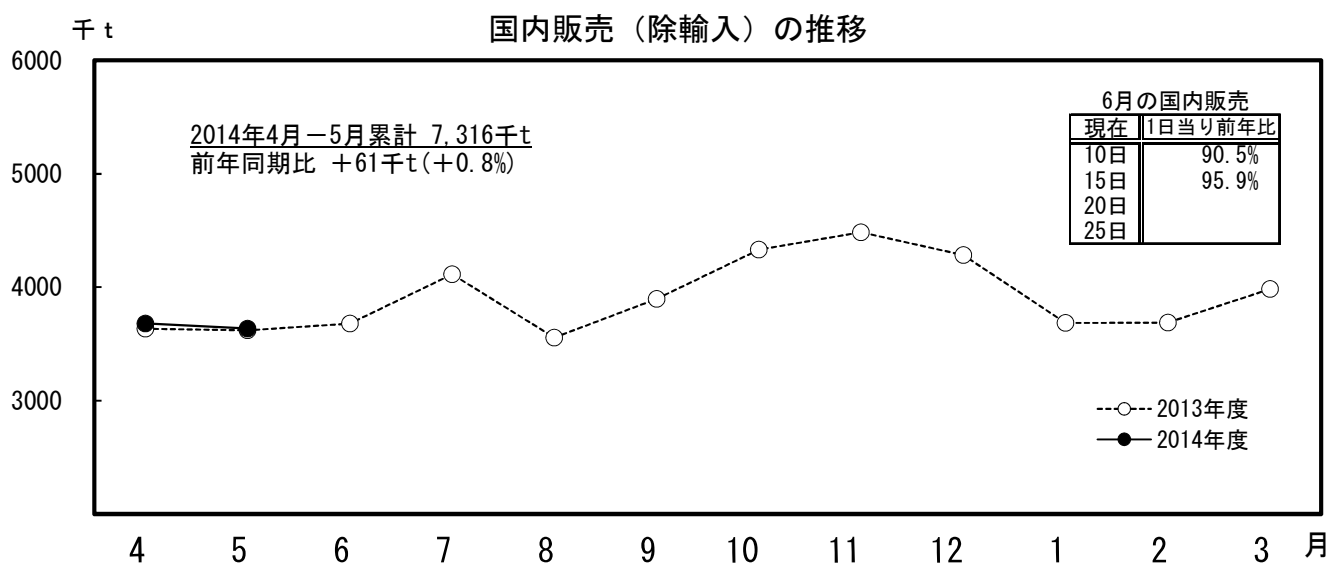


販 売

2014年5月度 地区別販売高

(単位：t、%)

地 区	5月					4-5月			
	5月	前年増減	前年比	寄与度	構成比	累 計	前年比	寄与度	構成比
北海道	167,291	8,211	105.2	0.2	4.6	297,616	103.9	0.2	4.1
東 北	356,929	▲ 18,821	95.0	▲ 0.5	9.8	723,345	97.7	▲ 0.2	9.9
関東一	836,893	▲ 20,493	97.6	▲ 0.6	23.0	1,696,521	97.0	▲ 0.7	23.2
関東二	317,825	10,775	103.5	0.3	8.7	649,756	104.2	0.4	8.9
北 陸	156,176	▲ 16,745	90.3	▲ 0.5	4.3	304,296	90.9	▲ 0.4	4.2
東 海	406,341	24,622	106.5	0.7	11.2	816,649	106.2	0.7	11.2
近 畿	518,941	20,463	104.1	0.6	14.3	1,062,275	104.6	0.6	14.5
四 国	140,343	9,099	106.9	0.3	3.9	281,269	107.5	0.3	3.8
中 国	226,932	▲ 2,693	98.8	▲ 0.1	6.2	457,473	99.4	0.0	6.3
九 州	432,222	▲ 14,009	96.9	▲ 0.4	11.9	875,398	97.9	▲ 0.3	12.0
沖 縄	75,701	15,565	125.9	0.4	2.1	151,507	126.2	0.4	2.1
計	3,635,594	15,974	100.4	0.4	100.0	7,316,105	100.8	0.8	100.0



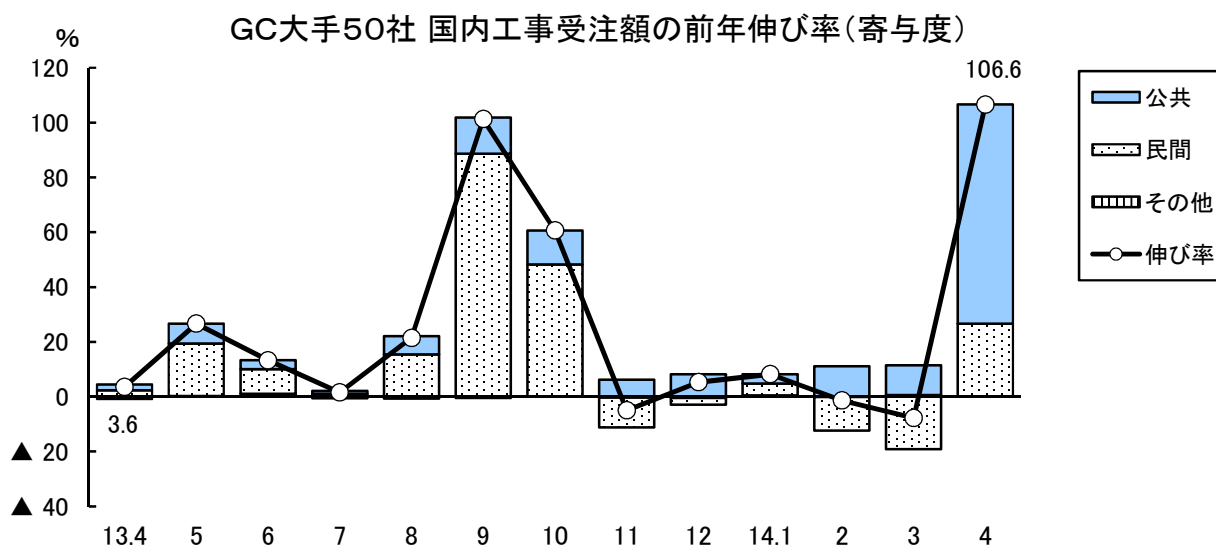
国土交通省情報

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. 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	3,754	115.2	▲ 346
2	4,500	123.1	843	3,736	102.2	▲ 764
3	4,700	121.4	828	4,036	104.2	▲ 664
4	4,200	113.2	490	3,746	101.0	▲ 454
5	4,000	108.9	326	3,690	100.4	▲ 310
6	4,100	109.4	353			
7	4,500	107.4	311			

