

平成24年度

京都府がん検診受診率調査報告書

平成24年12月

京都府

目次

◆調査の概要

1 目的	4
2 調査対象、調査方法等	4
3 回収結果	4
4 がん検診に関するアンケート調査 対象者の概要	5

◆結果の概要

1 がん検診の受診に関する状況	10
(1) 全体的な傾向	
(2) 年齢別の受診傾向	
(3) 就労状況別の受診傾向	
(4) 地域別の受診傾向	
2 がん検診の未受診理由	12
(1) 全体的な傾向	
(2) 性年代別の主な未受診理由	
3 がん検診受診方法の情報入手手段	14
(1) がん検診受診方法の情報入手手段	
(2) がん検診受診方法情報の希望入手手段	
4 がん検診に関する必要情報	15
(1) がん検診に関する必要情報	
5 がんに対する認識	16
(1) がんに対する認識	
6 がん検診に関する要望	17
(1) がん検診に関する要望	

◆ 調査の概要

この報告書に使用している数値は、四捨五入しているため、
図表中の「合計」欄の数値と内訳の合計が一致しない場合があります。

京都府がん検診受診率調査の概要

1. 目的

健康長寿日本一の実現のためには、疾病を早期に発見し、適切に治療することが重要であり、特に受診率の低いがん検診受診率のさらなる向上対策が必要である。そのため、がん検診のデータを分析し、受診率向上対策の基礎資料とするとともに、その結果を公表することを目的とする。

2. 調査対象、調査方法等

調査の種類	調査対象	調査方法	主な調査項目	調査時期
がん検診に関するアンケート	府内に居住地を有する 20歳以上69歳以下の女性、 40歳以上69歳以下の男性	インターネット調査	・がん検診受診状況 ・未受診理由	平成24年8月

3. 回収結果

	有効回収標本数
がん検診に関するアンケート(インターネット調査)	6,102(※)

※がん検診に関するアンケート結果については、対象者である調査委託業者のモニターを地域別(保健所単位、京都市・乙訓・山城北・山城南・南丹・中丹東・中丹西・丹後)に区切った層に分け、地域別で100名以上、合計で6,000名程度の回収目標数を設定し、回収目標数に達した時点で調査を終了する手法をとった。

京都府がん検診受診率調査の概要

4. がん検診に関するアンケート調査 対象者の概要

(1)性別

性別	男性	女性	合計
人数	2,217	3,885	6,102
%	36.3	63.7	100.0

(2)年齢（平成24年1月1日現在）

年齢	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	合計
人数	682	826	1,471	1,367	1,757	6,102
%	11.2	13.5	24.1	22.4	28.8	100.0

(3)居住する市町村

市町村	京都市	向日市	長岡京市	大山崎町	宇治市	城陽市	八幡市	京田辺市	久御山町	井手町	宇治田原町	木津川市	笠置町
人数	3,405	126	198	31	458	173	202	174	33	9	14	172	1
%	55.8	2.1	3.2	0.5	7.5	2.8	3.3	2.8	0.5	0.2	0.2	2.8	0.0

市町村	和束町	精華町	南山城村	亀岡市	南丹市	京丹波町	福知山市	舞鶴市	綾部市	宮津市	京丹後市	伊根町	与謝野町	合計
人数	4	89	7	238	69	23	175	201	69	49	97	2	83	6,102
%	0.1	1.5	0.1	3.9	1.1	0.4	2.9	3.3	1.1	0.8	1.6	0.0	1.4	100.0

※なお、地域別の状況を分析するに当たっては、以下のようにグループ分けを行っている

地域分類(大)	地域分類(二次医療圏等)	該当市町村
丹後	丹後医療圏	宮津市、京丹後市、伊根町、与謝野町
中丹	中丹医療圏	福知山市、舞鶴市、綾部市
南丹	南丹医療圏	亀岡市、南丹市、京丹波町
京都市	京都市	京都市
山城	乙訓地域	向日市、長岡京市、大山崎町
	山城北医療圏	宇治市、城陽市、八幡市、京田辺市、久御山町、井手町、宇治田原町
	山城南医療圏	木津川市、笠置町、和束町、精華町、南山城村

京都府がん検診受診率調査の概要

(4) 医療保険の種類

医療保険	国民健康 保険	協会けんぽ	組合管掌 健康保険	共済組合	船員保険	日雇労働者 健康保険	後期高齢者 医療制度	生活保護	合計
人数	2,862	1,291	1,368	525	2	4	6	44	6,102
%	46.9	21.2	22.4	8.6	0.0	0.1	0.1	0.7	100.0

(5) 主たる仕事

仕事	勤め(全日)	勤め (パートタイム)	自営業、農業 (家業を手伝う ものを含む)	専業主婦 (主夫)	学生	無職	その他	合計
人数	2,040	1,027	635	1,423	185	634	159	6,102
%	33.4	16.8	10.4	23.3	3.0	10.4	2.6	100.0

京都府がん検診受診率調査の概要

※がん検診に関するアンケート結果については、調査の概要で述べたように、地域別（保健所単位、京都市・乙訓・山城北・山城南・南丹・中丹東・中丹西・丹後）に区切った層に分け、地域別で100名以上、合計で6,000名程度回答者数を集めたため、結果の集計に際しては、平成22年国勢調査における人口構成比へのウェイトバック（平成22年国勢調査における各層の人口÷各層の回収数＝ウェイト値を回収票に乗じる方法）を行い集計した。

ウェイトバック元			人口構成 (平成22年国勢調査)		本調査の回収数		ウェイト値	ウェイトバック後の 本調査の構成	
性別	年齢	地域	人口	%	人数	%		人数	%
男性	40～49歳	丹後	6,110	0.4	31	0.5	0.881002	27	0.4
		中丹西	4,872	0.4	11	0.2	1.979757	22	0.4
		中丹東	7,411	0.5	48	0.8	0.690133	33	0.5
		南丹	8,079	0.6	41	0.7	0.880787	36	0.6
		京都市	90,244	6.6	747	12.2	0.540002	403	6.6
		乙訓	9,983	0.7	73	1.2	0.611273	45	0.7
		山城北	27,395	2.0	173	2.8	0.707819	122	2.0
		山城南	7,262	0.5	65	1.1	0.499390	32	0.5
	50～59歳	丹後	7,160	0.5	20	0.3	1.600222	32	0.5
		中丹西	5,091	0.4	25	0.4	0.910249	23	0.4
		中丹東	7,603	0.6	29	0.5	1.171883	34	0.6
		南丹	9,456	0.7	30	0.5	1.408911	42	0.7
		京都市	78,369	5.7	509	8.3	0.688214	350	5.7
		乙訓	8,112	0.6	57	0.9	0.636137	36	0.6
		山城北	25,100	1.8	117	1.9	0.958926	112	1.8
		山城南	6,877	0.5	33	0.5	0.931499	31	0.5
	60～69歳	丹後	8,064	0.6	15	0.2	2.403015	36	0.6
		中丹西	5,532	0.4	9	0.1	2.747495	25	0.4
		中丹東	9,268	0.7	18	0.3	2.301499	41	0.7
		南丹	10,683	0.8	19	0.3	2.513257	48	0.8
		京都市	98,965	7.2	265	4.3	1.669295	442	7.2
		乙訓	10,981	0.8	34	0.6	1.443644	49	0.8
		山城北	35,264	2.6	98	1.6	1.608432	158	2.6
		山城南	8,199	0.6	27	0.4	1.357358	37	0.6
女性	20～29歳	丹後	3,169	0.2	5	0.1	2.833019	14	0.2
		中丹西	3,174	0.2	14	0.2	1.013389	14	0.2
		中丹東	4,639	0.3	9	0.1	2.303982	21	0.3
		南丹	7,343	0.5	32	0.5	1.025701	33	0.5
		京都市	97,896	7.2	461	7.6	0.949208	438	7.2
		乙訓	7,316	0.5	31	0.5	1.054895	33	0.5
		山城北	23,052	1.7	70	1.1	1.472000	103	1.7
		山城南	5,939	0.4	20	0.3	1.327335	27	0.4

京都府がん検診受診率調査の概要

ウェイトバック元			人口構成 (平成22年国勢調査)		本調査の回収数		ウェイト値	ウェイトバック後の 本調査の構成	
性別	年齢	地域	人口	%	人数	%		人数	%
女性	30～39歳	丹後	5,355	0.4	19	0.3	1.259804	24	0.4
		中丹西	5,045	0.4	18	0.3	1.252812	23	0.4
		中丹東	7,533	0.6	19	0.3	1.772195	34	0.6
		南丹	8,470	0.6	46	0.8	0.823044	38	0.6
		京都市	105,326	7.7	670	11.0	0.702681	471	7.7
		乙訓	11,711	0.9	73	1.2	0.717081	52	0.9
		山城北	32,340	2.4	189	3.1	0.764849	145	2.4
		山城南	8,949	0.7	53	0.9	0.754737	40	0.7
	40～49歳	丹後	6,181	0.5	19	0.3	1.454127	28	0.5
		中丹西	4,689	0.3	13	0.2	1.612256	21	0.3
		中丹東	6,718	0.5	27	0.4	1.112176	30	0.5
		南丹	8,739	0.6	42	0.7	0.930057	39	0.6
		京都市	95,264	7.0	648	10.6	0.657130	426	7.0
		乙訓	9,999	0.7	85	1.4	0.525817	45	0.7
		山城北	28,271	2.1	170	2.8	0.743343	126	2.1
		山城南	7,890	0.6	53	0.9	0.665424	35	0.6
	50～59歳	丹後	6,916	0.5	14	0.2	2.208128	31	0.5
		中丹西	4,888	0.4	8	0.1	2.731105	22	0.4
		中丹東	7,429	0.5	17	0.3	1.953344	33	0.5
		南丹	9,858	0.7	32	0.5	1.377007	44	0.7
		京都市	84,171	6.2	355	5.8	1.059818	376	6.2
		乙訓	8,977	0.7	37	0.6	1.084493	40	0.7
		山城北	28,180	2.1	94	1.5	1.340017	126	2.1
		山城南	7,610	0.6	23	0.4	1.478952	34	0.6
	60～69歳	丹後	8,696	0.6	5	0.1	7.774040	39	0.6
		中丹西	5,879	0.4	4	0.1	6.569627	26	0.4
		中丹東	9,948	0.7	8	0.1	5.558313	44	0.7
		南丹	11,150	0.8	9	0.1	5.537702	50	0.8
京都市		111,534	8.2	146	2.4	3.414693	499	8.2	
乙訓		12,288	0.9	13	0.2	4.225081	55	0.9	
山城北		38,093	2.8	42	0.7	4.054088	170	2.8	
山城南		8,428	0.6	15	0.2	2.511485	38	0.6	
全体			1,365,133	100.0	6,102	100.0	1	6,102	100.0

◆結果の概要

この報告書に使用している数値は、四捨五入しているため、
図表中の「合計」欄の数値と内訳の合計が一致しない場合があります。

1. がん検診の受診に関する状況

※がん検診については、平成23年度（平成23年4月1日～24年3月31日）。ただし乳がん検診、子宮がん検診は平成22年4月1日～24年3月31日）の受診状況を調査している（以下同じ）。

