

통계자료

1. 레미콘업계 현황
2. 연도별 레미콘생산시설 및 출하실적
3. 전국 레미콘 생산실적
4. 지역별 월별 레미콘 생산실적
5. 건축허가실적
6. 건설수주실적

1. 레미콘업계 현황

(2004. 12. 31 기준)

구분 지역별	업체수	공장수	생산시설(B/P)			레미콘트럭 보유대수	시멘트사이로 (TON)
			기수	생산능력			
				m³/hr	千m³/년		
서울·경기	119	186	323	68,400	136,800	8,847	214,500
강원	80	91	99	14,820	29,640	1,142	43,610
충북	47	48	55	9,150	18,300	871	28,050
대전·충남	76	95	117	21,590	43,180	2,056	91,840
전북	57	59	78	14,280	28,560	1,065	55,050
광주·전남	81	87	115	20,040	40,080	1,837	60,175
경북	96	98	119	18,840	37,680	1,440	64,050
대구	23	23	38	7,000	14,000	747	51,500
경남	74	75	96	17,010	34,020	1,765	60,630
울산	17	19	31	5,310	10,620	505	18,630
부산	22	26	42	8,090	16,180	1,031	30,320
제주	21	21	25	4,350	8,700	356	13,089
합계	678	828	1,138	208,880	417,760	21,662	731,444

주) 1) 전국 업체수는 지역 중복을 피한 수치임.
 2) 연간 생산능력은 년 250일 1일 8시간 가동기준임.
 3) 시멘트 사이로는 각 레미콘공장 보유 시멘트사이로의 합계임.

2. 연도별 레미콘 생산시설 및 출하실적

구분 년도별	회사수	공장수	생산능력(B/P)		출하실적(m³)		
			m³/hr	千m³/년	민수	관수	계
1970	1	2	270	540	242,780	—	242,780
1971	1	2	360	720	315,821	—	315,821
1972	1	2	360	720	273,415	—	273,415
1973	1	5	690	1,380	611,016	—	611,016
1974	1	6	920	1,840	783,296	—	783,296
1975	1	7	1,010	2,020	988,464	—	988,464
1976	1	8	1,100	2,200	1,347,006	—	1,347,006
1977	2	11	1,775	3,550	1,961,138	—	1,961,138
1978	9	20	3,380	6,760	3,647,978	—	3,647,978
1979	13	31	4,705	9,410	3,621,922	1,928,024	5,549,946
1980	14	37	5,395	10,790	4,053,027	1,824,866	5,877,893
1981	19	47	7,255	14,510	4,773,003	2,369,368	7,142,371
1982	25	57	8,515	17,030	6,022,925	3,519,713	9,542,638
1983	39	85	13,146	26,292	10,178,415	4,511,345	14,689,760
1984	56	120	19,667	39,334	13,090,567	5,063,980	18,154,547
1985	79	148	25,373	50,746	17,015,441	5,967,922	22,983,363
1986	106	182	30,996	61,992	20,132,586	7,409,809	27,542,395
1987	118	204	34,110	68,220	25,400,089	8,352,537	33,752,626
1988	147	233	39,159	78,318	31,721,159	9,902,049	41,623,208
1989	181	278	47,111	94,402	39,519,412	9,858,831	49,378,243
1990	260	363	62,021	124,042	47,759,791	10,655,464	58,415,255
1991	373	484	81,721	163,442	65,645,476	15,484,651	81,130,127
1992	427	536	94,290	188,580	67,198,634	20,018,333	87,216,967
1993	461	562	102,467	204,934	71,528,120	19,543,054	91,071,174
1994	493	610	117,492	234,984	85,829,051	20,762,884	106,591,935
1995	518	653	132,286	264,572	94,991,463	19,739,634	114,731,097
1996	532	682	144,147	288,294	105,181,550	20,624,215	125,805,765
1997	558	715	158,532	317,064	109,244,888	23,951,847	133,196,735
1998	560	728	162,198	324,396	71,883,612	24,200,085	96,083,697
1999	545	708	161,858	323,716	72,591,934	23,382,280	95,974,214
2000	564	723	165,294	330,588	86,161,442	22,919,946	109,081,388
2001	581	735	170,314	340,628	93,692,874	25,537,288	119,230,162
2002	614	744	177,905	355,810	112,501,401	24,670,825	137,172,226
2003	647	794	192,579	385,158	118,254,152	29,543,716	147,797,868
2004	678	828	208,880	417,760	113,125,912	29,087,991	142,213,903
2004 1					5,895,846	866,317	6,762,163
2004 2					7,450,052	1,176,644	8,626,696
2004 3	655	802	194,489	388,978	10,732,807	2,786,028	13,518,835
2004 4					10,597,142	3,351,145	13,948,287
2004 5					10,757,479	3,357,484	14,114,963
2004 6	663	811	199,179	398,358	10,764,455	3,210,706	13,975,161
2004 7					8,372,880	2,129,153	10,502,033
2004 8					8,860,615	2,071,902	10,932,517
2004 9	670	817	202,050	404,100	8,865,201	2,101,614	10,966,815
2004 10					10,956,268	2,584,088	13,540,356
2004 11					10,501,203	2,934,440	13,435,643
2004 12	678	828	208,880	417,760	9,371,964	2,518,470	11,890,434

