

ESRIジャパン データコンテンツ

ArcGIS® Stat Suite®

令和2年国勢調査
町丁・字等 全指標



データ基本仕様書

更新履歴

版数	更新日付	更新内容
1.0	2022/09/01	新規作成

目次

1. 製品概要	3
1.1. 概要	3
1.2. 動作環境	3
1.3. データ ソースおよび取得時期	3
1.4. データ形式	3
1.5. 座標系	3
1.6. 提供地域	3
1.7. データ サイズ	4
1.8. 構成	4
2. フィーチャクラス	5
2.1. KOKUSEI_ZEN ジオデータベース	5
2.1.1. 一覧	5
2.1.2. 属性	6
2.1.2.1. 令和 2 年 国勢調査 移動人口編	6
2.1.2.2. 令和 2 年 国勢調査 就業状態編	20
2.1.2.3. 令和 2 年 国勢調査 人口編	30
3. マップの仕様	45
3.1. 国勢調査 (令和 2 年) .lyr ファイル および .lyrx ファイル	45

1. 製品概要

1.1. 概要

本製品『ESRI ジャパン データコンテンツ ArcGIS Stat Suite 令和 2 年国勢調査 町丁・字等 全指標 (以下、「本製品」という)』は、ArcGIS ソフトウェアのユーザー様が簡単にご利用いただけるように整備し、提供する全国統計データベースです。

1.2. 動作環境

本製品は、以下の環境で動作します。

- ・ ArcGIS 10.5 / 10.5.1 / 10.6 / 10.6.1 / 10.7 / 10.7.1 / 10.8 / 10.8.1 / 10.8.2
- ・ ArcGIS Pro 2.5 / 2.6 / 2.7 / 2.8 / 2.9 / 3.0

最新の動作環境については、下記の Web ページをご覧ください。

<https://www.esri.com/products/data-content-statsuite/specifications/>

1.3. データ ソースおよび取得時期

本製品のデータ ソースは、以下のとおりです。

データ ソース	データ取得時期
総務省統計局 e-Stat 令和 2 年 国勢調査 (小地域)	2022 年 6 月

1.4. データ形式

本製品のデータ形式は、以下のとおりです。

- ・ 地図データベース : ファイル ジオデータベース形式
- ・ 地図に関する設定 : レイヤー ファイル形式 (.lyr および .lyrx)

1.5. 座標系

本製品の座標系は、以下のとおりです。

- ・ 測地系 : 世界測地系 (JGD2011)
- ・ 座標系 : 経緯度

ArcGIS のリアルタイム投影機能により、画面上で任意の投影座標系に投影してご利用いただけます。

1.6. 提供地域

本製品は、以下の地域のデータを提供します。

- ・ 提供範囲 : 全国
- ・ 地域単位 : 全国一括、および地方版

1.7. データ サイズ

本製品のデータ サイズは、以下のとおりです。

地方名	データ サイズ
全国	1.5 GB

1.8. 構成

本製品の構成は、以下のとおりです。

ただし、地域単位によって、フォルダー名が異なります。

- ・ 使用規定・データソースについて.pdf
- ・ クイックスタートガイド.pdf
- ・ データ基本仕様書.pdf



00_全国

- ・ KOKUSEI_ZEN.gdb (ファイル ジオデータベース)
 - ・ CHO_MOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ CHO_JOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ CHO_POP_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ CITY_MOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ CITY_JOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ CITY_POP_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ PREF_MOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ PREF_JOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ PREF_POP_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ WATER_MOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ WATER_JOB_R2 (フィーチャクラス)
 - ・ WATER_POP_R2 (フィーチャクラス)
- ・ 国勢調査 (令和 2 年) .lyr (レイヤー ファイル)
- ・ 国勢調査 (令和 2 年) .lyrx (レイヤー ファイル (ArcGIS Pro 用))

2. フィーチャクラス

本製品のファイル ジオデータベースに格納されているフィーチャクラスの仕様は、以下のとおりです。

2.1. KOKUSEI_ZEN ジオデータベース

ファイル ジオデータベースには、以下のフィーチャクラスを格納しています。

2.1.1. 一覧

フィーチャクラス名	説明	ジオメトリ	データ ソース	調査時点
CHO_MOB_R2	令和 2 年 国勢調査（移動人口編） 町丁・字等別集計	Polygon	総務省統計局 e-Stat 令和 2 年 国勢調査 (小地域)	2020 年 10 月
CHO_JOB_R2	令和 2 年 国勢調査（就業状態編） 町丁・字等別集計	Polygon		
CHO_POP_R2	令和 2 年 国勢調査（人口編）町丁・ 字等別集計	Polygon		
CITY_MOB_R2	令和 2 年 国勢調査（移動人口編） 市区町村別集計	Polygon		
CITY_JOB_R2	令和 2 年 国勢調査（就業状態編） 市区町村別集計	Polygon		
CITY_POP_R2	令和 2 年 国勢調査（人口編）市区 町村別集計	Polygon		
PREF_MOB_R2	令和 2 年 国勢調査（移動人口編） 都道府県別集計	Polygon		
PREF_JOB_R2	令和 2 年 国勢調査（就業状態編） 都道府県別集計	Polygon		
PREF_POP_R2	令和 2 年 国勢調査（人口編）都道 府県別集計	Polygon		
WATER_MOB_R2	令和 2 年 国勢調査（移動人口編） 水面調査区集計	Polygon		
WATER_JOB_R2	令和 2 年 国勢調査（就業状態編） 水面調査区集計	Polygon		
WATER_POP_R2	令和 2 年 国勢調査（人口編）水面 調査区集計	Polygon		

2.1.2. 属性

令和 2 年 国勢調査 町丁・字等 全指標に含まれる属性情報です。

2.1.2.1. 令和 2 年 国勢調査 移動人口編

令和 2 年 国勢調査のデータです。町丁・字等別集計 (CHO_MOB_R2)、市区町村別集計 (CITY_MOB_R2)、都道府県別集計 (PREF_MOB_R2)、水面調査区集計 (WATER_MOB_R2) の 4 つのフィーチャクラスがあり、各フィーチャクラスの属性項目は共通です (一部フィーチャクラスにはない属性があります。下記の説明欄をご確認ください)。

フィーチャクラス名	CHO_MOB_R2 / CITY_MOB_R2 / PREF_MOB_R2 / WATER_MOB_R2		
説明	令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 町丁・字等別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 市区町村別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 都道府県別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 水面調査区集計		
属性			
フィールド名	エイリアス	データ タイプ	説明
OBJECTID	OBJECTID	ObjectID	
Shape	Shape	Geometry	
令和 2 年 国勢調査 : 境界情報			
KEY_CODE	リンクコード	Text	
KEN	都道府県コード	Text	
CITY	市区町村コード	Text	PREF_MOB_R2 では収録なし
KIHON1	町字コード	Text	PREF_MOB_R2、CITY_MOB_R2 では収録なし
KIHON2	丁目・字等コード	Text	PREF_MOB_R2、CITY_MOB_R2 では収録なし
SIKINUM	地域識別番号	Short	PREF_MOB_R2、CITY_MOB_R2 では収録なし
	2	リンクコード 9 桁	
	3	リンクコード 11 桁	
	4	その他	
HTKSYU	秘匿・合算符号	Text	PREF_MOB_R2、CITY_MOB_R2 では収録なし
	@	合算地域	
	*	秘匿地域	
SYUROKU	収録地域数	Short	PREF_MOB_R2、CITY_MOB_R2 では収録

			なし
HITOKU_CODE	秘匿先情報	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_1	合算地域 1	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_2	合算地域 2	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_3	合算地域 3	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_4	合算地域 4	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_5	合算地域 5	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_6	合算地域 6	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_7	合算地域 7	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_8	合算地域 8	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
KEN_NAME	都道府県名	Text	
SHICHO_NAME	支庁名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
SHI_NAME	市・特別区名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
KU_NAME	区名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
GUN_NAME	郡名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
CHOSON_NAME	町村名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
OAZA_NAME	大字・町名	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし

