

健康づくり支援資料集（令和5年度版目次）

大項目	小項目	HP掲載ファイル※ （※同じ名前のファイルは、同一ファイル へのリンクとなっています。）	最新掲載 データ（年）	掲載内容 更新間隔
I. 県民の健康状況				
1. 人口				
	1) 年少人口・生産年齢人口・老年人口		国勢調査：R2 推計：R32	国勢調査：5年毎 推計人口は不定
	2) 市町別年齢（3区分）別人口、人口割合（令和2年10月）	人口構成 (Excel2007～:282 KB)	R2	5年
	3) 性・年齢階級別人口および構成比率の推移と将来推計		推計：R32	
2. 人口動態				
(1) 出生				
	1) 合計特殊出生率の年次推移		R5	毎年
	2) 市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率（平成30年～令和4年）	出生 (Excel2007～:37 KB)	(H30～R4)	5年
(2) 生命表				
	1) 市町別年齢階級別平均余命	生命表 (Excel2007～:240 KB)	R2	5年
	2) 都道府県別にみた主な年齢の平均余命		R2	5年
(3) 平均自立期間と平均要介護期間				
	1) 滋賀県における平均自立期間と平均要介護期間	平均自立期間と平均要介護期間 (Excel2007～:240 KB)	R4	毎年
	2) 市町別平均自立期間と平均要介護期間（令和2年）		R2	5年
(4) 死亡				
	1) 令和4年死因別死亡割合（全国、滋賀県）		R4	毎年
	2) 令和4年死因別単分類にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対） （全国・滋賀県）		R4	毎年
	3) 令和4年主な死因別都道府県別死亡率（人口10万対）		R4	毎年
	4) 令和4年滋賀県の性・主要死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率 ・標準化死亡比（全年齢、40～69歳、75歳未満）	死亡-1 (Excel2007～:240 KB)	R4	毎年
	5) 令和4年滋賀県の死因別年齢調整死亡率（DAR）グラフ		R4	毎年
	6) 令和4年滋賀県の死因別標準化死亡比（SMR）グラフ		R4	毎年
	7) 性・主要死因別死亡率・年齢調整死亡率（DAR）・標準化死亡比（SMR） の推移	死亡-2 (Excel2007～:2 MB)	R4	毎年
	8) 令和4年滋賀県の性・年齢（5歳階級）・死因別死亡率（人口10万対）		R4	毎年
	9) 令和4年滋賀県の性・年齢（5歳階級）・死因別死亡率（人口10万対） グラフ	死亡-3 (Excel2007～:279 KB)	R4	毎年
	10) 市町別標準化死亡率（ベイズ推計値EBSMR）		(2012～2021)	毎年
3. 医療費				
(1) 国民医療費				
	1) 令和4年度都道府県別概算医療費（総額）		R4	毎年
	2) 令和4年度都道府県別概算医療費（総額）の伸び率（対前年同期比）	医療費 (Excel2007～:166 KB)	R4	毎年
	3) 都道府県別にみた1人当たりの医療費の年次推移		R3	毎年
(2) 国民健康保険・後期高齢者医療費				
	1) 令和4年度都道府県別医療費（被保険者1人当たり） （市町村国保・後期高齢者）		R4	毎年
	2) 令和4年度都道府県別入院医療費（被保険者1人当たり） （市町村国保・後期高齢者）		R4	毎年
	3) 令和4年度都道府県別入院外医療費（被保険者1人当たり） （市町村国保・後期高齢者）		R4	毎年
	4) 令和4年度都道府県別歯科医療費（被保険者1人当たり） （市町村国保・後期高齢者）		R4	毎年
	5) 市町別・疾病分類別国保医療費（令和4年5月集計）	医療費 (Excel2007～:166 KB)	令和4年5月分集計	毎年
	6) 令和4年医療費集計 疾病分類・入院・入院外・年齢階級別 （1ヶ月1人当たり）		R4	毎年
	7) 上位5傷病別一般診療医療費構成割合（滋賀県）		R4	毎年
	8) 上位5傷病別一般診療医療費構成割合（全国）		R3	毎年
	9) 市町別老人医療費の推移（1年1人当たり）		R4	毎年
	10) 市町別医療費と老人医療費（令和3年度1人当たり）		R3	毎年
4. 患者調査状況				
(1) 推計患者数				
	1) 推計患者数（患者住所地）入院・外来・施設の種別・傷病大分類		R2	患者調査:3年ごと
	2) 推計入院患者数（患者住所地）年次・傷病大分類		R2	3年
	3) 推計外来患者数（患者住所地）年次・傷病大分類	患者状況 (Excel2007～:289 KB)	R2	3年
	4) 病院の推計入院患者数（患者住所地）二次医療圏・傷病分類		R2	3年
	5) 病院の推計入院患者数（患者住所地）二次医療圏・年齢階級別		R2	3年
(2) 受療率				
	1) 受療率（人口10万対）（患者住所地）入院・外来・施設の種別 ・傷病大分類（滋賀県）		R2	3年
	2) 受療率（人口10万対）（患者住所地）入院・外来・施設の種別 ・傷病大分類（全国）		R2	3年
	3) 入院受療率（人口10万対）（患者住所地）年次・傷病大分類		R2	3年
	4) 外来受療率（人口10万対）（患者住所地）年次・傷病大分類		R2	3年
	5) 受療率（人口10万対）入院・外来・施設の種別・性・年齢階級別	患者状況 (Excel2007～:289 KB)	R2	3年
	6) 受療率（人口10万対）年次・入院・外来・年齢階級別		R2	3年
	7) 都道府県別受療率（人口10万対）（患者住所地）		R2	3年
	8) 滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ		R2	3年
	9) 滋賀県および全国の受療率（人口10万対）の年次推移グラフ		R2	3年

