

## 統計表

第1表 就業状態別人口動態総覧(実数)、都道府県(20大都市再掲)別 …………… 25

第2表 就業状態別人口動態総覧(率)、都道府県(20大都市再掲)別 …………… 27

統計表

第1表 就業状態別人口動態総覧(実数)、都道府県(20大都市再掲)別 ー平成22年度ー

	出生数						死亡数					
	父(嫡出生数)			母			男			女		
	総数	有職	無職	総数	有職	無職	総数	有職	無職	総数	有職	無職
全 国	1 043 750	981 962	17 222	1 066 784	330 477	693 903	641 816	92 032	493 262	573 956	30 759	499 712
01 北海道	38 897	35 910	820	40 040	9 521	28 450	30 077	3 640	24 402	25 989	1 196	23 290
02 青森	9 379	8 840	220	9 660	3 860	5 577	8 602	1 592	6 525	7 691	472	6 849
03 岩手	9 357	9 012	161	9 548	4 051	5 314	8 322	1 639	6 266	7 664	476	6 854
04 宮城	18 136	17 174	323	18 599	6 484	11 529	12 512	1 806	9 768	11 369	512	10 085
05 秋田	6 612	6 317	109	6 717	3 299	3 251	7 463	1 360	5 912	6 882	302	6 398
06 山形	8 549	8 128	141	8 671	4 542	3 834	7 428	1 050	5 736	7 048	284	6 198
07 福島	15 581	14 899	290	15 986	6 318	9 269	12 482	1 967	9 770	11 538	616	10 488
08 茨城	23 289	22 421	352	23 831	7 581	15 768	15 644	2 794	12 274	13 587	805	12 425
09 栃木	16 165	15 250	191	16 473	5 124	10 616	10 569	1 958	7 629	9 381	781	7 859
10 群馬	15 544	14 163	183	15 846	4 703	9 976	10 769	1 619	7 802	9 887	481	8 239
11 埼玉	58 232	53 272	758	59 308	15 588	39 491	31 072	4 020	21 727	25 085	1 244	19 921
12 千葉	50 522	47 207	650	51 429	14 078	34 749	27 573	3 942	21 041	22 928	1 343	19 631
13 東京	105 407	100 161	1 529	107 572	38 911	64 461	56 734	8 344	42 560	48 214	3 534	40 107
14 神奈川	76 428	70 850	904	77 743	21 731	51 775	37 819	4 501	27 984	30 852	1 780	25 102
15 新潟	17 853	16 978	260	18 111	7 899	9 609	13 990	1 968	10 758	12 929	490	11 596
16 富山	7 904	7 612	96	8 015	3 713	4 107	6 282	700	4 636	5 807	198	4 808
17 石川	9 338	8 922	124	9 500	4 134	5 148	6 043	808	4 964	5 648	263	5 171
18 福井	6 707	6 260	80	6 808	3 085	3 420	4 341	674	3 392	4 215	169	3 819
19 山梨	6 461	6 246	77	6 581	2 197	4 233	4 879	1 027	3 688	4 444	267	4 077
20 長野	16 901	16 309	217	17 177	5 228	11 607	11 933	2 567	8 951	11 634	814	10 423
21 岐阜	16 696	15 878	173	16 988	4 592	11 797	10 725	1 644	8 648	9 853	444	9 027
22 静岡	31 265	30 221	358	31 787	9 554	21 475	19 295	3 405	15 301	17 518	1 203	15 877
23 愛知	68 596	66 554	939	69 758	18 045	50 816	32 092	5 772	25 790	26 934	2 091	24 517
24 三重	14 890	14 208	175	15 166	4 582	10 129	9 751	1 611	7 693	9 212	490	8 317
