

日本生命は47都道府県と包括連携協定等を締結し、 地域に根差した取組みを進めています

日本生命グループは、『誰もが、ずっと、安心して暮らせる社会』の実現を目指し、 「人」「地域社会」「地球環境」の3領域に取組み、サステナビリティ経営を推進しています。



日本生命保険相互会社

地域振興支援室

はじめに 01 02 03 04 05 06 07 08

はじめに

日本生命グループは『誰もが、ずっと、安心して暮らせる社会』を目指し、

「人」「地域社会」「地球環境」のサステナビリティ向上に向けた取組みを行っています。

そのうち「地域社会」領域では、全国47都道府県や、多くの市区町村との連携協定に基づき、それぞれの地域・社会の課題に応じた様々な協働取組みを進めています。

2024年は新たに、11月から翌年3月の期間で、日本生活習慣病予防協会監修の もと、地域の皆さまに生活習慣に関する情報のご提供等を通じてご自身の生活習慣に ついて考えていただく「<mark>地域の健康サポート活動</mark>」に取組みました。

その一環として、当社営業職員約5万名による、地域の皆さまへの 生活習慣に関する意識実態調査「健康サポートアンケート」を実施し、

<mark>647,029名</mark>の方々からご回答をいただきました。

当報告書は、同アンケート結果の全国および都道府県ごとの集計結果です。

日本生命は、地域の皆さまの健康増進に、少しでも貢献してまいりたいと考えています。自治体にて策定される、地域の健康増進政策のご検討の一助となれば幸いです。

奈良県との 連携協定締結状況

締結日	2024/4/3
	協定項目
1	まちづくりや文化振興など奈良県の 未来への投資に関すること
2	県庁の健康経営 [®] に関すること
3	福祉の充実、医療の充実に 関すること
4	安全・安心の確保に関すること
(5)	こども・子育て支援の充実、 女性活躍の推進、教育の充実に 関すること

他4項目

はじめに 01 02 03 04 05 06 07 08

アンケート概要

アンケート期間:2024年11月25日(月)~2025年3月21日(金)

回答者数: 647,029名 (男性:295,504名、女性:351,525名)

実施方法:「健康サポートアンケート回答のお願い」でのWEBアンケート調査

実施主体:日本生命保険相互会社



「健康サポートアンケート回答のお願い」ビラ

アンケート項目

- あなたの現在の健康状態はいかがですか。あてはまるものをチェックしてください。(単一回答)
- **02** (生活)以下の生活習慣に関する項目のうち、あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)
- **03** (食事)以下の生活習慣に関する項目のうち、あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)
- ○4 (運動)以下の生活習慣に関する項目のうち、あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)
- **05** 最も関心がある疾病を選択してください。(単一回答)
- ○6 以下の生活習慣病・その他の疾病のうち、最も関心があるものを選択してください。(単一回答)
- **07** 生活習慣改善に向けて、自治体に重点的に取り組んでほしい分野を選択してください。(2つまで選択可)
- **Q8** 身の回りで、生活習慣改善に関する話を聞いてほしい方はいますか?(2つまで選択可)

回答者数(年代·性別)

全国

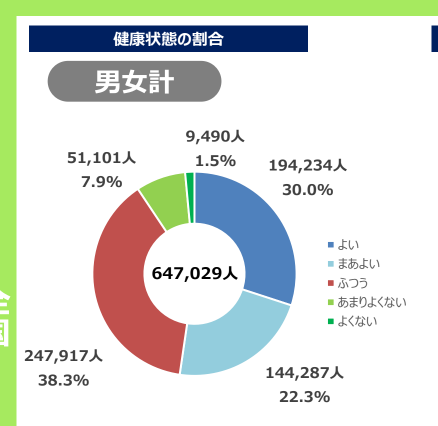
奈良県

	回答者数					
			男性		女性	
	(人	対総数	(人	対総数	(人	対総数
~10代	11,985	1.9%	5,911	0.9%	6,074	0.9%
20代	79,080	12.2%	37,823	5.8%	41,257	6.4%
30代	101,394	15.7%	45,970	7.1%	55,424	8.6%
40代	113,602	17.6%	50,780	7.8%	62,822	9.7%
50代	156,499	24.2%	69,295	10.7%	87,204	13.5%
60代	118,779	18.4%	54,468	8.4%	64,311	9.9%
70代	52,960	8.2%	25,059	3.9%	27,901	4.3%
80代~	12,730	2.0%	6,198	1.0%	6,532	1.0%
合計	647,029	100.0%	295,504	45.7%	351,525	54.3%

	回答者数	,				
			男性		女性	
	(人	対総数	(人	対総数	(人	対総数
~10代	100	1.2%	46	0.6%	54	0.7%
20代	697	8.6%	326	4.0%	371	4.6%
30代	1,025	12.6%	445	5.5%	580	7.1%
40代	1,241	15.3%	540	6.7%	701	8.6%
50代	2,184	26.9%	964	11.9%	1,220	15.0%
60代	1,835	22.6%	858	10.6%	977	12.0%
70代	866	10.7%	427	5.3%	439	5.4%
80代~	168	2.1%	100	1.2%	68	0.8%
合計	8,116	100.0%	3,706	45.7%	4,410	54.3%

回答結果

全国



年代別の割合

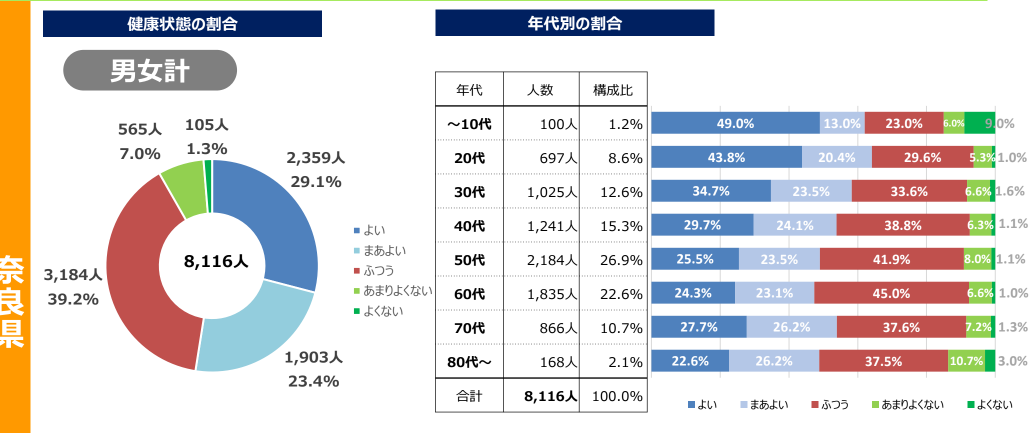
年代	人数	構成比					
~10代	11,985人	1.9%	6	0.2%	1	4.0% 20	0.5% 3 <mark>.8%</mark> 1.6%
20代	79,080人	12.2%	43.6%	6	20.8%	27.99	% 5 <mark>.9%</mark> 1.7%
30代	101,394人	15.7%	34.2%	22.	8%	34.3%	7.2% 1.6%
40代	113,602人	17.6%	28.3%	23.2%		39.1%	8.0% <mark>1.4%</mark>
50代	156,499人	24.2%	25.4%	21.9%		42.7%	8.6% <mark>1.3%</mark>
60代	118,779人	18.4%	23.9%	23.1%		43.5%	8.2% <mark>1.3%</mark>
70代	52,960人	8.2%	26.7%	22.9%		39.8%	8.9% 1.6%
80代~	12,730人	2.0%	26.5%	21.8%	3	5.8%	13.1% 2.7%
合計	647,029人	100.0%	■よい ■	まあよい ■	ふつう	あまりよくな	い ■よくない

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>



年齢とともに「よい・まあよい」の回答率が減少していきました。本アンケート以外での様々な場面で調査しても、 同じ傾向がみられます。自然な老化現象に加え、何十年も体を酷使していくと、いろいろと故障がでてきます。 日頃の心身のメインテナンスを心がけてください。

