

(2) がん検診の受診状況 (胃がん検診)

胃がん検診 (バリウムによるレントゲン撮影, 内視鏡検査など含む) について, 最近受けた時期を聞いたところ, 「2年以内に受診」とする者の割合が 37.5% (「1年以内に受診」29.5% + 「2年以内に受診」7.9%), 「2年以上前に受診」と答えた者の割合が 15.9%, 「今まで受けたことはない」と答えた者の割合が 46.2%となっている。

都市規模別に見ると, 「2年以内に受診」とする者の割合は町村で, 「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は大都市で, それぞれ高くなっている。

性別に見ると, 「2年以内に受診」とする者の割合は男性で高くなっている。

年齢別に見ると, 「2年以内に受診」とする者の割合は 40 歳代から 60 歳代で, 「2年以上前に受診」と答えた者の割合は 60 歳代, 70 歳以上で, 「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は 20 歳代, 30 歳代で, それぞれ高くなっている。 (図 6, 表 6)

図 6 がん検診の受診状況 (胃がん検診)

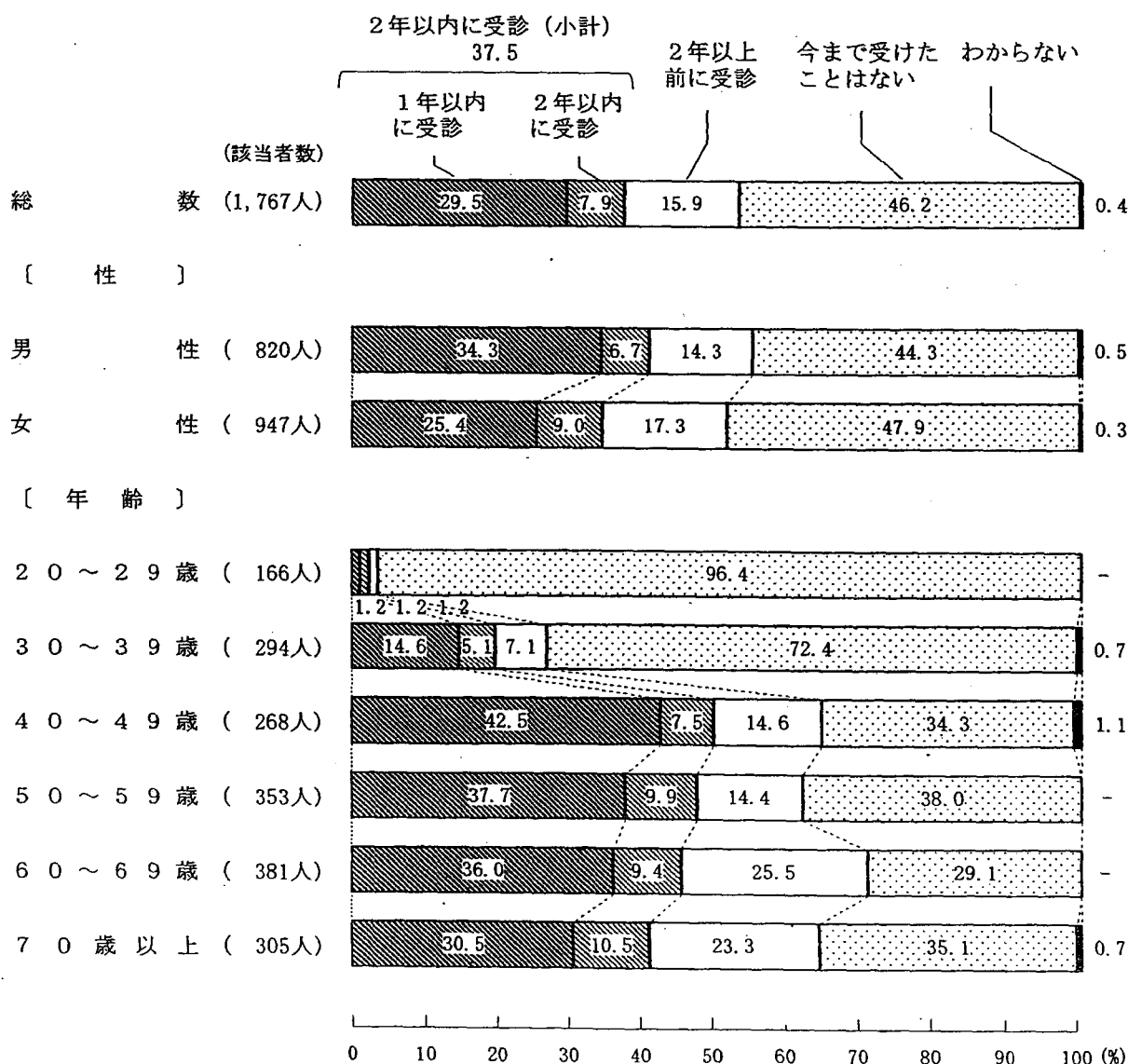


表6 がん検診の受診状況（胃がん検診）

	該 当 者 数	2年以内				今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
		2 年 以 内 に 受 診 （ 小 計 ）	1 年 以 内 に 受 診	2 年 以 内 に 受 診	2 年 以 上 前 に 受 診		
	人	%	%	%	%	%	
総数	1,767	37.5	29.5	7.9	15.9	46.2	0.4
[都市規模]							
大都市（小計）	388	28.6	23.2	5.4	14.4	56.7	0.3
東京都	96	28.1	22.9	5.2	16.7	55.2	-
政令指定都市	292	28.8	23.3	5.5	13.7	57.2	0.3
中都市	731	38.9	31.2	7.7	16.8	43.6	0.7
小都市	423	39.0	29.8	9.2	15.4	45.6	-
町	225	45.3	34.7	10.7	16.4	37.8	0.4
[性別]							
男性	820	41.0	34.3	6.7	14.3	44.3	0.5
女性	947	34.4	25.4	9.0	17.3	47.9	0.3
[年齢]							
20～29歳	166	2.4	1.2	1.2	1.2	96.4	-
30～39歳	294	19.7	14.6	5.1	7.1	72.4	0.7
40～49歳	268	50.0	42.5	7.5	14.6	34.3	1.1
50～59歳	353	47.6	37.7	9.9	14.4	38.0	-
60～69歳	381	45.4	36.0	9.4	25.5	29.1	-
70歳以上	305	41.0	30.5	10.5	23.3	35.1	0.7
[性別・年齢]							
(男性)							
20～29歳	72	1.4	-	1.4	2.8	95.8	-
30～39歳	121	28.1	22.3	5.8	5.0	65.3	1.7
40～49歳	135	53.3	48.1	5.2	13.3	32.6	0.7
50～59歳	156	51.9	44.9	7.1	10.3	37.8	-
60～69歳	187	45.5	36.4	9.1	23.0	31.6	-
70歳以上	149	42.3	34.2	8.1	21.5	35.6	0.7
(女性)							
20～29歳	94	3.2	2.1	1.1	-	96.8	-
30～39歳	173	13.9	9.2	4.6	8.7	77.5	-
40～49歳	133	46.6	36.8	9.8	15.8	36.1	1.5
50～59歳	197	44.2	32.0	12.2	17.8	38.1	-
60～69歳	194	45.4	35.6	9.8	27.8	26.8	-
70歳以上	156	39.7	26.9	12.8	25.0	34.6	0.6
[職業]							
営業主	176	42.0	33.5	8.5	21.0	36.4	0.6
家族従業者	65	36.9	26.2	10.8	23.1	40.0	-
雇用者（小計）	801	40.2	33.8	6.4	10.4	49.1	0.4
管理・専門技術・事務職	397	52.4	43.3	9.1	8.1	39.5	-
労務職	404	28.2	24.5	3.7	12.6	58.4	0.7
無職（小計）	725	33.4	24.1	9.2	20.1	46.1	0.4
主婦	416	32.7	22.6	10.1	19.7	47.4	0.2
その他の無職	309	34.3	26.2	8.1	20.7	44.3	0.6

