

## 滋賀県基本構想の指標について

基本構想(案)では、「6 政策の推進方法 (4)進行管理」において、「別に定める指標」により、県の状況を毎年度把握することとしている。また、実施計画で政策の目標を定め、毎年度評価することとしている。

基本構想と実施計画のそれぞれの指標の考え方と基本構想の指標の検討状況は次のとおり。

### ■基本構想および実施計画の指標の考え方

		基本構想	実施計画
内 容		県民みんなで目指す 2030 年の姿を描くとともに、その実現に向けた県の政策の基本的な方向性を示す。	基本構想を着実に推進するため、12 年間に 4 年間×3 期に分け、各期ごとの県の政策を定める。
期 間		2019 年から 2030 年までの 12 年間	4 年間×3 期
基本構想・実施計画の指標について	指標設定の目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>●基本構想の目指す姿の実現に向け、県の状況を把握する。</li> </ul> <p>【モニタリング指標として用いるため、到達目標は定めない】</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●政策目標を定めるとともに、毎年度政策の効果と目標到達度を把握し、次年度以降の施策に反映する。</li> </ul> <p>【政策の目標として用いるため、到達目標を定める】</p>
	指標選定の視点	<ul style="list-style-type: none"> <li>●県の姿を客観的に表すものとする。</li> <li>・一般的にわかりやすく、全国比較の容易な統計データを基本とする。</li> <li>・統計データにより難しいものは、県民意識調査や定性的な指標を用いる。</li> <li>・県の政策実施と相関関係が高い指標に限定するのではなく、みんなで目指す方向をイメージできるものとする。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●各実施計画に定める主要な政策の成果を表すものとする。</li> </ul>
	指標に基づく評価の方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>●毎年度、指標に基づき県の状況を多角的に把握(分析)し、報告、公表する。</li> </ul> <p>(①目指す姿に近づいているかどうか、②県の強み弱み)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●毎年度、目標の達成状況を評価し、報告、公表する。</li> </ul>

### ■基本構想の指標(素案)

別添のとおり

## 基本構想の指標一覧【素案】

No	指標名	出典	調査 頻度	最新 年度	キーワード
<b>人 自分らしい未来を描ける生き方</b>					
<b>(1) 生涯を通じた「からだところの健康」</b>					
1	客観的健康寿命(日常生活動作が自立している期間の平均)	衛生科学センター算出値(厚生労働科学研究班算式による)	毎年	2016	健康
2	主観的健康寿命(日常生活に制限のない期間の平均)	厚生労働省・厚生労働科学研究	3年毎	2016	健康
3	平均寿命	簡易生命表(厚生労働省)	毎年	2016	健康
4	生活習慣病受療者数(人口10万人あたり)	患者調査(厚生労働省)	3年毎	2014	予防
5	調整済み要介護認定率(65歳以上)	介護保険事業状況報告(厚生労働省)	毎年	2016	予防
6	スポーツ行動者率	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	生きがい、生活習慣
7	学習・自己啓発・訓練 行動者率	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	生きがい
8	ボランティア行動者率	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	生きがい
9	趣味・娯楽行動者率	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	生きがい
10	交際・付き合い行動者率	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	生きがい
11	65歳以上の就業率	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	生きがい、高齢者の活躍
12	75歳以上の就業率	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	生きがい、高齢者の活躍
13	いじめの認知件数(児童生徒1000人当たり)	児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査(文部科学省)	毎年	2017	こころの健康
14	不登校児童生徒数(児童生徒1000人当たり)(小学校、中学校)	児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査(文部科学省)	毎年	2017	こころの健康
15	医療施設に従事する医師数(人口10万人当たり)	医師・歯科医師・薬剤師調査(厚生労働省)	2年毎	2016	医療・介護体制
16	医療施設に従事する看護師、准看護師数(人口10万人当たり)	衛生行政報告例(厚生労働省)	2年毎	2016	医療・介護体制
17	介護職員数	介護サービス施設、事業所調査(厚生労働省)	毎年	2017	医療・介護体制
18	待機児童者数	保育所入所待機児童数調査(厚生労働省)	毎年	2018	子育て
19	男性の家事・育児等時間	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	子育て
20	里親や児童養護施設で暮らす子供たちの安心感・満足度	滋賀県調べ	2年毎		子育て

## (2) 柔軟で多様なライフコース

21	「国語・算数/数学の授業の内容はよくわかる」そう思う・どちらかといえばそう思う	学びのアンケート(滋賀県)	毎年	2017	学力
22	英検3級相当以上の生徒の割合	英語教育実施状況調査(文部科学省)	毎年	2017	学力
23	「自分には、よいところがあると思う」そう思う・どちらかといえばそう思う【小・中学校】	全国学力・学習状況調査(文部科学省)	毎年	2018	自尊感情
24	「将来の夢や目標を持っている」そう思う・どちらかといえばそう思う【小・中学校】	全国学力・学習状況調査(文部科学省)	毎年	2018	子どものライフコース
25	正規の職員・従業員の割合	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	再チャレンジ
26	正規の職員・従業員の仕事がないから「非正規の職員・従業員」についての者の割合	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	再チャレンジ
27	30歳以上の学生数	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	生涯の学び
28	学習・自己啓発・訓練 行動者率	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	生涯の学び
29	1日の時間の使い方	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	ワークライフバランス
30	育児休業取得率(男女別) 事業所規模30人以上	労働条件実態調査(滋賀県)	毎年	2017	ワークライフバランス
31	女性の就業率(15歳～64歳)	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	多様な人の活躍
32	ハローワークの紹介による障害者の就職率	障害者の職業紹介状況(厚生労働省)	毎年	2017	多様な人の活躍
33	65歳以上の就業率【再】	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	多様な人の活躍、 ライフコース
34	75歳以上の就業率【再】	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	多様な人の活躍、 ライフコース
35	病気・高齢による離職率	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	多様な人の活躍、 ライフコース
36	出産・育児による離職率	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	多様な人の活躍、 ライフコース
37	介護による離職率	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	多様な人の活躍、 ライフコース