奈良県



健康状態と年代の関係は、全国と概ね同様の傾向だが、70代の「よい・まあよい」の回答率が高い傾向

全国

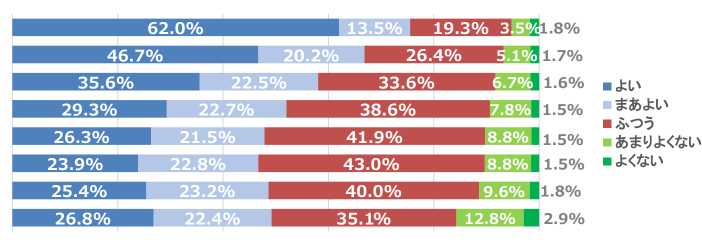
男 性

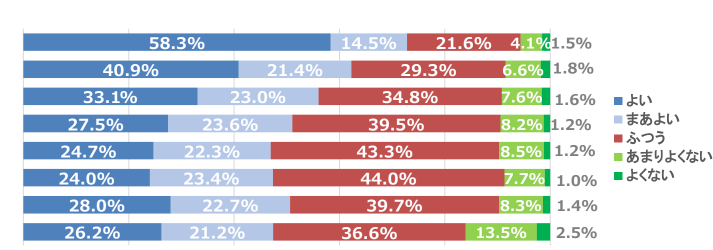
年代	人数	構成比
~10代	5,911人	2.0%
20代	37,823人	12.8%
30代	45,970人	15.6%
40代	50,780人	17.2%
50代	69,295人	23.4%
60代	54,468人	18.4%
70代	25,059人	8.5%
80代~	6,198人	2.1%
合計	295,504人	100.0%

比	
2.0%	
2.8%	
5.6%	
7.2%	
3.4%	
3.4%	
3.5%	
2.1%	
) NO/2	

年代	人数	構成比
~10代	6,074人	1.7%
20代	41,257人	11.7%
30代	55,424人	15.8%
40代	62,822人	17.9%
50代	87,204人	24.8%
60代	64,311人	18.3%
70代	27,901人	7.9%
80代~	6,532人	1.9%
合計	351,525人	100.0%

健康状態の年代別占率





奈良県

■よい

■まあよい

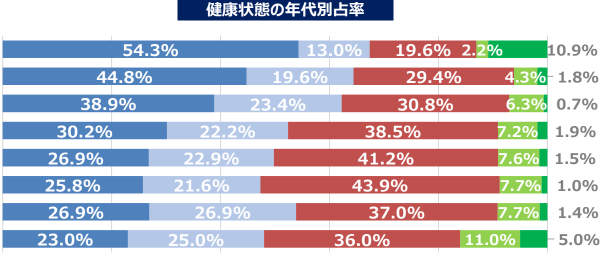
■あまりよくない

■ふつう

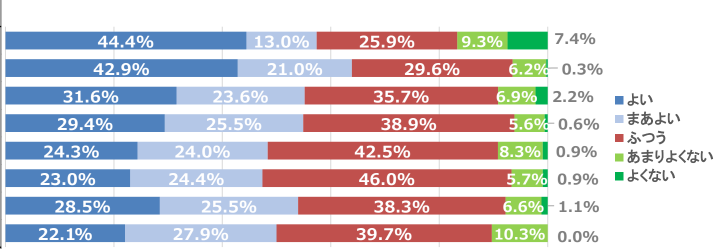
■よくない

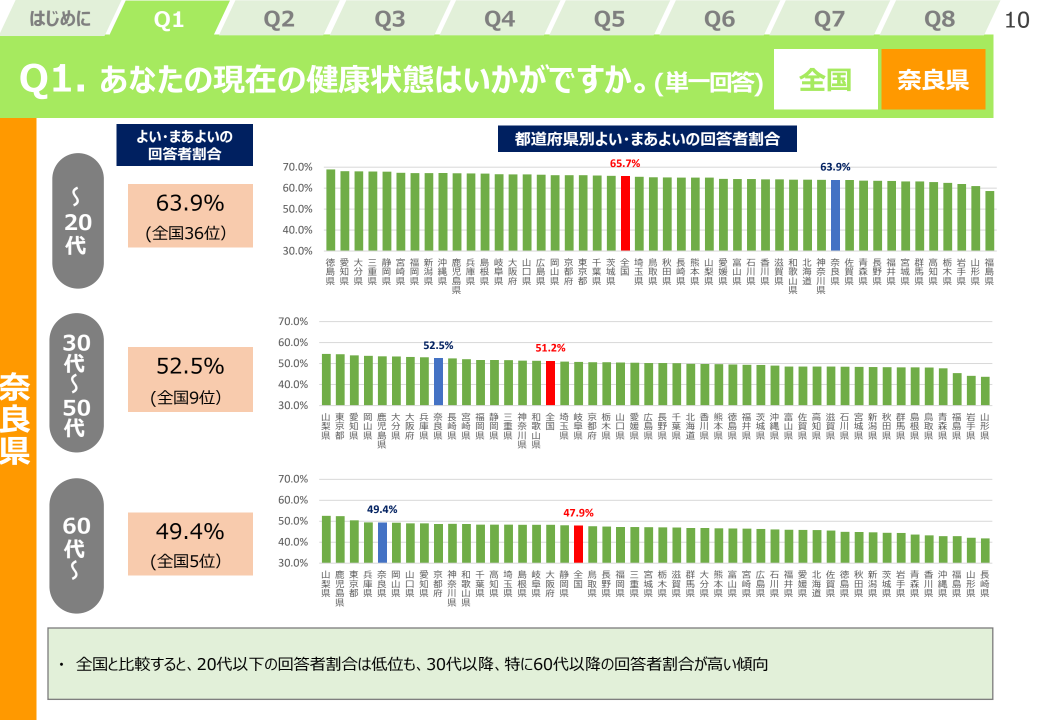
男性

年代	人数	構成比
~10代	46人	1.2%
20代	326人	8.8%
30代	445人	12.0%
40代	540人	14.6%
50代	964人	26.0%
60代	858人	23.2%
70代	427人	11.5%
80代~	100人	2.7%
合計	3,706人	100.0%



年代	人数	構成比
~10代	54人	1.2%
20代	371人	8.4%
30代	580人	13.2%
40代	701人	15.9%
50代	1,220人	27.7%
60代	977人	22.2%
70代	439人	10.0%
80代~	68人	1.5%
合計	4,410人	100.0%





Q2. (生活)以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)

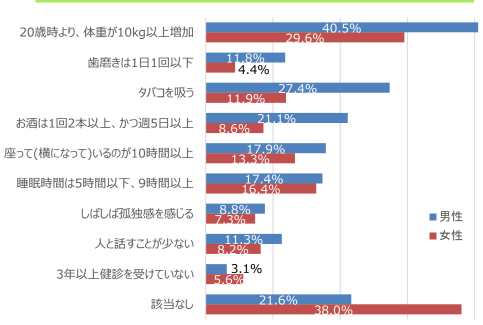
全国

奈良県

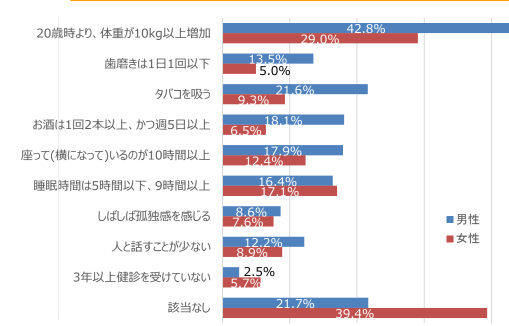
チェックした回答者の割合

(分母が回答者数、分子が項目ごとのチェックした回答者数。複数選択可のため、合計が100%にならない。)





泉良余



※ 回答者数 男性295,504人 女性351,525人

※ 回答者数 男性3,706人 女性4,410人

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 生活習慣病の基となる肥満につながる「体重増加」が最多でした。不健康な生活習慣が体重増加として現れるためもっとも分かりやすいです。また、男性のほうが女性に比べて、不健康な生活習慣のチェックが、健診受診の項目を除き多い結果でした。健康寿命、平均寿命が女性より短い一因になっていることが、この調査でも明らかにされました。