KOAZA_NAME	字・丁目名	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
SUM_AREA	面積(平方 km)	Double	
令和 2 年 国勢調査：移動人口の男女・年齢等集計に関する集計			
TOTPOP_R2	人口_総数_R2	Long	
TOTMALE_R2	人口_男_総数_R2	Long	
TOTFEMALE_R2	人口_女_総数_R2	Long	
DUR_R2	人口_総数_居住期間_R2	Long	
DUR_BOR_R2	人口_居住期間_出生時から_R2	Long	
DUR_WITHIN1_R2	人口_居住期間_1 年未満_R2	Long	
DUR_1_5_R2	人口_居住期間_1 年以上 5 年未満_R2	Long	
DUR_5_10_R2	人口_居住期間_5 年以上 10 年未満_R2	Long	
DUR_10_20_R2	人口_居住期間_10 年以上 20 年未満_R2	Long	
DUR_OVER20_R2	人口_居住期間_20 年以上_R2	Long	
DUR_UNKWN_R2	人口_居住期間_不詳_R2	Long	
DUR_MALE_R2	人口_男_総数_居住期間_R2	Long	
DUR_MALE_BOR_R2	人口_男_居住期間_出生時から_R2	Long	
DUR_MALE_WITHIN1_R2	人口_男_居住期間_1 年未満_R2	Long	
DUR_MALE_1_5_R2	人口_男_居住期間_1 年以上 5 年未満_R2	Long	
DUR_MALE_5_10_R2	人口_男_居住期間_5 年以上 10 年未満 _R2	Long	
DUR_MALE_10_20_R2	人口_男_居住期間_10 年以上 20 年未満 _R2	Long	
DUR_MALE_OVER20_R2	人口_男_居住期間_20 年以上_R2	Long	
DUR_MALE_UNKWN_R2	人口_男_居住期間_不詳_R2	Long	
DUR_FEMALE_R2	人口_女_総数_居住期間_R2	Long	
DUR_FEMALE_BOR_R2	人口_女_居住期間_出生時から_R2	Long	
DUR_FEMALE_WITHIN1_R2	人口_女_居住期間_1 年未満_R2	Long	
DUR_FEMALE_1_5_R2	人口_女_居住期間_1 年以上 5 年未満_R2	Long	
DUR_FEMALE_5_10_R2	人口_女_居住期間_5 年以上 10 年未満 _R2	Long	
DUR_FEMALE_10_20_R2	人口_女_居住期間_10 年以上 20 年未満 _R2	Long	
DUR_FEMALE_OVER20_R2	人口_女_居住期間_20 年以上_R2	Long	
DUR_FEMALE_UNKWN_R2	人口_女_居住期間_不詳_R2	Long	

RESBF5_R2	人口_総数_常住者(現住地による人口)_R2	Long	
RESBF5_ADD_R2	人口_5年前の居住地_現住所_R2	Long	
RESBF5_MOB_R2	人口_総数_移動人口(5年前の常住市区町村不詳を除く)_R2	Long	
RESBF5_DOM_R2	人口_5年前の居住地_国内_R2	Long	
RESBF5_DOM_INCIT_R2	人口_5年前の居住地_国内_自市町村内_R2	Long	
RESBF5_DOM_INWRD_R2	人口_5年前の居住地_国内_自区内_R2	Long	
RESBF5_DOM_DIFWAR_R2	人口_5年前の居住地_国内_自市内他区から_R2	Long	
RESBF5_DOM_DIFCIT_R2	人口_5年前の居住地_国内_県内他市町村から_R2	Long	
RESBF5_DOM_DIFPRE_R2	人口_5年前の居住地_国内_他県から_R2	Long	
RESBF5_DIFCOU_R2	人口_5年前の居住地_国外から_R2	Long	
RESBF5_UNKWN_R2	人口_5年前の居住地_不詳_R2	Long	
RESBF5_MOB_UNKWN_R2	人口_移動状況不詳_R2	Long	
RESBF5_MALE_R2	人口_男_常住者(現住地による人口)_R2	Long	
RESBF5_MALE_ADD_R2	人口_男_5年前の居住地_現住所_R2	Long	
RESBF5_MALE_ADD_R2	人口_男_移動人口(5年前の常住市区町村不詳を除く)_R2	Long	
RESBF5_MALE_DOM_R2	人口_男_5年前の居住地_国内_R2	Long	
RESBF5_MALE_DOM_INCIT_R2	人口_男_5年前の居住地_国内_自市町村内_R2	Long	
RESBF5_MALE_DOM_INWRD_R2	人口_男_5年前の居住地_国内_自区内_R2	Long	
RESBF5_MALE_DOM_DIFWAR_R2	人口_男_5年前の居住地_国内_自市内他区から_R2	Long	
RESBF5_MALE_DOM_DIFCIT_R2	人口_男_5年前の居住地_国内_県内他市町村から_R2	Long	
RESBF5_MALE_DOM_DIFPRE_R2	人口_男_5年前の居住地_国内_他県から_R2	Long	
RESBF5_MALE_DIFCOU_R2	人口_男_5年前の居住地_国外から_R2	Long	
RESBF5_MALE_UNKWN_R2	人口_男_5年前の居住地_不詳_R2	Long	
RESBF5_MALE_MOB_UNKWN_R2	人口_男_移動状況不詳_R2	Long	

RESBF5_FEMALE_R2	人口_女_常住者(現住地による人口)_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_ADD_R2	人口_女_5年前の居住地_現住所_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_ADD_R2	人口_女_移動人口(5年前の常住市区町村不詳を除く)_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DOM_R2	人口_女_5年前の居住地_国内_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DOM_INCIT_R2	人口_女_5年前の居住地_国内_自市町村内_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DOM_INWARD_R2	人口_女_5年前の居住地_国内_自区内_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DOM_DIFWARR_R2	人口_女_5年前の居住地_国内_自市内他区から_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DOM_DIFCITY_R2	人口_女_5年前の居住地_国内_県内他市区町村から_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DOM_DIFPRE_R2	人口_女_5年前の居住地_国内_他県から_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_DIFCOU_R2	人口_女_5年前の居住地_国外から_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_UNKWN_R2	人口_女_5年前の居住地_不詳_R2	Long	
RESBF5_FEMALE_MOB_UNKWN_R2	人口_女_移動状況不詳_R2	Long	
令和 2 年 国勢調査：就業状態等基本集計に関する集計			
ECO_R2	一般世帯数_経済構成_総数_R2	Long	
ECO_AFS_R2	一般世帯数_経済構成_農林漁業就業者世帯_R2	Long	
ECO_AFS_ENT_R2	一般世帯数_経済構成_農林漁業・業主世帯_R2	Long	
ECO_AFS_EMP_R2	一般世帯数_経済構成_農林漁業・雇用者世帯_R2	Long	
ECO_AFUNMIX_R2	一般世帯数_経済構成_農林漁業・非農林漁業就業者混合世帯_R2	Long	
ECO_AFUNMIX_AF_ENT_R2	一般世帯数_経済構成_農林漁業・業主混合世帯_R2	Long	
ECO_AFUNMIX_AF_EMP_R2	一般世帯数_経済構成_農林漁業・雇用者混合世帯_R2	Long	
ECO_AFUNMIX_UN_ENT_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業・業主混合世帯_R2	Long	

ECO_AFUNMIX_UN_EMP_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業・雇用者混合世帯_R2	Long	
ECO_UNAFS_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業就業者世帯_R2	Long	
ECO_UNAFS_ENT_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業・業主世帯_R2	Long	
ECO_UNAFS_EMP_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業・雇用者世帯_R2	Long	
ECO_UNAFS_ENTM_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業・業主・雇用者世帯（主な就業者が業主）_R2	Long	
ECO_UNAFS_EMPM_R2	一般世帯数_経済構成_非農林漁業・業主・雇用者世帯（主な就業者が雇用者）_R2	Long	
ECO_UNEMP_R2	一般世帯数_経済構成_非就業者世帯_R2	Long	
ECO_UNKWN_R2	一般世帯数_経済構成_分類不能の世帯_R2	Long	
令和 2 年 国勢調査：従業地・通学地人口・就業状態等集計に関する集計			
PLA_R2	就業者・通学者数（15 歳以上）_総数（常住地による人口）_R2	Long	
PLA_EMP_R2	就業者数（15 歳以上）_総数（常住地による人口）_R2	Long	
PLA_EMP_HOU_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_自宅_R2	Long	
PLA_EMP_MUN_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_自宅外の自市区町村_R2	Long	
PLA_EMP_OTHMUN_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_他市区町村_R2	Long	
PLA_EMP_MUN_OTHWAR_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_自市内他区_R2	Long	
PLA_EMP_PRE_OTHMUN_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_県内他市町村_R2	Long	
PLA_EMP_OTHPRE_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_他県_R2	Long	
PLA_EMP_U_OTHMUN_FOR_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_不詳・外国_R2	Long	
PLA_EMP_UNKWN_R2	就業者数（15 歳以上）_従業地_不詳_R2	Long	
PLA_SCH_R2	通学者数（15 歳以上）_総数（常住地による人口）_R2	Long	

