

経済・財政と暮らしの指標 「見える化」データベース 活用の手引き

1. 集録しているデータの特徴
2. 操作・活用方法

2018年5月11日 内閣府
政策統括官（経済社会システム）

1. 集録しているデータの特徴

(1) 自治体別・時系列のデータを集録

- 47都道府県別または1741市区町村別の数値データを収録
⇒自治体間の差異を定量的に比較できます。
- 市区町村別データについては合併調整を実施済
- 最大で約40年分のデータを集録（1975～直近までのうち可能な限り広く）
⇒時系列の変化を容易に把握できます。

データの
特徴

(例) 都道府県別の歳出決算総額

分野	地方財政	中分類	性質別歳出(総額)	項目	歳出決算総額(都道府県財政)		
調べたい自治体	北海道						
比較対象	全国(47都道府県)						
【単位:千円】							
地域コード	地域名	1975	1976	1977	2012	2013	2014
1000	北海道	822094000	913377884	1.042E+09	2461237624	2467472124	2390878156
2000	青森県	250068000	291409640	330655644	709354544	718977371	687663750
3000	岩手県	239048000	262572684	309002967	1111840706	1057099420	975108885
4000	宮城県	239124000	263908028	301049779	1827760395	1531353309	1294186072
5000	秋田県	224885000	258929338	305019922	614774193	634073559	624329208
6000	山形県	210786000	238384384	273235490	577462412	589476421	568650826
7000	福島県	292780000	321472763	379490102	1577312040	1794222271	1910482965
8000	茨城県	300047000	310883139	357191326	1109927483	1080575842	1109615727
9000	栃木県	210646000	235501126	275402948	759869502	746097644	744445823
10000	群馬県	209965000	238906456	282077619	740019418	745086442	731860142
...
40000	福岡県	471683000	502850704	571016328	1576818743	1610429766	1611004482
41000	佐賀県	144862000	167434090	196001778	429302219	434352654	427241064
42000	長崎県	232949000	260071006	303913048	670012520	680909148	668512133
43000	熊本県	256845000	274209285	317070106	740574653	780443083	754693148
44000	大分県	196781000	222290878	251228401	553305191	579262214	551656474
45000	宮崎県	181410000	200286481	237282578	550134566	591704806	566116412
46000	鹿児島県	278991000	321658510	369044522	764923160	798660289	756815673
47000	沖縄県	153074000	170119356	206289766	654951567	695178175	722120400

47
都道府県

約40年分のデータ

(例) 市区町村別の歳出決算総額

分野	地方財政	中分類	性質別歳出(総額)	項目	歳出決算総額(市区町村財政)		
調べたい自治体	札幌市						
比較対象	全国(1741市区町村)						
【単位:千円】							
地域コード	地域名	1975	1976	1977	2011	2012	2013
1100	北海道 札幌市	165618425	192180573	226894554	834810006	842960386	840973691
1202	北海道 函館市	36775197	42213643	46006122	132807983	126708920	135133615
1203	北海道 小樽市	21316754	24196961	24540041	59231231	60323542	60817422
1204	北海道 旭川市	29725291	35521105	42339167	156321846	153197170	160443623
1205	北海道 室蘭市	19016897	20995307	29475991	43809927	43174559	48962349
1206	北海道 釧路市	26428809	27774306	35111112	105533000	91670935	95142972
1207	北海道 帯広市	15052488	17240591	24302699	82411768	79694057	79945553
1208	北海道 北見市	17306723	20093262	23107140	65345057	65104962	68673548
1209	北海道 夕張市	8393212	8345991	10065455	11339981	10777413	10846594
1210	北海道 岩見沢市	15519419	16791567	19980120	46692114	48167921	47860028
...
47358	沖縄県 北大東村	212138	312053	499407	2376755	3590203	2858187
47359	沖縄県 伊平屋村	365015	472737	499313	2610831	2463020	3120885
47360	沖縄県 伊是名村	601961	507010	632052	2662440	2888385	4557197
47361	沖縄県 久米島町	1504648	1917988	2202807	7757297	7502998	7896865
47362	沖縄県 八重瀬町	1845988	1896570	2487727	13860356	11678524	12226286
47375	沖縄県 多良間村	399373	449902	653716	2476337	2531591	2544458
47381	沖縄県 竹富町	989122	1384829	1560979	6562836	6565009	8493027
47382	沖縄県 与那国町	579766	721716	847208	3024384	2766262	3202530

