

平成28年度

京都府がん検診受診率調査報告書

平成28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. がん検診の受診・未受診理由	12
(1) 受診の全体的な傾向	
(2) 性年代別の主な受診理由	
(3) 未受診の全体的な傾向	
(4) 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	15
(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	16
(1) がん検診に関する必要情報	
5. がんに対する認識	17
(1) がんに対する認識	
6. がんに対するイメージ	18
(1) がんに対するイメージ	
7. がん検診に関する要望	19
(1) がん検診に関する要望	
8. ピロリ菌感染検査について	20
(1) ピロリ菌に対する認識	
(2) ピロリ菌感染検査を受けた経験	
(3) ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ	
(4) がん検診と同様の行政施策としての実施必要性	
(5) 中高生の早期発見検査の意向	
9. 肝炎ウイルス感染検査について	23
(1) B型、C型肝炎ウイルスに対する認識	
(2) 肝炎ウイルス感染検査を受けた経験	
(3) 肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ	
(4) 肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識	

◆ 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70歳未満の女性、 40歳以上70歳未満の男性	インターネット調査	<ul style="list-style-type: none">がん検診受診状況未受診理由がん検診に関する情報の入手手段・必要内容がんに対する知識がん検診に関する要望	平成28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)	6,259(※)

※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。(その後、一部の無効票を削除)

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	2,274	3,985	6,259
%	36.3	63.7	100.0

(2)年齢（平成26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	699	847	1,509	1,402	1,802	6,259
%	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	3,493	108	212	43	464	202	166	188	37	12	20	169	0
%	55.8	1.7	3.4	0.7	7.4	3.2	2.7	3.0	0.6	0.2	0.3	2.7	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	1	107	4	226	86	26	180	192	86	57	127	0	53	6,259
%	0.0	1.7	0.1	3.6	1.4	0.4	2.9	3.1	1.4	0.9	2.0	0.0	0.9	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	2,962	1,469	1,184	556	2	11	7	69	6,259
%	47.3	23.5	18.9	8.9	0.0	0.2	0.1	1.1	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	2,306	1,043	518	1,338	169	721	164	6,259
%	36.8	16.7	8.3	21.4	2.7	11.5	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、合計で約6,000名の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	24	0.4	1.167239	28	0.4
		中丹西	4,872	0.4	16	0.3	1.396102	22	0.4
		中丹東	7,411	0.5	43	0.7	0.790202	34	0.5
		南丹	8,079	0.6	37	0.6	1.001119	37	0.6
		京都市	90,244	6.6	704	11.2	0.587727	414	6.6
		乙訓	9,983	0.7	81	1.3	0.565075	46	0.7
		山城北	27,395	2.0	158	2.5	0.794958	126	2.0
		山城南	7,262	0.5	63	1.0	0.528501	33	0.5
	50～59歳	丹後	7,160	0.5	25	0.4	1.313116	33	0.5
		中丹西	5,091	0.4	23	0.4	1.014858	23	0.4
		中丹東	7,603	0.6	41	0.7	0.850220	35	0.6
		南丹	9,456	0.7	43	0.7	1.008252	43	0.7
		京都市	78,369	5.7	755	12.1	0.475913	359	5.7
		乙訓	8,112	0.6	80	1.3	0.464909	37	0.6
		山城北	25,100	1.8	191	3.1	0.602518	115	1.8
		山城南	6,877	0.5	60	1.0	0.525506	32	0.5
	60～69歳	丹後	8,064	0.6	19	0.3	1.945929	37	0.6
		中丹西	5,532	0.4	19	0.3	1.334930	25	0.4
		中丹東	9,268	0.7	24	0.4	1.770536	42	0.7
		南丹	10,683	0.8	39	0.6	1.255910	49	0.8
		京都市	98,965	7.2	477	7.6	0.951247	454	7.2
		乙訓	10,981	0.8	49	0.8	1.027486	50	0.8
		山城北	35,264	2.6	146	2.3	1.107411	162	2.6
		山城南	8,199	0.6	43	0.7	0.874223	38	0.6
女性	20～29歳	丹後	3,169	0.2	6	0.1	2.421592	15	0.2
		中丹西	3,174	0.2	10	0.2	1.455248	15	0.2
		中丹東	4,639	0.3	12	0.2	1.772446	21	0.3
		南丹	7,343	0.5	13	0.2	2.589764	34	0.5
		京都市	97,896	7.2	262	4.2	1.713143	449	7.2
		乙訓	7,316	0.5	21	0.3	1.597292	34	0.5
		山城北	23,052	1.7	58	0.9	1.822261	106	1.7
		山城南	5,939	0.4	10	0.2	2.722973	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	13	0.2	1.888627	25	0.4	
		中丹西	5,045	0.4	18	0.3	1.285046	23	0.4	
		中丹東	7,533	0.6	24	0.4	1.439086	35	0.6	
		南丹	8,470	0.6	36	0.6	1.078725	39	0.6	
		京都市	105,326	7.7	495	7.9	0.975574	483	7.7	
		乙訓	11,711	0.9	45	0.7	1.193195	54	0.9	
		山城北	32,340	2.4	125	2.0	1.186206	148	2.4	
		山城南	8,949	0.7	33	0.5	1.243342	41	0.7	
		40～49歳	丹後	6,181	0.5	21	0.3	1.349489	28	0.5
	中丹西	4,689	0.3	13	0.2	1.653739	21	0.3		
	中丹東	6,718	0.5	20	0.3	1.540068	31	0.5		
	南丹	8,739	0.6	31	0.5	1.292498	40	0.6		
	京都市	95,264	7.0	601	9.6	0.726749	437	7.0		
	乙訓	9,999	0.7	63	1.0	0.727689	46	0.7		
	山城北	28,271	2.1	173	2.8	0.749247	130	2.1		
	山城南	7,890	0.6	35	0.6	1.033568	36	0.6		
	50～59歳	丹後	6,916	0.5	15	0.2	2.113945	32	0.5	
	中丹西	4,888	0.4	10	0.2	2.241100	22	0.4		
	中丹東	7,429	0.5	8	0.1	4.257654	34	0.5		
	南丹	9,858	0.7	16	0.3	2.824872	45	0.7		
	京都市	84,171	6.2	400	6.4	0.964789	386	6.2		
	乙訓	8,977	0.7	43	0.7	0.957178	41	0.7		
	山城北	28,180	2.1	102	1.6	1.266691	129	2.1		
	山城南	7,610	0.6	28	0.4	1.246111	35	0.6		
	60～69歳	丹後	8,696	0.6	3	0.0	13.290100	40	0.6	
	中丹西	5,879	0.4	3	0.0	8.984878	27	0.4		
	中丹東	9,948	0.7	7	0.1	6.515800	46	0.7		
	南丹	11,150	0.8	17	0.3	3.007156	51	0.8		
	京都市	111,534	8.2	198	3.2	2.582689	511	8.2		
	乙訓	12,288	0.9	31	0.5	1.817396	56	0.9		
	山城北	38,093	2.8	66	1.1	2.646252	175	2.8		
	山城南	8,428	0.6	14	0.2	2.760111	39	0.6		
	全体			1,365,133	100.0	6,259	100.0	1.000000	6,259	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27年度（平成27年4月1日～28年3月31日）。ただし乳がん検診、子宮がん検診は平成26年4月1日～28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	4,713	34.1	7.7	11.7	13.4	0.1	1.2	65.9	6.1
肺がん検診	4,713	36.5	9.6	14.0	11.8	0.2	1.0	63.5	3.7
大腸がん検診	4,713	36.4	11.7	11.7	11.3	0.1	1.6	63.6	5.0
乳がん検診	2,438	35.1	16.9	5.6	9.7	0.1	2.7	64.9	8.8
子宮がん検診	3,985	25.7	12.6	4.7	6.4	0.3	1.9	74.3	12.9
傾向		概ね34～37% 子宮がん 26%	概ね8～17% 乳がん 13%	12～14%が主 乳がん、子宮がん 5%	概ね10～13% 子宮がん 6%	概ね1%未満	概ね2%未満	概ね63～66% 子宮がん 74%	概ね4～9% 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、市町村で概ね8～17%、職場12～14%、人間ドック10～13%、医療機関での類似検査4～9%。

未受診者は6～7割である。

乳がん、子宮がんでは職場検診の占める割合が低く、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	34.4	5.8	18.8	9.0	0.3	0.4	65.6	2.7
	50～59歳	47.3	4.8	23.1	17.8	0.4	1.3	52.7	3.5
	60～69歳	42.0	11.0	11.6	18.1	0.1	1.3	58.0	8.9
女性	20～29歳	15.0	12.8	1.7	0.2	0.0	0.3	85.0	13.5
	30～39歳	27.0	13.8	6.0	5.1	0.5	1.5	73.0	17.8
	40～49歳	30.7	10.0	9.4	8.6	0.1	2.6	69.3	5.8
	50～59歳	34.7	12.2	9.0	11.1	0.2	2.2	65.3	8.0
	60～69歳	28.6	15.7	3.1	8.5	0.1	1.2	71.4	6.5

○男性は、40～50代は職場、60代は人間ドックや市町村や医療機関での類似検査の割合が高い。50代は40、60代と比べて受診率が高い。

○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)	45.3	5.4	24.5	14.2	0.2	1.0	54.7	5.3
勤め(パートタイム)	32.7	14.0	7.8	9.0	0.2	1.6	67.3	6.5
自営業、農業(家業を手伝うものを含む)	25.9	13.1	0.9	10.1	0.7	1.1	74.1	5.9
専業主婦(主夫)	27.2	14.3	1.2	8.8	0.0	2.8	72.8	8.7
学生	11.1	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	88.9	6.1
無職	26.4	14.1	2.0	9.5	0.0	0.9	73.6	8.4
その他	24.2	10.9	2.3	9.8	0.0	1.2	75.8	9.2

○勤め(全日)はがん検診の受診率が45%と高い。受診場所は、職場が最も高く、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)27%、無職26%、自営業・農業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11~15%で、勤め(全日)と比べて高い。

(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	36.7	21.3	8.5	5.9	0.0	1.0	63.3	8.7
中丹西	25.7	7.0	7.5	9.4	0.2	1.6	74.3	4.3
中丹東	41.6	25.1	12.0	3.0	0.0	1.4	58.4	3.9
南丹	41.1	19.1	10.4	10.6	0.0	1.0	58.9	4.6
京都市	30.3	7.3	10.2	11.1	0.2	1.4	69.7	7.9
乙訓	37.7	12.5	10.5	10.6	0.4	3.7	62.3	5.9
山城北	36.0	12.1	9.5	12.5	0.2	1.7	64.0	6.5
山城南	46.3	20.5	11.7	12.7	0.3	1.2	53.7	3.8

○山城南はがん検診の受診率が最も高く、46%の人が受診している。南丹および中丹東は41~42%で山城南に次いで高い。

○中丹東は市町村検診の占める割合が25%と高い。中丹東、山城南は職場、山城北、山城南は人間ドックの割合が他地域に比べて高い。

○受診率が低いのは中丹西が26%、京都市が30%であり、いずれも市町村検診が低め。

○がん検診の受診傾向は、地域によって傾向が異なる。

2. がん検診の受診・未受診理由

(1) 受診の全体的な傾向

表2-1-1 受診理由分類 (単位:%)

受診の理由	割合
検診の対象の年齢だから	39.9
気になる症状があったから	10.8
無料クーポン券が届いたから	13.4
職場の検診にあったから	26.5
検診のお知らせが来たから	17.8
検診の場所が身近にあったから	5.8
家族・友人等から勧められたから	4.5
夜間や休日に受診できたから	0.2
行政の広報誌(府民だより、市民しんぶん など)を見て	9.5
その他	14.4

○受診理由は、「検診の対象の年齢だから」が約4割を占める。「職場の検診にあったから」が約27%、「検診のお知らせが来たから」が約18%で続いている。

(2) 性年代別の主な受診理由

表2-1-2 受診理由分類(性・年代別)

(単位:%)

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
検診の対象の年齢だから	51.4	38.3	38.2	33.4	42.7	44.1	37.9	34.0
気になる症状があったから	7.0	5.8	8.8	14.1	9.7	13.5	13.8	13.3
無料クーポン券が届いたから	5.9	5.1	4.6	43.5	22.4	21.2	14.2	8.0
職場の検診にあったから	47.0	53.0	28.3	7.7	13.9	27.2	22.5	11.1
検診のお知らせが来たから	9.5	8.7	21.5	9.3	13.7	21.9	21.5	25.4
検診の場所が身近にあったから	3.1	6.2	7.0	2.6	6.0	5.3	7.3	5.9
家族・友人等から勧められたから	2.7	2.8	1.8	3.4	6.6	6.9	5.3	5.4
夜間や休日に受診できたから	0.5	0.5	0.2	0.0	0.3	0.3	0.0	0.0
行政の広報誌(府民だより、市民しんぶん など)を見て	2.1	4.0	12.3	2.2	4.7	6.4	10.3	23.1
その他	4.1	10.4	14.4	23.5	18.6	9.2	17.6	18.8

○男女とも40代で「検診の対象の年齢だから」を理由として挙げる割合が高い。

○40～50代男性は「職場の検診にあったから」を理由として挙げる者が多い。

○20代女性は「無料クーポン券が届いたから」を挙げる者が多く、「検診のお知らせが来たから」「行政の広報誌を見て」を挙げる者は60代女性で多い。

2. がん検診の受診・未受診理由

(3) 未受診の全体的な傾向

表2-2-1 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	21.6
	受ける時間がなかったから	15.2
	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	16.2
検診に対する意識	関心がないから	10.0
	面倒であるから	24.5
	検査の方法に抵抗があるから	11.2
	悪いと言われるのが怖いから	7.2
	健康に自信があるから	4.0
情報入手	日時・場所・申込方法を知らないから	7.7
	受けるつもりだったが忘れていた	7.3
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	7.3
	その他	5.7

○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」「検診日と日程が合わなかった」「受ける時間がない」などの理由を挙げる者が多い。

2. がん検診の受診・未受診理由

(4) 性年代別の主な未受診理由

表2-2-2 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	29.8	27.0	23.7	25.4	20.1	23.2	19.2	11.5
	受ける時間がなかったから	17.4	19.7	10.5	14.7	19.5	18.2	13.8	11.2
	検診の場所が身近にないから	3.8	4.5	4.7	4.5	4.0	5.9	3.6	4.1
	検診日と日程があわなかったから	15.6	17.0	13.8	11.5	16.4	18.9	20.2	15.5
検診に対する意識	関心がないから	11.8	12.8	12.3	20.2	7.4	7.8	6.3	5.8
	面倒であるから	28.9	26.9	26.2	20.3	24.6	26.8	21.9	21.8
	検査の方法に抵抗があるから	3.4	3.9	7.0	10.5	10.8	13.6	16.2	17.7
	悪いと言われるのが怖いから	6.2	4.2	3.9	5.0	5.3	7.9	10.6	10.8
	健康に自信があるから	3.9	4.1	4.7	4.3	1.5	3.6	3.8	5.5
情報入手	日時・場所・申込方法を知らないから	11.6	6.9	6.9	16.6	13.1	4.3	3.4	3.2
	受けるつもりだったが忘れていた	4.5	5.3	5.0	10.0	16.5	5.8	9.2	4.2
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	3.3	4.7	18.1	0.8	1.3	4.4	4.4	16.0
	その他	3.3	3.9	4.6	3.8	7.9	4.3	8.1	8.3

○60代男女で「かかりつけ医がいるので受診の必要がないから」を理由に挙げる者が多い。

○男性全般や40代女性では「面倒であるから」を理由に挙げる割合が高い。

○40～50代男性、30～40代女性で「受ける時間がなかったから」を挙げる者が多い。

○20代女性で「関心がないから」を理由に挙げる者が多い。

○女性全般で「検診の方法に抵抗があるから」を理由に挙げる割合が高く、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	6259	44.1	26.5	9.4	2.0	4.8	17.3	1.8	1.1	4.6	20.0	
男性	40~49歳	740	31.4	15.3	6.6	1.6	5.3	26.7	1.7	0.2	6.8	28.6
	50~59歳	678	26.7	14.1	9.1	1.7	3.9	35.2	0.9	0.2	5.5	24.0
	60~69歳	857	41.9	25.4	11.8	1.2	3.1	19.5	0.7	1.7	2.8	16.5
女性	20~29歳	699	38.8	12.6	8.3	3.4	8.6	4.4	3.2	1.5	13.3	33.2
	30~39歳	847	48.3	27.1	7.8	2.5	5.5	10.5	3.0	0.6	6.1	21.9
	40~49歳	769	52.6	32.0	9.1	1.9	5.7	20.1	2.3	1.5	2.2	16.3
	50~59歳	725	51.1	35.7	9.5	2.2	3.7	17.5	1.4	1.9	1.4	13.4
	60~69歳	945	56.2	43.6	12.2	2.1	2.9	8.4	1.3	1.3	0.5	10.4

○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。

○男女とも40~50代では「職場での回覧物、通知等」を挙げる割合が比較的高い。

○20代女性では「入手方法を知らない」「特に入手していない」を挙げる者が多い。

(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	特に入手したいとは思わない	
全体	6259	56.1	27.5	18.0	3.7	13.7	16.7	2.5	0.7	17.6	
男性	40~49歳	740	42.6	18.6	14.0	3.8	14.9	27.4	2.3	0.3	25.2
	50~59歳	678	37.1	17.6	14.8	3.4	13.4	34.3	1.3	0.2	21.5
	60~69歳	857	52.8	27.6	20.6	2.5	12.2	16.5	0.7	1.0	15.4
女性	20~29歳	699	54.8	19.9	20.1	5.1	16.2	8.4	6.2	0.5	28.3
	30~39歳	847	66.9	30.6	17.4	3.7	17.2	10.7	4.1	0.4	14.9
	40~49歳	769	62.6	31.9	15.0	4.2	15.4	18.0	3.4	0.8	15.2
	50~59歳	725	60.8	31.5	21.5	5.0	13.4	15.5	1.5	1.7	11.6
	60~69歳	945	65.8	37.6	20.0	2.4	8.3	7.4	1.0	0.5	11.8

○希望する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。

○「医療機関からののお知らせ、通知等」を含め、いずれも希望する割合の方が実際の入手手段の割合を上回っている。

○40~50代の男性は「職場での回覧物、通知等」を希望する割合が高い。

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		6259	32.1	31.4	44.6	29.3	32.4	32.8	0.8	36.4
男性	40～49歳	740	31.1	30.1	46.1	27.7	26.0	28.0	0.6	39.4
	50～59歳	678	26.9	28.1	40.7	21.8	24.1	26.1	0.3	43.4
	60～69歳	857	24.3	24.4	38.3	21.6	21.7	23.7	0.4	46.9
女性	20～29歳	699	39.6	35.7	53.0	40.2	39.4	34.9	0.5	29.2
	30～39歳	847	43.1	41.1	57.3	41.8	39.6	41.5	1.2	24.3
	40～49歳	769	37.1	36.7	47.3	31.7	35.2	38.5	1.0	31.2
	50～59歳	725	29.5	29.6	38.9	28.1	33.8	33.8	1.4	35.0
	60～69歳	945	25.9	26.6	36.3	22.4	37.8	34.8	1.1	40.8

○がん検診に関する必要な情報は、「検査費用」が最も多く、次いで「所要時間」「検査方法」「検査日程」「検査場所」などがいずれも3割以上挙げられている。

○20～30代女性は「検査費用」が5割を超えて多く、その他の情報も必要として挙げられる割合が高い。

○女性全般で「検査方法」を挙げる者が多い。

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50歳以上※)であれば、だれでも受診できる。※ただし、当分の間、40歳以上に対して胃部エックス線検査実施可能。	市町村のがん検診(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と胃がん※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。※当分の間、胃部エックス線検査については、毎年実施可能。	乳がんの自己検診方法	
全体	6259	89.5	92.0	63.6	58.4	57.2	48.8	45.8	42.6	49.2	
男性	40～49歳	740	82.3	86.4	42.6	41.0	34.6	40.5	44.3	28.5	17.8
	50～59歳	678	85.9	89.6	58.8	52.3	38.2	48.4	50.2	36.2	19.7
	60～69歳	857	89.4	93.2	71.3	61.7	38.6	53.3	52.5	44.1	19.7
女性	20～29歳	699	81.4	85.3	35.0	30.9	53.4	35.4	38.8	26.7	36.8
	30～39歳	847	89.2	91.6	51.0	50.3	68.9	39.8	37.8	38.1	55.6
	40～49歳	769	92.5	93.5	74.9	68.0	76.8	50.0	43.9	52.3	70.8
	50～59歳	725	94.6	95.6	83.7	75.9	80.1	57.4	49.8	54.2	82.0
60～69歳	945	97.7	98.4	84.7	79.7	64.2	61.5	48.8	55.9	82.8	

表5-2 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=		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	
全体	6259	51.0	46.3	13.0	
男性	40～49歳	740	28.8	30.8	10.0
	50～59歳	678	29.1	32.9	10.8
	60～69歳	857	29.7	27.9	10.1
女性	20～29歳	699	54.9	35.7	12.0
	30～39歳	847	60.8	53.1	13.1
	40～49歳	769	67.8	64.7	14.9
	50～59歳	725	67.1	64.6	15.5
60～69歳	945	65.4	57.7	16.9	

- 「早期発見すれば治る可能性が高い」「早期のがんは自覚症状がないことが多い」は9割前後が「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6割以上が「知っている」と回答しているが、男女とも若い年代ほど「知っている」と回答した割合が低い。
- 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「知っている」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	6259	66.3	59.0	11.4	36.3	28.3	27.8	18.7	20.2	21.9	28.2	
男性	40～49歳	740	67.0	50.2	8.8	29.9	24.3	27.4	16.8	20.9	17.1	23.1
	50～59歳	678	66.3	58.1	11.1	34.4	28.0	23.6	14.9	20.0	18.0	23.3
	60～69歳	857	57.9	69.5	11.3	37.0	40.2	23.8	14.2	17.7	15.3	20.5
女性	20～29歳	699	72.6	44.1	8.9	27.9	23.4	36.6	22.6	24.5	29.2	37.5
	30～39歳	847	75.8	52.7	11.0	33.0	19.8	32.2	21.6	23.2	25.3	33.3
	40～49歳	769	69.0	57.2	13.1	35.9	24.0	28.9	20.6	21.3	23.1	30.0
	50～59歳	725	60.8	68.3	13.9	40.7	28.6	27.3	21.0	18.4	23.1	30.3
	60～69歳	945	62.0	68.3	12.7	47.9	35.4	23.9	18.1	16.6	24.0	28.6

○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。

○年齢が低いほど、「怖い病気」「治らない病気」を挙げる割合が高く、「早期に発見すれば治る病気」を挙げる割合が低い傾向がある。

○女性全般で「突然なってしまう病気」「遺伝する病気」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	
全体	6259	27.1	33.6	30.0	30.6	17.3	15.6	35.3	2.1	21.9	
男性	40~49歳	740	28.4	28.3	24.5	30.9	19.1	19.3	23.2	1.2	27.2
	50~59歳	678	27.6	30.3	26.8	32.2	17.7	17.6	24.7	2.0	27.0
	60~69歳	857	29.0	34.3	30.4	22.0	10.8	7.8	29.5	1.4	26.6
女性	20~29歳	699	31.3	34.3	25.5	34.8	20.8	24.3	29.9	0.2	24.9
	30~39歳	847	27.1	36.3	36.0	43.9	25.7	24.8	37.6	2.6	14.3
	40~49歳	769	26.5	34.0	31.1	32.9	18.9	16.9	39.8	2.3	18.1
	50~59歳	725	23.9	35.2	29.0	33.6	18.9	12.1	43.2	3.5	16.8
	60~69歳	945	23.9	35.2	34.2	18.0	9.2	5.3	49.8	2.9	21.7

