

平成25年度

京都府がん検診受診率調査報告書

平成25年9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 がんに対するイメージ	17
(1) がんに対するイメージ	
7 がん検診に関する要望	18
(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歳以上の女性、 40歳以上の男性	インターネット調査	<ul style="list-style-type: none"><li>がん検診受診状況</li><li>未受診理由</li><li>がん検診に関する情報の入手手段・必要内容</li><li>がんに対する知識</li><li>がん検診に関する要望</li></ul>	平成25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)	6,156(※)

※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	2,237	3,919	6,156
%	36.3	63.7	100.0

### (2) 年齢（平成25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	688	833	1,484	1,379	1,772	6,156
%	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	井出町	宇治田原町	木津川市	笠置町
人数	3,435	96	220	41	458	183	211	163	36	6	14	175	1
%	55.8	1.6	3.6	0.7	7.4	3.0	3.4	2.6	0.6	0.1	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	92	3	231	62	40	177	211	62	74	87	0	72	6,156
%	0.1	1.5	0.0	3.8	1.0	0.6	2.9	3.4	1.0	1.2	1.4	-	1.2	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)	地域分類 (保健所単位)	該当市町村
丹後	丹後医療圏	丹後	宮津市、京丹後市、伊根町、与謝野町
中丹	中丹医療圏	中丹西	福知山市
		中丹東	舞鶴市、綾部市
南丹	南丹医療圏	南丹	亀岡市、南丹市、京丹波町
京都市	京都市	京都市	京都市
山城	乙訓地域	乙訓	向日市、長岡京市、大山崎町
	山城北医療圏	山城北	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	山城南	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	2,884	1,306	1,337	560	2	3	10	54	6,156
%	46.8	21.2	21.7	9.1	0.0	0.0	0.2	0.9	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	2,139	1,013	605	1,440	158	655	146	6,156
%	34.7	16.5	9.8	23.4	2.6	10.6	2.4	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	6110	0.4	35	0.5	0.787221	28	0.4
		中丹西	4872	0.4	22	0.3	0.998638	22	0.4
		中丹東	7411	0.5	45	0.7	0.742656	33	0.5
		南丹	8079	0.6	76	1.2	0.479366	36	0.6
		京都市	90244	6.6	594	9.3	0.685102	407	6.6
		乙訓	9983	0.7	89	1.4	0.505819	45	0.7
		山城北	27395	2.0	198	3.1	0.623921	124	2.0
		山城南	7262	0.5	86	1.3	0.380786	33	0.5
	50～59歳	丹後	7160	0.5	25	0.4	1.291507	32	0.5
		中丹西	5091	0.4	22	0.3	1.043528	23	0.4
		中丹東	7603	0.6	26	0.4	1.318667	34	0.6
		南丹	9456	0.7	47	0.7	0.907263	43	0.7
		京都市	78369	5.7	518	8.1	0.682242	353	5.7
		乙訓	8112	0.6	70	1.1	0.522581	37	0.6
		山城北	25100	1.8	146	2.3	0.775255	113	1.8
		山城南	6877	0.5	60	0.9	0.516858	31	0.5
	60～69歳	丹後	8064	0.6	23	0.4	1.581053	36	0.6
		中丹西	5532	0.4	12	0.2	2.078857	25	0.4
		中丹東	9268	0.7	17	0.3	2.458446	42	0.7
		南丹	10683	0.8	37	0.6	1.302012	48	0.8
		京都市	98965	7.2	240	3.8	1.859491	446	7.2
		乙訓	10981	0.8	47	0.7	1.053580	50	0.8
		山城北	35264	2.6	106	1.7	1.500201	159	2.6
		山城南	8199	0.6	47	0.7	0.786659	37	0.6
女性	20～29歳	丹後	3169	0.2	7	0.1	2.041493	14	0.2
		中丹西	3174	0.2	13	0.2	1.101000	14	0.2
		中丹東	4639	0.3	15	0.2	1.394623	21	0.3
		南丹	7343	0.5	34	0.5	0.973909	33	0.5
		京都市	97896	7.2	373	5.9	1.183531	441	7.2
		乙訓	7316	0.5	26	0.4	1.268890	33	0.5
		山城北	23052	1.7	79	1.2	1.315846	104	1.7
		山城南	5939	0.4	34	0.5	0.787695	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	5355	0.4	21	0.3	1.149910	24	0.4
		中丹西	5045	0.4	29	0.5	0.784489	23	0.4
		中丹東	7533	0.6	35	0.5	0.970563	34	0.6
		南丹	8470	0.6	66	1.0	0.578713	38	0.6
		京都市	105326	7.7	590	9.3	0.805021	475	7.7
		乙訓	11711	0.9	78	1.2	0.677054	53	0.9
		山城北	32340	2.4	202	3.2	0.721959	146	2.4
		山城南	8949	0.7	74	1.2	0.545339	40	0.7
	40～49歳	丹後	6181	0.5	35	0.5	0.796369	28	0.5
		中丹西	4689	0.3	27	0.4	0.783141	21	0.3
		中丹東	6718	0.5	27	0.4	1.122018	30	0.5
		南丹	8739	0.6	57	0.9	0.691370	39	0.6
		京都市	95264	7.0	587	9.2	0.731837	430	7.0
		乙訓	9999	0.7	80	1.3	0.563625	45	0.7
		山城北	28271	2.1	188	2.9	0.678121	127	2.1
		山城南	7890	0.6	66	1.0	0.539084	36	0.6
	50～59歳	丹後	6916	0.5	14	0.2	2.227669	31	0.5
		中丹西	4888	0.4	11	0.2	2.003836	22	0.4
		中丹東	7429	0.5	16	0.3	2.093794	34	0.5
		南丹	9858	0.7	38	0.6	1.169846	44	0.7
		京都市	84171	6.2	354	5.6	1.072217	380	6.2
		乙訓	8977	0.7	39	0.6	1.037983	40	0.7
		山城北	28180	2.1	91	1.4	1.396443	127	2.1
		山城南	7610	0.6	37	0.6	0.927484	34	0.6
	60～69歳	丹後	8696	0.6	4	0.1	9.803546	39	0.6
		中丹西	5879	0.4	7	0.1	3.787294	27	0.4
		中丹東	9948	0.7	7	0.1	6.408574	45	0.7
		南丹	11150	0.8	11	0.2	4.570943	50	0.8
		京都市	111534	8.2	114	1.8	4.411904	503	8.2
		乙訓	12288	0.9	16	0.3	3.463258	55	0.9
		山城北	38093	2.8	47	0.7	3.654862	172	2.8
		山城南	8428	0.6	19	0.3	2.000297	38	0.6
全体			1365133	100.0	6,156	100.0	1.000000	6,156	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24年度（平成24年4月1日～25年3月31日。ただし乳がん検診、子宮がん検診は平成23年4月1日～25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	4,635	33.4	6.8	11.5	13.9	0.3	1.0	66.6	6.6
肺がん検診	4,635	36.3	8.8	13.8	12.4	0.3	0.9	63.7	4.7
大腸がん検診	4,635	34.7	10.0	11.4	11.6	0.2	1.5	65.3	5.8
乳がん検診	2,398	34.5	16.3	4.8	11.0	0.0	2.3	65.5	9.1
子宮がん検診	3,919	26.2	11.3	5.1	7.5	0.1	2.3	73.8	12.7
傾向		概ね31～35% 子宮がん 26% 肺がん 36%	概ね9～12% 胃がん 7% 乳がん 16%	概ね7～11% 乳がん 5% 肺がん 14%	概ね9～13% 子宮がん 8% 胃がん 14%	概ね0.2%	概ね1.4～1.8% 乳がん 2% 子宮がん 2%	概ね65～69% 肺がん 64% 子宮がん 74%	概ね6～10% 肺がん 5% 子宮がん 13%

○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9～12%、職場7～11%、人間ドック9～13%、医療機関での類似検査6～10%。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	36.7	3.5	19.8	12.4	0.1	1.0	63.2	3.3
	50～59歳	45.6	5.9	21.9	16.7	0.5	0.8	54.4	3.5
	60～69歳	36.1	10.4	9.5	14.7	0.5	1.0	63.9	7.9
女性	20～29歳	14.1	7.0	5.1	0.6	0.1	1.3	85.9	11.8
	30～39歳	27.9	14.9	6.2	3.6	0.1	3.0	72.0	18.7
	40～49歳	31.8	11.4	9.0	8.4	0.1	2.8	68.2	6.9
	50～59歳	34.1	12.3	8.6	11.1	0.1	2.0	65.9	7.3
	60～69歳	28.5	11.3	3.7	12.7	0.2	0.6	71.5	8.9

○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	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			
勤め(全日)	44.8	4.6	24.7	14.0	0.5	1.0	55.3	5.1
勤め(パートタイム)	30.6	11.1	8.4	9.4	0.0	1.7	69.5	8.1
自営業、農業(家業を手伝うものを含む)	29.6	12.9	2.0	13.4	0.6	0.8	70.4	5.7
専業主婦(主夫)	26.3	13.0	1.4	9.5	0.0	2.4	73.7	9.4
学生	11.4	10.8	0.0	0.0	0.0	0.6	88.6	5.7
無職	28.5	12.9	2.6	12.1	0.1	0.8	71.4	10.0
その他	24.3	10.6	2.5	9.1	0.0	2.1	76.1	8.1

○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)31%、自営業・農業30%、無職29%、専業主婦(主夫)26%、その他24%と、概ね3割弱。

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、専業主婦(主夫)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	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			
丹後	40.8	27.2	8.8	4.5	0.0	0.2	59.4	2.6
中丹西	34.2	13.6	11.7	5.7	0.3	2.8	65.5	6.9
中丹東	36.4	18.7	11.7	5.7	0.1	0.2	63.8	7.1
南丹	43.7	20.2	11.7	11.1	0.1	0.5	56.5	6.3
京都市	29.0	6.3	9.1	12.0	0.2	1.6	70.9	8.5
乙訓	38.3	12.4	13.3	11.1	0.1	1.4	61.8	6.2
山城北	33.6	8.1	10.1	13.0	0.4	2.0	66.4	7.1
山城南	49.6	20.4	11.9	15.7	0.3	1.2	50.1	5.1

○山城南はがん検診の受診率が最も高く、5割の人が受診している。

○南丹の受診率は44%と、山城南に次いで高い。

○丹後の受診率は41%で、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。

○乙訓の受診率は38%で、職場健診の占める割合がやや高い。

○中丹東の受診率は36%、中丹西の受診率が34%で、人間ドックの占める割合が低い。

○山城北の受診率は34%で、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やや高い。

○京都市はがん検診の受診率が最も低く29%、他の地域と比べ、市町村検診の占める割合が低く、類似検査の占める割合がやや高い。

○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	4.4
	検診日と日程があわなかったから	17.0
検診に対する意識	関心がないから	9.1
	面倒であるから	23.8
	検査の方法に抵抗があるから	9.6
	悪いと言われるのが怖いから	8.1
	健康に自信があるから	5.2
情報入手	日時・場所・申込方法を知らないから	9.3
	受けるつもりだったが忘れていた	8.2
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	7.4
	その他	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」「日程があわない」「受ける時間がない」などの理由を挙げる者が多い。

