# 平成29年度 なら健康長寿基礎調査 結果報告書

平成30年3月 奈良県

# 目 次

I.	調査の実施概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
Π.	調査結果の要約・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
ш.	調査結果の詳細・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
	1. 回答者の基本属性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	(1)回答者の性・年代・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	(2) 回答者の職業、加入医療保険・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
	(3) 回答者の現在の暮らしの状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	2. 心身の状態・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
	(1) 「肥満」と「やせ」の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
	(2) 平日の平均睡眠時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	(3)過去1か月間のストレスの状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
	(4)職場でのメンタルヘルスに関する支援の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
	3. 生活習慣について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
	(1)食生活習慣等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
	(2)外出、運動習慣・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
	(3) 飲酒・喫煙の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
	(4)受動喫煙の状況、喫煙による影響の理解・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
	4. 医療や健診(検診)の受診状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
	(1)健康状態・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
	(2) 医療機関への受診状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
	(3) がん検診の受診状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
	5. 歯と口腔の健康・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
	(1) 歯と口腔の状態・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
	(2) 歯と口腔の健康づくり・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
	6. 地域との関わりについて(社会資本・ソーシャルキャピタル)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47
	(1) 社会参加の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47
	(2) つきあい・交流、信頼の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
	( - ) - Coss. Switt Imakes Man	٠.
Т/	细杏프	52

# I. 調査の実施概要

#### 1 調査の目的

本調査は、県民の健康づくりに関する意識や実態を把握し、県の健康づくり施策に反映させるための基礎資料とすることを目的とする。平成22年度から毎年実施され、今年で8回目である。

#### 2 調査の実施要領

調査地域 県内全市町村

調査対象 平成29年7月1日現在で県内在住の20歳以上の方から無作為抽出した11,400人

標本抽出は、県内39市町村ごとの人口及び年齢構成に応じて設定

調査方法 郵送配付・郵送回収。無記名方式。調査期間中に礼状兼催促状を1回送付

調査期間 平成29年9月15日~平成29年10月2日

調査項目 ●回答者の属性

●健康的な生活習慣の実施状況

●医療と健診の受診状況

●地域との関わりや地域活動の実践状況

#### 3 調査票の配付・回収の状況

配付件数	回収数•率	有効回答数•率	(参考) 過去7回の有効回答数		
11,400件	5,359件・47.0%	5,357件•47.0%	平成22年度:45.1% 平成23年度:48.4% 平成24年度:56.7% 平成25年度:54.5% 平成26年度:50.8% 平成27年度:55.5% 平成28年度:51.6%		

<sup>※「</sup>回収率」及び「有効回答率」は「配付件数」に対する割合。「有効回答数」は「回収数」から白票など無効票を除外した数

#### 4 集計方法、数値の取り扱いについて

- 集計は百分率(%)によるもので、集計結果は小数第2位を四捨五入して小数第1位までを表記している。
- 単数回答の選択肢の構成比の合計は、端数処理の関係で100.0%にならない場合がある。
- 複数回答の選択肢の構成比の合計は100.0%を超える場合がある。
- 過去の調査結果(平成12年度「健康・生活習慣調査」、平成16年度「県民健康生活調査」、平成22年度~28年度「なら健康長寿基礎調査」)及び「なら健康長寿基本計画(平成25年7月策定)」の重点健康指標や健康指標との比較は、文中及び図表中にその旨を表記している。
- 図表中の「全体」の値には、性別や年齢の無回答も含む。

### Ⅱ. 調査結果の要約

#### 1 心身の状態

#### ■「肥満」と「やせ」の状況(P.8)

- 肥満(BMI25以上)の人の割合は、男性が25.7%、女性が17.2%。男性30~60歳代で約3割と高くなっている。
- やせ(BMI18.5未満)の人の割合は、男性が5.5%、女性が12.1%。女性20~30歳代、80歳以上が15%台で最も高い。

#### ■平日の平均睡眠時間 (P.9)

● 平日の平均睡眠時間は、男女ともに「6時間以上7時間未満」の割合が3割台前半で最も高い。

#### ■過去1か月間のストレスの状況とその対処法(P.10~14)

- 過去1か月間にストレスを感じたことが「よくある」人の割合は、男性が24.2%、女性が31.1%。年代別にみると、男性は30歳代、女性は40歳代で約5割と高い。
- 過去1か月間に感じたストレスの内容は、男性20~64歳では「仕事の問題」、男性65歳以上では、「健康面の問題」の割合が最も高くなっている。女性では、20歳代でのみ「仕事の問題」の割合が最も高く、30~74歳では「家族の問題」の割合が最も高い。75歳以上では「健康面の問題」の割合が最も高い。なお、職業別にみると、男女ともに「会社員」「公務員」では「仕事の問題」の割合が6~7割台で最も高い。
- ストレスがあったときの対処法が「ある」人の割合は、男性が64.1%、女性が70.9%で、女性が高い。
- 職場で専門家によるストレス等の相談を「受けられる」人の割合は、男性が34.1%、女性が26.3%。職業別にみると、「公務員」で60.9%と特に高く、次いで「会社員」が36.6%となっている。

#### 2 生活習慣について

#### ■食生活習慣等(P.15~16)

- 健康づくりのために取り組んでいることが「ある」人の割合は、男性が42.1%、女性が44.2%。年代別にみると、 男性では65~74歳で5割前後と最も高く、女性では20~70歳代まで年代が上がるにつれ、割合が高くなる傾向 がみられる。
- 主食・主菜・副菜を3つそろえて1日に2回以上食べる頻度が「ほぼ毎日」の人の割合は、男性が47.0%、女性が48.1%で、男女とも70歳代までは、年代が上がるにつれ、割合が高くなる傾向がみられる。
- 時間をかけて「よく噛んで」(ひと口20~30回)食べている人の割合は、男性が25.5%、女性が26.5%。「肥満」の人は「やせ」「普通」の人と比べ、時間をかけて「よく噛んで」食べている人の割合が低い。

#### ■外出、運動習慣(P.17~22)

- 外出せず、もっぱら家及びその周辺で過ごす日数は、男女ともに週に「1~2日」の割合が最も高く、男性では47.3%、女性では42.9%を占めている。
- 1日合計30分以上の運動・スポーツを週2日以上している人の割合は、男性が47.8%、女性が44.0%で、男女とも、70歳代で6割以上と最も高い。
- 1日30分以上歩いている人の割合は、男性が64.4%、女性が51.6%で、男性が高い。年代別にみると、男性では65~74歳で約7割と最も高く、女性では50歳代が61.2%と最も高い。
- 日常生活で最も利用する交通手段は、男女ともに「自動車」の割合が最も高く、男性は61.5%、女性は51.4%を占めている。保健医療圏別にみると、いずれの保健医療圏も「自動車」の割合が最も高く、東和及び南和保健医療圏では6割以上を占めている。

### Ⅱ. 調査結果の要約

#### ■飲酒・喫煙・受動喫煙等の状況 (P.23~28)

- アルコール類を「毎日飲酒している」人の割合は、男性が21.8%、女性が5.3%。いずれの年代でも男性が女性に比べて高いが、男性は平成27年度調査からわずかではあるが、減少傾向である。
- 生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人の割合は、男性が10.5%、女性が6.8%で、男性60~64歳が約2割と最も高い。
- たばこを「現在吸っている」人の割合は、男性が21.1%、女性が5.1%で、男性が高いが、男性は過去の調査に 比べて最も低い。
- たばこを「現在吸っている」人のうち、たばこを「やめたい」人の割合は、男性が43.6%、女性が51.6%。
- 受動喫煙を経験した人の割合は、「職場」「飲食店」「遊技場」「路上」で高くなっている。
- 慢性閉塞性肺疾患(COPD)の認知は、男女とも「知らない」の割合が5割前後と最も高く、「内容を知っている」 は男女とも1割強、「言葉を聞いたことがあるが、内容は知らない」は男女とも3割前後となっている。

#### 3 医療や健診(検診)の受診状況

#### ■健康状態 (P.29~31)

- 現在の健康状態は、男女とも「ふつう」の割合が5割弱と最も高く、「よい」と「まあよい」を合計した割合は、男女とも約3割である。男女とも年代が上がるにつれ、「あまりよくない」と「よくない」を合計した割合が高くなる傾向にあり、80歳以上では3割を超える。
- 健康上の問題による日常生活への影響が「ある」人の割合は、男性が22.3%、女性が20.6%。男女とも、年代が上がるにつれ、「ある」の割合が高くなる傾向がみられる。

#### ■医療機関への受診状況(P.32~34)

- 現在、「医科」を受診している人の割合は、男性が57.1%、女性が54.9%。現在「歯科」を受診している人の割合は、男性が19.3%、女性が21.2%。いずれも、過去最高の受診率となっている。
- 過去1年間に内科的な健康診断を受診した人の割合は、男性が78.8%、女性が75.2%。職業別にみると、「会社員、公務員」の受診率が最も高い。

#### ■ がん検診の受診状況(P.35~40)

- 過去1年間にがん検診を受診した人の割合は、男性が49.4%、女性が50.4%。50歳代以下および65~69歳では女性が男性に比べて高く、60~70歳代では男女差はあまりない。職業別にみると、40歳以上では「会社員、公務員」の受診率が最も高い。
- がん検診の種類別にみると、過去1年間では、「胃がん」「肺がん」「大腸がん」の受診率は、男女ともいずれも3割台で、女性の「乳がん」「子宮がん」の受診率は2割台である。
- 受診したがん検診の実施主体は、男女とも「市町村の検診」の割合が最も高く、男性で33.5%、女性で41.7%である。男性では「職場や健康保険組合の検診」も31.7%と高い。職業別にみると、「会社員」や「公務員」では「職場や健康保険組合の検診」が最も高く、「自営業」や「農林水産業」、「パート、アルバイト」「無職」では「市町村の検診」が最も高い。
- がん検診を受診しなかった理由は、男女ともに「健康なので必要ないと思うから」「病気で医師にかかっているから」「面倒だから」「時間的な余裕がないから」の割合が高い。

# Ⅱ. 調査結果の要約

#### 4 歯と口腔の健康

#### ■歯と口腔の状態(P.41~43)

- 「6024達成者」の割合は、県全体が76.2%、男性が72.0%、女性が79.5%を占めている。男女ともに過去の調査に比べて最も高い。
- 「8020達成者」の割合は、県全体が43.7%、男性が47.7%、女性が40.3%を占めている。男性は過去の調査に 比べて最も高いが、女性は昨年度調査に比べて低くなっている。
- 歯ぐきの腫れがある人の割合は、男女ともに10.1%。歯をみがいたときに出血する人の割合は、男性が18.9%、女性が14.3%となっている。

#### ■歯と口腔の健康づくり (P.44~46)

- 1日に3回以上歯みがきする人の割合は、男性が16.5%、女性が29.1%で、いずれの年代も女性が男性に比べて大幅に高い。
- 定期的に歯科検診を受診している人の割合は、男性が41.5%、女性が47.5%で、女性が高い。
- 何でも噛んで食べることができる人の割合は、男性が70.2%、女性が72.7%で、女性がやや高い。

#### 5 地域との関わりについて(社会資本・ソーシャルキャピタル)

#### ■ 社会参加の状況 (P.47~51)

- 地域や組織での活動に「参加している」人の割合は、男性が51.0%、女性が48.9%。男女ともに20歳代~74歳まで年代が上がるにつれ、参加率が高くなっている。
- 参加している組織や会の活動内容は、男女とも「町内会」が最も高く、男性で55.3%、女性で47.2%である。年代別にみると、男女とも20歳代では「スポーツ関係のグループやクラブ」、30歳代~74歳までは「町内会」、75歳以上では「老人クラブ・消防団等」の割合が最も高い。
- 会や組織での活動に健康づくりを目的としたものが含まれている割合は、男性が19.2%、女性が22.9%で、女性がやや高い。
- 会や組織での活動への参加姿勢は、「非常に自主的」と「やや自主的」を合計した割合は、男性が50.2%、女性が60.5%で、女性が高い。

#### ■つきあい・交流、信頼の状況 (P.52)

● 近所で信頼して相談できる人が「いる」人の割合は、男性が43.2%、女性が55.2%。20歳代を除くいずれの年代でも女性が男性に比べて大幅に高い。

# Ⅲ.調査結果の詳細

各設問の回答形式は、設問文の末尾に単一回答を(SA)、複数回答を(MA)、実数を(J)として表記している。

### 1. 回答者の基本属性

#### (1)回答者の性・年代

- 有効回答5,357件のうち、男性が2,312人(43.2%)、女性が3,008人(56.2%)となっている。【図表1-1】
- 年代別の回答者構成比は、県人口構成比に比べると、20~40歳代の回答率は実際の県人口構成比より低く、50歳以上の回答率は実際の県人口構成比より高い。【図表1-1】

#### 【図表1-1】回答者の性・年代

問1. あなたの性別についてお答え下さい。(SA)

問2. あなたは、平成29年7月1日現在の時点でおいくつですか。(J)

	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60~64歳	65~60歩	70~74年	75~70年	80年以 F	無回答	合計	
	20 所文 1 ℃	の例とし	中の原料し	の原とし	00.004 成	00.00000	70.74成	70.479成	00成以工	無固合	人数	構成比
男性(人)	133	163	241	318	220	354	275	275	329	4	2, 312	43. 2%
女性(人)	162	201	359	474	289	386	325	307	497	8	3, 008	56. 2%
無回答(人)	0	1	2	0	2	6	3	4	16	3	37	0. 7%
合計(人)	295	365	602	792	511	746	603	586	842	15	5, 357	100.0%
回答者構成比	5. 5%	6.8%	11. 2%	14. 8%	9. 5%	13. 9%	11. 3%	10. 9%	15. 7%	0. 3%	100.0%	
(参考) 県人口構成比	11.3%	12. 8%	17. 4%	14. 7%	8. 1%	10. 8%	7. 9%	6. 8%	10. 2%		100.0%	

※「(参考)県人口構成比」は20歳以上県人口の年代別構成比。県人口は「年齢階級市町村別人口」(平成28年10月1日現在)による。 県人口:1,356,950人/20歳以上:1,111,016人・20歳以上男性:514,329人(46.3%)・20歳以上女性:596,687人(53.7%)

#### (2)回答者の職業、加入医療保険

- 回答者の職業は、「自営業」「農林水産業」「会社員」「公務員」「パート、アルバイト」を合計した「働いている人」の割合は46.0%を占めている。さらに、20~64歳では73.1%、65~74歳では31.1%を占めている。一方、65歳以上では7割以上の人が「無職」となっている。【図表1-2】
- 回答者の加入医療保険は、「国民健康保険」「後期高齢者医療制度」の割合が約2割半~3割、「会社の健康保 険組合」の割合が約2割、「協会けんぽ」が1割強を占めている。【図表1-3】

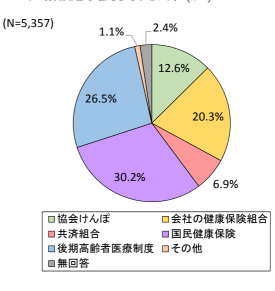
#### 【図表1-2】回答者の職業

問5. あなたの職業をお答え下さい。(SA)