○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35%で最も多く、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」「すべてのがん検診を集団検診で一度の受けられるように」がいずれも3割以上挙げられている。

○男女とも50代以下では「休日の検診を実施してほしい」と回答した割合が高い。

○20~30代女性では「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」を挙げる者が多い。

○女性全般で「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」と回答した割合が高い。

8. ピロリ菌感染検査について

(1) ピロリ菌に対する認識

表8-1 ピロリ菌に対する認識(性・年代別)

(単位:%)

		n=	胃や十二指腸の病気の原因となる菌であると知っていた	名前は聞いたことがある	全く知らない
全体		6259	55.6	37.7	6.7
男性	40～49歳	740	46.2	43.4	10.4
	50～59歳	678	55.8	36.5	7.7
	60～69歳	857	69.1	27.6	3.3
女性	20～29歳	699	30.8	53.2	16.0
	30～39歳	847	43.3	49.6	7.1
	40～49歳	769	55.6	38.7	5.8
	50～59歳	725	64.9	31.4	3.7
	60～69歳	945	73.0	25.0	1.9

○「胃や十二指腸の病気の原因となる菌であると知っていた」と回答した割合は56%で、男女とも高齢層ほど高い傾向がある。

(2) ピロリ菌感染検査を受けた経験

表8-2 ピロリ菌感染検査を受けた経験(性・年代別)

(単位:%)

		n=	受けたことがある	受けたことがない	分からない
全体		5840	28.5	67.9	3.5
男性	40～49歳	663	24.5	70.2	5.4
	50～59歳	625	35.3	60.3	4.4
	60～69歳	829	45.7	51.5	2.8
女性	20～29歳	588	7.7	83.6	8.7
	30～39歳	787	14.2	82.8	3.0
	40～49歳	725	22.5	74.9	2.5
	50～59歳	698	28.7	69.3	1.9
	60～69歳	926	41.5	57.0	1.5

○感染検査を受けた経験は29%であり、男女とも高齢層ほど経験者の割合が高い。

8. ピロリ菌感染検査について

(3) ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ

表8-3 ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ(性・年代別)

(単位:%)

		n=	テレビ等で知ったから	職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから	その他	特に理由なし(なんとなく)
全体		1667	18.1	42.5	27.8	15.8
男性	40～49歳	162	20.3	59.3	17.8	9.7
	50～59歳	221	12.3	57.1	21.6	12.2
	60～69歳	379	16.5	48.4	23.8	14.9
女性	20～29歳	45	34.3	35.9	25.8	15.5
	30～39歳	112	17.5	30.8	37.5	17.1
	40～49歳	163	18.3	42.8	31.2	10.8
	50～59歳	200	21.1	41.7	27.3	15.7
	60～69歳	385	18.6	25.6	35.6	23.1

○感染検査を受けたきっかけとしては「職場での定期健康診断や人間ドック」が43%で多く、40代男性では約6割を占める。

○20代女性では「テレビ等で知ったから」を挙げる者が多い。

(4) がん検診と同様の行政施策としての実施必要性

表8-4 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(性・年代別)

(単位:%)

		n=	実施することが必要である	実施する必要はない	どちらとも言えない
全体		6259	57.6	7.7	34.7
男性	40～49歳	740	52.8	8.7	38.6
	50～59歳	678	56.0	9.7	34.3
	60～69歳	857	67.3	8.3	24.4
女性	20～29歳	699	45.5	8.7	45.8
	30～39歳	847	53.0	7.6	39.3
	40～49歳	769	57.8	7.6	34.6
	50～59歳	725	61.1	5.1	33.9
	60～69歳	945	64.0	6.2	29.8

○行政施策としての実施は約6割が「必要である」としており、「どちらとも言えない」が35%で、「実施する必要はない」は8%となっている。

○「必要である」と回答した割合は50～60代男性で比較的高い。

8. ピロリ菌感染検査について

(5) 中高生の早期発見検査の意向

表8-5 中高生の早期発見検査の意向(性・年代別)

(単位:%)

		n=	受けさせたい	受けさせたくない	どちらとも言えない	現在、中学生～ 高校生の子供 はいない
全体		6259	37.4	2.2	16.9	43.5
男性	40～49歳	740	37.9	3.0	20.1	39.0
	50～59歳	678	41.4	2.2	21.1	35.2
	60～69歳	857	43.3	2.0	15.5	39.3
女性	20～29歳	699	32.8	2.4	11.7	53.1
	30～39歳	847	41.1	2.7	13.0	43.2
	40～49歳	769	34.2	2.9	21.2	41.7
	50～59歳	725	35.6	1.0	15.9	47.5
	60～69歳	945	33.1	1.2	17.3	48.3

○中高生での検査については、「受けさせたい」と回答した割合が4割近く、「受けさせたくない」という回答は2%となっている。

○50～60代男性、40代女性で「受けさせたい」と回答した割合が高い。

9. 肝炎ウイルス感染検査について

(1) B型、C型肝炎ウイルスに対する認識

表9-1 B型、C型肝炎ウイルスに対する認識(性・年代別) (単位:%)

		n=	肝がんの原因となるウイルスであると知っている	名前は聞いたことがある	全く知らない
全体		6259	45.3	47.5	7.2
男性	40～49歳	740	36.4	52.1	11.5
	50～59歳	678	45.4	47.0	7.6
	60～69歳	857	53.8	41.7	4.6
女性	20～29歳	699	32.8	52.8	14.5
	30～39歳	847	37.6	54.3	8.1
	40～49歳	769	45.5	49.3	5.2
	50～59歳	725	52.9	42.7	4.4
	60～69歳	945	54.8	41.6	3.6

○「名前は聞いたことがある」と回答した割合が48%、「肝がんの原因となるウイルスであると知っている」と回答した割合が45%と拮抗している。
○男女とも高齢層ほど「知っている」と回答した割合が高い。

(2) 肝炎ウイルス感染検査を受けた経験

表9-2 B型、C型肝炎ウイルス感染検査を受けた経験(性・年代別) (単位:%)

		n=	受けたことがある	受けたことがない	分からない
全体		6259	24.3	65.0	10.7
男性	40～49歳	740	18.0	67.8	14.2
	50～59歳	678	25.4	62.7	11.9
	60～69歳	857	32.0	58.7	9.3
女性	20～29歳	699	11.8	71.3	16.8
	30～39歳	847	15.6	72.1	12.3
	40～49歳	769	25.5	65.8	8.7
	50～59歳	725	32.9	60.2	6.9
	60～69歳	945	30.8	62.0	7.2

○「受けたことがない」と回答した割合が65%と高く、「受けたことがある」と回答した割合は24%となっている。
○男女とも高齢層ほど「受けたことがある」と回答した割合が高い。

9. 肝炎ウイルス感染検査について

(3) 肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ

表9-3 B型、C型肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ(性・年代別) (単位:%)

		n=	テレビ等で知ったから	職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから	その他	特に理由なし(なんとなく)
全体		1520	13.4	51.3	24.7	13.6
男性	40～49歳	133	10.9	58.9	19.0	15.8
	50～59歳	172	12.0	62.8	14.4	13.3
	60～69歳	274	14.1	60.3	16.2	12.4
女性	20～29歳	83	24.0	49.8	22.1	13.5
	30～39歳	132	12.0	49.1	30.0	13.8
	40～49歳	196	10.3	54.0	25.5	13.0
	50～59歳	238	14.3	47.9	25.9	15.0
	60～69歳	291	14.0	35.1	38.0	12.9

○「職場での定期健診や人間ドックの項目にあった」を挙げる者が5割強、「その他」が25%となっている。

○20代女性では「テレビ等で知ったから」と回答する割合が高く、30～60代女性では「その他」と回答した割合が高い。

(4) 肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識

表9-4 肝炎ウイルス検査が無料で受けられることの認識(性・年代別) (単位:%)

		n=	知っている	知らない
全体		6259	16.4	83.6
男性	40～49歳	740	13.0	87.0
	50～59歳	678	15.3	84.7
	60～69歳	857	19.4	80.6
女性	20～29歳	699	12.4	87.6
	30～39歳	847	12.7	87.3
	40～49歳	769	17.6	82.4
	50～59歳	725	19.0	81.0
	60～69歳	945	20.7	79.3

○「知らない」と回答した割合が84%と高く、「知っている」と回答した割合は16%となっている。

◆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

第1表-1	回答者属性 (性別)	27	第15表-1	がん検診に対するイメージ (性・年代別)	51	第26表-5	丹後地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	68
第1表-2	回答者属性 (年代)	27	第15表-2	がん検診に対するイメージ (就労状況別)	51	第26表-6	丹後地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	68
第1表-3	回答者属性 (居住地)	27	第15表-3	がん検診に対するイメージ (地域別)	52	第27表-1	中丹西地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	69
第1表-4	回答者属性 (加入している医療保険の種類)	28	第16表-1	がん検診に関する要望 (性・年代別)	53	第27表-2	中丹西地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	69
第1表-5	回答者属性 (就労状況)	28	第16表-2	がん検診に関する要望 (就労状況別)	53	第27表-3	中丹西地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	70
第2表-1	胃がん検診の受診場所 (性・年代別)	29	第16表-3	がん検診に関する要望 (地域別)	54	第27表-4	中丹西地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	70
第2表-2	胃がん検診の受診場所 (就労状況別)	29	第17表-1	ピロリ菌に対する認識 (性・年代別)	55	第27表-5	中丹西地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	71
第2表-3	胃がん検診の受診場所 (地域別)	29	第17表-2	ピロリ菌に対する認識 (就労状況別)	55	第27表-6	中丹西地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	71
第3表-1	肺がん検診の受診場所 (性・年代別)	30	第17表-3	ピロリ菌に対する認識 (地域別)	55	第28表-1	中丹東地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	72
第3表-2	肺がん検診の受診場所 (就労状況別)	30	第18表-1	ピロリ菌感染検査を受けた経験 (性・年代別)	56	第28表-2	中丹東地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	72
第3表-3	肺がん検診の受診場所 (地域別)	30	第18表-2	ピロリ菌感染検査を受けた経験 (就労状況別)	56	第28表-3	中丹東地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	73
第4表-1	大腸がん検診の受診場所 (性・年代別)	31	第18表-3	ピロリ菌感染検査を受けた経験 (地域別)	56	第28表-4	中丹東地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	73
第4表-2	大腸がん検診の受診場所 (就労状況別)	31	第19表-1	ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ (性・年代別)	57	第28表-5	中丹東地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	74
第4表-3	大腸がん検診の受診場所 (地域別)	31	第19表-2	ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ (就労状況別)	57	第28表-6	中丹東地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	74
第5表-1	乳がん検診の受診場所 (性・年代別)	32	第19表-3	ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ (地域別)	57	第29表-1	南丹地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	75
第5表-2	乳がん検診の受診場所 (就労状況別)	32	《全体ベース》			第29表-2	南丹地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	75
第5表-3	乳がん検診の受診場所 (地域別)	32	第20表-1	がん検診と同様の行政施策としての実施必要性 (性・年代別)	58	第29表-3	南丹地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	76
第6表-1	子宮がん検診の受診場所 (性・年代別)	33	第20表-2	がん検診と同様の行政施策としての実施必要性 (就労状況別)	58	第29表-4	南丹地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	76
第6表-2	子宮がん検診の受診場所 (就労状況別)	33	第20表-3	がん検診と同様の行政施策としての実施必要性 (地域別)	58	第29表-5	南丹地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	77
第6表-3	子宮がん検診の受診場所 (地域別)	33	《ピロリ菌感染検査受診者ベース》			第29表-6	南丹地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	77
第7表-1	全がん検診 (加重平均) 受診場所 (性・年代別)	34	第20表-4	がん検診と同様の行政施策としての実施必要性 (性・年代別)	59	第30表-1	京都地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	78
第7表-2	全がん検診 (加重平均) 受診場所 (就労状況別)	34	第20表-5	がん検診と同様の行政施策としての実施必要性 (就労状況別)	59	第30表-2	京都地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	78
第7表-3	全がん検診 (加重平均) 受診場所 (地域別)	35	第20表-6	がん検診と同様の行政施策としての実施必要性 (地域別)	59	第30表-3	京都地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	79
第7表-4	全がん検診の受診場所	35	《全体ベース》			第30表-4	京都地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	79
第8表-1	がん検診の受診理由	36	第21表-1	中高生の早期発見検査の意向 (性・年代別)	60	第30表-5	京都地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	80
第8表-2	がん検診の受診理由 (性・年代別)	37	第21表-2	中高生の早期発見検査の意向 (就労状況別)	60	第30表-6	京都地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	80
第8表-3	がん検診の受診理由 (就労状況別)	37	第21表-3	中高生の早期発見検査の意向 (地域別)	60	第31表-1	乙訓地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	81
第8表-4	がん検診の受診理由 (地域別)	38	《ピロリ菌感染検査受診者ベース》			第31表-2	乙訓地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	81
第9表-1	がん検診の未受診理由	39	第21表-4	中高生の早期発見検査の意向 (性・年代別)	61	第31表-3	乙訓地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	82
第10表-1	がん検診の未受診理由 (性・年代別)	40	第21表-5	中高生の早期発見検査の意向 (就労状況別)	61	第31表-4	乙訓地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	82
第10表-2	がん検診の未受診理由 (就労状況別)	40	第21表-6	中高生の早期発見検査の意向 (地域別)	61	第31表-5	乙訓地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	83
第10表-3	がん検診の未受診理由 (地域別)	41	第22表-1	B型、C型肝炎ウイルスに対する認識 (性・年代別)	62	第31表-6	乙訓地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	83
第11表-1	がん検診の受診方法情報入手手段 (性・年代別)	42	第22表-2	B型、C型肝炎ウイルスに対する認識 (就労状況別)	62	第32表-1	山城北地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	84
第11表-2	がん検診の受診方法情報入手手段 (就労状況別)	42	第22表-3	B型、C型肝炎ウイルスに対する認識 (地域別)	62	第32表-2	山城北地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	84
第11表-3	がん検診の受診方法情報入手手段 (地域別)	43	第23表-1	肝炎ウイルス感染検査を受けた経験 (性・年代別)	63	第32表-3	山城北地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	85
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)	44	第23表-2	肝炎ウイルス感染検査を受けた経験 (就労状況別)	63	第32表-4	山城北地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	85
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)	44	第23表-3	肝炎ウイルス感染検査を受けた経験 (地域別)	63	第32表-5	山城北地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	86
第12表-3	がん検診の受診方法情報希望入手手段 (地域別)	45	第24表-1	肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ (性・年代別)	64	第32表-6	山城北地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	86
第13表-1	がん検診の知りたい情報 (性・年代別)	46	第24表-2	肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ (就労状況別)	64	第33表-1	山城南地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	87
第13表-2	がん検診の知りたい情報 (就労状況別)	46	第24表-3	肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ (地域別)	64	第33表-2	山城南地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	87
第13表-3	がん検診の知りたい情報 (地域別)	47	第25表-1	肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識 (性・年代別)	65	第33表-3	山城南地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	88
第14表-1	がんに対する認識 (知っていると回答) (性・年代別)	48	第25表-2	肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識 (就労状況別)	65	第33表-4	山城南地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	88
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)	48	第25表-3	肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識 (地域別)	65	第33表-5	山城南地域のがん検診の未受診理由 (性・年代別)	89
第14表-3	がんに対する認識 (知っていると回答) (地域別)	49	第26表-1	丹後地域の全がん検診の受診場所 (性・年代別)	66	第33表-6	山城南地域のがん検診の未受診理由 (就労状況別)	89
第14表-4	がんに対する認識 (知っていると回答) (性・年代別)	50	第26表-2	丹後地域の全がん検診の受診場所 (就労状況別)	66	第34表	府民アンケート調査 受診状況一覧、受診率	90
第14表-5	がんに対する認識 (知っていると回答) (就労状況別)	50	第26表-3	丹後地域のがん検診の受診理由 (性・年代別)	67			
第14表-6	がんに対する認識 (知っていると回答) (地域別)	50	第26表-4	丹後地域のがん検診の受診理由 (就労状況別)	67			

集計表

第1表-1 回答者属性(性別)

	人数	%
男性	2274	36.3
女性	3985	63.7
全体(N)	6259	100.0

第1表-2 回答者属性(年代)

	人数	%
20~29歳	699	11.2
30~39歳	847	13.5
40~49歳	1509	24.1
50~59歳	1402	22.4
60~69歳	1802	28.8
全体(N)	6259	100.0

第1表-3 回答者属性(居住地)

	人数	%
京都市	3493	55.8
向日市	108	1.7
長岡京市	212	3.4
大山崎町	43	0.7
宇治市	464	7.4
城陽市	202	3.2
八幡市	166	2.7
京田辺市	188	3.0
久御山町	37	0.6
井出町	12	0.2
宇治田原町	20	0.3
木津川市	169	2.7
笠置町	0	0.0
和束町	1	0.0
精華町	107	1.7
南山城村	4	0.1
亀岡市	226	3.6
南丹市	86	1.4
京丹波町	26	0.4
福知山市	180	2.9
舞鶴市	192	3.1
綾部市	86	1.4
宮津市	57	0.9
京丹後市	127	2.0
伊根町	0	0.0
与謝野町	53	0.9
全体(N)	6259	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	2962	47.3
協会けんぽ(全国健康保険協会○○支部など。旧政府管掌健康保険)	1469	23.5
組合管掌健康保険(「○○健康保険組合」など)	1184	18.9
共済組合	556	8.9
船員保険	2	0.0
日雇労働者健康保険	11	0.2
後期高齢者医療制度	7	0.1
生活保護	69	1.1
全体(N)	6259	100.0

第1表-5 回答者属性(就労状況)

	人数	%
勤め(全日)	2306	36.8
勤め(パートタイム)	1043	16.7
自営業、農業(家業を手伝うものを含む)	518	8.3
専業主婦(主夫)	1338	21.4
学生	169	2.7
無職	721	11.5
その他	164	2.6
全体(N)	6259	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	740	262	35.4	42	5.7	139	18.8	77	10.4	2	0.3	2	0.2	478	64.6	25	3.3
	50～59歳	678	313	46.3	25	3.7	149	22.0	129	19.1	2	0.3	8	1.2	364	53.7	28	4.2
	60～69歳	857	350	40.9	80	9.3	95	11.1	163	19.0	1	0.1	12	1.4	507	59.1	79	9.2
	計	2274	926	40.7	146	6.4	384	16.9	369	16.2	5	0.2	22	1.0	1349	59.3	132	5.8
女性	40～49歳	769	210	27.3	51	6.6	70	9.1	73	9.5	0	0.0	15	2.0	559	72.7	23	3.0
	50～59歳	725	234	32.3	62	8.6	67	9.3	92	12.7	1	0.1	12	1.7	490	67.7	42	5.8
	60～69歳	945	237	25.1	105	11.1	29	3.1	96	10.1	0	0.0	8	0.9	707	74.9	88	9.3
	計	2438	682	28.0	218	8.9	167	6.8	261	10.7	1	0.0	36	1.5	1757	72.0	153	6.3
総数	40～49歳	1509	472	31.3	93	6.1	210	13.9	150	10.0	2	0.1	17	1.1	1037	68.7	48	3.2
	50～59歳	1402	548	39.1	87	6.2	216	15.4	221	15.8	3	0.2	20	1.4	854	60.9	70	5.0
	60～69歳	1802	588	32.6	184	10.2	124	6.9	258	14.3	1	0.1	20	1.1	1214	67.4	167	9.3
	計	4713	1607	34.1	364	7.7	550	11.7	630	13.4	6	0.1	57	1.2	3106	65.9	285	6.1

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)	1748	837	47.9	59	3.4	465	26.6	295	16.9	2	0.1	15	0.9	911	52.1	80	4.6
勤め(パートタイム)	748	217	29.0	66	8.8	56	7.4	84	11.3	1	0.1	10	1.3	531	71.0	44	5.9
自営業、農業	478	116	24.2	47	9.7	4	0.9	56	11.7	2	0.5	6	1.3	363	75.8	21	4.3
専業主婦(主夫)	976	237	24.3	102	10.4	12	1.2	104	10.6	0	0.0	20	2.1	739	75.7	74	7.5
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	635	168	26.5	78	12.2	10	1.6	75	11.8	0	0.0	5	0.8	467	73.5	53	8.3
その他	128	32	25.4	13	10.1	3	2.7	15	11.9	0	0.0	1	0.8	95	74.6	15	11.5

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	198	78	39.5	40	20.4	20	10.2	16	8.3	0	0.0	1	0.7	120	60.5	9	4.5
中丹西	142	29	20.3	6	4.4	8	5.8	14	10.0	0	0.0	0	0.0	113	79.7	3	2.4
中丹東	222	87	39.1	47	21.4	29	13.2	8	3.8	0	0.0	2	0.8	135	60.9	4	1.9
南丹	266	108	40.6	37	13.8	33	12.3	35	13.2	0	0.0	4	1.3	158	59.4	12	4.6
京都市	2561	798	31.1	120	4.7	291	11.4	357	13.9	3	0.1	26	1.0	1763	68.9	195	7.6
乙訓	277	110	39.8	24	8.6	37	13.2	37	13.4	1	0.4	12	4.2	167	60.2	14	5.0
山城北	836	304	36.3	64	7.7	100	12.0	128	15.3	1	0.1	10	1.3	532	63.7	44	5.2
山城南	212	94	44.4	26	12.3	32	15.2	33	15.6	1	0.2	2	1.1	118	55.6	4	1.9

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												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	740	253	34.2	39	5.2	145	19.6	63	8.6	3	0.4	3	0.5	487	65.8	12	1.7
	50～59歳	678	339	50.0	33	4.8	180	26.6	117	17.3	2	0.3	7	1.0	339	50.0	19	2.9
	60～69歳	857	367	42.8	96	11.2	111	13.0	153	17.8	1	0.1	6	0.7	491	57.2	63	7.4
	計	2274	958	42.1	167	7.4	436	19.2	333	14.6	6	0.2	16	0.7	1316	57.9	95	4.2
女性	40～49歳	769	218	28.4	55	7.1	84	11.0	65	8.4	1	0.1	14	1.8	551	71.6	12	1.6
	50～59歳	725	274	37.8	82	11.3	93	12.8	85	11.7	1	0.1	14	1.9	451	62.2	21	2.9
	60～69歳	945	270	28.6	147	15.5	44	4.7	75	7.9	0	0.0	4	0.5	675	71.4	46	4.9
	計	2438	762	31.3	283	11.6	222	9.1	224	9.2	2	0.1	32	1.3	1676	68.7	80	3.3
総数	40～49歳	1509	471	31.2	93	6.2	229	15.2	128	8.5	4	0.3	17	1.1	1038	68.8	25	1.6
	50～59歳	1402	613	43.7	115	8.2	273	19.5	202	14.4	3	0.2	20	1.5	789	56.3	41	2.9
	60～69歳	1802	637	35.3	242	13.5	155	8.6	228	12.6	1	0.1	10	0.6	1165	64.7	110	6.1
	計	4713	1721	36.5	450	9.6	658	14.0	557	11.8	8	0.2	48	1.0	2992	63.5	175	3.7

