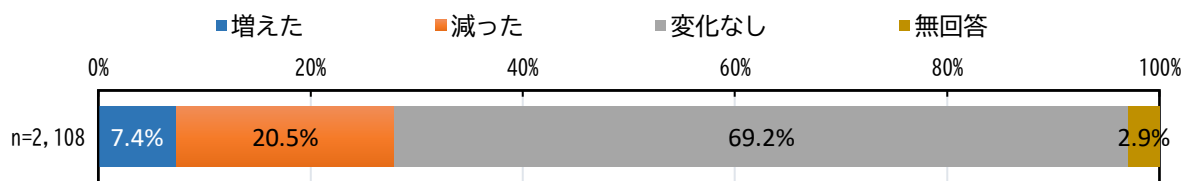


## 新型コロナウイルス感染症の影響について

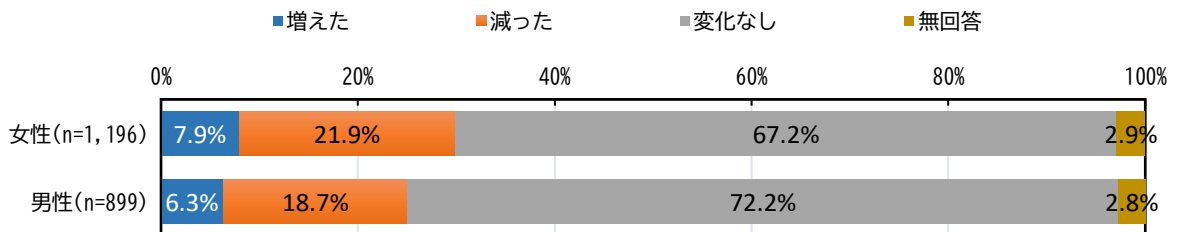
問 27 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
<運動について>

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の運動状況の変化について、「変化なし」69.2%が最も高く、次いで「減った」20.5%、「増えた」7.4%となっている。
- ・性別で見ると、女性では「減った」と回答した割合が男性と比べて3.2ポイント高く、男性では「変化なし」と回答した割合が女性と比べて5.0ポイント高くなっている。
- ・性・年代別で見ると、20歳代男性では「減った」と回答した割合が3割となっており、他の性・年代と比べて高くなっている。

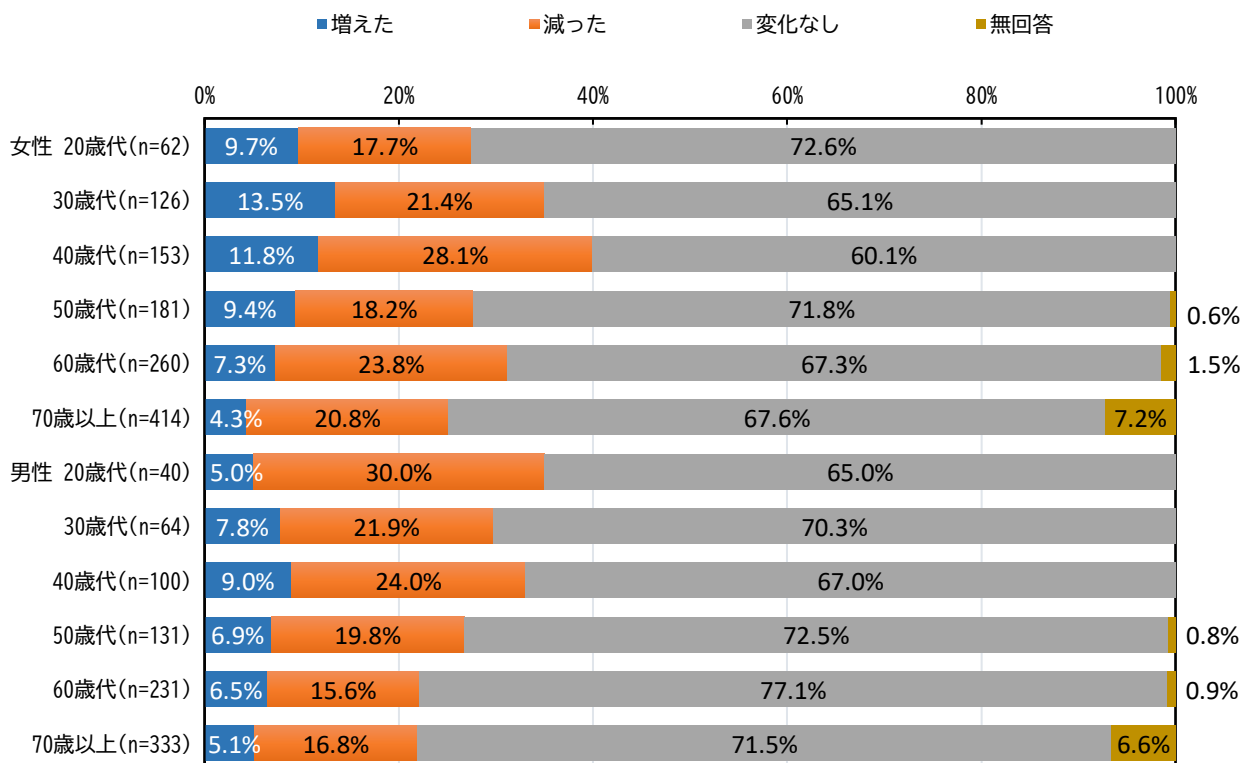
### 【運動についての状況の変化】



### (性別)



### (性・年代別)

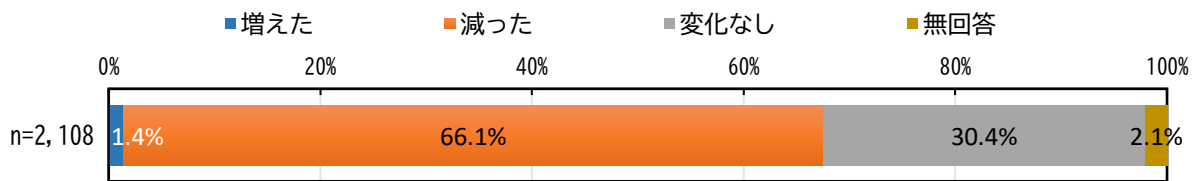


<small>小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある</small>  <small>上段: 回答者数 下段: 構成比</small>  <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #cccccc; border: 1px solid black;"></span> 上位1項目		サ ン プ ル 数	増 え た	減 っ た	変 化 な し	無 回 答	
全体		2,108 100.0%	155 7.4%	433 20.5%	1,458 69.2%	62 2.9%	
年 代 別	女性	1,196 100.0%	95 7.9%	262 21.9%	804 67.2%	35 2.9%	
	20歳代	62 100.0%	6 9.7%	11 17.7%	45 72.6%	0 0.0%	
	30歳代	126 100.0%	17 13.5%	27 21.4%	82 65.1%	0 0.0%	
	40歳代	153 100.0%	18 11.8%	43 28.1%	92 60.1%	0 0.0%	
	50歳代	181 100.0%	17 9.4%	33 18.2%	130 71.8%	1 0.6%	
	60歳代	260 100.0%	19 7.3%	62 23.8%	175 67.3%	4 1.5%	
	70歳以上	414 100.0%	18 4.3%	86 20.8%	280 67.6%	30 7.2%	
	男性	899 100.0%	57 6.3%	168 18.7%	649 72.2%	25 2.8%	
年 代 別	20歳代	40 100.0%	2 5.0%	12 30.0%	26 65.0%	0 0.0%	
	30歳代	64 100.0%	5 7.8%	14 21.9%	45 70.3%	0 0.0%	
	40歳代	100 100.0%	9 9.0%	24 24.0%	67 67.0%	0 0.0%	
	50歳代	131 100.0%	9 6.9%	26 19.8%	95 72.5%	1 0.8%	
	60歳代	231 100.0%	15 6.5%	36 15.6%	178 77.1%	2 0.9%	
	70歳以上	333 100.0%	17 5.1%	56 16.8%	238 71.5%	22 6.6%	
	居 住 地 別	熊本市	824 100.0%	67 8.1%	195 23.7%	552 67.0%	10 1.2%
荒尾市、玉名市、玉名郡		168 100.0%	9 5.4%	30 17.9%	125 74.4%	4 2.4%	
山鹿市		89 100.0%	8 9.0%	17 19.1%	60 67.4%	4 4.5%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	16 7.7%	45 21.7%	138 66.7%	8 3.9%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	7 6.7%	10 9.6%	86 82.7%	1 1.0%	
上益城郡		90 100.0%	10 11.1%	20 22.2%	54 60.0%	6 6.7%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	7 5.5%	15 11.8%	100 78.7%	5 3.9%	
八代市、八代郡		169 100.0%	9 5.3%	37 21.9%	116 68.6%	7 4.1%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	9 9.9%	18 19.8%	61 67.0%	3 3.3%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	6 5.6%	22 20.4%	76 70.4%	4 3.7%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	6 4.8%	24 19.4%	87 70.2%	7 5.6%	
無回答		7 100.0%	1 14.3%	0 0.0%	3 42.9%	3 42.9%	
健 康 状 態 別		非常に健康だと思う	115 100.0%	18 15.7%	13 11.3%	82 71.3%	2 1.7%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	112 7.9%	271 19.2%	1005 71.0%	27 1.9%
	あまり健康でない	399 100.0%	21 5.3%	110 27.6%	258 64.7%	10 2.5%	
	健康ではない	154 100.0%	4 2.6%	37 24.0%	97 63.0%	16 10.4%	
	無回答	25 100.0%	0 0.0%	2 8.0%	16 64.0%	7 28.0%	

