

96. 市 別, 構 造 別

(単位 床面積の合計 m², 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
平成2年県計	14 042 373	285 369 377	4 818 847	71 861 693	2 112 655	68 053 776
(うち)						
1 千 葉 市	2 431 791	60 465 873	482 022	7 722 570	966 196	31 202 919
2 銚 子 市	135 829	2 053 400	65 528	834 297	1 170	x
3 船 橋 市	836 780	18 071 033	208 912	3 393 777	86 015	2 722 650
4 船 橋 市	1 157 870	26 364 543	254 353	4 166 585	161 784	4 174 604
5 館 山 市	109 207	1 933 060	62 343	833 815	1 529	x
6 木 更 津 市	259 844	4 454 235	114 841	1 644 152	3 772	146 115
7 松 戸 市	619 304	12 872 541	229 307	3 750 339	27 722	883 100
8 野 田 市	301 769	5 708 431	114 739	1 697 205	45 161	1 620 100
9 野 原 市	88 413	1 284 261	49 240	652 258	410	x
10 茂 原 市	353 129	5 772 263	166 230	2 262 668	50 842	1 051 980
11 成 田 市	432 379	10 869 486	73 857	1 099 873	73 245	3 113 400
12 佐 倉 市	466 895	8 486 675	192 332	2 898 673	24 545	481 250
13 東 金 市	228 072	3 550 505	140 733	2 057 637	1 944	x
14 日 本 市	101 646	1 524 051	42 676	555 780	-	-
15 旭 市	92 564	1 291 087	44 508	570 942	1 975	38 285
16 習 志 野 市	345 005	7 337 720	73 546	1 222 663	19 610	625 320
17 柏 野 市	603 538	11 111 489	235 272	3 692 433	81 211	2 034 600
18 勝 浦 市	81 814	1 792 266	19 188	256 016	42 295	1 173 300
19 流 山 市	685 806	10 937 755	287 944	4 232 014	228	x
20 流 山 市	248 708	4 525 643	121 054	1 880 039	8 190	341 600
21 八 千 代 市	299 872	5 901 968	95 861	1 513 444	30 526	768 500
22 我 孫 子 市	218 275	4 561 589	92 913	1 414 660	382	x
23 鴨 川 市	105 698	2 764 112	31 611	432 179	50 845	1 877 000
24 鴨 川 市	154 776	2 939 278	74 434	1 144 338	6 114	194 100
25 君 津 市	181 106	3 328 372	76 895	1 064 154	8 831	x
26 富 津 市	196 093	4 017 275	48 234	707 976	25 993	975 950
27 浦 安 市	345 073	10 271 618	43 124	701 936	126 721	5 113 662
28 四 街 道 市	163 507	3 097 929	70 327	1 113 201	23	x
						3
平成3年県計	12 770 726	279 875 449	4 162 498	64 983 529	1 589 445	55 350 92
(うち)						
1 千 葉 市	2 104 995	57 777 538	444 701	7 207 407	380 164	14 584 182
2 銚 子 市	139 182	2 400 861	66 038	894 707	11 895	390 500
3 船 橋 市	602 529	15 973 713	165 206	2 766 284	47 819	2 127 860
4 船 橋 市	915 780	21 894 284	205 404	3 607 535	152 441	4 796 670
5 館 山 市	147 693	2 321 448	64 857	927 558	42 081	683 000
6 木 更 津 市	316 258	5 310 174	104 878	1 605 871	11 654	166 300
7 松 戸 市	650 640	14 358 409	187 156	3 224 816	119 310	3 382 800
8 野 田 市	192 857	2 994 268	97 130	1 464 410	7 620	242 500
9 野 原 市	88 200	1 253 299	52 799	714 284	-	-
10 茂 原 市	336 268	6 411 356	141 505	2 021 159	2 453	144 070
11 成 田 市	471 254	13 090 026	64 513	1 005 892	175 095	7 114 160
12 佐 倉 市	358 819	7 209 316	169 959	2 710 586	37 838	1 387 999
13 東 金 市	194 583	3 716 487	101 581	1 559 460	3 562	x
14 日 本 市	63 946	967 952	38 208	549 585	-	-
15 旭 市	87 597	1 350 142	44 901	571 758	2 549	61 000
16 習 志 野 市	229 400	5 494 061	62 100	1 110 513	15 070	602 870
17 柏 野 市	549 823	11 816 055	185 352	3 084 080	28 066	638 290
18 勝 浦 市	100 536	2 706 964	21 542	330 428	65 376	2 105 000
19 流 山 市	813 671	15 465 747	222 601	3 424 245	39 837	1 045 260
20 流 山 市	236 649	5 216 411	89 477	1 449 161	18 466	689 000
21 八 千 代 市	301 105	5 831 821	96 977	1 594 958	14 424	424 000
22 我 孫 子 市	152 147	3 011 388	72 598	1 153 010	6 814	250 600
23 鴨 川 市	128 190	2 731 215	33 421	474 951	40 719	1 420 000
24 鴨 川 市	103 268	2 095 758	53 713	883 816	1 842	x
25 君 津 市	170 704	3 177 785	72 521	1 065 587	2 155	x
26 富 津 市	148 181	2 970 607	44 462	649 408	12 981	398 535
27 浦 安 市	252 117	6 974 110	38 246	660 370	15 551	x
28 四 街 道 市	147 529	3 188 054	71 825	1 200 406	67	x
29 袖 浦 市	132 231	2 072 105	46 501	703 108	4 323	x