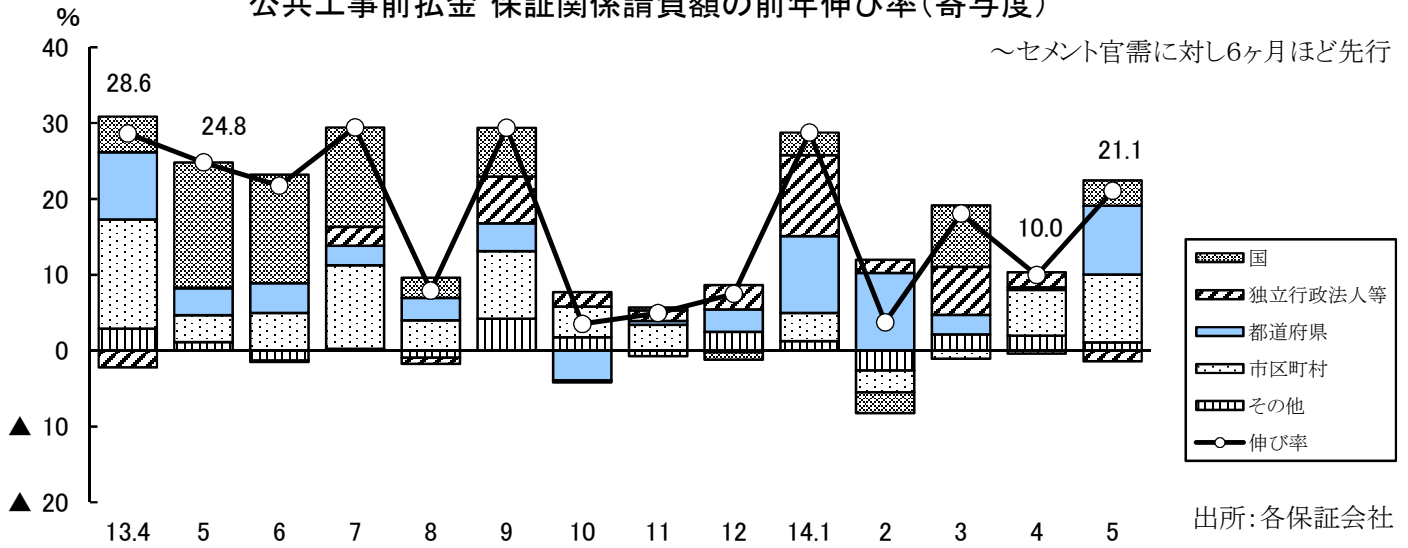
注：実績値の2014年5月は見込み



注：その他=駐留軍・外国公館、小口工事

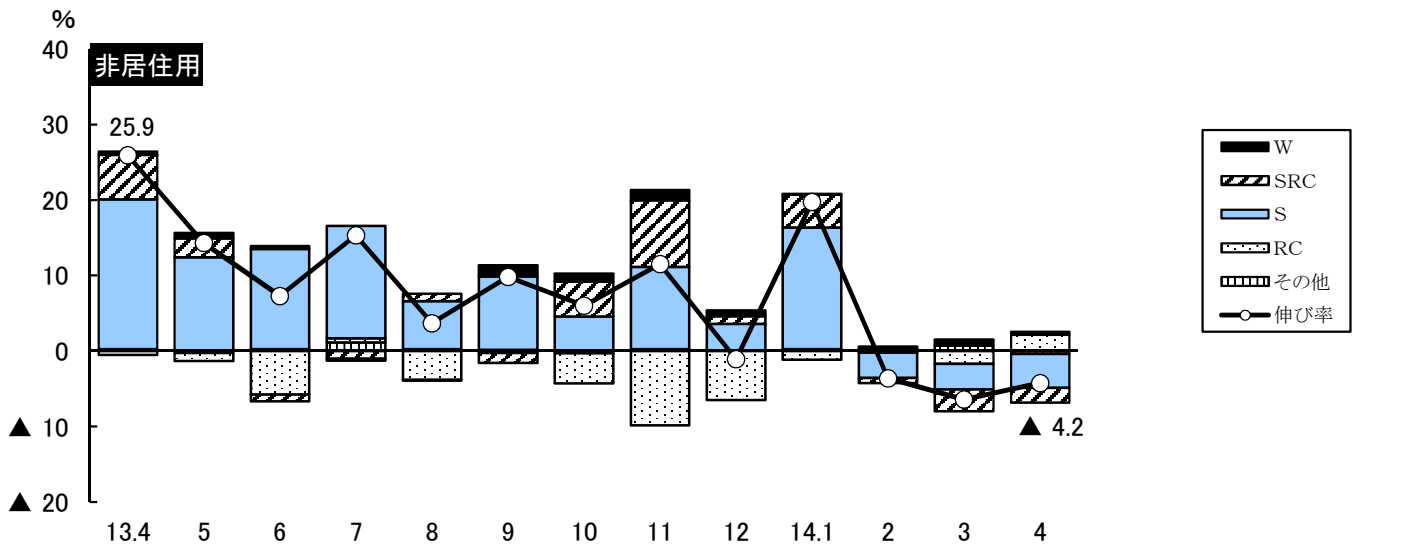
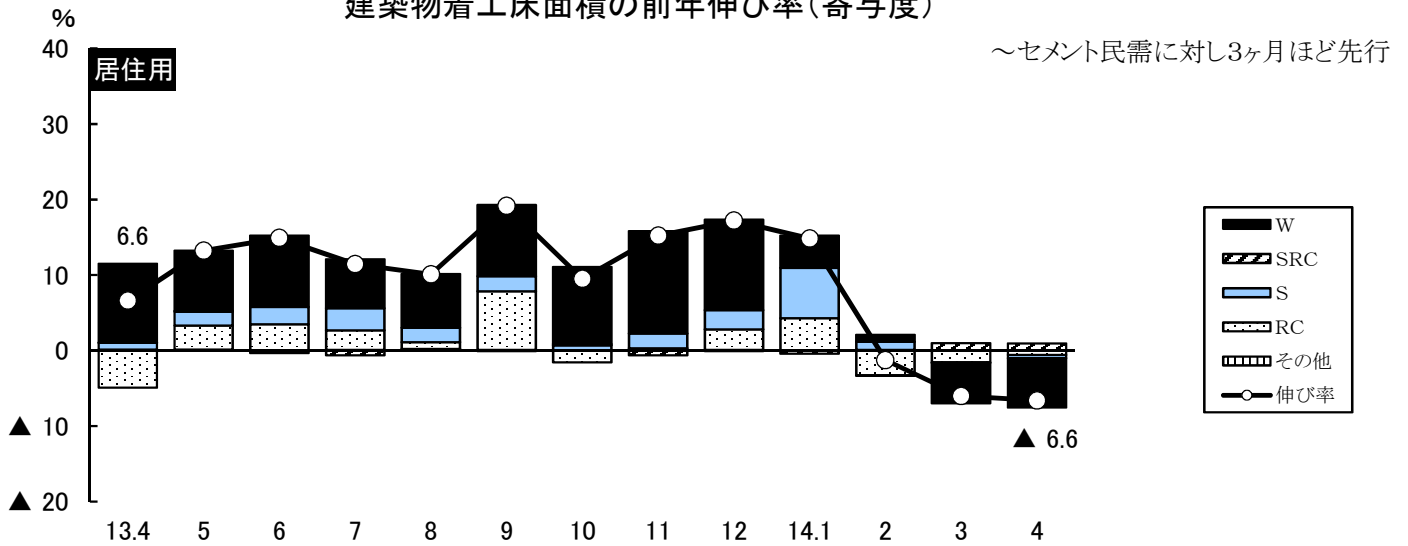
公共工事前払金 保証関係請負額の昨年伸び率(寄与度)

～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昨年伸び率(寄与度)