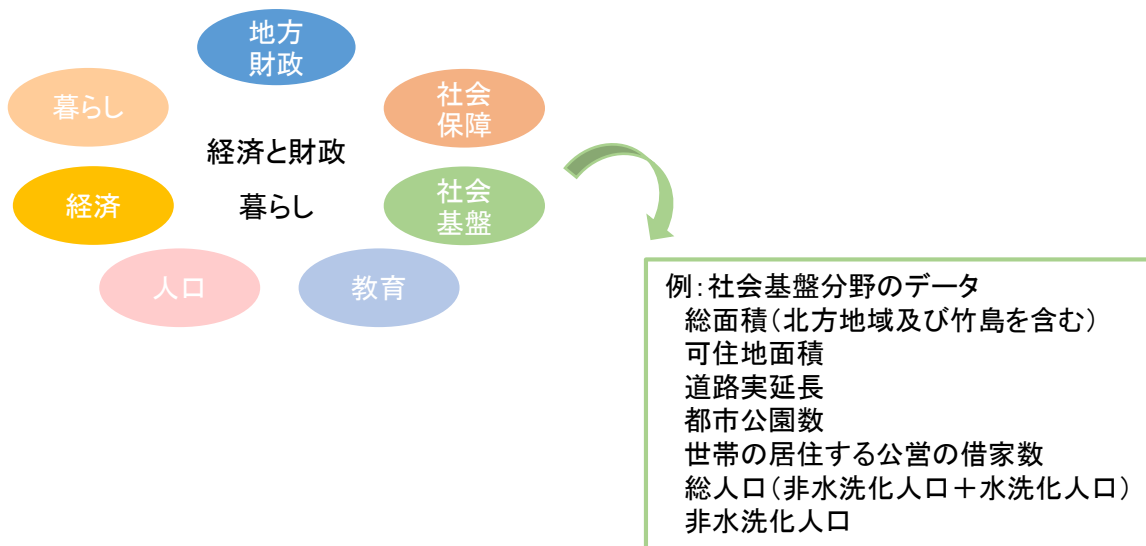
1741
市区町村

約40年分のデータ

(2) 分野横断的にデータを集録

経済と財政、暮らしに関係する様々なデータを分野別に（地方財政、社会保障、社会基盤、教育、人口、経済、暮らし）集録

⇒様々な分野の「見える化」が可能です。さらに、分野横断的な分析にも活用できます。



(3) 既存の統計データに加え、必要なデータを独自に把握して集録

- 既存の統計から必要なデータを収集・整備しています。
- さらに、「経済・財政一体改革」を推進するための「見える化」に必要なデータを、関係府省庁の連携のもと調査・把握し、順次、拡張していきます。

2. 操作・活用方法

2-1 地域間の比較により課題を「見える化」する

(1) 「データ種別」を選ぶ

47都道府県別と、1741市区町村別の2種類のデータがあります。
必要に応じてお選びください。

内閣府
Cabinet Office, Government of Japan

検索 🔍 検索の使い方

見える化 条件設定ページ

データ種別

都道府県別 市区町村別 **47都道府県別または1741市区町村別のどちらかを選択**

(2) 「データ項目」を選ぶ

① リストから選ぶ方法

「分野」→「中分類」→「『見える化』項目」の順に絞っていき、
「見える化」する対象を選びます。

見える化 条件設定ページ

データ種別

都道府県別 市区町村別

データ項目

分野
選択してください
地方財政
社会保障
社会基盤
教育
人口
経済
暮らし
歳出改革

中分類
選択してください

「見える化」項目
選択してください



「見える化」する対象を選ぶ

見える化 条件設定ページ

データ種別

都道府県別 市区町村別

データ項目

分野
社会保障

中分類
医療・介護

「見える化」項目
地域差指数 (市町村国保・一人当たり医療費)

