

## 01-1 人口・世帯\_2015年国勢調査

ファイル名/テーブル名	人口・世帯_2015年国勢調査
収録内容	<p>2015年の全国市区町村別の人口や世帯、業種別の就業人数、昼間人口のデータを収録</p> <p>※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)</p> <p>※項目7、16、20の総数には「不詳」を含むため、内訳を合計しても総数に一致しない</p>
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		13	13
3	市区町村コード	文字	5		13101	13102
4	都道府県	文字			東京都	東京都
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			千代田区	中央区
7	総人口	数値			58406	141183
8	5年前総人口	数値		2010年の総人口	47115	122762
9	人口増減数	数値		2010～2015年の5年間の人口増減数	11291	18421
10	面積 (km2)	数値			11.66	10.21
11	平均年齢	数値			42.7	42.3
12	年齢中位数	数値			41.6	41.5
13	15歳未満人口	数値			6698	16798
14	15～64歳人口	数値			39564	101311
15	65歳以上人口	数値			10286	22694
16	総人口__男	数値			29343	67536
17	15歳未満人口__男	数値			3372	8496
18	15～64歳人口__男	数値			20567	49478
19	65歳以上人口__男	数値			4296	9339
20	総人口__女	数値			29063	73647
21	15歳未満人口__女	数値			3326	8302
22	15～64歳人口__女	数値			18997	51833
23	65歳以上人口__女	数値			5990	13355
24	人口性比 (女性を100とした場合)	数値			101.0	91.7
25	日本人総人口	数値			54556	136426
26	外国人総人口	数値			2091	4691
27	総世帯数	数値			33262	79272
28	一般世帯数	数値			33201	79256
29	施設などの世帯数	数値			25560	67981
30	5年前の総世帯数	数値		2010年の総世帯数	33201	79256
31	核家族世帯数	数値			12571	33235
32	夫婦のみの世帯数	数値			4585	14123
33	夫婦と子供から成る世帯数	数値			5952	14453
34	男親と子供から成る世帯数	数値			296	627
35	女親と子供から成る世帯数	数値			1738	4032
36	単独世帯数	数値			19408	43377
37	65歳以上の単独世帯数	数値			3166	7090
38	高齢夫婦世帯数 (65歳以上夫・60歳以上妻)	数値			1777	3930
39	3世代世帯数	数値			305	735
40	15歳以上人口	数値			49850	124005
41	15歳以上労働人口	数値			25149	68516
42	15歳以上人口__男	数値			24863	58817
43	15歳以上労働人口__男	数値			14273	36561
44	15歳以上人口__女	数値			24987	65188
45	15歳以上労働人口__女	数値			10876	31955
46	15歳以上就業者数	数値			24692	66868
47	15歳以上就業者数__農業・林業	数値			9	14
48	15歳以上就業者数__農業	数値			6	11
49	15歳以上就業者数__漁業	数値				12
50	15歳以上就業者数__鉱業、採石業、砂利採取業	数値			6	11
51	15歳以上就業者数__建設業	数値			471	1529
52	15歳以上就業者数__製造業	数値			1495	5493
53	15歳以上就業者数__電気・ガス・熱供給・水道業	数値			31	252
54	15歳以上就業者数__情報通信業	数値			1889	6775
55	15歳以上就業者数__運輸業、郵便業	数値			388	2160
56	15歳以上就業者数__卸売業、小売業	数値			2780	9694
57	15歳以上就業者数__金融業、保険業	数値			1386	4282
58	15歳以上就業者数__不動産業、物品賃貸業	数値			1519	2529
59	15歳以上就業者数__学術研究、専門・技術サービス業	数値			2032	5928
60	15歳以上就業者数__宿泊業、飲食サービス業	数値			1228	4589
61	15歳以上就業者数__生活関連サービス業、娯楽業	数値			489	1600
62	15歳以上就業者数__教育、学習支援業	数値			994	1929
63	15歳以上就業者数__医療、福祉	数値			2408	4402
64	15歳以上就業者数__複合サービス事業	数値			215	117
65	15歳以上就業者数__サービス業 (他に分類されないもの)	数値			1137	3246
66	15歳以上就業者数__公務 (他に分類されるものを除く)	数値			1714	1671
67	15歳以上就業者数__分類不能の産業	数値			4501	10635
68	15歳以上就業者数__第1次産業	数値			9	26
69	15歳以上就業者数__第2次産業	数値			1972	7033
70	15歳以上就業者数__第3次産業	数値			18210	49174
71	15歳以上就業者数__管理的職業従事者	数値			1877	3561
72	15歳以上就業者数__専門的・技術的職業従事者	数値			5778	14035
73	15歳以上就業者数__事務従事者	数値			5729	17728
74	15歳以上就業者数__販売従事者	数値			2824	9819
75	15歳以上就業者数__サービス職業従事者	数値			1788	5901
76	15歳以上就業者数__保安職業従事者	数値			858	663
77	15歳以上就業者数__農林漁業従事者	数値			4	12

78	15歳以上就業者数__生産工程従事者	数値			637	2162
79	15歳以上就業者数__輸送・機械運転従事者	数値			96	620
80	15歳以上就業者数__建設・採掘従事者	数値			156	478
81	15歳以上就業者数__運搬・清掃・包装等従事者	数値			485	1713
82	15歳以上就業者数__分類不能の職業	数値			4460	10176
83	15歳以上就業者数__自宅外就業者	数値			17580	52445
84	15歳以上就業者数__通学者	数値			2269	3517
85	昼間人口	数値			853068	608603
86	昼夜人口比率	数値		夜間人口=100とした時の昼間人口比率	1460.6	431.1
87	流出入口	数値			11136	36447
88	流入人口	数値			805798	503867

## 01-2 2015年国勢調査\_市区町村\_1

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_市区町村_1
収録内容	2015年全国市区町村別の年齢階級別人口データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年と同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		14	14
3	市区町村コード	文字	5		14210	14211
4	都道府県	文字			神奈川県	神奈川県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			三浦市	秦野市
7	総人口	数値			45289	167378
8	総人口__男	数値			21805	85552
9	総人口__女	数値			23484	81826
10	世帯数	数値			17567	69778
11	0～4歳人口	数値			1119	6011
12	5～9歳人口	数値			1435	6816
13	10～14歳人口	数値			1747	7137
14	15～19歳人口	数値			1957	9005
15	20～24歳人口	数値			1849	10277
16	25～29歳人口	数値			1799	7742
17	30～34歳人口	数値			1861	9048
18	35～39歳人口	数値			2195	10701
19	40～44歳人口	数値			2929	12625
20	45～49歳人口	数値			2873	11235
21	50～54歳人口	数値			2824	10208
22	55～59歳人口	数値			2774	9470
23	60～64歳人口	数値			3824	11975
24	65～69歳人口	数値			4470	14574
25	70～74歳人口	数値			3737	11284
26	75～79歳人口	数値			3049	7743
27	80～84歳人口	数値			2418	5191
28	85～89歳人口	数値			1516	3095
29	90～94歳人口	数値			678	1429
30	95～99歳人口	数値			182	342
31	100歳以上人口	数値			31	49
32	年齢不詳	数値			22	1421
33	平均年齢	数値			51.59665	45.91047
34	15歳未満人口	数値			4301	19964
35	15歳～64歳人口	数値			24885	102286
36	65歳以上人口	数値			16081	43707
37	75歳以上人口	数値			7874	17849
38	85歳以上人口	数値			2407	4915
39	外国人人口	数値			205	2603
40	0～4歳人口__男	数値			580	3052
41	5～9歳人口__男	数値			712	3498
42	10～14歳人口__男	数値			893	3564
43	15～19歳人口__男	数値			981	4936
44	20～24歳人口__男	数値			949	5949
45	25～29歳人口__男	数値			916	4180
46	30～34歳人口__男	数値			948	4801
47	35～39歳人口__男	数値			1110	5640
48	40～44歳人口__男	数値			1488	6611
49	45～49歳人口__男	数値			1476	6057
50	50～54歳人口__男	数値			1425	5255
51	55～59歳人口__男	数値			1376	4732
52	60～64歳人口__男	数値			1870	5892
53	65～69歳人口__男	数値			2237	7175
54	70～74歳人口__男	数値			1760	5640
55	75～79歳人口__男	数値			1353	3754
56	80～84歳人口__男	数値			994	2192
57	85～89歳人口__男	数値			502	1028
58	90～94歳人口__男	数値			184	340
59	95～99歳人口__男	数値			32	65
60	100歳以上人口__男	数値			5	4
61	年齢不詳__男	数値			14	1187
62	平均年齢__男	数値			49.93367	44.53603
63	15歳未満人口__男	数値			2185	10114
64	15歳～64歳人口__男	数値			12539	54053
65	65歳以上人口__男	数値			7067	20198
66	75歳以上人口__男	数値			3070	7383
67	85歳以上人口__男	数値			723	1437
68	外国人人口__男	数値			90	1302
69	0～4歳人口__女	数値			539	2959
70	5～9歳人口__女	数値			723	3318
71	10～14歳人口__女	数値			854	3573
72	15～19歳人口__女	数値			976	4069
73	20～24歳人口__女	数値			900	4328
74	25～29歳人口__女	数値			883	3562
75	30～34歳人口__女	数値			913	4247

76	3 5～3 9 歳人口__女	数值			1085	5061
77	4 0～4 4 歳人口__女	数值			1441	6014
78	4 5～4 9 歳人口__女	数值			1397	5178
79	5 0～5 4 歳人口__女	数值			1399	4953
80	5 5～5 9 歳人口__女	数值			1398	4738
81	6 0～6 4 歳人口__女	数值			1954	6083
82	6 5～6 9 歳人口__女	数值			2233	7399
83	7 0～7 4 歳人口__女	数值			1977	5644
84	7 5～7 9 歳人口__女	数值			1696	3989
85	8 0～8 4 歳人口__女	数值			1424	2999
86	8 5～8 9 歳人口__女	数值			1014	2067
87	9 0～9 4 歳人口__女	数值			494	1089
88	9 5～9 9 歳人口__女	数值			150	277
89	1 0 0 歳以上人口__女	数值			26	45
90	年齢不詳__女	数值			8	234
91	平均年齢__女	数值			53.14027	47.33163
92	1 5 歳未満人口__女	数值			2116	9850
93	1 5 歳～6 4 歳人口__女	数值			12346	48233
94	6 5 歳以上人口__女	数值			9014	23509
95	7 5 歳以上人口__女	数值			4804	10466
96	8 5 歳以上人口__女	数值			1684	3478
97	外国人人口__女	数值			115	1301

## 01-3 2015年国勢調査\_市区町村\_2

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_市区町村_2
収録内容	2015年の全国市区町村別の世帯の種類別データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		04	02
3	市区町村コード	文字	5		04101	02201
4	都道府県	文字			宮城県	青森県
5	政令市・郡	文字			仙台市	
6	市区町村	文字			青葉区	青森市
7	世帯数(総数)	数値			158562	118234
8	世帯人員(総数)	数値			310183	287648
9	一般世帯	数値			158257	117852
10	一般世帯__世帯人員が1人	数値			82941	38418
11	一般世帯__世帯人員が2人	数値			34597	34419
12	一般世帯__世帯人員が3人	数値			20698	22371
13	一般世帯__世帯人員が4人	数値			14291	14506
14	一般世帯__世帯人員が5人	数値			4183	5267
15	一般世帯__世帯人員が6人	数値			1126	1941
16	一般世帯__世帯人員が7人以上	数値			421	930
17	一般世帯人員	数値			302128	277264
18	施設世帯	数値			305	382
19	施設世帯人員	数値			8055	10384
20	親族のみの世帯	数値			73023	77708
21	核家族世帯	数値			65458	64486
22	核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			24040	22977
23	核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			30779	28626
24	核家族以外の世帯	数値			7565	13222
25	非親族を含む世帯	数値			1906	773
26	単独世帯	数値			82941	38418
27	世帯__不詳	数値			387	953
28	3世代世帯	数値			4484	8881
29	親族のみの世帯人員	数値			213450	233903
30	核家族世帯人員	数値			183362	177338
31	核家族世帯人員__うち夫婦のみ	数値			48080	45954
32	核家族世帯人員__うち夫婦と子供	数値			110468	101600
33	核家族以外の世帯人員	数値			30088	56565
34	非親族を含む世帯人員	数値			4496	2003
35	単独世帯人員	数値			82941	38418
36	世帯人員__不詳	数値			1241	2940
37	3世代世帯人員	数値			21549	43414
38	6歳未満いる__総世帯	数値			10515	8913
39	6歳未満いる__親族のみの世帯	数値			10462	8881
40	6歳未満いる__核家族世帯	数値			9562	6940
41	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
42	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			8995	6458
43	6歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			900	1941
44	6歳未満いる__非親族を含む世帯	数値			53	32
45	6歳未満いる__世帯__不詳	数値				
46	6歳未満いる__3世代世帯	数値			873	1908
47	18歳未満いる__総世帯	数値			25779	24872
48	18歳未満いる__親族のみの世帯	数値			25290	24602
49	18歳未満いる__核家族世帯	数値			22558	18648
50	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			3	
51	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			19477	15519
52	18歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			2732	5954
53	18歳未満いる__非親族を含む世帯	数値			148	79
54	18歳未満いる__単独世帯	数値			341	191
55	18歳未満いる__世帯__不詳	数値				
56	18歳未満いる__3世代世帯	数値			2615	5759
57	65歳以上いる__総世帯	数値			44266	52267
58	65歳以上いる__親族のみの世帯	数値			28633	37969
59	65歳以上いる__核家族世帯	数値			22604	26833
60	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			12651	13287
61	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			5459	6918
62	65歳以上いる__核家族以外の世帯	数値			6029	11136
63	65歳以上いる__非親族を含む世帯	数値			386	252
64	65歳以上いる__単独世帯	数値			15247	14046
65	65歳以上いる__世帯__不詳	数値				
66	65歳以上いる__3世代世帯	数値			3989	7686
67	65歳以上のみ__総世帯	数値			26246	25591
68	65歳以上のみ__親族のみの世帯	数値			10905	11487
69	65歳以上のみ__核家族世帯	数値			10437	10884
70	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			10144	10533
71	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			13	8
72	65歳以上のみ__核家族以外の世帯	数値			468	603
73	65歳以上のみ__非親族を含む世帯	数値			94	58
74	65歳以上のみ__単独世帯	数値			15247	14046
75	65歳以上のみ__世帯__不詳	数値				

## 01-4 2015年国勢調査\_市区町村\_3

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_市区町村_3
収録内容	2015年の全国市区町村別の配偶関係データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		01	01
3	市区町村コード	文字	5		01101	01102
4	都道府県	文字			北海道	北海道
5	政令市・郡	文字			札幌市	札幌市
6	市区町村	文字			中央区	北区
7	総数(配偶関係)	数値			210875	247910
8	未婚	数値			72094	73926
9	有配偶	数値			99853	132979
10	死別・離婚	数値			26678	33068
11	不詳	数値			12250	7937
12	総数_男(配偶関係)	数値			93977	115633
13	未婚__男	数値			32257	37950
14	有配偶__男	数値			49601	65541
15	死別・離婚__男	数値			6033	7972
16	不詳__男	数値			6086	4170
17	総数__女(配偶関係)	数値			116898	132277
18	未婚__女	数値			39837	35976
19	有配偶__女	数値			50252	67438
20	死別・離婚__女	数値			20645	25096
21	不詳__女	数値			6164	3767