(3) がん検診の受診状況（肺がん検診）

肺がん検診（胸の単純X線撮影，喀痰検査など含む）について，最近受けた時期を聞いたところ，「2年以内に受診」とする者の割合が39.2%（「1年以内に受診」34.7%+「2年以内に受診」4.5%），「2年以上前に受診」と答えた者の割合が8.0%，「今まで受けたことはない」と答えた者の割合が52.0%となっている。

都市規模別に見ると，「2年以内に受診」とする者の割合は中都市，町村で，「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は大都市で，それぞれ高くなっている。

性別に見ると，「2年以内に受診」とする者の割合は男性で，「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は女性で，それぞれ高くなっている。

年齢別に見ると，「2年以内に受診」とする者の割合は40歳代から60歳代で，「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は20歳代，30歳代で，それぞれ高くなっている。

（図7，表7）

図7 がん検診の受診状況（肺がん検診）

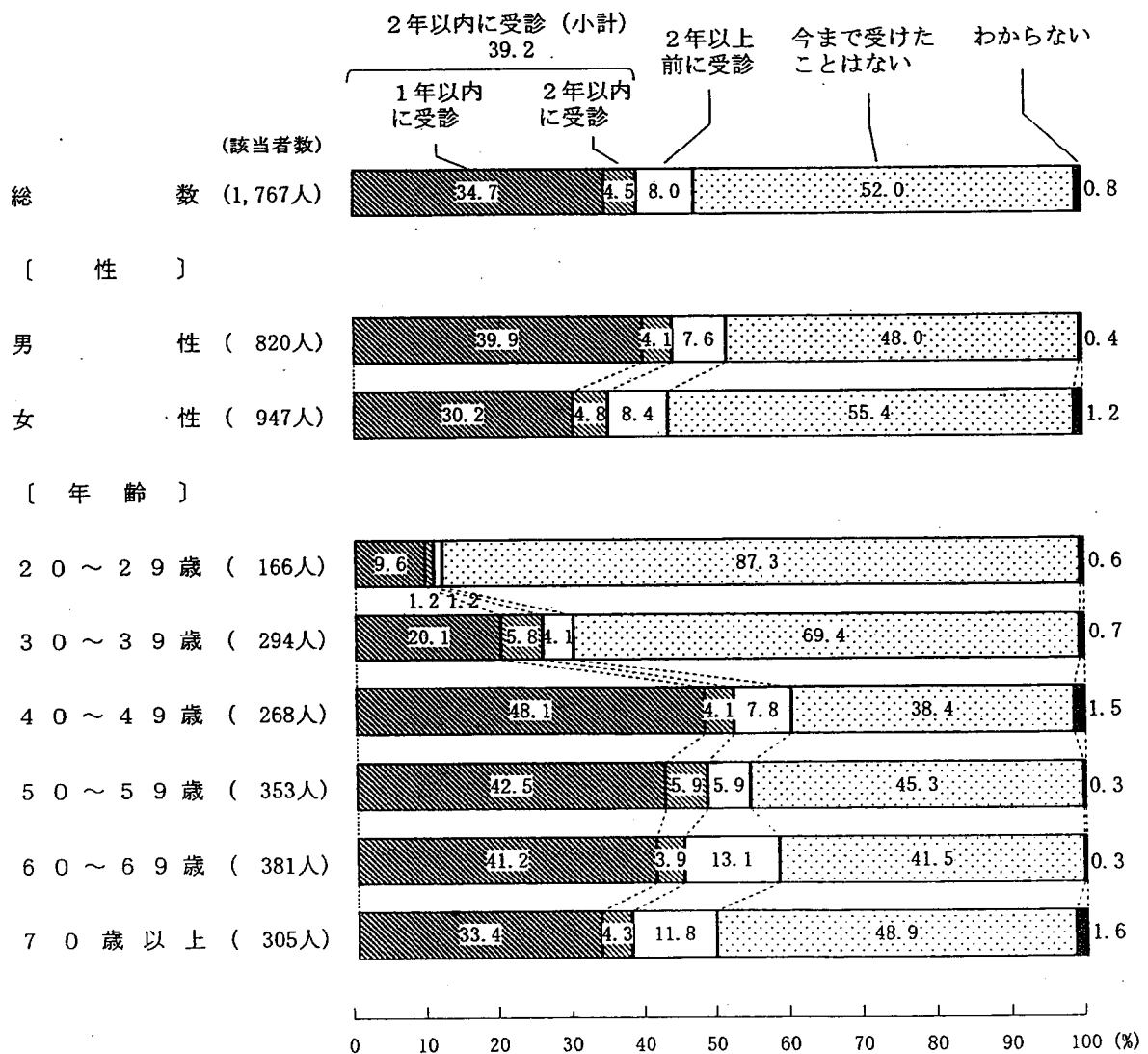


表7 がん検診の受診状況（肺がん検診）

	該 当 者 数	2 年 以 内 に 受 診 (小計)	1	2	2	今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
			年	年	年		
	人	%	%	%	%	%	%
総数	1,767	39.2	34.7	4.5	8.0	52.0	0.8
[都市規模]							
大都市(小計)	388	29.4	25.5	3.9	7.2	62.1	1.3
東京都	96	29.2	27.1	2.1	8.3	60.4	2.1
政令指定都市	292	29.5	25.0	4.5	6.8	62.7	1.0
中都市	731	42.0	37.3	4.7	8.3	49.1	0.5
小都市	423	37.6	33.8	3.8	7.6	53.9	0.9
町	225	49.8	43.6	6.2	9.3	40.4	0.4
[性別]							
男性	820	44.0	39.9	4.1	7.6	48.0	0.4
女性	947	35.0	30.2	4.8	8.4	55.4	1.2
[年齢]							
20～29歳	166	10.8	9.6	1.2	1.2	87.3	0.6
30～39歳	294	25.9	20.1	5.8	4.1	69.4	0.7
40～49歳	268	52.2	48.1	4.1	7.8	38.4	1.5
50～59歳	353	48.4	42.5	5.9	5.9	45.3	0.3
60～69歳	381	45.1	41.2	3.9	13.1	41.5	0.3
70歳以上	305	37.7	33.4	4.3	11.8	48.9	1.6
[性別・年齢]							
(男性)							
20～29歳	72	9.7	8.3	1.4	1.4	88.9	-
30～39歳	121	37.2	28.9	8.3	3.3	58.7	0.8
40～49歳	135	54.1	51.9	2.2	6.7	38.5	0.7
50～59歳	156	55.8	50.0	5.8	4.5	39.7	-
60～69歳	187	44.4	41.2	3.2	12.8	42.8	-
70歳以上	149	44.3	40.9	3.4	11.4	43.6	0.7
(女性)							
20～29歳	94	11.7	10.6	1.1	1.1	86.2	1.1
30～39歳	173	17.9	13.9	4.0	4.6	76.9	0.6
40～49歳	133	50.4	44.4	6.0	9.0	38.3	2.3
50～59歳	197	42.6	36.5	6.1	7.1	49.7	0.5
60～69歳	194	45.9	41.2	4.6	13.4	40.2	0.5
70歳以上	156	31.4	26.3	5.1	12.2	53.8	2.6
[職業]							
営業主	176	37.5	34.1	3.4	10.8	51.1	0.6
家族従業者	65	46.2	36.9	9.2	15.4	36.9	1.5
雇用者(小計)	801	43.9	40.1	3.9	3.7	51.6	0.7
管理・専門技術・事務職	397	54.7	50.1	4.5	3.5	41.1	0.8
労務職	404	33.4	30.2	3.2	4.0	61.9	0.7
無職(小計)	725	33.7	28.7	5.0	11.4	54.1	0.8
主婦	416	30.5	25.0	5.5	12.0	56.7	0.7
その他の無職	309	37.9	33.7	4.2	10.7	50.5	1.0

(4) がん検診の受診状況 (大腸がん検診)

大腸がん検診 (便潜血反応検査 (検便) など) について, 最近受けた時期を聞いたところ, 「2年以内に受診」とする者の割合が 32.4% (「1年以内に受診」27.1%+「2年以内に受診」5.3%), 「2年以上前に受診」と答えた者の割合が 12.0%, 「今まで受けたことはない」と答えた者の割合が 54.7%となっている。

都市規模別に見ると, 「2年以内に受診」とする者の割合は町村で, 「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は大都市で, それぞれ高くなっている。