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	
		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)	1748	852	48.8	51	2.9	521	29.8	263	15.1	3	0.2	14	0.8	896	51.2	47	2.7
勤め(パートタイム)	748	258	34.5	91	12.2	92	12.4	68	9.1	1	0.1	6	0.8	489	65.5	19	2.6
自営業、農業	478	129	27.0	65	13.5	5	1.1	51	10.7	4	0.8	4	0.9	349	73.0	15	3.1
専業主婦(主夫)	976	266	27.2	143	14.7	16	1.7	89	9.1	0	0.0	18	1.8	710	72.8	34	3.5
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	635	183	28.8	90	14.2	16	2.5	73	11.4	0	0.0	4	0.7	452	71.2	49	7.7
その他	128	32	25.1	10	7.7	7	5.3	13	10.4	0	0.0	2	1.7	96	74.9	11	8.4

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	
		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	198	92	46.7	47	23.8	28	14.3	12	6.3	0	0.0	5	2.3	105	53.3	8	3.9
中丹西	142	46	32.4	12	8.3	18	12.5	13	9.1	1	1.0	2	1.6	96	67.6	2	1.7
中丹東	222	100	44.9	50	22.6	40	18.1	8	3.4	0	0.0	2	0.8	122	55.1	3	1.5
南丹	266	117	43.9	41	15.6	41	15.5	32	11.9	0	0.0	2	0.8	149	56.1	10	3.6
京都市	2561	861	33.6	173	6.7	349	13.6	316	12.3	3	0.1	20	0.8	1700	66.4	108	4.2
乙訓	277	104	37.6	23	8.1	39	14.3	34	12.2	0	0.2	8	2.8	173	62.4	10	3.6
山城北	836	293	35.0	64	7.6	107	12.7	114	13.6	1	0.1	8	1.0	543	65.0	32	3.8
山城南	212	109	51.2	41	19.4	36	16.8	29	13.9	2	0.7	1	0.4	104	48.8	2	1.1

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	%			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%							
男性	40～49歳	740	248	33.5	49	6.7	133	18.0	59	8.0	3	0.3	4	0.5	492	66.5	22	2.9
	50～59歳	678	310	45.7	40	5.9	139	20.6	115	16.9	3	0.5	12	1.8	368	54.3	24	3.6
	60～69歳	857	363	42.3	107	12.5	91	10.7	149	17.4	1	0.1	14	1.7	494	57.7	86	10.1
	計	2274	921	40.5	196	8.6	364	16.0	323	14.2	7	0.3	30	1.3	1354	59.5	133	5.8
女性	40～49歳	769	223	29.0	69	9.0	74	9.6	61	7.9	0	0.0	19	2.5	546	71.0	18	2.4
	50～59歳	725	263	36.3	100	13.8	78	10.7	72	10.0	0	0.0	13	1.9	461	63.7	31	4.3
	60～69歳	945	309	32.7	188	19.9	34	3.6	76	8.0	0	0.0	12	1.3	635	67.3	52	5.5
	計	2438	795	32.6	357	14.6	186	7.6	208	8.5	0	0.0	45	1.8	1643	67.4	102	4.2
総数	40～49歳	1509	471	31.2	118	7.8	208	13.8	120	7.9	3	0.2	23	1.5	1038	68.8	40	2.7
	50～59歳	1402	573	40.9	140	10.0	217	15.5	187	13.3	3	0.2	26	1.8	829	59.1	55	3.9
	60～69歳	1802	672	37.3	295	16.4	125	6.9	224	12.5	1	0.1	27	1.5	1130	62.7	139	7.7
	計	4713	1716	36.4	553	11.7	550	11.7	531	11.3	7	0.1	75	1.6	2997	63.6	234	5.0

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	%		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
勤め(全日)	1748	807	46.2	83	4.7	449	25.7	250	14.3	3	0.2	21	1.2	941	53.8	67	3.8
勤め(パートタイム)	748	262	35.1	123	16.5	68	9.0	62	8.2	0	0.0	10	1.3	486	64.9	29	3.9
自営業、農業	478	129	27.1	66	13.8	4	0.9	49	10.2	3	0.7	7	1.5	349	72.9	26	5.4
専業主婦(主夫)	976	282	28.9	152	15.5	12	1.2	89	9.1	0	0.0	29	3.0	694	71.1	49	5.0
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	635	195	30.7	106	16.7	14	2.2	68	10.8	0	0.0	6	1.0	440	69.3	52	8.2
その他	128	41	32.0	23	18.1	3	2.0	13	10.4	0	0.0	2	1.5	87	68.0	11	8.4

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	%		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
丹後	198	79	39.8	49	24.6	18	8.9	10	5.0	0	0.0	3	1.3	119	60.2	11	5.5
中丹西	142	32	22.7	5	3.6	12	8.1	13	9.1	0	0.0	3	1.9	110	77.3	8	5.9
中丹東	222	100	45.2	57	25.7	34	15.4	8	3.4	0	0.0	2	0.8	121	54.8	8	3.7
南丹	266	126	47.5	56	21.1	32	11.9	34	12.8	0	0.0	5	1.8	139	52.5	7	2.7
京都市	2561	824	32.2	188	7.3	294	11.5	301	11.8	4	0.2	37	1.4	1737	67.8	145	5.7
乙訓	277	108	39.0	32	11.6	37	13.5	27	9.9	1	0.5	10	3.5	169	61.0	13	4.9
山城北	836	331	39.7	112	13.4	95	11.3	110	13.2	1	0.1	14	1.6	504	60.3	37	4.5
山城南	212	115	54.3	54	25.6	29	13.7	28	13.3	1	0.2	3	1.6	97	45.7	4	1.7

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	769	285	37.0	117	15.2	69	9.0	68	8.8	1	0.2	30	3.9	484	63.0	64	8.3
	50～59歳	725	268	37.0	120	16.5	47	6.5	77	10.7	2	0.3	22	3.0	457	63.0	99	13.6
	60～69歳	945	303	32.1	177	18.7	21	2.2	92	9.7	0	0.0	14	1.5	641	67.9	53	5.6
	計	2438	856	35.1	413	16.9	137	5.6	237	9.7	3	0.1	66	2.7	1582	64.9	215	8.8

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)	465	208	44.7	54	11.6	88	18.9	58	12.5	1	0.2	7	1.5	257	55.3	37	8.0
勤め(パートタイム)	598	236	39.5	115	19.3	37	6.1	62	10.4	2	0.3	21	3.5	362	60.5	49	8.3
自営業・農業	140	40	28.3	27	19.1	1	0.5	11	7.6	1	0.7	1	0.5	100	71.7	14	10.1
専業主婦(主夫)	960	305	31.8	171	17.9	8	0.9	92	9.5	0	0.0	34	3.5	654	68.2	98	10.2
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	210	51	24.3	38	17.9	3	1.6	7	3.4	0	0.0	3	1.4	159	75.7	13	6.1
その他	66	16	24.0	8	12.1	0	0.0	7	10.8	0	0.0	1	1.1	50	76.0	3	5.2

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	100	28	28.3	23	22.9	1	1.4	4	4.1	0	0.0	0	0.0	72	71.7	18	17.5
中丹西	71	18	25.1	4	5.5	3	4.7	8	11.8	0	0.0	2	3.2	53	74.9	2	2.3
中丹東	110	48	43.5	41	36.9	6	5.2	2	1.4	0	0.0	0	0.0	62	56.5	6	5.2
南丹	136	52	37.8	39	28.3	6	4.1	7	5.4	0	0.0	0	0.0	85	62.2	10	7.1
京都市	1334	435	32.6	160	12.0	94	7.1	138	10.3	3	0.3	39	2.9	899	67.4	123	9.2
乙訓	143	57	39.8	29	20.1	5	3.4	15	10.3	0	0.0	9	6.1	86	60.2	8	5.4
山城北	433	169	38.9	89	20.5	17	3.9	49	11.3	0	0.0	14	3.2	265	61.1	42	9.7
山城南	110	50	45.5	29	26.7	5	4.3	14	12.5	0	0.0	2	1.9	60	54.5	8	6.9

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	699	105	15.0	89	12.8	12	1.7	2	0.2	0	0.0	2	0.3	595	85.0	94	13.5
	30～39歳	847	228	27.0	117	13.8	50	6.0	43	5.1	5	0.5	13	1.5	619	73.0	151	17.8
	40～49歳	769	244	31.8	92	12.0	62	8.0	66	8.6	1	0.2	23	3.0	525	68.2	104	13.5
	50～59歳	725	216	29.9	79	10.9	41	5.7	77	10.7	2	0.3	17	2.4	508	70.1	95	13.1
	60～69歳	945	232	24.6	125	13.2	20	2.1	66	7.0	3	0.3	19	2.0	713	75.4	68	7.2
	計	3985	1026	25.7	501	12.6	185	4.7	255	6.4	11	0.3	74	1.9	2959	74.3	513	12.9

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)	1023	343	33.5	115	11.3	126	12.4	88	8.6	3	0.3	11	1.0	680	66.5	127	12.4
勤め(パートタイム)	894	246	27.6	128	14.3	40	4.4	59	6.6	5	0.6	15	1.6	647	72.4	101	11.3
自営業、農業	179	41	22.8	27	14.8	2	0.9	11	6.0	1	0.5	1	0.5	138	77.2	28	15.5
専業主婦(主夫)	1321	325	24.6	179	13.6	14	1.1	86	6.5	1	0.1	44	3.3	996	75.4	200	15.1
学生	169	19	11.1	19	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	150	88.9	10	6.1
無職	296	39	13.2	28	9.5	3	1.1	6	1.9	0	0.0	2	0.8	257	86.8	35	11.9
その他	102	12	12.1	6	6.1	0	0.0	5	5.0	0	0.0	1	1.0	90	87.9	11	11.2

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	139	27	19.8	18	13.0	3	2.3	6	4.4	0	0.0	0	0.0	112	80.2	27	19.6
中丹西	109	31	28.3	15	14.0	5	4.2	9	8.0	0	0.0	2	2.1	78	71.7	11	9.8
中丹東	166	57	34.2	42	25.0	4	2.6	3	1.8	0	0.0	8	4.8	109	65.8	16	9.3
南丹	209	67	32.1	45	21.6	8	3.6	13	6.3	0	0.0	1	0.6	142	67.9	13	6.4
京都市	2266	498	22.0	188	8.3	126	5.6	144	6.4	4	0.2	36	1.6	1768	78.0	321	14.2
乙訓	231	75	32.6	43	18.6	8	3.6	14	6.2	2	1.0	7	3.2	155	67.4	26	11.2
山城北	687	210	30.5	112	16.3	25	3.7	52	7.6	4	0.6	17	2.4	477	69.5	81	11.8
山城南	178	60	33.8	39	21.9	6	3.4	13	7.3	0	0.0	2	1.3	118	66.2	18	10.1

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												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	%							
男性	40～49歳	2219	763	34.4	130	5.8	417	18.8	200	9.0	7	0.3	9	0.4	1457	65.6	59	2.7
	50～59歳	2033	962	47.3	98	4.8	469	23.1	361	17.8	7	0.4	27	1.3	1070	52.7	72	3.5
	60～69歳	2572	1080	42.0	282	11.0	298	11.6	464	18.1	3	0.1	32	1.3	1492	58.0	229	8.9
	計	6823	2804	41.1	510	7.5	1184	17.4	1025	15.0	17	0.3	68	1.0	4019	58.9	360	5.3
女性	20～29歳	699	105	15.0	89	12.8	12	1.7	2	0.2	0	0.0	2	0.3	595	85.0	94	13.5
	30～39歳	847	228	27.0	117	13.8	50	6.0	43	5.1	5	0.5	13	1.5	619	73.0	151	17.8
	40～49歳	3846	1180	30.7	383	10.0	360	9.4	332	8.6	4	0.1	102	2.6	2665	69.3	222	5.8
	50～59歳	3623	1255	34.7	442	12.2	326	9.0	403	11.1	6	0.2	79	2.2	2367	65.3	288	8.0
	60～69歳	4723	1352	28.6	740	15.7	148	3.1	403	8.5	3	0.1	57	1.2	3371	71.4	307	6.5
	計	13737	4121	30.0	1771	12.9	896	6.5	1184	8.6	17	0.1	252	1.8	9617	70.0	1062	7.7
総数	20～29歳	699	105	15.0	89	12.8	12	1.7	2	0.2	0	0.0	2	0.3	595	85.0	94	13.5
	30～39歳	847	228	27.0	117	13.8	50	6.0	43	5.1	5	0.5	13	1.5	619	73.0	151	17.8
	40～49歳	6065	1943	32.0	513	8.5	777	12.8	532	8.8	11	0.2	110	1.8	4122	68.0	281	4.6
	50～59歳	5655	2218	39.2	540	9.5	795	14.1	765	13.5	13	0.2	106	1.9	3438	60.8	360	6.4
	60～69歳	7294	2432	33.3	1023	14.0	446	6.1	868	11.9	6	0.1	90	1.2	4863	66.7	536	7.4
	計	20561	6925	33.7	2281	11.1	2080	10.1	2209	10.7	34	0.2	320	1.6	13636	66.3	1422	6.9

第7表-2 全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)	6731	3046	45.3	362	5.4	1649	24.5	955	14.2	12	0.2	67	1.0	3685	54.7	358	5.3
勤め(パートタイム)	3736	1220	32.7	523	14.0	292	7.8	335	9.0	9	0.2	61	1.6	2515	67.3	243	6.5
自営業、農業	1754	455	25.9	230	13.1	16	0.9	177	10.1	12	0.7	19	1.1	1300	74.1	103	5.9
専業主婦(主夫)	5210	1416	27.2	747	14.3	63	1.2	460	8.8	1	0.0	145	2.8	3794	72.8	455	8.7
学生	169	19	11.1	19	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	150	88.9	10	6.1
無職	2410	636	26.4	340	14.1	47	2.0	228	9.5	0	0.0	21	0.9	1774	73.6	202	8.4
その他	551	133	24.2	60	10.9	13	2.3	54	9.8	0	0.0	7	1.2	418	75.8	51	9.2

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	832	305	36.7	177	21.3	71	8.5	49	5.9	0	0.0	9	1.0	527	63.3	72	8.7
中丹西	605	155	25.7	42	7.0	45	7.5	57	9.4	1	0.2	9	1.6	450	74.3	26	4.3
中丹東	942	392	41.6	237	25.1	113	12.0	28	3.0	0	0.0	13	1.4	550	58.4	37	3.9
南丹	1143	469	41.1	218	19.1	119	10.4	121	10.6	0	0.0	12	1.0	673	58.9	52	4.6
京都市	11283	3415	30.3	828	7.3	1154	10.2	1256	11.1	19	0.2	158	1.4	7867	69.7	892	7.9
山城北	3628	1306	36.0	440	12.1	344	9.5	453	12.5	6	0.2	63	1.7	2322	64.0	236	6.5
山城南	924	428	46.3	190	20.5	108	11.7	117	12.7	3	0.3	11	1.2	496	53.7	35	3.8

第7表-4 全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	4713	1607	34.1	364	7.7	550	11.7	630	13.4	6	0.1	57	1.2	3106	65.9	285	6.1
肺がん	4713	1721	36.5	450	9.6	658	14.0	557	11.8	8	0.2	48	1.0	2992	63.5	175	3.7
大腸がん	4713	1716	36.4	553	11.7	550	11.7	531	11.3	7	0.1	75	1.6	2997	63.6	234	5.0
乳がん	2438	856	35.1	413	16.9	137	5.6	237	9.7	3	0.1	66	2.7	1582	64.9	215	8.8
子宮がん	3985	1026	25.7	501	12.6	185	4.7	255	6.4	11	0.3	74	1.9	2959	74.3	513	12.9
全がん平均	20561	6925	33.7	2281	11.1	2080	10.1	2209	10.7	34	0.2	320	1.6	13636	66.3	1422	6.9



第8表-1 がん検診の受診理由(複数回答)

	人数	%
検診の対象の年齢だから	1323	39.9
気になる症状があったから	358	10.8
無料クーポン券が届いたから	444	13.4
職場の検診にあったから	880	26.5
検診のお知らせが来たから	591	17.8
検診の場所が身近にあったから	191	5.8
家族・友人等から勧められたから	148	4.5
夜間や休日に受診できたから	7	0.2
行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て	315	9.5
その他 具体的に:	477	14.4
全体(N)	3321	100.0

集計表

第8表-2 がん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポンが届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	335	172	51.4	24	7.0	20	5.9	157	47.0	32	9.5	11	3.1	9	2.7	2	0.5	7	2.1	14	4.1
	50～59歳	409	157	38.3	24	5.8	21	5.1	217	53.0	36	8.7	25	6.2	11	2.8	2	0.5	16	4.0	43	10.4
	60～69歳	516	197	38.2	45	8.8	24	4.6	146	28.3	111	21.5	36	7.0	9	1.8	1	0.2	63	12.3	74	14.4
	計	1260	526	41.8	93	7.4	65	5.1	520	41.3	178	14.2	72	5.7	30	2.4	5	0.4	87	6.9	131	10.4
女性	20～29歳	199	66	33.4	28	14.1	87	43.5	15	7.7	19	9.3	5	2.6	7	3.4	0	0.0	4	2.2	47	23.5
	30～39歳	379	162	42.7	37	9.7	85	22.4	53	13.9	52	13.7	23	6.0	25	6.6	1	0.3	18	4.7	70	18.6
	40～49歳	462	204	44.1	62	13.5	98	21.2	126	27.2	101	21.9	24	5.3	32	6.9	1	0.3	30	6.4	43	9.2
	50～59歳	465	176	37.9	64	13.8	66	14.2	104	22.5	100	21.5	34	7.3	25	5.3	0	0.0	48	10.3	82	17.6
	60～69歳	556	189	34.0	74	13.3	44	8.0	61	11.1	141	25.4	33	5.9	30	5.4	0	0.0	128	23.1	105	18.8
	計	2061	797	38.7	266	12.9	380	18.4	360	17.5	413	20.0	119	5.8	118	5.7	2	0.1	228	11.1	346	16.8
総数	20～29歳	199	66	33.4	28	14.1	87	43.5	15	7.7	19	9.3	5	2.6	7	3.4	0	0.0	4	2.2	47	23.5
	30～39歳	379	162	42.7	37	9.7	85	22.4	53	13.9	52	13.7	23	6.0	25	6.6	1	0.3	18	4.7	70	18.6
	40～49歳	798	376	47.2	86	10.8	118	14.8	283	35.5	133	16.7	35	4.4	41	5.1	3	0.4	37	4.6	56	7.1
	50～59歳	873	333	38.1	88	10.1	87	10.0	321	36.7	136	15.5	59	6.8	36	4.1	2	0.2	64	7.4	124	14.3
	60～69歳	1072	386	36.0	119	11.1	68	6.4	208	19.4	252	23.5	69	6.4	39	3.7	1	0.1	192	17.9	179	16.7
	計	3321	1323	39.9	358	10.8	444	13.4	880	26.5	591	17.8	191	5.8	148	4.5	7	0.2	315	9.5	477	14.4

第8表-3 がん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポンが届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	1372	563	41.1	111	8.1	152	11.1	689	50.2	104	7.6	45	3.3	45	3.3	5	0.4	41	3.0	124	9.0
勤め(パートタイム)	543	210	38.7	74	13.5	100	18.4	112	20.5	110	20.2	33	6.1	34	6.3	1	0.3	56	10.4	83	15.4
自営業、農業	218	92	42.2	22	10.2	32	14.8	11	5.1	67	30.6	23	10.5	10	4.5	1	0.4	26	11.8	37	16.8
専業主婦(主夫)	751	273	36.4	95	12.7	111	14.8	33	4.4	191	25.4	55	7.3	51	6.9	0	0.0	122	16.2	153	20.4
学生	29	24	82.2	5	15.6	8	28.5	0	0.0	2	5.9	3	9.3	0	0.0	0	0.0	1	3.4	2	5.9
無職	332	127	38.2	45	13.4	31	9.4	31	9.2	104	31.2	28	8.3	6	1.7	0	0.0	55	16.4	56	16.9
その他	76	34	44.9	7	9.4	9	11.8	5	6.9	15	19.1	4	5.3	2	2.5	0	0.0	14	19.0	22	28.9

集計表

第8表-4 がん検診の受診理由(複数回答)(地域別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	149	55	36.9	9	6.3	6	4.0	32	21.2	48	32.1	14	9.4	3	2.2	0	0.0	12	8.0	30	20.3
中丹西	95	42	44.0	11	11.8	22	23.5	23	23.7	6	6.6	2	2.1	12	12.7	0	0.0	5	5.2	10	10.8
中丹東	184	79	43.0	2	0.9	27	14.9	35	19.1	44	24.0	10	5.2	2	1.2	0	0.0	31	16.6	32	17.1
南丹	190	86	45.3	13	6.9	26	13.8	54	28.3	45	23.9	14	7.5	7	3.6	0	0.0	22	11.4	27	14.1
京都市	1708	669	39.2	220	12.9	210	12.3	483	28.3	260	15.2	85	5.0	71	4.2	6	0.3	130	7.6	257	15.0
乙訓	210	82	39.1	28	13.2	18	8.5	65	30.9	35	16.8	11	5.3	7	3.6	1	0.5	24	11.4	24	11.5
山城北	615	238	38.7	59	9.6	103	16.7	151	24.6	101	16.4	39	6.3	32	5.3	1	0.1	72	11.7	85	13.8
山城南	170	73	42.7	16	9.4	32	18.6	38	22.2	52	30.4	17	9.8	13	7.4	0	0.0	19	11.5	13	7.4

