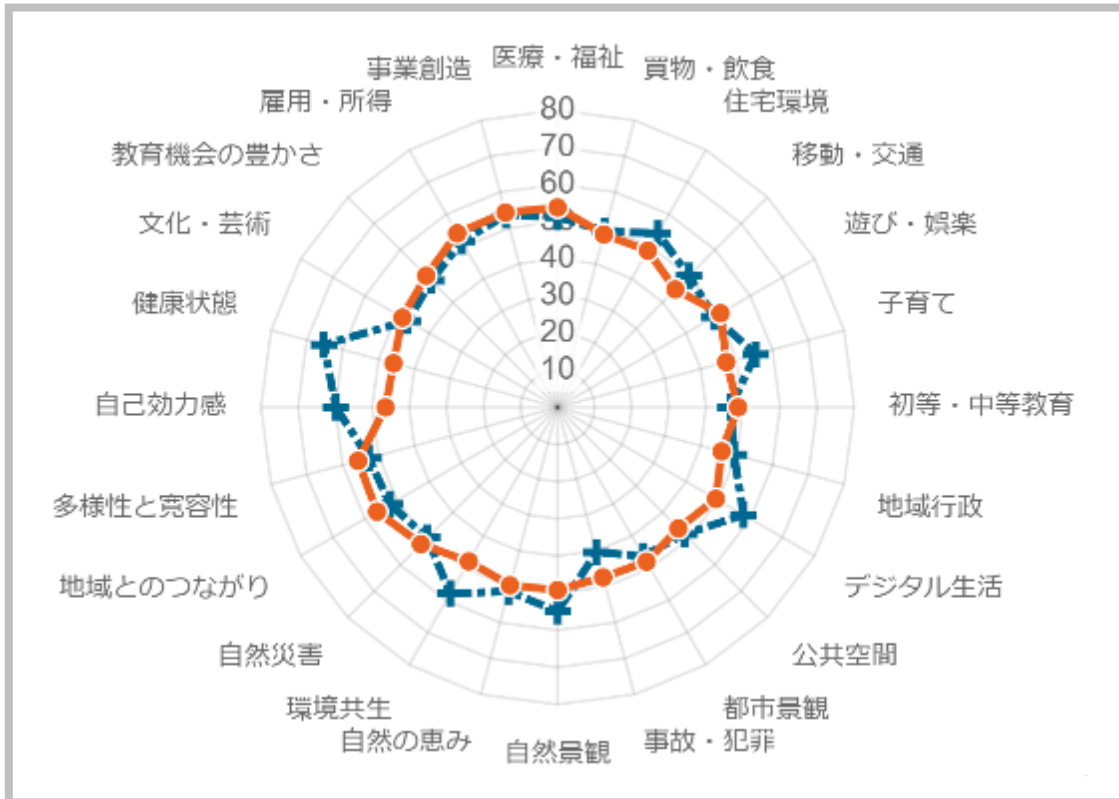


# 地域幸福度(Well-Being)指標の因子群とカテゴリー

資料 1

- 地域幸福度指標は、地域における幸福度・生活満足度を計る4つの設問と、3つの因子群(“生活環境”、“地域の間人関係”、“自分らしい生き方”)から構成され、因子群は合計24のカテゴリーに細分化されます。
- 24のカテゴリー毎に、主観指標はアンケート設問、客観指標はKPIが、設定されています。
- 主観指標・客観指標ともに、データを偏差値化しています。



橙色の線 = 主観評価、青色の線 = 客観評価

| カテゴリー名称  |        |              |
|----------|--------|--------------|
| 生活環境(16) |        | 地域の間人関係 (2)  |
| <都市環境>   | デジタル生活 | 地域とのつながり     |
| 医療・福祉    | 公共空間   | 多様性と寛容性      |
| 買物・飲食    | 都市景観   | 自分らしい生き方 (6) |
| 住宅環境     | 事故・犯罪  | 自己効力感        |
| 移動・交通    | <自然環境> | 健康状態         |
| 遊び・娯楽    | 自然景観   | 文化・芸術        |
| 子育て      | 自然の恵み  | 教育機会の豊かさ     |
| 初等・中等教育  | 環境共生   | 雇用・所得        |
| 地域行政     | 自然災害   | 事業創造         |

