

2011年2月24日

# セメント需給実績

2011年1月度

## 生産

4,458千t、前年比103.8%と41ヶ月ぶりに前年を上回った。

## 販売

国内は3,027千t、前年比99.3%と3ヶ月ぶりに前年を下回った。

輸出は958千t、前年比109.7%と7ヶ月ぶりに前年を上回った。

合計では3,985千t、前年比101.6%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3,972千t、前月比99.8%となった。

注：生産・在庫は速報値

次回発表予定

3月24日(木) 15:00

**JCA** 社団法人セメント協会

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

JCA

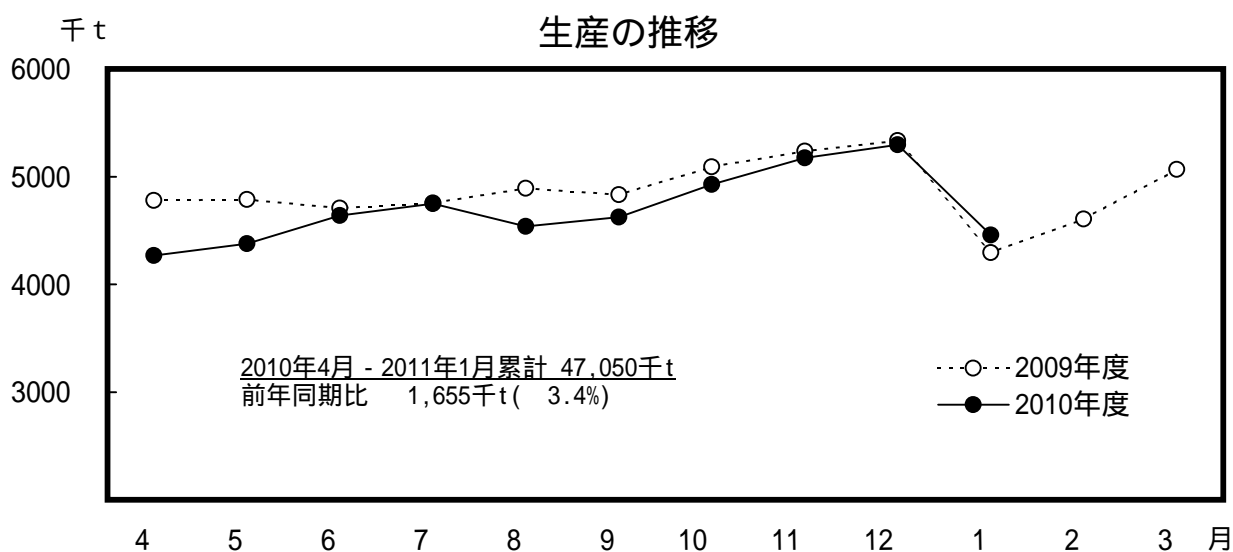
# 生産・販売・在庫

2011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		前月比
会計年度	2007	70,600	96.5	54,575	94.1	10,017	104.4	64,592	95.6	4,565	-
	2008	65,895	93.3	49,164	90.1	10,672	106.5	59,835	92.6	4,419	-
	2009	58,378	88.6	41,976	85.4	11,054	103.6	53,030	88.6	4,468	-
暦年度	2007	71,444	97.6	55,827	96.9	9,564	94.4	65,391	96.5	4,201	-
	2008	67,598	94.6	50,474	90.4	10,900	114.0	61,374	93.9	4,325	-
	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	-
月度	2010年1月	4,294	94.4	3,049	85.1	873	141.1	3,922	93.3	4,197	98.8
	2月	4,608	88.2	3,346	86.2	842	114.1	4,188	90.6	4,141	98.7
	3月	5,066	94.2	3,507	88.4	894	97.4	4,402	90.1	4,468	107.9
	4月	4,268	89.3	3,148	88.1	828	96.4	3,975	89.7	4,328	96.9
	5月	4,378	91.4	2,934	94.7	982	100.7	3,916	96.2	4,211	97.3
	6月	4,639	98.6	3,381	96.8	915	113.4	4,296	99.9	4,246	100.8
	7月	4,748	99.9	3,426	93.7	937	98.7	4,364	94.8	4,122	97.1
	8月	4,537	92.8	3,137	99.1	858	77.9	3,995	93.6	4,333	105.1
	9月	4,624	95.7	3,520	97.2	721	82.7	4,242	94.4	4,288	99.0
	10月	4,928	96.8	3,775	97.7	845	85.0	4,620	95.1	4,125	96.2
	11月	5,174	98.8	3,998	108.8	858	93.1	4,855	105.6	3,926	95.2
	12月	5,296	99.3	3,941	100.3	712	73.8	4,653	95.0	3,979	101.4
	2011年1月	4,458	103.8	3,027	99.3	958	109.7	3,985	101.6	3,972	99.8
増減	164		22		85		62		7		