(1) 全体的な傾向

表1-1 がん検診の受診場所別構成割合（がん検診の種類別）

（単位：％）

	n=	受診						未受診	
		市町村	職場	人間ドック	商工会・農協等	その他		医療機関で類似検査	
胃がん検診	4,594	34.5	8.0	11.1	13.6	0.1	1.7	65.6	6.7
肺がん検診	4,594	38.1	9.5	14.4	12.7	0.1	1.4	61.9	5.0
大腸がん検診	4,594	33.2	9.9	10.1	11.4	0.1	1.7	66.8	5.8
乳がん検診	2,377	35.6	18.5	4.1	9.9	0.1	3.0	64.5	8.0
子宮がん検診	3,885	24.4	11.8	3.9	6.9	0.1	1.7	75.7	13.9
傾向		概ね 33～35% 子宮 24% 肺がん 38%	概ね 8～12% 乳 19%	概ね 10～14% 乳・子宮 4%	概ね 10～14% 子宮 7%	概ね 0.1%	概ね 2～3%	概ね 65～67% 肺 62% 子宮 76%	概ね 5～8% 子宮 14%

○本算定値はがん検診の対象年齢の者全てを分母として算定しており、国の発表する「地域保健・老人保健事業報告」は市町村が独自に算定する対象者を分母としているため、市町村検診の受診率は国の発表値と異なる。

○がん検診受診の機会別内訳は住民調査で見た場合、市町村8～12%、職場10～14%、人間ドック10～14%、医療機関での類似検査5～8%。未受診者は7割前後である。

乳がん、子宮がんでは職場検診の占める割合が低い、子宮がんでは類似検査受診率が高い、といった特徴がある。

(2) 年齢別の受診傾向

表1-2 がん検診の受診場所別構成割合（性・年代別）

（単位：％）

		受診						未受診	
		市町村	職場	人間ドック	商工会・農協等	その他		医療機関で類似検査	
男性	40～49歳	40.6	4.3	22.2	13.0	0.2	0.8	59.3	2.7
	50～59歳	43.6	6.2	20.1	16.1	0.1	1.3	56.3	4.6
	60～69歳	37.1	11.2	8.9	15.9	0.0	1.0	63.0	11.4
女性	20～29歳	10.6	6.9	2.6	0.4	0.0	0.6	89.4	11.4
	30～39歳	25.7	13.9	6.4	3.8	0.1	1.5	74.1	20.1
	40～49歳	29.8	11.3	8.9	6.9	0.2	2.6	70.2	7.4
	50～59歳	34.9	14.2	7.7	10.9	0.0	2.1	65.1	6.7
	60～69歳	29.1	12.4	2.3	12.1	0.0	2.3	70.9	7.4

○男性は、40～50代は職場、60代は市町村や医療機関での検診・検査の割合が高い。60代は40～50代と比べて受診率が低い。

○20～30代女性（子宮がん検診）は医療機関で類似検査を受けた割合が高く、自覚症状や不安意識のある者が医療機関で検査していることも想像される。

20代女性（子宮がん検診）の受診率は低い。

1. がん検診の受診に関する状況

(3) 就労状況別の受診傾向

表1-3 がん検診の受診場所別構成割合(就業状況別)

(単位:%)

	受診						未受診	
	市町村	職場	人間ドック	商工会・農協等	その他	医療機関で類似検査		
勤め(全日)	46.9	5.3	25.8	14.5	0.1	1.2	53.1	5.4
勤め(パートタイム)	32.5	15.1	6.6	7.6	0.1	3.0	67.6	7.6
自営業、農業(家業を手伝うものを含む)	22.5	12.1	1.2	8.7	0.2	0.3	77.6	6.3
専業主婦(主夫)	28.4	12.9	1.3	11.4	0.1	2.6	71.6	8.8
学生	3.7	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	96.3	2.6
無職	24.3	11.4	1.4	10.6	0.0	0.9	75.6	11.9
その他	26.2	11.2	1.8	11.4	0.0	1.8	73.8	10.3

○勤め(全日)はがん検診の受診率が高い。受診場所は、職場検診が最も高く、次いで人間ドックとなっている。

○勤め(全日)以外のがん検診の受診率は、勤め(パート)33%、専業主婦(主夫)28%、その他26%、無職24%、自営業・農業23%と、概ね2~3割。

いずれにおいても市町村検診が1割強で、勤め(全日)と比べて高い。

無職、その他は、医療機関での類似検査が概ね1割と比較的高い傾向。

(4) 地域別の受診傾向

表1-4 がん検診の受診場所別構成割合(地域別)

(単位:%)

	受診						未受診	
	市町村	職場	人間ドック	商工会・農協等	その他	医療機関で類似検査		
丹後	38.4	27.8	8.1	2.3	0.0	0.1	61.6	2.8
中丹	31.9	18.3	6.1	5.9	0.0	1.5	68.0	6.6
南丹	42.4	21.0	9.4	10.9	0.1	1.0	57.5	8.8
京都市	30.3	6.6	9.7	12.2	0.1	1.7	69.8	8.2
山城	36.6	12.1	9.9	11.9	0.1	2.5	63.4	7.2

○南丹はがん検診の受診率が最も高く、4割の人が受診している。

○丹後は38%と南丹に次いで高く、市町村検診の占める割合が3割と高く、人間ドックが低い。

○山城の受診率は37%で、市町村検診、職場検診、人間ドックが概ね1割でほぼ同程度。

○中丹の受診率は32%で、市町村検診の占める割合が2割と高く、その他の場所の受診は合計して1割程度。

○京都市はがん検診の受診率が最も低く30%、他の地域と比べ、市町村検診の占める割合が低く、人間ドックの占める割合が高い。

○がん検診の受診傾向は、地域によって、傾向が異なる。

2. がん検診の未受診理由

(1) 全体的な傾向

表2-1 未受診理由分類

(単位:%)

分類	未受診の理由	割合
検診の負担感	費用がかかるから	22.0
	受ける時間がなかったから	15.9
	検診の場所が身近にないから	4.1
	検診日と日程があわなかったから	15.4
検診に対する意識	関心がないから	8.6
	面倒であるから	25.3
	検査の方法に抵抗があるから	9.7
	悪いと言われるのが怖いから	7.7
	健康に自信があるから	4.4
情報入手	日時・場所・申込方法を知らないから	9.2
	受けるつもりだったが忘れていた	9.5
医療を受けている	かかりつけ医がいるので受ける必要がないから	6.4
	その他 具体的に:	6.9

○未受診理由は、大きく「検診の負担感」「検診に対する意識」「情報の入手」「医療を受けている」の4つに分類できる。

○具体的には「面倒である」「費用がかかる」「受ける時間がない」「日程があわない」などの理由を挙げる者が多い。

○その他の理由としては「がんの治療中」「出産前後だった」「検査項目になかった」などを挙げる者が多い。

2. がん検診の未受診理由

(2) 性年代別の主な未受診理由

表2-2 未受診理由分類(性・年代別)

(単位:%)

分類	未受診の理由	男性			女性				
		40~49歳	50~59歳	60~69歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳
検診の負担感	費用がかかるから	18.0	11.1	9.7	13.9	12.1	15.6	11.2	8.5
	受ける時間がなかったから	14.1	12.5	7.4	12.3	11.3	16.5	12.3	13.7
	検診の場所が身近にないから	11.4	6.1	7.0	9.4	8.7	18.9	14.5	24.0
	検診日と日程があわなかったから	10.4	11.0	8.8	4.5	10.2	19.4	16.2	19.4
検診に対する意識	関心がないから	17.4	11.2	11.0	24.1	5.5	8.5	5.4	17.0
	面倒であるから	12.6	9.6	12.0	13.7	8.4	14.3	14.3	15.1
	検査の方法に抵抗があるから	5.7	5.0	8.0	11.1	11.3	22.7	16.4	19.9
	悪いと言われるのが怖いから	6.8	5.3	9.8	10.2	8.6	14.3	19.1	25.8
情報入手	健康に自信があるから	10.6	10.6	16.7	9.5	5.9	13.6	12.1	20.9
	日時・場所・申込方法を知らないから	11.5	8.0	7.2	34.9	15.3	10.7	5.1	7.3
医療を受けている	受けるつもりだったが忘れていた	4.7	7.8	10.2	11.0	13.3	17.7	13.0	22.3
	かかりつけ医がいるので受ける必要がないから	5.9	10.8	27.1	0.9	2.0	5.5	12.7	35.1
	その他 具体的に:	6.5	6.0	11.4	10.6	10.7	13.7	14.4	26.7

○60代は「かかりつけ医がいるので受診の必要なし」を理由に挙げる者が多い。

○20代女性は検診に対して「関心がない」他、「日時・場所・申込方法を知らない」を理由として挙げる者が多い。

○女性全般で「検診の方法に抵抗があるから」を理由に挙げる者が多く、子宮がん検診への抵抗感がうかがえる。

3. がん検診受診方法の情報入手手段

(1) がん検診受診方法の情報入手手段

表3-1 がん検診の受診方法情報入手手段(複数回答)(性・年代別)

(単位:%)

n=		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)	行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)	医療機関からのお知らせ、通知等	新聞、雑誌、ラジオなどのメディア	インターネット	職場での回覧物、通知等	知人からのクチコミ	その他 具体的に:	入手方法を知らない	特に入手していない	
全体	6,102	38.9	33.7	8.6	2.4	3.5	18.5	2.3	2.2	5.4	17.1	
男性	40~49歳	721	21.8	16.8	5.0	1.9	3.4	33.8	1.6	0.7	7.8	27.4
	50~59歳	661	28.5	21.0	7.8	2.7	3.2	35.4	0.8	1.2	5.4	17.7
	60~69歳	836	35.8	32.9	13.1	1.7	2.0	17.3	0.5	2.9	2.3	16.5
女性	20~29歳	682	34.1	16.7	5.9	2.5	5.2	4.7	4.7	0.5	17.6	30.9
	30~39歳	826	44.5	37.0	6.2	3.5	6.0	13.3	3.8	2.2	5.0	15.1
	40~49歳	750	45.3	43.8	7.7	2.5	3.8	21.6	2.8	2.7	3.5	11.2
	50~59歳	706	48.6	46.8	9.4	1.1	2.9	18.3	2.1	2.5	2.1	9.3
	60~69歳	921	48.4	47.9	12.3	2.8	2.1	8.0	1.9	4.1	2.0	11.3

○がん検診受診方法の情報は、「行政からの個別通知」「行政の広報誌」から入手している割合が高い。

○20~30代女性は「インターネット」から、40~50代は「職場での回覧物、通知等」から入手している割合が比較的高い。

(2) がん検診受診方法情報の希望入手手段

表3-2 がん検診の受診方法情報希望入手手段(複数回答)(性・年代別)

(単位:%)

n=		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)	行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)	医療機関からののお知らせ、通知等	新聞、雑誌、ラジオなどのメディア	インターネット	職場での回覧物、通知等	知人からのクチコミ	その他 具体的に:	特に入手したいとは思わない	
全体	6,102	56.0	34.6	19.4	4.7	15.7	17.9	3.3	1.3	14.1	
男性	40~49歳	721	36.4	22.9	14.3	4.2	17.8	34.4	2.2	0.4	22.4
	50~59歳	661	41.8	22.5	14.4	3.5	17.1	33.8	1.4	0.3	14.7
	60~69歳	836	51.8	33.6	20.2	2.8	11.3	13.2	0.6	2.6	15.7
女性	20~29歳	682	57.7	24.8	22.3	9.6	22.3	11.0	10.5	0.0	23.2
	30~39歳	826	69.3	40.7	21.8	6.2	19.6	13.6	5.2	1.0	8.8
	40~49歳	750	65.2	39.3	19.7	4.3	18.4	19.6	3.8	1.5	9.7
	50~59歳	706	62.8	41.7	20.4	3.5	14.1	16.3	2.4	1.1	9.4
	60~69歳	921	59.3	45.8	21.2	3.8	7.4	6.4	1.6	2.5	10.5

