

平成 25 年度
お元気度チェック調査結果報告書
(二次予防事業対象者把握事業)

平成 26 年 3 月
北海道岩内町

目 次

1.	お元気度チェック調査(二次予防事業対象者把握事業)について	1
(1).	調査の目的	1
(2).	実施内容	1
(3).	実施対象者	1
(4).	実施期間	1
(5).	基本チェックリストについて	2
(6).	判定方法	2
2.	二次予防事業対象者把握事業の実施結果と総括	3
(1).	回答状況	3
(2).	総括	3
①.	二次予防事業対象者について	3
②.	直接要因及び支援要因について	3
(3).	今後の展望	5
3.	回答状況	6
(1).	全体の回答者数と回答率	6
(2).	性別・年齢別の回答者数と回答率	6
(3).	地区別の回答者数と回答率	7
4.	二次予防事業の該当状況	8
(1).	性別・年齢別の二次予防事業の該当状況	8
(2).	地区別の二次予防事業の該当状況	9
5.	生活機能	10
(1).	性別・年齢別の生活機能の該当状況	10
(2).	地区別の生活機能の該当状況	11
6.	運動機能	12
(1).	性別・年齢別の運動機能の該当状況	12
(2).	地区別の運動機能の該当状況	13
7.	栄養改善	14
(1).	性別・年齢別の栄養改善の該当状況	14
(2).	地区別の栄養改善の該当状況	15
8.	口腔機能	16
(1).	性別・年齢別の口腔機能の該当状況	16
(2).	地区別の口腔機能の該当状況	17
9.	閉じこもり予防	18
(1).	性別・年齢別の閉じこもり予防の該当状況	18
(2).	地区別の閉じこもり予防の該当状況	19
10.	認知症予防	20

(1).	性別・年齢別の認知症予防の該当状況.....	20
(2).	地区別の認知症予防の該当状況.....	21
11.	うつ予防.....	22
(1).	性別・年齢別のうつ予防の該当状況.....	22
(2).	地区別のうつ予防の該当状況.....	23
12.	支援要因該当数と二次予防判定の関係性.....	24
13.	独自設問.....	27
14.	送付物一覧.....	54
(1).	調査票発送時.....	54
(2).	結果票送付時.....	56

1. お元気度チェック調査（二次予防事業対象者把握事業）について

(1) 調査の目的

今年度のお元気度チェック調査（二次予防事業対象者把握事業）は、以下の2点を目的とする。

- ・二次予防事業対象者を把握し、個別訪問・見守り・相談業務の充実を図ること。
- ・調査結果に基づき、高齢者の現状と課題分析を行い、町の介護予防施策を検討する際の資料として活用すること。

(2) 実施内容

国が示す25項目の「基本チェックリスト」に、町独自の設問を追加した、「お元気度チェック調査票」の送付による調査（アンケート）を実施した。

調査票の回答を基に二次予防事業対象者を抽出するとともに、個々の回答内容に沿った「お元気度チェック結果アドバイス票」を回答者全員に送付した。

(3) 実施対象者

【対象者】 昨年調査日以降に65歳となった高齢者（要介護認定者を除く）

【総数】 233人　〈内訳〉 男性：101人、女性：132人

(4) 実施期間

平成25年10月10日～平成25年11月30日

(5) 基本チェックリストについて

基本チェックリストとは、高齢者の生活機能を評価し、要介護状態等となるリスクを予測することを目的に開発された 25 項目の質問票である。No. 1～5 までは日常生活活動（社会生活を営む上で基本となる行為）、No. 6～10 までは運動機能、No. 11 と 12 は栄養、No. 13～15 までは口腔機能、No. 16 と 17 は閉じこもり、No. 18～20 までは認知機能、No. 21～25 まではうつを、それぞれ評価するものである。

本報告書では、No. 1～20 をまとめて「生活機能」、No. 6～10 を「運動機能」、No. 11 と 12 を「栄養改善」、No. 13～15 を「口腔機能」とする。また、「生活機能」、「運動機能」、「栄養改善」、「口腔機能」をまとめて、二次予防事業該当の直接の要因となる「直接要因」と定義する。

さらに、No. 16 と 17 を「閉じこもり予防」、No. 18～20 を「認知症予防」、No. 21～25 を「うつ予防」とし、「閉じこもり予防」、「認知症予防」、「うつ予防」をまとめて「支援要因」と定義する。

(6) 判定方法

次の①から④までのいずれかに該当する者を、要介護状態等となるおそれの高い状態にあると認められる者として、二次予防事業の対象者とする。

二次予防事業該当の判定基準

- ①【生活機能該当】 No. 1～20 までの 20 項目のうち 10 項目以上に該当する者
- ②【運動機能該当】 No. 6～10 までの 5 項目のうち 3 項目以上に該当する者
- ③【栄養改善該当】 No. 11 及び No. 12 の 2 項目すべてに該当する者
- ④【口腔機能該当】 No. 13～15 までの 3 項目のうち 2 項目以上に該当する者

なお、⑤から⑦に関して基本チェックリストの No. 16 に該当する者、No. 18～20 のいずれかに該当する者、No. 21～25 までの項目のうち 2 項目以上に該当する者については、それぞれ「閉じこもり予防該当」、「認知症予防該当」、「うつ予防該当」とする。

支援要因該当の判定基準

- ⑤【閉じこもり予防該当】 No. 16 に該当する者
- ⑥【認知症予防該当】 No. 18～20 のいずれかに該当する者
- ⑦【うつ予防該当】 No. 21～25 までの項目のうち 2 項目以上に該当する者

2. 二次予防事業対象者把握事業の実施結果と総括

(1) 回答状況

【基本チェックリスト送付数】 233人 【回収数】 173人 【回収率】 74.2%

(2) 総括

① 二次予防事業対象者について

【二次予防事業対象者数】 41人 【回答者数に対する割合(二次予防事業該当率)】 23.7%

二次予防事業の該当状況を年齢別に見ると、以下の結果となる。

■ 65 歳	【年齢別回答者数】	<u>164</u> 人
	【二次予防事業対象者数】	<u>37</u> 人
	【年齢別回答者数に対する割合】	<u>22.6%</u>
■ 66 歳	【年齢別回答者数】	<u>9</u> 人
	【二次予防事業対象者数】	<u>4</u> 人
	【年齢別回答者数に対する割合】	<u>44.4%</u>

66歳の該当率は65歳の該当率と比較して高いように見受けられるが、これはサンプルサイズの影響を受けていると考えられる。サンプルサイズを増やすことで、該当率に変化があると考えられる。(P.8参照)

② 直接要因及び支援要因について

二次予防事業対象者を判定項目別で見ると、二次予防事業該当の直接の要因となる「生活機能」・「運動機能」・「栄養改善」・「口腔機能」に対して、以下の結果となった。(P.10～参照)

■ 【生活機能】	<u>4</u> 人	【回答者数に対する割合】	<u>2.3%</u>
■ 【運動機能】	<u>22</u> 人	【回答者数に対する割合】	<u>12.7%</u>
■ 【栄養改善】	<u>2</u> 人	【回答者数に対する割合】	<u>1.2%</u>
■ 【口腔機能】	<u>24</u> 人	【回答者数に対する割合】	<u>13.9%</u>

直接要因のうち、「口腔機能」の該当率が最も高く、次いで「運動機能」が高い値を示した。この結果から、二次予防事業の該当となる要因が「口腔機能」及び「運動機能」によるところが高いことが示された。従って、「口腔機能」及び「運動機能」を中心に改善することで、二次予防事業該当の予防と状態の悪化の抑制になると考えられる。「口腔機能」及び「運動機能」の該当に影響を与えている要因を調査することが必要である。

該当していても二次予防事業対象者とならない「閉じこもり予防」・「認知症予防」・「うつ予防」の支援要因については、以下の結果となった。

- 【閉じこもり予防】 14人 【回答者数に対する割合】 8.1%
- 【認知症予防】 42人 【回答者数に対する割合】 24.3%
- 【うつ予防】 28人 【回答者数に対する割合】 16.2%

「閉じこもり予防」に比べ、「認知症予防」及び「うつ予防」が、多くの方に該当している結果となった。そのため、認知症予防事業の強化をはじめ、ボランティアなど高齢者の社会参加活動を通じた生きがい作りにつながる活動や参加の呼びかけが必要と思われる。

表 1 判定項目別の該当者数と該当率

生活機能			運動機能			栄養改善			口腔機能		
該当	非該当	判定不能	該当	非該当	判定不能	該当	非該当	判定不能	該当	非該当	判定不能
4	167	2	22	151	0	2	165	6	24	149	0
2.3%	96.5%	1.2%	12.7%	87.3%	0.0%	1.2%	95.4%	3.5%	13.9%	86.1%	0.0%

閉じこもり予防			認知症予防			うつ予防		
該当	非該当	判定不能	該当	非該当	判定不能	該当	非該当	判定不能
14	159	0	42	126	5	28	142	3
8.1%	91.9%	0.0%	24.3%	72.8%	2.9%	16.2%	82.1%	1.7%

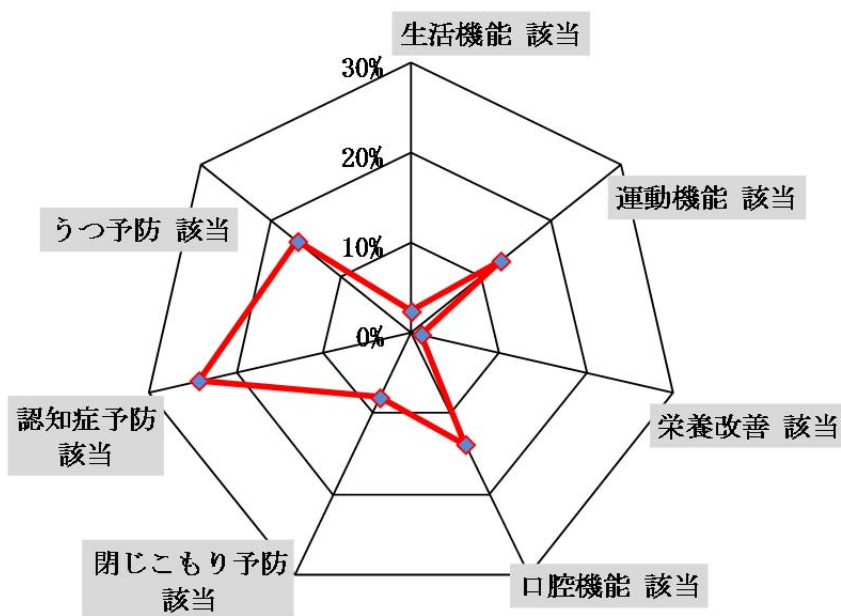


図 1 判定項目別の該当率

(3) 今後の展望

以上の結果から、以下の介護予防事業の展開が望まれる。

- ① 基本チェックリストだけではなく、メンタルヘルス尺度や QOL 尺度など様々な尺度を同時に用いて多角的に調査を行い、根源的な課題を抽出し、介護予防事業に活かす。
- ② 高齢者やその家族に対し、早期からの介護予防への取り組みの重要性を周知する。
- ③ 二次予防事業対象者とならない「閉じこもり予防」・「認知症予防」・「うつ予防」の項目に関しても、具体的な対応を検討し、当項目に該当した人の改善を実施する。

3. 回答状況

(1) 全体の回答者数と回答率

【基本チェックリスト送付数】 233人 【回答者数】 173人 【回答率】 74.2%

(2) 性別・年齢別の回答者数と回答率

下記の図より、性別で比較すると65歳、66歳ともに男性より女性の回答率が高くなっている。しかしサンプルサイズの影響があると考えられる。

表 2 性別・年齢別の回答者数と回答率

	性別	送付数	回答数	回答率
65歳	男性	95	66	69.5%
	女性	126	98	77.8%
	計	221	164	74.2%
66歳	男性	6	3	50.0%
	女性	6	6	100.0%
	計	12	9	75.0%
合計	男性	101	69	68.3%
	女性	132	104	78.8%
	計	233	173	74.2%

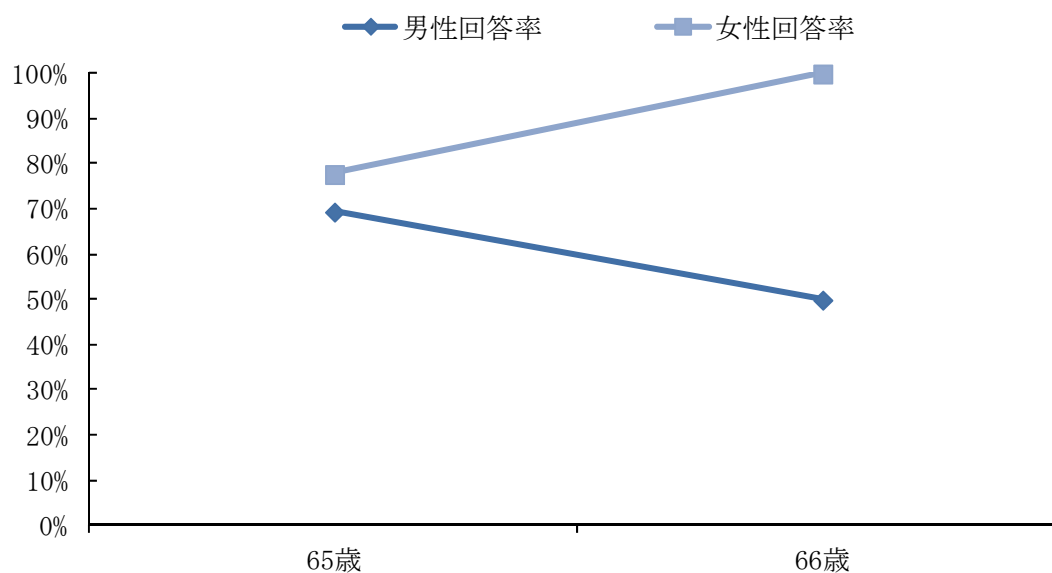


図 2 性別・年齢別の回答率

(3) 地区別の回答者数と回答率

下記の図より、地区別に回答率を比較すると「大和」の回答率が最も高くなっており、最も回答率の低い「御崎」と比べると差が大きくなっている。よって、地区により回答率に差があると考えられる。

表 3 地区別の回答者数と回答率

	送付数	回答数	回答率
東山	30	23	76.7%
大浜	36	25	69.4%
万代	8	5	62.5%
栄	25	20	80.0%
高台	14	9	64.3%
大和	9	9	100.0%
御崎	13	7	53.8%
清住	17	11	64.7%
相生	27	21	77.8%
宮園	27	21	77.8%
野束	22	19	86.4%
敷島内	5	3	60.0%
合計	233	173	74.2%

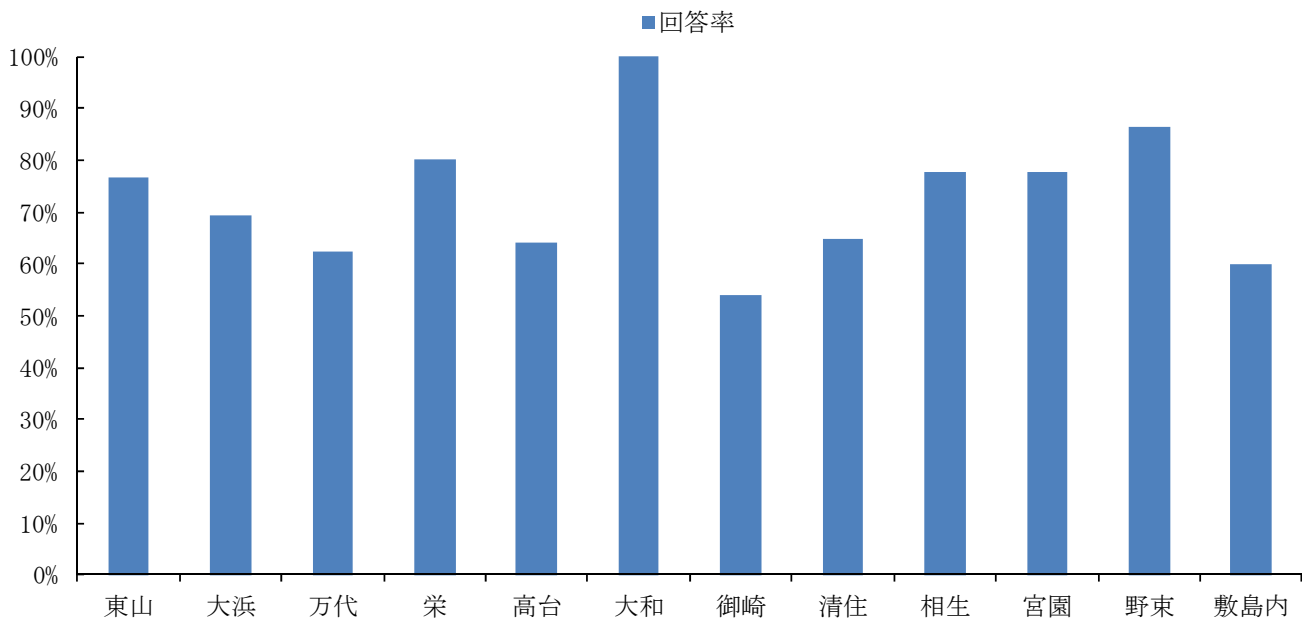


図 3 地区別の回答率

4. 二次予防事業の該当状況

(1) 性別・年齢別の二次予防事業の該当状況

下記の図より、65歳では男女間の該当率の差はみられないが、66歳では男女間の差が大きく開いている。しかし、66歳については、サンプルサイズが小さい為に該当率に大きく影響を及ぼしている可能性が考えられる。

表 4 性別・年齢別の二次予防事業の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
65歳	男性	16	24.2%	50	75.8%	66
	女性	21	21.4%	77	78.6%	98
	計	37	22.6%	127	77.4%	164
66歳	男性	1	33.3%	2	66.7%	3
	女性	3	50.0%	3	50.0%	6
	計	4	44.4%	5	55.6%	9
合計	男性	17	24.6%	52	75.4%	69
	女性	24	23.1%	80	76.9%	104
	計	41	23.7%	132	76.3%	173