3. 전국 레미콘 생산실적(수요별, 지역별, 연도별)

(단위 : m³)

구분 지역별	2 0 0 1 년 도				2 0 0 2 년 도			
	민 수	관 수	계	점유비 (%)	민 수	관 수	계	점유비 (%)
서울·경기	43,038,651	5,465,828	48,504,479	40.68	54,683,623	5,082,513	59,766,136	43.57
강 원	3,208,772	2,221,834	5,430,606	4.55	3,434,504	2,370,124	5,804,628	4.23
충 북	3,104,953	1,396,605	4,501,558	3.78	3,604,882	1,489,910	5,094,792	3.71
대전·충남	7,212,499	2,705,082	9,917,581	8.32	9,389,386	2,448,250	11,834,636	8.63
전 북	4,346,924	1,821,854	6,168,778	5.17	4,336,366	1,881,087	6,217,453	4.53
광주·전남	6,750,454	2,441,311	10,191,765	8.55	7,454,935	3,129,532	10,584,467	7.72
경 북	4,619,328	419,009	5,038,337	4.23	5,263,830	509,212	5,773,042	4.21
대 구	5,980,639	3,423,109	9,403,748	7.89	6,452,663	3,293,314	9,745,977	7.10
경 남	5,238,107	887,039	6,125,146	5.14	6,310,086	683,737	6,993,823	5.10
울 산	2,536,574	486,950	3,023,524	2.54	2,873,754	523,044	3,396,798	2.48
부 산	6,483,839	2,632,207	9,116,046	7.65	7,324,715	2,679,050	10,003,765	7.29
제 주	1,172,134	636,460	1,808,594	1.50	1,372,657	581,052	1,953,709	1.43
합 계	93,692,874	24,537,288	119,230,162	100	112,501,401	24,670,825	137,169,226	100

(단위 : m³)