年齢別に見ると, 「2年以内に受診」とする者の割合は 40 歳代から 60 歳代で, 「2年以上前に受診」と答えた者の割合は 60 歳代, 70 歳以上で, 「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は 20 歳代, 30 歳代で, それぞれ高くなっている。 (図 8, 表 8)

図 8 がん検診の受診状況 (大腸がん検診)

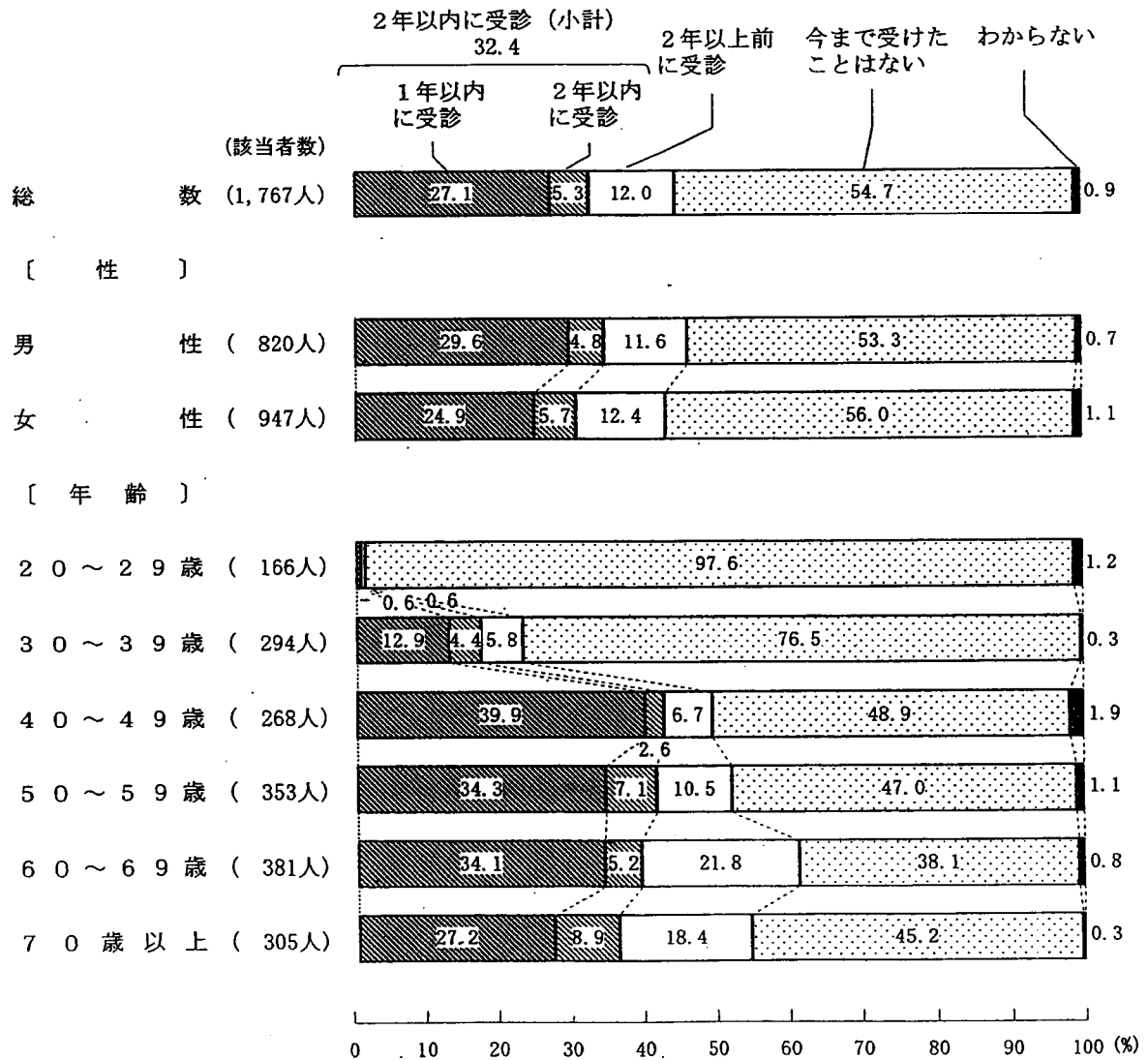


表 8 がん検診の受診状況 (大腸がん検診)

	該 当 者 数	2 年 以 内 に 受 診 (小 計)	1	2	2	今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
			年 以 内 に 受 診	年 以 内 に 受 診	年 以 上 前 に 受 診		
	人	%	%	%	%	%	%
総数	1,767	32.4	27.1	5.3	12.0	54.7	0.9
[都市規模]							
大都市(小計)	388	25.8	21.6	4.1	11.1	61.3	1.8
東京都	96	27.1	20.8	6.3	7.3	64.6	1.0
政令指定都市	292	25.3	21.9	3.4	12.3	60.3	2.1
中都市	731	34.1	28.2	5.9	11.2	54.3	0.4
小都市	423	32.2	27.7	4.5	14.4	53.0	0.5
町	225	38.7	32.0	6.7	11.6	48.0	1.8
[性別]							
男性	820	34.4	29.6	4.8	11.6	53.3	0.7
女性	947	30.6	24.9	5.7	12.4	56.0	1.1
[年齢]							
20～29歳	166	0.6	-	0.6	0.6	97.6	1.2
30～39歳	294	17.3	12.9	4.4	5.8	76.5	0.3
40～49歳	268	42.5	39.9	2.6	6.7	48.9	1.9
50～59歳	353	41.4	34.3	7.1	10.5	47.0	1.1
60～69歳	381	39.4	34.1	5.2	21.8	38.1	0.8
70歳以上	305	36.1	27.2	8.9	18.4	45.2	0.3
[性別・年齢]							
(男性) 20～29歳	72	-	-	-	-	100.0	-
(男性) 30～39歳	121	24.0	19.0	5.0	5.8	70.2	-
(男性) 40～49歳	135	41.5	38.5	3.0	7.4	49.6	1.5
(男性) 50～59歳	156	42.9	38.5	4.5	9.0	46.8	1.3
(男性) 60～69歳	187	36.9	32.1	4.8	21.4	40.6	1.1
(男性) 70歳以上	149	40.9	32.2	8.7	16.1	43.0	-
(女性) 20～29歳	94	1.1	-	1.1	1.1	95.7	2.1
(女性) 30～39歳	173	12.7	8.7	4.0	5.8	80.9	0.6
(女性) 40～49歳	133	43.6	41.4	2.3	6.0	48.1	2.3
(女性) 50～59歳	197	40.1	31.0	9.1	11.7	47.2	1.0
(女性) 60～69歳	194	41.8	36.1	5.7	22.2	35.6	0.5
(女性) 70歳以上	156	31.4	22.4	9.0	20.5	47.4	0.6
[職業]							
営業主	176	35.2	30.1	5.1	15.3	47.2	2.3
家族従業者	65	32.3	26.2	6.2	16.9	47.7	3.1
雇用者(小計)	801	32.8	29.1	3.7	8.2	58.4	0.5
管理・専門技術・事務職	397	41.6	37.0	4.5	7.8	50.1	0.5
労務職	404	24.3	21.3	3.0	8.7	66.6	0.5
無職(小計)	725	31.2	24.3	6.9	14.9	53.1	0.8
主婦	416	31.3	24.3	7.0	15.1	52.2	1.4
その他の無職	309	31.1	24.3	6.8	14.6	54.4	-

(5) がん検診の受診状況 (子宮がん検診 (女性のみ))

子宮がん検診について、女性のみを対象に、最近受けた時期を聞いたところ、「2年以内に受診」とする者の割合が39.0%（「1年以内に受診」29.1%+「2年以内に受診」9.8%）、「2年以上前に受診」と答えた者の割合が22.4%、「今まで受けたことはない」と答えた者の割合が37.9%となっている。（図9、表9）

図9 がん検診の受診状況 (子宮がん検診 (女性のみ))