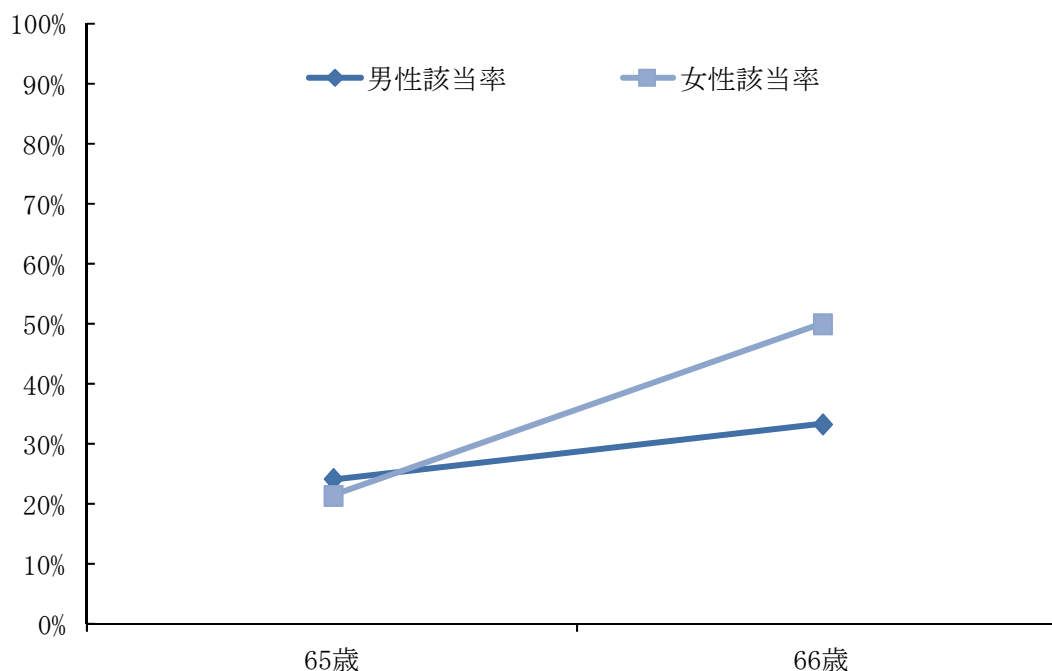


図 4 性別・年齢別の二次予防事業の該当率

(2) 地区別の二次予防事業の該当状況

表 5 地区別の二次予防事業の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
東山	男性	1	14.3%	6	85.7%	7
	女性	3	18.8%	13	81.3%	16
	計	4	17.4%	19	82.6%	23
大浜	男性	4	30.8%	9	69.2%	13
	女性	3	25.0%	9	75.0%	12
	計	7	28.0%	18	72.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	5
栄	男性	3	42.9%	4	57.1%	7
	女性	3	23.1%	10	76.9%	13
	計	6	30.0%	14	70.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	3	50.0%	3	50.0%	6
	計	3	33.3%	6	66.7%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	2	28.6%	5	71.4%	7
	計	2	22.2%	7	77.8%	9
御崎	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
清住	男性	1	20.0%	4	80.0%	5
	女性	1	16.7%	5	83.3%	6
	計	2	18.2%	9	81.8%	11
相生	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
	女性	2	16.7%	10	83.3%	12
	計	4	19.0%	17	81.0%	21
宮園	男性	4	44.4%	5	55.6%	9
	女性	3	25.0%	9	75.0%	12
	計	7	33.3%	14	66.7%	21
野東	男性	2	25.0%	6	75.0%	8
	女性	3	27.3%	8	72.7%	11
	計	5	26.3%	14	73.7%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	2	66.7%	3
合計	男性	17	24.6%	52	75.4%	69
	女性	24	23.1%	80	76.9%	104
	計	41	23.7%	132	76.3%	173

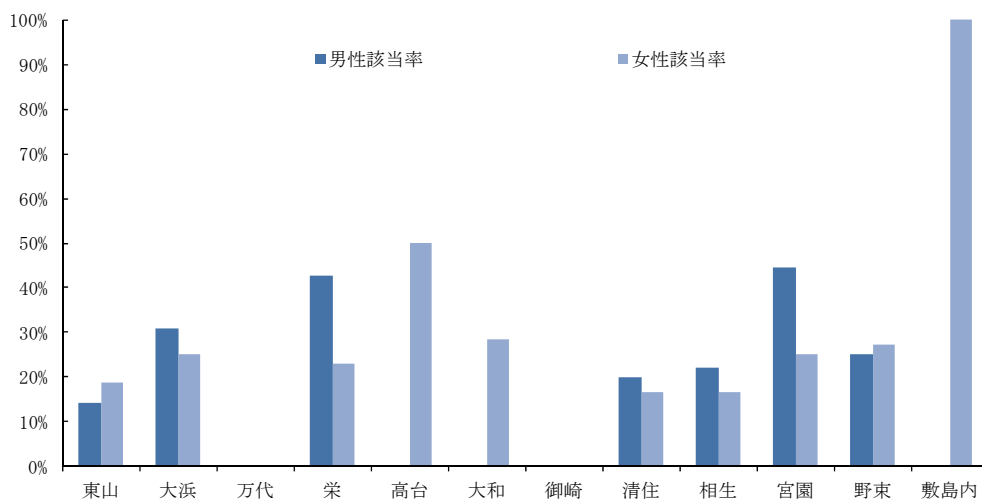


図 5 地区別の二次予防事業の該当率

5. 生活機能

(1) 性別・年齢別の生活機能の該当状況

下記の図より、生活機能の該当率は小さい値となっているが、女性よりも男性の該当率がやや高くなっている。また、66歳については男女ともに該当率が0%となっているが、サンプルサイズによる影響があると考えられる。

表 6 性別・年齢別の生活機能の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	3	4.5%	62	93.9%	1	1.5%	66
	女性	1	1.0%	96	98.0%	1	1.0%	98
	計	4	2.4%	158	96.3%	2	1.2%	164
66歳	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
合計	男性	3	4.3%	65	94.2%	1	1.4%	69
	女性	1	1.0%	102	98.1%	1	1.0%	104
	計	4	2.3%	167	96.5%	2	1.2%	173

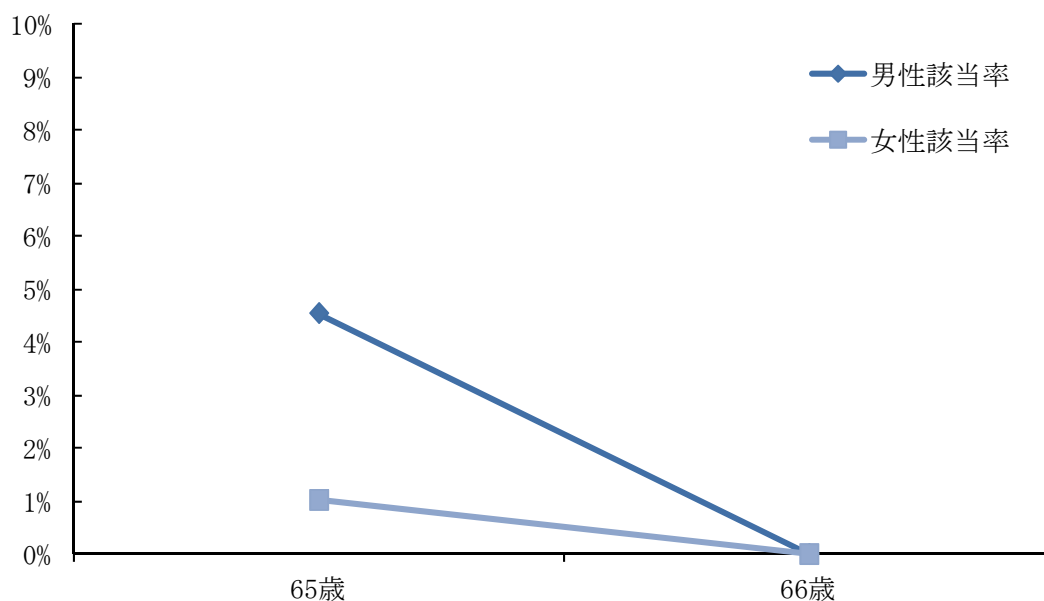


図 6 性別・年齢別の生活機能の該当率

(2) 地区別の生活機能の該当状況

表 7 地区別の生活機能の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	16	100.0%	0	0.0%	16
	計	1	4.3%	22	95.7%	0	0.0%	23
大浜	男性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
	女性	1	8.3%	11	91.7%	0	0.0%	12
	計	1	4.0%	24	96.0%	0	0.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
栄	男性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
	計	0	0.0%	20	100.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	5	83.3%	1	16.7%	6
	計	0	0.0%	8	88.9%	1	11.1%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
御崎	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
清住	男性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
相生	男性	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	21	100.0%	0	0.0%	21
宮園	男性	1	11.1%	7	77.8%	1	11.1%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	1	4.8%	19	90.5%	1	4.8%	21
野束	男性	1	12.5%	7	87.5%	0	0.0%	8
	女性	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
	計	1	5.3%	18	94.7%	0	0.0%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
合計	男性	3	4.3%	65	94.2%	1	1.4%	69
	女性	1	1.0%	102	98.1%	1	1.0%	104
	計	4	2.3%	167	96.5%	2	1.2%	173

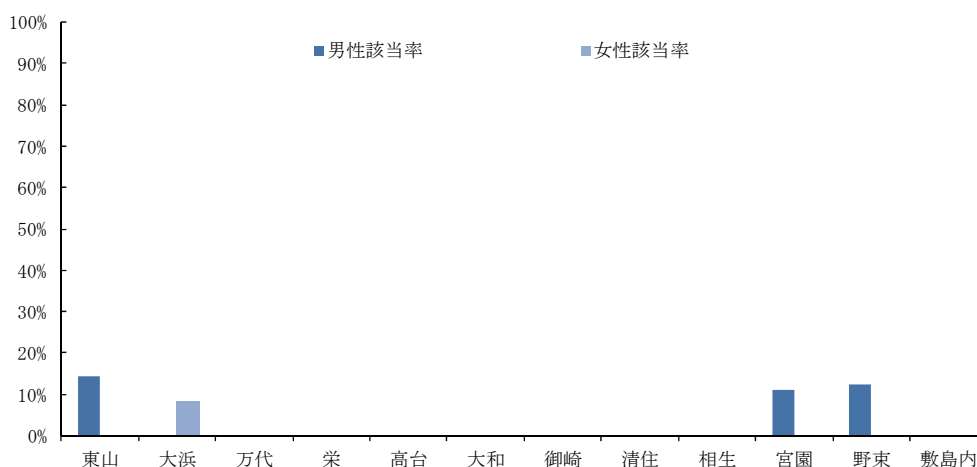


図 7 地区別の生活機能の該当率

6. 運動機能

(1) 性別・年齢別の運動機能の該当状況

下記の図より、65歳では男女間の該当率の差は、ほとんど見られない。66歳では女性より男性の該当率が高くなっているが、サンプルサイズの影響がある可能性があるため、運動機能において性別は該当率に影響を与えないと考えられる。

表 8 性別・年齢別の運動機能の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
65歳	男性	9	13.6%	57	86.4%	66
	女性	11	11.2%	87	88.8%	98
	計	20	12.2%	144	87.8%	164
66歳	男性	1	33.3%	2	66.7%	3
	女性	1	16.7%	5	83.3%	6
	計	2	22.2%	7	77.8%	9
合計	男性	10	14.5%	59	85.5%	69
	女性	12	11.5%	92	88.5%	104
	計	22	12.7%	151	87.3%	173

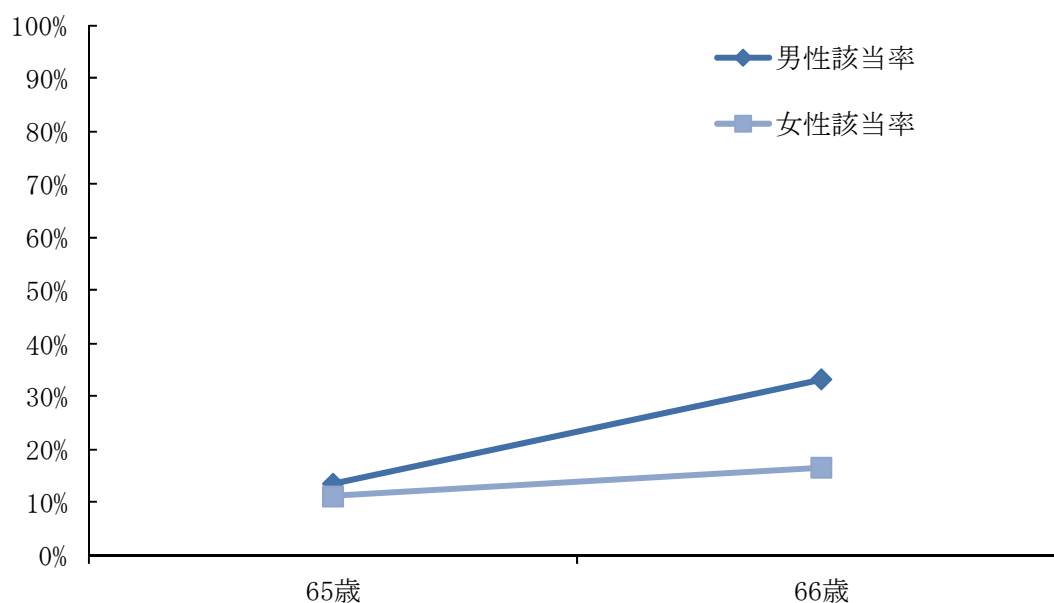


図 8 性別・年齢別の運動機能の該当率

(2) 地区別の運動機能の該当状況

表 9 地区別の運動機能の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
東山	男性	1	14.3%	6	85.7%	7
	女性	2	12.5%	14	87.5%	16
	計	3	13.0%	20	87.0%	23
大浜	男性	3	23.1%	10	76.9%	13
	女性	2	16.7%	10	83.3%	12
	計	5	20.0%	20	80.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	5
栄	男性	1	14.3%	6	85.7%	7
	女性	0	0.0%	13	100.0%	13
	計	1	5.0%	19	95.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	2	28.6%	5	71.4%	7
	計	2	22.2%	7	77.8%	9
御崎	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
清住	男性	0	0.0%	5	100.0%	5
	女性	1	16.7%	5	83.3%	6
	計	1	9.1%	10	90.9%	11
相生	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	3	14.3%	18	85.7%	21
宮園	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	3	14.3%	18	85.7%	21
野東	男性	1	12.5%	7	87.5%	8
	女性	2	18.2%	9	81.8%	11
	計	3	15.8%	16	84.2%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	2	66.7%	3
合計	男性	10	14.5%	59	85.5%	69
	女性	12	11.5%	92	88.5%	104
	計	22	12.7%	151	87.3%	173

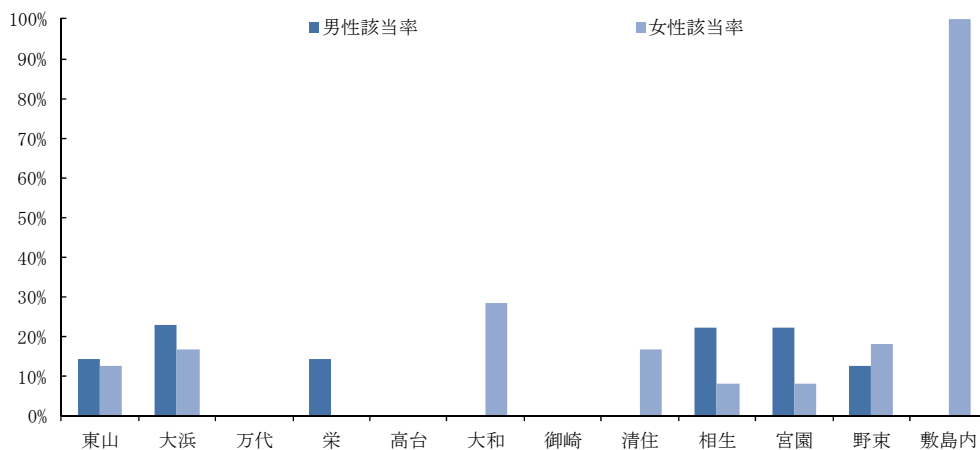


図 9 地区別の運動機能の該当率

7. 栄養改善

(1) 性別・年齢別の栄養改善の該当状況

下記の図より、男女ともに該当率は低い値となっているが、男性より女性の該当率がやや高い傾向にある。また、66歳については、男女ともに該当率が0%となっているが、サンプルサイズの影響があると考えられる。

表 10 性別・年齢別の栄養改善の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	0	0.0%	64	97.0%	2	3.0%	66
	女性	2	2.0%	92	93.9%	4	4.1%	98
	計	2	1.2%	156	95.1%	6	3.7%	164
66歳	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
合計	男性	0	0.0%	67	97.1%	2	2.9%	69
	女性	2	1.9%	98	94.2%	4	3.8%	104
	計	2	1.2%	165	95.4%	6	3.5%	173

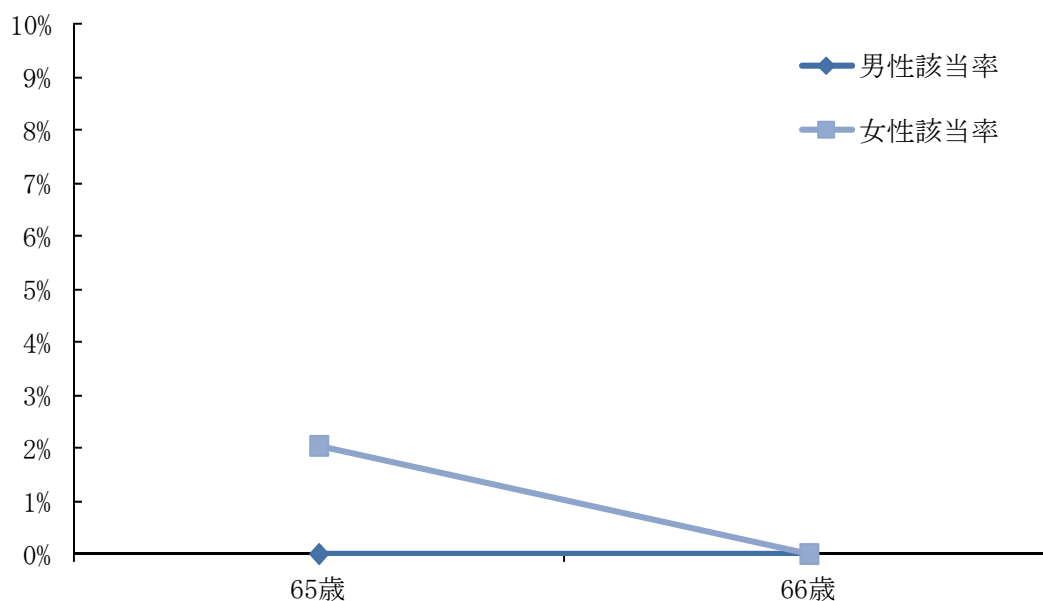


図 10 性別・年齢別の栄養改善の該当率

(2) 地区別の栄養改善の該当状況

表 11 地区別の栄養改善の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	13	81.3%	3	18.8%	16
	計	0	0.0%	20	87.0%	3	13.0%	23
大浜	男性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	25	100.0%	0	0.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	4
	計	0	0.0%	4	80.0%	1	20.0%	5
栄	男性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
	計	0	0.0%	20	100.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	3
	女性	2	33.3%	4	66.7%	0	0.0%	6
	計	2	22.2%	6	66.7%	1	11.1%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
御崎	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
清住	男性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
相生	男性	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	21	100.0%	0	0.0%	21
宮園	男性	0	0.0%	8	88.9%	1	11.1%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	20	95.2%	1	4.8%	21
野東	男性	0	0.0%	8	100.0%	0	0.0%	8
	女性	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
	計	0	0.0%	19	100.0%	0	0.0%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
合計	男性	0	0.0%	67	97.1%	2	2.9%	69
	女性	2	1.9%	98	94.2%	4	3.8%	104
	計	2	1.2%	148	85.5%	3	1.7%	173