## 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	32.4	25.5	21.4	23.1	21.8	25.6	17.1	13.9
	受ける時間がなかったから	20.0	18.9	11.2	18.4	18.0	20.3	16.8	7.8
	検診の場所が身近にないから	3.5	3.9	4.2	5.1	4.3	5.6	4.3	4.4
	検診日と日程があわなかったから	15.5	16.0	13.5	11.2	14.4	20.7	19.2	21.6
検診に対する意識	関心がないから	13.6	14.1	8.7	14.3	6.8	5.2	4.5	8.5
	面倒であるから	28.1	28.4	23.9	23.7	21.6	23.5	24.9	19.4
	検査の方法に抵抗があるから	3.9	6.1	6.4	12.5	11.0	14.3	11.6	9.4
	悪いと言われるのが怖いから	3.9	6.3	7.4	5.9	7.2	7.9	10.2	12.7
情報入手	健康に自信があるから	4.7	4.4	8.3	3.9	4.5	5.1	6.0	4.2
	日時・場所・申込方法を知らないから	13.2	7.8	5.0	23.3	15.1	8.1	4.0	3.2
医療を受けている	受けるつもりだったが忘れていた	4.3	5.6	6.9	9.8	14.4	9.9	9.0	6.4
	かかりつけ医がいるので受ける必要がないから	3.1	5.6	17.9	1.8	0.9	3.8	6.4	14.2
	その他	3.7	3.4	8.7	5.7	8.6	6.0	8.6	8.6

○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「面倒である」他、「費用がかかる」「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(複数回答可)(性・年代別)

(単位: %)

n=		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)	行政の広報紙(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 具体的には:	入手方法を知らない	特に入手していない	
全体	6,156	43.1	31.9	8.5	2.3	3.9	20.0	2.3	2.0	4.8	16.2	
男性	40~49歳	728	27.3	15.9	6.3	2.2	4.5	34.1	1.2	0.5	7.0	26.0
	50~59歳	666	31.7	17.7	8.7	2.1	3.0	37.5	0.8	1.2	4.1	19.5
	60~69歳	843	38.6	35.2	10.6	1.4	4.5	17.7	0.5	3.3	4.0	12.9
女性	20~29歳	688	37.6	14.4	5.1	3.9	6.8	7.6	5.5	1.6	12.2	26.0
	30~39歳	833	48.7	32.4	6.5	3.1	5.5	13.2	4.4	1.7	6.5	16.6
	40~49歳	757	53.8	40.7	7.9	2.2	4.0	21.5	3.8	2.5	2.5	11.6
	50~59歳	713	48.9	44.5	9.5	2.1	3.1	21.7	1.1	3.6	2.8	10.8
	60~69歳	929	53.6	47.5	12.2	1.4	0.3	11.1	1.3	1.3	0.4	9.5

○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(複数回答可)(性・年代別)

(単位: %)

n=		行政からの個別通知(あなた宛の郵便物)	行政の広報紙(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	特に入手したいとは思わない	
全体	6,156	57.7	31.6	19.8	4.5	15.2	18.3	2.8	0.9	14.2	
男性	40~49歳	728	41.5	19.0	14.0	4.4	17.7	33.8	1.9	-	22.4
	50~59歳	666	40.4	20.6	15.9	2.3	15.3	34.2	0.9	0.6	18.3
	60~69歳	843	52.2	29.8	20.8	3.1	12.5	12.9	0.2	1.7	15.2
女性	20~29歳	688	58.9	23.1	21.9	7.8	23.0	11.2	6.3	0.3	17.9
	30~39歳	833	71.7	36.6	20.3	6.8	19.6	14.2	5.2	0.5	9.5
	40~49歳	757	67.8	38.3	18.8	5.5	15.1	19.7	3.8	1.6	10.6
	50~59歳	713	61.7	37.7	22.0	3.6	12.9	19.1	2.7	1.7	10.9
	60~69歳	929	62.9	42.7	23.7	3.0	7.5	7.0	1.5	0.6	10.7

○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(複数回答可)(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	特になし	
全体	6,156	33.6	34.2	47.2	30.8	34.5	35.3	0.7	33.7	
男性	40～49歳	728	32.0	33.7	49.5	30.4	29.3	30.5	0.3	38.2
	50～59歳	666	24.5	27.6	41.4	23.3	26.6	26.1	0.6	42.3
	60～69歳	843	23.1	24.9	37.6	20.0	23.5	26.6	0.6	45.1
女性	20～29歳	688	48.8	45.1	62.4	46.7	47.1	45.2	0.9	22.8
	30～39歳	833	45.6	43.1	60.1	44.2	43.7	44.5	1.1	19.8
	40～49歳	757	38.4	39.4	49.8	32.8	40.7	41.6	1.8	25.2
	50～59歳	713	28.3	30.4	43.9	26.9	37.6	38.8	0.6	34.2
	60～69歳	929	29.2	30.4	36.0	23.6	29.1	30.1	0.0	40.7

○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。

○20～30代女性は「検査費用」が6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	6,156	92.1	95.4	62.4	60.9	53.9	39.0	43.2	52.4	48.6
男性	40～49歳	728	85.9	91.9	41.3	43.7	35.4	37.8	44.9	16.1
	50～59歳	666	90.2	94.1	58.0	53.5	42.5	43.7	48.6	20.0
	60～69歳	843	90.5	95.3	72.1	64.9	40.5	42.7	43.7	16.8
女性	20～29歳	688	90.0	92.6	31.1	33.3	45.8	28.8	38.7	35.8
	30～39歳	833	92.9	95.9	51.7	49.9	62.8	31.6	38.3	59.4
	40～49歳	757	95.1	96.7	70.4	73.2	71.1	39.1	41.6	73.3
	50～59歳	713	95.7	96.9	79.8	77.7	71.9	43.5	41.7	81.2
	60～69歳	929	95.6	98.4	86.0	83.4	59.0	44.0	48.0	77.9

表5-2 がんに対する認識(そう思う割合)(性・年代別)

(単位:%)

n=		子宮頸がんが20・30歳代に増加している	子宮頸がんの原因はウイルスの感染である	予防接種を受ければ、子宮頸がん検診は受けなくてもよい
全体	6,156	65.6	54.5	9.5
男性	40～49歳	728	50.3	46.0
	50～59歳	666	56.8	51.8
	60～69歳	843	54.2	44.6
女性	20～29歳	688	68.0	41.3
	30～39歳	833	76.5	62.1
	40～49歳	757	72.0	68.0
	50～59歳	713	72.7	62.3
	60～69歳	929	71.8	58.4

○「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。

○男性全般と20代女性で「子宮頸がんが20・30歳代に増加している」「子宮頸がんの原因はウイルスの感染である」を「そう思う」と回答した割合が低い。



## 6. がんに対するイメージ

### (1) がんに対するイメージ

表6-1 がんに対するイメージ(複数回答可)(性・年代別)

(単位:%)

		n=	怖い病気	早期に発見すれば治る病気	予防ができる病気	生活習慣が1つの原因として考えられる病気	老化とともになりやすくなる病気	手術が必要な病気	痛い病気	治らない病気	突然なってしまう病気	遺伝する病気
全体		6,156	68.3	63.4	13.9	41.3	28.4	33.9	21.8	23.3	21.0	36.5
男性	40～49歳	728	70.6	55.2	12.4	35.9	30.1	33.4	19.2	26.0	18.7	30.1
	50～59歳	666	65.5	67.0	12.8	36.6	30.2	28.4	16.4	20.6	17.9	32.0
	60～69歳	843	60.1	70.9	14.7	41.0	33.6	26.5	12.2	21.2	16.1	30.8
女性	20～29歳	688	79.8	48.4	11.8	35.5	22.1	46.2	31.4	31.4	26.6	41.7
	30～39歳	833	77.8	55.8	12.8	40.3	25.6	40.3	28.2	26.4	25.3	46.6
	40～49歳	757	70.0	62.6	12.9	42.8	25.5	35.4	26.3	23.8	22.2	42.3
	50～59歳	713	65.5	71.0	16.4	43.8	29.0	31.0	23.3	20.9	23.0	35.8
	60～69歳	929	59.5	73.1	16.8	50.9	29.9	30.9	18.4	18.2	18.8	33.0

○がんに対するイメージは、「怖い病気」「早期に発見すれば治る病気」が多く挙げられている。

○年齢が若いほど「怖い病気」と回答した割合が高く、「早期に発見すれば治る病気」と回答した割合が低くなる傾向がある。

○女性は「生活習慣が1つの原因として考えられる病気」、男性は「老化とともになりやすくなる病気」と回答した割合が高い。

## 7. がん検診に関する要望

### (1) がん検診に関する要望

表7-1 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	すべてのがん検診 を集団検診(検診 バス)で一度に受 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	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	特になし	
全体	6,156	29.3	40.2	34.1	34.3	19.6	17.9	42.0	2.1	17.1	
男性	40～49歳	728	29.3	33.5	30.2	36.3	23.9	24.7	29.4	1.6	22.5
	50～59歳	666	27.8	34.7	26.4	37.2	21.6	18.8	29.0	2.1	22.8
	60～69歳	843	30.2	39.3	30.6	21.2	12.9	7.7	35.7	1.3	22.3
女性	20～29歳	688	33.6	46.1	34.6	43.0	26.0	31.4	40.8	2.3	12.9
	30～39歳	833	32.1	46.0	38.8	46.7	25.1	26.5	46.0	4.0	9.2
	40～49歳	757	26.8	41.5	36.6	41.5	24.7	17.8	48.0	2.6	12.4
	50～59歳	713	29.2	42.1	37.0	35.3	17.8	14.2	48.4	1.4	15.8
	60～69歳	929	25.7	38.1	37.1	18.4	8.1	6.5	54.3	1.4	18.5

○がん検診に関する要望としては、「どの医療機関でも自由に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「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」「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。

# ◆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)	21
第1表-2	回答者属性(年代)	21
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)	22
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)	23
第2表-2	胃がん検診の受診場所(就労状況別)	23
第2表-3	胃がん検診の受診場所(地域別)	23
第3表-1	肺がん検診の受診場所(性・年代別)	24
第3表-2	肺がん検診の受診場所(就労状況別)	24
第3表-3	肺がん検診の受診場所(地域別)	24
第4表-1	大腸がん検診の受診場所(性・年代別)	25
第4表-2	大腸がん検診の受診場所(就労状況別)	25
第4表-3	大腸がん検診の受診場所(地域別)	25
第5表-1	乳がん検診の受診場所(性・年代別)	26
第5表-2	乳がん検診の受診場所(就労状況別)	26
第5表-3	乳がん検診の受診場所(地域別)	26
第6表-1	子宮がん検診の受診場所(性・年代別)	27
第6表-2	子宮がん検診の受診場所(就労状況別)	27
第6表-3	子宮がん検診の受診場所(地域別)	27
第7表-1	全がん検診(加重平均)受診場所(性・年代別)	28
第7表-2	全がん検診(加重平均)受診場所(就労状況別)	28
第7表-3	全がん検診(加重平均)受診場所(地域別)	29
第8表-1	がん検診の受診場所	29
第9表-1	がん検診の未受診理由	30
第10表-1	がん検診の未受診理由(性・年代別)	31
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)	32
第11表-1	がん検診の受診方法情報入手手段(性・年代別)	33
第11表-2	がん検診の受診方法情報入手手段(就労状況別)	33
第11表-3	がん検診の受診方法情報入手手段(地域別)	34
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)	35
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)	35
第12表-3	がん検診の受診方法情報希望入手手段(地域別)	36
第13表-1	がん検診の知りたい情報(性・年代別)	37
第13表-2	がん検診の知りたい情報(就労状況別)	37
第13表-3	がん検診の知りたい情報(地域別)	38
第14表-1	がんに対する認識(知っていると回答)(性・年代別)	39
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)	39
第14表-3	がんに対する認識(知っていると回答)(地域別)	40
第14表-4	がんに対する認識(そう思うと回答)(性・年代別)	41

