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

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	状况	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	マ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	E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
		性別・年齢別のうつ予防の該当状況	
	(2).	地区別のうつ予防の該当状況	. 23
		受要因該当数と二次予防判定の関係性	
13	. 独自	設問	.27
14	. 送付	十物一覧	.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】昨年の調査日以降に65歳となった高齢者(要介護認定者を除く)

【総数】 <u>233</u>人 〈内訳〉 男性: <u>101</u>人、女性: <u>132</u>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. $1\sim5$ 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. $6\sim10$ までは運動機能、No. 11 と 12 は栄養、No. $13\sim15$ までは口腔機能、No. 16 と 17 は閉じこもり、No. $18\sim20$ までは認知機能、No. $21\sim25$ 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) 回答状况

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

(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】 <u>41</u>人 【回答者数に対する割合(二次予防事業該当率)】 <u>23.7</u>% 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】	44. 4 %

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	方		うつ予防	i
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%

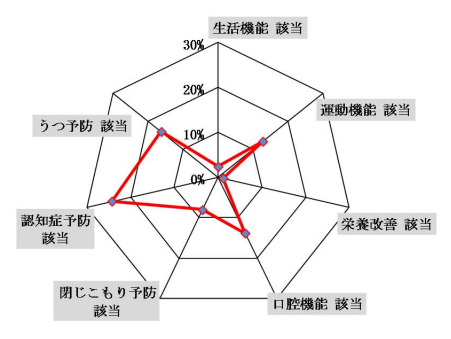


図 1 判定項目別の該当率

(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. 回答状况

(1) 全体の回答者数と回答率

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

(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。

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

表 2 性別・年齢別の回答者数と回答率

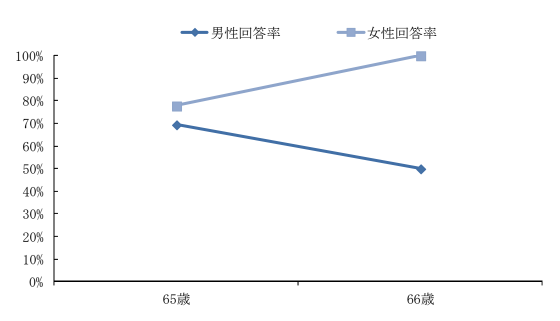


図 2 性別・年齢別の回答率

(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。

	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%
野東	22	19	86.4%
敷島内	5	3	60.0%
合計	233	173	74. 2%

表 3 地区別の回答者数と回答率

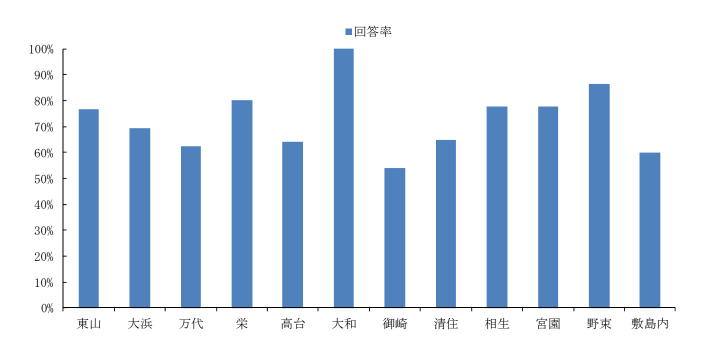


図 3 地区別の回答率

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。

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

表 4 性別・年齢別の二次予防事業の該当状況

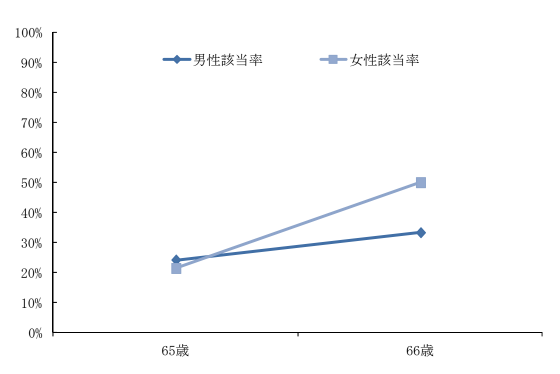
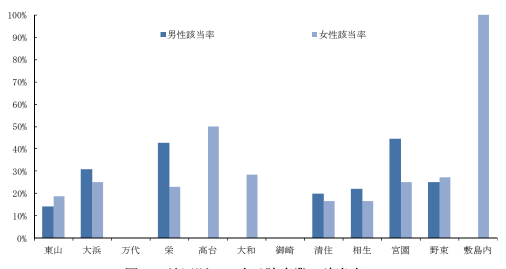


図 4 性別・年齢別の二次予防事業の該当率

表 5 地区別の二次予防事業の該当状況

		該当		非	該当	A ⇒1
		人数	%	人数	%	合計
	男性	1	14.3%	6	85. 7%	7
東山	女性	3	18.8%	13	81.3%	16
	計	→数 % →数 % 1 14.3% 6 85.7% 3 18.8% 13 81.3% 4 17.4% 19 82.6% 4 30.8% 9 69.2% 3 25.0% 9 75.0% 7 28.0% 18 72.0% 0 0.0% 1 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 5 100.0% 3 42.9% 4 57.1% 3 23.1% 10 76.9% 6 30.0% 14 70.0% 0 0.0% 3 100.0% 3 50.0% 3 50.0% 3 50.0% 3 50.0% 3 33.3% 6 66.7% 0 0.0% 2 100.0% 2 28.6% 5 71.4% 2 22.2% 7 77.8% 0 0.0% 3 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 4 100.0% 0 0.0% 7 100.0% 1 20.0% 4 80.0% 1 16.7% 5 83.3% 2 18.2% 9 81.8% 2 22.2% 7 77.8% 2 16.7% 10 83.3% 4 19.0% 17 81.0% 4 44.4% 5 55.6% 3 25.0% 9 75.0% 7 33.3% 14 66.7% 2 25.0% 6 75.0%	23			
	男性	4	30.8%	9	69. 2%	13
大浜	女性	3		9		12
	計					25
						1
万代	女性	-				4
23 1 4	計					5
	男性					7
栄	女性			_		13
*	計					20
	男性					3
高台	女性	-				6
1-3 1-	計					9
	男性					2
大和	女性	2				7
	計					9
	男性			3		3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
	男性	1	20.0%	4	80.0%	5
清住	女性	1	16.7%	5	83.3%	6
	計		18.2%		81.8%	11
	男性		22.2%	7	77.8%	9
相生	女性			10		12
	計		19.0%	17	81.0%	21
	男性					9
宮園	女性					12
	計					21
HIZ	男性					8
野東	女性	3	27. 3%	8	72. 7%	11
	計	5	26.3%	14	73. 7%	19
此 白 山	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
敷島内	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	1 7	33.3%	2	66. 7%	3
A ∌I.	男性	17	24.6%	52	75. 4%	69
合計	女性 計	24 41	23. 1% 23. 7%	80 132	76. 9% 76. 3%	104 173



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。

			T/4 1 HI.	,,	DX 19 C -> P2 \ —1	V 10 -		
		該	当	非	該当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	一百百
	男性	3	4.5%	62	93.9%	1	1.5%	66
65歳	女性	1	1.0%	96	98.0%	1	1.0%	98
	計	4	2.4%	158	96.3%	2	1.2%	164
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
66歳	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
	男性	3	4.3%	65	94.2%	1	1.4%	69
合計	女性	1	1.0%	102	98.1%	1	1.0%	104
	計	4	2.3%	167	96.5%	2	1.2%	173

表 6 性別・年齢別の生活機能の該当状況

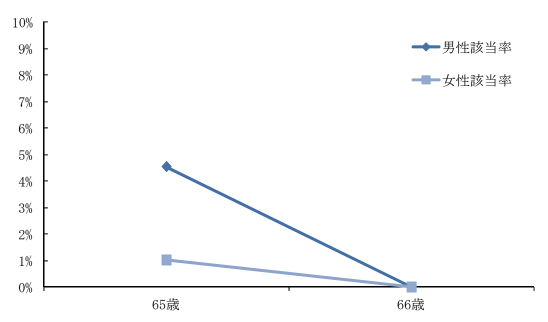
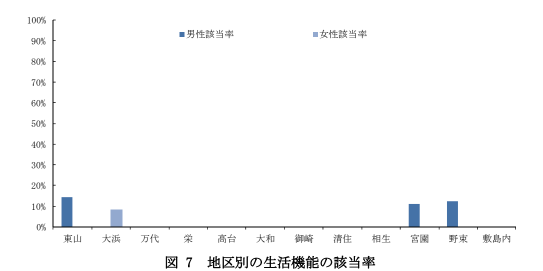