#### (N=5.357)3.2%\_\_0.9% 1.6% 2.7% 8.2% 年代別「無職」の割合 •20~39歳:13.9% 17.5% •40~64歳:21.3% •65歳以上:75.0% 4.4% 48.3% 13.2% □自営業 □農林水産業 ■公務員 ■会計員 ■パート、アルバイト □無職 ■学生 ■その他 ■無回答 「働いている人」の割合:46.0% 年代別「働いている人」の割合 •20~64歳:73.1% •65~74歳:31.1% •75歳以上:11.6%

#### 【図表1-3】回答者の加入医療保険

問6. 現在、あなたが加入されている医療保険をお答え下さい。(保険証で確認して下さい。)(SA)



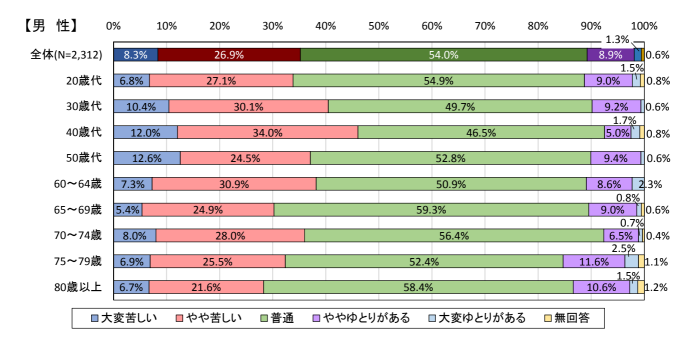
# 1. 回答者の基本属性

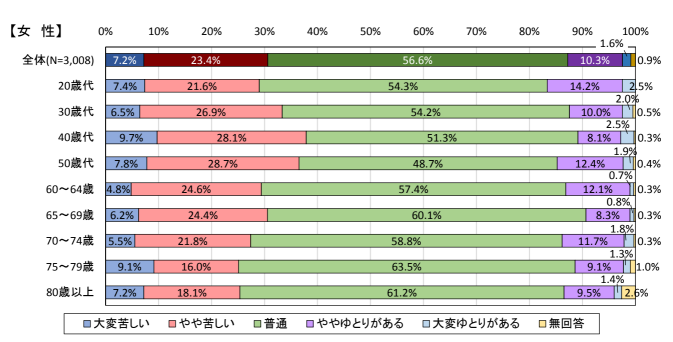
#### (3)回答者の現在の暮らしの状況

● 回答者の現在の暮らしの状況は、「大変苦しい」と「やや苦しい」を合計した割合は、男性では40歳代が46.0%と特に高く、女性でも40歳代が37.8%と最も高い。【図表1-4】

#### 【図表1-4】回答者の現在の暮らしの状況

問8. あなたは、現在の暮らしの状況を総合的にみて、どう感じていますか。(SA)





#### (1) 「肥満」と「やせ」の状況

- 肥満の人の割合は、男性が25.7%、女性が17.2%で、男性が高い。男性の年代別にみると、30~60歳代で約3割と高くなっている。女性では肥満の人の割合が近年増加傾向にあり、過去の調査に比べて最も高い。【図表2-1】
- やせの人の割合は、男性が5.5%、女性が12.1%で、女性が高い。女性の年代別にみると、20~30歳代、80歳以上が15%台で最も高い。女性では、近年わずかに減少傾向にある。【図表2-2】

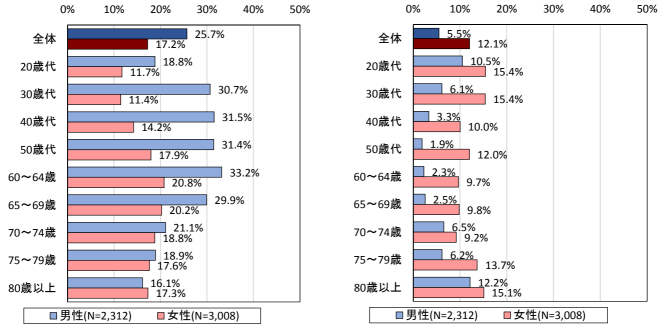
※肥満度(BMI)は、「体重(kg)÷身長(m)÷身長(m)」で算出した値で、18.5未満が「やせ」、18.5以上25未満が「普通」、25以上が「肥満」とされている。

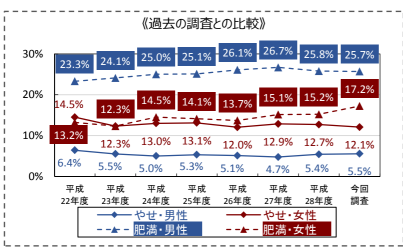
#### 【図表2-1】肥満 (BMI 25以上) の人の割合

#### 【図表2-2】やせ (BMI 18.5未満) の人の割合

問7. あなたの身長と体重をお答え下さい。(J)

問7. あなたの身長と体重をお答え下さい。(J)





#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●肥満者の割合…20歳代~60歳代男性:30.1%〈目標値:26.0%〉

40歳代~60歳代女性:18.2%〈目標値:14.0%〉

●20歳代女性のやせの割合…15.4%〈目標値:20.0%〉

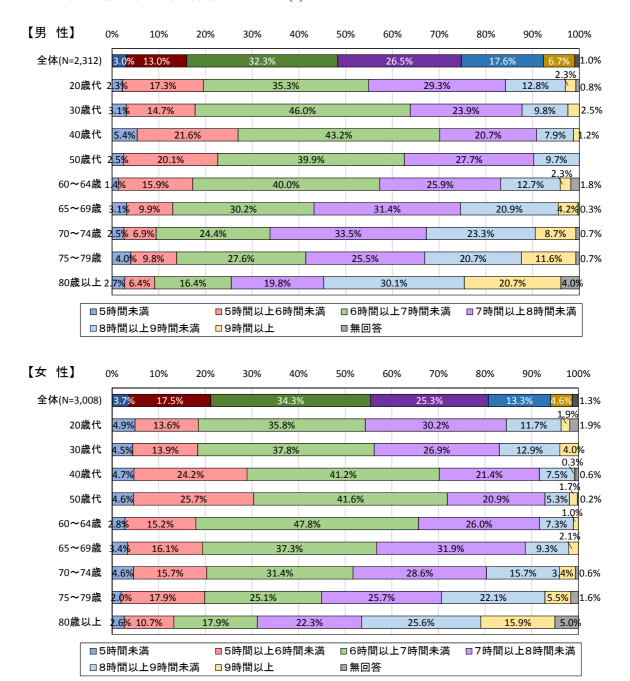
●低栄養傾向(BMI 20以下)の高齢者(65歳以上)の割合…22.0%〈目標値:現状維持(21.2%(H23))〉

#### (2) 平日の平均睡眠時間

● 平日の平均睡眠時間は、男女ともに「6時間以上7時間未満」の割合が3割台前半で最も高い。男性では65歳以上、女性では75歳以上で、「7時間以上」が過半数を占めるようになる。【図表2-3】

#### 【図表2-3】平日の平均睡眠時間

問23. あなたの平日の睡眠時間は、平均何時間くらいですか。(」)



#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

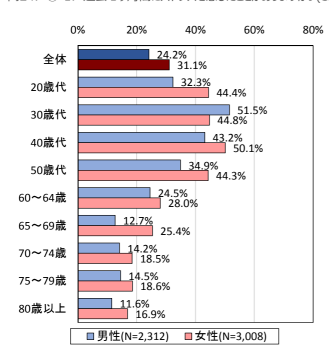
● 7 時間睡眠の人の割合…20~59歳全体:34.4%〈目標値:38.4%〉

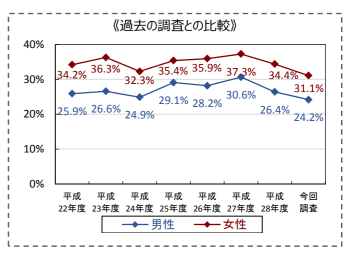
#### (3)過去1か月間のストレスの状況

- 過去1か月間にストレスを感じたことが「よくある」人の割合は、男性が24.2%、女性が31.1%で、女性が高い。年代別にみると、男性は30歳代、女性は40歳代で約5割と高い。なお、男女ともに過去の調査に比べて最も低い。 【図表2-4】
- ストレスを感じたことが「よくある」人は、そうでない人に比べて男女ともに平均睡眠時間が短い傾向がみられる。【図表2-5】

#### 【図表2-4】過去1か月間にストレスを感じたことが「よくある」人の割合

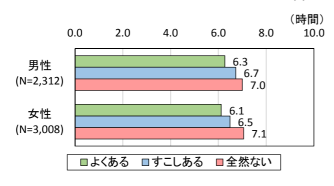
問24. ①-1. 過去 1ヶ月間にストレスを感じたことがありますか。(SA)





#### 【図表2-5】ストレスの程度からみた平均睡眠時間

問23. あなたの平日の睡眠時間は、平均何時間くらいですか。(J)



#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●ストレスを感じたことがある人 (※) の割合…男性:77.7% 〈目標値:67.1%〉

女性:83.3%〈目標値:74.6%〉

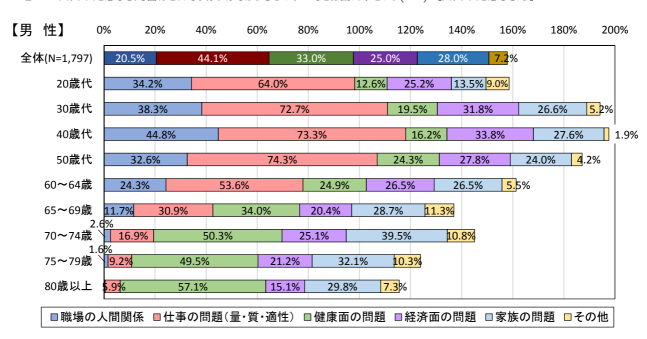
(※) ストレスを感じたことがある人:本調査は「よくある」と「すこしある」の合計

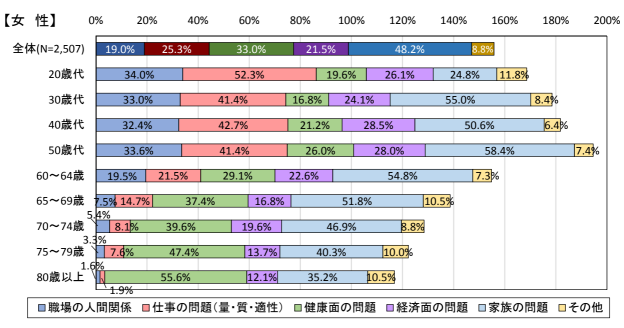
#### (3)過去1か月間のストレスの状況

- 過去1か月間に感じたストレスの内容は、男性では「仕事の問題」の割合が44.1%と最も高く、女性では「家族の問題」の割合が48.2%と最も高い。【図表2-6】
- 男性の20歳代~64歳では「仕事の問題」の割合が最も高く、特に30~50歳代では7割以上と高い。また、65歳以上では、「健康面の問題」の割合が最も高くなっている。【図表2-6】
- 女性では、20歳代でのみ「仕事の問題」の割合が最も高く、30歳代~74歳では「家族の問題」の割合が最も高い。 特に、30~60歳代では5割以上を占める。75歳以上では「健康面の問題」の割合が最も高い。【**図表2-6**】

#### 【図表2-6】過去1か月間にストレスを感じたことがある人が感じたストレスの内容(複数回答)

問24. ①-2. ストレスを感じる内容はどれですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【ストレスを感じる方】



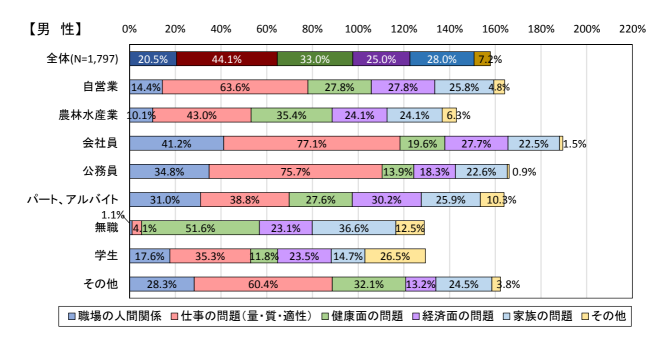


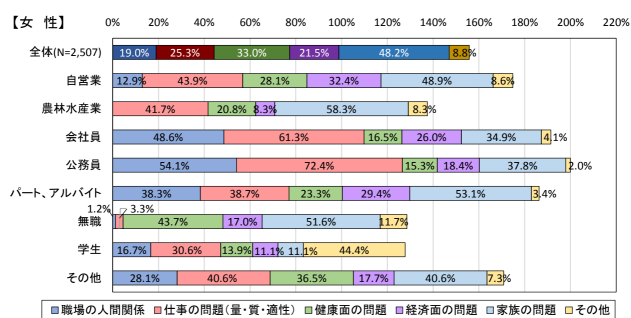
#### (3)過去1か月間のストレスの状況

- 職業からみた過去1か月間に感じたストレスの内容は、男女ともに「会社員」「公務員」では「仕事の問題」の割合が6~7割台で最も高い。【図表2-7】
- 男性では「無職」以外では、「仕事の問題」の割合が最も高い。【図表2-7】
- 女性では「会社員」「公務員」「学生」以外では、「家族の問題」の割合が最も高い。【図表2-7】

#### 【図表2-7】職業からみた過去1か月間にストレスを感じたことがある人が感じたストレスの内容(複数回答)

問24. ①-2. ストレスを感じる内容はどれですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【ストレスを感じる方】



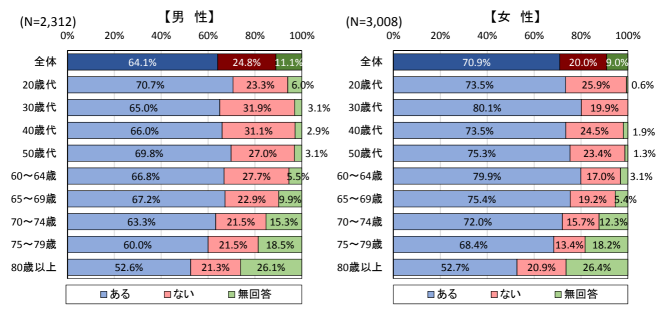


#### (3)過去1か月間のストレスの状況

● ストレスがあったときの対処法が「ある」人の割合は、男性が64.1%、女性が70.9%で、女性が高い。男性の30~40歳代では、対処法が「ない」人の割合が約3割と高い。【図表2-8】

#### 【図表2-8】ストレスがあったときの対処法が「ある」人の割合

問24. ②ストレスがあったときの対処法は次のうちどれですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA)



※ストレスがあったときの対処法で「特にない」「我慢して耐える」を回答した人以外の割合

#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●自分なりのストレス対処法をもっている人(※)の割合…男性:64.1%〈目標値:85.0%〉

女性:70.9%〈目標值:87.2%〉

※自分なりのストレス対処法をもっている人:

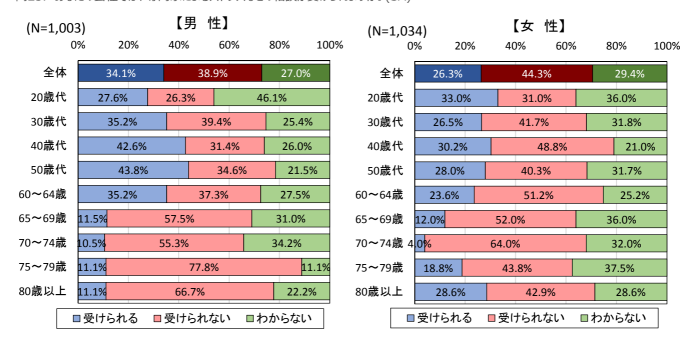
ストレスがあったときの対処法で「特にない」「我慢して耐える」を回答した人以外の割合

#### (4) 職場でのメンタルヘルスに関する支援の状況

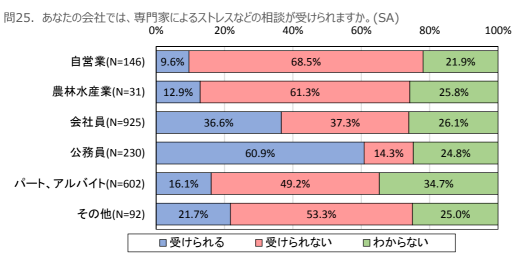
- 職場で専門家によるストレス等の相談を「受けられる」人の割合は、男性が34.1%、女性が26.3%で、男性が高い。年代別にみると、男性では40~50歳代で4割以上と高く、女性では20歳代で33.0%と最も高い。 【図表2-9】
- 職業からみた職場で専門家によるストレス等の相談を「受けられる」人の割合は、「公務員」で60.9%と特に高く、 次いで「会社員」で36.6%を占めている。【**図表2-10**】

#### 【図表2-9】職場で専門家によるストレス等の相談を「受けられる」人の割合

問25. あなたの会社では、専門家によるストレスなどの相談が受けられますか。(SA)



#### 【図表2-10】職業からみた職場で専門家によるストレス等の相談を「受けられる」人の割合



※いずれも「会社に勤めていない」と「無回答」を除いて集計

#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●職場で専門家によるストレス等の相談を受けられる人の割合…男性:34.1%〈目標値:37.5%〉

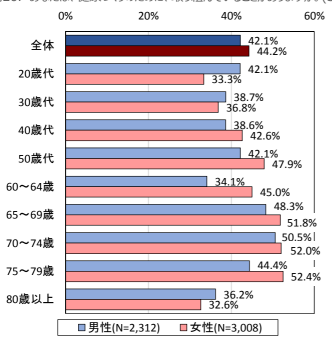
女性: 26.3%〈目標値: 28.9%〉

#### (1) 食生活習慣等

- 健康づくりのために取り組んでいることが「ある」人の割合は、男性が42.1%、女性が44.2%で、女性がやや高い。 年代別にみると、男性では65~74歳で5割前後と最も高く、女性では20~70歳代まで年代が上がるにつれ、割合 が高くなる傾向がみられる。【図表3-1】
- 主食・主菜・副菜を3つそろえて1日に2回以上食べる頻度が「ほぼ毎日」の人の割合は、男性が47.0%、女性が 48.1%で、女性がわずかに高い。男女とも70歳代までは、年代が上がるにつれ、割合が高くなる傾向がみられる。 【図表3-2】

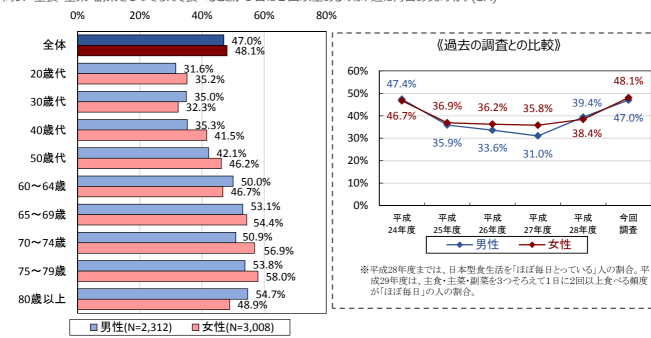
#### 【図表3-1】健康づくりのために取り組んでいることが「ある」人の割合

問26. あなたは、健康づくりのために、取り組んでいることがありますか。(SA)



#### 【図表3-2】主食・主菜・副菜を3つそろえて1日に2回以上食べる頻度が「ほぼ毎日」の人の割合

問9. 主食・主菜・副菜を3つそろえて食べることが1日に2回以上あるのは、週に何日ありますか。(SA)



48.1%

47 0%

今回

調杏

39.4%

38.4%

平成

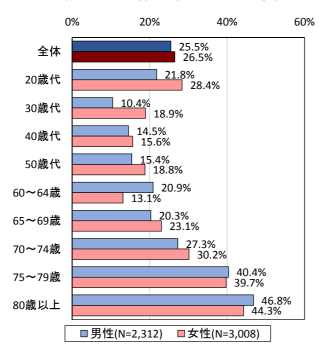
28年度

#### (1) 食生活習慣等

- 時間をかけて「よく噛んで」(ひと口20~30回)食べている人の割合は、男性が25.5%、女性が26.5%で、女性がわずかに高い。年代別にみると、男女ともに65歳から年代が上がるにつれ、「よく噛んで」食べている人の割合が高くなっている。【図表3-3】
- 「肥満」の人は「やせ」「普通」の人と比べ、時間をかけて「よく噛んで」食べている人の割合が低い。【図表3-4】

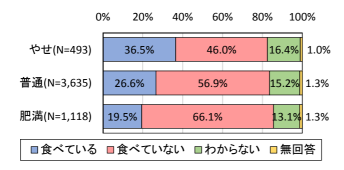
#### 【図表3-3】時間をかけて「よく噛んで」食べている人の割合

問10. あなたは、時間をかけてよく噛んで(ひと口20~30回)食べていますか。(SA)



#### 【図表3-4】体型からみた時間をかけて「よく噛んで」食べている人の割合

問10. あなたは、時間をかけてよく噛んで(ひと口20~30回)食べていますか。(SA)

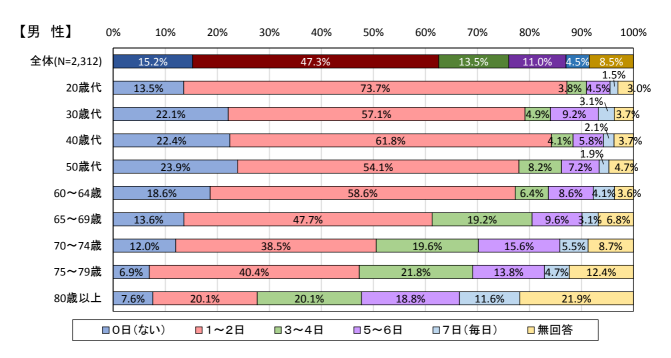


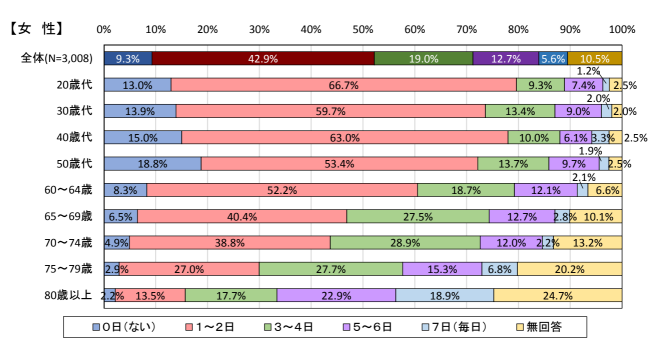
#### (2) 外出、運動習慣

- 外出せず、もっぱら家及びその周辺で過ごす日数は、男女ともに週に「1~2日」の割合が最も高く、男性では47.3%、女性では42.9%を占めている。【図表3-5】
- 男性では75歳以上、女性では65歳以上で、週に「0日(ない)」と「1~2日」を合計した割合(週2日以下の割合)が 5割未満となっている。【図表3-5】

#### 【図表3-5】外出せず、もっぱら家及びその周辺で過ごす日数

問13. あなたは、外出せず、もっぱら、家及びその周辺で過ごす日が週何日ありますか。(J)



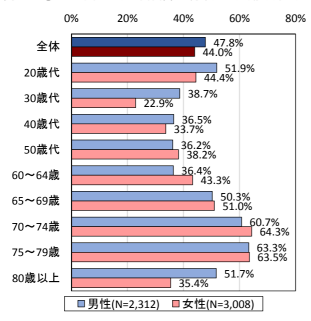


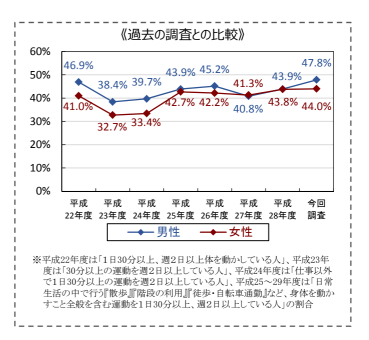
#### (2) 外出、運動習慣

● 1日合計30分以上の運動・スポーツを週2日以上している人の割合は、男性が47.8%、女性が44.0%で、男性が高い。男女とも、70歳代で6割以上と最も高く、男性30歳代~64歳、女性30~50歳代で3割台以下と低い。なお、男性は昨年度調査に比べて高くなっているが、女性は横ばいである。【図表3-6】

#### 【図表3-6】1日合計30分以上の運動・スポーツを週2日以上している人の割合

問11. ①-1. あなたは、1日合計30分以上の運動・スポーツをどれくらいの頻度でしていますか。(SA)





#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●運動習慣者(1日30分以上の運動を週2日以上)の割合

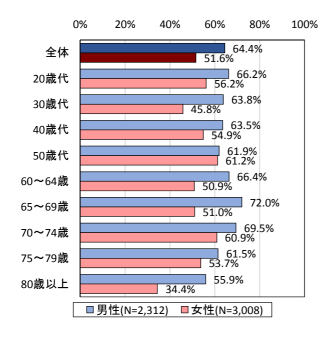
···20~64歳男性:38.6%〈目標値:42.0%〉、20~64歳女性:36.7%〈目標値:39.0%〉 ···65歳以上男性:55.9%〈目標値:62.0%〉、65歳以上女性:51.3%〈目標値:50.0%〉

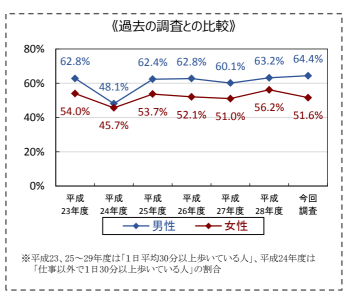
#### (2) 外出、運動習慣

● 1日30分以上歩いている人の割合は、男性が64.4%、女性が51.6%で、男性が高い。年代別にみると、男性では65~74歳で約7割と最も高く、女性では50歳代が61.2%と最も高い。なお、男性は昨年度調査に比べてわずかに高いが、女性は低くなっている。【図表3-7】

#### 【図表3-7】1日30分以上歩いている人の割合

問11. ②あなたは、1日平均何分くらい歩いていますか。(J)



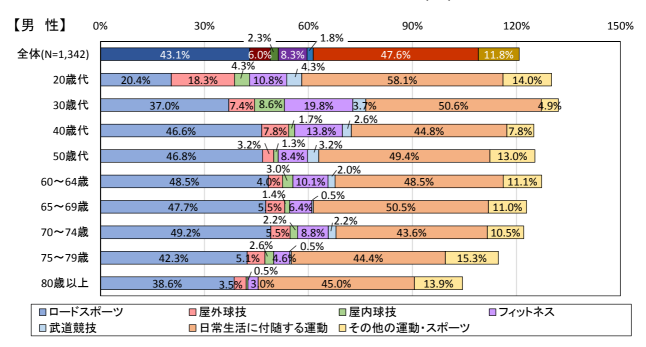


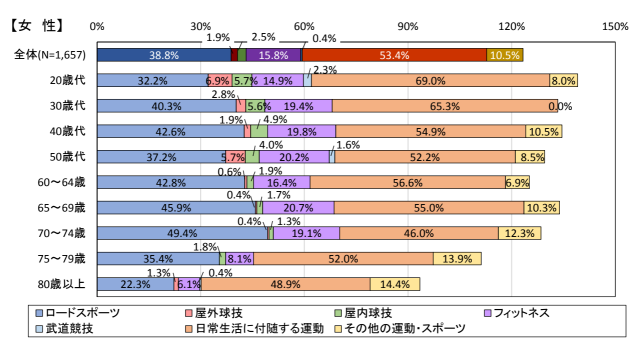
#### (2) 外出、運動習慣

- 1日合計30分以上取り組んでいる運動・スポーツの内容は、男女とも「日常生活に付随する運動」の割合が5割前後と最も高く、「ロードスポーツ」の割合が4割前後で続いている。【図表3-8】
- 男性の40歳代、70~74歳では「ロードスポーツ」の割合が最も高く、60~64歳では「ロードスポーツ」と「日常生活に付随する運動」の割合が同率で最も高い。【図表3-8】
- 女性は70~74歳を除き、いずれの年代でも「日常生活に付随する運動」の割合が最も高い。【図表3-8】

#### 【図表3-8】1日合計30分以上取り組んでいる運動・スポーツの内容(複数回答)

問11. ①-2. また、その内容はどのようなものですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【週1回以上運動・スポーツをしている方】





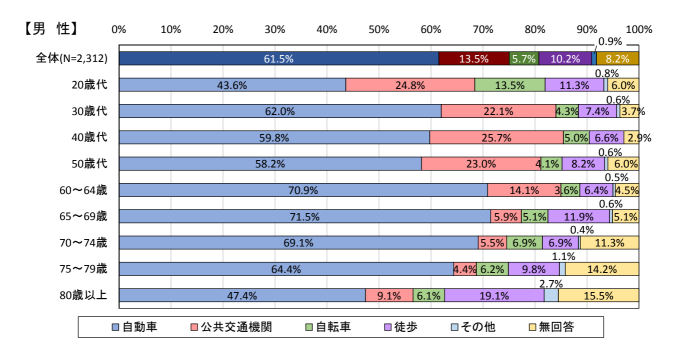
<sup>※「</sup>ロードスポーツ」:ウォーキング・ジョギング・サイクリング・散歩など、「屋外球技」:野球・サッカー・テニスなど、 「屋内球技」:バスケットボール・バレーボールなど、「フィットネス」:エアロビクス等の体操・水泳・スポーツジムなど、「武道競技」:柔道・剣道・弓道・空手など、「日常生活に付随する運動」:通勤・農作業・運搬作業・買い物など