(奈良県)・全国と比較すると男性の「体重増加」「歯磨きの頻度」の項目が高い傾向

はじめに 02 06 08 12

歯磨きは1日1回以

下

座って(横になって)

いるのが10時間以

上

·全国

奈良県

タバコを吸う

お酒は1回2本以

上、かつ週5日以

(生活)以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)

全国

奈良県

男性

年代別のチェックした回答者の割合

~20代

該当なし

しばしば孤独感を

感じる

3年以上健診を受

けていない

人と話すことが少な

20歳時より、体重

が10kg以上増加

睡眠時間は5時間

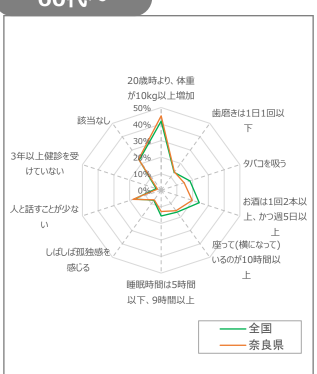
以下、9時間以上

40%

30%

30代~50代

20歳時より、体重 が10kg以上増加 該当なし 40% 30% 3年以上健診を受 209 けていない 100 お酒は1回2本以 人と話すことが少な 上、かつ週5日以 しばしば孤独感を 感じる 睡眠時間は5時間 以下、9時間以上 60代~



- (全国)・いずれの項目も30代~50代に増加。特に「体重増加」「飲酒」が大きく増加
 - ・60代以降は、「人と話すことが少ない」が増加

歯磨きは1日1回以

下

座って(横になって)

いるのが10時間以

全国

奈良県

タバコを吸う

(奈良県)・全国と比較すると、30代以降の男性の「飲酒」「喫煙」の割合が低い傾向

Q2. (生活)以下の生活習慣に関する項目のうち、 <u>あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)</u>

全国

奈良県

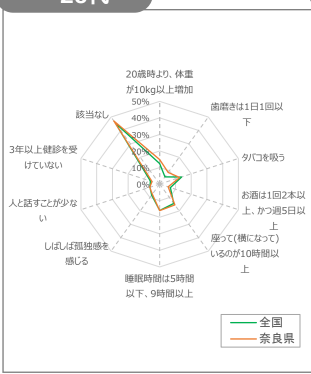
女性

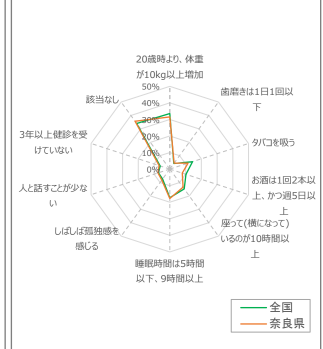
年代別のチェックした回答者の割合

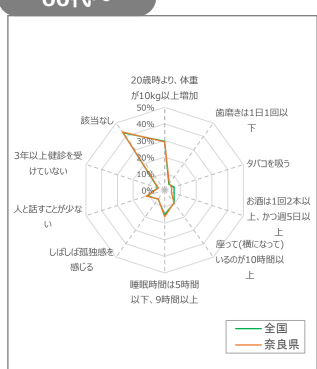
~20代

30代~50代

60代~







(全国)・20代以下は該当なし(≒悪い習慣がない)が多い(男性・他年代と比較しても高位)

(奈良県)・全国と比較すると、概ね同様の傾向

Q3. (食事)以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)



奈良県

チェックした回答者の割合

(分母が回答者数、分子が項目ごとのチェックした回答者数。複数選択可のため、合計が100%にならない。)



※ 回答者数 男性295,504人 女性351,525人

※ 回答者数 男性3,706人 女性4,410人

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 体重増加に直結する「早食い」が男性に顕著に多かったこと、これはQ1において男性が女性に比べ体重増加該当率が多かった結果を裏付けるものといえましょう。それ以上に男女差が大きかった「塩分が多い味付けが好みである」は、今後の高血圧の発症・悪化が心配です。 1 日当たりの塩分摂取量が1g増加すると体重は0.8kg増加すると報告されています。

(奈良県)・全国と比較すると、「早食い」の項目の割合が高い傾向

(食事)以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)

回以上である(朝食、

回とする)

早食いである

以下

·全国

奈良県



奈良県

男性

年代別のチェックした回答者の割合

~20代

該当なし

糖分を含む飲み物を1

日4回以上飲む

好きな食べ物に偏ってし

食事を抜いたり、時刻

がまちまちである

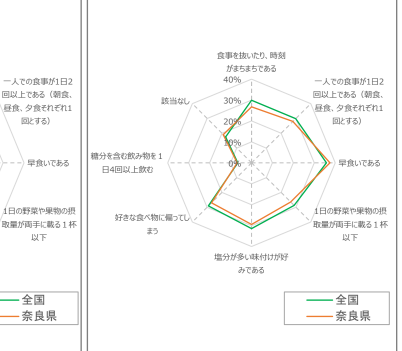
塩分が多い味付けが好

みである

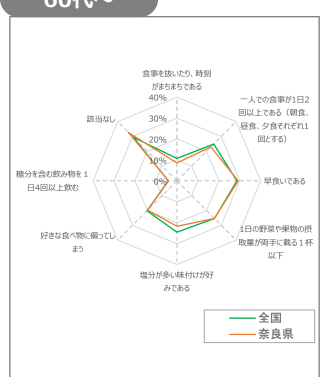
30%

20%

30代~50代



60代~



- (全国)・就労のメイン世代である30代~50代は、他の年代に比べ多くの項目が高位であり、食生活が乱れている傾向
 - 「食事を抜く・時刻がまちまち」は、若年の方が多く、年代を重ねるごとに少なくなっていく傾向

(奈良県)・30代~50代の「早食い」の項目では全国を上回っているが、それ以外の項目では全国並み、もしくは全国を下回っている

(食事)以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)



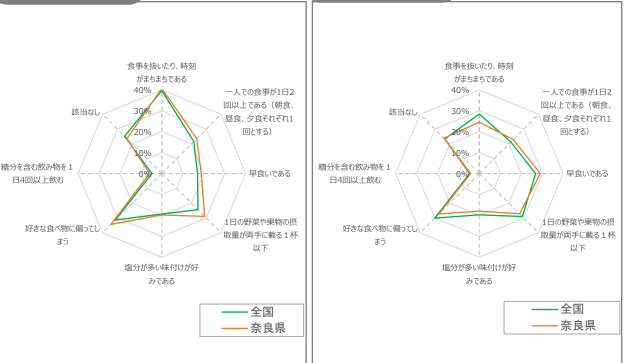
奈良県

女性

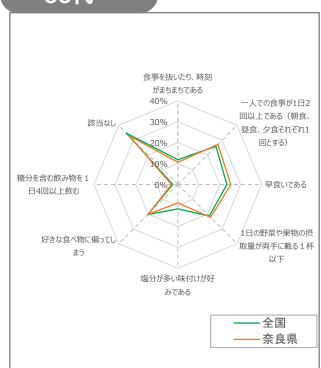
年代別のチェックした回答者の割合

~20代

30代~50代







- (全国)・「食事を抜く・時刻がまちまち」は、男性同様、若年の方が多い傾向
 - ・60代~は、他年代、男性と比較し、食習慣は良好

(奈良県)・~20代女性「一日の野菜摂取量」、全世代の「早食い」の項目が全国を大きく上回っている

Q4. (運動)以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)



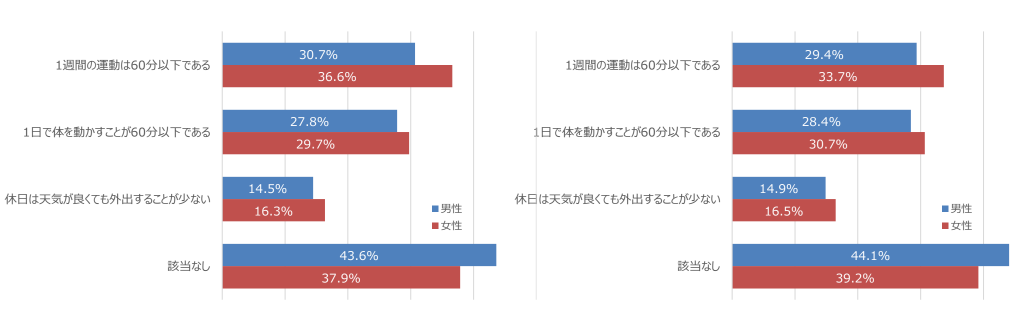
奈良県

チェックした回答者の割合

(分母が回答者数、分子が項目ごとのチェックした回答者数。複数選択可のため、合計が100%にならない。)