## 01-5 2015年国勢調査\_市区町村\_4

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_市区町村_4
収録内容	2015年の全国市区町村別の居住の種類別人口を収録 ※データ項目は、2015年も2020年と同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		04	02
3	市区町村コード	文字	5		04101	02201
4	都道府県	文字			宮城県	青森県
5	政令市・郡	文字			仙台市	
6	市区町村	文字			青葉区	青森市
7	一般世帯(総数)	数値			158257	117852
8	一般世帯__住宅に住む一般世帯	数値			156117	116463
9	一般世帯__主世帯	数値			155218	114535
10	一般世帯__持ち家	数値			69667	76144
11	一般世帯__公営・都市再生機構・公社の借家	数値			3221	4492
12	一般世帯__民営の借家	数値			75177	30210
13	一般世帯__給与住宅	数値			7153	3689
14	一般世帯__間借り	数値			899	1928
15	一般世帯__住宅以外に住む一般世帯	数値			2119	1389
16	一般世帯__不詳	数値			21	
17	一般世帯人員(総数)	数値			302128	277264
18	一般世帯人員__住宅に住む一般世帯	数値			299187	275056
19	一般世帯人員__主世帯	数値			297555	270806
20	一般世帯人員__持ち家	数値			173865	201002
21	一般世帯人員__公営・都市再生機構・公社の借家	数値			6394	9741
22	一般世帯人員__民営の借家	数値			104463	52815
23	一般世帯人員__給与住宅	数値			12833	7248
24	一般世帯人員__間借り	数値			1632	4250
25	一般世帯人員__住宅以外に住む一般世帯	数値			2919	2208
26	一般世帯人員__不詳	数値			22	
27	主世帯(総数)	数値			155218	114535
28	主世帯__一戸建	数値			49656	77321
29	主世帯__長屋建	数値			1188	2300
30	主世帯__共同住宅	数値			104155	34711
31	主世帯__(建物の階数) 1・2階建	数値			34568	22756
32	主世帯__(建物の階数) 3～5階建	数値			25829	8058
33	主世帯__(建物の階数) 6～10階建	数値			23674	2023
34	主世帯__(建物の階数) 11階以上	数値			20084	1874
35	主世帯__その他	数値			219	203
36	主世帯人員(総数)	数値			297555	270806
37	主世帯人員__一戸建	数値			132478	205895
38	主世帯人員__長屋建	数値			2449	4814
39	主世帯人員__共同住宅	数値			162209	59603
40	主世帯人員__(建物の階数) 1・2階建	数値			44650	36977
41	主世帯人員__(建物の階数) 3～5階建	数値			40277	15768
42	主世帯人員__(建物の階数) 6～10階建	数値			41171	3220
43	主世帯人員__(建物の階数) 11階以上	数値			36111	3638
44	主世帯人員__その他	数値			419	494
45	居住期間__出生時から	数値			20911	34714
46	居住期間__1年未満	数値			27206	17133
47	居住期間__1年以上5年未満	数値			68281	44559
48	居住期間__5年以上10年未満	数値			41404	34403
49	居住期間__10年以上20年未満	数値			49141	50103
50	居住期間__20年以上	数値			62511	93826
51	居住期間__不詳	数値			40729	12910
52	居住期間__出生時から__男	数値			11486	20063
53	居住期間__1年未満__男	数値			14042	8402
54	居住期間__1年以上5年未満__男	数値			34011	21415
55	居住期間__5年以上10年未満__男	数値			19526	15638
56	居住期間__10年以上20年未満__男	数値			22307	22372
57	居住期間__20年以上__男	数値			26699	38593
58	居住期間__不詳__男	数値			22464	7077
59	居住期間__出生時から__女	数値			9425	14651
60	居住期間__1年未満__女	数値			13164	8731
61	居住期間__1年以上5年未満__女	数値			34270	23144
62	居住期間__5年以上10年未満__女	数値			21878	18765
63	居住期間__10年以上20年未満__女	数値			26834	27731
64	居住期間__20年以上__女	数値			35812	55233
65	居住期間__不詳__女	数値			18265	5833

## 01-6 2015年国勢調査\_市区町村\_5

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_市区町村_5
収録内容	2015年の全国市区町村別の居住の種類別人口を収録
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		15	03
3	市区町村コード	文字	5		15101	03201
4	都道府県	文字			新潟県	岩手県
5	政令市・郡	文字			新潟市	
6	市区町村	文字			北区	盛岡市
7	15歳以上_総人口	数値			66606	256708
8	15歳以上_労働力人口	数値			38734	150121
9	15歳以上_非労働力人口	数値			25901	99669
10	15歳以上_労働力状態不詳	数値			1971	6918
11	15歳以上_総人口_男	数値			31875	120003
12	15歳以上_労働力人口_男	数値			21294	81756
13	15歳以上_非労働力人口_男	数値			9547	34325
14	15歳以上_労働力状態不詳_男	数値			1034	3922
15	15歳以上_総人口_女	数値			34731	136705
16	15歳以上_労働力人口_女	数値			17440	68365
17	15歳以上_非労働力人口_女	数値			16354	65344
18	15歳以上_労働力状態不詳_女	数値			937	2996
19	就業者数_農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	1755	4775
20	就業者数_農業	数値		15歳以上の就業者数	1748	4544
21	就業者数_漁業	数値			6	22
22	就業者数_鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数	47	39
23	就業者数_建設業	数値		15歳以上の就業者数	4241	10848
24	就業者数_製造業	数値		15歳以上の就業者数	6409	9126
25	就業者数_電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数	208	986
26	就業者数_情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	496	3793
27	就業者数_運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	2535	7721
28	就業者数_卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	5972	27433
29	就業者数_金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	555	4636
30	就業者数_不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	501	3361
31	就業者数_学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	671	5020
32	就業者数_宿泊業・飲食サービス業	数値		15歳以上の就業者数	1752	9056
33	就業者数_生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	1420	5684
34	就業者数_教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	1277	8795
35	就業者数_医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	4279	21924
36	就業者数_複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	287	911
37	就業者数_サービス業（他に分類されないもの）	数値		15歳以上の就業者数	2447	8753
38	就業者数_公務（他に分類されるものを除く）	数値		15歳以上の就業者数	828	7008
39	就業者数_分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	1549	3832
40	就業者数_男_農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	1031	2655
41	就業者数_男_農業	数値		15歳以上の就業者数	1025	2470
42	就業者数_男_漁業	数値		15歳以上の就業者数	6	14
43	就業者数_男_鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数	42	33
44	就業者数_男_建設業	数値		15歳以上の就業者数	3586	9118
45	就業者数_男_製造業	数値		15歳以上の就業者数	3946	5785
46	就業者数_男_電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数	187	851
47	就業者数_男_情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	342	2588
48	就業者数_男_運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	2093	6635
49	就業者数_男_卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	2578	13953
50	就業者数_男_金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	185	2397
51	就業者数_男_不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	315	2031
52	就業者数_男_学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	433	3281
53	就業者数_男_宿泊業・飲食サービス業	数値		15歳以上の就業者数	606	3593
54	就業者数_男_生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	428	2107
55	就業者数_男_教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	566	4128
56	就業者数_男_医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	857	6075
57	就業者数_男_複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	169	605
58	就業者数_男_サービス業（他に分類されないもの）	数値		15歳以上の就業者数	1543	4972
59	就業者数_男_公務（他に分類されるものを除く）	数値		15歳以上の就業者数	590	5015
60	就業者数_男_分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	831	2027
61	就業者数_女_農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	724	2120
62	就業者数_女_農業	数値		15歳以上の就業者数	723	2074
63	就業者数_女_漁業	数値		15歳以上の就業者数		8
64	就業者数_女_鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数	5	6
65	就業者数_女_建設業	数値		15歳以上の就業者数	655	1730
66	就業者数_女_製造業	数値		15歳以上の就業者数	2463	3341
67	就業者数_女_電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数	21	135
68	就業者数_女_情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	154	1205
69	就業者数_女_運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	442	1086
70	就業者数_女_卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	3394	13480
71	就業者数_女_金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	370	2239
72	就業者数_女_不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	186	1330
73	就業者数_女_学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	238	1739
74	就業者数_女_宿泊業・飲食サービス業_女	数値		15歳以上の就業者数	1146	5463
75	就業者数_女_生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	992	3577
76	就業者数_女_教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	711	4667
77	就業者数_女_医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	3422	15849
78	就業者数_女_複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	118	306



79	就業者数_女_サービス業（他に分類されないもの）	数値		15歳以上の就業者数	904	3781
80	就業者数_女_公務（他に分類されるものを除く）	数値		15歳以上の就業者数	238	1993
81	就業者数_女_分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	718	1805

## 01-7 2015年国勢調査\_町丁目\_1

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_町丁目_1
収録内容	2015年の全国町丁目別の年齢階級別人口データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		21	21
3	市区町村コード	文字	5		21212	21212
4	町丁字コード	文字			005001	005002
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			岐阜県	岐阜県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			土岐市	土岐市
11	大字・町名	文字			泉大坪町	泉大坪町
12	字・丁目名	文字			1丁目	2丁目
13	総人口	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	30	23
14	総人口__男	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	12	12
15	総人口__女	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	18	11
16	世帯数	数値			15	9
17	0～4歳人口	数値				
18	5～9歳人口	数値				
19	10～14歳人口	数値			1	
20	15～19歳人口	数値				1
21	20～24歳人口	数値			2	1
22	25～29歳人口	数値			1	2
23	30～34歳人口	数値			2	
24	35～39歳人口	数値			4	
25	40～44歳人口	数値			1	2
26	45～49歳人口	数値			1	
27	50～54歳人口	数値			4	1
28	55～59歳人口	数値			2	5
29	60～64歳人口	数値			2	1
30	65～69歳人口	数値			8	3
31	70～74歳人口	数値			1	4
32	75～79歳人口	数値				1
33	80～84歳人口	数値			1	
34	85～89歳人口	数値				1
35	90～94歳人口	数値				
36	95～99歳人口	数値				
37	100歳以上人口	数値				
38	年齢不詳	数値				1
39	平均年齢	数値			51.23333	56.00000
40	15歳未満人口	数値			1	
41	15歳～64歳人口	数値			19	13
42	65歳以上人口	数値			10	9
43	75歳以上人口	数値			1	2
44	85歳以上人口	数値				1
45	外国人人口	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む	2	1
46	0～4歳人口__男	数値				
47	5～9歳人口__男	数値				
48	10～14歳人口__男	数値			1	
49	15～19歳人口__男	数値				1
50	20～24歳人口__男	数値			1	
51	25～29歳人口__男	数値				2
52	30～34歳人口__男	数値			1	
53	35～39歳人口__男	数値			1	
54	40～44歳人口__男	数値			1	2
55	45～49歳人口__男	数値				
56	50～54歳人口__男	数値			1	
57	55～59歳人口__男	数値			2	2
58	60～64歳人口__男	数値			1	1
59	65～69歳人口__男	数値			2	1
60	70～74歳人口__男	数値			1	2
61	75～79歳人口__男	数値				1
62	80～84歳人口__男	数値				
63	85～89歳人口__男	数値				
64	90～94歳人口__男	数値				
65	95～99歳人口__男	数値				
66	100歳以上人口__男	数値				
67	年齢不詳__男	数値				
68	平均年齢__男	数値			48.66667	52.25000

69	1 5 歳未満人口_男	数値			1	
70	1 5 歳～6 4 歳人口_男	数値			8	8
71	6 5 歳以上人口_男	数値			3	4
72	7 5 歳以上人口_男	数値				1
73	8 5 歳以上人口_男	数値				
74	外国人人口_男	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む	2	
75	0～4 歳人口_女	数値				
76	5～9 歳人口_女	数値				
77	1 0～1 4 歳人口_女	数値				
78	1 5～1 9 歳人口_女	数値				
79	2 0～2 4 歳人口_女	数値			1	1
80	2 5～2 9 歳人口_女	数値			1	
81	3 0～3 4 歳人口_女	数値			1	
82	3 5～3 9 歳人口_女	数値			3	
83	4 0～4 4 歳人口_女	数値				
84	4 5～4 9 歳人口_女	数値			1	
85	5 0～5 4 歳人口_女	数値			3	1
86	5 5～5 9 歳人口_女	数値				3
87	6 0～6 4 歳人口_女	数値			1	
88	6 5～6 9 歳人口_女	数値			6	2
89	7 0～7 4 歳人口_女	数値				2
90	7 5～7 9 歳人口_女	数値				
91	8 0～8 4 歳人口_女	数値			1	
92	8 5～8 9 歳人口_女	数値				1
93	9 0～9 4 歳人口_女	数値				
94	9 5～9 9 歳人口_女	数値				
95	1 0 0 歳以上人口_女	数値				
96	年齢不詳_女	数値				1
97	平均年齢_女	数値			52.94444	60.50000
98	1 5 歳未満人口_女	数値				
99	1 5 歳～6 4 歳人口_女	数値			11	5
100	6 5 歳以上人口_女	数値			7	5
101	7 5 歳以上人口_女	数値			1	1
102	8 5 歳以上人口_女	数値				1
103	外国人人口_女	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む		1

## 01-8 2015年国勢調査\_町丁目\_2

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_町丁目_2
収録内容	2015年の全国町丁目別の世帯の種類別データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		09	09
3	市区町村コード	文字	5		09201	09201
4	町丁字コード	文字			0010	0030
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			栃木県	栃木県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			宇都宮市	宇都宮市
11	大字・町名	文字			明保野町	池上町
12	字・丁目名	文字				
13	世帯数(総数)	数値			122	10
14	世帯人員(総数)	数値			276	19
15	一般世帯	数値			122	10
16	一般世帯__世帯人員が1人	数値			40	4
17	一般世帯__世帯人員が2人	数値			37	4
18	一般世帯__世帯人員が3人	数値			28	1
19	一般世帯__世帯人員が4人	数値			10	1
20	一般世帯__世帯人員が5人	数値			4	
21	一般世帯__世帯人員が6人	数値			3	
22	一般世帯__世帯人員が7人以上	数値				
23	一般世帯人員	数値			276	19
24	施設世帯	数値				
25	施設世帯人員	数値				
26	親族のみの世帯	数値			78	6
27	核家族世帯	数値			66	6
28	核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			25	4
29	核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			26	2
30	核家族以外の世帯	数値			12	
31	非親族を含む世帯	数値			4	
32	単独世帯	数値			40	4
33	世帯__不詳	数値				
34	3世代世帯	数値			9	
35	親族のみの世帯人員	数値			226	15
36	核家族世帯人員	数値			175	15
37	核家族世帯人員__うち夫婦のみ	数値			50	8
38	核家族世帯人員__うち夫婦と子供	数値			86	7
39	核家族以外の世帯人員	数値			51	
40	非親族を含む世帯人員	数値			10	
41	単独世帯人員	数値			40	4
42	世帯人員__不詳	数値				
43	3世代世帯人員	数値			43	
44	6歳未満いる__総世帯	数値			15	
45	6歳未満いる__親族のみの世帯	数値			15	
46	6歳未満いる__核家族世帯	数値			13	
47	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
48	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			11	
49	6歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			2	
50	6歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
51	6歳未満いる__世帯__不詳	数値				
52	6歳未満いる__3世代世帯	数値			2	
53	18歳未満いる__総世帯	数値			27	
54	18歳未満いる__親族のみの世帯	数値			27	
55	18歳未満いる__核家族世帯	数値			20	
56	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
57	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			12	
58	18歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			7	
59	18歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
60	18歳未満いる__単独世帯	数値				
61	18歳未満いる__世帯__不詳	数値				
62	18歳未満いる__3世代世帯	数値			7	
63	65歳以上いる__総世帯	数値			51	9
64	65歳以上いる__親族のみの世帯	数値			38	5
65	65歳以上いる__核家族世帯	数値			28	5
66	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			16	3
67	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			9	2
68	65歳以上いる__核家族以外の世帯	数値			10	
69	65歳以上いる__非親族を含む世帯	数値			1	

70	6 5 歳以上いる__単独世帯	数値			12	4
71	6 5 歳以上いる__世帯__不詳	数値				
72	6 5 歳以上いる__3 世代世帯	数値			8	
73	6 5 歳以上のみ__総世帯	数値			26	7
74	6 5 歳以上のみ__親族のみの世帯	数値			14	3
75	6 5 歳以上のみ__核家族世帯	数値			14	3
76	6 5 歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			14	3
77	6 5 歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値				
78	6 5 歳以上のみ__核家族以外の世帯	数値				
79	6 5 歳以上のみ__非親族を含む世帯	数値				
80	6 5 歳以上のみ__単独世帯	数値			12	4
81	6 5 歳以上のみ__世帯__不詳	数値				

## 01-9 2015年国勢調査\_町丁目\_3

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_町丁目_3
収録内容	2015年の全国町丁目別の配偶関係データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		03	03
3	市区町村コード	文字	5		03201	03201
4	町丁字コード	文字			002001	002002
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			岩手県	岩手県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			盛岡市	盛岡市
11	大字・町名	文字			中央通	中央通
12	字・丁目名	文字			1丁目	2丁目
13	総数(配偶関係)	数値			308	367
14	未婚	数値			93	123
15	有配偶	数値			147	148
16	死別・離婚	数値			49	52
17	不詳	数値			19	44
18	総数__男(配偶関係)	数値			128	163
19	未婚__男	数値			37	53
20	有配偶__男	数値			72	73
21	死別・離婚__男	数値			7	15
22	不詳__男	数値			12	22
23	総数__女(配偶関係)	数値			180	204
24	未婚__女	数値			56	70
25	有配偶__女	数値			75	75
26	死別・離婚__女	数値			42	37
27	不詳__女	数値			7	22

