

2 がん検診に関する意識について

(1) がん検診の関心度について

がん検診は、がんの早期発見、早期治療につながる重要な検査だと思うか聞いたところ、「重要と思う」とする者の割合が 94.7%（「そう思う」81.9%+「どちらかといえば、そう思う」12.8%）、「どちらともいえない」と答えた者の割合が 2.7%、「重要と思わない」とする者の割合が 2.1%（「どちらかといえば、そう思わない」1.2%+「全くそう思わない」0.9%）となっている。

性別に見ると、大きな差異は見られない。

(図5, 表5)

図5 がん検診の関心度について

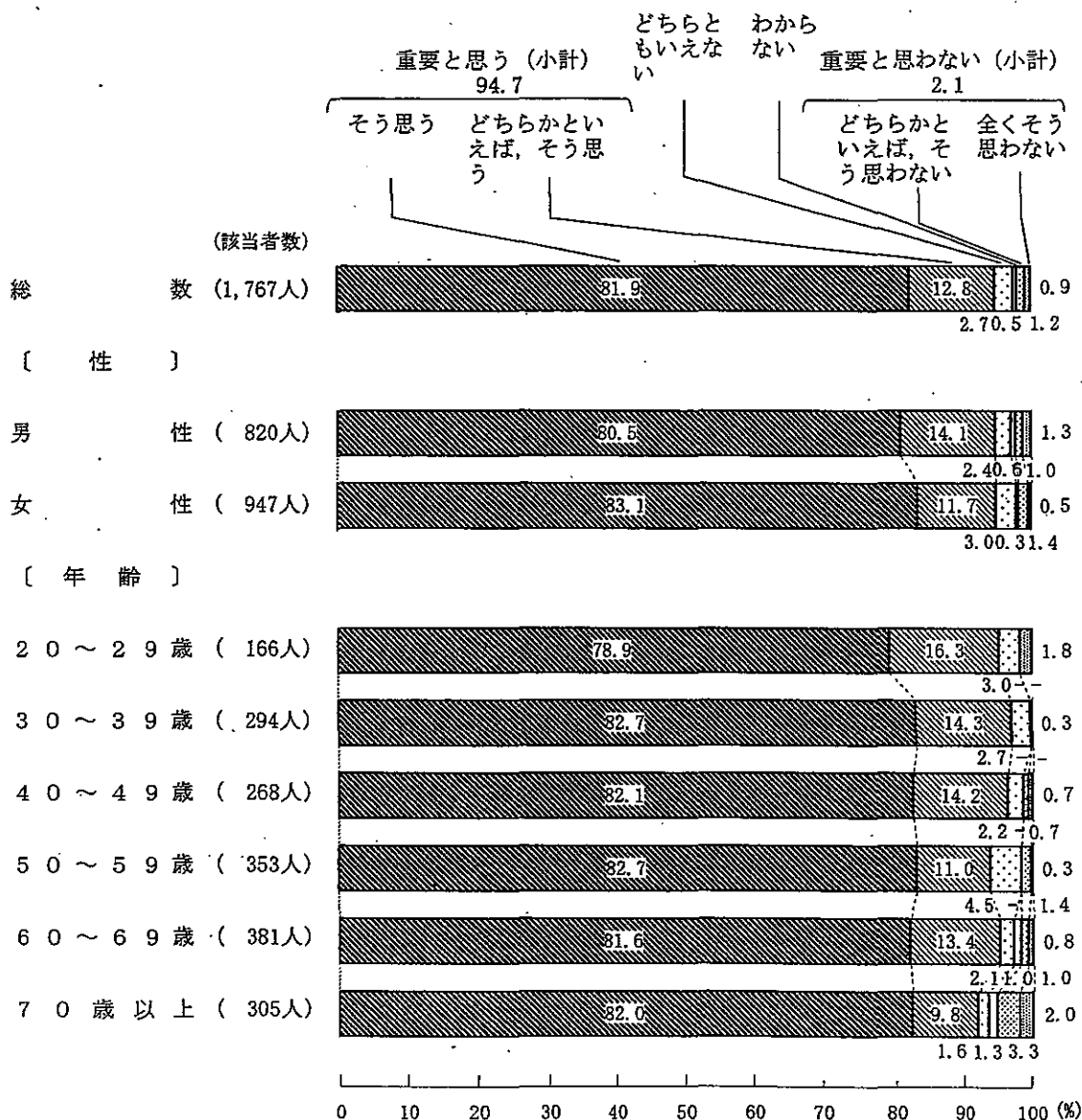


表5 がん検診の関心度について

	該 当 者 数	重 要 と 思 う (小計)	そ う 思 う			ど ち ら と も い え な い	重 要 と 思 わ な い (小計)	な い ど ち ら か と い え ば 、 そ う 思 わ な い	全 く そ う 思 わ な い	わ か ら な い
			%	%	%					
総数	1,767	94.7	81.9	12.8	2.7	2.1	1.2	0.9	0.5	
[大都市規模]	388	93.6	81.2	12.4	3.6	2.3	1.5	0.8	0.5	
[都政令指定都市]	96	92.7	77.1	15.6	4.2	3.1	1.0	2.1	-	
[中小都市]	292	93.8	82.5	11.3	3.4	2.1	1.7	0.3	0.7	
[性]	731	94.9	79.8	15.2	2.2	2.2	1.1	1.1	0.7	
[男女]	423	94.3	83.5	10.9	3.3	2.4	1.4	0.9	-	
[年齢]	225	96.9	87.1	9.8	1.8	0.9	0.4	0.4	0.4	
[20～29歳]	820	94.6	80.5	14.1	2.4	2.3	1.0	1.3	0.6	
[30～39歳]	947	94.8	83.1	11.7	3.0	1.9	1.4	0.5	0.3	
[40～49歳]	166	95.2	78.9	16.3	3.0	1.8	-	1.8	-	
[50～59歳]	294	96.9	82.7	14.3	2.7	0.3	-	0.3	-	
[60～69歳]	268	96.3	82.1	14.2	2.2	1.5	0.7	0.7	-	
[70歳以上]	353	93.8	82.7	11.0	4.5	1.7	1.4	0.3	-	
