

106. 市別、構造別

(単位 床面積の合計 m², 工事費予定額 1 000円)

年, 都 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
昭和 38 年	1 823 260	36 280 539	1 031 207	16 288 142	46 018	1 349 931
1 千 葉 市	435 212	9 492 134	236 213	3 673 880	10 479	337 473
2 銚 子 市	55 640	1 127 738	30 225	434 960	2 519	76 644
3 市 川 市	269 139	5 812 455	136 769	2 441 642	14 562	415 044
4 船 橋 市	305 759	5 745 667	167 077	2 676 129	1 431	38 637
5 館 山 市	43 963	675 193	34 058	472 662	27	621
6 木 更 津 市	20 859	398 639	10 048	153 001	1 118	25 596
7 松 戸 市	257 567	4 757 427	141 316	2 262 498	5 129	115 931
8 野 田 市	55 296	1 025 175	28 688	430 214	-	-
9 佐 原 市	9 038	183 017	6 084	89 201	-	-
10 茂 原 市	37 797	786 915	29 377	446 027	186	33 170
11 成 田 市	25 365	485 735	13 411	214 990	-	-
12 佐 倉 市	23 154	445 974	16 282	244 402	638	24 800
13 東 金 市	21 980	362 931	14 986	223 468	613	13 486
14 旭 市	21 874	405 279	14 328	195 372	1 492	40 260
15 八 日 市 場 市	12 426	227 563	6 945	102 901	1 867	50 409
16 習 志 野 市	90 691	1 724 871	64 099	1 012 436	5 450	166 380
17 柏 市	128 697	2 487 409	73 755	1 116 253	507	11 480
18 勝 浦 市	8 803	136 417	7 546	98 106	-	-
昭和 39 年	2 922 721	63 209 308	1 203 042	21 355 174	377 308	10 135 370
1 千 葉 市	636 695	14 672 085	271 824	4 810 752	107 517	3 684 545
2 銚 子 市	78 238	1 827 061	32 808	521 113	8 222	346 077
3 市 川 市	303 180	6 233 555	149 099	2 718 856	7 159	195 522
4 船 橋 市	434 933	9 703 719	198 429	3 626 025	14 367	628 002
5 館 山 市	29 983	511 525	14 856	241 480	2 394	45 500
6 木 更 津 市	31 007	694 739	11 999	195 147	5 195	188 205
7 松 戸 市	320 666	6 940 993	162 500	2 911 779	2 215	59 384
8 野 田 市	91 926	1 902 206	30 512	514 644	239	10 113
9 佐 原 市	17 048	379 846	7 130	116 344	897	22 425
10 茂 原 市	53 440	1 025 552	28 466	481 178	48	1 443
11 成 田 市	28 092	672 810	14 098	251 116	2 394	77 484
12 佐 倉 市	26 060	481 345	21 327	384 637	103	2 657
13 東 金 市	19 687	341 921	12 263	193 146	79	1 185
14 旭 市	23 562	451 275	11 874	183 754	-	-
15 八 日 市 場 市	10 019	198 175	5 668	92 742	73	2 540
16 習 志 野 市	128 444	2 746 728	73 913	1 335 301	117	7 455
17 柏 市	377 722	7 907 095	83 316	1 506 783	213 199	4 492 647
18 勝 浦 市	24 127	464 443	11 741	183 757	5 340	128 739
19 市 原 市	287 892	6 054 235	61 219	1 086 620	7 750	241 447
昭和 40 年	2 661 843	64 638 496	1 277 474	24 641 911	94 407	3 188 667
1 千 葉 市	731 611	17 393 555	304 159	5 945 852	32 539	1 377 277
2 銚 子 市	71 069	1 378 491	35 585	589 712	4 503	121 266
3 市 川 市	295 086	7 212 625	145 470	2 972 877	4 440	157 305
4 船 橋 市	347 659	8 373 256	207 194	4 071 061	2 699	110 388
5 館 山 市	41 068	870 033	22 774	440 019	602	20 500
6 木 更 津 市	25 626	520 507	8 783	158 466	216	5 400
7 松 戸 市	292 496	6 781 739	143 227	2 800 177	19 665	527 301
8 野 田 市	63 922	1 594 546	30 963	562 192	765	25 770
9 佐 原 市	13 778	326 471	7 291	133 772	293	8 810
10 茂 原 市	53 919	1 055 414	34 127	622 574	562	16 860
11 成 田 市	34 114	738 878	12 644	242 894	5 167	124 152
12 佐 倉 市	54 264	1 178 498	39 401	766 729	1 090	32 700
13 東 金 市	24 258	549 671	15 301	272 221	-	-
14 旭 市	33 269	677 311	16 466	278 314	1 113	33 000
15 八 日 市 場 市	16 219	328 331	8 448	149 001	-	-
16 習 志 野 市	118 497	2 843 002	73 974	1 466 560	4 026	125 890
17 柏 市	142 964	3 040 030	97 045	1 823 134	1 807	55 570
18 勝 浦 市	24 452	527 089	13 639	234 184	7 404	222 120
19 市 原 市	277 572	9 249 049	60 983	1 112 172	7 516	224 358