## 01-10 2015年国勢調査\_町丁目\_4

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_町丁目_4
収録内容	2015年の全国町丁目別の居住の種類別人口を収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		11	11
3	市区町村コード	文字	5		11101	11101
4	町丁字コード	文字			002005	002006
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			埼玉県	埼玉県
9	政令市・郡	文字			さいたま市	さいたま市
10	市区町村	文字			西区	西区
11	大字・町名	文字			三橋	三橋
12	字・丁目名	数値			5丁目	6丁目
13	一般世帯(総数)	数値			1494	3548
14	一般世帯__住宅に住む一般世帯	数値			1467	3480
15	一般世帯__主世帯	数値			1461	3458
16	一般世帯__持ち家	数値			853	2178
17	一般世帯__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				135
18	一般世帯__民営の借家	数値			565	1060
19	一般世帯__給与住宅	数値			43	85
20	一般世帯__間借り	数値			6	22
21	一般世帯__住宅以外に住む一般世帯	数値			27	68
22	一般世帯__不詳	数値				
23	一般世帯人員(総数)	数値			3434	9009
24	一般世帯人員__住宅に住む一般世帯	数値			3404	8924
25	一般世帯人員__主世帯	数値			3391	8889
26	一般世帯人員__持ち家	数値			2379	6346
27	一般世帯人員__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				339
28	一般世帯人員__民営の借家	数値			925	2057
29	一般世帯人員__給与住宅	数値			87	147
30	一般世帯人員__間借り	数値			13	35
31	一般世帯人員__住宅以外に住む一般世帯	数値			30	85
32	一般世帯人員__不詳	数値				
33	主世帯(総数)	数値			1461	3458
34	主世帯__一戸建	数値			864	1943
35	主世帯__長屋建	数値			8	46
36	主世帯__共同住宅	数値			587	1467
37	主世帯__(建物の階数) 1・2階建	数値			349	758
38	主世帯__(建物の階数) 3～5階建	数値			238	662
39	主世帯__(建物の階数) 6～10階建	数値				47
40	主世帯__(建物の階数) 11階以上	数値				
41	主世帯__その他	数値			2	2
42	主世帯人員(総数)	数値			3391	8889
43	主世帯人員__一戸建	数値			2423	5742
44	主世帯人員__長屋建	数値			28	95
45	主世帯人員__共同住宅	数値			938	3049
46	主世帯人員__(建物の階数) 1・2階建	数値			589	1480
47	主世帯人員__(建物の階数) 3～5階建	数値			349	1435
48	主世帯人員__(建物の階数) 6～10階建	数値				134
49	主世帯人員__(建物の階数) 11階以上	数値				
50	主世帯人員__その他	数値			2	3
51	居住期間__出生時から	数値			357	893
52	居住期間__1年未満	数値			152	541
53	居住期間__1年以上5年未満	数値			542	1545
54	居住期間__5年以上10年未満	数値			502	1161
55	居住期間__10年以上20年未満	数値			414	1757
56	居住期間__20年以上	数値			901	1914
57	居住期間__不詳	数値			566	1284
58	居住期間__出生時から__男	数値			213	474
59	居住期間__1年未満__男	数値			79	267
60	居住期間__1年以上5年未満__男	数値			291	797
61	居住期間__5年以上10年未満__男	数値			257	558
62	居住期間__10年以上20年未満__男	数値			201	870
63	居住期間__20年以上__男	数値			397	892
64	居住期間__不詳__男	数値			309	690
65	居住期間__出生時から__女	数値			144	419
66	居住期間__1年未満__女	数値			73	274
67	居住期間__1年以上5年未満__女	数値			251	748
68	居住期間__5年以上10年未満__女	数値			245	603
69	居住期間__10年以上20年未満__女	数値			213	887

70	居住期間 20年以上__女	数値			504	1022
71	居住期間__不詳__女	数値			257	594



## 01-11 2015年国勢調査\_町丁目\_5

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_町丁目_5
収録内容	2015年の全国町丁目別の就業別の人口を収録
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		22	22
3	市区町村コード	文字	5		22207	22207
4	町丁字コード	文字			2820	2830
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			静岡県	静岡県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			富士宮市	富士宮市
11	大字・町名	文字			若の宮町	城北町
12	字・丁目名	文字				
13	15歳以上__総人口	数値			1046	723
14	15歳以上__労働力人口	数値			599	411
15	15歳以上__非労働力人口	数値			427	290
16	15歳以上__労働力状態不詳	数値			20	22
17	15歳以上__総人口__男	数値			493	330
18	15歳以上__労働力人口__男	数値			338	224
19	15歳以上__非労働力人口__男	数値			148	96
20	15歳以上__労働力状態不詳__男	数値			7	10
21	15歳以上__総人口__女	数値			553	393
22	15歳以上__労働力人口__女	数値			261	187
23	15歳以上__非労働力人口__女	数値			279	194
24	15歳以上__労働力状態不詳__女	数値			13	12
25	就業者数__農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	5	
26	就業者数__農業	数値		15歳以上の就業者数	5	
27	就業者数__漁業	数値		15歳以上の就業者数		
28	就業者数__鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数		1
29	就業者数__建設業	数値		15歳以上の就業者数	47	31
30	就業者数__製造業	数値		15歳以上の就業者数	174	100
31	就業者数__電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数		
32	就業者数__情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	7	1
33	就業者数__運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	21	15
34	就業者数__卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	79	68
35	就業者数__金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	9	11
36	就業者数__不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	6	3
37	就業者数__学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	11	12
38	就業者数__宿泊業・飲食サービス業	数値		15歳以上の就業者数	30	31
39	就業者数__生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	18	20
40	就業者数__教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	30	25
41	就業者数__医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	57	33
42	就業者数__複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	3	8
43	就業者数__サービス業（他に分類されないもの）	数値		15歳以上の就業者数	29	15
44	就業者数__公務（他に分類されるものを除く）	数値		15歳以上の就業者数	24	4
45	就業者数__分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	27	18
46	就業者数__男__農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	3	
47	就業者数__男__農業	数値		15歳以上の就業者数	3	
48	就業者数__男__漁業	数値		15歳以上の就業者数		
49	就業者数__男__鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数		1
50	就業者数__男__建設業	数値		15歳以上の就業者数	39	24
51	就業者数__男__製造業	数値		15歳以上の就業者数	110	67
52	就業者数__男__電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数		
53	就業者数__男__情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	5	1
54	就業者数__男__運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	16	14
55	就業者数__男__卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	36	26
56	就業者数__男__金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	7	5
57	就業者数__男__不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	5	3
58	就業者数__男__学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	6	8
59	就業者数__男__宿泊業・飲食サービス業	数値		15歳以上の就業者数	8	12
60	就業者数__男__生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	4	8
61	就業者数__男__教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	15	13
62	就業者数__男__医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	20	4
63	就業者数__男__複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	2	5
64	就業者数__男__サービス業（他に分類されないもの）	数値		15歳以上の就業者数	18	9
65	就業者数__男__公務（他に分類されるものを除く）	数値		15歳以上の就業者数	15	4
66	就業者数__男__分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	16	13
67	就業者数__女__農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	2	
68	就業者数__女__農業	数値		15歳以上の就業者数	2	

69	就業者数_女_漁業	数値	15歳以上の就業者数		
70	就業者数_女_鉱業・採石業・砂利採取業	数値	15歳以上の就業者数		
71	就業者数_女_建設業	数値	15歳以上の就業者数	8	7
72	就業者数_女_製造業	数値	15歳以上の就業者数	64	33
73	就業者数_女_電気・ガス・熱供給・水道業	数値	15歳以上の就業者数		
74	就業者数_女_情報通信業	数値	15歳以上の就業者数	2	
75	就業者数_女_運輸業・郵便業	数値	15歳以上の就業者数	5	1
76	就業者数_女_卸売業・小売業	数値	15歳以上の就業者数	43	42
77	就業者数_女_金融業・保険業	数値	15歳以上の就業者数	2	6
78	就業者数_女_不動産業・物品賃貸業	数値	15歳以上の就業者数	1	
79	就業者数_女_学術研究・専門・技術サービス業	数値	15歳以上の就業者数	5	4
80	就業者数_女_宿泊業・飲食サービス業_女	数値	15歳以上の就業者数	22	19
81	就業者数_女_生活関連サービス業・娯楽業	数値	15歳以上の就業者数	14	12
82	就業者数_女_教育・学習支援業	数値	15歳以上の就業者数	15	12
83	就業者数_女_医療・福祉	数値	15歳以上の就業者数	37	29
84	就業者数_女_複合サービス事業	数値	15歳以上の就業者数	1	3
85	就業者数_女_サービス業（他に分類されないもの）	数値	15歳以上の就業者数	11	6
86	就業者数_女_公務（他に分類されるものを除く）	数値	15歳以上の就業者数	9	
87	就業者数_女_分類不能の産業	数値	15歳以上の就業者数	11	5

## 01-12 2015年国勢調査\_大字・町名\_1

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_大字・町名_1
収録内容	2015年の全国大字・町名別の年齢階級別人口データを収録。 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		21	21
3	市区町村コード	文字	5		21212	21212
4	都道府県	文字			岐阜県	岐阜県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			土岐市	土岐市
7	大字・町名	文字			泉大坪町	泉大坪町
8	総人口	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	30	23
9	総人口__男	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	12	12
10	総人口__女	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	18	11
11	世帯数	数値			15	9
12	0～4歳人口	数値				
13	5～9歳人口	数値				
14	10～14歳人口	数値			1	
15	15～19歳人口	数値				1
16	20～24歳人口	数値			2	1
17	25～29歳人口	数値			1	2
18	30～34歳人口	数値			2	
19	35～39歳人口	数値			4	
20	40～44歳人口	数値			1	2
21	45～49歳人口	数値			1	
22	50～54歳人口	数値			4	1
23	55～59歳人口	数値			2	5
24	60～64歳人口	数値			2	1
25	65～69歳人口	数値			8	3
26	70～74歳人口	数値			1	4
27	75～79歳人口	数値				1
28	80～84歳人口	数値			1	
29	85～89歳人口	数値				1
30	90～94歳人口	数値				
31	95～99歳人口	数値				
32	100歳以上人口	数値				
33	年齢不詳	数値				1
34	平均年齢	数値			51.23333	56.00000
35	15歳未満人口	数値			1	
36	15歳～64歳人口	数値			19	13
37	65歳以上人口	数値			10	9
38	75歳以上人口	数値			1	2
39	85歳以上人口	数値				1
40	外国人人口	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む。	2	1
41	0～4歳人口__男	数値				
42	5～9歳人口__男	数値				
43	10～14歳人口__男	数値			1	
44	15～19歳人口__男	数値				1
45	20～24歳人口__男	数値			1	
46	25～29歳人口__男	数値				2
47	30～34歳人口__男	数値			1	
48	35～39歳人口__男	数値			1	
49	40～44歳人口__男	数値			1	2
50	45～49歳人口__男	数値				
51	50～54歳人口__男	数値			1	
52	55～59歳人口__男	数値			2	2
53	60～64歳人口__男	数値			1	1
54	65～69歳人口__男	数値			2	1
55	70～74歳人口__男	数値			1	2
56	75～79歳人口__男	数値				1
57	80～84歳人口__男	数値				
58	85～89歳人口__男	数値				
59	90～94歳人口__男	数値				
60	95～99歳人口__男	数値				
61	100歳以上人口__男	数値				
62	年齢不詳__男	数値				
63	平均年齢__男	数値			48.66667	52.25000
64	15歳未満人口__男	数値			1	
65	15歳～64歳人口__男	数値			8	8
66	65歳以上人口__男	数値			3	4
67	75歳以上人口__男	数値				1
68	85歳以上人口__男	数値				
69	外国人人口__男	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む。	2	
70	0～4歳人口__女	数値				
71	5～9歳人口__女	数値				
72	10～14歳人口__女	数値				
73	15～19歳人口__女	数値				
74	20～24歳人口__女	数値			1	1
75	25～29歳人口__女	数値			1	
76	30～34歳人口__女	数値			1	
77	35～39歳人口__女	数値			3	
78	40～44歳人口__女	数値				

79	4 5～4 9 歳人口__女	数値			1	
80	5 0～5 4 歳人口__女	数値			3	1
81	5 5～5 9 歳人口__女	数値				3
82	6 0～6 4 歳人口__女	数値			1	
83	6 5～6 9 歳人口__女	数値			6	2
84	7 0～7 4 歳人口__女	数値				2
85	7 5～7 9 歳人口__女	数値				
86	8 0～8 4 歳人口__女	数値			1	
87	8 5～8 9 歳人口__女	数値				1
88	9 0～9 4 歳人口__女	数値				
89	9 5～9 9 歳人口__女	数値				
90	1 0 0 歳以上人口__女	数値				
91	年齢不詳__女	数値				1
92	平均年齢__女	数値			52.94444	60.50000
93	1 5 歳未満人口__女	数値				
94	1 5 歳～6 4 歳人口__女	数値			11	5
95	6 5 歳以上人口__女	数値			7	5
96	7 5 歳以上人口__女	数値			1	1
97	8 5 歳以上人口__女	数値				1
98	外国人人口__女	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む。		1

## 01-13 2015年国勢調査\_大字・町名\_2

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_大字・町名_2
収録内容	2015年の全国大字・町名別の世帯の種類別データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		09	09
3	市区町村コード	文字	5		09201	09201
4	都道府県	文字			栃木県	栃木県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			宇都宮市	宇都宮市
7	大字・町名	文字			明保野町	池上町
8	世帯数(総数)	数値			122	10
9	世帯人員(総数)	数値			276	19
10	一般世帯	数値			122	10
11	一般世帯__世帯人員が1人	数値			40	4
12	一般世帯__世帯人員が2人	数値			37	4
13	一般世帯__世帯人員が3人	数値			28	1
14	一般世帯__世帯人員が4人	数値			10	1
15	一般世帯__世帯人員が5人	数値			4	
16	一般世帯__世帯人員が6人	数値			3	
17	一般世帯__世帯人員が7人以上	数値				
18	一般世帯人員	数値			276	19
19	施設世帯	数値				
20	施設世帯人員	数値				
21	親族のみの世帯	数値			78	6
22	核家族世帯	数値			66	6
23	核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			25	4
24	核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			26	2
25	核家族以外の世帯	数値			12	
26	非親族を含む世帯	数値			4	
27	単独世帯	数値			40	4
28	世帯__不詳	数値				
29	3世代世帯	数値			9	
30	親族のみの世帯人員	数値			226	15
31	核家族世帯人員	数値			175	15
32	核家族世帯人員__うち夫婦のみ	数値			50	8
33	核家族世帯人員__うち夫婦と子供	数値			86	7
34	核家族以外の世帯人員	数値			51	
35	非親族を含む世帯人員	数値			10	
36	単独世帯人員	数値			40	4
37	世帯人員__不詳	数値				
38	3世代世帯人員	数値			43	
39	6歳未満いる__総世帯	数値			15	
40	6歳未満いる__親族のみの世帯	数値			15	
41	6歳未満いる__核家族世帯	数値			13	
42	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
43	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			11	
44	6歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			2	
45	6歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
46	6歳未満いる__世帯__不詳	数値				
47	6歳未満いる__3世代世帯	数値			2	
48	18歳未満いる__総世帯	数値			27	
49	18歳未満いる__親族のみの世帯	数値			27	
50	18歳未満いる__核家族世帯	数値			20	
51	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
52	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			12	
53	18歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			7	
54	18歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
55	18歳未満いる__単独世帯	数値				
56	18歳未満いる__世帯__不詳	数値				
57	18歳未満いる__3世代世帯	数値			7	
58	65歳以上いる__総世帯	数値			51	9
59	65歳以上いる__親族のみの世帯	数値			38	5
60	65歳以上いる__核家族世帯	数値			28	5
61	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			16	3
62	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			9	2
63	65歳以上いる__核家族以外の世帯	数値			10	
64	65歳以上いる__非親族を含む世帯	数値			1	
65	65歳以上いる__単独世帯	数値			12	4
66	65歳以上いる__世帯__不詳	数値				
67	65歳以上いる__3世代世帯	数値			8	
68	65歳以上のみ__総世帯	数値			26	7
69	65歳以上のみ__親族のみの世帯	数値			14	3
70	65歳以上のみ__核家族世帯	数値			14	3
71	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			14	3
72	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値				
73	65歳以上のみ__核家族以外の世帯	数値				
74	65歳以上のみ__非親族を含む世帯	数値				
75	65歳以上のみ__単独世帯	数値			12	4
76	65歳以上のみ__世帯__不詳	数値				