奈良県



※ 回答者数 男性295,504人 女性351,525人

※ 回答者数 男性3,706人 女性4,410人

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 運動習慣の実施状況は女性のほうが好ましくない結果でした。日頃運動量が少ない人は、まずは10分長く歩くことから始めましょう。 また雨・雪の日でも、寒さ・暑さが厳しい日でも継続できるような家の中でできる運動を日常生活にとり入れましょう。

(奈良県)・全国と比較すると、男女ともに「1日で体を動かすことが60分以下である」が高い傾向

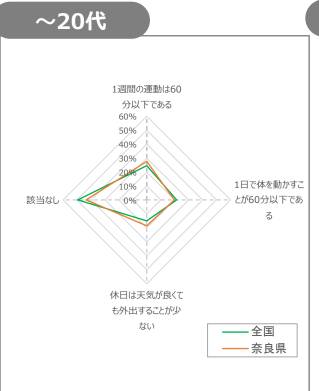
Q4. (運動) 以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)

全国

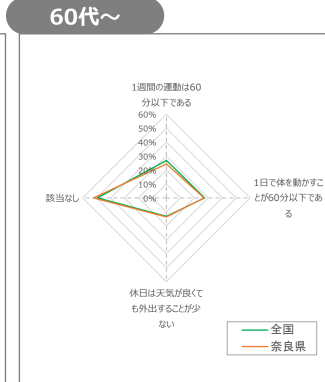
奈良県

男性

年代別のチェックした回答者の割合



30代~50代 1调間の運動は60 分以下である 60% 50% 40% 30% 1日で体を動かすこ 10% 該当なし とが60分以下であ -0%-る 休日は天気が良くて も外出することが少 ない 全国 奈良県



(全国)・年代別でみると、30代~50代のチェック割合が、該当なしを除き全体的に高く、運動量が少ない傾向

(奈良県)・全国割合と概ね同様の傾向

はじめに Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 19 Q4 (活動) 以下の生活型性に関する頂目の35

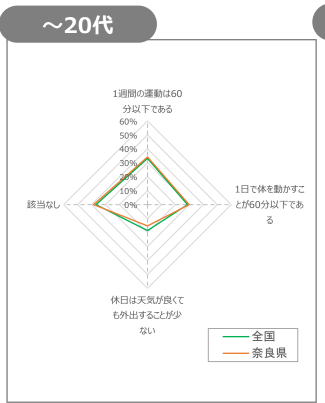
Q4. (運動) 以下の生活習慣に関する項目のうち、 あてはまるものをチェックしてください。(複数選択可)



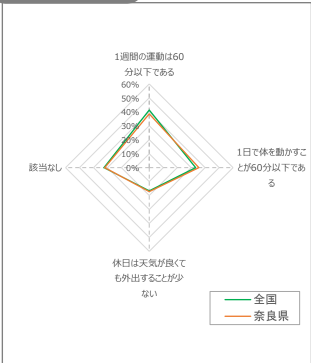
奈良県



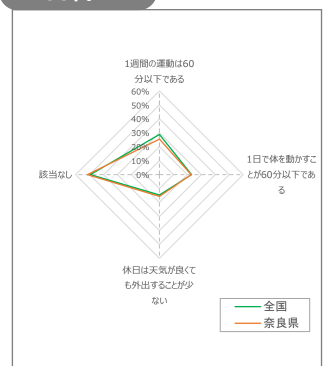
年代別のチェックした回答者の割合



30代~50代



60代~



(全国)・年代別でみると、男性同様30代~50代のチェック割合が、該当なしを除き全体的に高い傾向

(奈良県)・全国割合と概ね同様の傾向

Q2~4.生活習慣と健康状態

全国

奈良県

健康状態別のチェックした項目

全国

奈良県

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
人数	338,521人	247,917人	60,591人

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
人数	4,262人	3,184人	670人

生活

	太
	丕
╗	艮
	且

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
20歳時より、体重が10kg以上増加	29.9%	38.4%	45.1%
歯磨きは1日1回以下	6.6%	8.3%	12.0%
タバコを吸う	17.3%	20.4%	22.8%
お酒は1回2本以上、かつ週5日以上	13.4%	15.0%	16.9%
座って(横になって)いるのが10時間以上	12.6%	16.8%	25.3%
睡眠時間は5時間以下、9時間以上	13.3%	18.9%	28.4%
しばしば孤独感を感じる	5.0%	9.0%	20.9%
人と話すことが少ない	6.7%	11.2%	19.2%
3年以上健診を受けていない	4.0%	4.8%	5.9%
該当なし	36.8%	26.1%	13.8%

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
20歳時より、体重が10kg以上増加	31.7%	38.1%	45.4%
歯磨きは1日1回以下	7.4%	9.8%	13.7%
タバコを吸う	13.0%	17.2%	15.8%
お酒は1回2本以上、かつ週5日以上	11.6%	12.2%	10.7%
座って(横になって)いるのが10時間以上	12.2%	15.9%	27.0%
睡眠時間は5時間以下、9時間以上	12.4%	20.1%	28.4%
しばしば孤独感を感じる	5.1%	9.7%	19.3%
人と話すことが少ない	6.9%	12.5%	22.7%
3年以上健診を受けていない	4.0%	4.3%	5.2%
該当なし	38.0%	25.9%	14.3%

・自認している健康状態と生活習慣には相関あり

Q2~4.生活習慣と健康状態

全国

奈良県

健康状態別のチェックした項目

全国

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
人数	338 521 1	247 917 1	60 591 J

奈良県

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
人数	4,262人	3,184人	670人

食事

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
食事を抜いたり、時刻がまちまちである	22.8%	25.8%	35.5%
一人での食事が1日2回以上である	22.2%	26.9%	32.9%
早食いである	25.4%	30.0%	33.7%
1日の野菜や果物の摂取量が両手に載る1杯以下	21.7%	30.2%	38.0%
塩分が多い味付けが好みである	19.2%	24.3%	31.9%
好きな食べ物に偏ってしまう	22.2%	30.4%	39.4%
糖分を含む飲み物を1日4回以上飲む	3.8%	5.2%	8.8%
該当なし	29.5%	21.0%	12.6%

	よい まあよい	ふつう	あまりよくない よくない
食事を抜いたり、時刻がまちまちである	19.4%	21.2%	31.8%
一人での食事が1日2回以上である	22.5%	27.0%	31.3%
早食いである	27.3%	30.9%	37.2%
1日の野菜や果物の摂取量が両手に載る1杯以下	21.5%	28.4%	38.2%
塩分が多い味付けが好みである	17.2%	21.5%	30.7%
好きな食べ物に偏ってしまう	20.4%	28.3%	39.0%
糖分を含む飲み物を1日4回以上飲む	3.7%	5.6%	7.6%
該当なし	30.2%	22.7%	13.9%

運動

1週間の運動は60分以下である	29.8%	36.7%	45.3%
1日で体を動かすことが60分以下である	25.3%	31.5%	38.1%
休日は天気が良くても外出することが少ない	11.6%	17.6%	28.9%
該当なし	46.7%	36.1%	23.9%

1週間の運動は60分以下である	28.5%	33.6%	43.0%
1日で体を動かすことが60分以下である	26.2%	32.4%	38.7%
休日は天気が良くても外出することが少ない	10.8%	18.8%	32.4%
該当なし	48.1%	36.2%	23.9%