注：2011年1月度 生産・期末在庫は速報値

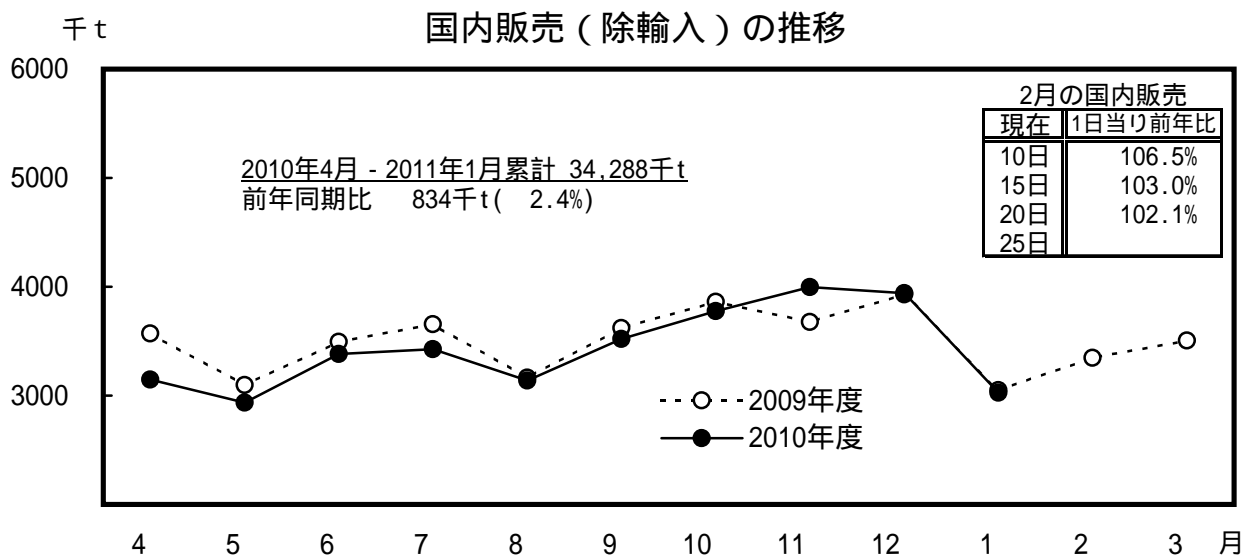


# 販 売

2011年1月度 地区別販売高

(単位：t、%)

地 区	1月	前年増減	前年比	構成比	4 - 1月 累計	前年比
北海道	87,426	34,060	72.0	2.9	1,839,203	91.6
東 北	188,708	16,398	92.0	6.2	2,489,423	97.7
関東一	721,346	60,504	109.2	23.8	7,839,720	98.3
関東二	294,440	2,445	100.8	9.7	3,249,001	102.5
北 陸	123,857	10,642	92.1	4.1	2,000,255	100.8
東 海	371,755	1,781	99.5	12.3	4,040,831	95.7
近 畿	423,833	25,355	106.4	14.0	4,572,524	100.1
四 国	138,949	4,926	96.6	4.6	1,336,902	98.0
中 国	209,911	22,492	90.3	6.9	2,220,083	91.8
九 州	406,510	17,081	96.0	13.4	4,073,556	96.7
沖 縄	60,403	3,013	95.2	2.0	626,482	97.1
計	3,027,138	22,089	99.3	100.0	34,287,980	97.6



