# 平成24年度 お元気度チェック調査結果報告書 (二次予防高齢者把握事業)

平成25年1月 北海道岩内町

# 目 次

1	実施概要	2
	実施対象者	2
	実施期間	2
	実施方法	2
	高齢化率算出	2
2	実施結果と考査	3
	回収状況	3
	二次予防高齢者の状況	3
	設問と項目、判定評価	5
3	高齢化率	7
4	調査結果内容	8
	全体回答率	8
5	項目別判定結果	10
6	二次予防高齢者	12
7	調査結果まとめ ①	15
8	調査結果まとめ ②	16
	(1)生活機能全般	17
	(2)運動機能	18
	(3)栄養状態	19
	(4)口腔機能	20
	(5)閉じこもり	21
	(6)閉じこもり~総合判定別~	22
	(7)認知症	24
	(8)認知症~総合判定別~	25
	(9)うつ	27
	(10)うつ~総合判定別~	28
	(11)リスク要因の該当と二次予防総合判定該当の相関関係	30
9	独自設問回答状況	32
	問26 緊急連絡について	32
	問27 主観的健康観	33
	問28 治療中・後遺症のある病気の有無について	34
	問29 通院状況について	36
	問30 趣味や地域の活動参加状況	37
	問31 世帯構成	38
	問32 住宅環境	39
	問33 年金について	40
10	0 資料	41

# 1 実施概要

今年度の「お元気度チェック調査」(二次予防高齢者把握事業)は、国の示す25項目で構成される「基本チェックリスト」に、町独自の設問を追加のうえアンケート調査を実施し、後日、回答者全員にそれぞれの身体像に合った「結果アドバイス票」を送付した。

調査結果については、今後、専任の介護予防担当と地域包括支援センターによる個別訪問に活用し、 見守りや相談業務の充実を図る。また、集計・分析をすることにより岩内町における高齢者の特徴を客観的に把握し、 今後の高齢者福祉施策に反映する。

#### •実施対象者

要介護認定者を除く、昨年の調査日以降に65歳になった方、昨年の「高齢者日常生活調査」に未回答だった方。872名(内、男性:400、女性:472)

#### •実施期間

平成24年9月11日~平成24年11月30日

#### •実施方法

調査票の送付・記入による回答選択アンケート形式

#### •高齢化率算出

高齢化率は、平成24年9月30日(調査票送付月)時点での「地区別年齢別人口集計表」から算出している。また、算出方法は、高齢化率=各行政区の高齢者人口÷総人口×100とする。

# 2 実施結果と考査

#### •回収状況

送付数と回答数については、872人に送付をし、557人から回答があった。

回答率は全体で63.9%で、ほとんどの年齢で男性より女性の方が回収率が高かったが、80歳~84歳は 男性70.6%、女性65.3%と男性の方が回収率が高かった。このことから今後の課題としては、男性における 介護予防への意識を高めることが、全体の回収率を上げることに繋がると考える。P9~P10参照

#### •二次予防高齢者の状況

二次予防高齢者と判定された者(以下、「該当者」という)は557人中220人で、回答数の39.5%になる。 回答年齢別の結果をみると65歳から69歳が回答者289人に対して該当者が89人(30.8%)、70歳から7 4歳が回答者115人に対して該当者が45人(39.1%)、75歳から79歳が回答者91人に対して該当者が50人(54.9%)、80歳から84歳が回答者44人に対して該当者が26人(59.1%)、85歳から89歳が回答者1 2人に対して該当者が6人(50.0%)、90歳以上が回答者6人に対して該当者が4人(66.7%)となった。

女性は年齢とともに上昇傾向にあるが、90歳以上で下降している。男性・女性とも上昇を抑えるために介護 予防事業参加への積極的な働きかけと、ニーズに合わせた細かい介護予防事業の展開が必要と思われる。<u>P</u> 13参照

地区別にみた二次予防該当状況は、最少が栄地区の29.5%、最大が御崎地区の46.7%となった。<u>P15</u>参照

二次予防高齢者の該当要因別では、二次予防高齢者の直接要因となる生活機能の低下・運動機能の低下・ 栄養状態の低下・口腔機能の低下のうち、「運動機能の低下」の132人(該当率23.7%)と「口腔機能の低下」の132人(同23.7%)が最も多く、続いて「生活機能の低下」の62人(同11.1%)、「栄養状態の低下」の21人(同3.8%)<u>P16参照</u>と続く。 この結果では、運動器の機能と口腔機能の維持・改善に係わる介護予防を重点的に行うことで数値が改善するように思われるが、生活機能の低下を除いた3つの直接要因はそれぞれ相関関係にあり、介護予防が開始されてから現在までを集計した統計や報告では、1つ低下すると連鎖してほかの要因も低下する傾向にあるとの報告も出ていることから、それぞれの要因の改善に限らず複数の要因を同時に改善することを目指す、複合事業の対応も必要になると考えられる。

また、「栄養状態の低下」については、質問項目がBMI値や体重などに関する設問のため、該当者が少ないが、潜在的に血液中のアルブミン値が低い「隠れ該当者」もいることから、健康診査を実施する機関との情報連携も検討の必要があると思われる。

間接要因(該当しても直接的に二次予防高齢者とならない要因)については、「閉じこもり」・「認知症」・「うつ」の3項目のうち、「認知症」の225人(該当率で40.4%)が最も高く、「うつ」は168人(同30.2%)、「閉じこもり」は91人(同16.3%)と、各項目ともかなり高い結果が出ており、ボランティアやラジオ体操などの高齢者の社会参加活動を通じた生きがいづくりに対する活動支援や参加の呼びかけ、認知症予防事業の強化が必要と思われる。<u>P16参照</u>

以上の結果から、次のような介護予防事業の展開が必要と考えられる。

- (1)開催場所や時期など高齢者の生活リズムやニーズに合わせた、参加しやすい介護予防事業の展開。参加意欲を掻き立てることが先決。
- (2)口腔機能の改善と栄養改善の複合講座や、運動器の機能向上事業に認知症予防のレクリエーションを組み込むなど、単一項目に限らない複合的な事業の展開。
- (3)ボランティアやシルバー人材への登録促進などの「閉じこもり」や「うつ」を防ぐための包括活動事業の展開や実施団体等に対する支援

# 設問と項目、判定評価

番号	設問文	項目	配点	選択肢
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	生活機能全般	0:	はい
			1:	いいえ
2	日用品の買物をしていますか	生活機能全般	0:	はい
	(電話注文のみの場合は「いいえ」になります)		1:	いいえ
3	預貯金の出し入れを自分でしていますか	生活機能全般	0:	はい
			1:	いいえ
4	友人の家を訪ねていますか	生活機能全般	0:	はい
				いいえ
5	家族や友人の相談にのっていますか	生活機能全般		はい
				いいえ
6	階段を、手すりや壁をつたわらずに昇っていますか	生活機能全般		はい
		運動機能		いいえ
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	生活機能全般		はい
		運動機能		いいえ
8	15分位続けて歩いていますか	生活機能全般		はい
		運動機能		いいえ
9	この1年間に転んだことがありますか	生活機能全般		はい
10	‡= [m][-+[-+-7	運動機能		いいえ
10	転倒に対する不安は大きいですか	生活機能全般		はい
		運動機能		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	生活機能全般	1:	はい
		栄養状態	0:	いいえ
12	身長と体重を記入して下さい	生活機能全般	0:	BMI:18.5以上
	(だいたいでかまいません)	栄養状態	1:	BMI:18.5未満
13	半年前に比べて、固いものが食べにくくなりましたか	生活機能全般		はい
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	口腔機能		いいえ
14	お茶や汁物等でむせることがありますか	生活機能全般		はい
		口腔機能	0:	いいえ
15	口の渇きが気になりますか	生活機能全般	1:	はい
		口腔機能		いいえ
16	週に1回以上は外出していますか	生活機能全般	0:	はい
		閉じこもり	1:	いいえ
17	昨年と比べて、外出の回数が減っていますか	生活機能全般	1:	はい
		閉じこもり	0:	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	生活機能全般		はい
	すか	認知症		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	生活機能全般		はい
		認知症		いいえ
20	今日が何月何日か、わからない時がありますか	生活機能全般		はい
		認知症		いいえ
21	(ここ2週間)毎日の生活に充実感がない	うつ		はい
	/0個問) = ねナズ窓! / ズめね ブいも = しだ 窓! はむ/む も	30		いいえ
22	(ここ2週間)これまで楽しんでやれていたことが、楽しめなくなった	うつ		はい
00	(ここ2週間)以前は楽にできていたことが、今ではおっくうに感じら	うつ		いいえ はい
23	(ここ2週間)以削は楽にできていたことが、学ではあつく力に感じられる			いいえ
24		うつ		はい
24	、(一) とは同/ログル X IC エング間にこむんない			いいえ
25		うつ		はい
20	\――――――――――――――――――――――――――――――――――――			いいえ
<u> </u>			٥.	· · / ·

26	緊急時に連絡のとれる人がいますか	独自設問	はい
			いいえ
27	現在、ご自分で健康だと思いますか	独自設問	とても健康
			まあまあ健康
			あまり健康ではない
		VI 4 = 1 00	健康ではない
28	現在治療中、または後遺症のある病気はありますか	独自設問	高血圧
	(いくつでも可)		脳卒中(脳出血、脳梗塞 等)
			心臓病
			糖尿病
			高脂血症(脂質異常)
			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
			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
			耳の病気
			その他
			ない
29	現在、病院・医院(診療所・クリニック)に通院していますか	独自設問	週1回以上
			月2~3回
			月1回以上
			2か月に1回程度
			3か月に1回程度
			通院していない 入院中
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	独自設問	週1回以上
	(買い物や通院は含みません)		月に1回以上
			2か月に1回程度
			半年に1回程度
			全くしていない
31	現在の世帯構成で、あてはまるものに〇をつけてください	独自設問	ひとり暮らし
			夫婦二人暮らし
			子や孫などと同居
			その他
32	お住まいは一戸建て、または集合住宅のどちらですか	独自設問	一戸建て
		VI 4 55 55	集合住宅
33	年金の種類はどれですか	独自設問	国民年金
			厚生年金
			共済年金
			無年金
			その他

# 3 高齢化率

# ・岩内町の総人口

平成24年9月30日現在					
総人口 14,545					
男性	6,793				
女性	7,752				

高齢化率は、東山が4.3%で最も高く、次いで宮園が3.8%、大浜が3.7%、栄と相生が並んで3.6%だった。敷島内が0.7%と最も高齢化率が低かった。

	行政区	の高齢	者人口	高齢化率			
	男性	女性	計	男性	女性	行政区全体	
東山	252	368	620	3.7%	4.7%	4.3%	
大浜	216	322	538	3.2%	4.2%	3.7%	
万代	110	165	275	1.6%	2.1%	1.9%	
栄	211	319	530	3.1%	4.1%	3.6%	
高台	104	162	266	1.5%	2.1%	1.8%	
大和	74	106	180	1.1%	1.4%	1.2%	
御崎	71	122	193	1.0%	1.6%	1.3%	
清住	105	153	258	1.5%	2.0%	1.8%	
相生	223	306	529	3.3%	3.9%	3.6%	
宮園	215	344	559	3.2%	4.4%	3.8%	
野東	168	290	458	2.5%	3.7%	3.1%	
敷島内	35	63	98	0.5%	0.8%	0.7%	
総計	1,784	2,720	4,504	26.3%	35.1%	31.0%	



参考資料 地区別年齢別人口集計表(65歳以上人口及び高齢化率)

# 4 調査結果内容

#### •全体回答率

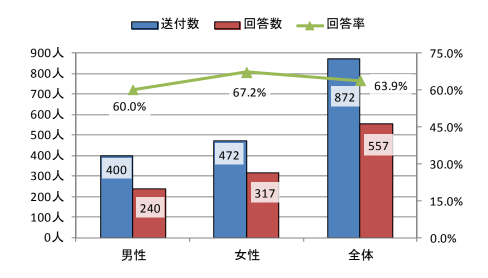
送付数···872人 回答者数···557人 回答率···<u>63.9%</u>