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	717	16.2
受ける時間がなかったから	674	15.2
健康に自信があるから	179	4.0
検査の方法に抵抗があるから	495	11.2
悪いと言われるのが怖いから	318	7.2
検診の場所が身近にないから	194	4.4
日時・場所・申込方法を知らないから	340	7.7
かかりつけ医がいるので受ける必要がないから	321	7.3
受けるつもりだったが忘れていた	321	7.3
関心がないから	444	10.0
面倒であるから	1082	24.5
費用がかかるから	957	21.6
その他 具体的に:	254	5.7
全体(N)	4425	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	%	
男性	40～49歳	525	82	15.6	91	17.4	21	3.9	18	3.4	32	6.2	20	3.8	61	11.6	17	3.3	24	4.5	62	11.8	152	28.9	157	29.8	17	3.3
	50～59歳	399	68	17.0	79	19.7	16	4.1	16	3.9	17	4.2	18	4.5	27	6.9	19	4.7	21	5.3	51	12.8	108	26.9	108	27.0	16	3.9
	60～69歳	504	70	13.8	53	10.5	24	4.7	35	7.0	20	3.9	23	4.7	35	6.9	91	18.1	25	5.0	62	12.3	132	26.2	120	23.7	23	4.6
	計	1428	219	15.4	223	15.6	60	4.2	69	4.8	69	4.8	62	4.3	123	8.6	127	8.9	70	4.9	175	12.3	392	27.4	384	26.9	56	3.9
女性	20～29歳	500	58	11.5	74	14.7	22	4.3	53	10.5	25	5.0	22	4.5	83	16.6	4	0.8	50	10.0	101	20.2	101	20.3	127	25.4	19	3.8
	30～39歳	468	77	16.4	91	19.5	7	1.5	50	10.8	25	5.3	19	4.0	61	13.1	6	1.3	77	16.5	34	7.4	115	24.6	94	20.1	37	7.9
	40～49歳	641	121	18.9	117	18.2	23	3.6	87	13.6	50	7.9	38	5.9	27	4.3	28	4.4	37	5.8	50	7.8	172	26.8	148	23.2	28	4.3
	50～59歳	573	116	20.2	79	13.8	22	3.8	93	16.2	61	10.6	21	3.6	19	3.4	25	4.4	53	9.2	36	6.3	125	21.9	110	19.2	47	8.1
	60～69歳	814	126	15.5	91	11.2	45	5.5	144	17.7	88	10.8	33	4.1	26	3.2	131	16.0	34	4.2	47	5.8	177	21.8	94	11.5	67	8.3
計	2996	498	16.6	451	15.1	119	4.0	427	14.2	249	8.3	133	4.4	217	7.2	194	6.5	251	8.4	269	9.0	691	23.1	573	19.1	198	6.6	
総数	20～29歳	500	58	11.5	74	14.7	22	4.3	53	10.5	25	5.0	22	4.5	83	16.6	4	0.8	50	10.0	101	20.2	101	20.3	127	25.4	19	3.8
	30～39歳	468	77	16.4	91	19.5	7	1.5	50	10.8	25	5.3	19	4.0	61	13.1	6	1.3	77	16.5	34	7.4	115	24.6	94	20.1	37	7.9
	40～49歳	1166	203	17.4	208	17.8	44	3.8	105	9.0	83	7.1	58	5.0	88	7.6	45	3.9	61	5.2	112	9.6	323	27.8	305	26.2	45	3.8
	50～59歳	973	184	18.9	158	16.3	38	3.9	108	11.1	78	8.0	39	4.0	47	4.8	44	4.5	74	7.6	87	9.0	233	24.0	218	22.4	62	6.4
	60～69歳	1318	196	14.9	144	10.9	69	5.2	179	13.6	107	8.1	57	4.3	61	4.6	222	16.8	59	4.5	109	8.3	309	23.5	213	16.2	91	6.9
計	4425	717	16.2	674	15.2	179	4.0	495	11.2	318	7.2	194	4.4	340	7.7	321	7.3	321	7.3	444	10.0	1082	24.5	957	21.6	254	5.7	

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)	1404	240	17.1	267	19.0	68	4.8	134	9.6	63	4.5	59	4.2	144	10.3	53	3.8	82	5.9	155	11.0	327	23.3	339	24.1	66	4.7
勤め(パートタイム)	792	168	21.2	138	17.5	35	4.4	84	10.7	62	7.9	33	4.2	42	5.3	38	4.8	65	8.3	59	7.5	202	25.4	191	24.1	43	5.4
自営業、農業	399	74	18.5	91	22.9	13	3.3	39	9.8	32	8.1	16	3.9	27	6.9	33	8.2	25	6.2	44	11.1	107	26.9	65	16.3	14	3.4
専業主婦(主夫)	1023	149	14.6	117	11.4	33	3.2	153	14.9	101	9.9	49	4.8	50	4.9	102	10.0	87	8.5	56	5.4	255	24.9	174	17.0	78	7.6
学生	140	17	12.1	15	10.7	5	3.7	18	12.9	6	4.5	6	4.5	33	23.6	0	0.0	19	13.6	30	21.7	26	18.9	22	15.9	9	6.1
無職	535	58	10.8	33	6.3	18	3.4	57	10.7	46	8.5	26	4.9	34	6.4	82	15.3	35	6.5	74	13.9	138	25.8	131	24.6	34	6.4
その他	132	12	8.8	13	9.5	6	4.9	9	7.0	7	5.0	5	3.7	9	6.8	13	10.0	8	5.8	26	19.5	27	20.6	34	26.2	11	8.3

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 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	162	29	18.1	21	12.8	0	0.0	16	9.8	11	7.1	5	2.8	7	4.5	24	14.8	8	5.1	14	8.8	34	20.8	29	17.9	19	12.0
中丹西	136	16	11.8	11	8.2	4	3.1	25	18.7	6	4.2	4	2.7	5	3.8	13	9.5	15	11.3	8	5.6	41	30.3	36	26.5	8	5.7
中丹東	198	33	16.7	26	12.9	11	5.5	31	15.8	15	7.5	12	6.1	15	7.7	7	3.5	18	9.2	14	7.0	57	28.6	23	11.8	19	9.5
南丹	228	30	13.3	25	10.9	11	4.9	33	14.6	25	11.1	16	7.2	12	5.2	12	5.3	17	7.4	19	8.3	54	23.8	50	22.0	8	3.6
京都市	2527	411	16.3	418	16.5	107	4.2	254	10.1	191	7.5	111	4.4	207	8.2	188	7.4	182	7.2	282	11.2	633	25.0	564	22.3	127	5.0
乙訓	250	43	17.1	37	14.7	8	3.3	31	12.4	8	3.2	9	3.5	19	7.7	12	4.8	17	6.9	26	10.3	65	25.9	63	25.0	11	4.5
山城北	751	127	16.9	113	15.1	32	4.3	76	10.2	51	6.8	31	4.2	62	8.3	62	8.3	51	6.7	57	7.5	161	21.4	169	22.6	50	6.6
山城南	173	28	16.2	24	13.9	5	3.1	28	16.2	11	6.4	7	3.9	12	7.1	3	1.9	13	7.5	25	14.3	38	22.0	22	12.8	12	6.8

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		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	740	232	31.4	113	15.3	49	6.6	12	1.6	39	5.3	198	26.7	12	1.7	2	0.2	50	6.8	211	28.6
	50～59歳	678	181	26.7	96	14.1	61	9.1	11	1.7	26	3.9	239	35.2	6	0.9	1	0.2	37	5.5	163	24.0
	60～69歳	857	359	41.9	217	25.4	102	11.8	10	1.2	27	3.1	168	19.5	6	0.7	14	1.7	24	2.8	141	16.5
	計	2274	772	34.0	426	18.7	212	9.3	34	1.5	92	4.1	604	26.6	25	1.1	18	0.8	111	4.9	515	22.6
女性	20～29歳	699	271	38.8	88	12.6	58	8.3	24	3.4	60	8.6	31	4.4	22	3.2	10	1.5	93	13.3	232	33.2
	30～39歳	847	409	48.3	229	27.1	66	7.8	21	2.5	47	5.5	89	10.5	26	3.0	5	0.6	51	6.1	186	21.9
	40～49歳	769	404	52.6	246	32.0	70	9.1	14	1.9	44	5.7	155	20.1	18	2.3	11	1.5	17	2.2	125	16.3
	50～59歳	725	370	51.1	259	35.7	69	9.5	16	2.2	27	3.7	126	17.5	10	1.4	13	1.9	10	1.4	97	13.4
	60～69歳	945	531	56.2	412	43.6	115	12.2	20	2.1	28	2.9	80	8.4	12	1.3	13	1.3	5	0.5	99	10.4
	計	3985	1986	49.8	1234	31.0	378	9.5	95	2.4	205	5.1	481	12.1	88	2.2	53	1.3	177	4.4	739	18.5
総数	20～29歳	699	271	38.8	88	12.6	58	8.3	24	3.4	60	8.6	31	4.4	22	3.2	10	1.5	93	13.3	232	33.2
	30～39歳	847	409	48.3	229	27.1	66	7.8	21	2.5	47	5.5	89	10.5	26	3.0	5	0.6	51	6.1	186	21.9
	40～49歳	1509	636	42.2	359	23.8	119	7.9	27	1.8	83	5.5	352	23.4	30	2.0	13	0.9	67	4.5	336	22.3
	50～59歳	1402	551	39.3	354	25.3	130	9.3	27	1.9	53	3.8	365	26.0	16	1.2	15	1.1	48	3.4	259	18.5
	60～69歳	1802	890	49.4	630	34.9	217	12.0	30	1.7	55	3.0	247	13.7	18	1.0	27	1.5	29	1.6	240	13.3
	計	6259	2758	44.1	1661	26.5	590	9.4	128	2.0	297	4.8	1085	17.3	113	1.8	71	1.1	288	4.6	1254	20.0

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		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)	2306	699	30.3	367	15.9	222	9.6	60	2.6	119	5.2	818	35.5	47	2.0	5	0.2	127	5.5	528	22.9
勤め(パートタイム)	1043	516	49.5	353	33.8	89	8.6	19	1.8	55	5.2	134	12.9	24	2.3	11	1.0	42	4.0	179	17.2
自営業、農業	518	297	57.4	143	27.7	36	6.9	10	2.0	27	5.2	20	3.8	9	1.8	7	1.4	19	3.6	91	17.6
専業主婦(主夫)	1338	716	53.5	524	39.2	148	11.1	21	1.6	53	3.9	75	5.6	18	1.4	23	1.7	29	2.2	220	16.4
学生	169	59	35.1	14	8.3	9	5.1	5	3.0	12	7.2	0	0.0	5	3.1	8	4.6	31	18.5	61	36.3
無職	721	388	53.8	226	31.3	67	9.3	11	1.6	25	3.4	30	4.1	9	1.2	10	1.4	29	4.1	134	18.6
その他	164	82	49.8	33	20.2	19	11.7	1	0.6	7	4.3	8	5.1	0	0.0	7	4.3	11	6.8	40	24.3

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		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	237	130	55.1	44	18.5	40	16.9	0	0.0	4	1.9	39	16.5	4	1.6	0	0.0	7	2.9	26	10.9
中丹西	180	72	40.2	58	32.3	9	5.0	4	2.3	4	2.4	31	17.2	5	2.6	1	0.7	2	1.3	30	16.8
中丹東	278	182	65.4	62	22.3	16	5.6	7	2.4	4	1.4	37	13.3	2	0.6	0	0.0	9	3.1	37	13.2
南丹	338	140	41.5	86	25.4	27	7.9	5	1.5	12	3.4	58	17.2	5	1.5	4	1.3	16	4.7	68	20.0
京都市	3493	1492	42.7	855	24.5	343	9.8	83	2.4	198	5.7	604	17.3	72	2.1	43	1.2	177	5.1	793	22.7
乙訓	364	152	41.9	116	32.0	27	7.3	9	2.5	13	3.5	64	17.5	6	1.6	6	1.8	25	6.9	58	16.0
山城北	1090	439	40.2	365	33.5	105	9.7	17	1.5	55	5.0	199	18.2	18	1.6	13	1.2	43	3.9	204	18.7
山城南	280	150	53.5	75	26.7	24	8.6	3	1.2	8	2.7	53	18.9	2	0.9	2	0.7	9	3.3	38	13.7

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		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	740	315	42.6	138	18.6	103	14.0	28	3.8	110	14.9	203	27.4	17	2.3	3	0.3	186	25.2
	50～59歳	678	252	37.1	119	17.6	100	14.8	23	3.4	91	13.4	232	34.3	9	1.3	1	0.2	145	21.5
	60～69歳	857	453	52.8	237	27.6	176	20.6	21	2.5	105	12.2	141	16.5	6	0.7	9	1.0	132	15.4
	計	2274	1020	44.8	493	21.7	380	16.7	72	3.2	306	13.5	576	25.3	32	1.4	13	0.6	463	20.4
女性	20～29歳	699	383	54.8	139	19.9	140	20.1	36	5.1	113	16.2	59	8.4	44	6.2	3	0.5	198	28.3
	30～39歳	847	566	66.9	259	30.6	147	17.4	32	3.7	146	17.2	91	10.7	35	4.1	3	0.4	126	14.9
	40～49歳	769	481	62.6	245	31.9	115	15.0	33	4.2	118	15.4	139	18.0	26	3.4	6	0.8	117	15.2
	50～59歳	725	440	60.8	228	31.5	156	21.5	36	5.0	97	13.4	113	15.5	11	1.5	12	1.7	84	11.6
	60～69歳	945	621	65.8	355	37.6	189	20.0	23	2.4	78	8.3	70	7.4	10	1.0	4	0.5	112	11.8
	計	3985	2493	62.6	1227	30.8	747	18.8	159	4.0	553	13.9	470	11.8	126	3.2	29	0.7	637	16.0
総数	20～29歳	699	383	54.8	139	19.9	140	20.1	36	5.1	113	16.2	59	8.4	44	6.2	3	0.5	198	28.3
	30～39歳	847	566	66.9	259	30.6	147	17.4	32	3.7	146	17.2	91	10.7	35	4.1	3	0.4	126	14.9
	40～49歳	1509	797	52.8	383	25.4	219	14.5	60	4.0	229	15.2	342	22.6	44	2.9	9	0.6	303	20.1
	50～59歳	1402	692	49.4	347	24.8	256	18.2	59	4.2	188	13.4	345	24.6	20	1.4	14	1.0	229	16.4
	60～69歳	1802	1074	59.6	592	32.8	365	20.3	44	2.4	183	10.2	211	11.7	16	0.9	13	0.7	244	13.5
	計	6259	3512	56.1	1720	27.5	1127	18.0	231	3.7	859	13.7	1047	16.7	158	2.5	42	0.7	1100	17.6

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		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)	2306	1023	44.4	454	19.7	398	17.3	101	4.4	357	15.5	792	34.4	58	2.5	8	0.3	427	18.5
勤め(パートタイム)	1043	651	62.4	345	33.1	193	18.5	34	3.2	135	12.9	119	11.4	28	2.7	4	0.4	171	16.4
自営業、農業	518	332	64.2	145	28.0	75	14.5	17	3.3	60	11.7	23	4.4	16	3.0	7	1.4	90	17.3
専業主婦(主夫)	1338	896	67.0	477	35.7	266	19.9	39	2.9	176	13.1	74	5.5	26	1.9	16	1.2	174	13.0
学生	169	82	48.6	24	14.5	35	20.5	12	7.1	42	24.7	11	6.8	16	9.2	2	1.0	51	30.4
無職	721	434	60.3	234	32.5	129	17.8	22	3.1	69	9.6	15	2.1	13	1.8	5	0.8	145	20.1
その他	164	94	57.1	41	24.8	31	19.0	6	3.4	19	11.8	13	7.7	2	1.0	1	0.4	43	26.1

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		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	237	156	65.7	42	17.6	55	23.1	2	0.9	16	6.6	34	14.3	1	0.5	0	0.0	26	11.0
中丹西	180	88	49.2	46	25.9	20	11.3	7	3.7	16	8.7	28	15.4	7	4.1	0	0.0	42	23.4
中丹東	278	201	72.5	70	25.3	36	12.9	10	3.6	33	11.8	34	12.4	7	2.5	0	0.0	34	12.4
南丹	338	183	54.2	90	26.7	65	19.2	13	3.8	42	12.4	60	17.7	9	2.7	0	0.0	51	15.0
京都市	3493	1913	54.8	914	26.2	656	18.8	145	4.2	532	15.2	589	16.9	101	2.9	27	0.8	690	19.8
乙訓	364	203	55.7	119	32.8	51	14.1	8	2.3	37	10.3	64	17.6	6	1.6	5	1.3	55	15.1
山城北	1090	594	54.5	355	32.6	214	19.7	42	3.8	152	13.9	193	17.7	22	2.0	9	0.8	159	14.6
山城南	280	174	61.9	82	29.3	30	10.6	4	1.4	32	11.5	45	16.1	4	1.3	2	0.7	43	15.2

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	740	230	31.1	223	30.1	341	46.1	205	27.7	192	26.0	207	28.0	4	0.6	292	39.4
	50～59歳	678	182	26.9	190	28.1	276	40.7	148	21.8	163	24.1	177	26.1	2	0.3	294	43.4
	60～69歳	857	208	24.3	209	24.4	329	38.3	185	21.6	186	21.7	203	23.7	4	0.4	402	46.9
	計	2274	621	27.3	622	27.4	945	41.6	538	23.7	541	23.8	588	25.8	10	0.4	987	43.4
女性	20～29歳	699	277	39.6	250	35.7	370	53.0	281	40.2	275	39.4	244	34.9	3	0.5	204	29.2
	30～39歳	847	365	43.1	348	41.1	485	57.3	354	41.8	335	39.6	352	41.5	10	1.2	206	24.3
	40～49歳	769	286	37.1	283	36.7	363	47.3	244	31.7	271	35.2	296	38.5	8	1.0	240	31.2
	50～59歳	725	214	29.5	214	29.6	282	38.9	204	28.1	245	33.8	245	33.8	10	1.4	254	35.0
	60～69歳	945	244	25.9	251	26.6	343	36.3	211	22.4	358	37.8	329	34.8	10	1.1	385	40.8
	計	3985	1386	34.8	1346	33.8	1844	46.3	1294	32.5	1484	37.2	1465	36.8	42	1.1	1289	32.3
総数	20～29歳	699	277	39.6	250	35.7	370	53.0	281	40.2	275	39.4	244	34.9	3	0.5	204	29.2
	30～39歳	847	365	43.1	348	41.1	485	57.3	354	41.8	335	39.6	352	41.5	10	1.2	206	24.3
	40～49歳	1509	516	34.2	505	33.5	704	46.7	449	29.8	463	30.7	503	33.4	12	0.8	531	35.2
	50～59歳	1402	396	28.3	405	28.9	558	39.8	352	25.1	408	29.1	422	30.1	12	0.9	548	39.1
	60～69歳	1802	453	25.1	460	25.6	672	37.3	397	22.0	544	30.2	532	29.5	14	0.8	787	43.7
	計	6259	2007	32.1	1968	31.4	2789	44.6	1832	29.3	2025	32.4	2053	32.8	52	0.8	2276	36.4

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)	2306	786	34.1	755	32.7	1097	47.6	701	30.4	683	29.6	704	30.5	18	0.8	792	34.3
勤め(パートタイム)	1043	324	31.1	345	33.1	470	45.1	289	27.7	325	31.2	348	33.4	17	1.6	373	35.8
自営業、農業	518	147	28.5	168	32.5	197	38.1	130	25.2	148	28.6	164	31.7	1	0.3	210	40.5
専業主婦(主夫)	1338	452	33.8	434	32.4	585	43.7	415	31.0	550	41.1	525	39.2	7	0.5	459	34.3
学生	169	67	39.6	62	36.7	96	56.9	74	43.9	64	37.8	64	37.7	0	0.0	45	26.7
無職	721	182	25.2	165	23.0	283	39.3	190	26.4	217	30.1	202	28.0	7	1.0	327	45.4
その他	164	48	29.3	39	23.5	61	36.9	34	20.4	39	23.7	46	28.3	2	1.0	70	42.6

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	237	50	21.2	50	21.2	90	37.9	41	17.5	82	34.7	75	31.8	0	0.0	115	48.6
中丹西	180	36	19.9	45	25.0	79	43.9	49	27.1	70	39.2	75	41.7	0	0.0	70	39.0
中丹東	278	89	32.1	100	36.0	128	46.1	70	25.2	95	34.1	96	34.5	6	2.3	107	38.7
南丹	338	81	24.0	83	24.5	118	34.9	73	21.7	114	33.6	114	33.7	0	0.0	132	39.1
京都市	3493	1215	34.8	1175	33.6	1630	46.7	1114	31.9	1120	32.1	1143	32.7	36	1.0	1216	34.8
乙訓	364	116	32.0	107	29.5	150	41.2	96	26.5	105	28.8	111	30.6	2	0.6	132	36.2
山城北	1090	330	30.3	336	30.8	499	45.8	329	30.2	351	32.2	356	32.7	5	0.5	394	36.2
山城南	280	89	31.7	73	25.9	96	34.2	59	21.2	89	31.7	82	29.3	2	0.9	110	39.1

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、胃がん検診は50歳以上※)であれば、だれでも受診できる。※ただし、当分の間、40歳以上に対して胃部エックス線検査実施可能。		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と胃がん※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。※当分の間、胃部エックス線検査については、毎年実施可能。		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	740	609	82.3	639	86.4	315	42.6	303	41.0	256	34.6	300	40.5	327	44.3	211	28.5	132	17.8
	50～59歳	678	582	85.9	607	89.6	399	58.8	354	52.3	259	38.2	328	48.4	340	50.2	245	36.2	134	19.7
	60～69歳	857	766	89.4	799	93.2	611	71.3	529	61.7	331	38.6	457	53.3	450	52.5	378	44.1	168	19.7
	計	2274	1956	86.0	2045	89.9	1325	58.3	1186	52.1	845	37.2	1085	47.7	1118	49.2	834	36.7	434	19.1
女性	20～29歳	699	569	81.4	596	85.3	245	35.0	216	30.9	374	53.4	247	35.4	272	38.8	187	26.7	257	36.8
	30～39歳	847	756	89.2	776	91.6	432	51.0	426	50.3	583	68.9	337	39.8	320	37.8	323	38.1	471	55.6
	40～49歳	769	712	92.5	719	93.5	576	74.9	523	68.0	590	76.8	385	50.0	338	43.9	402	52.3	544	70.8
	50～59歳	725	685	94.6	693	95.6	606	83.7	550	75.9	580	80.1	416	57.4	361	49.8	392	54.2	594	82.0
	60～69歳	945	922	97.7	929	98.4	800	84.7	753	79.7	606	64.2	581	61.5	461	48.8	528	55.9	782	82.8
	計	3985	3644	91.4	3714	93.2	2659	66.7	2468	62.0	2734	68.6	1967	49.4	1751	44.0	1833	46.0	2648	66.5
総数	20～29歳	699	569	81.4	596	85.3	245	35.0	216	30.9	374	53.4	247	35.4	272	38.8	187	26.7	257	36.8
	30～39歳	847	756	89.2	776	91.6	432	51.0	426	50.3	583	68.9	337	39.8	320	37.8	323	38.1	471	55.6
	40～49歳	1509	1320	87.5	1358	90.0	891	59.0	826	54.8	846	56.1	685	45.4	665	44.1	613	40.6	676	44.8
	50～59歳	1402	1267	90.4	1300	92.7	1005	71.7	904	64.5	839	59.9	744	53.0	701	50.0	638	45.5	727	51.9
	60～69歳	1802	1688	93.7	1728	95.9	1411	78.3	1282	71.1	937	52.0	1039	57.6	911	50.6	906	50.3	950	52.7
計	6259	5600	89.5	5758	92.0	3984	63.6	3654	58.4	3579	57.2	3051	48.8	2870	45.8	2667	42.6	3082	49.2	

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、胃がん検診は50歳以上※)であれば、だれでも受診できる。※ただし、当分の間、40歳以上に対して胃部エックス線検査実施可能。		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と胃がん※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。※当分の間、胃部エックス線検査については、毎年実施可能。		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)	2306	2034	88.2	2102	91.1	1288	55.9	1160	50.3	1198	52.0	1064	46.1	1062	46.1	915	39.7	862	37.4
勤め(パートタイム)	1043	937	89.8	958	91.8	712	68.3	680	65.2	693	66.5	513	49.2	443	42.5	452	43.3	641	61.4
自営業、農業	518	460	88.8	477	92.1	345	66.7	317	61.2	250	48.4	272	52.5	273	52.7	211	40.7	210	40.6
専業主婦(主夫)	1338	1251	93.5	1270	94.9	994	74.3	922	68.9	945	70.6	695	51.9	588	43.9	661	49.4	957	71.6
学生	169	138	81.6	148	87.8	45	26.4	30	17.8	70	41.3	61	36.3	74	43.9	40	24.0	57	33.6
無職	721	642	89.2	660	91.7	487	67.6	439	61.0	327	45.4	374	51.9	353	49.0	308	42.7	268	37.2
その他	164	139	84.6	143	87.0	113	68.5	106	64.6	96	58.1	73	44.3	76	46.3	80	48.9	87	53.0