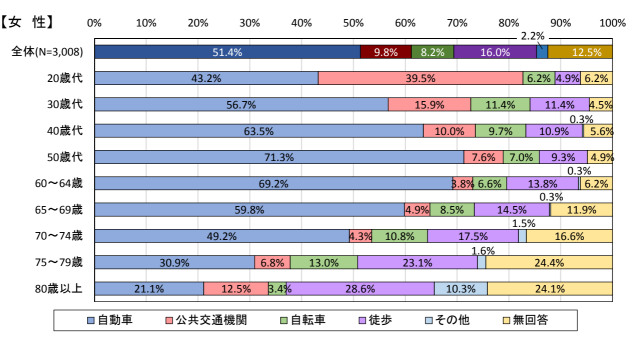
#### (2) 外出、運動習慣

- 日常生活で最も利用する交通手段は、男女ともに「自動車」の割合が最も高く、男性は61.5%、女性は51.4%を占めている。【図表3-9】
- ●「公共交通機関」の割合は、女性20歳代で39.5%と大幅に高く、男性20~50歳代も2割台と高くなっている。また、「徒歩」の割合は、男性80歳以上、女性75歳以上で約2割以上と高くなっている。【図表3-9】

#### 【図表3-9】日常生活で最も利用する交通手段

問12. あなたは、日常生活で、どの移動手段を最も長時間利用していますか。(SA)



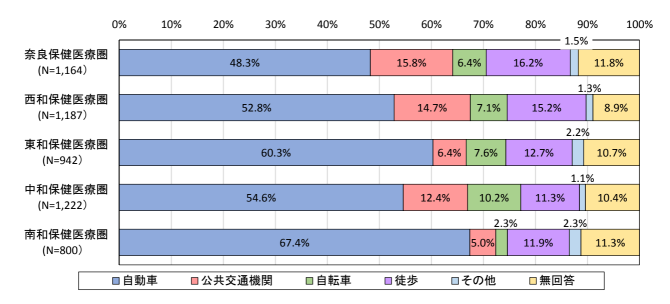


#### (2) 外出、運動習慣

- 保健医療圏からみた日常生活で最も利用する交通手段は、いずれの保健医療圏も「自動車」の割合が最も高く、 東和及び南和保健医療圏では6割以上を占めている。【図表3-10】
- ●「公共交通機関」の割合は、奈良及び西和保健医療圏で約15%と高く、南和保健医療圏が5.0%で最も低い。また、「自転車」の割合は、中和保健医療圏が10.2%で最も高く、南和保健医療圏が2.3%で最も低い。【図表3-10】

#### 【図表3-10】保険医療圏からみた日常生活で最も利用する交通手段

問12. あなたは、日常生活で、どの移動手段を最も長時間利用していますか。(SA)

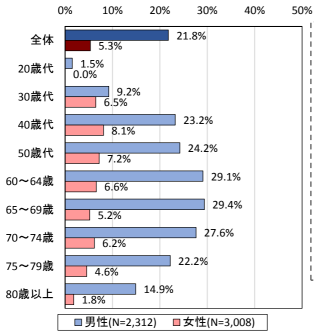


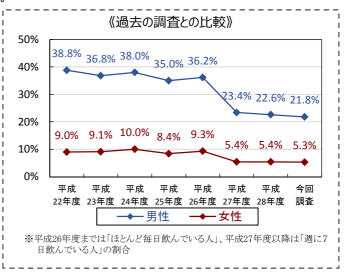
#### (3) 飲酒・喫煙の状況

● アルコール類を「毎日飲酒している」人の割合は、男性が21.8%、女性が5.3%で、男性が高い。いずれの年代でも男性が女性に比べて高く、男性60歳代で約3割と最も高い。なお、男性は平成27年度調査からわずかではあるが、減少傾向である。【図表3-11】

#### 【図表3-11】アルコール類を「毎日飲酒している」人の割合

問14. あなたは、アルコール類を飲みますか。(SA)





#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●毎日飲酒をしている人の割合

…男性:21.8%〈目標値:20.3%〉 …女性:5.3%〈目標値:4.9%〉

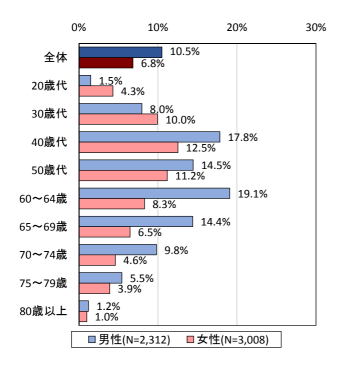
#### (3) 飲酒・喫煙の状況

● 生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人の割合は、男性が10.5%、女性が6.8%で、男性が高い。20~30歳代を除き、いずれの年代でも男性が女性に比べて高く、男性60~64歳で約2割と最も高い。【図表3-12】

#### 【図表3-12】生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人の割合

問14. ①週のうち、アルコール類を飲む日は何日くらいですか。(J) 【週1日以上アルコールを飲む方】

問14. ②お酒を飲む日は 1 日あたり、どれくらいの量を飲みますか。清酒に換算し、あてはまる番号を 1 つ選んでください。(SA) 【アルコールを飲む方】



#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者

…男性:10.5%〈目標値:9.5%〉 …女性: 6.8%〈目標値:4.9%〉

※「生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人」に該当する者とは、アルコールを「週1日以上飲む」人のうち、下記①~④のいずれかに該当する者

【男性】純アルコール換算で摂取量が280g以上/週の者

①週1~2日飲酒で、1回あたり「5合以上」

②週3日飲酒で、1回あたり「4合以上」

③週4日飲酒で、1回あたり「3合以上」

④週5~7日飲酒で、1回あたり「2合以上」

【女性】純アルコール換算で摂取量が140g以上/週の者

①週1日飲酒で、1回あたり「5合以上」

②週2日飲酒で、1回あたり「3合以上」

③週3日飲酒で、1回あたり「2合以上」

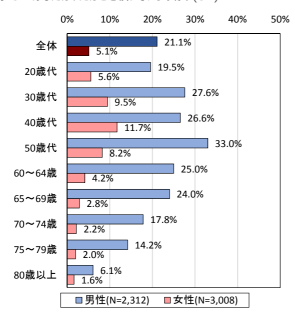
④週4~7日飲酒で、1回あたり「1合以上」

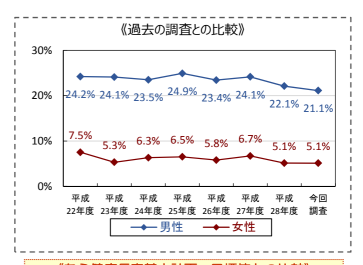
#### (3) 飲酒・喫煙の状況

- たばこを「現在吸っている」人の割合は、男性が21.1%、女性が5.1%で、男性が高い。いずれの年代でも男性が女性に比べて大幅に高く、男性50歳代が33.0%と最も高い。なお、男性は過去の調査に比べて最も低い。【図表3-13】
- たばこを「現在吸っている」人のうち、たばこを「やめたい」人の割合は、男性が43.6%、女性が51.6%で、女性が高い。【図表3-14】
  - ※女性は喫煙者が少ないため、年代別の比較は上記では割愛している。

#### 【図表3-13】たばこを「現在吸っている」人の割合

問15. あなたは、たばこを吸っていますか。(SA)





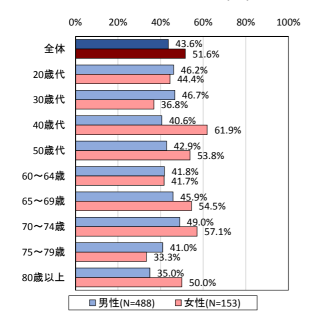
#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

#### ●成人の喫煙率

…全体:12.0%〈目標値:9.9%〉 …男性:21.1%〈目標値:18.0%〉 …女性:5.1%〈目標値:2.8%〉

#### 【図表3-14】たばこを「やめたい」人の割合

問15. ①あなたは、たばこをやめたいですか。(SA) 【現在たばこを吸っている方】

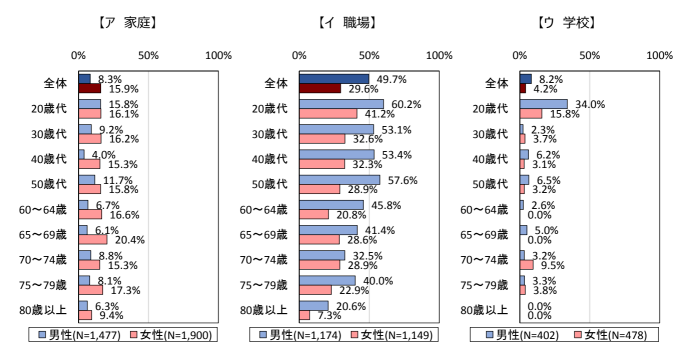


#### (4) 受動喫煙の状況、喫煙による影響の理解

- 過去1か月間にアーケの9つの場面で受動喫煙を経験した人の状況は、以下のとおりである。
- ●「ア 家庭」では、男性が8.3%、女性が15.9%で、女性が高い。20歳代では男女ほぼ同等だが、その他の年代では女性が男性に比べて高い。【図表3-15-ア】
- ●「イ 職場」では、男性が49.7%、女性が29.6%で、男性が約20ポイント高い。いずれの年代でも男性が女性に比べて高く、男女ともに20歳代で最も高い。【図表3-15-イ】
- 「ウ 学校」では、男性が8.2%、女性が4.2%で、男性が高い。男女ともに20歳代で最も高く、男性が34.0%、女性が15.8%で、20ポイント近い差がある。【**図表3-15-ウ**】
- ●「エ 飲食店」では、男性が50.9%、女性が42.4%で、男性が高い。いずれの年代でも男性が女性に比べて高く、 男女ともに20歳代で最も高い。【図表3-15-工】
- ●「オ 遊技場」では、男性が49.7%、女性が23.6%で、男性が20ポイント以上高い。いずれの年代でも男性が女性に比べて高く、男性70~74歳で64.4%と最も高い。【図表3-15-オ】
- ●「カ 行政機関」では、男性が12.5%、女性が7.8%で、男性が高い。60~64歳および80歳以上を除き、いずれの 年代でも男性が女性に比べて高く、男性75~79歳で21.7%と最も高い。【**図表3-15-カ**】
- ●「キ 医療機関」では、男性が9.8%、女性が6.6%で、男性が高い。60~64歳および80歳以上を除き、いずれの年代でも男性が女性に比べて高い。【図表3-15-キ】
- 「ク 公共交通機関」では、男性が29.8%、女性が29.4%で、男女ほぼ同等である。男女ともに20歳代が最も高く、 男性が48.8%、女性が48.7%を占めている。各年代とも、男女差はあまりみられない。【**図表3-15-ク**】
- ●「ケ 路上」では、男性が44.9%、女性が37.6%で、男性が高い。20歳代を除き、いずれの年代でも男性が女性に 比べて高く、男女ともに20歳代が6割前後と最も高い。【図表3-15-ケ】

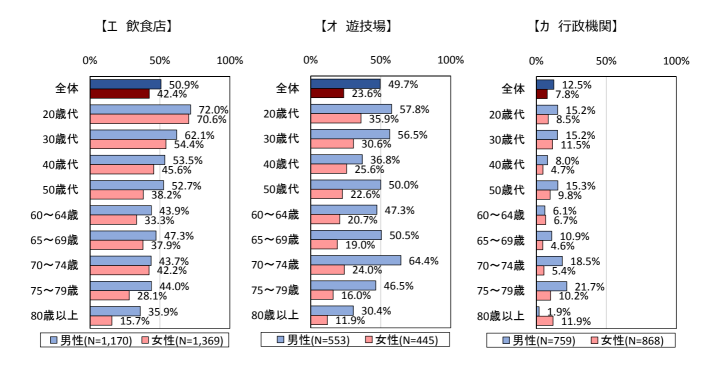
#### 【図表3-15】過去1か月間に受動喫煙を経験した人の割合

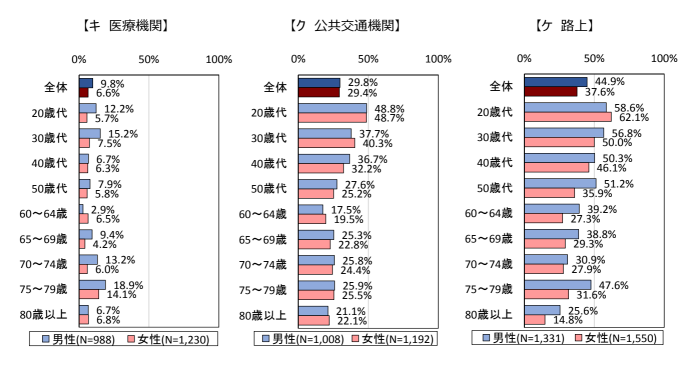
問16. あなたは、過去1か月間に、自分以外の人が吸っていたたばこの煙を吸う機会(受動喫煙)がありましたか。(各SA)



※「ア家庭」は「ほぼ毎日」の割合、その他は「ほぼ毎日」「週に数回程度」「週に1回程度」「月に1回程度」の合計の割合。 集計母数は「ほぼ毎日」「週に数回程度」「週に1回程度」「月に1回程度」「全くなかった」の合計

#### (4) 受動喫煙の状況、喫煙による影響の理解





#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●日常生活で受動喫煙の機会を有する人

・家 庭…全体:10.0% 〈目標値:2.6%〉 ・飲 食 店…全体:43.3% 〈目標値:14.8%〉 ・医療機関…全体:7.2% 〈目標値:0.0%〉 ・職 場…全体:34.0%〈目標値:12.4%〉・行政機関…全体:8.9%〈目標値:0.0%〉

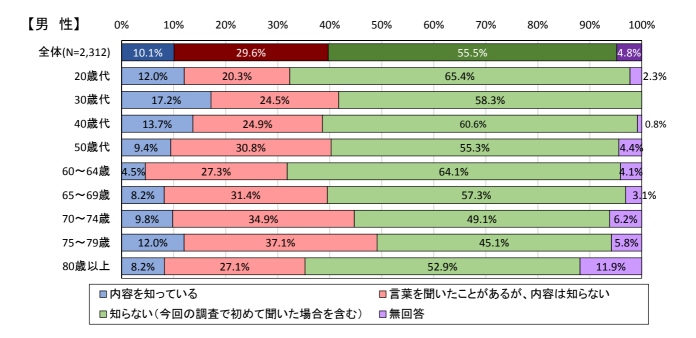
※計算にあたり、現在喫煙者は除いている。

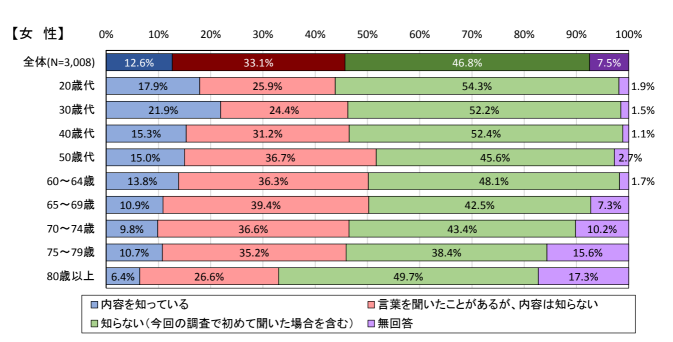
#### (4) 受動喫煙の状況、喫煙による影響の理解

- 慢性閉塞性肺疾患(COPD)の認知は、男女とも「知らない」の割合が5割前後と最も高く、「内容を知っている」は 男女とも1割強、「言葉を聞いたことがあるが、内容は知らない」は男女とも3割前後となっている。【**図表3-16**】
- 「内容を知っている」は、女性30歳代が21.9%と最も高く、次いで女性20歳代、男性30歳代で17%台となっている。 【図表3-16】
- ●「内容を知っている」と「言葉を聞いたことがあるが、内容は知らない」を合計した言葉の認知の割合は、男性75~79歳、女性50歳代で約5割と最も高い。【図表3-16】