・食事・運動習慣についても相関あり



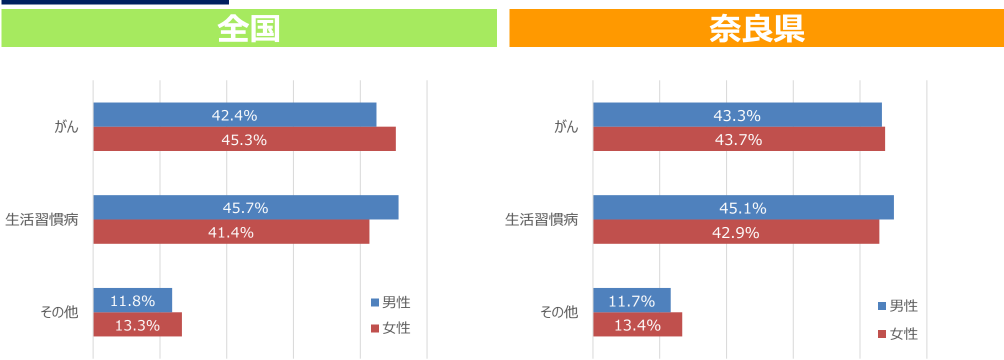
Q5.最も関心がある疾病を選択してください。(単一回答)

全国

奈良県

チェックした回答者の割合

(分母が回答者数、分子が項目ごとのチェックした回答者数。)



※ 回答者数 男性295,504人 女性351,525人

※ 回答者数 男性3,706人 女性4,410人

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 男性のほうが飲酒、喫煙、食べ過ぎなどの不健康な生活を送っている人が多いため、必然的に女性に比べ生活習慣病がより気になったという 結果です。 がんのほうが生命に直接、危険があるように感じますが、生活習慣病への関心ががんと同等であったことは、ある意味驚きの結果でした。

しかし、生活習慣病疾患で通院している、あるいは健康診断で指摘されることもあり、身近で気になるためかもしれません。

(奈良県)・全国と同様、男性は「生活習慣病」、女性は「がん」への関心が高い傾向

Q5.最も関心がある疾病を選択してください。(単一回答)

全国

奈良県

年代別の疾病ごとのチェック率

全国

奈良県

全 体

	がん	生活習慣病	その他
~20代	41.4%	41.7%	16.9%
30代~50代	45.5%	43.3%	11.2%
60代~	42.3%	44.4%	13.3%

人数
91,065
371,495
184,469

	がん	生活習慣病	その他
~20代	39.4%	45.0%	15.6%
30代~50代	44.2%	43.6%	12.2%
60代~	43.6%	44.0%	12.3%

男 奈 性

	がん	生活習慣病	その他
~20代	37.5%	45.1%	17.4%
30代~50代	43.1%	46.4%	10.5%
60代~	43.6%	44.8%	11.7%

人数
43,734
166,045
85,725

	がん	生活習慣病	その他
~20代	34.7%	49.5%	15.9%
30代~50代	43.7%	44.4%	11.9%
60代~	45.0%	44.8%	10.3%

女性

	がん	生活習慣病	その他
~20代	44.9%	38.5%	16.6%
30代~50代	47.4%	40.7%	11.9%
60代~	41.2%	44.1%	14.7%

人数
47,331
205,450
98,744

	がん	生活習慣病	その他
~20代	43.5%	41.2%	15.3%
30代~50代	44.6%	42.9%	12.5%
60代~	42.4%	43.3%	14.3%

人数 425 2,501 1,484

人数

人数

797 4,450 2,869

372

1,949 1,385

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 女性は喫煙者、多量飲酒者が少ないため、たとえ肥満でも健康障害をあまり引き起しにくい皮下脂肪型肥満の方が多いことから、生活 習慣病になりにくいです。その結果、生活習慣病よりがんのほうに関心があるという結果になったと考えられます。

がんは高齢者に発生しやすいのですが、女性の代表的ながんである子宮頚がん、乳がんは若年・中年に多く発生することから、60歳未満でのがんの関心率が生活習慣病よりも多くなっていると考えられます。

(奈良県)・全国と比較すると、20代以下の男性の「生活習慣病」への関心が高い傾向

Q5.最も関心がある疾病を選択してください。(単一回答)

全国

健康状態別の疾病ごとのチェック率

全 体

	がん	生活習慣病	その他
よい	48.0%	37.1%	14.9%
まあよい	43.6%	45.6%	10.8%
ふつう	42.4%	46.1%	11.5%
あまりよくない	38.5%	48.7%	12.8%
よくない	39.8%	37.8%	22.4%
全体	44.0%	43.4%	12.6%

647,029.	J
9,490.	J
51,101.	J
247,917.	J
144,287.	J
194,234.	J
人数	

男性

	がん	生活習慣病	その他
よい	46.5%	39.1%	14.4%
まあよい	42.0%	48.5%	9.6%
ふつう	40.8%	48.5%	10.7%
あまりよくない	36.2%	52.3%	11.5%
よくない	37.7%	40.0%	22.2%
全体	42.4%	45.7%	11.8%

人数
91,784人
64,870人
110,863人
23,250人
4,737人
295,504人

女 性

	がん	生活習慣病	その他
よい	49.3%	35.4%	15.4%
まあよい	45.0%	43.2%	11.8%
ふつう	43.7%	44.1%	12.2%
あまりよくない	40.4%	45.8%	13.8%
よくない	41.9%	35.6%	22.5%
全体	45.3%	41.4%	13.3%

人数
102,450人
79,417人
137,054人
27,851人
4,753人
351,525人

Q5.最も関心がある疾病を選択してください。(単一回答)

奈良県

健康状態別の疾病ごとのチェック率

全 体

	がん	生活習慣病	その他
よい	46.8%	38.9%	14.2%
まあよい	42.2%	46.7%	11.1%
ふつう	42.7%	45.6%	11.7%
あまりよくない	40.0%	48.0%	12.0%
よくない	38.1%	30.5%	31.4%
全体	43.5%	43.9%	12.6%

人数
2,359人
1,903人
3,184人
565人
105人
8,116人

男 性

	がん	生活習慣病	その他
よい	47.6%	39.6%	12.8%
まあよい	43.3%	46.4%	10.2%
ふつう	41.2%	47.7%	11.1%
あまりよくない	38.5%	51.3%	10.2%
よくない	32.8%	37.9%	29.3%
全体	43.3%	45.1%	11.7%

人	数
	1,125人
	840人
	1,418人
	265人
	58人
	3,706人

女 性

	がん	生活習慣病	その他
よい	46.2%	38.2%	15.6%
まあよい	41.4%	46.8%	11.8%
ふつう	43.8%	43.9%	12.2%
あまりよくない	41.3%	45.0%	13.7%
よくない	44.7%	21.3%	34.0%
全体	43.7%	42.9%	13.4%

人数
1,234人
1,063人
1,766人
300人
47人
4,410人

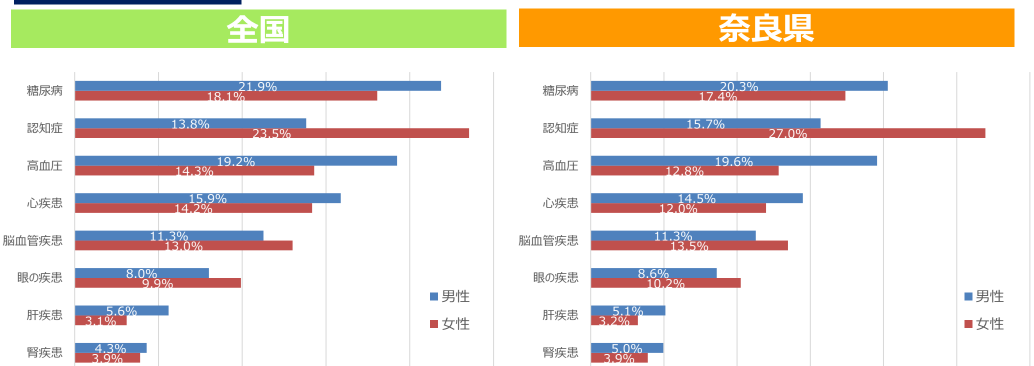
Q6.以下の生活習慣病・その他の疾病のうち、 最も関心があるものを選択してください。(単一回答)