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、胃がん検診は50歳以上※)であれば、だれでも受診できる。※ただし、当分の間、40歳以上に対して胃部エックス線検査実施可能。		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と胃がん※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。※当分の間、胃部エックス線検査については、毎年実施可能。		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	237	216	91.2	222	93.7	187	78.9	189	79.8	83	35.0	100	42.3	78	33.0	136	57.5	126	53.0
中丹西	180	164	91.1	173	96.1	121	67.3	103	57.3	115	64.3	71	39.6	59	33.0	58	32.2	80	44.3
中丹東	278	256	92.2	266	95.7	210	75.7	183	65.9	189	68.2	142	51.0	122	43.8	140	50.5	155	55.8
南丹	338	293	86.8	307	90.9	234	69.3	202	59.6	212	62.8	159	47.1	157	46.4	142	42.0	161	47.5
京都市	3493	3090	88.5	3187	91.3	2102	60.2	1958	56.1	1881	53.9	1711	49.0	1622	46.4	1419	40.6	1691	48.4
乙訓	364	327	89.7	333	91.4	237	65.2	217	59.7	220	60.4	179	49.3	173	47.6	161	44.2	182	50.1
山城北	1090	990	90.8	1009	92.6	686	62.9	621	57.0	704	64.6	541	49.6	526	48.2	475	43.6	541	49.7
山城南	280	265	94.4	262	93.3	207	73.7	181	64.6	174	62.1	147	52.5	132	47.2	136	48.5	146	52.1

集計表

第14表-4 がんに対する認識(知っていると回答)(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	740	213	28.8	228	30.8	74	10.0
	50～59歳	678	197	29.1	223	32.9	73	10.8
	60～69歳	857	255	29.7	240	27.9	86	10.1
	計	2274	666	29.3	690	30.3	234	10.3
女性	20～29歳	699	384	54.9	250	35.7	84	12.0
	30～39歳	847	515	60.8	450	53.1	111	13.1
	40～49歳	769	522	67.8	497	64.7	114	14.9
	50～59歳	725	486	67.1	468	64.6	112	15.5
	60～69歳	945	618	65.4	545	57.7	159	16.9
	計	3985	2525	63.4	2209	55.4	581	14.6
総数	20～29歳	699	384	54.9	250	35.7	84	12.0
	30～39歳	847	515	60.8	450	53.1	111	13.1
	40～49歳	1509	735	48.7	725	48.0	188	12.5
	50～59歳	1402	684	48.8	691	49.3	186	13.2
	60～69歳	1802	873	48.5	784	43.5	246	13.6
	計	6259	3190	51.0	2899	46.3	815	13.0

第14表-6 がんに対する認識(知っていると回答)(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	237	120	50.7	118	50.0	56	23.8
中丹西	180	80	44.6	78	43.5	14	7.8
中丹東	278	158	56.8	128	46.3	34	12.2
南丹	338	166	49.1	156	46.1	36	10.8
京都市	3493	1755	50.2	1614	46.2	445	12.7
乙訓	364	194	53.3	175	48.0	53	14.6
山城北	1090	568	52.2	500	45.8	144	13.2
山城南	280	149	53.2	130	46.5	32	11.5

第14表-5 がんに対する認識(知っていると回答)(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)	2306	1044	45.3	987	42.8	286	12.4
勤め(パートタイム)	1043	597	57.2	541	51.8	133	12.8
自営業、農業	518	220	42.6	218	42.0	72	13.9
専業主婦(主夫)	1338	836	62.4	746	55.7	207	15.5
学生	169	89	52.5	54	32.2	17	10.3
無職	721	312	43.3	272	37.8	74	10.3
その他	164	93	56.3	82	50.0	25	15.3

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	740	496	67.0	371	50.2	65	8.8	221	29.9	180	24.3	202	27.4	125	16.8	155	20.9	127	17.1	171	23.1
	50～59歳	678	449	66.3	394	58.1	75	11.1	233	34.4	190	28.0	160	23.6	101	14.9	135	20.0	122	18.0	158	23.3
	60～69歳	857	496	57.9	596	69.5	97	11.3	317	37.0	344	40.2	204	23.8	121	14.2	152	17.7	131	15.3	175	20.5
	計	2274	1441	63.3	1360	59.8	237	10.4	771	33.9	714	31.4	566	24.9	347	15.3	442	19.4	380	16.7	504	22.1
女性	20～29歳	699	508	72.6	308	44.1	62	8.9	195	27.9	164	23.4	256	36.6	158	22.6	172	24.5	204	29.2	262	37.5
	30～39歳	847	642	75.8	446	52.7	94	11.0	280	33.0	168	19.8	273	32.2	183	21.6	197	23.2	214	25.3	282	33.3
	40～49歳	769	531	69.0	440	57.2	101	13.1	276	35.9	185	24.0	223	28.9	159	20.6	164	21.3	178	23.1	230	30.0
	50～59歳	725	440	60.8	495	68.3	101	13.9	295	40.7	207	28.6	198	27.3	152	21.0	133	18.4	168	23.1	219	30.3
	60～69歳	945	585	62.0	645	68.3	120	12.7	453	47.9	334	35.4	226	23.9	171	18.1	157	16.6	227	24.0	270	28.6
	計	3985	2707	67.9	2335	58.6	478	12.0	1499	37.6	1057	26.5	1175	29.5	823	20.7	822	20.6	990	24.9	1264	31.7
総数	20～29歳	699	508	72.6	308	44.1	62	8.9	195	27.9	164	23.4	256	36.6	158	22.6	172	24.5	204	29.2	262	37.5
	30～39歳	847	642	75.8	446	52.7	94	11.0	280	33.0	168	19.8	273	32.2	183	21.6	197	23.2	214	25.3	282	33.3
	40～49歳	1509	1027	68.0	811	53.7	166	11.0	497	32.9	364	24.1	425	28.2	283	18.8	319	21.1	304	20.2	401	26.6
	50～59歳	1402	889	63.4	889	63.4	176	12.6	528	37.7	397	28.3	357	25.5	253	18.1	269	19.2	290	20.7	377	26.9
	60～69歳	1802	1081	60.0	1241	68.9	217	12.1	770	42.7	678	37.7	430	23.9	293	16.2	308	17.1	358	19.8	445	24.7
	計	6259	4148	66.3	3696	59.0	715	11.4	2270	36.3	1771	28.3	1741	27.8	1170	18.7	1264	20.2	1370	21.9	1768	28.2

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)	2306	1564	67.8	1345	58.3	232	10.0	787	34.1	603	26.2	632	27.4	406	17.6	486	21.1	443	19.2	615	26.7
勤め(パートタイム)	1043	675	64.7	625	59.9	138	13.2	389	37.3	286	27.4	277	26.6	195	18.7	203	19.4	242	23.2	299	28.7
自営業、農業	518	318	61.4	302	58.4	62	11.9	180	34.8	141	27.2	131	25.2	80	15.5	106	20.5	89	17.1	126	24.3
専業主婦(主夫)	1338	923	69.0	811	60.6	157	11.7	527	39.4	376	28.1	386	28.8	282	21.1	242	18.1	354	26.4	420	31.4
学生	169	127	74.9	75	44.7	8	4.7	39	22.8	49	28.8	76	45.3	46	27.3	44	26.2	58	34.6	61	36.3
無職	721	452	62.8	450	62.4	93	13.0	282	39.2	254	35.3	206	28.6	140	19.4	152	21.2	150	20.9	193	26.8
その他	164	89	54.2	87	53.0	26	15.9	66	40.1	63	38.1	33	20.1	21	12.6	30	18.4	33	20.3	53	32.2

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	237	156	65.7	166	70.1	23	9.5	109	45.8	81	34.1	67	28.2	34	14.5	50	21.1	77	32.7	75	31.9
中丹西	180	129	72.1	94	52.3	27	14.8	73	40.8	43	24.1	48	26.8	45	24.9	46	25.6	41	23.1	66	36.7
中丹東	278	174	62.6	183	65.9	39	13.9	124	44.6	72	26.1	85	30.5	44	15.8	46	16.7	58	20.9	71	25.7
南丹	338	239	70.8	186	54.9	46	13.5	116	34.2	81	24.0	89	26.3	54	15.9	62	18.3	68	20.0	99	29.3
京都市	3493	2282	65.3	2083	59.6	394	11.3	1240	35.5	978	28.0	1013	29.0	665	19.0	717	20.5	756	21.6	958	27.4
乙訓	364	237	65.1	217	59.7	48	13.2	135	37.1	95	26.0	98	26.9	67	18.3	66	18.2	69	18.8	101	27.8
山城北	1090	732	67.2	624	57.3	107	9.8	387	35.5	340	31.2	278	25.5	215	19.7	221	20.3	236	21.7	301	27.6
山城南	280	198	70.7	143	51.1	32	11.4	87	30.9	81	28.8	64	22.8	47	16.8	55	19.7	65	23.2	96	34.1

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	740	210	28.4	210	28.3	181	24.5	228	30.9	141	19.1	143	19.3	172	23.2	9	1.2	201	27.2
	50～59歳	678	187	27.6	205	30.3	182	26.8	218	32.2	120	17.7	119	17.6	167	24.7	14	2.0	183	27.0
	60～69歳	857	249	29.0	294	34.3	261	30.4	189	22.0	92	10.8	66	7.8	253	29.5	12	1.4	228	26.6
	計	2274	646	28.4	709	31.2	624	27.4	635	27.9	353	15.5	329	14.4	593	26.1	35	1.5	612	26.9
女性	20～29歳	699	219	31.3	240	34.3	179	25.5	243	34.8	146	20.8	170	24.3	209	29.9	2	0.2	174	24.9
	30～39歳	847	230	27.1	307	36.3	305	36.0	372	43.9	218	25.7	210	24.8	319	37.6	22	2.6	121	14.3
	40～49歳	769	204	26.5	261	34.0	239	31.1	253	32.9	145	18.9	130	16.9	306	39.8	18	2.3	139	18.1
	50～59歳	725	173	23.9	255	35.2	210	29.0	243	33.6	137	18.9	88	12.1	313	43.2	26	3.5	122	16.8
	60～69歳	945	226	23.9	333	35.2	323	34.2	170	18.0	87	9.2	50	5.3	470	49.8	27	2.9	205	21.7
	計	3985	1051	26.4	1396	35.0	1256	31.5	1281	32.2	732	18.4	647	16.2	1617	40.6	95	2.4	760	19.1
総数	20～29歳	699	219	31.3	240	34.3	179	25.5	243	34.8	146	20.8	170	24.3	209	29.9	2	0.2	174	24.9
	30～39歳	847	230	27.1	307	36.3	305	36.0	372	43.9	218	25.7	210	24.8	319	37.6	22	2.6	121	14.3
	40～49歳	1509	414	27.4	471	31.2	420	27.8	481	31.9	287	19.0	273	18.1	478	31.7	27	1.8	340	22.5
	50～59歳	1402	360	25.7	460	32.8	392	28.0	462	32.9	257	18.3	207	14.7	480	34.3	39	2.8	305	21.7
	60～69歳	1802	474	26.3	626	34.8	584	32.4	359	19.9	179	9.9	116	6.5	723	40.1	39	2.2	433	24.0
	計	6259	1697	27.1	2105	33.6	1880	30.0	1917	30.6	1085	17.3	975	15.6	2209	35.3	130	2.1	1373	21.9

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)	2306	687	29.8	749	32.5	698	30.3	914	39.6	536	23.2	605	26.2	632	27.4	36	1.6	447	19.4
勤め(パートタイム)	1043	282	27.0	363	34.8	339	32.5	354	34.0	181	17.4	190	18.2	387	37.0	24	2.3	200	19.2
自営業、農業	518	117	22.5	143	27.7	132	25.5	156	30.1	108	20.8	24	4.6	189	36.4	10	2.0	133	25.8
専業主婦(主夫)	1338	337	25.2	485	36.2	433	32.4	314	23.5	145	10.9	84	6.3	630	47.1	31	2.3	276	20.6
学生	169	59	34.7	67	39.4	38	22.5	45	26.5	35	20.5	25	14.7	45	26.9	1	0.6	43	25.6
無職	721	175	24.3	241	33.4	194	26.9	100	13.9	60	8.3	34	4.7	270	37.5	20	2.8	224	31.1
その他	164	41	24.9	57	34.5	46	28.3	33	20.3	21	12.6	14	8.7	57	34.4	7	4.3	49	29.6

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	237	67	28.3	64	27.1	66	27.8	76	32.2	39	16.6	40	16.8	103	43.7	3	1.4	46	19.4
中丹西	180	43	23.9	56	31.4	59	32.7	50	27.6	21	11.5	35	19.4	60	33.6	13	7.2	51	28.1
中丹東	278	60	21.7	83	30.1	81	29.3	83	30.1	44	15.7	37	13.3	101	36.2	7	2.4	66	23.8
南丹	338	85	25.1	100	29.7	79	23.3	75	22.1	38	11.1	49	14.6	107	31.7	2	0.6	83	24.5
京都市	3493	939	26.9	1228	35.1	1064	30.5	1076	30.8	668	19.1	574	16.4	1251	35.8	67	1.9	774	22.2
乙訓	364	110	30.1	122	33.4	105	28.9	119	32.7	59	16.1	63	17.3	117	32.2	5	1.2	75	20.7
山城北	1090	327	30.0	378	34.6	348	31.9	362	33.2	184	16.9	138	12.7	385	35.3	26	2.4	208	19.1
山城南	280	67	23.7	73	26.1	78	27.7	75	26.9	34	12.1	39	14.1	84	30.1	7	2.4	69	24.7

集計表

第17表-1 ピロリ菌に対する認識(性・年代別)

		人数	胃や十二指腸の病気の原因となる菌であると知っていた		名前は聞いたことがある		全く知らない	
			人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	740	342	46.2	321	43.4	77	10.4
	50～59歳	678	378	55.8	247	36.5	52	7.7
	60～69歳	857	593	69.1	237	27.6	28	3.3
	計	2274	1313	57.7	804	35.4	157	6.9
女性	20～29歳	699	215	30.8	372	53.2	112	16.0
	30～39歳	847	367	43.3	420	49.6	60	7.1
	40～49歳	769	427	55.6	298	38.7	44	5.8
	50～59歳	725	470	64.9	227	31.4	27	3.7
	60～69歳	945	690	73.0	236	25.0	18	1.9
	計	3985	2169	54.4	1554	39.0	261	6.6
総数	20～29歳	699	215	30.8	372	53.2	112	16.0
	30～39歳	847	367	43.3	420	49.6	60	7.1
	40～49歳	1509	769	51.0	618	41.0	121	8.1
	50～59歳	1402	849	60.5	475	33.9	79	5.6
	60～69歳	1802	1282	71.2	473	26.2	46	2.6
	計	6259	3482	55.6	2358	37.7	419	6.7

第17表-2 ピロリ菌に対する認識(就労状況別)

	人数	胃や十二指腸の病気の原因となる菌であると知っていた		名前は聞いたことがある		全く知らない	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2306	1232	53.4	903	39.2	171	7.4
勤め(パートタイム)	1043	597	57.2	388	37.2	58	5.6
自営業、農業	518	285	55.1	205	39.6	28	5.3
専業主婦(主夫)	1338	769	57.5	488	36.5	81	6.1
学生	169	42	24.8	99	58.4	28	16.7
無職	721	463	64.3	223	31.0	34	4.7
その他	164	93	56.8	53	32.1	18	11.0

第17表-3 ピロリ菌に対する認識(地域別)

	人数	胃や十二指腸の病気の原因となる菌であると知っていた		名前は聞いたことがある		全く知らない	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	237	138	58.4	85	35.9	13	5.6
中丹西	180	120	66.9	48	26.9	11	6.2
中丹東	278	147	53.1	120	43.3	10	3.6
南丹	338	183	54.0	125	36.8	31	9.2
京都市	3493	1916	54.9	1332	38.1	244	7.0
乙訓	364	192	52.9	143	39.3	28	7.8
山城北	1090	639	58.6	389	35.7	62	5.7
山城南	280	146	51.9	116	41.4	19	6.7

集計表

第18表-1 ピロリ菌感染検査を受けた経験(性・年代別)

	人数	受けたことがある		受けたことがない		分からない		
		人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	663	162	24.5	465	70.2	36	5.4
	50～59歳	625	221	35.3	377	60.3	28	4.4
	60～69歳	829	379	45.7	427	51.5	23	2.8
	計	2117	762	36.0	1269	60.0	86	4.1
女性	20～29歳	588	45	7.7	491	83.6	51	8.7
	30～39歳	787	112	14.2	652	82.8	23	3.0
	40～49歳	725	163	22.5	543	74.9	18	2.5
	50～59歳	698	200	28.7	484	69.3	14	1.9
	60～69歳	926	385	41.5	528	57.0	14	1.5
	計	3723	905	24.3	2698	72.5	120	3.2
総数	20～29歳	588	45	7.7	491	83.6	51	8.7
	30～39歳	787	112	14.2	652	82.8	23	3.0
	40～49歳	1387	326	23.5	1008	72.7	54	3.9
	50～59歳	1323	421	31.8	861	65.1	41	3.1
	60～69歳	1755	764	43.5	955	54.4	37	2.1
	計	5840	1667	28.5	3967	67.9	206	3.5

第18表-2 ピロリ菌感染検査を受けた経験(就労状況別)

	人数	受けたことがある		受けたことがない		分からない	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2135	636	29.8	1402	65.7	97	4.6
勤め(パートタイム)	985	254	25.8	692	70.3	38	3.9
自営業、農業	490	137	28.0	342	69.8	11	2.3
専業主婦(主夫)	1257	360	28.7	877	69.8	20	1.6
学生	141	9	6.2	121	86.2	11	7.7
無職	686	235	34.3	426	62.0	25	3.7
その他	146	35	24.2	107	73.2	4	2.6

第18表-3 ピロリ菌感染検査を受けた経験(地域別)

	人数	受けたことがある		受けたことがない		分からない	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	224	63	28.1	148	66.2	13	5.7
中丹西	168	52	30.6	112	66.8	4	2.6
中丹東	268	46	17.1	205	76.7	16	6.2
南丹	307	89	28.9	209	68.1	9	3.0
京都市	3248	953	29.3	2185	67.3	110	3.4
乙訓	336	108	32.0	212	63.3	16	4.7
山城北	1028	303	29.5	696	67.7	29	2.8
山城南	262	54	20.7	199	76.0	9	3.3

集計表

第19表-1 ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ(性・年代別)

		人数		テレビ等で知ったから		職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから		その他		特に理由なし(なんとなく)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
		男性	40～49歳	162	33	20.3	96	59.3	29	17.8	16
	50～59歳	221	27	12.3	126	57.1	48	21.6	27	12.2	
	60～69歳	379	63	16.5	183	48.4	90	23.8	56	14.9	
	計	762	123	16.1	406	53.3	167	21.9	99	13.0	
女性	20～29歳	45	15	34.3	16	35.9	12	25.8	7	15.5	
	30～39歳	112	20	17.5	34	30.8	42	37.5	19	17.1	
	40～49歳	163	30	18.3	70	42.8	51	31.2	18	10.8	
	50～59歳	200	42	21.1	84	41.7	55	27.3	31	15.7	
	60～69歳	385	71	18.6	99	25.6	137	35.6	89	23.1	
	計	905	179	19.7	303	33.4	296	32.7	164	18.1	
総数	20～29歳	45	15	34.3	16	35.9	12	25.8	7	15.5	
	30～39歳	112	20	17.5	34	30.8	42	37.5	19	17.1	
	40～49歳	326	63	19.3	166	51.1	80	24.5	33	10.3	
	50～59歳	421	70	16.5	210	49.8	102	24.3	58	13.8	
	60～69歳	764	134	17.5	282	36.9	227	29.7	145	19.0	
	計	1667	301	18.1	708	42.5	463	27.8	263	15.8	

第19表-2 ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ(就労状況別)

	人数	テレビ等で知ったから		職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから		その他		特に理由なし(なんとなく)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		勤め(全日)	636	106	16.7	359	56.4	140	22.0
勤め(パートタイム)	254	56	21.9	102	40.0	66	26.1	38	15.1
自営業、農業	137	19	13.8	60	44.0	31	22.5	31	22.3
専業主婦(主夫)	360	79	21.9	87	24.3	136	37.8	79	21.9
学生	9	2	19.7	2	19.7	2	21.0	3	39.5
無職	235	34	14.6	85	36.3	72	30.4	47	20.1
その他	35	5	14.4	13	37.1	16	44.5	2	6.7

第19表-3 ピロリ菌感染検査を受けたきっかけ(地域別)

	人数	テレビ等で知ったから		職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから		その他		特に理由なし(なんとなく)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
		丹後	63	7	11.9	10	15.5	28	45.0
中丹西	52	6	12.1	20	38.3	19	36.6	13	24.4
中丹東	46	8	17.6	12	25.7	24	52.3	9	18.6
南丹	89	12	13.1	44	49.5	25	28.3	10	11.4
京都市	953	176	18.5	420	44.0	257	26.9	140	14.7
乙訓	108	21	19.5	45	41.5	27	24.7	20	18.2
山城北	303	60	19.8	133	44.0	75	24.7	44	14.6
山城南	54	11	19.7	25	47.0	8	15.3	11	20.0

集計表

《全体ベース》

第20表-1 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(性・年代別)

		人数	実施することが必要である		実施する必要はない		どちらとも言えない	
			人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	740	390	52.8	64	8.7	285	38.6
	50～59歳	678	380	56.0	66	9.7	232	34.3
	60～69歳	857	577	67.3	71	8.3	209	24.4
	計	2274	1347	59.2	201	8.9	727	31.9
女性	20～29歳	699	318	45.5	61	8.7	320	45.8
	30～39歳	847	449	53.0	64	7.6	333	39.3
	40～49歳	769	445	57.8	58	7.6	266	34.6
	50～59歳	725	442	61.1	37	5.1	245	33.9
	60～69歳	945	604	64.0	58	6.2	282	29.8
	計	3985	2259	56.7	279	7.0	1447	36.3
総数	20～29歳	699	318	45.5	61	8.7	320	45.8
	30～39歳	847	449	53.0	64	7.6	333	39.3
	40～49歳	1509	835	55.3	123	8.1	551	36.5
	50～59歳	1402	822	58.6	102	7.3	478	34.1
	60～69歳	1802	1181	65.6	130	7.2	491	27.3
	計	6259	3606	57.6	480	7.7	2173	34.7

第20表-2 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(就労状況別)

	人数	実施することが必要である		実施する必要はない		どちらとも言えない	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2306	1340	58.1	198	8.6	768	33.3
勤め(パートタイム)	1043	596	57.1	70	6.7	378	36.2
自営業、農業	518	295	57.0	35	6.8	188	36.2
専業主婦(主夫)	1338	839	62.7	76	5.7	423	31.6
学生	169	65	38.7	13	8.0	90	53.3
無職	721	394	54.7	72	10.0	254	35.3
その他	164	75	45.8	16	9.6	73	44.5

第20表-3 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(地域別)

