

住生活地域区分



項目別図版数

罫	項目	図版数
I	住気候	4 9
II	住文化	4 3
III	ことば	3 1
IV	物環境	3 4
V	住形態	1 5
VI	住統計	2 3
罫	合計	1 9 5



住気候 1

住気候 0 1	気候区分 A (渡辺)
住気候 0 2	気候区分 B (前島)
住気候 0 3	気候区分 C (鈴木)
住気候 0 4	気候区分 D (福井)
住気候 0 5	気候区分 E (関口)
住気候 0 6	気候区分 F (関口)
住気候 0 7	気候区分 G (ケッペン分類法・関口)
住気候 0 8	気候区分 H (吉野)
住気候 0 9	平均気温分布 A
住気候 1 0	平均気温分布 B
住気候 1 1	月平均外気温
住気候 1 2	年間の真夏日・夏日・冬日・真冬日の日数分布
住気候 1 3	夏季の気温日較差〔用途：夜間の冷気を換気や畜冷に利用〕
住気候 1 4	昼間平均気温と夜間平均気温の差(昼間am 5~pm 7: 夜間pm 8~am 4)
住気候 1 5	住宅金融公庫による断熱性能基準区分
住気候 1 6	R-2000住宅の省エネルギー性能区分
住気候 1 7	コンクリートの凍害危険度分布図
住気候 1 8	ヴェルム氷期(20,000年B.P.)以降の気候変化
住気候 1 9	年間降水量分布 A (mm/年)
住気候 2 0	年間降水量分布 B (mm/年)
住気候 2 1	年間降水量分布 C (mm/年)
住気候 2 2	年最深雪量分布 (cm)
住気候 2 3	最深積雪分布 (cm)
住気候 2 4	年積雪日数分布 (日)
住気候 2 5	住居気候区 (木村)
住気候 2 6	月平均絶対湿度 [g/kg(DA)]
住気候 2 7	月平均日積算日射量 [$\times 10^2$ kcal/day]
住気候 2 8	日積算水平面全日射量の平均値 ($W \cdot h/m^2 \cdot d$)
住気候 2 9	暖房期間の日射量分布 [$Mcal/m^2$]
住気候 3 0	室戸台風を基準とした速度圧の分布
住気候 3 1	年平均風速の全国分布 [m/s]
住気候 3 2	蒸暑季(気温 $\geq 20^\circ C$)における昼間と夜間の風配図
住気候 3 3	デGREE-デイ 住宅用 $_{18}D_{16}$ [K/d]
住気候 3 4	デGREE-デイ 非住宅用 $_{16}D_{14}$ [K/d]
住気候 3 5	エンタルピー-デイ 室内発熱 多 $_{25}E_{50}$ (kJ/kg \cdot d)
住気候 3 6	エンタルピー-デイ 室内発熱 多 $_{26}E_{55}$ (kJ/kg \cdot d)
住気候 3 7	平均エンタルピーが14 [kcal/kg (DA)] を超える日数

住気候 2

住気候 3 8	酷暑期2週間における全国49地域の放射冷却量 RP [kcal/ $m^2 \cdot h$]
住気候 3 9	酷暑期2週間における全国49地域の蒸発冷却量 EP [kcal/ $m^2 \cdot h$]
住気候 4 0	酷暑期2週間における全国49地域の地中冷熱ポテンシャル [$^\circ C$]
住気候 4 1	木造住宅の期間蒸暑度
住気候 4 2	R C造住宅の期間蒸暑度
住気候 4 3	木造住宅の期間冷房負荷
住気候 4 4	R C造住宅の期間冷房負荷
住気候 4 5	平均不快日数 [日]
住気候 4 6	平均不快日数が70日を越える日数
住気候 4 7	水田耕作のための農業気候地域区分
住気候 4 8	吹雪の分布 (木村)
住気候 4 9	住宅の特殊損耗が発生する地域 (北村)