第14表-5	がんに対する認識(そう思うと回答)(就労状況別)	41
第14表-6	がんに対する認識(そう思うと回答)(地域別)	42
第15表-1	がん検診に対するイメージ(性・年代別)	43
第15表-2	がん検診に対するイメージ(就労状況別)	43
第15表-3	がん検診に対するイメージ(地域別)	44
第16表-1	がん検診に関する要望(性・年代別)	45
第16表-2	がん検診に関する要望(就労状況別)	45
第16表-3	がん検診に関する要望(地域別)	46

# 集計表

第1表-1 回答者属性(性別)

	人数	%
男性	2237	36.3
女性	3919	63.7
全体(N)	6156	100.0

第1表-2 回答者属性(年代)

	人数	%
20~29歳	688	11.2
30~39歳	833	13.5
40~49歳	1484	24.1
50~59歳	1379	22.4
60~69歳	1772	28.8
全体(N)	6156	100.0

第1表-3 回答者属性(居住地)

	人数	%
京都市	3435	55.8
向日市	96	1.6
長岡京市	220	3.6
大山崎町	41	0.7
宇治市	458	7.4
城陽市	183	3.0
八幡市	211	3.4
京田辺市	163	2.6
久御山町	36	0.6
井出町	6	0.1
宇治田原町	14	0.2
木津川市	175	2.8
笠置町	1	0.0
和束町	4	0.1
精華町	92	1.5
南山城村	3	0.0
亀岡市	231	3.8
南丹市	62	1.0
京丹波町	40	0.6
福知山市	177	2.9
舞鶴市	211	3.4
綾部市	62	1.0
宮津市	74	1.2
京丹後市	87	1.4
伊根町	0	0.0
与謝野町	72	1.2
全体(N)	6156	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	2884	46.8
協会けんぽ(全国健康保険協会〇〇支部など。旧政府管掌健康保険)	1306	21.2
組合管掌健康保険(「〇〇健康保険組合」など)	1337	21.7
共済組合	560	9.1
船員保険	2	0.0
日雇労働者健康保険	3	0.0
後期高齢者医療制度	10	0.2
生活保護	54	0.9
全体(N)	6156	100.0

第1表-5 回答者属性(就労状況)

	人数	%
勤め(全日)	2139	34.7
勤め(パートタイム)	1013	16.5
自営業、農業(家業を手伝うものを含む)	605	9.8
専業主婦(主夫)	1440	23.4
学生	158	2.6
無職	655	10.6
その他	146	2.4
全体(N)	6156	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		
		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	728	277	38.0	20	2.7	147	20.2	101	13.9	1	0.1	8	1.1	451	62.0	27	3.7
	50～59歳	666	304	45.6	37	5.6	137	20.6	123	18.5	3	0.5	4	0.6	362	54.4	23	3.5
	60～69歳	843	295	35.0	75	8.9	75	8.9	136	16.1	3	0.4	6	0.7	547	64.9	73	8.7
	計	2237	875	39.1	132	5.9	359	16.0	360	16.1	6	0.3	18	0.8	1361	60.8	124	5.5
女性	40～49歳	757	203	26.8	45	5.9	77	10.2	66	8.7	1	0.1	14	1.8	553	73.1	27	3.6
	50～59歳	713	214	30.0	55	7.7	60	8.4	89	12.5	1	0.1	9	1.3	499	70.0	40	5.6
	60～69歳	929	257	27.7	83	8.9	36	3.9	130	14.0	4	0.4	4	0.4	672	72.3	117	12.6
	計	2398	675	28.1	183	7.6	173	7.2	285	11.9	6	0.3	28	1.2	1723	71.9	184	7.7
総数	40～49歳	1484	479	32.3	65	4.4	224	15.1	167	11.3	1	0.1	22	1.5	1005	67.7	54	3.6
	50～59歳	1379	517	37.5	91	6.6	198	14.4	212	15.4	3	0.2	13	0.9	861	62.4	63	4.6
	60～69歳	1772	552	31.2	157	8.9	110	6.2	266	15.0	8	0.5	11	0.6	1220	68.8	191	10.8
	計	4635	1550	33.4	314	6.8	532	11.5	645	13.9	13	0.3	46	1.0	3085	66.6	308	6.6

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	
		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)	1627	769	47.3	35	2.2	436	26.8	277	17.0	9	0.6	12	0.7	858	52.7	65	4.0
勤め(パートタイム)	690	176	25.5	36	5.2	59	8.6	75	10.9	0	0.0	6	0.9	514	74.5	48	7.0
自営業、農業	572	159	27.8	55	9.6	11	1.9	85	14.9	3	0.5	5	0.9	412	72.0	38	6.6
専業主婦(主夫)	1044	247	23.7	112	10.7	6	0.6	113	10.8	0	0.0	16	1.5	797	76.3	76	7.3
学生	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	582	164	28.2	64	11.0	15	2.6	81	13.9	0	0.0	4	0.7	418	71.8	74	12.7
その他	120	33	27.5	11	9.2	5	4.2	14	11.7	0	0.0	3	2.5	88	73.3	8	6.7

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	
		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	194	86	44.3	54	27.8	20	10.3	12	6.2	0	0.0	0	0.0	108	55.7	2	1.0
中丹西	140	47	33.6	13	9.3	21	15.0	11	7.9	1	0.7	1	0.7	92	65.7	12	8.6
中丹東	218	83	38.1	39	17.9	30	13.8	14	6.4	0	0.0	0	0.0	135	61.9	12	5.5
南丹	261	116	44.4	45	17.2	35	13.4	36	13.8	0	0.0	0	0.0	145	55.6	10	3.8
京都市	2518	748	29.7	81	3.2	265	10.5	366	14.5	7	0.3	29	1.2	1770	70.3	195	7.7
乙訓	272	112	41.2	25	9.2	44	16.2	41	15.1	0	0.0	2	0.7	162	59.6	10	3.7
山城北	822	256	31.1	27	3.3	89	10.8	125	15.2	4	0.5	11	1.3	566	68.9	62	7.5
山城南	209	100	47.8	30	14.4	27	12.9	40	19.1	1	0.5	2	1.0	108	51.7	6	2.9

# 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		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	728	269	37.0	23	3.2	153	21.0	86	11.8	1	0.1	6	0.8	459	63.0	18	2.5
	50～59歳	666	326	48.9	42	6.3	168	25.2	107	16.1	4	0.6	5	0.8	340	51.1	20	3.0
	60～69歳	843	322	38.2	92	10.9	90	10.7	126	14.9	8	0.9	6	0.7	522	61.9	57	6.8
	計	2237	915	40.9	156	7.0	410	18.3	320	14.3	13	0.6	16	0.7	1321	59.1	95	4.2
女性	40～49歳	757	221	29.2	54	7.1	90	11.9	60	7.9	1	0.1	16	2.1	536	70.8	16	2.1
	50～59歳	713	259	36.3	71	10.0	98	13.7	78	10.9	1	0.1	11	1.5	454	63.7	26	3.6
	60～69歳	929	286	30.8	129	13.9	40	4.3	117	12.6	0	0.0	0	0.0	643	69.2	83	8.9
	計	2398	766	31.9	254	10.6	228	9.5	255	10.6	2	0.1	27	1.1	1632	68.1	125	5.2
総数	40～49歳	1484	490	33.0	77	5.2	243	16.4	146	9.8	2	0.1	22	1.5	995	67.0	34	2.3
	50～59歳	1379	584	42.3	112	8.1	266	19.3	185	13.4	5	0.4	16	1.2	794	57.6	46	3.3
	60～69歳	1772	607	34.3	220	12.4	130	7.3	243	13.7	8	0.5	6	0.3	1165	65.7	140	7.9
	計	4635	1681	36.3	410	8.8	639	13.8	574	12.4	15	0.3	43	0.9	2953	63.7	220	4.7

第3表-2 肺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)	1627	796	48.9	36	2.2	503	30.9	239	14.7	8	0.5	10	0.6	831	51.1	40	2.5
勤め(パートタイム)	690	234	33.9	60	8.7	93	13.5	75	10.9	0	0.0	6	0.9	457	66.2	33	4.8
自営業、農業	572	178	31.1	79	13.8	14	2.4	76	13.3	5	0.9	4	0.7	393	68.7	27	4.7
専業主婦(主夫)	1044	262	25.1	132	12.6	14	1.3	99	9.5	0	0.0	17	1.6	781	74.8	63	6.0
学生	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	582	184	31.6	92	15.8	11	1.9	75	12.9	2	0.3	4	0.7	398	68.4	50	8.6
その他	120	28	23.3	12	10.0	3	2.5	11	9.2	0	0.0	2	1.7	93	77.5	7	5.8

第3表-3 肺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	194	101	52.1	63	32.5	27	13.9	11	5.7	0	0.0	0	0.0	93	47.9	4	2.1
中丹西	140	52	37.1	13	9.3	26	18.6	10	7.1	1	0.7	2	1.4	87	62.1	3	2.1
中丹東	218	100	45.9	42	19.3	43	19.7	14	6.4	0	0.0	1	0.5	119	54.6	12	5.5
南丹	261	123	47.1	49	18.8	38	14.6	34	13.0	1	0.4	1	0.4	137	52.5	14	5.4
京都市	2518	793	31.5	138	5.5	304	12.1	322	12.8	8	0.3	21	0.8	1725	68.5	134	5.3
乙訓	272	113	41.5	28	10.3	51	18.8	30	11.0	0	0.0	4	1.5	159	58.5	9	3.3
山城北	822	286	34.8	41	5.0	112	13.6	117	14.2	4	0.5	12	1.5	535	65.1	41	5.0
山城南	209	111	53.1	37	17.7	37	17.7	35	16.7	1	0.5	1	0.5	97	46.4	2	1.0