○がん検診受診方法の情報は、いずれの年齢においても「行政からの個別通知」が最も多く挙げられている。

次いで「行政の広報誌」「医療機関からののお知らせ、通知等」が続く。

○40~50代の男性は「職場での回覧物、通知等」を挙げる割合が高い。

4. がん検診に関する必要情報

(1) がん検診に関する必要情報

表4-1 がん検診に関する必要情報(複数回答)(性・年代別)

(単位:%)

n=		検査場所	検査日程	検査費用	申込方法	検査方法	所要時間	その他 具体的に:	特になし	
全体	6,102	34.1	36.0	47.7	34.4	35.0	34.5	1.1	34.8	
男性	40～49歳	721	29.4	32.4	47.8	30.1	29.4	33.0	1.0	37.8
	50～59歳	661	25.2	29.1	41.8	26.8	26.0	28.9	1.4	41.0
	60～69歳	836	23.7	28.0	37.4	23.9	26.1	24.6	0.6	46.5
女性	20～29歳	682	49.7	46.5	67.9	53.9	50.3	44.6	1.5	21.1
	30～39歳	826	45.8	45.6	60.7	48.1	44.0	42.6	1.0	23.1
	40～49歳	750	37.3	39.6	51.3	36.5	38.2	40.2	0.5	28.7
	50～59歳	706	31.0	34.4	43.7	29.3	34.3	35.2	1.9	36.7
	60～69歳	921	31.2	33.2	35.1	28.3	32.3	28.5	1.0	41.3

○がん検診に関する必要な情報は、20～50代は「検査費用」、60代は「特になし」が最も多く挙げられている。

○20代女性は「検査費用」「申込方法」「検査方法」が5割を超え、その他の情報も必要として挙げる割合が高い。

○年齢が若いほど、どの情報も必要として挙げる割合が増える傾向がある。

5. がんに対する認識

(1) がんに対する認識

表5-1 がんに対する認識(知っていると回答した割合)(性・年代別)

(単位: %)

n=		早期のがんは自覚症状がないことが多い	がんは早期発見すれば治る可能性が高い	市町村では胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮がんの5つのがん検診を実施している	市町村のがん検診は、40歳以上(子宮がん検診は20歳以上)であれば、だれでも受診できる	市町村のがん検診(大腸がん、乳がん、子宮がん)が無料になるクーポン券が節目年齢の方へ送付されている	日本人は一生のうち、2人に1人が、がんにかかっている	日本人の3人に1人はがんで亡くなっている	早期発見のためには、がん検診は女性特有のがんについては2年に1回、その他のがんについては毎年受診が必要	乳がんの自己検診方法	
全体	6,102	90.7	96.0	60.6	60.7	48.7	36.4	38.7	48.6	52.4	
男性	40～49歳	721	85.1	93.4	45.4	44.6	27.9	34.0	39.1	33.1	18.5
	50～59歳	661	89.9	95.7	57.7	55.9	36.9	39.1	42.3	43.3	20.5
	60～69歳	836	90.6	96.5	70.7	65.8	34.6	46.0	45.7	45.7	22.2
女性	20～29歳	682	84.8	92.5	25.0	28.6	37.8	23.4	34.0	30.2	44.3
	30～39歳	826	91.6	96.1	48.2	51.3	59.3	30.7	32.8	47.9	62.9
	40～49歳	750	93.8	97.8	71.1	70.5	65.6	35.3	35.2	58.8	75.4
	50～59歳	706	96.8	98.5	76.7	74.2	67.0	39.4	38.9	63.7	83.0
	60～69歳	921	92.5	96.7	82.1	85.6	57.2	40.9	41.1	61.7	83.4

○「早期のがんは自覚症状がないことが多い」「早期発見すれば治る可能性が高い」は9割以上が「知っている」と回答している。

○市町村のがん検診の取り組みは概ね5～6割が「知っている」と回答しているが、20代女性、40代男性は全体的に「知っている」と回答した割合が低い。

○「日本人は一生のうち、2人に1人が、がんにかかっている」「日本人の3人に1人はがんで亡くなっている」は概ね3～4割が「知っている」と回答している。

○どの項目も、年齢が若いほど「知っている」と回答した割合が低くなる傾向がある。

○女性特有のがんについては、男性を除き、20代女性の「知っている」と回答した割合が低い。

6. がん検診に関する要望

(1) がん検診に関する要望

表6-1 がん検診に関する要望(複数回答可)(性・年代別)

(単位: %)

n=		がん検診の有効性や必要性に関するPRの強化	がん検診を実施している医療機関や検診機関の情報提供	複数のがん検診を一度で受けられるようにしてほしい	休日の検診を実施してほしい	夜間の検診を実施してほしい	職場検診でがん検診を実施してほしい	どの医療機関でも自由に受けられるようにしてほしい	その他 具体的に:	特になし	
全体	6,102	18.5	33.7	50.6	34.2	18.8	15.0	39.8	2.7	19.1	
男性	40～49歳	721	19.5	29.9	38.8	39.3	24.8	23.9	32.6	2.3	25.2
	50～59歳	661	19.3	26.2	40.7	37.0	21.5	15.2	28.1	2.7	24.0
	60～69歳	836	18.4	31.2	47.2	22.1	10.4	4.7	34.2	2.1	25.6
女性	20～29歳	682	26.1	41.7	49.8	46.5	26.2	28.8	42.2	1.5	15.5
	30～39歳	826	20.8	41.4	61.2	49.1	27.0	24.8	44.2	4.5	9.7
	40～49歳	750	13.1	33.5	57.5	39.6	21.0	12.6	46.4	3.5	13.9
	50～59歳	706	14.7	34.7	54.1	30.8	16.0	11.5	47.7	2.7	15.9
	60～69歳	921	16.8	31.3	52.9	15.1	7.2	3.1	41.8	2.0	22.9

○がん検診に関する要望としては、「複数のがん検診を一度で受けられるようにしてほしい」が最も多く挙げられている。次いで「どの医療機関でも自由に受けられるようにしてほしい」「休日の検診を実施してほしい」が続く。

○20～30代女性は「休日の検診を実施してほしい」「職場検診でがん検診を実施してほしい」と回答した割合が他の年代と比較して高い。

○その他の要望としては「自己負担額の軽減」「申込、予約の簡素化」などが挙げられている。

◆住民アンケート調査

集計表

この報告書に使用している数値は、四捨五入しているため、
図表中の「合計」欄の数値と内訳の合計が一致しない場合があります。

目次

◆住民アンケート調査 集計表

第1表-1	回答者属性(性別)	20
第1表-2	回答者属性(年代)	20
第1表-3	回答者属性(居住地)	21
第1表-4	回答者属性(加入している医療保険の種類)	21
第1表-5	回答者属性(就労状況)	22
第2表-1	胃がん検診の受診場所(性・年代別)	22
第2表-2	胃がん検診の受診場所(就労状況別)	22
第2表-3	胃がん検診の受診場所(地域別)	22
第3表-1	肺がん検診の受診場所(性・年代別)	23
第3表-2	肺がん検診の受診場所(就労状況別)	23
第3表-3	肺がん検診の受診場所(地域別)	23
第4表-1	大腸がん検診の受診場所(性・年代別)	24
第4表-2	大腸がん検診の受診場所(就労状況別)	24
第4表-3	大腸がん検診の受診場所(地域別)	24
第5表-1	乳がん検診の受診場所(性・年代別)	25
第5表-2	乳がん検診の受診場所(就労状況別)	25
第5表-3	乳がん検診の受診場所(地域別)	25
第6表-1	子宮がん検診の受診場所(性・年代別)	26
第6表-2	子宮がん検診の受診場所(就労状況別)	26
第6表-3	子宮がん検診の受診場所(地域別)	26
第7表-1	全がん検診(加重平均)受診場所(性・年代別)	27
第7表-2	全がん検診(加重平均)受診場所(就労状況別)	27
第7表-3	全がん検診(加重平均)受診場所(地域別)	28
第8表-1	がん検診の受診場所	28
第9表-1	がん検診の未受診理由	29
第10表-1	がん検診の未受診理由(性・年代別)	30
第10表-2	がん検診の未受診理由(就労状況別)	31
第10表-3	がん検診の未受診理由(地域別)	31
第11表-1	がん検診の受診方法情報入手手段(性・年代別)	32
第11表-2	がん検診の受診方法情報入手手段(就労状況別)	32
第11表-3	がん検診の受診方法情報入手手段(地域別)	33
第12表-1	がん検診の受診方法情報希望入手手段(性・年代別)	34
第12表-2	がん検診の受診方法情報希望入手手段(就労状況別)	34
第12表-3	がん検診の受診方法情報希望入手手段(地域別)	35
第13表-1	がん検診の知りたい情報(性・年代別)	36
第13表-2	がん検診の知りたい情報(就労状況別)	36
第13表-3	がん検診の知りたい情報(地域別)	37
第14表-1	がんに対する認識(性・年代別)	38
第14表-2	がんに対する認識(就労状況別)	38
第14表-3	がんに対する認識(地域別)	39

第15表-1	がん検診に関する要望(性・年代別)	40
第15表-2	がん検診に関する要望(就労状況別)	40
第15表-3	がん検診に関する要望(地域別)	41

集計表

第1表-1 回答者属性(性別)

	人数	%
男性	2217	36.3
女性	3885	63.7
全体(N)	6102	100.0

第1表-2 回答者属性(年代)

	人数	%
20~29歳	682	11.2
30~39歳	826	13.5
40~49歳	1471	24.1
50~59歳	1367	22.4
60~69歳	1757	28.8
全体(N)	6102	100.0

第1表-3 回答者属性(居住地)

	人数	%
京都市	3405	55.8
向日市	126	2.1
長岡京市	198	3.2
大山崎町	31	0.5
宇治市	458	7.5
城陽市	173	2.8
八幡市	202	3.3
京田辺市	174	2.8
久御山町	33	0.5
井手町	9	0.2
宇治田原町	14	0.2
木津川市	172	2.8
笠置町	1	0.0
和束町	4	0.1
精華町	89	1.5
南山城村	7	0.1
亀岡市	238	3.9
南丹市	69	1.1
京丹波町	23	0.4
福知山市	175	2.9
舞鶴市	201	3.3
綾部市	69	1.1
宮津市	49	0.8
京丹後市	97	1.6
伊根町	2	0.0
与謝野町	83	1.4
全体(N)	6102	100.0

集計表

第1表-4 回答者属性(加入している医療保険の種類)

	人数	%
国民健康保険	2862	46.9
協会けんぽ(全国健康保険協会〇〇支部など。旧政府管)	1291	21.2
組合管掌健康保険(「〇〇健康保険組合」など)	1368	22.4
共済組合	525	8.6
船員保険	2	0.0
日雇労働者健康保険	4	0.1
後期高齢者医療制度	6	0.1
生活保護	44	0.7
全体(N)	6102	100.0