(2) 「データ項目」を選ぶ (続き)

② 項目をキーワードで検索して選ぶ方法 (H29.11月 追加機能)

調べたい項目について、リストの下にあるテキストボックスにキーワードを入力して検索し、表示された候補から項目を選択します。

データ項目

分野
選択してください

中分類
選択してください

「見える化」項目
選択してください

「見える化」項目文字列一致検索

財政

検索

テキストボックスに、調べたい「見える化」項目についてのキーワードを入力



文字列を入力して「検索」をクリック

検索結果

見える化項目

- 010101: 地方行財政 - 財政指標 - 一人当たり地方債現在高(臨財債を除く)
- 010102: 地方行財政 - 財政指標 - 財政力指数(都道府県財政)
- 010103: 地方行財政 - 財政指標 - 実質公債費比率(都道府県財政)
- 010104: 地方行財政 - 財政指標 - 公債費比率(都道府県財政)
- 010105: 地方行財政 - 財政指標 - 将来負担比率(都道府県財政)
- 010106: 地方行財政 - 財政指標 - 地方債現在高(都道府県財政)
- 010201: 地方行財政 - 歳入(総額) - 歳入決算総額(都道府県財政)
- 010202: 地方行財政 - 歳入(総額) - 地方税(都道府県財政)
- 010203: 地方行財政 - 歳入(総額) - 地方交付税(都道府県財政)

閉じる

操作・活用方法



表示された候補から、調べたい項目を選んでクリック

データ項目

分野
地方行財政

中分類
歳入(総額)

「見える化」項目
歳入決算総額(都道府県財政)

「見える化」項目文字列一致検索

財政

検索

選んだ項目がリストに入力される

(3) 「調べたい年」を選ぶ

何年のデータについて「見える化」したいかを選びます。なお、データ項目によって集録している年が異なります。

(付属資料「集録データ一覧」によりご確認できます。)

(例) 地域差指数 (市町村国保・一人当たり医療費)

データ項目

分野: 社会保障

中分類: 医療・介護

見える化項目: 地域差指数 (市町村国保・一人当たり医療費)

調べたい年

選択してください

2008
2009
2010
2011
2012
2013

市区町村

データが集録されている年のみが表示されます (この場合は、2008～2013年のデータを集録)

(4) 「調べたい自治体」を選ぶ

(1) 「データ種別」で「都道府県別」データを選んだ場合は「都道府県」を選び、「市区町村別」データを選んだ場合は「都道府県」→「市区町村」の順に選びます。

ここでは、例えばお住い、お勤めの自治体など、ご関心のある自治体を1ヶ所選んでください。

(例) 市区町村別のデータを選択した場合

調べたい自治体

調べたい市区町村のある都道府県を選択した後、市区町村を選択

都道府県

埼玉県

市区町村

さいたま市

(5) 「比較する自治体」を選ぶ

比較する自治体の選択に当たっては、①自治体の地理的な範囲、②自治体の特徴（特に人口規模）、または①②両方を組み合わせた条件により絞り込みます。

①自治体の地理的な範囲

「全国（全自治体）」or「エリアで絞る」or「都道府県を選ぶ」のいずれかにより、絞り込みます。

②自治体の特徴

「政令指定都市」、「中核市」、人口規模などの特徴により、比較する自治体を絞り込みます。

①自治体の地理的な範囲

比較する自治体

全国(1741市区町村)

エリアで絞る

都道府県を選ぶ

各エリアに含まれる都府県

東北: 青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県

関東: 茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県

中部: 新潟県、富山県、石川県、福井県、静岡県、愛知県、山梨県、長野県、岐阜県

近畿: 三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県

中国: 鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県

四国: 徳島県、香川県、愛媛県、高知県

九州: 福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県

- 北海道
- 東北
- 関東
- 中部
- 近畿
- 中国
- 四国
- 九州

- 北海道
- 青森県
- 岩手県
- 宮城県
- 秋田県
- 山形県
- 福島県
- 茨城県

②自治体の特徴

自治体の特徴でしぼる (全てチェック)

