

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

(2005. 3. 31 기준)

구 분 지 역 별	업 체 수	공 장 수	생 산 시 설(B/P)			레미콘트럭 보유대수	시멘트사이로 (TON)
			기 수	생 산 능 력			
				m³/hr	千m³/년		
서울·경기	118	186	325	68,820	137,640	8,835	215,000
강 원	81	92	100	14,940	29,880	1,152	44,110
충 북	45	47	54	9,060	18,120	856	27,300
대전·충남	76	95	120	22,160	44,320	2,113	93,570
전 북	56	58	77	14,070	28,140	1,046	54,550
광주·전남	83	89	119	20,820	41,640	1,879	61,645
경 북	91	93	113	17,970	35,940	1,387	61,000
대 구	23	23	38	7,000	14,000	747	51,500
경 남	77	78	99	17,550	35,100	1,811	62,030
울 산	17	19	31	5,310	10,620	505	18,630
부 산	24	28	45	8,660	17,320	1,088	31,570
제 주	21	21	25	4,350	8,700	356	13,089
합 계	677	829	1,146	210,710	421,420	21,775	733,994

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 연도별	회사수	공장수	생산능력(B/P)		출 하 실 적(m³)			
			m³/hr	千m³/년	민 수	관 수	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	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
2005	1				577,752	791,841	6,569,593	
2005	2				4,080,095	535,658	4,615,753	
2005	3	677	829	210,710	421,420	8,777,448	2,149,397	10,926,845

3. 전국 레미콘 생산실적(수요별, 지역별, 연도별)

(단위 : m³)

구분 지역별	2 0 0 2 년 도				2 0 0 3 년 도			
	민 수	관 수	계	점유비 (%)	민 수	관 수	계	점유비 (%)
서울·경기	54,683,623	5,082,513	59,766,136	43.57	54,529,928	4,937,511	59,467,439	40.24
강 원	3,434,504	2,370,124	5,804,628	4.23	4,284,078	4,513,647	59,467,439	5.95
충 북	3,604,882	1,489,910	5,094,792	3.71	3,478,346	1,817,633	59,467,439	3.58
대전·충남	9,389,386	2,448,250	11,834,636	8.63	11,995,036	2,535,256	59,467,439	9.83
전 북	4,336,366	1,881,087	6,217,453	4.53	4,404,571	2,172,071	59,467,439	4.45
광주·전남	7,454,935	3,129,532	10,584,467	7.72	7,674,074	3,479,048	59,467,439	7.55
경 북	5,263,830	509,212	5,773,042	4.21	6,883,827	4,367,675	59,467,439	7.61
대 구	6,452,663	3,293,314	9,745,977	7.10	4,325,778	482,107	59,467,439	3.25
경 남	6,310,086	683,737	6,993,823	5.10	8,490,411	3,373,879	59,467,439	8.03
울 산	2,873,754	523,044	3,396,798	2.48	3,376,608	571,440	59,467,439	2.67
부 산	7,324,715	2,679,050	10,003,765	7.29	7,389,995	652,164	59,467,439	5.44
제 주	1,372,657	581,052	1,953,709	1.43	1,421,500	641,285	59,467,43	1.40
합 계	112,501,401	24,670,825	137,169,226	100.00	118,254,152	29,543,716	147,797,868	100.00

(단위 : m²)