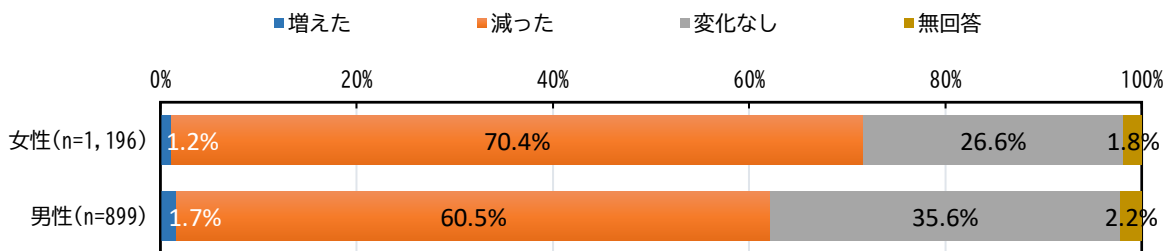
問 28 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
＜外出の機会について＞

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の外出機会状況の変化について、「減った」66.1%が最も高く、次いで「変化なし」30.4%、「増えた」1.4%となっている。
- ・性別で見ると、女性では「減った」と回答した割合が男性と比べて9.9ポイント高く、男性では「変化なし」と回答した割合が女性と比べて9.0ポイント高くなっている。
- ・性・年代別で見ると、30歳代から50歳代の女性では「減った」と回答した割合が約8割となっている。

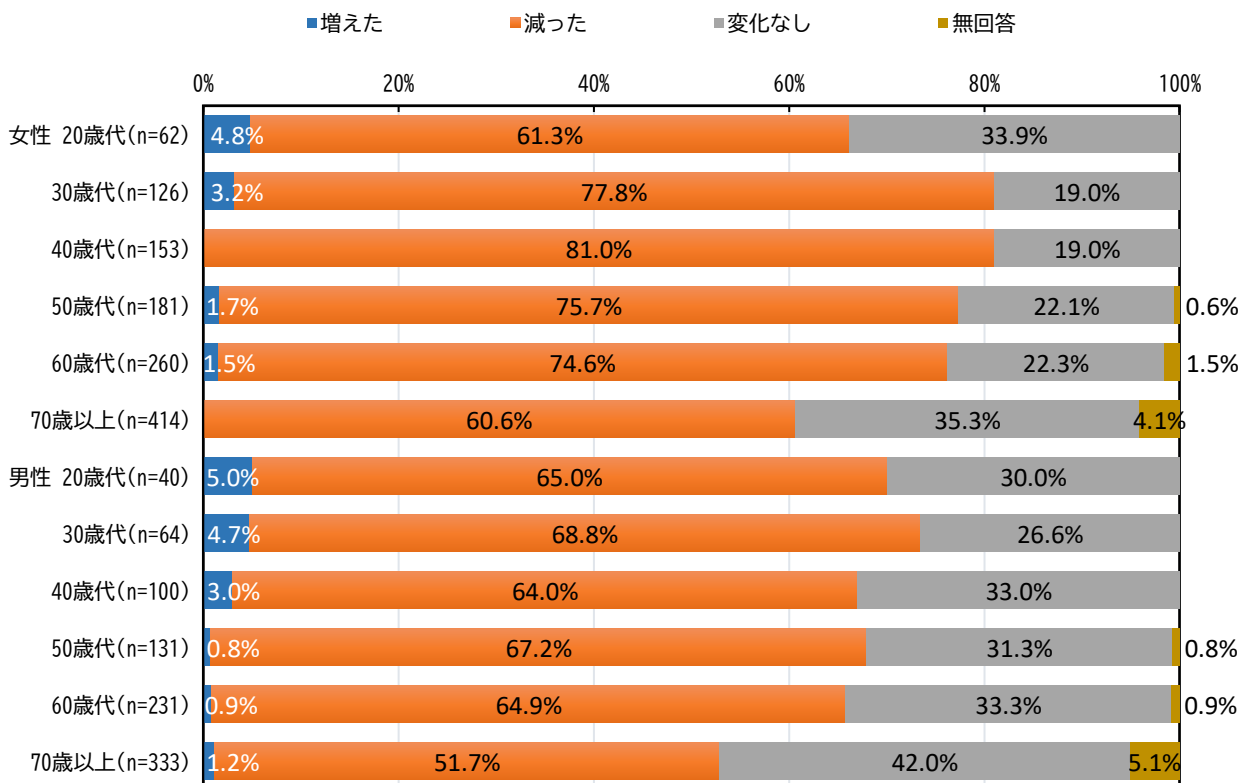
【外出の機会についての状況の変化】



(性別)



(性・年代別)

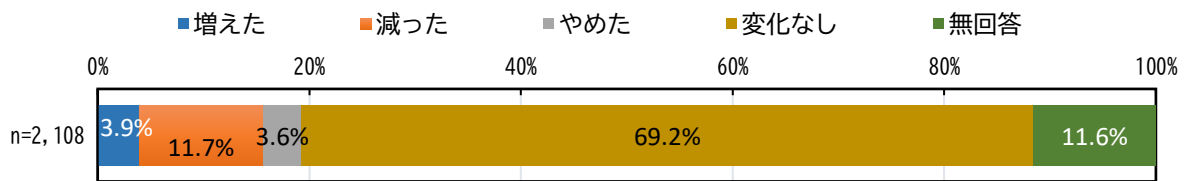


<small>小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある</small>  <small>上段: 回答者数 下段: 構成比</small>  <span style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #cccccc; border: 1px solid black;"></span> 上位1項目		サ ン プ ル 数	増 え た	減 っ た	変 化 な し	無 回 答	
全体		2,108 100.0%	30 1.4%	1,394 66.1%	640 30.4%	44 2.1%	
年 代 別	女性	1,196 100.0%	14 1.2%	842 70.4%	318 26.6%	22 1.8%	
	20歳代	62 100.0%	3 4.8%	38 61.3%	21 33.9%	0 0.0%	
	30歳代	126 100.0%	4 3.2%	98 77.8%	24 19.0%	0 0.0%	
	40歳代	153 100.0%	0 0.0%	124 81.0%	29 19.0%	0 0.0%	
	50歳代	181 100.0%	3 1.7%	137 75.7%	40 22.1%	1 0.6%	
	60歳代	260 100.0%	4 1.5%	194 74.6%	58 22.3%	4 1.5%	
	70歳以上	414 100.0%	0 0.0%	251 60.6%	146 35.3%	17 4.1%	
	男性	899 100.0%	15 1.7%	544 60.5%	320 35.6%	20 2.2%	
年 代 別	20歳代	40 100.0%	2 5.0%	26 65.0%	12 30.0%	0 0.0%	
	30歳代	64 100.0%	3 4.7%	44 68.8%	17 26.6%	0 0.0%	
	40歳代	100 100.0%	3 3.0%	64 64.0%	33 33.0%	0 0.0%	
	50歳代	131 100.0%	1 0.8%	88 67.2%	41 31.3%	1 0.8%	
	60歳代	231 100.0%	2 0.9%	150 64.9%	77 33.3%	2 0.9%	
	70歳以上	333 100.0%	4 1.2%	172 51.7%	140 42.0%	17 5.1%	
	居 住 地 別	熊本市	824 100.0%	11 1.3%	570 69.2%	234 28.4%	9 1.1%
		荒尾市、玉名市、玉名郡	168 100.0%	3 1.8%	111 66.1%	51 30.4%	3 1.8%
山鹿市		89 100.0%	1 1.1%	56 62.9%	29 32.6%	3 3.4%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	5 2.4%	134 64.7%	66 31.9%	2 1.0%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	1 1.0%	69 66.3%	34 32.7%	0 0.0%	
上益城郡		90 100.0%	0 0.0%	58 64.4%	29 32.2%	3 3.3%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	6 4.7%	75 59.1%	41 32.3%	5 3.9%	
八代市、八代郡		169 100.0%	1 0.6%	106 62.7%	56 33.1%	6 3.6%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	1 1.1%	56 61.5%	32 35.2%	2 2.2%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	1 0.9%	76 70.4%	28 25.9%	3 2.8%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	0 0.0%	81 65.3%	38 30.6%	5 4.0%	
無回答		7 100.0%	0 0.0%	2 28.6%	2 28.6%	3 42.9%	
健 康 状 態 別		非常に健康だと思う	115 100.0%	5 4.3%	75 65.2%	34 29.6%	1 0.9%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	19 1.3%	954 67.4%	423 29.9%	19 1.3%
	あまり健康でない	399 100.0%	5 1.3%	262 65.7%	125 31.3%	7 1.8%	
	健康ではない	154 100.0%	1 0.6%	91 59.1%	51 33.1%	11 7.1%	
	無回答	25 100.0%	0 0.0%	12 48.0%	7 28.0%	6 24.0%	