全国

奈良県

チェックした回答者の割合

(分母が回答者数、分子が項目ごとのチェックした回答者数。)



※ 回答者数 男性295,504人 女性351,525人

※ 回答者数 男性3,706人 女性4,410人

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 男女における回答状況の違いは、罹患率、死亡者数の男女の違いを如実に反映している結果でした。生活習慣病の中でも、糖尿病はそれ 自体の独特の合併症があること、認知症は第三者にも病状がわかる疾患であるため身近に感じるのでしょう。患者数では高血圧がトップであることから、上位にランクインしたと考えられます。

(奈良県)・全国と比較すると、男女ともに「認知症」への関心が高い傾向

Q6.以下の生活習慣病・その他の疾病のうち、 最も関心があるものを選択してください。 (単一回答)

全国

奈良県

年代別の疾病ごとのチェック率

全国

奈良県

全 体

	心疾患	脳血管 疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の 疾患	認知症
~20代	19.8%	7.5%	14.5%	28.4%	3.3%	3.1%	11.1%	12.4%
30/t~50/t	14.7%	12.7%	16.8%	20.7%	4.2%	5.0%	8.8%	17.0%
60代~	13.0%	13.5%	17.2%	13.7%	4.3%	3.2%	8.5%	26.6%

心疾患	脳血管 疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の 疾患	認知症
16.2%	7.2%	16.2%	29.6%	3.8%	3.3%	10.4%	13.4%
13.4%	12.9%	15.8%	19.8%	4.2%	5.1%	9.7%	19.1%
11.9%	13.3%	16.0%	13.9%	4.8%	2.7%	8.9%	28.4%

男 性

	心疾患	脳血管 疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の 疾患	認知症
~20代	19.4%	6.8%	16.4%	29.2%	2.9%	3.7%	10.5%	11.0%
30/t~50/t	15.6%	11.6%	19.7%	22.7%	4.3%	6.9%	7.7%	11.6%
60代~	14.7%	12.9%	19.8%	16.6%	5.1%	4.1%	7.4%	19.5%

心疾患	脳血管 疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の 疾患	認知症
14.5%	6.2%	19.1%	29.3%	3.5%	4.3%	9.4%	13.7%
15.0%	12.2%	19.1%	21.2%	4.8%	6.4%	8.6%	12.7%
13.7%	11.4%	20.3%	16.6%	5.6%	3.5%	8.4%	20.4%

女 性

	心疾患	脳血管 疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の 疾患	認知症
~20代	20.2%	8.0%	12.7%	27.6%	3.6%	2.6%	11.6%	13.6%
30/t~50/t	14.0%	13.6%	14.4%	19.2%	4.1%	3.6%	9.7%	21.4%
60代~	11.6%	14.1%	14.9%	11.1%	3.6%	2.4%	9.5%	32.7%

心疾患	脳血管 疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の 疾患	認知症
17.6%	8.0%	13.6%	29.9%	4.0%	2.4%	11.3%	13.2%
12.1%	13.4%	13.2%	18.8%	3.8%	4.1%	10.6%	24.0%
10.1%	15.2%	12.1%	11.5%	4.0%	2.0%	9.3%	35.9%

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 高齢で発症率が上昇する認知症、脳血管疾患は、60代以降が20代以下の2倍という結果でした。これは患者数の実態と類似しています。 眼の疾患は、高齢者では白内障が代表ですが、若年者ではアレルギー疾患(花粉症)、 眼精疲労、 近視などによるものと思われます。

(奈良県)・全国と比較すると、女性の60代以降の「認知症」への関心が高い

Q6.以下の生活習慣病・その他の疾病のうち、 最も関心があるものを選択してください。(単一回答)

全国

健康状態別の疾病ごとのチェック率

全 体

	心疾患	脳血管疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の疾患	認知症
よい	18.0%	11.3%	15.7%	18.2%	3.3%	3.4%	9.9%	20.1%
まあよい	13.6%	13.0%	16.6%	19.7%	4.1%	4.4%	9.4%	19.2%
ふつう	13.5%	12.5%	17.6%	20.3%	4.1%	4.4%	8.5%	19.0%
あまりよくない	13.8%	12.5%	15.2%	23.2%	5.8%	6.1%	7.5%	16.0%
よくない	15.7%	10.8%	14.3%	20.0%	8.2%	5.7%	9.1%	16.2%
全体	15.0%	12.2%	16.6%	19.8%	4.1%	4.2%	9.0%	19.1%

人数
194,234人
144,287人
247,917人
51,101人
9,490人
647,029人

全性

	心疾患	脳血管疾患	 高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の疾患	認知症
よい	18.8%				3.5%	4.5%		15.1%
まあよい	14.5%	12.2%	19.6%	21.7%	4.3%	5.9%	8.2%	13.7%
ふつう	14.5%	11.3%	20.4%	22.8%	4.4%	6.0%	7.4%	13.3%
あまりよくない	14.7%	10.9%	17.4%	25.8%	6.2%	7.5%	6.3%	11.4%
よくない	16.7%	10.2%	14.7%	21.5%	9.1%	5.9%	8.6%	13.3%
全体	15.9%	11.3%	19.2%	21.9%	4.3%	5.6%	8.0%	13.8%

人数	
91,784人	
64,870人	
110,863人	
23,250人	
4,737人	
295,504人	

女 性

	心疾患	脳血管疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の疾患	認知症
よい	17.4%	11.7%	13.3%	16.7%	3.2%	2.5%	10.7%	24.6%
まあよい	12.9%	13.6%	14.2%	18.1%	4.0%	3.2%	10.3%	23.7%
ふつう	12.7%	13.5%	15.3%	18.4%	3.9%	3.1%	9.5%	23.6%
あまりよくない	13.1%	13.8%	13.4%	21.1%	5.5%	4.9%	8.5%	19.8%
よくない	14.8%	11.5%	13.9%	18.4%	7.3%	5.4%	9.6%	19.1%
全体	14.2%	13.0%	14.3%	18.1%	3.9%	3.1%	9.9%	23.5%

人数
102,450人
79,417人
137,054人
27,851人
4,753人
351,525人

Q6.以下の生活習慣病・その他の疾病のうち、 最も関心があるものを選択してください。(単一回答)

奈良県

健康状態別の疾病ごとのチェック率

全 体

	心疾患	脳血管疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の疾患	認知症
よい	15.7%	11.7%	16.3%	16.6%	2.9%	2.8%	10.0%	23.9%
まあよい	12.0%	13.5%	15.6%	17.3%	4.1%	3.7%	9.9%	23.9%
ふつう	11.7%	12.6%	16.2%	19.9%	5.1%	5.0%	9.1%	20.3%
あまりよくない	13.6%	10.8%	14.0%	25.5%	6.0%	5.5%	8.0%	16.6%
よくない	14.3%	15.2%	13.3%	18.1%	11.4%	3.8%	9.5%	14.3%
全体	13.1%	12.5%	15.9%	18.7%	4.4%	4.1%	9.5%	21.8%

人	数
	2,359人
	1,903人
	3,184人
	565人
	105人
	8,116人

美

		心疾患	脳血管疾患	 高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の疾患	認知症
	よい	17.1%	11.3%	19.9%	16.9%	2.8%	3.5%	9.3%	19.2%
ま	あよい	13.0%	12.6%	20.5%	18.3%	4.5%	5.1%	9.0%	16.9%
j.	ふつう	13.3%	10.5%	19.7%	23.1%	6.1%	6.3%	7.8%	13.3%
あまり	りよくない	15.8%	10.9%	14.7%	25.7%	7.5%	6.4%	8.3%	10.6%
ょ	くない	10.3%	12.1%	19.0%	20.7%	13.8%	1.7%	10.3%	12.1%
	全体	14.5%	11.3%	19.6%	20.3%	5.0%	5.1%	8.6%	15.7%

