

## 96. 市 別 構 造 別 建 築

(単位 床面積の合計 m<sup>2</sup>, 工事費予定額 万円)

年, 市	総 数		木 造		鉄骨鉄筋コンクリート造	
	床面積の合計	工事費予定額	床面積の合計	工事費予定額	床面積の合計	工事費予定額
<b>平成 5年県計</b> (うち)	<b>10,617,542</b>	<b>214,480,192</b>	<b>4,163,544</b>	<b>69,530,483</b>	<b>693,746</b>	<b>24,795,648</b>
1千 葉 市	1,638,245	34,294,374	454,018	7,911,468	118,665	4,029,007
2銚 子 市	118,586	2,227,103	70,476	1,101,068	-	-
3市 川 市	482,705	9,680,530	167,262	2,952,165	21,502	606,435
4船 橋 市	750,233	14,992,289	235,453	4,237,655	54,428	1,293,050
5館 山 市	85,221	1,451,724	53,358	820,232	206	χ
6木 更 津 市	214,825	6,379,601	90,947	1,502,371	58,660	3,741,020
7松 戸 市	581,216	12,805,916	203,371	3,662,934	55,096	1,670,237
8野 田 市	217,755	3,963,255	105,542	1,759,118	728	χ
9佐 原 市	68,396	1,058,749	43,185	658,756	-	-
10茂 原 市	221,977	4,200,947	125,062	1,984,358	20,758	901,500
11成 田 市	299,989	8,410,949	64,916	1,089,486	2,080	61,560
12佐 倉 市	326,259	6,139,163	191,115	3,227,396	18,148	594,000
13東 金 市	189,909	3,493,415	94,494	1,503,990	1,322	χ
14八 日 市	73,294	1,177,309	38,916	579,454	-	-
15旭 市	75,912	1,144,716	45,377	679,583	-	-
16習 志 野 市	280,055	5,928,956	69,316	1,245,521	1,458	χ
17柏 市	573,397	11,081,849	213,289	3,725,427	16,239	398,260
18勝 浦 市	33,729	604,143	22,958	369,630	-	-
19市 原 市	650,843	10,830,491	254,836	4,203,586	38,681	585,449
20流 山 市	191,095	3,572,638	99,686	1,724,355	88	χ
21八 千 代 市	272,080	5,005,057	106,986	1,890,167	68	χ
22我 孫 子 市	223,039	4,123,905	75,504	1,281,882	76,319	1,260,000
23鴨 川 市	65,125	1,585,870	28,538	455,266	-	-
24鎌 谷 市	121,359	2,269,931	67,900	1,180,363	-	-
25君 津 市	141,079	2,409,912	69,804	1,101,667	-	-
26富 津 市	117,893	2,041,854	54,319	824,017	28,520	χ
27浦 安 市	233,548	7,170,206	38,884	706,648	64,930	3,387,000
28四 街 道 市	167,990	3,157,537	79,742	1,347,438	-	-
29袖 ケ 浦 市	152,238	2,357,357	60,289	948,596	-	-
30八 街 市	211,552	3,283,545	126,390	2,004,949	-	-
<b>平成 6年県計</b> (うち)	<b>10,915,735</b>	<b>204,849,310</b>	<b>4,628,372</b>	<b>78,693,064</b>	<b>874,141</b>	<b>23,700,588</b>
1千 葉 市	1,737,633	33,749,018	513,536	9,033,247	213,130	5,118,064
2銚 子 市	126,572	2,088,863	83,910	1,352,879	-	-
3市 川 市	584,261	10,566,976	188,372	3,348,867	48,038	531,845
4船 橋 市	994,200	20,103,058	262,152	4,797,225	155,718	3,676,173
5館 山 市	113,324	2,149,926	58,626	904,130	8,484	χ
6木 更 津 市	200,087	3,486,860	106,419	1,781,657	-	-
7松 戸 市	676,560	13,727,537	262,776	4,806,932	68,115	1,784,295
8野 田 市	235,884	3,827,801	111,451	1,915,607	1,052	χ
9佐 原 市	83,055	1,650,350	45,339	729,045	12,007	χ
10茂 原 市	196,547	3,183,231	128,203	2,069,680	192	χ
11成 田 市	247,010	4,952,587	77,590	1,292,702	39,741	1,536,820
12佐 倉 市	381,610	7,274,838	197,186	3,499,345	14,200	472,000
13東 金 市	169,343	2,723,365	131,136	2,076,236	487	χ
14八 日 市	65,249	1,056,641	39,435	619,066	-	-
15旭 市	78,094	1,231,404	48,655	735,366	-	-
16習 志 野 市	226,454	4,894,519	69,432	1,265,871	15,961	429,000
17柏 市	528,782	9,576,882	233,485	4,146,827	19,497	387,726
18勝 浦 市	30,837	542,033	21,773	360,752	37	χ
19市 原 市	497,149	9,412,840	237,779	4,039,954	5,667	285,960
20流 山 市	190,736	3,530,661	101,367	1,779,756	3,510	χ
21八 千 代 市	347,986	6,311,646	117,836	2,144,949	64,931	1,026,200
22我 孫 子 市	209,133	3,955,360	92,633	1,612,622	13,488	266,600
23鴨 川 市	50,936	1,092,724	27,698	460,497	-	-
24鎌 谷 市	150,277	2,733,775	83,924	1,476,557	1,927	χ
25君 津 市	140,647	2,593,263	76,113	1,249,424	41	χ
26富 津 市	105,533	2,023,117	66,817	1,097,069	-	-
27浦 安 市	245,386	6,007,375	35,644	621,420	64,766	2,373,500
28四 街 道 市	172,777	2,930,900	97,281	1,669,608	-	-
29袖 ケ 浦 市	137,076	2,217,204	60,876	1,008,382	-	-
30八 街 市	200,491	3,224,551	135,001	2,130,325	-	-