#### •性別•年齢別 回答状況

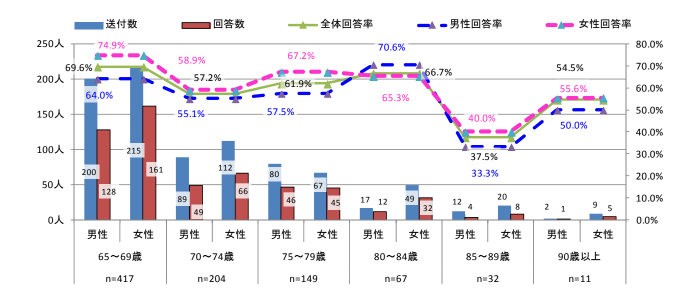
回答率は、全体で63.9%、男女比では女性が7.2ポイント高く、男性が60.0%で女性が67.2%だった。

年齢別にみると65~69歳が69.6%と最も高く、85歳~89歳が37.5%で最も低かった。また、性別でみると男性は80~84歳が70.6%、女性は65~69歳が74.9%で最も高かった。

	送付数	回答数	回答率
男性	400	240	60.0%
女性	472	317	67.2%
全体	872	557	63.9%



年齢層	性別	送付数	回答数	回答率
	男性	200	128	64.0%
65~69歳	女性	215	161	74.9%
	計	415	289	69.6%
	男性	89	49	55.1%
70~74歳	女性	112	66	58.9%
	計	201	115	57.2%
	男性	80	46	57.5%
75~79歳	女性	67	45	67.2%
	計	147	91	61.9%
	男性	17	12	70.6%
80~84歳	女性	49	32	65.3%
	計	66	44	66.7%
	男性	12	4	33.3%
85~89歳	女性	20	8	40.0%
	計	32	12	37.5%
	男性	2	1	50.0%
90歳以上	女性	9	5	55.6%
	計	11	6	54.5%
	男性	400	240	60.0%
合計	女性	472	317	67.2%
	計	872	557	63.9%

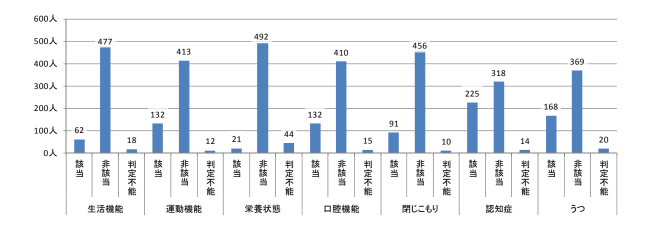


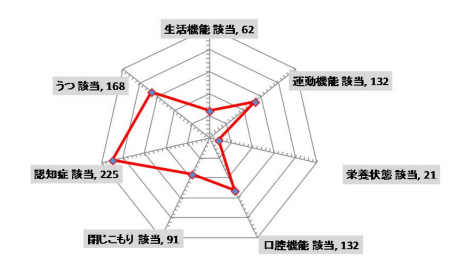
# 5 項目別判定結果

#### ・全回答者における各項目の該当者数

全項目の該当者数をみると、二次予防事業の間接要因項目の該当者数が高いことが分かる。認知症該当者数は225人、うつ該当者数は168人であった。これは、直接要因の運動機能132人と口腔機能132人よりも多い数である。

	:	生活機能判定			運動機能判定			栄養状態判定			口腔機能判定	
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
	62	477	18	132	413	12	21	492	44	132	410	15
		閉じこもり判定			認知症判定			うつ判定				
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			
	91	456	10	225	318	14	168	369	20			

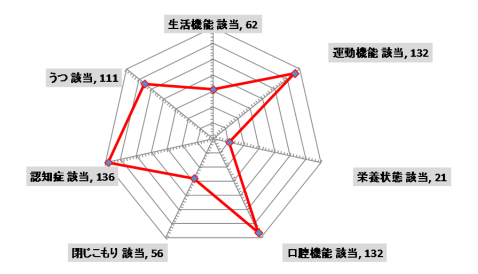




#### ・二次予防高齢者における該当要素の内訳

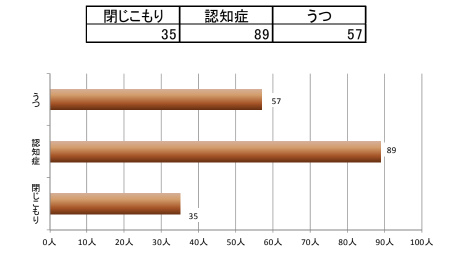
二次予防高齢者における各項目の該当者数は、運動機能132人、口腔機能132人が同数で最も高かった。また、間接要因項目では認知症136人、うつ111人の順に高かった。

生活機能	生活機能 運動機能		口腔機能	閉じこもり	認知症	うつ	
該当	該当	該当	該当	該当	該当	該当	
62		21	132	56	136	111	



#### •一次予防高齢者における二次予防事業判定の間接要因項目該当者数

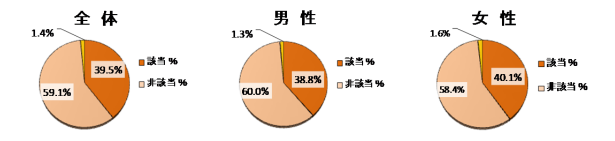
一次予防高齢者における間接要因の項目の該当者数は、閉じこもり35人、認知症89人、うつ57人と認知症が最も多かった。一次予防高齢者の間接要因項目該当数も高いことから、一次予防高齢者でも間接要因に関しては予防に力を入れていく必要がある。

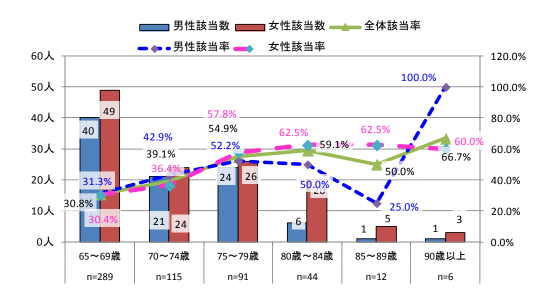


#### •男女年齡別 該当状況

二次予防高齢者数は全体で220人(39.5%)で、性別では男性が93人(38.8%)、女性が127人(40.1%)と1.3ポイントの開きで女性の方が高かった。また年齢層別にみると、年齢とともに該当率は上昇傾向にあるが、85~89歳で一度低下しているが90歳以上で再び上昇する。

		該	当	非認	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	40	31.3%	87	68.0%	1	0.8%	128
65~69歳	女性	49	30.4%	111	68.9%	1	0.6%	161
	計	89	30.8%	198	68.5%	2	0.7%	289
	男性	21	42.9%	27	55.1%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	24	36.4%	40	60.6%	2	3.0%	66
	計	45	39.1%	67	58.3%	3	2.6%	115
	男性	24	52.2%	21	45.7%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	26	57.8%	19	42.2%	0	0.0%	45
	計	50	54.9%	40	44.0%	1	1.1%	91
	男性	6	50.0%	6	50.0%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	20	62.5%	12	37.5%	0	0.0%	32
	計	26	59.1%	18	40.9%	0	0.0%	44
	男性	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	5	62.5%	3	37.5%	0	0.0%	8
	計	6	50.0%	6	50.0%	0	0.0%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	3	60.0%	0	0.0%	2	40.0%	5
	計	4	66.7%	0	0.0%	2	33.3%	6
	男性	93	38.8%	144	60.0%	3	1.3%	240
合計	女性	127	40.1%	185	58.4%	5	1.6%	317
	計	220	39.5%	329	59.1%	8	1.4%	557



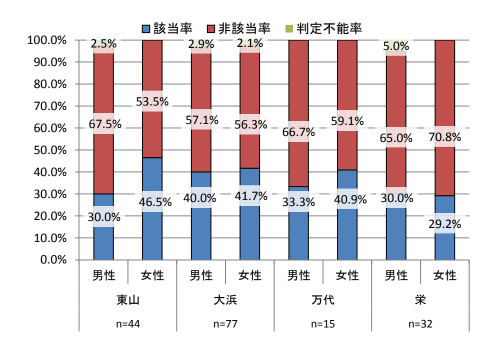


# •地区別 該当状況

該当率を地区でみると、御崎が7人(46.7%)で最も該当率が高く、栄が13人(29.5%)で最も低かった。また、性別では御崎が男性4人(57.1%)、東山が女性20人(46.5%)で最高率だった。

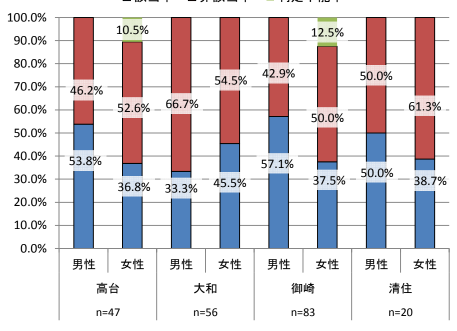
		該	当	非訓	亥当	判定	不能	圏域	該当率
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
東山	男性	12	30.0%	27	67.5%	1	2.5%	32	38.6%
жш	女性	20	46.5%	23	53.5%	0	0.0%	32	36.0%
大浜	男性	14	40.0%	20	57.1%	1	2.9%	34	4 41.0%
入供	女性	20	41.7%	27	56.3%	1	2.1%	34	41.070
万代	男性	6	33.3%	12	66.7%	0	0.0%	15	37.5%
7310	女性	9	40.9%	13	59.1%	0	0.0%	10	37.5%
栄	男性	6	30.0%	13	65.0%	1	5.0%	13	29.5%
<i>*</i>	女性	7	29.2%	17	70.8%	0	0.0%	6	29.370
高台	男性	7	53.8%	6	46.2%	0	0.0%	14	43.8%
同口	女性	7	36.8%	10	52.6%	2	10.5%	' '	43.070
大和	男性	3	33.3%	6	66.7%	0	0.0%	8	40.0%
<b>У</b> СТИ	女性	5	45.5%	6	54.5%	0	0.0%		40.0%
御崎	男性	4	57.1%	3	42.9%	0	0.0%	7	46.7%
加加州	女性	3	37.5%	4	50.0%	1	12.5%	] ′	40.7/0
清住	男性	8	50.0%	8	50.0%	0	0.0%	20	42.6%
月丘	女性	12	38.7%	19	61.3%	0	0.0%	20	42.070
相生	男性	12	42.9%	16	57.1%	0	0.0%	20	35.7%
18-12	女性	8	28.6%	19	67.9%	1	3.6%	20	33.770
宮園	男性	11	37.9%	18	62.1%	0	0.0%	33	42.9%
古極	女性	22	45.8%	26	54.2%	0	0.0%	33	72.370
野東	男性	7	36.8%	12	63.2%	0	0.0%	20	41.7%
却未	女性	13	44.8%	16	55.2%	0	0.0%	2	41.770
敷島内	男性	3	50.0%	3	50.0%	0	0.0%	4	22.20
敖岛内	女性	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	4	33.3%
総数	男性	93	38.8%	144	60.0%	3	1.3%	220	20.5%
<b>不心 安义</b>	女性	127	40.1%	185	58.4%	5	1.6%	220	39.5%

【東山·大浜·万代·栄】

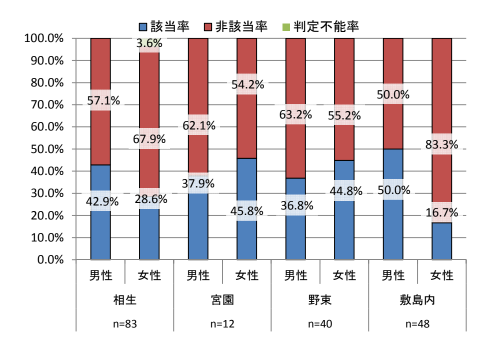


【高台·大和·御崎·清住】

#### ■該当率 ■非該当率 ■判定不能率



【相生·宮園·野東·敷島内】



# 7 調査結果まとめ ①

4//	<b>人</b> 业 <b>亡</b>	該	当
花(	合判定	人数	%
	65~69歳	40	31.3%
	70~74歳	21	42.9%
	75~79歳	24	52.2%
男性	80~84歳	6	50.0%
	85~89歳	1	25.0%
	90歳以上	1	100.0%
	計	93	38.8%
	65~69歳	49	30.4%
	70~74歳	24	36.4%
	75~79歳	26	57.8%
女性	80~84歳	20	62.5%
	85~89歳	5	62.5%
	90歳以上	3	60.0%
	計	127	40.1%
1	合計	220	39.5%

総合判定該当率を性別でみると男性・女性ともに、 75歳を境に大きく伸びている。

また、直接要因の項目をみると男性では「口腔機能」が27.1%、女性は「運動機能」が25.2%となり男女で二次予防該当の主要因となる項目が異なることがわかる。間接(リスク)要因では、男女共に「認知症」が40%を超える該当率となり、ついで「うつ」が30%以上の割合で該当となった。