図 6 性別・年齢別の生活機能の該当率

表 7 地区別の生活機能の該当状況

		討	該当		該当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	台 計
	男性	1	14. 3%	6	85.7%	0	0.0%	7
東山	女性	0	0.0%	16	100.0%	0	0.0%	16
	計	1	4.3%	22	95.7%	0	0.0%	23
	男性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
大浜	女性	1	8.3%	11	91.7%	0	0.0%	12
	計	1	4. 0%	24	96.0%	0	0.0%	25
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
万代	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
75 4	計	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
	男性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
栄	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
<i>/</i> C	計	0	0.0%	20	100.0%	0	0.0%	20
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
高台	女性	0	0.0%	5	83.3%	1	16.7%	6
HJ L	計	0	0.0%	8	88. 9%	1	11.1%	9
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
大和	女性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	男性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
清住	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
	男性	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
相生	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	21	100.0%	0	0.0%	21
	男性	1	11.1%	7	77.8%	1	11.1%	9
宮園	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
判 朱	女性 計	0 1	0.0% 5.3%	11	100. 0% 94. 7%	0	0.0%	11
	<u>計</u> 男性	0	0.0%	18 2	100.0%	0	0.0%	19 2
敷島内	为性 女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
拟面门	女性 計	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	男性	3	4. 3%	65	94. 2%	1	1. 4%	69
合計	女性	3 1	4. 3% 1. 0%	102	94. 2%	1	1. 4%	104
	女性 計	4	2.3%	167	98. 1% 96. 5%	2	1.0%	173



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。

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

表 8 性別・年齢別の運動機能の該当状況

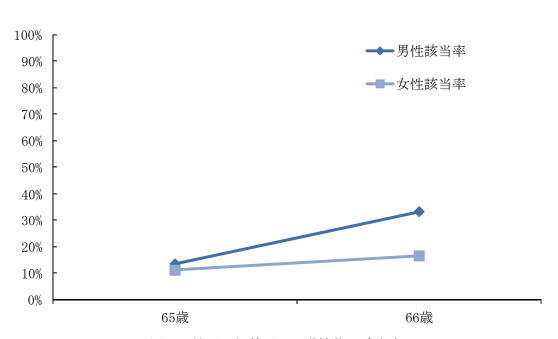
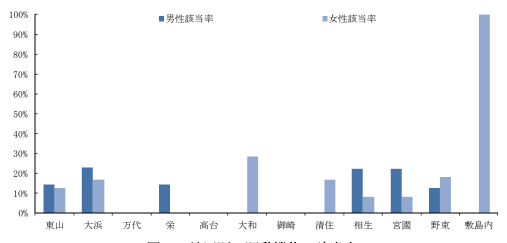


図 8 性別・年齢別の運動機能の該当率

表 9 地区別の運動機能の該当状況

			- 2233 0200		- laste	
			核 当		該当	合計
		人数	%	人数	%	
	男性	1	14.3%	6	85.7%	7
東山	女性	2	12.5%	14	87.5%	16
	計	3	13.0%	20	87.0%	23
	男性	3	23.1%	10	76.9%	13
大浜	女性	2	16.7%	10	83.3%	12
	計	5	20.0%	20	80.0%	25
	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
万代	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	5
	男性	1	14. 3%	6	85. 7%	7
栄	女性	0	0.0%	13	100.0%	13
	計	1	5.0%	19	95.0%	20
	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
高台	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
124 12	計	0	0.0%	9	100.0%	9
	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
大和	女性	2	28.6%	5	71.4%	7
) () [F	計	2	22. 2%	7	77. 8%	9
	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
իրկ տեղ	計	0	0.0%	7	100.0%	7
	男性	0	0.0%	5	100.0%	5
清住	女性	1	16. 7%	5	83.3%	6
	計	1	9. 1%	10	90.9%	11
	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
相生	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	3	14.3%	18	85.7%	21
	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
宮園	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	3	14.3%	18	85.7%	21
服 士	男性	1	12.5%	7	87.5%	8
野東	女性	2	18.2%	9	81.8%	11
	計	3	15.8%	16	84. 2%	19
敷島内	男性 女性	0 1	0.0% 100.0%	2	100.0% 0.0%	2 1
放 面 F 1	計	1	33.3%	2	66. 7%	3
	男性	10	14. 5%	59	85. 5%	69
合計	女性	12	11.5%	92	88.5%	104
ы ні	計	22	12.7%	151	87.3%	173
	計	22	14.1%	101	81.3%	1/3



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。

				744 - 21424		, , , , , ,		
		該	当	非	該当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
	男性	0	0.0%	64	97.0%	2	3.0%	66
65歳	女性	2	2.0%	92	93.9%	4	4.1%	98
	計	2	1.2%	156	95.1%	6	3.7%	164
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
66歳	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
	男性	0	0.0%	67	97.1%	2	2.9%	69
合計	女性	2	1.9%	98	94.2%	4	3.8%	104
1	計	2	1.2%	165	95.4%	6	3.5%	173

表 10 性別・年齢別の栄養改善の該当状況

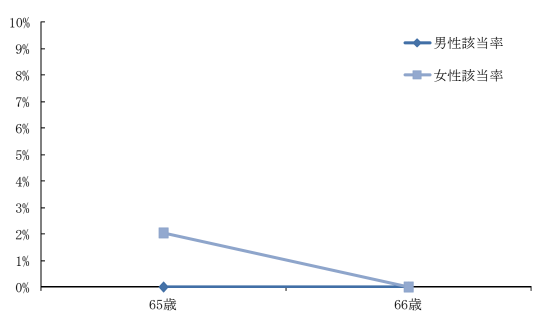
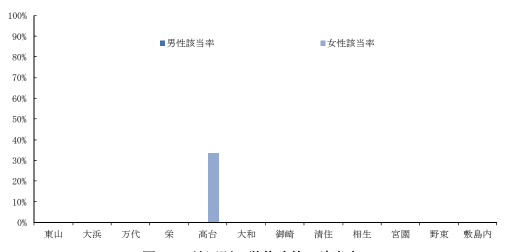


図 10 性別・年齢別の栄養改善の該当率

表 11 地区別の栄養改善の該当状況

		討	養 当	非	非該当		三不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	台市
	男性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
東山	女性	0	0.0%	13	81.3%	3	18.8%	16
	計	0	0.0%	20	87.0%	3	13.0%	23
	男性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
大浜	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
, , , ,	計	0	0.0%	25	100.0%	0	0.0%	25
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
万代	女性	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	4
70 1 4	計	0	0.0%	4	80.0%	1	20.0%	5
	男性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
栄	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
71-	計	0	0.0%	20	100.0%	0	0.0%	20
	男性	0	0.0%	2	66. 7%	1	33.3%	3
高台	女性	2	33.3%	$\overline{4}$	66. 7%	0	0.0%	6
	計	2	22.2%	6	66. 7%	1	11.1%	9
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
大和	女性	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	0	0.0%	7
	男性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
清住	女性	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
	男性	0	0.0%	9	100.0%	0	0.0%	9
相生	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	21	100.0%	0	0.0%	21
	男性	0	0.0%	8	88.9%	1	11.1%	9
宮園	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	20	95. 2%	1	4.8%	21
	男性	0	0.0%	8	100.0%	0	0.0%	8
野東	女性	0	0.0%	11	100.0%	0	0.0%	11
	計	0	0.0%	19	100.0%	0	0.0%	19
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	男性	0	0.0%	67	97.1%	2	2.9%	69
合計	女性	2	1.9%	98	94.2%	4	3.8%	104
	計	2	1.2%	148	85.5%	3	1.7%	173



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。

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

表 12 性別・年齢別の口腔機能の該当状況

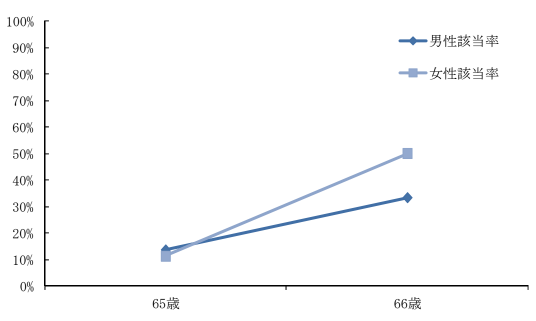


図 12 性別・年齢別の口腔機能の該当率

表 13 地区別の口腔機能の該当状況

		討	核 当	非	該当	合計
		人数	%	人数	%	百訂
	男性	1	14.3%	6	85.7%	7
東山	女性	1	6.3%	15	93.8%	16
	計	2	8.7%	21	91.3%	23
	男性	1	7.7%	12	92.3%	13
大浜	女性	3	25.0%	9	75.0%	12
	計	4	16.0%	21	84.0%	25
	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
万代	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	5
	男性	2	28.6%	5	71.4%	7
栄	女性	3	23. 1%	10	76. 9%	13
	計	5	25. 0%	15	75.0%	20
	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
高台	女性	1	16. 7%	5	83. 3%	6
1.4	計	1	11.1%	8	88.9%	9
	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
大和	女性	0	0.0%	7	100.0%	7
2 4 1	計	0	0.0%	9	100.0%	9
	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
	男性	1	20.0%	4	80.0%	5
清住	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	1	9.1%	10	90.9%	11
	男性	1	11.1%	8	88.9%	9
相生	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	2	9.5%	19	90.5%	21
	男性	2	22.2%	7	77.8%	9
宮園	女性	2 4	16. 7%	10	83.3%	12
	<u>計</u> 男性	2	19.0%	17 6	81.0% 75.0%	21 8
野束	女性	2	25. 0% 18. 2%	9	75.0% 81.8%	8 11
17 / /	計	4	21. 1%	9 15	78.9%	19
-	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
敷島内	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	1	33.3%	2	66.7%	3
	男性	10	14.5%	59	85.5%	69
合計	女性	14	13.5%	90	86.5%	104
	計	24	13.9%	149	86.1%	173