資 料 : 建設省建設経済局調査情報課「建築統計年報」

## 物 着 工 状 況…… (平成 5 - 6年)

鉄筋コンクリート造		鉄 骨 造		コンクリートブロック造		そ の 他		
床面積の合計	工事費予定額	床面積の合計	工事費予定額	床面積の合計	工事費予定額	床面積の合計	工事費予定額	
<b>2, 162, 632</b>	<b>53, 653, 261</b>	<b>3, 588, 982</b>	<b>66, 377, 413</b>	<b>7, 590</b>	<b>108, 296</b>	<b>1, 048</b>	<b>15, 091</b>	<b>5</b>
438, 126	11, 466, 835	626, 936	10, 880, 776	500	6, 288	-	-	1
15, 406	577, 960	32, 676	547, 825	28	χ	-	-	2
123, 194	3, 035, 731	169, 045	3, 056, 714	934	18, 498	768	10, 987	3
194, 154	4, 616, 073	265, 828	4, 838, 741	359	6, 720	11	χ	4
8, 396	279, 725	23, 206	346, 989	55	χ	-	-	5
12, 164	266, 569	52, 977	868, 641	77	1, 000	-	-	6
140, 474	3, 451, 320	182, 159	4, 019, 395	116	2, 030	-	-	7
21, 194	341, 391	89, 425	1, 838, 746	866	5, 550	-	-	8
3, 276	89, 200	21, 900	310, 233	35	560	-	-	9
12, 960	295, 450	62, 573	1, 009, 069	624	10, 570	-	-	10
58, 158	1, 588, 096	174, 788	5, 671, 157	47	650	-	-	11
27, 077	756, 840	89, 803	1, 559, 297	76	1, 030	40	χ	12
41, 279	1, 067, 486	52, 558	888, 939	256	χ	-	-	13
8, 902	269, 715	25, 291	325, 365	185	2, 775	-	-	14
5, 192	100, 700	25, 244	362, 633	-	-	99	χ	15
99, 692	3, 039, 508	109, 589	1, 602, 537	-	-	-	-	16
122, 044	3, 118, 287	221, 825	3, 839, 875	-	-	-	-	17
1, 902	46, 600	8, 818	187, 445	51	χ	-	-	18
113, 042	2, 190, 488	243, 765	3, 842, 308	408	7, 110	111	χ	19
31, 771	731, 700	59, 462	1, 114, 103	88	χ	-	-	20
57, 030	1, 330, 045	107, 976	1, 780, 755	20	χ	-	-	21
35, 351	892, 263	35, 852	689, 660	13	χ	-	-	22
22, 897	915, 539	13, 656	214, 815	34	χ	-	-	23
11, 710	290, 892	41, 749	798, 676	-	-	-	-	24
13, 605	466, 304	57, 533	839, 691	137	2, 250	-	-	25
7, 181	184, 700	27, 742	451, 887	131	1, 250	-	-	26
86, 074	2, 131, 650	43, 614	944, 008	46	χ	-	-	27
40, 886	940, 257	47, 017	863, 707	345	χ	-	-	28