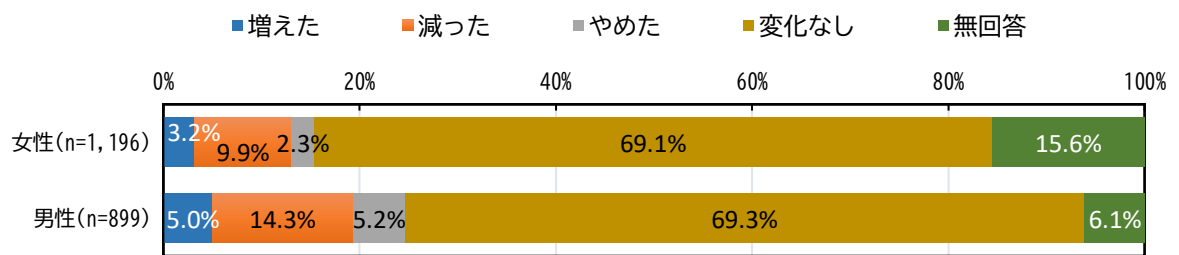
問 29 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
＜飲酒（お酒の量）について＞

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の飲酒（酒量）状況の変化について、「変化なし」69.2%が最も高く、次いで「減った」11.7%、「増えた」3.9%となっている。
- ・性別で見ると、男性では「減った」または「やめた」と回答した割合が女性と比べて7.3ポイント高くなっている。
- ・性・年代別で見ると、30～40歳代の男性では「増えた」と回答した割合が1割以上となっており、他の性・年代と比べて高くなっている。

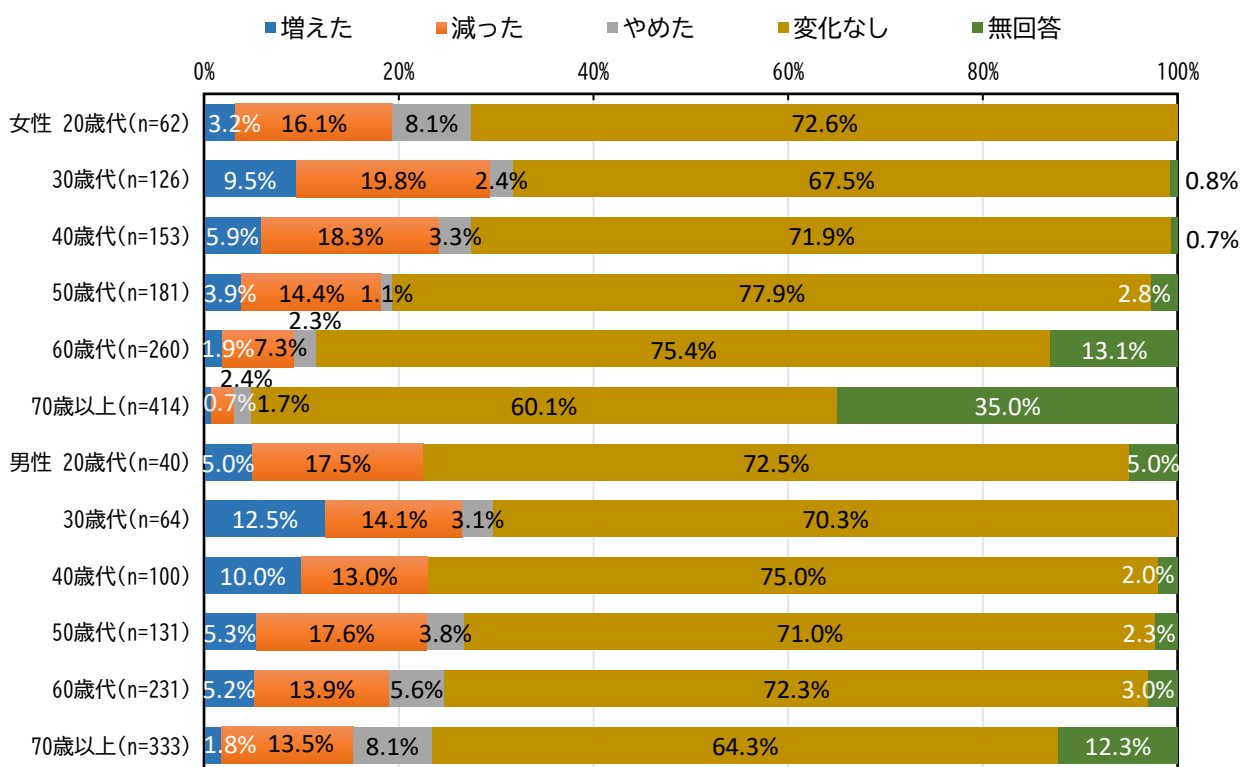
【飲酒（酒量）の状況の変化】



(性別)



(性・年代別)

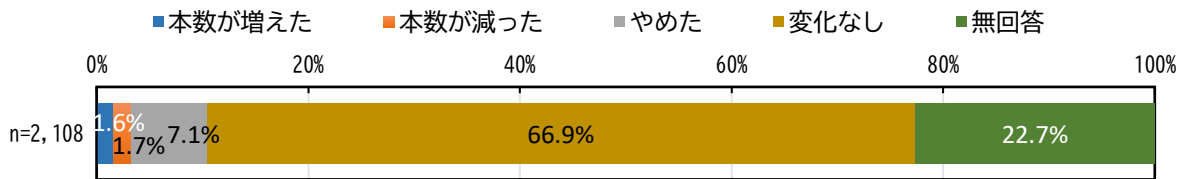


	サンプル数	増えた	減った	やめた	変化なし	無回答
小数第2位を四捨五入しているため、合計は100%と一致しない場合がある 上段: 回答者数 下段: 構成比 ■ 上位1項目						
全体	2,108 100.0%	83 3.9%	247 11.7%	76 3.6%	1,458 69.2%	244 11.6%
女性	1,196 100.0%	38 3.2%	118 9.9%	28 2.3%	826 69.1%	186 15.6%
20歳代	62 100.0%	2 3.2%	10 16.1%	5 8.1%	45 72.6%	0 0.0%
30歳代	126 100.0%	12 9.5%	25 19.8%	3 2.4%	85 67.5%	1 0.8%
40歳代	153 100.0%	9 5.9%	28 18.3%	5 3.3%	110 71.9%	1 0.7%
50歳代	181 100.0%	7 3.9%	26 14.4%	2 1.1%	141 77.9%	5 2.8%
60歳代	260 100.0%	5 1.9%	19 7.3%	6 2.3%	196 75.4%	34 13.1%
70歳以上	414 100.0%	3 0.7%	10 2.4%	7 1.7%	249 60.1%	145 35.0%
男性	899 100.0%	45 5.0%	129 14.3%	47 5.2%	623 69.3%	55 6.1%
20歳代	40 100.0%	2 5.0%	7 17.5%	0 0.0%	29 72.5%	2 5.0%
30歳代	64 100.0%	8 12.5%	9 14.1%	2 3.1%	45 70.3%	0 0.0%
40歳代	100 100.0%	10 10.0%	13 13.0%	0 0.0%	75 75.0%	2 2.0%
50歳代	131 100.0%	7 5.3%	23 17.6%	5 3.8%	93 71.0%	3 2.3%
60歳代	231 100.0%	12 5.2%	32 13.9%	13 5.6%	167 72.3%	7 3.0%
70歳以上	333 100.0%	6 1.8%	45 13.5%	27 8.1%	214 64.3%	41 12.3%
熊本市	824 100.0%	46 5.6%	112 13.6%	29 3.5%	552 67.0%	85 10.3%
荒尾市、玉名市、玉名郡	168 100.0%	3 1.8%	11 6.5%	3 1.8%	130 77.4%	21 12.5%
山鹿市	89 100.0%	4 4.5%	6 6.7%	1 1.1%	65 73.0%	13 14.6%
菊池市、合志市、菊池郡	207 100.0%	7 3.4%	32 15.5%	5 2.4%	148 71.5%	15 7.2%
阿蘇市、阿蘇郡	104 100.0%	3 2.9%	5 4.8%	6 5.8%	84 80.8%	6 5.8%
上益城郡	90 100.0%	5 5.6%	16 17.8%	6 6.7%	51 56.7%	12 13.3%
宇土市、宇城市、下益城郡	127 100.0%	5 3.9%	12 9.4%	5 3.9%	90 70.9%	15 11.8%
八代市、八代郡	169 100.0%	2 1.2%	18 10.7%	8 4.7%	115 68.0%	26 15.4%
水俣市、葦北郡	91 100.0%	1 1.1%	10 11.0%	2 2.2%	64 70.3%	14 15.4%
人吉市、球磨郡	108 100.0%	3 2.8%	16 14.8%	5 4.6%	67 62.0%	17 15.7%
天草市、上天草市、天草郡	124 100.0%	4 3.2%	9 7.3%	6 4.8%	88 71.0%	17 13.7%
無回答	7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 57.1%	3 42.9%
非常に健康だと思う	115 100.0%	3 2.6%	19 16.5%	2 1.7%	84 73.0%	7 6.1%
まあ健康だと思う	1415 100.0%	64 4.5%	175 12.4%	36 2.5%	1004 71.0%	136 9.6%
あまり健康でない	399 100.0%	15 3.8%	41 10.3%	24 6.0%	264 66.2%	55 13.8%
健康ではない	154 100.0%	1 0.6%	11 7.1%	13 8.4%	91 59.1%	38 24.7%
無回答	25 100.0%	0 0.0%	1 4.0%	1 4.0%	15 60.0%	8 32.0%