第1表-5 回答者属性(就労状況)

	人数	%
勤め(全日)	2040	33.4
勤め(パートタイム)	1027	16.8
自営業、農業(家業を手伝うものを含む)	635	10.4
専業主婦(主夫)	1423	23.3
学生	185	3.0
無職	634	10.4
その他	159	2.6
全体(N)	6102	100.0

集計表

第2表-1 胃がん検診の受診場所(性・年代別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査		
		人数		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	721	307	42.6	28	3.9	162	22.5	108	14.9	2	0.3	7	1.0	415	57.4	25	3.4
	50～59歳	661	286	43.4	37	5.6	125	19.0	116	17.6	0	0.0	8	1.2	375	56.7	32	4.8
	60～69歳	836	311	37.1	85	10.2	69	8.2	144	17.2	0	0.0	13	1.5	525	62.8	102	12.2
	計	2218	904	40.8	150	6.8	356	16.1	368	16.6	2	0.1	28	1.3	1315	59.3	159	7.2
女性	40～49歳	750	192	25.6	47	6.3	72	9.6	57	7.6	1	0.1	15	2.0	558	74.5	38	5.1
	50～59歳	706	230	32.6	78	11.1	57	8.0	85	12.0	0	0.0	10	1.5	476	67.4	38	5.4
	60～69歳	921	257	27.9	90	9.8	26	2.8	115	12.5	0	0.0	26	2.8	664	72.2	72	7.9
	計	2377	679	28.6	215	9.0	155	6.5	257	10.8	1	0.0	51	2.1	1698	71.4	148	6.2
総数	40～49歳	1471	500	33.9	76	5.1	234	15.9	165	11.2	3	0.2	22	1.5	973	66.1	63	4.3
	50～59歳	1367	516	37.8	115	8.4	182	13.3	201	14.7	0	0.0	18	1.4	850	62.2	70	5.1
	60～69歳	1757	566	32.3	175	10.0	94	5.4	259	14.7	0	0.0	38	2.2	1189	67.7	174	9.9
	計	4594	1583	34.5	366	8.0	510	11.1	625	13.6	3	0.1	79	1.7	3013	65.6	307	6.7

第2表-2 胃がん検診の受診場所(就労状況別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		人数		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%
勤め(全日)	1532	775	50.6	51	3.3	419	27.4	286	18.7	1	0.0	18	1.2	758	49.4	79	5.1
勤め(パートタイム)	713	214	29.9	74	10.3	59	8.3	59	8.2	1	0.1	21	3.0	500	70.1	41	5.8
自営業、農業	598	121	20.3	56	9.4	9	1.5	54	9.0	1	0.2	1	0.2	477	79.7	41	6.8
専業主婦(主夫)	1054	293	27.8	113	10.7	11	1.0	141	13.4	0	0.0	28	2.7	760	72.2	60	5.7
学生	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
無職	566	151	26.7	63	11.1	10	1.8	71	12.5	0	0.0	7	1.3	414	73.2	73	12.9
その他	130	28	21.5	9	7.3	2	1.3	15	11.5	0	0.0	2	1.4	102	78.5	13	10.1

第2表-3 胃がん検診の受診場所(地域別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		人数		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%
丹後	193	70	36.4	49	25.5	13	6.7	8	4.2	0	0.0	0	0.0	123	63.7	8	4.1
中丹	354	112	31.6	54	15.3	27	7.6	29	8.2	0	0.0	2	0.6	242	68.4	18	5.1
南丹	259	101	39.1	36	14.1	32	12.3	31	11.9	1	0.3	1	0.5	157	60.7	24	9.4
京都市	2497	809	32.4	107	4.3	281	11.3	373	14.9	1	0.0	47	1.9	1688	67.6	181	7.2
山城	1292	489	37.8	119	9.2	158	12.2	183	14.2	1	0.1	28	2.2	804	62.2	77	6.0

集計表

第3表-1 肺がん検診の受診場所(性・年代別)

	人数	受診										未受診		医療機関で類似検査				
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%			
男性	40～49歳	721	317	44.1	31	4.3	186	25.8	94	13.1	2	0.3	4	0.6	403	55.9	15	2.1
	50～59歳	661	318	48.2	41	6.2	161	24.4	109	16.5	0	0.0	7	1.1	342	51.9	24	3.7
	60～69歳	836	326	39.0	92	11.0	92	11.0	137	16.4	0	0.0	5	0.6	512	61.2	84	10.0
	計	2218	961	43.3	164	7.4	439	19.8	340	15.3	2	0.1	16	0.7	1257	56.7	123	5.5
女性	40～49歳	750	226	30.2	57	7.6	98	13.1	54	7.2	1	0.2	16	2.1	525	69.9	22	2.9
	50～59歳	706	260	36.9	80	11.3	91	12.9	76	10.8	0	0.0	13	1.9	446	63.1	21	3.0
	60～69歳	921	302	32.7	135	14.6	34	3.7	113	12.3	0	0.0	20	2.1	620	67.3	65	7.0
	計	2377	788	33.2	272	11.4	223	9.4	243	10.2	1	0.0	49	2.1	1591	66.9	108	4.5
総数	40～49歳	1471	544	37.1	88	6.0	284	19.3	148	10.1	4	0.3	20	1.4	928	63.0	37	2.5
	50～59歳	1367	579	42.4	121	8.8	253	18.5	185	13.6	0	0.0	20	1.5	788	57.6	45	3.3
	60～69歳	1757	625	35.6	226	12.9	125	7.1	250	14.2	0	0.0	24	1.4	1132	64.5	149	8.5
	計	4594	1748	38.1	435	9.5	662	14.4	583	12.7	4	0.1	64	1.4	2847	61.9	231	5.0

第3表-2 肺がん検診の受診場所(就労状況別)

	人数	受診										未受診		医療機関で類似検査			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
勤め(全日)	1532	846	55.2	40	2.6	540	35.3	253	16.5	2	0.1	11	0.7	685	44.7	40	2.6
勤め(パートタイム)	713	266	37.3	100	14.0	87	12.2	62	8.8	1	0.1	16	2.2	448	62.8	24	3.3
自営業、農業	598	144	24.1	75	12.6	9	1.4	57	9.6	1	0.1	2	0.4	454	75.9	34	5.7
専業主婦(主夫)	1054	299	28.2	133	12.6	9	0.8	127	12.0	1	0.1	29	2.7	756	71.7	59	5.6
学生	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
無職	566	154	27.3	67	11.8	12	2.1	70	12.4	0	0.0	5	1.0	411	72.7	59	10.5
その他	130	38	29.4	19	14.6	5	3.9	12	9.5	0	0.0	2	1.4	92	70.5	14	10.9

第3表-3 肺がん検診の受診場所(地域別)

	人数	受診										未受診		医療機関で類似検査			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
丹後	193	77	40.0	47	24.5	25	13.0	5	2.5	0	0.0	0	0.0	116	59.9	5	2.5
中丹	354	127	35.9	58	16.4	40	11.3	28	7.9	0	0.0	1	0.3	226	63.8	15	4.2
南丹	259	115	44.6	41	16.0	40	15.3	33	12.8	0	0.0	1	0.5	144	55.4	19	7.2
京都市	2497	915	36.6	162	6.5	372	14.9	348	13.9	2	0.1	31	1.2	1583	63.4	129	5.2
山城	1292	513	39.7	126	9.8	185	14.3	169	13.1	2	0.2	31	2.4	779	60.3	64	5.0

集計表

第4表-1 大腸がん検診の受診場所(性・年代別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査		
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%			
男性	40～49歳	721	255	35.5	35	4.9	133	18.5	79	11.0	1	0.1	7	1.0	465	64.5	18	2.5
	50～59歳	661	261	39.5	44	6.6	112	16.9	94	14.3	1	0.1	10	1.6	400	60.5	35	5.3
	60～69歳	836	294	35.0	104	12.4	63	7.5	119	14.2	0	0.0	8	0.9	543	64.9	99	11.8
	計	2218	810	36.5	183	8.3	308	13.9	292	13.2	2	0.1	25	1.1	1408	63.5	152	6.9
女性	40～49歳	750	201	26.8	65	8.7	70	9.3	48	6.4	1	0.2	17	2.2	549	73.3	23	3.1
	50～59歳	706	247	34.8	87	12.2	64	9.0	78	11.1	0	0.0	18	2.5	460	65.0	32	4.5
	60～69歳	921	270	29.3	119	12.9	25	2.7	107	11.6	0	0.0	19	2.1	651	70.7	58	6.3
	計	2377	718	30.2	271	11.4	159	6.7	233	9.8	1	0.0	54	2.3	1660	69.8	113	4.8
総数	40～49歳	1471	456	30.9	100	6.8	203	13.8	127	8.6	2	0.1	24	1.6	1014	69.0	41	2.8
	50～59歳	1367	508	37.2	130	9.5	176	12.9	173	12.6	1	0.1	28	2.1	859	62.9	67	4.9
	60～69歳	1757	562	32.0	222	12.7	87	5.0	226	12.8	0	0.0	27	1.5	1194	67.9	157	8.9
	計	4594	1526	33.2	453	9.9	466	10.1	525	11.4	3	0.1	79	1.7	3067	66.8	265	5.8

第4表-2 大腸がん検診の受診場所(就労状況別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%		
勤め(全日)	1532	689	44.8	68	4.4	379	24.7	216	14.1	1	0.0	25	1.6	844	55.1	61	4.0
勤め(パートタイム)	713	235	33.0	95	13.3	58	8.2	65	9.1	0	0.0	17	2.4	479	67.1	34	4.8
自営業、農業	598	127	21.2	66	11.0	6	1.0	51	8.5	1	0.2	3	0.5	471	78.8	34	5.7
専業主婦(主夫)	1054	301	28.6	137	13.0	16	1.5	123	11.7	1	0.1	24	2.3	752	71.4	59	5.6
学生	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
無職	566	142	25.3	72	12.8	5	1.0	59	10.4	0	0.0	6	1.1	423	74.7	67	11.9
その他	130	33	25.4	15	11.9	2	1.8	12	9.0	0	0.0	4	2.7	97	74.6	10	7.7

第4表-3 大腸がん検診の受診場所(地域別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%		
丹後	193	78	40.4	52	27.2	19	9.8	6	2.9	0	0.0	1	0.5	115	59.7	4	2.1
中丹	354	99	28.0	56	15.8	24	6.8	13	3.7	0	0.0	6	1.7	255	72.0	28	7.9
南丹	259	111	42.6	45	17.3	29	11.1	33	12.8	0	0.0	4	1.4	148	57.3	18	7.1
京都市	2497	781	31.2	152	6.1	266	10.6	323	12.9	2	0.1	38	1.5	1717	68.7	146	5.8
山城	1292	461	35.7	148	11.5	129	10.0	152	11.8	1	0.1	31	2.4	831	64.3	68	5.3

集計表

第5表-1 乳がん検診の受診場所(性・年代別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査		
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%							
女性	40～49歳	750	268	35.9	144	19.2	50	6.7	50	6.7	2	0.3	22	3.0	481	64.2	64	8.6
	50～59歳	706	285	40.4	156	22.1	31	4.4	75	10.6	0	0.0	23	3.3	421	59.6	55	7.7
	60～69歳	921	288	31.5	138	15.0	15	1.7	109	11.9	0	0.0	26	2.9	631	68.5	71	7.7
	計	2377	844	35.6	439	18.5	97	4.1	234	9.9	2	0.1	72	3.0	1533	64.5	190	8.0