25 滋賀	13 143	12 441	172	13 349	4 023	8 910	6 078	948	4 759	5 742	267	5 170
26 京都	20 526	19 387	489	21 064	6 341	14 152	12 291	2 017	9 627	11 906	622	10 747
27 大阪	72 543	64 832	1 716	74 739	18 219	50 804	42 076	3 726	29 915	35 473	1 314	28 083
28 兵庫	46 879	44 407	821	47 823	12 434	33 849	27 311	3 308	20 563	24 702	994	20 935
29 奈良	10 327	9 534	209	10 568	2 753	7 251	6 814	700	4 770	6 358	205	4 980
30 和歌山	7 244	6 970	134	7 468	1 959	5 322	6 183	943	5 164	5 939	267	5 597
31 鳥取	4 650	4 289	91	4 766	2 135	2 396	3 504	640	2 629	3 484	161	3 106
32 島根	5 573	4 974	60	5 689	2 574	2 703	4 694	663	3 163	4 615	192	3 607
33 岡山	16 203	15 164	360	16 607	5 483	10 555	10 592	1 427	8 322	9 822	459	8 720
34 広島	24 889	23 676	377	25 437	7 234	17 395	14 626	1 800	11 574	13 496	539	12 020
35 山口	11 290	10 509	164	11 564	3 209	7 775	9 045	1 124	7 169	8 907	398	7 853
36 徳島	5 804	5 156	129	5 940	2 243	3 347	4 719	803	3 624	4 607	296	4 063
37 香川	8 132	7 934	159	8 347	3 041	5 278	5 676	906	4 742	5 528	301	5 206
38 愛媛	11 045	10 535	195	11 328	3 137	7 860	8 603	1 291	6 833	8 057	428	7 236
39 高知	5 266	4 933	126	5 446	2 361	2 914	5 008	719	4 082	4 997	296	4 534
40 福岡	45 542	42 437	1 111	46 829	13 421	31 655	24 560	2 743	19 517	22 962	948	20 057
41 佐賀	7 488	7 092	116	7 658	2 934	4 452	4 793	811	3 685	4 634	291	4 083
42 長崎	11 588	11 252	202	11 863	4 243	7 510	8 398	1 400	6 919	8 136	558	7 503
43 熊本	15 788	15 280	340	16 202	6 208	9 860	9 794	1 362	8 327	9 841	560	9 195
44 大分	9 906	9 494	186	10 131	3 236	6 658	6 760	891	5 641	6 592	313	6 115
45 宮崎	9 853	9 493	178	10 143	3 705	6 260	6 443	1 053	5 259	6 175	345	5 700
46 鹿児島	14 732	13 986	288	15 182	4 527	10 189	10 336	1 470	8 685	10 487	551	9 789
47 沖縄	16 500	15 279	466	17 193	6 216	10 303	5 561	821	4 207	4 825	189	4 242
外	130	116	3	134	21	104	137	30	69	48	5	28
不詳	.	.	.	.	.	.	1 417	28	600	314	5	65
20大都市(再掲)												
50 東京都区部	71 987	68 747	1 053	73 510	27 818	43 212	39 238	5 997	28 999	33 308	2 588	27 427
51 札幌	14 259	12 669	383	14 676	3 366	10 175	8 364	923	6 808	7 236	289	6 542
52 仙台	8 973	8 451	173	9 187	2 953	5 869	4 414	426	3 448	3 841	144	3 307
53 さいたま	10 855	8 957	130	11 004	2 769	6 587	4 804	434	2 988	3 862	128	2 763
54 千葉	7 916	7 454	101	8 054	2 278	5 399	3 909	460	3 160	3 039	159	2 664
