

第33表 5年前の常住地（6区分）、世帯の移動類型（4区分）、世帯の家族類型（4区分）、

世帯の移動類型（4区分）、 5年前の常住地（6区分） Migration type of household (4 groups) and place of five years previous residence (6 groups)	総 数 Both sexes						総 数 Total
	総 数 Total	親 族 世 帯 Relatives households			非 親 族 世 帯 Non- relatives households	単 独 世 帯 One- person households	
		総 数 Total	核 家 族 世 帯 Family nuclei	そ の 他 の 親 族 世 帯 (a)			
08 茨 城 県							
総 数 Total 1)	2 651 190	2 507 072	1 489 129	1 017 943	2 767	141 351	1 316 899
現 住 所 (b)	2 125 530	2 065 984	1 130 855	935 129	836	58 710	1 044 379
自 市 町 村 内 (c)	320 273	285 344	227 989	57 355	1 349	33 580	156 796
自 市 町 村 内 (d)	178 974	163 373	134 285	29 088	631	14 970	89 611
自 市 町 村 内 (e)	141 299	121 971	93 704	28 267	718	18 610	67 185
転 入 (f)	205 159	155 568	130 177	25 391	581	49 010	115 606
他 県 外 (g)	196 637	150 307	125 777	24 530	526	45 804	110 978
他 国 (h)	8 522	5 261	4 400	861	55	3 206	4 628
I 全 親 族 人 員 が 移 動 の 世 帯 (i) 1)	460 961	376 536	340 544	35 992	1 784	82 641	245 980
現 住 所 (b)	19	9			10		10
自 市 町 村 内 (c)	278 759	243 933	219 380	24 553	1 246	33 580	141 824
自 市 町 村 内 (d)	163 363	147 801	130 813	16 988	592	14 970	83 673
自 市 町 村 内 (e)	115 396	96 132	88 567	7 565	654	18 610	58 151
転 入 (f)	182 045	132 508	121 073	11 435	527	49 010	104 071
他 県 外 (g)	174 278	127 985	116 977	11 008	489	45 804	99 675
他 国 (h)	7 767	4 523	4 096	427	38	3 206	4 396
(1) 全 親 族 人 員 の 5 年 前 の 常 住 市 区 町 村 が 同 一 の 世 帯 (j) 1)	388 928	304 503	280 999	23 504	1 784	82 641	210 609
現 住 所 (b)	17	7	7		10		8
自 市 町 村 内 (c)	233 273	198 447	180 897	17 550	1 246	33 580	118 425
自 市 町 村 内 (d)	145 518	129 956	116 456	13 500	592	14 970	72 920
自 市 町 村 内 (e)	87 755	68 491	64 441	4 050	654	18 610	45 505
転 入 (f)	155 518	105 981	100 029	5 952	527	49 010	92 108
他 県 外 (g)	148 553	102 260	96 624	5 636	489	45 804	87 937
他 国 (h)	6 965	3 721	3 405	316	38	3 206	4 171
(2) 一 部 親 族 人 員 の 5 年 前 の 常 住 市 区 町 村 が 異 な る 世 帯 (k) 1)	72 033	72 033	59 545	12 488	-	-	35 371
現 住 所 (b)	2	2	2		-	-	2
自 市 町 村 内 (c)	45 486	45 486	38 483	7 003	-	-	23 399
自 市 町 村 内 (d)	17 845	17 845	14 357	3 488	-	-	10 753
自 市 町 村 内 (e)	27 641	27 641	24 126	3 515	-	-	12 646
転 入 (f)	26 527	26 527	21 044	5 483	-	-	11 963
他 県 外 (g)	25 725	25 725	20 353	5 372	-	-	11 738
他 国 (h)	802	802	691	111	-	-	225
II 一 部 親 族 人 員 が 移 動 の 世 帯 (l) 1)	192 738	192 738	45 678	147 060	-	-	92 322
現 住 所 (b)	128 852	128 852	28 333	100 519	-	-	86 226
自 市 町 村 内 (c)	40 990	40 990	8 361	32 629	-	-	14 699
自 市 町 村 内 (d)	15 460	15 460	3 402	12 058	-	-	5 851
自 市 町 村 内 (e)	25 530	25 530	4 959	20 571	-	-	8 848
転 入 (f)	22 809	22 809	8 958	13 851	-	-	11 357
他 県 外 (g)	22 112	22 112	8 671	13 441	-	-	11 136
他 国 (h)	697	697	287	410	-	-	221
III 親 族 人 員 に 移 動 者 の い な い 世 帯 (m)	1 997 491	1 937 798	1 102 907	834 891	983	58 710	978 597