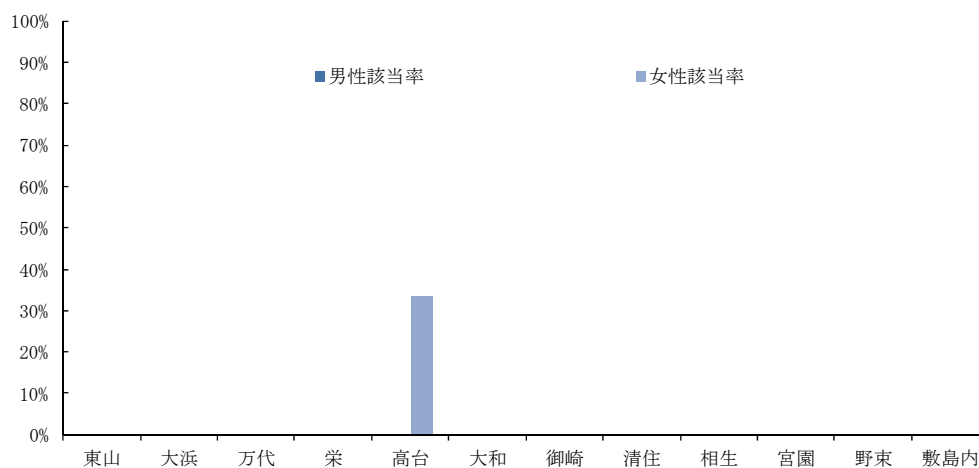


図 11 地区別の栄養改善の該当率

8. 口腔機能

(1) 性別・年齢別の口腔機能の該当状況

下記の図より、65歳では男女間の該当率の差は、ほとんど見られない。66歳では男性より女性の該当率が高くなっているが、サンプルサイズの影響がある可能性があるため、口腔機能において性別は該当率に影響を与えないと考えられる。

表 12 性別・年齢別の口腔機能の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
65歳	男性	9	13.6%	57	86.4%	66
	女性	11	11.2%	87	88.8%	98
	計	20	12.2%	144	87.8%	164
66歳	男性	1	33.3%	2	66.7%	3
	女性	3	50.0%	3	50.0%	6
	計	4	44.4%	5	55.6%	9
合計	男性	10	14.5%	59	85.5%	69
	女性	14	13.5%	90	86.5%	104
	計	24	13.9%	149	86.1%	173

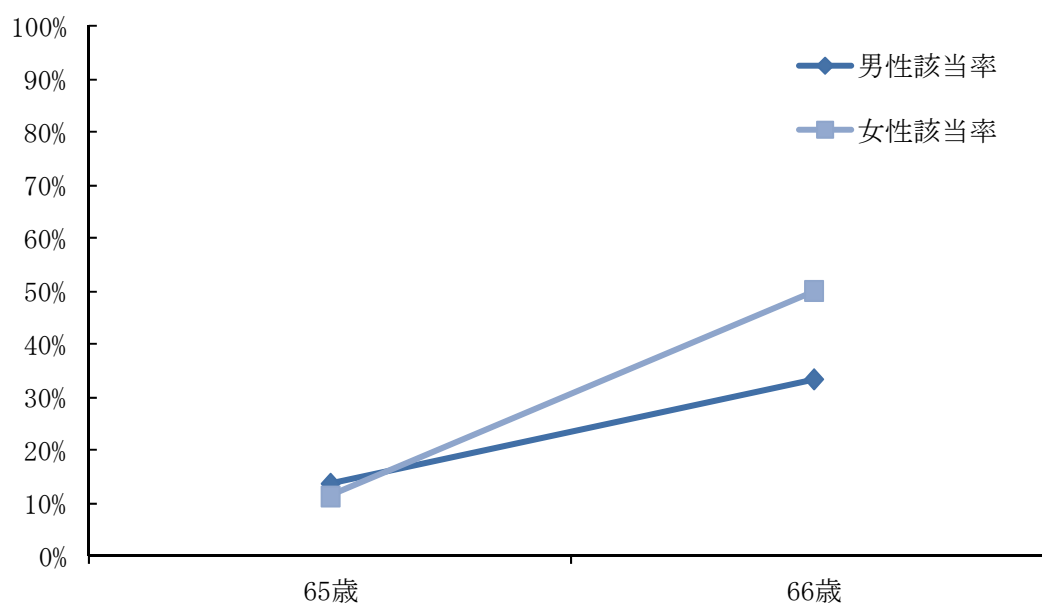


図 12 性別・年齢別の口腔機能の該当率

(2) 地区別の口腔機能の該当状況

表 13 地区別の口腔機能の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
東山	男性	1	14.3%	6	85.7%	7
	女性	1	6.3%	15	93.8%	16
	計	2	8.7%	21	91.3%	23
大浜	男性	1	7.7%	12	92.3%	13
	女性	3	25.0%	9	75.0%	12
	計	4	16.0%	21	84.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	5
栄	男性	2	28.6%	5	71.4%	7
	女性	3	23.1%	10	76.9%	13
	計	5	25.0%	15	75.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	1	16.7%	5	83.3%	6
	計	1	11.1%	8	88.9%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	0	0.0%	7	100.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
御崎	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
清住	男性	1	20.0%	4	80.0%	5
	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	1	9.1%	10	90.9%	11
相生	男性	1	11.1%	8	88.9%	9
	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	2	9.5%	19	90.5%	21
宮園	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
	女性	2	16.7%	10	83.3%	12
	計	4	19.0%	17	81.0%	21
野束	男性	2	25.0%	6	75.0%	8
	女性	2	18.2%	9	81.8%	11
	計	4	21.1%	15	78.9%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	2	66.7%	3
合計	男性	10	14.5%	59	85.5%	69
	女性	14	13.5%	90	86.5%	104
	計	24	13.9%	149	86.1%	173

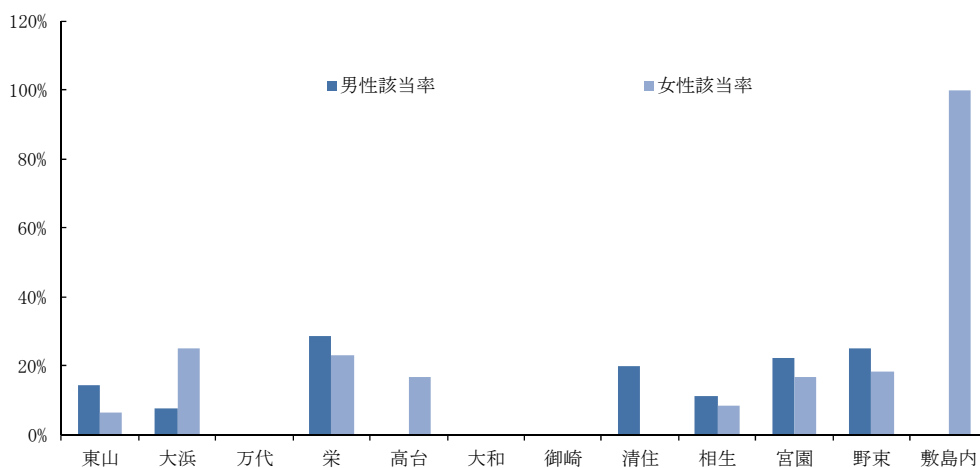


図 13 地区別の口腔機能の該当率

9. 閉じこもり予防

(1) 性別・年齢別の閉じこもり予防の該当状況

下記の図より、65歳では性別による該当率の差がみられる。性別は閉じこもり予防の該当率に影響があると考えられる。

表 14 性別・年齢別の閉じこもり予防の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
65歳	男性	9	13.6%	57	86.4%	66
	女性	5	5.1%	93	94.9%	98
	計	14	8.5%	150	91.5%	164
66歳	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
合計	男性	9	13.0%	60	87.0%	69
	女性	5	4.8%	99	95.2%	104
	計	14	8.1%	159	91.9%	173

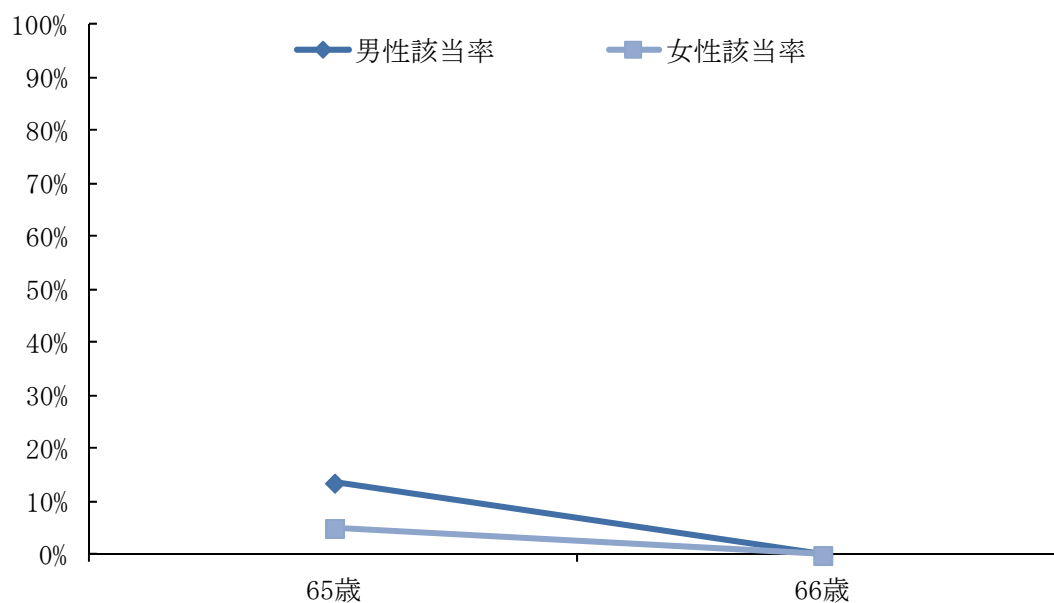


図 14 性別・年齢別の閉じこもり予防の該当率

(2) 地区別の閉じこもり予防の該当状況

表 15 地区別の閉じこもり予防の該当状況

		該当		非該当		合計
		人数	%	人数	%	
東山	男性	0	0.0%	7	100.0%	7
	女性	2	12.5%	14	87.5%	16
	計	2	8.7%	21	91.3%	23
大浜	男性	2	15.4%	11	84.6%	13
	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	3	12.0%	22	88.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
	女性	1	25.0%	3	75.0%	4
	計	1	20.0%	4	80.0%	5
栄	男性	0	0.0%	7	100.0%	7
	女性	0	0.0%	13	100.0%	13
	計	0	0.0%	20	100.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	0	0.0%	7	100.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
御崎	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
清住	男性	1	20.0%	4	80.0%	5
	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	1	9.1%	10	90.9%	11
相生	男性	0	0.0%	9	100.0%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	12
	計	0	0.0%	21	100.0%	21
宮園	男性	4	44.4%	5	55.6%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	12
	計	4	19.0%	17	81.0%	21
野束	男性	2	25.0%	6	75.0%	8
	女性	1	9.1%	10	90.9%	11
	計	3	15.8%	16	84.2%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	3
合計	男性	9	13.0%	60	87.0%	69
	女性	5	4.8%	99	95.2%	104
	計	14	8.1%	159	91.9%	173

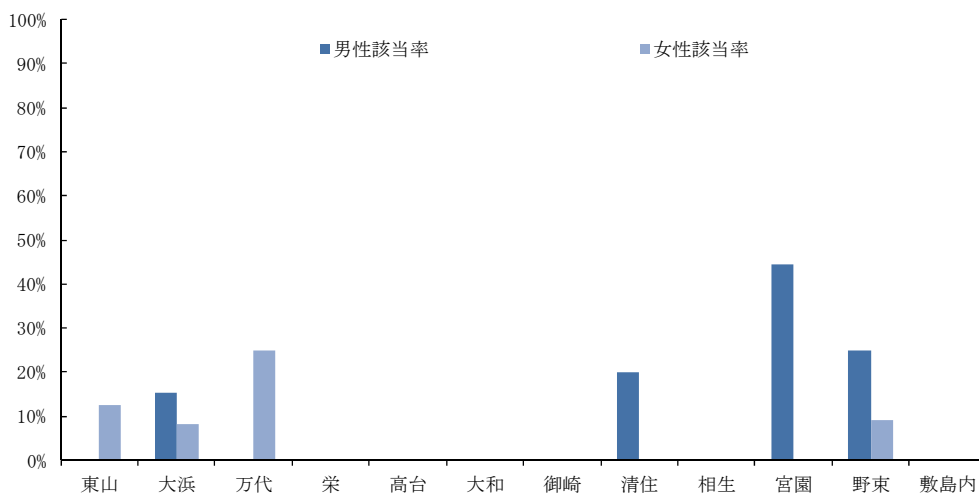


図 15 地区別の閉じこもり予防の該当率

10. 認知症予防

(1) 性別・年齢別の認知症予防の該当状況

下記の図より、該当率の男女間の差がやや大きくなっている。65歳では女性より男性の該当率が高く、66歳では逆転しているが、サンプルサイズの影響があると考えられる。性別は認知症予防の該当率に影響があると考えられる。

表 16 性別・年齢別の認知症予防の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	25	37.9%	39	59.1%	2	3.0%	66
	女性	16	16.3%	79	80.6%	3	3.1%	98
	計	41	25.0%	118	72.0%	5	3.0%	164
66歳	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	計	1	11.1%	8	88.9%	0	0.0%	9
合計	男性	25	36.2%	42	60.9%	2	2.9%	69
	女性	17	16.3%	84	80.8%	3	2.9%	104
	計	42	24.3%	126	72.8%	5	2.9%	173

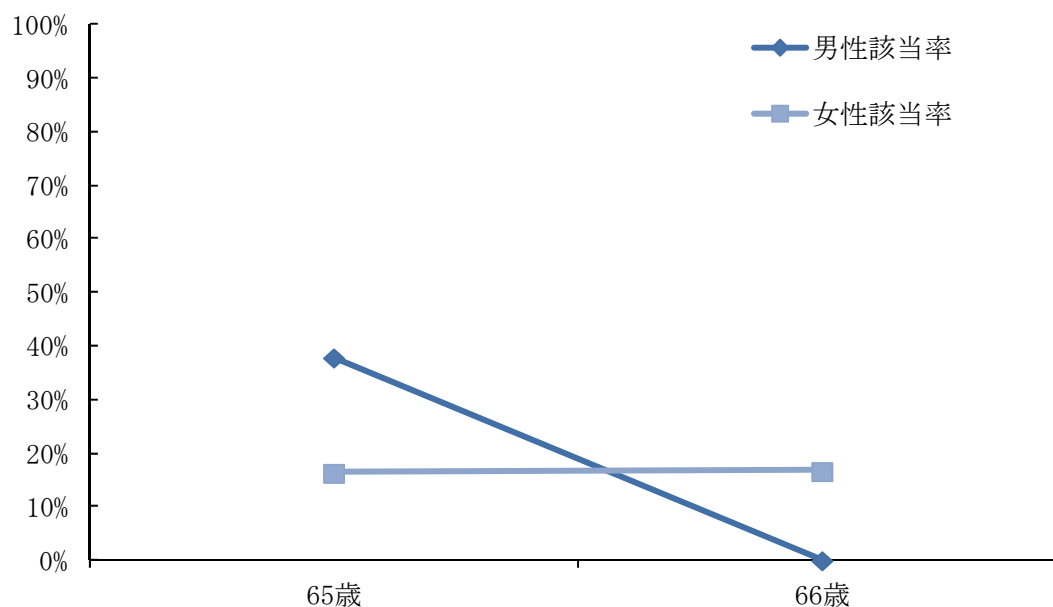


図 16 性別・年齢別の認知症予防の該当率

(2) 地区別の認知症予防の該当状況

表 17 地区別の認知症予防の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	2	28.6%	3	42.9%	2	28.6%	7
	女性	2	12.5%	13	81.3%	1	6.3%	16
	計	4	17.4%	16	69.6%	3	13.0%	23
大浜	男性	7	53.8%	6	46.2%	0	0.0%	13
	女性	4	33.3%	7	58.3%	1	8.3%	12
	計	11	44.0%	13	52.0%	1	4.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
栄	男性	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
	計	1	5.0%	19	95.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	2	33.3%	3	50.0%	1	16.7%	6
	計	2	22.2%	6	66.7%	1	11.1%	9
大和	男性	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
	女性	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	7
	計	2	22.2%	7	77.8%	0	0.0%	9
御崎	男性	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	7
清住	男性	1	20.0%	4	80.0%	0	0.0%	5
	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	計	2	18.2%	9	81.8%	0	0.0%	11
相生	男性	2	22.2%	7	77.8%	0	0.0%	9
	女性	2	16.7%	10	83.3%	0	0.0%	12
	計	4	19.0%	17	81.0%	0	0.0%	21
宮園	男性	4	44.4%	5	55.6%	0	0.0%	9
	女性	3	25.0%	9	75.0%	0	0.0%	12
	計	7	33.3%	14	66.7%	0	0.0%	21
野東	男性	5	62.5%	3	37.5%	0	0.0%	8
	女性	2	18.2%	9	81.8%	0	0.0%	11
	計	7	36.8%	12	63.2%	0	0.0%	19
敷島内	男性	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	3
合計	男性	25	36.2%	42	60.9%	2	2.9%	69
	女性	17	16.3%	84	80.8%	3	2.9%	104
	計	42	24.3%	126	72.8%	5	2.9%	173