[性]	381	95.0	81.6	13.4	2.1	1.8	1.0	0.8	1.0	
(男)	305	91.8	82.0	9.8	1.6	5.2	3.3	2.0	1.3	
(女)	72	93.1	73.6	19.4	4.2	2.8	-	2.8	-	
[20～29歳]	121	94.2	76.9	17.4	5.0	0.8	-	0.8	-	
[30～39歳]	135	97.0	79.3	17.8	0.7	2.2	0.7	1.5	-	
[40～49歳]	156	93.6	82.1	11.5	3.8	2.6	1.9	0.6	-	
[50～59歳]	187	95.2	80.7	14.4	1.1	2.7	1.1	1.6	1.1	
[60～69歳]	149	94.0	85.9	8.1	1.3	2.7	1.3	1.3	2.0	
[70歳以上]	94	96.8	83.0	13.8	2.1	1.1	-	1.1	-	
[職業]	173	98.8	86.7	12.1	1.2	-	-	-	-	
(営業主)	133	95.5	85.0	10.5	3.8	0.8	0.8	-	-	
(従業者)	197	93.9	83.2	10.7	5.1	1.0	1.0	-	-	
(雇用者)	194	94.8	82.5	12.4	3.1	1.0	1.0	-	1.0	
(無職)	156	89.7	78.2	11.5	1.9	7.7	5.1	2.6	0.6	
[職業]	176	96.6	85.2	11.4	1.1	2.3	1.7	0.6	-	
(家族従業者)	65	93.8	84.6	9.2	4.6	1.5	1.5	-	-	
(管理・専門技術・事務職)	801	95.1	81.0	14.1	3.0	1.7	0.9	0.9	0.1	
(労働者)	397	95.5	82.6	12.8	3.3	1.0	0.5	0.5	0.3	
(無職)	404	94.8	79.5	15.3	2.7	2.5	1.2	1.2	-	
(主婦)	725	93.9	81.8	12.1	2.6	2.5	1.4	1.1	1.0	
(その他)	416	94.2	81.3	13.0	3.6	1.7	1.2	0.5	0.5	
(その他)	309	93.5	82.5	11.0	1.3	3.6	1.6	1.9	1.6	

(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)