#### 【直接要因】

<b>#</b> :	工+総41.	該	当	\T:	E4+0k Ar.	該	当	574 3	<b>羊 小下</b>	該	当		m +继 + k	該	当
生》	舌機能	人数	%	建	動機能	人数	%	木:	養状態	人数	%	ı.	空機能	人数	%
	65~69歳	13	10.2%		65~69歳	21	16.4%		65~69歳	3	2.3%		65~69歳	30	23.4%
	70~74歳	3	6.1%		70~74歳	10	20.4%		70~74歳	3	6.1%		70~74歳	11	22.4%
	75~79歳	7	15.2%		75~79歳	15	32.6%		75~79歳	5	10.9%		75~79歳	18	39.1%
男性	80~84歳	5	41.7%	男性	80~84歳	4	33.3%	男性	80~84歳	2	16.7%	男性	80~84歳	4	33.3%
	85~89歳	1	25.0%		85~89歳	1	25.0%		85~89歳	0	0.0%		85~89歳	1	25.0%
	90歳以上	1	100.0%		90歳以上	1	100.0%		90歳以上	0	0.0%		90歳以上	1	100.0%
	計	30	12.5%		計	52	21.7%		計	13	5.4%		計	65	27.1%
	65~69歳	6	3.7%		65~69歳	22	13.7%		65~69歳	4	2.5%		65~69歳	29	18.0%
	70~74歳	7	10.6%		70~74歳	17	25.8%		70~74歳	2	3.0%		70~74歳	11	16.7%
	75~79歳	5	11.1%		75~79歳	19	42.2%		75~79歳	0	0.0%		75~79歳	14	31.1%
女性	80~84歳	9	28.1%	女性	80~84歳	15	46.9%	女性	80~84歳	2	6.3%	女性	80~84歳	11	34.4%
	85~89歳	2	25.0%		85~89歳	4	50.0%		85~89歳	0	0.0%		85~89歳	2	25.0%
	90歳以上	3	60.0%		90歳以上	3	60.0%		90歳以上	0	0.0%		90歳以上	0	0.0%
	計	32	10.1%		計	80	25.2%		計	8	2.5%		計	67	21.1%
1	合計	62	11.1%		合計	132	23.7%		合計	21	3.8%		合計	132	23.7%

#### 【間接(リスク)要因該当状況】

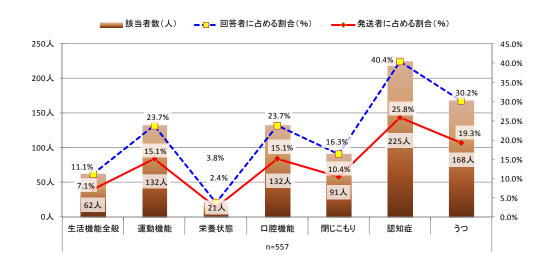
<b>月月</b> 1	じこもり	該	当	認知症		該	当	うつ		該当		
1311	しこもり	人数	%	Dic.	자ル	人数	%		) )	人数	%	
	65~69歳	20	15.6%		65~69歳	42	32.8%		65~69歳	36	28.1%	
	70~74歳	9	18.4%		70~74歳	17	34.7%		70~74歳	12	24.5%	
	75~79歳	8	17.4%		75~79歳	26	56.5%		75~79歳	19	41.3%	
男性	80~84歳	6	50.0%	男性	80~84歳	8	66.7%	男性	80~84歳	6	50.0%	
	85~89歳	1	25.0%		85~89歳	3	75.0%		85~89歳	1	25.0%	
	90歳以上	1	100.0%		90歳以上	1	100.0%		90歳以上	1	100.0%	
	計	45	18.8%		計	97	40.4%		計	75	31.3%	
	65~69歳	20	12.4%		65~69歳	47	29.2%		65~69歳	30	18.6%	
	70~74歳	8	12.1%		70~74歳	26	39.4%		70~74歳	18	27.3%	
	75~79歳	6	13.3%		75~79歳	25	55.6%		75~79歳	22	48.9%	
女性	80~84歳	11	34.4%	女性	80~84歳	22	68.8%	女性	80~84歳	18	56.3%	
	85~89歳	0	0.0%		85~89歳	5	62.5%		85~89歳	3	37.5%	
	90歳以上	1	20.0%		90歳以上	3	60.0%		90歳以上	2	40.0%	
	計	46	14.5%		計	128	40.4%		計	93	29.3%	
	合計	91	16.3%	1	合計	225	40.4%	1	<b>今計</b>	168	30.2%	

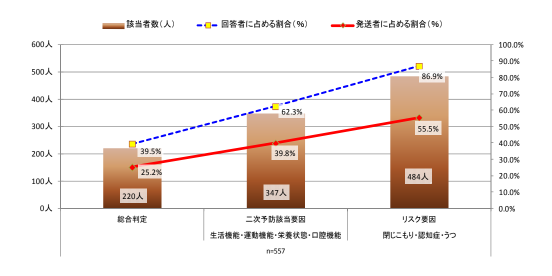
	該当者数(人)	回答者に占める割合(%)	発送者に占める 割合(%)
総合判定	220	39.5%	25.2%
生活機能全般	62	11.1%	7.1%
運動機能	132	23.7%	15.1%
栄養状態	21	3.8%	2.4%
口腔機能	132	23.7%	15.1%
二次予防該当要因	347	62.3%	39.8%
閉じこもり	91	16.3%	10.4%
認知症	225	40.4%	25.8%
うつ	168	30.2%	19.3%
リスク要因	484	86.9%	55.5%

二次予防該当者は220人で回答者に占める割合は39.5%、生活機能該当者は62人(同11.1%)、運動機能該当者は132人(同23.7%)、栄養状態該当者は21人(同3.8%)、口腔機能該当者は132人(同23.7%)だった。

また、間接(リスク)要因では、閉じこもり該当者が 91人(同16.3%)、認知症該当者が225人(40. 4%)、うつ該当者が168人(同30.2%)

さらに、二次予防の要因別では、直接要因項目の 該当者(複数有)は347人(同62.3%)、間接要因 項目の該当者(複数有)は484人(同86.9%)だっ た。





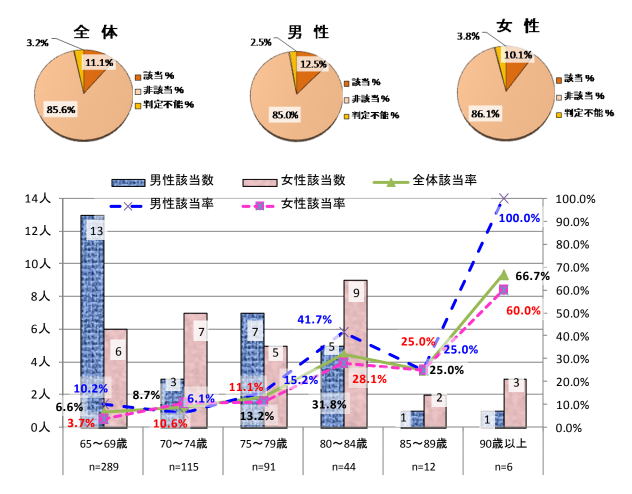
#### (1) 生活機能全般

#### •男女年齡別 該当状況

生活機能全般の該当率は全体で62人(11.1%)、性別では男性が30人(12.5%)、女性が32人(10.1%)だった。

また、年齢別では90歳以上が4人(66.7%)で最高率、65~69歳が19人(6.6%)で最下率となった。

		該	当	非訓	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	13	10.2%	112	87.5%	3	2.3%	128
65~69歳	女性	6	3.7%	152	94.4%	3	1.9%	161
	計	19	6.6%	264	91.3%	6	2.1%	289
	男性	3	6.1%	44	89.8%	2	4.1%	49
70~74歳	女性	7	10.6%	56	84.8%	3	4.5%	66
	計	10	8.7%	100	87.0%	5	4.3%	115
	男性	7	15.2%	38	82.6%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	5	11.1%	39	86.7%	1	2.2%	45
	計	12	13.2%	77	84.6%	2	2.2%	91
	男性	5	41.7%	7	58.3%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	9	28.1%	20	62.5%	3	9.4%	32
	計	14	31.8%	27	61.4%	3	6.8%	44
	男性	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	2	25.0%	6	75.0%	0	0.0%	8
	計	3	25.0%	9	75.0%	0	0.0%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	3	60.0%	0	0.0%	2	40.0%	5
	計	4	66.7%	0	0.0%	2	33.3%	6
	男性	30	12.5%	204	85.0%	6	2.5%	240
合計	女性	32	10.1%	273	86.1%	12	3.8%	317
	計	62	11.1%	477	85.6%	18	3.2%	557



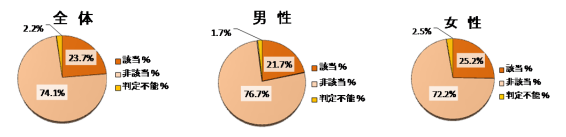
# (2) 運動機能

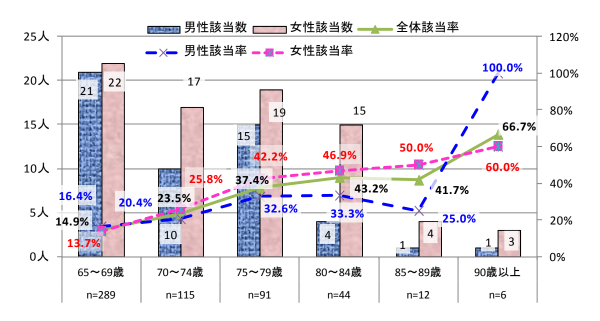
#### •男女年齡別 該当状況

運動機能の該当率は、全体で132人(23.7%)、性別では男性が52人(21.7%)、女性が80人(25.2%)だった。

また、年齢別では90歳以上が4人(66.7%)で最高率となり、65歳~69歳が43人(14.9%)で最下率だった。そして男性より女性の方が該当率が高い傾向にあるが、65~69歳、90歳以上は男性の方が該当率が高かった。

		該	当	非該	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	21	16.4%	105	82.0%	2	1.6%	128
65~69歳	女性	22	13.7%	138	85.7%	1	0.6%	161
	計	43	14.9%	243	84.1%	3	1.0%	289
	男性	10	20.4%	38	77.6%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	17	25.8%	45	68.2%	4	6.1%	66
	計	27	23.5%	83	72.2%	5	4.3%	115
	男性	15	32.6%	30	65.2%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	19	42.2%	26	57.8%	0	0.0%	45
	計	34	37.4%	56	61.5%	1	1.1%	91
	男性	4	33.3%	8	66.7%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	15	46.9%	16	50.0%	1	3.1%	32
	計	19	43.2%	24	54.5%	1	2.3%	44
	男性	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	4	50.0%	4	50.0%	0	0.0%	8
	計	5	41.7%	7	58.3%	0	0.0%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	3	60.0%	0	0.0%	2	40.0%	5
	計	4	66.7%	0	0.0%	2	33.3%	6
	男性	52	21.7%	184	76.7%	4	1.7%	240
合計	女性	80	25.2%	229	72.2%	8	2.5%	317
]	計	132	23.7%	413	74.1%	12	2.2%	557