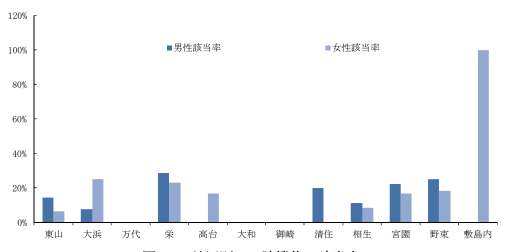


図 13 地区別の口腔機能の該当率

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。

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

表 14 性別・年齢別の閉じこもり予防の該当状況

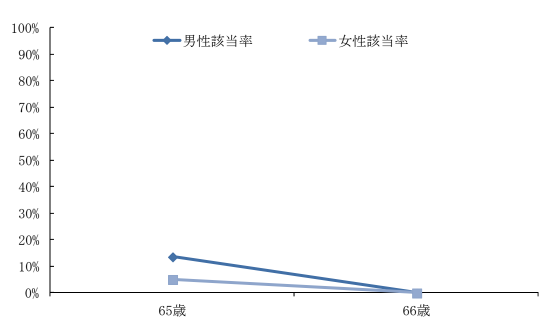


図 14 性別・年齢別の閉じこもり予防の該当率

表 15 地区別の閉じこもり予防の該当状況

		討	等	非	該当	^ ⇒I
		人数	%	人数	%	合計
	男性	0	0.0%	7	100.0%	7
東山	女性	2	12.5%	14	87.5%	16
	計	2	8.7%	21	91.3%	23
	男性	2	15.4%	11	84.6%	13
大浜	女性	1	8.3%	11	91.7%	12
	計	3	12.0%	22	88.0%	25
	男性	0	0.0%	1	100.0%	1
万代	女性	1	25.0%	3	75.0%	4
	計	1	20.0%	4	80.0%	5
	男性	0	0.0%	7	100.0%	7
栄	女性	0	0.0%	13	100.0%	13
	計	0	0.0%	20	100.0%	20
	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
高台	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
大和	女性	0	0.0%	7	100.0%	7
	計	0	0.0%	9	100.0%	9
	男性	0	0.0%	3	100.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	4
	計	0	0.0%	7	100.0%	7
S. I. IS	男性	1	20.0%	4	80.0%	5
清住	女性	0	0.0%	6	100.0%	6
	計	11	9.1%	10	90. 9%	11
+n 4L	男性	0	0.0%	9	100.0%	9
相生	女性 計	0	0.0%	12	100.0%	12
		<u>0</u> 4	0.0%	21 5	100.0%	21 9
宮園	男性 女性	0	44. 4% 0. 0%	5 12	55. 6% 100. 0%	9 12
当图	計	4	19.0%	17	81.0%	21
	男性	2	25. 0%	6	75.0%	8
野束	女性	1	9. 1%	10	90.9%	11
. 4 214	計	3	15. 8%	16	84. 2%	19
	男性	0	0.0%	2	100.0%	2
敷島内	女性	0	0.0%	1	100.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	3
	男性	9	13.0%	60	87.0%	69
合計	女性	5	4.8%	99	95.2%	104
	計	14	8.1%	159	91.9%	173

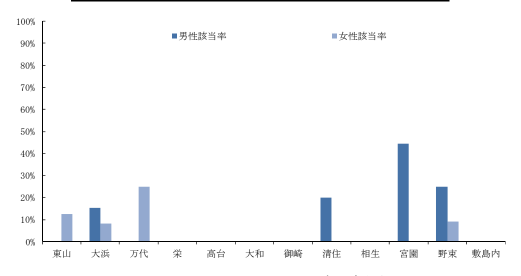


図 15 地区別の閉じこもり予防の該当率

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。

			-/44 I HI //	,		- , , , , ,		
		討	養 当	非	該当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
	男性	25	37.9%	39	59.1%	2	3.0%	66
65歳	女性	16	16.3%	79	80.6%	3	3.1%	98
	計	41	25.0%	118	72.0%	5	3.0%	164
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
66歳	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	計	1	11.1%	8	88.9%	0	0.0%	9
	男性	25	36.2%	42	60.9%	2	2.9%	69
合計	女性	17	16.3%	84	80.8%	3	2.9%	104
	計	42	24.3%	126	72.8%	5	2.9%	173

表 16 性別・年齢別の認知症予防の該当状況

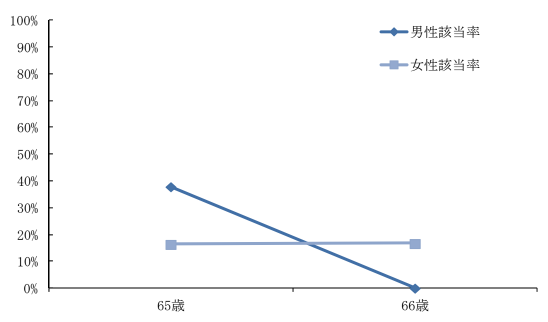


図 16 性別・年齢別の認知症予防の該当率

表 17 地区別の認知症予防の該当状況

		討	当	非	該当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	Tā Ta
	男性	2	28.6%	3	42.9%	2	28.6%	7
東山	女性	2	12.5%	13	81.3%	1	6.3%	16
	計	4	17.4%	16	69.6%	3	13.0%	23
	男性	7	53.8%	6	46.2%	0	0.0%	13
大浜	女性	4	33.3%	7	58.3%	1	8.3%	12
	計	11	44.0%	13	52.0%	1	4.0%	25
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
万代	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
	男性	1	14.3%	6	85. 7%	0	0.0%	7
栄	女性	0	0.0%	13	100.0%	0	0.0%	13
	計	1	5.0%	19	95.0%	0	0.0%	20
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
高台	女性	2	33.3%	3	50.0%	1	16. 7%	6
	計	2	22.2%	6	66. 7%	1	11. 1%	9
	男性	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
大和	女性	1	14. 3%	6	85. 7%	0	0.0%	7
2 • 111	計	2	22. 2%	7	77.8%	0	0.0%	9
		1	33. 3%	2	66. 7%	0	0.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
1.14	計	1	14.3%	6	85. 7%	0	0.0%	7
	男性	1	20.0%	4	80.0%	0	0.0%	5
清住	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	計	2	18.2%	9	81.8%	0	0.0%	11
	男性	2	22.2%	7	77.8%	0	0.0%	9
相生	女性	2	16.7%	10	83.3%	0	0.0%	12
	計	4	19.0%	17	81.0%	0	0.0%	21
	男性	4	44.4%	5	55.6%	0	0.0%	9
宮園	女性	3	25.0%	9	75.0%	0	0.0%	12
	計	-7	33.3%	14	66. 7%	0	0.0%	21
野束	男性	5	62.5%	3	37.5%	0	0.0%	8
判果	女性 計	2 7	18.2%	9 12	81.8%	0	0. 0% 0. 0%	11
	<u>司</u> 男性	1	36.8% 50.0%	12	63. 2% 50. 0%	0	0.0%	19 2
敷島内	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
л∨ Ш1 1	計	1	33.3%	2	66. 7%	0	0.0%	3
	男性	25	36. 2%	42	60. 9%	2	2. 9%	69
合計	女性	17	16.3%	84	80.8%	3	2. 9%	104
	計	42	24. 3%	126	72.8%	5	2. 9%	173

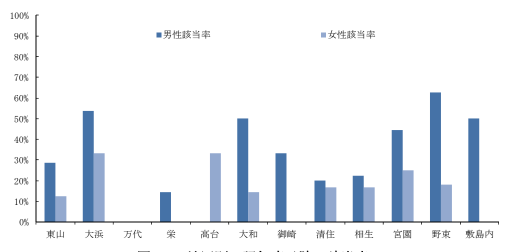


図 17 地区別の認知症予防の該当率

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。

			1-2-74 1 1-1	,,,,	1 104 - 101-			
		討	養 当	非	該当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	
	男性	14	21.2%	51	77.3%	1	1.5%	66
65歳	女性	13	13.3%	83	84.7%	2	2.0%	98
	計	27	16.5%	134	81.7%	3	1.8%	164
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
66歳	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	計	1	11.1%	8	88.9%	0	0.0%	9
	男性	14	20.3%	54	78.3%	1	1.4%	69
合計	女性	14	13.5%	88	84.6%	2	1.9%	104
	計	28	16.2%	142	82.1%	3	1.7%	173