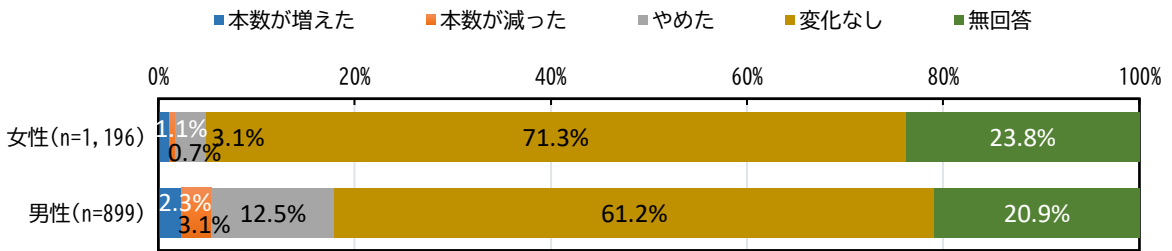
問 30 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
＜喫煙（たばこ）について＞

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の喫煙状況の変化について、「変化なし」66.9%が最も高く、次いで「やめた」7.1%、「本数が減った」1.7%、「本数が増えた」1.6%となっている。
- ・性別で見ると、女性では「変化なし」と回答した割合が男性と比べて10.1ポイント高く、男性では「やめた」と回答した割合が女性と比べて9.4ポイント高くなっている。
- ・性・年代別で見ると、70歳以上男性では「やめた」と回答した割合が17.4%と他の性・年代と比べて高くなっている。

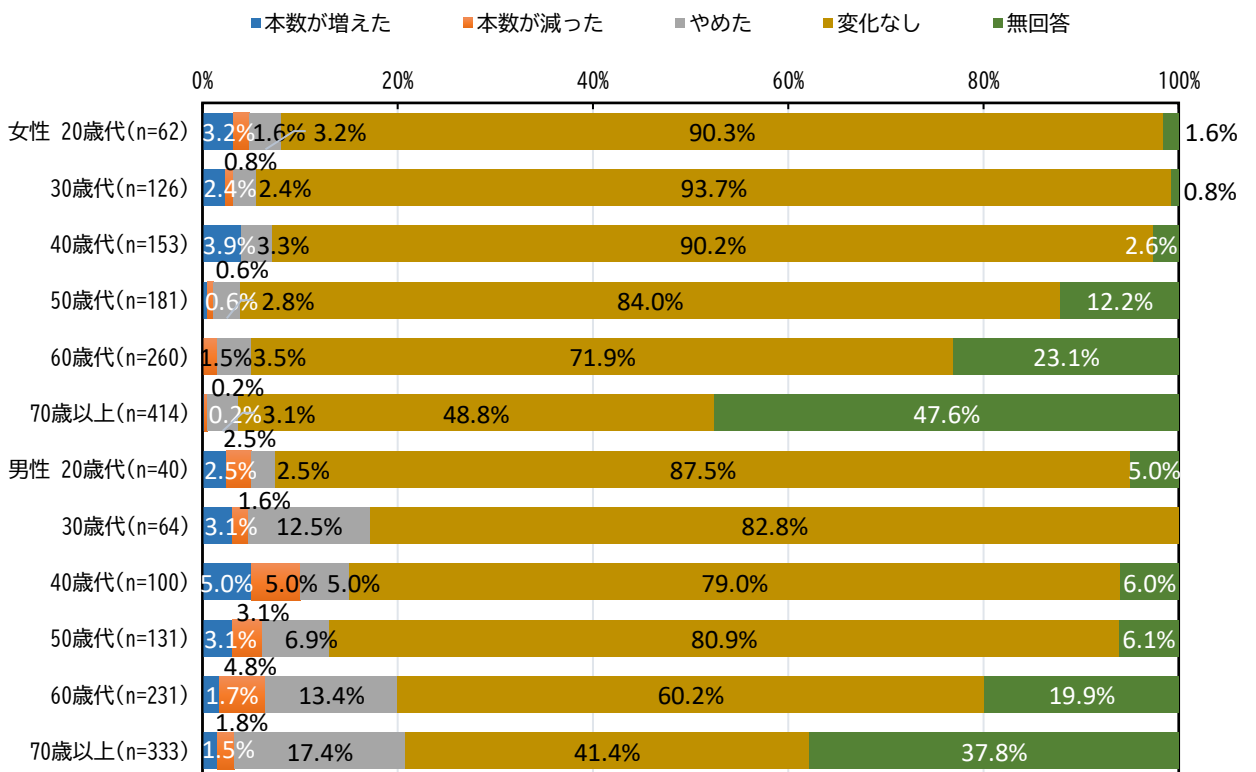
【喫煙の状況の変化】



(性別)



(性・年代別)



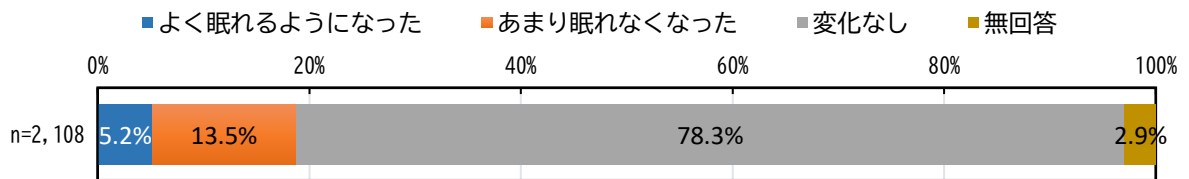
	小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある		本 数 が 増 え た	本 数 が 減 っ た	や め た	変 化 な し	無 回 答	
	上段: 回答者数 下段: 構成比	サ ン プ ル 数						
	■ 上位1項目							
全体	2,108 100.0%	34 1.6%	36 1.7%	150 7.1%	1,410 66.9%	478 22.7%		
年代別	女性	1,196 100.0%	13 1.1%	8 0.7%	37 3.1%	853 71.3%	285 23.8%	
	20歳代	62 100.0%	2 3.2%	1 1.6%	2 3.2%	56 90.3%	1 1.6%	
	30歳代	126 100.0%	3 2.4%	1 0.8%	3 2.4%	118 93.7%	1 0.8%	
	40歳代	153 100.0%	6 3.9%	0 0.0%	5 3.3%	138 90.2%	4 2.6%	
	50歳代	181 100.0%	1 0.6%	1 0.6%	5 2.8%	152 84.0%	22 12.2%	
	60歳代	260 100.0%	0 0.0%	4 1.5%	9 3.5%	187 71.9%	60 23.1%	
	70歳以上	414 100.0%	1 0.2%	1 0.2%	13 3.1%	202 48.8%	197 47.6%	
	男性	899 100.0%	21 2.3%	28 3.1%	112 12.5%	550 61.2%	188 20.9%	
年代別	20歳代	40 100.0%	1 2.5%	1 2.5%	1 2.5%	35 87.5%	2 5.0%	
	30歳代	64 100.0%	2 3.1%	1 1.6%	8 12.5%	53 82.8%	0 0.0%	
	40歳代	100 100.0%	5 5.0%	5 5.0%	5 5.0%	79 79.0%	6 6.0%	
	50歳代	131 100.0%	4 3.1%	4 3.1%	9 6.9%	106 80.9%	8 6.1%	
	60歳代	231 100.0%	4 1.7%	11 4.8%	31 13.4%	139 60.2%	46 19.9%	
	70歳以上	333 100.0%	5 1.5%	6 1.8%	58 17.4%	138 41.4%	126 37.8%	
	居住地別	熊本市	824 100.0%	15 1.8%	10 1.2%	51 6.2%	589 71.5%	159 19.3%
荒尾市、玉名市、玉名郡		168 100.0%	1 0.6%	4 2.4%	12 7.1%	116 69.0%	35 20.8%	
山鹿市		89 100.0%	0 0.0%	1 1.1%	5 5.6%	55 61.8%	28 31.5%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	4 1.9%	8 3.9%	19 9.2%	140 67.6%	36 17.4%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	1 1.0%	1 1.0%	13 12.5%	70 67.3%	19 18.3%	
上益城郡		90 100.0%	3 3.3%	0 0.0%	10 11.1%	51 56.7%	26 28.9%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	3 2.4%	3 2.4%	8 6.3%	80 63.0%	33 26.0%	
八代市、八代郡		169 100.0%	4 2.4%	2 1.2%	12 7.1%	107 63.3%	44 26.0%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	0 0.0%	2 2.2%	9 9.9%	57 62.6%	23 25.3%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	3 2.8%	4 3.7%	4 3.7%	60 55.6%	37 34.3%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	0 0.0%	1 0.8%	7 5.6%	82 66.1%	34 27.4%	
無回答		7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 42.9%	4 57.1%	
健康状態別		非常に健康だと思う	115 100.0%	2 1.7%	0 0.0%	6 5.2%	84 73.0%	23 20.0%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	20 1.4%	24 1.7%	79 5.6%	993 70.2%	299 21.1%
	あまり健康でない	399 100.0%	7 1.8%	10 2.5%	43 10.8%	247 61.9%	92 23.1%	
	健康ではない	154 100.0%	5 3.2%	2 1.3%	19 12.3%	76 49.4%	52 33.8%	
	無回答	25 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 12.0%	10 40.0%	12 48.0%	