55 横浜	31 281	29 847	357	31 770	9 214	21 510	15 467	1 572	11 629	12 207	606	9 970
56 川崎	14 082	12 196	131	14 280	4 406	8 337	5 228	455	3 202	4 061	189	2 715
57 相模原	5 853	5 628	97	5 998	1 676	4 186	2 666	413	2 040	2 139	183	1 800
58 新潟	6 364	5 968	92	6 460	2 696	3 477	4 056	423	3 018	3 626	120	3 144
59 静岡	5 740	5 524	83	5 855	1 692	4 007	3 818	644	3 046	3 360	230	3 047
60 浜松	7 032	6 728	73	7 132	2 251	4 634	3 702	635	2 962	3 473	275	3 110
61 名古屋	19 718	19 126	363	20 123	5 438	14 484	10 467	1 807	8 570	8 645	668	7 934
62 京都	11 117	10 576	321	11 457	3 508	7 724	6 699	1 085	5 349	6 614	375	6 043
63 大阪	22 285	18 891	709	23 145	5 364	15 295	14 701	1 121	10 151	11 615	385	8 956
64 堺	7 191	6 691	171	7 396	1 827	5 262	4 037	301	2 886	3 479	76	2 802
65 神戸	12 448	11 694	265	12 742	3 430	8 739	7 471	675	4 983	6 799	257	5 045
66 岡山	6 480	6 041	161	6 658	2 167	4 235	3 234	382	2 484	2 843	136	2 425
67 広島	11 277	10 986	164	11 501	3 210	8 063	4 858	475	4 006	4 456	157	4 086
68 北九州	8 033	7 362	186	8 302	2 208	5 700	5 309	422	3 714	4 888	132	3 647
69 福岡	14 105	13 022	380	14 460	4 111	9 744	5 456	557	4 573	4 999	192	4 567

注:1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。  
2) 就業状態の総数には就業状態不詳が含まれる。

総 数	婚 姻 件 数				総 数	離 婚 件 数			
	夫		妻			夫		妻	
	有 職	無 職	有 職	無 職		有 職	無 職	有 職	無 職
683 312	625 936	23 301	475 114	173 479	245 996	197 267	29 688	139 645	87 386
27 442	24 729	1 163	18 332	7 645	12 499	9 593	1 676	6 455	4 869
5 753	5 335	221	4 168	1 447	2 511	2 042	362	1 605	803
5 426	5 062	165	4 006	1 222	2 199	1 791	285	1 433	658
11 456	10 595	384	8 171	2 802	4 386	3 556	563	2 611	1 502
4 184	3 926	130	3 137	933	1 704	1 414	234	1 135	515
5 015	4 670	142	3 788	1 011	1 810	1 484	215	1 172	524
9 221	8 613	304	6 593	2 302	3 702	3 080	498	2 344	1 243
14 678	13 813	488	10 219	4 082	5 524	4 685	640	3 265	2 055
10 379	9 675	276	7 328	2 592	3 764	3 065	415	2 236	1 220
9 438	8 146	288	6 268	2 139	3 742	2 851	377	2 167	1 071
38 108	34 264	1 075	25 831	9 349	13 926	10 850	1 419	7 364	4 868
33 732	30 611	1 043	23 141	8 451	12 152	9 743	1 316	6 592	4 390
89 182	83 207	2 571	67 048	18 382	25 718	21 215	2 616	14 727	8 984
52 809	47 313	1 376	36 556	12 145	17 327	13 434	1 819	9 122	6 161