住文化 1

住文化 0 1	長男・長女の類別呼称 (泉ほか)
住文化 0 2	本分家間の序列と交際 (泉ほか)
住文化 0 3	本分家集団の呼称
住文化 0 4	寝宿・月小屋・産小屋の分布 (泉ほか)
住文化 0 5	年齢集団の分布 (泉ほか)
住文化 0 6	一時的妻訪婚の分布 (大間知)
住文化 0 7	初婚入りか嫁入り後に行われる地域
住文化 0 8	嫁の入室の際の水の儀式
住文化 0 9	「火」による花嫁の浄めの儀礼の分布
住文化 1 0	婚姻披露の形式と初産の場所
住文化 1 1	離婚率の高低分布 1919~35 (臼井)
住文化 1 2	隠居の居住形態 (泉ほか)
住文化 1 3	両墓制の分布 (佐藤)
住文化 1 4	最後の年忌 (泉ほか)
住文化 1 5	真言・天台兩宗の分布 (池上ほか)
住文化 1 6	憑きものの分布 (泉ほか)
住文化 1 7	あまの分布 (瀬川)
住文化 1 8	狩小屋の諸形態と分布
住文化 1 9	食べもの文化圏 (近藤)
住文化 2 0	溜池分布 (飯野)
住文化 2 1	ユーラシアにおける揺籃と布くるみの分布
住文化 2 2	先土器時代の遺跡分布
住文化 2 3	青銅祭器の分布

住文化 2

住文化 2 4	細石刃石器群の分布
住文化 2 5	縄文時代におけるアンギン様編物出土地
住文化 2 6	縄文晩期から弥生初期の土器分布
住文化 2 7	弥生文化と青銅器文化の分布
住文化 2 8	弥生・古墳時代の玉作遺跡分布図
住文化 2 9	律令体制
住文化 3 0	地元性
住文化 3 1	都市的な意識の強い地域
住文化 3 2	伝統的な意識の強い地域
住文化 3 3	現住地住む良さ率
住文化 3 4	現住地愛着率
住文化 3 5	人情の厚さ率
住文化 3 6	県人意識の高さ率
住文化 3 7	現住地方言愛好率
住文化 3 8	よそ者意識残存率
住文化 3 9	東京尊重意識批判率
住文化 4 0	生活満足率
住文化 4 1	仏教徒率
住文化 4 2	浄土系寺院密度
住文化 4 3	遠賀川式土器と遠賀川系土器の分布・弥生時代前期

ことば 1

ことば 0 1	方言区画 A (金田一春彦)
ことば 0 2	方言区画 B (東条操)
ことば 0 3	方言区画 C (藤原与一)
ことば 0 4	方言区画 D (平山輝男)
ことば 0 5	方言区画 E (都竹通年男)
ことば 0 6	方言区画 F (奥村三男)
ことば 0 7	アクセント分布 A (金田一春彦)
ことば 0 8	アクセント分布 B (平山輝男)
ことば 0 9	アクセント分布 C (徳川宗賢)
ことば 1 0	アクセント分布 D (秋永一枝)
ことば 1 1	アクセント分布 E (秋永一枝)
ことば 1 2	アクセント分布 F (秋永一枝)
ことば 1 3	方言の伝播 A 「ふすま」
ことば 1 4	方言の伝播 B 「居る」
ことば 1 5	方言の伝播 C 「せともの」

ことば 2

ことば 1 6	方言の伝播 D 「しあさって」「やのあさって」
ことば 1 7	方言の伝播 E 「捨てる」
ことば 1 8	方言の伝播 F 「すっばい」
ことば 1 9	方言の伝播 G 「恐ろしい」
ことば 2 0	方言の伝播 H 「塩からい」
ことば 2 1	方言の伝播 I 「しもやけ」
ことば 2 2	方言の伝播 J 「たく(煮る)」
ことば 2 3	方言の伝播 K 「つるのこ・つるのまご(玄孫)」
ことば 2 4	方言の伝播 L 「びっくりする(驚く)」
ことば 2 5	方言の伝播 M 「べにさしゆび(薬指)」
ことば 2 6	方言の伝播 N 「ほかす(捨てる)」
ことば 2 7	方言の伝播 O 「まふい(眩しい)」
ことば 2 8	方言の伝播 P 「みずくさい(塩味が薄い)」
ことば 2 9	方言の伝播 Q 「めいぼ・めばちこ(麦粒腫)」
ことば 3 0	方言の伝播 R 「や(断定の助動詞)」
ことば 3 1	方言の伝播 S 「よむ(数える)」

