

「脳卒中や心臓病等に関する世論調査」の概要

令和6年11月
内閣府政府広報室

調査対象	全国18歳以上の日本国籍を有する者3,000人 有効回収数1,656人（有効回収率55.2%）
調査期間	令和6年7月25日～9月1日
調査方法	郵送法
調査目的	脳卒中や心臓病等に関する国民の意識を把握し、今後の施策の参考とする。
調査項目	<ol style="list-style-type: none">1 脳卒中や心臓病等に対する印象について2 脳卒中や心臓病等の予防について3 脳卒中や心臓病等が疑われる症状が出た場合の救急車の要請について4 脳卒中や心臓病等の病院選びの基準やその情報源について5 脳卒中の退院後の生活・就労支援について6 心臓病等の退院後の生活・就労支援について7 脳卒中や心臓病等に関する教育や社会とのつながりについて8 脳卒中や心臓病等に関する政府への要望について
関係府省庁	厚生労働省
その他	図表の数値(%)は、表章単位未満の位で四捨五入しているため、内訳の合計が100にならないこともある。

1 脳卒中や心臓病等に対する印象について

(1) 脳卒中や心臓病等に対する印象

【資料1】脳卒中や心臓病等について

「脳卒中」とは、脳梗塞、脳出血、くも膜下出血などを、「心臓病等」とは、狭心症、心筋梗塞、心不全、不整脈、大動脈解離などを指します。

(上記資料1を示して)

問1. あなたは、脳卒中や心臓病等についてどのような印象を持っていますか。(〇は1つ)

令和6年7月

怖い印象を持っている(小計)	95.7%
・怖い印象を持っている	72.5%
・どちらかといえば怖い印象を持っている	23.2%
怖い印象を持っていない(小計)	2.2%
・どちらかといえば怖い印象を持っていない	1.1%
・怖い印象を持っていない	1.1%

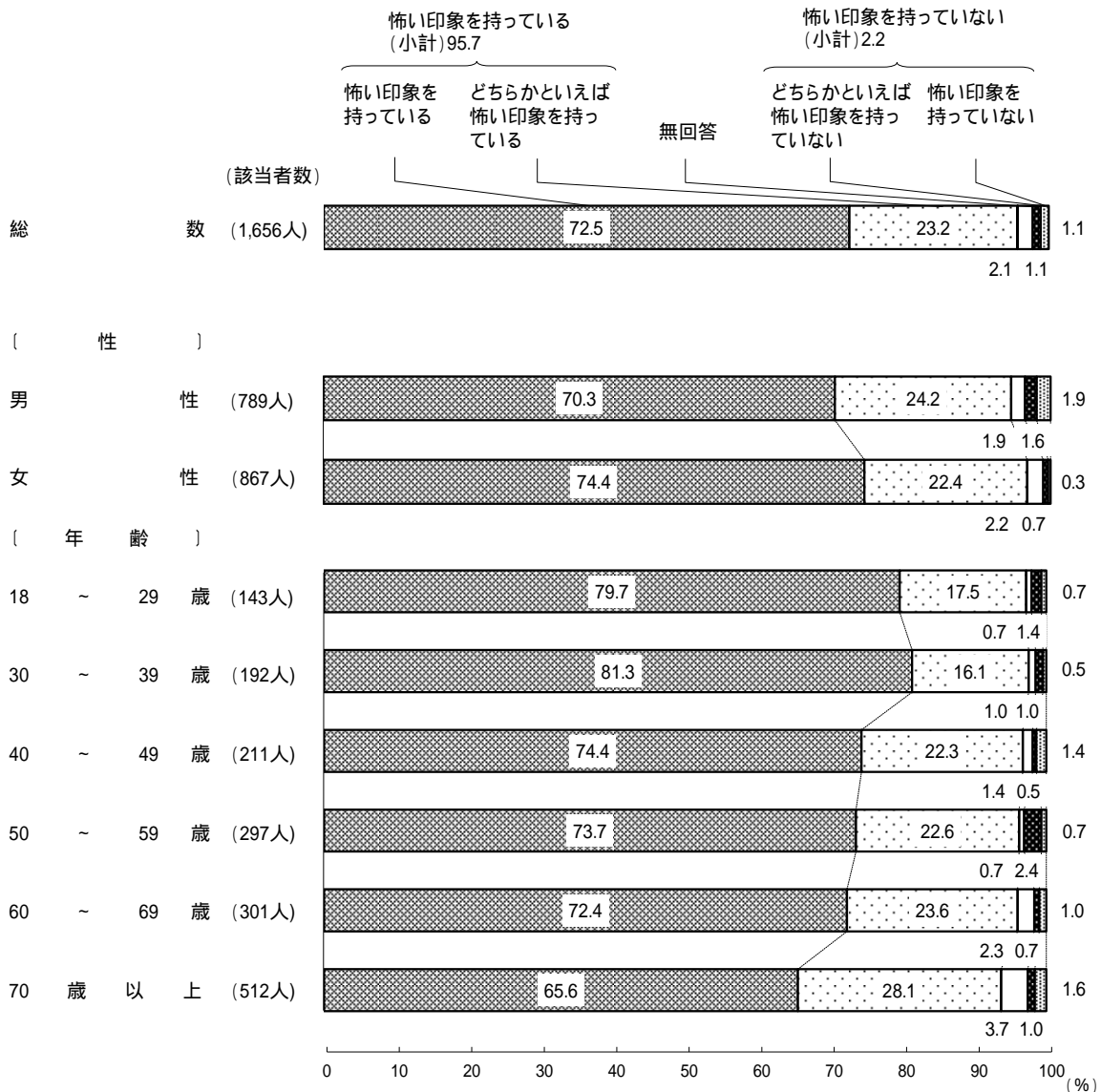


表1 脳卒中や心臓病等に対する印象

	該 当 者 数	怖い 印象を 持つ ている (小計)	どちらかといえ ば怖い印 象を持つ ている		怖い 印象を 持つ ていない (小計)	どちらかといえ ば怖い印 象を持つ ていない		無 回 答
			怖い 印象を 持つ ている	ど ち ら か と い え ば 怖 い 印 象 を 持つ て い る		怖い 印象を 持つ ていない	ど ち ら か と い え ば 怖 い 印 象 を 持つ て い ない	
	人	%	%	%	%	%	%	%
総 〔都市規模〕 大 東 都 市 京 都 市 政 令 指 定 都 市 中 都 市 小 都 市 町 村 〔性〕 男 性 女 性 〔年 齢〕 18 ~ 29 歳 30 ~ 39 歳 40 ~ 49 歳 50 ~ 59 歳 60 ~ 69 歳 70 歳 以 上	1,656	95.7	72.5	23.2	2.2	1.1	1.1	2.1
	479	95.8	73.5	22.3	3.1	1.9	1.3	1.0
	120	94.2	71.7	22.5	3.3	1.7	1.7	2.5
	359	96.4	74.1	22.3	3.1	1.9	1.1	0.6
	686	95.6	72.2	23.5	2.2	1.0	1.2	2.2
	360	95.6	73.6	21.9	0.8	0.3	0.6	3.6
	131	96.2	67.2	29.0	3.1	1.5	1.5	0.8
	789	94.6	70.3	24.2	3.5	1.6	1.9	1.9
	867	96.8	74.4	22.4	1.0	0.7	0.3	2.2
	143	97.2	79.7	17.5	2.1	1.4	0.7	0.7
	192	97.4	81.3	16.1	1.6	1.0	0.5	1.0
	211	96.7	74.4	22.3	1.9	0.5	1.4	1.4
	297	96.3	73.7	22.6	3.0	2.4	0.7	0.7
	301	96.0	72.4	23.6	1.7	0.7	1.0	2.3
	512	93.8	65.6	28.1	2.5	1.0	1.6	3.7

ア 脳卒中や心臓病を怖いと思う理由

(問1で「1. 怖い印象を持っている」、「2. どちらかといえば怖い印象を持っている」と答えた者に)

問2. 脳卒中や心臓病等を怖いと思う理由は何ですか。(〇はいくつでも)

(上位4項目)	
令和6年7月	
・死に至る場合があるから	82.1%
・日常生活の中で、突然、発症するから	78.5%
・麻痺や喋りにくさなどの後遺症が残る場合があるから	73.1%
・治療や療養には、家族や親しい友人などに負担をかける場合があるから	52.5%

〔 脳卒中や心臓病等に、「怖い印象を持っている」、「どちらかといえば怖い印象を持っている」と答えた者に、複数回答 〕

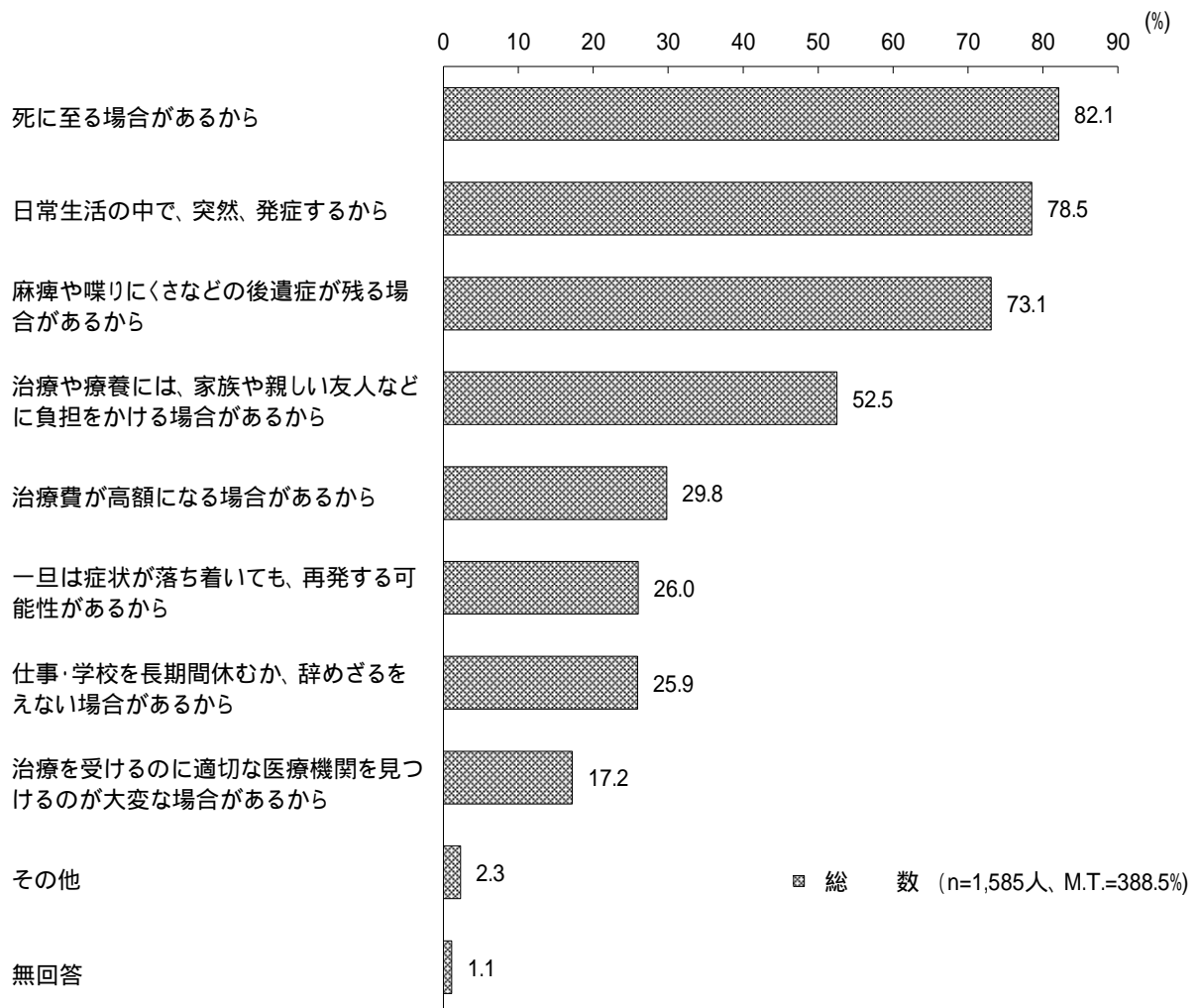


表2 脳卒中や心臓病等を怖いと思う理由

(脳卒中や心臓病等に、「怖い印象を持っている」、「どちらかといえば怖い印象を持っている」と答えた者に、複数回答)

	該 当 者 数	死 に 至 る 場 合 が あ る か ら	日 常 生 活 の 中 で 、 突 然 、 発 症 す る か ら	麻 痺 や 喋 り に く さ な ど の 後 遺 症 が 残 る 場 合 が あ る か ら	ど の 治 療 や 療 養 に は 、 家 族 や 親 し い 友 人 な ど に 負 担 を か け る 場 合 が あ る か ら	治 療 費 が 高 額 に な る 場 合 が あ る か ら	可 一 旦 は 症 状 が 落 ち 着 い て も 、 再 発 す る 可 能 性 が あ る か ら	仕 事 ・ 学 校 を 長 期 間 休 む か 、 辞 め ざ る を え な い 場 合 が あ る か ら	つ 治 療 を 受 け る の に 適 切 な 医 療 機 関 を 見 つ け る の が 大 変 な 場 合 が あ る か ら	そ の 他	無 回 答	計 (M.T.) %
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,585	82.1	78.5	73.1	52.5	29.8	26.0	25.9	17.2	2.3	1.1	388.5
〔都市規模〕												
大都市	459	81.3	81.0	72.1	51.0	30.5	24.8	24.6	15.7	2.2	1.3	384.5
東京都区部	113	80.5	81.4	76.1	56.6	28.3	28.3	28.3	15.0	2.7	-	397.3
政令指定都市	346	81.5	80.9	70.8	49.1	31.2	23.7	23.4	15.9	2.0	1.7	380.3
中小都市	656	81.6	78.5	73.0	51.4	32.2	25.6	24.5	17.4	2.0	0.9	387.0
町	344	83.1	75.9	74.1	55.8	25.3	26.2	27.9	16.9	3.2	1.2	389.5
〔性〕												
男女	126	84.9	77.0	74.6	54.8	27.0	31.7	31.7	23.0	2.4	0.8	407.9
〔年齢〕												
18歳	746	83.1	76.4	67.0	48.5	29.6	23.6	27.2	14.6	1.6	1.2	372.9
29歳	839	81.2	80.5	78.5	56.0	29.9	28.1	24.7	19.5	3.0	1.0	402.4
30歳	139	87.1	70.5	63.3	38.1	20.9	16.5	21.6	9.4	0.7	0.7	328.8
39歳	187	92.0	79.1	71.7	51.9	33.2	21.4	30.5	13.9	5.3	1.1	400.0
40歳	204	83.8	86.3	74.0	53.4	29.4	16.7	34.3	9.3	2.9	1.0	391.2
49歳	286	81.1	78.0	74.5	50.3	29.4	22.4	36.0	15.7	2.1	1.0	390.6
50歳	289	81.0	80.6	77.9	58.1	33.2	30.4	26.3	22.1	2.8	1.7	414.2
69歳	480	77.3	76.5	72.5	54.4	29.4	34.0	15.4	22.1	1.3	0.8	383.5

2 脳卒中や心臓病等の予防について

(1) 予防のために生活習慣を改善しようと思うか

問3. あなたは、脳卒中や心臓病等の予防のために、生活習慣の改善をしようと思っていますか。(○は1つ)

令和6年7月

- ・既に改善を始めて6ヶ月以上である 37.8%
- ・既に改善を始めて6ヶ月未満である 7.5%
- ・1ヶ月以内に改善をしようと思っている 10.3%
- ・6ヶ月以内に改善をしようと思っている 10.5%
- ・改善しようと思っていない 31.6%