#### 【図表3-16】慢性閉塞性肺疾患(COPD)の認知

問17. 慢性閉塞性肺疾患(COPD)とは、どのような病気か知っていますか。(SA)



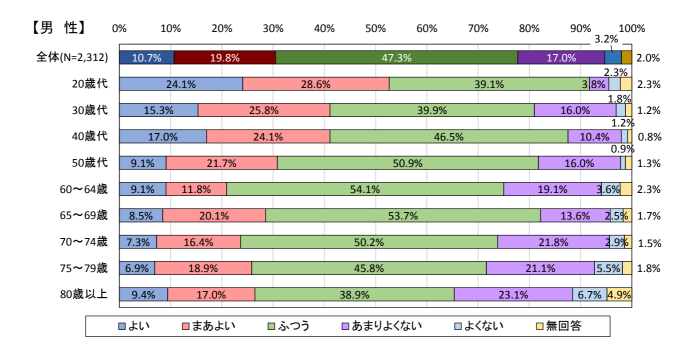


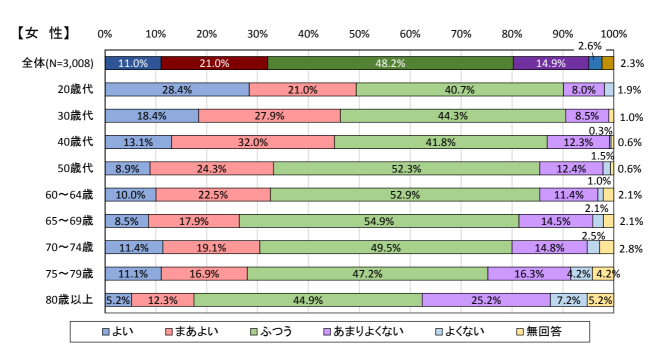
#### (1)健康状態

- 現在の健康状態は、男女とも「ふつう」の割合が5割弱と最も高く、「まあよい」が男女とも2割前後で続いている。【図表4-1】
- 男女とも、年代が上がるにつれ、「あまりよくない」と「よくない」を合計した割合が高くなる傾向にあり、80歳以上では3割を超える。【図表4-1】
- 「よい」と「まあよい」を合計した割合は、男女とも20歳代が最も高くなっている。【図表4-1】

#### 【図表4-1】現在の健康状態

問27. あなたの現在の健康状態はいかがですか。(SA)



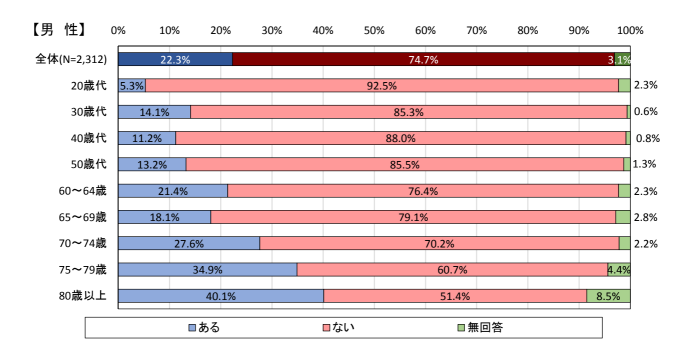


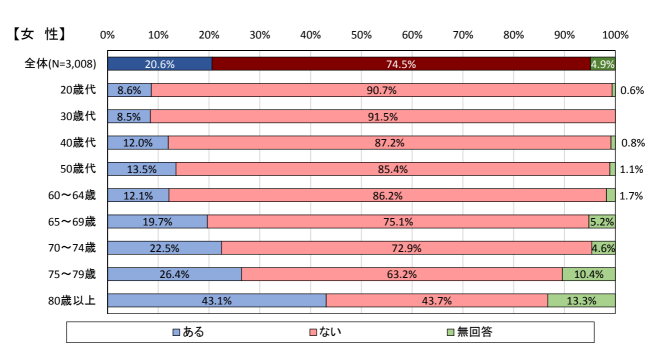
#### (1)健康状態

- 健康上の問題による日常生活への影響が「ある」人の割合は、男性が22.3%、女性が20.6%で、男性がやや高い。【図表4-2】
- 年代別にみると、男女とも年代が上がるにつれ、「ある」の割合が高くなる傾向で、男女とも80歳以上では4割以上と高い。【図表4-2】

#### 【図表4-2】健康上の問題による日常生活への影響の有無

問28. あなたは、現在健康上の問題で、日常生活に何か影響がありますか。(SA)



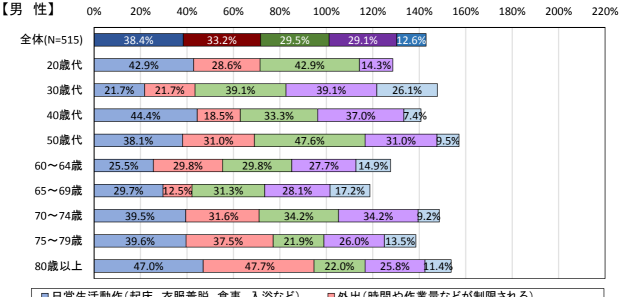


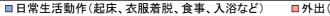
#### (1)健康状態

- 日常生活への影響内容は、男女とも「日常生活動作」が最も高く、男性で38.4%、女性で43.1%となっている。男 性では「外出」が33.2%、女性では「仕事、家事、学業」が39.4%で続いている。【図表4-3】
- 年代別にみると、「日常生活動作」は、女性80歳以上で61.2%と高い。【図表4-3】

#### 【図表4-3】日常生活への影響内容

問28. ①どのようなことに影響がありますか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【健康上の問題がある方】

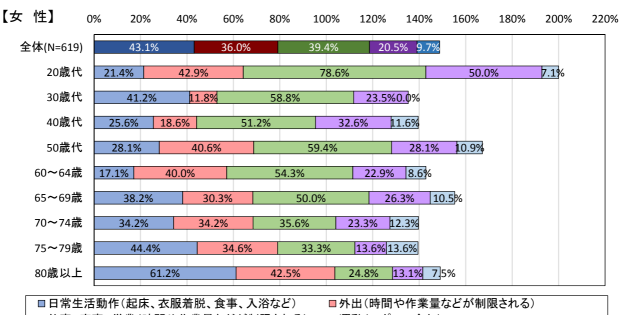




■外出(時間や作業量などが制限される)

■仕事、家事、学業(時間や作業量などが制限される) □運動(スポーツ含む)

■その他



- □仕事、家事、学業(時間や作業量などが制限される)
- ■運動(スポーツ含む)

■その他

#### (2) 医療機関への受診状況

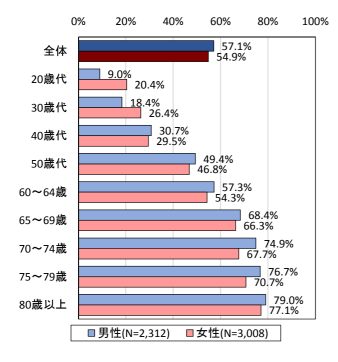
- 現在、「医科」を受診している人の割合は、男性が57.1%、女性が54.9%で、男性がやや高い。男女とも年代が上がるにつれ、受診している人の割合が高く、男女ともに60歳以上では半数以上を占めている。なお、男女とも過去の調査に比べて最も高い。【図表4-4】
- 現在「歯科」を受診している人の割合は、男性が19.3%、女性が21.2%で、女性がやや高い。男性では65~69歳を除く60歳以上、女性では60歳以上で2割台となっている。なお、男女ともに過去の調査に比べて最も高い。【図表4-5】

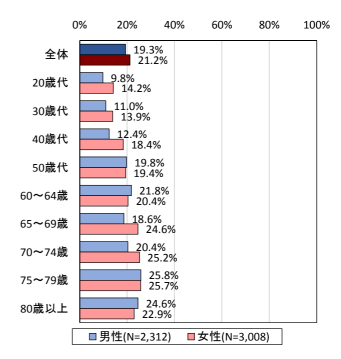
#### 【図表4-4】現在「医科」を受診している人の割合

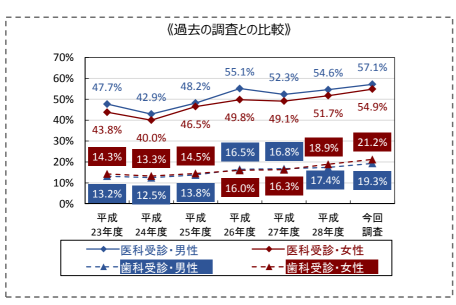
#### 問29. あなたは、現在、医療機関(病院、診療所)にかかって いますか。(MA)

#### 【図表4-5】現在「歯科」を受診している人の割合

問29. あなたは、現在、医療機関(病院、診療所)にかかって いますか。(MA)





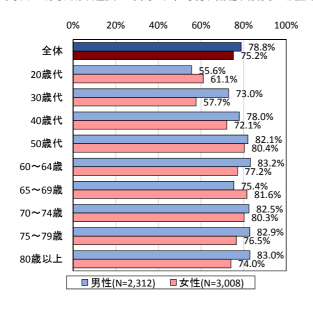


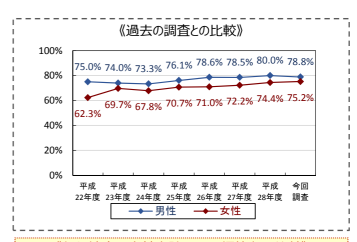
#### (2) 医療機関への受診状況

- 過去1年間に内科的な健康診断を受診した人の割合は、男性が78.8%、女性が75.2%で、男性が高い。男女ともにいずれの年代でも半数を超えているが、男性は20歳代が55.6%と最も低く、女性は30歳代が57.7%と最も低い。なお、男性は昨年度調査に比べてわずかに低くなっており、女性はわずかに高くなっている。【図表4-6】
- 内科的な健康診断を受診し、専門家から結果説明や生活習慣指導を受けた人の割合は、男性が66.3%、女性が58.9%で、男性が高い。男女とも年代が上がるにつれ、指導を受けた人の割合が高い傾向がみられる。なお、男性は昨年度調査に比べて高く、女性は横ばいである。【図表4-7】

#### 【図表4-6】過去1年間に内科的な健康診断を受診した人の割合

問30. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っている内科的な健康診断を受診しましたか。(SA)



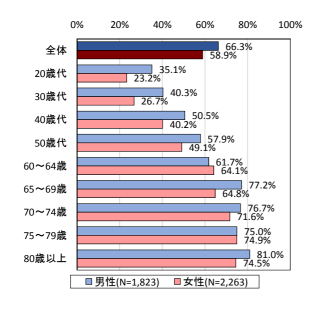


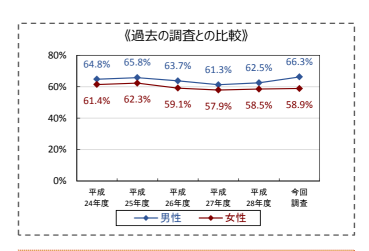
#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●過去1年間に内科的健康診断を受けた人の割合 …20歳以上全体:76.7%〈目標値:77.4%〉

#### 【図表4-7】内科的な健康診断を受診し、専門家から結果説明や生活習慣指導を受けた人の割合

問30. ①専門家からの結果説明や生活習慣指導を受けましたか。(SA) 【受診した方】





#### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●健診後指導実施者の割合

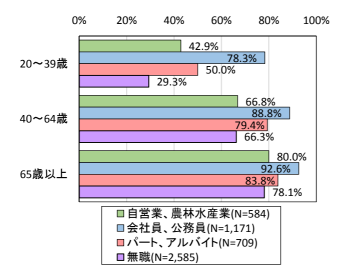
···20歳以上全体:62.1%〈目標值:69.1%〉

#### (2) 医療機関への受診状況

● 年代と職業からみた内科的な健康診断の受診率は、年代に関係なく「会社員、公務員」の割合が最も高く、40歳以上では9割前後となっている。また、40歳以上では、「パート、アルバイト」の割合も8割前後と高い。65歳以上では、「自営業、農林水産業」「無職」も約8割となっている。【図表4-8】

#### 【図表4-8】年代と職業からみた内科的な健康診断の受診率

問30. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っている内科的な健康診断を受診しましたか。(SA)

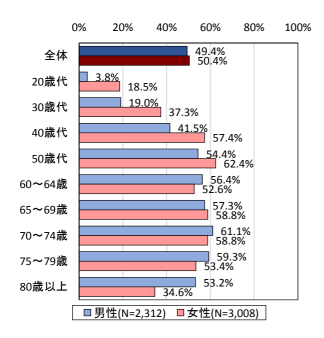


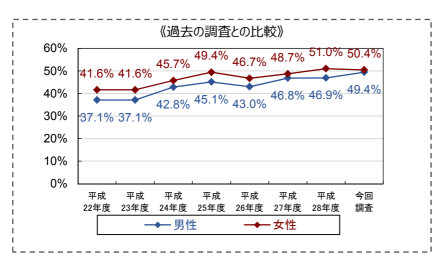
### (3) がん検診の受診状況

● 過去1年間にがん検診を受診した人の割合は、男性が49.4%、女性が50.4%で、女性がやや高い。50歳代以下 および65~69歳では女性が男性に比べて高い。60~70歳代では男女差はあまりなく、80歳以上では男性が高い。なお、男性は昨年度調査に比べて高くなっているが、女性は横ばいである。【図表4-9】

### 【図表4-9】過去1年間にがん検診を受診した人の割合

問31. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っているがん検診(人間ドックを含む)を受診しましたか。(SA)





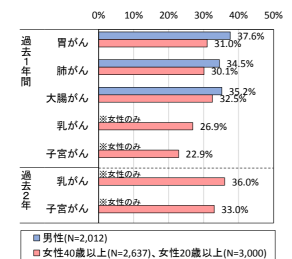
### (3) がん検診の受診状況

- 性別と種類別でみたがん検診の受診率は、過去1年間では、男性が「胃がん」、女性が「大腸がん」の受診率が最も高い。「胃がん」「肺がん」「大腸がん」の受診率はいずれも男性が女性に比べて高いが、男女ともいずれも3割台である。【図表4-10】
- なお、「胃がん」「肺がん」「大腸がん」の受診率は、いずれも昨年度の調査に比べてやや低くなっている。また、「乳がん」「子宮がん」の受診率も、昨年度調査に比べて、過去1年間・過去2年間ともに低い。【**図表4-10**】