～セメント民需に対し3ヶ月ほど先行



地区別にみた建設指標の前年伸び率

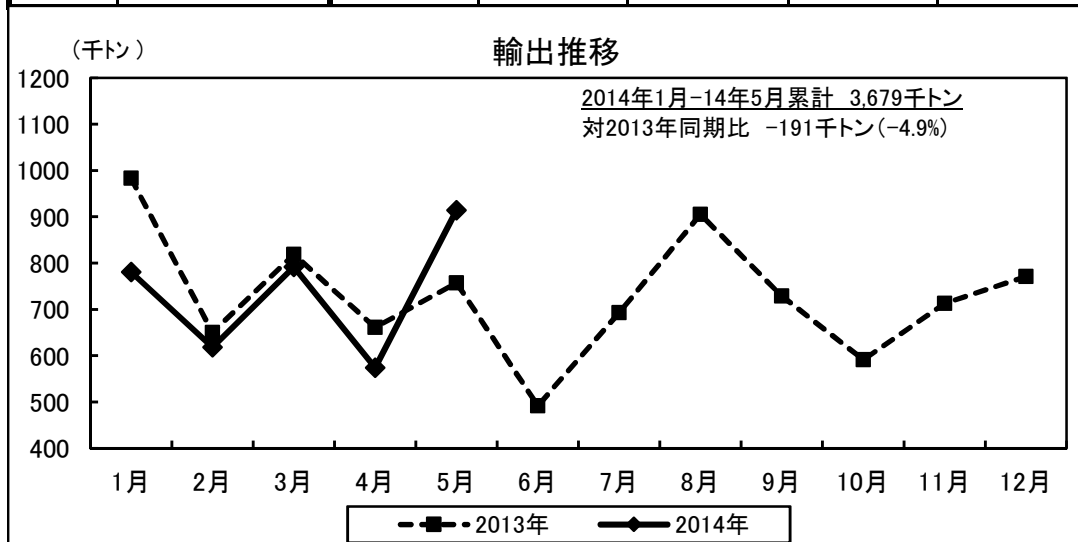
(単位: %)

地区	建設指標	四半期			最新月	
		2013年 7~9月	2013年 10~12月	2014年 1~3月	5月公共 4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	29.0	13.2	19.4	7.9	一般国道40号音威子府トンネル、道道江差木古内線新吉堀トンネル 北海道新幹線
	建築 着工	5.2 ▲ 5.1	▲ 3.7 3.6	▲ 10.9 63.7	▲ 9.6 13.8	北海道
東北	公共工事	24.5	▲ 7.0	36.2	101.8	高田地区高台部整地工事、鶴住居川筋鶴住居地区河川災害復旧水門土木工事(岩手)、石巻市新門脇地区整地道路その他工事、仙台市南蒲生浄化センター災害復旧建設工事(宮城)、南相馬市除染等工事、白河市白坂地区第2工区ほか個人住宅除染業務委託、須賀川除染事業業務委託、二本松市一般住宅除染業務委託、田村市生活圏等除染業務委託、国見町住宅除染業務委託、ふくしま国際医療科学センターA棟・B棟・C等・受電施設棟建築(福島)
	建築 着工	14.5 18.5	14.9 19.2	12.6 ▲ 10.7	▲ 16.7 ▲ 27.3	山形
関東一	公共工事	6.2	7.1	35.9	9.4	東京湾浅場造成(千葉)、東大島・南大島幹線工事、豊洲新市場青果棟ほか建設電気設備(東京)、横浜港南本牧地区岸壁(マイクス18m)耐震築造、相鉄・東急直通線新横浜駅(神奈川)
	建築 着工	6.0 ▲ 6.9	4.8 5.4	7.7 ▲ 4.3	▲ 14.5 ▲ 42.9	東京
関東二	公共工事	35.0	4.6	23.1	10.2	土浦市新庁舎整備工事(茨城)、中部横断自動車道宮狩トンネル・八之尻トンネル(山梨)、長野市第一庁舎及び市民会館建設(長野)
	建築 着工	10.2 11.7	16.7 14.4	7.0 19.4	▲ 1.4 ▲ 11.8	群馬、長野
北陸	公共工事	21.9	▲ 3.5	4.2	▲ 26.0	新潟県太陽光発電所建設、魚沼基幹病院建築(新潟)
	建築 着工	21.3 4.9	37.9 13.5	▲ 7.2 ▲ 9.4	▲ 13.3 40.2	富山、福井、新潟
東海	公共工事	19.6	1.4	▲ 8.0	25.1	浜松篠原海岸津波対策施設等整備事業(海岸)工事、静岡済生会総合病院南館B増築(静岡)、新東名高速道路久田野川橋他1橋PC上部工、第二東名高速道路観音山トンネル、新常滑市民病院新築(愛知)
	建築 着工	19.3 1.0	12.1 ▲ 4.7	▲ 3.2 ▲ 3.5	▲ 6.6 39.8	岐阜、愛知
近畿	公共工事	37.1	11.6	15.3	21.3	旧産業廃棄物最終処分場二次対策工事、長浜市役所新庁舎建設(滋賀)、鍋谷峠道路鍋谷峠トンネル、新名神高速道路高槻JCT、近畿自動車道守口JCT、阪神高速道路三宝第1工区・松原JCT(下部・鋼桁・鋼製橋脚)、安威川ダム、寝屋川流域下水道中央北増補幹線外(第1工区)下水管渠築造、浪速枝管(その4)1500mm配水管布設(大阪)、新名神高速道路猪名川橋(PC上部工)、神谷ダム、太陽光発電施設設置、県立尼崎・塚口統合新病院建築(兵庫)、奈良県立医科大学付属病院中央手術棟整備建築工事、南和広域医療組合救急病院等新築(奈良)、近畿自動車道紀勢線見草トンネル・黒崎トンネル・見老津第二トンネル・周参見改良・江住地区他改良、青岸エネルギーセンター基幹改良、三四大総合運動公園野球場整備(和歌山)
	建築 着工	14.8 29.4	27.3 ▲ 7.9	▲ 3.7 3.8	18.9 28.0	京都、大阪、兵庫
四国	公共工事	31.8	20.1	▲ 6.0	38.0	町立多度津中学校改築(香川)、鹿野川ダムトンネル洪水吐口ゲート設備、市立八幡浜総合病院改築(愛媛)、金上野トンネル(高知)
	建築 着工	29.9 37.9	29.0 46.3	▲ 8.3 8.7	▲ 15.1 21.7	徳島、香川
中国	公共工事	12.8	9.9	1.7	19.0	県防災行政無線幹線系拡充整備、西ノ島小中学校校舎・屋内運動場建設(島根)、岡山市西部リサイクルプラザ整備・運営事業(岡山)、二河接合井~宮原接合井管路更新、宇品地区下水道築造、呉市新庁舎建設、府中市市民病院改築(広島)
	建築 着工	21.8 37.7	15.4 9.5	▲ 3.6 41.2	0.1 ▲ 27.3	
九州	公共工事	34.8	3.8	▲ 5.4	▲ 3.4	県道八女香春線合瀬耳納工区トンネル、中部2号幹線築造、福岡市地下鉄七隈線中間駅西工区建設(福岡)、新西工場建設(長崎)、熊本3号女島トンネル新設、山鹿市庁舎建設(熊本)、東九州自動車道都農工事(宮崎)、鶴田ダム(鹿児島)
	建築 着工	19.8 10.4	11.5 3.8	4.3 ▲ 5.8	▲ 12.8 12.6	福岡、佐賀、熊本、鹿児島
沖縄	公共工事	▲ 1.1	6.7	▲ 4.9	85.5	
	建築 着工	40.4 25.4	47.9 ▲ 18.9	6.6 6.2	50.8 427.8	沖縄
合計	公共工事	22.5	5.0	16.8	21.1	注: 建築着工欄の都道府県名は前年伸び率2%以上7%未満を示す
	建築 着工	13.5 9.5	13.9 5.3	2.4 2.4	▲ 6.6 ▲ 4.2	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)