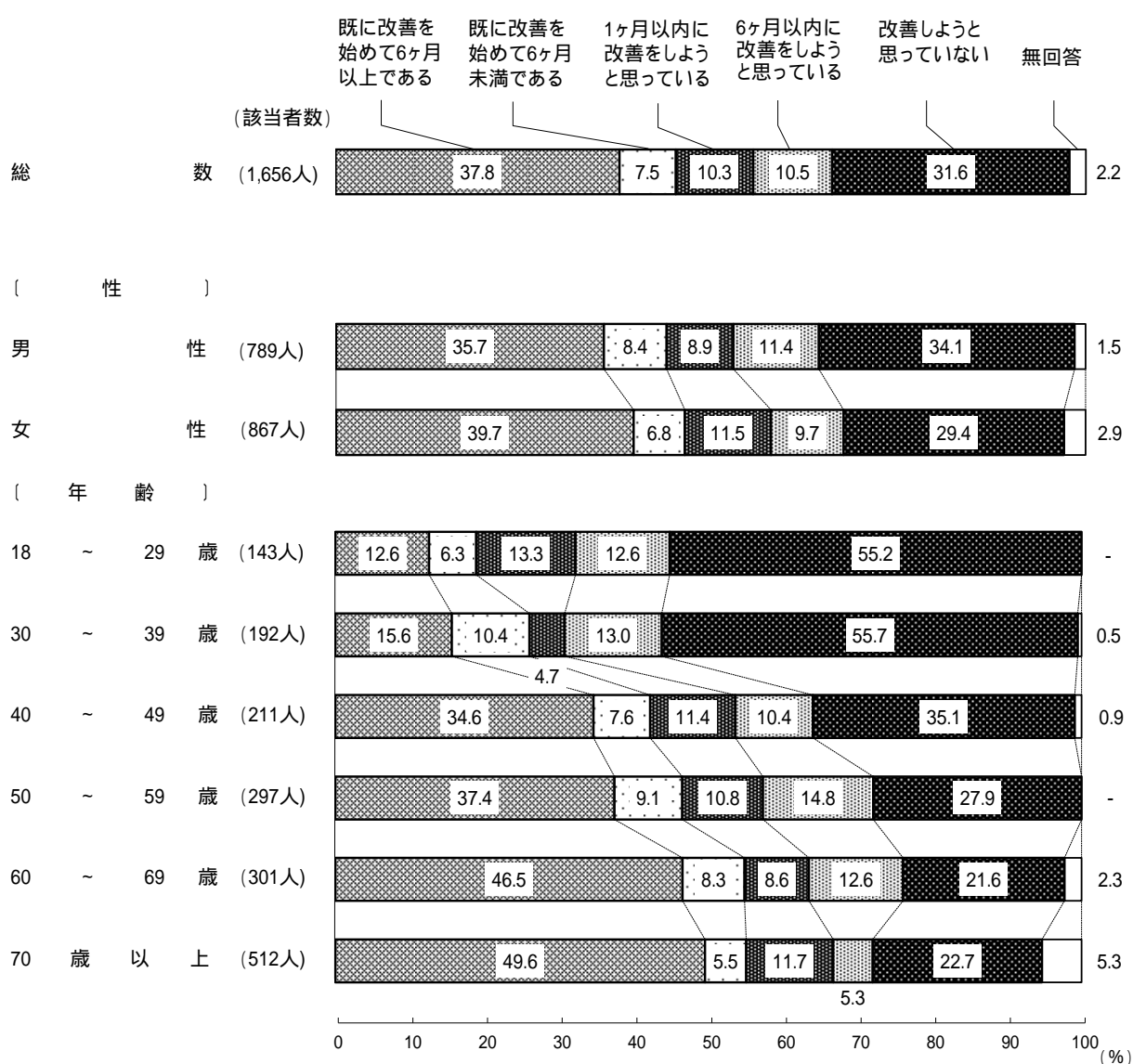


表3 予防のために生活習慣を改善しようと思うか

	該 当 者 数	上 既 に 改 善 を 始 め て 6 ヶ 月 以 上 である	満 既 に 改 善 を 始 め て 6 ヶ 月 未 満	1 ヶ 月 以 内 に 改 善 を し よ う と 思 っ て い る	6 ヶ 月 以 内 に 改 善 を し よ う と 思 っ て い る	改 善 し よ う と 思 っ て い な い	無 回 答
	人	%	%	%	%	%	%
総 〔 都 市 規 模 〕 大 都 市	1,656	37.8	7.5	10.3	10.5	31.6	2.2
東 京 都 区 部	479	36.3	5.4	10.0	9.4	36.5	2.3
政 令 指 定 都 市	120	40.0	4.2	5.0	10.8	37.5	2.5
中 都 市	359	35.1	5.8	11.7	8.9	36.2	2.2
小 都 市	686	39.2	7.9	11.1	10.2	29.2	2.5
町 村	360	37.8	8.3	9.7	12.2	30.3	1.7
〔 性 〕	131	35.9	11.5	8.4	11.5	30.5	2.3
男 性	789	35.7	8.4	8.9	11.4	34.1	1.5
女 性	867	39.7	6.8	11.5	9.7	29.4	2.9
〔 年 齢 〕							
18 ~ 29 歳	143	12.6	6.3	13.3	12.6	55.2	-
30 ~ 39 歳	192	15.6	10.4	4.7	13.0	55.7	0.5
40 ~ 49 歳	211	34.6	7.6	11.4	10.4	35.1	0.9
50 ~ 59 歳	297	37.4	9.1	10.8	14.8	27.9	-
60 ~ 69 歳	301	46.5	8.3	8.6	12.6	21.6	2.3
70 歳 以 上	512	49.6	5.5	11.7	5.3	22.7	5.3

ア 生活習慣をすぐに改善しようと思わない理由

(問3で「4. 6ヶ月以内に改善をしようと思っている」、「5. 改善しようと思っていない」と答えた者に)

問4. 生活習慣をすぐに改善しようと思わない理由は何ですか。(〇はいくつでも)

(上位4項目)

令和6年7月

・病気の自覚症状がないから	52.3%
・生活習慣を改善するための時間的なゆとりがないから	30.2%
・生活習慣を改善するための経済的なゆとりがないから	22.5%
・生活習慣を改善することがストレスになるから	21.5%
・その他	15.2%

〔生活習慣の改善について、「6か月以内に改善をしようと思っている」、「改善しようと思っていない」と答えた者に、複数回答〕

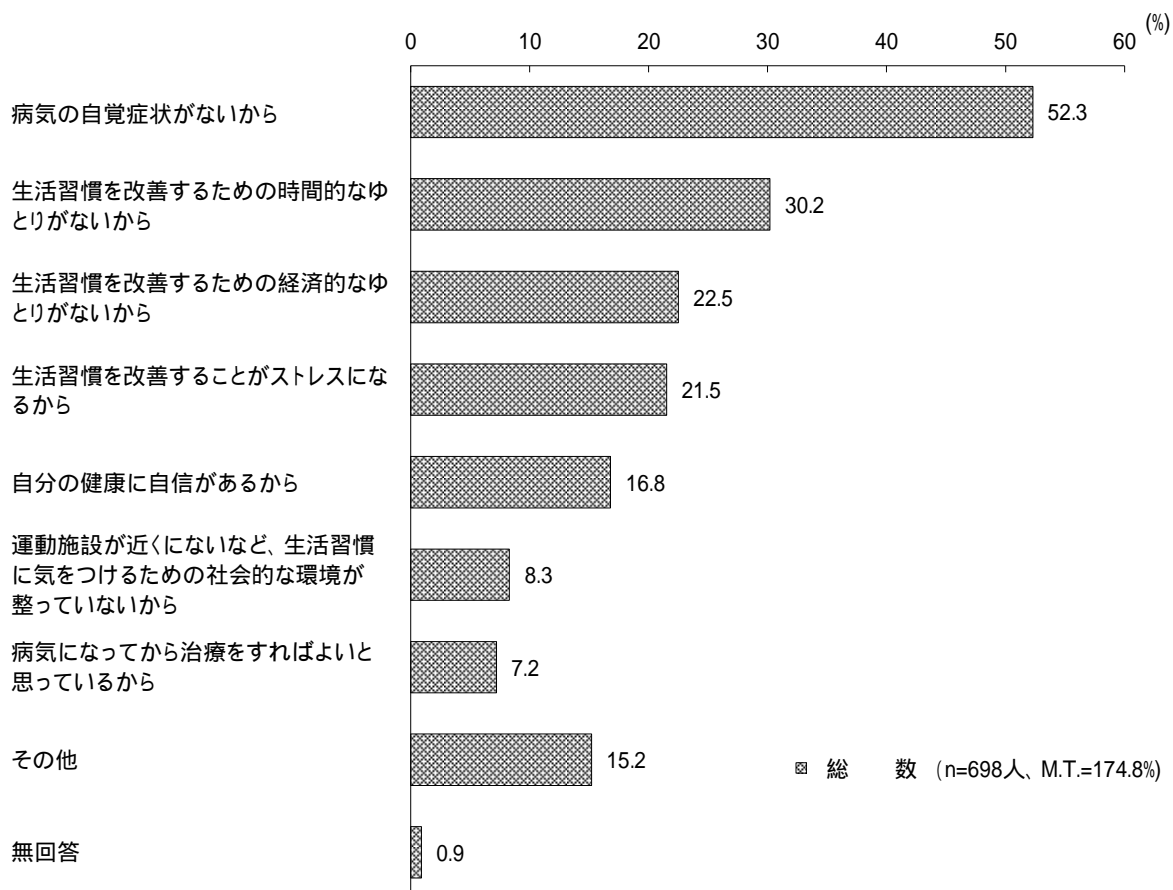


表4 生活習慣をすぐに改善しようと思わない理由

(生活習慣の改善について、「6か月以内に改善しようと思っている」、「改善しようと思っていない」と答えた者に、複数回答)

	該 当 者 数	病 気 の 自 覚 症 状 が な い か ら	的 生 活 習 慣 を 改 善 す る た め の 時 間 な ゆ と り が な い か ら	的 生 活 習 慣 を 改 善 す る た め の 経 済 な ゆ と り が な い か ら	レ ス に な る か ら 生 活 習 慣 を 改 善 す る こ と が ス ト	自 分 の 健 康 に 自 信 が あ る か ら	的 活 動 施 設 が 近 く に な い な ど、 生 活 習 慣 に 気 を つ け る た め の 社 会 的 な 環 境 が 整 っ て い な い か ら	よ 病 気 に な っ て か ら 治 療 を す れ ば 思 っ て い る か ら	そ の 他	無 回 答	計 (M.T.) %
総 〔 都 市 規 模 〕 大 都 市	698	52.3	30.2	22.5	21.5	16.8	8.3	7.2	15.2	0.9	174.8
東 京 都 区 部	220	53.2	34.1	25.9	21.4	17.3	6.8	6.8	14.5	0.9	180.9
政 令 指 定 都 市	58	53.4	36.2	20.7	13.8	19.0	8.6	3.4	13.8	1.7	170.7
中 都 市	162	53.1	33.3	27.8	24.1	16.7	6.2	8.0	14.8	0.6	184.6
小 都 市	270	53.7	28.5	20.7	20.4	15.2	6.3	6.3	17.4	0.7	169.3
町 〔 性 〕	153	52.3	26.1	19.6	23.5	17.0	13.1	6.5	14.4	1.3	173.9
〔 男 女 〕	55	41.8	34.5	25.5	21.8	21.8	10.9	14.5	9.1	-	180.0
〔 年 齢 〕	359	50.4	29.8	21.2	24.0	18.9	7.0	7.2	13.9	0.8	173.3
18 ～ 29 歳	339	54.3	30.7	23.9	18.9	14.5	9.7	7.1	16.5	0.9	176.4
30 ～ 39 歳	97	51.5	25.8	18.6	11.3	33.0	5.2	4.1	10.3	4.1	163.9
40 ～ 49 歳	132	50.8	41.7	22.7	26.5	19.7	9.1	1.5	15.2	-	187.1
50 ～ 59 歳	96	46.9	43.8	22.9	28.1	12.5	8.3	2.1	18.8	-	183.3
60 ～ 69 歳	127	52.8	43.3	26.0	17.3	11.0	8.7	3.9	14.2	-	177.2
70 歳 以 上	103	51.5	18.4	21.4	24.3	10.7	6.8	6.8	16.5	-	156.3
	143	58.0	10.5	22.4	21.0	15.4	10.5	21.0	16.1	1.4	176.2

(2) 予防のために普段の生活で心がけていること

問5. 脳卒中や心臓病等の予防のために、普段の生活で心がけていることは何ですか。
(○はいくつでも)

- ・野菜をたくさん食べるようにしている
- ・体を動かすようにしている
- ・食塩を取り過ぎないようにしている

(上位3項目)

令和6年7月

54.7%

49.0%

48.8%

(複数回答)

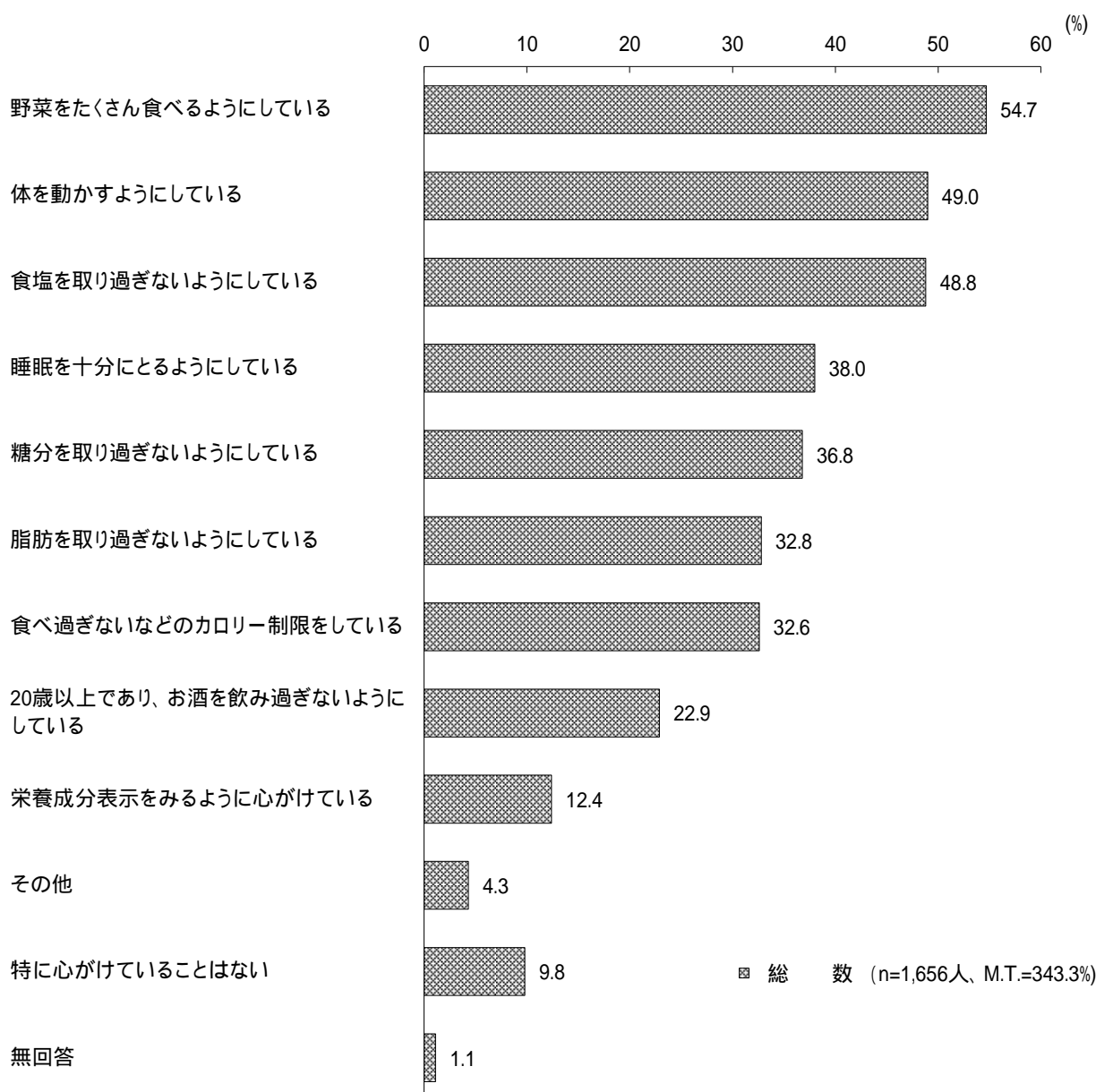


表5 予防のために普段の生活で心がけていること

(複数回答)

	該 当 者 数	野 菜 を た く さ ん 食 べ る よ う に し て い る	体 を 動 か す よ う に し て い る	食 塩 を 取 り 過 ぎ な い よ う に し て い る	睡 眠 を 十 分 に と る よ う に し て い る	糖 分 を 取 り 過 ぎ な い よ う に し て い る	脂 肪 を 取 り 過 ぎ な い よ う に し て い る	食 べ 過 ぎ な い な ど の カ ロ リ ー 制 限 を し て い る	20歳以上であり、お酒を飲み過ぎないようにしている	栄養成分表示をみるように心がけている	そ の 他	特 に 心 が け て い る こ と は な い	無 回 答	計 (M.T.)
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,656	54.7	49.0	48.8	38.0	36.8	32.8	32.6	22.9	12.4	4.3	9.8	1.1	343.3
〔都市規模〕														
大都市	479	54.9	49.7	44.1	39.7	36.1	30.1	30.1	25.3	12.3	4.2	10.2	1.9	338.4
都区部	120	58.3	58.3	44.2	42.5	36.7	29.2	31.7	25.8	10.8	4.2	9.2	0.8	351.7
政令指定都市	359	53.8	46.8	44.0	38.7	35.9	30.4	29.5	25.1	12.8	4.2	10.6	2.2	334.0
中都市	686	53.8	49.1	51.7	38.2	37.2	34.8	35.3	23.6	12.4	4.7	9.0	1.0	350.9
小都市	360	55.0	46.4	48.1	34.4	38.3	31.1	32.2	19.2	12.5	3.9	11.1	0.8	333.1
町村	131	58.0	52.7	52.7	40.5	32.8	36.6	29.0	21.4	13.0	4.6	8.4	-	349.6
〔性〕														
男性	789	47.1	50.6	43.3	36.8	34.5	28.0	30.8	24.7	9.1	4.6	11.4	1.4	322.3
女性	867	61.6	47.5	53.7	39.1	38.9	37.1	34.3	21.3	15.5	4.2	8.3	0.9	362.4
〔年齢〕														
18～29歳	143	34.3	38.5	19.6	28.0	14.0	16.1	23.8	25.2	13.3	2.8	23.1	1.4	239.9
30～39歳	192	44.3	34.4	25.5	34.4	24.0	21.9	30.2	40.6	11.5	2.1	16.1	1.6	286.5
40～49歳	211	54.0	39.8	40.8	37.0	33.2	29.4	34.1	25.6	11.4	4.7	10.9	-	320.9
50～59歳	297	51.5	48.1	42.1	39.1	36.7	35.4	31.6	24.6	12.8	3.7	8.4	1.0	335.0
60～69歳	301	59.1	52.2	57.5	36.9	44.5	39.5	36.9	23.3	15.9	6.0	5.3	1.7	378.7
70歳以上	512	63.9	59.8	67.8	42.6	44.9	37.5	33.4	13.5	10.7	4.9	6.6	1.2	386.7

3 脳卒中や心臓病等が疑われる症状が出た場合の救急車の要請について

(1) 初期症状が現れてから救急車を呼ぶまでの時間

【資料2】脳卒中や心臓病等の一つである心筋梗塞の初期症状について

「脳卒中」は、片側の手足の動かしにくさや喋りづらさが、「心筋梗塞」は、胸の痛みや呼吸の苦しさが初期の症状として現れます。

(上記資料2を示して)

問6. あなたの身近な人が朝起きて、このような症状が現れた、若しくは、現れていたら、どれくらいの時間が経ったら、救急車を呼ぼうと思いますか。(○は1つ)