10 770	10 045	297	8 083	2 235	3 377	2 790	358	2 200	958
4 800	4 507	103	3 637	950	1 499	1 259	149	1 004	409
5 742	5 413	166	4 265	1 314	1 807	1 504	209	1 214	516
3 741	3 432	90	2 738	789	1 233	1 014	113	787	346
4 094	3 890	125	2 985	1 028	1 611	1 377	189	1 008	549
10 064	9 626	287	7 463	2 431	3 545	3 054	390	2 262	1 171
9 899	9 299	256	7 026	2 526	3 339	2 842	376	2 036	1 183
19 855	18 801	545	14 296	5 010	7 158	6 171	735	4 537	2 378
44 186	42 150	1 220	31 188	12 153	14 026	11 962	1 688	8 206	5 444
9 204	8 607	259	6 408	2 471	3 408	2 861	392	2 065	1 193
7 689	7 025	204	5 202	2 050	2 414	2 014	265	1 420	865
13 383	12 280	638	9 078	3 852	4 941	4 033	641	2 795	1 865
49 982	42 026	2 297	30 330	14 001	20 300	14 113	2 875	9 106	7 958
29 408	26 911	1 159	19 484	8 572	10 611	8 455	1 443	5 735	4 172
6 441	5 683	248	4 093	1 813	2 559	1 951	302	1 244	1 009
4 643	4 307	206	3 135	1 376	2 029	1 701	252	1 162	779
2 754	2 517	123	1 947	685	1 124	870	129	708	298
3 180	2 805	67	2 244	623	1 071	828	80	662	242
9 671	8 906	367	6 615	2 633	3 620	2 923	440	2 095	1 287
15 022	13 913	511	10 197	4 186	5 360	4 394	604	3 125	1 850
6 761	6 044	232	4 372	1 880	2 518	1 970	290	1 461	803
3 454	3 037	148	2 325	872	1 434	1 039	203	794	467
4 813	4 603	186	3 422	1 366	1 868	1 602	241	1 156	686
6 681	6 232	250	4 587	1 882	2 751	2 218	376	1 591	994
3 253	2 999	164	2 369	807	1 436	1 132	235	908	465
28 488	25 805	1 390	18 987	8 241	10 933	8 669	1 595	6 112	4 221
4 208	3 867	141	2 890	1 127	1 507	1 231	178	989	425
6 533	6 199	266	4 681	1 791	2 481	2 047	397	1 555	891
8 922	8 434	412	6 474	2 366	3 581	3 003	492	2 343	1 163
5 886	5 530	222	4 124	1 621	2 270	1 894	291	1 436	733
5 771	5 459	252	4 216	1 494	2 361	1 997	336	1 576	757
8 524	7 980	351	5 991	2 323	3 297	2 710	457	2 017	1 167
8 667	7 645	493	5 676	2 509	3 563	2 836	532	2 108	1 279
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
66 837	62 689	1 855	50 904	13 348	18 408	15 272	1 887	10 585	6 510
11 112	9 646	524	7 355	2 900	4 775	3 388	646	2 244	1 822
5 994	5 545	216	4 337	1 408	1 996	1 600	250	1 149	694
7 009	5 989	194	4 676	1 515	2 203	1 550	203	1 044	726
5 249	4 794	172	3 635	1 328	2 000	1 590	215	1 026	765
21 629	19 732	571	15 393	4 900	6 850	5 326	705	3 636	2 422
10 530	9 074	195	7 275	2 003	2 736	1 952	243	1 329	850