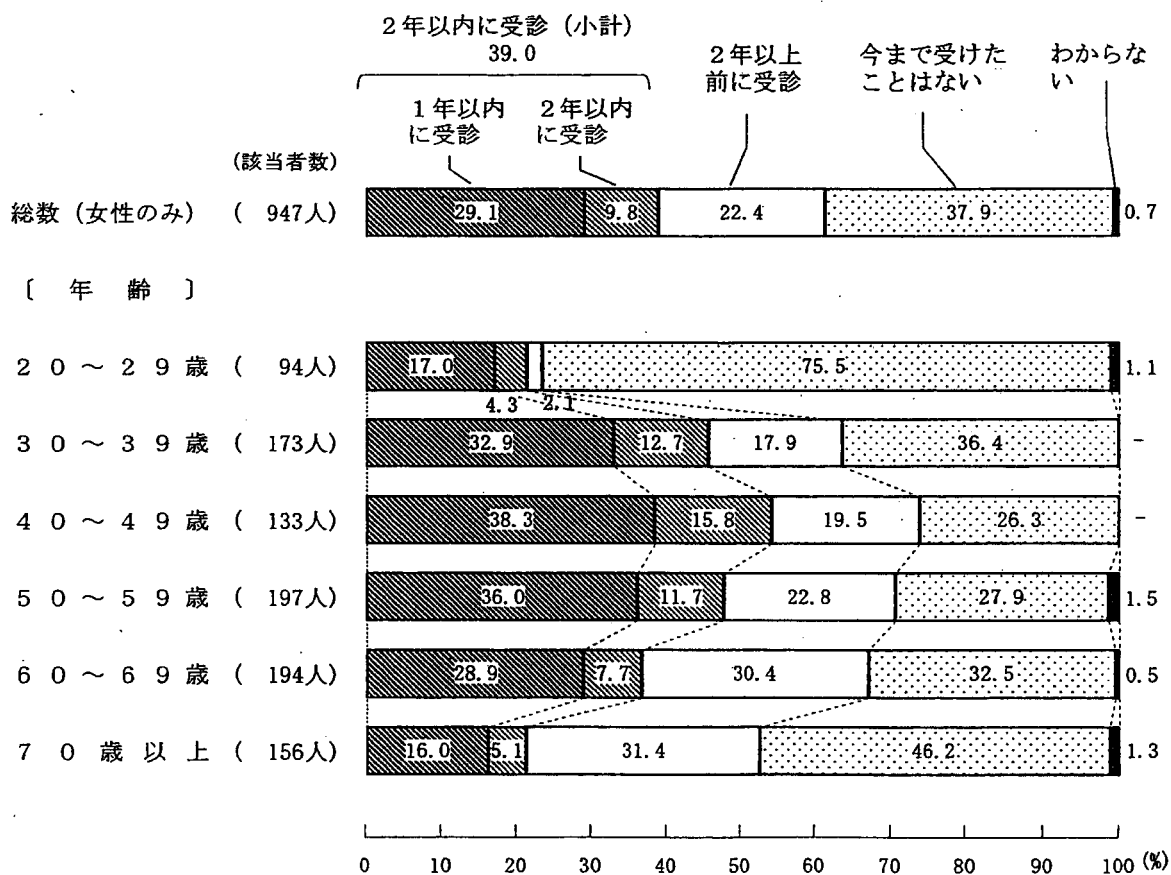


表9 がん検診の受診状況（子宮がん検診（女性のみ））

	該 当 者 数	2	1	2	2	今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
		年 以 内 に 受 診 （ 小 計 ）	年 以 内 に 受 診	年 以 内 に 受 診	年 以 上 前 に 受 診		
	人	%	%	%	%	%	%
総数（女性のみ）	947	39.0	29.1	9.8	22.4	37.9	0.7
[都市規模]							
大都市（小計）	217	35.0	25.8	9.2	21.7	42.4	0.9
東京都区部	59	33.9	22.0	11.9	18.6	47.5	-
政令指定都市	158	35.4	27.2	8.2	22.8	40.5	1.3
中都市	398	37.4	28.1	9.3	24.9	37.2	0.5
小都市	213	43.7	32.9	10.8	17.4	38.5	0.5
町村	119	42.9	31.9	10.9	24.4	31.1	1.7
[年齢]							
20～29歳	94	21.3	17.0	4.3	2.1	75.5	1.1
30～39歳	173	45.7	32.9	12.7	17.9	36.4	-
40～49歳	133	54.1	38.3	15.8	19.5	26.3	-
50～59歳	197	47.7	36.0	11.7	22.8	27.9	1.5
60～69歳	194	36.6	28.9	7.7	30.4	32.5	0.5
70歳以上	156	21.2	16.0	5.1	31.4	46.2	1.3
[職業]							
営業主	38	42.1	31.6	10.5	23.7	31.6	2.6
家族従業者	47	40.4	27.7	12.8	17.0	40.4	2.1
雇用者（小計）	357	46.5	36.4	10.1	18.2	35.0	0.3
管理・専門技術・事務職	171	56.1	46.2	9.9	14.6	29.2	-
労務職	186	37.6	27.4	10.2	21.5	40.3	0.5
無職（小計）	505	33.3	24.0	9.3	25.7	40.2	0.8
主婦	416	37.3	26.4	10.8	27.9	34.6	0.2
その他の無職	89	14.6	12.4	2.2	15.7	66.3	3.4

(6) がん検診の受診状況 (乳がん検診 (女性のみ))

乳がん検診について、女性のみを対象に、最近受けた時期を聞いたところ、「2年以内に受診」とする者の割合が32.4%（「1年以内に受診」23.7%+「2年以内に受診」8.8%）、「2年以上前に受診」と答えた者の割合が16.3%、「今まで受けたことはない」と答えた者の割合が50.2%となっている。

都市規模別に見ると、「2年以内に受診」とする者の割合は小都市で、「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は大都市で、それぞれ高くなっている。 (図10, 表10)

図10 がん検診の受診状況 (乳がん検診 (女性のみ))