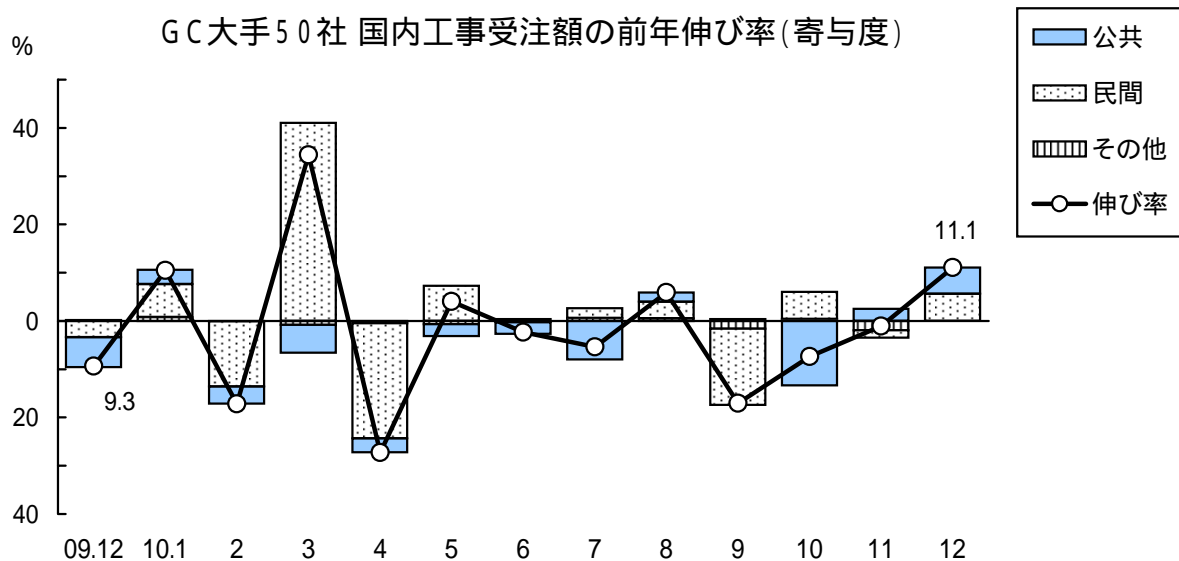
# 国土交通省情報

## 国土交通省の国内需要予測と実績

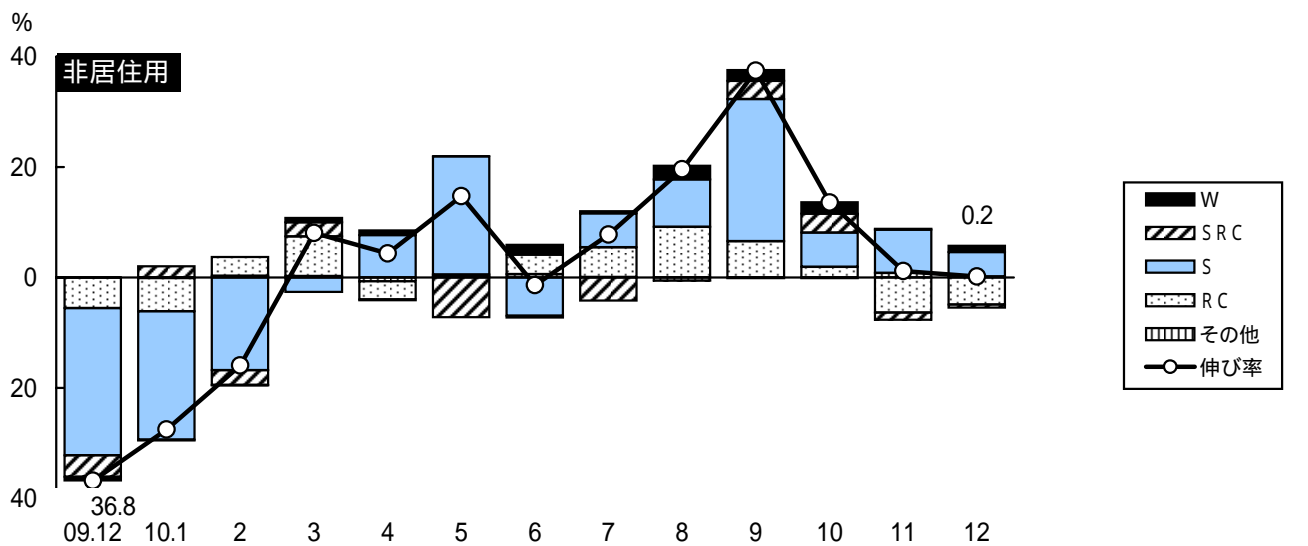
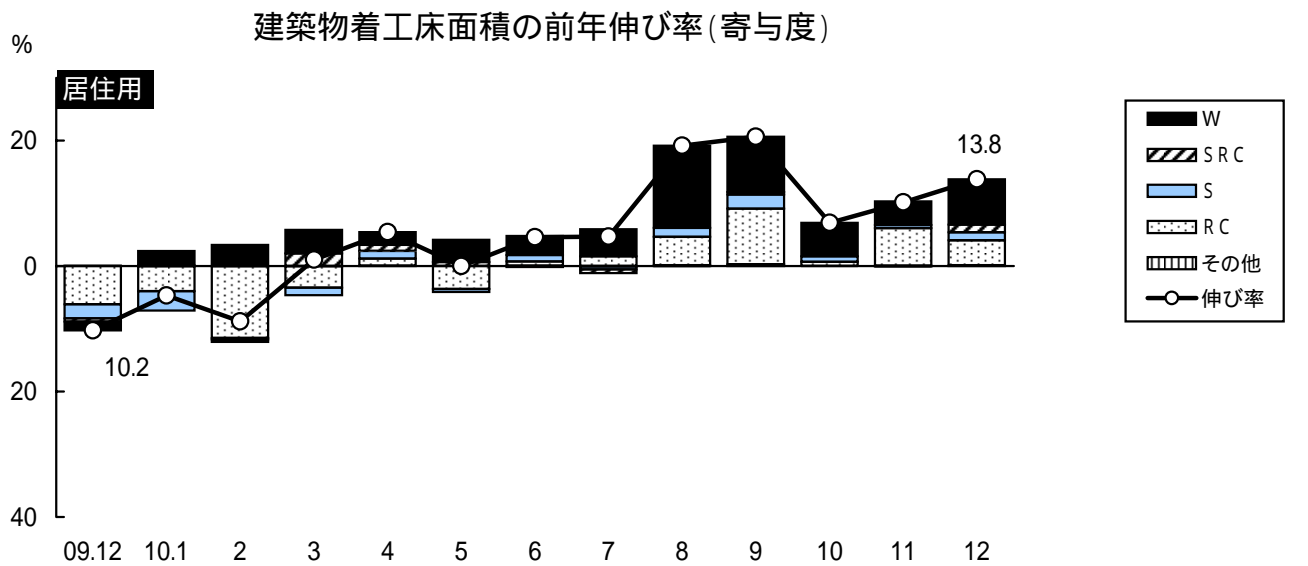
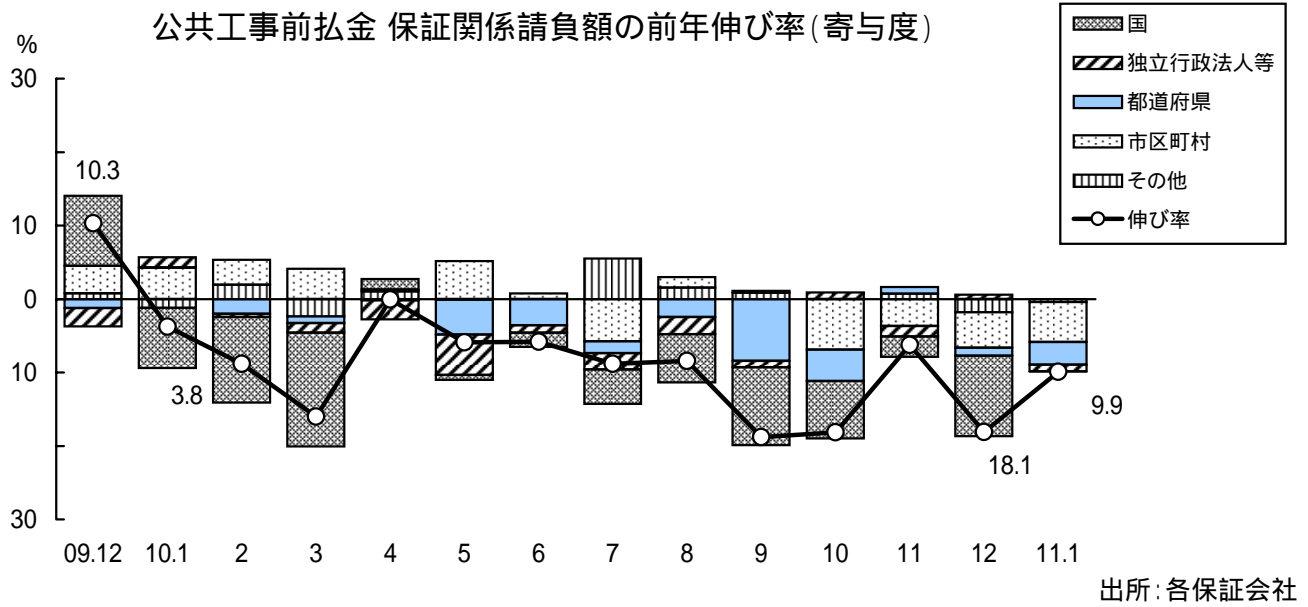
(単位：千t、%)

年月	予測			実績		誤差 B - A
	A	前年比	増減	B	前年比	
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	3,183	87.5	117
5	3,100	97.6	77	2,991	94.1	109
6	3,400	95.2	172	3,425	95.9	25
7	3,700	99.4	22	3,471	93.3	229
8	3,300	102.3	75	3,174	98.4	126
9	3,500	95.1	182	3,575	97.1	75
10	3,900	99.4	24	3,819	97.3	81
11	3,800	102.0	76	4,056	108.9	256
12	4,100	102.6	105	3,994	100.0	106
2011. 1	3,200	103.7	114	3,064	99.3	136
2	3,600	105.7	195			
3	3,700	103.4	120			