第5表-2 乳がん検診の受診場所(就労状況別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
勤め(全日)	372	165	44.4	52	14.0	65	17.5	41	11.0	0	0.0	7	1.9	206	55.6	16	4.4
勤め(パートタイム)	582	234	40.0	144	24.7	15	2.6	41	7.0	1	0.1	33	5.6	349	59.9	48	8.3
自営業、農業	157	48	30.0	35	22.1	1	0.4	11	7.0	1	0.5	0	0.0	110	70.0	8	5.1
専業主婦(主婦)	1046	348	33.2	179	17.1	15	1.4	121	11.6	1	0.1	32	3.0	698	66.8	94	9.0
学生	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
無職	152	26	17.0	16	10.7	1	0.4	9	5.9	0	0.0	0	0.0	126	83.0	13	8.8
その他	67	26	37.8	13	19.3	0	0.0	12	17.5	0	0.0	1	1.0	42	62.2	10	15.0

第5表-3 乳がん検診の受診場所(地域別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
丹後	97	43	44.1	40	41.1	3	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	54	55.9	0	0.0
中丹	177	65	36.7	50	28.2	0	0.0	11	6.2	0	0.0	4	2.3	111	62.7	7	4.0
南丹	133	68	51.3	52	39.2	1	1.0	11	8.3	0	0.0	4	2.8	65	48.6	11	8.0
京都市	1301	393	30.4	164	12.6	59	4.6	136	10.5	1	0.1	33	2.6	907	69.7	113	8.7
山城	670	272	40.6	132	19.7	33	4.9	75	11.2	1	0.1	31	4.6	395	59.0	59	8.8

集計表

第6表-1 子宮がん検診の受診場所(性・年代別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査		
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%							
女性	20～29歳	682	72	10.5	47	6.8	18	2.7	3	0.4	0	0.0	4	0.6	610	89.5	78	11.4
	30～39歳	826	212	25.9	115	13.9	53	6.5	31	3.8	1	0.2	12	1.5	612	74.2	166	20.1
	40～49歳	750	230	30.5	109	14.5	43	5.7	50	6.7	1	0.1	27	3.5	521	69.5	131	17.5
	50～59歳	706	210	29.8	99	14.0	30	4.3	71	10.1	0	0.0	10	1.4	496	70.1	91	12.8
	60～69歳	921	223	24.1	88	9.6	8	0.8	113	12.2	0	0.0	14	1.5	699	75.9	73	7.9
	計	3885	946	24.4	458	11.8	152	3.9	268	6.9	2	0.1	66	1.7	2938	75.7	538	13.9

第6表-2 子宮がん検診の受診場所(就労状況別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
勤め(全日)	880	266	30.4	98	11.2	105	12.0	54	6.2	0	0.0	9	1.0	612	69.7	119	13.6
勤め(パートタイム)	896	226	25.1	133	14.8	21	2.3	49	5.4	0	0.0	23	2.6	670	74.8	127	14.2
自営業、農業	194	42	21.7	28	14.3	1	0.7	13	6.7	0	0.0	0	0.0	152	78.3	18	9.4
専業主婦(主夫)	1415	354	25.0	166	11.7	23	1.6	131	9.2	2	0.2	32	2.3	1062	75.0	224	15.8
学生	185	7	3.8	7	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	178	96.2	5	2.7
無職	220	31	13.7	19	8.7	1	0.3	10	4.4	0	0.0	1	0.3	190	86.2	35	15.7
その他	96	20	21.7	6	6.6	1	1.5	12	12.2	0	0.0	1	1.4	75	78.2	10	10.6

第6表-3 子宮がん検診の受診場所(地域別)

	人数	受診												未受診		医療機関で類似検査	
		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		人数	%	人数	%		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
丹後	136	44	31.9	38	27.8	6	4.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	92	68.1	6	4.4
中丹	268	77	28.7	58	21.6	1	0.4	8	3.0	0	0.0	10	3.7	191	71.3	31	11.6
南丹	204	77	37.8	60	29.6	3	1.5	13	6.3	0	0.0	1	0.4	126	62.2	26	13.0
京都市	2209	430	19.4	146	6.6	91	4.1	158	7.1	1	0.0	34	1.6	1780	80.6	338	15.3
山城	1069	319	29.8	156	14.6	51	4.8	90	8.4	2	0.2	20	1.9	749	70.1	137	12.8

集計表

第7表-1 全がん検診の受診場所(性・年代別)

		人数	受診		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		未受診		医療機関で類似検査	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	2163	879	40.6	94	4.3	481	22.2	281	13.0	5	0.2	18	0.8	1283	59.3	58	2.7
	50～59歳	1983	865	43.6	122	6.2	398	20.1	319	16.1	1	0.1	25	1.3	1117	56.3	91	4.6
	60～69歳	2508	931	37.1	281	11.2	224	8.9	400	15.9	0	0.0	26	1.0	1580	63.0	285	11.4
	計	6654	2675	40.2	497	7.5	1103	16.6	1000	15.0	6	0.1	69	1.0	3980	59.8	434	6.5
女性	20～29歳	682	72	10.6	47	6.9	18	2.6	3	0.4	0	0.0	4	0.6	610	89.4	78	11.4
	30～39歳	826	212	25.7	115	13.9	53	6.4	31	3.8	1	0.1	12	1.5	612	74.1	166	20.1
	40～49歳	3750	1117	29.8	422	11.3	333	8.9	259	6.9	6	0.2	97	2.6	2634	70.2	278	7.4
	50～59歳	3530	1232	34.9	500	14.2	273	7.7	385	10.9	0	0.0	74	2.1	2299	65.1	237	6.7
	60～69歳	4605	1340	29.1	570	12.4	108	2.3	557	12.1	0	0.0	105	2.3	3265	70.9	339	7.4
	計	11885	3689	31.0	1492	12.6	714	6.0	1201	10.1	6	0.1	276	2.3	8198	69.0	854	7.2
総数	20～29歳	682	72	10.6	47	6.9	18	2.6	3	0.4	0	0.0	4	0.6	610	89.4	78	11.4
	30～39歳	826	212	25.7	115	13.9	53	6.4	31	3.8	1	0.1	12	1.5	612	74.1	166	20.1
	40～49歳	5913	1998	33.8	517	8.7	814	13.8	540	9.1	12	0.2	115	1.9	3917	66.2	336	5.7
	50～59歳	5513	2098	38.1	621	11.3	672	12.2	705	12.8	1	0.0	99	1.8	3414	61.9	328	5.9
	60～69歳	7113	2264	31.8	849	11.9	329	4.6	957	13.5	0	0.0	129	1.8	4845	68.1	624	8.8
	計	20044	6647	33.2	2151	10.7	1887	9.4	2235	11.2	14	0.1	360	1.8	13398	66.8	1531	7.6

第7表-2 全がん検診の受診場所(就労状況別)

	人数	受診		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		未受診		医療機関で類似検査	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	5848	2741	46.9	309	5.3	1508	25.8	850	14.5	4	0.1	70	1.2	3105	53.1	315	5.4
勤め(パートタイム)	3617	1175	32.5	546	15.1	240	6.6	276	7.6	3	0.1	110	3.0	2446	67.6	274	7.6
自営業、農業	2145	482	22.5	260	12.1	26	1.2	186	8.7	4	0.2	6	0.3	1664	77.6	135	6.3
専業主婦(主夫)	5623	1595	28.4	728	12.9	74	1.3	643	11.4	5	0.1	145	2.6	4028	71.6	496	8.8
学生	189	7	3.7	7	3.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	182	96.3	5	2.6
無職	2070	504	24.3	237	11.4	29	1.4	219	10.6	0	0.0	19	0.9	1564	75.6	247	11.9
その他	553	145	26.2	62	11.2	10	1.8	63	11.4	0	0.0	10	1.8	408	73.8	57	10.3

集計表

第7表-3 全がん検診の受診場所(地域別)

	人数	受診		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		未受診		医療機関で類似検査	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	812	312	38.4	226	27.8	66	8.1	19	2.3	0	0.0	1	0.1	500	61.6	23	2.8
中丹	1507	480	31.9	276	18.3	92	6.1	89	5.9	0	0.0	23	1.5	1025	68.0	99	6.6
南丹	1114	472	42.4	234	21.0	105	9.4	121	10.9	1	0.1	11	1.0	640	57.5	98	8.8
京都市	11001	3328	30.3	731	6.6	1069	9.7	1338	12.2	7	0.1	183	1.7	7675	69.8	907	8.2
山城	5615	2054	36.6	681	12.1	556	9.9	669	11.9	7	0.1	141	2.5	3558	63.4	405	7.2

第8表-1 がん検診の受診場所

	人数	受診		市町村		職場		人間ドック		商工会・農協等		その他		未受診		医療機関で類似検査	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
胃がん	4594	1583	34.5	366	8.0	510	11.1	625	13.6	3	0.1	79	1.7	3013	65.6	307	6.7
肺がん	4594	1748	38.1	435	9.5	662	14.4	583	12.7	4	0.1	64	1.4	2847	61.9	231	5.0
大腸がん	4594	1526	33.2	453	9.9	466	10.1	525	11.4	3	0.1	79	1.7	3067	66.8	265	5.8
乳がん	2377	844	35.6	439	18.5	97	4.1	234	9.9	2	0.1	72	3.0	1533	64.5	190	8.0
子宮がん	3885	946	24.4	458	11.8	152	3.9	268	6.9	2	0.1	66	1.7	2938	75.7	538	13.9
全がん平均	20044	6647	33.2	2151	10.7	1887	9.4	2235	11.2	14	0.1	360	1.8	13398	66.8	1531	7.6

集計表

第9表-1がん検診の未受診理由

	人数	%
検診日と日程があわなかったから	682	15.4
受ける時間がなかったから	706	15.9
健康に自信があるから	197	4.4
検査の方法に抵抗があるから	432	9.7
悪いと言われるのが怖いから	342	7.7
検診の場所が身近にないから	183	4.1
日時・場所・申込方法を知らないから	407	9.2
かかりつけ医がいるので受ける必要がないから	285	6.4
受けるつもりだったが忘れていた	422	9.5
関心がないから	382	8.6
面倒であるから	1123	25.3
費用がかかるから	977	22.0
その他 具体的に:	306	6.9
TOTAL	4437	100.0

集計表

第10表-1 がん検診の未受診理由(複数回答)(性・年代別)