PLA_SCH_MUN_R2	通学者数（15 歳以上）_通学地_自宅外の 自市区町村_R2	Long	
PLA_SCH_OTHMUN_R2	通学者数（15 歳以上）_通学地_他市区町 村_R2	Long	
PLA_SCH_MUN_OTHWAR_R2	通学者数（15 歳以上）_通学地_自市内他 区_R2	Long	
PLA_SCH_PRE_OTHMUN_R2	通学者数（15 歳以上）_通学地_県内他市 町村_R2	Long	
PLA_SCH_OTHPRE_R2	通学者数（15 歳以上）_通学地_他県_R2	Long	
PLA_SCH_U_OTHMUN_FOR_R 2	通学者数（15 歳以上）_通学地_不詳・外 国_R2	Long	
PLA_SCH_UNKWN_R2	通学者数（15 歳以上）_通学地_不詳_R2	Long	
PLA_MALE_R2	就業者・通学者数（15 歳以上）_男_総数 （常住地による人口）_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_R2	就業者数（15 歳以上）_男_総数（常住地 による人口）_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_HOU_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_自宅 _R2	Long	
PLA_MALE_EMP_MUN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_自宅 外の自市区町村_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_OTHMUN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_他市 区町村_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_MUN_OTHWA R_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_自市 内他区_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_PRE_OTHMU N_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_県内 他市町村_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_OTHPRE_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_他県 _R2	Long	
PLA_MALE_EMP_U_OTHMUN_ FOR_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_不 詳・外国_R2	Long	
PLA_MALE_EMP_UNKWN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_従業地_不詳 _R2	Long	
PLA_MALE_SCH_R2	通学者数（15 歳以上）_男_総数（常住地 による人口）_R2	Long	
PLA_MALE_SCH_MUN_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_自宅 外の自市区町村_R2	Long	

PLA_MALE_SCH_OTHMUN_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_他市区町村_R2	Long	
PLA_MALE_SCH_MUN_OTHWAR_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_市内他区_R2	Long	
PLA_MALE_SCH_PRE_OTHMUN_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_県内他市町村_R2	Long	
PLA_MALE_SCH_OTHPRE_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_他県_R2	Long	
PLA_MALE_SCH_U_OTHMUN_FOR_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_不詳・外国_R2	Long	
PLA_MALE_SCH_UNKWN_R2	通学者数（15 歳以上）_男_通学地_不詳_R2	Long	
PLA_FEMALE_R2	就業者・通学者数（15 歳以上）_女_総数（常住地による人口）_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_R2	就業者数（15 歳以上）_女_総数（常住地による人口）_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_HOU_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_自宅_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_MUN_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_自宅外の自市区町村_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_OTHMUN_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_他市区町村_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_MUN_OTHWAR_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_市内他区_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_PRE_OTHMUN_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_県内他市町村_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_OTHPRE_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_他県_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_U_OTHMUN_FOR_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_不詳・外国_R2	Long	
PLA_FEMALE_EMP_UNKWN_R2	就業者数（15 歳以上）_女_従業地_不詳_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_R2	通学者数（15 歳以上）_女_総数（常住地による人口）_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_MUN_R2	通学者数（15 歳以上）_女_通学地_自宅外の自市区町村_R2	Long	

PLA_FEMALE_SCH_OTHMUN_R2	通学者数 (15 歳以上) _女_通学地_他市区町村_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_MUN_OTHWAR_R2	通学者数 (15 歳以上) _女_通学地_市内他区_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_PRE_OTHMUN_R2	通学者数 (15 歳以上) _女_通学地_県内他市町村_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_OTHPRE_R2	通学者数 (15 歳以上) _女_通学地_他県_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_U_OTHMUN_FOR_R2	通学者数 (15 歳以上) _女_通学地_不詳・外国_R2	Long	
PLA_FEMALE_SCH_UNKWN_R2	通学者数 (15 歳以上) _女_通学地_不詳_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _総数_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_WAR_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_RAIL_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_BUS_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_COMBUS_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_CAR_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_CAB_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_BIKE_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_オートバイ_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_BICY_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_OTH_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_その他_R2	Long	
TRA_EMP_SCH_UNKWN_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _交通手段_不詳_R2	Long	
TRA_EMP_R2	通勤者数 (15 歳以上) _総数_R2	Long	

TRA_EMP_WAR_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_EMP_RAIL_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_EMP_BUS_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_EMP_COMBUS_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_EMP_CAR_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_EMP_CAB_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_EMP_BIKE_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_オートバイ_R2	Long	
TRA_EMP_BICY_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_EMP_OTH_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_その他_R2	Long	
TRA_EMP_UNKWN_R2	通勤者数（15 歳以上）_交通手段_不詳_R2	Long	
TRA_SCH_R2	通学者数（15 歳以上）_総数_R2	Long	
TRA_SCH_WAR_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_SCH_RAIL_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_SCH_BUS_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_SCH_COMBUS_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_SCH_CAR_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_SCH_CAB_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_SCH_BIKE_R2	通学者数（15 歳以上）_交通手段_オートバイ_R2	Long	

TRA_SCH_BICY_R2	通学者数 (15 歳以上) _交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_SCH_OTH_R2	通学者数 (15 歳以上) _交通手段_その他_R2	Long	
TRA_SCH_UNKWN_R2	通学者数 (15 歳以上) _交通手段_不詳_R2	Long	
TRA_MALE_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_総数_R2	Long	
TRA_MALE_WAR_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_MALE_RAIL_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_MALE_BUS_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_MALE_COMBUS_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_MALE_CAR_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_MALE_CAB_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_MALE_BIKE_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_オートバイ_R2	Long	
TRA_MALE_BICY_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_MALE_OTH_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_その他_R2	Long	
TRA_MALE_UNKWN_R2	通勤者・通学者数 (15 歳以上) _男_交通手段_不詳_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_R2	通勤者数 (15 歳以上) _男_総数_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_WAR_R2	通勤者数 (15 歳以上) _男_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_RAIL_R2	通勤者数 (15 歳以上) _男_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_BUS_R2	通勤者数 (15 歳以上) _男_交通手段_乗合バス_R2	Long	

TRA_MALE_EMP_COMBUS_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_勤 め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_CAR_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_自 家用車_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_CAB_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_ハ イヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_BIKE_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_オ ートバイ_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_BICY_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_自 転車_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_OTH_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_そ の他_R2	Long	
TRA_MALE_EMP_UNKWN_R2	通勤者数（15 歳以上）_男_交通手段_不 詳_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_R2	通学者数（15 歳以上）_男_総数_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_WAR_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_徒 歩のみ_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_RAIL_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_鉄 道・電車_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_BUS_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_乗 合バス_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_COMBUS_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_勤 め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_CAR_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_自 家用車_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_CAB_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_ハ イヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_BIKE_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_オ ートバイ_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_BICY_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_自 転車_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_OTH_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_そ の他_R2	Long	
TRA_MALE_SCH_UNKWN_R2	通学者数（15 歳以上）_男_交通手段_不 詳_R2	Long	

TRA_FEMALE_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_総数_R2	Long	
TRA_FEMALE_WAR_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_FEMALE_RAIL_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_FEMALE_BUS_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_FEMALE_COMBUS_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_FEMALE_CAR_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_FEMALE_CAB_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_FEMALE_BIKE_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_オートバイ_R2	Long	
TRA_FEMALE_BICY_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_FEMALE_OTH_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_その他_R2	Long	
TRA_FEMALE_UNKWN_R2	通勤者・通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_不詳_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_総数_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_WAR_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_RAIL_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_BUS_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_COMBUS_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_CAR_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_CAB_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	

TRA_FEMALE_EMP_BIKE_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_オートバイ_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_BICY_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_OTH_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_その他_R2	Long	
TRA_FEMALE_EMP_UNKWN_R2	通勤者数（15 歳以上）_女_交通手段_不詳_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_R2	通学者数（15 歳以上）_女_総数_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_WAR_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_徒歩のみ_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_RAIL_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_鉄道・電車_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_BUS_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_乗合バス_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_COMBUS_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_勤め先・学校のバス_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_CAR_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_自家用車_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_CAB_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_ハイヤー・タクシー_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_BIKE_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_オートバイ_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_BICY_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_自転車_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_OTH_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_その他_R2	Long	
TRA_FEMALE_SCH_UNKWN_R2	通学者数（15 歳以上）_女_交通手段_不詳_R2	Long	

2.1.2.2. 令和 2 年 国勢調査 就業状態編

令和 2 年 国勢調査のデータです。町丁・字等別集計 (CHO_JOB_R2)、市区町村別集計 (CITY_JOB_R2)、都道府県別集計 (PREF_JOB_R2)、水面調査区集計 (WATER_JOB_R2) の 4 つのフィーチャクラスがあり、各フィーチャクラスの属性項目は共通です (一部フィーチャクラスにはない属性があります。下記の説明欄をご確認ください)。