注：2011年1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

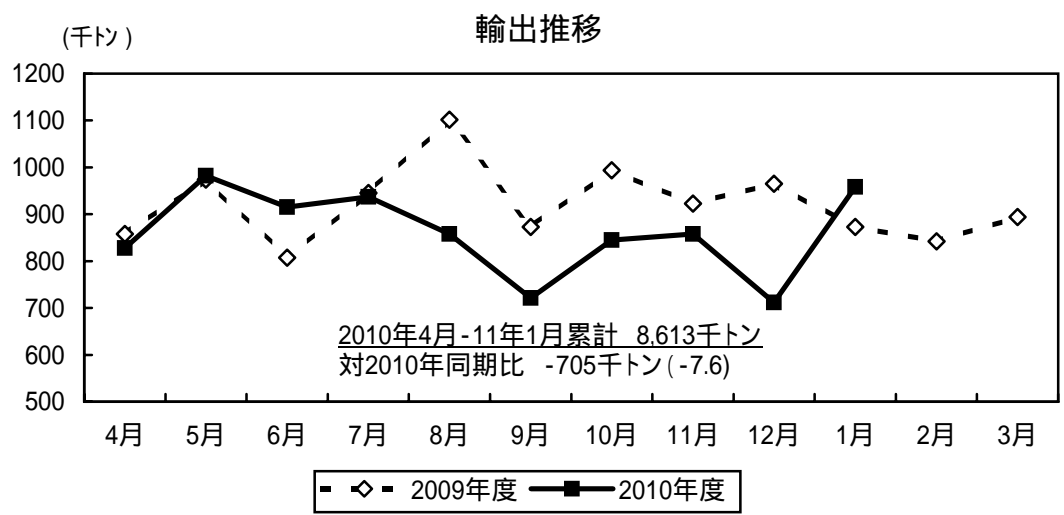
(単位：%)

地区	建設指標	四半期			最新月	
		2010年 4～6月	2010年 7～9月	2010年 10～12月	1月公共 12月建着	主な大型工事と背景
北海道	公共工事	12.6	21.1	25.2	89.4	北海道新幹線
	建築 着工	4.7 19.5	14.3 51.0	0.4 36.3	1.3 15.5	北海道
東北	公共工事	9.0	21.4	13.2	21.3	
	建築 着工	2.7 15.8	7.6 38.0	10.6 56.6	16.5 61.4	岩手、秋田 岩手、宮城、山形
関東一	公共工事	8.9	3.9	17.6	10.0	圏央道深町高架橋上部工事(埼玉)、成田国際空港西側、東側誘導路(千葉) 国際展示場西展示棟改修工事、警視庁鮫洲運転免許試験場庁舎棟改築(東京) さがみ縦貫道川尻トンネル(神奈川)
	建築 着工	12.2 14.0	18.2 13.6	15.0 4.2	27.6 16.3	埼玉、千葉、東京、神奈川 埼玉、千葉、神奈川
関東二	公共工事	17.8	15.2	13.2	7.1	北陸新幹線・ATC地上装置調達(長野)
	建築 着工	1.8 14.6	17.8 47.7	113.5 1.0	6.8 34.1	茨城、山梨 茨城、栃木、群馬、長野
北陸	公共工事	0.9	10.8	6.1	14.7	
	建築 着工	0.9 16.6	10.5 36.0	8.5 22.6	11.6 39.0	富山、石川、新潟
東海	公共工事	13.4	17.3	14.8	5.3	
	建築 着工	4.3 1.7	13.8 19.2	12.2 6.1	6.7 27.6	岐阜、三重 岐阜、静岡
近畿	公共工事	20.3	2.4	17.4	21.4	京都市立東山区北部小学校及び中学校校舎新築、栗尾パイパストンネル新設(京都) 庭窪浄水場耐震改良工事、堺市三宝下水処理場建設(大阪) 和田山八鹿道路田山川橋(兵庫)、十津川道路大津トンネル(奈良)
	建築 着工	8.2 13.7	12.0 23.7	6.4 11.9	16.4 25.1	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山 兵庫、和歌山
四国	公共工事	0.6	6.5	13.6	18.1	街路工事・緊急地方道路整備工事(徳島)
	建築 着工	7.0 25.1	12.1 61.6	7.3 26.7	10.0 19.1	愛媛 香川、愛媛
中国	公共工事	9.8	7.9	17.5	16.6	広島特別支援学校校舎新築(広島)
	建築 着工	5.1 27.3	17.9 25.1	8.3 15.5	1.2 14.5	鳥取、山口 鳥取、島根、岡山、山口
九州	公共工事	1.0	17.1	7.7	20.3	鶴田ダム(鹿児島)
	建築 着工	11.4 32.9	14.6 37.1	8.9 26.2	4.4 14.1	福岡、長崎、大分、鹿児島 佐賀、宮崎、鹿児島
沖縄	公共工事	14.3	15.8	21.4	41.2	
	建築 着工	15.8 14.0	5.0 54.1	0.2 40.3	16.4 76.5	
合計	公共工事	3.5	12.6	14.8	9.9	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	3.4 5.2	14.6 20.5	10.3 5.0	13.8 0.2	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