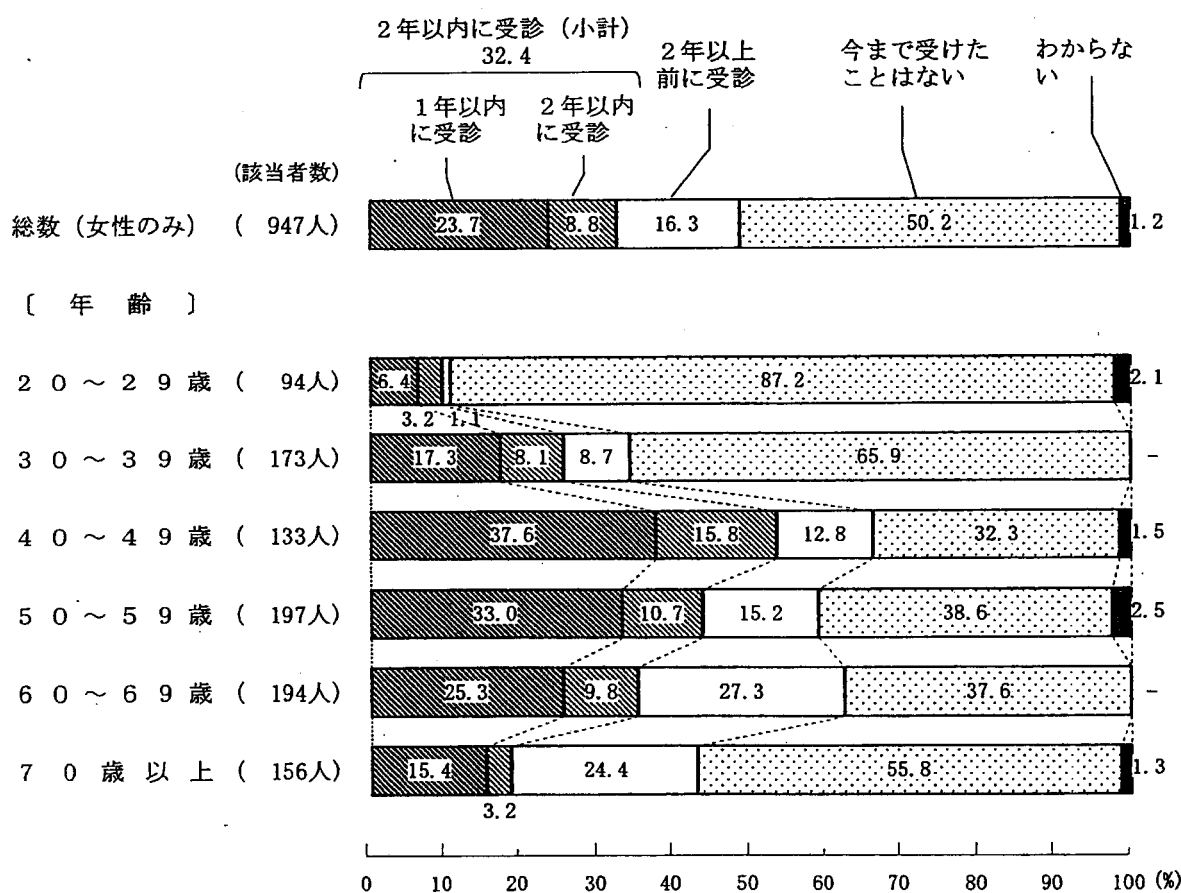


表 10 がん検診の受診状況（乳がん検診（女性のみ））

	該 当 者 数	2年以内				今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
		に 受 診 （ 小 計 ）	1 年 以 内 に 受 診	2 年 以 内 に 受 診	2 年 以 上 前 に 受 診		
	人	%	%	%	%	%	
総数（女性のみ）	947	32.4	23.7	8.8	16.3	50.2	1.2
[都市規模]							
大都市（小計）	217	26.3	16.6	9.7	14.3	57.6	1.8
東京都区部	59	30.5	16.9	13.6	15.3	52.5	1.7
政令指定都市	158	24.7	16.5	8.2	13.9	59.5	1.9
中都市	398	31.2	21.6	9.5	18.3	49.7	0.8
小都市	213	38.0	31.5	6.6	14.1	46.9	0.9
町	119	37.8	29.4	8.4	16.8	43.7	1.7
[年齢]							
20～29歳	94	9.6	6.4	3.2	1.1	87.2	2.1
30～39歳	173	25.4	17.3	8.1	8.7	65.9	-
40～49歳	133	53.4	37.6	15.8	12.8	32.3	1.5
50～59歳	197	43.7	33.0	10.7	15.2	38.6	2.5
60～69歳	194	35.1	25.3	9.8	27.3	37.6	-
70歳以上	156	18.6	15.4	3.2	24.4	55.8	1.3
[職業]							
営業主	38	42.1	31.6	10.5	13.2	44.7	-
家族従業者	47	36.2	23.4	12.8	14.9	44.7	4.3
雇用者（小計）	357	38.1	28.6	9.5	14.8	45.7	1.4
管理・専門技術・事務職	171	44.4	34.5	9.9	14.0	40.9	0.6
労務職	186	32.3	23.1	9.1	15.6	50.0	2.2
無職（小計）	505	27.3	19.6	7.7	17.6	54.3	0.8
主婦	416	29.1	20.7	8.4	18.8	51.9	0.2
その他の無職	89	19.1	14.6	4.5	12.4	65.2	3.4

(7) がん検診の受診状況（その他のがん検診）

その他のがん検診について、最近受けた時期を聞いたところ、「2年以内に受診」とする者の割合が 10.4%（「1年以内に受診」9.1%+「2年以内に受診」1.4%）、「2年以上前に受診」と答えた者の割合が 3.7%、「今まで受けたことはない」と答えた者の割合が 78.7%となっている。

性別に見ると、「2年以内に受診」とする者の割合は男性で、「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は女性で、それぞれ高くなっている。

年齢別に見ると、「2年以内に受診」とする者の割合は 50 歳代から 70 歳以上で、「今まで受けたことはない」と答えた者の割合は 20 歳代、30 歳代で、それぞれ高くなっている。

(図 11, 表 11)