物環境 1

物環境 0 1	土壌分布
物環境 0 2	地質区分
物環境 0 3	地質構造
物環境 0 4	成帯土壌帯
物環境 0 5	地殻の移動
物環境 0 6	75年間の最高震度期待値
物環境 0 7	東アジアの植正図
物環境 0 8	最寒冷期(二万年前頃)の植生図と古地理
物環境 0 9	縄文時代前期(六千年前)の植生図と古地理
物環境 1 0	縄文時代前・中期の小文化圏と自然環境
物環境 1 1	森林植生図
物環境 1 2	ブナの生育分布
物環境 1 3	シイの生育分布
物環境 1 4	ブナ林と主としてブナ林起源と思われる二次林の分布
物環境 1 5	ブナと木地屋集落の分布
物環境 1 6	ブナの葉の大きさの地理的変異
物環境 1 7	エゾユズリハの分布
物環境 1 8	ユズリハの分布
物環境 1 9	農業地域区分

物環境 2

- 物環境 2 0 焼畑分布 (A) と人口分布 (B)
- 物環境 2 1 渦性オオムギ=ラインとカブラ=ライン
- 物環境 2 2 農区別食酢購入量
- 物環境 2 3 クマの生息分布
- 物環境 2 4 イノシシの生息分布
- 物環境 2 5 イエネズミの第一染色体の分布
- 物環境 2 6 テントウムシの分布
- 物環境 2 7 東アジアの淡水魚の分布
- 物環境 2 8 頭長幅示数分布 A
- 物環境 2 9 頭長幅示数分布 B
- 物環境 3 0 身長分布
- 物環境 3 1 血液型の A 遺伝子分布
- 物環境 3 2 脳卒中 (全脳死) の訂正死亡率
- 物環境 3 3 日本および隣接諸国のウイルス・キャリアの密度 (日沼)
- 物環境 3 4 犬ヘモグロビン (Hb) 多型遺伝子頻度の地域差 (田名部)

住形態 1

- 住形態 0 1 民家を指標とした地域区分 (杉本)
- 住形態 0 2 民家形式の分布 (福山・川上)
- 住形態 0 3 民家形式の分布構造 (小川)
- 住形態 0 4 民家諸指標の分布 (杉本)
- 住形態 0 5 地床 (土間) 住居の分布 (杉本)
- 住形態 0 6 間取形式の分布 (杉本)
- 住形態 0 7 京間・中京間・田舎間の分布 (市浦・中村)
- 住形態 0 8 草屋根の分布 (杉本)
- 住形態 0 9 棟仕舞分布 (安藤)
- 住形態 1 0 屋根材料の分布 (S 3 8)
- 住形態 1 1 屋根瓦都道府県別生産量 (S 5 4 工業統計)
- 住形態 1 2 木造住宅の柱の材種 (巽研究室)
- 住形態 1 3 住宅平面の地域性 分譲住宅 (巽)
- 住形態 1 4 弥生時代後期の住居型分布
- 住形態 1 5 農家の間取分布 (西山)