2011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	54	87.1	546	84.3	6.4
		中国	39	30.0	622	76.0	7.2
		台湾	30	148.5	190	73.5	2.2
		香港	20	45.3	559	104.5	6.5
		マカオ	33		139		1.6
		計	176	68.7	2,056	91.0	23.9
	アセアン	フィリピン	0	-	274	310.4	3.2
		シンガポール	177	82.9	1,894	92.0	22.0
		マレーシア	97	359.4	374	88.2	4.3
		ブルネイ	16	99.1	206	1288.4	2.4
	計	290	106.0	2,748	98.7	31.9	
南アジア	バングラデシュ	151	183.4	872	179.3	10.1	
	小計	617	100.8	5,676	95.3	65.9	
その他	中東	クウェート	0	-	308	82.4	3.6
	大洋州	オーストラリア	115	111.4	797	86.0	9.2
		パプアニューギニア	0	-	115	119.3	1.3
		ニューカドニア	21		119	128.1	1.4
		フィジー諸島	28	102.2	109	101.9	1.3
		マリアナ諸島	0	-	60	53.6	0.7
		計	164	114.1	1,200	89.9	13.9
	中南米	ペルー	0	-	35		0.4
		チリ	0	-	133	99.4	1.6
		ブラジル	44		124	75.4	1.4
		計	44		292	97.8	3.4
	アフリカ	ケニア	37		369	88.9	4.3
		ナイジェリア	56	120.7	369	77.5	4.3
		コートジボワール	0	-	192	247.5	2.2
		トーゴ	0	-	46		0.5
		ベナン	40	99.9	119	65.1	1.4
カメルーン		0	-	42		0.5	
計		133	153.3	1,137	94.3	13.2	
	小計	341	130.5	2,937	87.4	34.1	
合計	バラ	376	76.6	4,378	85.7	50.8	
	クリンカ	582	152.1	4,235	100.6	49.2	
	合計	958	109.7	8,613	92.4	100.0	