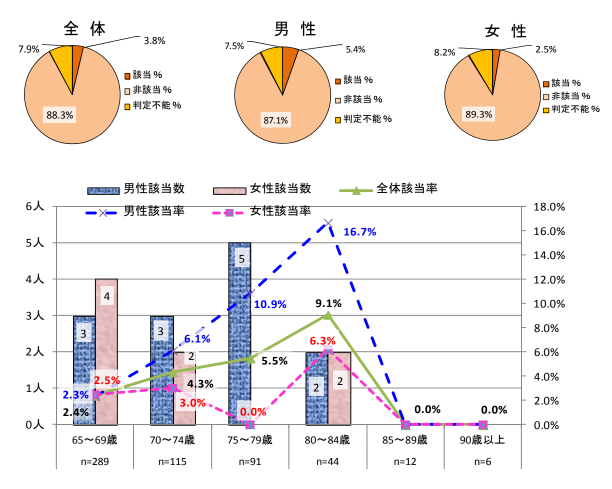
#### (3) 栄養状態

#### • 男女年齢別 該当状況

栄養状態の該当率は、全体で21人(3.8%)、性別では男性が13人(5.4%)、女性が8人(2.5%)だった。

また、年齢別では80~84歳が4人(9.1%)で最高率となり、85~89歳、90歳以上は該当がなかった。

		該	当	非訓	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	3	2.3%	121	94.5%	4	3.1%	128
65~69歳	女性	4	2.5%	151	93.8%	6	3.7%	161
	計	7	2.4%	272	94.1%	10	3.5%	289
	男性	3	6.1%	40	81.6%	6	12.2%	49
70~74歳	女性	2	3.0%	59	89.4%	5	7.6%	66
	計	5	4.3%	99	86.1%	11	9.6%	115
	男性	5	10.9%	35	76.1%	6	13.0%	46
75~79歳	女性	0	0.0%	41	91.1%	4	8.9%	45
	計	5	5.5%	76	83.5%	10	11.0%	91
	男性	2	16.7%	9	75.0%	1	8.3%	12
80~84歳	女性	2	6.3%	25	78.1%	5	15.6%	32
	計	4	9.1%	34	77.3%	6	13.6%	44
	男性	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	4
85~89歳	女性	0	0.0%	5	62.5%	3	37.5%	8
	計	0	0.0%	8	66.7%	4	33.3%	12
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	2	40.0%	3	60.0%	5
	計	0	0.0%	3	50.0%	3	50.0%	6
	男性	13	5.4%	209	87.1%	18	7.5%	240
合計	女性	8	2.5%	283	89.3%	26	8.2%	317
	計	21	3.8%	492	88.3%	44	7.9%	557



#### (4)口腔機能

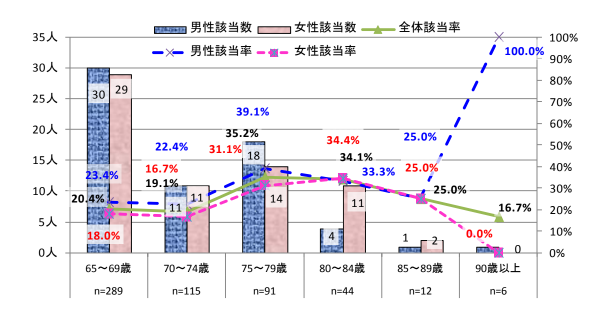
#### •男女年齡別 該当状況

口腔機能の該当率は、全体で132人(23.7%)、性別では男性が65人(27.1%)、女性が67(21.1%)だった。

また、年齢別では75~79歳が32人(35.2%)で最高率となり、90歳以上が1人(16.7%)で最下率だった。

		該	当	非訓	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	30	23.4%	96	75.0%	2	1.6%	128
65~69歳	女性	29	18.0%	129	80.1%	3	1.9%	161
	計	59	20.4%	225	77.9%	5	1.7%	289
	男性	11	22.4%	37	75.5%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	11	16.7%	53	80.3%	2	3.0%	66
	計	22	19.1%	90	78.3%	3	2.6%	115
	男性	18	39.1%	26	56.5%	2	4.3%	46
75~79歳	女性	14	31.1%	30	66.7%	1	2.2%	45
	計	32	35.2%	56	61.5%	3	3.3%	91
	男性	4	33.3%	8	66.7%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	11	34.4%	19	59.4%	2	6.3%	32
	計	15	34.1%	27	61.4%	2	4.5%	44
	男性	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	2	25.0%	6	75.0%	0	0.0%	8
	計	3	25.0%	9	75.0%	0	0.0%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	3	60.0%	2	40.0%	5
	計	1	16.7%	3	50.0%	2	33.3%	6
	男性	65	27.1%	170	70.8%	5	2.1%	240
合計	女性	67	21.1%	240	75.7%	10	3.2%	317
	計	132	23.7%	410	73.6%	15	2.7%	557





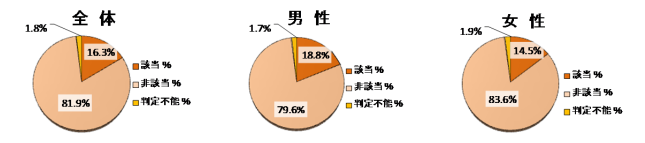
#### (5) 閉じこもり

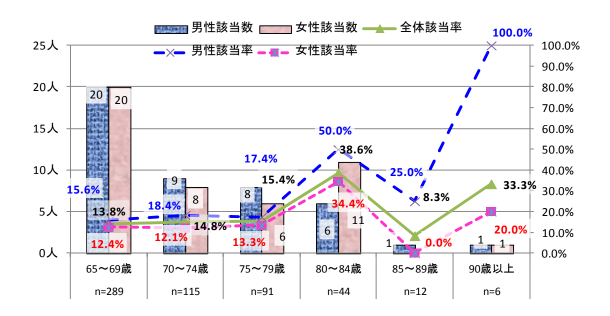
#### •男女年齡別 該当状況

閉じこもりの該当率は、全体で91人(16.3%)、性別では男性が45人(18.8%)、女性が46人(14.5%) だった。

また、年齢別では80~84歳が17人(38.6%)で最高率となり、85歳~89歳が1人(8.3%)で最下率だった。

		該	当	非訓	亥当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	20	15.6%	106	82.8%	2	1.6%	128
65~69歳	女性	20	12.4%	140	87.0%	1	0.6%	161
	計	40	13.8%	246	85.1%	3	1.0%	289
	男性	9	18.4%	39	79.6%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	8	12.1%	56	84.8%	2	3.0%	66
	計	17	14.8%	95	82.6%	3	2.6%	115
	男性	8	17.4%	37	80.4%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	6	13.3%	38	84.4%	1	2.2%	45
	計	14	15.4%	75	82.4%	2	2.2%	91
	男性	6	50.0%	6	50.0%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	11	34.4%	21	65.6%	0	0.0%	32
	計	17	38.6%	27	61.4%	0	0.0%	44
	男性	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	0	0.0%	8	100.0%	0	0.0%	8
	計	1	8.3%	11	91.7%	0	0.0%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	1	20.0%	2	40.0%	2	40.0%	5
	計	2	33.3%	2	33.3%	2	33.3%	6
	男性	45	18.8%	191	79.6%	4	1.7%	240
合計	女性	46	14.5%	265	83.6%	6	1.9%	317
	計	91	16.3%	456	81.9%	10	1.8%	557





# (6) 閉じこもり~総合判定別~

#### •男女年齡別 該当状況

閉じこもり該当率を一次と二次で比較すると、二次予防高齢者では25.5%、一次予防高齢者で10.6%だった。また、一次二次共に男性の方が高いことがわかる。

#### 【一次予防高齢者の閉じこもり判定】

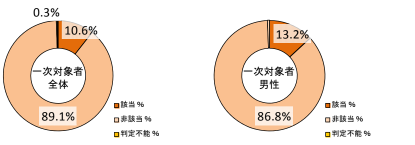
		該	当	非記	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	11	12.6%	76	87.4%	0	0.0%	87
65~69歳	女性	7	6.3%	104	93.7%	0	0.0%	111
	計	18	9.1%	180	90.9%	0	0.0%	198
	男性	3	11.1%	24	88.9%	0	0.0%	27
70~74歳	女性	3	7.5%	37	92.5%	0	0.0%	40
	計	6	9.0%	61	91.0%	0	0.0%	67
	男性	3	14.3%	18	85.7%	0	0.0%	21
75~79歳	女性	2	10.5%	16	84.2%	1	5.3%	19
	計	5	12.5%	34	85.0%	1	2.5%	40
	男性	2	33.3%	4	66.7%	0	0.0%	6
80~84歳	女性	4	33.3%	8	66.7%	0	0.0%	12
	計	6	33.3%	12	66.7%	0	0.0%	18
	男性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
85~89歳	女性	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	3
	計	0	0.0%	6	100.0%	0	0.0%	6
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
90歳以上	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0
_	男性	19	13.2%	125	86.8%	0	0.0%	144
合計	女性	16	8.6%	168	90.8%	1	0.5%	185
	計	35	10.6%	293	89.1%	1	0.3%	329

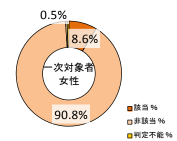
【二次予防高齢者の閉じこもり判定】

		該	当	非語	核当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	9	22.5%	30	75.0%	1	2.5%	40
65~69歳	女性	13	26.5%	36	73.5%	0	0.0%	49
	計	22	24.7%	66	74.2%	1	1.1%	89
	男性	6	28.6%	15	71.4%	0	0.0%	21
70~74歳	女性	5	20.8%	19	79.2%	0	0.0%	24
	計	11	24.4%	34	75.6%	0	0.0%	45
	男性	5	20.8%	19	79.2%	0	0.0%	24
75~79歳	女性	4	15.4%	22	84.6%	0	0.0%	26
	計	9	18.0%	41	82.0%	0	0.0%	50
	男性	4	66.7%	2	33.3%	0	0.0%	6
80~84歳	女性	7	35.0%	13	65.0%	0	0.0%	20
	計	11	42.3%	15	57.7%	0	0.0%	26
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
85~89歳	女性	0	0.0%	5	100.0%	0	0.0%	5
	計	1	16.7%	5	83.3%	0	0.0%	6
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	3
	計	2	50.0%	2	50.0%	0	0.0%	4
	男性	26	28.0%	66	71.0%	1	1.1%	93
合計	女性	30	23.6%	97	76.4%	0	0.0%	127
	計	56	25.5%	163	74.1%	1	0.5%	220

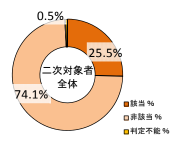
※総合判定が判定不能の閉じこもり該当数・該当率は除く

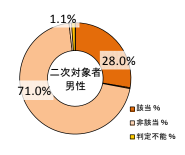
#### 【一次予防高齢者の閉じこもり判定】

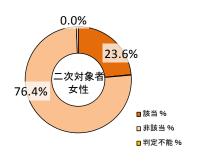




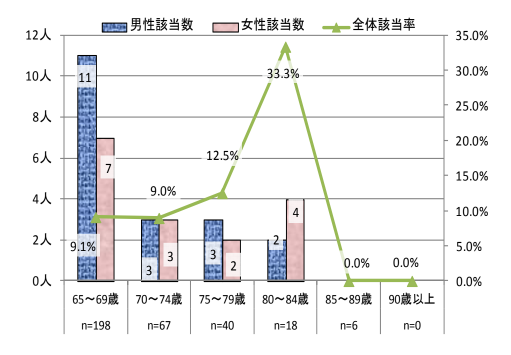
【二次予防高齢者の閉じこもり判定】



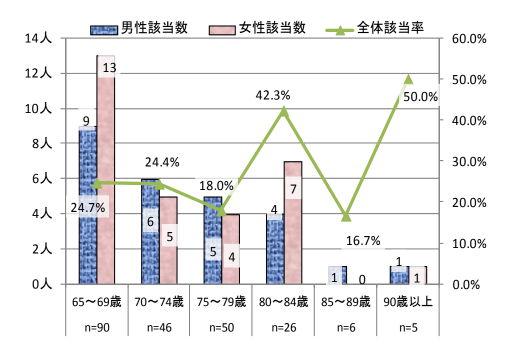




#### 【一次予防高齢者の閉じこもり判定】



#### 【二次予防高齢者の閉じこもり判定】



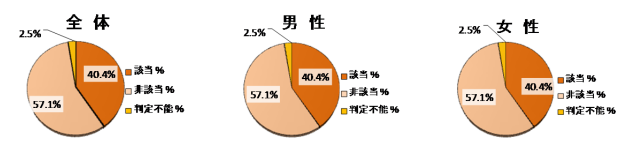
#### (7)認知症

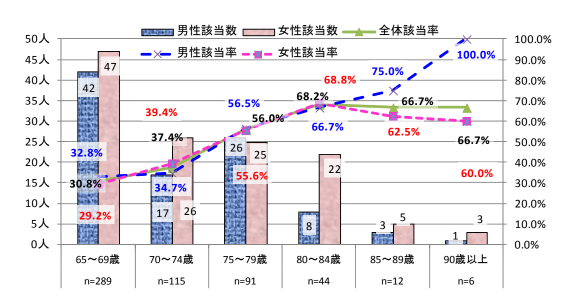
#### •男女年齡別 該当状況

認知症の該当率は、全体で225人(40.4%)、性別では男性が97人(40.4%)、女性が128人(40.4%) だった。

また、年齢別では80~84歳が30人(68.2%)で最高率となり、65~69歳が89人(30.8%)で最下率だった。性別ではほとんどの年齢層で男性の方が該当率が高いが、70~74歳と80~84歳は女性の方が該当率が高かった。