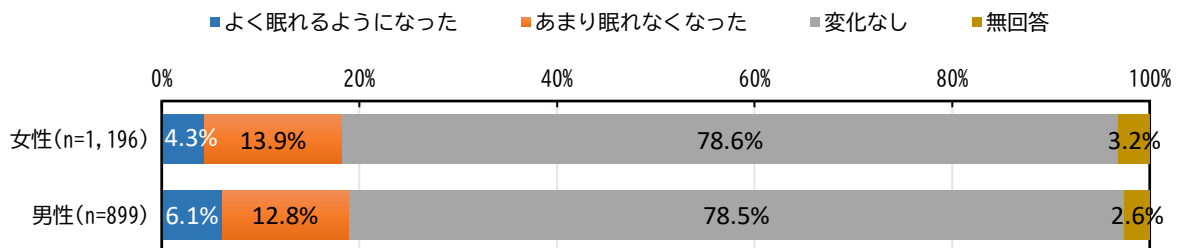
問 31 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
<睡眠について>

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の睡眠状況の変化について、「変化なし」78.3%が最も高く、次いで「あまり眠れなくなった」13.5%、「よく眠れるようになった」5.2%となっている。
- ・性別でみると、男女で大きな差異はみられない。
- ・性・年代別でみると、30歳代の男女と、50歳代男性では「あまり眠れなくなった」と回答した割合が15.0%以上となっており、他の性・年代と比べて高くなっている。

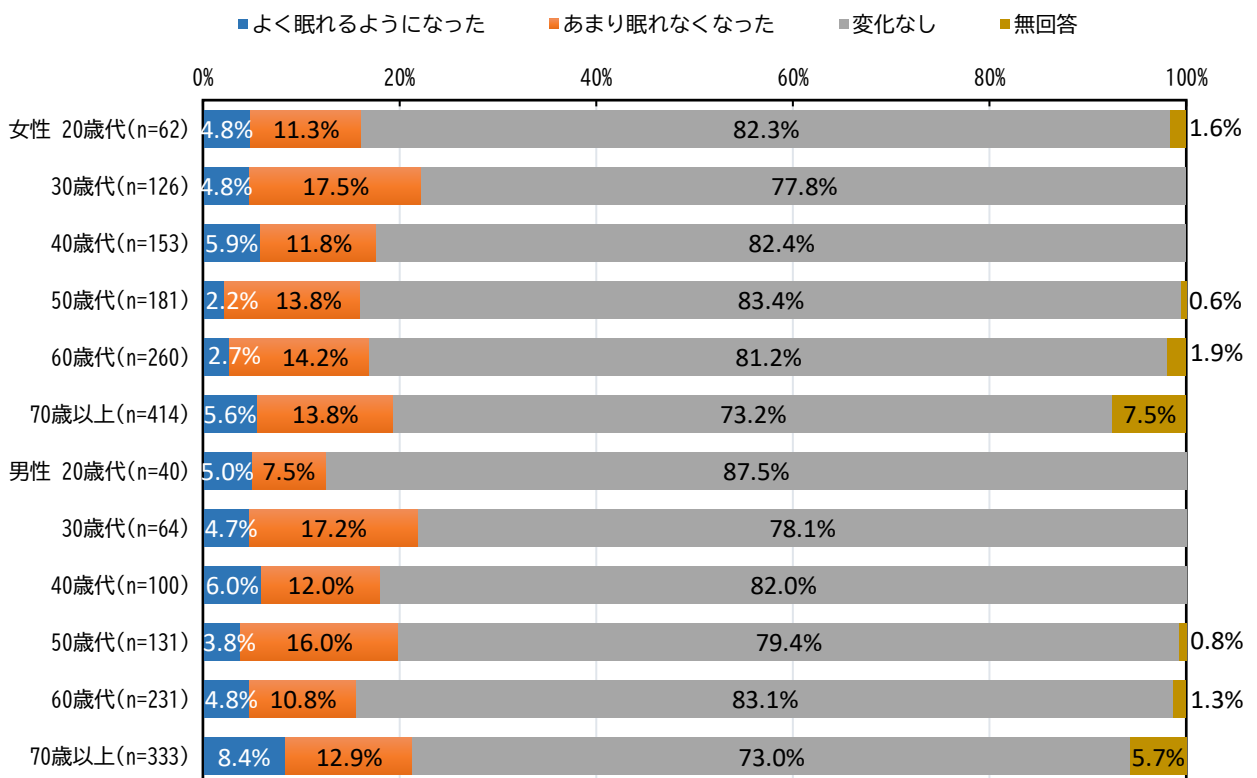
【睡眠の状況の変化】



(性別)



(性・年代別)

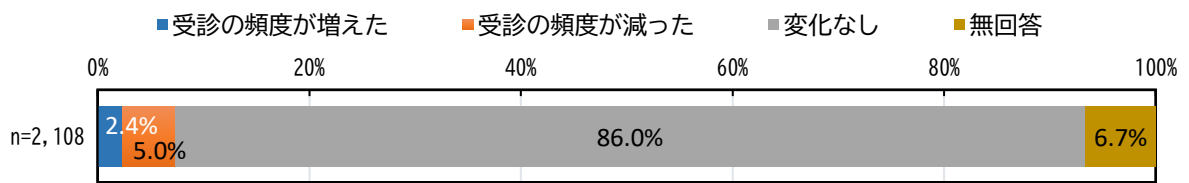


<small>小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある</small>  <small>上段:回答者数 下段:構成比</small>  <span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; background-color:gray;"></span> 上位1項目		サ ン プ ル 数	な よ く た 眠 れ る よ う に	た あ ま り 眠 れ な く な っ た	変 化 な し	無 回 答	
全体	2,108 100.0%	110 5.2%	285 13.5%	1,651 78.3%	62 2.9%		
年 代 別	女性	1,196 100.0%	52 4.3%	166 13.9%	940 78.6%	38 3.2%	
	20歳代	62 100.0%	3 4.8%	7 11.3%	51 82.3%	1 1.6%	
	30歳代	126 100.0%	6 4.8%	22 17.5%	98 77.8%	0 0.0%	
	40歳代	153 100.0%	9 5.9%	18 11.8%	126 82.4%	0 0.0%	
	50歳代	181 100.0%	4 2.2%	25 13.8%	151 83.4%	1 0.6%	
	60歳代	260 100.0%	7 2.7%	37 14.2%	211 81.2%	5 1.9%	
	70歳以上	414 100.0%	23 5.6%	57 13.8%	303 73.2%	31 7.5%	
	男性	899 100.0%	55 6.1%	115 12.8%	706 78.5%	23 2.6%	
年 代 別	20歳代	40 100.0%	2 5.0%	3 7.5%	35 87.5%	0 0.0%	
	30歳代	64 100.0%	3 4.7%	11 17.2%	50 78.1%	0 0.0%	
	40歳代	100 100.0%	6 6.0%	12 12.0%	82 82.0%	0 0.0%	
	50歳代	131 100.0%	5 3.8%	21 16.0%	104 79.4%	1 0.8%	
	60歳代	231 100.0%	11 4.8%	25 10.8%	192 83.1%	3 1.3%	
	70歳以上	333 100.0%	28 8.4%	43 12.9%	243 73.0%	19 5.7%	
	居 住 地 別	熊本市	824 100.0%	48 5.8%	130 15.8%	635 77.1%	11 1.3%
		荒尾市、玉名市、玉名郡	168 100.0%	4 2.4%	18 10.7%	140 83.3%	6 3.6%
山鹿市		89 100.0%	3 3.4%	12 13.5%	71 79.8%	3 3.4%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	15 7.2%	31 15.0%	156 75.4%	5 2.4%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	5 4.8%	11 10.6%	87 83.7%	1 1.0%	
上益城郡		90 100.0%	6 6.7%	6 6.7%	73 81.1%	5 5.6%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	8 6.3%	20 15.7%	91 71.7%	8 6.3%	
八代市、八代郡		169 100.0%	9 5.3%	19 11.2%	134 79.3%	7 4.1%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	4 4.4%	10 11.0%	74 81.3%	3 3.3%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	6 5.6%	13 12.0%	85 78.7%	4 3.7%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	2 1.6%	14 11.3%	102 82.3%	6 4.8%	
無回答		7 100.0%	0 0.0%	1 14.3%	3 42.9%	3 42.9%	
健 康 状 態 別		非常に健康だと思う	115 100.0%	14 12.2%	4 3.5%	95 82.6%	2 1.7%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	63 4.5%	164 11.6%	1162 82.1%	26 1.8%
	あまり健康でない	399 100.0%	19 4.8%	88 22.1%	279 69.9%	13 3.3%	
	健康ではない	154 100.0%	12 7.8%	27 17.5%	100 64.9%	15 9.7%	
	無回答	25 100.0%	2 8.0%	2 8.0%	15 60.0%	6 24.0%	