# 主観（ウェルビーイング）評価指標 ～ 全50問

## 地域における幸福度・生活満足度（4）

- 現在、あなたはどの程度幸せですか？
- 現在、あなたの町内（集落）の人々は、大体において、どれくらい幸せだと思いますか？

- 現在、あなたの住んでいる地域の暮らしにどの程度満足していますか。
- 自分だけでなく、身近な周りの人も楽しい気持ちでいると思う

### 生活環境（16）

#### 医療・福祉（2）

- 医療機関が充実している
- 介護・福祉施設のサービスが受けやすい

#### 買物・飲食（2）

- 日常の買い物に全く不便がない
- 飲食を楽しめる場所が充実している

#### 住宅環境（3）

- 自宅には、心地よい居場所がある
- 【逆】自宅の近辺では、騒音に悩まされている
- 適度な費用で住居を確保できる

#### 移動・交通（1）

- 公共交通機関で好きな時に好きなところへ移動ができる

#### 遊び・娯楽（1）

- 楽しい時間を過ごせる娯楽施設がある

#### 子育て（2）

- 子育て支援・補助が手厚い
- 子どもたちがいきいきと暮らせる

#### 初等・中等教育（2）

- 教育環境（小中高校）が整っている
- 通学しやすい場所に学校がある

#### 地域行政（2）

- 地域の行政は、地域のことを真剣に考えている
- 公共施設は使い勝手良く便利である

#### デジタル生活（2）

- 行政サービスのデジタル化が進んでいる
- 仕事や日常生活の場でデジタルサービスを利用しやすい

#### 公共空間（2）

- 地域の雰囲気は、自分にとって心地よい
- まちなか、公園、川沿い等で、心地よく歩ける場所がある

#### 都市景観（1）

- 自慢できる都市景観がある

#### 事故・犯罪（2）

- 防犯対策（交番・街灯・防犯カメラ・住民の見守り等）が整っており、治安がよい
- 歩道や信号が整備されていて安心である

#### 自然景観（1）

- 自慢できる自然景観がある

#### 自然の恵み（2）

- 身近に自然を感じることができる
- 暮らしている地域の空気や水は澄んでいてきれいだと感じる

#### 環境共生（1）

- リサイクルや再生可能エネルギー活用等、環境への取組みが盛んである

#### 自然災害（1）

- 暮らしている地域では、防災対策がしっかりしている。

### 地域の人間関係（2）

#### 地域とのつながり（5）

- 私は同じ町内に住む人たちを信頼している
- 地域活動（自治会・地域行事・防災活動等）への市民参加が盛んである
- 困ったときに相談できる人が身近にいる
- 町内の人が困っていたら手助けす
- このまちに愛着を持っている

#### 多様性と寛容性（5）

- 町内にはどんな人の意見でも受け入れる雰囲気がある
- 私は見知らぬ他者であっても信頼する
- 私は、町内（集落）の人が自分をどう思っているかが気になる
- 女性が活躍しやすい
- 若者が活躍しやすい

### 自分らしい生き方（6）

#### 自己効力感（1）

- 自分のことを好ましく感じる

#### 健康状態（2）

- 身体的に健康な状態である
- 精神的に健康な状態である

#### 文化・芸術（2）

- 文化・芸術・芸能が盛んで誇らしい
- 将来生まれてくる世代のために、良い環境や文化を残したい

#### 教育機会の豊かさ（1）

- 学びたいことを学べる機会がある

#### 雇用・所得（2）

- やりたい仕事を見つけやすい
- 適切な収入を得るための機会がある

#### 事業創造（1）

- 新たなことに挑戦・成長するための機会がある

# 市区町村版 暮らしやすさ客観指標のカタログ

指数を構成するKPIは次ページを参照  
\*各都道府県・市区町村HP等から取得  
(-)のあるKPIは高い方が偏差値が低く算出

## 生活環境 (16)

### 医療・福祉

- 医療施設徒歩圏人口カバー率
- 医療施設徒歩圏平均人口密度 (-)
- 人口あたり国保医療費 (-)
- 人口あたり後期高齢者医療費 (-)
- 特定健康診断受診率
- 福祉施設徒歩圏人口カバー率
- 福祉施設徒歩圏平均人口密度 (-)
- 人口あたり児童福祉施設数
- 人口あたり障害者施設支援数
- 人口あたり認知症サポーター・メイト・サポーター数

### 買物・飲食

- 商業施設徒歩圏人口カバー率
- 商業施設徒歩圏平均人口密度 (-)
- 可住地面積あたりの飲食店数
- 人口あたり飲食店数

### 住宅環境

- 住宅あたり延べ面積
- 平均価格(住宅地) (-)
- 専用住宅1m<sup>2</sup>あたり家賃 (-)
- 一戸建の持ち家の割合

### 移動・交通

- 駅またはバス停留所徒歩圏人口カバー率
- 駅およびバス停徒歩圏人口密度 (-)
- 人口あたり小型車走行キロ (-)
- 通勤通学に自家用車・オートバイ・タクシーを用いない割合
- 職場までの平均通勤時間(-)