人数
1,125人
840人
1,418人
265人
58人
3,706人

女性

	心疾患	脳血管疾患	高血圧	糖尿病	腎疾患	肝疾患	眼の疾患	認知症
よい	14.5%	12.2%	13.0%	16.4%	3.0%	2.1%	10.7%	28.1%
まあよい	11.2%	14.2%	11.7%	16.6%	3.8%	2.6%	10.6%	29.4%
ふつう	10.5%	14.3%	13.5%	17.3%	4.4%	4.0%	10.2%	25.8%
あまりよくない	11.7%	10.7%	13.3%	25.3%	4.7%	4.7%	7.7%	22.0%
よくない	19.1%	19.1%	6.4%	14.9%	8.5%	6.4%	8.5%	17.0%
全体	12.0%	13.5%	12.8%	17.4%	3.9%	3.2%	10.2%	27.0%

人数
1,234人
1,063人
1,766人
300人
47人
4,410人

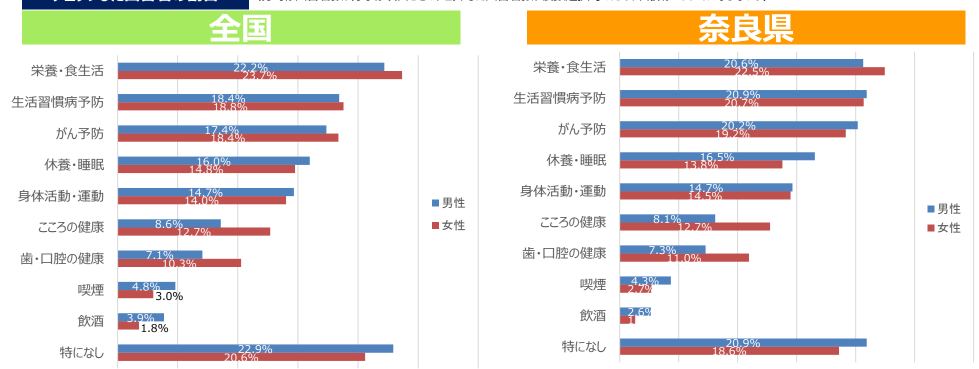
Q7.生活習慣改善に向けて、自治体に重点的に 取り組んでほしい分野を選択してください。(2つまで選択可)

全国

奈良県

チェックした回答者の割合

(分母が回答者数、分子が項目ごとのチェックした回答者数。複数選択可のため、合計が100%にならない。)



※ 回答者数 男性295,504人 女性351,525人

く日本生活習慣病予防協会代表 東京慈恵会医科大学客員教授 和田高士氏コメント>

(全国) 栄養・食生活が最多でした。体は食事で成り立っていること、そしてどうしても自分の好みの食生活に偏ってしまうからでしょう。一方、喫煙・飲酒は嗜好品とも呼ばれ、個人の好みで味わいや刺激を楽しむため、介入されたくないからか低い結果となりました。「こころの健康」は、男性に比べて女性から多くの回答がありました。抑うつや不安などのメンタルヘルスの問題は、女性の方が男性よりも約2~4倍多くあることからも、自治体に取り組んでほしいという希望が回答からうかがわれました。

※ 回答者数 男性3,706人 女性4,410人

(奈良県)・全国と比較すると、男女ともに「生活習慣病予防」「がん予防」の分野を選択している人が多い

アンケートに記載した取組例 栄養·食生活 栄養や野菜・塩分摂取量の正し、知識の啓発等 生活習慣病予防 特定健診・特定保健指導等の受診促進等 がん予防 生活習慣改善やがん検診受診促進等 休養·睡眠 適切な睡眠・余暇の充実等 身体活動·運動 ウォーキング・スポーツの推奨等 こころの健康 相談支援体制の充実、メンタルヘルス対策等 歯・口腔の健康 歯科健診の推進等 禁煙支援、分煙推進等

正しい知識の啓発・相談支援等

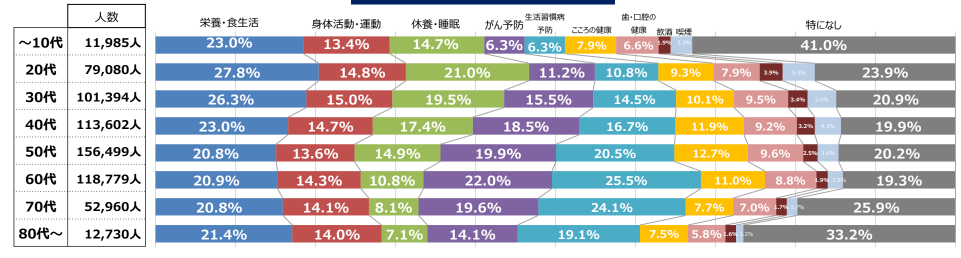
飲酒

Q7.生活習慣改善に向けて、自治体に重点的に 取り組んでほしい分野を選択してください。(2つまで選択可)

全国

奈良県

取り組んでほしい項目の年代別占率





~10代	100人	19.0%	14.0%	14.0% 6.0% <mark>6.</mark>	<mark>0%4.0%</mark> 6.0% 5.0% 6.0%	44.0%	
20代	697人	25.5%	14.2%	21.4%	12.6% 13.2%	9.3% 8.9% 4.3% 5.2%	23.4%
30代	1,025人	24.5%	13.7%	18.8%	17.9% 16.1%	10.0% 9.7% 3.1% 5.8%	20.7%
40代	1,241人	24.1%	14.7%	17.4%	19.3% 15.6%	6 11.5% 10.5% 2.7% 3.9	17.9%
50代	2,184人	21.2%	15.4%	14.8% 18.	7% 21.8%	12.1% 10.0% 1496.2	18.4%
60代	1,835人	18.8%	13.7% 12.	8% 24.4%	6 26.09	% 10.5% 9.0% ·*	17.2%
70代	866人	19.9%	15.4% 8	.0% 21.7%	27.6%	8.5% 7.4%10169	22.1%
80代~	168人	17.9%	14.3% 13	19.0%	23.2%	9.5% 5.4%	28.6%

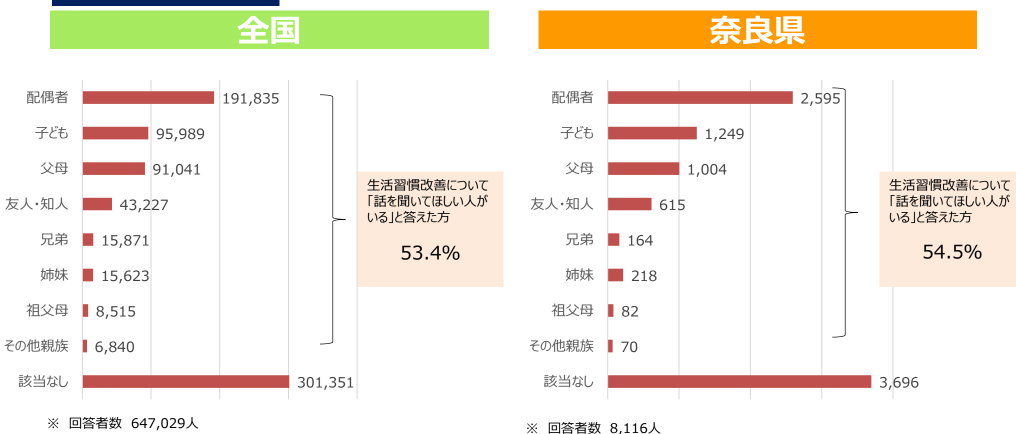


Q8.身の回りで、生活習慣改善に関する話を聞いてほしい方はいますか? (2つまで選択可)

全国

奈良県

チェックした回答者数



(全国)・「生活習慣改善に関する話を聞いてほしい方がいる」と回答した人が半数を超えており、「配偶者」「子ども」「父母」が多い傾向

「健康サポートアンケート回答のお願い」ビラ





◆品質向上のため、メール・LINEでのお客様とのやり取りを当社が確認させていただくことがございます。◆LINE WORKSはLINEと運営士体の異なるメッセージアプリで、 LINE WORKSのデータや機関は全て日本国内で修理されています。