4 106	3 792	125	2 876	1 048	1 502	1 245	174	846	571
4 021	3 645	124	2 950	815	1 280	1 006	139	777	378
3 826	3 620	107	2 731	988	1 346	1 128	151	857	428
4 304	4 035	101	3 190	945	1 422	1 215	160	884	497
14 274	13 559	513	9 947	4 122	4 784	4 021	667	2 742	1 942
8 049	7 453	436	5 564	2 315	2 901	2 389	410	1 645	1 157
18 144	14 629	902	10 586	4 966	7 060	4 313	1 072	2 783	2 622
4 716	4 172	259	2 935	1 493	1 877	1 390	306	890	806
8 282	7 343	389	5 347	2 361	3 130	2 386	479	1 647	1 208
3 930	3 611	161	2 714	1 042	1 385	1 100	188	767	527
6 831	6 443	244	4 840	1 831	2 316	1 926	270	1 349	821
5 323	4 647	268	3 384	1 553	2 187	1 658	307	1 139	851
9 910	9 028	477	6 855	2 669	3 155	2 491	468	1 734	1 246

第2表 就業状態別人口動態総覧(率)、都道府県(20大都市再掲)別 -平成22年度-

	出生率(人口千対)						死亡率(人口千対)					
	父(嫡出生率)			母			男			女		
	総数	有職	無職	総数	有職	無職	総数	有職	無職	総数	有職	無職
全 国	19.7	29.2	1.1	18.8	13.2	24.5	12.1	2.7	31.5	10.1	1.2	17.7
01 北 海 道	17.2	25.5	1.1	15.6	8.7	20.5	13.3	2.6	32.2	10.1	1.1	16.8
02 青 森	16.8	25.2	1.1	15.1	13.5	16.2	15.4	4.5	33.3	12.0	1.6	19.9
03 岩 手	17.1	25.8	0.9	15.7	14.6	16.6	15.2	4.7	34.2	12.6	1.7	21.4
04 宮 城	18.6	28.5	1.0	17.7	14.4	20.8	12.8	3.0	31.1	10.8	1.1	18.2
05 秋 田	14.8	22.6	0.7	13.1	14.9	11.7	16.7	4.9	38.5	13.4	1.4	23.0
06 山 形	17.7	25.9	0.9	16.3	18.2	14.0	15.4	3.3	36.2	13.3	1.1	22.7
07 福 島	18.5	28.2	1.1	17.7	15.7	20.2	14.8	3.7	37.7	12.8	1.5	22.9
08 茨 城	18.5	27.2	0.9	18.7	13.2	23.7	12.4	3.4	31.7	10.7	1.4	18.7
09 栃 木	19.1	27.2	0.8	19.0	12.8	25.1	12.5	3.5	31.7	10.8	1.9	18.6
10 群 馬	18.7	25.9	0.7	18.2	11.7	22.4	12.9	3.0	30.2	11.4	1.2	18.5
11 埼 玉	18.9	26.1	0.9	19.3	11.2	25.8	10.1	2.0	25.4	8.2	0.9	13.0
12 千 葉	19.0	28.0	0.9	19.2	12.1	26.4	10.4	2.3	28.7	8.5	1.2	14.9
13 東 京	18.8	29.5	1.2	18.7	15.6	26.1	10.1	2.5	32.0	8.4	1.4	16.2
14 神 奈 川	19.7	29.0	0.9	20.1	13.2	27.5	9.7	1.8	27.8	8.0	1.1	13.4
15 新 潟	18.0	26.2	0.8	16.9	15.7	17.7	14.1	3.0	34.7	12.1	1.0	21.3
16 富 山	17.6	25.4	0.7	16.3	15.5	16.9	14.0	2.3	33.4	11.8	0.8	19.8
17 石 川	19.5	28.1	0.9	18.2	16.0	20.8	12.6	2.5	34.6	10.8	1.0	20.9
18 福 井	20.4	28.5	0.8	19.1	17.5	19.9	13.2	3.1	34.4	11.8	1.0	22.2
19 山 梨	18.0	26.8	0.7	17.4	12.5	22.4	13.6	4.4	34.4	11.7	1.5	21.6
20 長 野	19.1	26.9	0.8	18.1	11.2	24.9	13.5	4.2	34.3	12.3	1.7	22.4