経済 未来を拓く 新たな価値を生み出す産業

38	県内総生産	県民経済計算(内閣府)	毎年	2015	経済全般
39	一人当たり県内総生産	県民経済計算(内閣府)	毎年	2015	経済全般
40	一人当たり県民所得	県民経済計算年報(内閣府)	毎年	2015	経済全般
41	1事業所当たりの付加価値額	経済センサス(総務省)、工業統計調査(経済産業省)	毎年	2017	生産性
42	従業者1人当たりの付加価値額	経済センサス(総務省)、工業統計調査(経済産業省)	毎年	2017	生産性
43	開業率	雇用保険事業年報(厚生労働省)	毎年	2017	起業
44	廃業率	雇用保険事業年報(厚生労働省)	毎年	2017	廃業
45	特許出願件数	特許行政年次報告書	毎年	2017	イノベーション
46	貿易額	滋賀県貿易実態調査(滋賀県)	毎年	2016	グローバル展開
47	完全失業率	一般職業紹介状況、職業安定業務月報(厚生労働省)	毎年	2017	雇用
48	有効求人倍率	一般職業紹介状況、職業安定業務月報(厚生労働省)	毎年	2017	雇用
49	充足率	一般職業紹介状況、職業安定業務月報(厚生労働省)	毎年	2017	雇用
50	正規の職員・従業員の割合【再】	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	雇用
51	県内の電力供給量に占める再生可能エネルギー発電量の割合	滋賀県調べ	毎年	2017	エネルギー利用
52	管理的職業従事者の女性比率	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	ダイバーシティ
53	女性、高齢者、障害者、外国人労働者数(率)	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	ダイバーシティ
54	観光消費額	観光入込客統計調査(滋賀県)	毎年	2017	観光
55	農業産出額	農林水産統計「農業産出額及び生産農業所得」(農林水産省)	毎年	2016	農業
56	林業産出額	生産林業所得統計(農林水産省)	毎年	2016	林業
57	琵琶湖漁業の漁獲量	漁業・養殖業生産統計(農林水産省)	毎年	2016	漁業

## 社会 未来を支える 多様な社会基盤

58	道路整備率	道路統計年報(国土交通省)	毎年	2016	インフラ
59	道路の点検率	道路メンテナンス年報(国土交通省)	毎年	2016	インフラ
60	高速通信網のカバー率	ブロードバンドの普及状況等(総務省)			ICT
61	食料品アクセス困難人口	食料品アクセス困難人口の推計値(農林水産政策研究所)	5年毎	2015	日常の利便性
62	「全ての人々がひとの絆と支え合いで安心して生活し、居場所と出番を持つことができる地域づくり」の満足度	県政世論調査(県政全体に関する満足度)			地域づくり
63	ボランティア行動者率(地域社会とのつながりが強い町内会などの組織に加入して実施)	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	地域づくり
64	刑法犯認知件数	犯罪統計(警察)	毎年	2017	安全・安心
65	交通事故による死者数、死傷者数	交通事故統計(警察)	毎年	2017	安全・安心
66	自主防災組織の活動カバー率	地方防災行政の現況(総務省消防庁)	毎年	2017	防災
67	住宅の耐震化率	住宅・土地統計調査(総務省)	5年毎	2013	防災
68	共生社会についての意識	県政世論調査			共生社会
69	管理的職業従事者の女性比率【再】	国勢調査(総務省)	5年毎	2015	共生社会
70	女性、高齢者、障害者、外国人労働者数(率)【再】	就業構造基本調査(総務省)	5年毎	2017	共生社会

## 環境 未来につなげる 豊かな自然の恵み

71	琵琶湖の水質(窒素、りん)	水質常時監視(滋賀県等)	毎年	2017	水質
72	琵琶湖漁業の漁獲量【再】	漁業・養殖業生産統計(農林水産省)	毎年	2016	水質
73	林業産出額【再】	生産林業所得統計(農林水産省)	毎年	2016	森林
74	温室効果ガス削減率(対2013年度比)	滋賀県調べ	毎年	2015	温暖化対策
75	県内の電力供給量に占める再生可能エネルギー発電量の割合【再】	滋賀県調べ	毎年	2017	温暖化対策、エネルギー
76	1人1日当たりごみ排出量	一般廃棄物処理実態調査(環境省)	毎年	2016	廃棄物、環境保全行動
77	ボランティア活動行動率(自然や環境を守るための活動)	社会生活基本調査(総務省)	5年毎	2016	環境保全行動