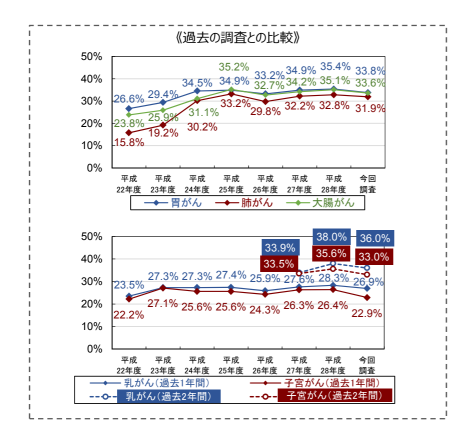
### 【図表4-10】性別と種類別でみたがん検診の受診率

問31. ①どんながん検診を受けましたか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【受診した方】

問32. あなたは、過去2年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っている下記がん検診(人間ドックを含む)を受けましたか。(MA) 【女性のみ】



- ※集計母数は、子宮がんは20歳以上、それ以外は40歳以上とし、年齢の無回答・不明は含まない。
- ※乳がんと子宮がんは女性のみ。
- ※乳がんと子宮がん検診に関しては、原則として2年に1回の受診のため、平成27年度調査から過去2年間の受診率も併記した。

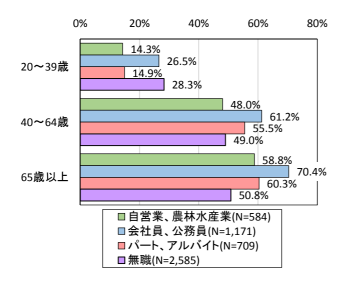


### (3) がん検診の受診状況

● 年代と職業からみたがん検診の受診率は、40歳以上では「会社員、公務員」の割合が最も高い。【図表4-11】

### 【図表4-11】年代と職業からみたがん検診の受診率

問31. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っているがん検診(人間ドックを含む)を受診しましたか。(SA)



### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

### ●がん検診の受診率

### 【過去1年間】

・胃 が ん…40~69歳 全体:37.4%〈目標値:50.0%〉

・肺 が ん…40~69歳 全体:35.5% 〈目標値:50.0%〉

・大腸がん…40~69歳 全体:36.6%〈目標値:50.0%〉

・乳 がん…40~69歳 女性:36.5% 〈目標値:50.0%〉

・子宮がん…20~69歳 女性:30.4%〈目標値:50.0%〉

### 【過去2年間】

・乳 が ん…40~69歳 女性:49.0%〈目標値:50.0%〉

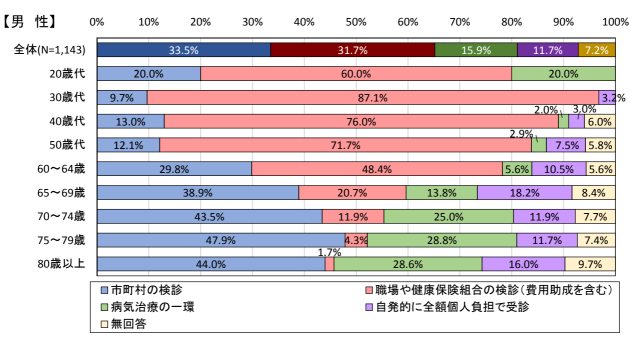
・子宮がん…20~69歳 女性:44.7%〈目標値:50.0%〉

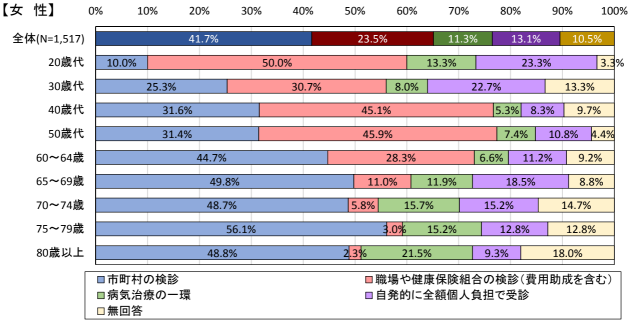
### (3) がん検診の受診状況

- 受診したがん検診の実施主体は、男女とも「市町村の検診」の割合が最も高く、男性で33.5%、女性で41.7%である。男性では「職場や健康保険組合の検診」も31.7%と高い。【図表4-12】
- 年代別にみると、男性20歳代~64歳、女性20~50歳代では「職場や健康保険組合の検診」の割合が、男性65歳以上、女性60歳以上では「市町村の検診」の割合が最も高くなっている。女性20~30歳代では、「自発的に全額個人負担で受診」も2割以上と高い。【図表4-12】

### 【図表4-12】受診したがん検診の実施主体

問31. ②主にどのがん検診を受診しましたか。1つを選んで下さい。(SA) 【受診した方】



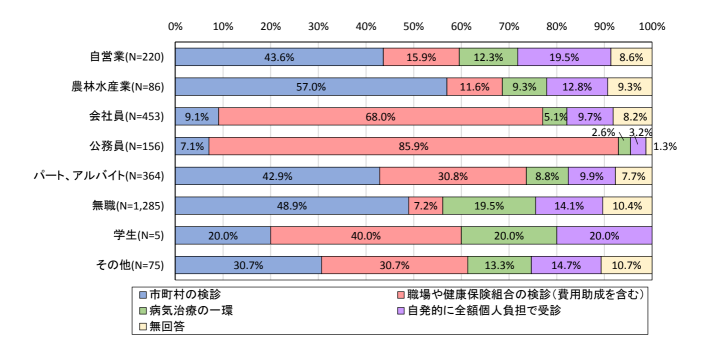


### (3) がん検診の受診状況

● 職業からみた受診したがん検診の実施主体は、「会社員」や「公務員」では「職場や健康保険組合の検診」が最も高い。「自営業」や「農林水産業」、「パート、アルバイト」「無職」では「市町村の検診」が最も高い。【図表4-13】

### 【図表4-13】職業からみた受診したがん検診の実施主体

問31. ②主にどのがん検診を受診しましたか。1つを選んで下さい。(SA) 【受診した方】



### (3) がん検診の受診状況

- がん検診を受診しなかった理由は、男女ともに「健康なので必要ないと思うから」「病気で医師にかかっているから」「面倒だから」「時間的な余裕がないから」の割合が高い。それ以外の理由として、30~50歳代では「費用がかかるから」の割合が高い。【図表4-14】
- 受診勧奨があった人のうち、がん検診を受診した人は半数を越えている。一方、受診勧奨がなかった人のうち、がん検診を受診した人は4割弱にとどまっている。【図表4-15】

### 【図表4-14】がん検診を受診しなかった理由

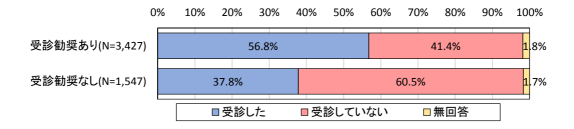
問31. ③あなたが、がん検診を受けなかった理由は何ですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【受診していない方】

		健康診	受診方法	病気で医	健康なの	結果を信	時間的な	面倒だか	費用がか	結果を知	職場で受	その他
		断∙検診		師にか	で必要な	用してい	余裕がな	6	かるから	るのが怖	けられな	
			間など)が	かってい	いと思う	ないから	いから			いから	いから	
		を知らな	分からな	るから	から							
		かったか	かったか									
		6	b									
	全体	7.5%	7.8%	21.1%	24.8%	1.2%	16.3%	18.2%	15.0%	5.6%	7.1%	4.1%
	20歳代	15.7%	11.8%	2.4%	40.9%	0.0%	19.7%	16.5%	13.4%	0.0%	15.7%	2.4%
	30歳代	16.0%	16.0%	3.1%	29.8%	0.8%	26.7%	17.6%	29.0%	4.6%	19.1%	3.8%
	40歳代	8.6%	8.6%	6.4%	23.6%	1.4%	34.3%	21.4%	20.7%	5.7%	7.9%	4.3%
男	50歳代	6.4%	11.4%	11.4%	17.9%	2.1%	25.0%	25.0%	28.6%	10.0%	10.7%	3.6%
性	60~64歳	5.4%	6.5%	20.7%	17.4%	1.1%	17.4%	21.7%	15.2%	8.7%	6.5%	2.2%
	65~69歳	6.2%	6.2%	23.3%	27.4%	2.1%	8.9%	21.9%	9.6%	8.2%	0.7%	4.1%
	70~74歳	2.0%	2.0%	31.4%	27.5%	1.0%	2.9%	21.6%	7.8%	7.8%	2.0%	4.9%
	75~79歳	1.9%	3.8%	47.6%	20.0%	1.9%	5.7%	13.3%	5.7%	5.7%	0.0%	5.7%
	80歳以上	2.9%	1.4%	50.0%	17.1%	0.0%	2.1%	5.7%	2.1%	0.7%	0.0%	5.7%
	全体	3.6%	3.9%	21.1%	18.8%	2.2%	17.6%	15.5%	12.0%	7.1%	3.6%	9.9%
	20歳代	10.7%	12.2%	1.5%	23.7%	0.8%	29.0%	22.1%	16.8%	0.8%	10.7%	8.4%
	30歳代	11.1%	8.7%	5.6%	9.5%	0.8%	31.0%	13.5%	23.8%	2.4%	14.3%	12.7%
	40歳代	3.9%	3.9%	4.6%	9.9%	5.3%	36.2%	21.1%	23.0%	9.2%	3.9%	8.6%
女	50歳代	1.1%	4.6%	8.0%	15.5%	5.2%	32.2%	24.7%	21.3%	11.5%	2.3%	11.5%
性	60~64歳	1.5%	1.5%	17.9%	23.9%	0.7%	23.1%	20.1%	11.2%	11.9%	3.7%	9.7%
	65~69歳	0.0%	0.6%	27.9%	24.7%	1.9%	7.1%	16.9%	5.8%	12.3%	1.9%	9.1%
	70~74歳	0.8%	0.8%	27.8%	26.2%	2.4%	7.9%	13.5%	10.3%	9.5%	0.8%	9.5%
	75~79歳	3.1%	1.6%	32.3%	23.6%	1.6%	4.7%	7.9%	5.5%	7.9%	0.0%	5.5%
	80歳以上	2.4%	2.4%	43.6%	17.0%	1.0%	1.0%	6.2%	0.7%	2.1%	0.0%	11.4%

※網かけは、各年代の上位3項目を示している。

### 【図表4-15】がん検診の受診勧奨の有無からみたがん検診の受診状況

問31. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っているがん検診(人間ドックを含む)を受診しましたか。(SA)

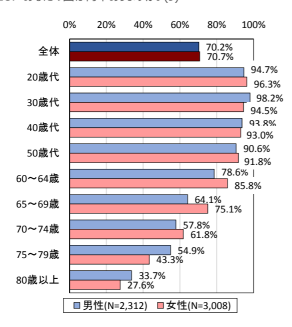


### (1) 歯と口腔の状態

- 自分の歯が20本以上ある人の割合は、男性が70.2%、女性が70.7%で、男女ほぼ同程度である。男女ともに20 ~50歳代では9割を超えている。男性は30歳代から、女性は20歳代から年代が上がるにつれ、自分の歯が20本以上ある人の割合が低くなっている。【図表5-1】
- 「6024達成者」の割合は、県全体が76.2%、男性が72.0%、女性が79.5%を占めている。男女ともに過去の調査に 比べて最も高い。【図表5-1】
- 「8020達成者」の割合は、県全体が43.7%、男性が47.7%、女性が40.3%を占めている。男性は過去の調査に比べて最も高いが、女性は昨年度調査に比べて低くなっている。【図表5-1】

### 【図表5-1】自分の歯が20本以上ある人の割合

問18. あなたの歯は何本ありますか。(J)



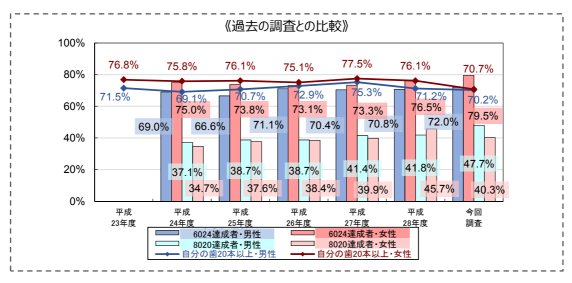
※「自分の歯」には、治療してかぶせた歯やさし歯は含むが、入れ歯は含まない。

◆60歳 (55~64歳) で自分の歯が24本以上ある 「6024達成者」の割合

全体: 76.2% 男性: 72.0% 女性: 79.5%

◆80歳 (75~84歳) で自分の歯が20本以上ある 「8020達成者」の割合

全体: 43.7% 男性: 47.7% 女性: 40.3%



### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

- ●60歳で24本以上の自分の歯がある人の割合…全体:76.2%〈目標値:76.5%〉
- ●80歳で20本以上の自分の歯がある人の割合…全体:43.7%〈目標値:55.0%〉

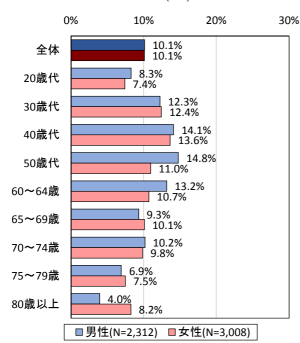
※本調査は、「6024達成者」は55~64歳全体、「8020達成者」は75~84歳全体の値

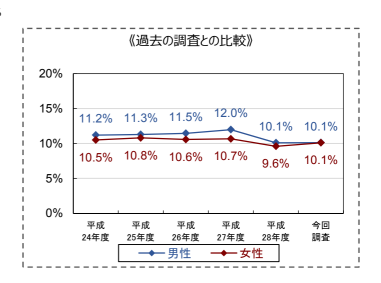
### (1) 歯と口腔の状態

- 歯ぐきの腫れがある人の割合は、男女ともに10.1%。年代別にみると、男性は50歳代で14.8%、女性は40歳代で13.6%で最も高い。なお、女性は昨年度調査からわずかに高くなり、男性は横ばいである。【図表5-2】
- 定期的な歯科検診の受診状況からみた歯ぐきの腫れの状況は、「受けている」群の方が腫れがある率がやや高い。【図表5-3】

### 【図表5-2】歯ぐきの腫れがある人の割合

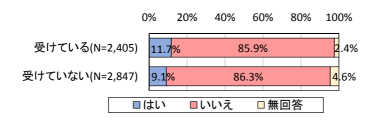
問20. ①歯ぐきが腫れていますか。(SA)





### 【図表5-3】定期的な歯科検診の受診状況からみた歯ぐきの腫れの状況

問20. ①歯ぐきが腫れていますか。(SA)

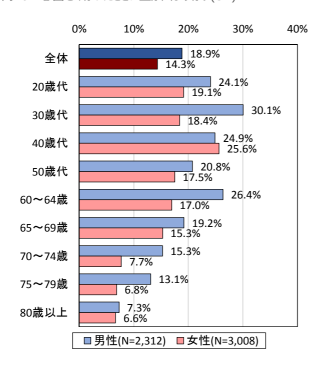


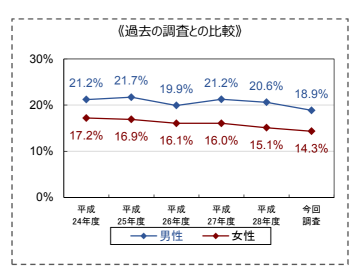
### (1) 歯と口腔の状態

● 歯をみがいたときに出血する人の割合は、男性が18.9%、女性が14.3%で、男性が高い。40歳代では男女差があまりないが、その他の年代ではいずれも男性が女性に比べて高い。なお、男女ともに過去の調査に比べて最も低い。【図表5-4】