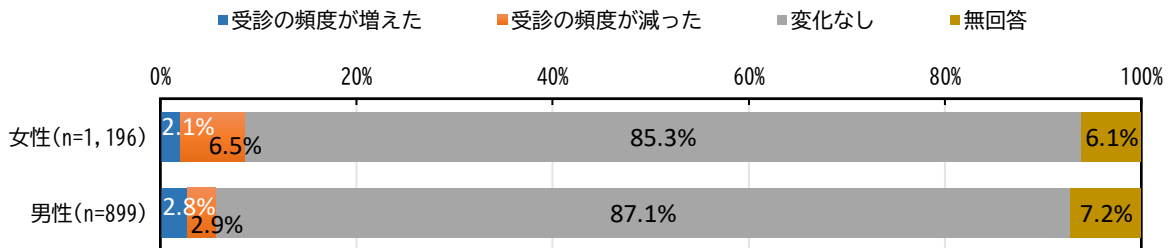
問 32 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
＜健康診断・人間ドックの受診について＞

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の健康診断・人間ドックの受診状況の変化について、「変化なし」86.0%が最も高く、次いで「受診の頻度が減った」5.0%、「受診の頻度が増えた」2.4%となっている。
- ・性別で見ると、女性では「受診の頻度が減った」と回答した割合が男性と比べて3.6ポイント高くなっている。
- ・性・年代別で見ると、40～60歳代の女性では「受診の頻度が減った」と回答した割合が、他の性・年代と比べて高くなっている。

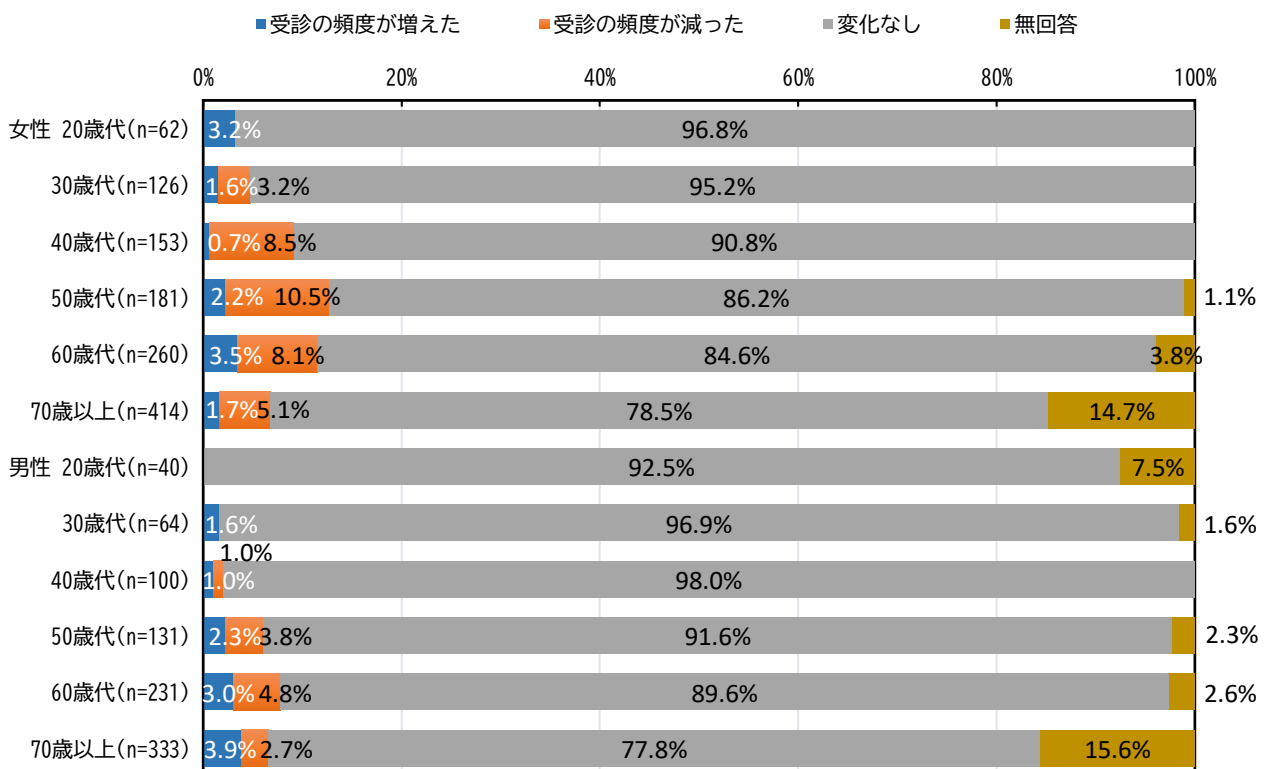
【健康診断・人間ドックの受診状況の変化】



(性別)



(性・年代別)

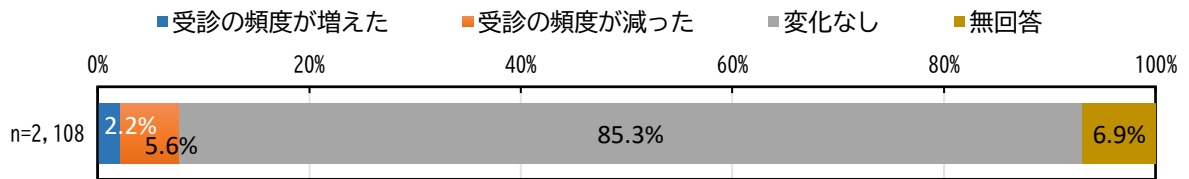


<p>小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある</p> <p>上段:回答者数 下段:構成比</p> <p>■ 上位1項目</p>	サンプル数	受診の頻度が増えた	受診の頻度が減った	変化なし	無回答		
全体	2,108 100.0%	50 2.4%	105 5.0%	1,812 86.0%	141 6.7%		
女性	1,196 100.0%	25 2.1%	78 6.5%	1,020 85.3%	73 6.1%		
年代別	20歳代	62 100.0%	2 3.2%	0 0.0%	60 96.8%	0 0.0%	
	30歳代	126 100.0%	2 1.6%	4 3.2%	120 95.2%	0 0.0%	
	40歳代	153 100.0%	1 0.7%	13 8.5%	139 90.8%	0 0.0%	
	50歳代	181 100.0%	4 2.2%	19 10.5%	156 86.2%	2 1.1%	
	60歳代	260 100.0%	9 3.5%	21 8.1%	220 84.6%	10 3.8%	
	70歳以上	414 100.0%	7 1.7%	21 5.1%	325 78.5%	61 14.7%	
	男性	899 100.0%	25 2.8%	26 2.9%	783 87.1%	65 7.2%	
年代別	20歳代	40 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	37 92.5%	3 7.5%	
	30歳代	64 100.0%	1 1.6%	0 0.0%	62 96.9%	1 1.6%	
	40歳代	100 100.0%	1 1.0%	1 1.0%	98 98.0%	0 0.0%	
	50歳代	131 100.0%	3 2.3%	5 3.8%	120 91.6%	3 2.3%	
	60歳代	231 100.0%	7 3.0%	11 4.8%	207 89.6%	6 2.6%	
	70歳以上	333 100.0%	13 3.9%	9 2.7%	259 77.8%	52 15.6%	
	居住地別	熊本市	824 100.0%	21 2.5%	47 5.7%	711 86.3%	45 5.5%
荒尾市、玉名市、玉名郡		168 100.0%	3 1.8%	8 4.8%	140 83.3%	17 10.1%	
山鹿市		89 100.0%	3 3.4%	3 3.4%	76 85.4%	7 7.9%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	5 2.4%	12 5.8%	180 87.0%	10 4.8%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	6 5.8%	5 4.8%	90 86.5%	3 2.9%	
上益城郡		90 100.0%	1 1.1%	3 3.3%	78 86.7%	8 8.9%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	3 2.4%	6 4.7%	113 89.0%	5 3.9%	
八代市、八代郡		169 100.0%	2 1.2%	7 4.1%	141 83.4%	19 11.2%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	2 2.2%	5 5.5%	79 86.8%	5 5.5%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	3 2.8%	4 3.7%	90 83.3%	11 10.2%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	1 0.8%	5 4.0%	110 88.7%	8 6.5%	
無回答		7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 57.1%	3 42.9%	
健康状態別		非常に健康だと思う	115 100.0%	2 1.7%	3 2.6%	105 91.3%	5 4.3%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	25 1.8%	70 4.9%	1241 87.7%	79 5.6%
	あまり健康でない	399 100.0%	17 4.3%	21 5.3%	333 83.5%	28 7.0%	
	健康ではない	154 100.0%	4 2.6%	7 4.5%	118 76.6%	25 16.2%	
	無回答	25 100.0%	2 8.0%	4 16.0%	15 60.0%	4 16.0%	

