

통계자료

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

1. 레미콘업계 현황

(2005. 6. 30 기준)

구분 지역별	업체 수	공장 수	생 산 시 설(B/P)			레미콘트럭 보유대수	시멘트사이로 (TON)
			기 수	생 산 능 력			
				m ³ /hr	千m ³ /년		
서울·경기	118	186	325	68,820	137,640	8,835	215,000
강 원	83	94	102	15,300	30,600	1,173	44,960
충 북	47	49	57	9,750	19,500	881	28,500
대전·충남	76	96	120	22,160	44,320	2,073	93,670
전 북	56	58	77	14,070	28,140	1,046	54,550
광주·전남	84	91	121	21,180	42,360	1,910	63,045
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	682	836	1,153	212,120	424,240	21,812	737,544

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)		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 10					10,956,268	2,584,088	13,540,356
11					10,501,203	2,934,440	13,435,643
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
2					4,080,095	535,658	4,615,753
3	677	829	210,710	421,420	8,777,448	2,149,397	10,926,845
4					10,632,564	3,201,423	13,833,987
5					10,198,471	3,020,236	13,218,707
6	682	836	212,120	424,240	9,355,032	2,441,243	11,796,275

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	8,797,725	5.95
충 북	3,604,882	1,489,910	5,094,792	3.71	3,478,346	1,817,633	5,295,979	3.58
대전·충남	9,389,386	2,448,250	11,834,636	8.63	11,995,036	2,535,256	14,530,292	9.83
전 북	4,336,366	1,881,087	6,217,453	4.53	4,404,571	2,172,071	6,576,642	4.45
광주·전남	7,454,935	3,129,532	10,584,467	7.72	7,674,074	3,479,048	11,153,122	7.55
경 북	5,263,830	509,212	5,773,042	4.21	6,883,827	4,367,675	11,251,502	7.61
대 구	6,452,663	3,293,314	9,745,977	7.10	4,325,778	482,107	4,807,885	3.25
경 남	6,310,086	683,737	6,993,823	5.10	8,490,411	3,373,879	11,864,290	8.03
울 산	2,873,754	523,044	3,396,798	2.48	3,376,608	571,440	3,948,048	2.67
부 산	7,324,715	2,679,050	10,003,765	7.29	7,389,995	652,164	8,042,159	5.44
제 주	1,372,657	581,052	1,953,709	1.43	1,421,500	641,285	2,062,785	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 상반기			
	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	20,326,629	2,715,369	23,041,998	37.85
강 원	4,675,879	3,737,401	8,413,280	5.92	2,135,916	961,927	3,097,843	5.09
충 북	3,716,436	1,571,387	5,287,823	3.72	2,176,450	776,983	2,953,433	4.85
대전·충남	11,687,702	2,579,900	14,267,602	10.03	5,631,661	1,225,226	6,856,887	11.26
전 북	4,122,808	1,794,868	5,917,676	4.16	2,039,774	805,781	2,845,555	4.67
광주·전남	8,008,737	3,166,004	11,174,741	7.86	3,681,793	1,420,435	5,102,228	8.38
경 북	6,061,944	4,364,121	10,426,065	7.33	2,680,281	1,743,498	4,423,779	7.27
대 구	4,488,565	582,786	5,071,351	3.57	1,925,431	174,102	2,099,533	3.45
경 남	8,227,452	4,005,943	12,233,395	8.60	3,682,555	1,374,431	5,056,986	8.31
울 산	2,647,543	509,363	3,156,906	2.22	1,196,485	273,296	1,469,781	2.41
부 산	7,465,711	758,923	8,224,634	5.78	2,774,596	394,129	3,168,725	5.21
계 주	1,310,935	642,166	1,953,101	1.37	476,663	276,251	752,914	1.24
합 계	113,125,912	29,087,991	142,213,903	100.00	48,728,234	12,141,428	60,869,662	100.00

4. 지역별 월별 레미콘 생산실적

(단위 : m³)

구분 지역별	2005. 4월			2005. 5월		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	4,325,234	719,987	5,045,221	4,197,718	678,997	4,876,715
강 원	525,633	286,173	811,806	550,003	306,629	856,632
충 북	488,040	262,308	750,348	528,940	210,401	739,341
대전·충남	1,256,302	362,084	1,618,386	1,157,336	347,495	1,504,831
전 북	467,520	213,781	681,301	463,304	224,607	687,911
광주·전남	814,163	335,661	1,149,824	760,462	273,329	1,033,791
경 북	656,111	510,433	1,166,544	608,981	482,731	1,091,712
대 구	396,135	40,263	436,398	381,779	38,022	419,801
경 남	807,383	292,183	1,099,566	723,932	270,551	994,483
울 산	240,991	55,154	296,145	223,503	62,204	285,707
부 산	554,634	74,192	628,826	509,650	66,157	575,807
세 주	100,418	49,204	149,622	92,863	59,113	151,976
합 계	10,632,564	3,201,423	13,833,987	10,198,471	3,020,236	13,218,707

(단위 : m³)

구분 지역별	2005. 6월			2005년도 2/4분기		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	3,780,886	540,788	4,321,674	12,303,838	1,939,772	14,243,610
강 원	541,898	265,031	806,929	1,617,534	857,833	2,475,367
충 북	461,634	160,056	621,690	1,478,614	632,765	2,111,379
대전·충남	1,054,644	243,644	1,298,288	3,468,282	953,223	4,421,505
전 북	428,318	184,387	612,705	1,359,142	622,775	1,981,917
광주·전남	727,967	265,794	993,761	2,302,592	874,784	3,177,376
경 북	563,451	348,991	912,442	1,828,543	1,342,155	3,170,698
대 구	320,746	40,372	361,118	1,098,660	118,657	1,217,317
경 남	659,937	210,371	870,308	2,191,252	773,105	2,964,357
울 산	238,377	57,472	295,849	702,871	174,830	877,701
부 산	494,570	67,306	561,876	1,558,854	207,655	1,766,509
제 주	82,604	57,031	139,635	275,885	165,348	441,233
합 계	9,355,032	2,441,243	11,796,275	30,186,067	8,662,902	38,848,969

5. 건축허가면적

(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. 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
4	10,071	9,926	125	19	0	4,131	3,009	1,005	1,876
5	11,807	11,662	121	24	0	6,252	2,008	1,131	2,415
6	8,569	8,420	127	22	0	3,593	1,653	1,534	1,789
2/4	30,446	30,008	373	66	0	13,977	6,670	3,720	6,080

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. 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
4	7,968	22.0	2,254	11.1	5,714	26.9	2,666	27.2	5,303	19.5
5	9,959	50.9	2,801	120.2	7,158	34.3	2,701	137.5	7,258	32.9
6	11,372	36.3	2,878	33.0	8,495	37.5	3,026	29.6	8,349	38.9
2/4	29,299	36.44	7,933	45.16	21,367	33.47	8,393	50.76	20,910	31.45

출처 : 대한건설협회