## 01-14 2015年国勢調査\_大字・町名\_3

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_大字・町名_3
収録内容	2015年の全国大字・町名別の配偶関係データを収録。 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		03	03
3	市区町村コード	文字	5		03201	03201
4	都道府県	文字			岩手県	岩手県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			盛岡市	盛岡市
7	大字・町名	文字			中央通	中央通
8	総数(配偶関係)	数値			308	367
9	未婚	数値			93	123
10	有配偶	数値			147	148
11	死別・離婚	数値			49	52
12	不詳	数値			19	44
13	総数__男(配偶関係)	数値			128	163
14	未婚__男	数値			37	53
15	有配偶__男	数値			72	73
16	死別・離婚__男	数値			7	15
17	不詳__男	数値			12	22
18	総数__女(配偶関係)	数値			180	204
19	未婚__女	数値			56	70
20	有配偶__女	数値			75	75
21	死別・離婚__女	数値			42	37
22	不詳__女	数値			7	22

## 01-15 2015年国勢調査\_大字・町名\_4

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_大字・町名_4
収録内容	2015年の全国大字・町名別の居住の種類別人口を収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		11	11
3	市区町村コード	文字	5		11101	11101
4	都道府県	文字			埼玉県	埼玉県
5	政令市・郡	文字			さいたま市	さいたま市
6	市区町村	文字			西区	西区
7	大字・町名	文字			三橋	三橋
8	一般世帯(総数)	数値			1494	3548
9	一般世帯__住宅に住む一般世帯	数値			1467	3480
10	一般世帯__主世帯	数値			1461	3458
11	一般世帯__持ち家	数値			853	2178
12	一般世帯__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				135
13	一般世帯__民営の借家	数値			565	1060
14	一般世帯__給与住宅	数値			43	85
15	一般世帯__間借り	数値			6	22
16	一般世帯__住宅以外に住む一般世帯	数値			27	68
17	一般世帯__不詳	数値				
18	一般世帯人員(総数)	数値			3434	9009
19	一般世帯人員__住宅に住む一般世帯	数値			3404	8924
20	一般世帯人員__主世帯	数値			3391	8889
21	一般世帯人員__持ち家	数値			2379	6346
22	一般世帯人員__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				339
23	一般世帯人員__民営の借家	数値			925	2057
24	一般世帯人員__給与住宅	数値			87	147
25	一般世帯人員__間借り	数値			13	35
26	一般世帯人員__住宅以外に住む一般世帯	数値			30	85
27	一般世帯人員__不詳	数値				
28	主世帯(総数)	数値			1461	3458
29	主世帯__一戸建	数値			864	1943
30	主世帯__長屋建	数値			8	46
31	主世帯__共同住宅	数値			587	1467
32	主世帯__(建物の階数) 1・2階建	数値			349	758
33	主世帯__(建物の階数) 3～5階建	数値			238	662
34	主世帯__(建物の階数) 6～10階建	数値				47
35	主世帯__(建物の階数) 11階以上	数値				
36	主世帯__その他	数値			2	2
37	主世帯人員(総数)	数値			3391	8889
38	主世帯人員__一戸建	数値			2423	5742
39	主世帯人員__長屋建	数値			28	95
40	主世帯人員__共同住宅	数値			938	3049
41	主世帯人員__(建物の階数) 1・2階建	数値			589	1480
42	主世帯人員__(建物の階数) 3～5階建	数値			349	1435
43	主世帯人員__(建物の階数) 6～10階建	数値				134
44	主世帯人員__(建物の階数) 11階以上	数値				
45	主世帯人員__その他	数値			2	3
46	居住期間__出生時から	数値			357	893
47	居住期間__1年未満	数値			152	541
48	居住期間__1年以上5年未満	数値			542	1545
49	居住期間__5年以上10年未満	数値			502	1161
50	居住期間__10年以上20年未満	数値			414	1757
51	居住期間__20年以上	数値			901	1914
52	居住期間__不詳	数値			566	1284
53	居住期間__出生時から__男	数値			213	474
54	居住期間__1年未満__男	数値			79	267
55	居住期間__1年以上5年未満__男	数値			291	797
56	居住期間__5年以上10年未満__男	数値			257	558
57	居住期間__10年以上20年未満__男	数値			201	870
58	居住期間__20年以上__男	数値			397	892
59	居住期間__不詳__男	数値			309	690
60	居住期間__出生時から__女	数値			144	419
61	居住期間__1年未満__女	数値			73	274
62	居住期間__1年以上5年未満__女	数値			251	748
63	居住期間__5年以上10年未満__女	数値			245	603
64	居住期間__10年以上20年未満__女	数値			213	887
65	居住期間__20年以上__女	数値			504	1022
66	居住期間__不詳__女	数値			257	594

## 01-16 2015年国勢調査\_大字・町名\_5

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_大字・町名_5
収録内容	2015年の全国大字・町名別の就業別の人口を収録
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		22	22
3	市区町村コード	文字	5		22207	22207
4	都道府県	文字			静岡県	静岡県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			富士宮市	富士宮市
7	大字・町名	文字			若の宮町	城北町
8	1 5 歳以上__総人口	数値			1046	723
9	1 5 歳以上__労働力人口	数値			599	411
10	1 5 歳以上__非労働力人口	数値			427	290
11	1 5 歳以上__労働力状態不詳	数値			20	22
12	1 5 歳以上__総人口__男	数値			493	330
13	1 5 歳以上__労働力人口__男	数値			338	224
14	1 5 歳以上__非労働力人口__男	数値			148	96
15	1 5 歳以上__労働力状態不詳__男	数値			7	10
16	1 5 歳以上__総人口__女	数値			553	393
17	1 5 歳以上__労働力人口__女	数値			261	187
18	1 5 歳以上__非労働力人口__女	数値			279	194
19	1 5 歳以上__労働力状態不詳__女	数値			13	12
20	就業者数__農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	5	
21	就業者数__農業	数値			5	
22	就業者数__漁業	数値		15歳以上の就業者数		
23	就業者数__鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数		1
24	就業者数__建設業	数値		15歳以上の就業者数	47	31
25	就業者数__製造業	数値		15歳以上の就業者数	174	100
26	就業者数__電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数		
27	就業者数__情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	7	1
28	就業者数__運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	21	15
29	就業者数__卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	79	68
30	就業者数__金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	9	11
31	就業者数__不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	6	3
32	就業者数__学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	11	12
33	就業者数__宿泊業・飲食サービス業	数値		15歳以上の就業者数	30	31
34	就業者数__生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	18	20
35	就業者数__教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	30	25
36	就業者数__医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	57	33
37	就業者数__複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	3	8
38	就業者数__サービス業(他に分類されないもの)	数値		15歳以上の就業者数	29	15
39	就業者数__公務(他に分類されるものを除く)	数値		15歳以上の就業者数	24	4
40	就業者数__分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	27	18
41	就業者数__男__農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	3	
42	就業者数__男__農業	数値		15歳以上の就業者数	3	
43	就業者数__男__漁業	数値		15歳以上の就業者数		
44	就業者数__男__鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数		1
45	就業者数__男__建設業	数値		15歳以上の就業者数	39	24
46	就業者数__男__製造業	数値		15歳以上の就業者数	110	67
47	就業者数__男__電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数		
48	就業者数__男__情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	5	1
49	就業者数__男__運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	16	14
50	就業者数__男__卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	36	26
51	就業者数__男__金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	7	5
52	就業者数__男__不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	5	3
53	就業者数__男__学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	6	8
54	就業者数__男__宿泊業・飲食サービス業	数値		15歳以上の就業者数	8	12
55	就業者数__男__生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	4	8
56	就業者数__男__教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	15	13
57	就業者数__男__医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	20	4
58	就業者数__男__複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	2	5
59	就業者数__男__サービス業(他に分類されないもの)	数値		15歳以上の就業者数	18	9
60	就業者数__男__公務(他に分類されるものを除く)	数値		15歳以上の就業者数	15	4
61	就業者数__男__分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	16	13
62	就業者数__女__農業・林業	数値		15歳以上の就業者数	2	
63	就業者数__女__農業	数値		15歳以上の就業者数	2	
64	就業者数__女__漁業	数値		15歳以上の就業者数		
65	就業者数__女__鉱業・採石業・砂利採取業	数値		15歳以上の就業者数		
66	就業者数__女__建設業	数値		15歳以上の就業者数	8	7
67	就業者数__女__製造業	数値		15歳以上の就業者数	64	33
68	就業者数__女__電気・ガス・熱供給・水道業	数値		15歳以上の就業者数		
69	就業者数__女__情報通信業	数値		15歳以上の就業者数	2	
70	就業者数__女__運輸業・郵便業	数値		15歳以上の就業者数	5	1
71	就業者数__女__卸売業・小売業	数値		15歳以上の就業者数	43	42
72	就業者数__女__金融業・保険業	数値		15歳以上の就業者数	2	6
73	就業者数__女__不動産業・物品賃貸業	数値		15歳以上の就業者数	1	
74	就業者数__女__学術研究・専門・技術サービス業	数値		15歳以上の就業者数	5	4
75	就業者数__女__宿泊業・飲食サービス業__女	数値		15歳以上の就業者数	22	19
76	就業者数__女__生活関連サービス業・娯楽業	数値		15歳以上の就業者数	14	12
77	就業者数__女__教育・学習支援業	数値		15歳以上の就業者数	15	12
78	就業者数__女__医療・福祉	数値		15歳以上の就業者数	37	29



79	就業者数 女 複合サービス事業	数値		15歳以上の就業者数	1	3
80	就業者数 女 サービス業（他に分類されないもの）	数値		15歳以上の就業者数	11	6
81	就業者数 女 公務（他に分類されるものを除く）	数値		15歳以上の就業者数	9	
82	就業者数 女 分類不能の産業	数値		15歳以上の就業者数	11	5

01-17 2015年国勢調査\_マッピング用マスタ

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_マッピング用マスタ
収録内容	2015年の全国大字・町名別データと郵便番号の紐づけを行う為のマッピングマスタ マッピング率約90%程のデータとなっており、詳細は「国勢調査マッピング用マスタの利用方法」シートに記載
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)と 日本郵便株式会社( <a href="https://www.post.japanpost.jp/zipcode/download.html">https://www.post.japanpost.jp/zipcode/download.html</a> )を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	郵便番号	文字	7		0301411	0691331
2	都道府県	文字			青森県	北海道
3	政令市・郡	文字			東津軽郡	夕張郡
4	市区町村	文字			外ヶ浜町	長沼町
5	町域	文字			平舘根岸	銀座
6	市区町村コード	文字	5		02307	01428
7	大字・町名	文字			平舘根岸	銀座
8	合算地域先_郵便番号	文字				
9	1つの郵便番号で複数の町域を表すフラグ	文字			0	0

## 01-18 人口・世帯\_2020年国勢調査\_速報

ファイル名/テーブル名	人口・世帯_2020年国勢調査_速報
収録内容	2020年の全国市区町村別の人口・世帯を収録
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	数値	4	YYYY	2020	2020
2	都道府県コード	文字			01	01
3	市区町村コード	文字			01101	01102
4	都道府県	文字			北海道	北海道
5	政令市・郡	文字			札幌市	札幌市
6	市区町村	文字			中央区	北区
7	総人口	文字			248840	289667
8	人口_女	文字			112806	136651
9	人口_男	文字			136034	153016
10	5年前総人口	文字			237627	285321
11	人口増減数	文字			11213	4346
12	人口増減率%	文字			4.71874	1.52320
13	人口性比(女性を100とした場合)	文字		女性100人に対する男性の数	82.92486	89.30504
14	面積 (km2)	文字		国土交通省国土地理院「令和2年全国都道府県市区町村別面積調(10月1日時点)」による項目	46.42	63.57
15	人口密度(1km2当たり)	文字		国勢調査施行規則第1条に基づいて調査対象外とした地域の面積を除いて算出した面積	5360.6	4556.7
16	世帯数	文字			140898	139019
17	5年前世帯数	文字			132006	133662
18	世帯増減数	文字			8892	5357
19	世帯増減率%	文字			6.73606	4.00787

## 01-19 人口・世帯・住民基本台帳

ファイル名/テーブル名	人口・世帯・住民基本台帳
収録内容	2015年～全国市区町村別の総人口や男女別の人口、世帯、住民票の記載数・削除数などを収録(1月1日時点)
出典情報	出典：政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」(総務省)を加 工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2019	2019
2	都道府県コード	文字	2		13	13
3	市区町村コード	文字	6	下一桁を削除した数値が5桁の市区町村コードと一致	131032	131041
4	都道府県	文字			東京都	東京都
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			港区	新宿区
7	総人口	数値			257426	346162
8	総人口__男	数値			121326	173743
9	総人口__女	数値			136100	172419
10	総世帯数	数値			145865	219639
11	住民票記載計	数値			32170	53172
12	住民票記載__転入数計	数値			28758	49761
13	住民票記載__転入数(国内)	数値			22118	36584
14	住民票記載__転入数(国外)	数値			6640	13177
15	住民票記載__出生者数	数値			3042	2679
16	住民票記載__その他	数値			370	732
17	住民票削除計	数値			28383	49307
18	住民票削除__転出者数計	数値			25162	42264
19	住民票削除__転出者数計(国内)	数値			21078	38036
20	住民票削除__転出者数計(国外)	数値			4084	4228
21	住民票削除__死亡者数	数値			1633	2684
22	住民票削除__その他	数値			1588	4359
23	増減数(記載数－削除数)	数値			3787	3865
24	自然増減数	数値			1409	-5
25	社会増減数	数値			2378	3870
26	日本人__総人口	数値			237369	303094
27	日本人__総人口__男	数値			110800	151681
28	日本人__総人口__女	数値			126569	151413
29	日本人__総世帯数	数値			135034	188283
30	日本人住民__世帯数	数値			131799	184827
31	複数国籍__世帯数	数値			3235	3456
32	日本人__住民票記載計	数値			25064	33463
33	日本人__住民票記載__転入数計	数値			21849	30376
34	日本人__住民票記載__転入数(国内)	数値			19970	28810
35	日本人__住民票記載__転入数(国外)	数値			1879	1566
36	日本人__住民票記載__出生者数	数値			2904	2490
37	日本人__住民票記載__その他計	数値			311	597
38	日本人__住民票記載__その他(その他)	数値			237	523
39	日本人__住民票記載__その他(帰化等)	数値			74	74
40	日本人__住民票削除計	数値			21812	30238
41	日本人__住民票削除__転出者数計	数値			20145	27385
42	日本人__住民票削除__転出者数計(国内)	数値			18142	25777
43	日本人__住民票削除__転出者数計(国外)	数値			2003	1608
44	日本人__住民票削除__死亡者数	数値			1608	2659
45	日本人__住民票削除__その他計	数値			59	194
46	日本人__住民票削除__その他(その他)	数値			56	192
47	日本人__住民票削除__その他(国籍喪失)	数値			3	2
48	日本人__増減数(記載数－削除数)	数値			3252	3225
49	日本人__自然増減数	数値			1296	-169
50	日本人__社会増減数	数値			1956	3394
51	外国人__総人口	数値			20057	43068
52	外国人__総人口__男	数値			10526	22062
53	外国人__総人口__女	数値			9531	21006
54	外国人__総世帯数	数値			10831	31356
55	外国人__住民票記載計	数値			7106	19709
56	外国人__住民票記載__転入数計	数値			6909	19385
57	外国人__住民票記載__転入数(国内)	数値			2148	7774
58	外国人__住民票記載__転入数(国外)	数値			4761	11611
59	外国人__住民票記載__出生者数	数値			138	189
60	外国人__住民票記載__その他計	数値			59	135
61	外国人__住民票記載__その他(その他)	数値			58	133
62	外国人__住民票記載__その他(国籍喪失)	数値			1	2
63	外国人__住民票削除計	数値			6571	19069
64	外国人__住民票削除__転出者数計	数値			5017	14879
65	外国人__住民票削除__転出者数計(国内)	数値			2936	12259
66	外国人__住民票削除__転出者数計(国外)	数値			2081	2620
67	外国人__住民票削除__死亡者数	数値			25	25
68	外国人__住民票削除__その他計	数値			1529	4165
69	外国人__住民票削除__その他(その他)	数値			1455	4091
70	外国人__住民票削除__その他(帰化等)	数値			74	74
71	外国人__増減数(記載数－削除数)	数値			535	640
72	外国人__自然増減数	数値			113	164
73	外国人__社会増減数	数値			422	476