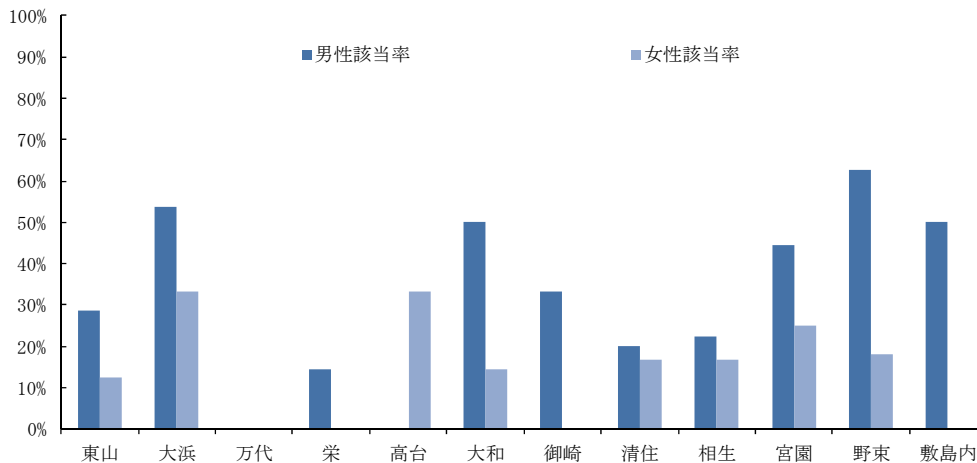


図 17 地区別の認知症予防の該当率

11. うつ予防

(1) 性別・年齢別のうつ予防の該当状況

下記の図より、65歳では性別による該当率の差がややみられる。性別はうつ予防の該当率に影響があると考えられる。

表 18 性別・年齢別のうつ予防の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	14	21.2%	51	77.3%	1	1.5%	66
	女性	13	13.3%	83	84.7%	2	2.0%	98
	計	27	16.5%	134	81.7%	3	1.8%	164
66歳	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	計	1	11.1%	8	88.9%	0	0.0%	9
合計	男性	14	20.3%	54	78.3%	1	1.4%	69
	女性	14	13.5%	88	84.6%	2	1.9%	104
	計	28	16.2%	142	82.1%	3	1.7%	173

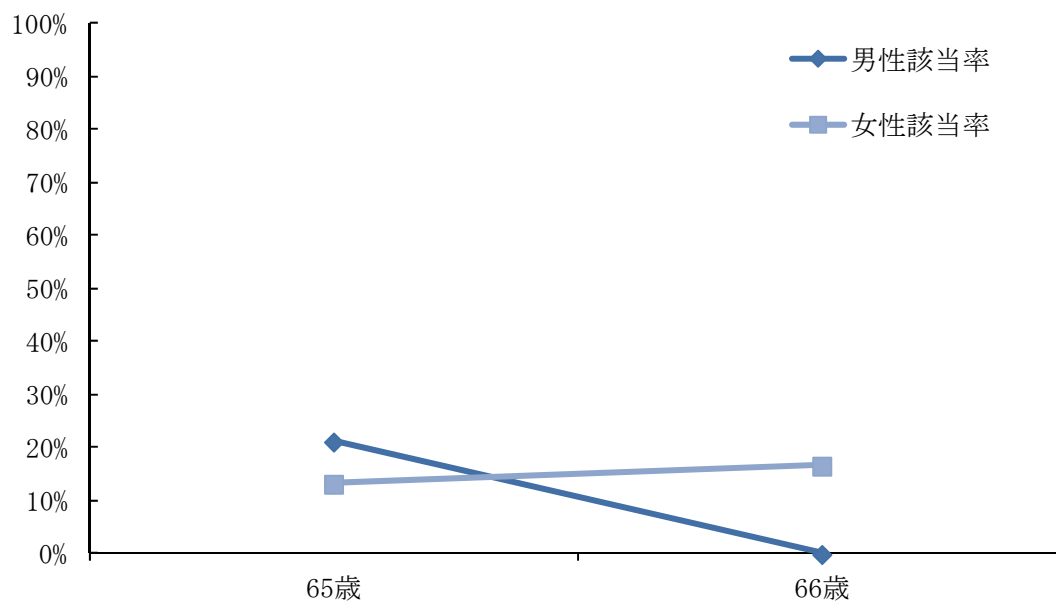


図 18 性別・年齢別のうつ予防の該当率

(2) 地区別のうつ予防の該当状況

表 19 地区別のうつ予防の該当状況

		該当		非該当		判定不能		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	2	28.6%	5	71.4%	0	0.0%	7
	女性	2	12.5%	14	87.5%	0	0.0%	16
	計	4	17.4%	19	82.6%	0	0.0%	23
大浜	男性	2	15.4%	11	84.6%	0	0.0%	13
	女性	2	16.7%	10	83.3%	0	0.0%	12
	計	4	16.0%	21	84.0%	0	0.0%	25
万代	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	1	20.0%	4	80.0%	0	0.0%	5
栄	男性	2	28.6%	5	71.4%	0	0.0%	7
	女性	2	15.4%	11	84.6%	0	0.0%	13
	計	4	20.0%	16	80.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	4	66.7%	1	16.7%	6
	計	1	11.1%	7	77.8%	1	11.1%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	7
	計	1	11.1%	8	88.9%	0	0.0%	9
御崎	男性	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	3
	女性	2	50.0%	2	50.0%	0	0.0%	4
	計	3	42.9%	4	57.1%	0	0.0%	7
清住	男性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
	女性	0	0.0%	5	83.3%	1	16.7%	6
	計	0	0.0%	10	90.9%	1	9.1%	11
相生	男性	2	22.2%	7	77.8%	0	0.0%	9
	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	2	9.5%	19	90.5%	0	0.0%	21
宮園	男性	1	11.1%	7	77.8%	1	11.1%	9
	女性	2	16.7%	10	83.3%	0	0.0%	12
	計	3	14.3%	17	81.0%	1	4.8%	21
野東	男性	3	37.5%	5	62.5%	0	0.0%	8
	女性	2	18.2%	9	81.8%	0	0.0%	11
	計	5	26.3%	14	73.7%	0	0.0%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
合計	男性	14	20.3%	54	78.3%	1	1.4%	69
	女性	14	13.5%	88	84.6%	2	1.9%	104
	計	28	16.2%	142	82.1%	3	1.7%	173

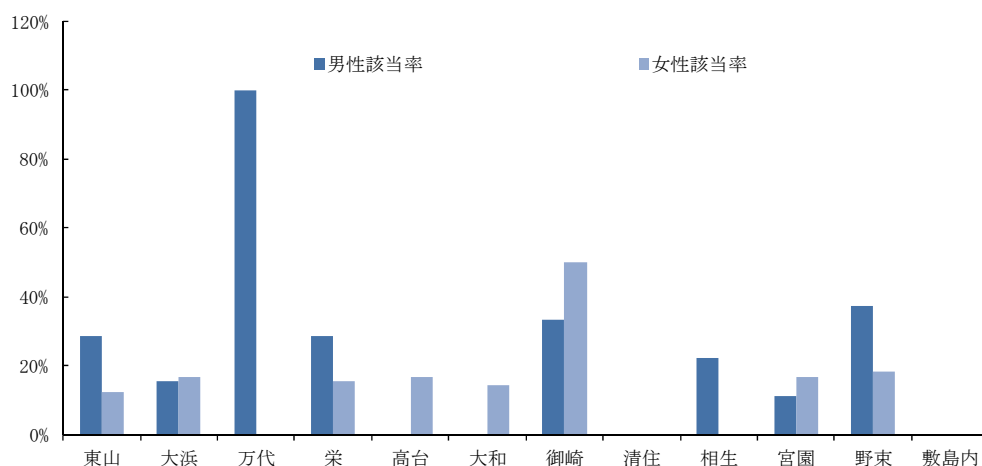


図 19 地区別のうつ予防の該当率

12. 支援要因該当数と二次予防判定の関係性

支援要因の該当数が増加すると二次予防事業の該当率も増加し、支援要因該当数と二次予防事業の該当率は関係があると考えられているが、本調査では一定の傾向はみられなかった。その原因としては、サンプルサイズの影響があると考えられる。

また、男性よりも女性にその傾向が強くみられると考えられているが、本調査でもそのように見受けられる。さらに、二次予防事業の該当率をみると全非該当と1項目該当の間で上昇率が高いことから、支援要因の該当者軽減が二次予防事業対象者の軽減にも繋がると考えられる。

表 20 支援要因全非該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
支援要因全非該当における二次予防事業の該当者数	4	11	15
支援要因全非該当における二次予防事業の該当率	11.4%	15.3%	14.0%

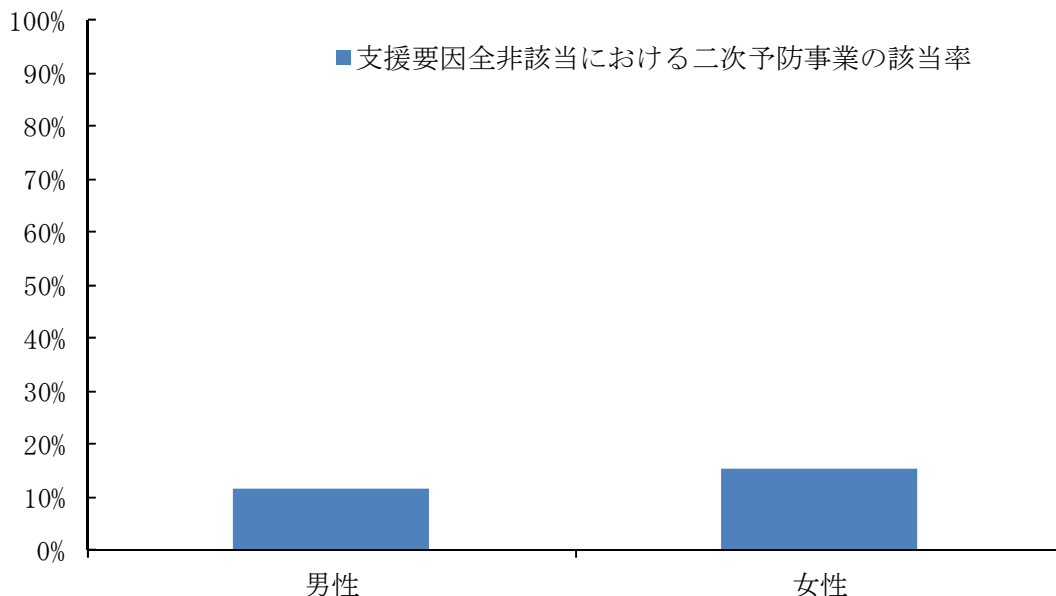


図 20 支援要因全非該当における二次予防事業の該当率

表 21 閉じこもり予防のみ該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
閉じこもり予防のみ該当における二次予防事業の該当者数	2	1	3
閉じこもり予防のみ該当における二次予防事業の該当率	100.0%	33.3%	60.0%

表 22 認知症予防のみ該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
認知症予防のみ該当における二次予防事業の該当者数	3	3	6
認知症予防のみ該当における二次予防事業の該当率	23.1%	30.0%	26.1%

表 23 うつ予防のみ該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
うつ予防のみ該当における二次予防事業の該当者数	2	3	5
うつ予防のみ該当における二次予防事業の該当率	40.0%	37.5%	38.5%

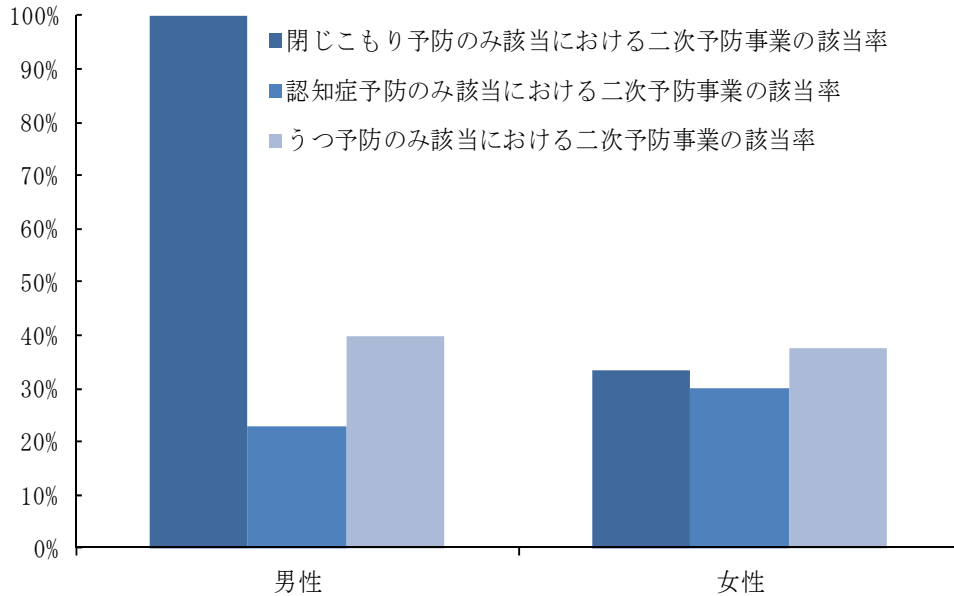


図 21 支援要因 1 項目該当における二次予防事業の該当率

表 24 閉じこもり予防および認知症予防該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
閉じこもり予防および認知症予防該当における二次予防事業の該当者数	1	0	1
閉じこもり予防および認知症予防該当における二次予防事業の該当率	25.0%	0.0%	20.0%

表 25 閉じこもり予防およびうつ予防該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
閉じこもり予防およびうつ予防該当における二次予防事業の該当者数	0	0	0
閉じこもり予防およびうつ予防該当における二次予防事業の該当率	0.0%	0.0%	0.0%

表 26 認知症予防およびうつ予防該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
認知症予防およびうつ予防該当における二次予防事業の該当者数	3	4	7
認知症予防およびうつ予防該当における二次予防事業の該当率	50.0%	80.0%	63.6%

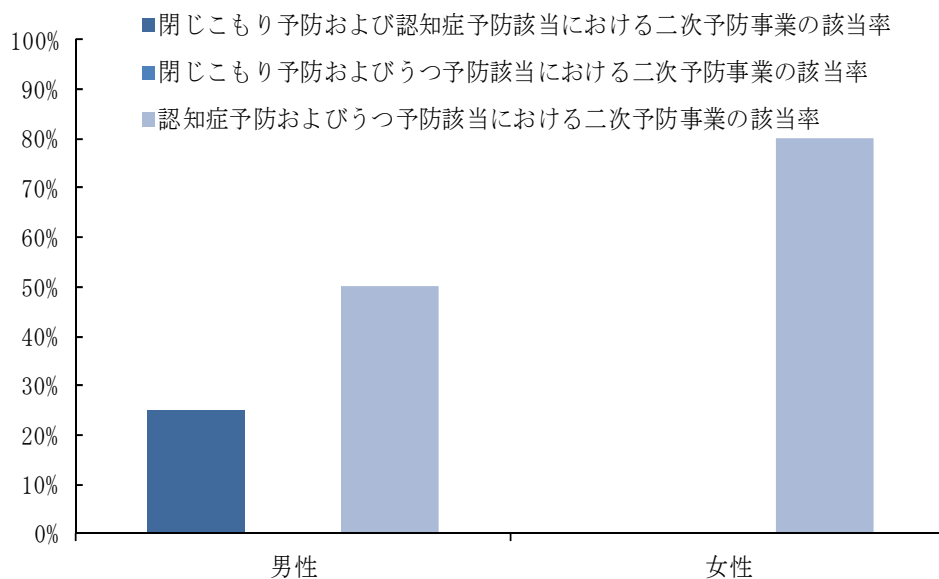


図 22 支援要因 2 項目該当における二次予防事業の該当率

表 27 支援要因全該当における二次予防事業の該当状況

	男性	女性	全体
支援要因全該当における二次予防事業の該当者数	2	1	3
支援要因全該当における二次予防事業の該当率	100.0%	100.0%	100.0%

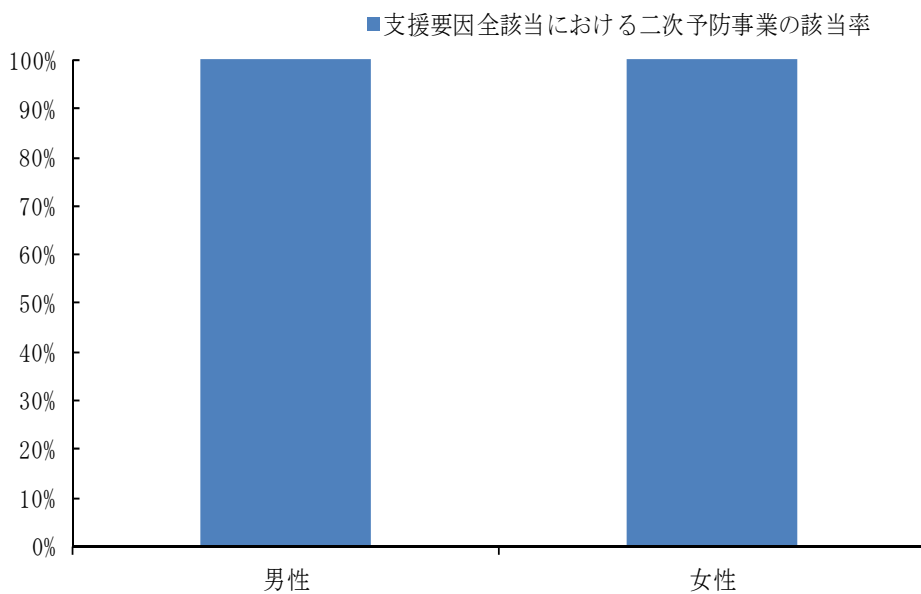


図 23 支援要因全該当における二次予防事業の該当率

13. 独自設問

問 26 緊急時に連絡をとれる人がいますか

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「はい」の割合が最も高くなっている。また 65 歳、66 歳ともその割合は 9 割を超えており、高い値である。

表 28 問 26 - 性別・年齢別回答状況

		はい		いいえ		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	61	92.4%	3	4.5%	2	3.0%	66
	女性	95	96.9%	2	2.0%	1	1.0%	98
	計	156	95.1%	5	3.0%	3	1.8%	164
66歳	男性	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
合計	男性	64	92.8%	3	4.3%	2	2.9%	69
	女性	101	97.1%	2	1.9%	1	1.0%	104
	計	165	95.4%	5	2.9%	3	1.7%	173