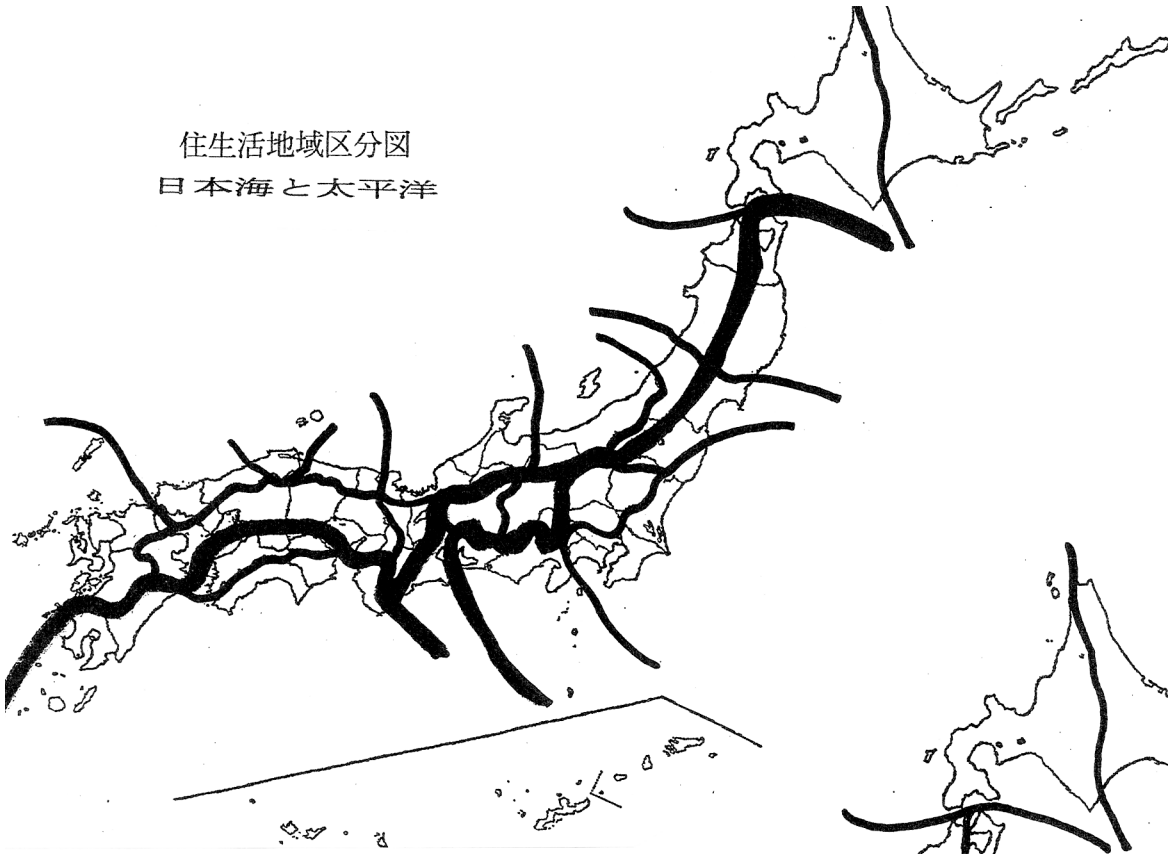
住統計 1

- 住統計 0 1 宅地面積率 (%)
- 住統計 0 2 宅地面積 (㎡/世帯)
- 住統計 0 3 敷地面積 (㎡/戸)