## 01-20 人口\_住民基本台帳\_年齢階級別

ファイル名/テーブル名	人口_住民基本台帳_年齢階級別
収録内容	2015年～全国市区町村別の男女別5歳階級別のデータを収録(1月1日時点)
出典情報	出典：政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2019	2019
2	都道府県コード	文字	2		13	13
3	市区町村コード	文字	6	下一桁を削除した数値が5桁の市区町村コードと一致	131016	131016
4	都道府県	文字			東京都	東京都
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			千代田区	千代田区
7	分類	文字		総数/日本人/外国人	外国人	外国人
8	性別	文字			男	女
9	総人口	数値			1647	1349
10	0～4歳人口	数値			27	33
11	5～9歳人口	数値			31	27
12	10～14歳人口	数値			33	34
13	15～19歳人口	数値			47	54
14	20～24歳人口	数値			204	125
15	25～29歳人口	数値			197	204
16	30～34歳人口	数値			251	186
17	35～39歳人口	数値			184	162
18	40～44歳人口	数値			176	122
19	45～49歳人口	数値			149	120
20	50～54歳人口	数値			123	116
21	55～59歳人口	数値			91	77
22	60～64歳人口	数値			45	33
23	65～69歳人口	数値			35	19
24	70～74歳人口	数値			16	11
25	75～79歳人口	数値			8	16
26	80～84歳人口	数値			18	6
27	85～89歳人口	数値			7	2
28	90～94歳人口	数値			5	1
29	95～99歳人口	数値			0	1
30	100歳以上人口	数値			0	0

## 01-21 将来人口推移

ファイル名/テーブル名	将来人口推移
収録内容	2015年～2045年までの全国市区町村別の人口推移を収録 算出年(2015)は国勢調査(各年10月1日時点の推計人口)による実績値を収録 ※福島県及びさいたま市、相模原市、新潟市、静岡市、浜松市、堺市、岡山市、熊本市の政令指定都市の行政区別の人口を除く1798市区町村を収録
出典情報	「日本の将来推計人口(平成29年推計)」(国立社会保障・人口問題研究所)( <a href="http://www.ipss.go.jp/ppzenkoku/j/zenkoku2017/pp_zenkoku2017.asp">http://www.ipss.go.jp/ppzenkoku/j/zenkoku2017/pp_zenkoku2017.asp</a> )を加工して作成

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	都道府県コード	文字	2		13	13
2	市区町村コード	文字	5		13110	13110
3	都道府県	文字			東京都	東京都
4	政令市・郡	文字				
5	市区町村	文字			目黒区	目黒区
6	年	文字	4	YYYY	2015	2020
7	算出年	文字	4	YYYY	2015	2015
8	総人口	数値			277622	286092
9	0～4歳人口	数値			10978	11008
10	5～9歳人口	数値			9238	10625
11	10～14歳人口	数値			8516	9373
12	15～19歳人口	数値			9428	9096
13	20～24歳人口	数値			14132	15157
14	25～29歳人口	数値			21536	21489
15	30～34歳人口	数値			26442	24233
16	35～39歳人口	数値			26688	25800
17	40～44歳人口	数値			25664	25496
18	45～49歳人口	数値			22652	25184
19	50～54歳人口	数値			19209	21712
20	55～59歳人口	数値			14626	17901
21	60～64歳人口	数値			12918	13267
22	65～69歳人口	数値			15480	11851
23	70～74歳人口	数値			12539	13843
24	75～79歳人口	数値			10074	10758
25	80～84歳人口	数値			8481	8242
26	85～89歳人口	数値			5613	6375
27	90歳以上人口	数値			3408	4682
28	総人口_男	数値			130947	135111
29	0～4歳人口_男	数値			5626	5643
30	5～9歳人口_男	数値			4718	5400
31	10～14歳人口_男	数値			4364	4815
32	15～19歳人口_男	数値			4734	4572
33	20～24歳人口_男	数値			6908	7378
34	25～29歳人口_男	数値			10472	10551
35	30～34歳人口_男	数値			12777	11817
36	35～39歳人口_男	数値			12875	12511
37	40～44歳人口_男	数値			11989	12219
38	45～49歳人口_男	数値			10840	11752
39	50～54歳人口_男	数値			9452	10418
40	55～59歳人口_男	数値			7173	8798
41	60～64歳人口_男	数値			6190	6319
42	65～69歳人口_男	数値			7252	5492
43	70～74歳人口_男	数値			5618	6293
44	75～79歳人口_男	数値			4166	4659
45	80～84歳人口_男	数値			3187	3189
46	85～89歳人口_男	数値			1752	2112
47	90歳以上人口_男	数値			854	1173
48	総人口_女	数値			146675	150981
49	0～4歳人口_女	数値			5352	5365
50	5～9歳人口_女	数値			4520	5225
51	10～14歳人口_女	数値			4152	4558
52	15～19歳人口_女	数値			4694	4524
53	20～24歳人口_女	数値			7224	7779
54	25～29歳人口_女	数値			11064	10938
55	30～34歳人口_女	数値			13665	12416
56	35～39歳人口_女	数値			13813	13289
57	40～44歳人口_女	数値			13675	13277
58	45～49歳人口_女	数値			11812	13432
59	50～54歳人口_女	数値			9757	11294
60	55～59歳人口_女	数値			7453	9103
61	60～64歳人口_女	数値			6728	6948
62	65～69歳人口_女	数値			8228	6359
63	70～74歳人口_女	数値			6921	7550
64	75～79歳人口_女	数値			5908	6099
65	80～84歳人口_女	数値			5294	5053
66	85～89歳人口_女	数値			3861	4263
67	90歳以上人口_女	数値			2554	3509
68	総人口指数(算出年人口=100とした場合)	数値		2015年の総人口を100とした場合の指数	100.0	103.1
69	0～14歳人口	数値			28732	31006
70	15～64歳人口	数値			193295	199335
71	65歳以上人口	数値			55595	55751
72	65～74歳人口	数値			28019	25694
73	75歳以上人口	数値			27576	30057

[illegible]

## 01-22 2020年国勢調査\_市区町村\_1

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_市区町村_1
収録内容	2020年の全国市区町村別の年齢階級別人口データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		14	14
3	市区町村コード	文字	5		14210	14211
4	都道府県	文字			神奈川県	神奈川県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			三浦市	秦野市
7	総人口	数値			45289	167378
8	総人口__男	数値			21805	85552
9	総人口__女	数値			23484	81826
10	世帯数	数値			17567	69778
11	0～4歳人口	数値			1119	6011
12	5～9歳人口	数値			1435	6816
13	10～14歳人口	数値			1747	7137
14	15～19歳人口	数値			1957	9005
15	20～24歳人口	数値			1849	10277
16	25～29歳人口	数値			1799	7742
17	30～34歳人口	数値			1861	9048
18	35～39歳人口	数値			2195	10701
19	40～44歳人口	数値			2929	12625
20	45～49歳人口	数値			2873	11235
21	50～54歳人口	数値			2824	10208
22	55～59歳人口	数値			2774	9470
23	60～64歳人口	数値			3824	11975
24	65～69歳人口	数値			4470	14574
25	70～74歳人口	数値			3737	11284
26	75～79歳人口	数値			3049	7743
27	80～84歳人口	数値			2418	5191
28	85～89歳人口	数値			1516	3095
29	90～94歳人口	数値			678	1429
30	95～99歳人口	数値			182	342
31	100歳以上人口	数値			31	49
32	年齢不詳	数値			22	1421
33	平均年齢	数値			51.59665	45.91047
34	15歳未満人口	数値			4301	19964
35	15歳～64歳人口	数値			24885	102286
36	65歳以上人口	数値			16081	43707
37	75歳以上人口	数値			7874	17849
38	85歳以上人口	数値			2407	4915
39	外国人人口	数値			205	2603
40	0～4歳人口__男	数値			580	3052
41	5～9歳人口__男	数値			712	3498
42	10～14歳人口__男	数値			893	3564
43	15～19歳人口__男	数値			981	4936
44	20～24歳人口__男	数値			949	5949
45	25～29歳人口__男	数値			916	4180
46	30～34歳人口__男	数値			948	4801
47	35～39歳人口__男	数値			1110	5640
48	40～44歳人口__男	数値			1488	6611
49	45～49歳人口__男	数値			1476	6057
50	50～54歳人口__男	数値			1425	5255
51	55～59歳人口__男	数値			1376	4732
52	60～64歳人口__男	数値			1870	5892
53	65～69歳人口__男	数値			2237	7175
54	70～74歳人口__男	数値			1760	5640
55	75～79歳人口__男	数値			1353	3754
56	80～84歳人口__男	数値			994	2192
57	85～89歳人口__男	数値			502	1028
58	90～94歳人口__男	数値			184	340
59	95～99歳人口__男	数値			32	65
60	100歳以上人口__男	数値			5	4
61	年齢不詳__男	数値			14	1187
62	平均年齢__男	数値			49.93367	44.53603
63	15歳未満人口__男	数値			2185	10114
64	15歳～64歳人口__男	数値			12539	54053
65	65歳以上人口__男	数値			7067	20198
66	75歳以上人口__男	数値			3070	7383
67	85歳以上人口__男	数値			723	1437
68	外国人人口__男	数値			90	1302
69	0～4歳人口__女	数値			539	2959
70	5～9歳人口__女	数値			723	3318
71	10～14歳人口__女	数値			854	3573
72	15～19歳人口__女	数値			976	4069
73	20～24歳人口__女	数値			900	4328
74	25～29歳人口__女	数値			883	3562
75	30～34歳人口__女	数値			913	4247
76	35～39歳人口__女	数値			1085	5061
77	40～44歳人口__女	数値			1441	6014
78	45～49歳人口__女	数値			1397	5178



79	5 0～5 4 歳人口__女	数値			1399	4953
80	5 5～5 9 歳人口__女	数値			1398	4738
81	6 0～6 4 歳人口__女	数値			1954	6083
82	6 5～6 9 歳人口__女	数値			2233	7399
83	7 0～7 4 歳人口__女	数値			1977	5644
84	7 5～7 9 歳人口__女	数値			1696	3989
85	8 0～8 4 歳人口__女	数値			1424	2999
86	8 5～8 9 歳人口__女	数値			1014	2067
87	9 0～9 4 歳人口__女	数値			494	1089
88	9 5～9 9 歳人口__女	数値			150	277
89	1 0 0 歳以上人口__女	数値			26	45
90	年齢不詳__女	数値			8	234
91	平均年齢__女	数値			53.14027	47.33163
92	1 5 歳未満人口__女	数値			2116	9850
93	1 5 歳～6 4 歳人口__女	数値			12346	48233
94	6 5 歳以上人口__女	数値			9014	23509
95	7 5 歳以上人口__女	数値			4804	10466
96	8 5 歳以上人口__女	数値			1684	3478
97	外国人人口__女	数値			115	1301

## 01-23 2020年国勢調査\_市区町村\_2

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_市区町村_2
収録内容	2020年の全国市区町村別の世帯の種類別データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		04	02
3	市区町村コード	文字	5		04101	02201
4	都道府県	文字			宮城県	青森県
5	政令市・郡	文字			仙台市	
6	市区町村	文字			青葉区	青森市
7	世帯数(総数)	数値			158562	118234
8	世帯人員(総数)	数値			310183	287648
9	一般世帯	数値			158257	117852
10	一般世帯__世帯人員が1人	数値			82941	38418
11	一般世帯__世帯人員が2人	数値			34597	34419
12	一般世帯__世帯人員が3人	数値			20698	22371
13	一般世帯__世帯人員が4人	数値			14291	14506
14	一般世帯__世帯人員が5人	数値			4183	5267
15	一般世帯__世帯人員が6人	数値			1126	1941
16	一般世帯__世帯人員が7人以上	数値			421	930
17	一般世帯人員	数値			302128	277264
18	施設世帯	数値			305	382
19	施設世帯人員	数値			8055	10384
20	親族のみの世帯	数値			73023	77708
21	核家族世帯	数値			65458	64486
22	核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			24040	22977
23	核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			30779	28626
24	核家族以外の世帯	数値			7565	13222
25	非親族を含む世帯	数値			1906	773
26	単独世帯	数値			82941	38418
27	世帯__不詳	数値			387	953
28	3世代世帯	数値			4484	8881
29	親族のみの世帯人員	数値			213450	233903
30	核家族世帯人員	数値			183362	177338
31	核家族世帯人員__うち夫婦のみ	数値			48080	45954
32	核家族世帯人員__うち夫婦と子供	数値			110468	101600
33	核家族以外の世帯人員	数値			30088	56565
34	非親族を含む世帯人員	数値			4496	2003
35	単独世帯人員	数値			82941	38418
36	世帯人員__不詳	数値			1241	2940
37	3世代世帯人員	数値			21549	43414
38	6歳未満いる__総世帯	数値			10515	8913
39	6歳未満いる__親族のみの世帯	数値			10462	8881
40	6歳未満いる__核家族世帯	数値			9562	6940
41	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
42	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			8995	6458
43	6歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			900	1941
44	6歳未満いる__非親族を含む世帯	数値			53	32
45	6歳未満いる__世帯__不詳	数値				
46	6歳未満いる__3世代世帯	数値			873	1908
47	18歳未満いる__総世帯	数値			25779	24872
48	18歳未満いる__親族のみの世帯	数値			25290	24602
49	18歳未満いる__核家族世帯	数値			22558	18648
50	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			3	
51	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			19477	15519
52	18歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			2732	5954
53	18歳未満いる__非親族を含む世帯	数値			148	79
54	18歳未満いる__単独世帯	数値			341	191
55	18歳未満いる__世帯__不詳	数値				
56	18歳未満いる__3世代世帯	数値			2615	5759
57	65歳以上いる__総世帯	数値			44266	52267
58	65歳以上いる__親族のみの世帯	数値			28633	37969
59	65歳以上いる__核家族世帯	数値			22604	26833
60	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			12651	13287
61	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			5459	6918
62	65歳以上いる__核家族以外の世帯	数値			6029	11136
63	65歳以上いる__非親族を含む世帯	数値			386	252
64	65歳以上いる__単独世帯	数値			15247	14046
65	65歳以上いる__世帯__不詳	数値				
66	65歳以上いる__3世代世帯	数値			3989	7686
67	65歳以上のみ__総世帯	数値			26246	25591
68	65歳以上のみ__親族のみの世帯	数値			10905	11487
69	65歳以上のみ__核家族世帯	数値			10437	10884
70	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			10144	10533
71	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			13	8
72	65歳以上のみ__核家族以外の世帯	数値			468	603
73	65歳以上のみ__非親族を含む世帯	数値			94	58
74	65歳以上のみ__単独世帯	数値			15247	14046
75	65歳以上のみ__世帯__不詳	数値				

01-24 2020年国勢調査\_市区町村\_3

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_市区町村_3
収録内容	2020年の全国市区町村別の配偶関係データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		01	01
3	市区町村コード	文字	5		01101	01102
4	都道府県	文字			北海道	北海道
5	政令市・郡	文字			札幌市	札幌市
6	市区町村	文字			中央区	北区
7	総数(配偶関係)	数値			210875	247910
8	未婚	数値			72094	73926
9	有配偶	数値			99853	132979
10	死別・離婚	数値			26678	33068
11	不詳	数値			12250	7937
12	総数_男(配偶関係)	数値			93977	115633
13	未婚_男	数値			32257	37950
14	有配偶_男	数値			49601	65541
15	死別・離婚_男	数値			6033	7972
16	不詳_男	数値			6086	4170
17	総数_女(配偶関係)	数値			116898	132277
18	未婚_女	数値			39837	35976
19	有配偶_女	数値			50252	67438
20	死別・離婚_女	数値			20645	25096
21	不詳_女	数値			6164	3767