10, 539	277, 460	80, 882	1, 126, 471	528	4, 830	-	-	29
13, 510	336, 760	71, 634	941, 486	18	χ	-	-	30
<b>2, 414, 939</b>	<b>52, 569, 151</b>	<b>2, 991, 396</b>	<b>49, 790, 932</b>	<b>4, 145</b>	<b>69, 529</b>	<b>2, 742</b>	<b>26, 046</b>	<b>6</b>
554, 177	11, 691, 813	454, 680	7, 887, 614	327	5, 880	1, 783	12, 400	1
7, 737	216, 750	34, 911	519, 144	14	χ	-	-	2
170, 889	3, 743, 015	176, 044	2, 928, 234	151	χ	767	11, 996	3
317, 973	6, 722, 008	258, 042	4, 902, 812	251	4, 540	64	χ	4
25, 032	715, 499	20, 946	311, 597	236	1, 700	-	-	5
21, 514	576, 880	72, 033	1, 126, 793	121	1, 530	-	-	6
199, 413	4, 460, 743	146, 151	2, 673, 167	105	χ	-	-	7
21, 476	482, 740	101, 801	1, 398, 104	104	2, 250	-	-	8
5, 440	131, 140	20, 135	289, 074	134	1, 091	-	-	9
6, 783	175, 738	61, 322	933, 900	47	χ	-	-	10
44, 134	580, 226	85, 461	1, 541, 639	84	1, 200	-	-	11
98, 838	2, 093, 900	71, 176	1, 206, 516	210	3, 077	-	-	12
4, 511	95, 150	32, 985	539, 629	224	χ	-	-	13
7, 882	201, 000	17, 902	235, 925	30	χ	-	-	14
8, 142	197, 600	21, 286	298, 138	11	χ	-	-	15
89, 813	2, 182, 766	51, 248	1, 016, 882	-	-	-	-	16
97, 789	2, 210, 952	178, 011	2, 831, 377	-	-	-	-	17
4, 032	93, 000	4, 960	85, 331	35	χ	-	-	18
78, 892	2, 182, 205	174, 226	2, 892, 648	585	12, 073	-	-	19
40, 175	880, 213	45, 431	785, 260	253	3, 732	-	-	20
71, 281	1, 579, 776	93, 897	1, 560, 205	41	516	-	-	21
38, 739	693, 284	64, 273	1, 382, 854	-	-	-	-	22
14, 207	526, 740	9, 019	105, 137	12	χ	-	-	23
20, 882	461, 502	43, 544	760, 716	-	-	-	-	24
29, 923	772, 313	34, 558	570, 796	12	χ	-	-	25
4, 220	121, 654	34, 382	802, 164	114	2, 230	-	-	26
104, 827	2, 209, 261	40, 049	800, 394	100	χ	-	-	27
20, 869	369, 811	54, 594	891, 481	33	χ	-	-	28
13, 387	349, 900	62, 689	856, 692	124	2, 230	-	-	29
5, 469	126, 925	59, 874	966, 171	147	1, 130	-	-	30