フィーチャクラス名	CHO_JOB_R2 / CITY_JOB_R2 / PREF_JOB_R2 / WATER_JOB_R2		
説明	令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 町丁・字等別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 市区町村別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 都道府県別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (移動人口編) 水面調査区集計		
属性			
フィールド名	エイリアス	データ タイプ	説明
OBJECTID	OBJECTID	ObjectID	
Shape	Shape	Geometry	
令和 2 年 国勢調査 : 境界情報			
KEY_CODE	リンクコード	Text	
KEN	都道府県コード	Text	
CITY	市区町村コード	Text	PREF_MOB_R2 では収録なし
KIHON1	町字コード	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録なし
KIHON2	丁目・字等コード	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録なし
SIKINUM	地域識別番号	Short	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録なし
	2	リンクコード 9 桁	
	3	リンクコード 11 桁	
	4	その他	
HTKSYU	秘匿・合算符号	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録なし
	@	合算地域	
	*	秘匿地域	
SYUROKU	収録地域数	Short	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録なし
HITOKU_CODE	秘匿先情報	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録

			なし
GASS_1	合算地域 1	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_2	合算地域 2	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_3	合算地域 3	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_4	合算地域 4	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_5	合算地域 5	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_6	合算地域 6	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_7	合算地域 7	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
GASS_8	合算地域 8	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
KEN_NAME	都道府県名	Text	
SHICHO_NAME	支庁名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
SHI_NAME	市・特別区名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
KU_NAME	区名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
GUN_NAME	郡名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
CHOSON_NAME	町村名	Text	PREF_MOB_R2 では収録 なし
OAZA_NAME	大字・町名	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし
KOAZA_NAME	字・丁目名	Text	PREF_MOB_R2、 CITY_MOB_R2 では収録 なし

SUM_AREA	面積(平方 km)	Double	
令和 2 年 国勢調査：就業状態等基本集計に関する集計			
TOTPOP_R2	人口_総数_R2	Long	
TOTMALE_R2	人口_男_総数_R2	Long	
TOTFEMALE_R2	人口_女_総数_R2	Long	
DUR_R2	人口_総数_居住期間_R2	Long	
TOTHH_R2	世帯数_総数_R2	Long	
LAB_R2	人口(15歳以上)_総数_労働力状態_R2	Long	
LAB_LABPOP_R2	人口(15歳以上)_労働力人口_R2	Long	
LAB_UNLABPOP_R2	人口(15歳以上)_非労働力人口_R2	Long	
LAB_UNKWN_R2	人口(15歳以上)_労働力状態不詳_R2	Long	
LAB_MALE_R2	人口(15歳以上)_男_総数_労働力状態_R2	Long	
LAB_MALE_LABPOP_R2	人口(15歳以上)_男_労働力人口_R2	Long	
LAB_MALE_UNLABPOP_R2	人口(15歳以上)_男_非労働力人口_R2	Long	
LAB_MALE_UNKWN_R2	人口(15歳以上)_男_労働力状態不詳_R2	Long	
LAB_FEMALE_R2	人口(15歳以上)_女_総数_労働力状態_R2	Long	
LAB_FEMALE_LABPOP_R2	人口(15歳以上)_女_労働力人口_R2	Long	
LAB_FEMALE_UNLABPOP_R2	人口(15歳以上)_女_非労働力人口_R2	Long	
LAB_FEMALE_UNKWN_R2	人口(15歳以上)_女_労働力状態不詳_R2	Long	
POS_R2	就業者数(15歳以上)_総数(従業上の地位不詳含む)_R2	Long	
POS_EMP_R2	就業者数(15歳以上)_雇用人(役員を含む)_R2	Long	
POS_SLF_R2	就業者数(15歳以上)_自営業主(家庭内職者を含む)_R2	Long	
POS_FMWK_R2	就業者数(15歳以上)_家族従業者_R2	Long	
POS_UNKWN_R2	就業者数(15歳以上)_従業上の地位不詳_R2	Long	
POS_MALE_R2	就業者数(15歳以上)_男_総数(従業上の地位不詳含む)_R2	Long	
POS_MALE_EMPLOYEE_R2	就業者数(15歳以上)_男_雇用人(役員を含む)_R2	Long	

POS_MALE_SLFEMFM_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_自営業主 (家庭内職者を含む) _R2	Long	
POS_MALE_FMWK_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_家族従業者 _R2	Long	
POS_MALE_UNKWN_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_従業上の地位不詳_R2	Long	
POS_FEMALE_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_総数 (従業上の地位不詳含む) _R2	Long	
POS_FEMALE_EMPLOYEE_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_雇用者 (役員を含む) _R2	Long	
POS_FEMALE_SLFEMFM_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_自営業主 (家庭内職者を含む) _R2	Long	
POS_FEMALE_FMWK_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_家族従業者 _R2	Long	
POS_FEMALE_UNKWN_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_従業上の地位不詳_R2	Long	
IND_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_総数_R2	Long	
IND_AGRFOR_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_農業, 林業 _R2	Long	
IND_AGR_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_農業_R2	Long	
IND_FOR_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_林業_R2	Long	
IND_FIS_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_漁業_R2	Long	
IND_MIN_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_鉱業, 採石業, 砂利採取業_R2	Long	
IND_BUI_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_建設業_R2	Long	
IND_MAN_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_製造業_R2	Long	
IND_INF_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_電気・ガス・熱供給・水道業_R2	Long	
IND_TEL_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_情報通信業 _R2	Long	
IND_TRA_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_運輸業, 郵便業_R2	Long	
IND_WHO_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_卸売業, 小売業_R2	Long	
IND_FIN_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_金融業, 保険業_R2	Long	

IND_REA_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_不動産業, 物品賃貸業_R2	Long	
IND_TEC_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_学術研究, 専門・技術サービス業_R2	Long	
IND_LODEAT_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_宿泊業, 飲食サービス業_R2	Long	
IND_LIF_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_生活関連サービス業, 娯楽業_R2	Long	
IND_EDU_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_教育, 学習支援業_R2	Long	
IND_MED_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_医療, 福祉_R2	Long	
IND_COM_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_複合サービス事業_R2	Long	
IND_OTHSER_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_サービス業 (他に分類されないもの) _R2	Long	
IND_PUB_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_公務 (他に分類されるものを除く) _R2	Long	
IND_OTH_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_総数_分類不能の産業_R2	Long	
IND_FIR_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_第一次産業_R2	Long	
IND_SEC_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_第二次産業_R2	Long	
IND_THR_R2	就業者数 (15 歳以上) _産業_第三次産業_R2	Long	
IND_MALE_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_総数_R2	Long	
IND_MALE_AGRFOR_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_農業, 林業_R2	Long	
IND_MALE_AGR_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_農業_R2	Long	
IND_MALE_FOR_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_林業_R2	Long	
IND_MALE_FIS_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_漁業_R2	Long	

IND_MALE_MIN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_鉱業，採石業，砂利採取業_R2	Long	
IND_MALE_BUI_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_建設業_R2	Long	
IND_MALE_MAN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_製造業_R2	Long	
IND_MALE_INF_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_電気・ガス・熱供給・水道業_R2	Long	
IND_MALE_TEL_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_情報通信業_R2	Long	
IND_MALE_TRA_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_運輸業，郵便業_R2	Long	
IND_MALE_WHO_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_卸売業，小売業_R2	Long	
IND_MALE_FIN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_金融業，保険業_R2	Long	
IND_MALE_REA_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_不動産業，物品賃貸業_R2	Long	
IND_MALE_TEC_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_学術研究，専門・技術サービス業_R2	Long	
IND_MALE_LODEAT_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_宿泊業，飲食サービス業_R2	Long	
IND_MALE_LIF_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_生活関連サービス業，娯楽業_R2	Long	
IND_MALE_EDU_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_教育，学習支援業_R2	Long	
IND_MALE_MED_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_医療，福祉_R2	Long	
IND_MALE_COM_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_複合サービス事業_R2	Long	
IND_MALE_OTHSER_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_サービス業（他に分類されないもの）_R2	Long	
IND_MALE_PUB_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_公務（他に分類されるものを除く）_R2	Long	
IND_MALE_OTH_R2	就業者数（15 歳以上）_男_産業_総数_分類不能の産業_R2	Long	