	人数	実施することが必要である		実施する必要はない		どちらとも言えない	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	237	155	65.5	12	5.1	70	29.4
中丹西	180	113	63.0	16	8.8	51	28.2
中丹東	278	165	59.4	14	4.9	99	35.6
南丹	338	169	49.9	28	8.4	141	41.8
京都市	3493	1960	56.1	305	8.7	1228	35.2
乙訓	364	207	56.9	21	5.8	136	37.4
山城北	1090	678	62.2	59	5.4	353	32.4
山城南	280	159	56.8	26	9.1	96	34.1

集計表

《ピロリ菌感染検査受診者ベース》

第20表-4 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(性・年代別)

*ピロリ菌感染検査受診者ベース

		人数	実施することが必要である		実施する必要はない		どちらとも言えない	
			人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	162	115	14.0	33	71.0	9	20.4
	50～59歳	221	157	17.7	46	71.1	8	20.9
	60～69歳	379	295	24.0	60	77.7	6	15.9
	計	762	567	55.7	139	74.4	7	18.3
女性	20～29歳	45	30	1.5	13	67.7	3	29.1
	30～39歳	112	71	4.1	37	63.4	4	32.9
	40～49歳	163	115	8.8	40	70.1	5	24.5
	50～59歳	200	149	9.3	42	74.2	5	21.2
	60～69歳	385	287	15.5	82	74.6	4	21.4
	計	905	651	39.1	215	72.0	4	23.7
総数	20～29歳	45	30	1.5	13	67.7	3	29.1
	30～39歳	112	71	4.1	37	63.4	4	32.9
	40～49歳	326	230	22.8	73	70.5	7	22.5
	50～59歳	421	305	27.0	88	72.6	6	21.0
	60～69歳	764	581	39.5	143	76.1	5	18.7
	計	1667	1218	94.9	354	73.1	6	21.2

第20表-5 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(就労状況別)

*ピロリ菌感染検査受診者ベース

	人数	実施することが必要である		実施する必要はない		どちらとも言えない	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	636	464	48.4	123	73.0	8	19.4
勤め(パートタイム)	254	187	13.5	54	73.4	5	21.3
自営業、農業	137	104	5.4	27	76.2	4	19.8
専業主婦(主夫)	360	274	10.5	76	76.1	3	21.0
学生	9	3	0.0	5	39.5	0	60.5
無職	235	157	17.0	61	66.9	7	25.9
その他	35	28	0.0	8	78.5	0	21.5

第20表-6 がん検診と同様の行政施策としての実施必要性(地域別)

*ピロリ菌感染検査受診者ベース

	人数	実施することが必要である		実施する必要はない		どちらとも言えない	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	63	51	1.3	10	81.4	2	16.5
中丹西	52	39	5.6	7	76.0	11	13.2
中丹東	46	33	2.6	10	72.4	6	21.8
南丹	89	59	4.3	26	65.9	5	29.3
京都市	953	691	61.0	201	72.5	6	21.1
乙訓	108	77	5.5	25	71.4	5	23.6
山城北	303	223	13.7	67	73.3	5	22.1
山城南	54	45	0.9	8	83.9	2	14.5

集計表

《全体ベース》

第21表-1 中高生の早期発見検査の意向(性・年代別)

	人数	受けさせたい		受けさせたくない		どちらとも言えない		現在、中学生～高校生の子供はいない		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	740	281	37.9	22	3.0	148	20.1	288	39.0
	50～59歳	678	281	41.4	15	2.2	143	21.1	239	35.2
	60～69歳	857	371	43.3	17	2.0	133	15.5	337	39.3
	計	2274	932	41.0	54	2.4	424	18.7	864	38.0
女性	20～29歳	699	229	32.8	17	2.4	82	11.7	371	53.1
	30～39歳	847	348	41.1	23	2.7	110	13.0	366	43.2
	40～49歳	769	263	34.2	22	2.9	163	21.2	321	41.7
	50～59歳	725	258	35.6	7	1.0	115	15.9	344	47.5
	60～69歳	945	313	33.1	12	1.2	164	17.3	456	48.3
	計	3985	1412	35.4	81	2.0	634	15.9	1858	46.6
総数	20～29歳	699	229	32.8	17	2.4	82	11.7	371	53.1
	30～39歳	847	348	41.1	23	2.7	110	13.0	366	43.2
	40～49歳	1509	544	36.0	44	2.9	311	20.6	609	40.4
	50～59歳	1402	539	38.4	22	1.6	258	18.4	583	41.6
	60～69歳	1802	684	38.0	29	1.6	296	16.4	793	44.0
	計	6259	2344	37.4	135	2.2	1058	16.9	2722	43.5

第21表-2 中高生の早期発見検査の意向(就労状況別)

	人数	受けさせたい		受けさせたくない		どちらとも言えない		現在、中学生～高校生の子供はいない	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2306	925	40.1	55	2.4	422	18.3	903	39.2
勤め(パートタイム)	1043	405	38.9	23	2.2	192	18.4	424	40.6
自営業、農業	518	203	39.1	12	2.3	87	16.8	216	41.8
専業主婦(主夫)	1338	511	38.2	26	1.9	225	16.8	576	43.1
学生	169	50	29.9	3	2.0	12	6.9	103	61.1
無職	721	213	29.6	15	2.1	84	11.6	409	56.7
その他	164	36	21.9	2	1.1	36	22.0	90	55.0

第21表-3 中高生の早期発見検査の意向(地域別)

	人数	受けさせたい		受けさせたくない		どちらとも言えない		現在、中学生～高校生の子供はいない	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	237	97	40.9	3	1.1	59	24.9	78	33.1
中丹西	180	64	35.7	3	1.7	28	15.6	84	47.0
中丹東	278	98	35.1	2	0.8	41	14.8	137	49.2
南丹	338	102	30.1	6	1.9	72	21.2	158	46.8
京都市	3493	1292	37.0	74	2.1	540	15.5	1587	45.4
乙訓	364	147	40.4	8	2.3	68	18.6	141	38.7
山城北	1090	430	39.4	32	2.9	197	18.1	431	39.6
山城南	280	115	41.2	6	2.2	54	19.1	105	37.5

集計表

《ピロリ菌感染検査受診者ベース》

第21表-4 中高生の早期発見検査の意向(性・年代別) *ピロリ菌感染検査受診者ベース

	人数	受けさせたい		受けさせたくない		どちらとも言えない		現在、中学生～高校生の子供はいない		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	162	93	6.9	25	37.7	57	4.2	15	23.3
	50～59歳	221	128	2.4	35	55.1	58	1.1	16	25.0
	60～69歳	379	204	7.2	54	114.2	54	1.9	14	30.1
	計	762	424	16.5	114	207.1	56	2.2	15	27.2
女性	20～29歳	45	20	3.3	10	11.7	45	7.3	21	26.1
	30～39歳	112	56	2.9	10	42.4	51	2.6	9	37.9
	40～49歳	163	78	2.2	22	61.4	48	1.3	13	37.6
	50～59歳	200	107	1.0	17	75.4	54	0.5	8	37.6
	60～69歳	385	166	0.0	50	168.7	43	0.0	13	43.9
	計	905	428	9.3	108	359.5	47	1.0	12	39.7
総数	20～29歳	45	20	3.3	10	11.7	45	7.3	21	26.1
	30～39歳	112	56	2.9	10	42.4	51	2.6	9	37.9
	40～49歳	326	171	9.1	47	99.1	52	2.8	14	30.4
	50～59歳	421	235	3.3	52	130.5	56	0.8	12	31.0
	60～69歳	764	369	7.2	104	282.9	48	0.9	14	37.0
	計	1667	852	25.8	223	566.6	51	1.5	13	34.0

第21表-5 中高生の早期発見検査の意向(就労状況別) *ピロリ菌感染検査受診者ベース

	人数	受けさせたい		受けさせたくない		どちらとも言えない		現在、中学生～高校生の子供はいない	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	636	345	10.9	97	182.9	54	1.7	15	28.8
勤め(パートタイム)	254	138	2.3	33	80.5	54	0.9	13	31.7
自営業、農業	137	78	1.8	15	42.7	57	1.3	11	31.1
専業主婦(主夫)	360	173	5.2	44	138.8	48	1.4	12	38.5
学生	9	4	0.0	2	3.4	41	0.0	20	39.5
無職	235	103	5.6	26	101.3	44	2.4	11	43.1
その他	35	12	0.0	6	17.0	34	0.0	18	47.9

第21表-6 中高生の早期発見検査の意向(地域別) *ピロリ菌感染検査受診者ベース

	人数	受けさせたい		受けさせたくない		どちらとも言えない		現在、中学生～高校生の子供はいない	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	63	44	0.0	4	13.9	71	0.0	7	22.2
中丹西	52	18	1.5	3	29.2	34	2.8	7	56.6
中丹東	46	19	0.0	7	19.8	42	0.0	15	43.2
南丹	89	49	0.0	17	22.7	55	0.0	19	25.6
京都市	953	491	15.6	106	340.7	51	1.6	11	35.8
乙訓	108	56	0.0	16	35.7	52	0.0	15	33.2
山城北	303	142	7.8	62	91.1	47	2.6	21	30.0
山城南	54	33	0.9	7	13.5	61	1.6	13	24.9

集計表

第22表-1 B型、C型肝炎ウイルスに対する認識(性・年代別)

		人数	肝がんの原因となるウイルスであると知っている		名前は聞いたことがある		全く知らない	
			人数	%	人数	%	人数	%
男性	40～49歳	740	269	36.4	386	52.1	85	11.5
	50～59歳	678	307	45.4	318	47.0	52	7.6
	60～69歳	857	461	53.8	357	41.7	39	4.6
	計	2274	1037	45.6	1061	46.7	176	7.7
女性	20～29歳	699	229	32.8	369	52.8	101	14.5
	30～39歳	847	318	37.6	460	54.3	69	8.1
	40～49歳	769	350	45.5	379	49.3	40	5.2
	50～59歳	725	383	52.9	309	42.7	32	4.4
	60～69歳	945	517	54.8	393	41.6	34	3.6
	計	3985	1798	45.1	1910	47.9	276	6.9
総数	20～29歳	699	229	32.8	369	52.8	101	14.5
	30～39歳	847	318	37.6	460	54.3	69	8.1
	40～49歳	1509	619	41.0	765	50.7	125	8.3
	50～59歳	1402	691	49.3	628	44.8	84	6.0
	60～69歳	1802	978	54.3	750	41.6	74	4.1
	計	6259	2835	45.3	2971	47.5	452	7.2

第22表-2 B型、C型肝炎ウイルスに対する認識(就労状況別)

	人数	肝がんの原因となるウイルスであると知っている		名前は聞いたことがある		全く知らない	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2306	1057	45.8	1061	46.0	188	8.2
勤め(パートタイム)	1043	461	44.2	512	49.0	71	6.8
自営業、農業	518	223	43.0	261	50.4	34	6.6
専業主婦(主夫)	1338	602	45.0	663	49.6	73	5.5
学生	169	47	27.8	100	59.3	22	12.9
無職	721	369	51.1	302	41.9	50	7.0
その他	164	78	47.3	73	44.2	14	8.6

第22表-3 B型、C型肝炎ウイルスに対する認識(地域別)

	人数	肝がんの原因となるウイルスであると知っている		名前は聞いたことがある		全く知らない	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	237	128	53.9	101	42.5	9	3.6
中丹西	180	84	46.6	85	47.2	11	6.2
中丹東	278	116	41.7	143	51.4	19	6.9
南丹	338	143	42.4	169	50.1	26	7.5
京都市	3493	1558	44.6	1662	47.6	273	7.8
乙訓	364	168	46.1	174	47.9	22	6.0
山城北	1090	513	47.0	501	46.0	76	7.0
山城南	280	127	45.3	137	48.7	17	6.0

集計表

第23表-1 肝炎ウイルス感染検査を受けた経験(性・年代別)

	人数	受けたことがある		受けたことがない		分からない		
		人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	740	133	18.0	501	67.8	105	14.2
	50～59歳	678	172	25.4	425	62.7	80	11.9
	60～69歳	857	274	32.0	503	58.7	80	9.3
	計	2274	579	25.5	1430	62.9	265	11.7
女性	20～29歳	699	83	11.8	499	71.3	118	16.8
	30～39歳	847	132	15.6	611	72.1	104	12.3
	40～49歳	769	196	25.5	506	65.8	67	8.7
	50～59歳	725	238	32.9	436	60.2	50	6.9
	60～69歳	945	291	30.8	586	62.0	68	7.2
	計	3985	940	23.6	2638	66.2	406	10.2
総数	20～29歳	699	83	11.8	499	71.3	118	16.8
	30～39歳	847	132	15.6	611	72.1	104	12.3
	40～49歳	1509	330	21.8	1008	66.8	172	11.4
	50～59歳	1402	410	29.3	861	61.4	130	9.3
	60～69歳	1802	565	31.4	1089	60.4	148	8.2
	計	6259	1520	24.3	4068	65.0	672	10.7

第23表-2 肝炎ウイルス感染検査を受けた経験(就労状況別)

	人数	受けたことがある		受けたことがない		分からない	
		人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	2306	544	23.6	1481	64.2	281	12.2
勤め(パートタイム)	1043	262	25.1	681	65.3	101	9.7
自営業、農業	518	114	22.1	354	68.3	50	9.7
専業主婦(主夫)	1338	358	26.7	868	64.9	112	8.4
学生	169	9	5.1	125	73.8	36	21.1
無職	721	194	26.9	459	63.7	67	9.3
その他	164	40	24.2	100	61.1	24	14.7

第23表-3 肝炎ウイルス感染検査を受けた経験(地域別)

	人数	受けたことがある		受けたことがない		分からない	
		人数	%	人数	%	人数	%
丹後	237	80	33.6	140	59.3	17	7.1
中丹西	180	42	23.5	124	69.2	13	7.3
中丹東	278	92	33.2	158	56.9	28	9.9
南丹	338	85	25.3	218	64.3	35	10.4
京都市	3493	738	21.1	2370	67.9	384	11.0
乙訓	364	99	27.2	222	60.9	43	11.9
山城北	1090	306	28.1	656	60.2	127	11.7
山城南	280	77	27.4	179	64.0	24	8.7

集計表

第24表-1 肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ(性・年代別)

	人数	テレビ等で知ったから		職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから		その他		特に理由なし(なんとなく)		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	40～49歳	133	15	10.9	79	58.9	25	19.0	21	15.8
	50～59歳	172	21	12.0	108	62.8	25	14.4	23	13.3
	60～69歳	274	39	14.1	165	60.3	44	16.2	34	12.4
	計	579	74	12.8	352	60.7	95	16.3	78	13.5
女性	20～29歳	83	20	24.0	41	49.8	18	22.1	11	13.5
	30～39歳	132	16	12.0	65	49.1	40	30.0	18	13.8
	40～49歳	196	20	10.3	106	54.0	50	25.5	25	13.0
	50～59歳	238	34	14.3	114	47.9	62	25.9	36	15.0
	60～69歳	291	41	14.0	102	35.1	110	38.0	38	12.9
	計	940	130	13.9	428	45.6	280	29.8	128	13.6
総数	20～29歳	83	20	24.0	41	49.8	18	22.1	11	13.5
	30～39歳	132	16	12.0	65	49.1	40	30.0	18	13.8
	40～49歳	330	35	10.5	185	56.0	76	22.9	47	14.1
	50～59歳	410	55	13.3	222	54.2	86	21.1	59	14.3
	60～69歳	565	79	14.0	267	47.3	155	27.4	72	12.7
	計	1520	204	13.4	780	51.3	375	24.7	206	13.6

第24表-3 肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ(地域別)

	人数	テレビ等で知ったから		職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから		その他		特に理由なし(なんとなく)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
丹後	80	3	4.3	34	42.8	32	40.1	10	12.8
中丹西	42	7	16.8	21	50.1	14	33.7	2	5.6
中丹東	92	11	11.5	44	47.7	21	23.0	17	18.8
南丹	85	6	7.2	47	55.4	17	20.0	18	20.5
京都市	738	109	14.7	390	52.9	169	22.9	97	13.2
乙訓	99	12	11.9	51	51.2	19	18.8	18	18.6
山城北	306	49	16.0	154	50.4	81	26.3	33	10.9
山城南	77	8	10.0	38	50.1	22	28.4	10	12.9

第24表-2 肝炎ウイルス感染検査を受けたきっかけ(就労状況別)

	人数	テレビ等で知ったから		職場での定期健康診断や人間ドックの項目にあったから		その他		特に理由なし(なんとなく)	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	544	71	13.1	353	64.9	88	16.3	55	10.0
勤め(パートタイム)	262	36	13.7	139	53.3	64	24.3	31	11.9
自営業、農業	114	10	8.6	54	47.6	27	23.9	26	23.1
専業主婦(主夫)	358	55	15.3	118	32.9	138	38.6	53	14.8
学生	9	2	19.7	3	39.5	2	19.7	2	21.0
無職	194	30	15.5	93	48.1	46	23.6	29	15.2
その他	40	1	2.4	19	48.7	10	24.3	10	24.6

集計表

第25表-1 肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識(性・年代別)

		人数	知っている		知らない	
			人数	%	人数	%
男性	40～49歳	740	96	13.0	644	87.0
	50～59歳	678	103	15.3	574	84.7
	60～69歳	857	166	19.4	691	80.6
	計	2274	366	16.1	1909	83.9
女性	20～29歳	699	87	12.4	612	87.6
	30～39歳	847	108	12.7	739	87.3
	40～49歳	769	135	17.6	634	82.4
	50～59歳	725	138	19.0	587	81.0
	60～69歳	945	196	20.7	749	79.3
	計	3985	664	16.7	3321	83.3
総数	20～29歳	699	87	12.4	612	87.6
	30～39歳	847	108	12.7	739	87.3
	40～49歳	1509	231	15.3	1278	84.7
	50～59歳	1402	241	17.2	1161	82.8
	60～69歳	1802	362	20.1	1440	79.9
	計	6259	1029	16.4	5230	83.6

第25表-2 肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識(就労状況別)

	人数	知っている		知らない	
		人数	%	人数	%
勤め(全日)	2306	364	15.8	1942	84.2
勤め(パートタイム)	1043	179	17.2	864	82.8
自営業、農業	518	85	16.4	433	83.6
専業主婦(主夫)	1338	236	17.6	1102	82.4
学生	169	12	7.3	157	92.7
無職	721	125	17.4	595	82.6
その他	164	28	17.0	136	83.0

第25表-3 肝炎ウイルス検査を無料で受けられることの認識(地域別)

	人数	知っている		知らない	
		人数	%	人数	%
丹後	237	49	20.8	187	79.2
中丹西	180	20	11.2	160	88.8
中丹東	278	52	18.6	226	81.4
南丹	338	50	14.7	289	85.3
京都市	3493	536	15.3	2957	84.7
乙訓	364	53	14.5	311	85.5
山城北	1090	217	19.9	873	80.1
山城南	280	53	19.0	227	81.0

集計表

第26表-1 丹後地域の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	84	37	44.4	8	9.7	22	26.4	6	6.9	0	0.0	1	1.4	47	55.6	9	11.1
	50～59歳	98	60	61.3	17	17.3	24	24.0	14	14.7	0	0.0	5	5.3	38	38.7	3	2.7
	60～69歳	111	64	57.9	56	50.9	8	7.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	47	42.1	8	7.0
	計	293	162	55.2	82	27.8	54	18.3	20	6.9	0	0.0	6	2.2	131	44.8	20	6.7
女性	20～29歳	15	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	100.0	0	0.0
	30～39歳	25	2	7.7	0	0.0	2	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	23	92.3	6	23.1
	40～49歳	142	57	40.0	30	21.0	7	4.8	20	14.3	0	0.0	0	0.0	85	60.0	5	3.8
	50～59歳	159	85	53.3	66	41.3	8	5.3	8	5.3	0	0.0	2	1.3	74	46.7	15	9.3
	60～69歳	199	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	199	100.0	27	13.3
	計	539	143	26.6	95	17.7	17	3.2	29	5.3	0	0.0	2	0.4	396	73.4	52	9.7
総数	20～29歳	15	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	100.0	0	0.0
	30～39歳	25	2	7.7	0	0.0	2	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	23	92.3	6	23.1
	40～49歳	226	94	41.7	38	16.8	29	12.8	26	11.6	0	0.0	1	0.5	132	58.3	15	6.5
	50～59歳	257	145	56.4	83	32.1	32	12.5	23	8.9	0	0.0	7	2.9	112	43.6	17	6.8
	60～69歳	310	64	20.7	56	18.2	8	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	246	79.3	34	11.1
	計	832	305	36.7	177	21.3	71	8.5	49	5.9	0	0.0	9	1.0	527	63.3	72	8.7

第26表-2 丹後地域の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)	238	122	51.4	30	12.5	59	24.8	31	13.1	0	0.0	2	1.0	116	48.6	15	6.4
勤め(パートタイム)	133	63	47.3	41	30.5	6	4.3	17	12.5	0	0.0	0	0.0	70	52.7	4	2.9
自営業、農業	70	35	49.4	29	41.9	0	0.0	1	1.9	0	0.0	4	5.6	35	50.6	4	6.1
専業主婦(主夫)	278	27	9.6	27	9.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	251	90.4	44	15.7
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	96	56	58.7	51	52.7	6	6.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	40	41.3	5	5.5
その他	17	2	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	12.5	15	87.5	0	0.0

集計表

第26表-3 丹後地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	19	11	56.3	1	6.3	0	0.0	6	31.3	4	18.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50～59歳	25	8	31.6	3	10.5	0	0.0	14	57.9	5	21.1	3	10.5	0	0.0	0	0.0	3	10.5	0	0.0
	60～69歳	25	14	53.8	0	0.0	0	0.0	6	23.1	12	46.2	4	15.4	2	7.7	0	0.0	6	23.1	0	0.0
	計	69	32	46.4	4	5.5	0	0.0	26	37.9	20	29.6	7	9.5	2	2.8	0	0.0	8	12.3	0	0.0
女性	20～29歳	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	0	0.0	0	0.0
	30～39歳	8	4	50.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0	2	25.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	50.0
	40～49歳	19	7	35.7	1	7.1	4	21.4	1	7.1	11	57.1	1	7.1	1	7.1	0	0.0	1	7.1	0	0.0
	50～59歳	27	13	46.2	4	15.4	0	0.0	4	15.4	15	53.8	4	15.4	0	0.0	0	0.0	2	7.7	0	0.0
	60～69歳	27	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	0.0	27	100.0
	計	81	23	28.8	6	6.9	6	7.4	6	6.9	27	34.1	7	9.3	1	1.7	0	0.0	3	4.3	30	37.7
総数	20～29歳	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	0	0.0	0	0.0
	30～39歳	8	4	50.0	0	0.0	2	25.0	0	0.0	2	25.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	50.0
	40～49歳	38	17	45.9	3	6.7	4	10.8	7	19.1	14	38.1	1	3.6	1	3.6	0	0.0	1	3.6	0	0.0
	50～59歳	52	21	39.2	7	13.1	0	0.0	19	35.6	20	38.2	7	13.1	0	0.0	0	0.0	5	9.0	0	0.0
	60～69歳	52	14	26.3	0	0.0	0	0.0	6	11.3	12	22.5	4	7.5	2	3.8	0	0.0	6	11.3	27	51.2
	計	149	55	36.9	9	6.3	6	4.0	32	21.2	48	32.1	14	9.4	3	2.2	0	0.0	12	8.0	30	20.3