### 遊び・娯楽

- 人口あたり娯楽業(映画館、劇場、スポーツ施設等)の事業所数

### 子育て

- 保育所まで1km未満の住宅割合
- 可住地面積あたり幼稚園数
- 施設あたり幼稚園児数 (-)
- 人口あたり待機児童数 (-)
- 歳出総額における教育費の構成比
- 合計特殊出生率

### 初等・中等教育

- 可住地面積あたり小学校数
- 可住地面積あたり中学校数
- 可住地面積あたり高等学校数
- 施設あたり小学生数 (-)
- 施設あたり中学生数 (-)
- 施設あたり高校生数 (-)

### 地域行政

- 人口あたり体育施設利用者数
- 人口あたり図書館帯出者数
- 人口あたり博物館入館者数
- 地域財政指数

### デジタル生活

- 自治体DX指数
- デジタル政策指数
- デジタル生活指数

### 公共空間

- 公園緑地徒歩圏人口カバー率
- 人口あたり公園の面積
- 歩道設置率
- ウォークブル指数

### 都市景観

- 都市景観指数

### 自然景観

- 自然景観指数

### 事故・犯罪

- 人口あたり交通事故件数\* (-)
- 人口あたり刑法犯認知件数\* (-)
- 空家率 (-)

### 自然の恵み

- 食料生産ポテンシャル
- 水供給ポテンシャル
- 木材供給ポテンシャル
- 炭素吸収量
- 蒸発散量
- 地下水涵養量
- 土壌流出防止量
- 窒素除去量
- リン酸除去量
- NO<sub>2</sub>吸収量
- SO<sub>2</sub>吸収量
- 洪水調整量

### 自然の恵み

- 表層崩壊からの安全率
- 緑地へのアクセス度
- 水域へのアクセス度
- オートキャンプ場への立地

### 環境共生

- NO<sub>x</sub>平均値 (-)
- PM<sub>2.5</sub>年平均値 (-)
- ゴミのリサイクル率
- 人口あたり年間CO<sub>2</sub>排出量 (-)
- 人口あたり再エネ発電量
- 環境政策指数

### 自然災害

- 外水氾濫危険度
- 高潮危険度
- 土砂災害危険度
- 地震動危険度
- 津波危険度
- ハード対策
- 避難・救助
- 要配慮者支援
- 防災教育
- 防災まちづくり
- 情報・デジタル防災

指数を構成するKPIはP14~15を参照  
\*各都道府県・市区町村HP等から取得  
(-)のあるKPIは高い方が偏差値が低く算出

## 地域の間関係 (2)

### 地域とのつながり

- 人口あたり自殺者数 (-)
- 拡大家族世帯割合
- 既婚者の割合
- 高齢単身世帯の割合 (-)
- 居住期間が20年以上の人口の割合
- 祭り開催数
- 自治会・町内会加入率\*
- 人口あたり政治団体等の数
- 人口あたり宗教の事業所数
- 人口あたりNPOの数
- 人口あたり都市再生推進法人・UDCの数
- 関係人口創出活動指数

### 多様性と寛容性

- 議会における女性議員の割合
- 自治体の管理職職員における女性の割合
- 自治体職員における障害者の割合
- 人口あたり外国人人口
- 多様性政策指数

## 自分らしい生き方 (6)

### 自己効力感

- 首長選挙投票率
- 市区町村議会選挙の投票率

### 健康状態

- 健康寿命 (平均自立期間) (男性)
- 健康寿命 (平均自立期間) (女性)

### 文化・芸術

- 芸術家・著述家等の割合
- 国宝・重要文化財 (建造物) の数
- 日本遺産の数

### 教育機会の豊かさ

- 大卒・院卒者の割合
- 可住地面積あたり大学・短期大学の数
- 可住地面積あたり国立・私立中高一貫校数
- 人口あたり生涯学習講座数
- 人口あたり生涯学習講座受講者数
- 人口あたり青少年教育施設利用者数
- 人口あたり女性教育施設利用者数

### 雇用・所得

- 完全失業率 (-)
- 若年層完全失業率 (-)
- 正規雇用者比率
- 高齢者有業率
- 高卒者進路未定者率 (-)
- 市区町村内で従業している者の割合
- 創業比率
- 納税者あたり課税対象所得

### 事業創造

- クリエイティブ産業事業所の構成比
- 新規設立法人の割合
- 従業者数あたりコワーキングスペースの数
- 大学発ベンチャー企業数

# 市区町村版 暮らしやすさの客観指標で「指数」を構成するKPI内訳

- 「〇〇指数」は、構成する項目（施策・施設など）が「有り」の場合に1点、「無し」は0点とし、全項目の合計を算出。
- 自治体DX指数は、構成するカテゴリ（「自治体DXの推進体制等」、「行政サービスの向上・高度化」等）ごとの点数の平均値の合計。

