

# 全国建築許可統計

## 用途別許可統計

단위 : 평방미터

용도별	월별 연면적	2 월			1 ~ 2 월		
		'80	'81	대비(%)	'80	'81	대비(%)
주거용	동 수	4,506	2,354	52.2	8,707	3,700	42.5
	연면적	910,173	476,918	52.4	1,934,719	781,454	40.4
산업용	동 수	1,254	735	58.6	2,405	1,404	58.4
	연면적	581,810	287,321	49.4	997,497	532,986	53.4
공업용	동 수	182	138	75.8	385	227	59.0
	연면적	146,531	124,208	84.8	297,787	261,301	87.7
문 교 사회용	동 수	114	101	88.6	237	157	66.2
	연면적	131,439	87,068	66.2	300,803	194,583	64.7
기 타	동 수	288	208	72.2	608	412	67.8
	연면적	81,832	65,453	80.0	167,677	114,091	68.0
계	동 수	6,344	3,536	55.7	12,342	5,900	47.8
	연면적	1,851,785	1,040,968	56.2	3,698,483	1,884,415	51.0

## 月別建築許可統計

월 별	'80		'81		전년대비 (%)
	동 수	연 면 적	동 수	연 면 적	
1	5,998	1,846,698	2,364	843,447	45.7
2	6,344	1,851,785	3,536	1,040,968	56.2
계	12,342	3,698,483	5,900	1,884,415	51.0

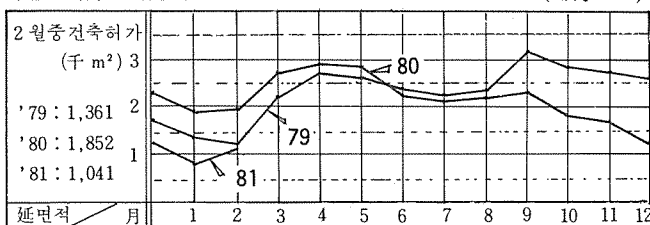
## 市道別 許可統計

단위 : 평방미터

시도별	월별 연면적	2 월			1 ~ 2 월		
		'80	'81	대비(%)	'80	'81	대비(%)
서울	동 수	1,094	591	54.0	1,971	984	49.9
	연면적	528,117	284,107	53.8	930,969	485,840	52.2
부산	동 수	717	315	43.9	1,407	518	36.8
	연면적	312,927	99,895	31.8	537,002	172,310	32.1
경기	동 수	914	515	56.7	1,774	830	46.8
	연면적	242,474	157,402	64.9	536,147	275,322	51.4
강원	동 수	179	137	76.5	363	247	68.0
	연면적	43,677	43,480	99.5	81,348	70,830	87.1
충북	동 수	217	128	59.0	430	214	49.8
	연면적	56,038	35,857	64.0	93,585	59,336	63.4
충남	동 수	553	326	59.0	994	463	46.6
	연면적	117,723	47,526	40.4	281,559	143,453	50.9
전북	동 수	378	135	35.7	700	236	33.7
	연면적	72,748	30,310	41.7	194,905	39,279	20.2
전남	동 수	544	334	61.4	1,122	554	49.4
	연면적	105,956	59,304	56.0	209,008	106,920	51.2
경북	동 수	750	454	60.5	1,627	847	52.1
	연면적	177,515	127,113	71.6	442,900	209,934	47.4
경남	동 수	705	425	60.3	1,436	740	51.5
	연면적	156,382	91,015	58.2	321,155	238,376	74.2
제주	동 수	293	176	60.1	518	267	51.5
	연면적	38,228	64,959	69.9	69,962	82,815	118.4
계	동 수	6,344	3,536	55.7	12,342	5,900	47.8
	연면적	1,851,785	1,040,968	56.2	3,698,483	1,884,415	51.0

## 建築許可前年対備圖表

(百万 m<sup>2</sup>)



## 構造別許可統計

구조별	월별 연면적	2 월			1 ~ 2 월		
		'80	'81	대비(%)	'80	'81	대비(%)
철근	동 수	1,781	791	54.5	3,527	1,734	49.2
	연면적	1,280,411	757,423	59.2	2,572,834	1,427,784	55.5
철골조	동 수	4,367	2,442	55.9	8,410	3,895	46.3
	연면적	554,930	275,588	49.7	1,079,497	434,297	40.2
조적조	동 수	104	58	55.8	261	150	57.5
	연면적	6,682	3,338	50.0	21,336	10,570	49.5
목조	동 수	92	65	70.7	144	121	84.0
	연면적	9,762	4,609	47.2	24,816	11,764	47.4
기 타	동 수	92	65	70.7	144	121	84.0
	연면적	9,762	4,609	47.2	24,816	11,764	47.4
계	동 수	6,344	3,536	55.7	12,342	5,900	47.8
	연면적	1,851,785	1,040,968	56.2	3,698,483	1,884,415	51.0

## ※會員參考事項

미국 상공부 주관으로 오는 5월 25일부터 29일까지 시내 Hyatt HOTEL (서울시 용산구 한남동)에서 미국 시설 자재 분석전시회가 개최 됩니다.

기간 오전 10시부터 오후 5시까지 개관되는 이 전시는 미국 시설 자재 제조업자가 이번 전시회를 통하여 한국 대리점을 찾기도 하는데 한국 시장에서는 전혀 새로운 물건들로 초현대적인 기술자재 액체인쇄기, 전위계, 전기검진기, 전자계산기, 열량기, 분광계 등입니다. 많은 참석있으시기를 바랍니다.

문의처 TEL. 72-2601 / 4261 / 4361

Mr. Harold Bromel