図 11 がん検診の受診状況（その他のがん検診）

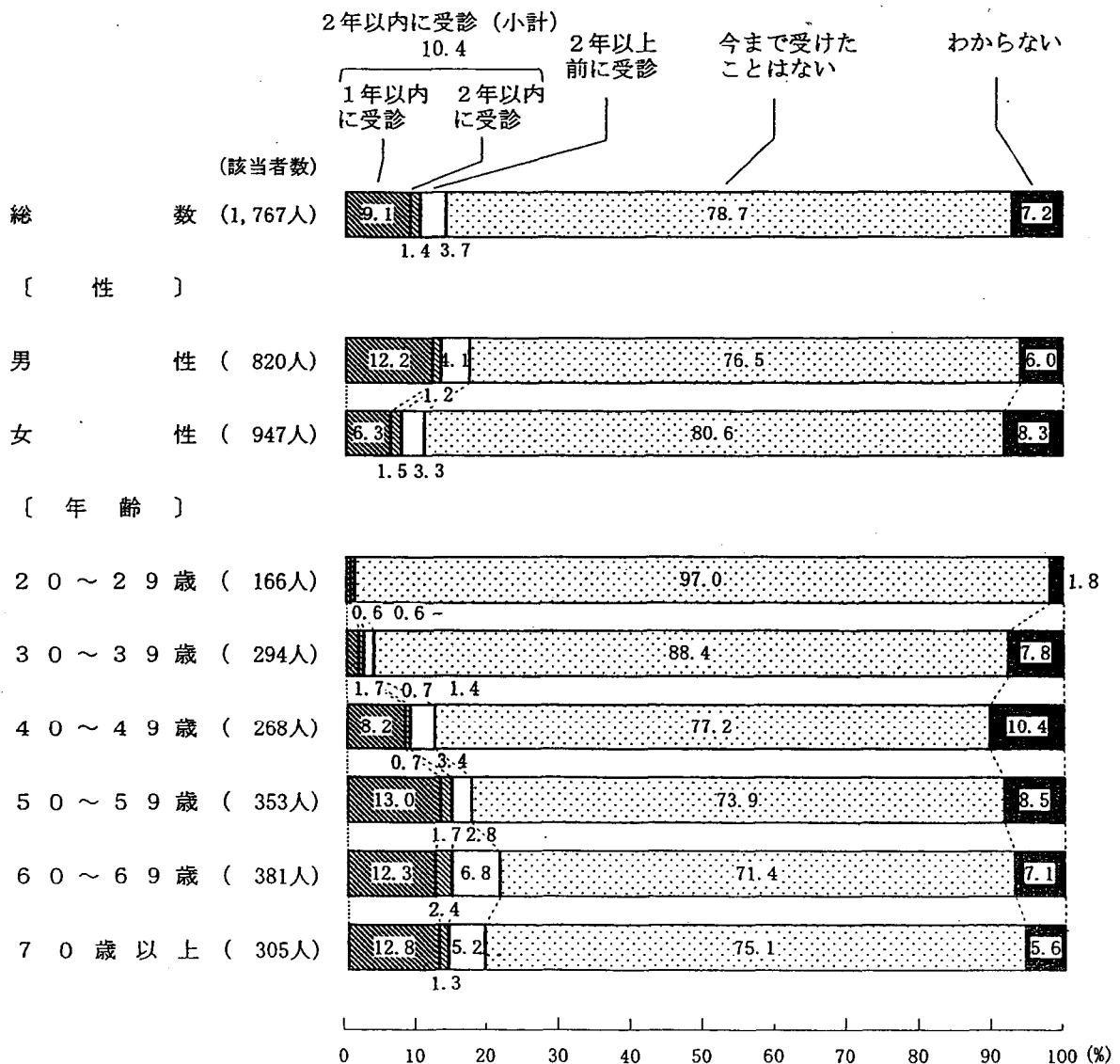


表 11 がん検診の受診状況（その他のがん検診）

	該 当 者 数	受診状況				今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
		2 年 以 内 に 受 診 （ 小 計 ）	1 年 以 内 に 受 診	2 年 以 内 に 受 診	2 年 以 上 前 に 受 診		
	人	%	%	%	%	%	
総数	1,767	10.4	9.1	1.4	3.7	78.7	7.2
[都市規模]							
大都市（小計）	388	7.7	6.7	1.0	4.1	81.7	6.4
東京都	96	10.4	8.3	2.1	2.1	77.1	10.4
政令指定都市	292	6.8	6.2	0.7	4.8	83.2	5.1
中都市	731	10.4	8.8	1.6	3.4	79.8	6.4
小都市	423	11.3	10.4	0.9	3.8	75.7	9.2
町	225	13.3	11.6	1.8	3.6	75.6	7.6
[性別]							
男性	820	13.4	12.2	1.2	4.1	76.5	6.0
女性	947	7.8	6.3	1.5	3.3	80.6	8.3
[年齢]							
20～29歳	166	1.2	0.6	0.6	-	97.0	1.8
30～39歳	294	2.4	1.7	0.7	1.4	88.4	7.8
40～49歳	268	9.0	8.2	0.7	3.4	77.2	10.4
50～59歳	353	14.7	13.0	1.7	2.8	73.9	8.5
60～69歳	381	14.7	12.3	2.4	6.8	71.4	7.1
70歳以上	305	14.1	12.8	1.3	5.2	75.1	5.6
[性別・年齢]							
（男性）							
20～29歳	72	-	-	-	-	100.0	-
30～39歳	121	0.8	-	0.8	1.7	88.4	9.1
40～49歳	135	12.6	12.6	-	2.2	74.8	10.4
50～59歳	156	18.6	17.3	1.3	4.5	71.2	5.8
60～69歳	187	17.6	15.5	2.1	7.0	69.5	5.9
70歳以上	149	20.1	18.1	2.0	6.0	71.1	2.7
（女性）							
20～29歳	94	2.1	1.1	1.1	-	94.7	3.2
30～39歳	173	3.5	2.9	0.6	1.2	88.4	6.9
40～49歳	133	5.3	3.8	1.5	4.5	79.7	10.5
50～59歳	197	11.7	9.6	2.0	1.5	76.1	10.7
60～69歳	194	11.9	9.3	2.6	6.7	73.2	8.2
70歳以上	156	8.3	7.7	0.6	4.5	78.8	8.3
[職業]							
自営業	176	13.1	11.9	1.1	5.7	73.3	8.0
家族従業者	65	10.8	9.2	1.5	4.6	73.8	10.8
雇用者（小計）	801	8.9	7.7	1.1	2.9	80.4	7.9
管理・専門技術・事務職	397	11.6	10.3	1.3	3.0	76.8	8.6
労務職	404	6.2	5.2	1.0	2.7	83.9	7.2
無職（小計）	725	11.4	9.8	1.7	4.0	78.5	6.1
主婦	416	8.4	6.5	1.9	3.1	80.8	7.7
その他の無職	309	15.5	14.2	1.3	5.2	75.4	3.9

ア がん検診の受診場所

一度でも何らかのがんに関する検診を受診した者（1,253人）に、主にどのような機会に受診したか聞いたところ、「市区町村の集団検診（検診バスなど）」を挙げた者の割合が28.7%、「職場での集団検診（検診バス）」を挙げた者の割合が27.8%と高く、以下、「かかりつけ医で勧められて受診」を挙げた者の割合が25.2%などの順となっている。（複数回答、上位3項目）

都市規模別に見ると、「市区町村の集団検診（検診バスなど）」を挙げた者の割合は小都市、町村で高くなっている。

性別に見ると、「職場での集団検診（検診バス）」を挙げた者の割合は男性で、「市区町村の集団検診（検診バスなど）」、「かかりつけ医で勧められて受診」を挙げた者の割合は女性で、それぞれ高くなっている。（図12、表12）

図12 がん検診の受診場所

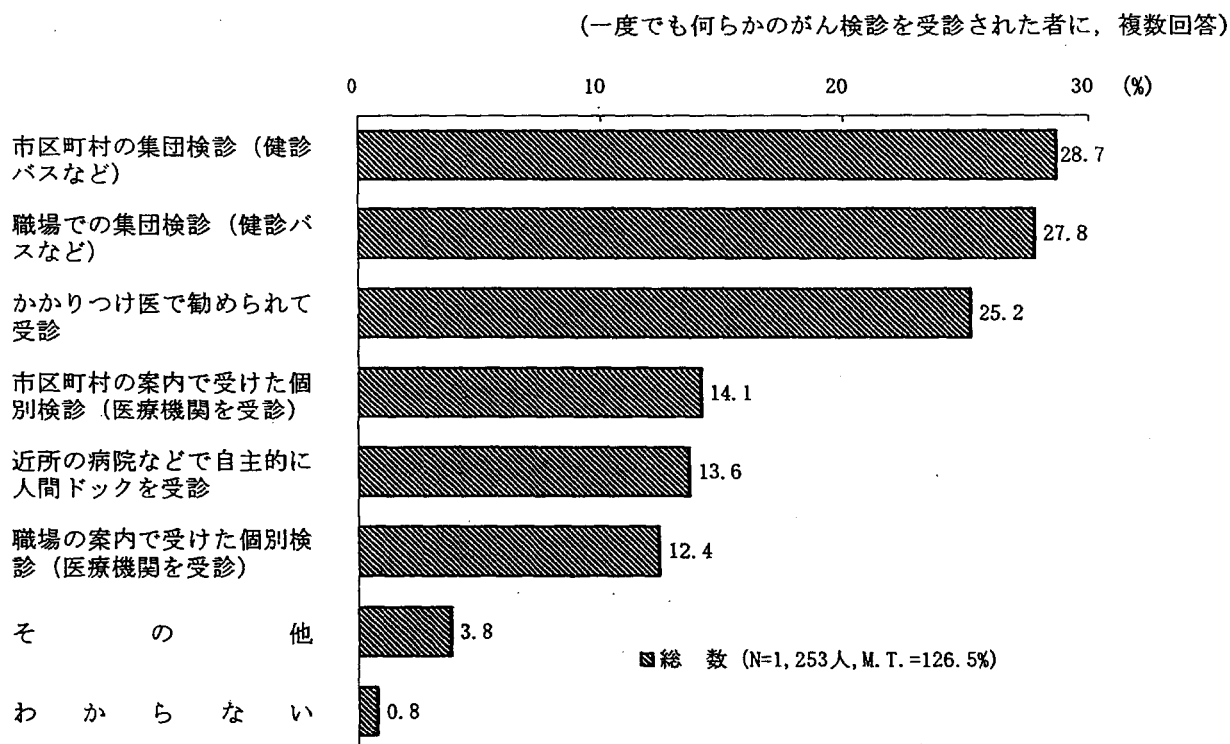


表 12 がん検診の受診場所

(一度でも何らかのがん検診を受診された者に、複数回答)