- 政令指定都市
- 中核市
- 特別区(東京23区)
- 市(20万人以上) ※政令市、中核市を除く
- 市(15万~20万人)
- 市(10万~15万人)
- 市(5万~10万人)
- 市(5万人未満)
- 町村(2万人以上)
- 町村(15万~2万人)
- 町村(1万~15万人)
- 町村(0.5万~1万人)
- 町村(0.5万人未満)

(5) 「比較する自治体」を選ぶ(続き)

【応用】 比較する自治体をより詳細な条件で絞り込む (H29.11月 追加機能)

「比較する自治体(詳細条件)」を活用することで、地理的な範囲や人口規模等の特徴以外にも、様々な条件の組み合わせにより比較する自治体を絞り込むことができます。

① 数値指定

人口総数や財政力指数などの項目で、自治体の特徴を数値により絞り込むことができます。

② その他の自治体の特徴

市町村合併をしたことがあるかどうか、定住自立圏を形成しているかどうかなどの特徴により、自治体を絞り込むことができます。

① 左端のチェックボックスにチェックを入れると、条件を設定できるようになります。

② 絞り込みの条件を入力します。右側の「調べたい自治体の数値」を参考にすることで、調べたい自治体に近い条件を設定できます。

「調べたい自治体」として選んだ自治体の数値が表示されます。

比較する自治体(詳細条件)

条件項目(数値指定)	年度指定	設定値	調べたい自治体の数値
<input checked="" type="checkbox"/> 人口総数	2010	200,000 ~ 300,000	279,127
<input checked="" type="checkbox"/> 65歳以上人口割合	2010	25 ~ 30	27.46
<input checked="" type="checkbox"/> 財政力指数	2013	0.40 ~ 0.50	0.45
<input type="checkbox"/> 選択してください	選択してください		
<input type="checkbox"/> 選択してください	選択してください		

条件項目(その他の自治体の特徴)	設定値	調べたい自治体の該当
<input checked="" type="checkbox"/> 市町村合併履歴あり	<input checked="" type="checkbox"/> 該当あり <input type="checkbox"/> 該当なし	あり
<input checked="" type="checkbox"/> 連携中枢都市圏	<input type="checkbox"/> 該当あり <input checked="" type="checkbox"/> 該当なし	なし
<input type="checkbox"/> 選択してください	<input type="checkbox"/> 該当あり <input type="checkbox"/> 該当なし	
<input type="checkbox"/> 選択してください	<input type="checkbox"/> 該当あり <input type="checkbox"/> 該当なし	
<input type="checkbox"/> 選択してください	<input type="checkbox"/> 該当あり <input type="checkbox"/> 該当なし	

※複数の条件を指定すると、すべての条件に当てはまる自治体だけが比較対象自治体として絞り込まれます。

※H29.11月現在では、都道府県別検索の場合、「その他の自治体の特徴」についての条件項目は集録されていません。条件項目は今後、追加していく予定です。

数値指定と同様に、「調べたい自治体」として選んだ自治体が、その条件に該当するかどうかが表示されます。

(5) 「比較する自治体」を選ぶ(続き)

「比較する自治体(詳細条件)」機能で、絞り込みに使うことのできる条件項目は、平成29年11月1日現在、以下の表の通りです。条件項目は今後も追加していく予定です。

表: 比較する自治体(詳細条件)機能で指定できる絞り込み条件(平成29年11月1日現在)

種別	都道府県	市町村
数値指定	人口総数	人口総数
	人口密度(総面積あたり)	人口密度(総面積あたり)
	人口密度(可住地面積あたり)	人口密度(可住地面積あたり)
	65歳以上人口割合	65歳以上人口割合
	75歳以上人口割合	75歳以上人口割合
	財政力指数	財政力指数
	昼間人口比率	第1次産業人口比率
		第2次産業人口比率
		第3次産業人口比率
		昼間人口比率
その他の自治体の特徴		市町村合併履歴あり
		定住自立圏
		定住自立圏(中心市のみ)
		定住自立圏(周辺市のみ)
		連携中枢都市圏
		連携中枢都市圏(連携中枢都市)
		連携中枢都市圏(連携中枢都市以外)