구분 지역별	2 0 0 4 년 도				2 0 0 5 년 도 1/4분기			
	민 수	관 수	계	점유비 (%)	민 수	관 수	계	점유비 (%)
서울·경기	50,712,200	5,375,129	56,087,329	39.44	8,120,985	775,597	8,896,582	40.23
강 원	4,675,879	3,737,401	8,413,280	5.92	518,382	104,094	622,476	2.82
충 북	3,716,436	1,571,387	5,287,823	3.72	697,836	144,218	842,054	3.81
대전·충남	11,687,702	2,579,900	14,267,602	10.03	2,163,379	272,003	2,435,382	11.01
전 북	4,122,808	1,794,868	5,917,676	4.16	680,632	183,006	863,638	3.91
광주·전남	8,008,737	3,166,004	11,174,741	7.86	1,376,404	544,674	1,921,078	8.69
경 북	6,061,944	4,364,121	10,426,065	7.33	849,469	400,690	1,250,159	5.65
대 구	4,488,565	582,786	5,071,351	3.57	826,771	55,445	882,216	3.98
경 남	8,227,452	4,005,943	12,233,395	8.60	1,461,448	594,305	2,055,753	9.30
울 산	2,647,543	509,363	3,156,906	2.22	493,614	98,466	592,080	2.68
부 산	7,465,711	758,923	8,224,634	5.78	1,245,597	193,495	1,439,092	6.51
제 주	1,310,935	642,166	1,953,101	1.37	200,778	110,903	311,681	1.41
합 계	113,125,912	29,087,991	142,213,903	100.00	18,635,295	3,476,896	22,112,191	100.00

4. 지역별 월별 레미콘 생산실적

(단위 : m³)

구분 지역별	2005. 1월			2005. 2월		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	2,539,784	116,094	2,655,878	1,726,532	102,495	1,829,027
강 원	131,564	15,979	2,655,878	99,132	8,724	107,856
충 북	187,494	6,227	2,655,878	145,010	4,941	149,951
대전·충남	678,347	39,641	2,655,878	501,683	33,901	535,584
전 북	171,456	25,014	2,655,878	141,256	16,395	157,651
광주·전남	473,193	185,137	2,655,878	267,731	83,481	351,212
경 북	201,005	48,826	2,655,878	182,690	53,031	235,721
대 구	264,207	21,439	2,655,878	202,130	9,204	211,334
경 남	484,852	193,095	2,655,878	334,781	111,816	446,597
울 산	143,996	41,668	2,655,878	119,422	24,235	143,657
부 산	434,073	56,322	2,655,878	317,367	63,316	380,683
제 주	67,781	42,399	2,655,878	42,361	24,119	66,480
합 계	5,777,752	791,841	6,569,593	4,080,095	535,658	4,615,753

(단위 : m³)

구분 지역별	2005. 3월			2005년도 1/4분기		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	3,854,669	557,008	4,411,677	8,120,985	775,597	8,896,582
강 원	287,686	79,391	367,077	518,382	104,094	622,476
충 북	365,332	133,050	498,382	697,836	144,218	842,054
대전·충남	983,349	198,461	1,181,810	2,163,379	272,003	2,435,382
전 북	367,920	141,597	509,517	680,632	183,006	863,638
광주·전남	635,480	276,056	911,536	1,376,404	544,674	1,921,078
경 북	465,774	298,833	764,607	849,469	400,690	1,250,159
대 구	360,434	24,802	385,236	826,771	55,445	882,216
경 남	641,815	289,394	931,209	1,461,448	594,305	2,055,753
울 산	230,196	32,563	262,759	493,614	98,466	592,080
부 산	494,157	73,857	568,014	1,245,597	193,495	1,439,092
제 주	90,636	44,385	135,021	200,778	110,903	311,681
합 계	8,777,448	2,149,397	10,926,845	18,635,295	3,476,896	22,112,191

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
2005. 1	8,402	8,234	61	17	0	4,056	1,555	980	1,810
2	5,622	5,556	47	18	0	1,922	1,470	589	1,372
3	9,653	9,524	106	23	0	3,929	2,306	1,136	2,282
1/4	23,677	23,404	214	58	0	9,907	5,331	2,975	5,464

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. 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	△37.3	16,010	△22.3	5,566	△30.4	15,907	△25.4
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
2005. 1	6,166	8.1	2,473	30.1	3,693	△2.9	1,937	5.6	4,228	9.3
2	4,346	△27.9	1,217	△42.9	3,129	△19.7	1,001	△59.8	3,345	△5.5
3	10,286	36.0	3,604	64.1	6,683	24.5	3,058	30.5	7,228	38.4
1/4	20,798	7.8	7,294	17.1	13,505	3.3	5,996	△10.1	14,801	17.2

출처 : 대한건설협회