IND_MALE_FIR_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_第一次産業_R2	Long	
IND_MALE_SEC_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_第二次産業_R2	Long	
IND_MALE_THR_R2	就業者数 (15 歳以上) _男_産業_第三次産業_R2	Long	
IND_FEMALE_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_総業_R2	Long	
IND_FEMALE_AGRFOR_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_農業, 林業_R2	Long	
IND_FEMALE_AGR_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_農業_R2	Long	
IND_FEMALE_FOR_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_林業_R2	Long	
IND_FEMALE_FIS_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_漁業_R2	Long	
IND_FEMALE_MIN_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_鉱業, 採石業, 砂利採取業_R2	Long	
IND_FEMALE_BUI_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_建設業_R2	Long	
IND_FEMALE_MAN_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_製造業_R2	Long	
IND_FEMALE_INF_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_電気・ガス・熱供給・水道業_R2	Long	
IND_FEMALE_TEL_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_情報通信業_R2	Long	
IND_FEMALE_TRA_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_運輸業, 郵便業_R2	Long	
IND_FEMALE_WHO_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_卸売業, 小売業_R2	Long	
IND_FEMALE_FIN_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_金融業, 保険業_R2	Long	
IND_FEMALE_REA_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_不動産業, 物品賃貸業_R2	Long	
IND_FEMALE_TEC_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_学術研究, 専門・技術サービス業_R2	Long	

IND_FEMALE_LODEAT_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_宿泊業, 飲食サービス業_R2	Long	
IND_FEMALE_LIF_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_生活関連サービス業, 娯楽業_R2	Long	
IND_FEMALE_EDU_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_教育, 学習支援業_R2	Long	
IND_FEMALE_MED_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_医療, 福祉_R2	Long	
IND_FEMALE_COM_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_複合サービス事業_R2	Long	
IND_FEMALE_OTHSER_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_サービス業 (他に分類されないもの) _R2	Long	
IND_FEMALE_PUB_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_公務 (他に分類されるものを除く) _R2	Long	
IND_FEMALE_OTH_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_総数_分類不能の産業_R2	Long	
IND_FEMALE_FIR_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_第一次産業_R2	Long	
IND_FEMALE_SEC_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_第二次産業_R2	Long	
IND_FEMALE_THR_R2	就業者数 (15 歳以上) _女_産業_第三次産業_R2	Long	
JOB_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_総数_R2	Long	
JOB_ADM_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_管理的職業従事者_R2	Long	
JOB_PRO_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_専門的・技術的職業従事者_R2	Long	
JOB_AFF_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_事務従事者_R2	Long	
JOB_SAL_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_販売従事者_R2	Long	
JOB_SER_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_サービス職業従事者_R2	Long	
JOB_PRE_R2	就業者数 (15 歳以上) _職業_保安職業従事者_R2	Long	

JOB_AFS_R2	就業者数（15 歳以上）_職業_農林漁業従事者_R2	Long	
JOB_IND_R2	就業者数（15 歳以上）_職業_生産工程従事者_R2	Long	
JOB_PROD_R2	就業者数（15 歳以上）_職業_輸送・機械運転従事者_R2	Long	
JOB_BUI_R2	就業者数（15 歳以上）_職業_建設・採掘従事者_R2	Long	
JOB_CAR_R2	就業者数（15 歳以上）_職業_運搬・清掃・包装等従事者_R2	Long	
JOB_UNKWN_R2	就業者数（15 歳以上）_職業_分類不能の職業_R2	Long	
JOB_MALE_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_総数_R2	Long	
JOB_MALE_ADM_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_管理的職業従事者_R2	Long	
JOB_MALE_PRO_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_専門的・技術的職業従事者_R2	Long	
JOB_MALE_AFF_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_事務従事者_R2	Long	
JOB_MALE_SAL_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_販売従事者_R2	Long	
JOB_MALE_SER_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_サービス職業従事者_R2	Long	
JOB_MALE_PRE_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_保安職業従事者_R2	Long	
JOB_MALE_AFS_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_農林漁業従事者_R2	Long	
JOB_MALE_IND_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_生産工程従事者_R2	Long	
JOB_MALE_PROD_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_輸送・機械運転従事者_R2	Long	
JOB_MALE_BUI_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_建設・採掘従事者_R2	Long	
JOB_MALE_CAR_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_運搬・清掃・包装等従事者_R2	Long	

JOB_MALE_UNKWN_R2	就業者数（15 歳以上）_男_職業_分類不能の職業_R2	Long	
JOB_FEMALE_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_総数_R2	Long	
JOB_FEMALE_ADM_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_管理的職業従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_PRO_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_専門的・技術的職業従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_AFF_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_事務従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_SAL_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_販売従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_SER_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_サービス職業従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_PRE_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_保安職業従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_AFS_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_農林漁業従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_IND_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_生産工程従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_PROD_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_輸送・機械運転従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_BUI_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_建設・採掘従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_CAR_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_運搬・清掃・包装等従事者_R2	Long	
JOB_FEMALE_UNKWN_R2	就業者数（15 歳以上）_女_職業_分類不能の職業_R2	Long	

2.1.2.3. 令和 2 年 国勢調査 人口編

令和 2 年 国勢調査のデータです。町丁・字等別集計 (CHO_POP_R2)、市区町村別集計 (CITY_POP_R2)、都道府県別集計 (PREF_POP_R2)、水面調査区集計 (WATER_POP_R2) の 4 つのフィーチャクラスがあり、各フィーチャクラスの属性項目は共通です (一部フィーチャクラスにはない属性があります。下記の説明欄をご確認ください)。

フィーチャクラス名	CHO_POP_R2 / CITY_POP_R2 / PREF_POP_R2 / WATER_POP_R2		
説明	令和 2 年 国勢調査 (人口編) 町丁・字等別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (人口編) 市区町村別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (人口編) 都道府県別集計 / 令和 2 年 国勢調査 (人口編) 水面調査区集計		
属性			
フィールド名	エイリアス	データ タイプ	説明
OBJECTID	OBJECTID	ObjectID	
Shape	Shape	Geometry	
令和 2 年 国勢調査 : 境界情報			
KEY_CODE	リンクコード	Text	
KEN	都道府県コード	Text	
CITY	市区町村コード	Text	PREF_POP_R2 では収録なし
KIHON1	町字コード	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録なし
KIHON2	丁目・字等コード	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録なし
SIKINUM	地域識別番号	Short	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録なし
	2	リンクコード 9 桁	
	3	リンクコード 11 桁	
	4	その他	
HTKSYU	秘匿・合算符号	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録なし
	@	合算地域	
	*	秘匿地域	
SYUROKU	収録地域数	Short	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録なし
HITOKU_CODE	秘匿先情報	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録

			なし
GASS_1	合算地域 1	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_2	合算地域 2	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_3	合算地域 3	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_4	合算地域 4	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_5	合算地域 5	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_6	合算地域 6	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_7	合算地域 7	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
GASS_8	合算地域 8	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
KEN_NAME	都道府県名	Text	
SHICHO_NAME	支庁名	Text	PREF_POP_R2 では収録 なし
SHI_NAME	市・特別区名	Text	PREF_POP_R2 では収録 なし
KU_NAME	区名	Text	PREF_POP_R2 では収録 なし
GUN_NAME	郡名	Text	PREF_POP_R2 では収録 なし
CHOSON_NAME	町村名	Text	PREF_POP_R2 では収録 なし
OAZA_NAME	大字・町名	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし
KOAZA_NAME	字・丁目名	Text	PREF_POP_R2、 CITY_POP_R2 では収録 なし

SUM_AREA	面積(平方 km)	Double	
令和 2 年 国勢調査：人口等基本集計に関する集計			
TOTPOP_R2	人口_総数_R2	Long	
TOTMALE_R2	人口_男_R2	Long	
TOTFEMALE_R2	人口_女_R2	Long	
TOTHH_R2	世帯数_総数_R2	Long	
TOTPOP_INC_R2	人口_総数_年齢別_R2	Long	
POP_0_4_R2	人口_0-4 歳_R2	Long	
POP_5_9_R2	人口_5-9 歳_R2	Long	
POP_10_14_R2	人口_10-14 歳_R2	Long	
POP_15_19_R2	人口_15-19 歳_R2	Long	
POP_20_24_R2	人口_20-24 歳_R2	Long	
POP_25_29_R2	人口_25-29 歳_R2	Long	
POP_30_34_R2	人口_30-34 歳_R2	Long	
POP_35_39_R2	人口_35-39 歳_R2	Long	
POP_40_44_R2	人口_40-44 歳_R2	Long	
POP_45_49_R2	人口_45-49 歳_R2	Long	
POP_50_54_R2	人口_50-54 歳_R2	Long	
POP_55_59_R2	人口_55-59 歳_R2	Long	
POP_60_64_R2	人口_60-64 歳_R2	Long	
POP_65_69_R2	人口_65-69 歳_R2	Long	
POP_70_74_R2	人口_70-74 歳_R2	Long	
POP_75_79_R2	人口_75-79 歳_R2	Long	
POP_80_84_R2	人口_80-84 歳_R2	Long	
POP_85_89_R2	人口_85-89 歳_R2	Long	
POP_90_94_R2	人口_90-94 歳_R2	Long	
POP_95_99_R2	人口_95-99 歳_R2	Long	
POP_100UP_R2	人口_100 歳以上_R2	Long	
POP_UNKWN_R2	人口_年齢不詳_R2	Long	
TOTAGE_R2	人口_総年齢_R2	Long	
POP_AVEAGE_R2	人口_平均年齢_R2	Double	
POP_0_14_R2	人口_15 歳未満_R2	Long	
POP_15_64_R2	人口_15-64 歳_R2	Long	
POP_65UP_R2	人口_65 歳以上_R2	Long	
POP_75UP_R2	人口_75 歳以上_R2	Long	
POP_85UP_R2	人口_85 歳以上_R2	Long	