表 18 性別・年齢別のうつ予防の該当状況

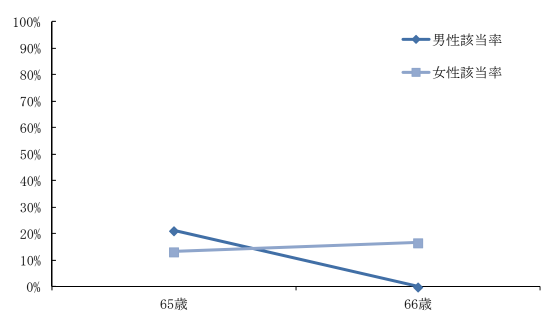


図 18 性別・年齢別のうつ予防の該当率

表 19 地区別のうつ予防の該当状況

		討	该当	非	非該当		不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	日司
	男性	2	28.6%	5	71.4%	0	0.0%	7
東山	女性	2	12.5%	14	87.5%	0	0.0%	16
	計	4	17.4%	19	82.6%	0	0.0%	23
	男性	2	15.4%	11	84.6%	0	0.0%	13
大浜	女性	2	16.7%	10	83.3%	0	0.0%	12
	計	4	16.0%	21	84.0%	0	0.0%	25
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	1	20.0%	4	80.0%	0	0.0%	5
	男性	2	28.6%	5	71.4%	0	0.0%	7
栄	女性	2	15.4%	11	84. 6%	0	0.0%	13
	計	4	20.0%	16	80.0%	0	0.0%	20
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
高台	女性	1	16. 7%	4	66. 7%	1	16. 7%	6
1-4 1-	計	1	11.1%	7	77.8%	1	11. 1%	9
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
大和	女性	1	14.3%	6	85. 7%	0	0.0%	7
ノヘイド	計	1	11.1%	8	88. 9%	0	0.0%	9
		1	33.3%	2	66. 7%	0	0.0%	3
御崎	女性	2	50.0%	2	50.0%	0	0.0%	4
lel. ud	計	3	42.9%	4	57. 1%	0	0.0%	7
	男性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
清住	女性	0	0.0%	5	83. 3%	1	16. 7%	6
	計	0	0.0%	10	90.9%	1	9.1%	11
	男性	2	22.2%	7	77.8%	0	0.0%	9
相生	女性	0	0.0%	12	100.0%	0	0.0%	12
	計	2	9.5%	19	90.5%	0	0.0%	21
	男性	1	11.1%	7	77.8%	1	11.1%	9
宮園	女性	2	16.7%	10	83.3%	0	0.0%	12
	計	3	14.3%	17	81.0%	1	4.8%	21
	男性	3	37.5%	5	62.5%	0	0.0%	8
野束	女性	2	18.2%	9	81.8%	0	0.0%	11
	計	5	26.3%	14	73. 7%	0	0.0%	19
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	男性	14	20.3%	54	78.3%	1	1.4%	69
合計	女性	14	13.5%	88	84.6%	2	1.9%	104
	計	28	16.2%	142	82.1%	3	1.7%	173

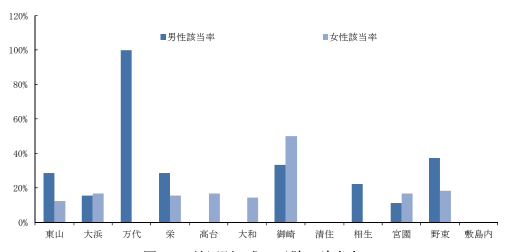


図 19 地区別のうつ予防の該当率

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%

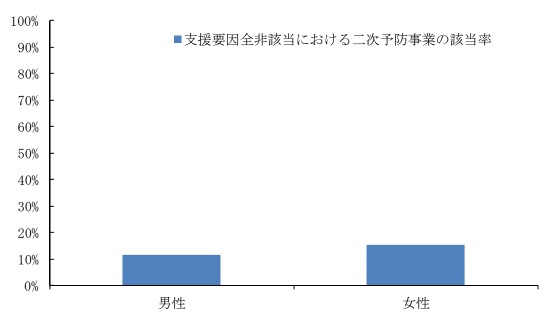


図 20 支援要因全非該当における二次予防事業の該当率

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%

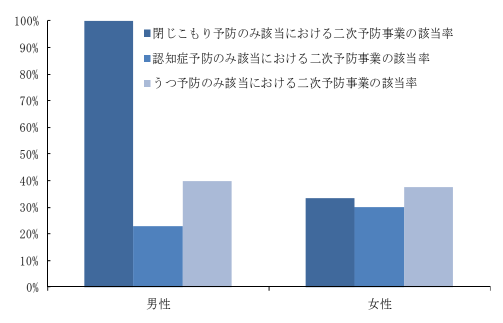


図 21 支援要因 1 項目該当における二次予防事業の該当率

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
	予 防 お よ び 二次予防事業の該当者数	0	0	0
閉 じ こ も り うつ予防該当における	予 防 お よ び 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%

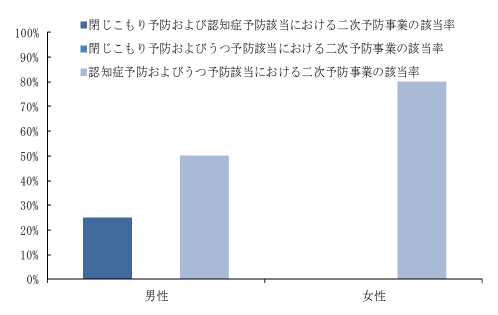


図 22 支援要因 2項目該当における二次予防事業の該当率

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%

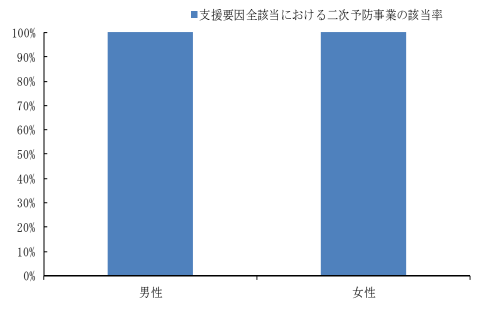


図 23 支援要因全該当における二次予防事業の該当率

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。

		V	tv	いい	ハえ	未回	回答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	合計
	男性	61	92.4%	3	4. 5%	2	3.0%	66
65歳	女性	95	96.9%	2	2.0%	1	1.0%	98
	計	156	95.1%	5	3.0%	3	1.8%	164
	男性	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
66歳	女性	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
	男性	64	92.8%	3	4.3%	2	2.9%	69
合計	女性	101	97.1%	2	1.9%	1	1.0%	104
	計	165	95.4%	5	2.9%	3	1.7%	173

表 28 間 26-性別・年齢別回答状況

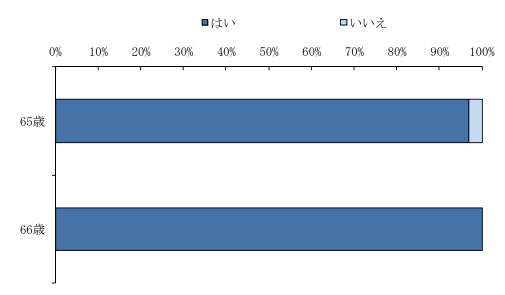


図 24 問 36 - 年齢別回答率

【地区別】

表 29 問 26 - 地区別回答状况

		13	はい		ハえ	未	可答	A ⇒1
		人数	%	人数	%	人数	%	合計
	男性	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
東山	女性	16	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	16
	計	23	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	23
	男性	13	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	13
大浜	女性	11	91.7%	0	0.0%	1	8.3%	12
	計	24	96.0%	0	0.0%	1	4.0%	25
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	女性	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	5	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
	男性	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
栄	女性	13	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	13
	計	20	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	20
	男性	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
高台	女性	5	83.3%	1	16.7%	0	0.0%	6
	計	8	88.9%	1	11.1%	0	0.0%	9
	男性	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
大和	女性	6	85. 7%	1	14. 3%	0	0.0%	7
7411	計	8	88. 9%	1	11. 1%	0	0.0%	9
	男性	3	100.0%	0	0. 0%	0	0.0%	3
御崎	女性	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
F14	計	7	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
	男性	4	80.0%	1	20.0%	0	0.0%	5
清住	女性	6	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
	計	10	90. 9%	1	9. 1%	0	0.0%	11
	男性	7	77. 8%	1	11.1%	1	11.1%	9
相生	女性	12	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	19	90.5%	1	4.8%	1	4.8%	21
	男性	9	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	9
宮園	女性	12	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
	計	21	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	21
	男性	6	75.0%	1	12.5%	1	12.5%	8
野東	女性	11	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	11
	計	17	89.5%	1	5.3%	1	5.3%	19
	男性	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	男性	64	92.8%	3	4. 3%	2	2. 9%	69
合計	女性	101	97. 1%	2	1. 9%	1	1. 0%	104
	計	165	95. 4%	5	2. 9%	3	1. 7%	173



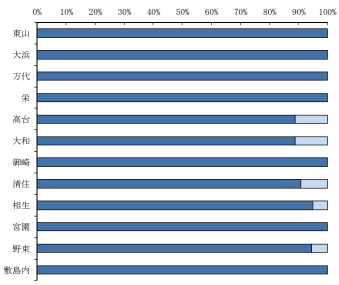


図 25 地区別回答率

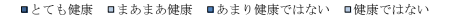
問27 現在、ご自分で健康だと思いますか

【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。

		とても健康		まあま	あ健康	あまり健	東ではない	健康で	ごはない	未回	回答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
	男性	5	7.6%	46	69. 7%	11	16. 7%	3	4.5%	1	1.5%	66
65歳	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
	男性	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
66歳	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
	男性	5	7.2%	48	69.6%	12	17.4%	3	4.3%	1	1.4%	69
合計	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