# 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		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	728	256	35.2	33	4.5	132	18.1	83	11.4	1	0.1	7	1.0	471	64.7	26	3.6
	50～59歳	666	282	42.3	38	5.7	132	19.8	104	15.6	2	0.3	6	0.9	384	57.7	27	4.1
	60～69歳	843	296	35.1	96	11.4	75	8.9	109	12.9	2	0.2	14	1.7	548	65.0	69	8.2
	計	2237	834	37.3	167	7.5	339	15.2	296	13.2	5	0.2	27	1.2	1403	62.7	122	5.5
女性	40～49歳	757	233	30.8	79	10.4	76	10.0	57	7.5	1	0.1	20	2.6	524	69.2	23	3.0
	50～59歳	713	247	34.6	86	12.1	74	10.4	74	10.4	1	0.1	12	1.7	465	65.2	37	5.2
	60～69歳	929	296	31.9	132	14.2	42	4.5	110	11.8	4	0.4	8	0.9	633	68.1	87	9.4
	計	2398	776	32.4	297	12.4	191	8.0	241	10.1	6	0.3	41	1.7	1623	67.7	147	6.1
総数	40～49歳	1484	488	32.9	111	7.5	207	13.9	140	9.4	2	0.1	28	1.9	995	67.0	49	3.3
	50～59歳	1379	529	38.4	124	9.0	206	14.9	178	12.9	3	0.2	18	1.3	849	61.6	64	4.6
	60～69歳	1772	592	33.4	228	12.9	117	6.6	219	12.4	6	0.3	22	1.2	1181	66.6	156	8.8
	計	4635	1610	34.7	464	10.0	530	11.4	537	11.6	11	0.2	68	1.5	3025	65.3	269	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		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)	1627	728	44.7	55	3.4	417	25.6	228	14.0	10	0.6	18	1.1	901	55.4	67	4.1
勤め(パートタイム)	690	234	33.9	88	12.8	74	10.7	64	9.3	0	0.0	8	1.2	456	66.1	50	7.2
自営業、農業	572	158	27.6	70	12.2	13	2.3	66	11.5	2	0.3	7	1.2	414	72.4	26	4.5
専業主婦(主夫)	1044	286	27.4	150	14.4	12	1.1	98	9.4	0	0.0	26	2.5	758	72.6	62	5.9
学生	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	582	178	30.6	88	15.1	12	2.1	72	12.4	0	0.0	6	1.0	404	69.4	61	10.5
その他	120	27	22.5	13	10.8	1	0.8	10	8.3	0	0.0	3	2.5	93	77.5	4	3.3

第4表-3 大腸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	194	85	43.8	55	28.4	20	10.3	8	4.1	0	0.0	2	1.0	110	56.7	6	3.1
中丹西	140	48	34.3	14	10.0	19	13.6	8	5.7	0	0.0	7	5.0	92	65.7	8	5.7
中丹東	218	82	37.6	35	16.1	31	14.2	14	6.4	1	0.5	1	0.5	136	62.4	14	6.4
南丹	261	131	50.2	58	22.2	37	14.2	33	12.6	0	0.0	3	1.1	131	50.2	5	1.9
京都市	2518	753	29.9	154	6.1	255	10.1	305	12.1	6	0.2	33	1.3	1765	70.1	160	6.4
乙訓	272	106	39.0	32	11.8	39	14.3	32	11.8	0	0.0	3	1.1	166	61.0	17	6.3
山城北	822	297	36.1	68	8.3	100	12.2	107	13.0	4	0.5	18	2.2	527	64.1	54	6.6
山城南	209	108	51.7	47	22.5	28	13.4	30	14.4	1	0.5	2	1.0	100	47.8	6	2.9

# 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		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	%	
女性	40～49歳	757	292	38.6	144	19.0	52	6.9	68	9.0	1	0.1	27	3.6	464	61.3	69	9.1
	50～59歳	713	272	38.1	140	19.6	36	5.0	76	10.7	0	0.0	20	2.8	441	61.9	77	10.8
	60～69歳	929	263	28.3	108	11.6	28	3.0	119	12.8	0	0.0	8	0.9	667	71.8	73	7.9
	計	2398	827	34.5	391	16.3	116	4.8	264	11.0	1	0.0	55	2.3	1571	65.5	219	9.1

第5表-2 乳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)	408	183	44.9	59	14.5	63	15.4	53	13.0	1	0.2	7	1.7	225	55.1	30	7.4
勤め(パートタイム)	556	197	35.4	103	18.5	28	5.0	54	9.7	0	0.0	12	2.2	359	64.6	50	9.0
自営業、農業	179	63	35.2	36	20.1	1	0.6	25	14.0	1	0.6	0	0.0	117	65.4	16	8.9
専業主婦(主夫)	1038	322	31.0	162	15.6	15	1.4	111	10.7	0	0.0	34	3.3	715	68.9	115	11.1
学生	0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	170	48	28.2	22	12.9	9	5.3	16	9.4	0	0.0	1	0.6	121	71.2	2	1.2
その他	48	15	31.3	9	18.8	1	2.1	4	8.3	0	0.0	1	2.1	33	68.8	6	12.5

第5表-3 乳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	98	25	25.5	18	18.4	3	3.1	4	4.1	0	0.0	0	0.0	73	74.5	3	3.1
中丹西	70	27	38.6	18	25.7	2	2.9	2	2.9	0	0.0	5	7.1	43	61.4	5	7.1
中丹東	109	30	27.5	24	22.0	1	0.9	5	4.6	0	0.0	0	0.0	79	72.5	11	10.1
南丹	134	57	42.5	36	26.9	9	6.7	11	8.2	0	0.0	1	0.7	79	59.0	15	11.2
京都市	1312	419	31.9	168	12.8	64	4.9	157	12.0	0	0.0	30	2.3	893	68.1	138	10.5
乙訓	141	60	42.6	33	23.4	9	6.4	15	10.6	0	0.0	3	2.1	81	57.4	6	4.3
山城北	426	151	35.4	64	15.0	23	5.4	51	12.0	1	0.2	12	2.8	273	64.1	34	8.0
山城南	108	56	51.9	29	26.9	6	5.6	18	16.7	0	0.0	3	2.8	51	47.2	7	6.5

# 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		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	%	
女性	20～29歳	688	97	14.1	48	7.0	35	5.1	4	0.6	1	0.1	9	1.3	591	85.9	81	11.8
	30～39歳	833	232	27.9	124	14.9	52	6.2	30	3.6	1	0.1	25	3.0	600	72.0	156	18.7
	40～49歳	757	254	33.6	111	14.7	47	6.2	67	8.9	1	0.1	28	3.7	503	66.4	126	16.6
	50～59歳	713	222	31.1	86	12.1	37	5.2	80	11.2	0	0.0	19	2.7	491	68.9	80	11.2
	60～69歳	929	223	24.0	72	7.8	28	3.0	114	12.3	0	0.0	9	1.0	707	76.1	54	5.8
	計	3919	1028	26.2	441	11.3	199	5.1	295	7.5	3	0.1	90	2.3	2891	73.8	497	12.7

第6表-2 子宮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)	920	304	33.0	98	10.7	116	12.6	73	7.9	2	0.2	15	1.6	616	67.0	115	12.5
勤め(パートタイム)	879	230	26.2	102	11.6	40	4.6	60	6.8	0	0.0	28	3.2	650	73.9	104	11.8
自営業、農業	212	66	31.1	31	14.6	3	1.4	30	14.2	1	0.5	1	0.5	147	69.3	13	6.1
専業主婦(主夫)	1433	357	24.9	174	12.1	29	2.0	110	7.7	1	0.1	43	3.0	1077	75.2	213	14.9
学生	158	18	11.4	17	10.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	140	88.6	9	5.7
無職	243	42	17.3	13	5.3	10	4.1	17	7.0	0	0.0	2	0.8	201	82.7	29	11.9
その他	74	14	18.9	6	8.1	2	2.7	5	6.8	0	0.0	1	1.4	60	81.1	14	18.9

第6表-3 子宮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	137	36	26.3	32	23.4	2	1.5	2	1.5	0	0.0	0	0.0	101	73.7	6	4.4
中丹西	107	30	28.0	23	21.5	2	1.9	3	2.8	0	0.0	2	1.9	77	72.0	13	12.1
中丹東	164	42	25.6	33	20.1	3	1.8	6	3.7	0	0.0	0	0.0	122	74.4	17	10.4
南丹	205	63	30.7	39	19.0	12	5.9	11	5.4	0	0.0	1	0.5	142	69.3	27	13.2
京都市	2229	509	22.8	155	7.0	119	5.3	176	7.9	0	0.0	59	2.6	1718	77.1	317	14.2
乙訓	227	63	27.8	29	12.8	15	6.6	13	5.7	1	0.4	5	2.2	164	72.2	31	13.7
山城北	676	210	31.1	88	13.0	36	5.3	63	9.3	3	0.4	20	3.0	467	69.1	62	9.2
山城南	175	76	43.4	43	24.6	10	5.7	20	11.4	0	0.0	3	1.7	100	57.1	25	14.3

# 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	2184	802	36.7	76	3.5	432	19.8	270	12.4	3	0.1	21	1.0	1381	63.2	71	3.3
	50～59歳	1998	912	45.6	117	5.9	437	21.9	334	16.7	9	0.5	15	0.8	1086	54.4	70	3.5
	60～69歳	2529	913	36.1	263	10.4	240	9.5	371	14.7	13	0.5	26	1.0	1617	63.9	199	7.9
	計	6711	2624	39.1	455	6.8	1108	16.5	976	14.5	24	0.4	61	0.9	4085	60.9	341	5.1
女性	20～29歳	688	97	14.1	48	7.0	35	5.1	4	0.6	1	0.1	9	1.3	591	85.9	81	11.8
	30～39歳	833	232	27.9	124	14.9	52	6.2	30	3.6	1	0.1	25	3.0	600	72.0	156	18.7
	40～49歳	3785	1203	31.8	433	11.4	342	9.0	318	8.4	5	0.1	105	2.8	2580	68.2	261	6.9
	50～59歳	3565	1214	34.1	438	12.3	305	8.6	397	11.1	3	0.1	71	2.0	2350	65.9	260	7.3
	60～69歳	4645	1325	28.5	524	11.3	174	3.7	590	12.7	8	0.2	29	0.6	3322	71.5	414	8.9
	計	13511	4072	30.1	1566	11.6	907	6.7	1340	9.9	18	0.1	241	1.8	9440	69.9	1172	8.7
総数	20～29歳	688	97	14.1	48	7.0	35	5.1	4	0.6	1	0.1	9	1.3	591	85.9	81	11.8
	30～39歳	833	232	27.9	124	14.9	52	6.2	30	3.6	1	0.1	25	3.0	600	72.0	156	18.7
	40～49歳	5966	2003	33.6	508	8.5	773	13.0	588	9.9	7	0.1	127	2.1	3962	66.4	332	5.6
	50～59歳	5563	2124	38.2	553	9.9	743	13.4	731	13.1	11	0.2	86	1.5	3436	61.8	330	5.9
	60～69歳	7174	2237	31.2	785	10.9	413	5.8	961	13.4	22	0.3	56	0.8	4940	68.9	614	8.6
	計	20222	6696	33.1	2020	10.0	2016	10.0	2315	11.4	43	0.2	302	1.5	13525	66.9	1513	7.5