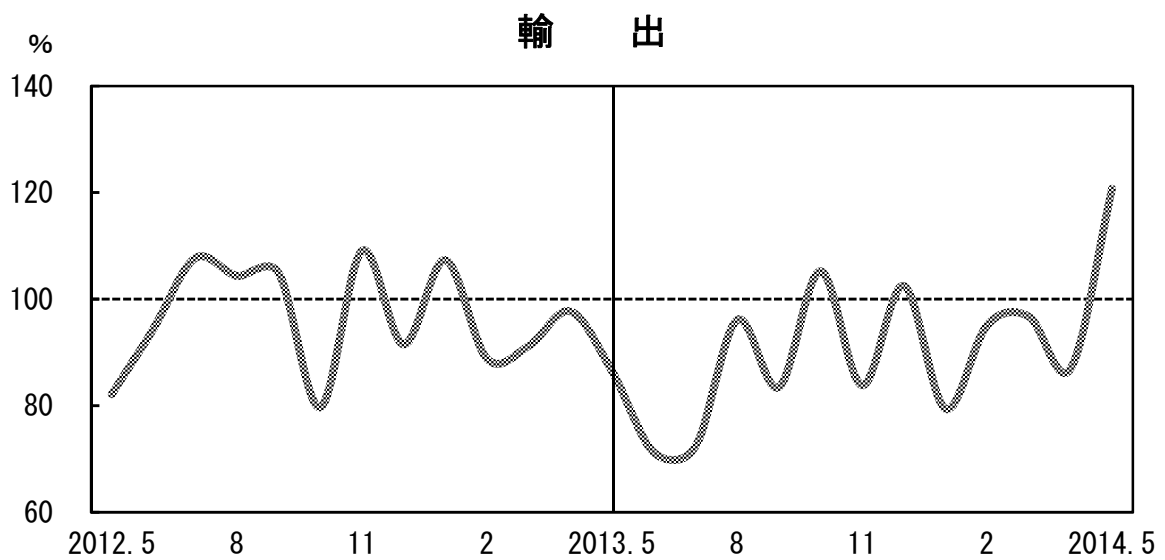
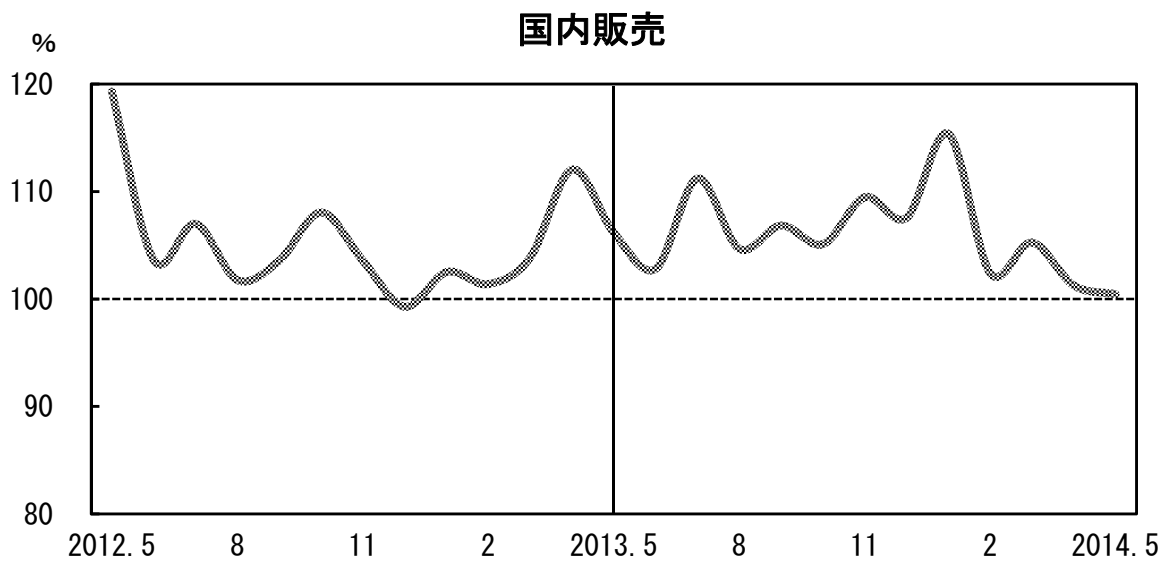
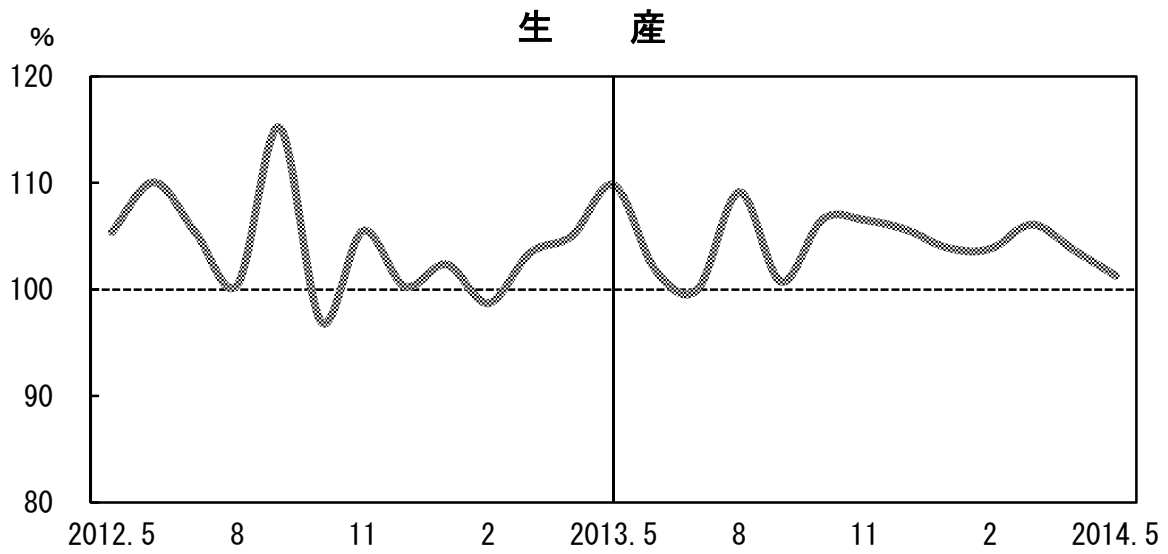
輸 出