(6) 「結果一覧の表示方法」を選ぶ

「地域コード順」、「数値が大きい順」、「数値が小さい順」のいずれかの順番で、結果を表示出来ます。

結果一覧の表示方法 いずれか1つを選択

地域コード順に並べる
 数値が大きい順に並べる
 数値が小さい順に並べる

「見える化」する

(7) 「見える化」した結果を確認する

見える化 結果出力ページ

設定条件

(2)～(5)で設定した「見える化」の条件を表示

分野	社会保障	中分類	医療・介護	項目	地域差指数(市町村国保・一人当たり医療費) (2)データ項目
年	2013年	調べたい自治体	埼玉県 さいたま市	(4)調べたい自治体	
比較対象	(北海道、東北、関東、中部) AND (政令指定都市または中核市または市(20万人以上)※政令市、中核市を除く) (5)比較する自治体				
(3)調べたい年					

結果

比較対象自治体の「平均」「最大」「最小」と比べることで、どのような位置づけにあるのかを確認 [単位:-]

調べたい自治体	埼玉県 さいたま市	数値	0.92
比較対象自治体数	66	平均値	0.94
		最大値	1.13
		最小値	0.87

◆結果一覧◆ (6)結果一覧の表示方法(今回は「数値が小さい順」)

自治体	数値	自治体	数値	自治体	数値
埼玉県 草加市	0.87	愛知県 一宮市	0.91	群馬県 前橋市	0.96
群馬県 太田市	0.87	茨城県 つくば市	0.91	神奈川県 横浜市	0.96
埼玉県 春日部市	0.87	埼玉県 越谷市	0.91	愛知県 名古屋市	0.96
千葉県 千葉市	0.88	神奈川県 相模原市	0.92	富山県 富山市	0.97
愛知県 豊田市	0.88	新潟県 長岡市	0.92	青森県 青森市	0.97
茨城県 水戸市	0.88	埼玉県 さいたま市	0.92	神奈川県 川崎市	0.97
愛知県 岡崎市	0.89	群馬県 高崎市	0.92	新潟県 新潟市	0.98
埼玉県 所沢市	0.89	神奈川県 藤沢市	0.93	青森県 八戸市	0.98
千葉県 松戸市	0.89	埼玉県 川越市	0.93	長野県 松本市	0.99
千葉県 柏市	0.89	静岡県 静岡市	0.93	神奈川県 横須賀市	0.99

一覧表において位置づけを確認

元データダウンロード
(データのある全年数分)

比較結果ダウンロード
(表示の1年分のみ)

条件設定
画面に戻る

データをCSV形式でダウンロードできます
(P.10 2-2を参照)

「見える化」結果解釈にあたっての留意点

改善策のための参考情報

- ・【先進・優良事例の展開促進のページ】「医療・介護提供体制の適正化」に関する取組事例
- ・【先進・優良事例の展開促進のページ】「疾病予防・健康づくり」に関する取組事例
- ・【先進・優良事例の展開促進のページ】トップページ

改善策のための参考情報を
確認できます(P.11 2-3を参照)

2-2 集録している元データ、比較結果をダウンロードする

結果 【単位:-】

調べたい自治体	埼玉県さいたま市	数値	0.92				
比較対象自治体数	66	平均値	0.94	最大値	1.13	最小値	0.87

◆結果一覧◆

自治体	数値	自治体	数値	自治体	数値
埼玉県 草加市	0.87	愛知県 一宮市	0.91	群馬県 前橋市	0.96
群馬県 太田市	0.87	茨城県 つくば市	0.91	神奈川県 横浜市	0.96
埼玉県 春日部市	0.87	埼玉県 越谷市	0.91	愛知県 名古屋	0.96
千葉県 千葉市	0.88	神奈川県 相模原市	0.92	富山県 富山市	0.97
愛知県 豊田市	0.88	新潟県 長岡市	0.92	青森県 青森市	0.97
茨城県 水戸市	0.88	埼玉県 さいたま市	0.92	神奈川県 川崎市	0.97
愛知県 岡崎市	0.89	群馬県 高崎市	0.92	新潟県 新潟市	0.98
埼玉県 所沢市	0.89	神奈川県 藤沢市	0.93	青森県 八戸市	0.98
千葉県 松戸市	0.89	埼玉県 川越市	0.93	長野県 松本市	0.99
千葉県 柏市	0.89	静岡県 静岡市	0.93	神奈川県 横浜	0.99

