

## セメント

地区別	14暦年	前年同期比	12月	前年同月比
北海道	2,077	98.1	154	88.8
東北	4,586	98.0	407	99.9
関東一区	10,329	96.2	886	92.6
同二区	4,042	100.9	363	94.8
北陸	2,012	92.4	154	81.6
東海	5,210	102.8	462	90.8
近畿	6,520	103.9	563	95.2
四国	1,789	101.7	152	85.6
中国	2,809	96.7	238	89.2
九州	5,526	97.9	489	89.0
沖縄	955	118.0	95	119.6
国内計	45,854	99.3	3,963	92.5
輸出	9,108	103.9	892	115.7
再合計	54,962	100.0	4,855	96.1

注：セメント協会調べ。単位＝千トン。

## 生コンクリート

地区別	14暦年	前年同期比	12月	前年同月比
北海道	3,871	104.9	281	98.1
東北	9,726	98.0	834	96.2
関東一区	22,285	95.0	1,901	92.5
同二区	7,053	104.4	649	97.0
同計	29,339	97.1	2,550	93.6
北陸	4,319	89.6	339	78.0
東海	11,233	99.2	1,019	91.4
近畿	13,924	103.1	1,204	98.4
中国	5,622	98.3	478	86.3
四国	4,071	101.5	358	86.6
九州	13,814	97.2	1,249	88.0
合計	95,918	98.4	8,312	92.0

注：全生連調べ（員外社推計含む）。単位＝千㎡。

## パイル

地区別	13暦年	前年同期比	12月	前年同月比
北海道	133,881	73.4	3,610	45.1
東北	249,660	103.0	22,218	114.0
関東	950,916	86.7	69,408	70.5
山静	63,717	92.6	6,250	131.8
北信越	164,072	94.0	11,543	86.9
中部	257,328	81.9	17,199	42.8
関西	347,092	92.1	30,306	99.6
中四国	304,091	94.5	22,954	97.4
九州	338,802	91.5	28,181	78.9
全国	2,809,559	89.2	211,669	77.3

注：コンクリートボール・パイル協会調べ（節杭、高支持力対応杭を含む）。単位＝トン。

## ヒューム管

地区別	14暦年	前年同期比	12月	前年同月比
北海道	23,780	76.8	2,594	100.8
東北	26,490	107.6	2,002	73.7
関東	89,212	93.7	7,700	87.2
北陸	27,400	112.2	3,710	98.6
中部	30,657	88.8	2,634	85.9
近畿	28,850	67.7	2,623	78.0
中国	9,668	86.6	1,208	76.6
四国	8,114	133.2	959	181.6
九州	20,861	84.3	1,564	72.5
全国	265,032	90.0	24,994	87.5

注：全国ヒューム管協会調べ。単位＝トン。

## 石灰石

	11月	前年同月比	10月	前年同月比
生産量	12,570	94.6	12,760	99.1
セメント	5,383	95.9	5,405	97.7
鉄鋼	1,815	101.6	1,673	100.8
ソーダ・ガラス	99	108.6	89	96.3
道路	305	77.7	373	107.7
コンクリート骨材	2,810	88.3	2,820	92.1
その他	1,800	109.5	1,851	109.3
用途合計	12,212	96.1	12,212	98.6

注：資源エネルギー庁鉱物資源課調べ。単位＝千トン。