		検診日と日程があわなかったから		受ける時間がなかったから		健康に自信があるから		検査の方法に抵抗があるから		悪いと言われるのが怖いから		検診の場所が身近にないから		日時・場所・申込方法を知らないから		かかりつけ医がいるので受ける必要がないから		受けるつもりだったが忘れていた		関心がないから		面倒であるから		費用がかかるから		その他 具体的に:		
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	500	71	14.2	100	19.9	21	4.2	24	4.9	23	4.7	21	4.2	47	9.4	17	3.4	20	4.0	66	13.3	142	28.4	176	35.2	20	4.0
	50～59歳	427	75	17.6	88	20.7	21	4.9	22	5.1	18	4.3	11	2.6	32	7.6	31	7.2	33	7.8	43	10.0	108	25.3	109	25.5	18	4.3
	60～69歳	542	60	11.1	52	9.6	33	6.1	34	6.4	34	6.2	13	2.4	29	5.4	77	14.2	43	7.9	42	7.8	135	24.9	94	17.4	35	6.4
	計	1469	206	14.0	240	16.3	75	5.1	80	5.4	75	5.1	45	3.1	108	7.4	125	8.5	96	6.5	151	10.3	385	26.2	379	25.8	73	5.0
女性	20～29歳	532	31	5.8	87	16.3	19	3.5	48	9.0	35	6.5	17	3.2	142	26.7	2	0.5	46	8.7	92	17.3	153	28.8	136	25.5	33	6.1
	30～39歳	446	70	15.6	80	17.9	12	2.6	49	10.9	29	6.6	16	3.6	62	14.0	6	1.3	56	12.6	21	4.7	94	21.1	118	26.5	33	7.3
	40～49歳	640	132	20.6	117	18.2	27	4.2	98	15.3	49	7.7	35	5.4	44	6.8	16	2.5	75	11.7	32	5.1	160	25.0	152	23.8	42	6.6
	50～59歳	583	111	19.0	87	14.9	24	4.1	71	12.2	65	11.2	27	4.6	21	3.5	36	6.2	55	9.4	21	3.5	160	27.5	109	18.8	44	7.6
	60～69歳	766	132	17.2	96	12.6	41	5.4	86	11.2	88	11.5	44	5.7	30	3.9	100	13.1	94	12.3	65	8.5	170	22.1	83	10.8	82	10.7
	計	1989	375	18.9	300	15.1	92	4.6	255	12.8	202	10.2	106	5.3	95	4.8	152	7.6	224	11.3	118	5.9	490	24.6	344	17.3	168	8.4
総数	20～29歳	532	31	5.8	87	16.3	19	3.5	48	9.0	35	6.5	17	3.2	142	26.7	2	0.5	46	8.7	92	17.3	153	28.8	136	25.5	33	6.1
	30～39歳	446	70	15.6	80	17.9	12	2.6	49	10.9	29	6.6	16	3.6	62	14.0	6	1.3	56	12.6	21	4.7	94	21.1	118	26.5	33	7.3
	40～49歳	1140	203	17.8	216	18.9	48	4.2	122	10.7	72	6.4	56	4.9	91	7.9	32	2.8	94	8.3	99	8.7	302	26.5	328	28.8	62	5.4
	50～59歳	1010	186	18.4	175	17.3	45	4.4	93	9.2	84	8.3	38	3.7	53	5.3	67	6.6	88	8.7	63	6.3	269	26.6	218	21.6	63	6.2
	60～69歳	1308	192	14.7	149	11.4	74	5.7	120	9.2	122	9.3	57	4.3	59	4.5	177	13.5	137	10.5	107	8.2	305	23.3	177	13.5	117	8.9
	計	4437	682	15.4	706	15.9	197	4.4	432	9.7	342	7.7	183	4.1	407	9.2	285	6.4	422	9.5	382	8.6	1123	25.3	977	22.0	306	6.9

集計表

第10表-2 がん検診の未受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診日と日程があわなかったから		受ける時間がなかったから		健康に自信があるから		検査の方法に抵抗があるから		悪いと言われるのが怖いから		検診の場所が身近にないから		日時・場所・申込方法を知らないから		かかりつけ医がいるので受ける必要がないから		受けるつもりだったが忘れていた		関心がないから		面倒であるから		費用がかかるから		その他 具体的に:	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	1281	216	16.8	268	20.9	51	4.0	116	9.0	66	5.2	41	3.2	142	11.1	39	3.0	79	6.2	117	9.1	301	23.5	329	25.7	75	5.9
勤め(パートタイム)	806	140	17.4	142	17.6	32	4.0	98	12.2	64	7.9	32	4.0	64	7.9	37	4.6	97	12.1	64	7.9	183	22.7	184	22.8	52	6.4
自営業、農業	516	98	18.9	104	20.2	19	3.6	22	4.2	31	6.1	24	4.6	26	5.1	47	9.1	57	11.1	44	8.6	141	27.3	110	21.3	33	6.5
専業主婦(主夫)	1063	155	14.6	123	11.6	48	4.6	135	12.7	125	11.7	56	5.3	69	6.5	90	8.4	115	10.8	56	5.3	266	25.0	199	18.7	93	8.8
学生	173	11	6.3	21	12.0	6	3.3	16	9.1	11	6.2	4	2.2	53	30.7	0	0.0	17	10.0	33	19.0	51	29.6	36	20.8	9	5.1
無職	470	36	7.6	22	4.7	30	6.4	32	6.8	40	8.5	23	5.0	38	8.0	55	11.7	47	10.0	45	9.6	138	29.4	94	19.9	38	8.1
その他	129	26	20.5	27	20.7	10	7.9	13	10.2	5	4.2	3	2.0	14	10.9	17	13.1	9	6.9	23	17.6	43	33.1	26	19.7	7	5.1

第10表-3 がん検診の未受診理由(複数回答)(地域別)

	人数	検診日と日程があわなかったから		受ける時間がなかったから		健康に自信があるから		検査の方法に抵抗があるから		悪いと言われるのが怖いから		検診の場所が身近にないから		日時・場所・申込方法を知らないから		かかりつけ医がいるので受ける必要がないから		受けるつもりだったが忘れていた		関心がないから		面倒であるから		費用がかかるから		その他 具体的に:	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	164	38	23.1	24	14.5	9	5.3	20	11.9	20	11.9	10	6.4	4	2.3	17	10.1	21	13.0	24	14.9	29	17.9	7	4.6	6	3.5
中丹	333	52	15.6	51	15.3	17	5.1	31	9.3	23	6.9	8	2.4	19	5.7	28	8.4	26	7.8	35	10.5	86	25.8	57	17.1	31	9.3
南丹	221	27	12.2	25	11.3	6	2.5	30	13.4	11	5.1	20	8.9	20	9.1	5	2.5	18	8.3	27	12.2	55	24.9	49	22.3	17	7.7
京都市	2520	396	15.7	443	17.6	104	4.1	235	9.3	205	8.1	103	4.1	244	9.7	165	6.5	242	9.6	202	8.0	671	26.6	601	23.8	164	6.5
山城	1200	169	14.1	163	13.6	62	5.2	117	9.8	84	7.0	44	3.7	120	10.0	70	5.8	114	9.5	94	7.8	280	23.3	263	21.9	89	7.4

集計表

第11表-1 がん検診の受診方法情報入手手段(複数回答)(性・年代別)

		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)			行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)		医療機関からのお知らせ、通知等		新聞、雑誌、ラジオなどのメディア		インターネット		職場での回覧物、通知等		知人からのクチコミ		その他 具体的に:		入手方法を知らない		特に入手していない	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	721	157	21.8	121	16.8	36	5.0	14	1.9	25	3.4	244	33.8	12	1.6	5	0.7	56	7.8	198	27.4
	50～59歳	661	188	28.5	139	21.0	51	7.8	18	2.7	21	3.2	234	35.4	6	0.8	8	1.2	36	5.4	117	17.7
	60～69歳	836	299	35.8	275	32.9	109	13.1	14	1.7	17	2.0	145	17.3	4	0.5	24	2.9	19	2.3	138	16.5
	計	2218	644	29.0	535	24.1	196	8.8	46	2.1	63	2.8	623	28.1	22	1.0	37	1.7	111	5.0	453	20.4
女性	20～29歳	682	233	34.1	114	16.7	40	5.9	17	2.5	35	5.2	32	4.7	32	4.7	3	0.5	120	17.6	211	30.9
	30～39歳	826	368	44.5	305	37.0	52	6.2	29	3.5	50	6.0	110	13.3	32	3.8	18	2.2	42	5.0	125	15.1
	40～49歳	750	340	45.3	328	43.8	57	7.7	19	2.5	29	3.8	162	21.6	21	2.8	20	2.7	26	3.5	84	11.2
	50～59歳	706	343	48.6	330	46.8	66	9.4	8	1.1	21	2.9	129	18.3	15	2.1	18	2.5	15	2.1	65	9.3
	60～69歳	921	445	48.4	441	47.9	113	12.3	25	2.8	19	2.1	73	8.0	17	1.9	37	4.1	18	2.0	104	11.3
	計	2377	1128	47.5	1099	46.2	236	9.9	52	2.2	69	2.9	364	15.3	53	2.2	75	3.2	59	2.5	253	10.6
総数	20～29歳	682	233	34.1	114	16.7	40	5.9	17	2.5	35	5.2	32	4.7	32	4.7	3	0.5	120	17.6	211	30.9
	30～39歳	826	368	44.5	305	37.0	52	6.2	29	3.5	50	6.0	110	13.3	32	3.8	18	2.2	42	5.0	125	15.1
	40～49歳	1471	497	33.8	450	30.6	93	6.3	32	2.2	54	3.6	406	27.6	32	2.2	26	1.7	83	5.6	282	19.2
	50～59歳	1367	532	38.9	469	34.3	118	8.6	26	1.9	42	3.0	363	26.5	21	1.5	26	1.9	50	3.7	182	13.3
	60～69歳	1757	744	42.4	716	40.7	223	12.7	39	2.2	36	2.0	218	12.4	21	1.2	62	3.5	37	2.1	242	13.8
	計	6102	2373	38.9	2054	33.7	526	8.6	143	2.4	216	3.5	1129	18.5	138	2.3	134	2.2	332	5.4	1042	17.1

第11表-2 がん検診の受診方法情報入手手段(複数回答)(就労状況別)

		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)			行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)		医療機関からのお知らせ、通知等		新聞、雑誌、ラジオなどのメディア		インターネット		職場での回覧物、通知等		知人からのクチコミ		その他 具体的に:		入手方法を知らない		特に入手していない	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2040	508	24.9	396	19.4	151	7.4	49	2.4	85	4.2	810	39.7	40	2	17	0.8	141	6.9	382	18.7	
勤め(パートタイム)	1027	454	44.2	447	43.5	76	7.4	23	2.2	39	3.8	128	12.5	29	2.8	25	2.4	43	4.2	140	13.7	
自営業、農業	635	332	52.2	232	36.5	68	10.7	13	2	18	2.9	26	4.1	10	1.6	10	1.5	22	3.5	112	17.6	
専業主婦(主夫)	1423	687	48.3	707	49.7	137	9.6	40	2.8	47	3.3	124	8.7	32	2.2	50	3.5	41	2.9	168	11.8	
学生	185	47	25.3	16	8.6	5	2.6	7	3.6	12	6.5	0	0	15	8.4	1	0.5	38	20.4	77	41.5	
無職	634	272	42.9	207	32.6	76	12	8	1.3	12	1.9	30	4.7	10	1.5	22	3.5	33	5.1	130	20.5	
その他	159	73	46.1	49	31.1	13	8.3	3	2.1	3	1.8	11	7	2	1.3	10	6.5	14	8.6	32	20.2	