必要なデータを選択

① 元データダウンロード
(データのある全年数分)

② 比較結果ダウンロード
(表示の1年分のみ)

条件設定
画面に戻る

①元データダウンロード（データのある全年数分）の場合のCSVファイル

分野	社会保障	中分類	医療・介護	項目	地域差指数(市町村国保・一人当たり医療費)					
調べたい自治体	さいたま市									
比較対象	('北海道','東北','関東','中部') AND ('政令指定都市'または'中核市'または'市(20万人以上)※政令市、中核市を除く)									
【単位:-】										
さいたま市	0.92	0.934	0.916938	0.919751	0.927156	0.926004				
最小値	0.86	0.872	0.866634	0.854262	0.864054	0.870918				
最大値	1.19	1.162	1.164898	1.15825	1.137891	1.135271				
平均値	0.96	0.956788	0.955924	0.954378	0.954612	0.954377				
集録している全年数分のデータ										
	2008	2009	2010	2011	2012	2013				
11221 埼玉県 草加市	0.86	0.889	0.866634	0.854262	0.864054	0.870918				
10205 群馬県 太田市	0.91	0.914	0.907921	0.897425	0.879927	0.873654				
11214 埼玉県 春日部市	0.89	0.893	0.898355	0.889577	0.882148	0.879373				
12100 千葉県 千葉市	0.87	0.872	0.868136	0.875851	0.882435	0.886903				
⋮										

「結果一覧の表示方法 (P.8)」で選んだ順にソートして出力(ここでは「数値が小さい順」)

②比較結果ダウンロード（表示の1年分のみ）の場合のCSVファイル

分野	社会保障	中分類	医療・介護	項目	地域差指数(市町村国保・一人当たり医療費)					
年	2013年									
比較対象	('北海道','東北','関東','中部') AND ('政令指定都市'または'中核市'または'市(20万人以上)※政令市、中核市を除く)									
調べたい自治体	さいたま市	数値	0.92600388							
比較対象自治体数	66	平均値	0.95437709	最大値	1.135271	最小値	0.870918			
11221 埼玉県 草加市			0.870917842							
10205 群馬県 太田市			0.873654056							
11214 埼玉県 春日部市			0.879373329							
12100 千葉県 千葉市			0.88690337							
23211 愛知県 豊田市			0.889318436							
8201 茨城県 水戸市			0.889703224							
⋮										

2-3 改善のための参考情報を確認する

「改善策のための参考情報」には、「見える化」した項目に関する分野の取組事例へのリンクを表示しています。

見える化 結果出力ページ

設定条件

分野	社会保障	中分類	医療・介護	項目	地域差指数(市町村国保・一人当たり医療費)
年	2013年	調べたい自治体	埼玉県 さいたま市		
比較対象	(「北海道」,「東北」,「関東」,「中部」)AND(「政令指定都市」または「中核市」または「市(20万人以上)」※政令市、中核市を除く)				

改善策のための参考情報

- ・ [【先進・優良事例の展開促進のページ】「医療・介護提供体制の適正化」に関する取組事例](#)
- ・ [【先進・優良事例の展開促進のページ】「疾病予防・健康づくり」に関する取組事例](#)
- ・ [【先進・優良事例の展開促進のページ】トップページ](#)

クリックすると、関係する分野の「先進・優良事例の展開促進ページ」が開きます

社会保障分野 疾病予防・健康づくり

経済・財政一体改革に関連する先進・優良事例として、関係府省庁から提供された事例集及び、関係会議(経済・財政一体改革推進委員会、健康増進・予防サービスPF、公共サービスイノベーションPF等)で提出された資料のうち、取組の背景や実施内容だけでなく、(1)取組の成果や、(2)取組のヒントとなる情報(成功要因、課題克服の方法、今後の課題等)が記載されていると考えられる資料を抽出し、取組分野ごとに整理して掲載しています。地域の課題解決に向けた施策のための参考情報としてご活用ください。