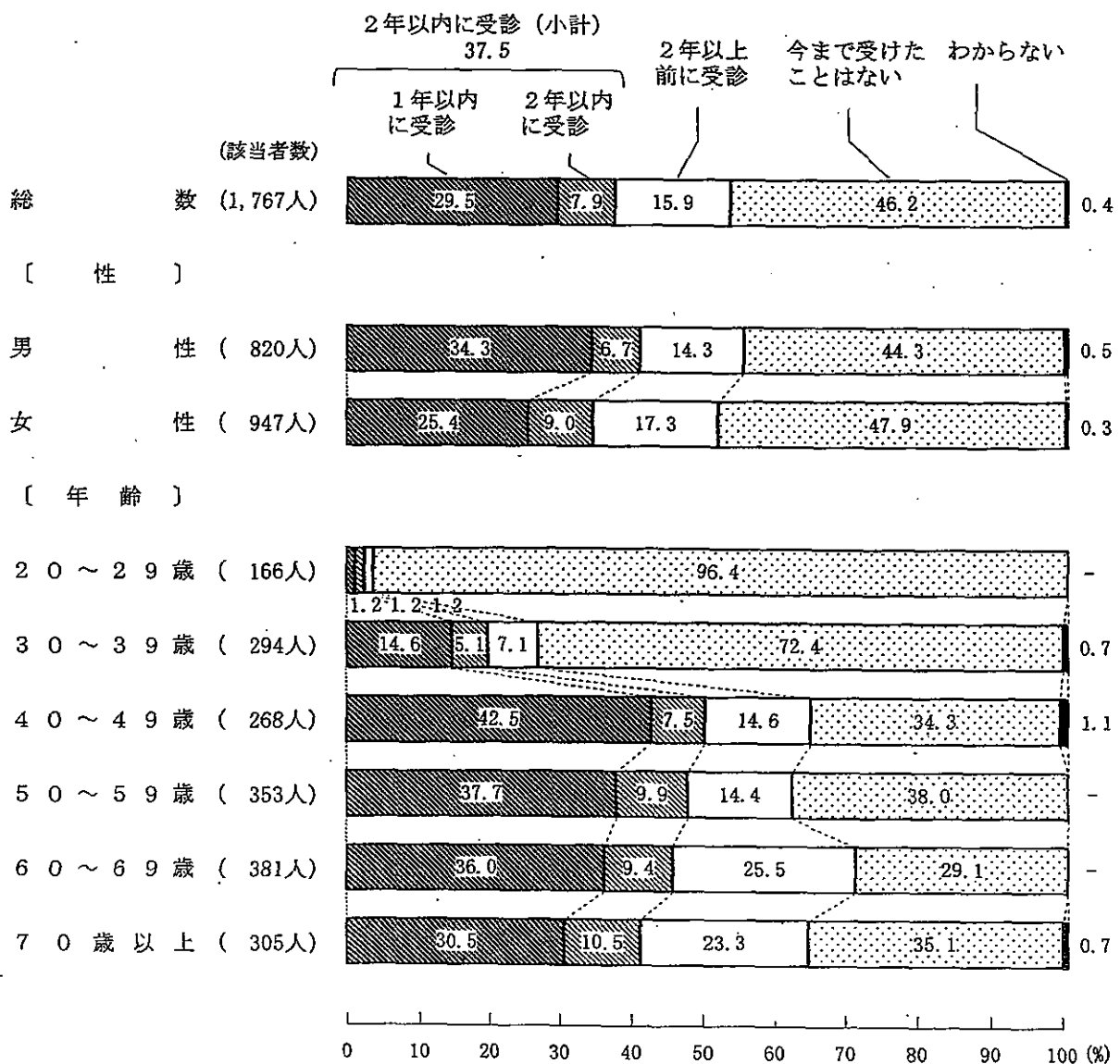


表6 がん検診の受診状況（胃がん検診）

	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	2 年 以 内 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)