集計表

第11表-3 がん検診の受診方法情報入手手段(複数回答)(地域別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)		医療機関からのお知らせ、通知等		新聞、雑誌、ラジオなどのメディア		インターネット		職場での回覧物、通知等		知人からのクチコミ		その他 具体的に:		入手方法を知らない		特に入手していない	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	231	133	57.7	46	19.9	2	0.7	1	0.5	2	0.9	28	12.1	1	0.4	2	0.7	2	1.0	38	16.3
中丹	446	225	50.4	170	38.1	26	5.8	14	3.1	7	1.6	65	14.6	7	1.6	7	1.6	18	4.0	67	15.0
南丹	330	133	40.4	114	34.6	19	5.9	8	2.4	14	4.2	55	16.7	9	2.7	4	1.3	20	6.2	52	15.7
京都市	3405	1247	36.6	1069	31.4	363	10.7	83	2.4	130	3.8	657	19.3	92	2.7	73	2.1	197	5.8	642	18.9
山城	1690	635	37.6	655	38.8	115	6.8	36	2.1	62	3.7	325	19.2	29	1.7	48	2.8	95	5.6	243	14.4

集計表

第12表-1 がん検診の受診方法情報希望入手手段(複数回答)(性・年代別)

		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)			行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)		医療機関からのお知らせ、通知等		新聞、雑誌、ラジオなどのメディア		インターネット		職場での回覧物、通知等		知人からのクチコミ		その他 具体的に:		特に入手したいとは思わない	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	721	263	36.4	165	22.9	103	14.3	30	4.2	128	17.8	248	34.4	16	2.2	3	0.4	162	22.4
	50～59歳	661	276	41.8	149	22.5	95	14.4	23	3.5	113	17.1	223	33.8	9	1.4	2	0.3	97	14.7
	60～69歳	836	433	51.8	281	33.6	169	20.2	24	2.8	95	11.3	110	13.2	5	0.6	21	2.6	131	15.7
	計	2218	972	43.8	595	26.8	367	16.5	77	3.5	336	15.1	581	26.2	30	1.4	26	1.2	390	17.6
女性	20～29歳	682	393	57.7	169	24.8	152	22.3	65	9.6	152	22.3	75	11.0	72	10.5	0	0.0	158	23.2
	30～39歳	826	572	69.3	336	40.7	180	21.8	51	6.2	162	19.6	113	13.6	43	5.2	8	1.0	73	8.8
	40～49歳	750	489	65.2	294	39.3	148	19.7	32	4.3	138	18.4	147	19.6	28	3.8	11	1.5	73	9.7
	50～59歳	706	443	62.8	295	41.7	144	20.4	25	3.5	100	14.1	115	16.3	17	2.4	8	1.1	67	9.4
	60～69歳	921	546	59.3	421	45.8	195	21.2	35	3.8	68	7.4	59	6.4	14	1.6	23	2.5	97	10.5
	計	2377	1478	62.2	1010	42.5	487	20.5	92	3.9	306	12.9	321	13.5	59	2.5	42	1.8	237	10.0
総数	20～29歳	682	393	57.7	169	24.8	152	22.3	65	9.6	152	22.3	75	11.0	72	10.5	0	0.0	158	23.2
	30～39歳	826	572	69.3	336	40.7	180	21.8	51	6.2	162	19.6	113	13.6	43	5.2	8	1.0	73	8.8
	40～49歳	1471	752	51.1	460	31.2	251	17.1	62	4.2	266	18.1	395	26.8	44	3.0	15	1.0	235	15.9
	50～59歳	1367	720	52.7	444	32.5	239	17.5	48	3.5	213	15.5	339	24.8	26	1.9	10	0.7	164	12.0
	60～69歳	1757	979	55.7	702	40.0	364	20.7	58	3.3	163	9.3	169	9.6	19	1.1	44	2.5	228	13.0
	計	6102	3417	56.0	2111	34.6	1186	19.4	285	4.7	956	15.7	1090	17.9	204	3.3	77	1.3	858	14.1

第12表-2 がん検診の受診方法情報希望入手手段(複数回答)(就労状況別)

		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)			行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)		医療機関からのお知らせ、通知等		新聞、雑誌、ラジオなどのメディア		インターネット		職場での回覧物、通知等		知人からのクチコミ		その他 具体的に:		特に入手したいとは思わない	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2040	887	43.5	493	24.2	367	18.0	92	4.5	365	17.9	808	39.6	66	3.2	10	0.5	298	14.6	
勤め(パートタイム)	1027	660	64.2	438	42.6	201	19.6	51	4.9	173	16.9	127	12.3	47	4.6	6	0.6	106	10.3	
自営業、農業	635	398	62.7	222	35.0	114	18.0	21	3.4	84	13.2	22	3.5	11	1.7	12	1.9	101	15.9	
専業主婦(主夫)	1423	927	65.1	653	45.9	298	20.9	70	4.9	171	12.0	95	6.7	42	3.0	29	2.0	151	10.6	
学生	185	93	50.4	34	18.7	51	27.4	25	13.3	49	26.7	7	3.6	27	14.8	1	0.4	50	26.9	
無職	634	357	56.3	220	34.6	127	20.0	21	3.4	93	14.6	23	3.6	8	1.2	14	2.2	111	17.6	
その他	159	95	59.6	51	32.0	28	17.5	5	3.1	21	13.5	9	5.6	3	2.0	4	2.6	40	25.5	

集計表

第12表-3 がん検診の受診方法情報希望入手手段(複数回答)(地域別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)		医療機関からのお知らせ、通知等		新聞、雑誌、ラジオなどのメディア		インターネット		職場での回覧物、通知等		知人からのクチコミ		その他 具体的に:		特に入手したいとは思わない	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	231	140	60.6	47	20.4	7	3.0	3	1.2	23	9.8	31	13.4	1	0.5	2	0.7	44	19.2
中丹	446	292	65.5	161	36.1	60	13.5	11	2.5	52	11.7	64	14.3	12	2.7	3	0.7	54	12.1
南丹	330	200	60.8	121	36.6	45	13.5	15	4.6	43	13.0	62	18.9	10	2.9	1	0.2	51	15.5
京都市	3405	1825	53.6	1123	33.0	763	22.4	185	5.4	564	16.6	627	18.4	126	3.7	37	1.1	513	15.1
山城	1690	959	56.7	660	39.1	311	18.4	70	4.1	274	16.2	306	18.1	55	3.3	35	2.1	195	11.5

集計表

第13表-1 がん検診の知りたい情報(複数回答)(性・年代別)

		検査場所			検査日程		検査費用		申込方法		検査方法		所要時間		その他 具体的に:		特になし	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	721	212	29.4	234	32.4	345	47.8	217	30.1	212	29.4	238	33.0	7	1.0	273	37.8
	50～59歳	661	167	25.2	192	29.1	276	41.8	177	26.8	172	26.0	191	28.9	9	1.4	271	41.0
	60～69歳	836	198	23.7	234	28.0	312	37.4	200	23.9	218	26.1	205	24.6	5	0.6	388	46.5
	計	2218	577	26.0	660	29.8	933	42.1	594	26.8	602	27.1	634	28.6	21	0.9	932	42.0
女性	20～29歳	682	339	49.7	317	46.5	463	67.9	367	53.9	343	50.3	304	44.6	10	1.5	144	21.1
	30～39歳	826	378	45.8	377	45.6	501	60.7	397	48.1	363	44.0	352	42.6	9	1.0	191	23.1
	40～49歳	750	280	37.3	297	39.6	384	51.3	273	36.5	287	38.2	301	40.2	4	0.5	215	28.7
	50～59歳	706	219	31.0	243	34.4	308	43.7	207	29.3	242	34.3	249	35.2	13	1.9	259	36.7
	60～69歳	921	288	31.2	305	33.2	323	35.1	260	28.3	297	32.3	263	28.5	9	1.0	380	41.3
	計	2377	787	33.1	845	35.5	1015	42.7	740	31.1	826	34.7	813	34.2	26	1.1	854	35.9
総数	20～29歳	682	339	49.7	317	46.5	463	67.9	367	53.9	343	50.3	304	44.6	10	1.5	144	21.1
	30～39歳	826	378	45.8	377	45.6	501	60.7	397	48.1	363	44.0	352	42.6	9	1.0	191	23.1
	40～49歳	1471	492	33.4	531	36.1	729	49.6	491	33.4	499	33.9	539	36.7	11	0.7	488	33.2
	50～59歳	1367	386	28.2	435	31.8	584	42.7	384	28.1	414	30.3	439	32.2	23	1.7	530	38.8
	60～69歳	1757	485	27.6	539	30.7	636	36.2	460	26.2	516	29.3	468	26.7	14	0.8	768	43.7
	計	6102	2080	34.1	2199	36.0	2913	47.7	2100	34.4	2134	35.0	2103	34.5	67	1.1	2121	34.8

第13表-2 がん検診の知りたい情報(複数回答)(就労状況別)

		検査場所			検査日程		検査費用		申込方法		検査方法		所要時間		その他 具体的に:		特になし	
		人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2040	678	33.2	760	37.3	1055	51.7	746	36.6	729	35.7	714	35.0	24	1.2	656	32.2	
勤め(パートタイム)	1027	374	36.4	381	37.1	507	49.4	379	36.9	356	34.6	378	36.8	6	0.6	324	31.5	
自営業、農業	635	178	28.0	198	31.2	262	41.3	172	27.1	174	27.4	208	32.8	7	1.1	274	43.1	
専業主婦(主夫)	1423	548	38.5	531	37.3	682	47.9	492	34.6	546	38.4	521	36.6	13	0.9	465	32.7	
学生	185	91	49.3	93	50.6	125	67.7	99	53.5	95	51.4	85	45.8	2	1.3	36	19.7	
無職	634	161	25.5	180	28.4	215	33.9	158	24.9	180	28.4	149	23.5	7	1.1	308	48.6	
その他	159	50	31.2	55	34.7	66	41.7	54	33.8	55	34.7	49	30.6	8	5.1	59	37.2	

集計表

第13表-3 がん検診の知りたい情報(複数回答)(地域別)

	人数	検査場所		検査日程		検査費用		申込方法		検査方法		所要時間		その他 具体的に:		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	231	34	14.9	48	20.8	58	25.3	34	14.9	50	21.8	52	22.6	4	1.6	135	58.5
中丹	446	154	34.5	175	39.2	195	43.7	156	35.0	151	33.9	166	37.2	8	1.8	155	34.8
南丹	330	83	25.1	96	29.0	144	43.8	92	27.8	109	33.0	115	35.0	3	1.0	126	38.2
京都市	3405	1232	36.2	1277	37.5	1719	50.5	1221	35.9	1246	36.6	1236	36.3	32	1.0	1111	32.6
山城	1690	577	34.1	603	35.7	796	47.1	597	35.3	578	34.2	533	31.5	20	1.2	595	35.2

集計表

第14表-1 がんに対する認識(知っている)と回答(性・年代別)