	令和6年7月
・すぐに救急車を呼ぶ	76.5%
・午前中は様子を見てから救急車を呼ぶ	10.3%
・夕方までは様子を見てから救急車を呼ぶ	1.0%
・次の日の朝まで様子を見てから救急車を呼ぶ	0.9%
・我慢できなくなったら救急車を呼ぶ	5.6%
・日常生活に不自由を感じたら救急車を呼ぶ	1.3%
・救急車は呼ばない	3.4%

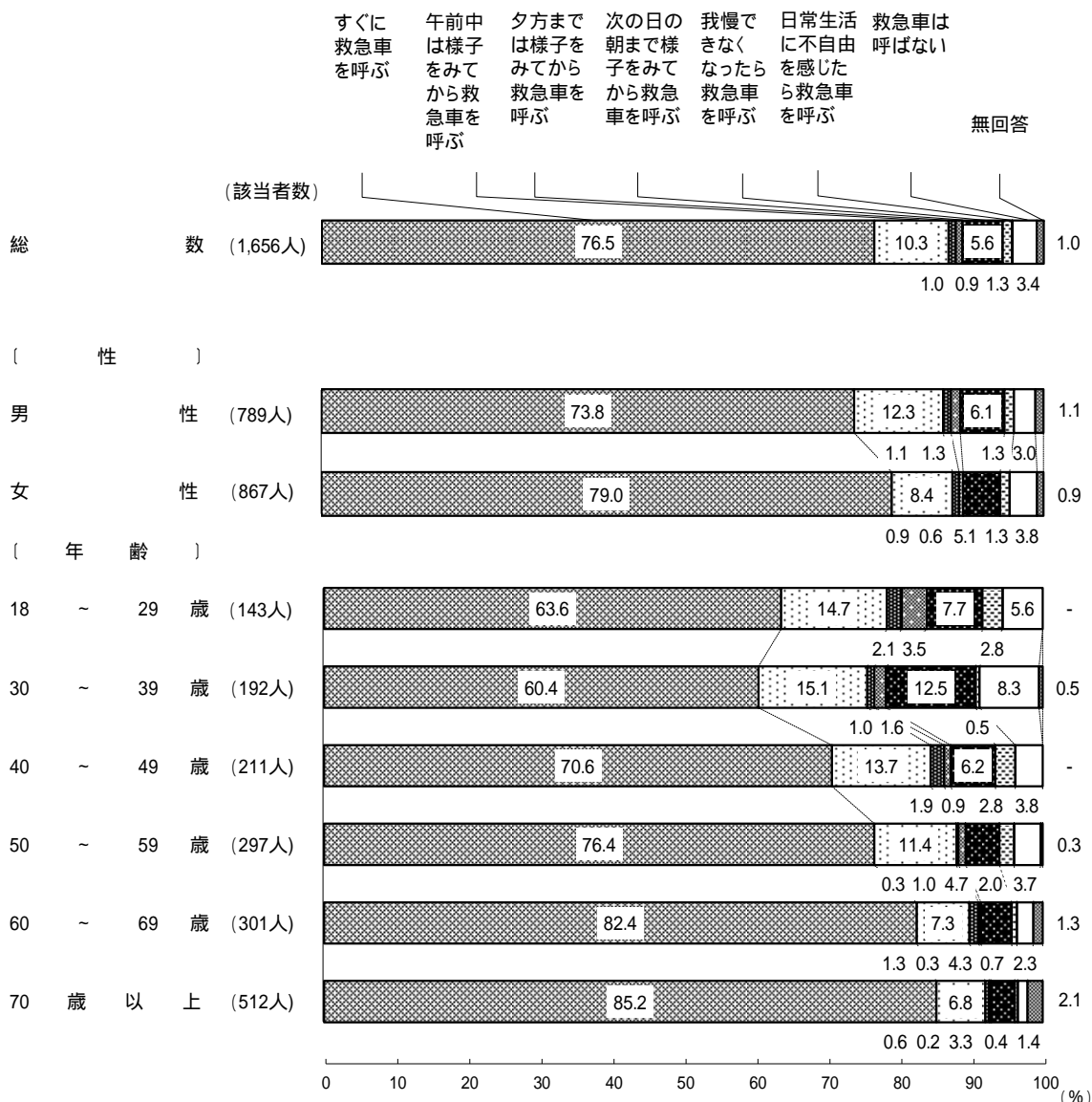


表6 初期症状が現れてから救急車を呼ぶまでの時間

	該 当 者 数	す ぐ に 救 急 車 を 呼 ぶ	午 前 中 は 様 子 を み て か ら 救 急 車 を 呼 ぶ	夕 方 ま で は 様 子 を み て か ら 救 急 車 を 呼 ぶ	次 の 日 の 朝 ま で 様 子 を み て か ら 救 急 車 を 呼 ぶ	我 慢 で き な く な っ た ら 救 急 車 を 呼 ぶ	日 常 生 活 に 不 自 由 を 感 じ た ら 救 急 車 を 呼 ぶ	救 急 車 は 呼 ば な い	無 回 答
	人	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,656	76.5	10.3	1.0	0.9	5.6	1.3	3.4	1.0
〔都市規模〕									
大都市	479	72.4	12.7	0.8	1.3	6.1	1.7	3.8	1.3
東京都区部	120	71.7	10.0	1.7	0.8	5.0	3.3	5.8	1.7
政令指定都市	359	72.7	13.6	0.6	1.4	6.4	1.1	3.1	1.1
中都市	686	77.0	8.7	1.5	1.0	6.0	1.2	3.6	1.0
小都市	360	78.3	9.4	0.6	0.3	5.8	1.4	3.1	1.1
町	131	84.0	11.5	0.8	0.8	0.8	-	2.3	-
〔性〕									
男性	789	73.8	12.3	1.1	1.3	6.1	1.3	3.0	1.1
女性	867	79.0	8.4	0.9	0.6	5.1	1.3	3.8	0.9
〔年齢〕									
18～29歳	143	63.6	14.7	2.1	3.5	7.7	2.8	5.6	-
30～39歳	192	60.4	15.1	1.0	1.6	12.5	0.5	8.3	0.5
40～49歳	211	70.6	13.7	1.9	0.9	6.2	2.8	3.8	-
50～59歳	297	76.4	11.4	0.3	1.0	4.7	2.0	3.7	0.3
60～69歳	301	82.4	7.3	1.3	0.3	4.3	0.7	2.3	1.3
70歳以上	512	85.2	6.8	0.6	0.2	3.3	0.4	1.4	2.1

ア すぐに救急車を呼ばない理由

(問6で「1. すぐに救急車を呼ぶ」以外と答えた者に)
 問7. すぐに救急車を呼ばない理由は何ですか。(〇はいくつでも)

(上位3項目)
 令和6年7月

- ・症状が改善するかどうか、少し様子を見てから、救急車を呼ぶかどうかを判断したいと思うため 66.7%
- ・緊急性があるかどうか分からなかったため 51.3%
- ・症状が軽い場合は、救急車を呼ばずにタクシーなどで受診すればよいと思うため 39.0%

(「すぐに救急車を呼ぶ」以外と答えた者に、複数回答)

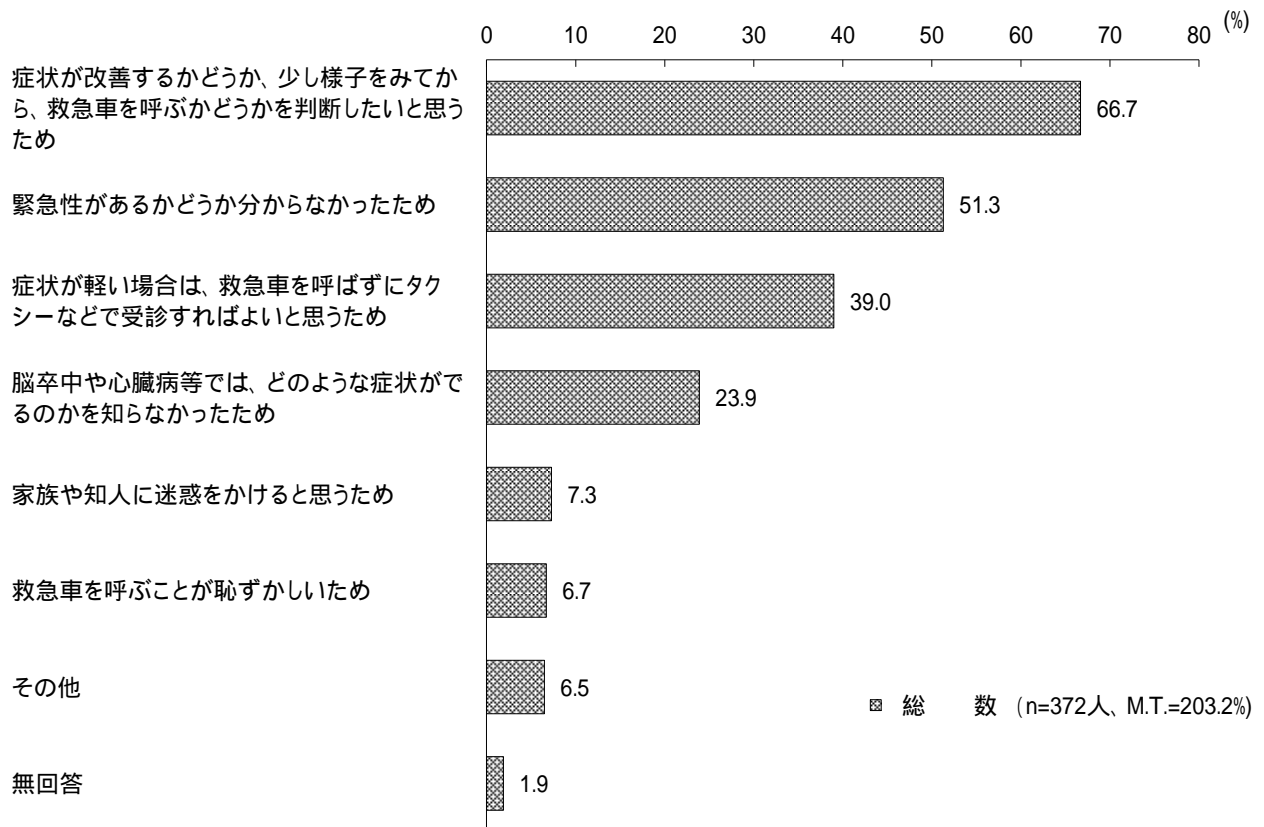


表7 すぐに救急車を呼ばない理由

(「すぐに救急車を呼ぶ」以外と答えた者に、複数回答)

	該 当 者 数	断 み た ら な い と 思 う た め	症 状 が 改 善 す る か ど う か 、 少 し か ら 判 を	緊 急 性 が あ る か ど う か 分 か ら な か つ た	た ま に シ ー な ど で 受 診 す れ ば よ い と 思 う	症 状 が 軽 い 場 合 は 、 救 急 車 を 呼 ば ず に	脳 卒 中 や 心 臓 病 等 で は 、 ど の よ う な 症 状 が で る の か を 知 ら な か つ た た め	家 族 や 知 人 に 迷 惑 を か け る と 思 う た め	救 急 車 を 呼 ぶ こ と が 恥 ず か し い た め	そ の 他	無 回 答	計 (M.T.)
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総 〔都市規模〕	372	66.7	51.3	39.0	23.9	7.3	6.7	6.5	1.9	203.2		
大 都 市	126	64.3	54.8	34.9	31.7	7.9	8.7	5.6	2.4	210.3		
東 京 都 区	32	59.4	56.3	46.9	43.8	3.1	6.3	6.3	-	221.9		
政 令 指 定 都 市	94	66.0	54.3	30.9	27.7	9.6	9.6	5.3	3.2	206.4		
中 都 市	151	66.9	49.7	39.1	19.2	7.9	5.3	8.6	2.6	199.3		
小 都 市	74	68.9	56.8	40.5	20.3	5.4	5.4	5.4	-	202.7		
町 〔性〕	21	71.4	23.8	57.1	23.8	4.8	9.5	-	-	190.5		
男 性	198	65.2	47.5	31.3	26.8	7.6	7.1	5.6	2.5	193.4		
女 性	174	68.4	55.7	47.7	20.7	6.9	6.3	7.5	1.1	214.4		
〔年 齢〕												
18 ~ 29 歳	52	69.2	57.7	32.7	30.8	1.9	1.9	7.7	1.9	203.8		
30 ~ 39 歳	75	62.7	60.0	40.0	26.7	6.7	8.0	10.7	1.3	216.0		
40 ~ 49 歳	62	67.7	61.3	35.5	19.4	9.7	4.8	9.7	-	208.1		
50 ~ 59 歳	69	63.8	60.9	47.8	23.2	2.9	5.8	1.4	1.4	207.2		
60 ~ 69 歳	49	69.4	46.9	38.8	26.5	8.2	14.3	4.1	-	208.2		
70 歳 以 上	65	69.2	20.0	36.9	18.5	13.8	6.2	4.6	6.2	175.4		

4 脳卒中や心臓病等の病院選びの基準やその情報源について

(1) 予防を目的として病院を選ぶ際、どこから情報を入手しようと思うか

【資料3】脳卒中や心臓病等の主な原因について

脳卒中や心臓病等の主な危険因子として、高血圧症、脂質異常症、糖尿病、心房細動などの不整脈、慢性腎臓病などがあります。

(上記資料3を示して)

問8. あなたは、脳卒中や心臓病等の発症の予防を目的として病院を選ぶ際、どこから情報を入手しようと思いませんか。(〇はいくつでも)

	(上位3項目) 令和6年7月
・かかりつけ医からの紹介	68.1%
・病院のホームページ	41.8%
・家族・友人・知人からの紹介	39.2%

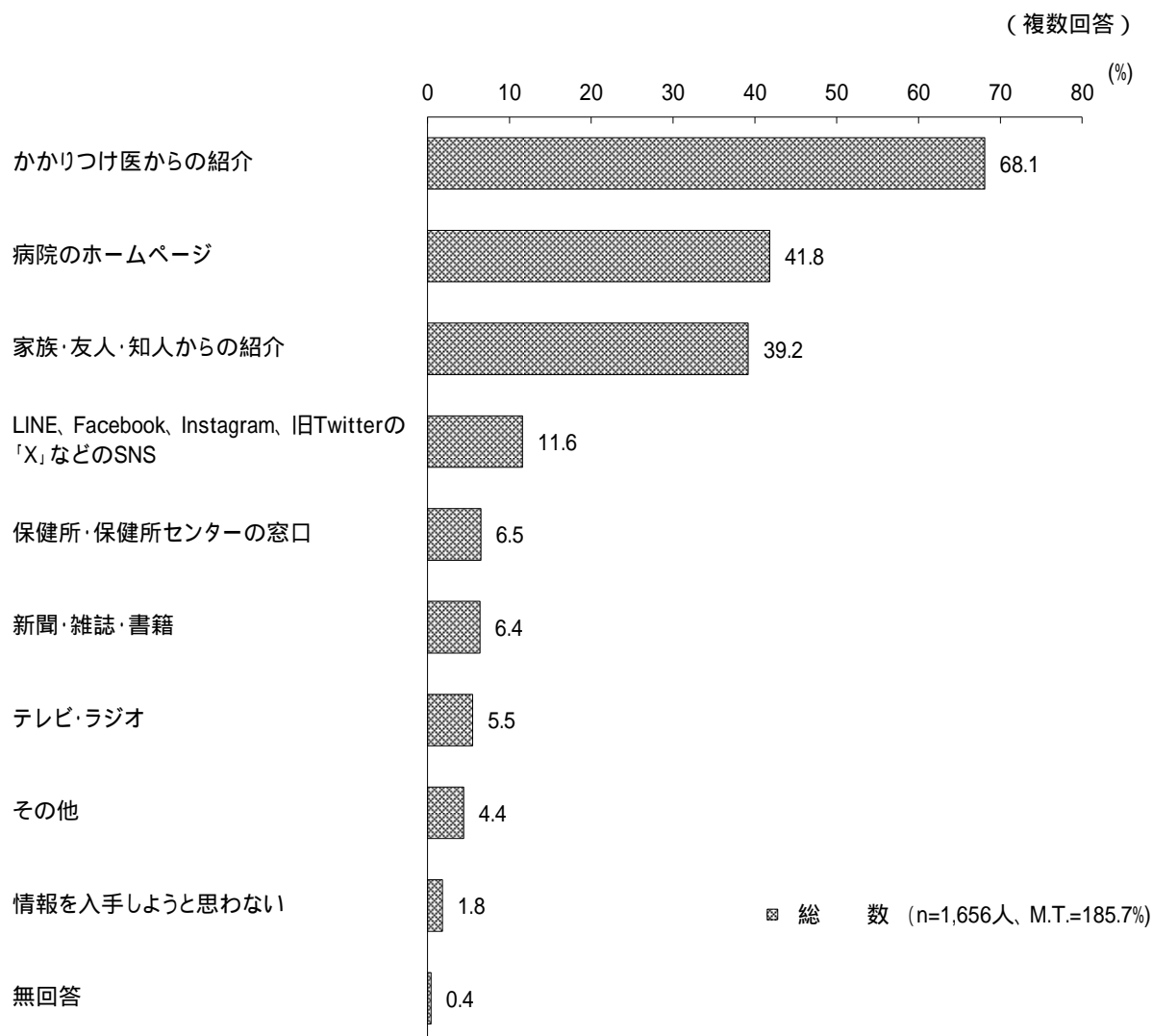


表8 予防を目的として病院を選ぶ際、どこから情報を入手しようと思うか

(複数回答)