2014年 5月度輸出実績

地域	仕向地	5月 (千t)	前年比 (%)	1月～5月 (千t)	前年比 (%)	構成比 (%)	
アジア	東アジア	韓国	67	117.2	301	99.6	8.2
		中国	18	77.8	101	76.9	2.7
		台湾	20	100.1	129	118.1	3.5
		香港	98	106.4	559	118.7	15.2
		計	203	105.4	1,090	107.5	29.6
	アセアン	シンガポール	340	150.1	1,239	93.3	33.7
		マレーシア	55	67.0	251	83.3	6.8
		インドネシア	0	-	39	20.0	1.1
		ブルネイ	19	103.5	94	75.9	2.5
		計	414	126.7	1,623	83.4	44.1
小計		617	118.8	2,713	90.4	73.7	
その他	大洋州	オーストラリア	220	212.0	599	139.1	16.3
		パプアニューギニア	10	156.4	69	122.0	1.9
		ニューカドニア	0	-	39	158.5	1.0
		フィジー諸島	27	∞	54	202.2	1.5
		計	257	233.0	761	141.4	20.7
	中南米	ペルー	0	-	44	36.3	1.2
		計	0	-	44	21.2	1.2
	アフリカ	コートジボワール	28	69.9	110	275.6	3.0
		ベナン	12	∞	51	66.0	1.4
		計	40	99.9	161	136.8	4.4
小計		297	124.9	966	111.2	26.3	
合計	バラ	509	132.3	2,129	99.5	57.9	
	クリンカ	405	108.8	1,550	89.6	42.1	
	合計	914	120.7	3,679	95.1	100.0	