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)	6209	2780	44.8	283	4.6	1535	24.7	870	14.0	30	0.5	62	1.0	3431	55.3	317	5.1
勤め(パートタイム)	3505	1071	30.6	389	11.1	294	8.4	328	9.4	0	0.0	60	1.7	2436	69.5	285	8.1
自営業、農業	2107	624	29.6	271	12.9	42	2.0	282	13.4	12	0.6	17	0.8	1483	70.4	120	5.7
専業主婦(主夫)	5603	1474	26.3	730	13.0	76	1.4	531	9.5	1	0.0	136	2.4	4128	73.7	529	9.4
学生	158	18	11.4	17	10.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	140	88.6	9	5.7
無職	2159	616	28.5	279	12.9	57	2.6	261	12.1	2	0.1	17	0.8	1542	71.4	216	10.0
その他	482	117	24.3	51	10.6	12	2.5	44	9.1	0	0.0	10	2.1	367	76.1	39	8.1

# 集計表

第7表-3 全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	817	333	40.8	222	27.2	72	8.8	37	4.5	0	0.0	2	0.2	485	59.4	21	2.6
中丹西	597	204	34.2	81	13.6	70	11.7	34	5.7	2	0.3	17	2.8	391	65.5	41	6.9
中丹東	927	337	36.4	173	18.7	108	11.7	53	5.7	1	0.1	2	0.2	591	63.8	66	7.1
南丹	1122	490	43.7	227	20.2	131	11.7	125	11.1	1	0.1	6	0.5	634	56.5	71	6.3
京都市	11095	3222	29.0	696	6.3	1007	9.1	1326	12.0	21	0.2	172	1.6	7871	70.9	944	8.5
乙訓	1184	454	38.3	147	12.4	158	13.3	131	11.1	1	0.1	17	1.4	732	61.8	73	6.2
山城北	3568	1200	33.6	288	8.1	360	10.1	463	13.0	16	0.4	73	2.0	2368	66.4	253	7.1
山城南	910	451	49.6	186	20.4	108	11.9	143	15.7	3	0.3	11	1.2	456	50.1	46	5.1

第8表-1 全がん検診の受診場所

	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	%						
胃がん	4635	1550	33.4	314	6.8	532	11.5	645	13.9	13	0.3	46	1.0	3085	66.6	308	6.6
肺がん	4635	1681	36.3	410	8.8	639	13.8	574	12.4	15	0.3	43	0.9	2953	63.7	220	4.7
大腸がん	4635	1610	34.7	464	10.0	530	11.4	537	11.6	11	0.2	68	1.5	3025	65.3	269	5.8
乳がん	2398	827	34.5	391	16.3	116	4.8	264	11.0	1	0.0	55	2.3	1571	65.5	219	9.1
子宮がん	3919	1028	26.2	441	11.3	199	5.1	295	7.5	3	0.1	90	2.3	2891	73.8	497	12.7
全がん平均	20222	6696	33.1	2020	10.0	2016	10.0	2315	11.4	43	0.2	302	1.5	13525	66.9	1513	7.5

# 集計表

第9表-1 がん検診の未受診理由(複数回答)

	人数	%
検診日と日程があわなかったから	753	17.0
受ける時間がなかったから	704	15.9
健康に自信があるから	229	5.2
検査の方法に抵抗があるから	426	9.6
悪いと言われるのが怖いから	359	8.1
検診の場所が身近にないから	197	4.4
日時・場所・申込方法を知らないから	412	9.3
かかりつけ医がいるので受ける必要がないから	327	7.4
受けるつもりだったが忘れていた	362	8.2
関心がないから	405	9.1
面倒であるから	1056	23.8
費用がかかるから	976	22.0
その他 具体的に:	306	6.9
全体(N)	4435	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)

	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			
		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	509	79	15.5	102	20.0	24	4.7	20	3.9	20	3.9	18	3.5	67	13.2	16	3.1	22	4.3	69	13.6	143	28.1	165	32.4	19
	50～59歳	412	66	16.0	78	18.9	18	4.4	25	6.1	26	6.3	16	3.9	32	7.8	23	5.6	23	5.6	58	14.1	117	28.4	105	25.5	14	3.4	
	60～69歳	565	76	13.5	63	11.2	47	8.3	36	6.4	42	7.4	24	4.2	28	5.0	101	17.9	39	6.9	49	8.7	135	23.9	121	21.4	49	8.7	
	計	1487	221	14.9	243	16.3	89	6.0	81	5.4	88	5.9	57	3.8	127	8.5	140	9.4	84	5.6	176	11.8	394	26.5	391	26.3	82	5.5	
女性	20～29歳	510	57	11.2	94	18.4	20	3.9	64	12.5	30	5.9	26	5.1	119	23.3	9	1.8	50	9.8	73	14.3	121	23.7	118	23.1	29	5.7	
	30～39歳	444	64	14.4	80	18.0	20	4.5	49	11.0	32	7.2	19	4.3	67	15.1	4	0.9	64	14.4	30	6.8	96	21.6	97	21.8	38	8.6	
	40～49歳	629	130	20.7	128	20.3	32	5.1	90	14.3	50	7.9	35	5.6	51	8.1	24	3.8	62	9.9	33	5.2	148	23.5	161	25.6	38	6.0	
	50～59歳	579	111	19.2	97	16.8	35	6.0	67	11.6	59	10.2	25	4.3	23	4.0	37	6.4	52	9.0	26	4.5	144	24.9	99	17.1	50	8.6	
	60～69歳	787	170	21.6	61	7.8	33	4.2	74	9.4	100	12.7	35	4.4	25	3.2	112	14.2	50	6.4	67	8.5	153	19.4	109	13.9	68	8.6	
		計	2948	532	18.0	461	15.6	140	4.7	345	11.7	271	9.2	139	4.7	284	9.6	187	6.3	278	9.4	229	7.8	662	22.5	585	19.8	224	7.6
総数	20～29歳	510	57	11.2	94	18.4	20	3.9	64	12.5	30	5.9	26	5.1	119	23.3	9	1.8	50	9.8	73	14.3	121	23.7	118	23.1	29	5.7	
	30～39歳	444	64	14.4	80	18.0	20	4.5	49	11.0	32	7.2	19	4.3	67	15.1	4	0.9	64	14.4	30	6.8	96	21.6	97	21.8	38	8.6	
	40～49歳	1138	209	18.4	231	20.3	56	4.9	110	9.7	71	6.2	53	4.7	118	10.4	40	3.5	84	7.4	102	9.0	291	25.6	325	28.6	58	5.1	
	50～59歳	991	177	17.9	176	17.8	53	5.3	92	9.3	85	8.6	41	4.1	55	5.5	60	6.1	75	7.6	84	8.5	261	26.3	204	20.6	64	6.5	
	60～69歳	1352	246	18.2	124	9.2	79	5.8	110	8.1	141	10.4	59	4.4	53	3.9	213	15.8	89	6.6	116	8.6	288	21.3	231	17.1	117	8.7	
		計	4435	753	17.0	704	15.9	229	5.2	426	9.6	359	8.1	197	4.4	412	9.3	327	7.4	362	8.2	405	9.1	1056	23.8	976	22.0	306	6.9

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	
		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)	1351	215	15.9	285	21.1	74	5.5	131	9.7	77	5.7	57	4.2	160	11.8	60	4.4	89	6.6	141	10.4	323	23.9	336	24.9	70	5.2
勤め(パートタイム)	775	138	17.8	140	18.1	49	6.3	87	11.2	63	8.1	26	3.4	68	8.8	52	6.7	62	8.0	61	7.9	191	24.6	197	25.4	48	6.2
自営業、農業	467	98	21.0	93	19.9	24	5.1	27	5.8	52	11.1	17	3.6	24	5.1	45	9.6	32	6.9	37	7.9	130	27.8	89	19.1	32	6.9
専業主婦(主夫)	1090	212	19.4	110	10.1	47	4.3	110	10.1	109	10.0	58	5.3	65	6.0	91	8.3	110	10.1	69	6.3	239	21.9	191	17.5	95	8.7
学生	131	17	13.0	28	21.4	3	2.3	18	13.7	6	4.6	7	5.3	36	27.5	2	1.5	11	8.4	23	17.6	31	23.7	26	19.8	5	3.8
無職	500	60	12.0	37	7.4	23	4.6	47	9.4	34	6.8	28	5.6	45	9.0	65	13.0	48	9.6	58	11.6	114	22.8	117	23.4	43	8.6
その他	121	13	10.7	11	9.1	9	7.4	5	4.1	18	14.9	4	3.3	12	9.9	13	10.7	11	9.1	15	12.4	28	23.1	20	16.5	12	9.9

# 集計表

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	
		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	159	41	25.8	19	11.9	11	6.9	24	15.1	12	7.5	7	4.4	5	3.1	16	10.1	13	8.2	20	12.6	20	12.6	14	8.8	10	6.3
中丹西	128	30	23.4	22	17.2	7	5.5	9	7.0	8	6.3	10	7.8	12	9.4	3	2.3	11	8.6	9	7.0	32	25.0	17	13.3	15	11.7
中丹東	181	45	24.9	20	11.0	4	2.2	9	5.0	13	7.2	2	1.1	4	2.2	17	9.4	18	9.9	17	9.4	46	25.4	34	18.8	18	9.9
南丹	228	48	21.1	22	9.6	14	6.1	25	11.0	20	8.8	19	8.3	15	6.6	14	6.1	17	7.5	16	7.0	45	19.7	56	24.6	18	7.9
京都市	2555	394	15.4	447	17.5	128	5.0	232	9.1	221	8.6	111	4.3	266	10.4	200	7.8	210	8.2	240	9.4	633	24.8	598	23.4	154	6.0
乙訓	255	45	17.6	22	8.6	10	3.9	28	11.0	20	7.8	7	2.7	20	7.8	16	6.3	23	9.0	23	9.0	73	28.6	42	16.5	23	9.0
山城北	766	123	16.1	130	17.0	43	5.6	72	9.4	53	6.9	31	4.0	80	10.4	52	6.8	49	6.4	68	8.9	170	22.2	182	23.8	55	7.2
山城南	163	27	16.6	21	12.9	11	6.7	27	16.6	11	6.7	9	5.5	10	6.1	9	5.5	23	14.1	12	7.4	37	22.7	33	20.2	13	8.0