	該 当 者 数	か か り つ け 医 か ら の 紹 介	病 院 の ホ ー ム ペ ー ジ	家 族 ・ 友 人 ・ 知 人 か ら の 紹 介	LINE の「X」 などの SNS	LINE 、 Facebook 、 Twitter	保 健 所 ・ 保 健 所 セ ン タ ー の 窓 口	新 聞 ・ 雑 誌 ・ 書 籍	テ レ ビ ・ ラ ジ オ	そ の 他	情 報 を 入 手 し よ う と 思 わ な い	無 回 答	計 (M.T.) %
総 〔都市規模〕 大 東 京 都 区 部 市 政 令 指 定 都 市 市 村 〔性〕 男 女 〔年 齢〕 18 30 40 50 60 70 ～ ～ ～ ～ ～ 歳 歳 歳 歳 歳 歳 以 上	1,656	68.1	41.8	39.2	11.6	6.5	6.4	5.5	4.4	1.8	0.4	185.7	
数	479	62.2	46.8	36.1	10.4	4.4	6.3	5.0	6.5	1.7	0.6	180.0	
市部	120	63.3	45.8	35.8	9.2	5.8	6.7	6.7	5.8	1.7	0.8	181.7	
市	359	61.8	47.1	36.2	10.9	3.9	6.1	4.5	6.7	1.7	0.6	179.4	
市	686	68.7	43.3	38.2	12.7	6.4	6.1	6.0	4.7	2.0	0.4	188.5	
市	360	71.7	36.9	43.6	11.7	8.6	7.2	4.2	2.2	1.4	0.3	187.8	
村	131	77.1	29.8	43.5	9.9	9.2	6.1	8.4	1.5	1.5	-	187.0	
〔性〕	789	67.8	39.8	34.7	11.7	8.2	7.1	5.8	4.8	1.4	0.5	181.9	
性	867	68.4	43.7	43.3	11.5	5.0	5.8	5.2	4.0	2.1	0.3	189.3	
〔年 齢〕	143	46.2	62.2	33.6	23.8	5.6	6.3	9.8	2.8	1.4	-	191.6	
18 歳	192	43.8	64.6	42.7	20.3	7.8	4.7	4.2	6.3	3.1	0.5	197.9	
30 歳	211	54.5	55.9	46.9	19.0	5.7	5.2	4.3	6.2	2.4	0.5	200.5	
40 歳	297	66.3	49.8	43.8	13.5	5.4	7.1	5.1	4.4	3.4	0.3	199.0	
50 歳	301	72.8	39.9	35.9	9.3	7.0	9.0	5.6	5.0	0.7	0.3	185.4	
60 歳	512	87.3	18.4	35.5	2.1	7.0	5.7	5.5	3.1	0.8	0.6	166.0	
70 歳 以 上													

5 脳卒中の退院後の生活・就労支援について

(1) 脳卒中と診断された際、機能回復を目指したリハビリを行うことについて

【資料4】脳卒中の後遺症の症状について
 脳卒中の発症後には、手足の麻痺や、摂食嚥下障害、てんかん、失語症などの後遺症が残る場合があります。

(上記資料4を示して)
 問9. あなたの身近な人が脳卒中と診断された場合、機能の回復を目指したリハビリテーションを行うことについて、どのように思いますか。(〇は1つ)

		令和6年7月
<u>重要だと思う(小計)</u>		<u>99.0%</u>
・重要だと思う		93.8%
・どちらかといえば重要だと思う		5.1%
<u>重要だと思わない(小計)</u>		<u>0.8%</u>
・どちらかといえば重要だと思わない		0.2%
・重要だと思わない		0.5%

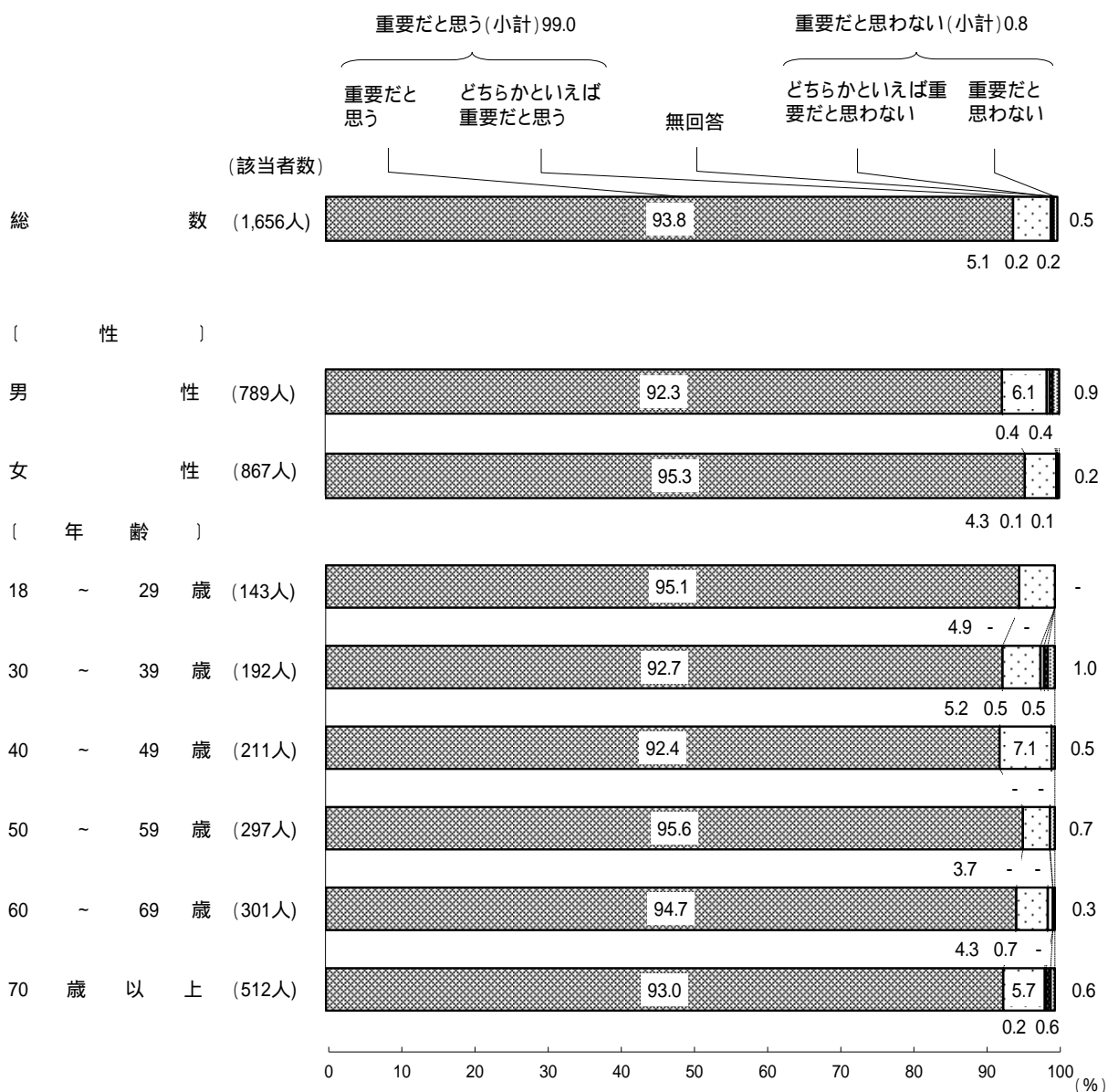


表9 脳卒中と診断された際、機能回復を目指したりハビリを行うことについて

	該 当 者 数	重 要 だ と 思 う (小計)			重 要 だ と 思 わ な い (小計)			無 回 答
		重 要 だ と 思 う	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 う	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 わ な い	重 要 だ と 思 わ な い	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 わ な い	重 要 だ と 思 わ な い	
総数	1,656	99.0	93.8	5.1	0.8	0.2	0.5	0.2
〔都市規模〕								
大都市	479	97.9	92.5	5.4	1.3	0.2	1.0	0.8
東京都	120	99.2	95.0	4.2	0.8	-	0.8	-
政令指定都市	359	97.5	91.6	5.8	1.4	0.3	1.1	1.1
中都市	686	99.1	94.8	4.4	0.9	0.4	0.4	-
小都市	360	99.7	93.3	6.4	0.3	-	0.3	-
町	131	100.0	95.4	4.6	-	-	-	-
〔性〕								
男性	789	98.4	92.3	6.1	1.3	0.4	0.9	0.4
女性	867	99.5	95.3	4.3	0.3	0.1	0.2	0.1
〔年齢〕								
18～29歳	143	100.0	95.1	4.9	-	-	-	-
30～39歳	192	97.9	92.7	5.2	1.6	0.5	1.0	0.5
40～49歳	211	99.5	92.4	7.1	0.5	-	0.5	-
50～59歳	297	99.3	95.6	3.7	0.7	-	0.7	-
60～69歳	301	99.0	94.7	4.3	0.3	-	0.3	0.7
70歳以上	512	98.6	93.0	5.7	1.2	0.6	0.6	0.2

(2) 脳卒中と診断された際、栄養に気を付けたり、口腔ケアを行うことについて

問 10. あなたの身近な人が脳卒中と診断された場合、栄養に気を付けたり、口腔ケアを行ったことについて、どのように思いますか。(○は1つ)

令和6年7月

<u>重要だと思う(小計)</u>	<u>98.7%</u>
・重要だと思う	87.9%
・どちらかといえば重要だと思う	10.9%
<u>重要だと思わない(小計)</u>	<u>0.9%</u>
・どちらかといえば重要だと思わない	0.4%
・重要だと思わない	0.5%

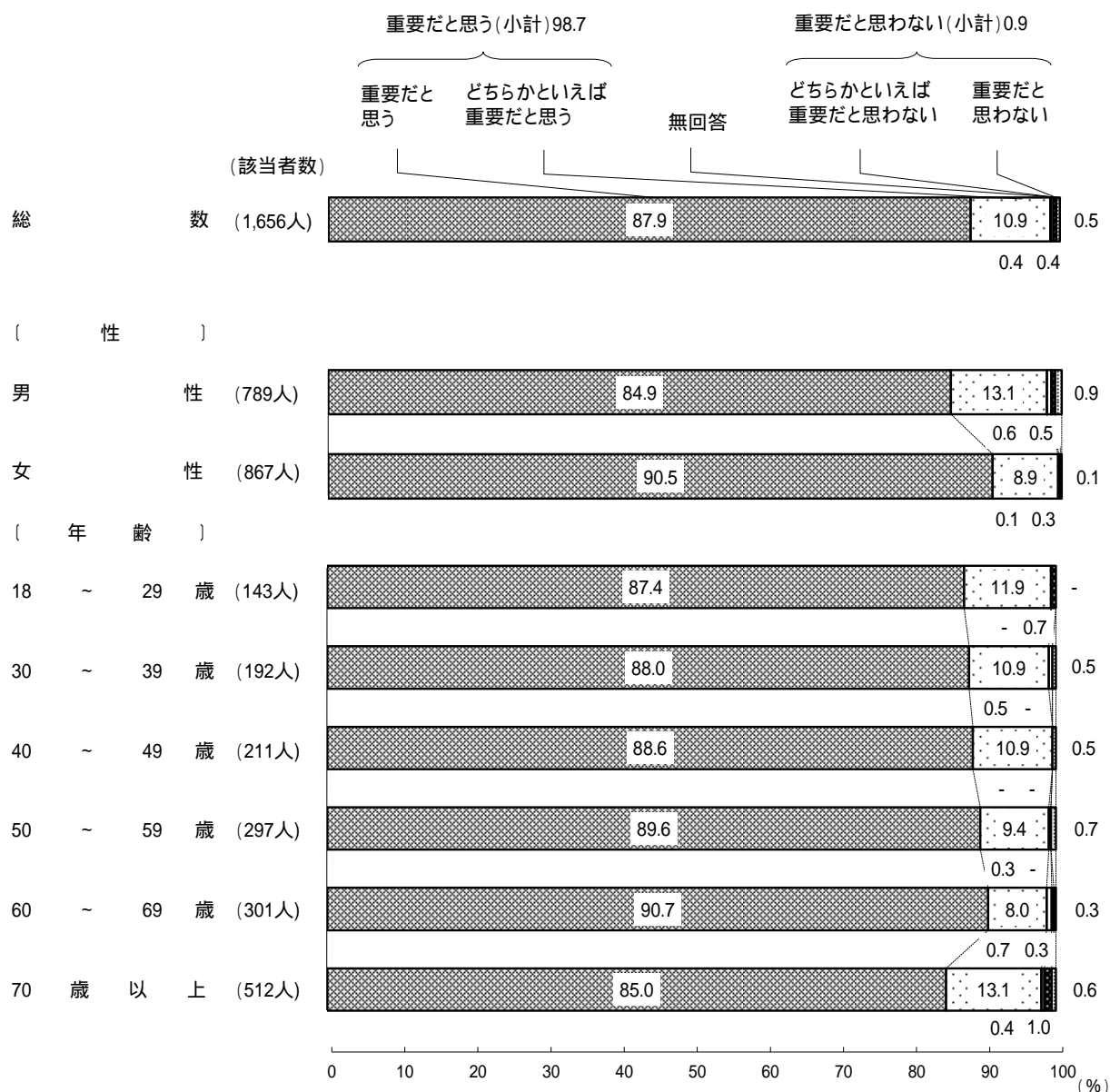


表 10 脳卒中と診断された際、栄養に気を付けたり、口腔ケアを行うことについて

	該 当 者 数	重 要 だ と 思 う (小計)			重 要 だ と 思 わ な い (小計)			無 回 答
		重 要 だ と 思 う	重 要 だ と 思 う	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 う	重 要 だ と 思 わ な い	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 わ な い	重 要 だ と 思 わ な い	
	人	%	%	%	%	%	%	%
総 〔都市規模〕 大 都 市	1,656	98.7	87.9	10.9	0.9	0.4	0.5	0.4
東 京 都 区 部	479	97.9	87.1	10.9	1.0	0.2	0.8	1.0
政 令 指 定 都 市	120	99.2	88.3	10.8	0.8	-	0.8	-
中 都 市	359	97.5	86.6	10.9	1.1	0.3	0.8	1.4
小 都 市	686	99.0	88.6	10.3	1.0	0.6	0.4	-
町 村	360	99.4	88.1	11.4	0.3	-	0.3	0.3
〔性〕	131	98.5	86.3	12.2	1.5	1.5	-	-
男 性	789	98.0	84.9	13.1	1.4	0.5	0.9	0.6
女 性	867	99.4	90.5	8.9	0.5	0.3	0.1	0.1
〔年 齢〕								
18 ~ 29 歳	143	99.3	87.4	11.9	0.7	0.7	-	-
30 ~ 39 歳	192	99.0	88.0	10.9	0.5	-	0.5	0.5
40 ~ 49 歳	211	99.5	88.6	10.9	0.5	-	0.5	-
50 ~ 59 歳	297	99.0	89.6	9.4	0.7	-	0.7	0.3
60 ~ 69 歳	301	98.7	90.7	8.0	0.7	0.3	0.3	0.7
70 歳 以 上	512	98.0	85.0	13.1	1.6	1.0	0.6	0.4

(3) 脳卒中を発症した後も働き続けられる環境だと思うか

問 11. あなたは、現代の日本の社会が、脳卒中を発症した後にも働き続けられる環境だと思いますか。 (○は1つ)

令和6年7月

そう思う(小計)	21.6%
・そう思う	4.8%
・どちらかといえばそう思う	16.8%
そう思わない(小計)	77.1%
・どちらかといえばそう思わない	51.3%
・そう思わない	25.8%