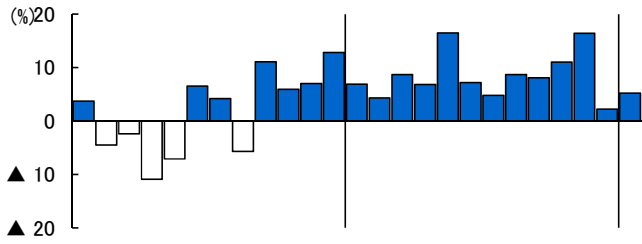


前年比の推移

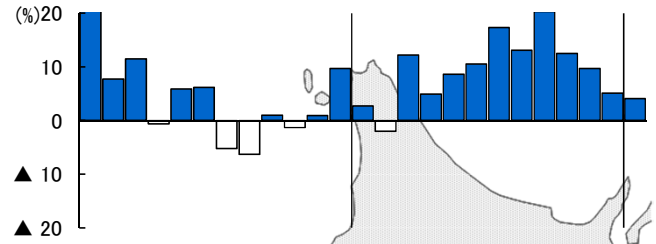


地区別販売の前年伸び率

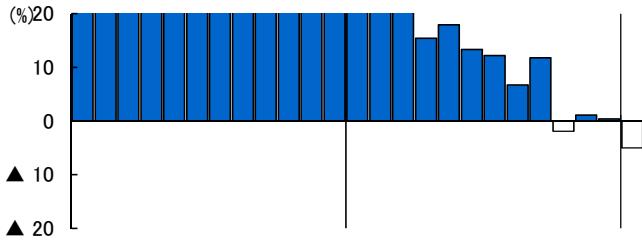
北海道



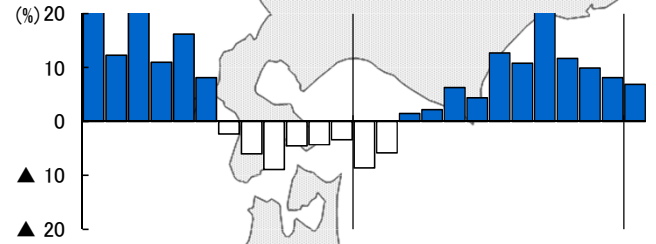
近畿



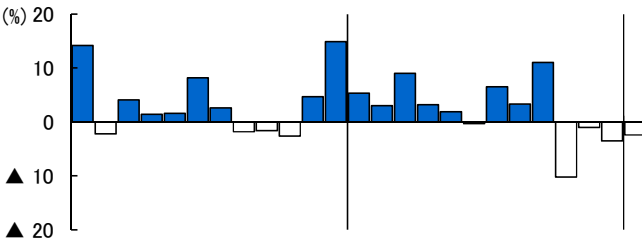
東北



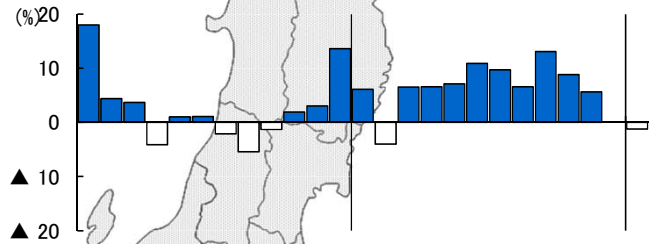
四国



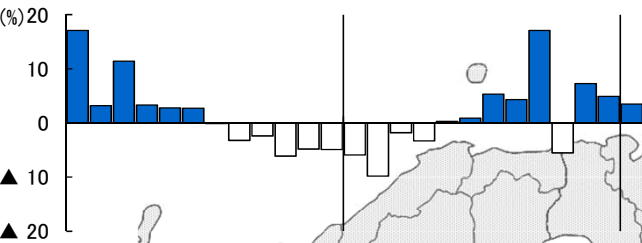
関東一区



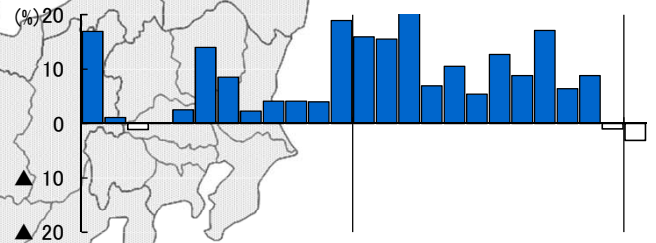
中国



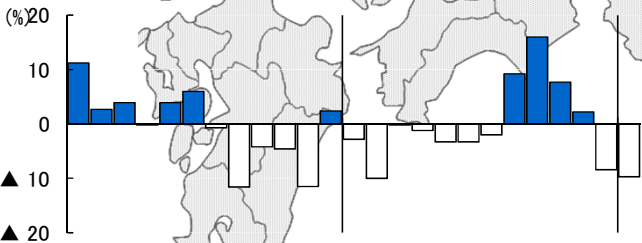
関東二区



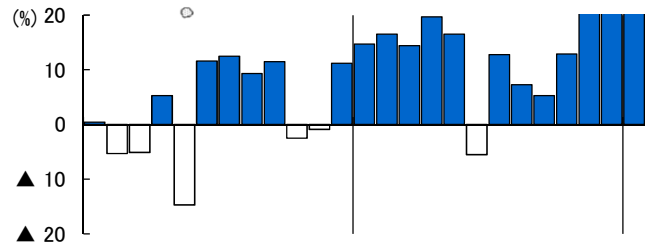
九州



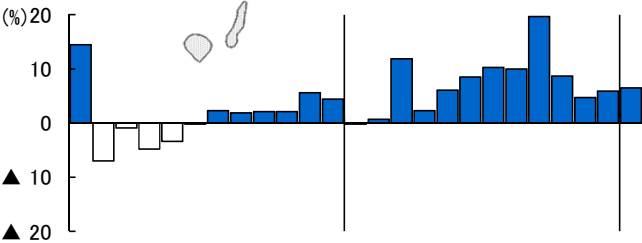
北陸



沖縄



東海

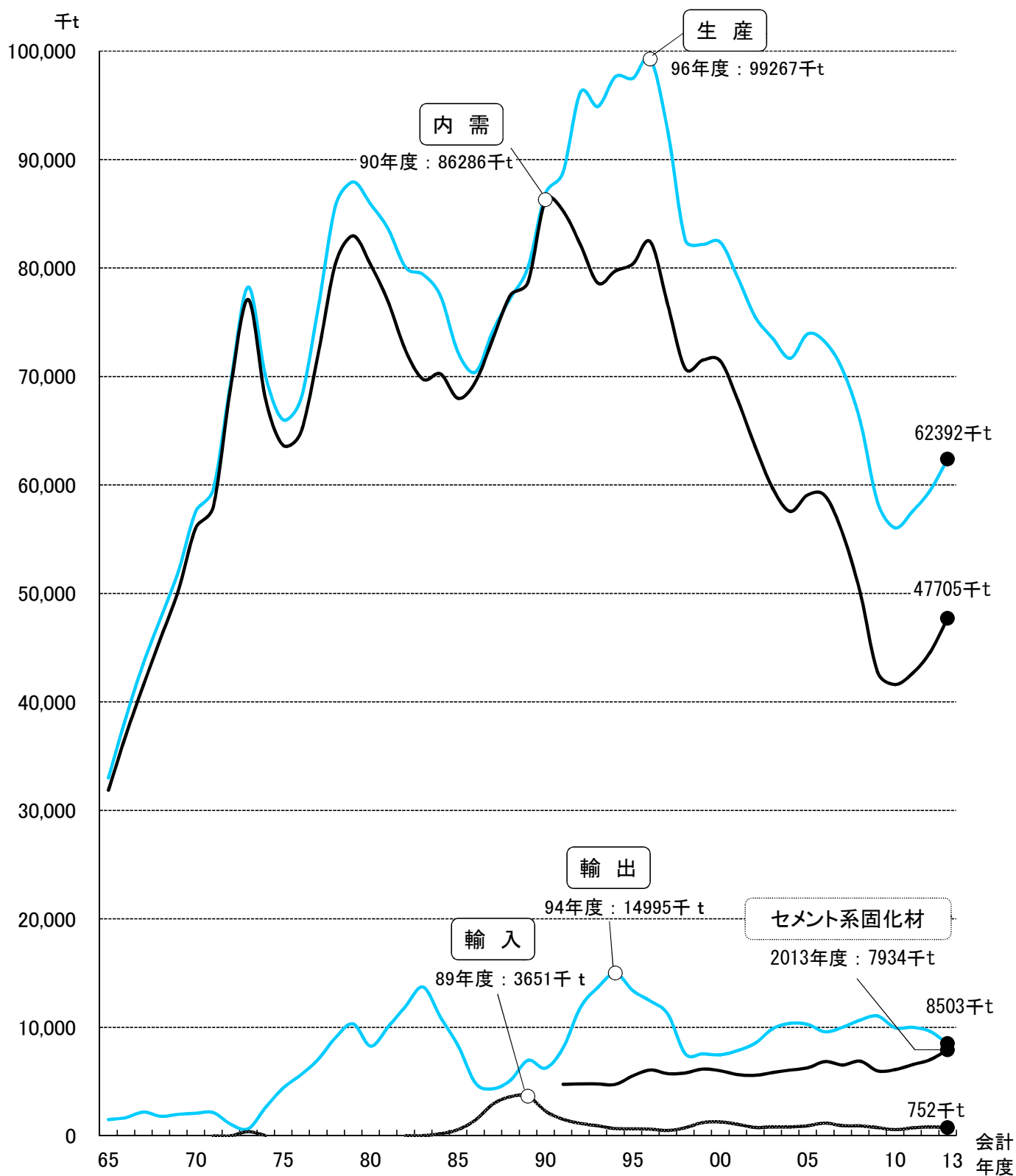


注: 地区によっては一部、目盛り以上の伸び率となっている

月別都道府県別販売高（前年比）

年月	(単位:%)													4-累計
	13/5	6	7	8	9	10	11	12	14/1	2	3	4	5	
北海道	106.9	104.3	108.7	106.8	116.5	107.2	104.8	108.7	108.1	111.0	116.4	102.2	105.2	103.9
青森	109.1	86.1	85.9	80.1	97.1	88.6	78.7	81.2	90.5	76.6	78.0	71.1	72.5	71.8
岩手	134.5	127.1	131.3	131.4	133.4	124.9	136.6	112.2	112.7	104.5	103.3	109.0	107.5	108.3
宮城	171.9	156.7	148.2	134.8	129.9	123.6	113.8	106.1	106.0	98.4	103.7	102.8	88.8	95.7
秋田	99.0	99.1	115.5	121.3	116.1	111.7	102.1	113.7	98.1	100.8	106.9	116.7	112.8	114.7
山形	153.0	145.9	140.4	114.5	117.8	125.1	129.0	131.8	138.3	115.8	105.6	95.1	92.6	93.8
福島	125.7	115.9	113.3	108.9	110.0	106.8	116.9	106.9	125.6	95.5	104.3	106.3	106.7	106.5
東北	136.1	124.1	122.9	115.4	117.9	113.3	112.2	106.7	111.8	98.1	101.1	100.4	95.0	97.7
埼玉	121.5	111.6	110.0	102.2	108.1	111.2	123.0	112.5	121.5	100.7	113.2	107.3	104.9	106.1
千葉	105.7	111.1	116.6	117.2	104.4	95.4	100.6	99.2	115.2	93.1	100.3	91.9	95.4	93.6
東京	102.2	97.8	107.8	99.5	100.3	97.2	104.1	99.9	105.9	82.3	90.6	93.6	94.1	93.8
神奈川	95.4	96.6	104.2	100.1	96.6	95.1	98.5	102.0	104.9	86.3	94.7	92.8	96.1	94.4
1区	105.3	103.0	109.0	103.2	101.9	99.7	106.5	103.3	111.0	89.8	99.0	96.5	97.6	97.0
茨城	91.2	90.3	91.7	88.4	93.0	96.1	98.8	101.1	113.3	102.8	107.8	102.5	104.0	103.2
栃木	100.6	89.1	101.3	104.5	103.9	104.8	112.9	109.6	118.4	97.0	116.0	114.9	107.6	111.3
群馬	102.0	97.1	108.7	115.4	121.2	113.1	113.1	107.5	123.2	92.0	107.6	104.5	102.5	103.5
山梨	80.9	87.2	95.8	93.2	106.6	100.6	123.4	107.0	124.4	76.5	96.0	110.2	102.4	106.3
長野	96.5	87.3	102.6	94.8	93.9	97.3	96.7	101.2	114.4	87.4	103.9	97.0	99.9	98.5
2区	94.1	90.2	98.2	96.7	100.3	100.9	105.3	104.3	117.1	94.5	107.3	104.9	103.5	104.2
関東	102.1	99.3	105.9	101.3	101.5	100.0	106.2	103.6	112.7	91.1	101.2	98.7	99.2	98.9
富山	95.3	93.1	105.3	95.7	98.4	99.0	98.4	113.4	121.9	109.9	107.5	92.0	99.3	95.7
石川	98.7	86.2	92.2	101.9	97.6	108.6	107.5	116.8	114.8	105.1	98.5	88.3	76.5	82.1
福井	89.8	76.1	87.8	92.9	83.7	78.6	91.3	104.6	113.2	102.1	105.3	95.3	102.5	98.8
1区	94.6	85.3	95.5	96.7	93.1	94.1	98.5	111.5	116.8	105.8	104.0	92.0	92.7	92.4
新潟	100.8	96.2	105.3	101.2	101.2	99.8	97.4	106.0	114.8	110.5	99.5	91.1	87.2	89.1
北陸	97.2	90.0	99.8	98.8	96.7	96.7	98.0	109.2	116.0	107.7	102.2	91.6	90.3	90.9
岐阜	98.2	98.0	106.6	97.2	97.6	108.9	115.5	119.5	125.4	109.0	104.3	102.9	106.6	104.7
静岡	79.7	89.8	102.9	99.6	100.2	102.2	107.0	106.3	115.4	108.7	101.3	99.8	107.5	103.5
愛知	113.8	108.7	121.0	110.3	114.8	115.6	114.6	110.8	124.6	111.9	108.6	110.8	106.0	108.4
三重	98.6	99.3	107.0	91.4	101.3	99.3	100.0	104.4	107.9	100.5	99.7	103.7	106.3	105.0
東海	99.8	100.7	111.9	102.3	106.1	108.5	110.3	110.0	119.7	108.7	104.7	105.9	106.5	106.2
滋賀	107.4	100.9	115.2	101.5	98.6	103.4	104.5	97.7	116.5	101.7	102.5	98.5	97.7	98.1
京都	102.3	91.6	112.6	109.2	112.7	118.2	135.3	137.8	139.8	125.4	130.2	115.9	117.3	116.6
大阪	101.8	96.9	114.7	109.0	112.0	108.4	119.8	116.1	120.2	115.4	108.1	106.7	105.6	106.2
兵庫	91.7	91.8	101.6	95.1	101.5	108.5	108.8	106.8	111.6	109.4	109.5	103.5	103.9	103.7
奈良	103.8	102.7	117.6	99.7	109.5	98.3	104.5	99.6	117.9	88.0	96.8	107.1	107.7	107.4
和歌山	140.6	133.5	127.7	116.7	120.0	131.4	128.9	112.8	126.0	116.4	107.5	97.0	89.4	93.2
近畿	102.7	98.0	112.2	104.9	108.6	110.5	117.3	113.1	120.3	112.5	109.7	105.1	104.1	104.6
徳島	80.0	91.3	82.7	96.6	107.2	102.2	111.1	111.3	123.0	111.2	109.0	119.8	118.5	119.1