01-25 2020年国勢調査\_市区町村\_4

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_市区町村_4
収録内容	2020年の全国市区町村別の居住の種類別人口を収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		04	02
3	市区町村コード	文字	5		04101	02201
4	都道府県	文字			宮城県	青森県
5	政令市・郡	文字			仙台市	
6	市区町村	文字			青葉区	青森市
7	一般世帯(総数)	数値			158257	117852
8	一般世帯__住宅に住む一般世帯	数値			156117	116463
9	一般世帯__主世帯	数値			155218	114535
10	一般世帯__持ち家	数値			69667	76144
11	一般世帯__公営・都市再生機構・公社の借家	数値			3221	4492
12	一般世帯__民営の借家	数値			75177	30210
13	一般世帯__給与住宅	数値			7153	3689
14	一般世帯__間借り	数値			899	1928
15	一般世帯__住宅以外に住む一般世帯	数値			2119	1389
16	一般世帯__不詳	数値			21	
17	一般世帯人員(総数)	数値			302128	277264
18	一般世帯人員__住宅に住む一般世帯	数値			299187	275056
19	一般世帯人員__主世帯	数値			297555	270806
20	一般世帯人員__持ち家	数値			173865	201002
21	一般世帯人員__公営・都市再生機構・公社の借家	数値			6394	9741
22	一般世帯人員__民営の借家	数値			104463	52815
23	一般世帯人員__給与住宅	数値			12833	7248
24	一般世帯人員__間借り	数値			1632	4250
25	一般世帯人員__住宅以外に住む一般世帯	数値			2919	2208
26	一般世帯人員__不詳	数値			22	
27	主世帯(総数)	数値			155218	114535
28	主世帯__一戸建	数値			49656	77321
29	主世帯__長屋建	数値			1188	2300
30	主世帯__共同住宅	数値			104155	34711
31	主世帯__(建物の階数) 1・2階建	数値			34568	22756
32	主世帯__(建物の階数) 3～5階建	数値			25829	8058
33	主世帯__(建物の階数) 6～10階建	数値			23674	2023
34	主世帯__(建物の階数) 11階以上	数値			20084	1874
35	主世帯__その他	数値			219	203
36	主世帯人員(総数)	数値			297555	270806
37	主世帯人員__一戸建	数値			132478	205895
38	主世帯人員__長屋建	数値			2449	4814
39	主世帯人員__共同住宅	数値			162209	59603
40	主世帯人員__(建物の階数) 1・2階建	数値			44650	36977
41	主世帯人員__(建物の階数) 3～5階建	数値			40277	15768
42	主世帯人員__(建物の階数) 6～10階建	数値			41171	3220
43	主世帯人員__(建物の階数) 11階以上	数値			36111	3638
44	主世帯人員__その他	数値			419	494
45	居住期間__出生時から	数値			20911	34714
46	居住期間__1年未満	数値			27206	17133
47	居住期間__1年以上5年未満	数値			68281	44559
48	居住期間__5年以上10年未満	数値			41404	34403
49	居住期間__10年以上20年未満	数値			49141	50103
50	居住期間__20年以上	数値			62511	93826
51	居住期間__不詳	数値			40729	12910
52	居住期間__出生時から__男	数値			11486	20063
53	居住期間__1年未満__男	数値			14042	8402
54	居住期間__1年以上5年未満__男	数値			34011	21415
55	居住期間__5年以上10年未満__男	数値			19526	15638
56	居住期間__10年以上20年未満__男	数値			22307	22372
57	居住期間__20年以上__男	数値			26699	38593
58	居住期間__不詳__男	数値			22464	7077
59	居住期間__出生時から__女	数値			9425	14651
60	居住期間__1年未満__女	数値			13164	8731
61	居住期間__1年以上5年未満__女	数値			34270	23144
62	居住期間__5年以上10年未満__女	数値			21878	18765
63	居住期間__10年以上20年未満__女	数値			26834	27731
64	居住期間__20年以上__女	数値			35812	55233
65	居住期間__不詳__女	数値			18265	5833

01-26 2020年国勢調査\_町丁目\_1

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_町丁目_1
収録内容	2020年の全国町丁目別の年齢階級別人口データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		21	21
3	市区町村コード	文字	5		21212	21212
4	町丁字コード	文字			005001	005002
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			岐阜県	岐阜県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			土岐市	土岐市
11	大字・町名	文字			泉大坪町	泉大坪町
12	字・丁目名	文字			1丁目	2丁目
13	総人口	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	30	23
14	総人口__男	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	12	12
15	総人口__女	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	18	11
16	世帯数	数値			15	9
17	0～4歳人口	数値				
18	5～9歳人口	数値				
19	10～14歳人口	数値			1	
20	15～19歳人口	数値				1
21	20～24歳人口	数値			2	1
22	25～29歳人口	数値			1	2
23	30～34歳人口	数値			2	
24	35～39歳人口	数値			4	
25	40～44歳人口	数値			1	2
26	45～49歳人口	数値			1	
27	50～54歳人口	数値			4	1
28	55～59歳人口	数値			2	5
29	60～64歳人口	数値			2	1
30	65～69歳人口	数値			8	3
31	70～74歳人口	数値			1	4
32	75～79歳人口	数値				1
33	80～84歳人口	数値			1	
34	85～89歳人口	数値				1
35	90～94歳人口	数値				
36	95～99歳人口	数値				
37	100歳以上人口	数値				
38	年齢不詳	数値				1
39	平均年齢	数値			51.23333	56.00000
40	15歳未満人口	数値			1	
41	15歳～64歳人口	数値			19	13
42	65歳以上人口	数値			10	9
43	75歳以上人口	数値			1	2
44	85歳以上人口	数値				1
45	外国人口	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む	2	1
46	0～4歳人口__男	数値				
47	5～9歳人口__男	数値				
48	10～14歳人口__男	数値			1	
49	15～19歳人口__男	数値				1
50	20～24歳人口__男	数値			1	
51	25～29歳人口__男	数値				2
52	30～34歳人口__男	数値			1	
53	35～39歳人口__男	数値			1	
54	40～44歳人口__男	数値			1	2
55	45～49歳人口__男	数値				
56	50～54歳人口__男	数値			1	
57	55～59歳人口__男	数値			2	2
58	60～64歳人口__男	数値			1	1
59	65～69歳人口__男	数値			2	1
60	70～74歳人口__男	数値			1	2
61	75～79歳人口__男	数値				1
62	80～84歳人口__男	数値				
63	85～89歳人口__男	数値				
64	90～94歳人口__男	数値				
65	95～99歳人口__男	数値				
66	100歳以上人口__男	数値				
67	年齢不詳__男	数値				
68	平均年齢__男	数値			48.66667	52.25000
69	15歳未満人口__男	数値			1	
70	15歳～64歳人口__男	数値			8	8
71	65歳以上人口__男	数値			3	4
72	75歳以上人口__男	数値				1
73	85歳以上人口__男	数値				
74	外国人口__男	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む	2	
75	0～4歳人口__女	数値				
76	5～9歳人口__女	数値				
77	10～14歳人口__女	数値				
78	15～19歳人口__女	数値				
79	20～24歳人口__女	数値			1	1

80	2 5～2 9 歳人口__女	数値		1	
81	3 0～3 4 歳人口__女	数値		1	
82	3 5～3 9 歳人口__女	数値		3	
83	4 0～4 4 歳人口__女	数値			
84	4 5～4 9 歳人口__女	数値		1	
85	5 0～5 4 歳人口__女	数値		3	1
86	5 5～5 9 歳人口__女	数値			3
87	6 0～6 4 歳人口__女	数値		1	
88	6 5～6 9 歳人口__女	数値		6	2
89	7 0～7 4 歳人口__女	数値			2
90	7 5～7 9 歳人口__女	数値			
91	8 0～8 4 歳人口__女	数値		1	
92	8 5～8 9 歳人口__女	数値			1
93	9 0～9 4 歳人口__女	数値			
94	9 5～9 9 歳人口__女	数値			
95	1 0 0 歳以上人口__女	数値			
96	年齢不詳__女	数値			1
97	平均年齢__女	数値		52.94444	60.50000
98	1 5 歳未満人口__女	数値			
99	1 5 歳～6 4 歳人口__女	数値		11	5
100	6 5 歳以上人口__女	数値		7	5
101	7 5 歳以上人口__女	数値		1	1
102	8 5 歳以上人口__女	数値			1
103	外国人人口__女	数値	無国籍及び国名「不詳」を含む		1

01-27 2020年国勢調査\_町丁目\_2

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_町丁目_2
収録内容	2020年の全国町丁目別の世帯の種類別データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		09	09
3	市区町村コード	文字	5		09201	09201
4	町丁字コード	文字			0010	0030
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			栃木県	栃木県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			宇都宮市	宇都宮市
11	大字・町名	文字			明保野町	池上町
12	字・丁目名	文字				
13	世帯数(総数)	数値			122	10
14	世帯人員(総数)	数値			276	19
15	一般世帯	数値			122	10
16	一般世帯__世帯人員が1人	数値			40	4
17	一般世帯__世帯人員が2人	数値			37	4
18	一般世帯__世帯人員が3人	数値			28	1
19	一般世帯__世帯人員が4人	数値			10	1
20	一般世帯__世帯人員が5人	数値			4	
21	一般世帯__世帯人員が6人	数値			3	
22	一般世帯__世帯人員が7人以上	数値				
23	一般世帯人員	数値			276	19
24	施設世帯	数値				
25	施設世帯人員	数値				
26	親族のみの世帯	数値			78	6
27	核家族世帯	数値			66	6
28	核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			25	4
29	核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			26	2
30	核家族以外の世帯	数値			12	
31	非親族を含む世帯	数値			4	
32	単独世帯	数値			40	4
33	世帯__不詳	数値				
34	3世代世帯	数値			9	
35	親族のみの世帯人員	数値			226	15
36	核家族世帯人員	数値			175	15
37	核家族世帯人員__うち夫婦のみ	数値			50	8
38	核家族世帯人員__うち夫婦と子供	数値			86	7
39	核家族以外の世帯人員	数値			51	
40	非親族を含む世帯人員	数値			10	
41	単独世帯人員	数値			40	4
42	世帯人員__不詳	数値				
43	3世代世帯人員	数値			43	
44	6歳未満いる__総世帯	数値			15	
45	6歳未満いる__親族のみの世帯	数値			15	
46	6歳未満いる__核家族世帯	数値			13	
47	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
48	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			11	
49	6歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			2	
50	6歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
51	6歳未満いる__世帯__不詳	数値				
52	6歳未満いる__3世代世帯	数値			2	
53	1.8歳未満いる__総世帯	数値			27	
54	1.8歳未満いる__親族のみの世帯	数値			27	
55	1.8歳未満いる__核家族世帯	数値			20	
56	1.8歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
57	1.8歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			12	
58	1.8歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			7	
59	1.8歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
60	1.8歳未満いる__単独世帯	数値				
61	1.8歳未満いる__世帯__不詳	数値				
62	1.8歳未満いる__3世代世帯	数値			7	
63	6.5歳以上いる__総世帯	数値			51	9
64	6.5歳以上いる__親族のみの世帯	数値			38	5
65	6.5歳以上いる__核家族世帯	数値			28	5
66	6.5歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			16	3
67	6.5歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			9	2
68	6.5歳以上いる__核家族以外の世帯	数値			10	
69	6.5歳以上いる__非親族を含む世帯	数値			1	
70	6.5歳以上いる__単独世帯	数値			12	4
71	6.5歳以上いる__世帯__不詳	数値				
72	6.5歳以上いる__3世代世帯	数値			8	
73	6.5歳以上のみ__総世帯	数値			26	7
74	6.5歳以上のみ__親族のみの世帯	数値			14	3
75	6.5歳以上のみ__核家族世帯	数値			14	3
76	6.5歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			14	3
77	6.5歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値				

78	6 5 歳以上のみ__核家族以外の世帯	数値				
79	6 5 歳以上のみ__非親族を含む世帯	数値				
80	6 5 歳以上のみ__単独世帯	数値			12	4
81	6 5 歳以上のみ__世帯__不詳	数値				



01-28 2020年国勢調査\_町丁目\_3

ファイル名/テーブル名	2015年国勢調査_町丁目_3
収録内容	2020年の全国町丁目別の配偶関係データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		03	03
3	市区町村コード	文字	5		03201	03201
4	町丁字コード	文字			002001	002002
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			岩手県	岩手県
9	政令市・郡	文字				
10	市区町村	文字			盛岡市	盛岡市
11	大字・町名	文字			中央通	中央通
12	字・丁目名	文字			1丁目	2丁目
13	総数(配偶関係)	数値			308	367
14	未婚	数値			93	123
15	有配偶	数値			147	148
16	死別・離婚	数値			49	52
17	不詳	数値			19	44
18	総数__男(配偶関係)	数値			128	163
19	未婚__男	数値			37	53
20	有配偶__男	数値			72	73
21	死別・離婚__男	数値			7	15
22	不詳__男	数値			12	22
23	総数__女(配偶関係)	数値			180	204
24	未婚__女	数値			56	70
25	有配偶__女	数値			75	75
26	死別・離婚__女	数値			42	37
27	不詳__女	数値			7	22

## 01-29 2020年国勢調査\_町丁目\_4

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_町丁目_4
収録内容	2020年の全国町丁目別の居住の種類別人口を収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		11	11
3	市区町村コード	文字	5		11101	11101
4	町丁字コード	文字			002005	002006
5	秘匿処理	文字		合算地域あり/秘匿地域を記載 合算地域あり→秘匿されている他の地域をこの地域に合算していることを表し「合算地域」項目に合算された町丁字コードの記載 秘匿地域→結果数値が著しく小さいため秘匿されている地域であり「秘匿先情報」項目に合算先の町丁字コードを記載		
6	秘匿先情報	文字		秘匿処理項目が「秘匿地域」の場合、合算先の町丁字コードを記載		
7	合算地域	文字		秘匿処理項目が「合算地域あり」の場合、合算された地域の町丁字コードを記載		
8	都道府県	文字			埼玉県	埼玉県
9	政令市・郡	文字			さいたま市	さいたま市
10	市区町村	文字			西区	西区
11	大字・町名	文字			三橋	三橋
12	字・丁目名	数値			5丁目	6丁目
13	一般世帯(総数)	数値			1494	3548
14	一般世帯__住宅に住む一般世帯	数値			1467	3480
15	一般世帯__主世帯	数値			1461	3458
16	一般世帯__持ち家	数値			853	2178
17	一般世帯__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				135
18	一般世帯__民営の借家	数値			565	1060
19	一般世帯__給与住宅	数値			43	85
20	一般世帯__間借り	数値			6	22
21	一般世帯__住宅以外に住む一般世帯	数値			27	68
22	一般世帯__不詳	数値				
23	一般世帯人員(総数)	数値			3434	9009
24	一般世帯人員__住宅に住む一般世帯	数値			3404	8924
25	一般世帯人員__主世帯	数値			3391	8889
26	一般世帯人員__持ち家	数値			2379	6346
27	一般世帯人員__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				339
28	一般世帯人員__民営の借家	数値			925	2057
29	一般世帯人員__給与住宅	数値			87	147
30	一般世帯人員__間借り	数値			13	35
31	一般世帯人員__住宅以外に住む一般世帯	数値			30	85
32	一般世帯人員__不詳	数値				
33	主世帯(総数)	数値			1461	3458
34	主世帯__一戸建	数値			864	1943
35	主世帯__長屋建	数値			8	46
36	主世帯__共同住宅	数値			587	1467
37	主世帯__(建物の階数) 1・2階建	数値			349	758
38	主世帯__(建物の階数) 3～5階建	数値			238	662
39	主世帯__(建物の階数) 6～10階建	数値				47
40	主世帯__(建物の階数) 11階以上	数値				
41	主世帯__その他	数値			2	2
42	主世帯人員(総数)	数値			3391	8889
43	主世帯人員__一戸建	数値			2423	5742
44	主世帯人員__長屋建	数値			28	95
45	主世帯人員__共同住宅	数値			938	3049
46	主世帯人員__(建物の階数) 1・2階建	数値			589	1480
47	主世帯人員__(建物の階数) 3～5階建	数値			349	1435
48	主世帯人員__(建物の階数) 6～10階建	数値				134
49	主世帯人員__(建物の階数) 11階以上	数値				
50	主世帯人員__その他	数値			2	3
51	居住期間__出生時から	数値			357	893
52	居住期間__1年未満	数値			152	541
53	居住期間__1年以上5年未満	数値			542	1545
54	居住期間__5年以上10年未満	数値			502	1161
55	居住期間__10年以上20年未満	数値			414	1757
56	居住期間__20年以上	数値			901	1914
57	居住期間__不詳	数値			566	1284
58	居住期間__出生時から__男	数値			213	474
59	居住期間__1年未満__男	数値			79	267
60	居住期間__1年以上5年未満__男	数値			291	797
61	居住期間__5年以上10年未満__男	数値			257	558
62	居住期間__10年以上20年未満__男	数値			201	870
63	居住期間__20年以上__男	数値			397	892
64	居住期間__不詳__男	数値			309	690
65	居住期間__出生時から__女	数値			144	419
66	居住期間__1年未満__女	数値			73	274
67	居住期間__1年以上5年未満__女	数値			251	748
68	居住期間__5年以上10年未満__女	数値			245	603
69	居住期間__10年以上20年未満__女	数値			213	887
70	居住期間__20年以上__女	数値			504	1022
71	居住期間__不詳__女	数値			257	594