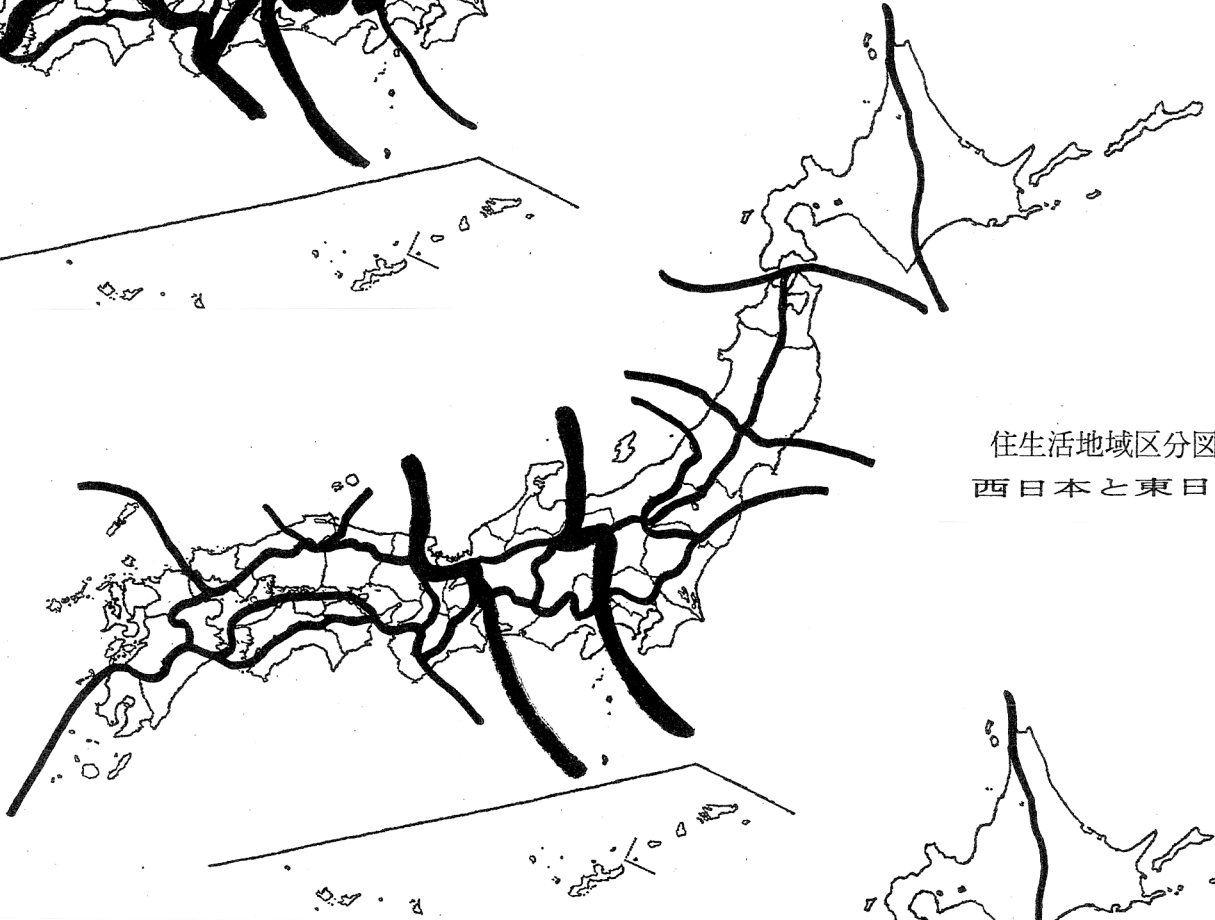
住統計 2

- 住統計 0 4 戸建住宅の敷地面積 (㎡/戸)
- 住統計 0 5 住宅延床面積 (㎡/戸)
- 住統計 0 6 持家率 (%)
- 住統計 0 7 住宅室数 1 (室/戸)
- 住統計 0 8 住宅室数 2 (室/戸)
- 住統計 0 9 世帯当たり人員 (人/世帯)
- 住統計 1 0 持家一世帯当たりの畳数 (畳/世帯)
- 住統計 1 1 一人当たり畳数 (畳/人)
- 住統計 1 2 平均居住水準未満率 (%)
- 住統計 1 3 最低居住水準未満率 (%)
- 住統計 1 4 農業率 (%)
- 住統計 1 5 戦前住宅率 (%)
- 住統計 1 6 木造住宅率 (%)
- 住統計 1 7 非木造率 (%)
- 住統計 1 8 共同住宅比率 (%)
- 住統計 1 9 一畳当たり家賃 (円/畳)
- 住統計 2 0 地代 (円/世帯)
- 住統計 2 1 ガス代 (円/世帯)
- 住統計 2 2 灯油 (円/世帯)
- 住統計 2 3 一人当たり畳数及び平均居住人数からみた居住水準による地域類型

住生活地域区分図
日本海と太平洋



住生活地域区分図
西日本と東日本



住生活地域区分図
南日本と北日本