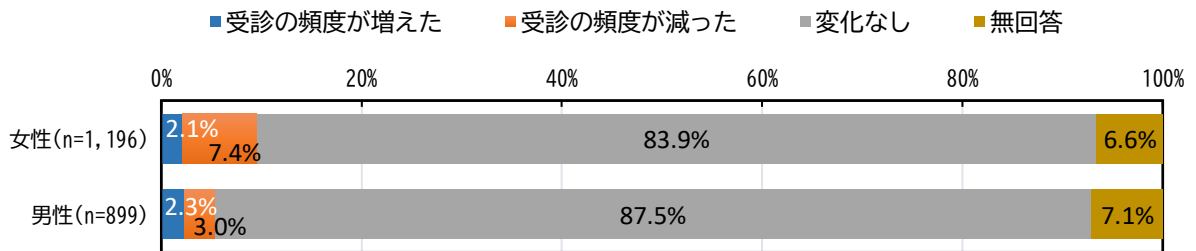
問 33 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
〈がん検診の受診について〉

- ・新型コロナウイルス感染症流行後のがん検診受診状況の変化について、「変化なし」85.3%が最も高く、次いで「受診の頻度が減った」5.6%、「受診の頻度が増えた」2.2%となっている。
- ・性別で見ると、女性では「受診の頻度が減った」と回答した割合が男性と比べて4.4ポイント高くなっている。
- ・性・年代別で見ると、40～60歳代女性では「受診の頻度が減った」と回答した割合が、他の性・年代と比べて高くなっている。

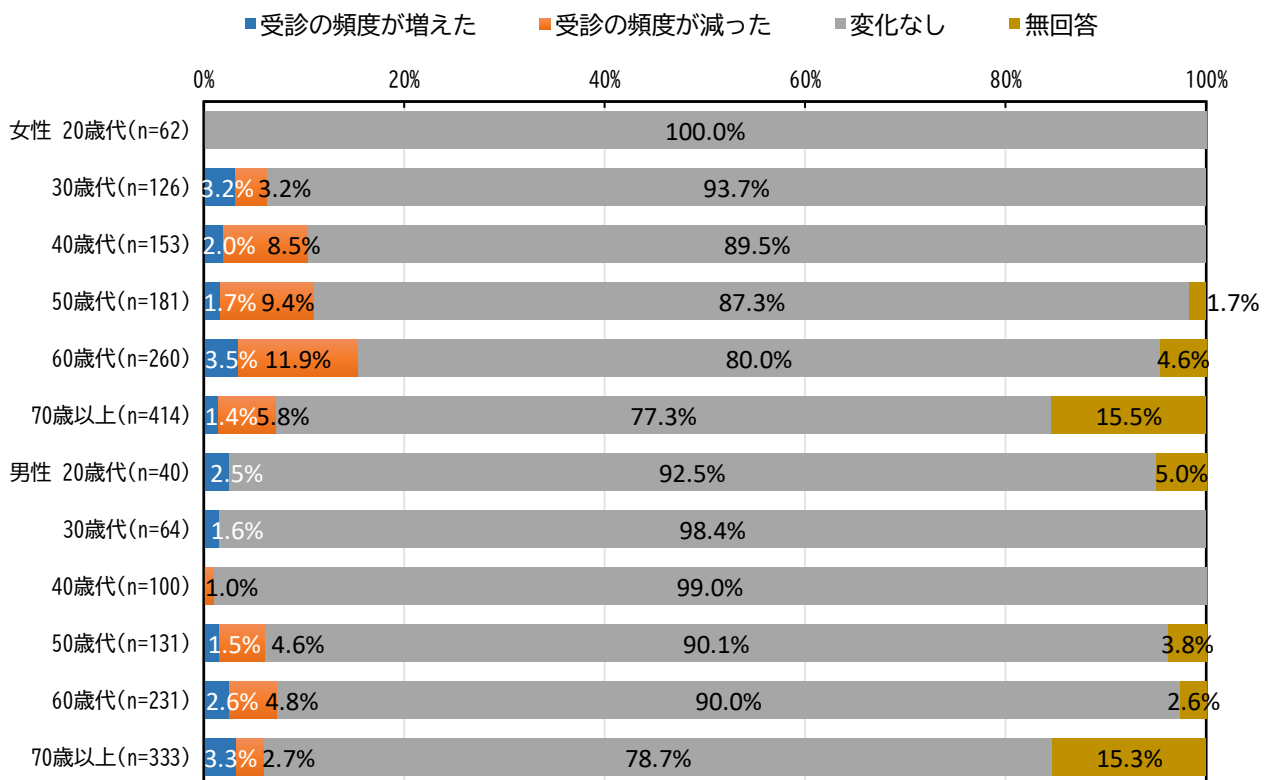
【がん検診受診状況の変化】



(性別)



(性・年代別)

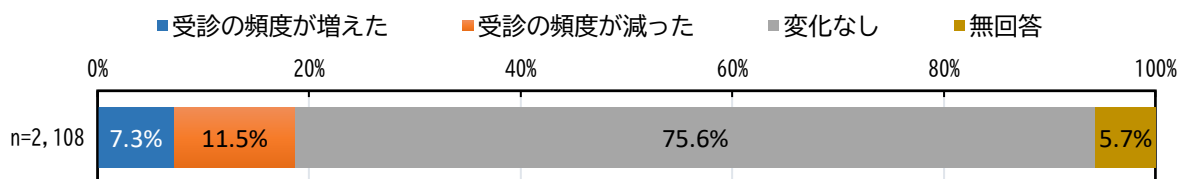


小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある  上段:回答者数 下段:構成比  ■ 上位1項目		サ ン プ ル 数	受 診 の 頻 度 が 増 え た	受 診 の 頻 度 が 減 っ た	変 化 な し	無 回 答	
全体	2,108 100.0%	46 2.2%	117 5.6%	1,799 85.3%	146 6.9%		
年 代 別	女性	1,196 100.0%	25 2.1%	89 7.4%	1,003 83.9%	79 6.6%	
	20歳代	62 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	62 100.0%	0 0.0%	
	30歳代	126 100.0%	4 3.2%	4 3.2%	118 93.7%	0 0.0%	
	40歳代	153 100.0%	3 2.0%	13 8.5%	137 89.5%	0 0.0%	
	50歳代	181 100.0%	3 1.7%	17 9.4%	158 87.3%	3 1.7%	
	60歳代	260 100.0%	9 3.5%	31 11.9%	208 80.0%	12 4.6%	
	70歳以上	414 100.0%	6 1.4%	24 5.8%	320 77.3%	64 15.5%	
	男性	899 100.0%	21 2.3%	27 3.0%	787 87.5%	64 7.1%	
年 代 別	20歳代	40 100.0%	1 2.5%	0 0.0%	37 92.5%	2 5.0%	
	30歳代	64 100.0%	1 1.6%	0 0.0%	63 98.4%	0 0.0%	
	40歳代	100 100.0%	0 0.0%	1 1.0%	99 99.0%	0 0.0%	
	50歳代	131 100.0%	2 1.5%	6 4.6%	118 90.1%	5 3.8%	
	60歳代	231 100.0%	6 2.6%	11 4.8%	208 90.0%	6 2.6%	
	70歳以上	333 100.0%	11 3.3%	9 2.7%	262 78.7%	51 15.3%	
	居 住 地 別	熊本市	824 100.0%	17 2.1%	54 6.6%	713 86.5%	40 4.9%
荒尾市、玉名市、玉名郡		168 100.0%	2 1.2%	12 7.1%	137 81.5%	17 10.1%	
山鹿市		89 100.0%	5 5.6%	4 4.5%	72 80.9%	8 9.0%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	7 3.4%	12 5.8%	179 86.5%	9 4.3%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	5 4.8%	4 3.8%	91 87.5%	4 3.8%	
上益城郡		90 100.0%	2 2.2%	2 2.2%	78 86.7%	8 8.9%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	3 2.4%	6 4.7%	109 85.8%	9 7.1%	
八代市、八代郡		169 100.0%	0 0.0%	7 4.1%	143 84.6%	19 11.2%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	2 2.2%	3 3.3%	81 89.0%	5 5.5%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	2 1.9%	8 7.4%	84 77.8%	14 13.0%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	1 0.8%	5 4.0%	109 87.9%	9 7.3%	
無回答		7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 42.9%	4 57.1%	
健 康 状 態 別		非常に健康だと思う	115 100.0%	1 0.9%	2 1.7%	105 91.3%	7 6.1%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	24 1.7%	84 5.9%	1233 87.1%	74 5.2%
	あまり健康でない	399 100.0%	12 3.0%	23 5.8%	334 83.7%	30 7.5%	
	健康ではない	154 100.0%	7 4.5%	6 3.9%	113 73.4%	28 18.2%	
	無回答	25 100.0%	2 8.0%	2 8.0%	14 56.0%	7 28.0%	