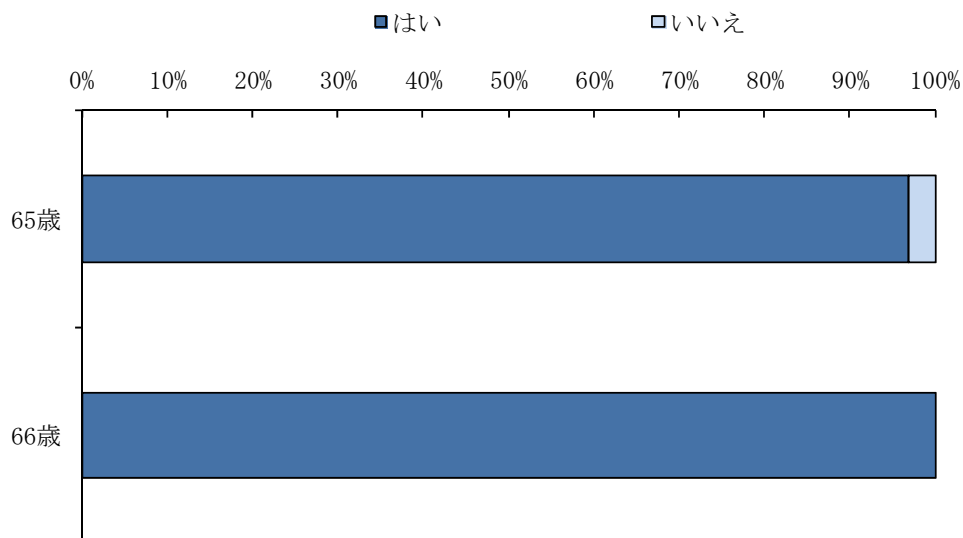


図 24 問 36 - 年齢別回答率

【地区別】

表 29 問 26 - 地区別回答状況

		はい		いいえ		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
	女性	16	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	16
	計	23	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	23
大浜	男性	13	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	13
	女性	11	91.7%	0	0.0%	1	8.3%	12
	計	24	96.0%	0	0.0%	1	4.0%	25
万代	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	5	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
栄	男性	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
	女性	13	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	13
	計	20	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	20
高台	男性	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	5	83.3%	1	16.7%	0	0.0%	6
	計	8	88.9%	1	11.1%	0	0.0%	9
大和	男性	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	6	85.7%	1	14.3%	0	0.0%	7
	計	8	88.9%	1	11.1%	0	0.0%	9
御崎	男性	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
清住	男性	4	80.0%	1	20.0%	0	0.0%	5
	女性	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	10	90.9%	1	9.1%	0	0.0%	11
相生	男性	7	77.8%	1	11.1%	1	11.1%	9
	女性	12	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	19	90.5%	1	4.8%	1	4.8%	21
宮園	男性	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
	女性	12	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	21	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	21
野東	男性	6	75.0%	1	12.5%	1	12.5%	8
	女性	11	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	11
	計	17	89.5%	1	5.3%	1	5.3%	19
敷島内	男性	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
合計	男性	64	92.8%	3	4.3%	2	2.9%	69
	女性	101	97.1%	2	1.9%	1	1.0%	104
	計	165	95.4%	5	2.9%	3	1.7%	173

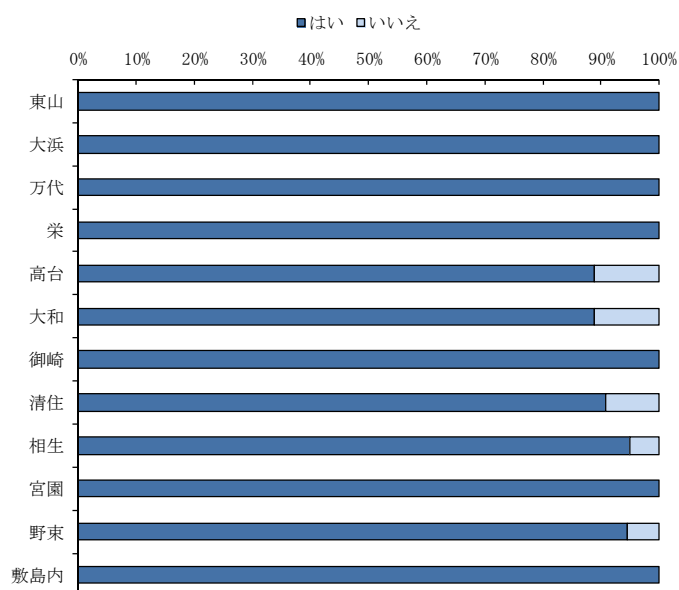


図 25 地区別回答率

問 27 現在、ご自分で健康だと思いますか

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「まあまあ健康」の割合が最も高い値を示した。65歳、66歳ともに次いで「あまり健康でない」の割合が高くなっており、65歳より66歳がその割合は高くなっている。サンプルサイズの影響という可能性もあるが、加齢は主観的健康観に関連があると考えられる。

表 30 問 27 - 性別・年齢別回答率

		とても健康		まあまあ健康		あまり健康ではない		健康ではない		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	5	7.6%	46	69.7%	11	16.7%	3	4.5%	1	1.5%	66
	女性	6	6.1%	78	79.6%	10	10.2%	1	1.0%	3	3.1%	98
	計	11	6.7%	124	75.6%	21	12.8%	4	2.4%	4	2.4%	164
66歳	男性	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	5	83.3%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	7	77.8%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	9
合計	男性	5	7.2%	48	69.6%	12	17.4%	3	4.3%	1	1.4%	69
	女性	6	5.8%	83	79.8%	11	10.6%	1	1.0%	3	2.9%	104
	計	11	6.4%	131	75.7%	23	13.3%	4	2.3%	4	2.3%	173

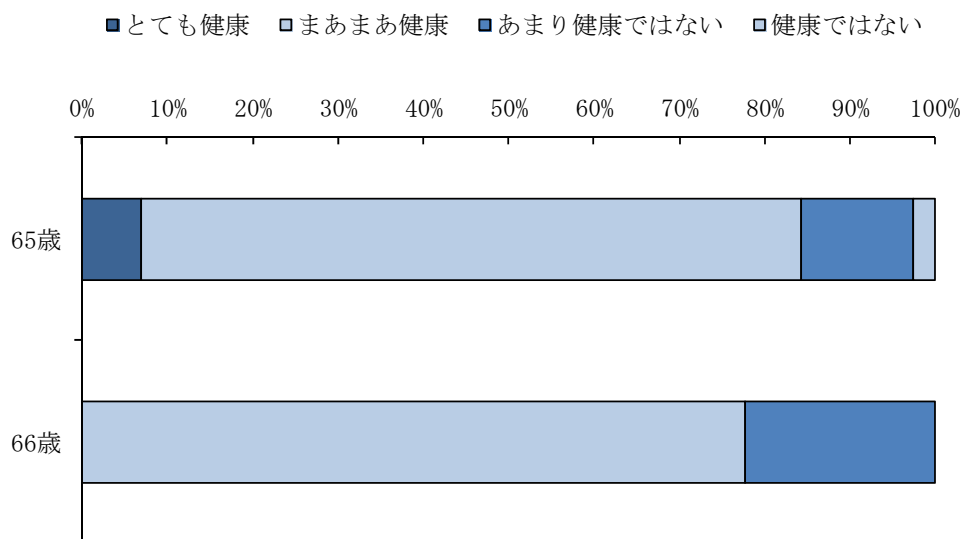


図 26 問 27 - 年齢別回答率

【地区別】

表 31 問 27 - 地区別回答状況

		とても健康		まあまあ健康		あまり健康ではない		健康ではない		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	0	0.0%	5	71.4%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	7
	女性	3	18.8%	11	68.8%	2	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	16
	計	3	13.0%	16	69.6%	3	13.0%	1	4.3%	0	0.0%	23
大浜	男性	0	0.0%	12	92.3%	1	7.7%	0	0.0%	0	0.0%	13
	女性	0	0.0%	10	83.3%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	12
	計	0	0.0%	22	88.0%	2	8.0%	0	0.0%	1	4.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
栄	男性	0	0.0%	5	71.4%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	13
	計	0	0.0%	18	90.0%	2	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	8	88.9%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
御崎	男性	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	1	14.3%	5	71.4%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	7
清住	男性	0	0.0%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
	女性	1	16.7%	3	50.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	6
	計	1	9.1%	7	63.6%	1	9.1%	0	0.0%	2	18.2%	11
相生	男性	2	22.2%	4	44.4%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	9
	女性	0	0.0%	10	83.3%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	2	9.5%	14	66.7%	5	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	21
宮園	男性	1	11.1%	5	55.6%	2	22.2%	1	11.1%	0	0.0%	9
	女性	1	8.3%	9	75.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	12
	計	2	9.5%	14	66.7%	3	14.3%	1	4.8%	1	4.8%	21
野東	男性	1	12.5%	5	62.5%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	8
	女性	1	9.1%	6	54.5%	3	27.3%	1	9.1%	0	0.0%	11
	計	2	10.5%	11	57.9%	4	21.1%	2	10.5%	0	0.0%	19
敷島内	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
合計	男性	5	7.2%	48	69.6%	12	17.4%	3	4.3%	1	1.4%	69
	女性	6	5.8%	83	79.8%	11	10.6%	1	1.0%	3	2.9%	104
	計	11	6.4%	131	75.7%	23	13.3%	4	2.3%	4	2.3%	173

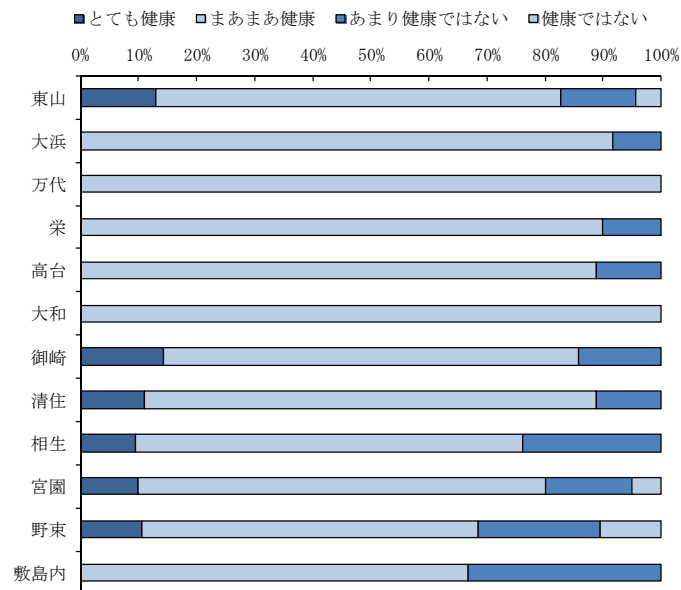


図 27 地区別回答率

問 28 現在治療中、または後遺症のある病気はありますか (いくつでも可)

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「高血圧」の割合が最も高くなっている。「ない」の割合は加齢に伴って下降しており、また幾つかの病気において加齢とともに割合が上昇していることから、加齢は疾病の有無に影響を及ぼすと考えられる。

表 32 問 28 - 性別・年齢別回答状況

		高血圧		脳卒中 (脳出血、脳梗塞)		心臓病		糖尿病		高脂血症 (脂質異常)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65歳	男性	30	28.3%	4	3.8%	7	6.6%	13	12.3%	4	3.8%
	女性	42	30.9%	2	1.5%	3	2.2%	7	5.1%	6	4.4%
	計	72	29.8%	6	2.5%	10	4.1%	20	8.3%	10	4.1%
66歳	男性	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%
	女性	2	18.2%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%
	計	4	23.5%	0	0.0%	1	5.9%	1	5.9%	1	5.9%
合計	男性	32	28.6%	4	3.6%	7	6.3%	14	12.5%	5	4.5%
	女性	44	29.9%	2	1.4%	4	2.7%	7	4.8%	6	4.1%
	計	76	29.3%	6	2.3%	11	4.2%	21	8.1%	11	4.2%

		呼吸器の病気 (肺炎、気管支炎)		胃腸・肝臓 胆のうの病気		腎臓・前立腺の病気		骨粗しょう症・ 関節症・骨折等		がん	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65歳	男性	8	7.5%	2	1.9%	5	4.7%	1	0.9%	1	0.9%
	女性	4	2.9%	4	2.9%	1	0.7%	8	5.9%	3	2.2%
	計	12	5.0%	6	2.5%	6	2.5%	9	3.7%	4	1.7%
66歳	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	2	18.2%	1	9.1%
	計	0	0.0%	2	11.8%	0	0.0%	2	11.8%	1	5.9%
合計	男性	8	7.1%	2	1.8%	5	4.5%	1	0.9%	1	0.9%
	女性	4	2.7%	6	4.1%	1	0.7%	10	6.8%	4	2.7%
	計	12	4.6%	8	3.1%	6	2.3%	11	4.2%	5	1.9%

		血液・免疫の病気		うつ病		認知症 (アルツハイマー病等)		パーキンソン病		目の病気	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65歳	男性	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	5.7%
	女性	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	17	12.5%
	計	2	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	23	9.5%
66歳	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	11.8%
合計	男性	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	6.3%
	女性	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	18	12.2%
	計	2	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	25	9.7%

次ページに続く

		耳の病気		その他		ない		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	4	3.8%	6	5.7%	14	13.2%	106
	女性	3	2.2%	16	11.8%	19	14.0%	136
	計	7	2.9%	22	9.1%	33	13.6%	242
66歳	男性	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	6
	女性	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	11
	計	2	11.8%	0	0.0%	1	5.9%	17
合計	男性	5	4.5%	6	5.4%	14	12.5%	112
	女性	4	2.7%	16	10.9%	20	13.6%	147
	計	9	3.5%	22	8.5%	34	13.1%	259

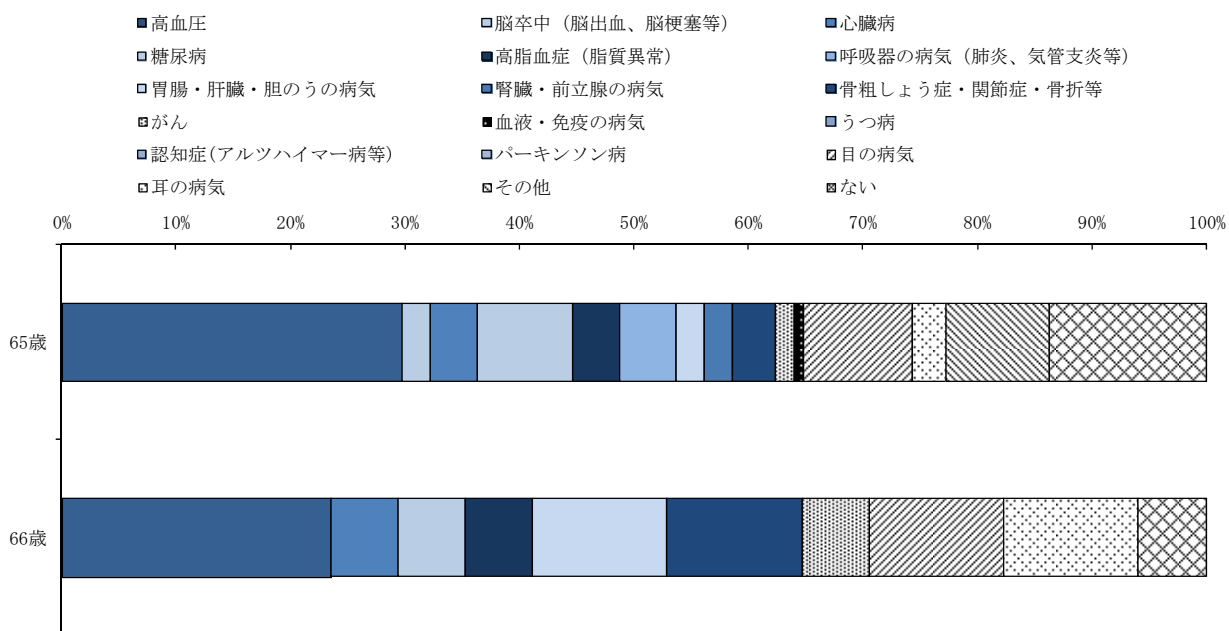


図 28 問 28 - 年齢別回答率

【地区別】

表 33 問 28 - 地区別回答状況

		高血圧		脳卒中 (脳出血、脳梗塞等)		心臓病		糖尿病		高脂血症 (脂質異常)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	3	30.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%
	女性	8	42.1%	0	0.0%	1	5.3%	2	10.5%	0	0.0%
	計	11	37.9%	1	3.4%	1	3.4%	4	13.8%	0	0.0%
大浜	男性	6	26.1%	1	4.3%	2	8.7%	4	17.4%	3	13.0%
	女性	6	31.6%	1	5.3%	2	10.5%	0	0.0%	0	0.0%
	計	12	28.6%	2	4.8%	4	9.5%	4	9.5%	3	7.1%
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%
	計	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%
栄	男性	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	2	13.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	1	6.7%
	計	5	20.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.2%	1	4.2%
高台	男性	2	33.3%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	3	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
	計	5	41.7%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%
大和	男性	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	5	41.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%
	計	6	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%
御崎	男性	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
清住	男性	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	1	14.3%	1	14.3%
	女性	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	9.1%
	計	2	11.1%	0	0.0%	1	5.6%	1	5.6%	2	11.1%
相生	男性	4	30.8%	1	7.7%	0	0.0%	1	7.7%	0	0.0%
	女性	5	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	5.0%	0	0.0%
	計	9	27.3%	1	3.0%	0	0.0%	2	6.1%	0	0.0%
宮園	男性	5	31.3%	0	0.0%	2	12.5%	3	18.8%	1	6.3%
	女性	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	1	8.3%
	計	8	28.6%	0	0.0%	2	7.1%	4	14.3%	2	7.1%
野東	男性	3	21.4%	0	0.0%	1	7.1%	2	14.3%	0	0.0%
	女性	6	31.6%	1	5.3%	1	5.3%	1	5.3%	1	5.3%
	計	9	27.3%	1	3.0%	2	6.1%	3	9.1%	1	3.0%
敷島内	男性	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%
	女性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%
合計	男性	32	28.8%	4	3.6%	7	6.3%	14	12.6%	5	4.5%
	女性	44	30.3%	2	1.4%	4	2.8%	7	4.8%	6	4.1%
	計	76	29.7%	6	2.3%	11	4.3%	21	8.2%	11	4.3%

次ページに続く

		呼吸器の病気 (肺炎、気管支炎等)		胃腸・肝臓 胆のうの病気		腎臓・前立腺の病気		骨粗しょう症・ 関節症・骨折等		がん	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	1	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	5.3%	0	0.0%
	計	3	10.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	3.4%	0	0.0%
大浜	男性	1	4.3%	1	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.3%
	女性	0	0.0%	2	10.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	10.5%
	計	1	2.4%	3	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	3	7.1%
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	2	22.2%	0	0.0%
栄	男性	2	22.2%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	20.0%	0	0.0%
	計	2	8.3%	0	0.0%	1	4.2%	3	12.5%	0	0.0%
高台	男性	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%
大和	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%
御崎	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%
清住	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%
	計	1	5.6%	0	0.0%	1	5.6%	2	11.1%	0	0.0%
相生	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	1	5.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	5.0%
	計	0	0.0%	1	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	3.0%
宮園	男性	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.3%	0	0.0%
	女性	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%
	計	2	7.1%	1	3.6%	0	0.0%	1	3.6%	1	3.6%
野東	男性	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	5.3%	1	5.3%	0	0.0%
	計	1	3.0%	0	0.0%	1	3.0%	1	3.0%	0	0.0%
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	男性	8	7.2%	1	0.9%	5	4.5%	1	0.9%	1	0.9%
	女性	4	2.8%	4	2.8%	1	0.7%	10	6.9%	4	2.8%
	計	12	4.7%	5	2.0%	6	2.3%	11	4.3%	5	2.0%

次ページに続く

		血液・免疫の病気		うつ病		認知症 (アルツハイマー病等)		パーキンソン病		目の病気	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	5.3%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	6.9%
大浜	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	15.8%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	7.1%
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%
栄	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	8.3%
高台	男性	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
大和	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	20.0%
御崎	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
清住	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	11.1%
相生	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	23.1%
	女性	1	5.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	15.0%
	計	1	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	18.2%
宮園	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	3.6%
野東	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	10.5%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	15.2%
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	男性	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	6.3%
	女性	1	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	18	12.4%
	計	2	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	25	9.8%