01-30 2020年国勢調査 大字・町名\_1

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_大字・町名_1
収録内容	2020年の全国大字・町名別の年齢階級別人口データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		21	21
3	市区町村コード	文字	5		21212	21212
4	都道府県	文字			岐阜県	岐阜県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			土岐市	土岐市
7	大字・町名	文字			泉大坪町	泉大坪町
8	総人口	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	30	23
9	総人口__男	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	12	12
10	総人口__女	数値		日本人・外国人の別「不詳」を含む	18	11
11	世帯数	数値			15	9
12	0～4 歳人口	数値				
13	5～9 歳人口	数値				
14	1 0～1 4 歳人口	数値			1	
15	1 5～1 9 歳人口	数値				1
16	2 0～2 4 歳人口	数値			2	1
17	2 5～2 9 歳人口	数値			1	2
18	3 0～3 4 歳人口	数値			2	
19	3 5～3 9 歳人口	数値			4	
20	4 0～4 4 歳人口	数値			1	2
21	4 5～4 9 歳人口	数値			1	
22	5 0～5 4 歳人口	数値			4	1
23	5 5～5 9 歳人口	数値			2	5
24	6 0～6 4 歳人口	数値			2	1
25	6 5～6 9 歳人口	数値			8	3
26	7 0～7 4 歳人口	数値			1	4
27	7 5～7 9 歳人口	数値				1
28	8 0～8 4 歳人口	数値			1	
29	8 5～8 9 歳人口	数値				1
30	9 0～9 4 歳人口	数値				
31	9 5～9 9 歳人口	数値				
32	1 0 0 歳以上人口	数値				
33	年齢不詳	数値				1
34	平均年齢	数値			51.23333	56.00000
35	1 5 歳未満人口	数値			1	
36	1 5 歳～6 4 歳人口	数値			19	13
37	6 5 歳以上人口	数値			10	9
38	7 5 歳以上人口	数値			1	2
39	8 5 歳以上人口	数値				1
40	外国人人口	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む	2	1
41	0～4 歳人口__男	数値				
42	5～9 歳人口__男	数値				
43	1 0～1 4 歳人口__男	数値			1	
44	1 5～1 9 歳人口__男	数値				1
45	2 0～2 4 歳人口__男	数値			1	
46	2 5～2 9 歳人口__男	数値				2
47	3 0～3 4 歳人口__男	数値			1	
48	3 5～3 9 歳人口__男	数値			1	
49	4 0～4 4 歳人口__男	数値			1	2
50	4 5～4 9 歳人口__男	数値				
51	5 0～5 4 歳人口__男	数値			1	
52	5 5～5 9 歳人口__男	数値			2	2
53	6 0～6 4 歳人口__男	数値			1	1
54	6 5～6 9 歳人口__男	数値			2	1
55	7 0～7 4 歳人口__男	数値			1	2
56	7 5～7 9 歳人口__男	数値				1
57	8 0～8 4 歳人口__男	数値				
58	8 5～8 9 歳人口__男	数値				
59	9 0～9 4 歳人口__男	数値				
60	9 5～9 9 歳人口__男	数値				
61	1 0 0 歳以上人口__男	数値				
62	年齢不詳__男	数値				
63	平均年齢__男	数値			48.66667	52.25000
64	1 5 歳未満人口__男	数値			1	
65	1 5 歳～6 4 歳人口__男	数値			8	8
66	6 5 歳以上人口__男	数値			3	4
67	7 5 歳以上人口__男	数値				1
68	8 5 歳以上人口__男	数値				
69	外国人人口__男	数値		無国籍及び国名「不詳」を含む	2	
70	0～4 歳人口__女	数値				
71	5～9 歳人口__女	数値				
72	1 0～1 4 歳人口__女	数値				
73	1 5～1 9 歳人口__女	数値				
74	2 0～2 4 歳人口__女	数値			1	1
75	2 5～2 9 歳人口__女	数値			1	
76	3 0～3 4 歳人口__女	数値			1	
77	3 5～3 9 歳人口__女	数値			3	
78	4 0～4 4 歳人口__女	数値				
79	4 5～4 9 歳人口__女	数値			1	
80	5 0～5 4 歳人口__女	数値			3	1
81	5 5～5 9 歳人口__女	数値				3
82	6 0～6 4 歳人口__女	数値			1	
83	6 5～6 9 歳人口__女	数値			6	2
84	7 0～7 4 歳人口__女	数値				2
85	7 5～7 9 歳人口__女	数値				
86	8 0～8 4 歳人口__女	数値			1	
87	8 5～8 9 歳人口__女	数値				1

88	9 0 ～ 9 4 歳人口__女	数値			
89	9 5 ～ 9 9 歳人口__女	数値			
90	1 0 0 歳以上人口__女	数値			
91	年齢不詳__女	数値			1
92	平均年齢__女	数値		52.94444	60.50000
93	1 5 歳未満人口__女	数値			
94	1 5 歳 ～ 6 4 歳人口__女	数値		11	5
95	6 5 歳以上人口__女	数値		7	5
96	7 5 歳以上人口__女	数値		1	1
97	8 5 歳以上人口__女	数値			1
98	外国人人口__女	数値	無国籍及び国名「不詳」を含む		1

01-31 2020年国勢調査 大字・町名\_2

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_大字・町名_2
収録内容	2020年の全国大字・町名別の世帯の種類別データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		09	09
3	市区町村コード	文字	5		09201	09201
4	都道府県	文字			栃木県	栃木県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			宇都宮市	宇都宮市
7	大字・町名	文字			明保野町	池上町
8	世帯数(総数)	数値			122	10
9	世帯人員(総数)	数値			276	19
10	一般世帯	数値			122	10
11	一般世帯__世帯人員が1人	数値			40	4
12	一般世帯__世帯人員が2人	数値			37	4
13	一般世帯__世帯人員が3人	数値			28	1
14	一般世帯__世帯人員が4人	数値			10	1
15	一般世帯__世帯人員が5人	数値			4	
16	一般世帯__世帯人員が6人	数値			3	
17	一般世帯__世帯人員が7人以上	数値				
18	一般世帯人員	数値			276	19
19	施設世帯	数値				
20	施設世帯人員	数値				
21	親族のみの世帯	数値			78	6
22	核家族世帯	数値			66	6
23	核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			25	4
24	核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			26	2
25	核家族以外の世帯	数値			12	
26	非親族を含む世帯	数値			4	
27	単独世帯	数値			40	4
28	世帯__不詳	数値				
29	3世代世帯	数値			9	
30	親族のみの世帯人員	数値			226	15
31	核家族世帯人員	数値			175	15
32	核家族世帯人員__うち夫婦のみ	数値			50	8
33	核家族世帯人員__うち夫婦と子供	数値			86	7
34	核家族以外の世帯人員	数値			51	
35	非親族を含む世帯人員	数値			10	
36	単独世帯人員	数値			40	4
37	世帯人員__不詳	数値				
38	3世代世帯人員	数値			43	
39	6歳未満いる__総世帯	数値			15	
40	6歳未満いる__親族のみの世帯	数値			15	
41	6歳未満いる__核家族世帯	数値			13	
42	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
43	6歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			11	
44	6歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			2	
45	6歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
46	6歳未満いる__世帯__不詳	数値				
47	6歳未満いる__3世代世帯	数値			2	
48	18歳未満いる__総世帯	数値			27	
49	18歳未満いる__親族のみの世帯	数値			27	
50	18歳未満いる__核家族世帯	数値			20	
51	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値				
52	18歳未満いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			12	
53	18歳未満いる__核家族以外の世帯	数値			7	
54	18歳未満いる__非親族を含む世帯	数値				
55	18歳未満いる__単独世帯	数値				
56	18歳未満いる__世帯__不詳	数値				
57	18歳未満いる__3世代世帯	数値			7	
58	65歳以上いる__総世帯	数値			51	9
59	65歳以上いる__親族のみの世帯	数値			38	5
60	65歳以上いる__核家族世帯	数値			28	5
61	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			16	3
62	65歳以上いる__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値			9	2
63	65歳以上いる__核家族以外の世帯	数値			10	
64	65歳以上いる__非親族を含む世帯	数値			1	
65	65歳以上いる__単独世帯	数値			12	4
66	65歳以上いる__世帯__不詳	数値				
67	65歳以上いる__3世代世帯	数値			8	
68	65歳以上のみ__総世帯	数値			26	7
69	65歳以上のみ__親族のみの世帯	数値			14	3
70	65歳以上のみ__核家族世帯	数値			14	3
71	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦のみ	数値			14	3
72	65歳以上のみ__核家族世帯__うち夫婦と子供	数値				
73	65歳以上のみ__核家族以外の世帯	数値				
74	65歳以上のみ__非親族を含む世帯	数値				
75	65歳以上のみ__単独世帯	数値			12	4
76	65歳以上のみ__世帯__不詳	数値				

01-31 2020年国勢調査\_大字・町名\_2

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_大字・町名_3
収録内容	2020年の全国大字・町名別の配偶関係データを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省) を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		03	03
3	市区町村コード	文字	5		03201	03201
4	都道府県	文字			岩手県	岩手県
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			盛岡市	盛岡市
7	大字・町名	文字			中央通	中央通
8	総数 (配偶関係)	数値			308	367
9	未婚	数値			93	123
10	有配偶	数値			147	148
11	死別・離婚	数値			49	52
12	不詳	数値			19	44
13	総数__男 (配偶関係)	数値			128	163
14	未婚__男	数値			37	53
15	有配偶__男	数値			72	73
16	死別・離婚__男	数値			7	15
17	不詳__男	数値			12	22
18	総数__女 (配偶関係)	数値			180	204
19	未婚__女	数値			56	70
20	有配偶__女	数値			75	75
21	死別・離婚__女	数値			42	37
22	不詳__女	数値			7	22

01-33 2020年国勢調査 大字・町名\_4

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_大字・町名_4
収録内容	2020年の全国大字・町名別の居住の種類別人口を収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照)
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		11	11
3	市区町村コード	文字	5		11101	11101
4	都道府県	文字			埼玉県	埼玉県
5	政令市・郡	文字			さいたま市	さいたま市
6	市区町村	文字			西区	西区
7	大字・町名	文字			三橋	三橋
8	一般世帯(総数)	数値			1494	3548
9	一般世帯__住宅に住む一般世帯	数値			1467	3480
10	一般世帯__主世帯	数値			1461	3458
11	一般世帯__持ち家	数値			853	2178
12	一般世帯__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				135
13	一般世帯__民営の借家	数値			565	1060
14	一般世帯__給与住宅	数値			43	85
15	一般世帯__間借り	数値			6	22
16	一般世帯__住宅以外に住む一般世帯	数値			27	68
17	一般世帯__不詳	数値				
18	一般世帯人員(総数)	数値			3434	9009
19	一般世帯人員__住宅に住む一般世帯	数値			3404	8924
20	一般世帯人員__主世帯	数値			3391	8889
21	一般世帯人員__持ち家	数値			2379	6346
22	一般世帯人員__公営・都市再生機構・公社の借家	数値				339
23	一般世帯人員__民営の借家	数値			925	2057
24	一般世帯人員__給与住宅	数値			87	147
25	一般世帯人員__間借り	数値			13	35
26	一般世帯人員__住宅以外に住む一般世帯	数値			30	85
27	一般世帯人員__不詳	数値				
28	主世帯(総数)	数値			1461	3458
29	主世帯__一戸建	数値			864	1943
30	主世帯__長屋建	数値			8	46
31	主世帯__共同住宅	数値			587	1467
32	主世帯__(建物の階数) 1・2階建	数値			349	758
33	主世帯__(建物の階数) 3～5階建	数値			238	662
34	主世帯__(建物の階数) 6～10階建	数値				47
35	主世帯__(建物の階数) 11階以上	数値				
36	主世帯__その他	数値			2	2
37	主世帯人員(総数)	数値			3391	8889
38	主世帯人員__一戸建	数値			2423	5742
39	主世帯人員__長屋建	数値			28	95
40	主世帯人員__共同住宅	数値			938	3049
41	主世帯人員__(建物の階数) 1・2階建	数値			589	1480
42	主世帯人員__(建物の階数) 3～5階建	数値			349	1435
43	主世帯人員__(建物の階数) 6～10階建	数値				134
44	主世帯人員__(建物の階数) 11階以上	数値				
45	主世帯人員__その他	数値			2	3
46	居住期間__出生時から	数値			357	893
47	居住期間__1年未満	数値			152	541
48	居住期間__1年以上5年未満	数値			542	1545
49	居住期間__5年以上10年未満	数値			502	1161
50	居住期間__10年以上20年未満	数値			414	1757
51	居住期間__20年以上	数値			901	1914
52	居住期間__不詳	数値			566	1284
53	居住期間__出生時から__男	数値			213	474
54	居住期間__1年未満__男	数値			79	267
55	居住期間__1年以上5年未満__男	数値			291	797
56	居住期間__5年以上10年未満__男	数値			257	558
57	居住期間__10年以上20年未満__男	数値			201	870
58	居住期間__20年以上__男	数値			397	892
59	居住期間__不詳__男	数値			309	690
60	居住期間__出生時から__女	数値			144	419
61	居住期間__1年未満__女	数値			73	274
62	居住期間__1年以上5年未満__女	数値			251	748
63	居住期間__5年以上10年未満__女	数値			245	603
64	居住期間__10年以上20年未満__女	数値			213	887
65	居住期間__20年以上__女	数値			504	1022
66	居住期間__不詳__女	数値			257	594

01-34 2020年国勢調査\_マッピング用マスタ

ファイル名/テーブル名	2020年国勢調査_マッピング用マスタ
収録内容	2020年の全国大字・町名別データと郵便番号の紐づけを行う為のマッピングマスタ マッピング率約90%程のデータとなっており、詳細は「国勢調査マッピング用マスタの利用方法」シートに記載
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)と 日本郵便株式会社( <a href="https://www.post.japanpost.jp/zipcode/download.html">https://www.post.japanpost.jp/zipcode/download.html</a> )を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	郵便番号	文字	7		0301411	0691331
2	都道府県	文字			青森県	北海道
3	政令市・郡	文字			東津軽郡	夕張郡
4	市区町村	文字			外ヶ浜町	長沼町
5	町域	文字			平館根岸	銀座
6	市区町村コード	文字	5		02307	01428
7	大字・町名	文字			平館根岸	銀座
8	合算地域先_郵便番号	文字				
9	1つの郵便番号で複数の町域を表すフラグ	文字			0	0