구분 지역별	2 0 0 3 년 도				2 0 0 4 년 도			
	민 수	관 수	계	점유비 (%)	민 수	관 수	계	점유비 (%)
서울·경기	54,529,958	4,937,511	59,467,439	40.24	50,712,200	5,375,129	56,087,329	39.44
강 원	4,284,078	4,513,647	8,797,725	5.95	4,675,879	3,737,401	8,413,280	5.92
충 북	3,478,346	1,817,633	5,295,979	3.58	3,716,436	1,571,387	5,287,823	3.72
대전·충남	11,995,036	2,535,256	14,530,292	9.83	11,687,702	2,579,900	14,267,602	10.03
전 북	4,404,571	2,172,071	6,576,642	4.45	4,122,808	1,794,868	5,917,676	4.16
광주·전남	7,674,074	3,479,048	11,153,122	7.55	8,008,737	3,166,004	11,174,741	7.86
경 북	6,882,827	4,367,675	11,251,502	7.61	6,061,944	4,364,121	10,426,065	7.33
대 구	4,325,778	482,107	4,807,885	3.25	4,488,565	582,786	5,071,351	3.57
경 남	8,480,411	3,373,879	11,864,290	8.03	8,227,452	4,005,943	12,233,395	8.60
울 산	3,376,608	571,440	3,948,048	2.67	2,647,543	509,363	3,156,906	2.22
부 산	7,389,995	652,164	8,042,159	5.44	7,465,711	758,923	8,224,634	5.78
제 주	1,421,500	641,285	2,062,785	1.40	1,310,935	642,166	1,953,101	1.37
합 계	118,254,152	29,543,716	147,797,868	100	113,125,912	29,087,991	142,213,903	100

4. 지역별 월별 레미콘 생산실적

(단위 : m³)

구분 지역별	2004. 10월			11월		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	5,025,946	559,326	5,585,272	4,660,665	575,702	5,236,367
강 원	502,135	308,160	810,295	477,117	315,349	792,466
충 북	426,448	169,781	596,229	401,647	214,748	616,395
대전·충남	1,180,498	234,529	1,415,027	1,076,449	312,269	1,388,718
전 북	438,441	180,363	618,804	424,065	226,284	650,349
광주·전남	791,157	277,842	1,068,999	773,258	320,007	1,093,265
경 북	576,020	355,832	931,852	606,934	413,614	1,020,548
대 구	415,003	47,349	462,352	438,130	50,851	488,981
경 남	699,422	282,382	981,804	716,030	330,470	1,046,500
울 산	223,238	40,583	263,821	239,300	49,257	288,557
부 산	583,523	66,435	649,958	587,018	73,023	660,041
제 주	94,437	61,506	155,943	100,590	52,866	153,456
합 계	10,956,268	2,584,088	13,540,356	10,501,203	2,934,440	13,435,643

(단위 : m³)

구분 지역별	12월			2004년도 4/4분기		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	4,076,822	474,657	4,551,479	13,763,433	1,609,685	15,373,118
강 원	363,817	229,110	592,927	1,343,069	852,619	2,195,688
충 북	367,686	144,652	512,338	1,195,781	529,181	1,724,962
대전·충남	989,673	255,142	1,244,815	3,246,620	801,940	4,048,560
전 북	397,635	169,333	566,968	1,260,141	575,980	1,836,121
광주·전남	719,833	301,793	1,021,626	2,284,248	899,642	3,183,890
경 북	478,373	363,441	841,814	1,661,327	1,132,887	2,794,214
대 구	398,020	51,261	449,281	1,251,153	149,461	1,400,614
경 남	706,938	322,869	1,029,807	2,122,390	935,721	3,058,111
울 산	214,665	64,551	279,216	677,203	154,391	831,594
부 산	564,228	72,366	636,594	1,734,769	211,824	1,946,593
제 주	94,274	69,295	163,569	289,301	183,667	472,968
합 계	9,371,964	2,518,470	11,890,434	30,829,435	8,036,998	38,866,433

5. 건축허가실적

(단위 : 천 m²)