香川	92.0	87.7	97.5	100.4	104.5	111.0	115.0	111.5	119.6	116.1	112.1	108.7	111.1	109.9
愛媛	90.2	91.0	108.5	99.8	108.2	108.7	117.7	115.4	130.8	109.3	105.4	104.1	101.0	102.5
高知	110.1	115.9	126.5	116.8	104.1	95.2	105.8	104.3	117.3	111.3	114.5	101.2	98.4	99.8
四国	91.4	94.2	101.5	102.2	106.3	104.4	112.7	110.8	122.9	111.7	109.9	108.1	106.9	107.5
鳥取	117.1	107.9	105.3	94.4	99.7	108.5	119.7	101.0	110.0	109.3	96.8	88.8	81.7	84.9
島根	103.6	78.5	82.3	71.8	77.3	89.3	86.5	91.5	102.9	89.2	93.8	84.0	103.3	93.7
岡山	110.7	82.4	104.2	108.2	115.6	123.2	110.4	117.8	129.1	110.0	110.3	105.6	97.2	101.3
広島	118.2	122.5	126.6	126.2	127.4	116.8	117.0	104.8	108.6	111.8	99.8	92.3	89.9	91.1
山口	85.3	85.8	100.1	108.5	97.6	104.6	109.5	108.5	110.3	115.0	118.3	117.8	119.9	118.8
中国	106.1	96.0	106.5	106.6	107.1	110.9	109.7	106.6	113.1	108.8	105.6	100.0	98.8	99.4
福岡	111.1	108.8	127.1	103.8	115.2	110.2	116.0	109.6	123.8	106.6	112.7	104.6	106.7	105.6
佐賀	115.7	104.5	125.2	94.6	112.9	115.9	102.9	105.7	119.2	120.3	124.8	107.1	100.1	103.7
長崎	115.4	124.4	145.4	115.5	118.9	107.8	109.9	105.9	113.8	109.3	102.4	101.8	85.4	93.3
熊本	127.7	129.2	147.6	120.5	118.3	115.2	123.1	117.4	120.5	108.3	106.3	99.0	90.4	94.5
大分	129.7	126.6	147.5	116.6	103.5	114.0	121.4	117.1	125.6	104.2	99.4	84.0	84.1	84.0
宮崎	94.6	101.6	101.9	100.5	93.4	87.6	103.4	108.9	107.0	100.9	107.6	100.4	102.4	101.4
鹿児島	120.1	117.8	118.8	98.8	104.4	88.3	101.8	97.6	102.7	102.4	108.1	92.2	95.0	93.6
九州	115.9	115.5	129.6	106.9	110.5	105.4	112.7	108.8	117.1	106.4	108.8	99.0	96.9	97.9
沖縄	114.7	116.5	114.4	119.7	116.5	94.5	112.8	107.3	105.3	112.9	126.8	126.6	125.9	126.2
全国	106.2	102.8	111.2	104.7	106.8	105.1	109.5	107.6	115.4	102.4	105.3	101.3	100.4	100.8

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			44.3				
1972	7,285	22.5	57.3	3,809	14.8	42.7	11,093	19.1		
1973	3,423	8.6	55.8	4,569	15.5	44.2	7,992	11.6		
1974	▲ 2,938	▲ 6.8	59.1	▲ 6,338	▲ 18.6	40.9	▲ 9,276	▲ 12.0		
1975	▲ 2,848	▲ 7.1	58.5	▲ 1,326	▲ 4.8	41.5	▲ 4,174	▲ 6.2		
1976	234	0.6	57.8	942	3.6	42.2	1,176	1.8		
1977	4,991	13.3	58.9	2,272	8.3	41.1	7,263	11.2		
1978	10,183	24.0	65.4	▲ 1,777	▲ 6.0	34.6	8,406	11.7		
1979	871	1.7	64.5	1,603	5.8	35.5	2,474	3.1		
1980	▲ 1,482	▲ 2.8	64.8	▲ 1,190	▲ 4.0	35.2	▲ 2,672	▲ 3.2		
1981	▲ 2,129	▲ 4.1	64.9	▲ 1,275	▲ 4.5	35.1	▲ 3,404	▲ 4.2		
1982	▲ 2,780	▲ 5.6	65.1	▲ 1,726	▲ 6.4	34.9	▲ 4,506	▲ 5.9		
1983	▲ 1,931	▲ 4.1	64.8	▲ 715	▲ 2.8	35.2	▲ 2,646	▲ 3.7		
1984	▲ 870	▲ 1.9	63.1	1,371	5.6	36.9	501	0.7		
1985	▲ 2,576	▲ 5.8	61.4	325	1.3	38.6	▲ 2,251	▲ 3.2		
1986	1,085	2.6	61.6	456	1.7	38.4	1,541	2.3		
1987	1,433	3.3	60.2	2,564	9.6	39.8	3,997	5.7		
1988	459	1.0	57.7	3,522	12.0	42.3	3,981	5.4		
1989	▲ 66	▲ 0.1	56.7	1,318	4.0	43.3	1,252	1.6		
1990	3,749	8.4	56.1	3,776	11.1	43.9	7,525	9.6		
1991	719	1.5	57.6	▲ 1,718	▲ 4.5	42.4	▲ 999	▲ 1.2		
1992	160	0.3	60.0	▲ 3,305	▲ 9.1	40.0	▲ 3,145	▲ 3.7		
1993	▲ 1,565	▲ 3.2	60.7	▲ 1,961	▲ 6.0	39.3	▲ 3,526	▲ 4.3		
1994	▲ 751	▲ 1.6	58.9	1,878	6.1	41.1	1,127	1.4		
1995	52	0.1	58.5	582	1.8	41.5	634	0.8		
1996	246	0.5	57.4	1,794	5.4	42.6	2,040	2.5		
1997	▲ 3,922	▲ 8.3	56.6	▲ 1,922	▲ 5.5	43.4	▲ 5,844	▲ 7.1		
1998	▲ 2,524	▲ 5.8	57.7	▲ 3,330	▲ 10.0	42.3	▲ 5,854	▲ 7.6		
1999	1,083	2.7	58.6	▲ 287	▲ 1.0	41.4	796	1.1		
2000	▲ 727	▲ 1.7	57.6	647	2.2	42.4	▲ 80	▲ 0.1		
2001	▲ 2,161	▲ 5.2	57.5	▲ 1,463	▲ 4.8	42.5	▲ 3,624	▲ 5.1		
2002	▲ 3,485	▲ 8.9	55.9	▲ 812	▲ 2.8	44.1	▲ 4,297	▲ 6.3		
2003	▲ 2,663	▲ 7.5	55.1	▲ 1,164	▲ 4.2	44.9	▲ 3,827	▲ 6.0		
2004	▲ 2,148	▲ 6.5	53.4	30	0.1	46.6	▲ 2,118	▲ 3.5		
2005	4	0.0	52.0	1,516	5.6	48.0	1,520	2.6		
2006	▲ 1,207	▲ 3.9	50.0	1,103	3.9	50.0	▲ 104	▲ 0.2		
2007	▲ 1,681	▲ 5.7	50.1	▲ 1,798	▲ 6.1	49.9	▲ 3,479	▲ 5.9		
2008	▲ 2,228	▲ 8.0	51.1	▲ 3,191	▲ 11.5	48.9	▲ 5,419	▲ 9.8		
2009	▲ 2,438	▲ 9.5	54.2	▲ 4,917	▲ 20.1	45.8	▲ 7,355	▲ 14.7		
2010	▲ 1,309	▲ 5.6	52.5	191	1.0	47.5	▲ 1,118	▲ 2.6		
2011	▲ 121	▲ 0.6	51.0	1,157	5.9	49.0	1,036	2.5		
2012	962	4.4	50.9	965	4.6	49.1	1,927	4.5		
2013	1,947	8.6	51.7	1,181	5.4	48.3	3,128	7.0		