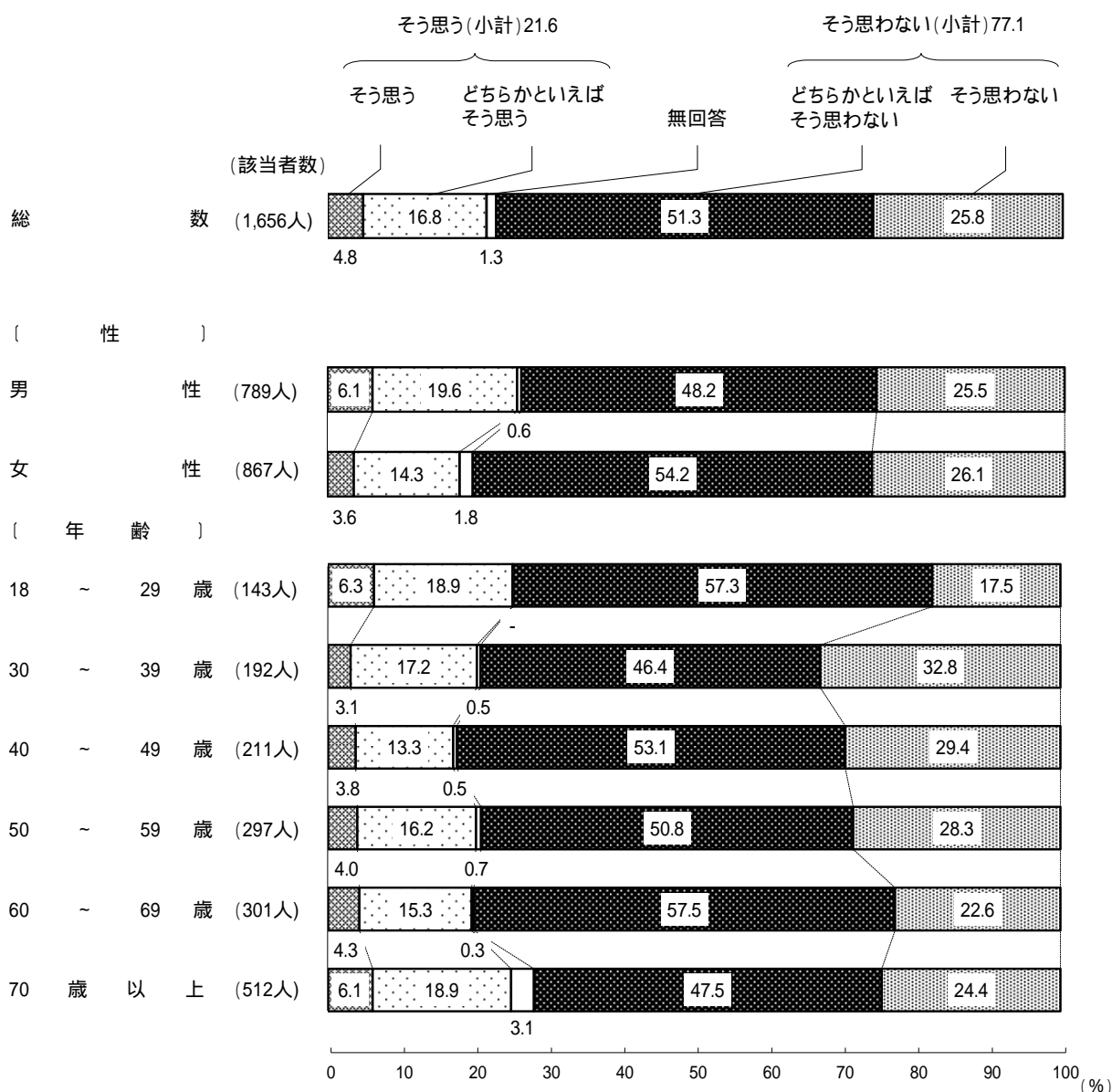


表 11 脳卒中を発症した後も働き続けられる環境だと思うか

	該 当 者 数	そ う 思 わ ない			そ う 思 わ ない			無 回 答
		(小計)	そ う 思 う	ど ち ら か と い え ば そ う 思 う	(小計)	ど ち ら か と い え ば そ う 思 わ ない	そ う 思 わ ない	
	人	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,656	21.6	4.8	16.8	77.1	51.3	25.8	1.3
〔都市規模〕								
大都市	479	21.5	3.8	17.7	77.7	50.5	27.1	0.8
東京都	120	20.8	1.7	19.2	79.2	55.0	24.2	-
政令指定都市	359	21.7	4.5	17.3	77.2	49.0	28.1	1.1
中都市	686	20.4	5.2	15.2	78.3	51.9	26.4	1.3
小都市	360	22.8	5.3	17.5	76.1	52.5	23.6	1.1
町	131	25.2	4.6	20.6	71.8	48.1	23.7	3.1
〔性〕								
男性	789	25.7	6.1	19.6	73.6	48.2	25.5	0.6
女性	867	17.9	3.6	14.3	80.3	54.2	26.1	1.8
〔年齢〕								
18～29歳	143	25.2	6.3	18.9	74.8	57.3	17.5	-
30～39歳	192	20.3	3.1	17.2	79.2	46.4	32.8	0.5
40～49歳	211	17.1	3.8	13.3	82.5	53.1	29.4	0.5
50～59歳	297	20.2	4.0	16.2	79.1	50.8	28.3	0.7
60～69歳	301	19.6	4.3	15.3	80.1	57.5	22.6	0.3
70歳以上	512	25.0	6.1	18.9	71.9	47.5	24.4	3.1

ア 働き続けることを難しくさせている理由

(問 11 で「3. どちらかといえばそう思わない」、「4. そう思わない」と答えた者へ)
 問 12. 働き続けることを難しくさせている理由は何だと思えますか。 (〇はいくつでも)

(上位 4 項目)
 令和 6 年 7 月

- ・ 後遺症のために日常生活における動作などが変化したことに対する職場の環境が整っていないから 75.6%
- ・ 治療・検査と仕事の両立が体力的に困難だから 55.1%
- ・ 治療・検査と仕事の両立が精神的に困難だから 50.0%
- ・ 体調が悪いときに職場が休むことを許してくれるかどうか分からないから 30.9%

〔 脳卒中を発症した後も働き続けられる環境だと思うかについて、「どちらかといえばそう思わない」、「そう思わない」と答えた者に、複数回答 〕

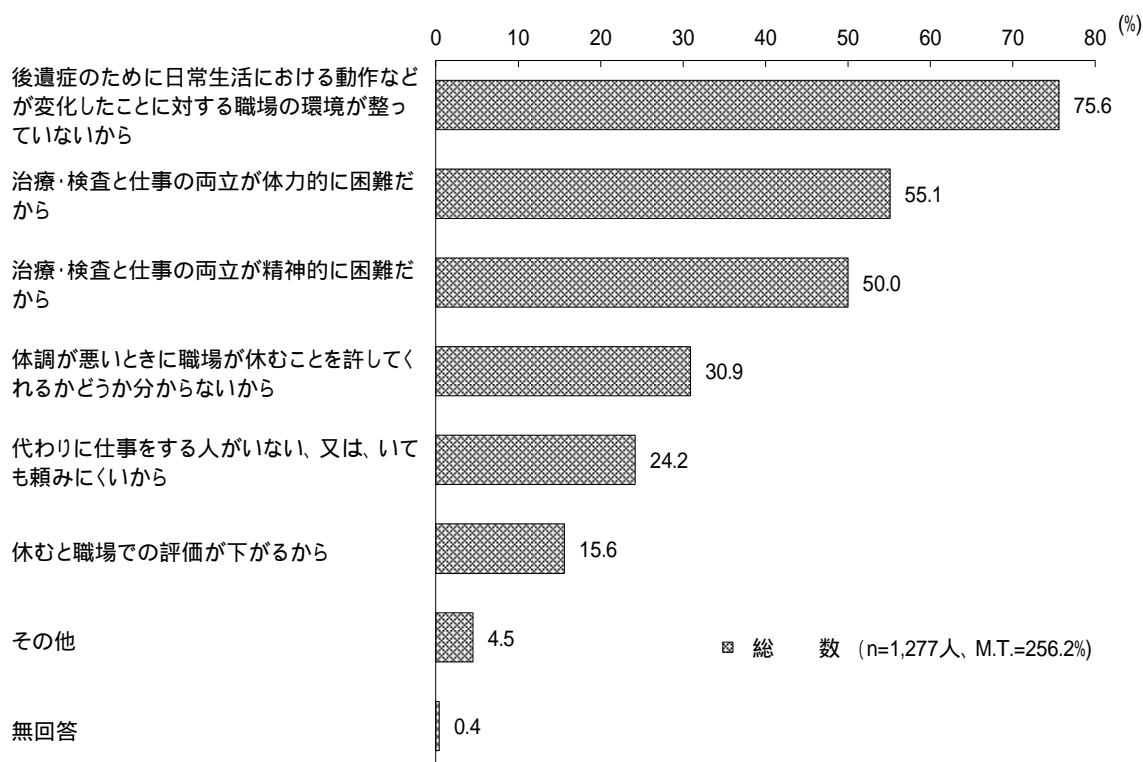


表 12 働き続けることを難しくさせている理由

〔脳卒中を発症した後も働き続けられる環境だと思うかについて、「どちらかといえそう思わない」、「そう思わない」と答えた者に、複数回答〕

	該 当 者 数	後遺症の 変化のため 日常生活に 対する職 場の環境 が整って いないから	治療・ 検査と 仕事の 両立が 体力的に 困難	治療・ 検査と 仕事の 両立が 精神的に 困難	体調が 悪いと きに 職場が 休むこ とを許 すかど うか分 からない から	代わり に仕事 をする 人がい ない、 又	休むと 職場で の評価 が下がる から	そ の 他	無 回 答	計 (M.T.)
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,277	75.6	55.1	50.0	30.9	24.2	15.6	4.5	0.4	256.2
〔都市規模〕										
大都市	372	79.8	55.4	49.2	32.3	25.5	18.5	4.0	0.3	265.1
東京都	95	82.1	51.6	44.2	25.3	25.3	21.1	1.1	1.1	251.6
政令指定都市	277	79.1	56.7	50.9	34.7	25.6	17.7	5.1	-	269.7
中都市	537	75.6	54.6	49.2	31.1	24.4	14.5	5.4	0.7	255.5
小都市	274	72.3	55.5	52.2	29.6	20.4	14.6	4.0	-	248.5
町	94	68.1	55.3	52.1	28.7	28.7	12.8	2.1	-	247.9
〔性別〕										
男性	581	73.8	50.4	46.3	26.9	23.9	15.7	5.3	0.2	242.5
女性	696	77.0	58.9	53.2	34.3	24.4	15.5	3.7	0.6	267.7
〔年齢〕										
18～29歳	107	67.3	50.5	43.0	28.0	24.3	21.5	4.7	-	239.3
30～39歳	152	82.9	53.3	53.9	36.8	34.9	25.7	6.6	-	294.1
40～49歳	174	83.3	51.7	44.8	32.2	32.8	19.0	5.2	-	269.0
50～59歳	235	83.8	52.8	53.2	26.0	23.4	17.4	4.3	-	260.9
60～69歳	241	75.5	63.9	57.3	26.1	21.6	9.5	3.3	-	257.3
70歳以上	368	66.0	54.3	46.2	35.1	17.9	10.9	4.1	1.4	235.9

6 心臓病等の退院後の生活・就労支援について

(1) 心臓病等と診断された際、再発・重症化予防の観点でリハビリを行うことについて

【資料5】心臓病等の発症後の症状について

心臓病等の発症後には、治療後の身体機能の低下により、生活の支援や介護が必要な状態に至る場合があります。

(上記資料5を示して)

問 13. あなたの身近な人が心臓病等と診断された場合、再発・重症化予防の観点で、リハビリテーションを行うことについて、どのように思いますか。(〇は1つ)

	令和6年7月
<u>重要だと思う(小計)</u>	<u>98.9%</u>
・重要だと思う	89.1%
・どちらかといえば重要だと思う	9.8%
<u>重要だと思う(小計)</u>	<u>0.6%</u>
・どちらかといえば重要だと思わない	0.2%
・重要だと思う	0.4%

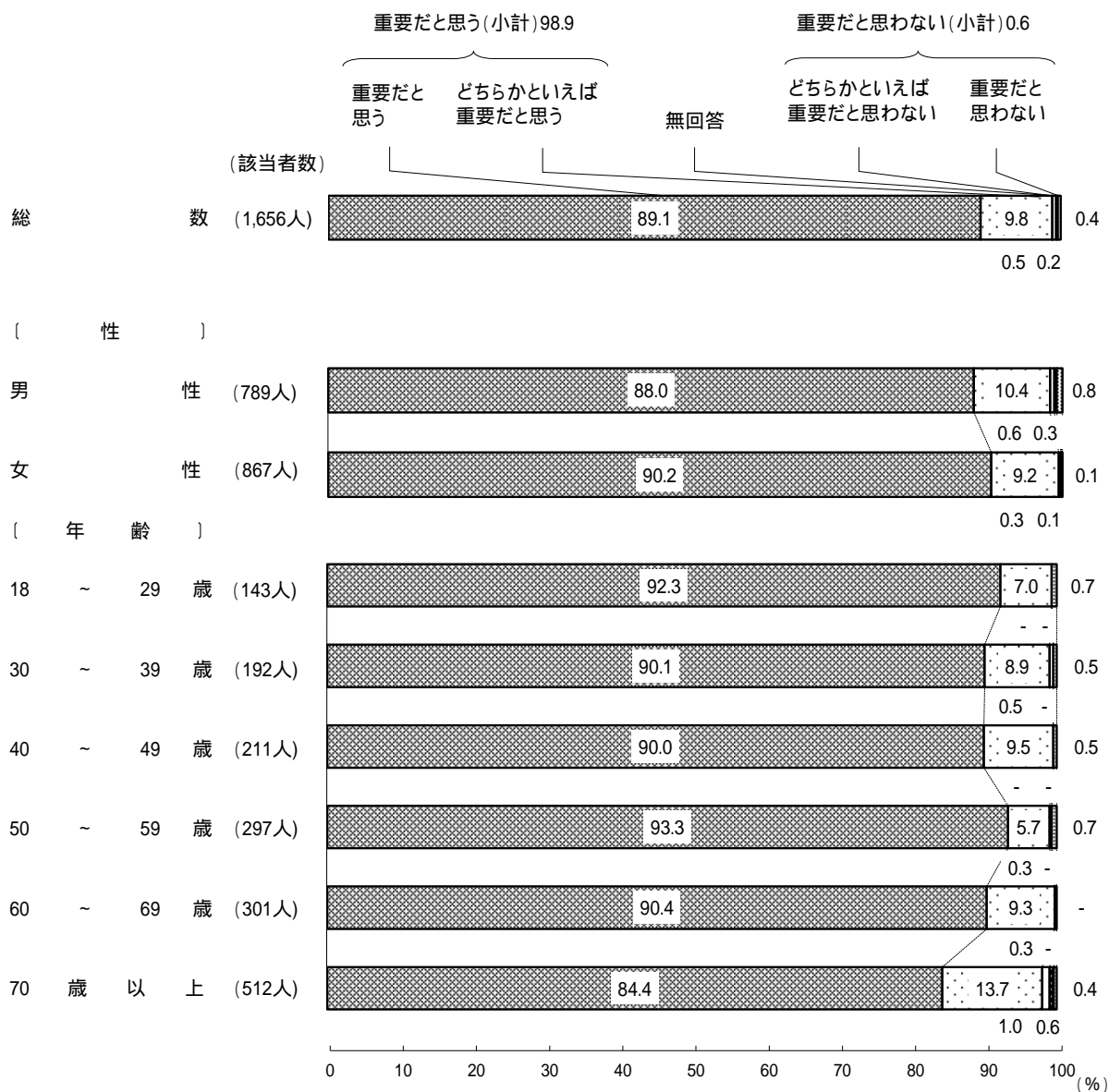


表 13 心臓病等と診断された際、再発・重症化予防の観点でリハビリを行うことについて

	該 当 者 数	重 要 だ と 思 う (小計)			重 要 だ と 思 わ ない (小計)			無 回 答
		%	%	%	%	%	%	
総 〔都市規模〕	1,656	98.9	89.1	9.8	0.6	0.2	0.4	0.5
大 都 市	479	98.7	89.4	9.4	0.8	0.2	0.6	0.4
東 京 都 区 部	120	99.2	93.3	5.8	0.8	-	0.8	-
政 令 指 定 都 市	359	98.6	88.0	10.6	0.8	0.3	0.6	0.6
中 都 市	686	98.8	89.2	9.6	0.7	0.3	0.4	0.4
小 都 市	360	99.2	88.6	10.6	0.3	-	0.3	0.6
町 〔性〕	131	99.2	89.3	9.9	-	-	-	0.8
男 性	789	98.4	88.0	10.4	1.0	0.3	0.8	0.6
女 性	867	99.4	90.2	9.2	0.2	0.1	0.1	0.3
〔年 齢〕								
18 ~ 29 歳	143	99.3	92.3	7.0	0.7	-	0.7	-
30 ~ 39 歳	192	99.0	90.1	8.9	0.5	-	0.5	0.5
40 ~ 49 歳	211	99.5	90.0	9.5	0.5	-	0.5	-
50 ~ 59 歳	297	99.0	93.3	5.7	0.7	-	0.7	0.3
60 ~ 69 歳	301	99.7	90.4	9.3	-	-	-	0.3
70 歳 以 上	512	98.0	84.4	13.7	1.0	0.6	0.4	1.0

(2) 心臓病等と診断された際、栄養に気を付けたり、口腔ケアを行うことについて

問 14. あなたの身近な人が心臓病等と診断された場合、栄養に気を付けたり、口腔ケアを行ったりすることについて、どのように思いますか。(○は1つ)

令和6年7月

<u>重要だと思う(小計)</u>	98.2%
・重要だと思う	85.3%
・どちらかといえば重要だと思う	13.0%
<u>重要だと思わない(小計)</u>	1.1%
・どちらかといえば重要だと思わない	0.7%
・重要だと思わない	0.4%