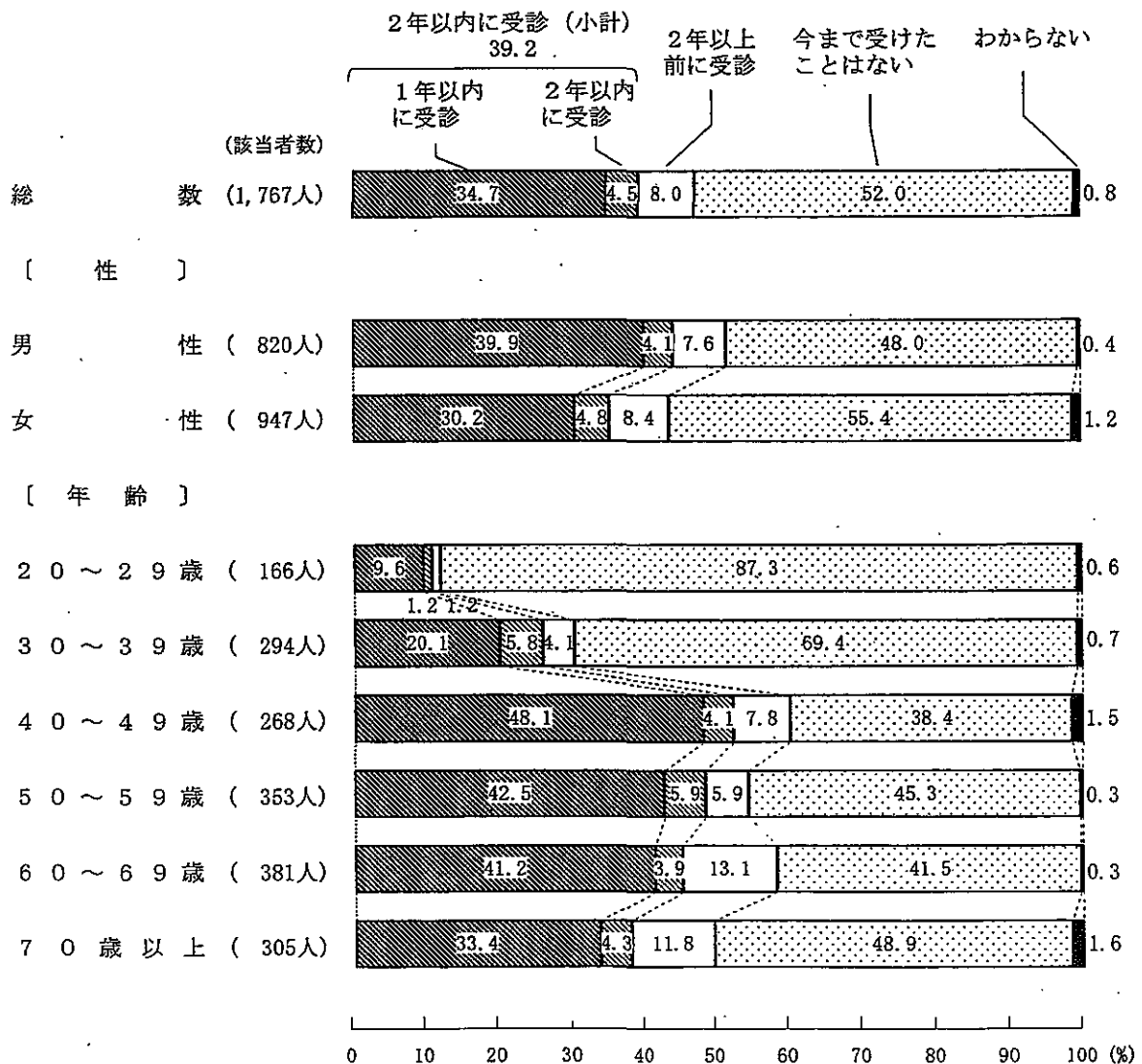


表7 がん検診の受診状況（肺がん検診）

	該 当 者 数	2 年 以 内 に 受 診 (小計)	1 年 以 内 に 受 診		2 年 以 上 前 に 受 診	今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
			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	-
(男性) 30～39歳	121	37.2	28.9	8.3	3.3	58.7	0.8
(男性) 40～49歳	135	54.1	51.9	2.2	6.7	38.5	0.7
(男性) 50～59歳	156	55.8	50.0	5.8	4.5	39.7	-
(男性) 60～69歳	187	44.4	41.2	3.2	12.8	42.8	-
(男性) 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
(女性) 30～39歳	173	17.9	13.9	4.0	4.6	76.9	0.6
(女性) 40～49歳	133	50.4	44.4	6.0	9.0	38.3	2.3
(女性) 50～59歳	197	42.6	36.5	6.1	7.1	49.7	0.5
(女性) 60～69歳	194	45.9	41.2	4.6	13.4	40.2	0.5
(女性) 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)