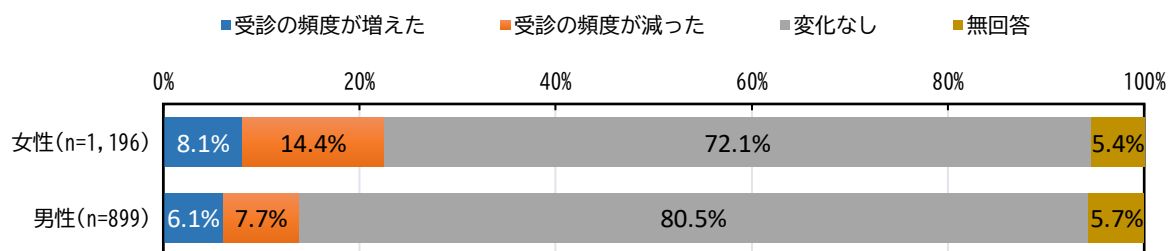
問 34 新型コロナウイルス感染症の流行前と比べて、現在の状況に変化はありますか。  
各問について、それぞれ1つ選んで○をつけてください。  
〈歯科の受診について〉

- ・新型コロナウイルス感染症流行後の歯科受診の状況の変化について、「変化なし」75.6%が最も高く、次いで「受診の頻度が減った」11.5%、「受診の頻度が増えた」7.3%となっている。
- ・性別でみると、女性では「受診の頻度が減った」と回答した割合が男性と比べて6.7ポイント高く、男性では「変化なし」と回答した割合が女性と比べて8.4ポイント高くなっている。
- ・性・年代別でみると、40歳代から60歳代の女性では「受診の頻度が減った」と回答した割合が約2割となっており、他の性・年代と比べて高くなっている。

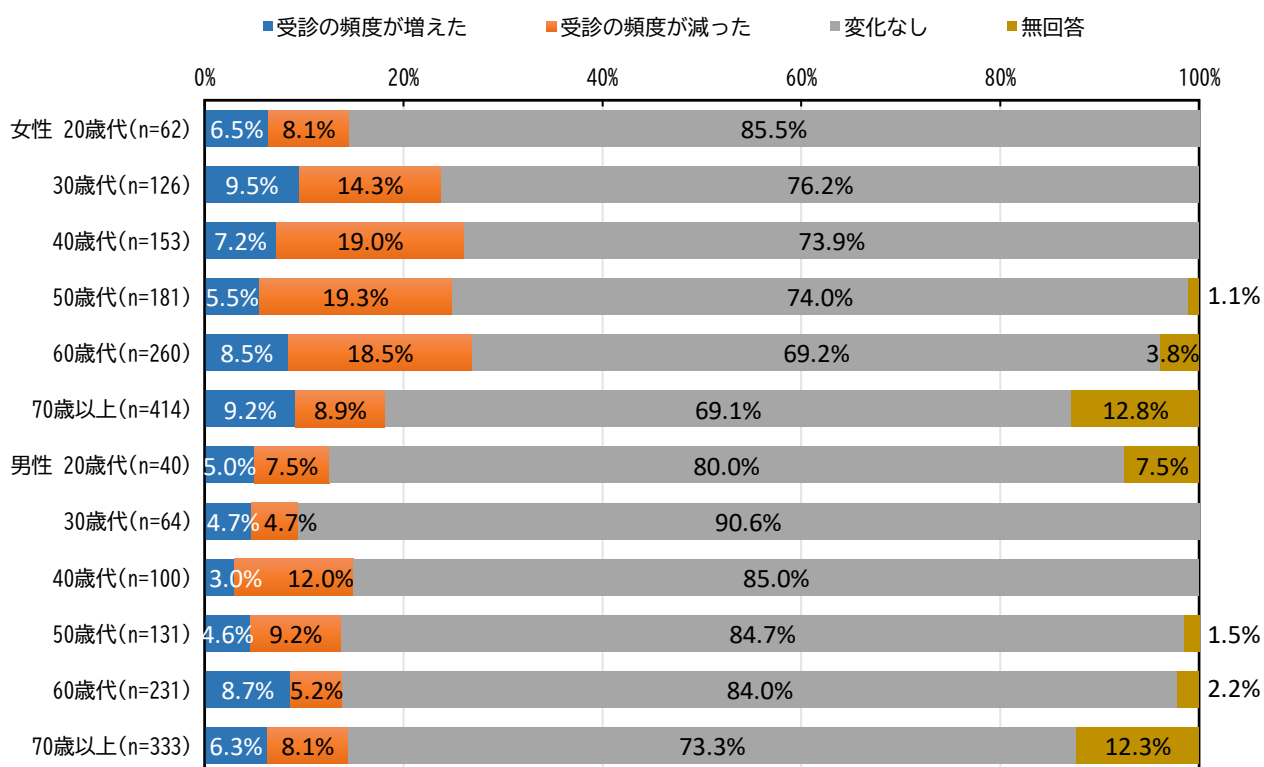
【歯科受診状況の変化】



(性別)



(性・年代別)



小数第2位を 四捨五入している ため、合計は100% と一致しない場合 がある  上段: 回答者数 下段: 構成比  ■ 上位1項目		サ ン プ ル 数	受 診 の 頻 度 が 増 え た	受 診 の 頻 度 が 減 っ た	変 化 な し	無 回 答	
全体		2,108 100.0%	153 7.3%	242 11.5%	1,593 75.6%	120 5.7%	
年 代 別	女性	1,196 100.0%	97 8.1%	172 14.4%	862 72.1%	65 5.4%	
	20歳代	62 100.0%	4 6.5%	5 8.1%	53 85.5%	0 0.0%	
	30歳代	126 100.0%	12 9.5%	18 14.3%	96 76.2%	0 0.0%	
	40歳代	153 100.0%	11 7.2%	29 19.0%	113 73.9%	0 0.0%	
	50歳代	181 100.0%	10 5.5%	35 19.3%	134 74.0%	2 1.1%	
	60歳代	260 100.0%	22 8.5%	48 18.5%	180 69.2%	10 3.8%	
	70歳以上	414 100.0%	38 9.2%	37 8.9%	286 69.1%	53 12.8%	
	男性	899 100.0%	55 6.1%	69 7.7%	724 80.5%	51 5.7%	
年 代 別	20歳代	40 100.0%	2 5.0%	3 7.5%	32 80.0%	3 7.5%	
	30歳代	64 100.0%	3 4.7%	3 4.7%	58 90.6%	0 0.0%	
	40歳代	100 100.0%	3 3.0%	12 12.0%	85 85.0%	0 0.0%	
	50歳代	131 100.0%	6 4.6%	12 9.2%	111 84.7%	2 1.5%	
	60歳代	231 100.0%	20 8.7%	12 5.2%	194 84.0%	5 2.2%	
	70歳以上	333 100.0%	21 6.3%	27 8.1%	244 73.3%	41 12.3%	
	居 住 地 別	熊本市	824 100.0%	67 8.1%	103 12.5%	628 76.2%	26 3.2%
荒尾市、玉名市、玉名郡		168 100.0%	12 7.1%	12 7.1%	131 78.0%	13 7.7%	
山鹿市		89 100.0%	5 5.6%	9 10.1%	67 75.3%	8 9.0%	
菊池市、合志市、菊池郡		207 100.0%	17 8.2%	24 11.6%	157 75.8%	9 4.3%	
阿蘇市、阿蘇郡		104 100.0%	9 8.7%	8 7.7%	83 79.8%	4 3.8%	
上益城郡		90 100.0%	6 6.7%	9 10.0%	68 75.6%	7 7.8%	
宇土市、宇城市、下益城郡		127 100.0%	6 4.7%	15 11.8%	100 78.7%	6 4.7%	
八代市、八代郡		169 100.0%	14 8.3%	21 12.4%	117 69.2%	17 10.1%	
水俣市、葦北郡		91 100.0%	7 7.7%	10 11.0%	70 76.9%	4 4.4%	
人吉市、球磨郡		108 100.0%	5 4.6%	14 13.0%	78 72.2%	11 10.2%	
天草市、上天草市、天草郡		124 100.0%	5 4.0%	17 13.7%	91 73.4%	11 8.9%	
無回答		7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 42.9%	4 57.1%	
健 康 状 態 別		非常に健康だと思う	115 100.0%	6 5.2%	9 7.8%	98 85.2%	2 1.7%
		まあ健康だと思う	1415 100.0%	97 6.9%	158 11.2%	1097 77.5%	63 4.5%
	あまり健康でない	399 100.0%	31 7.8%	58 14.5%	286 71.7%	24 6.0%	
	健康ではない	154 100.0%	17 11.0%	15 9.7%	97 63.0%	25 16.2%	
	無回答	25 100.0%	2 8.0%	2 8.0%	15 60.0%	6 24.0%	