

健康指標に関する基礎データ(イメージ)

※番号は第2次大阪府健康増進計画目標項目

■出典データ一覧

←リンクを貼る

		全国	全国年齢	府	府年齢	医療圏別	市町村別
		全体	階級別 (10歳)	全体	階級別 (10歳)		
◆基礎データ							
基礎データ							
基礎データ	平均寿命(男女別)	○		○		○	○
	全死因(粗死亡率)(男女別)	○		○		○	○
	全死因(年齢調整死亡率)(男女別)	○		○		○	○
	主要死因別死亡率年次推移(死因別順位)	○		○		○	○
	主要死因別SMR	○		○		○	×
	府の人口構成の年次推移(高齢化率)	○		○		○	○
健康寿命・格差							
健康寿命	1・2 日常生活に制限のない期間の平均(男女別)	○		○		×	×
	日常生活動作が自立している期間の平均(男女別)			○		○	○
	※要介護2～5を日常生活が自立していないとみなす						
格差	3・4 2次医療圏別65歳の健康寿命の最大値と最小値の差(男女別)					○	
◆主な疾患別データ							
がん	5 75歳未満のがんの年齢調整死亡率(10万人対)(男女別)			○		○	○
	部位別がん年齢調整罹患率(男女別)			○		○	○
脳血管疾患	11・12 脳血管疾患年齢調整死亡率(10万人対)(男女別)			○		○	○
急性心筋梗塞	13・14 急性心筋梗塞の年齢調整死亡率(10万人対)(男女別)			○		○	○
糖尿病	糖尿病年齢調整死亡率(10万人対)			○		○	○
COPD	COPDの年齢調整死亡率(10万人対)			○			
自殺・こころ	28 自殺者数			○			
	29 気分障害・不安障害に相当する心理的苦痛を感じているものの割合(20歳以下)			○			
◆主な健康指標項目							
血圧	15・16 収縮期血圧(平均値)(男女別)	○	○	○	○	○	○
	拡張期血圧(平均値)(男女別)	○	○	○	○	○	○
	17 血圧高値者の割合(収縮期血圧160mmHg又は拡張期血圧100mmHg以上、治療中を含む)	○	○	○	○	○	○
肥満	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の数男(国民健康栄養調査)						
	20 ※強く疑われる者:腹囲男性85cm以上、女性90cm以上で3つの項目(血中脂質・血圧・血糖)のうち2つ以上の項目に該当する者。 ※予備群:腹囲男性85cm以上、女性90cm以上で3つの項目(血中脂質・血圧・血糖)のうち1つに該当する者。 ※項目:血中脂質HDL40mg/dl未満・血圧130/85mmHg以上・血糖HbA1c5.5%以上、かつ/または服薬がある場合	○	○	○	○	○	○
	21 メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の数女(肥満者(BMI25以上,18.5未満)の割合(男女別))	○	○	○	○	○	○
血糖	25 血糖高値(空腹時血糖値 \geq 126mg/dL、随時血糖値 \geq 200mg/dL、HbA1c(NGSP) \geq 6.5%)の者の割合、治療中を含む(男女別)	○	○	○	○	○	○
	糖尿病が強く疑われる者の割合(男女別)	○	○	○	○	○	○
	26 ※血糖HbA1c6.1%以上、または質問票で「現在糖尿病の治療を受けている」と答えた者	○	○	○	○	○	○
	糖尿病の可能性を否定できない者の割合(男女別)	○	○	○	○	○	○
	※血糖HbA1c5.6%以上、6.1%未満で、糖尿病が強く疑われる者以外の者	○	○	○	○	○	○
	年間新規透析導入患者数	○	○	○	○	○	○
脂質	18・19 脂質高値(総コレステロール240mg/dL以上)の者の割合(男女別)	○	○	○	○	○	○
	LDL高値(160mg/dL以上)の者の割合(男女別)	○	○	○	○	○	○
◆主な生活習慣							
栄養・食生活	30・31 食塩摂取量(成人男女別)	○	○	○	○	○	○
	32 野菜1日摂取量(成人男女別)	○	○	○	○	○	○
運動	37・38 日常生活における歩数(20歳以上・男女別)			15歳以上(全年齢)	○	○	○
休養・睡眠・こころ	39 睡眠による休養を十分にとれていない者の割合	○	○	○	○	○	○
たばこ	40・41 成人の喫煙率の低下(男女別)	○	○	○	○	○	○
アルコール	49 1日に純アルコール約40g※以上摂取する「男性」の割合	○	○	○	○	○	○
	※ビール中瓶2本、日本酒2合程度						
	50 1日に純アルコール約20g※以上摂取する「女性」の割合	○	○	○	○	○	○
	※ビール中瓶1本、日本酒1合程度						
	1日に純アルコール約60g※以上摂取する者の割合(男女計)	○	○	○	○	○	○
	※ビール中瓶3本、日本酒3合程度						
歯と口	51 80歳で20本以上の歯を有する者の割合	○	○	○	○	○	○
	52 40歳代における進行した歯周病を有する者の割合	○	○	○	○	○	○
	53 むし歯のない幼児の割合(3歳児)	○	○	○	○	○	○
栄養・食生活	33 朝食欠食率(7-14歳)			○			
	34 共食の回数			○			
◆主な取組							
健診・検診							
健診・検診	22 特定健康診査の実施率	○		○		○	○
	23 特定保健指導の実施率	○		○		○	○
	6 胃がん検診受診率	○		○		○	○
	7 肺検診受診率	○		○		○	○
	8 大腸検診受診率	○		○		○	○
	9 子宮検診受診率	○		○		○	○
	10 乳がん検診受診率	○		○		○	○
栄養・食生活							
栄養・食生活	35 食育推進に携わるボランティアの数			○			
	36 「うちのお店も健康づくり応援団の店」協力店舗数			○			
運動	運動						
	55 健康づくりをすすめる住民の自主組織の数			○			○
	56 住民が運動しやすいまちづくり・環境整備に取り組む市町村の割合			○			○
たばこ	たばこ						
	27 GOPDについてどんな病気か知っているか			○			

42	教育施設における全面禁煙の割合(私立学校)	データのみ?)	○	
43	教育施設における全面禁煙の割合(大学)		○	
44	医療機関における全面禁煙の割合		○	
45	官公庁における全面禁煙の割合(府)		○	
46	官公庁における全面禁煙の割合(市町村)		○	○
	敷地内禁煙の医療機関の割合			
	禁煙外来を行っている医療機関数			

歯と口				
歯と口	54	過去1年間に歯科健診を受診した者の割合		
		健診・検診	○	
	24	特定健診で、血圧高値者全員に必要な保健指導や受診勧奨を行っている市町村の割合	○	○
	47	喫煙者全員に禁煙サポートを行っている市町村の割合(特定健	○	○
	48	喫煙者全員に禁煙サポートを行っている市町村の割合(肺がん健	○	○
		がん検診と健診の同時実施を行っている市町村の割合	○	○
		未受診者に対する個別勧奨に取り組む市町村の割合	○	○
健康増進全般・ソーシャルキャピタル				
	55	健康づくりをすすめる住民の自主組織の数	○	○
	56	住民が運動しやすいまちづくり・環境整備に取り組む市町村の割	○	○
	57	健康格差対策に取り組む市町村の割合	○	○
	58	市町村健康増進計画の策定市町村の割合	○	○