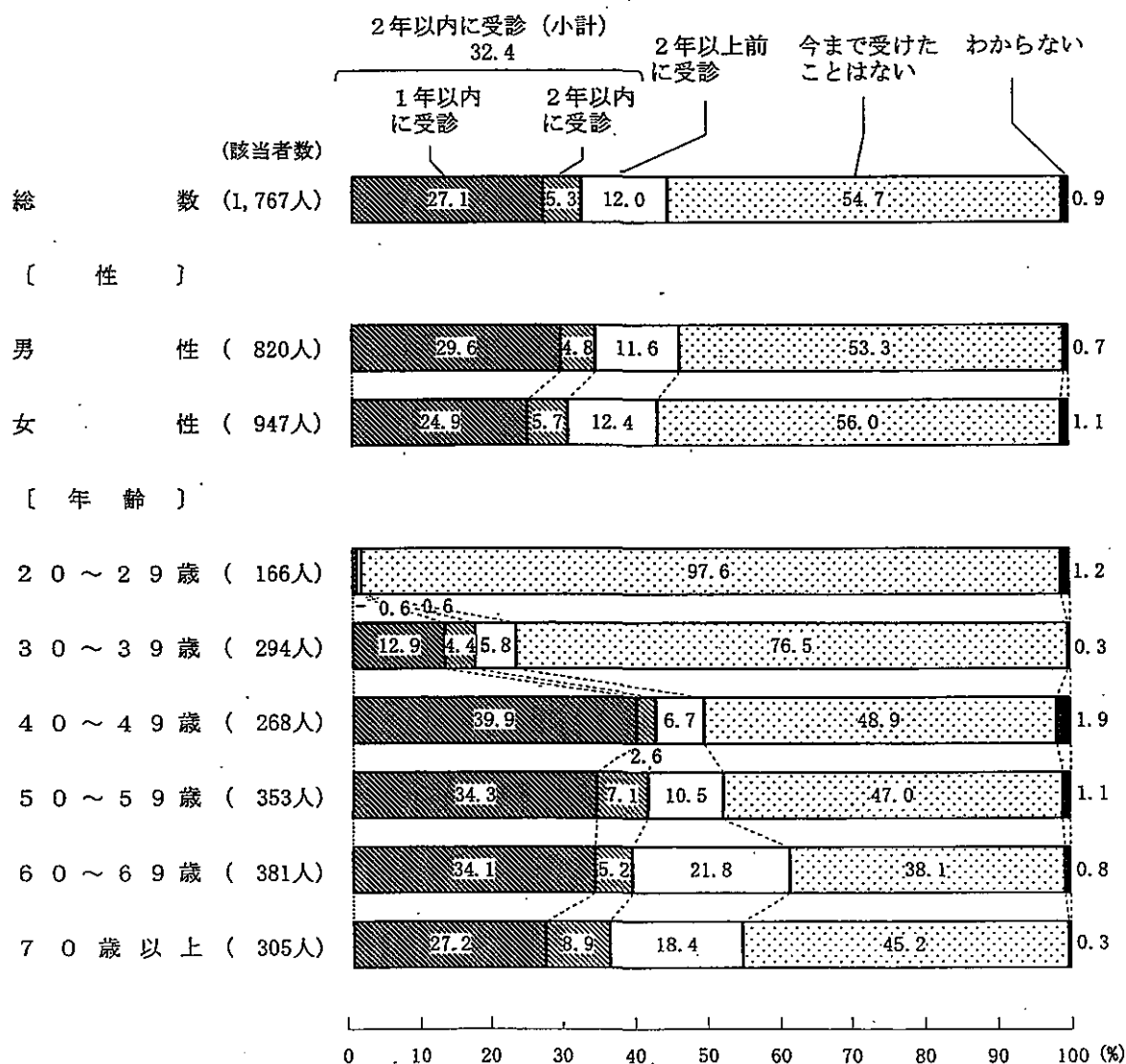


表8 がん検診の受診状況 (大腸がん検診)