事例集

[【内閣府】健康増進・予防サービスプラットフォームで取り上げられた先進事例\(PDF形式:730KB\)](#)

○市町村国民健康保険(呉市) 実施に当たっての鍵:膨大なデータ分析を可能とするため民間事業者を活用してレセプトを分析、レセプト分析からターゲットを特定化して保健指導。
○協会けんぽ(広島支部、大分支部) 実施に当たっての鍵:「ヘルスケア通信簿」等のツールを通じた「見える化」による企業の意識改革、都道府県との連携
○健康保険組合・企業 健康保険組合と企業が一体となった「コラボヘルス」により、従業員の健康増進事業を実施。

[【厚生労働省】標準的な健診・保健指導プログラム新事例集](#)

[【厚生労働省】被用者保険におけるデータ分析に基づく保健事業事例集\(データヘルス事例集\)](#)

[【厚生労働省】健康寿命をのばそう！アワード](#)

自治体による取組事例

[【静岡県】健康長寿日本一に向けた“ふじのく”の挑戦\(PDF形式:1,455KB\)](#)

[【静岡県森田】健康長寿の推進について\(PDF形式:851KB\)](#)

[【熊本県熊本市】CKD\(慢性腎臓病\)対策\(PDF形式:1,456KB\)](#)

[【広島県呉市】呉市国民健康保険事業の取り組み\(PDF形式:3,021KB\)](#)

※容量を分割したファイルはこちらに掲載しています。

健康保険協会による取組事例

[【全国健康保険協会 大分支部】中小企業を対象とした県と協会けんぽが連携した健康経営促進事業\(PDF形式:547KB\)](#)

[【全国健康保険協会 広島支部】ヘルスケア通信簿について\(PDF形式:1,097KB\)](#)

2-4 収録されている元データを直接ダウンロードする

「データダウンロード機能」を活用すれば、「見える化」の操作を経由することなく、集録されているデータを直接ダウンロードすることができます。複数のデータを一度にまとめてダウンロードすることも可能です（H30.5月 追加機能）

(1) データダウンロード機能の条件設定場面を開く

The screenshot shows the Cabinet Office website header with the logo and name. Below the header is a search bar. The breadcrumb navigation path is: 内閣府ホーム > 内閣府の政策 > 経済財政政策 > 経済財政諮問会議 > 専門調査会情報等 > 経済・財政一体改革推進委員会 > 経済・財
見える化」ポータルサイト > 経済・財政と暮らしの指標「見える化」データベース

経済・財政と暮らしの指標「見える化」データベース

自治体別(47都道府県別、または1741市区町村別※)、時系列(1975年から直近のうち可能な限り広く)に整備した各種データ・指標の比較により、関係する様々な地域差を「見える化」できます。また、さらに詳細な分析・検証等に活用できるように、集録している元データをダウンロードすることも※市区町村別データについては、合併調整済みです。(過去の市町村合併の実績等については、[市町村合併資料集\(総務省ホームページ\)](#)をご覧ください)

「見える化」を始める ▶
「見える化」データをダウンロードする ▶

データダウンロード機能の条件設定ページへ



見える化 データダウンロード 条件設定ページ

データ種別

都道府県別 市区町村別

「見える化」する場合と同じように、条件を設定してデータを選択できます。

データ項目

分野	中分類	「見える化」項目
<input type="text" value="選択してください"/>	<input type="text" value="選択してください"/>	<input type="text" value="選択してください"/>

「見える化」項目文字列一致検索

(2) ダウンロードする「見える化」項目を選ぶ

「見える化」する項目を選択する場合と同じように、分類、中分類から項目を選択します。複数の項目をまとめて選択することが出来ます。

データ項目

分野

中分類

「見える化」項目

全て選択

地方行財政

社会保障

社会基盤

教育

人口

経済

暮らし

OK

Cancel

ダウンロードするデータの分野等を選択
(複数の分野・項目をまとめて選択できます)