		該	当	非訓	亥当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	42	32.8%	82	64.1%	4	3.1%	128
65~69歳	女性	47	29.2%	110	68.3%	4	2.5%	161
	計	89	30.8%	192	66.4%	8	2.8%	289
	男性	17	34.7%	31	63.3%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	26	39.4%	38	57.6%	2	3.0%	66
	計	43	37.4%	69	60.0%	3	2.6%	115
	男性	26	56.5%	19	41.3%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	25	55.6%	20	44.4%	0	0.0%	45
	計	51	56.0%	39	42.9%	1	1.1%	91
	男性	8	66.7%	4	33.3%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	22	68.8%	10	31.3%	0	0.0%	32
	計	30	68.2%	14	31.8%	0	0.0%	44
	男性	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	5	62.5%	3	37.5%	0	0.0%	8
	計	8	66.7%	4	33.3%	0	0.0%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	3	60.0%	0	0.0%	2	40.0%	5
	計	4	66.7%	0	0.0%	2	33.3%	6
	男性	97	40.4%	137	57.1%	6	2.5%	240
合計	女性	128	40.4%	181	57.1%	8	2.5%	317
	計	225	40.4%	318	57.1%	14	2.5%	557





#### (8)認知症~総合判定別~

#### •男女年齢別 該当状況

認知症該当率を一次と二次で比較すると、二次予防高齢者では61.8%、一次予防高齢者で27.1%だった。また、一次では男性の方が高い該当率だったが、二次は女性の方が高かった。一次予防高齢者の認知症該当率は年齢とともに増加傾向にある。

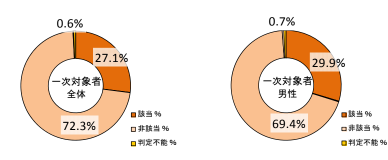
【一次予防高齢者の認知症判定】

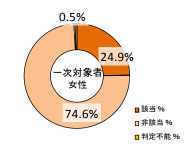
【二次予防高齢者の認知症判定】

		該:	当	非談	核当	判定	不能	合計			該	当	非記	核当		不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数			人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	17	19.5%	69	79.3%	1	1.1%	87		男性	25	62.5%	13	32.5%	2	5.0%	40
65~69歳	女性	18	16.2%	92	82.9%	1	0.9%	111	65~69歳	女性	29	59.2%	18	36.7%	2	4.1%	49
	計	35	17.7%	161	81.3%	2	1.0%	198		計	54	60.7%	31	34.8%	4	4.5%	89
	男性	9	33.3%	18	66.7%	0	0.0%	27		男性	8	38.1%	13	61.9%	0	0.0%	21
70~74歳	女性	12	30.0%	28	70.0%	0	0.0%	40	70~74歳	女性	14	58.3%	10	41.7%	0	0.0%	24
	計	21	31.3%	46	68.7%	0	0.0%	67		計	22	48.9%	23	51.1%	0	0.0%	45
	男性	12	57.1%	9	42.9%	0	0.0%	21		男性	14	58.3%	10	41.7%	0	0.0%	24
75~79歳	女性	8	42.1%	11	57.9%	0	0.0%	19	75~79歳	女性	17	65.4%	9	34.6%	0	0.0%	26
	計	20	50.0%	20	50.0%	0	0.0%	40		計	31	62.0%	19	38.0%	0	0.0%	50
	男性	3	50.0%	3	50.0%	0	0.0%	6		男性	5	83.3%	1	16.7%	0	0.0%	6
80~84歳	女性	6	50.0%	6	50.0%	0	0.0%	12	80~84歳	女性	16	80.0%	4	20.0%	0	0.0%	20
	計	9	50.0%	9	50.0%	0	0.0%	18		計	21	80.8%	5	19.2%	0	0.0%	26
	男性	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	3		男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
85~89歳	女性	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	3	85~89歳	女性	3	60.0%	2	40.0%	0	0.0%	5
	計	4	66.7%	2	33.3%	0	0.0%	6		計	4	66.7%	2	33.3%	0	0.0%	6
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	90歳以上	女性	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	3
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		計	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	男性	43	29.9%	100	69.4%	1	0.7%	144		男性	54	58.1%	37	39.8%	2	2.2%	93
合計	女性	46	24.9%	138	74.6%	1	0.5%	185	合計	女性	82	64.6%	43	33.9%	2	1.6%	127
	計	89	27.1%	238	72.3%	2	0.6%	329		計	136	61.8%	80	36.4%	4	1.8%	220

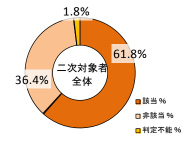
※総合判定が判定不能の認知症該当数・該当率は除く

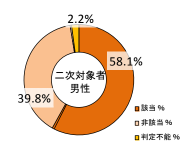
#### 【一次予防高齢者の認知症判定】

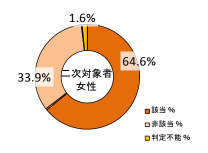




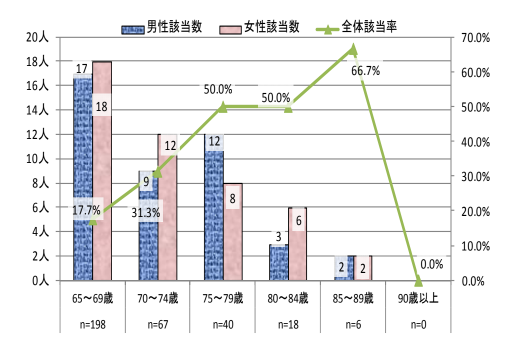
【二次予防高齢者の認知症判定】



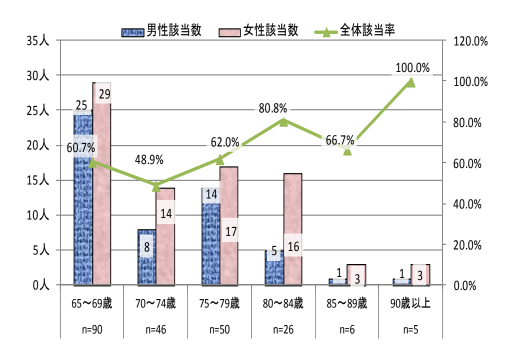




#### 【一次予防高齢者の認知症判定】



#### 【二次予防高齢者の認知症判定】



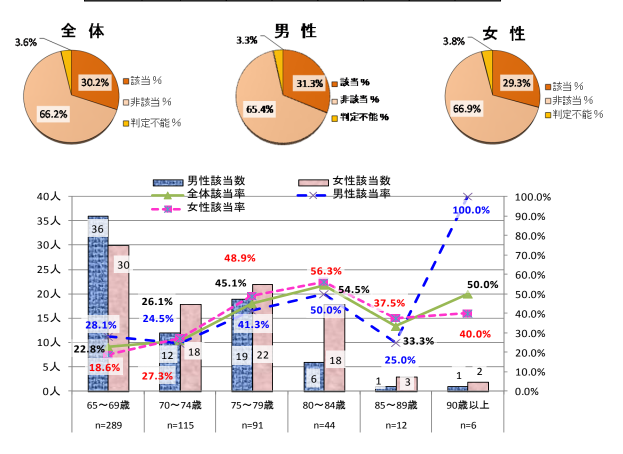
#### (9) うつ

#### •男女年齡別 該当状況

うつの該当率は、全体で168人(30.2%)、性別では男性が75人(31.3%)、女性が93人(29.3%)だった。

また、年齢別では80~84歳が24人(54.5%)で最高率となり、65歳~69歳が66人(22.8%)で最下率だった。そして性別では69歳までは男性の方が該当率が高く、70歳からは女性の方が該当率が高い。

		該	当	非訓	亥当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	36	28.1%	90	70.3%	2	1.6%	128
65~69歳	女性	30	18.6%	127	78.9%	4	2.5%	161
	計	66	22.8%	217	75.1%	6	2.1%	289
	男性	12	24.5%	35	71.4%	2	4.1%	49
70~74歳	女性	18	27.3%	45	68.2%	3	4.5%	66
	計	30	26.1%	80	69.6%	5	4.3%	115
	男性	19	41.3%	26	56.5%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	22	48.9%	21	46.7%	2	4.4%	45
	計	41	45.1%	47	51.6%	3	3.3%	91
	男性	6	50.0%	4	33.3%	2	16.7%	12
80~84歳	女性	18	56.3%	14	43.8%	0	0.0%	32
	計	24	54.5%	18	40.9%	2	4.5%	44
	男性	1	25.0%	2	50.0%	1	25.0%	4
85~89歳	女性	3	37.5%	4	50.0%	1	12.5%	8
	計	4	33.3%	6	50.0%	2	16.7%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	2	40.0%	1	20.0%	2	40.0%	5
	計	3	50.0%	1	16.7%	2	33.3%	6
	男性	75	31.3%	157	65.4%	8	3.3%	240
合計	女性	93	29.3%	212	66.9%	12	3.8%	317
	計	168	30.2%	369	66.2%	20	3.6%	557



#### •男女年齡別 該当状況

うつ該当率を一次と二次で比較すると、二次予防高齢者では50.5%、一次予防高齢者で17.3%だった。 性別では一次高齢者のうつ該当者は微差ではあるが女性の方が多いのに対し、二次予防高齢者のうつ該当者 は男性の方が9.4ポイントと差が開いた。

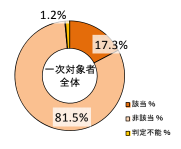
【一次予防高齢者のうつ判定】

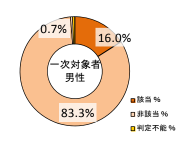
【二次予防高齢者のうつ判定】

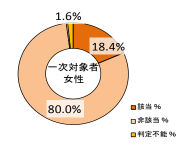
		該	当	非談	<b>核</b> 当	判定	不能	合計			該	当	非記	亥当	判定	不能	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数			人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	11	12.6%	76	87.4%	0	0.0%	87		男性	25	62.5%	14	35.0%	1	2.5%	40
65~69歳	女性	15	13.5%	95	85.6%	1	0.9%	111	65~69歳	女性	15	30.6%	32	65.3%	2	4.1%	49
	計	26	13.1%	171	86.4%	1	0.5%	198		計	40	44.9%	46	51.7%	3	3.4%	89
	男性	3	11.1%	24	88.9%	0	0.0%	27		男性	9	42.9%	11	52.4%	1	4.8%	21
70~74歳	女性	7	17.5%	32	80.0%	1	2.5%	40	70~74歳	女性	11	45.8%	13	54.2%	0	0.0%	24
	計	10	14.9%	56	83.6%	1	1.5%	67		計	20	44.4%	24	53.3%	1	2.2%	45
	男性	7	33.3%	14	66.7%	0	0.0%	21		男性	12	50.0%	12	50.0%	0	0.0%	24
75~79歳	女性	6	31.6%	12	63.2%	1	5.3%	19	0	女性	16	61.5%	9	34.6%	1	3.8%	26
	計	13	32.5%	26	65.0%	1	2.5%	40		計	28	56.0%	21	42.0%	1	2.0%	50
	男性	2	33.3%	4	66.7%	0	0.0%	6		男性	4	66.7%	0	0.0%	2	33.3%	6
80~84歳	女性	5	41.7%	7	58.3%	0	0.0%	12	80~84歳	女性	13	65.0%	7	35.0%	0	0.0%	20
	計	7	38.9%	11	61.1%	0	0.0%	18		計	17	65.4%	7	26.9%	2	7.7%	26
	男性	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	3		男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
85~89歳	女性	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	3	85~89歳	女性	2	40.0%	2	40.0%	1	20.0%	5
	計	1	16.7%	4	66.7%	1	16.7%	6		計	3	50.0%	2	33.3%	1	16.7%	6
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0 90歳以上	女性	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	3
	計	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		計	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%	4
	男性	23	16.0%	120	83.3%	1	0.7%	144		男性	52	55.9%	37	39.8%	4	4.3%	93
合計	女性	34	18.4%	148	80.0%	3	1.6%	185	合計	女性	59	46.5%	64	50.4%	4	3.1%	127
	計	57	17.3%	268	81.5%	4	1.2%	329		計	111	50.5%	101	45.9%	8	3.6%	220