	該 当 者 数	2年以内			2 年 以 上 前 に 受 診	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			
	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
東京都都区部	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]							
男女	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]							
職業主者	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))

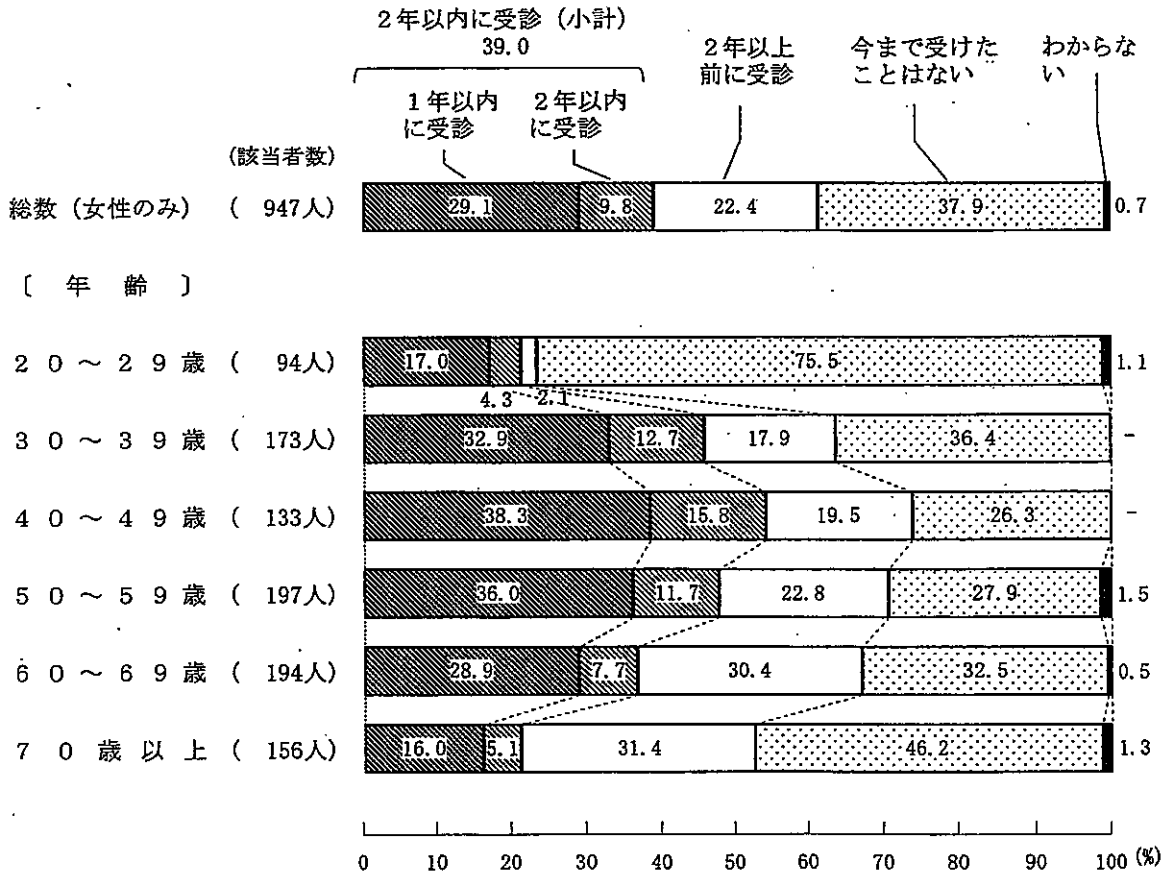


表9 がん検診の受診状況 (子宮がん検診 (女性のみ))

	該 当 者 数	2 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	今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
		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	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]							
自営業 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))