# 集計表

第11表-1 がん検診の受診方法情報入手経路(複数回答)(性・年代別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛ての郵便物)		行政の広報紙(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		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	%	
男性	40～49歳	728	199	27.3	116	15.9	46	6.3	16	2.2	33	4.5	248	34.1	9	1.2	4	0.5	51	7.0	189	26.0
	50～59歳	666	211	31.7	118	17.7	58	8.7	14	2.1	20	3.0	250	37.5	5	0.8	8	1.2	27	4.1	130	19.5
	60～69歳	843	325	38.6	297	35.2	89	10.6	12	1.4	38	4.5	149	17.7	4	0.5	28	3.3	34	4.0	109	12.9
	計	2237	734	32.8	531	23.7	193	8.6	42	1.9	91	4.1	648	29.0	18	0.8	40	1.8	113	5.1	428	19.1
女性	20～29歳	688	259	37.6	99	14.4	35	5.1	27	3.9	47	6.8	52	7.6	38	5.5	11	1.6	84	12.2	179	26.0
	30～39歳	833	406	48.7	270	32.4	54	6.5	26	3.1	46	5.5	110	13.2	37	4.4	14	1.7	54	6.5	138	16.6
	40～49歳	757	407	53.8	308	40.7	60	7.9	17	2.2	30	4.0	163	21.5	29	3.8	19	2.5	19	2.5	88	11.6
	50～59歳	713	349	48.9	317	44.5	68	9.5	15	2.1	22	3.1	155	21.7	8	1.1	26	3.6	20	2.8	77	10.8
	60～69歳	929	498	53.6	441	47.5	113	12.2	13	1.4	3	0.3	103	11.1	12	1.3	12	1.3	4	0.4	88	9.5
	計	3919	1919	49.0	1434	36.6	330	8.4	97	2.5	149	3.8	584	14.9	124	3.2	82	2.1	180	4.6	569	14.5
総数	20～29歳	688	259	37.6	99	14.4	35	5.1	27	3.9	47	6.8	52	7.6	38	5.5	11	1.6	84	12.2	179	26.0
	30～39歳	833	406	48.7	270	32.4	54	6.5	26	3.1	46	5.5	110	13.2	37	4.4	14	1.7	54	6.5	138	16.6
	40～49歳	1484	606	40.8	425	28.6	106	7.1	32	2.2	63	4.2	412	27.8	38	2.6	23	1.5	71	4.8	277	18.7
	50～59歳	1379	560	40.6	434	31.5	126	9.1	29	2.1	42	3.0	405	29.4	13	0.9	34	2.5	47	3.4	207	15.0
	60～69歳	1772	822	46.4	738	41.6	203	11.5	26	1.5	42	2.4	252	14.2	17	1.0	40	2.3	38	2.1	196	11.1
	計	6156	2653	43.1	1965	31.9	524	8.5	139	2.3	240	3.9	1232	20.0	142	2.3	122	2.0	293	4.8	997	16.2

第11表-2 がん検診の受診方法情報入手経路(複数回答)(就労状況別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛ての郵便物)		行政の広報紙(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		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	%
勤め(全日)	2139	610	28.5	411	19.2	177	8.3	61	2.9	99	4.6	876	41.0	48	2.2	10	0.5	103	4.8	414	19.4
勤め(パートタイム)	1013	473	46.7	400	39.5	88	8.7	26	2.6	35	3.5	142	14.0	27	2.7	19	1.9	52	5.1	150	14.8
自営業、農業	605	339	56.0	212	35.0	58	9.6	8	1.3	25	4.1	33	5.5	9	1.5	13	2.1	30	5.0	80	13.2
専業主婦(主夫)	1440	800	55.6	639	44.4	107	7.4	27	1.9	35	2.4	139	9.7	34	2.4	49	3.4	44	3.1	172	11.9
学生	158	55	34.8	11	7.0	6	3.8	9	5.7	17	10.8	1	0.6	9	5.7	2	1.3	25	15.8	45	28.5
無職	655	314	47.9	245	37.4	75	11.5	8	1.2	26	4.0	31	4.7	10	1.5	20	3.1	33	5.0	103	15.7
その他	146	62	42.5	47	32.2	12	8.2	1	0.7	2	1.4	9	6.2	5	3.4	8	5.5	7	4.8	33	22.6

# 集計表

第11表-3 がん検診の受診方法情報入手経路(複数回答)(地域別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛ての郵便物)		行政の広報紙(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		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	233	155	66.5	37	15.9	8	3.4	0	0.0	2	0.9	39	16.7	0	0.0	1	0.4	5	2.1	26	11.2
中丹西	177	95	53.7	66	37.3	10	5.6	3	1.7	6	3.4	38	21.5	5	2.8	1	0.6	6	3.4	21	11.9
中丹東	273	139	50.9	98	35.9	17	6.2	4	1.5	7	2.6	53	19.4	4	1.5	1	0.4	2	0.7	33	12.1
南丹	333	148	44.4	115	34.5	22	6.6	6	1.8	6	1.8	71	21.3	6	1.8	5	1.5	11	3.3	47	14.1
京都市	3435	1385	40.3	1046	30.5	341	9.9	99	2.9	160	4.7	662	19.3	87	2.5	68	2.0	195	5.7	620	18.0
乙訓	358	147	41.1	118	33.0	26	7.3	3	0.8	14	3.9	75	20.9	8	2.2	8	2.2	12	3.4	68	19.0
山城北	1072	416	38.8	395	36.8	79	7.4	20	1.9	40	3.7	224	20.9	28	2.6	34	3.2	56	5.2	162	15.1
山城南	276	167	60.5	92	33.3	21	7.6	3	1.1	4	1.4	70	25.4	4	1.4	5	1.8	5	1.8	20	7.2

# 集計表

第12表-1 がん検診の受診方法情報希望入手経路(複数回答)(性・年代別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛ての郵便物)		行政の広報紙(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		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	%	
男性	40～49歳	728	302	41.5	138	19.0	102	14.0	32	4.4	129	17.7	246	33.8	14	1.9	0	-	163	22.4
	50～59歳	666	269	40.4	137	20.6	106	15.9	15	2.3	102	15.3	228	34.2	6	0.9	4	0.6	122	18.3
	60～69歳	843	440	52.2	251	29.8	175	20.8	26	3.1	105	12.5	109	12.9	2	0.2	14	1.7	128	15.2
	計	2237	1011	45.2	526	23.5	382	17.1	73	3.3	336	15.0	583	26.1	22	1.0	18	0.8	413	18.5
女性	20～29歳	688	405	58.9	159	23.1	151	21.9	54	7.8	158	23.0	77	11.2	43	6.3	2	0.3	123	17.9
	30～39歳	833	597	71.7	305	36.6	169	20.3	57	6.8	163	19.6	118	14.2	43	5.2	4	0.5	79	9.5
	40～49歳	757	513	67.8	290	38.3	142	18.8	42	5.5	114	15.1	149	19.7	29	3.8	12	1.6	80	10.6
	50～59歳	713	440	61.7	269	37.7	157	22.0	26	3.6	92	12.9	136	19.1	19	2.7	12	1.7	78	10.9
	60～69歳	929	584	62.9	397	42.7	220	23.7	28	3.0	70	7.5	65	7.0	14	1.5	6	0.6	99	10.7
	計	3919	2539	64.8	1421	36.3	839	21.4	206	5.3	597	15.2	544	13.9	148	3.8	37	0.9	459	11.7
総数	20～29歳	688	405	58.9	159	23.1	151	21.9	54	7.8	158	23.0	77	11.2	43	6.3	2	0.3	123	17.9
	30～39歳	833	597	71.7	305	36.6	169	20.3	57	6.8	163	19.6	118	14.2	43	5.2	4	0.5	79	9.5
	40～49歳	1484	816	55.0	428	28.8	243	16.4	74	5.0	243	16.4	395	26.6	43	2.9	12	0.8	243	16.4
	50～59歳	1379	709	51.4	406	29.4	263	19.1	41	3.0	194	14.1	364	26.4	25	1.8	17	1.2	200	14.5
	60～69歳	1772	1024	57.8	649	36.6	395	22.3	53	3.0	175	9.9	173	9.8	16	0.9	20	1.1	227	12.8
	計	6156	3550	57.7	1947	31.6	1221	19.8	279	4.5	933	15.2	1126	18.3	170	2.8	55	0.9	873	14.2

第12表-2 がん検診の受診方法情報希望入手経路(複数回答)(就労状況別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛ての郵便物)		行政の広報紙(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		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	%
勤め(全日)	2139	968	45.3	462	21.6	390	18.2	109	5.1	371	17.3	843	39.4	61	2.9	2	0.1	337	15.8
勤め(パートタイム)	1013	650	64.2	375	37.0	199	19.6	66	6.5	148	14.6	132	13.0	31	3.1	10	1.0	118	11.6
自営業、農業	605	372	61.5	201	33.2	110	18.2	10	1.7	79	13.1	28	4.6	7	1.2	6	1.0	98	16.2
専業主婦(主夫)	1440	989	68.7	605	42.0	311	21.6	60	4.2	181	12.6	95	6.6	48	3.3	22	1.5	143	9.9
学生	158	80	50.6	23	14.6	38	24.1	11	7.0	43	27.2	7	4.4	9	5.7	0	0.0	32	20.3
無職	655	421	64.3	241	36.8	151	23.1	15	2.3	88	13.4	14	2.1	11	1.7	11	1.7	97	14.8
その他	146	70	47.9	39	26.7	22	15.1	7	4.8	24	16.4	8	5.5	3	2.1	3	2.1	47	32.2

# 集計表

第12表-3 がん検診の受診方法情報希望入手経路(複数回答)(地域別)

	人数	行政からの個別通知(あなた宛ての郵便物)		行政の広報紙(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		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	233	163	70.0	39	16.7	23	9.9	4	1.7	17	7.3	34	14.6	4	1.7	1	0.4	27	11.6
中丹西	177	113	63.8	65	36.7	20	11.3	3	1.7	18	10.2	32	18.1	3	1.7	1	0.6	21	11.9
中丹東	273	163	59.7	87	31.9	55	20.1	10	3.7	36	13.2	44	16.1	12	4.4	1	0.4	33	12.1
南丹	333	181	54.4	120	36.0	54	16.2	12	3.6	34	10.2	66	19.8	14	4.2	1	0.3	47	14.1
京都市	3435	1905	55.5	1003	29.2	735	21.4	173	5.0	590	17.2	613	17.8	91	2.6	29	0.8	533	15.5
乙訓	358	208	58.1	126	35.2	59	16.5	17	4.7	50	14.0	67	18.7	8	2.2	3	0.8	50	14.0
山城北	1072	620	57.8	414	38.6	224	20.9	53	4.9	153	14.3	216	20.1	32	3.0	14	1.3	138	12.9
山城南	276	197	71.4	92	33.3	51	18.5	7	2.5	36	13.0	55	19.9	4	1.4	5	1.8	22	8.0

# 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)

	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		特になし		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	728	233	32.0	245	33.7	360	49.5	221	30.4	213	29.3	222	30.5	2	0.3	278	38.2
	50～59歳	666	163	24.5	184	27.6	276	41.4	155	23.3	177	26.6	174	26.1	4	0.6	282	42.3
	60～69歳	843	195	23.1	210	24.9	317	37.6	169	20.0	198	23.5	224	26.6	5	0.6	380	45.1
	計	2237	591	26.4	639	28.6	954	42.6	546	24.4	588	26.3	620	27.7	11	0.5	939	42.0
女性	20～29歳	688	336	48.8	310	45.1	429	62.4	321	46.7	324	47.1	311	45.2	6	0.9	157	22.8
	30～39歳	833	380	45.6	359	43.1	501	60.1	368	44.2	364	43.7	371	44.5	9	1.1	165	19.8
	40～49歳	757	291	38.4	298	39.4	377	49.8	248	32.8	308	40.7	315	41.6	14	1.8	191	25.2
	50～59歳	713	202	28.3	217	30.4	313	43.9	192	26.9	268	37.6	277	38.8	4	0.6	244	34.2
	60～69歳	929	271	29.2	282	30.4	334	36.0	219	23.6	270	29.1	280	30.1	0	0.0	378	40.7
	計	3919	1480	37.8	1466	37.4	1954	49.9	1347	34.4	1534	39.1	1554	39.7	34	0.9	1134	28.9
総数	20～29歳	688	336	48.8	310	45.1	429	62.4	321	46.7	324	47.1	311	45.2	6	0.9	157	22.8
	30～39歳	833	380	45.6	359	43.1	501	60.1	368	44.2	364	43.7	371	44.5	9	1.1	165	19.8
	40～49歳	1484	524	35.3	542	36.5	737	49.7	469	31.6	521	35.1	537	36.2	16	1.1	469	31.6
	50～59歳	1379	365	26.5	401	29.1	589	42.7	347	25.2	444	32.2	452	32.8	8	0.6	525	38.1
	60～69歳	1772	466	26.3	492	27.8	652	36.8	388	21.9	468	26.4	503	28.4	5	0.3	758	42.8
	計	6156	2071	33.6	2105	34.2	2908	47.2	1893	30.8	2121	34.5	2173	35.3	45	0.7	2074	33.7