## 01-35 人口・世帯\_2020年国勢調査

ファイル名/テーブル名	人口・世帯_2020年国勢調査
収録内容	2020年の全国市区町村別の人口や世帯、業種別の就業人数、昼間人口のデータを収録 ※データ項目は、2015年も2020年も同じレイアウト(詳細は、「国勢調査_項目対比」シート参照) ※項目7、16、20の総数には「不詳」を含むため、内訳を合計しても総数に一致しない
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「国勢調査」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年	文字	4	YYYY	2015	2015
2	都道府県コード	文字	2		13	13
3	市区町村コード	文字	5		13101	13102
4	都道府県	文字			東京都	東京都
5	政令市・郡	文字				
6	市区町村	文字			千代田区	中央区
7	総人口	数値			58406	141183
8	5年前総人口	数値		2020年⇒2015年の総人口	47115	122762
9	人口増減数	数値		2020年⇒2015～2020年の間での人口増減数	11291	18421
10	面積 (km2)	数値			11.66	10.21
11	平均年齢	数値			42.7	42.3
12	年齢中位数	数値			41.6	41.5
13	15歳未満人口	数値			6698	16798
14	15～64歳人口	数値			39564	101311
15	65歳以上人口	数値			10286	22694
16	総人口_男	数値			29343	67536
17	15歳未満人口_男	数値			3372	8496
18	15～64歳人口_男	数値			20567	49478
19	65歳以上人口_男	数値			4296	9339
20	総人口_女	数値			29063	73647
21	15歳未満人口_女	数値			3326	8302
22	15～64歳人口_女	数値			18997	51833
23	65歳以上人口_女	数値			5990	13355
24	人口性比(女性を100とした場合)	数値			101.0	91.7
25	日本人総人口	数値			54556	136426
26	外国人総人口	数値			2091	4691
27	総世帯数	数値			33262	79272
28	一般世帯数	数値			33201	79256
29	施設などの世帯数	数値			25560	67981
30	5年前の総世帯数	数値		2020年⇒2015年の総世帯数	33201	79256
31	核家族世帯数	数値			12571	33235
32	夫婦のみの世帯数	数値			4585	14123
33	夫婦と子供から成る世帯数	数値			5952	14453
34	男親と子供から成る世帯数	数値			296	627
35	女親と子供から成る世帯数	数値			1738	4032
36	単独世帯数	数値			19408	43377
37	65歳以上の単独世帯数	数値			3166	7090
38	高齢夫婦世帯数(65歳以上夫・60歳以上妻)	数値			1777	3930
39	3世代世帯数	数値			305	735
40	15歳以上人口	数値			49850	124005
41	15歳以上労働人口	数値			25149	68516
42	15歳以上人口_男	数値			24863	58817
43	15歳以上労働人口_男	数値			14273	36561
44	15歳以上人口_女	数値			24987	65188
45	15歳以上労働人口_女	数値			10876	31955
46	15歳以上就業者数	数値			24692	66868
47	15歳以上就業者数_農業・林業	数値			9	14
48	15歳以上就業者数_農業	数値			6	11
49	15歳以上就業者数_漁業	数値				12
50	15歳以上就業者数_鉱業、採石業、砂利採取業	数値			6	11
51	15歳以上就業者数_建設業	数値			471	1529
52	15歳以上就業者数_製造業	数値			1495	5493
53	15歳以上就業者数_電気・ガス・熱供給・水道業	数値			31	252
54	15歳以上就業者数_情報通信業	数値			1889	6775
55	15歳以上就業者数_運輸業、郵便業	数値			388	2160
56	15歳以上就業者数_卸売業、小売業	数値			2780	9694
57	15歳以上就業者数_金融業、保険業	数値			1386	4282
58	15歳以上就業者数_不動産業、物品賃貸業	数値			1519	2529
59	15歳以上就業者数_学術研究、専門・技術サービス業	数値			2032	5928
60	15歳以上就業者数_宿泊業、飲食サービス業	数値			1228	4589
61	15歳以上就業者数_生活関連サービス業、娯楽業	数値			489	1600
62	15歳以上就業者数_教育、学習支援業	数値			994	1929
63	15歳以上就業者数_医療、福祉	数値			2408	4402
64	15歳以上就業者数_複合サービス事業	数値			215	117
65	15歳以上就業者数_サービス業(他に分類されないもの)	数値			1137	3246
66	15歳以上就業者数_公務(他に分類されるものを除く)	数値			1714	1671
67	15歳以上就業者数_分類不能の産業	数値			4501	10635
68	15歳以上就業者数_第1次産業	数値			9	26
69	15歳以上就業者数_第2次産業	数値			1972	7033
70	15歳以上就業者数_第3次産業	数値			18210	49174
71	15歳以上就業者数_管理的職業従事者	数値			1877	3561
72	15歳以上就業者数_専門的・技術的職業従事者	数値			5778	14035
73	15歳以上就業者数_事務従事者	数値			5729	17728
74	15歳以上就業者数_販売従事者	数値			2824	9819
75	15歳以上就業者数_サービス職業従事者	数値			1788	5901
76	15歳以上就業者数_保安職業従事者	数値			858	663
77	15歳以上就業者数_農林漁業従事者	数値			4	12
78	15歳以上就業者数_生産工程従事者	数値			637	2162
79	15歳以上就業者数_輸送・機械運転従事者	数値			96	620
80	15歳以上就業者数_建設・採掘従事者	数値			156	478
81	15歳以上就業者数_運搬・清掃・包装等従事者	数値			485	1713
82	15歳以上就業者数_分類不能の職業	数値			4460	10176
83	15歳以上就業者数_自宅外就業者	数値			17580	52445
84	15歳以上就業者数_通学者	数値			2269	3517
85	昼間人口	数値			853068	608603
86	昼夜人口比率	数値		夜間人口=100とした時の昼間人口比率	1460.6	431.1
87	流出人口	数値			11136	36447

88	流入人口	数值		805798	503867
----	------	----	--	--------	--------

01-36 人流\_1kmメッシュ

ファイル名/テーブル名	人流_1kmメッシュ
収録内容	2019年～の1kmメッシュ別の滞在人口を収録
出典情報	「全国の人流オープンデータ」（国土交通省）（ <a href="https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/mlit-1km-fromto">https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/mlit-1km-fromto</a> ）を加工して作成

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年月	文字	6	YYYY	202101	202101
2	平休日	文字		休日、平日、全日	休日	休日
3	時間帯	文字		昼：11時台～14時台 深夜：1時台～4時台 終日：0時台～23時台	昼	深夜
4	都道府県コード	文字	2		13	13
5	市区町村コード	文字	5		13110	13110
6	都道府県	文字			東京都	東京都
7	政令市・郡	文字				
8	市区町村	文字			目黒区	目黒区
9	メッシュID	文字		1kmメッシュ：8桁	53393533	53393533
10	平均滞在人口	数値			20498	19220

01-37 人流\_1kmメッシュマスタ

ファイル名/テーブル名	人流_1kmメッシュマスタ
収録内容	1kmメッシュの緯度経度などの属性を収録
出典情報	「全国の人流オープンデータ」（国土交通省）（ <a href="https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/mlit-1km-fromto">https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/mlit-1km-fromto</a> ）を加工して作成

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	メッシュID	文字	8	1kmメッシュ：8桁	30365006	30365015
2	中心経度	文字		世界測地系（WGS84）	136.081253	136.068756
3	中心緯度	文字		世界測地系（WGS84）	20.420833	20.429166
4	最大経度	文字		世界測地系（WGS84）	136.087494	136.074997
5	最大緯度	文字		世界測地系（WGS84）	20.424999	20.433332
6	最小経度	文字		世界測地系（WGS84）	136.074997	136.062500
7	最小緯度	文字		世界測地系（WGS84）	20.416666	20.424999

01-38 人流\_市区町村

ファイル名/テーブル名	人流_市区町村
収録内容	2019年～の市区町村別の滞在人口を収録
出典情報	「全国の人流オープンデータ」（国土交通省）（ <a href="https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/mit-1km-fromto">https://www.geospatial.jp/ckan/dataset/mit-1km-fromto</a> ）を加工して作成

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年月	文字	6	YYYYMM	202101	202101
2	平休日	文字		休日、平日、全日	休日	休日
3	時間帯	文字		昼：11時台～14時台 深夜：1時台～4時台 終日：0時台～23時台	昼	昼
4	都道府県コード	文字	2		13	13
5	市区町村コード	文字	5		13110	13110
6	都道府県	文字			東京都	東京都
7	政令市・郡	文字				
8	市区町村	文字			目黒区	目黒区
9	居住地区分	文字			同一市区町村	同一都道府県かつ自市区町村と異なる市町村
10	平均滞在人口	数字			193944	45802

## 01-39 将来人口推移\_2020年

ファイル名/テーブル名	将来人口推移_2020年
収録内容	<p>2020年～2050年までの全国市区町村別の人口推移を収録</p> <p>算出年(2020)は国勢調査(各年10月1日時点の推計人口)による実績値を収録</p> <p>※浜松市の行政区は令和6(2024)年1月1日に再編された3区(中央区、浜名区、天竜区)を収録</p> <p>※福島県の浜通り地域に属する13市町村(いわき市、相馬市、南相馬市、広野町、楡葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、新地町、飯舘村)を除く1880市区町村を収録</p> <p>※上記除外は集計行のみ収録</p>
出典情報	<p>「日本の地域別将来推計人口(令和5(2023)年推計)」(国立社会保障・人口問題研究所)</p> <p>(<a href="https://www.ipss.go.jp/pp-shicyoson/j/shicyoson23/t-page.asp">https://www.ipss.go.jp/pp-shicyoson/j/shicyoson23/t-page.asp</a>) を加工して作成</p>

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	都道府県コード	文字	2		13	13
2	市区町村コード	文字	5		13110	13110
3	都道府県	文字			東京都	東京都
4	政令市・郡	文字				
5	市区町村	文字			目黒区	目黒区
6	年	文字	4	YYYY	2020	2025
7	算出年	文字	4	YYYY	2020	2020
8	総人口	数値			288088	286311
9	0～4歳人口	数値			11099	9864
10	5～9歳人口	数値			10825	10218
11	10～14歳人口	数値			9627	10557
12	15～19歳人口	数値			8986	9953
13	20～24歳人口	数値			15273	14298
14	25～29歳人口	数値			22630	22937
15	30～34歳人口	数値			24113	23720
16	35～39歳人口	数値			25121	21931
17	40～44歳人口	数値			25284	22675
18	45～49歳人口	数値			25323	23792
19	50～54歳人口	数値			21999	23821
20	55～59歳人口	数値			18116	20282
21	60～64歳人口	数値			13391	16300
22	65～69歳人口	数値			11903	12150
23	70～74歳人口	数値			13991	10662
24	75～79歳人口	数値			11087	12323
25	80～84歳人口	数値			8535	9238
26	85～89歳人口	数値			6514	6332
27	90～94歳人口	数値			3229	3764
28	95歳以上人口	数値			1042	1494
29	総人口__男	数値			135820	133993
30	0～4歳人口__男	数値			5737	5055
31	5～9歳人口__男	数値			5544	5281
32	10～14歳人口__男	数値			4903	5437
33	15～19歳人口__男	数値			4462	4918
34	20～24歳人口__男	数値			7374	6881
35	25～29歳人口__男	数値			11073	11057
36	30～34歳人口__男	数値			11560	11325
37	35～39歳人口__男	数値			12053	10290
38	40～44歳人口__男	数値			12217	10790
39	45～49歳人口__男	数値			11771	11347
40	50～54歳人口__男	数値			10494	11001
41	55～59歳人口__男	数値			8869	9579
42	60～64歳人口__男	数値			6483	7829
43	65～69歳人口__男	数値			5595	5790
44	70～74歳人口__男	数値			6378	4885
45	75～79歳人口__男	数値			4725	5338
46	80～84歳人口__男	数値			3274	3647
47	85～89歳人口__男	数値			2219	2135
48	90～94歳人口__男	数値			858	1102
49	95歳以上人口__男	数値			231	306
50	総人口__女	数値			152268	152318
51	0～4歳人口__女	数値			5362	4809
52	5～9歳人口__女	数値			5281	4937
53	10～14歳人口__女	数値			4724	5120
54	15～19歳人口__女	数値			4524	5035
55	20～24歳人口__女	数値			7899	7417
56	25～29歳人口__女	数値			11557	11880
57	30～34歳人口__女	数値			12553	12395
58	35～39歳人口__女	数値			13068	11641
59	40～44歳人口__女	数値			13067	11885
60	45～49歳人口__女	数値			13552	12445
61	50～54歳人口__女	数値			11505	12820
62	55～59歳人口__女	数値			9247	10703
63	60～64歳人口__女	数値			6908	8471
64	65～69歳人口__女	数値			6308	6360
65	70～74歳人口__女	数値			7613	5777
66	75～79歳人口__女	数値			6362	6985
67	80～84歳人口__女	数値			5261	5591
68	85～89歳人口__女	数値			4295	4197
69	90～94歳人口__女	数値			2371	2662
70	95歳以上人口__女	数値			811	1188
71	総人口指数(算出年人口=100とした場合)	数値		2020年の総人口を100とした場合の指数	100	99
72	0～14歳人口	数値			31551	30639
73	15～64歳人口	数値			200236	199709
74	65歳以上人口	数値			56301	55963
75	65～74歳人口	数値			25894	22812
76	75歳以上人口	数値			30407	33151



01-40 住民基本台帳月報\_都道府県都市ごと移動者数

ファイル名/テーブル名	住民基本台帳月報_都道府県都市ごと移動者数
収録内容	2017年4月～現在までの都道府県都市ごと移動者数について収録
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) ( <a href="https://www.e-stat.go.jp/">https://www.e-stat.go.jp/</a> ) の「住民基本台帳人口移動報告」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年月	文字			202502	202102
2	移動者	文字			日本人移動者	外国人移動者
3	都道府県・大都市	文字			岡山市	大阪府
4	都道府県・大都市コード	文字			33100	27
5	都道府県(自都市)内移動者数__男	数値			346	1257
6	都道府県(自都市)内移動者数__女	数値			344	899
7	他都道府県からの転入者数__男	数値			648	793
8	他都道府県からの転入者数__女	数値			629	463
9	他都道府県からの転出者数__男	数値			646	1249
10	他都道府県からの転出者数__女	数値			550	916
11	転入超過数__男	数値			81	-909
12	転入超過数__女	数値			2	-456



01-41 住民基本台帳月報\_年齢別移動者数

ファイル名/テーブル名	住民基本台帳月報_年齢別移動者数
収録内容	2017年4月～現在までの年齢別移動者数について収録 ※2018年までは日本人移動者のみを扱う、2019年からは外国人移動者を含めた総計を扱う
出典情報	政府統計の総合窓口(e-Stat) (https://www.e-stat.go.jp/) の「住民基本台帳人口移動報告」(総務省)を加工して出典

No	項目	形式	桁数	備考欄	Sample	Sample
1	年月	文字	6	YYYYMM	201704	201901
2	移動者	文字			日本人移動者	日本人移動者および外国人移動者
3	都道府県・大都市	文字			北海道	北海道
4	都道府県・大都市コード	文字			1	1
5	移動者区分	文字			他都道府県からの転入者数	他都道府県からの転入者数
6	総数_男	数値			6298	1510
7	0～4歳_男	数値			250	74
8	5～9歳_男	数値			192	33
9	10～14歳_男	数値			151	18
10	15～19歳_男	数値			1256	44
11	20～24歳_男	数値			906	325
12	25～29歳_男	数値			669	276
13	30～34歳_男	数値			566	183
14	35～39歳_男	数値			452	133
15	40～44歳_男	数値			492	98
16	45～49歳_男	数値			426	107
17	50～54歳_男	数値			348	89
18	55～59歳_男	数値			292	59
19	60～64歳_男	数値			155	34
20	65～69歳_男	数値			93	17
21	70～74歳_男	数値			22	7
22	75～79歳_男	数値			9	5
23	80～84歳_男	数値			8	1
24	85～89歳_男	数値			7	4
25	90歳以上_男	数値			4	3
26	総数_女	数値			3734	980
27	0～4歳_女	数値			267	65
28	5～9歳_女	数値			156	31
29	10～14歳_女	数値			97	17
30	15～19歳_女	数値			546	31
31	20～24歳_女	数値			552	192
32	25～29歳_女	数値			467	197
33	30～34歳_女	数値			402	126
34	35～39歳_女	数値			331	85
35	40～44歳_女	数値			275	78
36	45～49歳_女	数値			209	48
37	50～54歳_女	数値			127	25
38	55～59歳_女	数値			104	23
39	60～64歳_女	数値			61	15
40	65～69歳_女	数値			54	12
41	70～74歳_女	数値			20	7
42	75～79歳_女	数値			21	7
43	80～84歳_女	数値			18	9
44	85～89歳_女	数値			21	4
45	90歳以上_女	数値			6	8