

통 계 자 료

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. 9. 30 기준)

구분 지역별	업 체 수	공 장 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	187	321	66,890	133,780	8,458	204,610
강 원	80	91	98	14,520	29,040	1,123	43,970
충 북	45	46	52	8,580	17,160	765	28,120
대전·충남	75	94	118	20,960	41,920	1,820	85,320
전 북	57	60	73	13,090	26,180	986	45,400
광주·전남	79	85	114	19,620	39,240	1,783	61,475
경 북	95	98	121	19,650	39,300	1,564	62,970
대 구	22	22	35	6,470	12,940	680	24,550
경 남	68	69	87	15,180	30,360	1,578	55,450
울 산	17	19	30	5,130	10,260	496	15,110
부 산	22	25	40	7,730	15,460	1,038	28,450
계 주	21	21	25	4,230	8,460	383	12,609
합 계	670	817	1,114	202,050	404,100	20,623	668,034

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	
2003	10				12,593,732	3,089,915	15,683,647	
	11				10,220,754	2,938,233	13,151,978	
	12	632	774	189,489	378,978	10,861,903	3,127,970	13,989,873
2004	1				5,807,673	855,368	6,663,041	
	2				7,319,516	1,163,927	8,483,443	
	3	655	802	194,489	388,978	10,640,310	2,753,531	13,393,841
	4				10,361,840	3,339,060	13,700,900	
	5				10,480,236	3,324,096	13,804,332	
	6	663	811	199,179	398,358	10,481,543	3,196,142	13,677,685
	7				8,298,803	2,110,977	10,409,780	
	8				8,749,155	2,058,983	10,808,138	
	9	670	817	202,050	404,100	8,752,220	2,085,482	10,837,702

3. 전국 레미콘 생산실적(수요별, 지역별, 연도별)

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
계 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 : m²)

구분 지역별	2 0 0 3 년 도				2 0 0 4 년 도 (1~9월)			
	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	36,056,556	3,740,900	39,797,456	39.11
강 원	4,284,078	4,513,647	8,797,725	5.95	3,304,523	2,812,960	6,117,483	6.01
충 북	3,478,346	1,817,633	5,295,979	3.58	2,515,978	1,029,068	3,545,046	3.48
대전·충남	11,995,036	2,535,256	14,530,292	9.83	8,395,646	1,766,452	10,162,098	9.99
전 북	4,404,571	2,172,071	6,576,642	4.45	2,797,779	1,224,939	4,022,718	3.95
광주·전남	7,674,074	3,479,048	11,153,122	7.55	5,682,919	2,266,643	7,949,562	7.81
경 북	6,882,827	4,367,675	11,251,502	7.61	4,446,178	3,236,661	7,682,839	7.55
대 구	4,325,778	482,107	4,807,885	3.25	3,027,069	432,744	3,459,813	3.40
경 남	8,480,411	3,373,879	11,864,290	8.03	5,983,199	3,030,869	9,014,068	8.86
울 산	3,376,608	571,440	3,948,048	2.67	1,973,766	351,527	2,325,293	2.29
부 산	7,389,995	652,164	8,042,159	5.44	5,669,662	536,911	6,206,573	6.10
제 주	1,421,500	641,285	2,062,785	1.40	1,021,633	458,499	1,480,132	1.45
합 계	118,254,152	29,543,716	147,797,868	100	80,874,908	20,888,173	101,763,081	100

4. 지역별 월별 레미콘 생산실적

(단위 : m³)

구분 지역별	2004. 7월			8월		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	3,524,840	343,500	3,868,340	4,108,562	445,832	4,554,394
강 원	326,190	302,122	628,312	403,192	265,315	668,507
충 북	282,265	107,547	389,812	299,667	103,396	403,063
대전·충남	877,270	187,900	1,065,170	973,495	207,216	1,180,711
전 북	290,995	112,868	403,863	291,915	128,256	420,171
광주·전남	586,985	258,730	845,715	552,757	222,851	775,608
경 북	467,212	308,266	775,478	449,957	271,403	721,360
대 구	317,715	41,443	359,158	283,190	47,131	330,321
경 남	620,250	296,003	916,253	516,043	230,713	746,756
울 산	243,112	37,558	280,670	191,477	33,464	224,941
부 산	639,136	61,075	700,211	576,751	54,486	631,237
제 주	122,833	53,965	176,798	102,149	48,920	151,069
합 계	8,298,803	2,110,977	10,409,780	8,749,155	2,058,983	10,808,138

(단위 : m³)

구분 지역별	9월			2004년도 3/4분기		
	민 수	관 수	계	민 수	관 수	계
서울·경기	4,002,184	418,100	4,420,284	11,635,588	1,207,435	12,843,023
강 원	407,536	228,445	635,981	1,136,918	795,882	1,932,800
충 북	334,563	116,628	451,191	916,494	327,570	1,244,064
대전·충남	926,195	218,403	1,144,598	2,776,961	613,519	3,390,480
전 북	325,183	133,412	458,595	908,092	374,535	1,282,627
광주·전남	600,618	240,263	840,881	1,740,360	721,844	2,462,204
경 북	500,577	272,987	773,564	1,417,747	852,656	2,270,403
대 구	314,755	37,072	351,827	915,659	125,646	1,041,305
경 남	523,115	274,857	797,972	1,659,408	801,573	2,460,981
울 산	201,148	40,464	241,612	635,737	111,486	747,223
부 산	538,408	53,263	591,671	1,754,295	168,823	1,923,118
제 주	77,940	51,589	129,529	302,921	154,474	457,395
합 계	8,752,222	2,085,483	10,837,705	25,800,180	6,255,443	32,055,623

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. 7	15,047	14,828	147	71	1	6,912	4,898	1,368	1,868
8	8,567	8,439	115	12	1	3,199	3,082	1,037	1,249
9	6,997	9,845	123	28	3	2,632	2,482	882	1,001
10	9,443	9,238	181	21	3	4,147	2,782	1,161	1,354
11	8,994	8,840	136	18	0	3,779	3,035	781	1,399
12	13,598	13,472	103	23	0	6,793	3,705	1,200	1,900
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

출처 : 건설교통부

6. 건설수주실적

(단위 : 10억원, %는 전년동기 대비)

구 분	수 주 액		토 목		건축		공 공		민 간	
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
2002. 10	6,990	21.9	3,171	5.21	3,818	4.6	3,415	19.7	3,576	24.1
11	9,646	17.6	4,294	20.5	5,352	15.5	3,641	△10.2	6,005	44.8
12	13,536	22.0	7,466	22.4	6,069	21.5	7,747	8.7	5,788	45.9
4/4	30,173	20.6	14,932	27.1	15,240	14.7	14,803	5.5	15,369	39.8
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

출처 : 대한건설협회