

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. 9. 30 기준)

구분 지역별	업체수	공장수	생산시설(B/P)			레미콘트럭 보유대수	시멘트사이로 (TON)
			기수	생산능력			
				m ² /hr	千m ² /년		
서울·경기	117	186	323	68,520	137,040	8,786	214,400
강원	84	95	103	15,450	30,900	1,181	45,560
충북	47	49	57	9,750	19,500	881	28,500
대전·충남	77	97	122	22,490	44,980	2,092	94,290
전북	56	58	77	14,070	28,140	1,041	54,550
광주·전남	84	91	121	21,180	42,360	1,914	63,745
경북	93	95	115	18,540	37,080	1,409	62,100
대구	21	21	35	6,370	12,740	700	49,700
경남	76	77	98	17,370	34,740	1,798	61,530
울산	17	19	31	5,310	10,620	505	18,630
부산	24	28	45	8,660	17,320	1,088	31,570
제주	21	21	25	4,350	8,700	356	13,089
합계	682	837	1,152	212,060	424,120	21,751	737,664

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
2005	1				577,752	791,841	6,569,593
	2				4,080,095	535,658	4,615,753
	3	677	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	212,120	424,240	9,355,032	2,441,243	11,796,275
	7				7,793,345	1,648,738	9,442,083
	8				8,135,314	1,784,535	9,919,849
	9	682	212,060	424,120	7,961,349	1,727,475	9,688,824

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 1~9월			
	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	30,118,534	3,940,769	34,059,303	37.87
강 원	4,675,879	3,737,401	8,413,280	5.92	3,459,894	1,450,256	4,910,150	5.46
충 북	3,716,436	1,571,387	5,287,823	3.72	3,319,722	1,081,352	4,401,074	4.89
대전·충남	11,687,702	2,579,900	14,267,602	10.03	8,391,801	1,779,901	10,171,702	11.31
전 북	4,122,808	1,794,868	5,917,676	4.16	3,134,577	1,112,755	4,247,332	4.72
광주·전남	8,008,737	3,166,004	11,174,741	7.86	5,539,589	2,075,681	7,615,270	8.47
경 북	6,061,944	4,364,121	10,426,065	7.33	4,046,664	2,361,302	6,407,966	7.13
대 구	4,488,565	582,786	5,071,351	3.57	2,754,518	263,844	3,018,362	3.36
경 남	8,227,452	4,005,943	12,233,395	8.60	5,379,802	1,849,026	7,228,828	8.04
울 산	2,647,543	509,363	3,156,906	2.22	1,774,862	400,846	2,175,708	2.42
부 산	7,465,711	758,923	8,224,634	5.78	4,033,133	553,616	4,586,749	5.10
제 주	1,310,935	642,166	1,953,101	1.37	675,332	432,828	1,108,160	1.23
합 계	113,125,912	29,087,991	142,213,903	100.00	72,628,428	17,302,428	89,930,604	100.00

4. 지역별 월별 레미콘 생산실적

(단위 : m³)

구분 지역별	2005. 7월			2005. 8월		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	3,303,681	401,624	3,705,305	3,276,770	405,872	3,682,642
강 원	443,029	174,345	617,374	452,654	169,869	622,523
충 북	372,810	107,743	480,553	377,476	100,862	478,338
대전·충남	912,413	181,879	1,094,292	918,300	194,228	1,112,528
전 북	364,663	94,462	459,125	353,271	91,279	444,550
광주·전남	537,992	175,243	713,235	644,248	234,909	879,157
경 북	442,786	209,487	652,273	467,208	214,217	681,425
대 구	272,704	29,028	301,732	283,129	30,113	313,242
경 남	509,516	129,080	638,596	624,950	176,754	801,704
울 산	182,924	47,409	230,333	212,932	42,020	254,952
부 산	388,440	50,335	438,775	454,340	58,846	513,186
제 주	62,387	48,103	110,490	70,036	65,566	135,602
합 계	7,793,345	1,648,738	9,442,083	8,135,314	1,784,535	9,919,849

(단위 : m³)

구분 지역별	2005. 9월			2005년도 3/4분기		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	3,201,268	417,904	3,619,172	9,781,719	1,225,400	11,007,119
강 원	428,295	144,115	572,410	1,323,978	488,329	1,812,307
충 북	392,986	95,764	488,750	1,143,272	304,369	1,447,641
대전·충남	929,427	178,568	1,107,995	2,760,140	554,675	3,314,815
전 북	376,869	121,233	498,102	1,094,803	306,974	1,401,777
광주·전남	675,556	245,094	920,650	1,857,796	655,246	2,513,042
경 북	456,389	194,100	650,489	1,366,383	617,804	1,984,187
대 구	273,254	30,601	303,855	829,087	89,742	918,829
경 남	562,781	168,761	731,542	1,697,247	474,595	2,171,842
울 산	182,521	38,121	220,642	578,377	127,550	705,927
부 산	415,757	50,306	466,063	1,258,537	159,487	1,418,024
제 주	66,246	42,908	109,154	198,669	156,577	355,246
합 계	7,961,349	1,727,475	9,688,824	23,890,008	5,160,748	29,050,756

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. 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
7	8,050	7,957	79	14	0	3,076	2,025	1,142	1,807
8	8,623	8,529	79	16	0	3,641	2,398	860	1,724
9	7,801	7,700	85	16	0	3,314	1,585	1,348	1,553
3/4	24,474	24,186	243	46	0	10,031	6,008	3,350	5,084

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. 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
7	7,827	5.2	2,266	3.7	5,561	5.8	1,926	△7.7	5,901	10.2
8	6,244	16.6	1,415	11.1	4,829	18.4	1,701	8.3	4,543	20.1
9	6,332	21.7	2,026	2.5	4,306	33.5	2,026	△1.3	4,306	36.7
3/4	20,403	13.4	5,707	5.0	14,696	17.0	5,653	△1.0	14,750	20.1

출처 : 대한건설협회