表 30 間 27-性別・年齢別回答率



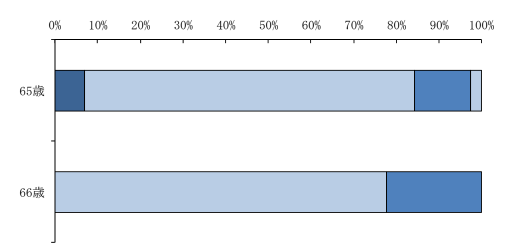
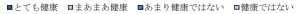


図 26 問 27 - 年齢別回答率

【地区別】

表 31 問 27 - 地区別回答状況

		とても健康				康ではない	健康で	はない	未回	回答	合計	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	合司
	男性	0	0.0%	5	71.4%	1	14.3%	1	14. 3%	0	0.0%	7
東山	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
	男性	0	0.0%	12	92.3%	1	7.7%	0	0.0%	0	0.0%	13
大浜	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
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	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
	男性	0	0.0%	5	71.4%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	7
栄	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
	男性	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
高台	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
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
大和	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
	男性	1	33. 3%	1	33. 3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
11114	計	1	14. 3%	5	71.4%	1	14. 3%	0	0.0%	0	0.0%	7
	男性	0	0.0%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
清住	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
	男性	2	22.2%	4	44.4%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	9
相生	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
	男性	1	11.1%	5	55. 6%	2	22.2%	1	11.1%	0	0.0%	9
宮園	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
	男性	1	12.5%	5	62.5%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	8
野束	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
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
敷島内	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
	男性	5	7. 2%	48	69.6%	12	17.4%	3	4.3%	1	1.4%	69
合計	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



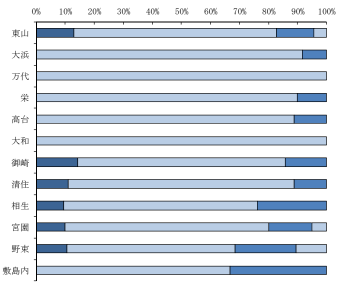


図 27 地区別回答率

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	%
	男性	30	28.3%	4	3.8%	7	6.6%	13	12.3%	4	3.8%
65歳	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%
	男性	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	16. 7%	1	16.7%
66歳	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%
	男性	32	28.6%	4	3.6%	7	6. 3%	14	12.5%	5	4.5%
合計	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	%
	男性	8	7. 5%	2	1.9%	5	4. 7%	1	0.9%	1	0.9%
65歳	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
66歳	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%
	男性	8	7. 1%	2	1.8%	5	4.5%	1	0.9%	1	0.9%
合計	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 (アルツハイ	印症 イマー病等)	パーキン	ノソン病	目の	病気
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	5. 7%
65歳	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%
66歳	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%
	男性	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	6. 3%
合計	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	ti	合計	
		人数	%	人数	%	人数	%	П Р Г
	男性	4	3.8%	6	5. 7%	14	13.2%	106
65歳	女性	3	2.2%	16	11.8%	19	14.0%	136
	計	7	2.9%	22	9.1%	33	13.6%	242
	男性	1	16. 7%	0	0.0%	0	0.0%	6
66歳	女性	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	11
	計	2	11.8%	0	0.0%	1	5.9%	17
	男性	5	4.5%	6	5. 4%	14	12.5%	112
合計	女性	4	2.7%	16	10.9%	20	13.6%	147
	計	9	3. 5%	22	8.5%	34	13.1%	259

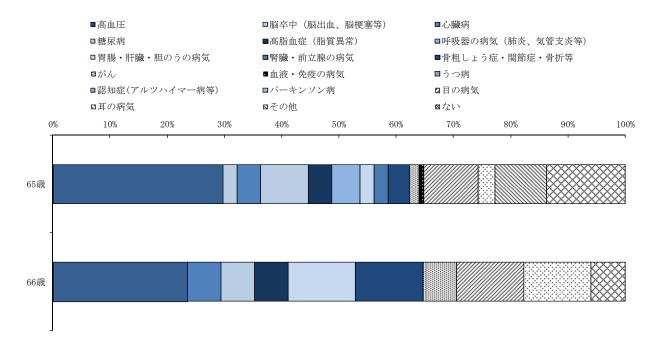


図 28 問 28 - 年齢別回答率

【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	心臓病		糖尿病		高脂血症 (脂質異常)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
	男性	3	30.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	
東山	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	0.09	
	男性	6	26. 1%	1	4.3%	2	8. 7%	4	17.4%	3	13.0	
大浜	女性	6	31.6%	1	5.3%	2	10.5%	0	0.0%	0	0.00	
	計	12	28.6%	2	4.8%	4	9.5%	4	9.5%	3	7. 19	
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0	
万代	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	
	男性	3	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.00	
栄	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	
	男性	2	33.3%	0	0.0%	1	16. 7%	0	0.0%	0	0.0	
高台	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	
	男性	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0	
御崎	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	
	男性	1	14. 3%	0	0.0%	1	14. 3%	1	14. 3%	1	14. 3	
清住	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	
	男性	4	30.8%	1	7. 7%	0	0.0%	1	7. 7%	0	0.0	
相生	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	
	男性	5	31.3%	0	0.0%	2	12.5%	3	18.8%	1	6. 3	
宮園	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. 19	
	男性	3	21.4%	0	0.0%	1	7. 1%	2	14.3%	0	0.0	
野束	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	
	男性	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0	
敷島内	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	
	男性	32	28.8%	4	3.6%	7	6.3%	14	12.6%	5	4. 59	
合計	女性	44	30.3%	2	1.4%	4	2.8%	7	4.8%	6	4. 19	
	計	76	29.7%	6	2.3%	11	4.3%	21	8. 2%	11	4. 30	

次ページに続く

			骨の病気 【管支炎等)		・肝臓 の病気	腎臓・前	立腺の病気		ょう症・ ・骨折等	カ	ぶん
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.09
東山	女性	1	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	5.3%	0	0.09
	計	3	10.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	3.4%	0	0.09
	男性	1	4. 3%	1	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	4. 39
大浜	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. 19
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0
万代	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
	男性	2	22. 2%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0
栄	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
	男性	1	16. 7%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0
高台	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	33. 3%	0	0.0%	0	0.0
大和	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
御崎	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0
清住	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
相生	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
	男性	1	6. 3%	0	0.0%	0	0.0%	1	6. 3%	0	0.0
宮園	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
	男性	1	7. 1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
野東	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0
敷島内	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
	男性	8	7.2%	1	0.9%	5	4.5%	1	0.9%	1	0.9
合計	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	2.09

		血液・免	疫の病気	うつ病			印症 イマー病等)	パーキン	ノソン病	目の)病気
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%
東山	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
大浜	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
万代	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
栄	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%
	男性	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
高台	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
大和	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
御崎	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
清住	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	23.1%
相生	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
宮園	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%
野束	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
敷島内	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%
	男性	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	6.3%
合計	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%

		耳の	病気	そ	の他	<i>†</i>	211	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	ць
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	10
東山	女性	0	0.0%	1	5.3%	4	21.1%	19
	計	0	0.0%	1	3.4%	5	17.2%	29
	男性	0	0.0%	3	13.0%	1	4. 3%	23
大浜	女性	0	0.0%	3	15.8%	0	0.0%	19
	計	0	0.0%	6	14. 3%	1	2.4%	42
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	2
万代	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	14. 3%	7
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	22. 2%	9
	男性	1	11.1%	0	0.0%	2	22. 2%	9
栄	女性	0	0.0%	3	20.0%	3	20.0%	15
	計	1	4. 2%	3	12.5%	5	20.8%	24
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6
高台	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	33. 3%	6
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	16. 7%	12
	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	3
大和	女性	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	12
	計	0	0.0%	3	20.0%	0	0.0%	15
	男性	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	4
御崎	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
	計	0	0.0%	1	12.5%	2	25.0%	8
	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	7
清住	女性	1	9.1%	2	18.2%	1	9.1%	11
	計	1	5.6%	2	11.1%	3	16. 7%	18
	男性	2	15.4%	0	0.0%	2	15.4%	13
相生	女性	1	5.0%	2	10.0%	5	25.0%	20
	計	3	9. 1%	2	6. 1%	7	21. 2%	33
	男性	1	6.3%	0	0.0%	2	12.5%	16
宮園	女性	1	8.3%	1	8.3%	1	8.3%	12
	計	2	7.1%	1	3.6%	3	10.7%	28
	男性	1	7.1%	1	7.1%	2	14. 3%	14
野東	女性	1	5.3%	2	10.5%	2	10.5%	19
	計	2	6.1%	3	9.1%	4	12.1%	33
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
敷島内	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
	男性	5	4.5%	6	5.4%	14	12.6%	111
合計	女性	4	2.8%	16	11.0%	20	13.8%	145
	計	9	3.5%	22	8.6%	34	13.3%	256