選択した上で「OK」をクリック

ダウンロードする「見える化」項目を設定

ダウンロードするデータ項目

財政力指数(都道府県財政)

健康寿命(男)

健康寿命(女)

一人当たり医療費(国民医療費)

選択したデータがリストになって表示されます

ダウンロードファイルの総容量

約 52KB

計算

こちらをクリックすると、ファイルのデータ容量を
事前に確認できます。

ダウンロードされるデータ項目数が表示されます。

対象自治体の絞り込み 188

件数確認

※通常の「見える化」の実行と同じように、人口や特徴から、ダウンロードの対象とする自治体を絞り込むことができます。

※一度に選択できる「見える化」項目の数に制限はありませんが、大量のデータ（例：全ての分野の全てのデータなど）を一度にダウンロードする場合、お使いのブラウザや接続環境によってはダウンロードに時間がかかったり、エラーが発生する場合があります。その場合、選択する項目を減らしてお試しください。

(3) ダウンロードを実行する

選択した項目のデータを、zip形式またはcsv形式でダウンロードできます。

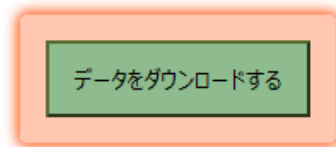
ダウンロード形式 **ダウンロードするデータの形式を選択**

zip形式 csv形式

※ csv保存を選択した場合、1項目につき1つのcsvファイルがダウンロードされます。
 1ファイルごとに保存について確認メッセージが表示されるため、多数の項目を選択する場合にはご注意ください

※ csv形式を選択すると、1つの「見える化」項目につき1つのcsvファイルがダウンロードされます。
 zip形式を選択すると、csvファイルが1つのzipファイルにまとめてダウンロードされます。

↓ ボタンを押して実行



zip形式でダウンロード

csv形式でダウンロード



→ 解凍

名前	種類
p010102_20180510_all	Microsoft Excel CSV ファイル
p020217_20180510_all	Microsoft Excel CSV ファイル
p020218_20180510_all	Microsoft Excel CSV ファイル
p020401_20180510_all	Microsoft Excel CSV ファイル

↓ 選択した「見える化」項目について、
 全ての年度分のデータがダウンロードされます

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	分野	地方行財政中分類	財政指標	項目	財政力指数(都道府県財政)							
2	絞り込み対	全国(47都道府県)										
3	【単位-】											
4												
5		最小値	0.2	0.24	0.24	0.23	0.22	0.22	0.23	0.24	0.24	0.25
6		最大値	1.19	1.17	1.18	1.16	1.13	1.13	1.15	1.19	1.19	1.19
7		平均値	0.506383	0.485106	0.474468	0.450638	0.445106	0.448298	0.464468	0.479787	0.481489	0.49
8												
9												
10			1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
11												
12	1000	北海道	0.45	0.44	0.43	0.42	0.42	0.42	0.43	0.43	0.43	0.43
13	2000	青森県	0.26	0.25	0.26	0.27	0.28	0.28	0.28	0.27	0.27	0.27
14	3000	岩手県	0.25	0.25	0.26	0.26	0.26	0.27	0.28	0.28	0.28	0.28
15	4000	宮城県	0.5	0.49	0.49	0.47	0.48	0.48	0.49	0.5	0.5	0.52
16	5000	秋田県	0.25	0.26	0.26	0.26	0.27	0.27	0.27	0.28	0.28	0.28
17	6000	山形県	0.27	0.27	0.29	0.29	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
18	7000	福島県	0.34	0.35	0.36	0.36	0.37	0.38	0.41	0.43	0.44	0.46
19	8000	茨城県	0.56	0.53	0.52	0.49	0.5	0.51	0.54	0.56	0.56	0.57
20	9000	栃木県	0.58	0.54	0.54	0.52	0.52	0.53	0.55	0.56	0.56	0.58
21	10000	群馬県	0.56	0.53	0.53	0.51	0.52	0.53	0.54	0.56	0.57	0.6