### 【図表5-4】歯をみがいたときに出血する人の割合

問20. ②歯をみがいたときに血が出ますか。(SA)





### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●20歳代で歯肉に炎症所見がある人の割合…23.4%〈目標値:21.0%〉

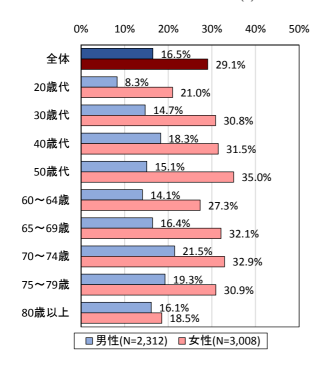
※本調査は、20歳代で歯ぐきに腫れがある人又は歯みがき時に出血する人の合計

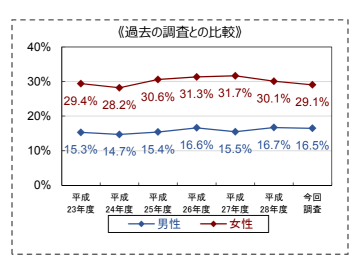
### (2) 歯と口腔の健康づくり

● 1日に3回以上歯みがきする人の割合は、男性が16.5%、女性が29.1%で、女性が高い。年代別にみると、いずれの年代も女性が男性に比べて大幅に高い。なお、女性は昨年度調査に比べてやや低いが、男性は横ばいである。【図表5-5】

### 【図表5-5】1日に3回以上歯みがきする人の割合

問19. あなたは、1日に何回歯をみがきますか。(J)





### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

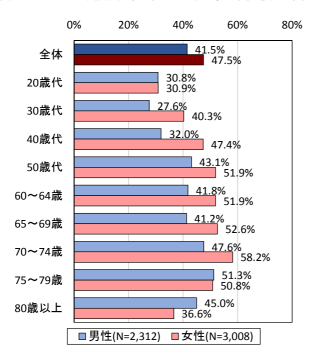
● 1日2回以上歯みがきを行い、毎年歯科医師によるチェックを受けている人の割合 …65歳以上全体:38.1%〈目標値:41.9%〉

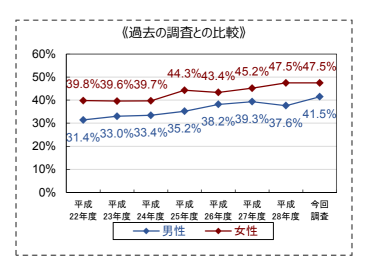
### (2) 歯と口腔の健康づくり

● 定期的に歯科検診を受診している人の割合は、男性が41.5%、女性が47.5%で、女性が高い。20歳代~74歳では女性が男性に比べて高い。なお、男性は過去の調査に比べて最も高い。【図表5-6】

### 【図表5-6】定期的に(1年に1回以上)歯科検診を受診している人の割合

問21. あなたは、定期的(1年に1回以上)に歯の検診を受けていますか。(SA)





### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●歯科医師による定期的なチェック(1年に1回)を受けている人の割合

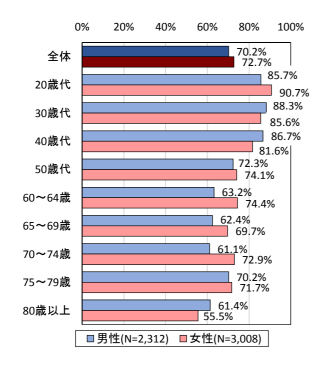
···20歳以上男性:41.5%〈目標值:50.0%〉 ···20歳以上女性:47.5%〈目標值:50.0%〉

### (2) 歯と口腔の健康づくり

● 何でも噛んで食べることができる人の割合は、男性が70.2%、女性が72.7%で、女性がやや高い。年代別にみると、男女とも20~40歳代では8割を超えている。【図表5-7】

### 【図表5-7】何でも噛んで食べることができる人の割合

問22. 食事をかんで食べる時の状態はどれにあてはまりますか。(SA)



### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

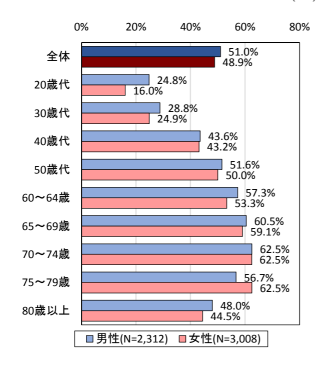
●60歳代で咀嚼が良好な人の割合…67.5%〈目標値:71.2%〉

### (1) 社会参加の状況

● 地域や組織での活動に「参加している」人の割合は、男性が51.0%、女性が48.9%で、男性がやや高い。また、男女ともに20歳代~74歳まで年代が上がるにつれ、地域や組織での活動に「参加している」人の割合が高くなっている。なお、県全体の割合は、過去の調査に比べて最も高い。【図表6-1】

### 【図表6-1】地域や組織での活動に「参加している」人の割合

問34. あなたは、地域や組織での活動に参加していますか。(SA)





### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

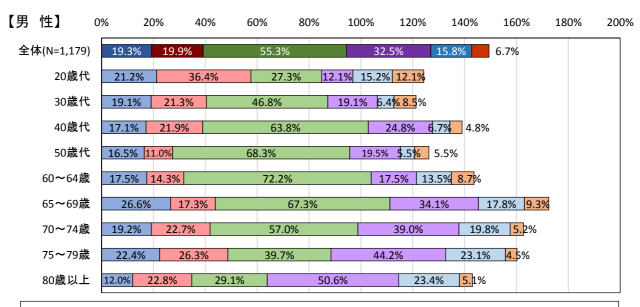
●地域活動参加率…全体:49.8%〈目標値:54.8%〉

### (1) 社会参加の状況

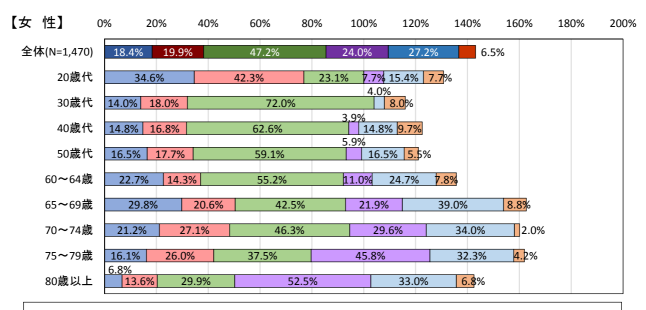
● 参加している組織や会の活動内容は、男女とも「町内会」が最も高く、男性で55.3%、女性で47.2%である。年代別にみると、男女とも20歳代では「スポーツ関係のグループやクラブ」、30歳代~74歳までは「町内会」、75歳以上では「老人クラブ・消防団等」の割合が最も高い。【図表6-2】

### 【図表6-2】参加している組織や会の活動内容(複数回答)

問34. ①あなたは、どういう組織や会に入っていますか。あてはまるものすべてをお答え下さい。(MA) 【参加している方】



□ボランティアのグループ □スポーツ関係のグループやクラブ □町内会 □老人クラブ・消防団等 □趣味の会 □その他



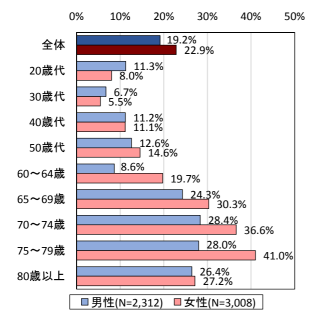
■ボランティアのグループ ■スポーツ関係のグループやクラブ ■町内会 ■老人クラブ・消防団等 □趣味の会 ■その他

### (1) 社会参加の状況

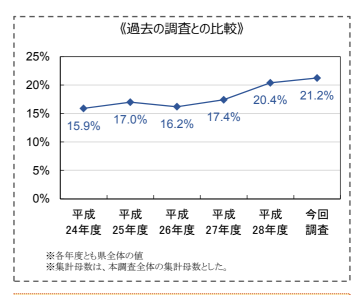
- 会や組織での活動に健康づくりを目的としたものが含まれている割合は、男性が19.2%、女性が22.9%で、女性が高い。50歳代以上では女性の方が高く、女性75~79歳で41.0%と最も高くなっている。なお、県全体の割合は、過去の調査に比べて最も高い。【図表6-3】
- 会や組織での活動で役員を務めている人の割合は、男性が47.2%、女性が26.7%で、男性が20ポイント以上高い。30歳代を除いていずれの年代でも男性が女性に比べて高く、男性60歳代で6割台と最も高い。【図表6-4】

### 【図表6-3】会や組織での活動に健康づくりを目的としたものが含まれる割合

問34. ⑤これらの活動には、健康づくりを目的としたものが含まれますか。(SA)



※集計母数は、本調査全体の集計母数とした。

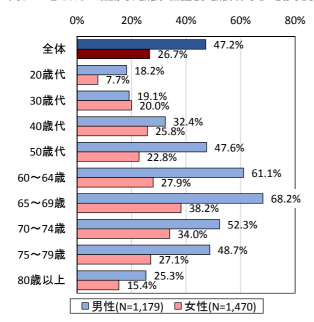


### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●健康づくりを目的とした活動に主体的に関わって いる人の割合…全体: 21.2%〈目標値: 23.3%〉

### 【図表6-4】会や組織での活動で役員を務めている人の割合

問34. ②これらの活動で、会長・世話役・会計係などの役員をしていますか。(SA) 【参加している方】

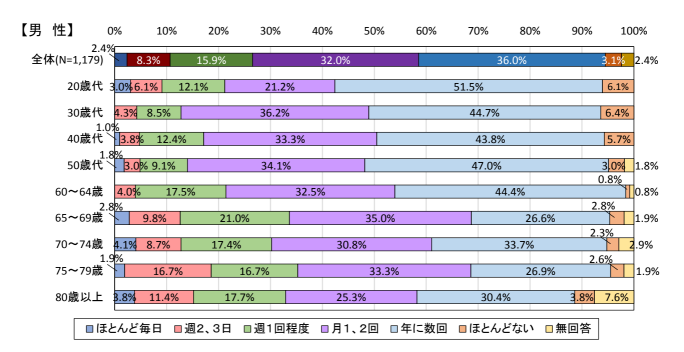


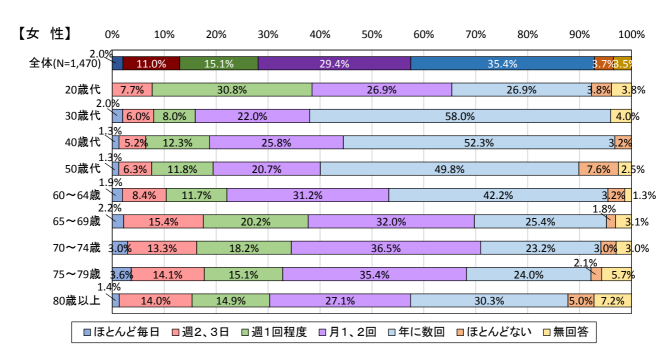
### (1) 社会参加の状況

- 会や組織での活動への出席頻度は、男女ともに「年に数回」の割合が3割台で最も高く、次いで「月1、2回」の割合が高い。【図表6-5】
- 年代別にみると、男女ともに65歳以上で「月1、2回」以上の割合が高くなる。【図表6-5】

### 【図表6-5】会や組織での活動への出席頻度

問34. ③これらの活動の出席頻度は、どれくらいですか。(SA)【参加している方】



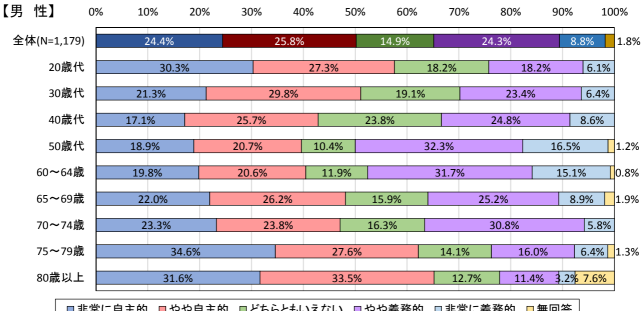


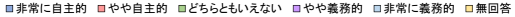
### (1) 社会参加の状況

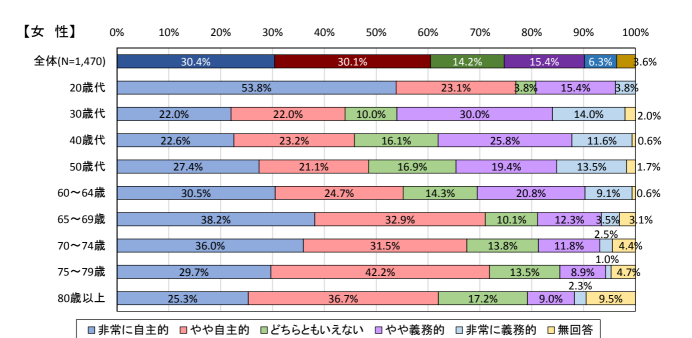
- 会や組織での活動への参加姿勢は、「非常に自主的」と「やや自主的」を合計した割合は、男性が50.2%、女性が 60.5%で、女性が高い。一方、「非常に義務的」と「やや義務的」を合計した割合は、男性が33.1%、女性が21.7% で男性が高い。【図表6-6】
- 年代別にみると、男性は75歳以上、女性は65歳以上で「非常に自主的」と「やや自主的」を合計した割合が高い。 【図表6-6】

### 【図表6-6】会や組織での活動への参加姿勢

問34. ④これらの活動への参加は自主的なものですか、それとも義務的なものですか。(SA) 【参加している方】





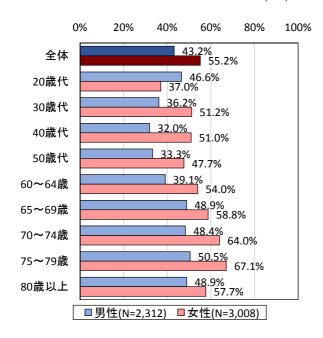


### (2) つきあい・交流、信頼の状況

● 近所で信頼して相談できる人が「いる」人の割合は、男性が43.2%、女性が55.2%で、女性が高い。20歳代を除くいずれの年代でも女性が男性に比べて大幅に高い。【図表6-7】

### 【図表6-7】近所で信頼して相談できる人が「いる」人の割合

問35. あなたは、近所で信頼して相談できる人がいますか。(SA)



### 《なら健康長寿基本計画 目標値との比較》

●近所で信頼して相談できる人がいる人の割合…全体:50.0%〈目標値:55.0%〉

### なら健康長寿基礎調査 ご協力のお願い

平素より、奈良県行政に対しまして、ご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。 さて、奈良県では、県民の皆様の健康づくりの意識や実態を把握し、健康づくり施策の基礎資料 を得ることを目的として、平成22年度から毎年度アンケート調査を実施しており、今年度も実施 することといたしました。