第26表-4 丹後地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	51	20	38.9	4	7.4	3	5.2	25	47.6	12	22.8	3	6.3	0	0.0	0	0.0	2	3.8	2	3.7
勤め(パートタイム)	22	10	44.9	2	9.6	1	6.1	3	15.0	9	40.4	2	9.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	8.6
自営業、農業	12	6	51.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	61.3	1	11.1	2	16.5	0	0.0	5	38.7	0	0.0
専業主婦(主夫)	42	7	17.4	3	8.3	2	4.5	0	0.0	5	12.9	2	4.5	1	3.3	0	0.0	2	5.1	27	64.0
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	0	0.0	0	0.0
無職	21	10	48.3	0	0.0	0	0.0	4	19.0	15	71.5	5	26.4	0	0.0	0	0.0	3	16.1	0	0.0
その他	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

集計表

第26表-5 丹後地域の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	%	
男性	40～49歳	15	4	23.1	4	23.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	23.1	0	0.0	0	0.0	2	15.4	7	46.2	2	15.4	0	0.0
	50～59歳	17	4	23.1	4	23.1	0	0.0	1	7.7	1	7.7	3	15.4	0	0.0	0	0.0	3	15.4	1	7.7	5	30.8	4	23.1	0	0.0
	60～69歳	16	2	12.5	2	12.5	0	0.0	4	25.0	0	0.0	2	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	25.0	8	50.0	2	12.5	0	0.0
	計	48	9	19.6	9	19.6	0	0.0	5	10.9	1	2.7	5	9.6	4	7.3	0	0.0	3	5.5	8	15.8	20	41.9	8	17.2	0	0.0
女性	20～29歳	15	5	33.3	5	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	16.7	2	16.7	0	0.0	0	0.0	2	16.7	0	0.0
	30～39歳	17	8	44.4	4	22.2	0	0.0	4	22.2	2	11.1	0	0.0	4	22.2	0	0.0	2	11.1	2	11.1	2	11.1	4	22.2	2	11.1
	40～49歳	22	5	25.0	3	12.5	0	0.0	3	12.5	4	18.8	0	0.0	4	18.8	1	6.3	3	12.5	5	25.0	1	6.3	0	0.0	0	0.0
	50～59歳	21	2	10.0	0	0.0	0	0.0	4	20.0	4	20.0	0	0.0	0	0.0	4	20.0	0	0.0	2	10.0	6	30.0	0	0.0	4	20.0
	60～69歳	40	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	33.3	13	33.3
	計	114	20	17.4	11	9.9	0	0.0	11	9.4	10	8.9	0	0.0	4	3.3	24	21.0	6	5.0	7	5.9	14	11.9	21	18.3	19	17.0
総数	20～29歳	15	5	33.3	5	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	16.7	2	16.7	0	0.0	0	0.0	2	16.7	0	0.0
	30～39歳	17	8	44.4	4	22.2	0	0.0	4	22.2	2	11.1	0	0.0	4	22.2	0	0.0	2	11.1	2	11.1	2	11.1	4	22.2	2	11.1
	40～49歳	37	9	24.2	6	16.9	0	0.0	3	7.3	4	11.0	0	0.0	4	9.5	4	11.0	1	3.7	5	13.7	12	33.7	4	10.0	0	0.0
	50～59歳	38	6	15.8	4	10.3	0	0.0	6	14.5	6	14.5	3	6.9	0	0.0	4	11.1	3	6.9	3	9.0	12	30.3	4	10.3	4	11.1
	60～69歳	55	2	3.5	2	3.5	0	0.0	4	7.0	0	0.0	2	3.5	0	0.0	13	24.0	0	0.0	4	7.0	8	14.0	15	27.5	13	24.0
	計	162	29	18.1	21	12.8	0	0.0	16	9.8	11	7.1	5	2.8	7	4.5	24	14.8	8	5.1	14	8.8	34	20.8	29	17.9	19	12.0

第26表-6 丹後地域の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)	48	13	27.1	13	27.6	0	0.0	3	6.7	3	5.5	3	5.4	4	7.2	0	0.0	5	10.4	4	8.7	13	27.7	6	13.3	2	4.4
勤め(パートタイム)	30	9	29.9	4	12.6	0	0.0	7	24.2	5	17.9	0	0.0	4	12.6	5	15.1	2	6.3	3	11.6	6	20.0	4	12.6	0	0.0
自営業、農業	11	1	12.2	1	10.9	0	0.0	0	0.0	1	12.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	30.4	4	41.2	1	10.9	0	0.0
専業主婦(主夫)	50	3	6.9	0	0.0	0	0.0	1	2.7	2	4.2	0	0.0	0	0.0	16	32.0	1	2.7	1	2.7	1	2.7	13	26.6	15	30.3
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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	17	2	14.3	2	14.3	0	0.0	4	24.0	0	0.0	2	11.5	0	0.0	3	20.4	0	0.0	2	11.5	5	29.8	2	11.5	2	12.5
その他	6	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	0.0	0	0.0	3	58.6	2	41.4	0	0.0

集計表

第27表-1 中丹西地域の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	67	20	29.2	4	6.3	11	16.7	1	2.1	1	2.1	1	2.1	47	70.8	1	2.1
	50～59歳	70	31	44.9	1	1.4	18	26.1	12	17.4	0	0.0	0	0.0	39	55.1	5	7.2
	60～69歳	76	24	31.6	7	8.8	8	10.5	8	10.5	0	0.0	1	1.8	52	68.4	5	7.0
	計	213	75	35.2	12	5.6	37	17.6	22	10.1	1	0.7	3	1.3	138	64.8	12	5.5
女性	20～29歳	15	3	20.0	3	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	80.0	4	30.0
	30～39歳	23	13	55.6	9	38.9	1	5.6	3	11.1	0	0.0	0	0.0	10	44.4	1	5.6
	40～49歳	107	20	18.5	5	4.6	7	6.2	8	7.7	0	0.0	0	0.0	88	81.5	7	6.2
	50～59歳	112	36	32.0	4	4.0	0	0.0	25	22.0	0	0.0	7	6.0	76	68.0	2	2.0
	60～69歳	135	9	6.7	9	6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	126	93.3	0	0.0
	計	392	80	20.5	30	7.7	8	2.0	35	9.1	0	0.0	7	1.7	312	79.5	15	3.7
総数	20～29歳	15	3	20.0	3	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	80.0	4	30.0
	30～39歳	23	13	55.6	9	38.9	1	5.6	3	11.1	0	0.0	0	0.0	10	44.4	1	5.6
	40～49歳	175	39	22.6	9	5.2	18	10.2	10	5.5	1	0.8	1	0.8	135	77.4	8	4.6
	50～59歳	182	67	37.0	5	3.0	18	10.0	37	20.2	0	0.0	7	3.7	115	63.0	7	4.0
	60～69歳	211	33	15.7	16	7.4	8	3.8	8	3.8	0	0.0	1	0.6	178	84.3	5	2.5
	計	605	155	25.7	42	7.0	45	7.5	57	9.4	1	0.2	9	1.6	450	74.3	26	4.3

第27表-2 中丹西地域の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)	208	88	42.2	12	5.7	39	18.9	34	16.5	0	0.0	2	1.1	120	57.8	12	5.7
勤め(パートタイム)	103	27	26.4	4	4.4	6	5.9	15	14.8	0	0.0	1	1.3	76	73.6	6	5.4
自営業、農業	49	14	29.1	4	8.1	0	0.0	7	15.2	1	2.8	1	2.8	35	70.9	0	0.0
専業主婦(主夫)	191	21	11.2	17	8.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.3	170	88.8	3	1.5
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	46	5	10.7	5	10.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	41	89.3	4	8.7
その他	6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	100.0	2	33.3

集計表

第27表-3 中丹西地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	10	6	57.1	1	14.3	3	28.6	4	42.9	3	28.6	0	0.0	1	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50～59歳	16	3	18.8	0	0.0	0	0.0	9	56.3	0	0.0	2	12.5	0	0.0	0	0.0	1	6.3	3	18.8
	60～69歳	12	8	66.7	4	33.3	1	11.1	4	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	22.2	0	0.0
	計	38	17	43.8	5	14.2	4	10.9	17	45.6	3	7.3	2	5.3	1	3.7	0	0.0	4	9.7	3	8.0
女性	20～29歳	7	0	0.0	3	40.0	3	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
	30～39歳	14	5	36.4	1	9.1	6	45.5	1	9.1	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	1	9.1
	40～49歳	13	7	50.0	2	12.5	7	50.0	2	12.5	0	0.0	0	0.0	2	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50～59歳	13	4	33.3	0	0.0	2	16.7	2	16.7	2	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	33.3
	60～69歳	9	9	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	計	57	25	44.2	6	10.2	18	31.9	5	9.1	4	6.2	0	0.0	11	18.6	0	0.0	1	2.3	7	12.7
総数	20～29歳	7	0	0.0	3	40.0	3	40.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0
	30～39歳	14	5	36.4	1	9.1	6	45.5	1	9.1	1	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.1	1	9.1
	40～49歳	23	12	53.0	3	13.3	9	40.9	6	25.4	3	12.1	0	0.0	3	13.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	50～59歳	30	8	25.4	0	0.0	2	7.5	11	38.3	2	7.5	2	6.8	0	0.0	0	0.0	1	3.4	8	25.4
	60～69歳	21	17	80.9	4	19.1	1	6.4	4	19.1	0	0.0	0	0.0	9	42.8	0	0.0	3	12.7	0	0.0
	計	95	42	44.0	11	11.8	22	23.5	23	23.7	6	6.6	2	2.1	12	12.7	0	0.0	5	5.2	10	10.8

第27表-4 中丹西地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	48	18	36.9	3	6.2	10	21.8	20	41.0	3	5.8	2	4.2	3	6.3	0	0.0	1	2.7	5	9.8
勤め(パートタイム)	14	9	62.5	0	0.0	4	27.6	3	19.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.5	2	15.9
自営業、農業	5	1	28.0	3	57.4	1	28.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	28.0	2	42.6
専業主婦(主夫)	22	10	46.6	4	19.1	5	24.1	0	0.0	4	16.0	0	0.0	9	40.8	0	0.0	0	0.0	1	5.8
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	0	0.0	0	0.0
無職	5	3	52.7	1	26.9	1	25.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.4	0	0.0
その他	1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

集計表

第27表-5 中丹西地域の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	%	
男性	40～49歳	18	1	7.7	1	7.7	0	0.0	0	0.0	1	7.7	1	7.7	1	7.7	0	0.0	6	30.8	1	7.7	7	38.5	1	7.7	3	15.4
	50～59歳	16	1	6.3	3	18.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.3	1	6.3	0	0.0	2	12.5	1	6.3	4	25.0	4	25.0	2	12.5
	60～69歳	19	5	28.6	1	7.1	1	7.1	1	7.1	1	7.1	0	0.0	0	0.0	4	21.4	1	7.1	3	14.3	5	28.6	0	0.0	1	7.1
	計	53	8	14.6	6	10.9	1	2.5	1	2.5	3	5.1	2	4.5	2	4.5	4	7.5	9	16.9	5	9.6	16	30.9	5	10.3	6	11.6
女性	20～29歳	7	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	80.0	0	0.0
	30～39歳	9	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	14.3	1	14.3	1	14.3	0	0.0	3	28.6	3	28.6	3	28.6	3	28.6	0	0.0
	40～49歳	20	2	8.3	2	8.3	2	8.3	2	8.3	2	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	8.3	0	0.0	7	33.3	7	33.3	2	8.3
	50～59歳	20	7	33.3	2	11.1	0	0.0	4	22.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.1	0	0.0	7	33.3	7	33.3	0	0.0
	60～69歳	27	0	0.0	0	0.0	0	0.0	18	66.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	33.3	0	0.0	0	0.0	9	33.3	9	33.3	0	0.0
	計	83	8	10.1	5	6.4	3	3.5	24	29.0	3	3.5	1	1.5	3	3.3	9	10.8	6	7.8	3	3.1	25	29.9	31	36.9	2	2.0
総数	20～29歳	7	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	20.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	80.0	0	0.0
	30～39歳	9	0	0.0	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	14.3	1	14.3	1	14.3	0	0.0	3	28.6	3	28.6	3	28.6	3	28.6	0	0.0
	40～49歳	38	3	8.0	3	8.0	2	4.4	2	4.4	3	8.0	1	3.7	1	3.7	0	0.0	7	19.1	1	3.7	14	35.8	8	21.1	4	11.7
	50～59歳	36	8	21.3	5	14.5	0	0.0	4	12.3	0	0.0	1	2.8	1	2.8	0	0.0	4	11.7	1	2.8	11	29.6	11	29.6	2	5.6
	60～69歳	46	5	11.7	1	2.9	1	2.9	19	42.3	1	2.9	0	0.0	0	0.0	13	28.5	1	2.9	3	5.8	14	31.4	9	19.7	1	2.9
	計	136	16	11.8	11	8.2	4	3.1	25	18.7	6	4.2	4	2.7	5	3.8	13	9.5	15	11.3	8	5.6	41	30.3	36	26.5	8	5.7

第27表-6 中丹西地域の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)	47	5	10.5	5	10.2	4	9.2	7	16.0	1	3.0	2	4.9	2	4.9	0	0.0	7	14.7	1	2.2	12	25.9	10	22.5	4	8.9
勤め(パートタイム)	20	4	18.2	2	11.4	0	0.0	0	0.0	1	6.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.4	1	6.6	8	42.0	8	39.8	2	8.4
自営業、農業	12	3	23.5	1	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	12.0	1	12.0	1	11.5	2	20.8	3	23.5	3	23.5	0	0.0	0	0.0
専業主婦(主夫)	42	2	5.4	3	7.5	0	0.0	18	43.3	2	4.0	0	0.0	1	3.5	9	21.6	3	6.2	1	3.1	13	30.1	14	33.6	0	0.0
学生	1	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	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0
無職	14	3	19.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	9.9	0	0.0	0	0.0	3	19.7	1	9.9	1	9.9	6	42.3	1	10.8	1	7.5
その他	2	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	0.0	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0

集計表

第28表-1 中丹東地域の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	102	40	38.8	9	8.5	28	27.9	2	2.3	0	0.0	0	0.0	62	61.2	6	5.4
	50～59歳	105	48	45.5	14	13.8	27	26.0	6	5.7	0	0.0	0	0.0	57	54.5	2	1.6
	60～69歳	127	73	56.9	34	26.4	23	18.1	11	8.3	0	0.0	5	4.2	55	43.1	7	5.6
	計	334	160	47.8	57	17.0	79	23.6	19	5.7	0	0.0	5	1.6	174	52.2	14	4.3
女性	20～29歳	21	2	8.3	2	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	91.7	5	25.0
	30～39歳	35	10	29.2	7	20.8	0	0.0	1	4.2	0	0.0	1	4.2	24	70.8	3	8.3
	40～49歳	154	37	24.0	20	13.0	9	6.0	8	5.0	0	0.0	0	0.0	117	76.0	6	4.0
	50～59歳	170	72	42.5	47	27.5	26	15.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	98	57.5	9	5.0
	60～69歳	228	111	48.6	104	45.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.9	117	51.4	0	0.0
	計	608	232	38.1	180	29.6	35	5.7	9	1.5	0	0.0	8	1.3	376	61.9	23	3.8
総数	20～29歳	21	2	8.3	2	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	19	91.7	5	25.0
	30～39歳	35	10	29.2	7	20.8	0	0.0	1	4.2	0	0.0	1	4.2	24	70.8	3	8.3
	40～49歳	256	76	29.9	29	11.2	38	14.7	10	3.9	0	0.0	0	0.0	179	70.1	12	4.6
	50～59歳	275	120	43.7	61	22.3	53	19.2	6	2.2	0	0.0	0	0.0	155	56.3	10	3.7
	60～69歳	356	183	51.6	138	38.8	23	6.5	11	3.0	0	0.0	12	3.3	172	48.4	7	2.0
	計	942	392	41.6	237	25.1	113	12.0	28	3.0	0	0.0	13	1.4	550	58.4	37	3.9

第28表-2 中丹東地域の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)	290	113	39.0	18	6.3	76	26.1	17	6.0	0	0.0	1	0.5	177	61.0	13	4.4
勤め(パートタイム)	131	68	52.2	28	21.2	30	22.9	11	8.1	0	0.0	0	0.0	62	47.8	2	1.2
自営業、農業	108	56	52.4	51	47.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	4.9	51	47.6	1	0.8
専業主婦(主夫)	260	101	38.8	94	36.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.5	159	61.2	13	4.8
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	126	40	32.1	37	29.3	4	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	85	67.9	9	7.5
その他	28	13	45.9	9	30.6	4	15.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	54.1	0	0.0

集計表

第28表-3 中丹東地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	18	12	65.2	0	0.0	2	8.7	6	34.8	2	13.0	2	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	4.3
	50～59歳	20	11	56.5	2	8.7	1	4.3	6	30.4	3	13.0	3	13.0	1	4.3	0	0.0	3	13.0	2	8.7
	60～69歳	34	12	36.8	0	0.0	5	15.8	11	31.6	12	36.8	2	5.3	0	0.0	0	0.0	4	10.5	4	10.5
	計	71	35	49.5	2	2.4	8	10.8	23	32.1	17	24.3	7	9.4	1	1.2	0	0.0	6	8.5	6	8.5
女性	20～29歳	7	0	0.0	0	0.0	4	50.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0
	30～39歳	13	7	55.6	0	0.0	3	22.2	0	0.0	1	11.1	3	22.2	1	11.1	0	0.0	3	22.2	3	22.2
	40～49歳	17	6	36.4	0	0.0	5	27.3	6	36.4	2	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	9.1
	50～59歳	30	4	14.3	0	0.0	9	28.6	4	14.3	4	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	28.6	13	42.9
	60～69歳	46	26	57.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	42.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	28.6	7	14.3
	計	112	44	38.9	0	0.0	20	17.4	12	10.8	27	23.8	3	2.6	1	1.3	0	0.0	24	21.7	25	22.7
総数	20～29歳	7	0	0.0	0	0.0	4	50.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	25.0
	30～39歳	13	7	55.6	0	0.0	3	22.2	0	0.0	1	11.1	3	22.2	1	11.1	0	0.0	3	22.2	3	22.2
	40～49歳	35	18	51.3	0	0.0	6	17.7	12	35.5	4	11.1	2	6.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.6
	50～59歳	49	15	31.0	2	3.4	9	19.0	10	20.7	7	13.8	3	5.2	1	1.7	0	0.0	11	22.4	14	29.3
	60～69歳	79	38	48.5	0	0.0	5	6.7	11	13.4	32	40.3	2	2.2	0	0.0	0	0.0	17	20.9	10	12.7
	計	184	79	43.0	2	0.9	27	14.9	35	19.1	44	24.0	10	5.2	2	1.2	0	0.0	31	16.6	32	17.1

第28表-4 中丹東地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	58	22	38.5	2	3.0	10	17.5	24	41.6	2	2.7	2	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	16.9
勤め(パートタイム)	26	14	54.2	0	0.0	6	23.3	9	36.2	6	22.6	3	12.4	2	8.9	0	0.0	1	3.3	0	0.0
自営業、農業	21	11	54.1	0	0.0	7	32.9	0	0.0	9	41.1	4	19.3	0	0.0	0	0.0	7	35.7	0	0.0
専業主婦(主夫)	53	23	42.4	0	0.0	2	3.3	2	3.3	15	27.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	14	27.3	14	26.3
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	0	0.0	0	0.0
無職	22	9	40.7	0	0.0	3	11.7	0	0.0	14	60.9	1	3.5	0	0.0	0	0.0	4	15.9	4	15.9
その他	4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	100.0	4	100.0

集計表

第28表-5 中丹東地域の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	%	
男性	40～49歳	21	6	29.6	5	22.2	1	3.7	1	3.7	1	3.7	0	0.0	2	11.1	1	3.7	3	14.8	4	18.5	5	22.2	4	18.5	0	0.0
	50～59歳	21	2	8.0	2	8.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.0	2	8.0	3	16.0	8	36.0	4	20.0	2	8.0	2	8.0
	60～69歳	21	4	16.7	5	25.0	0	0.0	4	16.7	0	0.0	2	8.3	0	0.0	4	16.7	0	0.0	2	8.3	2	8.3	2	8.3	0	0.0
	計	64	12	18.1	12	18.4	1	1.2	4	6.8	1	1.2	2	2.8	2	3.7	7	10.8	5	7.6	9	14.3	14	22.2	10	15.6	2	2.7
女性	20～29歳	14	0	0.0	2	12.5	4	25.0	5	37.5	2	12.5	0	0.0	4	25.0	0	0.0	2	12.5	2	12.5	5	37.5	2	12.5	0	0.0
	30～39歳	22	0	0.0	4	20.0	0	0.0	1	6.7	4	20.0	1	6.7	3	13.3	0	0.0	6	26.7	0	0.0	4	20.0	0	0.0	7	33.3
	40～49歳	28	11	38.9	8	27.8	0	0.0	3	11.1	2	5.6	5	16.7	0	0.0	2	5.6	3	11.1	9	33.3	3	11.1	2	5.6	2	5.6
	50～59歳	26	4	16.7	0	0.0	0	0.0	4	16.7	0	0.0	4	16.7	0	0.0	0	0.0	4	16.7	0	0.0	4	16.7	9	33.3	9	33.3
	60～69歳	46	7	14.3	0	0.0	7	14.3	13	28.6	7	14.3	0	0.0	7	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	20	42.9	0	0.0	0	0.0
	計	135	22	16.0	14	10.2	10	7.5	27	20.1	14	10.5	10	7.7	13	9.6	0	0.0	13	9.9	5	3.6	43	31.7	13	9.9	17	12.8
総数	20～29歳	14	0	0.0	2	12.5	4	25.0	5	37.5	2	12.5	0	0.0	4	25.0	0	0.0	2	12.5	2	12.5	5	37.5	2	12.5	0	0.0
	30～39歳	22	0	0.0	4	20.0	0	0.0	1	6.7	4	20.0	1	6.7	3	13.3	0	0.0	6	26.7	0	0.0	4	20.0	0	0.0	7	33.3
	40～49歳	49	17	34.9	12	25.4	1	1.6	4	7.9	2	4.8	5	9.4	2	4.8	1	1.6	5	9.6	7	14.3	14	28.5	7	14.3	2	3.1
	50～59歳	47	6	12.7	2	3.6	0	0.0	4	9.1	0	0.0	4	9.1	0	0.0	3	5.4	6	12.7	3	7.3	12	25.4	13	27.3	10	21.8
	60～69歳	67	10	15.0	5	7.9	7	9.7	17	24.8	7	9.7	2	2.6	7	9.7	4	5.3	0	0.0	2	2.6	21	31.9	2	2.6	0	0.0
	計	198	33	16.7	26	12.9	11	5.5	31	15.8	15	7.5	12	6.1	15	7.7	7	3.5	18	9.2	14	7.0	57	28.6	23	11.8	19	9.5