建築物着工状況……(平成2・3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	
2 468 247	64 535 649	4 631 833	80 798 793	5 619	77 191	5 172	42 275	2
394 597	9 501 004	587 638	12 022 535	1 012	13 825	326	3 020	1
17 166	353 860	51 752	819 973	213	2 170	-	-	2
236 671	6 756 147	304 727	5 192 580	430	5 729	25	x	3
426 564	11 881 584	314 560	6 132 756	496	6 614	113	x	4
7 413	157 558	37 769	880 772	153	x	-	-	5
43 729	1 098 630	97 383	1 564 328	106	980	13	x	6
155 815	4 481 602	206 162	3 754 180	191	x	107	x	7
24 116	691 499	117 594	1 698 377	159	1 250	-	-	8
5 677	190 046	33 017	435 147	69	x	-	-	9
30 758	715 110	104 722	1 735 445	352	5 560	225	x	10
143 199	2 972 770	141 940	3 681 693	138	1 750	-	-	11
90 589	2 347 212	159 415	2 759 130	14	x	-	-	12
16 911	498 527	68 460	934 931	24	x	-	-	13
8 942	227 901	49 361	731 110	24	x	643	x	14
7 763	171 270	36 920	506 890	48	x	1 350	x	15
55 957	1 703 403	195 880	3 786 284	12	x	-	-	16
75 392	1 950 806	211 191	3 427 690	144	1 510	328	x	17
4 297	105 100	15 917	256 850	117	x	-	-	18
99 599	2 203 791	296 522	4 481 510	247	5 070	1 266	x	19
29 989	797 411	89 475	1 506 593	-	-	-	-	20
57 953	1 391 840	115 496	2 227 664	36	x	-	-	21
67 198	1 887 202	57 517	1 236 452	135	x	130	x	22
7 736	211 630	15 446	242 689	60	x	-	-	23
29 702	747 939	44 322	850 401	120	x	84	x	24
22 774	789 801	72 390	1 230 017	216	x	-	-	25
12 536	274 440	109 056	2 055 959	99	x	175	x	26
67 993	1 785 184	107 024	2 667 836	135	x	76	x	27
37 003	1 194 097	56 143	789 931	11	x	-	-	28
2 522 743	75 130 604	4 484 069	84 283 716	5 751	88 684	6 220	37 993	3
553 540	17 681 690	721 665	18 292 524	321	4 190	4 604	x	1
12 711	276 295	48 308	836 179	230	3 180	-	-	2
202 160	7 199 996	186 653	3 867 867	589	10 906	102	x	3
237 942	6 997 654	319 604	6 485 313	254	3 612	135	x	4
15 851	301 497	24 671	405 293	233	4 100	-	-	5
40 326	1 239 021	159 047	2 291 422	353	7 560	-	-	6
100 492	3 126 124	243 500	4 622 049	182	2 620	-	-	7
5 190	166 100	82 739	1 118 977	178	2 281	-	-	8
7 724	111 780	27 518	425 085	159	2 150	-	-	9
55 722	1 863 492	136 503	2 381 097	53	1 440	32	x	10
119 587	2 835 516	112 003	2 133 758	56	x	-	-	11
39 716	946 578	111 129	2 162 113	93	840	84	x	12
39 500	1 301 990	49 899	728 577	41	460	-	-	13
5 190	134 620	20 548	283 747	-	-	-	-	14
6 466	149 350	33 651	567 684	30	x	-	-	15
43 028	1 464 560	108 641	2 304 498	70	670	491	10 950	16
133 027	3 817 757	202 820	4 265 478	80	x	478	x	17
7 862	191 095	5 263	73 041	493	x	-	-	18
155 013	4 376 068	395 759	6 612 884	371	5 790	90	x	19
49 039	1 391 706	79 558	1 683 804	109	x	-	-	20
66 531	1 880 435	122 903	1 928 898	232	2 830	38	x	21
31 250	869 980	41 365	735 798	120	x	-	-	22
35 562	534 383	18 440	301 111	48	770	-	-	23
18 138	565 775	29 530	561 067	45	x	-	-	24
22 545	742 180	73 431	1 248 118	52	900	-	-	25
25 159	837 515	65 507	1 084 149	72	x	-	-	26
63 092	2 218 632	135 119	3 578 608	-	-	109	x	27
34 281	1 319 052	41 098	663 346	258	3 800	-	-	28
3 524	134 070	77 840	1 109 027	43	x	-	-	29