	早期のがんは自覚症状がないことが多い			がんは早期発見すれば治る可能性が高い		市町村では胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮がんの5つのがん検診を実施している		市町村のがん検診は、40歳以上(子宮がん検診は20歳以上)であれば、だれでも受診できる		市町村のがん検診(大腸がん、乳がん、子宮がん)が無料になるクーポン券が節目年齢の方へ送付されている		日本人は一生のうち、2人に1人が、がんにかかっている		本人の3人に1人はがんで亡くなっている		期発見のためには、がん検診は女性特有のがんについては2年に1回、その他のがんについては毎年受診が必要		乳がんの自己検診方法		
	人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	721	614	85.2	674	93.5	327	45.4	322	44.7	201	27.9	246	34.1	282	39.1	239	33.1	134	18.6
	50～59歳	661	594	89.9	632	95.6	381	57.6	369	55.8	244	36.9	258	39.0	279	42.2	286	43.3	136	20.6
	60～69歳	836	757	90.6	806	96.4	591	70.7	550	65.8	289	34.6	385	46.1	382	45.7	382	45.7	185	22.1
	計	2218	1965	88.6	2112	95.2	1299	58.6	1241	56.0	734	33.1	889	40.1	943	42.5	907	40.9	455	20.5
女性	20～29歳	682	578	84.8	631	92.5	170	24.9	195	28.6	258	37.8	160	23.5	232	34.0	206	30.2	302	44.3
	30～39歳	826	756	91.5	793	96.0	398	48.2	424	51.3	489	59.2	254	30.8	271	32.8	396	47.9	520	63.0
	40～49歳	750	703	93.7	733	97.7	533	71.1	528	70.4	492	65.6	265	35.3	264	35.2	441	58.8	565	75.3
	50～59歳	706	684	96.9	696	98.6	542	76.8	524	74.2	473	67.0	279	39.5	275	39.0	450	63.7	586	83.0
	60～69歳	921	852	92.5	890	96.6	756	82.1	789	85.7	527	57.2	377	40.9	379	41.2	568	61.7	768	83.4
	計	2377	2239	94.2	2319	97.6	1831	77.0	1841	77.5	1492	62.8	921	38.7	918	38.6	1459	61.4	1919	80.7
総数	20～29歳	682	578	84.8	631	92.5	170	24.9	195	28.6	258	37.8	160	23.5	232	34.0	206	30.2	302	44.3
	30～39歳	826	756	91.5	793	96.0	398	48.2	424	51.3	489	59.2	254	30.8	271	32.8	396	47.9	520	63.0
	40～49歳	1471	1317	89.5	1407	95.6	861	58.5	850	57.8	693	47.1	510	34.7	546	37.1	679	46.2	699	47.5
	50～59歳	1367	1277	93.4	1328	97.1	923	67.5	894	65.4	717	52.5	537	39.3	554	40.5	735	53.8	722	52.8
	60～69歳	1757	1609	91.6	1696	96.5	1347	76.7	1338	76.2	816	46.4	761	43.3	761	43.3	950	54.1	954	54.3
	計	6102	5537	90.7	5856	96.0	3698	60.6	3701	60.7	2973	48.7	2222	36.4	2363	38.7	2967	48.6	3197	52.4

第14表-2 がんに対する認識(知っている)と回答(就労状況別)

	早期のがんは自覚症状がないことが多い			がんは早期発見すれば治る可能性が高い		市町村では胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮がんの5つのがん検診を実施している		市町村のがん検診は、40歳以上(子宮がん検診は20歳以上)であれば、だれでも受診できる		市町村のがん検診(大腸がん、乳がん、子宮がん)が無料になるクーポン券が節目年齢の方へ送付されている		日本人は一生のうち、2人に1人が、がんにかかっている		本人の3人に1人はがんで亡くなっている		期発見のためには、がん検診は女性特有のがんについては2年に1回、その他のがんについては毎年受診が必要		乳がんの自己検診方法	
	人数	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2040	1842	90.3	1964	96.3	1024	50.2	1035	50.7	875	42.9	746	36.6	830	40.7	931	45.6	819	40.1
勤め(パートタイム)	1027	961	93.6	1000	97.4	657	64.0	646	62.9	569	55.4	355	34.6	364	35.4	542	52.8	667	64.9
自営業、農業	635	565	89.0	610	96.1	428	67.4	430	67.7	282	44.4	268	42.2	274	43.1	288	45.4	231	36.4
専業主婦(主夫)	1423	1306	91.8	1372	96.4	1014	71.3	1044	73.4	859	60.4	464	32.6	476	33.5	784	55.1	1067	75.0
学生	185	156	84.3	168	90.8	26	14.1	35	18.9	56	30.3	45	24.3	76	41.1	44	23.8	83	44.9
無職	634	562	88.6	590	93.1	438	69.1	399	62.9	264	41.6	288	45.4	287	45.3	292	46.1	246	38.8
その他	159	146	91.8	152	95.6	111	69.8	112	70.4	67	42.1	57	35.8	56	35.2	86	54.1	84	52.8

集計表

第14表-3 がんに対する認識(知っている)と回答(地域別)

	人数	早期のがんは自覚症状がないことが多い		がんは早期発見すれば治る可能性が高い		市町村では胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮がんの5つのがん検診を実施している		市町村のがん検診は、40歳以上(子宮がん検診は20歳以上)であれば、だれでも受診できる		市町村のがん検診(大腸がん、乳がん、子宮がん)が無料になるクーポン券が節目年齢の方へ送付されている		日本人は一生のうち、2人に1人が、がんにかかっている		日本人の3人に1人はがんで亡くなっている		早期発見のためには、がん検診は女性特有のがんについては2年に1回、その他のがんについては毎年受診が必要		乳がんの自己検診方法	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	231	190	82.25	205	88.74	180	77.92	176	76.19	106	45.89	58	25.11	57	24.68	125	54.11	112	48.48
中丹	446	415	93.05	438	98.21	290	65.02	293	65.70	231	51.79	169	37.89	181	40.58	212	47.53	252	56.50
南丹	330	296	89.70	322	97.58	200	60.61	187	56.67	174	52.73	123	37.27	122	36.97	161	48.79	183	55.45
京都市	3405	3110	91.34	3264	95.86	1993	58.53	2043	60.00	1551	45.55	1251	36.74	1356	39.82	1603	47.08	1743	51.19
山城	1690	1527	90.36	1627	96.27	1035	61.24	1001	59.23	910	53.85	621	36.75	647	38.28	866	51.24	906	53.61

集計表

第15表-1 がん検診に関する要望(複数回答)(性・年代別)

	人数	がん検診の有効性 や必要性に関する PRの強化		がん検診を実施し ている医療機関や 検診機関の情報提		複数のがん検診を 一度で受けられる ようにしてほしい		休日の検診を実施 してほしい		夜間の検診を実施 してほしい		職場検診でがん検 診を実施してほし い		どこの医療機関で も自由に受けられ るようにしてほしい		その他 具体的に:		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	721	19.5	141	29.9	215	38.8	284	39.3	179	24.8	172	23.9	235	32.6	16	2.3	182	25.2
	50～59歳	661	19.3	127	26.2	173	40.7	244	37.0	142	21.5	101	15.2	186	28.1	18	2.7	158	24.0
	60～69歳	836	18.4	154	31.2	261	47.2	395	22.1	87	10.4	39	4.7	286	34.2	17	2.1	214	25.6
	計	2218	29.3	422	42.6	649	32.1	713	18.4	408	14.1	312	31.9	707	2.3	51	25.0	554	25.0
女性	20～29歳	682	26.1	178	41.7	284	49.8	317	46.5	179	26.2	196	28.8	287	42.2	10	1.5	105	15.5
	30～39歳	826	20.8	172	41.4	342	61.2	405	49.1	223	27.0	205	24.8	365	44.2	38	4.5	80	9.7
	40～49歳	750	13.1	98	33.5	251	57.5	297	39.6	157	21.0	94	12.6	348	46.4	26	3.5	104	13.9
	50～59歳	706	14.7	104	34.7	245	54.1	382	30.8	113	16.0	81	11.5	337	47.7	19	2.7	112	15.9
	60～69歳	921	16.8	155	31.3	288	52.9	487	15.1	67	7.2	29	3.1	385	41.8	18	2.0	211	22.9
計	2377	33.0	357	54.7	784	27.5	653	14.2	337	8.6	204	45.0	1070	2.7	63	18.0	427	18.0	
総数	20～29歳	682	26.1	178	41.7	284	49.8	317	46.5	179	26.2	196	28.8	287	42.2	10	1.5	105	15.5
	30～39歳	826	20.8	172	41.4	342	61.2	405	49.1	223	27.0	205	24.8	365	44.2	38	4.5	80	9.7
	40～49歳	1471	16.2	239	31.7	466	48.3	580	39.4	336	22.9	266	18.1	583	39.6	42	2.9	286	19.5
	50～59歳	1367	16.9	231	30.6	418	47.6	461	33.8	255	18.7	182	13.3	522	38.2	37	2.7	271	19.8
	60～69歳	1757	17.5	308	31.3	549	50.2	822	18.4	153	8.7	68	3.9	671	38.2	35	2.0	425	24.2
	計	6102	18.5	1128	33.7	2059	50.6	3090	34.2	1146	18.8	917	15.0	2429	39.8	162	19.1	1167	19.1

第15表-2 がん検診に関する要望(複数回答)(就労状況別)

	人数	がん検診の有効性 や必要性に関する PRの強化		がん検診を実施し ている医療機関や 検診機関の情報提		複数のがん検診を 一度で受けられる ようにしてほしい		休日の検診を実施 してほしい		夜間の検診を実施 してほしい		職場検診でがん検 診を実施してほし い		どこの医療機関で も自由に受けられ るようにしてほしい		その他 具体的に:		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2040	19.8	33.8	689	47.9	977	48.9	998	27.5	562	29.4	600	34.8	711	2.5	340	16.7		
勤め(パートタイム)	1027	15.8	34.6	355	56.4	579	39.1	402	18.5	190	16.5	170	43.7	29	2.8	136	13.3		
自営業、農業	635	17.8	29.0	184	43.2	275	28.1	178	22.4	142	3.2	230	36.3	12	1.9	172	27.1		
専業主婦(主夫)	1423	17.5	35.2	501	57.3	815	29.4	294	9.4	134	3.9	55	45.3	36	2.5	272	19.1		
学生	185	34.8	46.4	86	44.9	83	78	42.1	48	26.1	43	23.5	87	47.2	3	1.5	27	14.7	
無職	634	16.9	30.5	194	45.7	290	91	14.4	40	6.2	23	3.6	238	37.5	20	3.1	178	28.1	
その他	159	17.3	32.0	51	45.2	72	48	30.0	31	19.8	6	3.8	70	44.2	11	7.1	41	26.0	

集計表

第15表-3 がん検診に関する要望(複数回答)(地域別)

	人数	がん検診の有効性や必要性に関するPRの強化		がん検診を実施している医療機関や検診機関の情		複数のがん検診を一度で受けられるようにしてほしい		休日の検診を実施してほしい		夜間の検診を実施してほしい		職場検診でがん検診を実施してほしい		どこの医療機関でも自由に受けられるようにしてほしい		その他 具体的に:		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	231	30	13.1	41	17.8	76	33.1	56	24.2	33	14.5	21	8.9	49	21.1	4	1.8	76	33.1
中丹	446	78	17.5	167	37.4	246	55.2	144	32.3	62	13.9	62	13.9	153	34.3	8	1.8	88	19.7
南丹	330	59	18.0	79	23.9	142	42.9	99	30.0	55	16.8	46	13.9	132	40.2	3	0.9	76	23.1
京都市	3405	659	19.4	1209	35.5	1754	51.5	1228	36.1	692	20.3	548	16.1	1414	41.5	90	2.6	620	18.2
山城	1690	300	17.8	563	33.3	873	51.7	561	33.2	304	18.0	242	14.3	682	40.4	58	3.4	306	18.1