	該 当 者 数	市区町村の集団検診 (健診バスなど)	職場での集団検診 (バスなど)	かかりつけ医で勧めら れて受診	市区町村の案内で受け た個別検診 (医療機関を受診)	近所の病院などで自主 的に人間ドックを受診	別職場の案内で受けた個 別検診の医療機関を受診	そ の 他	わ か ら な い	計 (M.T.)
		人	%	%	%	%	%	%	%	%
総数	1,253	28.7	27.8	25.2	14.1	13.6	12.4	3.8	0.8	126.5
[大都市] 規模	243	17.7	26.3	26.3	14.8	15.2	14.4	5.3	1.2	121.4
[都] 市区部	57	17.5	21.1	21.1	22.8	24.6	12.3	7.0	-	126.3
[京] 指定都市	186	17.7	28.0	28.0	12.4	12.4	15.1	4.8	1.6	119.9
[政] 都	540	23.1	29.3	26.7	16.1	15.2	13.7	3.9	0.6	128.5
[中] 都	299	39.5	26.8	22.4	13.4	11.4	11.4	2.7	0.3	127.8
[小] 市	299	39.5	26.8	22.4	13.4	11.4	11.4	2.7	0.3	127.8
[町] 市	299	39.5	26.8	22.4	13.4	11.4	11.4	2.7	0.3	127.8
[性] 村	171	43.3	26.9	24.0	8.2	10.5	7.0	3.5	1.8	125.1
[男女] 性	524	20.6	39.5	20.6	9.4	14.9	13.9	3.1	0.8	122.7
[年] 性	729	34.6	19.3	28.5	17.6	12.8	11.2	4.4	0.8	129.2
20 ~ 29 歳	44	2.3	31.8	31.8	6.8	20.5	11.4	6.8	-	111.4
30 ~ 39 歳	180	13.3	32.8	23.9	15.6	15.0	16.1	5.6	-	122.2
40 ~ 49 歳	215	23.7	46.0	16.3	10.7	7.4	20.5	3.7	0.9	129.3
50 ~ 59 歳	277	27.1	32.1	19.5	11.9	15.5	16.6	2.2	0.7	125.6
60 ~ 69 歳	309	39.8	20.1	26.5	14.6	13.9	8.1	3.2	1.0	127.2
70 歳以上	228	37.7	11.0	38.6	19.7	14.5	2.6	4.8	1.3	130.3
[性] (男) 性	10	-	50.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	-	100.0
20 ~ 29 歳	56	7.1	64.3	7.1	3.6	7.1	19.6	5.4	-	114.3
30 ~ 39 歳	98	10.2	61.2	12.2	2.0	7.1	21.4	1.0	2.0	117.3
40 ~ 49 歳	111	16.2	45.0	12.6	4.5	20.7	20.7	0.9	-	120.7
50 ~ 59 歳	140	27.9	25.7	27.9	10.7	18.6	10.0	3.6	-	124.3
60 ~ 69 歳	140	27.9	25.7	27.9	10.7	18.6	10.0	3.6	-	124.3
70 歳以上	109	33.9	18.3	34.9	22.0	15.6	2.8	4.6	1.8	133.9
[性] (女) 性	34	2.9	26.5	38.2	5.9	23.5	11.8	5.9	-	114.7
20 ~ 29 歳	124	16.1	18.5	31.5	21.0	18.5	14.5	5.6	-	125.8
30 ~ 39 歳	117	35.0	33.3	19.7	17.9	7.7	19.7	6.0	-	139.3
40 ~ 49 歳	166	34.3	23.5	24.1	16.9	12.0	13.9	3.0	1.2	128.9
50 ~ 59 歳	169	49.7	15.4	25.4	17.8	10.1	6.5	3.0	1.8	129.6
60 ~ 69 歳	169	49.7	15.4	25.4	17.8	10.1	6.5	3.0	1.8	129.6
70 歳以上	119	41.2	4.2	42.0	17.6	13.4	2.5	5.0	0.8	126.9
[職業] 業主	123	43.9	9.8	25.2	17.9	23.6	4.1	4.1	-	128.5
[家族] 従業者	50	52.0	12.0	24.0	14.0	8.0	4.0	10.0	-	124.0
[雇用] 者 (小計)	541	17.2	48.8	15.9	10.4	11.6	20.1	2.2	0.6	126.8
[管理・専門技術・事務] 職	299	9.7	54.2	13.0	7.0	12.7	27.1	2.0	0.3	126.1
[労務] 職	242	26.4	42.1	19.4	14.5	10.3	11.6	2.5	0.8	127.7
[無職] (小計)	539	34.7	12.2	34.7	17.1	13.9	7.2	4.8	1.3	126.0
[主婦] 婦	337	37.1	9.5	32.9	18.4	13.9	7.7	4.2	1.2	124.9
[その他] 無職	202	30.7	16.8	37.6	14.9	13.9	6.4	5.9	1.5	127.7

イ 最近、未受診の理由

何らかのがんに関する検診を「2年以上前に受診」、「今まで受けたことはない」と答えた者(1,584人)に、最近がん検診を受けない理由はおもに何が理由か聞いたところ、「たまたま受けていない」を挙げた者の割合が28.8%と最も高く、以下、「健康状態に自信があり、必要性を感じないから」(17.3%)、「心配な時はいつでも医療機関を受診できるから」(16.9%)、「時間がなかったから」(15.9%)、「面倒だから」(15.4%)などの順となっている。

(複数回答、上位5項目)

都市規模別に見ると、「健康状態に自信があり、必要性を感じないから」を挙げた者の割合は小都市で高くなっている。

性別に見ると、「健康状態に自信があり、必要性を感じないから」を挙げた者の割合は男性で高くなっている。

年齢別に見ると、「たまたま受けていない」を挙げた者の割合は30歳代で、「健康状態に自信があり、必要性を感じないから」、「心配な時はいつでも医療機関を受診できるから」を挙げた者の割合は70歳以上で、「時間がなかったから」を挙げた者の割合は30歳代、40歳代で、それぞれ高くなっている。

(図13, 表13)