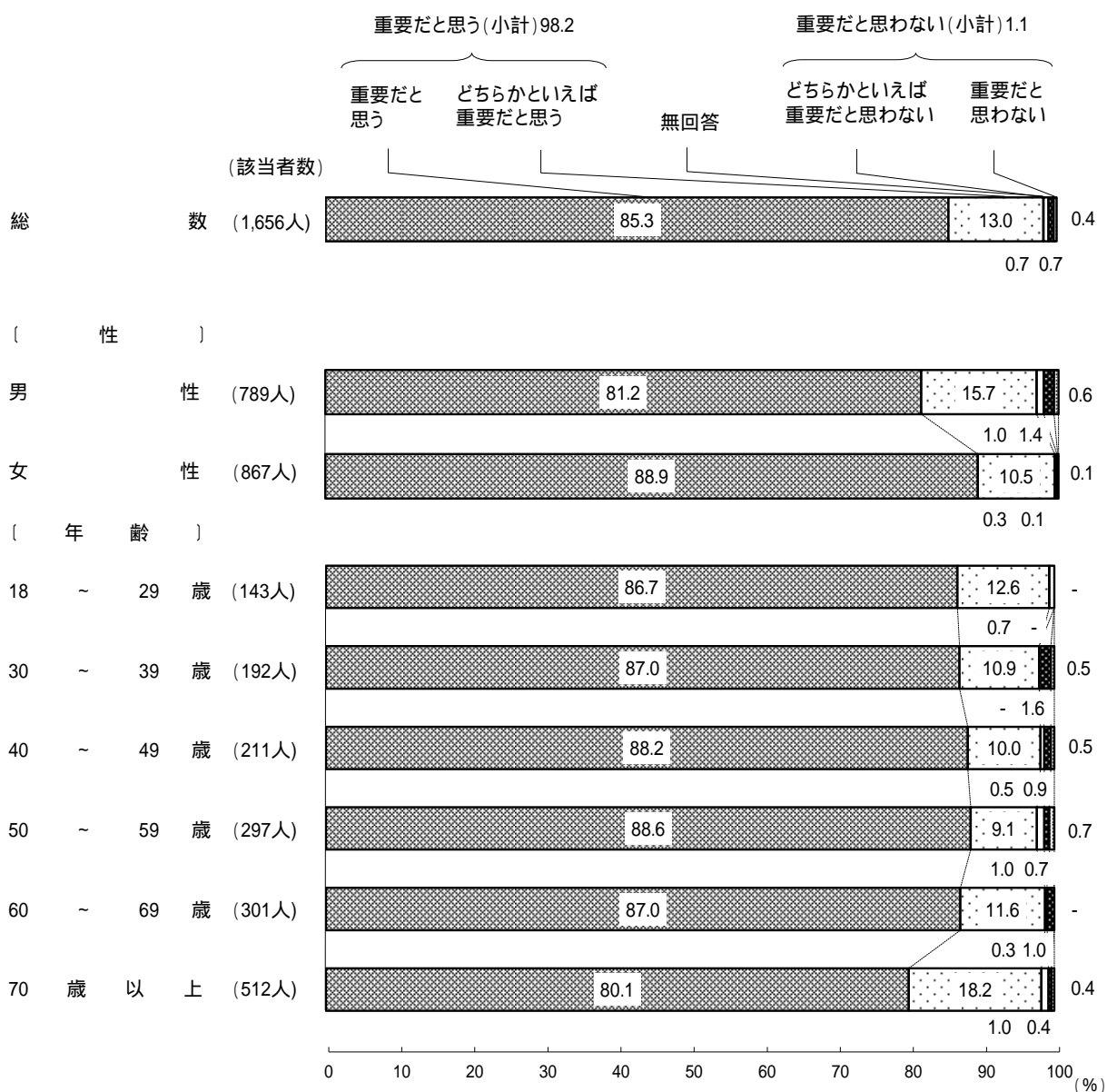


表 14 心臓病等と診断された際、栄養に気を付けたり、口腔ケアを行うことについて

	該 当 者 数	重 要 だ と 思 う (小計)			重 要 だ と 思 わ な い (小計)			無 回 答
		重 要 だ と 思 う	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 う	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 わ な い	重 要 だ と 思 わ な い	ど ち ら か と い え ば 重 要 だ と 思 わ な い	重 要 だ と 思 わ な い	
	人	%	%	%	%	%	%	%
総 〔都市規模〕	1,656	98.2	85.3	13.0	1.1	0.7	0.4	0.7
大 東 京 都 区 部 市	479	98.1	86.6	11.5	1.5	0.8	0.6	0.4
政 令 指 定 都 市	120	98.3	87.5	10.8	1.7	0.8	0.8	-
中 都 市	359	98.1	86.4	11.7	1.4	0.8	0.6	0.6
小 都 市	686	98.3	85.7	12.5	1.3	1.0	0.3	0.4
町 村	360	98.6	84.4	14.2	0.6	0.3	0.3	0.8
〔性〕	131	97.7	80.2	17.6	-	-	-	2.3
男 性	789	97.0	81.2	15.7	2.0	1.4	0.6	1.0
女 性	867	99.4	88.9	10.5	0.2	0.1	0.1	0.3
〔年 齢〕								
18 ~ 29 歳	143	99.3	86.7	12.6	-	-	-	0.7
30 ~ 39 歳	192	97.9	87.0	10.9	2.1	1.6	0.5	-
40 ~ 49 歳	211	98.1	88.2	10.0	1.4	0.9	0.5	0.5
50 ~ 59 歳	297	97.6	88.6	9.1	1.3	0.7	0.7	1.0
60 ~ 69 歳	301	98.7	87.0	11.6	1.0	1.0	-	0.3
70 歳 以 上	512	98.2	80.1	18.2	0.8	0.4	0.4	1.0

(3) 心臓病等を発症した後も働き続けられる環境だと思うか

問 15. あなたは、現代の日本の社会が、心臓病等を発症した後も働き続けられる環境だと思いますか。(〇は1つ)

令和6年7月

そう思う(小計)	29.8%
・そう思う	5.3%
・どちらかといえばそう思う	24.5%
そう思わない(小計)	68.0%
・どちらかといえばそう思わない	47.9%
・そう思わない	20.1%

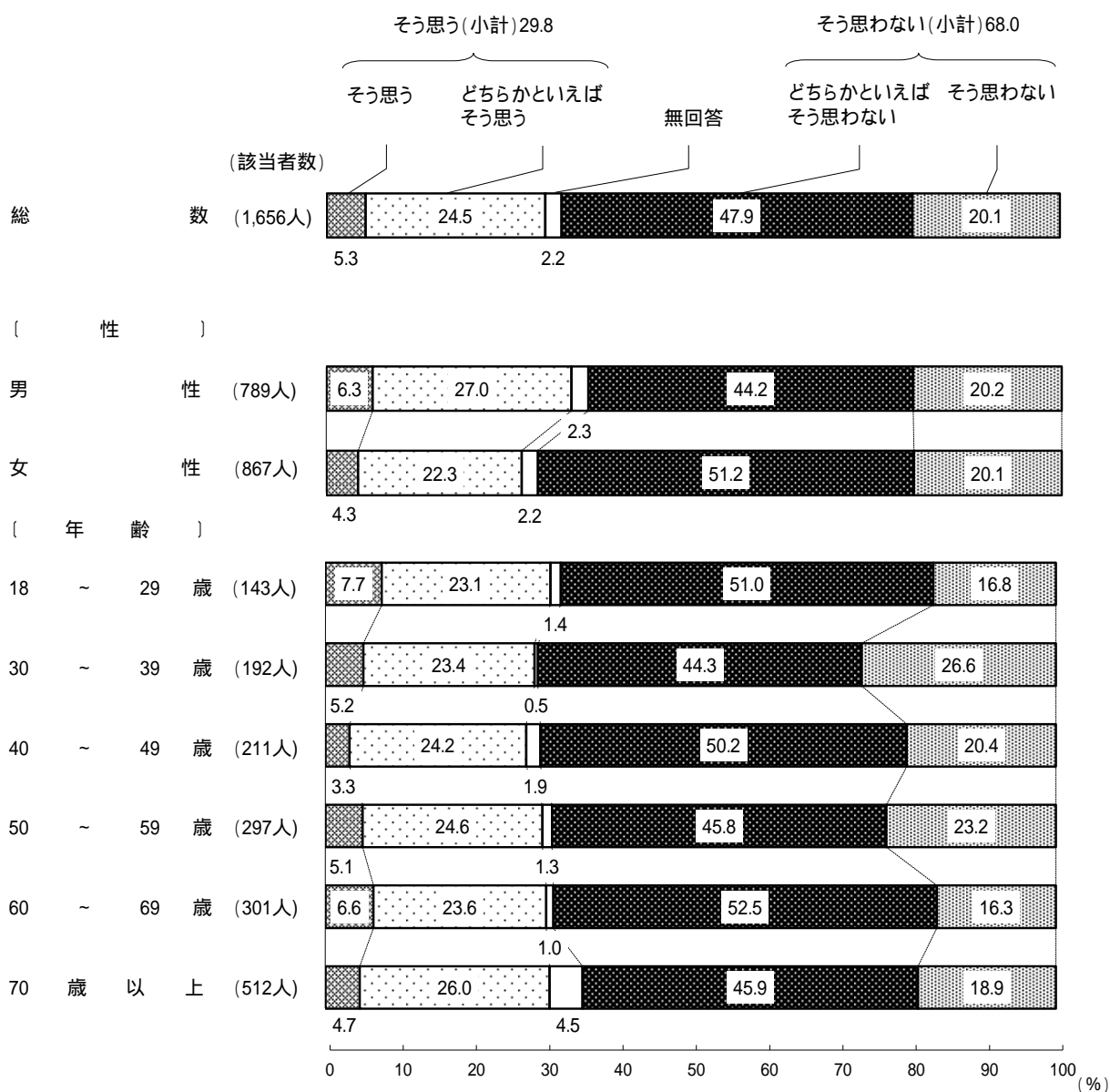


表 15 心臓病等を発症した後にも働き続けられる環境だと思うか

	該 当 者 数	そ う （ 小 計 ） う			そ う 思 （ わ 小 計 ） い			ど ち ら か と い え ば そ う 思 わ な い	そ う 思 わ な い	無 回 答
		%	%	%	%	%	%			
総 〔 都 市 規 模 〕	1,656	29.8	5.3	24.5	68.0	47.9	20.1	2.2		
大 都 市	479	30.7	4.0	26.7	67.6	47.8	19.8	1.7		
東 京 都 区 部	120	28.3	3.3	25.0	70.0	54.2	15.8	1.7		
政 令 指 定 都 市	359	31.5	4.2	27.3	66.9	45.7	21.2	1.7		
中 都 市	686	28.4	6.4	22.0	69.1	47.2	21.9	2.5		
小 都 市	360	30.0	5.0	25.0	68.3	48.9	19.4	1.7		
町 〔 性 〕	131	32.8	4.6	28.2	62.6	48.9	13.7	4.6		
男 性	789	33.3	6.3	27.0	64.4	44.2	20.2	2.3		
女 性	867	26.5	4.3	22.3	71.3	51.2	20.1	2.2		
〔 年 齢 〕										
18 ～ 29 歳	143	30.8	7.7	23.1	67.8	51.0	16.8	1.4		
30 ～ 39 歳	192	28.6	5.2	23.4	70.8	44.3	26.6	0.5		
40 ～ 49 歳	211	27.5	3.3	24.2	70.6	50.2	20.4	1.9		
50 ～ 59 歳	297	29.6	5.1	24.6	69.0	45.8	23.2	1.3		
60 ～ 69 歳	301	30.2	6.6	23.6	68.8	52.5	16.3	1.0		
70 歳 以 上	512	30.7	4.7	26.0	64.8	45.9	18.9	4.5		

ア 働き続けることを難しくさせている理由

(問 15 で「3. どちらかといえばそう思わない」、「4. そう思わない」と答えた者に)
 問 16. 働き続けることを難しくさせている理由は何だと思えますか。(〇はいくつでも)

(上位 4 項目)
 令和 6 年 7 月

- ・ 身体に過度な負担がかからないような業務への配置
 転換が難しいから 61.2%
- ・ 治療・検査と仕事の両立が体力的に困難だから 60.2%
- ・ 治療・検査と仕事の両立が精神的に困難だから 52.7%
- ・ 体調が悪いときに職場が休むことを許してくれるか
 どうか分からないから 34.8%

〔 心臓病等を発症した後も働き続けられる環境だと思うかについて、「どちらかといえばそう思わない」、「そう思わない」と答えた者に、複数回答 〕

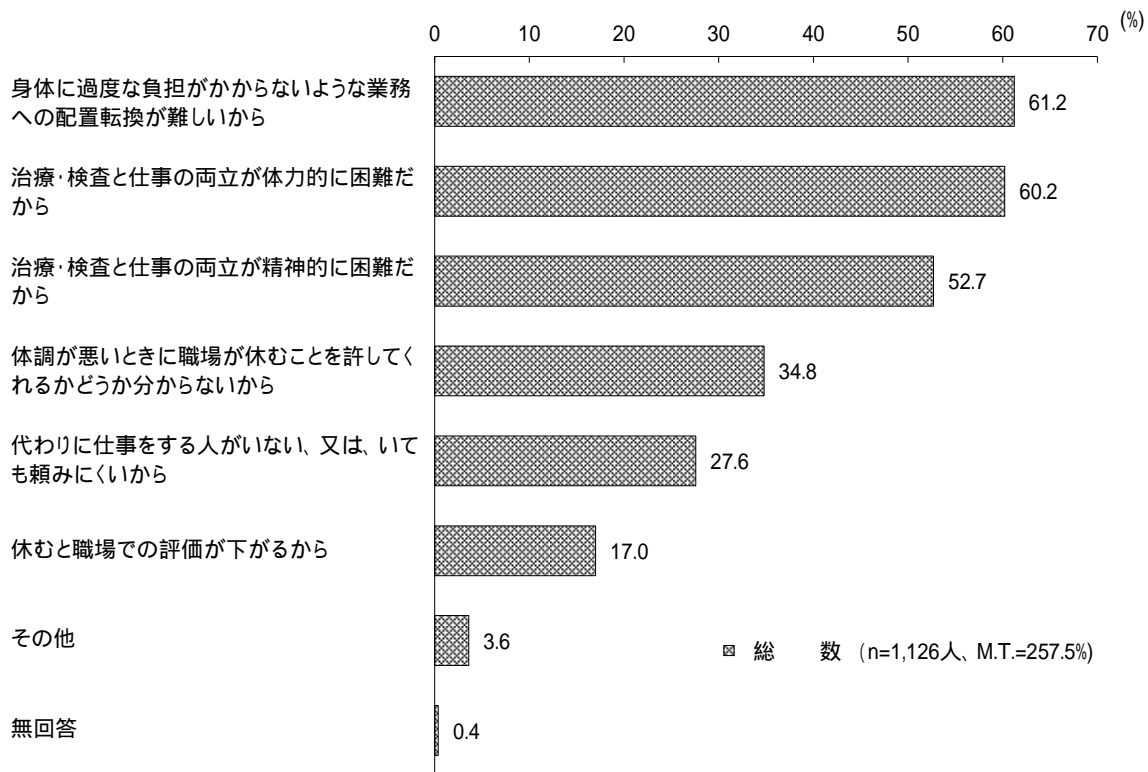


表 16 働き続けることを難しくさせている理由

〔 心臓病等を発症した後も働き続けられる環境だと思うかについて、「どちらかといえどそう思わない」、「そう思わない」と答えた者に、複数回答 〕

	該 当 者 数	業 務 上 の 過 度 な 負 担 が か か ら な い よ う な 配 置 転 換 が 難 し い か ら	難 治 療 ・ 検 査 と 仕 事 の 両 立 が 体 力 的 に 困 ら な い か ら	難 治 療 ・ 検 査 と 仕 事 の 両 立 が 精 神 的 に 困 ら な い か ら	し 体 調 が 悪 い と き に 職 場 が 休 む こ と を 許 さ ず に 働 か せ て お く か ら な い か ら	は 代 わ り に 仕 事 を す る 人 が い な い 、 又 は 頼 み に く い か ら	休 む と 職 場 で の 評 価 が 下 が る か ら	そ の 他	無 回 答	計 (M.T.)
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,126	61.2	60.2	52.7	34.8	27.6	17.0	3.6	0.4	257.5
〔 都市規模 〕										
大都市	324	63.9	61.4	52.5	35.8	31.2	18.8	4.0	0.3	267.9
東京都	84	60.7	58.3	52.4	29.8	27.4	17.9	1.2	1.2	248.8
政令指定都市	240	65.0	62.5	52.5	37.9	32.5	19.2	5.0	-	274.6
中都市	474	61.0	61.0	54.4	34.2	27.0	16.9	4.6	0.6	259.7
小都市	246	59.3	56.9	49.6	37.4	23.2	15.4	2.0	0.4	244.3
町	82	57.3	61.0	52.4	26.8	30.5	14.6	1.2	-	243.9
〔 性 〕										
男性	508	62.8	57.5	49.4	30.9	27.2	16.1	4.3	0.2	248.4
女性	618	59.9	62.5	55.3	38.0	28.0	17.6	3.1	0.6	265.0
〔 年 齢 〕										
18 ~ 29 歳	97	58.8	54.6	42.3	27.8	32.0	25.8	4.1	-	245.4
30 ~ 39 歳	136	66.9	61.8	58.1	41.2	38.2	25.0	5.1	-	296.3
40 ~ 49 歳	149	71.1	56.4	48.3	36.9	35.6	21.5	4.7	0.7	275.2
50 ~ 59 歳	205	72.7	57.1	52.7	31.2	28.8	17.1	2.9	-	262.4
60 ~ 69 歳	207	64.3	65.7	56.5	32.4	25.6	11.6	2.4	-	258.5
70 歳 以 上	332	46.1	61.4	53.0	37.0	19.0	12.3	3.6	1.2	233.7

7 脳卒中や心臓病等に関する教育や社会とのつながりについて

(1) 小学校や中学校の授業で、脳卒中や心臓病等について、どんな話を聞きたいか

問 17. あなたは、小学校や中学校の授業の中で、脳卒中や心臓病等についての話を聞く機会があれば、どのような内容の話を聞いてみたいですか。(〇はいくつでも)

(上位4項目)

令和6年7月

・どのようにすれば脳卒中や心臓病等の発症を予防できるのか	79.4%
・自分自身や家族に脳卒中や心臓病等の症状がでたらどうすればよいのか	73.0%
・脳卒中や心臓病等はどのような病気なのか	68.5%
・なぜ脳卒中や心臓病等になるのか	67.5%

(複数回答)

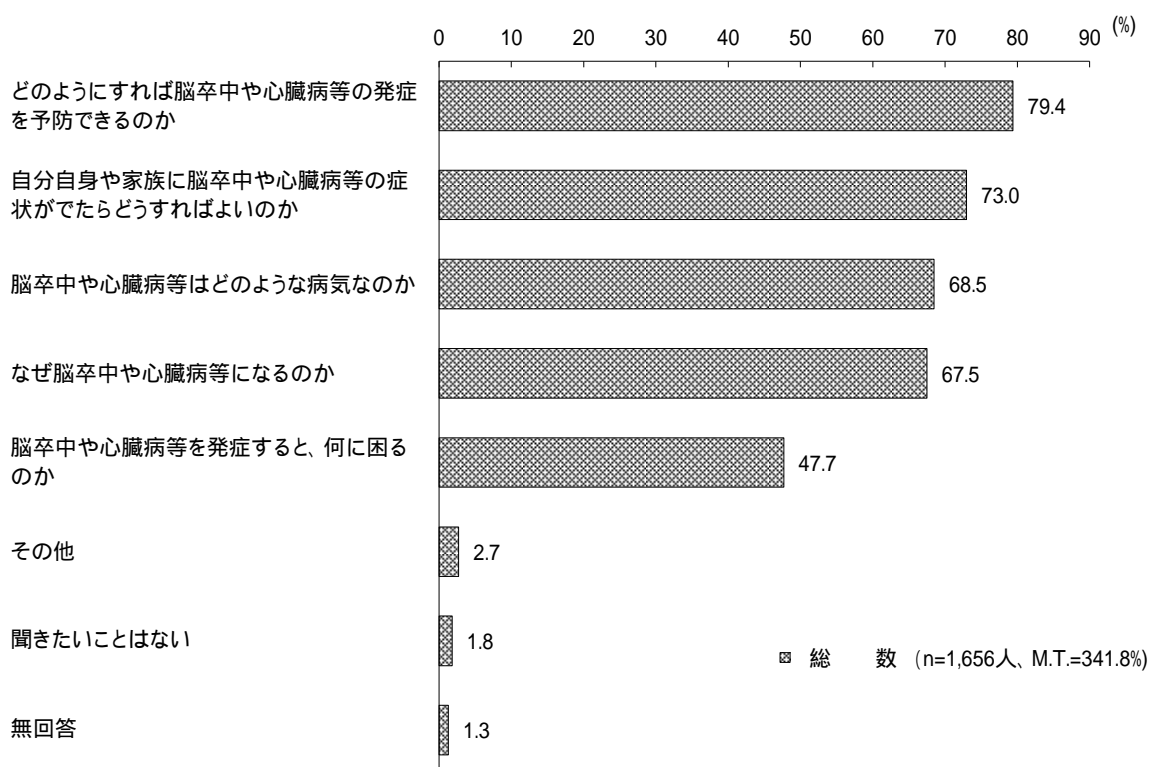


表 17 小学校や中学校の授業で、脳卒中や心臓病等について、どんな話を聞きたいか

(複数回答)