※総合判定が判定不能のうつ該当数・該当率は除く

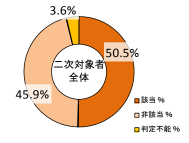
#### 【一次予防高齢者のうつ判定】

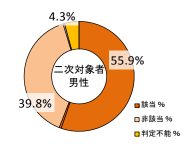


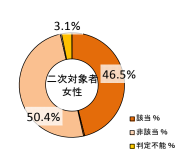




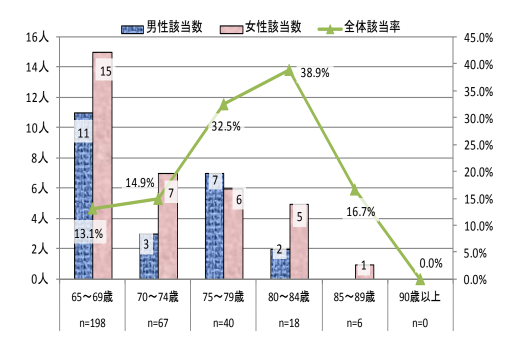
# 【二次予防高齢者のうつ判定】



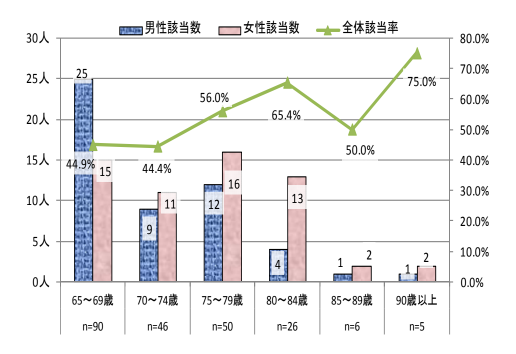




#### 【一次予防高齢者のうつ判定】



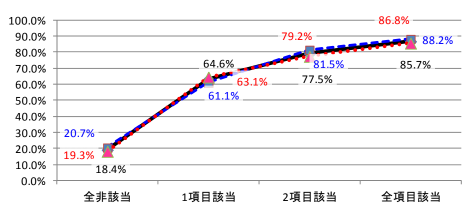
#### 【二次予防高齢者のうつ判定】



#### (11) リスク要因の該当と二次予防総合判定該当の相関関係

	リスク要因	リスク要因判定数と二次予防該当率との相互比較													
全非該当 1項目該当 2項目該当 全項目該当															
	全体	19.3%	63.1%	79.2%	86.8%										
二次予防該当率	男性	20.7%	61.1%	81.5%	88.2%										
	女性	18.4%	64.6%	77.5%	85.7%										

**──** 二次予防該当率全体 **- - -** 二次予防該当率男性 **•** • ▲ • • 二次予防該当率女性

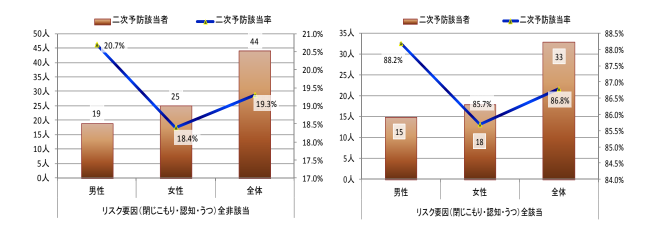


リスク要因の該当項目が増加すると二次予防該当率も増加していることからリスク要因の該当数と二次予防該当率は相関関係にあることが分かる。

また、男性と女性共ににその傾向が強くみられる。さらに、二次予防該当率の伸び率をみると1項目該当することで5%前後二次予防該当率が上昇していることがわかる。リスク要因項目の該当者軽減を行うことにより、 二次予防高齢者数軽減に繋がると言える。

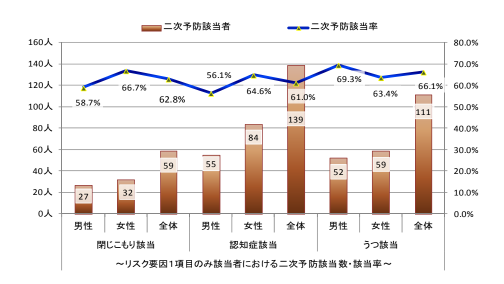
#### ・リスク要因該当項目による差異~リスク要因全非該当・リスク要因全該当~

リスク要因(閉	じこもり・認え	いうつ)全	非該当	リスク要因(閉	じこもり・認	(知・うつ)全	該当
	男性	女性	全体		男性	女性	全体
二次予防該当者	19	25	44	二次予防該当者	15	18	33
二次予防該当率	20.7%	18.4%	19.3%	二次予防該当率	88.2%	85.7%	86.8%

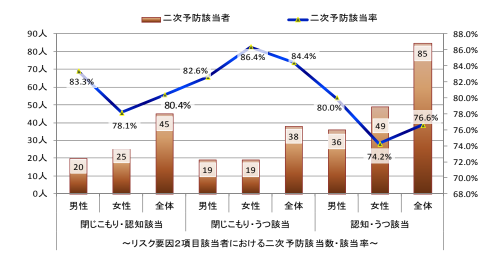


#### ・リスク要因該当項目による差異~リスク要因1項目・2項目該当~

		^	・リスク要因1	項目のみ該	当者における	二次予防該	当数·該当率	~					
	閉	閉じこもり該当認知症該当うつ該当											
	男性	女性	全体	男性	女性	全体	男性	女性	全体				
二次予防該当者	27	32	59	55	84	139	52	59	111				
二次予防該当率	58.7%	66.7%	62.8%	56.1%	64.6%	61.0%	69.3%	63.4%	66.1%				



Г			~I,	ノスク要因2	項目該当者	作におけるニ	次予防該	当数∙該当率	<b>≥~</b>					
		閉じる	閉じこもり・認知該当閉じこもり・うつ該当認知・うつ該当											
		男性	女性	全体	男性	女性	全体	男性	女性	全体				
	二次予防該当者	20	25	45	19	19	38	36	49	85				
	二次予防該当率	83.3%	78.1%	80.4%	82.6%	86.4%	84.4%	80.0%	74.2%	76.6%				

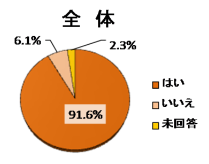


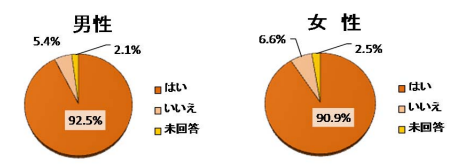
リスク要因と二次予防総合判定の相関関係をみると、1 項目該当では「うつ」該当者、2 項目該当では「閉じこもり・うつ」該当者の二次予防該当率が最も高かった。このことから当町では二次予防総合判定に「うつ」判定が 大きく関わってきていることが言える。

#### 問26 緊急連絡について

「緊急時に連絡のとれる人がいますか」の質問に対して、「はい」が510人(91.6%)、「いいえ」が34人(6.1%)だった。性別でみると男性女性ともに「はい」と回答した高齢者が大多数であることがわかる。年齢別にみると65歳~69歳が272人(94.1%)が最も高く、85歳~89歳が10人(83.3%)と90歳以上が5人(83.3%)と最も低いが、80%以上が緊急時に連絡がとれる人がいることがわかる。

		は	い	いし	ヽえ	未回	回答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	121	94.5%	5	3.9%	2	1.6%	128
65~69歳	女性	151	93.8%	6	3.7%	4	2.5%	161
	計	272	94.1%	11	3.8%	6	2.1%	289
	男性	44	89.8%	4	8.2%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	60	90.9%	4	6.1%	2	3.0%	66
	計	104	90.4%	8	7.0%	3	2.6%	115
	男性	41	89.1%	4	8.7%	1	2.2%	46
75~79歳	女性	38	84.4%	7	15.6%	0	0.0%	45
	計	79	86.8%	11	12.1%	1	1.1%	91
	男性	12	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	28	87.5%	3	9.4%	1	3.1%	32
	計	40	90.9%	3	6.8%	1	2.3%	44
	男性	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
85~89歳	女性	7	87.5%	1	12.5%	0	0.0%	8
	計	10	83.3%	1	8.3%	1	8.3%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	4	80.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
	計	5	83.3%	0	0.0%	1	16.7%	6
	男性	222	92.5%	13	5.4%	5	2.1%	240
合計	女性	288	90.9%	21	6.6%	8	2.5%	317
ш н 1	計	510	91.6%	34	6.1%	13	2.3%	557

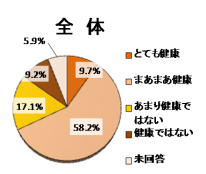


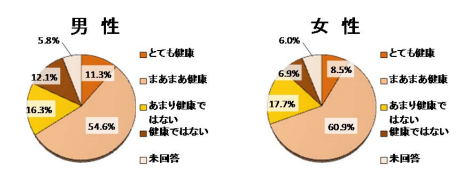


#### 問27 主観的健康観

「現在、ご自分で健康だと思いますか」の質問に対して、「とても健康」が54人(9.7%)、「まあまあ健康」が324人(58.2%)だった。性別でみると男性女性ともに「まあまあ健康」と回答した人が最も多い。年齢別にみると「健康ではない」と回答する人の割合は年齢とともに上昇傾向にある。

		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	%	人数
	男性	15	11.7%	73	57.0%	24	18.8%	11	8.6%	5	3.9%	128
65~69歳	女性	17	10.6%	110	68.3%	19	11.8%	7	4.3%	8	5.0%	161
	計	32	11.1%	183	63.3%	43	14.9%	18	6.2%	13	4.5%	289
	男性	6	12.2%	29	59.2%	4	8.2%	5	10.2%	5	10.2%	49
70~74歳	女性	4	6.1%	41	62.1%	14	21.2%	5	7.6%	2	3.0%	66
	計	10	8.7%	70	60.9%	18	15.7%	10	8.7%	7	6.1%	115
	男性	4	8.7%	21	45.7%	10	21.7%	9	19.6%	2	4.3%	46
75~79歳	女性	3	6.7%	22	48.9%	11	24.4%	5	11.1%	4	8.9%	45
	計	7	7.7%	43	47.3%	21	23.1%	14	15.4%	6	6.6%	91
	男性	0	0.0%	7	58.3%	1	8.3%	2	16.7%	2	16.7%	12
80~84歳	女性	2	6.3%	14	43.8%	9	28.1%	4	12.5%	3	9.4%	32
	計	2	4.5%	21	47.7%	10	22.7%	6	13.6%	5	11.4%	44
	男性	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	1	12.5%	5	62.5%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	8
	計	3	25.0%	6	50.0%	1	8.3%	2	16.7%	0	0.0%	12
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	5
	計	0	0.0%	1	16.7%	2	33.3%	1	16.7%	2	33.3%	6
	男性	27	11.3%	131	54.6%	39	16.3%	29	12.1%	14	5.8%	240
合計	女性	27	8.5%	193	60.9%	56	17.7%	22	6.9%	19	6.0%	317
合計	計	54	9.7%	324	58.2%	95	17.1%	51	9.2%	33	5.9%	557





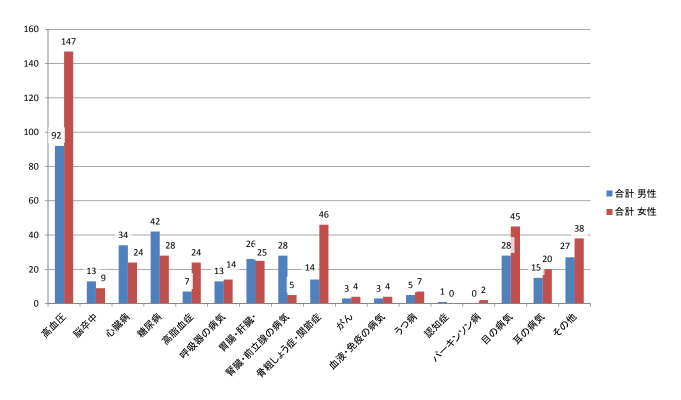
# 問28 治療中・後遺症のある病気の有無について

「現在治療中、または後遺症のある病気はありますか」の質問に対して、「高血圧」239人が最も多く、次いで「目の病気」73人、「糖尿病」70人だった。性別でみると男性女性ともに「高血圧」に回答する割合が最も高い。男性は「高血圧」に次いで、「糖尿病」に回答する人が多く、女性は「骨粗しょう症・関節症・骨折等」に回答する人が多い。また「ない」と回答する人は全体で81人(9.3%)で、90%以上は治療中、または後遺症の病気があることがわかる。