년도	합계	구 조 별				용 도 별			
		철근 및 철골조	연 와 및 석 조	목 조	기 타	주거용	상업용	공업용	공무,문교 기 타
1981	20,846	14,198	6,357	121	170	10,308	4,959	2,647	2,932
1982	29,798	19,713	9,922	104	59	16,651	6,867	2,307	3,973
1983	39,693	26,219	13,245	128	101	21,708	10,181	3,412	4,392
1984	39,563	30,023	9,301	117	122	20,551	10,088	4,746	4,178
1985	238,215	29,028	8,949	89	149	20,606	9,498	4,139	3,972
1986	43,543	32,666	10,601	121	155	22,518	10,321	5,932	4,772
1987	47,982	36,295	11,363	103	221	21,639	13,375	7,995	4,973
1988	59,770	43,739	15,553	90	388	29,136	16,328	9,413	4,893
1989	88,615	70,757	17,184	96	578	47,510	26,061	9,034	6,010
1990	116,419	92,923	22,177	128	1,191	70,928	26,408	10,569	8,514
1991	105,184	88,810	14,033	145	2,196	59,060	25,516	11,280	9,328
1992	94,647	80,067	11,378	168	3,034	54,713	18,869	9,878	11,187
1993	117,790	99,024	12,174	207	6,384	69,299	24,766	11,375	12,349
1994	116,221	102,717	8,527	123	4,854	63,387	27,501	13,291	12,043
1995	117,327	103,134	9,086	89	5,022	62,614	28,549	13,727	12,436
1996	113,820	101,940	7,193	131	4,557	61,062	26,862	11,921	13,971
1997	113,373	104,214	5,105	173	3,881	62,677	27,918	8,796	13,982
1998	50,965	46,651	1,889	113	2,263	31,156	8,753	2,796	8,262
1999	72,534	66,192	2,340	142	3,858	44,606	11,746	7,824	8,360
2000	81,059	75,292	2,056	178	3,532	41,283	18,882	11,646	9,247
2001	97,717	91,562	2,056	181	3,919	47,856	25,888	13,538	10,435
2002	138,734	136,222	2,074	171	268	57,320	49,862	15,366	16,186
2003	142,108	139,965	1,759	373	11	62,128	45,809	14,738	19,433
2004	117,461	115,526	1,551	383	1	50,099	30,966	14,740	21,656
2004. 1	6,742	6,667	65	10	0	1,677	1,935	1,480	1,650
2	7,734	7,513	197	24	0	3,153	2,327	901	1,354
3	9,145	8,812	195	38	0	2,935	3,446	1,254	1,511
1/4	23,621	22,992	457	172	0	7,765	7,708	3,635	4,515
4	7,716	7,511	185	20	0	2,672	2,781	880	1,383
5	11,263	11,109	128	26	0	4,860	3,718	1,023	1,662
6	11,647	10,946	676	24	0	5,240	3,038	1,223	2,146
2/4	30,626	29,566	989	70	0	12,772	9,537	3,126	5,191
7	10,089	9,965	98	26	0	3,672	2,961	1,816	1,640
8	8,729	8,614	94	22	0	3,662	2,176	1,280	1,651
9	7,205	7,081	101	23	0	2,647	1,982	1,170	1,406
3/4	26,023	25,660	293	71	0	9,981	7,119	4,266	4,697
10	9,309	9,175	105	29	0	4,637	2,050	749	1,872
11	9,744	9,619	104	20	0	3,794	2,312	1,743	1,895
12	18,137	17,958	159	21	0	11,188	2,239	1,221	3,489
4/4	37,190	36,752	368	70	0	19,619	6,601	3,713	7,256

출처 : 건설교통부

6. 건설수주실적

(단위 : 10억원, %는 전년동기 대비)