21 岐 阜	19.8	28.0	0.7	18.6	10.6	25.4	12.7	2.9	33.3	10.8	1.0	19.4
22 静 岡	20.0	28.3	0.8	19.5	12.1	26.4	12.3	3.2	33.3	10.7	1.5	19.5
23 愛 知	22.2	31.4	1.2	22.4	12.2	34.4	10.4	2.7	32.5	8.7	1.4	16.6
24 三 重	19.6	28.4	0.8	18.7	12.2	24.8	12.8	3.2	34.3	11.3	1.3	20.4
25 滋 賀	22.7	32.3	1.1	22.2	14.6	29.6	10.5	2.5	29.1	9.5	1.0	17.2
26 京 都	19.1	28.7	1.5	17.8	12.2	24.4	11.4	3.0	30.3	10.0	1.2	18.5
27 大 阪	20.1	30.3	1.6	19.0	11.4	26.0	11.6	1.7	28.0	9.0	0.8	14.4
28 兵 庫	20.8	31.6	1.2	19.1	11.9	25.7	12.1	2.4	29.9	9.9	1.0	15.9
29 奈 良	18.3	27.8	1.1	16.4	11.0	20.1	12.1	2.0	25.2	9.9	0.8	13.8
30 和 歌 山	17.9	27.7	1.0	16.1	10.0	21.0	15.3	3.7	38.0	12.8	1.4	22.1
31 鳥 取	19.4	27.6	1.2	17.8	16.5	18.4	14.6	4.1	34.7	13.0	1.2	23.9
32 島 根	18.9	26.0	0.6	17.4	16.8	16.6	16.0	3.5	34.1	14.1	1.3	22.1
33 岡 山	20.5	30.3	1.4	19.0	14.2	22.6	13.4	2.8	31.4	11.3	1.2	18.7
34 広 島	21.3	31.4	1.1	20.0	12.7	27.7	12.5	2.4	34.3	10.6	0.9	19.1
35 山 口	19.3	28.5	0.8	17.2	11.1	21.2	15.5	3.0	36.4	13.3	1.4	21.4
36 徳 島	18.0	27.2	1.1	16.4	14.5	17.7	14.6	4.2	32.2	12.7	1.9	21.4
37 香 川	19.9	31.0	1.2	18.6	15.1	23.0	13.9	3.5	36.5	12.3	1.5	22.6
38 愛 媛	19.2	29.4	1.0	17.1	11.0	21.6	15.0	3.6	33.8	12.1	1.5	19.9
39 高 知	17.0	28.0	1.2	15.2	15.0	16.5	16.2	4.1	37.7	13.9	1.9	25.7
40 福 岡	22.5	34.3	1.7	20.2	13.4	26.7	12.1	2.2	30.3	9.9	0.9	16.9
41 佐 賀	22.3	32.0	1.1	19.8	15.8	22.6	14.3	3.7	33.7	12.0	1.6	20.7
42 長 崎	20.5	31.6	1.0	17.9	14.6	20.8	14.9	3.9	34.8	12.3	1.9	20.8
43 熊 本	21.8	34.2	1.4	19.3	16.2	23.6	13.5	3.0	34.8	11.8	1.5	22.0
44 大 分	20.6	31.3	1.1	18.4	13.4	22.3	14.0	2.9	33.8	12.0	1.3	20.5
45 宮 崎	21.9	33.4	1.2	19.4	15.2	23.5	14.3	3.7	34.3	11.8	1.4	21.4
46 鹿 児 島	21.8	33.1	1.2	19.2	12.9	24.5	15.3	3.5	37.5	13.2	1.6	23.6
47 沖 縄	29.8	47.4	2.5	29.3	24.6	35.9	10.0	2.5	22.5	8.2	0.7	14.8
20大都市(再掲)												
50 東京都区部	18.9	30.1	1.3	18.7	16.1	27.3	10.3	2.6	35.1	8.5	1.5	17.3
51 札 幌	18.3	26.5	1.6	16.2	8.9	22.1	10.7	1.9	28.4	8.0	0.8	14.2
52 仙 台	20.7	32.8	1.3	19.6	14.8	25.2	10.2	1.7	26.6	8.2	0.7	14.2
53 さいたま	20.8	25.8	1.0	21.1	12.0	25.3	9.2	1.3	21.9	7.4	0.6	10.6
54 千 葉	19.3	30.1	0.9	19.5	13.1	28.1	9.5	1.9	29.5	7.4	0.9	13.8
55 横 浜	19.8	29.8	0.9	20.2	13.6	28.0	9.8	1.6	29.3	7.8	0.9	13.0
56 川 崎	22.6	32.4	1.0	24.1	17.5	32.6	8.4	1.2	23.9	6.9	0.8	10.6
57 相 模 原	18.9	29.2	1.3	19.6	12.5	31.2	8.6	2.1	27.7	7.0	1.4	13.4