POP_20_69_R2	人口_20-69歳_R2	Long	
POP_FOR_R2	人口_外国人_R2	Long	
TOTMALE_INC_R2	人口_男_総数_年齢別_R2	Long	
POP_MALE_0_4_R2	人口_男_0-4歳_R2	Long	
POP_MALE_5_9_R2	人口_男_5-9歳_R2	Long	
POP_MALE_10_14_R2	人口_男_10-14歳_R2	Long	
POP_MALE_15_19_R2	人口_男_15-19歳_R2	Long	
POP_MALE_20_24_R2	人口_男_20-24歳_R2	Long	
POP_MALE_25_29_R2	人口_男_25-29歳_R2	Long	
POP_MALE_30_34_R2	人口_男_30-34歳_R2	Long	
POP_MALE_35_39_R2	人口_男_35-39歳_R2	Long	
POP_MALE_40_44_R2	人口_男_40-44歳_R2	Long	
POP_MALE_45_49_R2	人口_男_45-49歳_R2	Long	
POP_MALE_50_54_R2	人口_男_50-54歳_R2	Long	
POP_MALE_55_59_R2	人口_男_55-59歳_R2	Long	
POP_MALE_60_64_R2	人口_男_60-64歳_R2	Long	
POP_MALE_65_69_R2	人口_男_65-69歳_R2	Long	
POP_MALE_70_74_R2	人口_男_70-74歳_R2	Long	
POP_MALE_75_79_R2	人口_男_75-79歳_R2	Long	
POP_MALE_80_84_R2	人口_男_80-84歳_R2	Long	
POP_MALE_85_89_R2	人口_男_85-89歳_R2	Long	
POP_MALE_90_94_R2	人口_男_90-94歳_R2	Long	
POP_MALE_95_99_R2	人口_男_95-99歳_R2	Long	
POP_MALE_100UP_R2	人口_男_100歳以上_R2	Long	
POP_MALE_UNKWN_R2	人口_男_年齢不詳_R2	Long	
TOTMALEAGE_R2	人口_男_総年齢_R2	Long	
POP_MALE_AVEAGE_R2	人口_男_平均年齢_R2	Double	
POP_MALE_0_14_R2	人口_男_15歳未満_R2	Long	
POP_MALE_15_64_R2	人口_男_15-64歳_R2	Long	
POP_MALE_65UP_R2	人口_男_65歳以上_R2	Long	
POP_MALE_75UP_R2	人口_男_75歳以上_R2	Long	
POP_MALE_85UP_R2	人口_男_85歳以上_R2	Long	
POP_MALE_20_69_R2	人口_男_20-69歳_R2	Long	
TOTFEMALE_INC_R2	人口_女_総数_年齢別_R2	Long	
POP_FEMALE_0_4_R2	人口_女_0-4歳_R2	Long	
POP_FEMALE_5_9_R2	人口_女_5-9歳_R2	Long	

POP_FEMALE_10_14_R2	人口_女_10-14 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_15_19_R2	人口_女_15-19 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_20_24_R2	人口_女_20-24 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_25_29_R2	人口_女_25-29 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_30_34_R2	人口_女_30-34 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_35_39_R2	人口_女_35-39 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_40_44_R2	人口_女_40-44 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_45_49_R2	人口_女_45-49 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_50_54_R2	人口_女_50-54 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_55_59_R2	人口_女_55-59 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_60_64_R2	人口_女_60-64 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_65_69_R2	人口_女_65-69 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_70_74_R2	人口_女_70-74 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_75_79_R2	人口_女_75-79 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_80_84_R2	人口_女_80-84 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_85_89_R2	人口_女_85-89 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_90_94_R2	人口_女_90-94 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_95_99_R2	人口_女_95-99 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_100UP_R2	人口_女_100 歳以上_R2	Long	
POP_FEMALE_UNKWN_R2	人口_女_年齢不詳_R2	Long	
TOTFEMALEAGE_R2	人口_女_総年齢_R2	Long	
POP_FEMALE_AVEAGE_R2	人口_女_平均年齢_R2	Double	
POP_FEMALE_0_14_R2	人口_女_15 歳未満_R2	Long	
POP_FEMALE_15_64_R2	人口_女_15-64 歳_R2	Long	
POP_FEMALE_65UP_R2	人口_女_65 歳以上_R2	Long	
POP_FEMALE_75UP_R2	人口_女_75 歳以上_R2	Long	
POP_FEMALE_85UP_R2	人口_女_85 歳以上_R2	Long	
POP_FEMALE_20_69_R2	人口_女_20-69 歳_R2	Long	
MAR_R2	人口(15 歳以上)_総数_配偶関係_R2	Long	
MAR_UNMAR_R2	人口(15 歳以上)_未婚_R2	Long	
MAR_MAR_R2	人口(15 歳以上)_有配偶_R2	Long	
MAR_DIV_R2	人口(15 歳以上)_死別・離別_R2	Long	
MAR_UNKWN_R2	人口(15 歳以上)_配偶関係不詳_R2	Long	
MAR_MALE_R2	人口(15 歳以上)_男_総数_配偶関係_R2	Long	
MAR_MALE_UNMAR_R2	人口(15 歳以上)_男_未婚_R2	Long	
MAR_MALE_MAR_R2	人口(15 歳以上)_男_有配偶_R2	Long	

MAR_MALE_DIV_R2	人口(15 歳以上)_男_死別・離別_R2	Long	
MAR_MALE_UNKWN_R2	人口(15 歳以上)_男_配偶関係不詳_R2	Long	
MAR_FEMALE_R2	人口(15 歳以上)_女_総数_配偶関係_R2	Long	
MAR_FEMALE_UNMAR_R2	人口(15 歳以上)_女_未婚_R2	Long	
MAR_FEMALE_MAR_R2	人口(15 歳以上)_女_有配偶_R2	Long	
MAR_FEMALE_DIV_R2	人口(15 歳以上)_女_死別・離別_R2	Long	
MAR_FEMALE_UNKWN_R2	人口(15 歳以上)_女_配偶関係不詳_R2	Long	
HH_R2	世帯総数_R2	Long	
HHNUM_R2	世帯人員_総数_R2	Long	
GENHH_ALLPER_R2	一般世帯数_総数_R2	Long	
GENHH_1PER_R2	一般世帯数_世帯人員 1 人_R2	Long	
GENHH_2PER_R2	一般世帯数_世帯人員 2 人_R2	Long	
GENHH_3PER_R2	一般世帯数_世帯人員 3 人_R2	Long	
GENHH_4PER_R2	一般世帯数_世帯人員 4 人_R2	Long	
GENHH_5PER_R2	一般世帯数_世帯人員 5 人_R2	Long	
GENHH_6PER_R2	一般世帯数_世帯人員 6 人_R2	Long	
GENHH_7UP_R2	一般世帯数_世帯人員 7 人以上_R2	Long	
GENHH_5UP_R2	一般世帯数_世帯人員 5 人以上_R2	Long	
GENHHNUM_R2	一般世帯人員_総数_R2	Long	
GENHHNUM_PGENHH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_R2	Double	
INSHH_R2	施設等世帯数_R2	Long	
INSHHNUM_R2	施設等世帯人員_R2	Long	
GENHHFA_R2	一般世帯数_総数_R2	Long	
GENHHFA_FAM_R2	一般世帯数_親族のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_NUC_R2	一般世帯数_核家族世帯_R2	Long	
GENHHFA_MARC_R2	一般世帯数_うち夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_MARCCH_R2	一般世帯数_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Long	
GENHHFA_OTHNUC_R2	一般世帯数_核家族以外の世帯_R2	Long	
GENHHFA_UNFAM_R2	一般世帯数_非親族を含む世帯_R2	Long	
GENHHFA_SOL_R2	一般世帯数_単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_UNKWN_R2	一般世帯数_家族類型不詳_R2	Long	
GENHHFA_THR_R2	一般世帯数_3 世代世帯_R2	Long	
GENHHFA_60UP_MARC_R2	一般世帯数_夫 65 歳以上, 妻 60 歳以上の夫婦のみの世帯_R2		
GENHHFA_65UP_SOL_R2	一般世帯数_65 歳以上の単独世帯_R2		