健康づくり支援資料集（令和5年度版目次）

大項目	小項目	HP掲載ファイル※ （※同じ名前のファイルは、同一ファイル へのリンクとなっています。）	最新掲載 データ（年）	掲載内容 更新間隔
(3) 流入、流出推計患者数				
1)	推計患者数（患者住所地） 入院-外来 県内-県外・傷病大分類別		R2	3年
2)	流入および流出推計患者数・割合 入院-外来・都道府県別		R2	3年
3)	推計患者数 施設所在地（都道府県）・患者住所地（都道府県） ・入院-外来別	患者状況 (Excel2007～:289 KB)	R2	3年
4)	病院の推計入院患者数 施設所在地（二次医療圏） ・患者住所地（二次医療圏）別		R2	3年
(4) 総患者数				
1)	総患者数 性・年次・主な傷病別	患者状況 (Excel2007～:289 KB)	R2	3年
II. 分野別				
1. たばこ				
1)	性・年齢階級別喫煙率の推移（滋賀県、全国）		R4	国 毎年 県 不定期
2)	性・年齢階級別喫煙率の推移（平成27年 滋賀県、全国）	たばこ (Excel2007～:111 KB)	R4	
3)	年齢階級別喫煙率の推移		2022	
2. 歯の健康				
1)	幼児・児童・生徒の一人平均むし歯数の推移		R4	毎年
2)	3歳児および中学校1年生一人平均むし歯数の推移（滋賀県、全国）		R3	毎年
3)	3歳児市町別う蝕有病者数の推移	歯科 (Excel2007～:458 KB)	R3	毎年
4)	中学校1年生市町別う蝕有病者数の推移		R4	毎年
3. 肥満の状況				
(1) 15歳以上の肥満				
1)	BMIの分布（平成27年度）		H27	未定
2)	年齢階級別BMIの平均（平成27年度）	肥満 (Excel2007～:152 KB)	H27	未定
3)	年齢階級別やせ、肥満の割合（平成16、21、27、令和4年度）		R4	未定
(2) 児童・生徒の肥満				
1)	肥満傾向児および痩身傾向児の出現率（令和4年度）	肥満 (Excel2007～:152 KB)	R4	毎年
4. 健診検診（特定、がん）				
(1) 特定検診				
1)	特定検診・特定保健指導実施結果集計（令和4年度）	特定健診都道府県別 (Excel2007～:30 KB)	R4	毎年
2)	特定検診・特定保健指導実施結果集計（市町別）（令和2年度）	特定健診市町別 (Excel2007～:128 KB)	R2	
(2) がん検診				
1)	がん検診受診者数・受診率の推移		R4	毎年
2)	市町別がん検診受診率（令和4年度）	がん検診-1※ (Excel2007～:141 KB)	R4	毎年
3)	令和3年度市町別がん検診受診者数および結果別人員		R3	毎年
4)	がん検診要精密検査率の推移		R3	毎年
5)	令和3年度年齢階級別精密検査受診率		R3	毎年
6)	令和3年度精密検査受診者の検査結果（滋賀県）	がん検診-2 (Excel2007～:253 KB)	R3	毎年
7)	年齢階級別がん発見率の推移		R3	毎年
5. いきがい				
(1) 老人クラブ加入率（65歳以上）				
1)	年次推移	いきがい (Excel2007～:158 KB)	R5	毎年
2)	令和5年市町別加入率		R5	毎年
(2) 要介護（要支援）認定者の状況（令和6年3月分速報値）				
1)	要介護（要支援）認定者数	いきがい (Excel2007～:158 KB)	R6.3速報値	毎年
2)	要介護（要支援）認定者率グラフ		R6.3速報値	毎年
(3) 高齢者の就業率				
1)	年齢階級別労働力人口と非労働力人口（滋賀県、全国） （令和2年国勢調査）	いきがい (Excel2007～:158 KB)	R2	5年
2)	年齢階級別就業者数と就業率（滋賀県、全国）（令和2年国勢調査）		R2	5年