58 新 潟	19.0	28.0	0.9	17.5	15.6	19.2	12.1	2.0	29.0	9.8	0.7	17.4
59 静 岡	19.2	27.7	0.9	18.3	11.0	25.3	12.8	3.2	34.4	10.5	1.5	19.2
60 浜 松	21.2	29.8	0.8	20.9	13.7	27.3	11.2	2.8	30.7	10.2	1.7	18.3
61 名 古 屋	20.8	30.9	1.5	20.6	12.2	32.2	11.1	2.9	36.2	8.8	1.5	17.7
62 京 都	18.6	28.9	1.9	17.0	11.8	25.2	11.2	3.0	31.9	9.8	1.3	19.7
63 大 阪	20.4	30.9	2.4	19.8	11.0	29.7	13.4	1.8	34.2	9.9	0.8	17.4
64 堺	21.1	32.4	1.8	19.7	12.1	28.6	11.9	1.5	30.2	9.3	0.5	15.2
65 神 戸	20.2	32.0	1.4	18.2	12.1	23.8	12.1	1.8	26.0	9.7	0.9	13.7
66 岡 山	22.7	32.9	1.7	21.1	15.1	25.5	11.3	2.1	26.3	9.0	0.9	14.6
67 広 島	23.8	35.3	1.3	22.1	13.4	32.8	10.2	1.5	31.5	8.6	0.7	16.6
68 北 九 州	20.6	31.4	1.4	18.4	11.9	23.8	13.6	1.8	28.9	10.8	0.7	15.2
69 福 岡	24.0	36.7	2.5	21.6	13.8	33.3	9.3	1.6	29.9	7.5	0.6	15.6

注:1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

2) 就業状態の総数には就業状態不詳が含まれる。

婚 姻 率 (人口千対)						離 婚 率 (人口千対)					
夫			妻			夫			妻		
総 数	有 職	無 職	総 数	有 職	無 職	総 数	有 職	無 職	総 数	有 職	無 職
12.9	18.6	1.5	12.1	18.9	6.1	4.6	5.9	1.9	4.3	5.6	3.1
12.1	17.6	1.5	10.7	16.8	5.5	5.5	6.8	2.2	4.9	5.9	3.5
10.3	15.2	1.1	9.0	14.6	4.2	4.5	5.8	1.8	3.9	5.6	2.3
9.9	14.5	0.9	8.9	14.4	3.8	4.0	5.1	1.6	3.6	5.2	2.1
11.7	17.6	1.2	10.9	18.1	5.1	4.5	5.9	1.8	4.2	5.8	2.7
9.4	14.1	0.8	8.2	14.1	3.4	3.8	5.1	1.5	3.3	5.1	1.9
10.4	14.9	0.9	9.5	15.2	3.7	3.7	4.7	1.4	3.4	4.7	1.9
11.0	16.3	1.1	10.2	16.4	5.0	4.4	5.8	1.9	4.1	5.8	2.7
11.7	16.7	1.3	11.5	17.8	6.1	4.4	5.7	1.7	4.3	5.7	3.1
12.2	17.2	1.1	12.0	18.2	6.1	4.4	5.5	1.7	4.3	5.6	2.9
11.3	14.9	1.1	10.9	15.6	4.8	4.5	5.2	1.5	4.3	5.4	2.4
12.4	16.8	1.3	12.4	18.6	6.1	4.5	5.3	1.7	4.5	5.3	3.2
12.7	18.2	1.4	12.6	19.9	6.4	4.6	5.8	1.8	4.5	5.7	3.3
15.9	24.5	1.9	15.5	26.9	7.4	4.6	6.3	2.0	4.5	5.9	3.6
13.6	19.4	1.4	13.7	22.2	6.5	4.5	5.5	1.8	4.5	5.5	3.3
10.9	15.5	1.0	10.0	16.1	4.1	3.4	4.3	1.2	3.2	4.4	1.8
10.7	15.0	0.7	9.8	15.2	3.9	3.3	4.2	1.1	3.1	4.2	1.7
12.0	17.0	1.2	11.0	16.5	5.3	3.8	4.7	1.5	3.5	4.7	2.1
11.4	15.6	0.9	10.5	15.5	4.6	3.8	4.6	1.1	3.5	4.5	2.0
11.4	16.7	1.2	10.8	17.0	5.4	4.5	5.9	1.8	4.3	5.7	2.9
11.4	15.9	1.1	10.6	16.0	5.2	4.0	5.0	1.5	3.7	4.9	2.5
11.7	16.4	1.0	10.8	16.2	5.4	4.0	5.0	1.4	3.7	4.7	2.5
12.7	17.6	1.2	12.2	18.0	6.1	4.6	5.8	1.6	4.4	5.7	2.9
14.3	19.9	1.5	14.2	21.1	8.2	4.5	5.6	2.1	4.5	5.6	3.7
12.1	17.2	1.2	11.3	17.1	6.1	4.5	5.7	1.7	4.2	5.5	2.9