		高血	1圧	脳卒 (脳出血、)		心肺	뷻病	糖原	禄	高脂	血症	呼吸器(肺炎、気管	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	45	23.8%	4	2.1%	11	5.8%	23	12.2%	5	2.6%	5	2.6%
65~69歳	女性	69	31.5%	2	0.9%	5	2.3%	9	4.1%	12	5.5%	9	4.1%
	計	114	38.0%	6	2.0%	16	5.3%	32	10.7%	17	5.7%	14	4.7%
	男性	24	29.3%	5	6.1%	8	9.8%	11	13.4%	0	0.0%	3	3.7%
70~74歳	女性	37	31.9%	4	3.4%	11	9.5%	10	8.6%	3	2.6%	2	1.7%
	計	61	43.0%	9	6.3%	19	13.4%	21	14.8%	3	2.1%	5	3.5%
	男性	16	18.6%	2	2.3%	10	11.6%	7	8.1%	2	2.3%	5	5.8%
75~79歳	女性	15	18.3%	1	1.2%	5	6.1%	7	8.5%	6	7.3%	1	1.2%
	計	31	22.0%	3	2.1%	15	10.6%	14	9.9%	8	5.7%	6	4.3%
	男性	5	20.0%	1	4.0%	4	16.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
80~84歳	女性	19	38.8%	1	2.0%	1	2.0%	2	4.1%	2	4.1%	2	4.1%
	計	24	49.0%	2	4.1%	5	10.2%	2	4.1%	2	4.1%	2	4.1%
	男性	2	25.0%	0	0.0%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%
85~89歳	女性	5	41.7%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%
	計	7	58.3%	0	0.0%	3	25.0%	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%
	男性	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
90歳以上	女性	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	2	66.7%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	男性	92	23.5%	13	3.3%	34	8.7%	42	10.7%	7	1.8%	13	3.3%
合計	女性	147	30.5%	9	1.9%	24	5.0%	28	5.8%	24	5.0%	14	2.9%
	計	239	27.5%	22	2.5%	58	6.7%	70	8.1%	31	3.6%	27	3.1%

		胃腸・原		腎臓·前立	腺の病気	骨粗しょう		が	h	血液・免犯	<b>変の病気</b>	うつ	病
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
	男性	15	7.9%	8	4.2%	6	3.2%	3	1.6%	3	1.6%	4	2.1%
65~69歳	女性	12	5.5%	1	0.5%	17	7.8%	3	1.4%	3	1.4%	3	1.4%
	計	27	9.0%	9	3.0%	23	7.7%	6	2.0%	6	2.0%	7	2.3%
	男性	2	2.4%	5	6.1%	4	4.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70~74歳	女性	5	4.3%	1	0.9%	13	11.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.7%
	計	7	4.9%	6	4.2%	17	12.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	1.4%
	男性	6	7.0%	11	12.8%	3	3.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.2%
75~79歳	女性	5	6.1%	2	2.4%	10	12.2%	1	1.2%	1	1.2%	1	1.2%
/5~/9成	計	11	7.8%	13	9.2%	13	9.2%	1	0.7%	1	0.7%	2	1.4%
	男性	3	12.0%	3	12.0%	1	4.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
80~84歳	女性	3	6.1%	1	2.0%	4	8.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	2.0%
	計	6	12.2%	4	8.2%	5	10.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	1.4%
	男性	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
85~89歳	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	計	0	0.0%	1	8.3%	2	16.7%	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%	0	0.0%
90歳以上	女性	0	0.0%	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%	0	0.0%
	男性	26	6.6%	28	7.1%	14	3.6%	3	0.8%	3	0.8%	5	1.3%
合計	女性	25	5.2%	5	1.0%	46	9.5%	4	0.8%	4	0.8%	7	1.5%
шні	計	51	5.9%	33	3.8%	60	6.9%	7	0.8%	7	0.8%	12	1.4%

	認知症 (アルツハイマー病等			パーキン	ノソン病	目の	病気	耳の	病気	その	他	な	い	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	0	0.0%	0	0.0%	9	4.8%	4	2.1%	14	7.4%	30	15.9%	189
65~69歳	女性	0	0.0%	0	0.0%	19	8.7%	7	3.2%	21	9.6%	27	12.3%	219
	計	0	0.0%	0	0.0%	28	9.3%	11	3.7%	35	11.7%	57	19.0%	408
	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	6.1%	3	3.7%	4	4.9%	8	9.8%	82
70~74歳	女性	0	0.0%	0	0.0%	9	7.8%	5	4.3%	8	6.9%	6	5.2%	116
	計	0	0.0%	0	0.0%	14	9.9%	8	5.6%	12	8.5%	14	9.9%	198
	男性	1	1.2%	0	0.0%	8	9.3%	3	3.5%	8	9.3%	3	3.5%	86
75~79歳	女性	0	0.0%	2	2.4%	9	11.0%	5	6.1%	7	8.5%	4	4.9%	82
	計	1	0.6%	2	1.2%	17	12.1%	8	5.7%	15	10.6%	7	5.0%	168
	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	16.0%	4	16.0%	0	0.0%	0	0.0%	25
80~84歳	女性	0	0.0%	0	0.0%	7	14.3%	3	6.1%	2	4.1%	1	2.0%	49
	計	0	0.0%	0	0.0%	11	22.4%	7	14.3%	2	4.1%	1	2.0%	74
	男性	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	8
85~89歳	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	12
	計	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	1	5.0%	0	0.0%	2	16.7%	20
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2
90歳以上	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
	計	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	6
	男性	1	0.3%	0	0.0%	28	7.1%	15	3.8%	27	6.9%	41	10.5%	392
合計	女性	0	0.0%	2	0.4%	45	9.3%	20	4.1%	38	7.9%	40	8.3%	482
	計	1	0.1%	2	0.2%	73	8.4%	35	4.0%	65	7.5%	81	9.3%	874



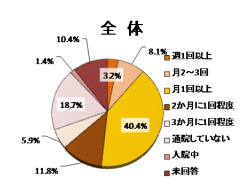
複数回答可の質問のため、グラフは回答人数を表している 回答数=874

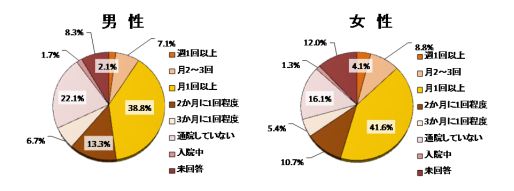
# 問29 通院状況について

「現在、病院・医院(診療所・クリニック)に通院していますか」の質問に対して、「週1回以上」が18人(3.2%)、「月2~3回」が45人(8.1%)、「月1回以上」が225人(40.4%)、「2か月に1回程度」が66人(11.8%)、「3か月に1回程度」が33人(5.9%)、「通院していない」が104人(18.7%)、「入院中」が8人(1.4%)と回答している。

性別でみると男性女性ともに、「月1回以上」と回答する割合が高く、男性93人(38.8%)、女性132人(41.6%)だった。また男性よりも女性の方が月1回以上通院する割合が高いことが分かる。

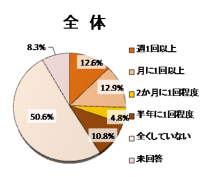
		週1回	以上	月2~	·3回	月1回	以上	2か月に	1回程度	3か月に	1回程度	通院して	こいない	入院	中	未回	答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	2	1.6%	4	3.1%	45	35.2%	19	14.8%	7	5.5%	38	29.7%	3	2.3%	10	7.8%	128
65~69歳	女性	4	2.5%	8	5.0%	66	41.0%	16	9.9%	11	6.8%	35	21.7%	0	0.0%	21	13.0%	161
	計	6	2.1%	12	4.2%	111	38.4%	35	12.1%	18	6.2%	73	25.3%	3	1.0%	31	10.7%	289
	男性	1	2.0%	9	18.4%	17	34.7%	7	14.3%	4	8.2%	6	12.2%	0	0.0%	5	10.2%	49
70~74歳	女性	4	6.1%	7	10.6%	26	39.4%	11	16.7%	3	4.5%	6	9.1%	2	3.0%	7	10.6%	66
	計	5	4.3%	16	13.9%	43	37.4%	18	15.7%	7	6.1%	12	10.4%	2	1.7%	12	10.4%	115
	男性	2	4.3%	4	8.7%	19	41.3%	5	10.9%	5	10.9%	8	17.4%	0	0.0%	3	6.5%	46
75~79歳	女性	5	11.1%	6	13.3%	18	40.0%	4	8.9%	2	4.4%	7	15.6%	0	0.0%	3	6.7%	45
	計	7	7.7%	10	11.0%	37	40.7%	9	9.9%	7	7.7%	15	16.5%	0	0.0%	6	6.6%	91
	男性	0	0.0%	0	0.0%	8	66.7%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	2	16.7%	12
80~84歳	女性	0	0.0%	5	15.6%	15	46.9%	3	9.4%	1	3.1%	1	3.1%	1	3.1%	6	18.8%	32
	計	0	0.0%	5	11.4%	23	52.3%	4	9.1%	1	2.3%	2	4.5%	1	2.3%	8	18.2%	44
	男性	0	0.0%	0	0.0%	4	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	0	0.0%	2	25.0%	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	8
	計	0	0.0%	2	16.7%	8	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	12
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	5
	計	0	0.0%	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	1	16.7%	6
	男性	5	2.1%	17	7.1%	93	38.8%	32	13.3%	16	6.7%	53	22.1%	4	1.7%	20	8.3%	240
合計	女性	13	4.1%	28	8.8%	132	41.6%	34	10.7%	17	5.4%	51	16.1%	4	1.3%	38	12.0%	317
	計	18	3.2%	45	8.1%	225	40.4%	66	11.8%	33	5.9%	104	18.7%	8	1.4%	58	10.4%	557

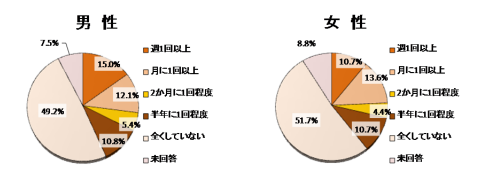




「この1年間、趣味や地域の活動にどれくらい参加しましたか(買い物や通院は含みません)」の質問に対して、「週1回以上」が70人(12.6%)、「月1回以上」が72人(12.9%)、「2か月に1回程度」が27人(4.8%)、「半年に1回程度」60人(10.8%)、「全くしていない」282人(50.6%)と回答している。性別でみると、男性女性ともに「全くしていない」と回答する割合が50%前後と最も高い。年齢でみると、「全くしていない」と回答する割合は年齢とともに上昇しているが、「80歳~84歳」から「90歳以上」にかけて割合がアップダウンしている。

		週1回	以上	月に1[	可以上	2か月に	1回程度	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	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	22	17.2%	15	11.7%	10	7.8%	17	13.3%	59	46.1%	5	3.9%	128
65~69歳	女性	24	14.9%	25	15.5%	10	6.2%	16	9.9%	75	46.6%	11	6.8%	161
	計	46	15.9%	40	13.8%	20	6.9%	33	11.4%	134	46.4%	16	5.5%	289
	男性	8	16.3%	11	22.4%	2	4.1%	2	4.1%	20	40.8%	6	12.2%	49
70~74歳	女性	4	6.1%	8	12.1%	3	4.5%	9	13.6%	37	56.1%	5	7.6%	66
	計	12	10.4%	19	16.5%	5	4.3%	11	9.6%	57	49.6%	11	9.6%	115
	男性	5	10.9%	3	6.5%	1	2.2%	5	10.9%	29	63.0%	3	6.5%	46
75~79歳	女性	3	6.7%	6	13.3%	1	2.2%	6	13.3%	28	62.2%	1	2.2%	45
	計	8	8.8%	9	9.9%	2	2.2%	11	12.1%	57	62.6%	4	4.4%	91
	男性	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	7	58.3%	3	25.0%	12
80~84歳	女性	2	6.3%	2	6.3%	0	0.0%	1	3.1%	18	56.3%	9	28.1%	32
	計	3	6.8%	2	4.5%	0	0.0%	2	4.5%	25	56.8%	12	27.3%	44
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.0%	1	25.0%	4
85~89歳	女性	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%	4	50.0%	0	0.0%	8
	計	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	3	25.0%	6	50.0%	1	8.3%	12
	男性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	2	40.0%	5
	計	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	3	50.0%	2	33.3%	6
	男性	36	15.0%	29	12.1%	13	5.4%	26	10.8%	118	49.2%	18	7.5%	240
合計	女性	34	10.7%	43	13.6%	14	4.4%	34	10.7%	164	51.7%	28	8.8%	317
	計	70	12.6%	72	12.9%	27	4.8%	60	10.8%	282	50.6%	46	8.3%	557