## ■ 地域財政指数

- ・ 財政力指数
- ・ 経常収支比率
- ・ 実質公債費比率
- ・ 将来負担比率

## ■ 自治体DX指数

- ・ 自治体DXの推進体制等
  - ・ CIOの任命等
  - ・ CIOの補佐官任命等
  - ・ CISOの任命等
  - ・ DXを推進するための全庁的・横断的な推進体制構築
  - ・ DX推進専任部署の設置
  - ・ 外部デジタル人材の任用
  - ・ 外部デジタル人材の活用
  - ・ DX・情報化を推進するための職員の育成の取組
- ・ 自治体フロントヤード改革取組状況等
  - ・ 自宅での手続き（手続き案内システム・AIチャットボット・チャット相談の導入等）
  - ・ 近場での手続き（キオスク端末・リモート窓口・移動窓口の設置等）
  - ・ 庁舎での手続き（キオスク端末・総合案内・ワンストップ窓口・書かない窓口の導入等）
- ・ デジタルデバйд対策
  - ・ デジタルデバйд対策
  - ・ 講習会の開催

- ・ 行政サービスの向上・高度化
  - ・ 行政手続のオンライン化の推進状況
  - ・ ホームページ等の状況
  - ・ 電子決裁の状況
  - ・ 災害時の被災者情報管理業務システムの整備状況
  - ・ 統合型地理情報システム（GIS）の整備
- ・ オンライン利用状況調査
  - ・ 処理件数が多く、オンライン化の促進による住民等の利便性向上や業務の効率化効果が高いと考えられる手続のオンライン化
  - ・ 住民のライフイベントに際し、多数存在する手続をワンストップで行うために必要と考えられる手続のオンライン化

## ■ デジタル政策指数

- ・ 国土交通省Plateauの対象都市
- ・ 地方版IoT推進ラボの有無
- ・ 自治体によるオープンデータの有無
- ・ ローカル5G開発実証事業の採択の有無
- ・ スマートシティ合同審査の結果
- ・ マイナンバーカード普及率
- ・ 国勢調査ネット回答率
- ・ 共創モデル実証プロジェクト
- ・ Digi田甲子園採択自治体
- ・ デジタル田園都市国家構想交付金採択自治体

## ■ デジタル生活指数

- ・ Code forの団体の有無
- ・ ファブラボの有無
- ・ CoderDojoの有無
- ・ 大学のICT関連学部の有無
- ・ 高等専門学校の有無
- ・ 10万人あたり通信キャリア店舗数

## ■ ウォークブル指数

- ・ ウォークブル推進都市
- ・ （ウォークブル推進都市のうち）滞在快適性等向上区域を設定している自治体
- ・ 「地方版自転車活用推進計画」の有無

## ■ 都市景観指数

- ・ 「都市景観大賞」受賞の市区町村
- ・ 景観条例の有無
- ・ 景観重要建造物の有無
- ・ 景観協定の有無

## ■ 自然景観指数

- ・ 国立・国定公園の有無
- ・ 美しい日本のむら景観百選等
- ・ 景観重要樹木の有無
- ・ 重要文化的景観

# 市区町村版 暮らしやすさの客観指標で「指数」を構成するKPI内訳

- 「〇〇指数」は、構成する項目（施策・施設など）が「有り」の場合に1点、「無し」は0点とし、全項目の合計を算出。
- 自治体DX指数は、構成するカテゴリー（「自治体DXの推進体制等」、「行政サービスの向上・高度化」等）ごとの点数の平均値の合計。

## ■ 環境政策指数

- ・ SDGs未来都市
- ・ 2050年ゼロカーボンシティ
- ・ 気候変動イニシアティブへの参加
- ・ 「地域循環共生圏実践地域」活動団体
- ・ 脱炭素先行地域
- ・ ゼロカーボンパーク

## ■ 多様性政策指数

- ・ パートナーシップ宣誓制度の有無
- ・ 性の多様性に関する条例の有無
- ・ 障害差別解消に関する条例の有無
- ・ 子どもに関する条例の有無
- ・ バリアフリー基本構想の有無
- ・ 男女共同参画条例・ジェンダー平等条例

## ■ 関係人口創出活動指数

- ・ 地域への移住・関係人口創出プロジェクトの数
- ・ 地域への移住・関係人口創出プロジェクトの発信可能者数
- ・ 地域への移住・関係人口創出プロジェクトの関心度