次ページに続く

		耳の病気		その他		ない		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	10
	女性	0	0.0%	1	5.3%	4	21.1%	19
	計	0	0.0%	1	3.4%	5	17.2%	29
大浜	男性	0	0.0%	3	13.0%	1	4.3%	23
	女性	0	0.0%	3	15.8%	0	0.0%	19
	計	0	0.0%	6	14.3%	1	2.4%	42
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	2
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	7
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	9
栄	男性	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	9
	女性	0	0.0%	3	20.0%	3	20.0%	15
	計	1	4.2%	3	12.5%	5	20.8%	24
高台	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	6
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	12
大和	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	3	20.0%	0	0.0%	15
御崎	男性	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	4
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
	計	0	0.0%	1	12.5%	2	25.0%	8
清住	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	7
	女性	1	9.1%	2	18.2%	1	9.1%	11
	計	1	5.6%	2	11.1%	3	16.7%	18
相生	男性	2	15.4%	0	0.0%	2	15.4%	13
	女性	1	5.0%	2	10.0%	5	25.0%	20
	計	3	9.1%	2	6.1%	7	21.2%	33
宮園	男性	1	6.3%	0	0.0%	2	12.5%	16
	女性	1	8.3%	1	8.3%	1	8.3%	12
	計	2	7.1%	1	3.6%	3	10.7%	28
野束	男性	1	7.1%	1	7.1%	2	14.3%	14
	女性	1	5.3%	2	10.5%	2	10.5%	19
	計	2	6.1%	3	9.1%	4	12.1%	33
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
合計	男性	5	4.5%	6	5.4%	14	12.6%	111
	女性	4	2.8%	16	11.0%	20	13.8%	145
	計	9	3.5%	22	8.6%	34	13.3%	256

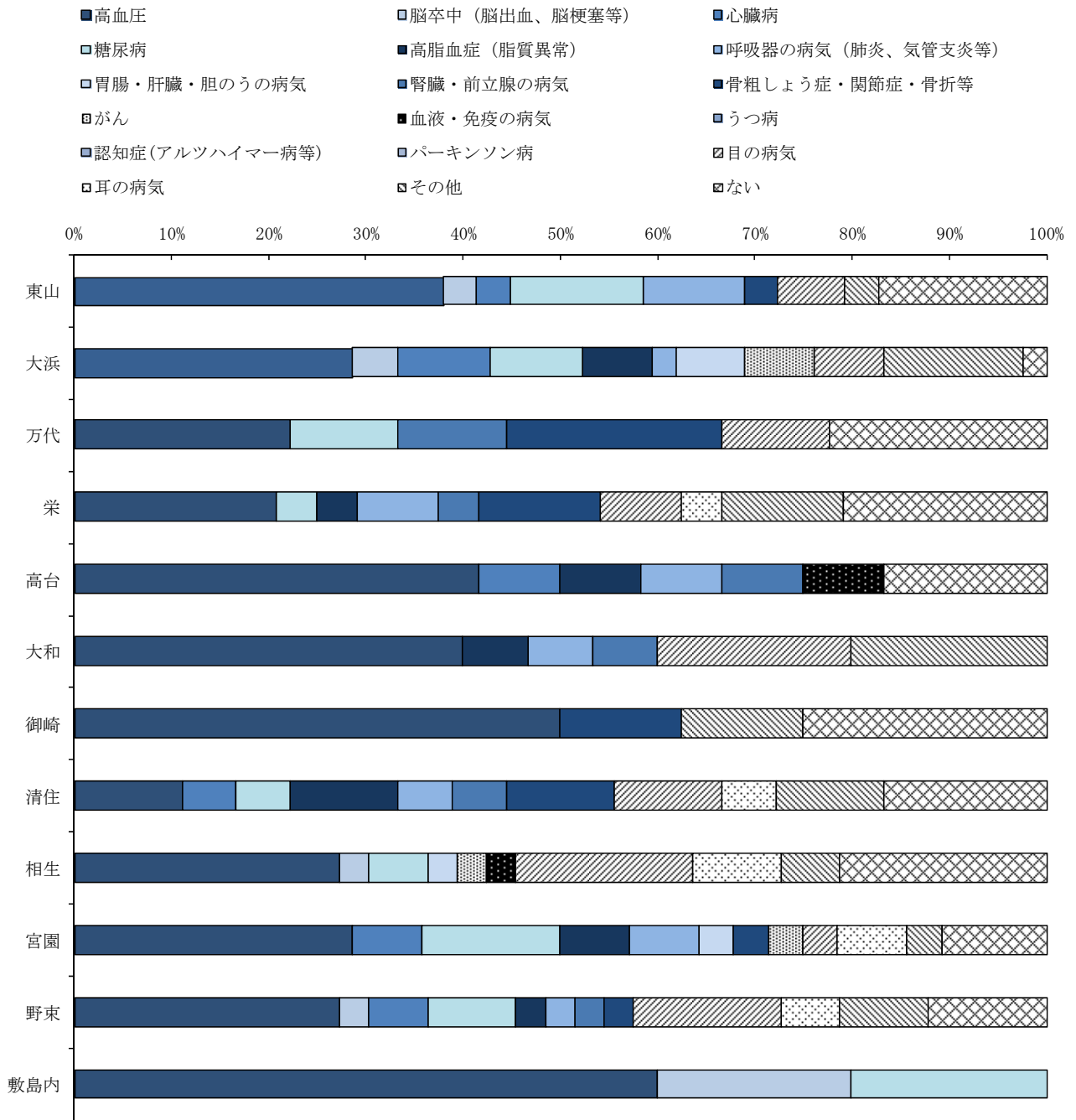


図 29 問 28 - 地区別回答率

問 29 現在、病院・医院(診療所・クリニック)に通院していますか

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「月1回以上」の割合が最も高くなっている。また、「通院していない」、「2か月に1回程度」の割合も高くなっているが、サンプルサイズの影響があると考えられるため、加齢による傾向は判断できない。

表 34 問 29 - 性別・年齢別回答状況

		週1回以上		月2～3回		月1回以上		2か月に1回程度	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65歳	男性	0	0.0%	5	7.6%	27	40.9%	10	15.2%
	女性	0	0.0%	7	7.1%	35	35.7%	16	16.3%
	計	0	0.0%	12	7.3%	62	37.8%	26	15.9%
66歳	男性	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	1	16.7%
	計	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	2	22.2%
合計	男性	0	0.0%	6	8.7%	28	40.6%	11	15.9%
	女性	0	0.0%	7	6.7%	37	35.6%	17	16.3%
	計	0	0.0%	13	7.5%	65	37.6%	28	16.2%

		3か月に1回程度		通院していない		入院中		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	3	4.5%	16	24.2%	1	1.5%	4	6.1%	66
	女性	7	7.1%	23	23.5%	0	0.0%	10	10.2%	98
	計	10	6.1%	39	23.8%	1	0.6%	14	8.5%	164
66歳	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	1	16.7%	6
	計	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	1	11.1%	9
合計	男性	3	4.3%	16	23.2%	1	1.4%	4	5.8%	69
	女性	7	6.7%	25	24.0%	0	0.0%	11	10.6%	104
	計	10	5.8%	41	23.7%	1	0.6%	15	8.7%	173

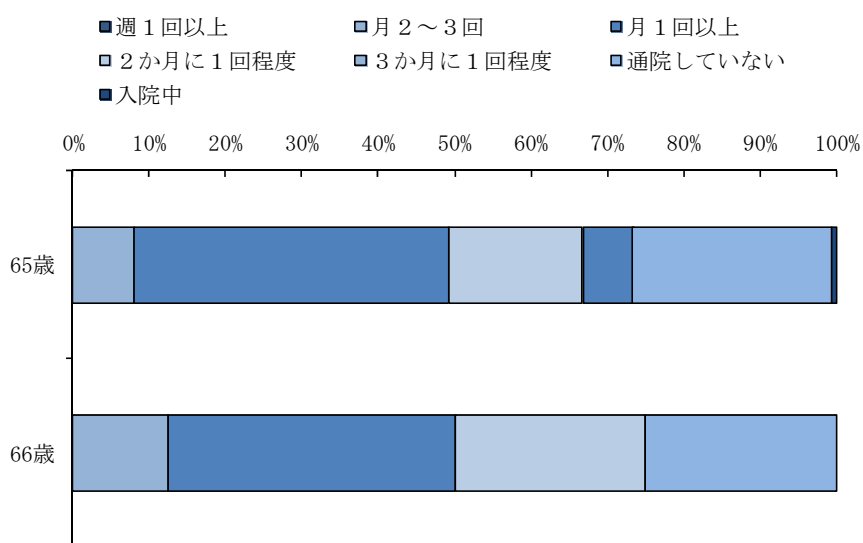


図 30 問 29 - 年齢別回答率

【地区別】

表 35 問 29 - 地区別回答状況

		週 1 回以上		月 2 ～ 3 回		月 1 回以上		2 か月に 1 回程度	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	2	28.6%
	女性	0	0.0%	2	12.5%	3	18.8%	3	18.8%
	計	0	0.0%	2	8.7%	6	26.1%	5	21.7%
大浜	男性	0	0.0%	1	7.7%	5	38.5%	2	15.4%
	女性	0	0.0%	1	8.3%	5	41.7%	2	16.7%
	計	0	0.0%	2	8.0%	10	40.0%	4	16.0%
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%
栄	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	1	14.3%
	女性	0	0.0%	1	7.7%	3	23.1%	3	23.1%
	計	0	0.0%	1	5.0%	6	30.0%	4	20.0%
高台	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	3	50.0%	1	16.7%
	計	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	2	22.2%
大和	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	3	42.9%
	計	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%	3	33.3%
御崎	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	3	42.9%
清住	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0%
	女性	0	0.0%	2	33.3%	1	16.7%	0	0.0%
	計	0	0.0%	2	18.2%	3	27.3%	1	9.1%
相生	男性	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	1	11.1%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	5	41.7%	1	8.3%
	計	0	0.0%	1	4.8%	8	38.1%	2	9.5%
宮園	男性	0	0.0%	2	22.2%	3	33.3%	2	22.2%
	女性	0	0.0%	1	8.3%	6	50.0%	1	8.3%
	計	0	0.0%	3	14.3%	9	42.9%	3	14.3%
野東	男性	0	0.0%	1	12.5%	4	50.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	5	45.5%	1	9.1%
	計	0	0.0%	1	5.3%	9	47.4%	1	5.3%
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%
合計	男性	0	0.0%	6	8.7%	28	40.6%	11	15.9%
	女性	0	0.0%	7	6.7%	37	35.6%	17	16.3%
	計	0	0.0%	13	7.5%	65	37.6%	28	16.2%

次ページに続く

		3か月に1回程度		通院していない		入院中		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	7
	女性	1	6.3%	4	25.0%	0	0.0%	3	18.8%	16
	計	1	4.3%	4	17.4%	0	0.0%	5	21.7%	23
大浜	男性	1	7.7%	3	23.1%	0	0.0%	1	7.7%	13
	女性	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	5	20.0%	3	12.0%	0	0.0%	1	4.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
	計	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
栄	男性	1	14.3%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	7
	女性	0	0.0%	5	38.5%	0	0.0%	1	7.7%	13
	計	1	5.0%	7	35.0%	0	0.0%	1	5.0%	20
高台	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	6
	計	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	9
大和	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	7
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	9
御崎	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
	計	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	7
清住	男性	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
	女性	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	1	16.7%	6
	計	1	9.1%	3	27.3%	0	0.0%	1	9.1%	11
相生	男性	0	0.0%	3	33.3%	0	0.0%	1	11.1%	9
	女性	1	8.3%	5	41.7%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	1	4.8%	8	38.1%	0	0.0%	1	4.8%	21
宮園	男性	0	0.0%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	9
	女性	0	0.0%	3	25.0%	0	0.0%	1	8.3%	12
	計	0	0.0%	5	23.8%	0	0.0%	1	4.8%	21
野東	男性	0	0.0%	2	25.0%	1	12.5%	0	0.0%	8
	女性	0	0.0%	4	36.4%	0	0.0%	1	9.1%	11
	計	0	0.0%	6	31.6%	1	5.3%	1	5.3%	19
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
合計	男性	3	4.3%	16	23.2%	1	1.4%	4	5.8%	69
	女性	7	6.7%	25	24.0%	0	0.0%	11	10.6%	104
	計	10	5.8%	41	23.7%	1	0.6%	15	8.7%	173

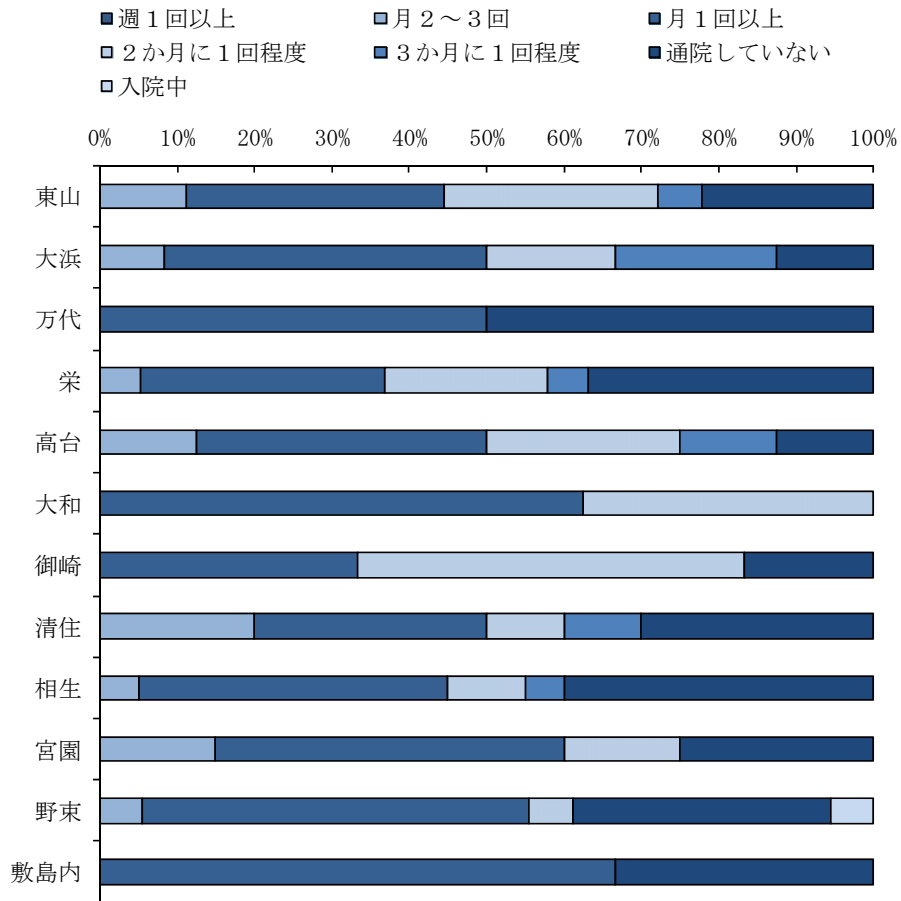


図 31 問 29 - 地区別回答率

問 30 この1年間、趣味や地域の活動にどれくらい参加しましたか（買い物や通院は含みません）

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「全くしていない」の割合が最も高くなっている。また、サンプルサイズの影響があると考えられるが、「週1回以上」の割合は加齢とともに下降し、一方「全くしていない」の割合は上昇していることから、加齢は趣味や地域活動の参加の有無に関係があると考えられる。

表 36 問 30 - 年齢・性別の回答状況

	性別	週1回以上		月に1回以上		2か月に1回程度		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	18	27.3%	17	25.8%	4	6.1%	66
	女性	14	14.3%	17	17.3%	6	6.1%	
	計	32	19.5%	34	20.7%	10	6.1%	
66歳	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	
	計	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%	
合計	男性	18	26.1%	17	24.6%	4	5.8%	69
	女性	15	14.4%	18	17.3%	6	5.8%	
	計	33	19.1%	35	20.2%	10	5.8%	

	性別	半年に1回程度		全くしていない		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	5	7.6%	19	28.8%	3	4.5%	164
	女性	13	13.3%	44	44.9%	4	4.1%	
	計	18	11.0%	63	38.4%	7	4.3%	
66歳	男性	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	9
	女性	1	16.7%	2	33.3%	1	16.7%	
	計	2	22.2%	4	44.4%	1	11.1%	
合計	男性	6	8.7%	21	30.4%	3	4.3%	173
	女性	14	13.5%	46	44.2%	5	4.8%	
	計	20	11.6%	67	38.7%	8	4.6%	

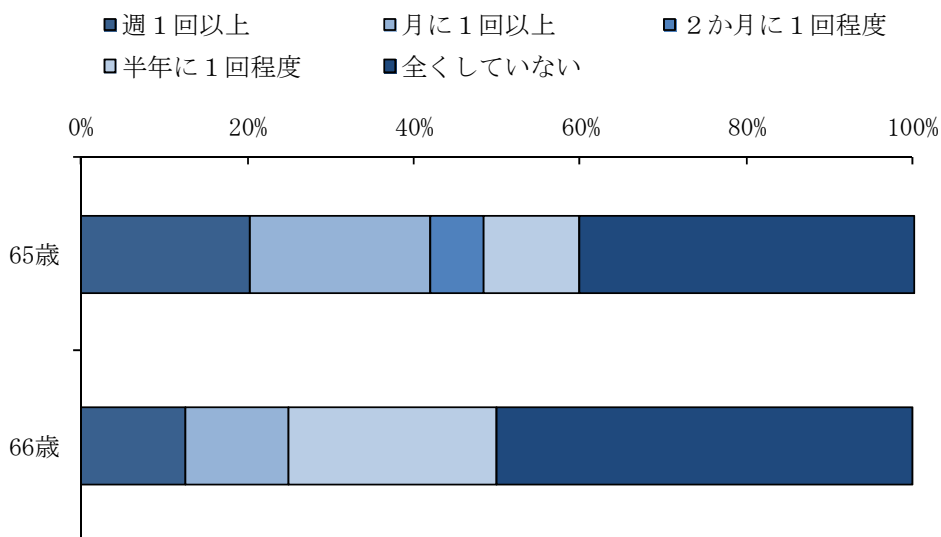


図 32 問 30 - 年齢別回答率

【地区別】

表 37 問 30 - 地区別回答状況

		週 1 回以上		月に 1 回以上		2 か月に 1 回程度	
		人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	1	14.3%	3	42.9%	1	14.3%
	女性	4	25.0%	2	12.5%	0	0.0%
	計	5	21.7%	5	21.7%	1	4.3%
大浜	男性	4	30.8%	2	15.4%	1	7.7%
	女性	2	16.7%	2	16.7%	1	8.3%
	計	6	24.0%	4	16.0%	2	8.0%
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
	計	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
栄	男性	2	28.6%	3	42.9%	0	0.0%
	女性	1	7.7%	5	38.5%	1	7.7%
	計	3	15.0%	8	40.0%	1	5.0%
高台	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%
	女性	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
	計	1	11.1%	1	11.1%	1	11.1%
大和	男性	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	3	42.9%	1	14.3%	0	0.0%
	計	4	44.4%	1	11.1%	0	0.0%
御崎	男性	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%
清住	男性	1	20.0%	3	60.0%	0	0.0%
	女性	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%
	計	2	18.2%	4	36.4%	1	9.1%
相生	男性	1	11.1%	3	33.3%	1	11.1%
	女性	1	8.3%	4	33.3%	0	0.0%
	計	2	9.5%	7	33.3%	1	4.8%
宮園	男性	4	44.4%	1	11.1%	1	11.1%
	女性	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%
	計	4	19.0%	2	9.5%	1	4.8%
野束	男性	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%
	女性	1	9.1%	2	18.2%	1	9.1%
	計	2	10.5%	3	15.8%	1	5.3%
敷島内	男性	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%
合計	男性	18	26.1%	17	24.6%	4	5.8%
	女性	15	14.4%	18	17.3%	6	5.8%
	計	33	19.1%	35	20.2%	10	5.8%