建築物着工状況……(昭和38~40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	
373 642	11 826 958	346 652	6 243 788	19 291	475 651	6 450	96 069	38年
101 757	3 855 993	74 740	1 307 500	8 077	247 294	3 946	69 994	1
15 680	515 432	6 254	79 197	962	21 505	-	-	2
59 828	1 724 419	54 350	1 158 343	3 363	69 952	267	3 055	3
64 440	1 892 877	71 096	1 097 557	1 656	39 517	59	950	4
4 841	129 312	4 786	68 722	251	3 876	-	-	5
6 599	172 668	2 934	43 460	160	3 914	-	-	6
41 988	1 118 822	66 812	1 230 831	1 103	22 445	1 219	6 900	7
5 886	173 220	20 225	412 401	497	9 340	-	-	8
1 371	45 978	948	36 860	635	10 978	-	-	9
3 070	132 167	4 764	167 975	168	3 400	232	4 176	10
10 555	251 617	360	4 401	931	13 827	108	900	11
5 539	163 644	497	9 358	198	3 770	-	-	12
1 664	48 270	4 692	77 063	25	644	-	-	13
3 169	135 665	2 757	31 224	128	2 758	-	-	14
671	25 612	2 378	38 020	565	10 621	-	-	15
13 252	405 928	7 830	138 630	60	1 497	-	-	16
32 630	1 006 334	20 780	335 050	406	8 198	619	10 094	17
702	29 000	449	7 196	106	2 115	-	-	18
632 349	19 092 631	648 927	11 429 641	31 991	709 420	29 104	487 072	39年
145 917	4 039 498	99 907	1 894 523	4 794	108 436	6 736	134 331	1
23 749	714 805	10 961	195 417	2 498	49 649	-	-	2
65 417	2 085 758	64 902	1 017 957	2 440	54 320	14 163	161 142	3
97 056	3 132 753	120 993	2 218 255	2 424	56 235	1 664	42 449	4
4 207	110 798	7 857	101 839	637	11 364	32	544	5
4 934	176 165	7 172	102 609	915	18 333	792	14 280	6
83 688	2 699 758	68 099	1 187 955	3 291	64 646	873	17 471	7
31 749	840 022	22 305	361 160	6 125	152 367	996	23 900	8
5 181	167 355	3 664	70 202	176	3 520	-	-	9
10 036	286 379	14 493	248 338	397	8 214	-	-	10
7 116	255 229	3 564	70 581	795	15 900	125	2 500	11
283	8 220	4 194	82 318	153	3 513	-	-	12
692	20 660	6 450	122 396	153	3 534	50	1 000	13
6 325	181 150	5 175	83 301	188	3 070	-	-	14
1 537	49 544	2 448	48 368	293	4 981	-	-	15
32 795	978 369	17 120	320 070	3 027	68 985	1 472	36 548	16
35 487	1 134 496	43 696	724 129	1 812	45 053	212	3 987	17
5 601	129 520	1 269	19 146	176	3 281	-	-	18
70 579	2 082 152	144 658	2 561 077	1 697	34 019	1 989	48 920	19
615 339	20 254 271	620 750	15 271 745	30 772	756 165	23 101	525 737	40年
179 741	5 436 976	199 379	4 271 985	10 581	211 641	5 212	116 824	1
22 987	519 608	6 538	117 672	1 205	25 323	251	4 910	2
75 410	2 755 328	61 907	1 153 449	1 798	46 026	6 061	127 640	3
78 712	2 870 314	51 523	1 096 790	4 815	159 887	2 716	64 816	4
6 165	212 420	9 910	159 403	1 366	33 643	251	4 048	5
6 142	181 575	9 599	156 734	405	7 882	481	10 450	6
65 663	2 279 337	57 266	1 005 964	1 654	35 694	5 021	133 266	7
15 253	682 869	16 380	311 910	73	1 670	488	10 135	8
5 976	180 585	157	2 145	61	1 159	-	-	9
6 804	177 703	11 631	222 118	427	9 152	368	7 007	10
7 788	233 222	7 844	124 170	671	14 440	-	-	11
7 798	229 060	5 190	130 582	296	7 045	489	12 382	12
5 996	227 240	2 827	46 935	123	3 165	11	110	13
8 952	246 257	5 976	105 583	762	14 157	-	-	14
1 961	60 704	5 155	104 407	572	11 479	83	2 740	15
27 368	960 624	11 746	259 098	747	17 680	636	13 150	16
16 325	543 306	25 324	560 135	2 138	52 085	325	5 800	17
1 196	28 395	1 483	27 130	337	7 400	393	7 860	18
75 102	2 428 748	130 915	5 415 535	2 741	63 637	315	4 599	19