つきましては、お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、調査の趣旨をご理解いただき、<u>アン</u>ケートにご協力くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

### ■ アンケート調査について ■ -

- 1. 本調査の対象は、奈良県内にお住まいの 20 歳以上の方(平成 29 年 7 月 1 日現在)から 無作為に抽出しています。
- 2. この調査は、無記名方式です。
- 3. 調査票は8頁あり、記入するのに10分程度かかります。
- 4. 回答欄の該当番号に○をつけるか、数字を記入して下さい。<u>特に説明がない限り、回答は</u> 1 つだけです。
- 5. 調査結果は統計的に処理しますので、個人にご迷惑がかかることはありません。
- 6. 回答は、ご自身のことを、ご自身の判断でお答え下さい。(ご自身で記入できない場合は 代理の方が記入していただいても結構です。)
- 7. 記入は、ボールペン、鉛筆のどちらを使っていただいても結構です。
- 8. ご記入いただいた調査票は、同封の返信用封筒に入れて、平成 29 年 10 月 2 日 (月) までに郵便ポストに投函してください。(切手の貼付は不要です。)
- 昨年度の調査結果の概要につきましては、奈良県健康福祉部健康づくり推進課のホームページに掲載してあります。

昨年度の調査結果の概要はこちら⇒

平成28年度なら健康長寿基礎調査



### 本調査に関するお問い合わせ先

奈良県 健康福祉部 健康づくり推進課 健康推進係

所在地: 奈良市登大路町 30 番地 電話: 0742-27-8662 FAX: 0742-22-5510

※ 今年度の本調査に関する業務は、奈良県が株式会社エム・アールビジネスに 委託して実施しています。

たずねします。	2. 女性	:7月1日現在の時点でおいくつですか。	町村名をお答え下さい。	市・町・村本・町・村本・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・東京・	「ピインにでい。(のなど日対も古のてくだでい。)	一下はい。	. 農林水産業 3. 会社員 4. 公務員	. 無職 7. 学生 8. その他(	れている医療保険をお答え下さい。(保険証で確認して下さい。)	<b>験協会</b> ) 2. 会社の健康保険組合	4. 国民健康保険	6. その他(	あなたの身長と体重をお答え下さい。(小数点以下は四捨五入して下さい。)	②体重	- X-	しの状況を総合的にみて、どう感じていますか。	2. やや苦しい 3. 普通
あなた自身のことについておたずねします。    おなたの性別についてお答え下さい。	格 2.	問2.あなたは、平成29年7月1日現在の時点でおいく 浴 📗 🐹	問3. あなたがお住まいの市町村名をお答え下さい。	市・町・村    市・町・村    市・町・村    市・町・村    東・井・大・田    東・井・大・田    東・大・大・大・大・大・「「「「「「「「」」」   「「「「」」   「「「」」   「「「」」   「「」   「「」   「「」   「「」   「」   「「」   「「」   「「」   「」   「「」   「		問5. あなたの職業をお答え下さい。	3.	7.	問6.現在、あなたが加入されている医療保険をお答え下さい。		3. 共済組合 4. 国		問フ. あなたの身長と体重をお答え下さい。(小数点以7	①身長    ②体重		問8. あなたは、現在の暮らしの状況を総合的にみて、	<ol> <li>大変苦しい</li> <li>そや苦しい</li> </ol>

### 生活習慣についておたずねします。

大豆製品などを使ったメインの料理)・	・小皿の料理)を3つそろえて食べること	
<b>食 (ごはん、パン、麺など)・主菜 (肉・魚・卵・</b>	副菜(野菜・きのこ・いも・海藻などを使った小鉢・小皿の料理)を3つそろえて食べること	が1日に2回以上あるのは、涸に何日ありますか。
問 主	lo#	4

2. 週に4~5日

1. 法详每日

3. 週に2~3日

4. ほとんどない

# 問10. あなたは、時間をかけてよく噛んで(ひと口20~30回)食べていますか。

2. 食べていない 1. 食べている

3. わからない

## 問11. 運動・スポーツについてお答えください。(ここでいう運動は、日常生活の中で意識して行う 「散歩」、「階段の利用」、「徒歩・自転車通勤」など身体を動かすこと全般を含みます)

# ①あなたは、1日合計30分以上の運動・スポーツをどれくらいの頻度でしていますか。

1. 毎日している

2. 毎日ではないが週2日以上している

3. 週1回はしている

4. ほとんどしていない

### また、その内容はどのようなものですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。 「1.毎日している」~「3.週1回はしている」と答えた方にお聞きします。

1. ロードスポーツ (ウォーキング・ジョギング・サイクリング・散歩など)

- 2. 屋外球技 (野球・サッカー・テニスなど)
- 3. 屋内球技 (バスケットボール・バレーボールなど)
- 4. フィットネス (エアロビクス等の体操・水泳・スポーツジムなど)
- 5. 武道競技 (柔道・剣道・弓道・空手など)
- 6. 日常生活に付随する運動(通勤・農作業・運搬作業・買い物など)
- 7. その他上記1~6以外の運動・スポーツ

## ②あなたは、1日平均何分くらい歩いていますか。

分くらい

1. 自動車(自動二輪車、バイクを含む) 2. 公共交通機関(電車、バス等)

問12. あなたは、日常生活で、どの移動手段を最も長時間利用していますか。

5. その街( 3. 自転車 4. 徒歩

5. 大変ゆとりがある

4. ややゆとりがある

「1.自動車 (自動二輪車、バイクを含む)」と答えた方にお聞きします。

問16. あなたは、過去1か月間に、自分以外の人が吸っていたたばこの煙を吸う機会(受動喫煙)	がありましたか。次の「ア」から「ケ」それぞれについてお答え下さい。	※ 学校、飲食店、遊技場などに勤務していて、その職場で受動喫煙があった場合は、「イ 職場			1.     2.     3.     4.     5.     6.       (おぼ毎日 週に数回 週に1回 月に1回 全く 行か 程度 ねかった ねかった なかった	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6	E) 1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6	1 2 3 4 5 6		OPD)とは、どのような病気か知っていますか。		このできる。このでは、これのできる。これのできる。これのできる。これのできる。これのでは、「大場合を含む」	Jますか。 手続て確認して、自分の歯が何本あるが換えてみて下さい。 治療してかぶせた歯や、さし歯も、自分の歯として製えます。 人れ歯は 自分の強として繋ます。	十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	※近人で周に、私がじりで占めて34年から正治不致です。	日に何回歯をみがきますか。			あなたの歯ぐきの状態についてお答え下さい。	1. はい 2. いいえ
問16. あなたは、過去1か月	がありましたか。次の「ア」	※ 学校、飲食店、遊技場	欄に記入してください。			ア 家庭	イ職場	ウ 学校	工 飲食店	オ 遊技場 (ゲームセンター、 パチンコ、競馬場など)	カ 行政機関 (市役所、町村役場、公民館など)	キ 医療機関	ク 公共交通機関 (鉄道、バス、駅ホームなど)	ケ 路上(公道)		問17. 慢性閉塞性肺疾患 (00PD) とは、	1 内窓を知っている	3. 知らない(今回の調査で初めて聞いた場合を含む)	問18. あなたの歯は何本ありますか。	***		問19. あなたは、1日に何回	ш		問20. あなたの歯ぐきの状態	①歯ぐきが腫れていますか。
一日のうち、自動車を利用している時間はどのくらいですか。		約 時間 分		問13.あなたは、外出せず、もっぱら、家及びその周辺で過ごす日が週何日ありますか。	週 日 程度		間14、あなたは、アルコール類を飲みますか。	A CANADA MANAGAMAN AND	1. 週1日以上耿む 2. たま(週1日末崎)(1敗む 3. 敗まない	「1.週1日以上飲む」と答えた方にお聞きします。 週のうち、アルコール類を飲む日は何日くらいですか。	当班 □ 票		「1.週1日以上飲む」または「2.たま(週1日末満)に飲む」と答えた方にお聞きします。	お酒を飲む日は1日あたり、どれくらいの量を飲みますか。	清酒に換算し、あてはまる番号を1つ選んでください。	※清酒1合 (180ml) の目安: ピール・発泡酒ロング缶1本 (500ml)、焼酎35度 (80ml)、	ウイスキーダブル1杯 (60ml)、ワイン2杯 (240ml)	1. 1合(180m1) 末満 2. 1合以上~2合(360m1) 末満 3. 2合以上~3合(540m1) 末満	4.3 令以上~4 合 (720ml) 末満 5.4 合以上~5 合 (900ml) 末満 6.5 合 (900ml) 以上	問15. あなたは、たばこを吸っていますか。	1. 現在吸っている 2. 以前は吸っていたが、現在は吸っていない	3. 以前から吸っていない	「1. 現在吸っている」と答えた力にお聞きします。	あなたは、たばこをやめたいですか。	1. やめたい 2. やめたくない	

1. はい ②歯をみがいたときに血が出ますか。

2. UUN 2. いいえ

1. はい

# 問21. あなたは、定期的(1年に1回以上)に歯の検診を受けていますか。

1. 受けている

2. 受けていない

# 問22. 食事をかんで食べる時の状態はどれにあてはまりますか。

1. 何でもかんで食べることができる

2. 歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分があり、かみにくいことがある

3. ほとんどかめない

# 問23. あなたの平日の睡眠時間は、平均何時間くらいですか。

時間くらい

### 問24. ストレスについてお答えください。

①過去1ヶ月間にストレスを感じたことがありますか。

2. すこしある 1. よくある

3. 全然ない

「1.よくある」または「2.すこしある」と答えた方にお聞きします。

ストレスを感じる内容はどれですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。

2. 仕事の問題(量・質・適性) 1. 職場の人間関係

健康面の問題

6. その他( 5. 家族の問題 4. 経済面の問題

②ストレスがあったときの対処法は次のうちどれですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。

2. 体を動かして運動する 1. 積極的に問題の解決に取り組む

4. テレビを見たり、ラジオを聴く 6. 解決を諦めて放棄する 3. 趣味を楽しんだりリラックスする時間をとる 5. 家族や友人に悩みを聞いてもらう 8. なんとかなると楽観的に考えようと努める 10. 酒を飲む 9. 刺激や興奮を求める 7. 我慢して耐える

その街( 12. 11. たばこを吸う 特にない 問25. あなたの会社では、専門家によるストレスなどの相談が受けられますか。

4. 会社に勤めていない 3. わからない 2. 受けられない 1. 受けられる

LO.

# 問26. あなたは、健康づくりのために、取り組んでいることがありますか。

1. 25

2. thu

## 医療と健診に関することについておたずねします。

## 問27. あなたの現在の健康状態はいかがですか。

3. 505 2. まあよい 1.よい

4. あまりよくない

5. よくない

# 問28. あなたは、現在健康上の問題で、日常生活に何か影響がありますか。

2. thu

### 「1.ある」と答えた方にお聞きします。

それはどのようなことに影響がありますか。あてはまるものすべてをお答え下さい。

1. 日常生活動作(起床、衣服着脱、食事、入浴など) 2. 外出 (時間や作業量などが制限される) 3. 仕事、家事、学業(時間や作業量などが制限される)

4. 運動 (スポーツ含む)

5. その他(

# 問29. あなたは、現在、医療機関(病院、診療所)にかかっていますか。(1、2は複数回答可)

2. 歯科以外 (内科、整形外科など) の医療機関で受診中 1. 歯科の医療機関で受診中

3. かかっていない

問30. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っている<mark>内科的な健康診断</mark> (血液検査、尿検査、血圧測定を実施するもの・人間ドックを含む)を受診しましたか。

1. 受診した

2. 受診していない

「1.受診した」と答えた方にお聞きします。

専門家からの結果説明や生活習慣指導を受けましたか。

2. いいえ

1. (沈)

問31. あなたは、過去1年間に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っているがん検診(人間 ドックを含む)を受診しましたか。

型診した

受診していない

### 「1. 受診した」と答えた方にお聞きします。

# どんながん検診を受けましたか。あてはまるものすべてをお答え下さい。

2. 肺 (胸のレントゲン検査やCT検査など) 1. 胃 (バリウム検査や胃内視鏡検査など)

3. 大腸 (検便など)

4. 乳房 (マンモグラフィー検査など)

2. 子宮 (細胞診検査など)

### 6. その他(

## 主にどのがん検診を受診しましたか。1つを選んで下さい。

2. 職場や健康保険組合の検診 (費用助成を含む)

4. 自発的に全額個人負担で受診

3. 病気治療の一環 1. 市町村の検診

### 「2. 受診していない」と答えた方にお聞きします。

# あなたが、がん検診を受けなかった理由は何ですか。あてはまるものすべてをお答え下さい。

1. 健康診断・検診があることを知らなかったから

2. 受診方法 (場所・時間など) が分からなかった

4. 健康なので必要ないと思うから 3. 病気で医師にかかっているから

6. 時間的な余裕がないから 5. 結果を信用していないから

10. 藤糖に及けられないから 8. 費用がかかるから 9. 結果を知るのが怖いから 7. 面倒だから

その街(

[女性のみお答えください] 問32. あなたは、過去<u>2年間</u>に、市町村、職場やかかりつけ医等で行っている下記の がん検診(人間ドックを含む)を受けましたか。

1. 乳房 (マンモグラフィー検査など)

2. 子宮 (細胞診検査など)

3. 1~2は受けていない

問33. あなたは、過去1年間に、市町村や職場などから、がん検診受診を勧める通知 が届きましたか。

1. あった

2. なかった

## 地域との関わりについておたずねします。

## 問34. あなたは、地域や組織での活動に参加していますか。

2. 参加していない

1. 参加している

## 「1.参加している」と答えた方にお聞きします。

# あなたは、どういう組織や会に入っていますか。あてはまるものすべてをお答え下さい。

1. ボランティアのグループ (有償ボランティアも含む)

3. 町内会 2. スポーツ関係のグループやクラブ

4. 老人クラブ・消防団等

5. 趣味の会

# これらの活動で、会長・世話役・会計係などの役員をしていますか。

6. その他(

2. いいえ

1. 法小

## これらの活動の出席頻度は、どれくらいですか。

2. 週2、3日 1. ほとんど毎日 4. 月1, 2回

3. 週1回程度

5. 年に数回

6. ほとんどない

3. どちらともいえない

# これらの活動への参加は自主的なものですか、それとも義務的なものですか。

2. やや自主的 1. 非常に自主的 4. やや義務的

5. 非常に義務的

# これらの活動には、健康づくりを目的としたものが含まれますか。

1. はい

2. いない

## 問35. あなたは、近所で信頼して相談できる人がいますか。

1. 1.15

ご協力いただきましてありがとうございました。同封の返信用封筒に入れて、

10月2日 (月) までにポストへ投函してください。よろしくお願いいたします。

平成29年度 なら健康長寿基礎調査 報告書 平成30年3月

奈良県健康福祉部健康づくり推進課 〒630-8501 奈良市登大路町30番地 電話 0742-27-8662