## 健康づくり支援資料集(平成24年度版)目次

## I 県民の健康状況

1.	人口		З
	(1)	人口構成	З
	1)	年少人口·生産年齢人口·老年人口	З
	2)	市町別年齢(3区分)別人口、人口割合(平成22年10月)	5
	3)	性・年齢階級別人口および構成比率の推移と将来推計	7
2.		]動態	
		出生	
	1)	合計特殊出生率の年次推移	11
		市町別合計特殊出生率、母の年齢階級別出生率(平成 15年~19年)	
		生命表	
		市町別	
		都道府県別	
		平均自立期間と平均要介護期間	
		滋賀県の平均自立期間と平均要介護期間	
		市町別平均自立期間と平均要介護期間(平成17年)	
	(4)	死亡	29
		平成 23 年死因別死亡割合(全国、滋賀県)	
	2)	平成 23 年死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率(全国、滋賀県)	30
		平成 23 年主な死因別都道府県別死亡率(人口10万対)	
		平成 23 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(全年齢)	
	5)	平成23年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(40~69	
			39
	6)	平成 23 年滋賀県の主な死因別死亡数・死亡率・年齢調整死亡率・標準化死亡比(75 歳)	
			40
		平成 23 年滋賀県の死因別年齢調整死亡率グラフ (厚生労働省人口動態調査より)	
		平成 23 年滋賀県の死因別標準化死亡比グラフ (厚生労働省人口動態調査より)	
		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	
		)平成 23 年 滋賀県の性・年齢(5 歳階級)主要死因別死亡率(人口 10 万対)	
		)平成 23 年 滋賀県の性・年齢・死因別死亡率(人口 10 万対)グラフ	
	12	)市町別標準化死亡比(ベイズ推定値 EBSMR)(2001 年~2010 年合計)	72
_	— -		70
3.	医螺		
			76
		平成 23 年度都道府県別概算医療費 (総額)	
		都道府県別にみた1人当たり医療費の年次推移	
		制度区分別国民医療費	
		国民健康保険・後期高齢者医療費	
	-	平成 23 年度都道府県別医療費(市町村国保・後期高齢者)	
		平成23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)	
	3)	平成 23 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	
			82
	4)	平成23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)	83

5)市町別傷病別国保医療費(平成23年5月集計)6)平成23年国保医療費推計 傷病分類、入院一入院外・年齢階級別(1ヶ月	
7) 上位5傷病別医療費構成割合(滋賀県)	
8) 上位5傷病別医療費構成割合(全国)	
9) 市町別老人医療費の推移(1年1人当たり)	
4. 患者状況	91
(1)推計患者数	
1)推計患者数(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別	
2)推計入院患者数(患者住所地) 年次•傷病大分類別	
3)推計外来患者数(患者住所地) 年次・傷病大分類別	
4)病院の推計入院患者数(患者住所地)二次医療圏・傷病分類別	
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	
(2)受療率	
1)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大	·分类的(淡色)
	96
	96 ) 強別(全国).97
2)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分 3)入院受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 ) 強別(全国).97 98
2)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分 3)入院受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別 4)外来受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )
2)受療率(人口 10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3)入院受療率(人口 10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別4)外来受療率(人口 10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 漢別(全国).97 98 99
2) 受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3) 入院受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 漢別(全国) .97 98 99 100
2)受療率(人口 10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3)入院受療率(人口 10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 漢別(全国).97 98 99 100 100
2)受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 選別(全国).97 98 99 100 101 102
2)受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	96 強別(全国).97 98 99 100 101 102
2) 受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3) 入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別 4) 外来受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別 5) 受療率(人口10万対) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別 6) 受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別 7) 都道府県別受療率(人口10万対)(患者住所地) 8) 滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ 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 (3) 流入、流出推計患者数 (人口10万対)の年次推移グラフ (3) 流入、流出推計患者数 (人口10万対)の年次推移グラフ (3) 流入、流出推計患者数 (人口10万対)の年次推移グラフ (人口10万式)	デリング (全国) .97 デリング (全国) .97 デリング (全国) .97 デリング (全国) .99 デリング (100)
2)受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分 3)入院受療率(人口 10 万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	<ul><li>96</li><li>対別(全国).97</li><li>98</li><li>99</li><li>100</li><li>101</li><li>102</li><li>103</li></ul>
2)受療率(人口 10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分3)入院受療率(人口 10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	
2)受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別。 3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別。 4)外来受療率(人口10万対) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別。 5)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別。 6)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別。 7)都道府県別受療率(人口10万対)(患者住所地)。 8)滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ。 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。 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。 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。 2)流入および流出推計患者数・割合 入院-外来・都道府県別別。 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、	世界のでは、100年の109年の109年の109年の109年の109年の109年の109年の
2)受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分 3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別	対別(全国).97
2)受療率(人口10万対)(患者住所地) 入院-外来・施設の種類・傷病大分類別。 3)入院受療率(人口10万対)(患者住所地) 年次・傷病大分類別。 4)外来受療率(人口10万対) 入院-外来・施設の種類・性・年齢階級別。 5)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別。 6)受療率(人口10万対) 年次 入院-外来・年齢階級別。 7)都道府県別受療率(人口10万対)(患者住所地)。 8)滋賀県の推計患者数の年次推移グラフ。 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。 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。 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。 2)流入および流出推計患者数・割合 入院-外来・都道府県別別。 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、	世界のでは、100年のでは、100年のでは、100年のでは、100年のでは、100年のでは、100年のでは、100年のでは、103年のでは、104年のでは、105年