次ページに続く

		半年に1回程度		全くしていない		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	7
	女性	2	12.5%	8	50.0%	0	0.0%	16
	計	2	8.7%	10	43.5%	0	0.0%	23
大浜	男性	2	15.4%	4	30.8%	0	0.0%	13
	女性	1	8.3%	6	50.0%	0	0.0%	12
	計	3	12.0%	10	40.0%	0	0.0%	25
万代	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	4
	計	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	5
栄	男性	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	7
	女性	1	7.7%	3	23.1%	2	15.4%	13
	計	2	10.0%	3	15.0%	3	15.0%	20
高台	男性	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	3	50.0%	0	0.0%	6
	計	1	11.1%	5	55.6%	0	0.0%	9
大和	男性	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
	女性	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	7
	計	3	33.3%	1	11.1%	0	0.0%	9
御崎	男性	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	6	85.7%	0	0.0%	7
清住	男性	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
	女性	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	6
	計	1	9.1%	3	27.3%	0	0.0%	11
相生	男性	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	9
	女性	4	33.3%	3	25.0%	0	0.0%	12
	計	4	19.0%	7	33.3%	0	0.0%	21
宮園	男性	1	11.1%	1	11.1%	1	11.1%	9
	女性	1	8.3%	7	58.3%	3	25.0%	12
	計	2	9.5%	8	38.1%	4	19.0%	21
野束	男性	0	0.0%	5	62.5%	1	12.5%	8
	女性	1	9.1%	6	54.5%	0	0.0%	11
	計	1	5.3%	11	57.9%	1	5.3%	19
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	3
合計	男性	6	8.7%	21	30.4%	3	4.3%	69
	女性	14	13.5%	46	44.2%	5	4.8%	104
	計	20	11.6%	67	38.7%	8	4.6%	173

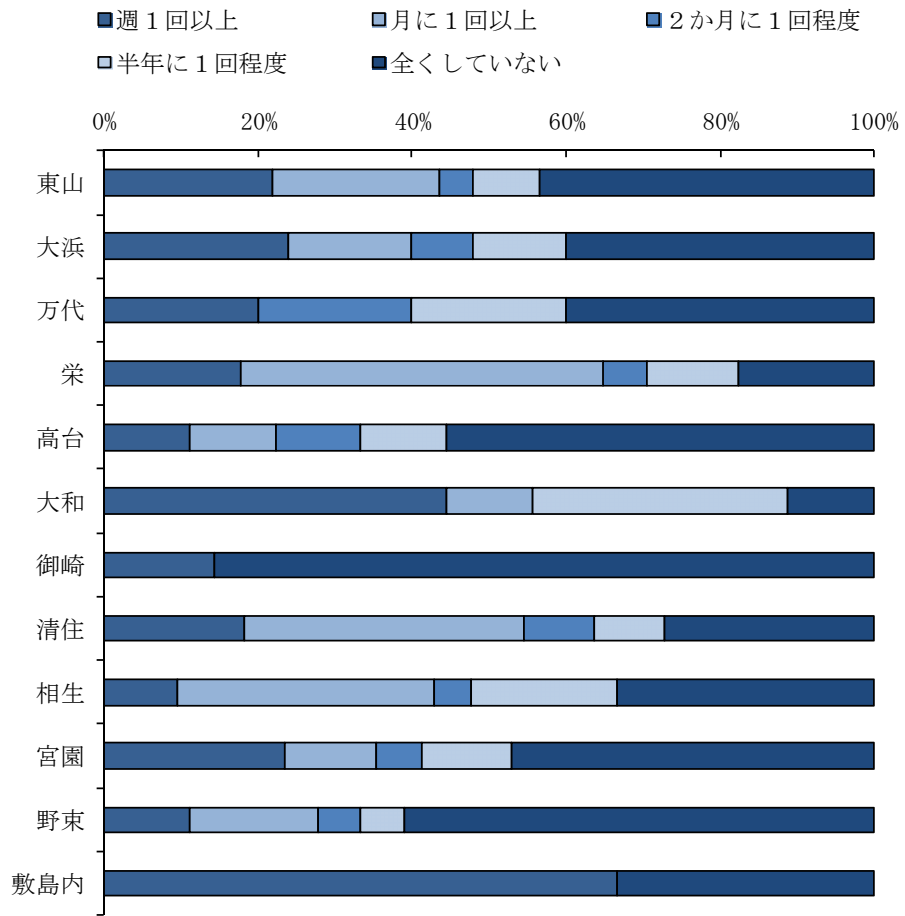


図 33 問 30 - 地区別回答率

問 31 現在の世帯構成で、あてはまるものに○をつけてください

【性別・年齢別】

下記の図より、65歳では「夫婦二人暮らし」の割合が、66歳では「ひとり暮らし」の割合が最も高くなっている。このことから、加齢に伴って「ひとり暮らし」の割合は上昇し、「夫婦二人暮らし」の割合は下降すると考えられるが、サンプルサイズの影響の可能性があるので、加齢と世帯構成の関係性は判断できない。

表 38 問 31 - 年齢・性別回答状況

		ひとり暮らし		夫婦二人暮らし		子や孫など同居		その他		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	8	12.1%	34	51.5%	18	27.3%	5	7.6%	1	1.5%	66
	女性	26	26.5%	46	46.9%	19	19.4%	6	6.1%	1	1.0%	98
	計	34	20.7%	80	48.8%	37	22.6%	11	6.7%	2	1.2%	164
66歳	男性	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	2	33.3%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	6
	計	4	44.4%	2	22.2%	1	11.1%	2	22.2%	0	0.0%	9
合計	男性	10	14.5%	34	49.3%	19	27.5%	5	7.2%	1	1.4%	69
	女性	28	26.9%	48	46.2%	19	18.3%	8	7.7%	1	1.0%	104
	計	38	22.0%	82	47.4%	38	22.0%	13	7.5%	2	1.2%	173

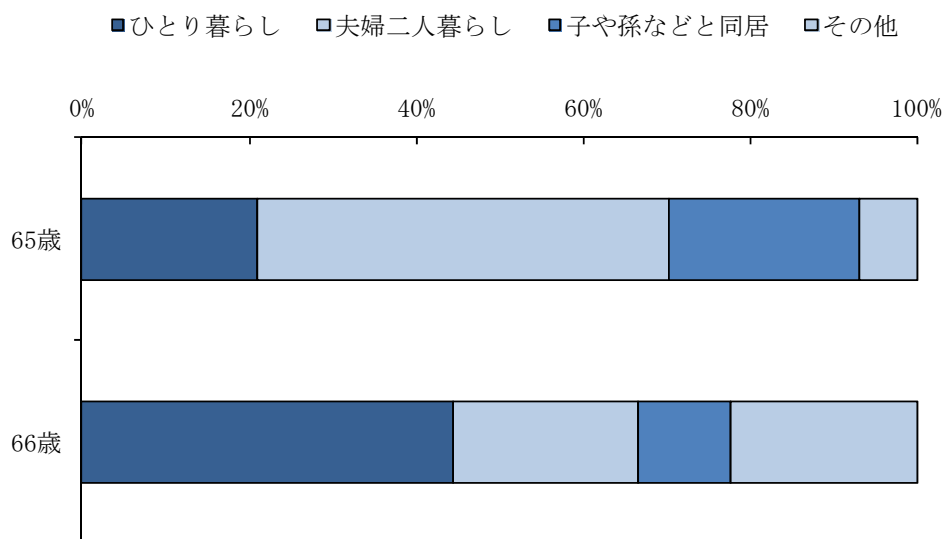


図 34 問 31 - 年齢別回答率

【地区別】

表 39 問 31 - 地区別回答状況

		ひとり暮らし		夫婦二人暮らし		子や孫などと同居		その他		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	1	14.3%	6	85.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
	女性	6	37.5%	4	25.0%	5	31.3%	1	6.3%	0	0.0%	16
	計	7	30.4%	10	43.5%	5	21.7%	1	4.3%	0	0.0%	23
大浜	男性	1	7.7%	6	46.2%	3	23.1%	3	23.1%	0	0.0%	13
	女性	3	25.0%	4	33.3%	5	41.7%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	4	16.0%	10	40.0%	8	32.0%	3	12.0%	0	0.0%	25
万代	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	1	20.0%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
栄	男性	0	0.0%	3	42.9%	4	57.1%	0	0.0%	0	0.0%	7
	女性	4	30.8%	6	46.2%	1	7.7%	2	15.4%	0	0.0%	13
	計	4	20.0%	9	45.0%	5	25.0%	2	10.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	2	33.3%	2	33.3%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	2	22.2%	3	33.3%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	9
大和	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	2	28.6%	4	57.1%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	7
	計	2	22.2%	6	66.7%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	9
御崎	男性	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	4
	計	2	28.6%	3	42.9%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	7
清住	男性	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
	女性	1	16.7%	4	66.7%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	1	9.1%	7	63.6%	2	18.2%	0	0.0%	1	9.1%	11
相生	男性	2	22.2%	6	66.7%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	9
	女性	3	25.0%	5	41.7%	2	16.7%	2	16.7%	0	0.0%	12
	計	5	23.8%	11	52.4%	3	14.3%	2	9.5%	0	0.0%	21
宮園	男性	1	11.1%	4	44.4%	3	33.3%	1	11.1%	0	0.0%	9
	女性	3	25.0%	6	50.0%	2	16.7%	1	8.3%	0	0.0%	12
	計	4	19.0%	10	47.6%	5	23.8%	2	9.5%	0	0.0%	21
野東	男性	3	37.5%	1	12.5%	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	8
	女性	2	18.2%	7	63.6%	0	0.0%	1	9.1%	1	9.1%	11
	計	5	26.3%	8	42.1%	4	21.1%	1	5.3%	1	5.3%	19
敷島内	男性	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
合計	男性	10	14.5%	34	49.3%	19	27.5%	5	7.2%	1	1.4%	69
	女性	28	26.9%	48	46.2%	19	18.3%	8	7.7%	1	1.0%	104
	計	38	22.0%	82	47.4%	38	22.0%	13	7.5%	2	1.2%	173

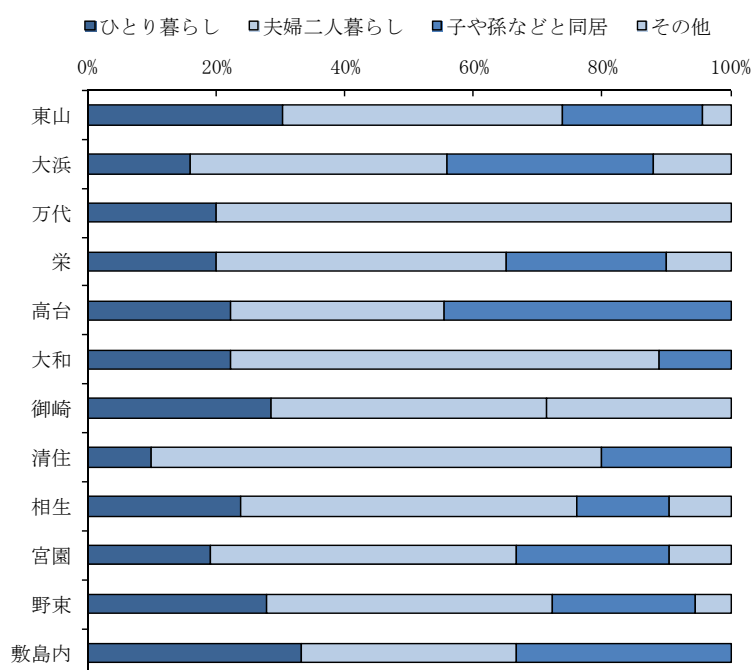


図 35 問 31 - 地区別回答率

問 32 お住まいは一戸建て、または集合住宅のどちらですか

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「一戸建て」の割合が最も高い値を示した。しかし、その割合は加齢に伴って下降傾向にある。よって年齢は住居形態に影響を与える可能性があると考えられる。

表 40 問 32 - 年齢・性別回答状況

		一戸建て		集合住宅		合計
		人数	%	人数	%	
65歳	男性	55	83.3%	11	16.7%	66
	女性	76	77.6%	22	22.4%	98
	計	131	79.9%	33	20.1%	164
66歳	男性	2	66.7%	1	33.3%	3
	女性	4	66.7%	2	33.3%	6
	計	6	66.7%	3	33.3%	9
合計	男性	57	82.6%	12	17.4%	69
	女性	80	76.9%	24	23.1%	104
	計	137	79.2%	36	20.8%	173

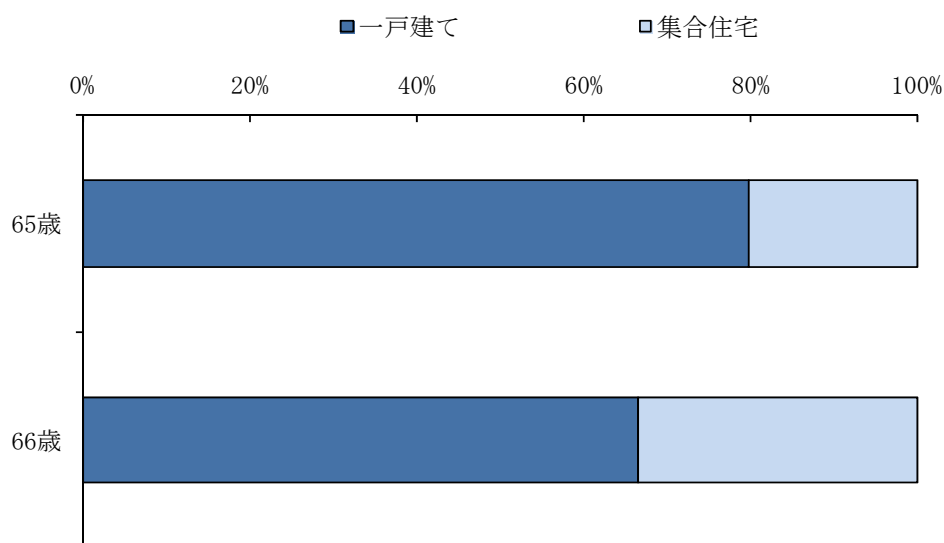


図 36 問 32 - 年齢別回答率

【地区別】

表 41 問 32 - 地区別回答状況

		一戸建て		集合住宅		合計
		人数	%	人数	%	
東山	男性	4	57.1%	3	42.9%	7
	女性	7	43.8%	9	56.3%	16
	計	11	47.8%	12	52.2%	23
大浜	男性	10	76.9%	3	23.1%	13
	女性	11	91.7%	1	8.3%	12
	計	21	84.0%	4	16.0%	25
万代	男性	1	100.0%	0	0.0%	1
	女性	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	5	100.0%	0	0.0%	5
栄	男性	7	100.0%	0	0.0%	7
	女性	9	69.2%	4	30.8%	13
	計	16	80.0%	4	20.0%	20
高台	男性	3	100.0%	0	0.0%	3
	女性	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	9	100.0%	0	0.0%	9
大和	男性	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	7	100.0%	0	0.0%	7
	計	9	100.0%	0	0.0%	9
御崎	男性	2	66.7%	1	33.3%	3
	女性	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	6	85.7%	1	14.3%	7
清住	男性	5	100.0%	0	0.0%	5
	女性	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	11	100.0%	0	0.0%	11
相生	男性	8	88.9%	1	11.1%	9
	女性	9	75.0%	3	25.0%	12
	計	17	81.0%	4	19.0%	21
宮園	男性	8	88.9%	1	11.1%	9
	女性	8	66.7%	4	33.3%	12
	計	16	76.2%	5	23.8%	21
野東	男性	5	62.5%	3	37.5%	8
	女性	8	72.7%	3	27.3%	11
	計	13	68.4%	6	31.6%	19
敷島内	男性	2	100.0%	0	0.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	3	100.0%	0	0.0%	3
合計	男性	57	82.6%	12	17.4%	69
	女性	80	76.9%	24	23.1%	104
	計	137	79.2%	36	20.8%	173

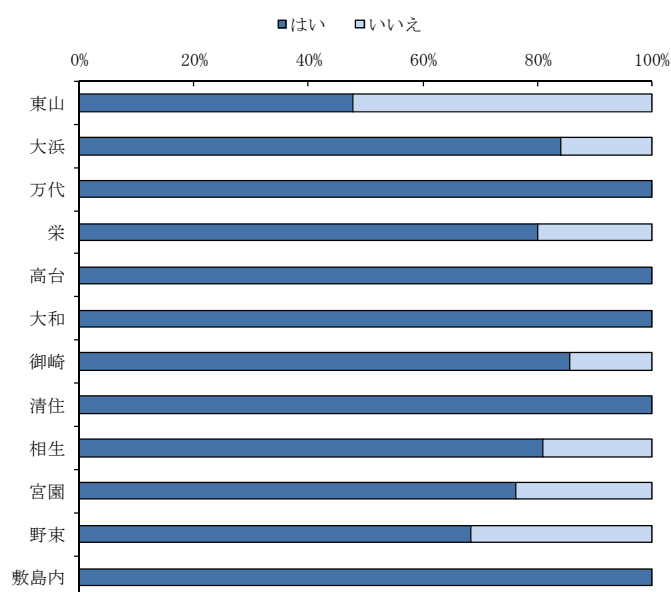


図 37 問 32 - 地区別回答率 s

問 33 年金の種類はどれですか

【性別・年齢別】

下記の図より、全ての年齢において「厚生年金」の割合が最も高くなっている。次いで「未回答」及び「国民年金」の割合が高くなっているが、サンプルサイズの影響があると考えられるため年齢と年金の種類の関係は判断できない。