第13表-2 がん検診の知りたい情報(複数回答)(就労状況別)

	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		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2139	753	35.2	749	35.0	1090	51.0	677	31.7	720	33.7	714	33.4	11	0.5	697	32.6
勤め(パートタイム)	1013	368	36.3	378	37.3	521	51.4	330	32.6	387	38.2	405	40.0	11	1.1	274	27.0
自営業、農業	605	151	25.0	163	26.9	221	36.5	133	22.0	172	28.4	180	29.8	3	0.5	269	44.5
専業主婦(主夫)	1440	500	34.7	495	34.4	668	46.4	467	32.4	531	36.9	556	38.6	11	0.8	445	30.9
学生	158	86	54.4	80	50.6	102	64.6	82	51.9	77	48.7	79	50.0	1	0.6	37	23.4
無職	655	173	26.4	195	29.8	255	38.9	172	26.3	191	29.2	200	30.5	4	0.6	282	43.1
その他	146	40	27.4	45	30.8	50	34.2	32	21.9	44	30.1	40	27.4	3	2.1	70	47.9

# 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		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	233	40	17.2	48	20.6	70	30.0	29	12.4	61	26.2	66	28.3	2	0.9	102	43.8
中丹西	177	60	33.9	63	35.6	83	46.9	59	33.3	59	33.3	61	34.5	4	2.3	62	35.0
中丹東	273	77	28.2	83	30.4	110	40.3	60	22.0	86	31.5	79	28.9	0	0.0	101	37.0
南丹	333	97	29.1	102	30.6	143	42.9	91	27.3	106	31.8	109	32.7	0	0.0	127	38.1
京都市	3435	1218	35.5	1229	35.8	1661	48.4	1107	32.2	1198	34.9	1242	36.2	27	0.8	1132	33.0
乙訓	358	119	33.2	115	32.1	161	45.0	101	28.2	125	34.9	130	36.3	4	1.1	124	34.6
山城北	1072	371	34.6	372	34.7	553	51.6	368	34.3	386	36.0	384	35.8	6	0.6	338	31.5
山城南	276	89	32.2	92	33.3	126	45.7	78	28.3	100	36.2	102	37.0	2	0.7	88	31.9

# 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)

	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	%	
男性	40～49歳	728	625	85.9	669	91.9	301	41.3	318	43.7	258	35.4	275	37.8	327	44.9	271	37.2	117	16.1
	50～59歳	666	601	90.2	627	94.1	386	58.0	356	53.5	283	42.5	291	43.7	324	48.6	309	46.4	133	20.0
	60～69歳	843	763	90.5	803	95.3	608	72.1	547	64.9	341	40.5	360	42.7	368	43.7	401	47.6	142	16.8
	計	2237	1989	88.9	2098	93.8	1295	57.9	1220	54.5	882	39.4	926	41.4	1018	45.5	982	43.9	392	17.5
女性	20～29歳	688	619	90.0	637	92.6	214	31.1	229	33.3	315	45.8	198	28.8	266	38.7	260	37.8	246	35.8
	30～39歳	833	774	92.9	799	95.9	431	51.7	416	49.9	523	62.8	263	31.6	319	38.3	427	51.3	495	59.4
	40～49歳	757	720	95.1	732	96.7	533	70.4	554	73.2	538	71.1	296	39.1	315	41.6	471	62.2	555	73.3
	50～59歳	713	682	95.7	691	96.9	569	79.8	554	77.7	513	71.9	310	43.5	297	41.7	477	66.9	579	81.2
	60～69歳	929	888	95.6	914	98.4	799	86.0	775	83.4	548	59.0	409	44.0	446	48.0	606	65.2	724	77.9
	計	3919	3682	94.0	3773	96.3	2545	64.9	2527	64.5	2438	62.2	1475	37.6	1643	41.9	2241	57.2	2599	66.3
総数	20～29歳	688	619	90.0	637	92.6	214	31.1	229	33.3	315	45.8	198	28.8	266	38.7	260	37.8	246	35.8
	30～39歳	833	774	92.9	799	95.9	431	51.7	416	49.9	523	62.8	263	31.6	319	38.3	427	51.3	495	59.4
	40～49歳	1484	1345	90.6	1401	94.4	834	56.2	872	58.8	796	53.6	571	38.5	642	43.3	743	50.1	671	45.2
	50～59歳	1379	1283	93.0	1317	95.5	955	69.3	909	65.9	796	57.7	601	43.6	621	45.0	786	57.0	713	51.7
	60～69歳	1772	1650	93.1	1717	96.9	1407	79.4	1322	74.6	889	50.2	769	43.4	814	45.9	1007	56.8	866	48.9
	計	6156	5671	92.1	5871	95.4	3841	62.4	3747	60.9	3320	53.9	2402	39.0	2661	43.2	3223	52.4	2992	48.6

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)

	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	%
勤め(全日)	2139	1952	91.3	2024	94.6	1126	52.6	1077	50.4	1044	48.8	846	39.6	938	43.9	1019	47.6	785	36.7
勤め(パートタイム)	1013	949	93.7	978	96.5	654	64.6	654	64.6	629	62.1	381	37.6	436	43.0	593	58.5	619	61.1
自営業、農業	605	563	93.1	579	95.7	412	68.1	412	68.1	306	50.6	262	43.3	296	48.9	308	50.9	245	40.5
専業主婦(主夫)	1440	1347	93.5	1388	96.4	1070	74.3	1041	72.3	915	63.5	518	36.0	580	40.3	858	59.6	1012	70.3
学生	158	143	90.5	147	93.0	41	25.9	46	29.1	53	33.5	51	32.3	71	44.9	48	30.4	61	38.6
無職	655	589	89.9	625	95.4	449	68.5	427	65.2	300	45.8	285	43.5	277	42.3	326	49.8	217	33.1
その他	146	129	88.4	131	89.7	89	61.0	90	61.6	72	49.3	59	40.4	64	43.8	70	47.9	52	35.6

# 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、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	233	210	90.1	228	97.9	187	80.3	162	69.5	87	37.3	63	27.0	84	36.1	134	57.5	102	43.8
中丹西	177	159	89.8	174	98.3	116	65.5	113	63.8	121	68.4	69	39.0	77	43.5	83	46.9	77	43.5
中丹東	273	252	92.3	257	94.1	192	70.3	184	67.4	174	63.7	140	51.3	131	48.0	164	60.1	152	55.7
南丹	333	308	92.5	320	96.1	212	63.7	205	61.6	206	61.9	139	41.7	138	41.4	178	53.5	161	48.3
京都市	3435	3158	91.9	3260	94.9	2075	60.4	2053	59.8	1758	51.2	1342	39.1	1510	44.0	1756	51.1	1667	48.5
乙訓	358	334	93.3	349	97.5	224	62.6	226	63.1	187	52.2	128	35.8	151	42.2	180	50.3	179	50.0
山城北	1072	989	92.3	1015	94.7	647	60.4	624	58.2	643	60.0	419	39.1	471	43.9	578	53.9	513	47.9
山城南	276	262	94.9	266	96.4	188	68.1	181	65.6	144	52.2	101	36.6	100	36.2	150	54.3	140	50.7



# 集計表

第14表-4 がんに対する認識(そう思うと回答)(性・年代別)

		人数	子宮頸がんが20・30歳代に増加している		子宮頸がんの原因はウイルスの感染である		予防接種を受けていれば、子宮頸がん検診は受けなくてもよい	
			人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	728	366	50.3	335	46.0	84	11.5
	50～59歳	666	378	56.8	345	51.8	81	12.2
	60～69歳	843	457	54.2	376	44.6	100	11.9
	計	2237	1201	53.7	1056	47.2	266	11.9
女性	20～29歳	688	468	68.0	284	41.3	56	8.1
	30～39歳	833	637	76.5	517	62.1	78	9.4
	40～49歳	757	545	72.0	515	68.0	64	8.5
	50～59歳	713	518	72.7	444	62.3	60	8.4
	60～69歳	929	667	71.8	543	58.4	60	6.5
	計	3919	2835	72.3	2302	58.7	318	8.1
総数	20～29歳	688	468	68.0	284	41.3	56	8.1
	30～39歳	833	637	76.5	517	62.1	78	9.4
	40～49歳	1484	910	61.3	849	57.2	148	10.0
	50～59歳	1379	896	65.0	789	57.2	141	10.2
	60～69歳	1772	1124	63.4	919	51.9	160	9.0
	計	6156	4036	65.6	3358	54.5	584	9.5

第14表-5 がんに対する認識(そう思うと回答)(就労状況別)

	人数	子宮頸がんが20・30歳代に増加している		子宮頸がんの原因はウイルスの感染である		予防接種を受けていれば、子宮頸がん検診は受けなくてもよい	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2139	1324	61.9	1096	51.2	222	10.4
勤め(パートタイム)	1013	711	70.2	592	58.4	80	7.9
自営業、農業	605	358	59.2	332	54.9	77	12.7
専業主婦(主夫)	1440	1057	73.4	854	59.3	120	8.3
学生	158	106	67.1	67	42.4	12	7.6
無職	655	386	58.9	334	51.0	58	8.9
その他	146	93	63.7	84	57.5	16	11.0

# 集計表

第14表-6 がんに対する認識(そう思うと回答)(地域別)

	人数	子宮頸がんが20・30歳代に増加している		子宮頸がんの原因はウイルスの感染である		予防接種を受けていれば、子宮頸がん検診は受けなくてもよい	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	233	165	70.8	103	44.2	9	3.9
中丹西	177	119	67.2	102	57.6	23	13.0
中丹東	273	197	72.2	164	60.1	36	13.2
南丹	333	204	61.3	176	52.9	30	9.0
京都市	3435	2254	65.6	1847	53.8	326	9.5
乙訓	358	239	66.8	205	57.3	41	11.5
山城北	1072	683	63.7	605	56.4	100	9.3
山城南	276	174	63.0	156	56.5	21	7.6

# 集計表

第15表-1 がんに対するイメージ(複数回答)(性・年代別)