# セメントの需給

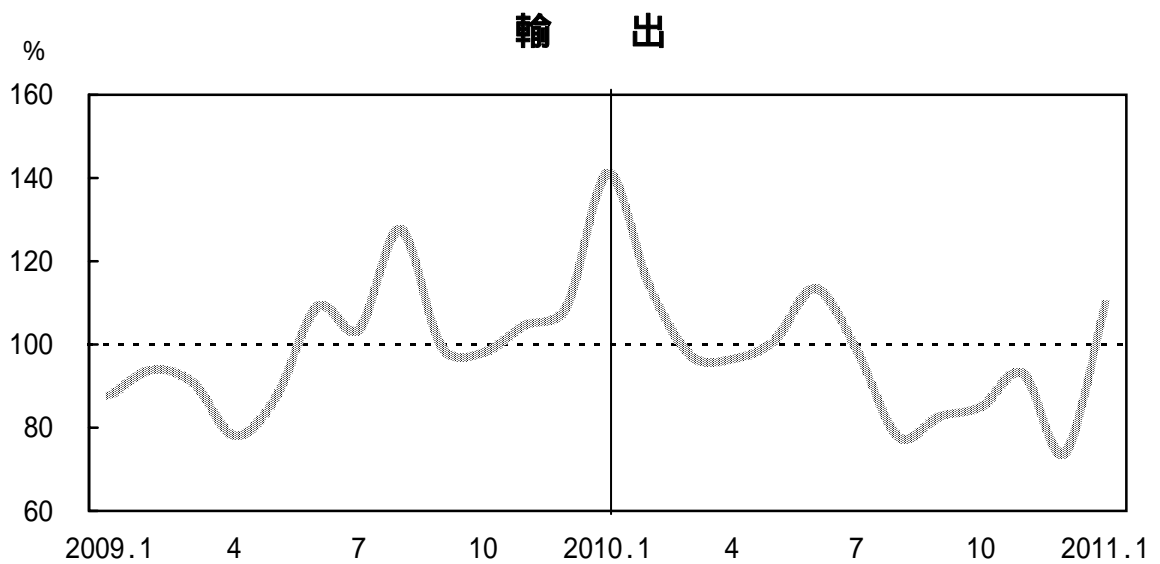
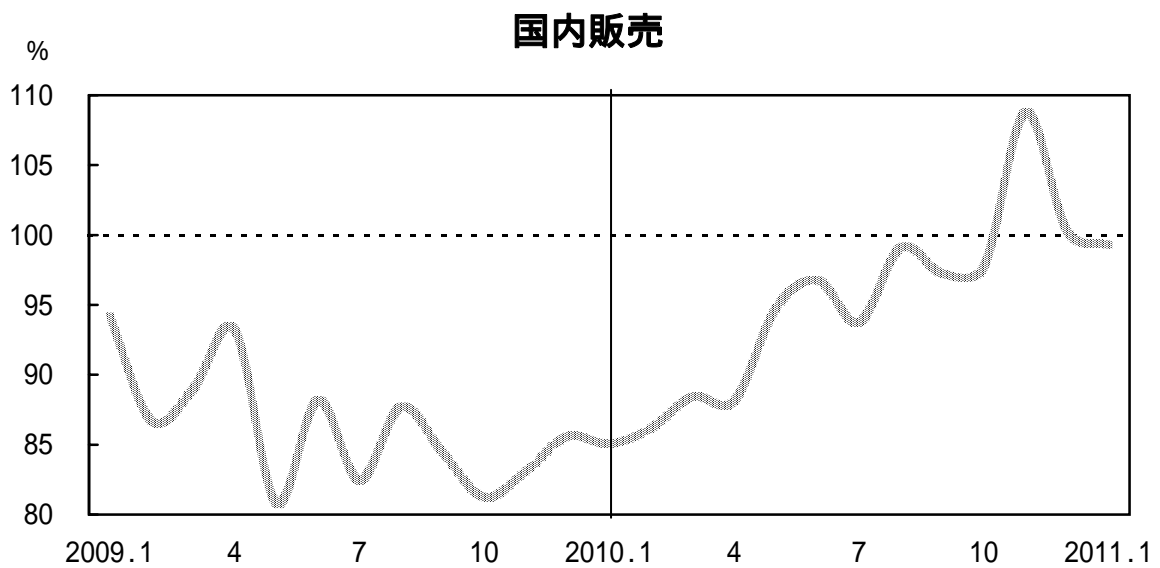
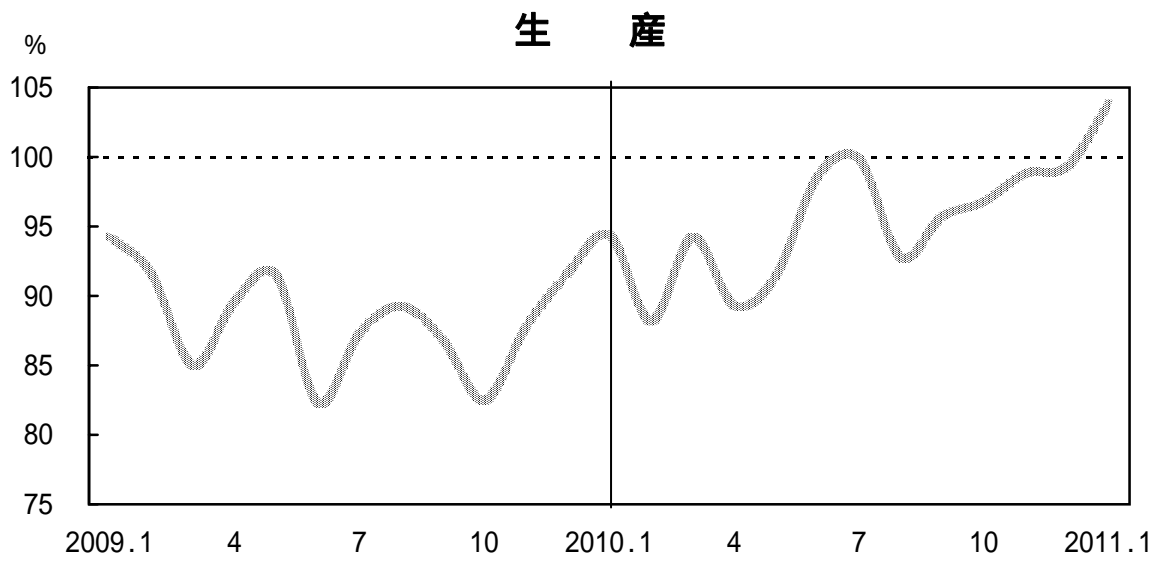
(単位：千t、%)

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	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
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	
半 期	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
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	
四 半 期	2008年度	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
	2010年度	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
	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	
	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	
月 度	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	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	4,458	103.8	3,027	99.3	958	109.7	3,985	101.6	3,972	94.6					481	
累 計	2010年4月~	47,050	96.6	34,288	97.6	8,613	92.4	42,901	96.5	3,972	94.6	428	72.9	31,689	97.0	4,644
	2011年1月~	4,458	103.8	3,027	99.3	958	109.7	3,985	101.6	3,972	94.6					481