注意專項



|本生命保険相互会社

本 店:〒541-8501 大阪市中央区今橋3-5-12 東京本都:〒100-8288 東京都千代田区丸の内1-6-6

生命保険のお手続きやお助合せにつきましては ニッセイコールセンター 0120-201-021 cmmeans

新聞報 月~前曜日 9:50~10:00 土 曜 日 9:50~17:50 (第日,12/31~1/3年報代) お問章を

33

アンケートご協力のお願い

今回実施いたしました「健康サポートアンケート」について、 ご意見をお聞かせください。今後のアンケート調査に役立ててまいります。

回答はこちらから

https://n-questant.smktg.jp/public/seminar/view/146356



アンケート項目

Q1.「健康サポートアンケート」について

- (1) 当社の「地域の健康サポート活動」について、どのように評価をされていますか。
- (2) その理由を教えてください。

O3.「健康サポートアンケート」の項目について

今回のアンケート項目に加えて、地域住民の方へヒアリングしたい健康に関する項目があれば教えてください。

Q5.当社の「がん啓発活動」(8月より開始)について

- (1) 上記取組みについての期待度を教えてください。
- (2) (1)で選択した項目について、具体的な理由等があれば教えてください。

Q2.「健康サポートアンケート」の結果について

- (1) 今回のアンケート結果を庁内の施策に活用できそうですか。
- (2) 「できる」と回答した場合は具体的な活用場面を、「できない」と 回答した場合はその理由を教えてください。

Q4.地域の医療・健康課題への解決に向けた取組みについて

最も重要視している地域の医療・健康課題を教えてください。

06.「ニッセイ医療費白書」のお届けについて

- (1) 上記取組みについての期待度を教えてください。
- (2) (1)で選択した項目について、具体的な理由等があれば教えてください。

ご紹介~日本生命の取組みについて~

ニッセイ医療費白書のお届け活動開始について

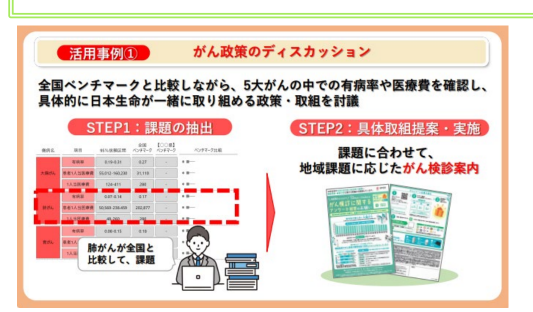
~全国自治体にNDBを活用したニッセイ医療費白書をお届けします~

ニッセイ医療費白書とは

厚生労働省のデータ(※)を活用し作成した医療費分析レポートです。 疾病ごとの有病率、患者一人当たり医療費、住民1人当たり医療費を集計、 性・年齢調整することで、高齢化率等の要素を排除した医療費課題を可視化し、 約1,300自治体(人口1万名以上の市区町村)の医療費傾向を分析いたします。 「二ッセイ医療費白書」の提供を通じて、地域住民の健康増進への貢献を 目指し、広く無償提供を開始する予定です。

※ナショナルデータベース(NDB)と呼ばれる、厚生労働省が管理する「レセプト情報・特定健診等情報データベース」







Wellness-Star☆のご案内

~企業・団体・健保・共済組合様の健康増進を支援いたします~



当社は、公的医療保険の補完機能を担う生命保険会社として、企業・自治体・健保・ 共済組合様の健康増進を支援する「ニッセイ健康増進コンサルティングサービス "Wellness-Star☆"」を提供しています。 ポータルサイトへ ▶





現状把握・見える化・コンサルティング



企業自治体

SAAGAS

ストレスチェックの集団分析を高度化 し、職場環境改善や人的資本経営 実現に向けたPDCAサイクルを後押し



健康経営®支援サービス(大規模向け)

前年度の調査票や現状の取組みなどをヒアリングしつつ、 お客様とディスカッションをしながらアドバイス

健康経営®支援サービス(中小規模向け)

中小規模法人向けに、健康経営の取組状況の簡易診 断ツールの提供・優良法人認定に向けたコンサルティング 支援

※一部(株)ビゼル提供サービス

保険者

データ分析サービス

組合様でお持ちの健診・レセブ トを分析し、事業所毎・組合全 体における医療費や健康課題 を可視化



全層向け健康施策



健診DX

健康診断の予約や結果管理、受診勧奨等の健診運営 を一体的にサポート

※(株)パリューHR提供サービス

保険者 企業 自治体

aruku& for オフィス運動促進支援

ウォーキングイベントで従業員や住民の健康 増進を支援



保険者 企業 自治体

METEOR BLASTER 簡易視野チェックVRゲーム

VRゲームを用いた簡易視野チェックで、目の健康に関する 啓発や緑内障の早期発見や交通事故・転倒事故の削 滅にも寄与

※(株)仙台放送提供サービス

特定向け健康施策

保険者自治体

糖尿病予防プログラム

糖尿病専門医や保健師等と共同開発した「糖尿病予 防プログラム |では経験豊富な保健師等が3カ月間、血 糖や体重・食事・歩数など、参加者個人のデータを確認し ながら保健指導を実施

保険者 企業 自治体

じぶんで血糖チェック

血糖管理ツール「FreeStyleリブレ」を 活用し、血糖変動を見える化。日々のワンポイントアドバイス 等で生活習慣の改善をサポート

保険者 企業 自治体

BTOC 運転技能向上アプリ

AIを活用した運転技能を向上させる脳のトレーニングサービ スであり、ドライバーの安全運転能力を伸ばして交通事故の 削減に寄与

※(株)仙台放送提供サービス

保険者保健事業支援·医療費適正化 コンサルティングサービス

個別課題に応じたオーダーメイド分析、分析をもとにした保健 事業コンサルティングを実施し、課題解決をサポート

自治体 ルナルナ オフィス フェムテック 総合サービス

女性のライフステージに合わせた様々な健康課題の改善を総合 的に支援することで健康課題の解決・働きやすい職場づくりを サポート

※(株)LIFEM提供サービス



交通安全啓発活動について

~2025年4月より、昨年度に引き続き「交通安全アンケート」を実施しています~



2025年度 交通安全啓発活動について

「交通安全アンケート」の案内をはじめ、 警察庁・交通安全協会の協力のもと 交通安全の啓発を地域全体へ広げていく活動

く交通安全アンケートビラ>

アンケート期間:2025年3月25日(火)~2025年7月27日(日)





ンケート	·項目>				
Q1.	現在、一緒にお住まいの方はいらっしゃいますか? (複数選択)				継続
0	いない ロ 配偶者 親 ロ 親戚・知人等		_	こども	
Q2.	ご自身(同居の方も含む)は自転車保険に 加入していますか?				継続
	はい				
Q3.	<「いいえ」と回答した方> 自転車保険に加入していない理由のうち、 最もあてはまるものを選択してください。				継続
00000	きっかけがなかったから どの保険に加入して良いかわからなかったから 入り方がわからなかったから (努力)義務化を知らなかったから(されていないから) 保険料が高いから 必要性を感じないから				
Q4.	2024年11月より自転車の「ながらスマホ」「酒気帯び 運転」が厳罰化されたことをご存知ですか?				新設
	詳しく知っている 聞いたことがあるがよく知らない	0	大体知っ全く知ら	_	
Q5.	<q4で「詳しく知っている」「大体知っている」と回答した方> Q4の厳罰化について、どこで知りましたか?</q4で「詳しく知っている」「大体知っている」と回答した方>				新設
000	雑誌・新聞		000	テレビCM 家族・知人 その他	
Q6.	交通事故抑止に最も必要と思う取組は何ですか?				継続
00000	交通安全意識の啓発や交通ルールの教育 事故多発地点等の周知 道路環境の整備(歩道や信号機の設置等) 取締り・罰則の強化 車両の安全機能の向上、普及(ドラレコ設置、自動プレーキ	-等)			
Q7.	暮らしに関わる次のリスクのうち、 最も心配なものはどれですか? (複数選択)				継続
0000	地震・津波 ロ 風水災(台層 火災 ウ通事故 ペットの病気・ケガ 日常生活にお 熱中症 (他人のもの)	ける賠	償	で負わせる)	

今後の当社地域振興取組について

~2025年度も引き続き地域振興取組を実施してまいります~

■当社地域振興取組のスケジュール(予定)