## Ⅱ 分野別

参	考資料	🖟 「健康いきいき 21ー健康しが推進プランー」における目標項目および目標値一	<b>覧</b> 109		
1.	たに	ĪC	112		
	1)	性 • 年齡階級別喫煙率 (平成 21年、滋賀県、全国)	112		
	2)	性・年齢階級別喫煙率の推移(滋賀県、全国)	112		
2.	歯σ	)健康	114		
	1)	幼児・児童・生徒の一人平均のう歯数の推移	114		
	2)	3歳児および中学校1年生一人平均う歯数の推移(全国、滋賀県)	115		
	3)	3歳児市町別一人平均う歯数(平成23年度)	116		
	4)	中学生市町別一人平均う歯数 (平成 24 年度)	117		
	5)	3歳児市町別う蝕有病者率の推移	118		
3.	肥渍	もの状況	121		
	(1)	15歳以上の肥満	121		
	1)	BMI の分布(平成 21 年度)	121		
		年齢階級別 BMI の平均(平成 21 年度)			
	3)	年齢階級別やせ、肥満の割合(平成 12、16、21 年度)	122		
		児童・生徒の肥満			
	1)	児童・生徒の身長、体重、ローレル指数(平成12年、22、23、24年度)	123		
	2)	痩身傾向児および肥満傾向児の出現率(平成24年度)	125		
4.	健診	》•検診	127		
		特定健診			
	1)	特定健診・特定保健指導実施結果集計表(都道府県別)平成21年度、22年度	127		
		特定健診・特定保健指導実施結果集計表(市町別)平成21年度、22年度			
	3)	特定健診・特定保健指導実施結果集計表(検査項目別)平成20年度~22年度	167		
		がん検診			
		がん検診受診者数・受診率の推移			
		平成 23 年度市町別がん検診受診率			
		平成 22 年度がん検診受診者および結果別人員			
		がん検診要精密検査率の推移			
		平成 22 年度年齡階級別精密検査受診率			
	6)	平成 22 年度精密検査受診者の検査結果	185		
		年齢が皆級別がん発見率の推移			
		発見がん患者のがん進行度別割合と人数の推移			
5		5かい			
		老人クラブ加入率 (65 歳以上)			
		年次推移			
		平成 24 年度市町別加入率			
		要介護(要支援)認定者の状況(平成24年9月現在)			
		65 歳以上			
		75歳以上			
		市町別要介護(支援)認定者率グラフ			
		圏域別要介護(支援)認定者率グラフ			
		高齢者の就業率			
		年齢階級別労働力人口と非労働力人口(滋賀県、全国)(平成22年国勢調査)			
_		年齢階級別就業者数と就業率(滋賀県、全国)(平成 22 年国勢調査)			
	用語の解説				
HI	八石谷	<b>                                      </b>	198		