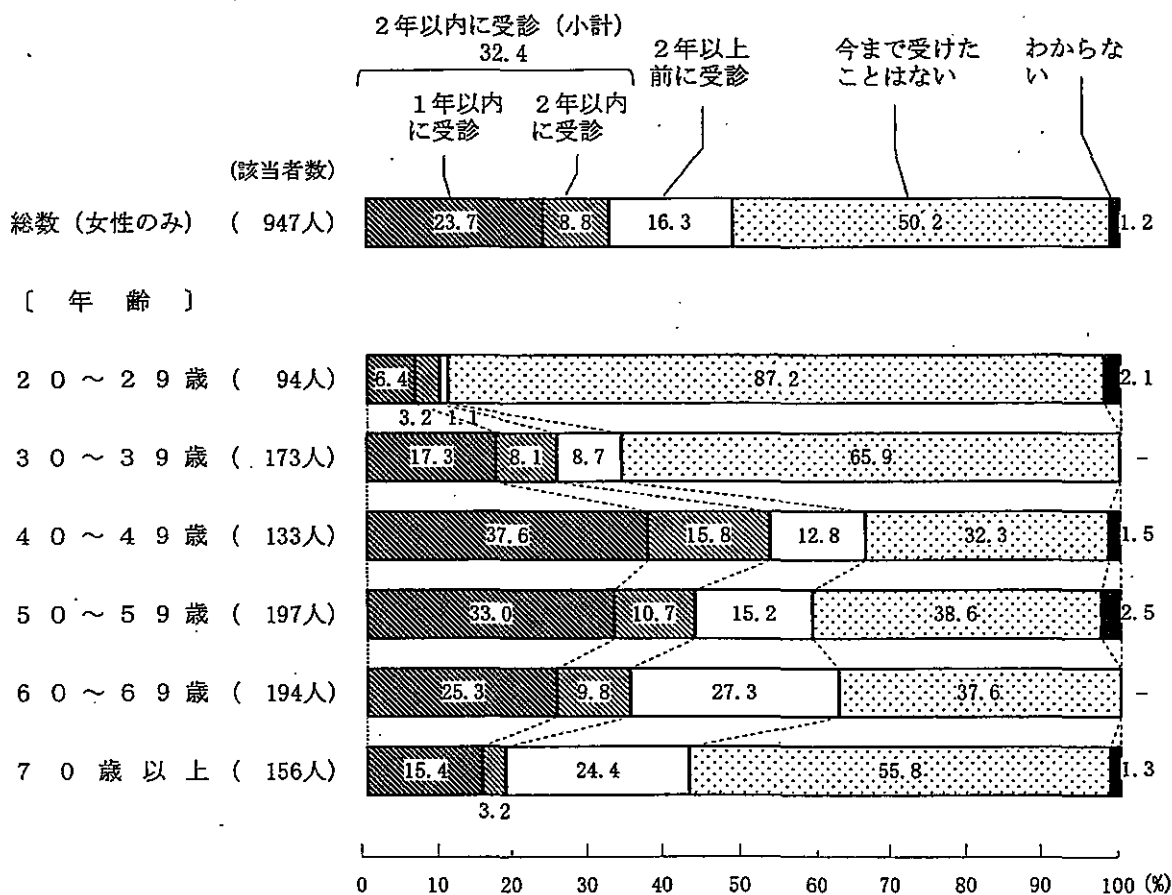


表 10 がん検診の受診状況（乳がん検診（女性のみ））

	該 当 者 数	2 年 以 内 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（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	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)