구분	수주액		토목		건축		공공		민간	
1997	79,908	8.3	33,824	17.3	46,084	2.5	35,588	9.4	44,320	7.4
1998	47,902	△40.1	25,049	△25.9	22,853	△50.4	29,512	△17.1	18,390	△58.5
1999	51,136	6.8	20,797	△17.0	30,339	32.8	24,444	△17.2	26,692	45.1
2000	60,152	17.6	22,425	7.8	37,727	24.4	24,647	0.8	35,505	33.0
2001	67,836	12.8	26,001	15.9	41,835	10.9	29,887	21.3	37,949	6.9
2002	83,149	22.6	28,901	11.2	54,247	29.7	30,853	3.2	52,295	37.8
2003	102,448	23.2	31,905	10.5	70,498	30.0	32,217	4.4	70,231	34.3
2004	94,572	△7.7	32,224	0.9	62,349	△11.6	33,765	4.8	60,808	△13.4
2003. 1	5,902	36.3	1,549	72.1	4,353	26.9	1,421	45.4	4,481	33.7
2	7,055	33.3	1,668	14.8	5,387	40.3	1,605	14.7	5,450	40.0
3	6,837	21.9	1,573	△15.1	5,364	△23.7	1,783	△15.3	5,054	△24.0
1/4	19,794	△7.7	4,790	13.9	15,004	5.9	4,809	7.3	14,985	7.8
4	6,935	5.4	1,638	△2.8	5,297	8.2	1,837	3.5	5,098	9.0
5	8,682	30.8	2,117	10.2	6,565	39.2	2,880	6.2	5,802	47.8
6	13,692	126.2	4,960	140.9	8,732	118.6	3,283	57.3	10,410	162.4
2/4	29,309	52.1	8,715	53.8	20,594	51.3	8,000	19.4	21,310	69.5
7	7,567	75.4	1,785	43.6	5,782	88.3	1,871	6.8	5,696	122.4
8	8,240	50.3	2,292	39.2	5,948	55.0	2,135	46.6	6,105	51.6
9	7,694	39.1	2,319	91.9	5,375	24.4	2,967	79.0	4,727	22.0
3/4	23,502	50.4	6,397	56.1	17,105	52.3	6,974	43.3	16,528	58.0
10	8,652	23.8	3,195	0.7	5,456	42.9	3,325	△2.6	5,327	49.0
11	7,427	△23.0	2,112	△50.8	5,316	△0.7	2,624	△27.9	4,803	△20.0
12	13,764	1.7	6,741	△9.7	7,023	15.7	6,484	△16.3	7,280	25.8
4/4	29,843	△1.1	12,048	△19.3	17,795	16.8	12,434	△16.0	17,409	13.3
2004. 1	5,705	△3.4	1,901	22.7	3,804	△12.6	1,835	29.1	3,870	△13.6
2	6,028	△14.6	2,132	27.8	3,896	△27.7	2,488	55.0	3,540	△35.1
3	7,564	10.6	2,195	39.6	5,369	2.0	2,343	31.4	5,221	3.3
1/4	19,297	△2.5	6,228	30.0	13,069	△12.9	6,666	38.6	12,631	△15.7
4	6,531	△5.8	2,029	23.9	4,502	△15.0	2,095	14.0	4,436	△13.0
5	6,600	△24.0	1,272	△39.9	5,329	△18.8	1,136	△60.5	5,463	△5.8
6	8,343	△39.1	2,164	△56.4	6,179	△29.2	2,335	△28.9	6,008	△42.3
2/4	21,474	△26.73	5,465	△37.29	16,010	△22.26	5,566	△30.43	15,907	△25.35
7	7,440	△1.7	2,185	22.4	5,256	△9.1	2,088	11.5	5,353	△6.0
8	5,354	△35.0	1,274	△44.4	4,080	△31.4	1,571	△26.4	3,783	△38.0
9	5,203	△32.4	1,976	△14.8	3,226	△40.0	2,053	△30.8	3,149	△33.4
3/4	17,997	△23.4	5,435	△15.0	12,562	△26.6	5,712	△18.1	12,285	△25.7
10	10,465	21.0	3,996	25.1	6,469	18.6	4,591	38.1	5,874	10.3
11	7,609	2.5	2,604	23.3	5,006	△5.8	3,263	24.4	4,346	△9.5
12	17,731	28.8	8,496	26.0	9,234	31.5	7,966	22.8	9,765	34.1
4/4	35,804	20.0	15,096	25.3	20,709	16.4	15,819	27.2	19,985	14.8

출처 : 대한건설협회