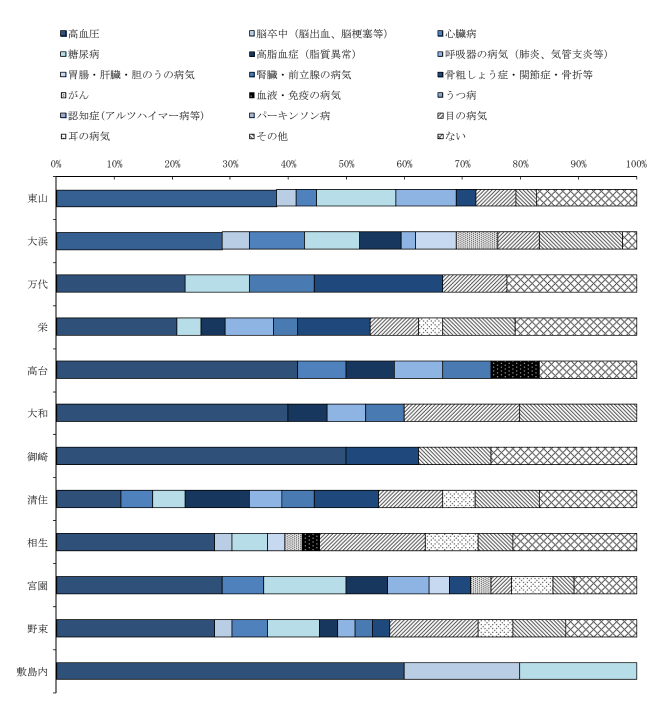


図 29 問 28 - 地区別回答率

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。

		週1	可以上	月 2 ′	~3回	月1[可以上	2か月に	1回程度
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	0	0.0%	5	7.6%	27	40.9%	10	15.2%
65歳	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%
	男性	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%
66歳	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%
	男性	0	0.0%	6	8. 7%	28	40.6%	11	15.9%
合計	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%

表 34 問 29-性別・年齢別回答状況

		3か月に	1回程度	通院して	ていない	入图	完中	未	回答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	(日)百1
	男性	3	4.5%	16	24. 2%	1	1.5%	4	6.1%	66
65歳	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
66歳	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
	男性	3	4.3%	16	23. 2%	1	1.4%	4	5.8%	69
合計	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

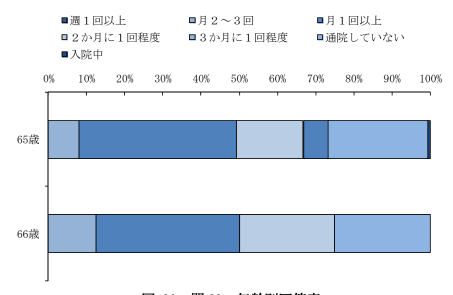


表 35 問 29 - 地区別回答状況

<u> </u>	<u> </u>	週1[可以上	月 2	~3回	月 1	回以上	2か月に	- 1 回程周
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	42. 9%	2	28.69
東山	女性	0	0.0%	2	12.5%	3	18.8%	3	18.89
	計	0	0.0%	2	8.7%	6	26. 1%	5	21. 79
	男性	0	0.0%	1	7.7%	5	38. 5%	2	15. 49
大浜	女性	0	0.0%	1	8.3%	5	41.7%	2	16.79
	計	0	0.0%	2	8.0%	10	40.0%	4	16.09
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
万代	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	1	14. 3
栄	女性	0	0.0%	1	7.7%	3	23. 1%	3	23. 19
	計	0	0.0%	1	5.0%	6	30.0%	4	20.09
	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	33. 3
高台	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%
大和	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
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	33. 3%	1	33. 3
御崎	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.09
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	3	42.9
	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0
清住	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%
	男性	0	0.0%	1	11. 1%	3	33. 3%	1	11. 1
相生	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%
	男性	0	0.0%	2	22.2%	3	33. 3%	2	22. 2
宮園	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
	男性	0	0.0%	1	12.5%	4	50.0%	0	0.0%
野東	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%
敷島内	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%
	男性	0	0.0%	6	8.7%	28	40.6%	11	15. 9
合計	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. 29

		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	%	
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	7
東山	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
	男性	1	7. 7%	3	23.1%	0	0.0%	1	7. 7%	13
大浜	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
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	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
	男性	1	14.3%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	7
栄	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
	男性	0	0.0%	1	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	3
高台	女性	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	6
1.4 [計	1	11.1%	1	11. 1%	0	0.0%	1	11.1%	9
		0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
大和	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	14. 3%	7
ノベイド	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11. 1%	9
		0	0.0%	1	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25. 0%	4
[հասիսի	計	0	0.0%	1	14. 3%	0	0.0%	1	14. 3%	7
		1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
清住	女性	0	0.0%	2	33. 3%	0	0.0%	1	16. 7%	6
1月 江	計	1	9. 1%	3	27. 3%	0	0.0%	1	9. 1%	11
	男性	0	0.0%	3	33. 3%	0	0.0%	1	11. 1%	9
相生	女性	1	8.3%	5	41. 7%	0	0.0%	0	0.0%	12
7H	計	1	4.8%	8	38. 1%	0	0.0%	1	4. 8%	21
	男性	0	0.0%	2	22. 2%	0	0.0%	0	0.0%	9
宮園	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
	男性	0	0.0%	2	25.0%	1	12. 5%	0	0.0%	8
野束	女性	0	0.0%	4	36. 4%	0	0.0%	1	9. 1%	11
27/10	計	0	0.0%	6	31. 6%	1	5.3%	1	5. 3%	19
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
WН1 1	計	0	0.0%	1	33. 3%	0	0.0%	0	0.0%	3
	 男性	3	4. 3%	16	23. 2%	1	1.4%	4	5. 8%	69
合計	女性	3 7	4. 3% 6. 7%	25	24. 0%	0	0.0%	4 11	5. 8% 10. 6%	104
口币	女性 計	10	6. 7% 5. 8%			1	0.6%	11 15		104
	計	10	ე. 8%	41	23. 7%	1	U. b%	15	8. 7%	1/3

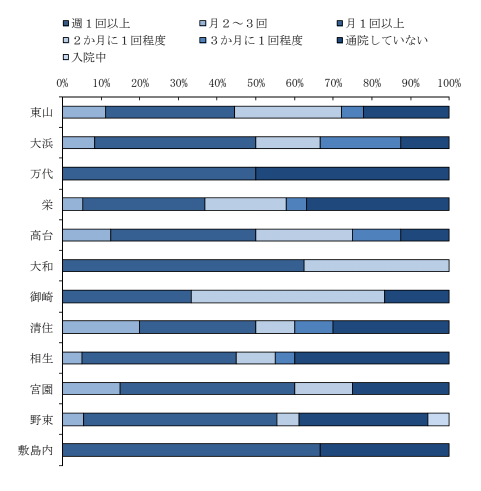


図 31 問 29 - 地区別回答率

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。

			1.4		1-12/4 4 - 1-		
		週1[可以上	月に1	回以上	2か月に	1回程度
		人数	%	人数	%	人数	%
	男性	18	27.3%	17	25.8%	4	6.1%
65歳	女性	14	14.3%	17	17.3%	6	6.1%
	計	32	19.5%	34	20.7%	10	6. 1%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
66歳	女性	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%
	計	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%
	男性	18	26. 1%	17	24.6%	4	5.8%
合計	女性	15	14.4%	18	17.3%	6	5.8%
	計	33	19.1%	35	20.2%	10	5.8%

表 36 問 30 - 年齢・性別の回答状況

								1
		半年に	1 回程度	全くし	ていない	未[可答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	合計
	男性	5	7.6%	19	28.8%	3	4.5%	66
65歳	女性	13	13.3%	44	44.9%	4	4.1%	98
	計	18	11.0%	63	38.4%	7	4.3%	164
	男性	1	33.3%	2	66. 7%	0	0.0%	3
66歳	女性	1	16.7%	2	33.3%	1	16.7%	6
	計	2	22.2%	4	44.4%	1	11.1%	9
	男性	6	8.7%	21	30.4%	3	4.3%	69
合計	女性	14	13.5%	46	44.2%	5	4.8%	104
	計	20	11.6%	67	38.7%	8	4.6%	173

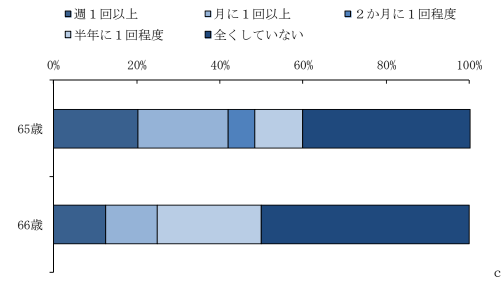


図 32 間 30 - 年齢別回答率

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	%
	男性	1	14. 3%	3	42.9%	1	14. 3%
東山	女性	4	25.0%	2	12.5%	0	0.0%
	計	5	21.7%	5	21.7%	1	4.3%
	男性	4	30.8%	2	15. 4%	1	7. 7%
大浜	女性	2	16.7%	2	16.7%	1	8.3%
	計	6	24.0%	4	16.0%	2	8.0%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
万代	女性	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%
	計	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%
	男性	2	28.6%	3	42.9%	0	0.0%
栄	女性	1	7.7%	5	38.5%	1	7.7%
	計	3	15.0%	8	40.0%	1	5.0%
	男性	0	0.0%	1	33. 3%	0	0.0%
高台	女性	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%
1.4 [計	1	11.1%	1	11.1%	1	11.1%
		1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
大和	女性	3	42.9%	1	14. 3%	0	0.0%
7 - 1	計	4	44.4%	1	11. 1%	0	0.0%
		1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
御崎	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
P 1 3	計	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%
	男性	1	20.0%	3	60.0%	0	0.0%
清住	女性	1	16. 7%	1	16.7%	1	16. 7%
117 122	計	2	18.2%	4	36.4%	1	9. 1%
	男性	1	11.1%	3	33. 3%	1	11.1%
相生	女性	1	8.3%	4	33. 3%	0	0.0%
	計	2	9.5%	7	33.3%	1	4.8%
	男性	4	44. 4%	1	11.1%	1	11.1%
宮園	女性	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%
	計	4	19.0%	2	9.5%	1	4.8%
	男性	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%
野束	女性	1	9.1%	2	18.2%	1	9.1%
	計	2	10.5%	3	15.8%	1	5.3%
	男性	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
敷島内	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%
	男性	18	26.1%	17	24.6%	4	5. 8%
合計	女性	15	14.4%	18	17. 3%	6	5. 8%
	計	33	19. 1%	35	20. 2%	10	5. 8%