	該 当 者 数	等 の 発 症 を 予 防 で き る の か	自 分 の 症 状 が で た ら ど う す れ ば よ い 病 か	脳 卒 中 や 心 臓 病 等 は ど の よ う な 病 か	な ぜ 脳 卒 中 や 心 臓 病 等 に な る の か	何 に 困 る の か	そ の 他	聞 き た い こ と は な い	無 回 答	計 (M.T.)
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,656	79.4	73.0	68.5	67.5	47.7	2.7	1.8	1.3	341.8
〔都市規模〕										
大都市	479	81.0	75.4	66.4	66.4	48.4	3.1	1.9	0.8	343.4
東京都区	120	80.8	75.8	67.5	61.7	49.2	3.3	1.7	-	340.0
政令指定都市	359	81.1	75.2	66.0	68.0	48.2	3.1	1.9	1.1	344.6
中都市	686	78.1	72.0	68.2	67.3	47.8	3.6	2.0	0.7	339.9
小都市	360	80.6	73.6	71.7	71.1	47.5	0.8	1.4	2.2	348.9
町	131	77.1	67.9	68.7	61.8	45.0	1.5	0.8	3.8	326.7
〔性〕										
男性	789	77.8	67.0	67.7	66.5	43.9	2.3	2.5	1.4	329.2
女性	867	80.9	78.4	69.2	68.3	51.2	3.1	1.0	1.3	353.4
〔年齢〕										
18～29歳	143	77.6	77.6	68.5	65.7	37.1	1.4	0.7	1.4	330.1
30～39歳	192	79.2	76.0	72.9	67.2	56.3	3.6	2.1	-	357.3
40～49歳	211	80.1	82.9	74.4	67.8	57.3	6.6	0.5	0.5	370.1
50～59歳	297	79.1	76.4	73.1	71.4	54.2	3.4	2.7	0.7	360.9
60～69歳	301	82.4	73.4	70.8	71.1	48.5	1.0	1.7	0.7	349.5
70歳以上	512	78.1	64.3	60.4	63.5	39.3	1.8	2.0	2.9	312.1

(2) 「患者・市民参画」に参加したいと思うか

【資料6】患者・市民参画について
 患者やその家族、医療従事者、研究者などすべての国民が治療の研究開発や政策などにそれぞれの経験を活かしていこうとする取組を「患者・市民参画」といいます。

(上記資料6を示して)
 問 18. 脳卒中や心臓病等における「患者・市民参画」に、あなたは参加したいと思いますか。
 (○は1つ)

	令和6年7月
参加したいと思う(小計)	54.6%
・参加したいと思う	11.8%
・どちらかといえば参加したいと思う	42.8%
参加したいと思わない(小計)	42.9%
・どちらかといえば参加したいと思わない	29.0%
・参加したいと思わない	13.9%

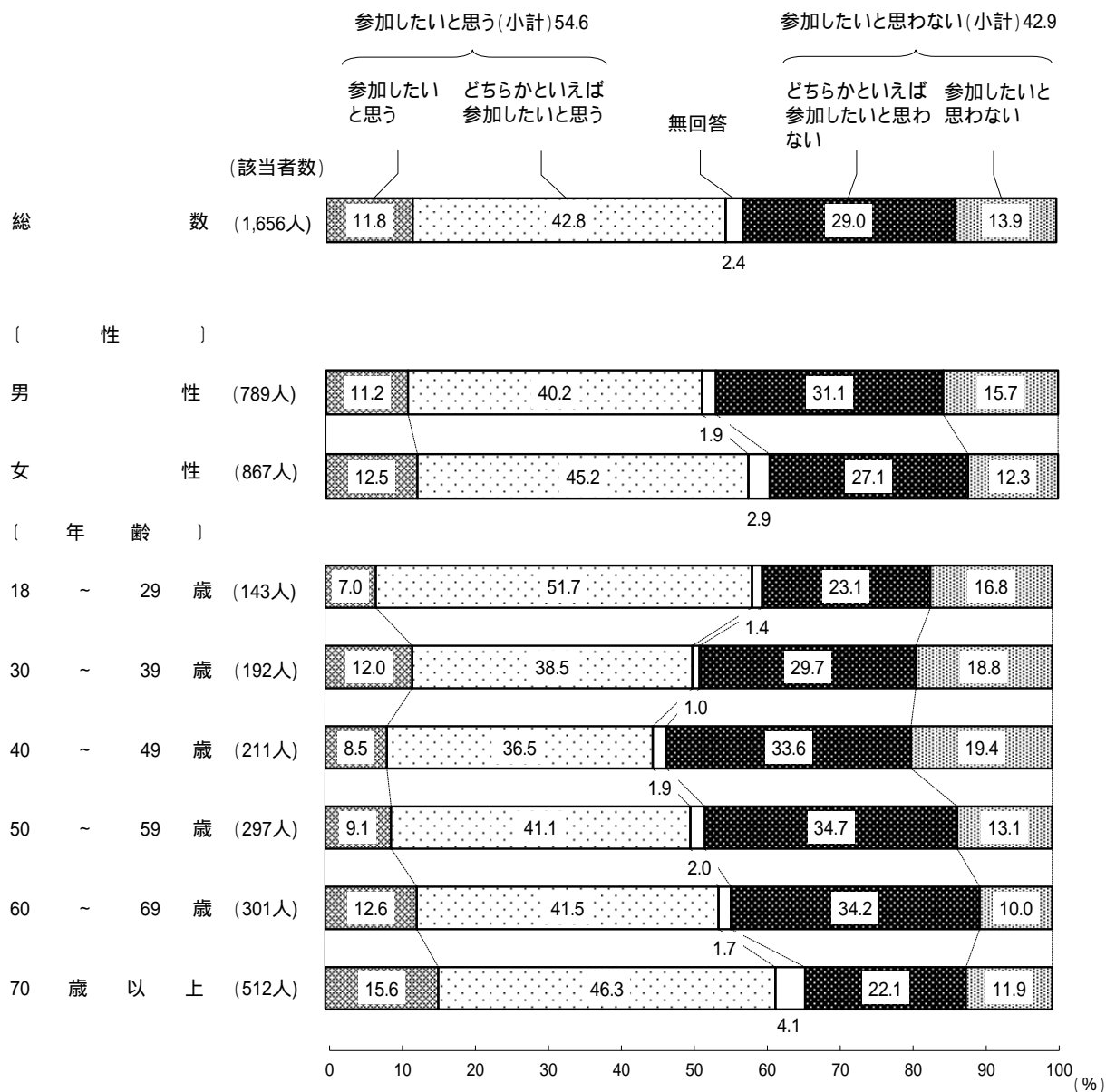


表 18 「患者・市民参画」に参加したいと思うか

	該 当 者 数	参加したいと思う			参加したいと思わない			無 回 答
		(小計)	参加したいと思う	どちらかといえば参加したいと思う	参加したいと思わない	(小計)	どちらかといえば参加したいと思わない	
	人	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,656	54.6	11.8	42.8	42.9	29.0	13.9	2.4
〔都市規模〕								
大都市	479	54.9	9.0	45.9	43.6	29.2	14.4	1.5
東京都	120	55.0	10.0	45.0	42.5	27.5	15.0	2.5
政令指定都市	359	54.9	8.6	46.2	44.0	29.8	14.2	1.1
中都市	686	52.8	10.8	42.0	44.3	30.5	13.8	2.9
小都市	360	58.6	16.9	41.7	39.4	26.1	13.3	1.9
町	131	52.7	13.7	38.9	42.7	28.2	14.5	4.6
〔性別〕								
男性	789	51.3	11.2	40.2	46.8	31.1	15.7	1.9
女性	867	57.7	12.5	45.2	39.4	27.1	12.3	2.9
〔年齢〕								
18～29歳	143	58.7	7.0	51.7	39.9	23.1	16.8	1.4
30～39歳	192	50.5	12.0	38.5	48.4	29.7	18.8	1.0
40～49歳	211	45.0	8.5	36.5	53.1	33.6	19.4	1.9
50～59歳	297	50.2	9.1	41.1	47.8	34.7	13.1	2.0
60～69歳	301	54.2	12.6	41.5	44.2	34.2	10.0	1.7
70歳以上	512	61.9	15.6	46.3	34.0	22.1	11.9	4.1

8 脳卒中や心臓病等に関する政府への要望について

(1) 政府に力を入れてほしいこと

問 19. あなたは、脳卒中や心臓病等について、政府として、どういったことに力を入れてほしいと思いますか。(〇はいくつでも)

(上位4項目)
令和6年7月

- ・脳卒中や心臓病等を発症した際に治療できる医療機関の充実 74.1%
- ・脳卒中や心臓病等を発症した後のリハビリテーションの充実 71.6%
- ・脳卒中や心臓病等を発症した後も仕事や学校を続けられるための環境整備 57.5%
- ・脳卒中や心臓病等を発症したときの救急搬送の体制整備 57.2%

(複数回答)

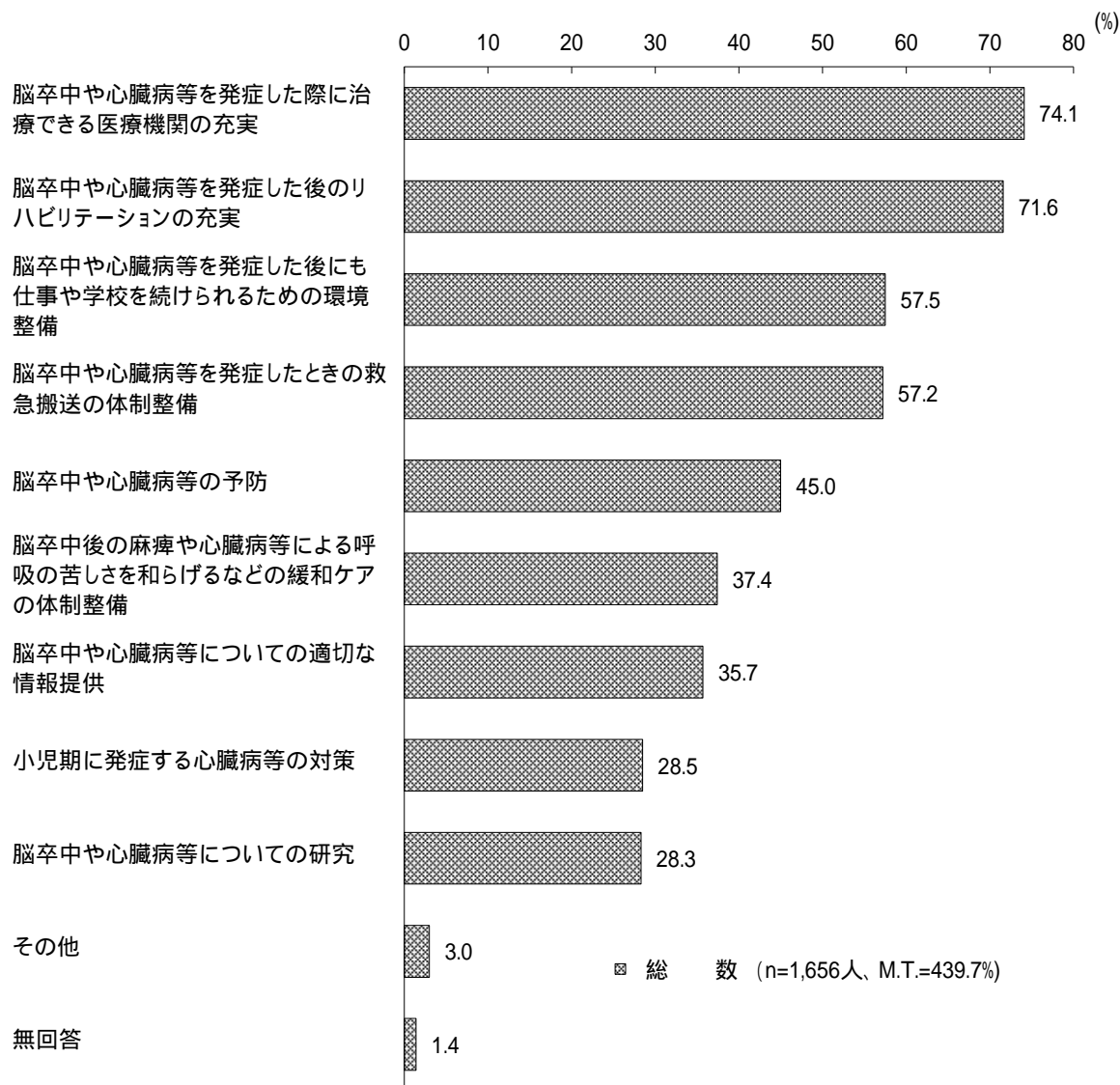


表 19 政府に力を入れてほしいこと

(複数回答)

	該 当 者 数	脳卒中や心臓病等を発症した際に治療できる医療機関の充実	脳卒中や心臓病等を発症した後のリハビリテーションの充実	仕事や学校を続けられるための環境整備	脳卒中や心臓病等を発症したときの救急搬送の体制整備	脳卒中や心臓病等の予防	脳卒中後の麻痺や心臓病等による呼吸の苦しさを和らげるなどの緩和ケアの体制整備	脳卒中や心臓病等についての適切な情報提供	小児期に発症する心臓病等の対策	脳卒中や心臓病等についての研究	その他	無 回 答	計 (M.T.)
	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,656	74.1	71.6	57.5	57.2	45.0	37.4	35.7	28.5	28.3	3.0	1.4	439.7
〔都市規模〕													
大都市	479	74.1	74.7	58.5	59.7	44.1	38.4	33.8	28.4	29.6	2.7	0.4	444.5
東京都	120	74.2	75.0	60.8	57.5	46.7	37.5	30.0	24.2	25.8	0.8	0.8	433.3
政令指定都市	359	74.1	74.7	57.7	60.4	43.2	38.7	35.1	29.8	30.9	3.3	0.3	448.2
中都市	686	73.0	69.5	57.9	54.2	45.8	35.9	36.3	28.0	28.7	3.8	1.5	434.5
小都市	360	76.1	70.8	57.5	59.7	44.7	40.3	38.1	29.7	27.5	2.2	1.9	448.6
町	131	74.0	72.5	51.9	56.5	45.0	34.4	33.6	28.2	23.7	1.5	3.1	424.4
〔性〕													
男性	789	72.2	68.8	53.1	55.3	47.4	34.0	32.6	25.2	28.8	3.2	1.5	422.1
女性	867	75.8	74.0	61.5	58.9	42.8	40.6	38.6	31.5	27.9	2.8	1.3	455.7
〔年齢〕													
18～29歳	143	69.2	63.6	60.8	49.7	40.6	34.3	44.8	32.2	30.1	2.1	1.4	428.7
30～39歳	192	69.3	65.1	70.3	60.4	39.6	39.1	37.0	39.6	36.5	5.2	0.5	462.5
40～49歳	211	73.5	69.7	67.8	53.1	35.1	28.9	37.9	34.1	32.7	7.1	1.4	441.2
50～59歳	297	74.7	75.8	64.0	56.6	43.4	38.7	35.7	24.2	30.3	3.0	0.7	447.1
60～69歳	301	76.7	78.1	58.1	61.5	46.5	43.2	42.9	29.9	29.2	2.7	0.7	469.4
70歳以上	512	75.6	70.7	43.4	57.6	52.3	37.1	27.7	22.7	21.3	0.8	2.5	411.7

脳卒中や心臓病等に関する世論調査

令和6年7月

(n=1, 656)

脳卒中や心臓病等に対する印象について
おうかがいします

全員の方が【資料1】を読んでから下の問1以降
にお答えください

【資料1】脳卒中や心臓病等について

「脳卒中」とは、脳梗塞、脳出血、くも膜下出血などを、「心臓病等」とは、狭心症、心筋梗塞、心不全、不整脈、大動脈解離などを指します。

問1. あなたは、脳卒中や心臓病等についてどのような印象を持っていますか。

(〇は1つ)

- (72.5) 1. 怖い印象を持っている
- (23.2) 2. どちらかといえば怖い印象を持っている
- (1.1) 3. どちらかといえば怖い印象を持っていない
- (1.1) 4. 怖い印象を持っていない
- (2.1) 無回答

3又は4と答えた方、
無回答は問3へ

問1で「1. 怖い印象を持っている」、「2. どちらかといえば怖い印象を持っている」と答えた方への質問

問2. 脳卒中や心臓病等を怖いと思う理由は何ですか。
(〇はいくつでも)

(n=1, 585)