1) 5年前の常住地「不詳」を含む。
(a) Other relatives households
(b) Present address
(c) The same prefecture
(d) The same shi, machi or mura
(e) Other shi, machi or mura of the same prefecture
(f) In migration
(g) From other prefecture
(h) From outside Japan

1) Includes "Place of five years previous residence not reported"
(i) Households with all related members that moved
(j) Households with all related members whose five years previous residences are in the same shi, ku, machi or mura
(k) Households with some related members whose five years previous residences are in other shi, ku, machi or mura
(l) Households with some related members who moved
(m) Households with no related members who moved

男女別 5 歳以上一般世帯人員 - 茨城県 -

男 Male					女 Female					
親族世帯 Relatives households			非親族世帯 Non-relatives households	単独世帯 One-person households	総数 Total	親族世帯 Relatives households			非親族世帯 Non-relatives households	単独世帯 One-person households
総数 Total	核家族世帯 Family nuclei	その他の親族世帯 (a)				総数 Total	核家族世帯 Family nuclei	その他の親族世帯 (a)		
Ibaraki-ken										
1 225 129	749 663	475 466	1 366	90 404	1 334 291	1 281 943	739 466	542 477	1 401	50 947
1 015 152	572 992	442 160	395	28 832	1 081 151	1 050 832	557 863	492 969	441	29 878
134 323	112 098	22 225	678	21 795	163 477	151 021	115 891	35 130	671	11 785
79 569	67 447	12 122	334	9 708	89 363	83 804	66 838	16 966	297	5 262
54 754	44 651	10 103	344	12 087	74 114	67 217	49 053	18 164	374	6 523
75 573	64 518	11 055	292	39 741	89 553	79 995	65 659	14 336	289	9 269
73 223	62 491	10 732	281	37 474	85 659	77 084	63 286	13 798	245	8 330
2 350	2 027	323	11	2 267	3 894	2 911	2 373	538	44	939
183 492	167 594	15 898	916	61 572	214 981	193 044	172 950	20 094	868	21 069
7	7	-	3	-	9	2	2	-	7	-
119 390	108 455	10 935	639	21 795	136 935	124 543	110 925	13 618	607	11 785
73 647	65 957	7 690	318	9 708	79 690	74 154	64 856	9 298	274	5 262
45 743	42 498	3 245	321	12 087	57 245	50 389	46 069	4 320	333	6 523
64 057	59 095	4 962	273	39 741	77 974	68 451	61 978	6 473	254	9 269
61 939	57 181	4 758	262	37 474	74 603	66 046	59 796	6 250	227	8 330
2 118	1 914	204	11	2 267	3 371	2 405	2 182	223	27	939
148 121	137 812	10 309	916	61 572	178 319	156 382	143 187	13 195	868	21 069
5	5	-	3	-	9	2	2	-	7	-
95 991	88 291	7 700	639	21 795	114 848	102 456	92 606	9 850	607	11 785
62 894	56 931	5 963	318	9 708	72 598	67 062	59 525	7 537	274	5 262
33 097	31 360	1 737	321	12 087	42 250	35 394	33 081	2 313	333	6 523
52 094	49 486	2 608	273	39 741	63 410	53 887	50 543	3 344	254	9 269
50 201	47 766	2 435	262	37 474	60 616	52 059	48 858	3 201	227	8 330
1 893	1 720	173	11	2 267	2 794	1 828	1 685	143	27	939
35 371	29 782	5 589	-	-	36 662	36 662	29 763	6 899	-	-
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 399	20 164	3 235	-	-	22 087	22 087	18 319	3 768	-	-
10 753	9 026	1 727	-	-	7 092	7 092	5 331	1 761	-	-
12 646	11 138	1 508	-	-	14 995	14 995	12 988	2 007	-	-
11 963	9 609	2 354	-	-	14 564	14 564	11 435	3 129	-	-
11 738	9 415	2 323	-	-	13 987	13 987	10 938	3 049	-	-
225	194	31	-	-	577	577	497	80	-	-
92 322	23 881	68 441	-	-	100 416	100 416	21 797	78 619	-	-
66 226	15 024	51 202	-	-	62 626	62 626	13 309	49 317	-	-
14 699	3 516	11 183	-	-	26 291	26 291	4 845	21 446	-	-
5 851	1 444	4 407	-	-	9 609	9 609	1 958	7 651	-	-
8 848	2 072	6 776	-	-	16 682	16 682	2 887	13 795	-	-
11 357	5 323	6 034	-	-	11 452	11 452	3 635	7 817	-	-
11 136	5 216	5 920	-	-	10 976	10 976	3 455	7 521	-	-
221	107	114	-	-	476	476	180	296	-	-
949 315	558 188	391 127	450	28 832	1 018 894	988 483	544 719	443 764	533	29 878