GENHHFANUM_R2	一般世帯人員_総数_R2	Long	
GENHHFANUM_FAM_R2	一般世帯人員_親族のみの世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_NUC_R2	一般世帯人員_核家族世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_MARC_R2	一般世帯人員_うち夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_MARCCH_R2	一般世帯人員_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_OTHNUC_R2	一般世帯人員_核家族以外の世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_UNFAM_R2	一般世帯人員_非親族を含む世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_SOL_R2	一般世帯人員_単独世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_UNKWN_R2	一般世帯人員_家族類型不詳_R2	Long	
GENHHFANUM_THR_R2	一般世帯人員_3世代世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_60UP_MARC_R2	一般世帯人員_夫 65 歳以上, 妻 60 歳以上の夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_65UP_SOL_R2	一般世帯人員_65 歳以上の単独世帯_R2	Long	
GENHHFANUM_PGENHH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_総数_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_FAM_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_親族のみの世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_NUC_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_核家族世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_MARC_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_うち夫婦のみの世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_MARCCH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_OTHNUC_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_核家族以外の世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_UNFAM_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_非親族を含む世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_SOL_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_単独世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_UNKWN_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_家族類型不詳_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_THR_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_3世代世帯_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_60UP_MARC_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_夫 65 歳以上, 妻 60 歳以上の夫婦のみの世帯_R2	Double	

GENHHFANUM_PGENHH_65UP_SOL_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_65 歳以上の 単独世帯_R2	Double	
GENHHFA_WTU6_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_総数 _R2	Long	
GENHHFA_WTU6_FAM_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_親族の みの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_NUC_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_核家族 世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_MARC_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_うち夫 婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_PAR_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_うち夫 婦と子供から成る世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_OTHNUC_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_核家族 以外の世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_UNFAM_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_非親族 を含む世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_SOL_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_単独世 帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_UNKWN_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_家族類 型不詳_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_THR_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_3 世代 世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU6_60UP_MARC_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_夫 65 歳以上, 妻 60 歳以上の夫婦のみの世帯 _R2	Long	
GENHHFA_WTU6_65UP_SOL_R2	一般世帯数(6 歳未満世帯員在住)_65 歳以 上の単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_R2	一般世帯数(18 歳未満世帯員在住)_総数 _R2	Long	
GENHHFA_WTU18_FAM_R2	一般世帯数(18 歳未満世帯員在住)_親族の みの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_NUC_R2	一般世帯数(18 歳未満世帯員在住)_核家族 世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_MARC_R2	一般世帯数(18 歳未満世帯員在住)_うち夫 婦のみの世帯_R2	Long	

GENHHFA_WTU18_PAR_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_OTHNUC_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_核家族以外の世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_UNFAM_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_非親族を含む世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_SOL_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_UNKWN_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_家族類型不詳_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_THR_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_3世代世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_60UP_MARC_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_夫65歳以上, 妻60歳以上の夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WTU18_65UP_SOL_R2	一般世帯数(18歳未満世帯員在住)_65歳以上の単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_総数_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_FAM_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_親族のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_NUC_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_核家族世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_MARC_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_うち夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_PAR_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_OTHNUC_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_核家族以外の世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_UNFAM_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_非親族を含む世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_SOL_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_UNKWN_R2	一般世帯数(65歳以上世帯員在住)_家族類型不詳_R2	Long	

GENHHFA_WT65UP_THR_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員在住)_3 世代世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_60UP_MARC_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員在住)_夫 65 歳以上, 妻 60 歳以上の夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UP_65UP_SOLL_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員在住)_65 歳以上の単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_総数_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_FAM_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_親族のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_NUC_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_核家族世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_MARC_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_うち夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_PAR_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_OTHNUC_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_核家族以外の世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_UNFAM_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_非親族を含む世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_SOLL_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_単独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_UNKWN_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_家族類型不詳_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_THR_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_3 世代世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_60UP_MARC_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_夫 65 歳以上, 妻 60 歳以上の夫婦のみの世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_65UP_SOLL_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみに在住)_65 歳以上の単独世帯_R2	Long	
GENHHHO_R2	一般世帯数_総数_R2	Long	
GENHHHO_LH_R2	一般世帯数_住宅に住む一般世帯_R2	Long	
GENHHHO_MAI_R2	一般世帯数_主世帯_R2	Long	
GENHHHO_OWNR2	一般世帯数_持ち家_R2	Long	

GENHHHO_PUBRENT_R2	一般世帯数_公営・都市再生機構・公社の借家_R2	Long	
GENHHHO_RNTPRV_R2	一般世帯数_民営の借家_R2	Long	
GENHHHO_ISS_R2	一般世帯数_給与住宅_R2	Long	
GENHHHO_LOD_R2	一般世帯数_間借り_R2	Long	
GENHHHO_OTH_R2	一般世帯数_住宅以外に住む一般世帯_R2	Long	
GENHHHO_UNKWN_R2	一般世帯数_住宅の種類不詳_R2	Long	
GENHHHONUM_R2	一般世帯人員_総数_R2	Long	
GENHHHONUM_LH_R2	一般世帯人員_住宅に住む一般世帯_R2	Long	
GENHHHONUM_MAI_R2	一般世帯人員_主世帯_R2	Long	
GENHHHONUM_OWN_R2	一般世帯人員_持ち家_R2	Long	
GENHHHONUM_PUBRENT_R2	一般世帯人員_公営・都市再生機構・公社の借家_R2	Long	
GENHHHONUM_RNTPRV_R2	一般世帯人員_民営の借家_R2	Long	
GENHHHONUM_ISS_R2	一般世帯人員_給与住宅_R2	Long	
GENHHHONUM_LOD_R2	一般世帯人員_間借り_R2	Long	
GENHHHONUM_OTH_R2	一般世帯人員_住宅以外に住む一般世帯_R2	Long	
GENHHHONUM_UNKWN_R2	一般世帯人員_住宅の種類不詳_R2	Long	
GENHHHONUM_PGENHHHO_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_総数_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_LH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_住宅に住む一般世帯_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_MAI_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_主世帯_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_OWN_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_持ち家_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_PUBRENT_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_公営・都市再生機構・公社の借家_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_RNTPRV_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_民営の借家_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_ISS_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_給与住宅_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_LOD_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_間借り_R2	Double	

GENHHHONUM_PGENHHHO_O TH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_住宅以外に住 む一般世帯_R2	Double	
GENHHHONUM_PGENHHHO_U NKWN_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_住宅の種類不 詳_R2	Double	
TOTMHH_R2	一般世帯数_総数_R2	Long	
GENHH_LH_R2	一般世帯数_住宅に住む一般世帯_R2	Long	
GENHH_MAI_R2	一般世帯数_主世帯_R2	Long	
GENHH_DTCHD_R2	一般世帯数_一戸建_R2	Long	
GENHH_ATCHD_R2	一般世帯数_長屋建_R2	Long	
GENHH_APT_R2	一般世帯数_共同住宅_R2	Long	
GENHH_LEV1_2_R2	一般世帯数_共同住宅_1・2 階建_R2	Long	
GENHH_LEV3_5_R2	一般世帯数_共同住宅_3-5 階建_R2	Long	
GENHH_LEV6_10_R2	一般世帯数_共同住宅_6-10 階建_R2	Long	
GENHH_LEV11UP_R2	一般世帯数_共同住宅_11 階建以上_R2	Long	
GENHH_OTH_R2	一般世帯数_その他_R2	Long	
GENHHNUM_R2	一般世帯人員_総数_R2	Long	
GENHHNUM_LH_R2	一般世帯人員_うち住宅に住む一般世帯 _R2	Long	
GENHHNUM_MAI_R2	一般世帯人員_うち主世帯_R2	Long	
GENHHNUM_DTCHD_R2	一般世帯人員_一戸建_R2	Long	
GENHHNUM_ATCHD_R2	一般世帯人員_長屋建_R2	Long	
GENHHNUM_APT_R2	一般世帯人員_共同住宅_R2	Long	
GENHHNUM_LEV1_2_R2	一般世帯人員_共同住宅_1・2 階建_R2	Long	
GENHHNUM_LEV3_5_R2	一般世帯人員_共同住宅_3-5 階建_R2	Long	
GENHHNUM_LEV6_10_R2	一般世帯人員_共同住宅_6-10 階建_R2	Long	
GENHHNUM_LEV11UP_R2	一般世帯人員_共同住宅_11 階建以上_R2	Long	
GENHHNUM_OTH_R2	一般世帯人員_その他_R2	Long	
GENHHNUM_PGENHH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_総数_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_LH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_うち住宅に住 む一般世帯_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_MAI_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_うち主世帯 _R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_DTCHD _R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_一戸建_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_ATCHD _R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_長屋建_R2	Double	