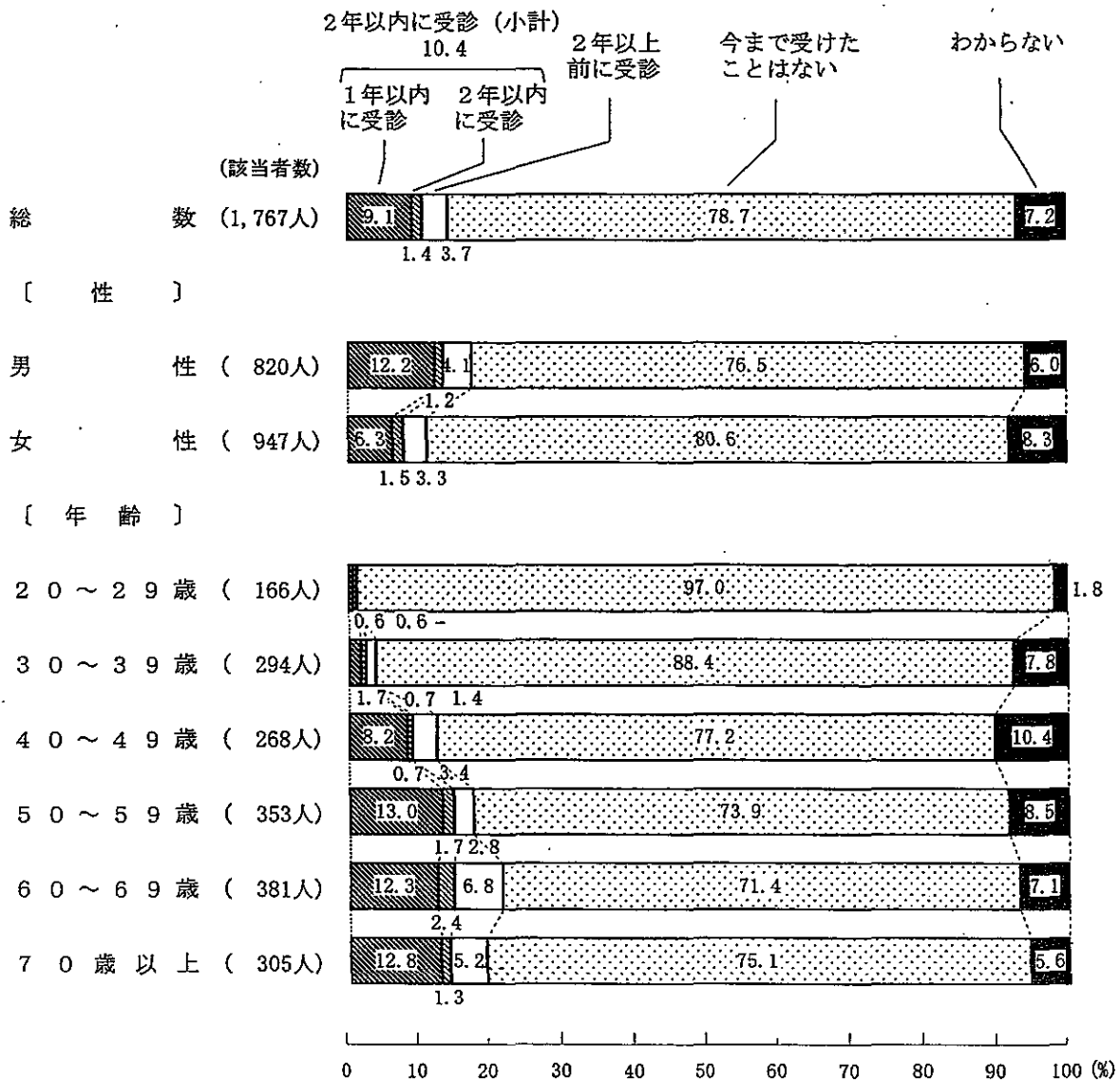


表 11 がん検診の受診状況（その他のがん検診）

	該 当 者 数	2 年 以 内 に 受 診 (小計)	1 年 以 内 に 受 診		2 年 以 上 前 に 受 診	今 ま で 受 け た こ と は な い	わ か ら な い
			人	%			
総数	1,767	10.4	9.1	1.4	3.7	78.7	7.2
[大都市(小計)]	388	7.7	6.7	1.0	4.1	81.7	6.4
[都京都市(小計)]	96	10.4	8.3	2.1	2.1	77.1	10.4
[東政令指定都市]	292	6.8	6.2	0.7	4.8	83.2	5.1
[中小都市]	731	10.4	8.8	1.6	3.4	79.8	6.4
[町]	423	11.3	10.4	0.9	3.8	75.7	9.2
[村]	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	-
(男性) 30～39歳	121	0.8	-	0.8	1.7	88.4	9.1
(男性) 40～49歳	135	12.6	12.6	-	2.2	74.8	10.4
(男性) 50～59歳	156	18.6	17.3	1.3	4.5	71.2	5.8
(男性) 60～69歳	187	17.6	15.5	2.1	7.0	69.5	5.9
(男性) 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
(女性) 30～39歳	173	3.5	2.9	0.6	1.2	88.4	6.9
(女性) 40～49歳	133	5.3	3.8	1.5	4.5	79.7	10.5
(女性) 50～59歳	197	11.7	9.6	2.0	1.5	76.1	10.7
(女性) 60～69歳	194	11.9	9.3	2.6	6.7	73.2	8.2
(女性) 70歳以上	156	8.3	7.7	0.6	4.5	78.8	8.3
[職業]							
[営業者]	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を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