		半年に	1回程度	全くし	ていない	未[可答	△≟⊔
		人数	%	人数	%	人数	%	合計
	男性	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	7
東山	女性	2	12.5%	8	50.0%	0	0.0%	16
	計	2	8.7%	10	43.5%	0	0.0%	23
	男性	2	15.4%	4	30.8%	0	0.0%	13
大浜	女性	1	8.3%	6	50.0%	0	0.0%	12
	計	3	12.0%	10	40.0%	0	0.0%	25
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	女性	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	4
	計	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	5
	男性	1	14. 3%	0	0.0%	1	14. 3%	7
栄	女性	1	7.7%	3	23.1%	2	15.4%	13
	計	2	10.0%	3	15.0%	3	15.0%	20
	男性	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	3
高台	女性	1	16.7%	3	50.0%	0	0.0%	6
	計	1	11.1%	5	55.6%	0	0.0%	9
	男性	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
大和	女性	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	7
	計	3	33.3%	1	11.1%	0	0.0%	9
	男性	0	0.0%	2	66. 7%	0	0.0%	3
御崎	女性	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	6	85.7%	0	0.0%	7
	男性	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	5
清住	女性	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	6
	計	1	9.1%	3	27.3%	0	0.0%	11
	男性	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	9
相生	女性	4	33.3%	3	25.0%	0	0.0%	12
	計	4	19.0%	7	33.3%	0	0.0%	21
	男性	1	11.1%	1	11.1%	1	11.1%	9
宮園	女性	1	8.3%	7	58.3%	3	25.0%	12
	計	2	9.5%	8	38.1%	4	19.0%	21
	男性	0	0.0%	5	62.5%	1	12.5%	8
野束	女性	1	9.1%	6	54.5%	0	0.0%	11
	計	1	5.3%	11	57.9%	1	5.3%	19
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	3
	男性	6	8. 7%	21	30.4%	3	4. 3%	69
合計	女性	14	13.5%	46	44.2%	5	4.8%	104
	計	20	11.6%	67	38.7%	8	4.6%	173

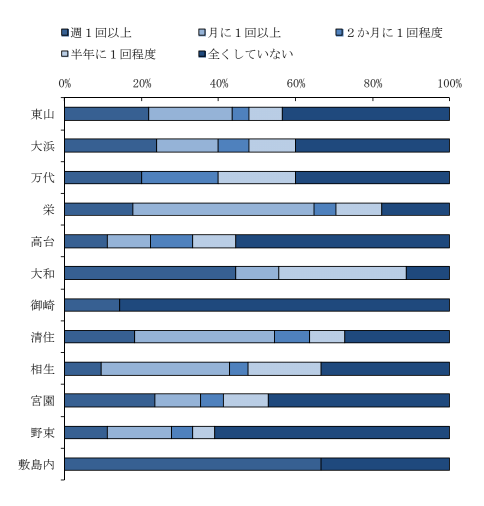


図 33 間 30 - 地区別回答率

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ため、加齢と世帯構成の関係性は判断できない。

		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	%	百計
	男性	8	12.1%	34	51.5%	18	27.3%	5	7.6%	1	1.5%	66
65歳	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
	男性	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	3
66歳	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
	男性	10	14.5%	34	49.3%	19	27.5%	5	7. 2%	1	1.4%	69
合計	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

表 38 問 31 - 年齢・性別回答状況



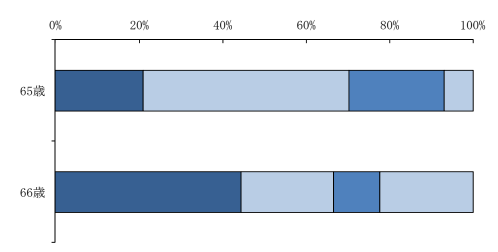


図 34 問 31 - 年齢別回答率

表 39 問 31 - 地区別回答状况

		ひとり	ひとり暮らし		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	%	日百
	男性	1	14.3%	6	85. 7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7
東山	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
	男性	1	7.7%	6	46.2%	3	23.1%	3	23.1%	0	0.0%	13
大浜	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
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	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
	男性	0	0.0%	3	42.9%	4	57.1%	0	0.0%	0	0.0%	7
栄	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
	男性	0	0.0%	1	33. 3%	2	66. 7%	0	0.0%	0	0.0%	3
高台	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
	男性	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
大和	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
	男性	2	66. 7%	0	0.0%	0	0.0%	1	33. 3%	0	0.0%	3
御崎	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
	男性	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
清住	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
	男性	2	22. 2%	6	66. 7%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	9
相生	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
	男性	1	11.1%	4	44.4%	3	33. 3%	1	11.1%	0	0.0%	9
宮園	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
	男性	3	37.5%	1	12.5%	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	8
野束	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
	男性	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
敷島内	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
	男性	10	14.5%	34	49.3%	19	27.5%	5	7.2%	1	1.4%	69
合計	女性	28	26.9%	48	46.2%	19	18.3%	8	7.7%	1	1.0%	10
	計	38	22.0%	82	47.4%	38	22. 0%	13	7.5%	2	1. 2%	173

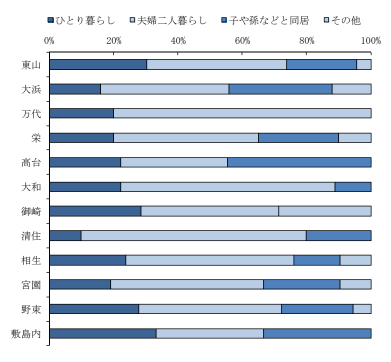


図 35 問 31 - 地区別回答率

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。

		一戸	建て	集合	住宅	合計
		人数	%	人数	%	口印
	男性	55	83.3%	11	16.7%	66
65歳	女性	76	77.6%	22	22.4%	98
	計	131	79.9%	33	20.1%	164
	男性	2	66. 7%	1	33.3%	3
66歳	女性	4	66.7%	2	33.3%	6
	計	6	66.7%	3	33.3%	9
	男性	57	82.6%	12	17.4%	69
合計	女性	80	76.9%	24	23.1%	104
	計	137	79.2%	36	20.8%	173

表 40 問 32 - 年齢・性別回答状況

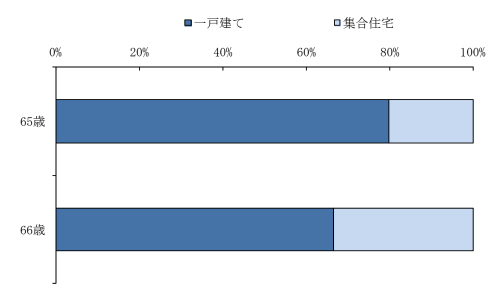


図 36 問 32 - 年齢別回答率

表 41 問 32 - 地区別回答状况

		一戸	建て	集合	住宅	∧ ∌I.
		人数	%	人数	%	合計
	男性	4	57. 1%	3	42. 9%	7
東山	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
	男性	1	100.0%	0	0.0%	1
万代	女性	4	100.0%	0	0.0%	4
	計	5	100.0%	0	0.0%	5
	男性	7	100.0%	0	0.0%	7
栄	女性	9	69.2%	4	30.8%	13
	計	16	80.0%	4	20.0%	20
	男性	3	100.0%	0	0.0%	3
高台	女性	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	9	100.0%	0	0.0%	9
	男性	2	100.0%	0	0.0%	2
大和	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
	男性	5	100.0%	0	0.0%	5
清住	女性	6	100.0%	0	0.0%	6
	計	11	100.0%	0	0.0%	11
	男性	8	88. 9%	1	11.1%	9
相生	女性	9	75.0%	3	25.0%	12
	計	17	81.0%	4	19.0%	21
	男性	8	88.9%	1	11.1%	9
宮園	女性	8	66.7%	4	33.3%	12
	計	16	76. 2%	5	23.8%	21
	男性	5	62.5%	3	37.5%	8
野束	女性	8	72.7%	3	27.3%	11
	計	13	68.4%	6	31.6%	19
	男性	2	100.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	1	100.0%	0	0.0%	1
	計	3	100.0%	0	0.0%	3
	男性	57	82.6%	12	17.4%	69
合計	女性	80	76.9%	24	23.1%	104
	計	137	79. 2%	36	20.8%	173