GENHHNUM_PGENHH_APT_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_共同住宅_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_LEV1_2_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_共同住宅_1・2 階建_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_LEV3_5_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_共同住宅_3-5 階建_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_LEV6_10_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_共同住宅_6-10 階建_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_LEV11UP_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_共同住宅_11 階建以上_R2	Double	
GENHHNUM_PGENHH_OTH_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_その他_R2	Double	
令和 2 年 国勢調査：就業状態等基本集計に関する集計			
EDU_R2	人口 (15 歳以上)_総数_R2	Long	
EDU_GRA_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_R2	Long	
EDU_GRA_ELE_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_小学校_R2	Long	
EDU_GRA_JUN_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_中学校_R2	Long	
EDU_GRA_HIG_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_高校・旧中_R2	Long	
EDU_GRA_JUNCOL_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_短大・高専_R2	Long	
EDU_GRA_UNI_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_大学_R2	Long	
EDU_GRA_GRD_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_大学院_R2	Long	
EDU_GRA_UNKWN_R2	人口 (15 歳以上)_卒業者_不詳_R2	Long	
EDU_ENR_R2	人口 (15 歳以上)_在学者_R2	Long	
EDU_PRE_R2	人口 (15 歳以上)_未就学者_R2	Long	
EDU_ENR_UNKWN_R2	人口 (15 歳以上)_在学か否かの別不詳_R2	Long	
EDU_MALE_R2	人口 (15 歳以上)_男_総数_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_R2	人口 (15 歳以上)_男_卒業者_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_ELE_R2	人口 (15 歳以上)_男_卒業者_小学校_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_JUN_R2	人口 (15 歳以上)_男_卒業者_中学校_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_HIG_R2	人口 (15 歳以上)_男_卒業者_高校・旧中_R2	Long	

EDU_MALE_GRA_JUNCOL_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 卒業者_短大・高専_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_UNI_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 卒業者_大学_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_GRD_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 卒業者_大学院_R2	Long	
EDU_MALE_GRA_UNKWN_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 卒業者_不詳_R2	Long	
EDU_MALE_ENR_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 在学者_R2	Long	
EDU_MALE_PRE_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 未就学者_R2	Long	
EDU_MALE_ENR_UNKWN_R2	人口 (15 歳以上) _男_ 在学か否かの別不詳_R2	Long	
EDU_FEMALE_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 総数_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_ELE_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_小学校_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_JUN_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_中学校_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_HIG_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_高校・旧中_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_JUNCOL_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_短大・高専_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_UNI_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_大学_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_GRD_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_大学院_R2	Long	
EDU_FEMALE_GRA_UNKWN_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 卒業者_不詳_R2	Long	
EDU_FEMALE_ENR_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 在学者_R2	Long	
EDU_FEMALE_PRE_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 未就学者_R2	Long	
EDU_FEMALE_ENR_UNKWN_R2	人口 (15 歳以上) _女_ 在学か否かの別不詳_R2	Long	
ENR_R2	在学者数_総数_R2	Long	
ENR_ELE_R2	在学者数_小学校_R2	Long	
ENR_JUN_R2	在学者数_中学校_R2	Long	
ENR_HIG_R2	在学者数_高校_R2	Long	
ENR_JUNCOL_R2	在学者数_短大・高専_R2	Long	
ENR_UNI_R2	在学者数_大学_R2	Long	

ENR_GRD_R2	在学者数_大学院_R2	Long	
ENR_UNKWN_R2	在学者数_不詳_R2	Long	
PRE_R2	未就学者数_総数_R2	Long	
PRE_KIN_R2	未就学者数_幼稚園_R2	Long	
PRE_NUR_R2	未就学者数_保育園・保育所_R2	Long	
PRE_AUT_R2	未就学者数_認定こども園_R2	Long	
PRE_OTH_R2	未就学者数_その他_R2	Long	
PRE_UNKWN_R2	未就学者数_不詳_R2	Long	
ENR_MALE_R2	在学者数_男_総数_R2	Long	
ENR_MALE_ELE_R2	在学者数_男_小学校_R2	Long	
ENR_MALE_JUN_R2	在学者数_男_中学校_R2	Long	
ENR_MALE_HIG_R2	在学者数_男_高校_R2	Long	
ENR_MALE_JUNCOL_R2	在学者数_男_短大・高専_R2	Long	
ENR_MALE_UNI_R2	在学者数_男_大学_R2	Long	
ENR_MALE_GRD_R2	在学者数_男_大学院_R2	Long	
ENR_MALE_UNKWN_R2	在学者数_男_不詳_R2	Long	
PRE_MALE_R2	未就学者数_男_総数_R2	Long	
PRE_MALE_KIN_R2	未就学者数_男_幼稚園_R2	Long	
PRE_MALE_NUR_R2	未就学者数_男_保育園・保育所_R2	Long	
PRE_MALE_AUT_R2	未就学者数_男_認定こども園_R2	Long	
PRE_MALE_OTH_R2	未就学者数_男_その他_R2	Long	
PRE_MALE_UNKWN_R2	未就学者数_男_不詳_R2	Long	
ENR_FEMALE_R2	在学者数_女_総数_R2	Long	
ENR_FEMALE_ELE_R2	在学者数_女_小学校_R2	Long	
ENR_FEMALE_JUN_R2	在学者数_女_中学校_R2	Long	
ENR_FEMALE_HIG_R2	在学者数_女_高校_R2	Long	
ENR_FEMALE_JUNCOL_R2	在学者数_女_短大・高専_R2	Long	
ENR_FEMALE_UNI_R2	在学者数_女_大学_R2	Long	
ENR_FEMALE_GRD_R2	在学者数_女_大学院_R2	Long	
ENR_FEMALE_UNKWN_R2	在学者数_女_不詳_R2	Long	
PRE_FEMALE_R2	未就学者数_女_総数_R2	Long	
PRE_FEMALE_KIN_R2	未就学者数_女_幼稚園_R2	Long	
PRE_FEMALE_NUR_R2	未就学者数_女_保育園・保育所_R2	Long	
PRE_FEMALE_AUT_R2	未就学者数_女_認定こども園_R2	Long	

PRE_FEMALE_OTH_R2	未就学者数_女_その他_R2	Long	
PRE_FEMALE_UNKWN_R2	未就学者数_女_不詳_R2	Long	

3. マップの仕様

本製品のレイヤー ファイルの仕様は以下のとおりです。全国版、各地方版で共通です。

3.1. 国勢調査（令和 2 年）.lyr ファイル および .lyrx ファイル

グループ レイヤー名	レイヤー名	ソース フィーチャク ラス名	最小表示縮尺	最大表示縮尺	
人口等基本 集計	都道府県別_人口密度	PREF_POP_R2	-	1:4,000,001	
	市区町村別_人口密度	CITY_POP_R2	1:4,000,000	1:400,001	
	町丁字等別_人口密度	町丁字等別_人口 密度 (80001-)	CHO_POP_R2	1:400,000	1:80,001
		町丁字等別_人口 密度 (-80000)	CHO_POP_R2	1:80,000	-
就業状態等 基本集計	都道府県別_人口密度	PREF_JOB_R2	-	1:4,000,001	
	市区町村別_人口密度	CITY_JOB_R2	1:4,000,000	1:400,001	
	町丁字等別_人口密度	町丁字等別_人口 密度 (80001-)	CHO_JOB_R2	1:400,000	1:80,001
		町丁字等別_人口 密度 (-80000)	CHO_JOB_R2	1:80,000	-
移動人口の 男女・年齢 等集計	都道府県別_居住期間が 1 年未満の人口割合	PREF_MOB_R2	-	1:4,000,001	
	市区町村別_居住期間が 1 年未満の人口割合	CITY_MOB_R2	1:4,000,000	1:400,001	
	町丁字等別_居住期間が 1 年 未満の人口割合	町丁字等別_居住 期間が 1 年未満 の人口割合 (80001-)	CHO_MOB_R2	1:400,000	1:80,001
		町丁字等別_居住 期間が 1 年未満 の人口割合 (- 80000)	CHO_MOB_R2	1:80,000	-

以上

ESRIジャパン データコンテンツ ArcGIS Stat Suite
令和2年国勢調査 町丁・字等 全指標 データ基本仕様書

発行日：2022 年 9 月 初版

発行元：ESRIジャパン株式会社

<https://www.esrij.com/>

本書の内容に関して、予告なしに変更されることがあります。

本書の一部または全部の無断記載・複製を禁止します。

本書に掲載されている Stat Suite などは ESRI ジャパンの商標または登録商標です。