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		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013 (見通し)	2014 (見通し)
建 築	住宅	189,675 ▲ 0.4	193,477 2.0 ▲ 11.4	171,492 ▲ 11.4	169,217 ▲ 1.3	134,019 ▲ 20.8	134,933 0.7	138,400 2.6	143,700 3.8	160,700 11.8	156,400 ▲ 2.7
	非住宅	107,467 0.9	112,359 4.6	105,702 ▲ 5.9	115,211 9.0	92,883 ▲ 19.4	86,058 ▲ 7.3	86,400 0.4	89,200 3.2	104,200 16.8	105,300 1.1
	計	297,142 0.1	305,836 2.9	277,194 ▲ 9.4	284,428 2.6	226,902 ▲ 20.2	220,991 ▲ 2.6	224,800 1.7	232,900 3.6	264,900 13.7	261,700 ▲ 1.2
	(実質)	297,142 ▲ 0.8	300,026 1.0	265,216 ▲ 11.6	264,447 ▲ 0.3	218,645 ▲ 17.3	212,672 ▲ 2.7	213,381 0.3	224,641 5.3	249,300 11.0	238,700 ▲ 4.3
土 木	公共事業	150,853 ▲ 7.9	139,731 ▲ 7.4	132,596 ▲ 5.1	128,242 ▲ 3.3	139,143 8.5	130,198 ▲ 6.4	124,500 ▲ 4.4	130,300 4.7	151,200 16.0	144,800 ▲ 4.2
	公共事業以外	67,681 0.2	67,714 0.0	67,171 ▲ 0.8	68,847 2.5	63,604 ▲ 7.6	68,093 7.1	69,600 2.2	76,200 9.5	79,300 4.1	80,200 1.1
	計	218,534 ▲ 5.5	207,445 ▲ 5.1	199,767 ▲ 3.7	197,089 ▲ 1.3	202,747 2.9	198,291 ▲ 2.2	194,100 ▲ 2.1	206,500 6.4	230,500 11.6	225,000 ▲ 2.4
	(実質)	218,534 ▲ 7.0	203,393 ▲ 6.9	190,860 ▲ 6.2	181,512 ▲ 4.9	193,160 6.4	187,831 ▲ 2.8	181,063 ▲ 3.6	194,972 7.7	214,400 10.0	203,400 ▲ 5.1
総額		515,676 ▲ 2.4	513,281 ▲ 0.5	476,961 ▲ 7.1	481,517 1.0	429,649 ▲ 10.8	419,282 ▲ 2.4	418,900 ▲ 0.1	439,400 4.9	495,400 12.7	486,700 ▲ 1.8
	(実質)	515,676 ▲ 3.5	503,419 ▲ 2.4	456,076 ▲ 9.4	445,959 ▲ 2.2	411,805 ▲ 7.7	400,503 ▲ 2.7	394,444 ▲ 1.5	419,613 6.4	463,700 10.5	442,100 ▲ 4.7
政 府	政府	189,738 ▲ 8.9	177,965 ▲ 6.2	169,463 ▲ 4.8	167,177 ▲ 1.3	179,348 7.3	179,820 0.3	172,100 ▲ 4.3	179,000 4.0	206,100 15.1	196,900 ▲ 4.5
	(実質)	189,738 ▲ 10.2	174,783 ▲ 7.9	162,331 ▲ 7.1	154,356 ▲ 4.9	171,161 10.9	170,702 ▲ 0.3	160,864 ▲ 5.8	169,366 5.3	192,500 13.7	178,700 ▲ 7.2
民 間	民間	325,938 1.9	335,316 2.9	307,498 ▲ 8.3	314,340 2.2	250,301 ▲ 20.4	239,462 ▲ 4.3	246,800 3.1	260,400 5.5	289,300 11.1	289,800 0.2
	(実質)	325,938 0.9	328,636 0.8	293,745 ▲ 10.6	291,603 ▲ 0.7	240,644 ▲ 17.5	229,801 ▲ 4.5	233,580 1.6	250,247 7.1	271,200 8.4	263,400 ▲ 2.9

出所:建設経済研究所(2014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		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
合 計		80,694	78,132	74,163	72,824	87,872	63,588	78,269	69,978	63,303	59,685
	(前年伸び率)	▲ 10.1	▲ 3.2	▲ 5.1	▲ 1.8	20.7	▲ 27.6	23.1	▲ 10.6	▲ 9.5	▲ 5.7
	当初予算	75,310	72,015	69,473	67,352	70,701	57,731	49,743	45,734	52,853	59,685
	補正など	5,384	6,117	4,690	5,472	17,171	5,857	28,526	24,244	10,450	—

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		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
受 注 額	公 共	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	34,391 31.2
	民 間	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	84,828 14.2
	合 計	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	124,008 17.8
公共工事前払金保証関係請負額		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	145,711 17.7
建 築 物 着 工	居住用	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	92,198 10.5
	非居住用	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	56,258 8.1
	合 計	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	148,456 9.6
新 設 工 宅	戸 数	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	987,254 10.6
	床面積	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	79,413 4.8	87,313 9.9

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