- (82.1) 1. 死に至る場合があるから
- (78.5) 2. 日常生活の中で、突然、発症するから
- (73.1) 3. 麻痺や喋りにくさなどの後遺症が残る場合があるから
- (26.0) 4. 一旦は症状が落ち着いても、再発する可能性があるから
- (29.8) 5. 治療費が高額になる場合があるから
- (25.9) 6. 仕事・学校を長期間休むか、辞めざるをえない場合があるから
- (17.2) 7. 治療を受けるのに適切な医療機関を見つけるのが大変な場合があるから
- (52.5) 8. 治療や療養には、家族や親しい友人などに負担をかける場合があるから
- (2.3) 9. その他 (具体的に→) _____
- (1.1) 無回答 (M. T. =388.5)

右の段の問3に進んでください

ここからは、脳卒中や心臓病等の予防について
おうかがいします

ここからは全員の方がお答えください

問3. あなたは、脳卒中や心臓病等の予防のために、
生活習慣の改善をしようと思っていますか。

(〇は1つ)

- (37.8) 1. 既に改善を始めて6ヶ月以上である
- (7.5) 2. 既に改善を始めて6ヶ月未満である
- (10.3) 3. 1ヶ月以内に改善をしようと思っている
- (10.5) 4. 6ヶ月以内に改善をしようと思っている
- (31.6) 5. 改善しようと思っていない
- (2.2) 無回答

1又は2又は3と答えた方、
無回答は問5へ

問3で「4. 6ヶ月以内に改善をしようと思っている」、
「5. 改善しようと思っていない」と答えた方への質問

問4. 生活習慣をすぐに改善しようと思わない理由は
何ですか。

(〇はいくつでも)

(n=698)

- (16.8) 1. 自分の健康に自信があるから
- (52.3) 2. 病気の自覚症状がないから
- (7.2) 3. 病気になってから治療をすればよいと思っているから
- (21.5) 4. 生活習慣を改善することがストレスになるから
- (30.2) 5. 生活習慣を改善するための時間的なゆとりがないから
- (22.5) 6. 生活習慣を改善するための経済的なゆとりがないから
- (8.3) 7. 運動施設が近くにないなど、生活習慣に気をつけるための社会的な環境が整っていないから
- (15.2) 8. その他 (具体的に→) _____
- (0.9) 無回答 (M. T. =174.8)

次のページの問5に進んでください

ここからは全員の方がお答えください

問5. 脳卒中や心臓病等の予防のために、普段の生活で心がけていることは何ですか。

(〇はいくつでも)

- (32.6) 1. 食べ過ぎないなどのカロリー制限をしている
- (48.8) 2. 食塩を取り過ぎないようにしている
- (32.8) 3. 脂肪を取り過ぎないようにしている
- (36.8) 4. 糖分を取り過ぎないようにしている
- (54.7) 5. 野菜をたくさん食べるようにしている
- (22.9) 6. 20歳以上であり、お酒を飲み過ぎないようにしている
- (49.0) 7. 体を動かすようにしている
- (38.0) 8. 睡眠を十分にとるようにしている
- (12.4) 9. 栄養成分表示をみるように心がけている
- (4.3) 10. その他 (具体的に→) _____
- (9.8) 11. 特に心がけていることはない
- (1.1) 無回答 (M. T. =343.3)

ここからは、脳卒中や心臓病等が疑われる症状が出た場合の救急車の要請についておかがいします

全員の方が【資料2】を読んでから下の問6以降にお答えください

【資料2】脳卒中や心臓病等の一つである心筋梗塞の初期症状について

「脳卒中」は、片側の手足の動かしくさや喋りづらさが、「心筋梗塞」は、胸の痛みや呼吸の苦しさが初期の症状として現れます。

問6. あなたの身近な人が朝起きて、このような症状が現れた、若しくは、現れていたら、どれくらいの時間が経ったら、救急車を呼ぼうと思いますか。

(〇は1つ)

- (76.5) 1. すぐに救急車を呼ぶ
- (10.3) 2. 午前中は様子を見てから救急車を呼ぶ …
- (1.0) 3. 夕方までは様子を見てから救急車を呼ぶ …
- (0.9) 4. 次の日の朝まで様子を見てから救急車を呼ぶ
- (5.6) 5. 我慢できなくなったら救急車を呼ぶ ……
- (1.3) 6. 日常生活に不自由を感じたら救急車を呼ぶ ……
- (3.4) 7. 救急車は呼ばない ……………
- (1.0) 無回答

2~7と答えた方は問7へ

右の段の【資料3】に進んでください

問6で「1. すぐに救急車を呼ぶ」以外と答えた方への質問

問7. すぐに救急車を呼ばない理由は何ですか。

(〇はいくつでも)

- (n=372)
- (66.7) 1. 症状が改善するかどうか、少し様子をみてから、救急車を呼ぶかどうかを判断したいと思うため
- (23.9) 2. 脳卒中や心臓病等では、どのような症状がでるのかわからなかったため
- (51.3) 3. 緊急性があるかどうか分からなかったため
- (39.0) 4. 症状が軽い場合は、救急車を呼ばずにタクシーなどで受診すればよいと思うため
- (6.7) 5. 救急車を呼ぶことが恥ずかしいため
- (7.3) 6. 家族や知人に迷惑をかけると思うため
- (6.5) 7. その他 (具体的に→) _____
- (1.9) 無回答 (M. T. =203.2)

ここからは、脳卒中や心臓病等の病院選びの基準やその情報源についておかがいします

全員の方が【資料3】を読んでから下の問8にお答えください

【資料3】脳卒中や心臓病等の主な原因について

脳卒中や心臓病等の主な危険因子として、高血圧症、脂質異常症、糖尿病、心房細動などの不整脈、慢性腎臓病などがあります。

問8. あなたは、脳卒中や心臓病等の発症の予防を目的として病院を選ぶ際、どこから情報を入手しようと思えますか。

(〇はいくつでも)

- (41.8) 1. 病院のホームページ
- (68.1) 2. かかりつけ医からの紹介
- (6.5) 3. 保健所・保健所センターの窓口
- (6.4) 4. 新聞・雑誌・書籍
- (5.5) 5. テレビ・ラジオ
- (39.2) 6. 家族・友人・知人からの紹介
ライン フェイスブック インスタグラム
- (11.6) 7. LINE、Facebook、Instagram、
ツイッター エックス
旧Twitterの「X」などのSNS
- (4.4) 8. その他 (具体的に→) _____
- (1.8) 9. 情報を入手しようと思わない
- (0.4) 無回答 (M. T. =185.7)

右のページの【資料4】に進んでください

ここからは、脳卒中の退院後の生活・就労支援について
おうかがいします

全員の方が【資料4】を読んでから下の問9以降
にお答えください

【資料4】脳卒中の後遺症の症状について

脳卒中の発症後には、手足の麻痺や、摂食嚥下障害、
てんかん、失語症などの後遺症が残る場合があります。

問9. あなたの身近な人が脳卒中と診断された場合、機能
の回復を目指したリハビリテーションを行うこと
について、どのように思いますか。

(〇は1つ)

- (93.8) 1. 重要だと思う
- (5.1) 2. どちらかといえば重要だと思う
- (0.2) 3. どちらかといえば重要だと思わない
- (0.5) 4. 重要だと思わない
- (0.2) 無回答

問10. あなたの身近な人が脳卒中と診断された場合、栄養
に気をつけたり、口腔ケアを行ったりすることにつ
いて、どのように思いますか。

(〇は1つ)

- (87.9) 1. 重要だと思う
- (10.9) 2. どちらかといえば重要だと思う
- (0.4) 3. どちらかといえば重要だと思わない
- (0.5) 4. 重要だと思わない
- (0.4) 無回答

問11. あなたは、現代の日本の社会が、脳卒中を発症した
後にも働き続けられる環境だと思いますか。

(〇は1つ)

- (4.8) 1. そう思う
- (16.8) 2. どちらかといえばそう思う
- (51.3) 3. どちらかといえばそう思わない
- (25.8) 4. そう思わない
- (1.3) 無回答

3又は4と答えた方は、
問12へ

右の段の【資料5】に進んでください

問11で「3. どちらかといえばそう思わない」、
「4. そう思わない」と答えた方への質問

問12. 働き続けることを難しくさせている理由は何だと
思いますか。

(〇はいくつでも)

(n=1, 277)

- (24.2) 1. 代わりに仕事をする人がいない、
又は、いても頼みにくいから
- (30.9) 2. 体調が悪いときに職場が休むことを
許してくれるかどうか分からないから
- (15.6) 3. 休むと職場での評価が下がるから
- (75.6) 4. 後遺症のために日常生活における
動作などが変化したことに対する
職場の環境が整っていないから
- (55.1) 5. 治療・検査と仕事の両立が体力的に
困難だから
- (50.0) 6. 治療・検査と仕事の両立が精神的に
困難だから
- (4.5) 7. その他 (具体的に→) _____
- (0.4) 無回答 (M. T. =256. 2)

ここからは、心臓病等の退院後の生活・就労支援について
おうかがいします

全員の方が【資料5】を読んでから下の問13以降
にお答えください

【資料5】心臓病等の発症後の症状について

心臓病等の発症後には、治療後の身体機能の低下
により、生活の支援や介護が必要な状態に至る場合
があります。

問13. あなたの身近な人が心臓病等と診断された場合、
再発・重症化予防の観点で、リハビリテーションを
行うことについて、どのように思いますか。

(〇は1つ)

- (89.1) 1. 重要だと思う
- (9.8) 2. どちらかといえば重要だと思う
- (0.2) 3. どちらかといえば重要だと思わない
- (0.4) 4. 重要だと思わない
- (0.5) 無回答

次のページの問14に進んでください

問 14. あなたの身近な人が心臓病等と診断された場合、栄養に気をつけたり、口腔ケアを行ったりすることについて、どのように思いますか。

(○は1つ)

- (85.3) 1. 重要だと思う
- (13.0) 2. どちらかといえば重要だと思う
- (0.7) 3. どちらかといえば重要だと思わない
- (0.4) 4. 重要だと思わない
- (0.7) 無回答

問 15. あなたは、現代の日本の社会が、心臓病等を発症した後にも働き続けられる環境だと思えますか。

(○は1つ)

- (5.3) 1. そう思う.....
- (24.5) 2. どちらかといえばそう思う.....
- (47.9) 3. どちらかといえばそう思わない
- (20.1) 4. そう思わない
- (2.2) 無回答.....

1又は2と答えた方、
無回答は問17へ

問 15 で「3. どちらかといえばそう思わない」、
「4. そう思わない」と答えた方への質問

問16. 働き続けることを難しくさせている理由は何だと思えますか。

(○はいくつでも)

(n=1,126)

- (27.6) 1. 代わりに仕事をする人がいない、又は、いても頼みにくいから
- (34.8) 2. 体調が悪いときに職場が休むことを許してくれるかどうか分からないから
- (17.0) 3. 休むと職場での評価が下がるから
- (61.2) 4. 身体に過度な負担がかからないような業務への配置転換が難しいから
- (60.2) 5. 治療・検査と仕事の両立が体力的に困難だから
- (52.7) 6. 治療・検査と仕事の両立が精神的に困難だから
- (3.6) 7. その他 (具体的に→) _____
- (0.4) 無回答 (M. T. =257.5)

右の段の 問 17 に進んでください

ここからは、脳卒中や心臓病等に関する教育や社会とのつながりについておうかがいします

ここからは全員の方がお答えください

問 17. あなたは、小学校や中学校の授業の中で、脳卒中や心臓病等についての話を聞く機会があれば、どのような内容の話を聞いてみたいですか。

(○はいくつでも)

- (68.5) 1. 脳卒中や心臓病等とはどのような病気なのか
- (67.5) 2. なぜ脳卒中や心臓病等になるのか
- (79.4) 3. どのようにすれば脳卒中や心臓病等の発症を予防できるのか
- (73.0) 4. 自分自身や家族に脳卒中や心臓病等の症状がでたらどうすればよいのか
- (47.7) 5. 脳卒中や心臓病等を発症すると、何に困るのか
- (2.7) 6. その他 (具体的に→) _____
- (1.8) 7. 聞きたいことはない
- (1.3) 無回答 (M. T. =341.8)

全員の方が【資料6】を読んでから下の問18にお答えください

【資料6】患者・市民参画について

患者やその家族、医療従事者、研究者などすべての国民が治療の研究開発や政策などにそれぞれの経験を活かしていこうとする取組を「患者・市民参画」といいます。

問18. 脳卒中や心臓病等における「患者・市民参画」に、あなたは参加したいと思えますか。

(○は1つ)

- (11.8) 1. 参加したいと思う
- (42.8) 2. どちらかといえば参加したいと思う
- (29.0) 3. どちらかといえば参加したいと思わない
- (13.9) 4. 参加したいと思わない
- (2.4) 無回答

右のページの 問 19 に進んでください

ここからは、脳卒中や心臓病等に関する政府への要望
についておうかがいします

ご回答を統計的に分析するために、あなたご自身のこと
をおうかがいします

問19. あなたは、脳卒中や心臓病等について、政府として、
どういったことに力を入れてほしいと思いますか。
(○はいくつでも)

F1. 差し支えなければ、あなたの性別をお答えください。
(○は1つ)

(47.6) 1. 男性 (52.4) 2. 女性

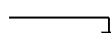
- (45.0) 1. 脳卒中や心臓病等の予防
- (57.2) 2. 脳卒中や心臓病等を発症したときの
救急搬送の体制整備
- (74.1) 3. 脳卒中や心臓病等を発症した際に
治療できる医療機関の充実
- (71.6) 4. 脳卒中や心臓病等を発症した後の
リハビリテーションの充実
- (37.4) 5. 脳卒中後の麻痺や心臓病等による呼吸
の苦しさを和らげるなどの緩和ケアの
体制整備
- (57.5) 6. 脳卒中や心臓病等を発症した後も
仕事や学校を続けられるための環境
整備
- (28.5) 7. 小児期に発症する心臓病等の対策
- (35.7) 8. 脳卒中や心臓病等についての適切な
情報提供
- (28.3) 9. 脳卒中や心臓病等についての研究
- (3.0) 10. その他 (具体的に→) _____
- (1.4) 無回答 (M. T. =439.7)

F2. あなたのお年は満でいくつですか。年齢をお書きく
ださい。

歳

- (1.5) 18～19歳 (5.7) 40～44歳 (8.8) 65～69歳
- (3.3) 20～24歳 (7.1) 45～49歳 (10.3) 70～74歳
- (3.8) 25～29歳 (10.1) 50～54歳 (9.5) 75～79歳
- (5.3) 30～34歳 (7.8) 55～59歳 (11.1) 80歳以上
- (6.3) 35～39歳 (9.4) 60～64歳

F3. あなたのお仕事についておうかがいします。あなたは、
この中のどれに当たりますか。どれに当てはまるか分
からない場合には、「8.」に○をつけ、「その他」の欄
にできるだけ具体的にお書きください。
(○は1つ)

- (32.5) 1. 役員を含む、正規の職員・従業員
- (16.8) 2. 期間従業員、契約社員、派遣社員を
含む、非正規の職員・従業員
- (6.8) 3. 自分で、又は共同で事業を営んでいる
自営業主・自由業
- (1.8) 4. 家族従業者・家族が営んでいる事業を
手伝っている者
- (16.5) 5. 主婦・主夫
- (2.5) 6. 学生
- (17.8) 7. 無職
- (4.5) 8. その他  5又は6又は7と答えた方、
無回答はF5へ

※できるだけ具体的にお書きください。

(0.7) 無回答

次のページの F5 に進んでください

次のページの F4 に進んでください

今後の調査実施の参考とするため、ここからは今回の調査についておうかがいします

問A. 今回の調査の答えやすさはどうでしたか。

(〇は1つ)

- (60.7) 1. 答えやすかった
- (8.8) 2. 答えにくかった
- (29.5) 3. どちらともいえない
- (1.0) 無回答

問B. 今回の調査の分量はどうでしたか。

(〇は1つ)

- (3.6) 1. 少ないと感じた
- (76.3) 2. 適当と感じた
- (19.1) 3. 多いと感じた
- (1.0) 無回答

問C. 今回の調査への回答に要した時間は、およそどれくらいでしたか。

(〇は1つ)

- (41.9) 1. 15分未満
- (48.4) 2. 15～30分程度
- (9.0) 3. 30分以上
- (0.7) 無回答

問D. 今回の調査にご回答いただいたのは、どなた様ですか。

(〇は1つ)

- (97.3) 1. 郵便宛名のご本人様
- (1.9) 2. ご本人様のご意見を代理の方が記入
- (-) 3. 代理の方であり、代理の方のご意見を記入

※代理の方が記入された理由をお教えてください。

- (0.8) 無回答

F3. で「1. 役員を含む、正規の職員・従業員」、「2. 期間従業員、契約社員、派遣社員を含む、非正規の職員・従業員」、「3. 自分で、又は 共同で事業を営んでいる自営業主・自由業」、「4. 家族従業者・家族が営んでいる事業を手伝っている者」、「8. その他」と答えた方への質問

F4. あなたは、医療や介護に関わる仕事を
していらっしゃいますか。

(〇は1つ)

(n=1,035)

- (14.8) 1. している
- (83.1) 2. していない
- (2.1) 無回答

ここからは全員の方がお答えください

F5. あなたやあなたの家族が、脳卒中や心臓病等と診断されたことがありますか。当てはまるものをお答えください。

(〇はいくつでも)

- (8.7) 1. あなたが、脳卒中や心臓病等と診断されたことがある
- (36.1) 2. あなたの家族が、脳卒中や心臓病等と診断されたことがある
- (50.8) 3. 脳卒中や心臓病等と診断された者はいない
- (4.9) 4. 分からない
- (2.2) 無回答 (M. T. =102.7)

F6. あなたは、医療機関や健診で、生活習慣病と言われたことはありますか。当てはまるものをお答えください。

(〇はいくつでも)

- (13.3) 1. 糖尿病の疑いがある、血糖値が高い、糖尿病と言われたことがある
- (33.5) 2. 血圧が高い、高血圧と言われたことがある
- (34.6) 3. コレステロールが高いと言われたことがある
- (39.4) 4. 言われたことはない
- (1.1) 無回答 (M. T. =121.9)