表 42 問 33 - 年齢・性別回答状況

	性別	国民年金		厚生年金		共済年金		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	10	15.2%	42	63.6%	0	0.0%	66
	女性	37	37.8%	25	25.5%	2	2.0%	
	計	47	28.7%	67	40.9%	2	1.2%	
66歳	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	3
	女性	1	16.7%	4	66.7%	0	0.0%	
	計	1	11.1%	5	55.6%	0	0.0%	
合計	男性	10	14.5%	43	62.3%	0	0.0%	69
	女性	38	36.5%	29	27.9%	2	1.9%	
	計	48	27.7%	72	41.6%	2	1.2%	

	性別	無年金		その他		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
65歳	男性	4	6.1%	0	0.0%	10	15.2%	164
	女性	6	6.1%	4	4.1%	24	24.5%	
	計	10	6.1%	4	2.4%	34	20.7%	
66歳	男性	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	9
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	
	計	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	
合計	男性	5	7.2%	0	0.0%	11	15.9%	173
	女性	6	5.8%	4	3.8%	25	24.0%	
	計	11	6.4%	4	2.3%	36	20.8%	

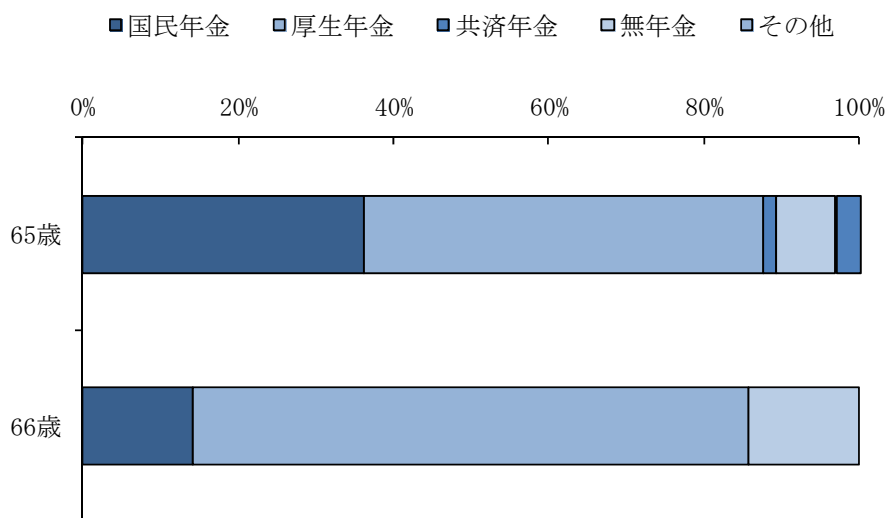


図 38 問 33 - 年齢別回答率

【地区別】

表 43 問 33 - 地区別回答状況

		国民年金		厚生年金		共済年金	
		人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	57.1%
	女性	0	0.0%	1	6.3%	6	37.5%
	計	0	0.0%	1	4.3%	10	43.5%
大浜	男性	0	0.0%	0	0.0%	8	61.5%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	33.3%
	計	0	0.0%	0	0.0%	12	48.0%
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%
栄	男性	0	0.0%	0	0.0%	6	85.7%
	女性	1	7.7%	0	0.0%	6	46.2%
	計	1	5.0%	0	0.0%	12	60.0%
高台	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%
	女性	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
	計	1	11.1%	0	0.0%	5	55.6%
大和	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	57.1%
	計	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%
御崎	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%
清住	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
相生	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%
	女性	1	8.3%	0	0.0%	4	33.3%
	計	1	4.8%	0	0.0%	9	42.9%
宮園	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%
	女性	0	0.0%	1	8.3%	3	25.0%
	計	0	0.0%	1	4.8%	8	38.1%
野束	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	50.0%
	女性	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%
	計	1	5.3%	0	0.0%	4	21.1%
敷島内	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%
合計	男性	0	0.0%	0	0.0%	43	62.3%
	女性	4	3.8%	2	1.9%	29	27.9%
	計	4	2.3%	2	1.2%	72	41.6%

次ページに続く

		無年金		その他		未回答		合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
東山	男性	2	28.6%	0	0.0%	1	14.3%	7
	女性	5	31.3%	3	18.8%	1	6.3%	16
	計	7	30.4%	3	13.0%	2	8.7%	23
大浜	男性	3	23.1%	1	7.7%	1	7.7%	13
	女性	4	33.3%	3	25.0%	1	8.3%	12
	計	7	28.0%	4	16.0%	2	8.0%	25
万代	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	女性	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
	計	3	60.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
栄	男性	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	7
	女性	3	23.1%	3	23.1%	0	0.0%	13
	計	3	15.0%	4	20.0%	0	0.0%	20
高台	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	0	0.0%	1	16.7%	2	33.3%	6
	計	0	0.0%	1	11.1%	2	22.2%	9
大和	男性	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
	女性	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	7
	計	1	11.1%	3	33.3%	0	0.0%	9
御崎	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	女性	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	4	57.1%	0	0.0%	0	0.0%	7
清住	男性	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0%	5
	女性	3	50.0%	3	50.0%	0	0.0%	6
	計	3	27.3%	5	45.5%	1	9.1%	11
相生	男性	0	0.0%	2	22.2%	2	22.2%	9
	女性	5	41.7%	2	16.7%	0	0.0%	12
	計	5	23.8%	4	19.0%	2	9.5%	21
宮園	男性	2	22.2%	2	22.2%	0	0.0%	9
	女性	4	33.3%	4	33.3%	0	0.0%	12
	計	6	28.6%	6	28.6%	0	0.0%	21
野束	男性	2	25.0%	2	25.0%	0	0.0%	8
	女性	6	54.5%	3	27.3%	1	9.1%	11
	計	8	42.1%	5	26.3%	1	5.3%	19
敷島内	男性	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
	女性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	3
合計	男性	10	14.5%	11	15.9%	5	7.2%	69
	女性	38	36.5%	25	24.0%	6	5.8%	104
	計	48	27.7%	36	20.8%	11	6.4%	173

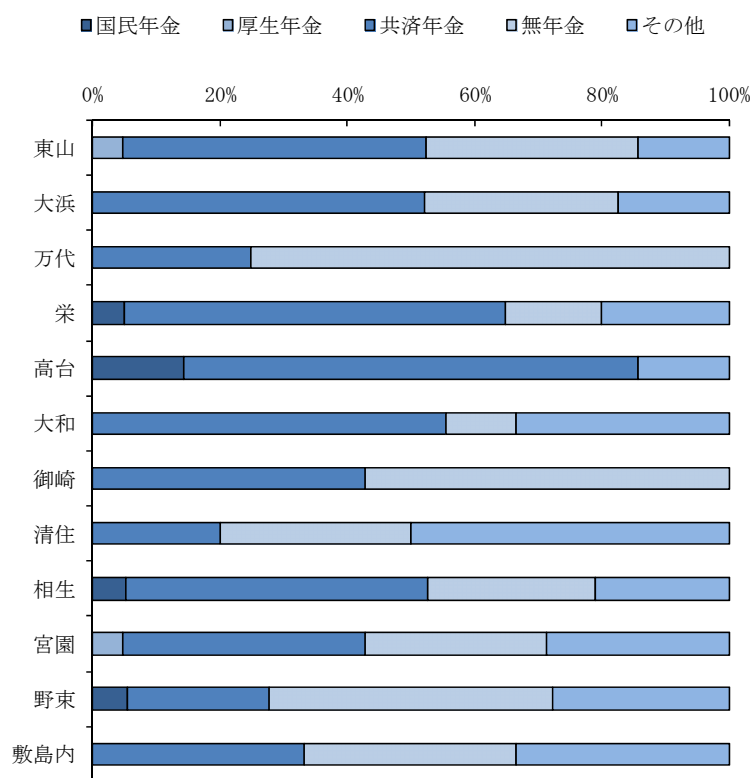


図 39 問 33 - 地区別回答率

14. 送付物一覧


I. 調査票発送時

・基本チェックリスト

全 33 問。1～25 問まで国が定める基本チェックリストの内容。

65歳以上の方へ お元気度チェックをしましょう

～いつまでも元気に生活するために、ご自分の状態を確認しましょう～



岩内町では、65歳以上の方を対象に、「お元気度チェック（調査票）」を送付しています。

「お元気度チェック」は、運動機能や生活力などの、心身機能の低下の有無を判断することを目的とします。

とても大事な調査票になりますので、全項目にご記入いただき、期限までに必ずご返送くださるようお願いいたします。

■ 対象の方 平成24年8月11日～平成25年8月30日の間に65歳になった方など（要介護認定を受けている方は除きます。）

■ 返送期限 平成25年 **10月24日（木）** まで

今後の流れについて

「お元気度チェック（調査票）」にご記入ください。

①全ての記入が終わりましたら、「お元気度チェック」を半分に折り、三つ折りにしてください。
②封筒の「返信用封筒」に入れてください。
③切手を貼らずに投函するか、役所保健福祉課④番窓口までご持参ください。
※【返送期限】平成25年 **10月24日（木）** まで

約2か月半後

「お元気度チェック」を返された方には、**結果アドバイス書**をお送りします。

結果が期待できている方

結果アドバイス書の内容を日々の生活の中でお役立てください。

結果に改善が期待できる方


より健康に生活していただくため、地域包括支援センターと役所から、戸別訪問、介護予防教室、高齢会などのご案内をいたします。

お元気度チェックのお問合せ先

岩内町民生活保健福祉課④番窓口	電話 62-1011（内線228、330）
-----------------	-----------------------

【お元気度チェック(調査票)】

(平成25年度岩内町)



■ 次の項目にご記入ください


姓(苗)名	_____		
生年月日	____年 ____月 ____日	性別	男 / 女
住所	_____		

■ 調査票は、あくまでご本人にご回答をいただくものですが、代わりにご家族の方などが回答されてもかまいません。
■ 回答欄（太枠の中）に〇を付け、数字記入欄には数字を記入してください。

No.	質問項目	はい	いいえ
1	バスやタクシー（又は自転車等）で、一人で外出していますか	はい	いいえ
2	日用品の買い物を自分でしていますか（電話注文のみの場合は「いいえ」になります）	はい	いいえ
3	預貯金の出し入れを自分でしていますか	はい	いいえ
4	友人の家を訪問していますか	はい	いいえ
5	家族や友人の相談にのっていますか	はい	いいえ
6	服装を、手すりや壁をつたわらずに昇っていますか	はい	いいえ
7	イスに座った状態から、膝もつがままに立ち上がっていますか	はい	いいえ
8	15分程度歩いて歩いていますか	はい	いいえ
9	この1年間に転んだことがありますか	はい	いいえ
10	転倒に対する不安は大きいですか	はい	いいえ
11	6か月間で2～3kg以上の体重減少がありましたか	はい	いいえ
12	身長と体重をご記入ください（単位はcm、kg）	_____	_____
13	半年前と比べて、重いものが軽くなりましたか	はい	いいえ
14	お薬や介護等で悩むことがありますか	はい	いいえ
15	口の渇きが頻りにありますか	はい	いいえ
16	週に1回以上は外出していますか	はい	いいえ
17	昨年と比べて、外出の回数が増えていますか	はい	いいえ
18	周りの人から「いつも同じ事を聞く」や「物忘れがある」といわれますか	はい	いいえ
19	自分で電話番号を調べて、電話をかけることをしていますか	はい	いいえ
20	今日が何月何日か、わからぬ時がありますか	はい	いいえ
21	この2週間 毎日の生活に充実感がありますか	はい	いいえ
22	この2週間 これまで楽しんでやれていたことが、楽しみなくなりましたか	はい	いいえ
23	この2週間 以前はできていたことが、今ではおっくうに感じられることがありますか	はい	いいえ
24	この2週間 自分が役に立つ人間だと感じないと感じませんか	はい	いいえ
25	この2週間 わけもなく寝たようなど感がありますか	はい	いいえ
26	緊急時に連絡をとれる人がいますか	はい	いいえ
27	現在、ご自分で意識がとれますか ①とても意識 ②まあまあ意識 ③あまり意識ではない ④意識ではない		
28	現在治療中、または診断のある病気がありますか（いくつでも可） ①高血圧 ②糖尿病 ③脳卒中 ④認知症 ⑤心臓病 ⑥腎臓病 ⑦聴覚障害 ⑧視覚障害 ⑨呼吸器の病気（肺炎、気管支炎等） ⑩骨質減少 ⑪関節痛 ⑫腰痛 ⑬前立腺の病気 ⑭神経痛・肩痛・膝の痛み ⑮がん ⑯歯周病・歯肉炎 ⑰うつ病 ⑱認知症（アルツハイマー病等） ⑲パーキンソン病 ⑳目の病気 ㉑耳の病気 ㉒その他（ ） ㉓ない		
29	現在、病院・医療（診療所・クリニック）に通院していますか ①週1回以上 ②月2～3回 ③月1回以上 ④2か月に1回程度 ⑤3か月に1回程度 ⑥通院していません ⑦入院中		
30	この1年間、服薬や治療の記録にどれくらい参加しましたか（買い物や薬は含みません） ①週1回以上 ②月に1回以上 ③2か月に1回程度 ④半年に1回程度 ⑤全くしていません		
31	現在の世帯構成で、あてはまるものを〇をつけてください ①ひとり暮らし ②夫婦二人暮らし ③子や孫などと一緒に ④その他		
32	お住まいは①一戸建て、または集合住宅のどちらですか ①一戸建て ②集合住宅		
33	年金の種類はどれですか ①国民年金 ②厚生年金 ③共済年金 ④無年金 ⑤その他		

ご記入いただき、ありがとうございます。記入がわからない、もう一度確認をお願いします。

・調査票送付用封筒




郵便区内特別

お元気度チェック（調査票）在中

岩内町役場 民生部 保健福祉課

〒045-8555 北海道岩内郡岩内町字清住258番地
電話 0135-62-1011

・返信用封筒



料金受取人払郵便
俱知安支店承認
41

差出有効期限
平成26年
3月31日まで
(切手不要)


0 4 5 8 7 9 0

返信用封筒

岩内町役場 民生部 保健福祉課 行

北海道岩内郡岩内町字清住
258番地

お元気度チェック（調査票） 在中



II. 結果票送付時

・結果アドバイス票

基本チェックリスト 25 項目の結果を記載。各項目に対しアドバイスを印字。左半分には回答した内容を印字し、自分の回答がわかるレイアウトとなっている。

お元気度チェック結果アドバイス票

この票は、「お元気度チェック（調査）」にお答えいただき、ありがとうございました。あなたの状態をまとめましたので、ご参考してください。

岩内町

お問合せ先
岩内町民生部 保健福祉課
☎番窓口
電話：62-1011
(内線243・291)

あなたの総合結果

あなたの回答

1	バスやタクシー（又は自家用車）で、一人で外出していますか	
2	日用品の買い物をしていますか	
3	預貯金の出し入れを自分でしていますか	
4	友人の家を訪ねていますか	
5	家族や友人の相談にのっていますか	
6	階段を、手すりや壁をつたわらずに昇っていますか	
7	イスに座った状態から、何もつかまらずに立ち上がっていますか	
8	15分位続けて歩いていますか	
9	この1年間に転んだことがありますか	
10	転倒に対する不安は大きいですか	
11	6か月間で2～3kg以上の体重減少がありましたか	
12	身長 cm 体重 kg BMI → ※BMI=体重(kg)÷身長(m)÷身長(m) BMIが18.5未満の場合に1点	
13	半年前に比べて、固いものが食べにくくなりましたか	
14	お茶や汁物等でむせることがありますか	
15	口の渇きが気になりますか	
16	週に1回以上は外出していますか	
17	昨年と比べて、外出の回数が増えていますか	
18	他人から「いつも同じ事を聞く」「物忘れがある」といわれますか	
19	自分で電話番号を調べて、電話をかけることをしていますか	
20	今日が何月何日か、わからない時がありますか	
21	（ここ2週間）毎日の生活に充実感がない	
22	（ここ2週間）これまで楽しんでやれたことが、楽しめなくなった	
23	（ここ2週間）以前は楽にできたことが、今ではおっくうに感じられる	
24	（ここ2週間）自分が空に立つ人間だと思えない	
25	（ここ2週間）わくわくなく疲れたような感じがする	

※この結果アドバイス票は、国の基準に従って作成しています。

生活機能（質問1～20）

運動機能（質問6～10）

栄養状態（質問11～12）

口腔機能（質問13～15）

閉じこもり（質問16）

認知機能（質問18～20）

こころ（質問21～25）

岩内町地域包括支援センターです！

お気軽にご相談ください

介護や健康について困っていることはありませんか？

★聞えばこんな悩み・・・

介護保険を利用したいが、役場の窓口へ要介護認定の申請に行けない。
特別支援者ホームなどの施設に入りたい。
入浴、買い物、食事の用意などをヘルパーに介助してほしい。
生活上の不安や介護の悩み事を聞いてほしい。
近所に住むひとり暮らしの高齢者が多い。
今の健康を維持するために運動教室を利用したい。

財産やトラブルについて心配なことはありませんか？

★聞えばこんな悩み・・・

認知症になったとき、遺産などの管理が不安だ。
振り込め詐欺の被害にあってしまった。
虐待されている高齢者を知っている。
成年後見制度について知りたい。

岩内町地域包括支援センターのご案内



住所：岩内町字繁栄 69番地の28
「コミュニティホーム岩内」内
受付：月曜日～金曜日
8:45～17:15
※休業日と年末年始を除く

電話 61-4567

地域包括支援センターのご利用方法

- 高齢者に聞することなら、ご本人・ご家族・お知り合い・ご近所の方など、どなたでもご利用できます。
- まずはお電話でご相談ください。
- ご自分で電話されたい方は、ご家族やお知り合いにお断りしてください。
- 相談、お断りになってご迷惑されたら結構です。

特別支援者ホームについての説明

現在、地域包括支援センターは、町の介護予防担当と協力しながら高齢者福祉世帯や若々介護世帯などを中心に運営しています。見守りや相談業務を行っております。こちらからご連絡した際には、ご協力いただけますよう、よろしくお断りいたします。

※岩内町地域包括支援センターは、岩内町の委託により「社会福祉法人 深仁会」が運営しています。



主任ケアマネジャー1名
ケアマネジャー2名




保健師1名



社会福祉士1名

- ・ 結果票送付用封筒

	<p>俱知安支店 料金後納 郵便</p>
<p>お元気度チェック（結果アドバイス票） 在中</p>	<p>郵便区内特別</p>
<p>岩内町役場 民生部保健福祉課</p>	
<p>〒045-8555 北海道岩内郡岩内町字清住258番地 電話 0135-62-1011</p>	

お元気度チェック調査結果報告書

発行日 平成 26 年 3 月
発行者 岩内町役場 民生部保健福祉課
住 所 〒045-8555
北海道岩内郡岩内町字清住 258 番地
T E L 0135-62-1011