

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  
先行リリース版



データ基本仕様書

#### 更新履歴

版数	更新日付	更新内容
1.0	2022/08/01	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 人口編	10
3. マップの仕様	23
3.1. 国勢調査 (令和 2 年) .lyr ファイル および .lyrx ファイル	23

## 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 先行リリース版 (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
- ・ ArcGIS Pro 2.5 / 2.6 / 2.7 / 2.8 / 2.9

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	0.9 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\_POP\_R2 (フィーチャクラス)
  - ・ CITY\_MOB\_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\_POP\_R2 (フィーチャクラス)
  - ・ WATER\_MOB\_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_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_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_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_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 先行リリース版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_DIFWAR_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	

### 2.1.2.2. 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_UNKNWN_R2	一般世帯 1 世帯当たり人員_家族類型不詳_R2	Double	
GENHHFANUM_PGENHH_THRR_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_SOL_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 歳以上世帯員のみ在住)_総数_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_FAM_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみ在住)_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 歳以上世帯員のみ在住)_うち夫婦と子供から成る世帯_R2	Long	

GENHHFA_WT65UPONL_OTHN UC_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみ在住)_核 家族以外の世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_UNFA M_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみ在住)_非 親族を含む世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_SOL_ R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみ在住)_単 独世帯_R2	Long	
GENHHFA_WT65UPONL_UNK WN_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみ在住)_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 _SOL_R2	一般世帯数(65 歳以上世帯員のみ在 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_OWN_R2	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_OW_N_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_OTH_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_UNKWN_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	

### 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	-
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 先行リリース版 データ基本仕様書

発行日：2022 年 8 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。