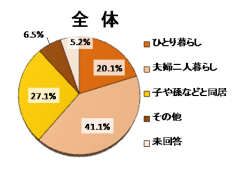


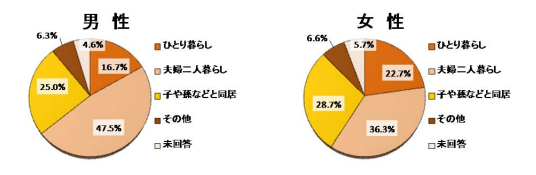


#### 問31 世帯構成

「現在の世帯構成で、あてはまるものに〇をつけてください」の質問に対して、「ひとり暮らし」が112人(20.1%)、「夫婦二人暮らし」が229人(41.1%)、「子や孫などと同居」が151人(27.1%)、「その他」が36人(6.5%)と回答している。性別でみると男性女性ともに「夫婦二人暮らし」と回答する割合が最も高い。男性女性ともに同居している割合は70%を超えている。また「ひとり暮らし」の割合は男性よりも女性の方が6.0ポイント高いことがわかる。年齢別にみると「ひとり暮らし」の割合は「65歳~69歳」から「75歳~79歳」にかけて上昇傾向にあるが、「80歳~84歳」から「90歳以上」は下降傾向にある。

		ひとり	暮らし	夫婦二人	人暮らし	子や孫な	どと同居	その	D他	未回	]答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	16	12.5%	63	49.2%	32	25.0%	11	8.6%	6	4.7%	128
65~69歳	女性	31	19.3%	70	43.5%	41	25.5%	13	8.1%	6	3.7%	161
	計	47	16.3%	133	46.0%	73	25.3%	24	8.3%	12	4.2%	289
	男性	12	24.5%	24	49.0%	9	18.4%	3	6.1%	1	2.0%	49
70~74歳	女性	14	21.2%	29	43.9%	17	25.8%	3	4.5%	3	4.5%	66
	計	26	22.6%	53	46.1%	26	22.6%	6	5.2%	4	3.5%	115
	男性	8	17.4%	21	45.7%	13	28.3%	1	2.2%	3	6.5%	46
75~79歳	女性	16	35.6%	9	20.0%	16	35.6%	1	2.2%	3	6.7%	45
	計	24	26.4%	30	33.0%	29	31.9%	2	2.2%	6	6.6%	91
	男性	3	25.0%	4	33.3%	4	33.3%	0	0.0%	1	8.3%	12
80~84歳	女性	8	25.0%	6	18.8%	11	34.4%	2	6.3%	5	15.6%	32
	計	11	25.0%	10	22.7%	15	34.1%	2	4.5%	6	13.6%	44
	男性	1	25.0%	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	4
85~89歳	女性	2	25.0%	1	12.5%	4	50.0%	1	12.5%	0	0.0%	8
	計	3	25.0%	3	25.0%	5	41.7%	1	8.3%	0	0.0%	12
	男性	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0%	1	20.0%	5
	計	1	16.7%	0	0.0%	3	50.0%	1	16.7%	1	16.7%	6
	男性	40	16.7%	114	47.5%	60	25.0%	15	6.3%	11	4.6%	240
合計	女性	72	22.7%	115	36.3%	91	28.7%	21	6.6%	18	5.7%	317
	計	112	20.1%	229	41.1%	151	27.1%	36	6.5%	29	5.2%	557

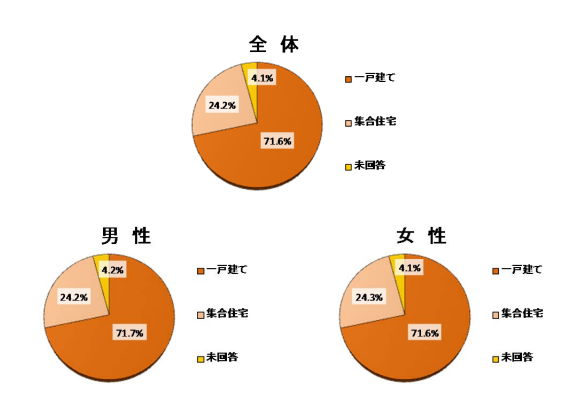




# 問32 住宅環境

「お住まいは一戸建て、または集合住宅のどちらですか」の質問に対して、「一戸建て」が399人(71.6%)、「集合住宅」が135人(24.2%)と回答している。性別でみると男性女性ともに「一戸建て」と回答する割合が最も高い。年齢別にみると「一戸建て」の割合は65%を超えている年齢層が多いが、唯一「80歳~84歳」は、65%を下回った。

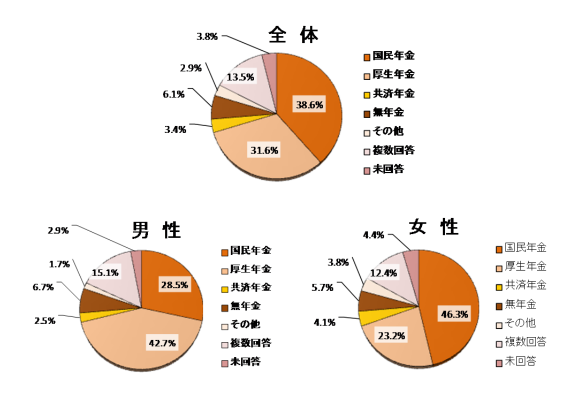
		一戸	建て	集合	住宅	未回	回答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	99	77.3%	26	20.3%	3	2.3%	128
65~69歳	女性	120	74.5%	36	22.4%	5	3.1%	161
	計	219	75.8%	62	21.5%	8	2.8%	289
	男性	32	65.3%	14	28.6%	3	6.1%	49
70~74歳	女性	43	65.2%	21	31.8%	2	3.0%	66
	計	75	65.2%	35	30.4%	5	4.3%	115
	男性	32	69.6%	12	26.1%	2	4.3%	46
75~79歳	女性	34	75.6%	11	24.4%	0	0.0%	45
	計	66	72.5%	23	25.3%	2	2.2%	91
	男性	6	50.0%	5	41.7%	1	8.3%	12
80~84歳	女性	21	65.6%	7	21.9%	4	12.5%	32
	計	27	61.4%	12	27.3%	5	11.4%	44
	男性	2	50.0%	1	25.0%	1	25.0%	4
85~89歳	女性	6	75.0%	2	25.0%	0	0.0%	8
	計	8	66.7%	3	25.0%	1	8.3%	12
	男性	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	3	60.0%	0	0.0%	2	40.0%	5
	計	4	66.7%	0	0.0%	2	33.3%	6
	男性	172	71.7%	58	24.2%	10	4.2%	240
合計	女性	227	71.6%	77	24.3%	13	4.1%	317
	計	399	71.6%	135	24.2%	23	4.1%	557



# 問33 年金について

「年金の種類はどれですか」の質問に対して、「国民年金」が216人(38.8%)、「厚生年金」が175人(31.4%)、「共済年金」が19人(3.4%)、「無年金」が35人(6.3%)と回答している。性別でみると男性は「厚生年金」が102人(42.5%)が最も高く、女性は「国民年金」が148人(46.7%)が最も高い。年齢別にみると「国民年金」の回答においては、「85歳~89歳」が男女の割合が50%と同率となった。

		国民	年金	厚生	年金	共済	年金	無年	金	その	)他	複数	回答	未回	答	合計
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数
	男性	36	28.1%	52	40.6%	4	3.1%	10	7.8%	2	1.6%	22	17.2%	2	1.6%	128
65~69歳	女性	70	43.5%	43	26.7%	4	2.5%	12	7.5%	6	3.7%	22	13.7%	4	2.5%	161
	計	106	36.7%	95	32.9%	8	2.8%	22	7.6%	8	2.8%	44	15.2%	6	2.1%	289
	男性	13	26.5%	23	46.9%	1	2.0%	5	10.2%	0	0.0%	5	10.2%	2	4.1%	49
70~74歳	女性	35	53.0%	14	21.2%	2	3.0%	3	4.5%	2	3.0%	7	10.6%	3	4.5%	66
	計	48	41.7%	37	32.2%	3	2.6%	8	7.0%	2	1.7%	12	10.4%	5	4.3%	115
	男性	13	28.3%	20	43.5%	1	2.2%	1	2.2%	2	4.3%	7	15.2%	2	4.3%	46
75~79歳	女性	23	51.1%	5	11.1%	6	13.3%	1	2.2%	3	6.7%	5	11.1%	2	4.4%	45
	計	36	39.6%	25	27.5%	7	7.7%	2	2.2%	5	5.5%	12	13.2%	4	4.4%	91
	男性	4	33.3%	5	41.7%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	2	16.7%	0	0.0%	12
80~84歳	女性	12	37.5%	9	28.1%	1	3.1%	1	3.1%	1	3.1%	4	12.5%	4	12.5%	32
	計	16	36.4%	14	31.8%	1	2.3%	2	4.5%	1	2.3%	6	13.6%	4	9.1%	44
	男性	2	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	4
85~89歳	女性	4	50.0%	2	25.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	8
	計	6	50.0%	3	25.0%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	1	8.3%	12
	男性	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1
90歳以上	女性	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	5
	計	4	66.7%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	6
	男性	68	28.3%	102	42.5%	6	2.5%	17	7.1%	4	1.7%	36	15.0%	7	2.9%	240
合計	女性	148	46.7%	73	23.0%	13	4.1%	18	5.7%	12	3.8%	39	12.3%	14	4.4%	317
	計	216	38.8%	175	31.4%	19	3.4%	35	6.3%	16	2.9%	75	13.5%	21	3.8%	557



# 10 資料

#### ・お元気度チェック(調査票)





【お元気度チェック(調査票)】

(平成24年度岩内町)



次の質目	に記入してください

生年月日	明治-大正-	ea ea	年	月	В
19 80	男-女	部入日		月	В
電話番号		_			
聯業					

■調査器は、あて名のご本人にご回答を 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。 ■回答個(大枠の中)にひを付け、 教学記入機には漢字を記入してくだされ

	質問項目		警欄
1	パスやタクシー (又は自家用車) で、一人で外出していますか	はい	いいえ
2	日用品の買い物をしていますか (電影注文のみの場合は「いいえ」になります)	はい	いいえ
3	顕的金の出し入れを自分でしていますか	はい	いいえ
4	友人の家を動ねていますか	はい	いいえ
5	家族や友人の転職にのっていますか	はい	いいえ
6	階段を、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、何もつかまらずに立ち上がっていますか	はい	いいえ
8	1 5分位続けて歩いていますか	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2~3に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 だいだいでかまいません 💆	- 集	kg
13	半年前に比べて、固いものが食べにくくなりましたか	はい	いいえ
14		はい	いいえ
115	が 口の発きが気になりますか	はい	いいえ
16	漫に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、外出の回数が減っていますか	はい	いいえ

ソン	(平原	AL 13	
18	周りの人から「いつも同じ事を聞く」や「動忘れがある」といわれますか	はい	いいえ
19	自分で電話器号を調べて、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、わからない時がありますか	はい	いいえ
21	(ここ2番等 毎日の生活に充実感がない	はい	いいえ
22	(ここ2個等 これまで楽しんでやれていをことが、楽しめなくなった	はい	いいえ
23	(ここ2画等 以前は楽にできていたことが、今ではおっくうに感じられる	はい	いいえ
24	(ここ2編集 自分が役に立つ人間だと思えない	はい	いいえ
25	(ここ2種等 わけもなく疲れたような感じがする	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、ご自分で触転だと思いますか のとでも継載 ②まあまあ継載 ③あまり継載ではない 《雑菓では	ize.	
28	理在治療中、表定は協議室のある病気はありますか (いくつでも可) (1)急動圧 2(節令中(協性地、協議等等) 20時間 2位 (5)発験動産(協議等限等) 20時間 2位 (5)発展の病気(能薬、気管支炎等)	保持	
20	(内部 - 田田 - 担いうの前な 内間 - 他立路の前な の合相しょう座・関軸座・台首等 肉が、 内軸座・分路の前な めうつ前  成部 座 (アルッハイマー前等)	<b>5</b> 4.1	
29	の音報しよう度・関軸室・音音等 微が	明仁1回	
	の音報しよう度・関軸室・音音等 微が、	明仁1回	
29	の合独しようを・関軸を・合幹等 肉が、	別に1回	
29 30	の信頼しようを・関軸を・合計等 微が、	別に1回	<b></b>
29 30	の合独しような・問題を・合計等 成が、	明に1回 は含みませ ぬ あその	6) 6

#### ・お元気度チェック結果アドバイス