13.3	18.2	1.2	12.8	18.8	6.8	4.2	5.2	1.6	4.0	5.1	2.9
12.4	18.2	2.0	11.3	17.4	6.6	4.6	6.0	2.0	4.2	5.4	3.2
13.8	19.7	2.2	12.7	19.0	7.2	5.6	6.6	2.7	5.2	5.7	4.1
13.1	19.2	1.7	11.7	18.7	6.5	4.7	6.0	2.1	4.2	5.5	3.2
11.4	16.6	1.3	10.0	16.4	5.0	4.5	5.7	1.6	4.0	5.0	2.8
11.5	17.1	1.5	10.0	16.0	5.4	5.0	6.8	1.9	4.4	5.9	3.1
11.5	16.2	1.6	10.3	15.1	5.3	4.7	5.6	1.7	4.2	5.5	2.3
10.8	14.7	0.7	9.7	14.6	3.8	3.6	4.3	0.9	3.3	4.3	1.5
12.3	17.8	1.4	11.1	17.1	5.6	4.6	5.8	1.7	4.1	5.4	2.8
12.9	18.5	1.5	11.8	17.8	6.7	4.6	5.8	1.8	4.2	5.5	2.9
11.6	16.4	1.2	10.1	15.1	5.1	4.3	5.3	1.5	3.8	5.0	2.2
10.7	16.0	1.3	9.5	15.1	4.6	4.5	5.5	1.8	4.0	5.1	2.5
11.8	18.0	1.4	10.7	17.0	5.9	4.6	6.3	1.9	4.2	5.7	3.0
11.6	17.4	1.2	10.1	16.0	5.2	4.8	6.2	1.9	4.1	5.6	2.7
10.5	17.0	1.5	9.1	15.0	4.6	4.6	6.4	2.2	4.0	5.8	2.6
14.1	20.9	2.2	12.3	18.9	7.0	5.4	7.0	2.5	4.7	6.1	3.6
12.5	17.5	1.3	10.9	15.6	5.7	4.5	5.6	1.6	3.9	5.3	2.2
11.6	17.4	1.3	9.9	16.1	5.0	4.4	5.8	2.0	3.7	5.3	2.5
12.3	18.9	1.7	10.7	16.9	5.7	5.0	6.7	2.1	4.3	6.1	2.8
12.2	18.2	1.3	10.7	17.0	5.4	4.7	6.2	1.7	4.1	5.9	2.5
12.8	19.2	1.6	11.0	17.3	5.6	5.2	7.0	2.2	4.5	6.5	2.8
12.6	18.9	1.5	10.8	17.0	5.6	4.9	6.4	2.0	4.2	5.7	2.8
15.7	23.7	2.6	14.8	22.5	8.7	6.4	8.8	2.8	6.1	8.4	4.5
17.6	27.4	2.2	17.0	29.5	8.4	4.8	6.7	2.3	4.7	6.1	4.1
14.3	20.2	2.2	12.3	19.4	6.3	6.1	7.1	2.7	5.3	5.9	3.9
13.8	21.5	1.7	12.8	21.8	6.0	4.6	6.2	1.9	4.3	5.8	3.0
13.5	17.3	1.4	13.4	20.2	5.8	4.2	4.5	1.5	4.2	4.5	2.8
12.8	19.3	1.6	12.7	20.9	6.9	4.9	6.4	2.0	4.8	5.9	4.0
13.7	19.7	1.4	13.7	22.7	6.4	4.3	5.3	1.8	4.3	5.4	3.2
16.9	24.1	1.5	17.8	28.9	7.8	4.4	5.2	1.8	4.6	5.3	3.3
13.2	19.7	1.7	13.4	21.4	7.8	4.8	6.5	2.4	4.9	6.3	4.3
12.0	17.1	1.2	10.9	17.1	4.5	3.8	4.7	1.3	3.5	4.5	2.1
12.8	18.1	1.2	12.0	17.7	6.2	4.5	5.6	1.7	4.2	5.6	2.7
13.0	17.9	1.0	12.6	19.4	5.6	4.3	5.4	1.7	4.2	5.4	2.9
15.1	21.9	2.2	14.6	22.3	9.2	5.1	6.5	2.8	4.9	6.2	4.3
13.5	20.4	2.6	12.0	18.7	7.5	4.8	6.5	2.4	4.3	5.5	3.8
16.6	23.9	3.0	15.5	21.7	9.6	6.5	7.1	3.6	6.0	5.7	5.1
13.9	20.2	2.7	12.6	19.5	8.1	5.5	6.7	3.2	5.0	5.9	4.4
13.4	20.1	2.0	11.8	18.9	6.4	5.1	6.5	2.5	4.5	5.8	3.3
13.7	19.6	1.7	12.5	18.9	6.3	4.8	6.0	2.0	4.4	5.3	3.2
14.4	20.7	1.9	13.2	20.2	7.4	4.9	6.2	2.1	4.5	5.6	3.3
13.7	19.8	2.1	11.8	18.2	6.5	5.6	7.1	2.4	4.9	6.1	3.6
16.9	25.5	3.1	14.8	22.9	9.1	5.4	7.0	3.1	4.7	5.8	4.3