

都道府県別	分合計	工場数		従業		
		総数	内使用動力機 (電動機を含む)	総計	個人事業所 家族従業者	職
						男 女
		16 766	15 376	687 089	15 534	50 762 14 584
1 北海道		134	115	7 476	63	798 123
2 青森		41	41	760	48	44 8
3 岩手		55	47	3 061	30	298 105
4 宮城		64	59	1 595	70	118 23
5 秋田		45	37	1 079	38	72 30
6 山形		319	287	10 129	317	651 227
7 福島		257	251	13 062	105	879 273
8 茨城		102	95	3 436	84	272 112
9 栃木		412	385	10 459	439	791 174
10 群馬		717	683	22 856	748	1 590 646
11 埼玉		675	643	21 963	617	1 637 517
12 千葉		151	124	4 265	106	358 47
13 東京		851	782	23 000	525	2 381 631
14 神奈川		212	197	7 008	114	697 205
15 新潟		667	644	16 022	945	593 248
16 富山		187	168	19 706	121	1 136 324
17 石川		820	803	24 559	974	1 204 408
18 福井		904	900	28 463	1 136	1 626 384
19 山梨		218	214	6 150	251	379 158
20 長野		373	354	25 779	279	1 821 712
21 岐阜		322	308	20 163	236	1 384 344
22 静岡		1 045	886	30 192	1 075	2 154 537
23 愛知		2 695	2 517	78 786	2 540	5 730 1 774
24 三重		203	178	24 826	158	1 697 679
25 滋賀		209	181	15 218	159	1 171 465
26 京都		778	638	25 719	786	2 344 606
27 大阪		1 256	1 148	59 220	886	4 876 1 176
28 兵庫		590	567	35 429	613	2 775 660
29 奈良		172	162	7 204	156	589 126
30 和歌山		197	180	9 224	154	745 170
31 鳥取		15	12	817	12	70 44
32 島根		62	58	4 611	36	312 86
33 岡山		544	416	25 892	467	1 869 503
34 広島		303	285	14 159	232	1 151 431
35 山口		77	64	6 616	44	758 200
36 徳島		106	95	8 213	89	662 154
37 香川		109	96	7 661	71	487 113
38 愛媛		252	248	23 434	178	1 411 297
39 高知		48	44	2 364	51	167 42
40 福岡		257	197	7 736	423	696 250
41 佐賀		73	66	2 969	40	209 24
42 長崎		32	27	1 056	7	141 28
43 熊本		64	53	6 556	30	579 171
44 大分		63	57	5 622	20	378 110
45 宮崎		30	25	10 461	15	883 186
46 鹿児島		60	39	2 113	46	179 31

者	数			生産額		
	員計	労働者		製造・品価額	加工貨	総計
		男	女			
	65 346	146 782	459 427	606 209	233 057 445	27 736 262 260 793 707
921	2 592	3 900	6 492	2 048 992	67 305	2 116 297 1
52	204	456	660	81 107	3 396	84 503 2
403	541	2 087	2 628	772 404	35 510	807 914 3
141	267	1 117	1 384	366 791	23 801	390 592 4
102	202	737	939	173 029	5 829	178 858 5
878	1 503	7 431	8 934	2 210 158	142 497	2 352 655 6
1 152	2 193	9 612	11 805	3 825 843	231 513	4 057 356 7
384	547	2 421	2 968	633 742	57 422	691 164 8
962	2 576	6 482	9 058	2 670 788	307 785	2 978 573 9
2 236	3 853	16 019	19 872	5 479 345	485 800	5 965 145 10
2 154	4 215	14 977	19 192	6 080 876	603 151	6 684 027 11
405	832	2 922	3 754	892 855	27 196	920 051 12
3 012	6 602	12 861	19 463	7 616 086	1 122 489	8 738 575 13
902	1 625	4 367	5 992	1 589 166	244 226	1 833 392 14
841	2 519	11 717	14 236	3 555 879	238 477	3 794 356 15
1 460	3 649	14 476	18 125	6 781 045	502 419	7 283 464 16
1 612	3 755	18 218	21 973	5 282 850	1 686 060	6 968 910 17
2 010	5 538	19 779	25 317	7 185 049	749 711	7 934 760 18
537	829	4 533	5 362	334 346	8 984	343 330 19
2 533	3 406	19 561	22 967	8 916 555	283 382	9 199 937 20
1 728	3 636	14 563	18 199	8 928 553	152 749	9 081 302 21
2 691	5 882	20 544	26 426	9 242 696	1 631 556	10 874 252 22
7 504	16 514	52 228	68 742	24 408 312	4 400 702	28 809 014 23
2 376	4 030	18 262	22 292	9 433 086	424 047	9 857 133 24
1 636	3 140	10 283	13 423	4 996 086	360 075	5 356 161 25
2 950	7 334	14 649	21 983	5 539 386	2 744 942	8 284 328 26
6 052	14 600	37 682	52 282	34 808 838	5 450 319	40 259 157 27
3 460	7 350	24 006	31 356	13 453 949	1 551 732	15 005 681 28
715	1 266	5 067	6 333	2 850 807	292 232	3 143 039 29
915	2 255	5 900	8 155	2 953 258	1 205 867	4 159 125 30
114	70	621	691	239 779	3 852	243 631 31
398	680	3 497	4 177	2 973 857	10 924	2 984 781 32
2 372	5 938	17 115	23 053	9 670 279	1 152 002	10 822 281 33
1 582	3 054	9 291	12 345	2 643 219	672 182	3 315 401 34
958	3 022	2 592	5 614	2 301 252	50 696	2 351 948 35
816	2 159	5 149	7 308	3 148 109	74 113	3 222 222 36
600	1 470	5 520	6 990	4 237 000	95 854	4 332 854 37
1 708	7 244	14 304	21 548	12 604 707	375 208	12 979 915 38
209	291	1 813	2 104	1 126 685	4 769	1 131 454 39
946	1 377	4 990	6 367	1 867 568	186 632	2 054 200 40
233	461	2 235	2 696	1 474 910	6 564	1 481 474 41
169	187	693	880	182 689	6 826	189 515 42
750	1 524	4 252	5 776	1 764 633	8 330	1 772 963 43
488	945	4 169	5 114	2 225 928	23 850	2 249 778 44
1 069	4 680	4 697	9 377	3 089 679	15 028	3 104 707 45
210	225	1 632	1 857	395 274	8 258	403 532 46