図 13 最近、未受診の理由

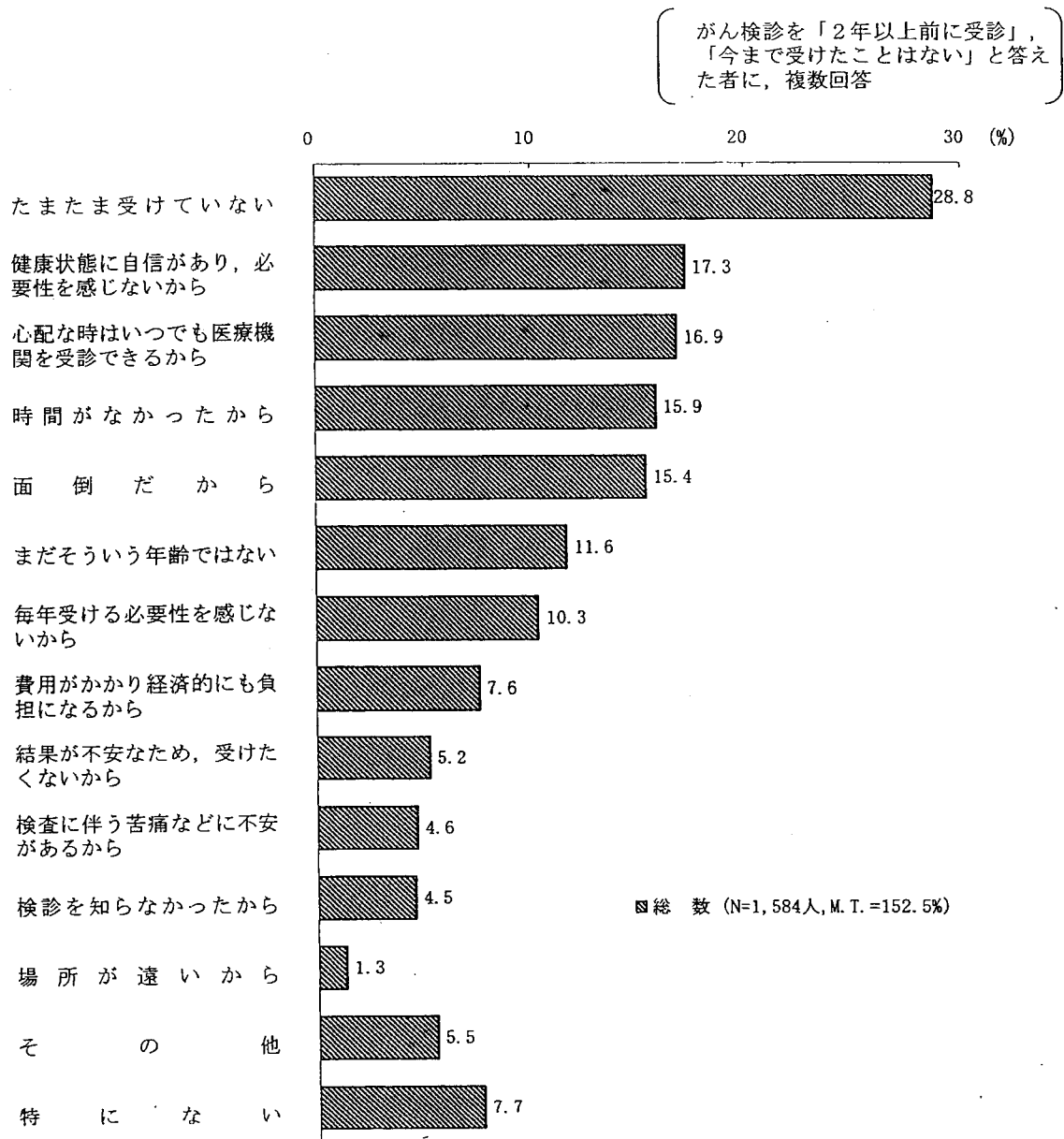


表 13 最近、未受診

	該 当 者 数	た ま た ま 受 け て い な い	健 康 状 態 に 自 信 が あ り、 必 要 性 を 感 じ な い か ら	機 関 を 受 診 で き る か ら	心 配 な 時 は い つ で も 医 療	時 間 が な か つ た か ら	面 倒 だ か ら	い ま だ そ う い う 年 齢 で は な
	人	%	%	%	%	%	%	%
総 [都 市 規 模] 大 都 市 (小計)	1,584	28.8	17.3	16.9	15.9	15.4	11.6	
東 京 都 区 部 市	358	32.1	13.7	15.4	13.4	13.7	14.8	
政 令 指 定 都 市	88	33.0	12.5	15.9	12.5	12.5	14.8	
中 小 都 市 市 村	270	31.9	14.1	15.2	13.7	14.1	14.8	
町 都 市 市 村	660	27.0	17.1	18.6	17.3	15.6	10.9	
[性 性]	371	31.5	20.8	16.2	14.8	16.7	11.9	
男 性	195	23.6	17.9	14.9	17.9	15.4	7.7	
女 性	712	27.7	19.8	15.4	15.3	15.0	12.1	
[年 性 齢]	872	29.7	15.3	18.0	16.4	15.7	11.2	
20 ~ 29 歳	165	25.5	18.2	6.1	16.4	15.2	49.1	
30 ~ 39 歳	281	34.2	13.9	10.7	23.5	14.9	27.4	
40 ~ 49 歳	232	33.2	12.1	15.1	26.7	15.5	5.6	
50 ~ 59 歳	299	33.1	17.4	17.1	15.7	18.4	1.3	
60 ~ 69 歳	333	25.8	19.8	18.0	11.7	16.2	2.1	
70 歳 以 上 年 齢	274	20.4	21.5	29.6	4.0	11.7	0.7	
[性 (男 性)]								
20 ~ 29 歳	72	22.2	25.0	5.6	18.1	19.4	51.4	
30 ~ 39 歳	114	33.3	14.0	12.3	13.2	11.4	30.7	
40 ~ 49 歳	113	30.1	15.0	16.8	31.0	15.0	6.2	
50 ~ 59 歳	128	29.7	21.1	14.8	15.6	18.0	1.6	
60 ~ 69 歳	159	28.9	20.8	15.1	13.8	15.1	3.1	
70 歳 以 上 年 齢	126	19.8	23.8	23.8	3.2	12.7	-	
[性 (女 性)]								
20 ~ 29 歳	93	28.0	12.9	6.5	15.1	11.8	47.3	
30 ~ 39 歳	167	34.7	13.8	9.6	30.5	17.4	25.1	
40 ~ 49 歳	119	36.1	9.2	13.4	22.7	16.0	5.0	
50 ~ 59 歳	171	35.7	14.6	18.7	15.8	18.7	1.2	
60 ~ 69 歳	174	23.0	19.0	20.7	9.8	17.2	1.1	
70 歳 以 上 年 齢	148	20.9	19.6	34.5	4.7	10.8	1.4	
[職 業 主 者]	154	22.7	22.7	21.4	18.2	16.9	3.2	
自 営 業 者	56	17.9	19.6	25.0	19.6	21.4	7.1	
家 族 従 業 者	715	33.1	16.6	12.9	21.5	12.6	16.4	
雇 用 者 (小計)	341	35.2	13.8	14.4	18.5	9.1	17.0	
管 理 ・ 専 門 技 術 ・ 事 務 職	374	31.3	19.3	11.5	24.3	15.8	15.8	
労 務 職	659	26.4	16.5	19.4	9.0	17.6	8.8	
無 職 (小計)	388	29.1	13.7	20.1	12.9	16.5	7.5	
主 婦 職	271	22.5	20.7	18.5	3.3	19.2	10.7	
そ の 他 の 無 職								

の理由

〔がん検診を「2年以上前に受診」、「今まで受けたことはない」と答えた者に、複数回答〕

毎年受ける必要性を感じないから	費用がかかるから経済的にも	結果が不安なため、受けたくないから	検査に伴う苦痛などに不安があるから	検診を知らなかったから	場所が遠いから	その他	特にな	計 (M.T.)
%	%	%	%	%	%	%	%	%
10.3	7.6	5.2	4.6	4.5	1.3	5.5	7.7	152.5
10.6	8.9	3.4	2.8	4.7	1.4	5.3	6.1	146.4
5.7	9.1	5.7	2.3	5.7	1.1	4.5	4.5	139.8
12.2	8.9	2.6	3.0	4.4	1.5	5.6	6.7	148.5
10.2	8.0	7.1	5.3	4.2	1.2	6.8	7.6	157.0
9.7	6.7	5.1	5.4	4.3	0.8	4.6	8.4	156.9
11.3	5.1	2.1	4.1	5.1	2.1	3.1	9.7	140.0
10.1	7.7	3.1	1.7	5.8	1.0	5.9	10.0	150.6
10.4	7.5	6.9	7.0	3.4	1.5	5.2	5.8	154.0
9.7	12.1	1.8	3.6	15.2	2.4	1.2	2.4	178.8
9.6	12.1	5.3	6.0	6.0	1.8	2.5	1.8	169.8
10.3	10.8	3.9	5.2	5.2	0.9	3.0	7.3	154.7
9.4	6.0	6.4	6.4	2.0	1.0	4.7	8.0	146.8
11.4	4.2	5.7	3.0	2.4	0.6	10.2	10.8	142.0
10.9	3.3	6.2	3.3	1.1	1.5	8.4	13.1	135.8
12.5	12.5	1.4	2.8	19.4	1.4	1.4	2.8	195.8
7.9	12.3	0.9	-	7.9	2.6	3.5	1.8	151.8
11.5	11.5	1.8	1.8	6.2	-	2.7	6.2	155.8
8.6	5.5	4.7	2.3	2.3	0.8	3.9	13.3	142.2
11.9	5.7	3.8	2.5	3.1	-	9.4	13.8	147.2
8.7	2.4	4.8	0.8	2.4	1.6	11.1	16.7	131.7
7.5	11.8	2.2	4.3	11.8	3.2	1.1	2.2	165.6
10.8	12.0	8.4	10.2	4.8	1.2	1.8	1.8	182.0
9.2	10.1	5.9	8.4	4.2	1.7	3.4	8.4	153.8
9.9	6.4	7.6	9.4	1.8	1.2	5.3	4.1	150.3
10.9	2.9	7.5	3.4	1.7	1.1	10.9	8.0	137.4
12.8	4.1	7.4	5.4	-	1.4	6.1	10.1	139.2
11.0	4.5	2.6	1.9	0.6	1.3	5.2	15.6	148.1
10.7	7.1	8.9	7.1	7.1	1.8	8.9	5.4	167.9
10.1	9.2	3.9	5.3	5.9	1.5	3.6	5.5	158.2
10.9	9.1	2.1	5.3	5.3	1.2	4.4	5.6	151.6
9.4	9.4	5.6	5.3	6.4	1.9	2.9	5.3	164.2
10.3	6.5	6.8	4.2	3.6	0.9	7.3	8.5	146.0
10.8	7.2	7.2	6.2	3.1	1.0	7.0	4.9	147.2
9.6	5.5	6.3	1.5	4.4	0.7	7.7	13.7	144.3

3 「がん」に関する情報について

(1) セカンド・オピニオンの認知度

がん治療にあたって「セカンド・オピニオン」という方法があることを知っているか聞いたところ、「知っている」とする者の割合が53.3%（「よく知っている」29.5%+「言葉だけは知っている」23.8%）、「知らない」と答えた者の割合が46.2%となっている。

都市規模別に見ると、「知っている」とする者の割合は大都市，中都市で、「知らない」と答えた者の割合は小都市，町村で，それぞれ高くなっている。

性別に見ると、「知っている」とする者の割合は女性で、「知らない」と答えた者の割合は男性で，それぞれ高くなっている。

年齢別に見ると、「知っている」とする者の割合は30歳代から50歳代で、「知らない」と答えた者の割合は60歳代，70歳以上で，それぞれ高くなっている。 (図14，表14)

図14 セカンド・オピニオンの認知度