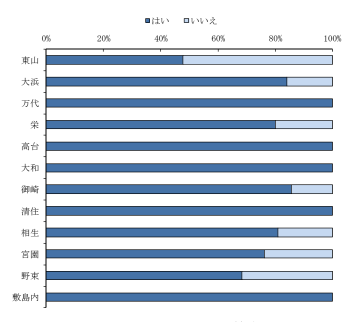


図 37 問 32 - 地区別回答率 s

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。

						- • • •	
		国国	上年金	厚生	年金	共済	年金
		人数	%	人数	%	人数	%
	男性	10	15. 2%	42	63.6%	0	0.0%
65歳	女性	37	37.8%	25	25.5%	2	2.0%
	計	47	28.7%	67	40.9%	2	1.2%
	男性	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%
66歳	女性	1	16.7%	4	66.7%	0	0.0%
	計	1	11.1%	5	55.6%	0	0.0%
	男性	10	14. 5%	43	62.3%	0	0.0%
合計	女性	38	36.5%	29	27.9%	2	1.9%
	計	48	27.7%	72	41.6%	2	1.2%

表 42 問 33 - 年齢・性別回答状況

	F1	- 10	= 11 1/0		11. 0/0		11 = /0	ii
		無生	年金	その	の他	未!	可答	∧ ∌1.
		人数	%	人数	%	人数	%	合計
	男性	4	6.1%	0	0.0%	10	15.2%	66
65歳	女性	6	6.1%	4	4.1%	24	24.5%	98
	計	10	6.1%	4	2.4%	34	20.7%	164
	男性	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	3
66歳	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	6
	計	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	9
	男性	5	7.2%	0	0.0%	11	15.9%	69
合計	女性	6	5.8%	4	3.8%	25	24.0%	104
	計	11	6.4%	4	2.3%	36	20.8%	173

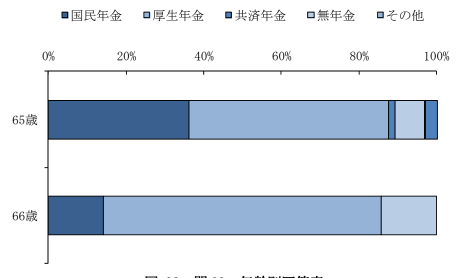


図 38 問 33 - 年齢別回答率

表 43 問 33 - 地区別回答状況

		月国	国民年金		厚生年金		年金
		人数	%	人数	%	人数	%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	57. 1%
東山	女性	0	0.0%	1	6.3%	6	37.5%
	計	0	0.0%	1	4.3%	10	43.5%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	8	61.5%
大浜	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	33.3%
	計	0	0.0%	0	0.0%	12	48.0%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	100.09
万代	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%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	100.09
高台	女性	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%
	計	1	11.1%	0	0.0%	5	55.6%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%
大和	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	57. 1%
	計	0	0.0%	0	0.0%	5	55. 6%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	100.00
御崎	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%
清住	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%
相生	女性	1	8.3%	0	0.0%	4	33.3%
	計	1	4.8%	0	0.0%	9	42.9%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	55.6%
宮園	女性	0	0.0%	1	8.3%	3	25.0%
	計	0	0.0%	1	4.8%	8	38.1%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	50.0%
野束	女性	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%
	計	1	5.3%	0	0.0%	4	21.1%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%
敷島内	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	0	0.0%	1	33. 3%
	男性	0	0.0%	0	0.0%	43	62.3%
合計	女性	4	3.8%	2	1.9%	29	27.9%
	計	4	2.3%	2	1.2%	72	41.6%

		無年金		そ	その他		回答	1≑ ∧
		人数	%	人数	%	人数	%	合計
	男性	2	28.6%	0	0.0%	1	14. 3%	7
東山	女性	5	31.3%	3	18.8%	1	6.3%	16
	計	7	30.4%	3	13.0%	2	8.7%	23
	男性	3	23.1%	1	7.7%	1	7. 7%	13
大浜	女性	4	33. 3%	3	25.0%	1	8.3%	12
	計	7	28.0%	4	16.0%	2	8.0%	25
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
万代	女性	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
	計	3	60.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
	男性	0	0.0%	1	14. 3%	0	0.0%	7
栄	女性	3	23.1%	3	23.1%	0	0.0%	13
	計	3	15.0%	4	20.0%	0	0.0%	20
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
高台	女性	0	0.0%	1	16.7%	2	33.3%	6
	計	0	0.0%	1	11.1%	2	22.2%	9
	男性	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2
大和	女性	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	7
	計	1	11. 1%	3	33. 3%	0	0.0%	9
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
御崎	女性	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	4	57. 1%	0	0.0%	0	0.0%	7
	男性	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0%	5
清住	女性	3	50.0%	3	50.0%	0	0.0%	6
	計	3	27.3%	5	45.5%	1	9.1%	11
	男性	0	0.0%	2	22.2%	2	22. 2%	9
相生	女性	5	41.7%	2	16.7%	0	0.0%	12
	計	5	23.8%	4	19.0%	2	9.5%	21
	男性	2	22. 2%	2	22.2%	0	0.0%	9
宮園	女性	4	33.3%	4	33.3%	0	0.0%	12
	計	6	28.6%	6	28.6%	0	0.0%	21
	男性	2	25.0%	2	25.0%	0	0.0%	8
野東	女性	6	54. 5%	3	27.3%	1	9.1%	11
	計	8	42.1%	5	26.3%	1	5.3%	19
	男性	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
敷島内	女性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
	計	1	33. 3%	1	33.3%	0	0.0%	3
	男性	10	14. 5%	11	15. 9%	5	7. 2%	69
合計	女性	38	36. 5%	25	24.0%	6	5.8%	104
•	計	48	27. 7%	36	20.8%	11	6.4%	173

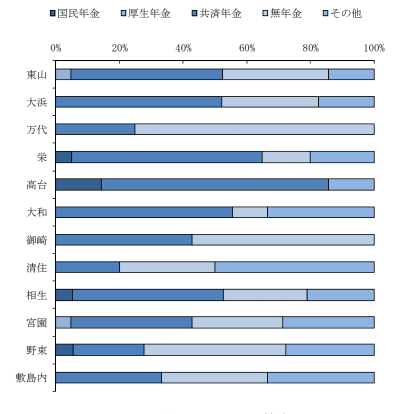


図 39 問 33 - 地区別回答率

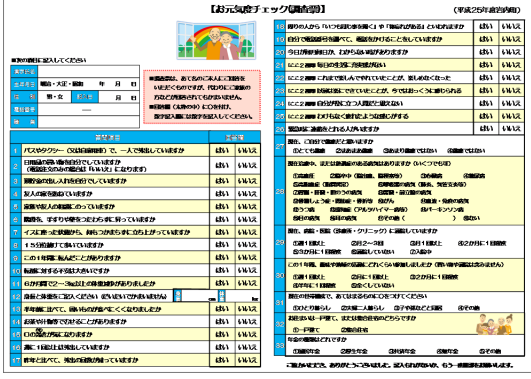
14. 送付物一覧

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。

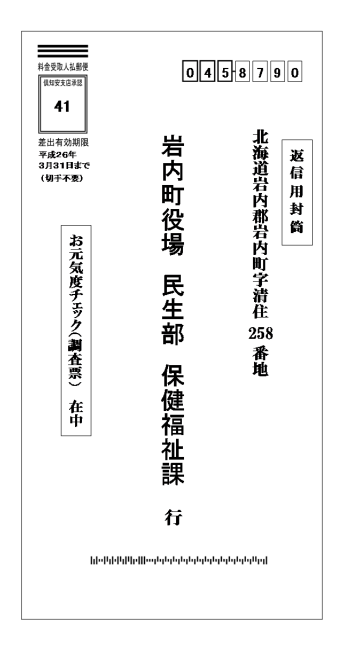




•調査票送付用封筒



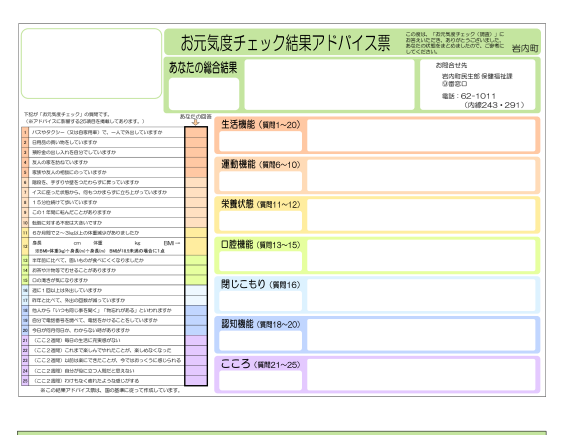
• 返信用封筒



II. 結果票送付時

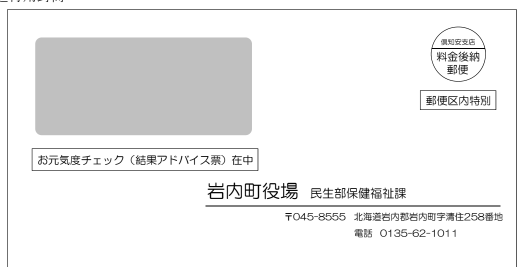
・ 結果アドバイス票

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。





• 結果票送付用封筒



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 <u>0135-62-1011</u>