注：2011年1月度 生産・期末在庫・固化材原料他は速報値

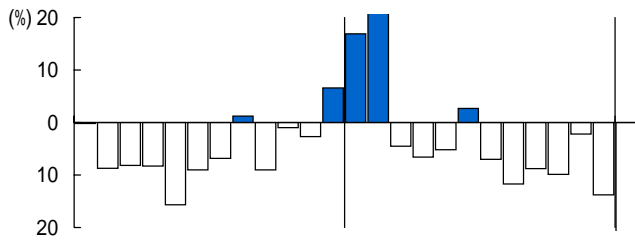


# 前年比の推移

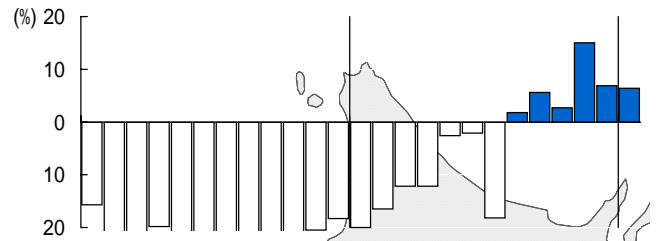


# 地区別販売の前年伸び率

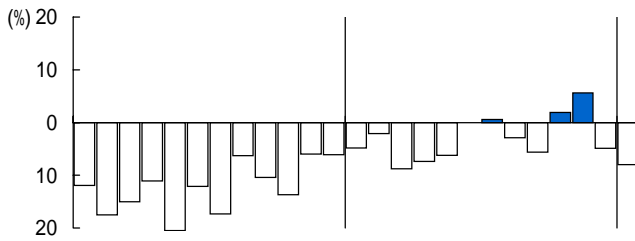
## 北海道



## 近畿



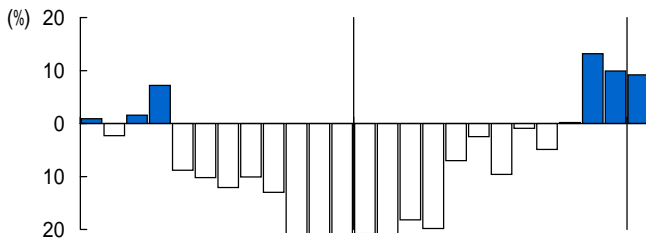
## 東北



## 四国



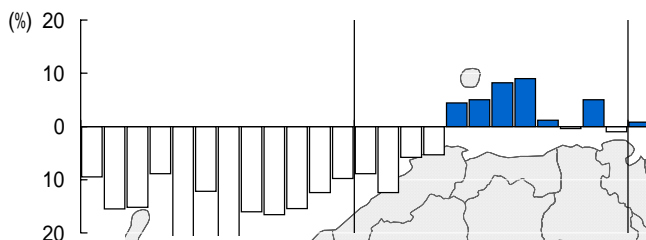
## 関東一区



## 中国



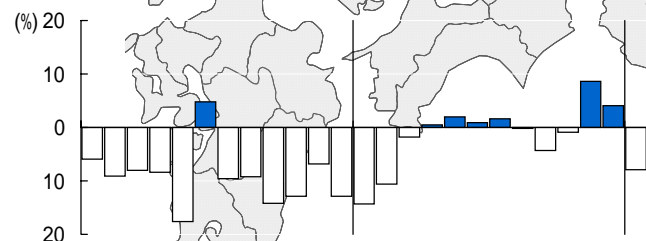
## 関東二区



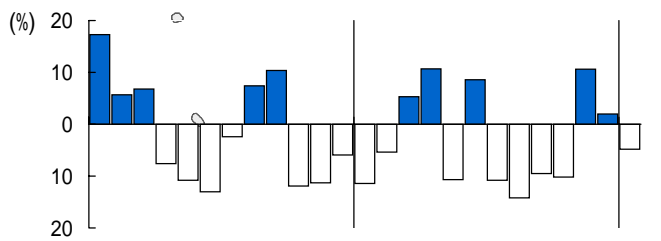
## 九州



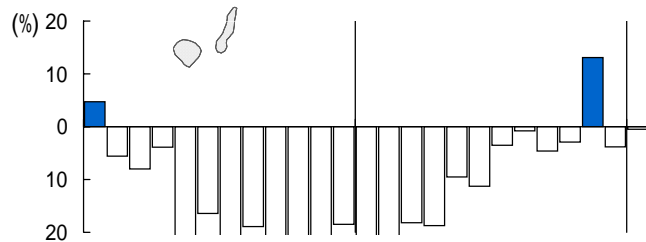
## 北陸



## 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