	人数	怖い病気		早期に発見すれば治る病気		予防ができる病気		生活習慣が1つの原因として考えられる病気		老化とともになりやすくなる病気		手術が必要な病気		痛い病気		治らない病気		突然なってしまう病気		遺伝する病気		
		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	728	514	70.6	402	55.2	90	12.4	261	35.9	219	30.1	243	33.4	140	19.2	189	26.0	136	18.7	219	30.1
	50～59歳	666	436	65.5	446	67.0	85	12.8	244	36.6	201	30.2	189	28.4	109	16.4	137	20.6	119	17.9	213	32.0
	60～69歳	843	507	60.1	598	70.9	124	14.7	346	41.0	283	33.6	223	26.5	103	12.2	179	21.2	136	16.1	260	30.8
	計	2237	1456	65.1	1445	64.6	299	13.4	851	38.0	703	31.4	655	29.3	352	15.7	505	22.6	391	17.5	692	30.9
女性	20～29歳	688	549	79.8	333	48.4	81	11.8	244	35.5	152	22.1	318	46.2	216	31.4	216	31.4	183	26.6	287	41.7
	30～39歳	833	648	77.8	465	55.8	107	12.8	336	40.3	213	25.6	336	40.3	235	28.2	220	26.4	211	25.3	388	46.6
	40～49歳	757	530	70.0	474	62.6	98	12.9	324	42.8	193	25.5	268	35.4	199	26.3	180	23.8	168	22.2	320	42.3
	50～59歳	713	467	65.5	506	71.0	117	16.4	312	43.8	207	29.0	221	31.0	166	23.3	149	20.9	164	23.0	255	35.8
	60～69歳	929	553	59.5	679	73.1	156	16.8	473	50.9	278	29.9	287	30.9	171	18.4	169	18.2	175	18.8	307	33.0
	計	3919	2747	70.1	2458	62.7	558	14.2	1690	43.1	1042	26.6	1431	36.5	987	25.2	932	23.8	901	23.0	1555	39.7
総数	20～29歳	688	549	79.8	333	48.4	81	11.8	244	35.5	152	22.1	318	46.2	216	31.4	216	31.4	183	26.6	287	41.7
	30～39歳	833	648	77.8	465	55.8	107	12.8	336	40.3	213	25.6	336	40.3	235	28.2	220	26.4	211	25.3	388	46.6
	40～49歳	1484	1044	70.4	877	59.1	187	12.6	585	39.4	412	27.8	512	34.5	339	22.8	369	24.9	304	20.5	539	36.3
	50～59歳	1379	903	65.5	952	69.0	202	14.6	556	40.3	408	29.6	409	29.7	275	19.9	285	20.7	283	20.5	468	33.9
	60～69歳	1772	1060	59.8	1277	72.1	280	15.8	820	46.3	561	31.7	510	28.8	274	15.5	347	19.6	311	17.6	567	32.0
	計	6156	4203	68.3	3903	63.4	857	13.9	2541	41.3	1746	28.4	2085	33.9	1339	21.8	1437	23.3	1292	21.0	2248	36.5

第15表-2 がんに対するイメージ(複数回答)(就労状況別)

	人数	怖い病気		早期に発見すれば治る病気		予防ができる病気		生活習慣が1つの原因として考えられる病気		老化とともになりやすくなる病気		手術が必要な病気		痛い病気		治らない病気		突然なってしまう病気		遺伝する病気	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2139	1456	68.1	1335	62.4	259	12.1	812	38.0	619	28.9	684	32.0	427	20.0	522	24.4	407	19.0	702	32.8
勤め(パートタイム)	1013	705	69.6	668	65.9	163	16.1	467	46.1	280	27.6	382	37.7	242	23.9	251	24.8	245	24.2	415	41.0
自営業、農業	605	395	65.3	368	60.8	96	15.9	216	35.7	177	29.3	184	30.4	93	15.4	123	20.3	99	16.4	197	32.6
専業主婦(主夫)	1440	1021	70.9	921	64.0	200	13.9	634	44.0	395	27.4	518	36.0	380	26.4	301	20.9	328	22.8	601	41.7
学生	158	132	83.5	70	44.3	22	13.9	61	38.6	43	27.2	70	44.3	46	29.1	51	32.3	39	24.7	55	34.8
無職	655	412	62.9	447	68.2	95	14.5	286	43.7	190	29.0	203	31.0	124	18.9	165	25.2	146	22.3	220	33.6
その他	146	83	56.8	94	64.4	21	14.4	65	44.5	43	29.5	44	30.1	27	18.5	24	16.4	28	19.2	58	39.7

# 集計表

第15表-3 がんに対するイメージ(複数回答)(地域別)

	人数	怖い病気		早期に発見すれば治る病気		予防ができる病気		生活習慣が1つの原因として考えられる病気		老化とともになりやすくなる病気		手術が必要な病気		痛い病気		治らない病気		突然なってしまう病気		遺伝する病気	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	233	169	72.5	149	63.9	34	14.6	88	37.8	56	24.0	76	32.6	50	21.5	56	24.0	53	22.7	89	38.2
中丹西	177	137	77.4	114	64.4	22	12.4	71	40.1	41	23.2	59	33.3	38	21.5	34	19.2	37	20.9	76	42.9
中丹東	273	195	71.4	151	55.3	40	14.7	112	41.0	57	20.9	105	38.5	67	24.5	64	23.4	60	22.0	92	33.7
南丹	333	213	64.0	220	66.1	49	14.7	146	43.8	106	31.8	126	37.8	73	21.9	81	24.3	64	19.2	126	37.8
京都市	3435	2310	67.2	2135	62.2	488	14.2	1379	40.1	996	29.0	1130	32.9	742	21.6	832	24.2	720	21.0	1228	35.7
乙訓	358	238	66.5	246	68.7	50	14.0	150	41.9	99	27.7	110	30.7	72	20.1	75	20.9	75	20.9	136	38.0
山城北	1072	737	68.8	710	66.2	133	12.4	469	43.8	310	28.9	376	35.1	222	20.7	221	20.6	221	20.6	384	35.8
山城南	276	204	73.9	178	64.5	40	14.5	126	45.7	81	29.3	104	37.7	76	27.5	74	26.8	61	22.1	115	41.7

# 集計表

第16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供		すべてのがん検診を集団検診(検診バス)で一度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		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		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	728	213	29.3	244	33.5	220	30.2	264	36.3	174	23.9	180	24.7	214	29.4	12	1.6	164	22.5
	50～59歳	666	185	27.8	231	34.7	176	26.4	248	37.2	144	21.6	125	18.8	193	29.0	14	2.1	152	22.8
	60～69歳	843	255	30.2	331	39.3	258	30.6	179	21.2	109	12.9	65	7.7	301	35.7	11	1.3	188	22.3
	計	2237	652	29.1	806	36.0	654	29.2	691	30.9	428	19.1	370	16.5	708	31.6	37	1.7	504	22.5
女性	20～29歳	688	231	33.6	317	46.1	238	34.6	296	43.0	179	26.0	216	31.4	281	40.8	16	2.3	89	12.9
	30～39歳	833	267	32.1	383	46.0	323	38.8	389	46.7	209	25.1	221	26.5	383	46.0	33	4.0	77	9.2
	40～49歳	757	203	26.8	314	41.5	277	36.6	314	41.5	187	24.7	135	17.8	363	48.0	20	2.6	94	12.4
	50～59歳	713	208	29.2	300	42.1	264	37.0	252	35.3	127	17.8	101	14.2	345	48.4	10	1.4	113	15.8
	60～69歳	929	239	25.7	354	38.1	345	37.1	171	18.4	75	8.1	60	6.5	504	54.3	13	1.4	172	18.5
	計	3919	1149	29.3	1667	42.5	1447	36.9	1422	36.3	777	19.8	732	18.7	1875	47.8	91	2.3	546	13.9
総数	20～29歳	688	231	33.6	317	46.1	238	34.6	296	43.0	179	26.0	216	31.4	281	40.8	16	2.3	89	12.9
	30～39歳	833	267	32.1	383	46.0	323	38.8	389	46.7	209	25.1	221	26.5	383	46.0	33	4.0	77	9.2
	40～49歳	1484	416	28.0	558	37.6	497	33.5	578	38.9	361	24.3	315	21.2	577	38.9	32	2.2	258	17.4
	50～59歳	1379	393	28.5	531	38.5	440	31.9	499	36.2	271	19.7	226	16.4	538	39.0	24	1.7	265	19.2
	60～69歳	1772	494	27.9	684	38.6	602	34.0	350	19.8	184	10.4	125	7.1	805	45.4	24	1.4	360	20.3
	計	6156	1801	29.3	2473	40.2	2101	34.1	2112	34.3	1205	19.6	1102	17.9	2583	42.0	128	2.1	1050	17.1

第16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供		すべてのがん検診を集団検診(検診バス)で一度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		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		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)	2139	639	29.9	834	39.0	682	31.9	966	45.2	563	26.3	682	31.9	698	32.6	39	1.8	342	16.0
勤め(パートタイム)	1013	296	29.2	424	41.9	389	38.4	395	39.0	236	23.3	202	19.9	472	46.6	15	1.5	127	12.5
自営業、農業	605	163	26.9	226	37.4	170	28.1	170	28.1	117	19.3	22	3.6	239	39.5	15	2.5	142	23.5
専業主婦(主夫)	1440	412	28.6	623	43.3	552	38.3	370	25.7	159	11.0	102	7.1	741	51.5	43	3.0	221	15.3
学生	158	46	29.1	67	42.4	42	26.6	64	40.5	34	21.5	37	23.4	64	40.5	3	1.9	30	19.0
無職	655	207	31.6	261	39.8	225	34.4	115	17.6	78	11.9	47	7.2	302	46.1	8	1.2	143	21.8
その他	146	38	26.0	38	26.0	41	28.1	32	21.9	17	11.6	10	6.8	66	45.2	5	3.4	45	30.8

# 集計表

第16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報提供		すべてのがん検診を集団検診(検診バス)で一度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		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		特になし	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	233	67	28.8	82	35.2	82	35.2	63	27.0	35	15.0	28	12.0	98	42.1	4	1.7	48	20.6
中丹西	177	52	29.4	76	42.9	53	29.9	61	34.5	19	10.7	36	20.3	66	37.3	6	3.4	34	19.2
中丹東	273	84	30.8	100	36.6	74	27.1	80	29.3	43	15.8	51	18.7	101	37.0	6	2.2	57	20.9
南丹	333	92	27.6	125	37.5	104	31.2	101	30.3	58	17.4	52	15.6	151	45.3	7	2.1	68	20.4
京都市	3435	989	28.8	1362	39.7	1185	34.5	1234	35.9	739	21.5	633	18.4	1455	42.4	57	1.7	592	17.2
乙訓	358	101	28.2	135	37.7	136	38.0	120	33.5	68	19.0	64	17.9	130	36.3	11	3.1	61	17.0
山城北	1072	329	30.7	478	44.6	375	35.0	359	33.5	202	18.8	196	18.3	467	43.6	27	2.5	150	14.0
山城南	276	87	31.5	115	41.7	91	33.0	94	34.1	41	14.9	42	15.2	113	40.9	10	3.6	40	14.5