第28表-6 中丹東地域の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)	63	12	18.6	14	22.1	4	6.9	9	15.1	3	4.1	2	2.5	7	11.8	2	4.0	6	9.0	7	11.9	17	26.9	8	13.3	1	1.4
勤め(パートタイム)	23	2	6.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.4	0	0.0	1	6.4	0	0.0	3	12.8	1	3.5	9	38.5	4	18.9	3	13.2
自営業、農業	20	8	42.6	5	25.2	0	0.0	8	38.1	0	0.0	2	7.8	0	0.0	0	0.0	1	4.0	1	4.0	6	28.9	2	7.8	1	7.3
専業主婦(主夫)	60	8	13.5	6	9.8	7	10.9	13	21.8	11	18.3	7	12.1	0	0.0	0	0.0	9	14.9	2	2.6	24	40.1	6	9.7	4	7.2
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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	26	3	10.0	1	3.3	0	0.0	1	5.5	0	0.0	2	6.8	7	25.0	4	16.8	0	0.0	2	6.3	2	6.3	3	10.0	5	19.6
その他	8	1	10.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	23.3	0	0.0	1	10.4	4	55.9

集計表

第29表-1 南丹地域の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	111	54	48.6	17	15.3	16	14.4	18	16.2	0	0.0	3	2.7	57	51.4	0	0.0
	50～59歳	130	80	61.2	13	10.1	33	25.6	33	25.6	0	0.0	0	0.0	50	38.8	1	0.8
	60～69歳	147	84	57.3	23	15.4	23	15.4	31	21.4	0	0.0	8	5.1	63	42.7	6	4.3
	計	388	218	56.1	53	13.6	72	18.5	83	21.3	0	0.0	11	2.7	170	43.9	7	1.9
女性	20～29歳	34	5	15.4	5	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	28	84.6	3	7.7
	30～39歳	39	10	25.0	5	13.9	1	2.8	3	8.3	0	0.0	0	0.0	29	75.0	5	13.9
	40～49歳	200	59	29.7	22	11.0	22	11.0	14	7.1	0	0.0	1	0.6	141	70.3	8	3.9
	50～59歳	226	51	22.5	45	20.0	6	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	175	77.5	17	7.5
	60～69歳	256	126	49.4	87	34.1	18	7.1	21	8.2	0	0.0	0	0.0	129	50.6	12	4.7
	計	754	251	33.3	165	21.9	47	6.2	39	5.1	0	0.0	1	0.2	503	66.7	45	5.9
総数	20～29歳	34	5	15.4	5	15.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	28	84.6	3	7.7
	30～39歳	39	10	25.0	5	13.9	1	2.8	3	8.3	0	0.0	0	0.0	29	75.0	5	13.9
	40～49歳	311	114	36.4	39	12.5	38	12.2	32	10.4	0	0.0	4	1.4	198	63.6	8	2.5
	50～59歳	356	130	36.7	58	16.4	39	10.9	33	9.3	0	0.0	0	0.0	226	63.3	18	5.0
	60～69歳	403	210	52.3	110	27.3	41	10.1	52	13.0	0	0.0	8	1.9	192	47.7	18	4.5
	計	1143	469	41.1	218	19.1	119	10.4	121	10.6	0	0.0	12	1.0	673	58.9	52	4.6

第29表-2 南丹地域の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)	344	196	57.1	29	8.4	93	26.9	68	19.9	0	0.0	7	2.0	148	42.9	7	2.1
勤め(パートタイム)	255	102	40.0	53	20.6	24	9.2	26	10.1	0	0.0	0	0.0	153	60.0	8	3.1
自営業、農業	103	29	28.6	23	22.0	0	0.0	7	6.6	0	0.0	0	0.0	73	71.4	1	1.3
専業主婦(主夫)	274	94	34.3	90	32.9	0	0.0	4	1.4	0	0.0	0	0.0	180	65.7	27	9.9
学生	8	1	12.8	1	12.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	87.2	0	0.0
無職	132	42	32.1	19	14.0	3	1.9	16	12.3	0	0.0	5	3.8	90	67.9	0	0.0
その他	25	4	15.0	4	15.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	21	85.0	9	33.9

集計表

第29表-3 南丹地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	20	11	55.0	1	5.0	2	10.0	6	30.0	1	5.0	0	0.0	2	10.0	0	0.0	1	5.0	2	10.0
	50～59歳	31	15	48.4	1	3.2	2	6.5	16	51.6	3	9.7	2	6.5	1	3.2	0	0.0	1	3.2	3	9.7
	60～69歳	34	14	40.7	4	11.1	0	0.0	13	37.0	5	14.8	3	7.4	1	3.7	0	0.0	5	14.8	4	11.1
	計	85	40	46.9	6	6.8	4	4.7	35	40.7	9	10.6	5	5.3	4	5.0	0	0.0	7	8.3	9	10.3
女性	20～29歳	8	0	0.0	3	33.3	3	33.3	0	0.0	3	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	33.3
	30～39歳	15	10	64.3	2	14.3	3	21.4	1	7.1	2	14.3	1	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	14.3
	40～49歳	26	13	50.0	3	10.0	8	30.0	9	35.0	5	20.0	3	10.0	3	10.0	0	0.0	0	0.0	1	5.0
	50～59歳	20	11	57.1	0	0.0	6	28.6	3	14.3	11	57.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	28.6	3	14.3
	60～69歳	36	12	33.3	0	0.0	3	8.3	6	16.7	15	41.7	6	16.7	0	0.0	0	0.0	9	25.0	9	25.0
	計	105	46	43.9	7	7.0	22	21.3	19	18.1	36	34.7	10	9.3	3	2.5	0	0.0	15	14.0	18	17.1
総数	20～29歳	8	0	0.0	3	33.3	3	33.3	0	0.0	3	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	33.3
	30～39歳	15	10	64.3	2	14.3	3	21.4	1	7.1	2	14.3	1	7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	14.3
	40～49歳	46	24	52.2	4	7.8	10	21.3	15	32.8	6	13.5	3	5.6	5	10.0	0	0.0	1	2.2	3	7.2
	50～59歳	51	26	51.8	1	2.0	8	15.0	19	37.1	14	28.1	2	4.0	1	2.0	0	0.0	7	13.0	6	11.5
	60～69歳	70	26	36.9	4	5.4	3	4.3	19	26.5	20	28.7	9	12.2	1	1.8	0	0.0	14	20.1	13	18.3
	計	190	86	45.3	13	6.9	26	13.8	54	28.3	45	23.9	14	7.5	7	3.6	0	0.0	22	11.4	27	14.1

第29表-4 南丹地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	77	32	41.0	3	4.2	7	8.9	43	55.8	7	8.6	2	3.0	3	3.9	0	0.0	1	1.6	5	6.8
勤め(パートタイム)	38	12	31.0	6	16.4	11	28.9	8	21.4	11	28.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	22.7	6	15.8
自営業、農業	14	3	21.2	0	0.0	1	7.1	0	0.0	5	37.4	2	16.0	3	18.2	0	0.0	2	14.2	4	25.1
専業主婦(主夫)	38	26	69.3	0	0.0	6	16.5	0	0.0	20	52.3	8	22.1	0	0.0	0	0.0	6	15.8	8	19.9
学生	1	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	16	12	76.2	1	7.9	0	0.0	3	15.9	3	15.9	0	0.0	1	7.9	0	0.0	1	7.9	1	7.9
その他	6	0	0.0	1	22.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	22.8	0	0.0	0	0.0	3	45.5	3	54.5

集計表

第29表-5 南丹地域の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		悪いと言われているのが怖いから		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	%	
男性	40～49歳	21	3	14.3	1	4.8	1	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	14.3	2	9.5	1	4.8	0	0.0	4	19.0	8	38.1	0	0.0
	50～59歳	21	4	19.0	7	33.3	2	9.5	1	4.8	0	0.0	1	4.8	0	0.0	1	4.8	1	4.8	2	9.5	4	19.0	8	38.1	1	4.8
	60～69歳	24	0	0.0	1	5.3	1	5.3	1	5.3	0	0.0	3	10.5	1	5.3	5	21.1	1	5.3	5	21.1	6	26.3	9	36.8	1	5.3
	計	66	7	10.7	9	14.1	4	6.5	2	3.4	0	0.0	4	5.3	4	6.4	8	12.2	3	4.9	7	10.7	14	21.7	25	37.6	2	3.4
女性	20～29歳	26	3	10.0	0	0.0	3	10.0	0	0.0	3	10.0	5	20.0	5	20.0	0	0.0	3	10.0	8	30.0	5	20.0	8	30.0	0	0.0
	30～39歳	24	10	40.9	3	13.6	0	0.0	4	18.2	1	4.5	2	9.1	1	4.5	1	4.5	4	18.2	1	4.5	5	22.7	2	9.1	0	0.0
	40～49歳	36	5	14.3	6	17.9	1	3.6	9	25.0	1	3.6	3	7.1	1	3.6	0	0.0	4	10.7	0	0.0	9	25.0	4	10.7	0	0.0
	50～59歳	40	3	7.1	3	7.1	0	0.0	8	21.4	11	28.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	7.1	0	0.0	11	28.6	11	28.6	0	0.0
	60～69歳	36	3	8.3	3	8.3	3	8.3	9	25.0	9	25.0	3	8.3	0	0.0	3	8.3	0	0.0	3	8.3	9	25.0	0	0.0	6	16.7
	計	161	23	14.4	16	9.6	7	4.3	31	19.1	25	15.7	13	8.0	8	4.7	4	2.5	14	8.4	12	7.3	40	24.7	25	15.5	6	3.7
総数	20～29歳	26	3	10.0	0	0.0	3	10.0	0	0.0	3	10.0	5	20.0	5	20.0	0	0.0	3	10.0	8	30.0	5	20.0	8	30.0	0	0.0
	30～39歳	24	10	40.9	3	13.6	0	0.0	4	18.2	1	4.5	2	9.1	1	4.5	1	4.5	4	18.2	1	4.5	5	22.7	2	9.1	0	0.0
	40～49歳	57	8	14.3	7	13.0	2	4.0	9	15.8	1	2.3	3	4.5	4	7.5	2	3.5	5	8.5	0	0.0	13	22.8	12	20.8	0	0.0
	50～59歳	61	7	11.3	10	16.3	2	3.3	9	15.6	11	18.6	1	1.7	0	0.0	1	1.7	4	6.3	2	3.3	15	25.3	19	31.9	1	1.7
	60～69歳	60	3	5.0	4	7.1	4	7.1	10	17.1	9	15.0	6	9.2	1	2.1	8	13.4	1	2.1	8	13.4	15	25.5	9	14.7	7	12.1
	計	228	30	13.3	25	10.9	11	4.9	33	14.6	25	11.1	16	7.2	12	5.2	12	5.3	17	7.4	19	8.3	54	23.8	50	22.0	8	3.6

第29表-6 南丹地域の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		悪いと言われているのが怖いから		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)	64	12	19.5	11	16.8	3	5.1	6	9.5	0	0.0	5	7.3	2	3.5	2	3.1	5	7.4	4	5.6	11	16.9	18	28.5	1	1.6
勤め(パートタイム)	53	3	6.5	9	16.8	7	12.9	7	12.9	3	5.6	3	4.8	2	4.4	1	1.9	8	14.6	3	4.8	12	22.9	13	24.0	3	5.6
自営業、農業	21	0	0.0	4	19.2	1	4.7	7	30.9	6	26.4	0	0.0	2	9.4	1	5.9	1	4.7	4	18.0	4	16.6	2	10.6	0	0.0
専業主婦(主夫)	46	13	29.2	0	0.0	0	0.0	10	21.7	9	18.9	4	9.4	0	0.0	1	2.4	0	0.0	3	6.6	14	31.2	6	14.2	3	6.6
学生	7	1	14.7	1	14.7	0	0.0	1	14.7	1	14.7	1	14.7	3	35.3	0	0.0	0	0.0	1	14.7	5	64.7	0	0.0	0	0.0
無職	29	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	8.8	4	14.9	1	4.3	0	0.0	3	8.7	3	11.6	5	16.5	9	29.8	8	26.4	1	4.3
その他	7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.8	3	37.8	3	37.8	4	62.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	37.8	0	0.0

集計表

第30表-1 京都市の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	1241	369	29.7	57	4.6	187	15.1	120	9.7	2	0.2	2	0.2	872	70.3	25	2.0
	50～59歳	1078	464	43.0	30	2.8	224	20.8	189	17.6	4	0.4	16	1.5	614	57.0	44	4.1
	60～69歳	1361	498	36.5	79	5.8	138	10.1	268	19.7	3	0.2	10	0.7	864	63.5	147	10.8
	計	3680	1331	36.2	166	4.5	550	14.9	578	15.7	9	0.2	28	0.8	2350	63.8	216	5.9
女性	20～29歳	449	62	13.7	48	10.7	12	2.7	2	0.4	0	0.0	0	0.0	387	86.3	57	12.6
	30～39歳	483	106	22.0	51	10.5	28	5.9	20	4.0	1	0.2	7	1.4	377	78.0	103	21.4
	40～49歳	2184	632	28.9	172	7.9	230	10.5	172	7.9	3	0.1	55	2.5	1552	71.1	136	6.2
	50～59歳	1930	668	34.6	161	8.4	207	10.8	259	13.4	6	0.3	35	1.8	1262	65.4	178	9.3
	60～69歳	2557	617	24.1	230	9.0	127	4.9	227	8.9	0	0.0	34	1.3	1940	75.9	201	7.9
	計	7602	2084	27.4	661	8.7	605	8.0	679	8.9	10	0.1	130	1.7	5518	72.6	676	8.9
総数	20～29歳	449	62	13.7	48	10.7	12	2.7	2	0.4	0	0.0	0	0.0	387	86.3	57	12.6
	30～39歳	483	106	22.0	51	10.5	28	5.9	20	4.0	1	0.2	7	1.4	377	78.0	103	21.4
	40～49歳	3425	1001	29.2	229	6.7	418	12.2	291	8.5	5	0.2	58	1.7	2425	70.8	161	4.7
	50～59歳	3008	1132	37.6	192	6.4	432	14.4	448	14.9	10	0.3	51	1.7	1876	62.4	223	7.4
	60～69歳	3918	1115	28.5	309	7.9	264	6.8	496	12.6	3	0.1	43	1.1	2803	71.5	349	8.9
	計	11283	3415	30.3	828	7.3	1154	10.2	1256	11.1	19	0.2	158	1.4	7867	69.7	892	7.9

第30表-2 京都市の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)	3825	1628	42.6	161	4.2	899	23.5	521	13.6	4	0.1	43	1.1	2197	57.4	224	5.9
勤め(パートタイム)	2027	584	28.8	216	10.7	156	7.7	182	9.0	6	0.3	23	1.1	1443	71.2	162	8.0
自営業、農業	1091	239	21.9	71	6.5	16	1.4	139	12.7	9	0.8	5	0.4	852	78.1	79	7.2
専業主婦(主夫)	2485	582	23.4	211	8.5	52	2.1	244	9.8	0	0.0	75	3.0	1902	76.6	252	10.1
学生	131	11	8.0	11	8.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	121	92.0	10	7.8
無職	1371	316	23.0	127	9.3	30	2.2	151	11.0	0	0.0	8	0.6	1055	77.0	127	9.3
その他	351	55	15.6	30	8.4	2	0.5	19	5.4	0	0.0	5	1.3	297	84.4	38	10.7

集計表

第30表-3 京都市のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	163	82	50.0	14	8.6	7	4.3	81	49.6	14	8.6	4	2.5	4	2.5	2	1.1	3	1.8	6	4.0
	50～59歳	201	77	38.4	10	5.0	8	4.0	111	55.5	15	7.3	10	5.0	7	3.3	1	0.7	6	3.1	23	11.6
	60～69歳	260	93	35.9	25	9.5	7	2.6	72	27.8	54	20.9	16	6.2	2	0.7	0	0.0	27	10.3	45	17.2
	計	624	252	40.4	49	7.8	22	3.5	265	42.4	83	13.3	30	4.9	13	2.0	3	0.5	36	5.7	74	11.9
女性	20～29歳	118	48	40.6	19	15.9	53	44.9	12	10.1	3	2.9	5	4.3	7	5.8	0	0.0	2	1.4	21	17.4
	30～39歳	210	92	43.7	27	13.0	38	18.1	25	12.1	27	13.0	10	4.7	12	5.6	1	0.5	9	4.2	45	21.4
	40～49歳	247	113	45.9	42	17.1	41	16.5	73	29.7	49	20.0	8	3.2	13	5.3	1	0.6	14	5.6	23	9.4
	50～59歳	248	92	37.0	37	14.8	31	12.5	64	25.7	42	17.1	21	8.6	16	6.6	0	0.0	18	7.4	44	17.9
	60～69歳	261	72	27.7	46	17.8	26	9.9	44	16.8	54	20.8	10	4.0	10	4.0	0	0.0	52	19.8	49	18.8
	計	1084	417	38.5	171	15.8	189	17.4	218	20.1	177	16.3	54	5.0	58	5.4	2	0.2	94	8.7	182	16.8
総数	20～29歳	118	48	40.6	19	15.9	53	44.9	12	10.1	3	2.9	5	4.3	7	5.8	0	0.0	2	1.4	21	17.4
	30～39歳	210	92	43.7	27	13.0	38	18.1	25	12.1	27	13.0	10	4.7	12	5.6	1	0.5	9	4.2	45	21.4
	40～49歳	410	195	47.5	56	13.7	48	11.6	155	37.6	64	15.5	12	2.9	17	4.2	3	0.8	17	4.1	30	7.2
	50～59歳	449	169	37.6	47	10.4	39	8.7	175	39.0	57	12.7	31	7.0	23	5.1	1	0.3	25	5.5	68	15.1
	60～69歳	521	166	31.8	71	13.7	32	6.2	116	22.3	108	20.8	27	5.1	12	2.4	0	0.0	78	15.0	94	18.0
	計	1708	669	39.2	220	12.9	210	12.3	483	28.3	260	15.2	85	5.0	71	4.2	6	0.3	130	7.6	257	15.0

第30表-4 京都市のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	741	313	42.3	67	9.1	72	9.7	380	51.3	44	6.0	18	2.4	28	3.8	3	0.4	26	3.4	69	9.4
勤め(パートタイム)	276	101	36.5	42	15.3	49	17.8	56	20.4	48	17.3	18	6.7	21	7.4	1	0.5	22	7.9	49	17.6
自営業、農業	127	54	42.6	15	12.1	15	11.8	10	7.8	36	28.3	14	10.7	4	3.3	1	0.7	9	7.3	22	17.6
専業主婦(主夫)	326	105	32.2	58	17.8	51	15.5	16	5.0	72	22.1	18	5.6	14	4.2	0	0.0	37	11.3	68	20.8
学生	21	16	75.3	3	16.5	2	8.2	0	0.0	2	8.2	3	12.9	0	0.0	0	0.0	1	4.7	2	8.2
無職	175	61	34.9	28	16.2	16	9.0	18	10.4	48	27.7	12	7.1	3	1.5	0	0.0	31	17.9	36	20.3
その他	42	19	45.7	6	14.1	6	14.9	2	4.6	10	22.8	2	4.1	2	4.6	0	0.0	4	10.3	11	26.4

集計表

第30表-5 京都市の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	%	
男性	40～49歳	313	48	15.4	55	17.7	12	3.8	10	3.2	21	6.8	14	4.3	34	10.9	11	3.4	12	3.8	39	12.6	96	30.6	103	32.9	8	2.4
	50～59歳	222	36	16.3	43	19.5	12	5.4	7	3.2	10	4.7	10	4.5	18	7.9	13	5.8	8	3.6	31	13.9	59	26.6	59	26.4	8	3.6
	60～69歳	283	43	15.2	29	10.1	13	4.7	16	5.7	15	5.4	9	3.0	16	5.7	59	20.9	14	5.1	36	12.8	73	25.9	63	22.2	15	5.4
	計	817	127	15.6	127	15.6	37	4.5	33	4.1	47	5.7	32	3.9	68	8.3	82	10.1	34	4.2	106	13.0	228	27.9	224	27.4	31	3.8
女性	20～29歳	331	36	10.9	50	15.0	15	4.7	34	10.4	17	5.2	10	3.1	57	17.1	0	0.0	34	10.4	70	21.2	60	18.1	79	23.8	14	4.1
	30～39歳	273	44	16.1	55	20.0	6	2.1	31	11.4	13	4.6	9	3.2	38	13.9	5	1.8	45	16.4	20	7.5	73	26.8	60	22.1	20	7.1
	40～49歳	366	64	17.5	72	19.7	16	4.4	44	11.9	32	8.7	21	5.8	20	5.4	17	4.6	21	5.8	28	7.8	102	28.0	96	26.2	16	4.4
	50～59歳	299	68	22.6	50	16.8	10	3.2	40	13.2	25	8.4	13	4.2	14	4.8	16	5.5	24	8.1	23	7.7	58	19.4	56	18.7	23	7.7
	60～69歳	442	72	16.4	65	14.6	23	5.3	72	16.4	57	12.9	26	5.8	10	2.3	67	15.2	23	5.3	34	7.6	111	25.1	49	11.1	23	5.3
	計	1710	284	16.6	291	17.0	70	4.1	221	12.9	144	8.4	79	4.6	139	8.1	105	6.1	148	8.6	176	10.3	405	23.7	340	19.9	96	5.6
総数	20～29歳	331	36	10.9	50	15.0	15	4.7	34	10.4	17	5.2	10	3.1	57	17.1	0	0.0	34	10.4	70	21.2	60	18.1	79	23.8	14	4.1
	30～39歳	273	44	16.1	55	20.0	6	2.1	31	11.4	13	4.6	9	3.2	38	13.9	5	1.8	45	16.4	20	7.5	73	26.8	60	22.1	20	7.1
	40～49歳	678	112	16.5	127	18.8	28	4.1	54	7.9	53	7.8	35	5.1	54	7.9	27	4.0	33	4.8	68	10.0	198	29.2	199	29.3	24	3.5
	50～59歳	521	104	19.9	93	17.9	22	4.1	47	9.0	36	6.8	23	4.3	32	6.2	29	5.6	32	6.2	54	10.4	117	22.4	114	22.0	31	6.0
	60～69歳	724	115	15.9	93	12.9	37	5.0	88	12.2	72	9.9	34	4.7	27	3.7	126	17.4	38	5.2	70	9.6	184	25.5	112	15.4	38	5.3
	計	2527	411	16.3	418	16.5	107	4.2	254	10.1	191	7.5	111	4.4	207	8.2	188	7.4	182	7.2	282	11.2	633	25.0	564	22.3	127	5.0

第30表-6 京都市の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)	833	153	18.3	157	18.8	37	4.5	72	8.6	44	5.2	31	3.7	96	11.5	32	3.8	47	5.6	99	11.9	195	23.5	211	25.3	34	4.0
勤め(パートタイム)	442	94	21.4	82	18.6	23	5.3	48	10.9	40	9.0	25	5.8	22	4.9	24	5.5	35	7.9	36	8.2	110	25.0	111	25.2	22	4.9
自営業、農業	256	43	16.8	58	22.6	11	4.1	20	7.7	16	6.1	10	3.8	17	6.8	25	9.8	17	6.5	28	11.0	73	28.7	49	19.1	8	3.2
専業主婦(主夫)	493	75	15.1	77	15.5	12	2.5	64	13.0	51	10.4	23	4.6	29	5.9	50	10.1	39	8.0	29	5.9	136	27.5	73	14.7	33	6.8
学生	111	9	7.7	10	9.3	5	4.6	12	10.8	3	3.1	3	3.1	22	20.1	0	0.0	15	13.9	27	24.8	16	14.8	17	15.5	9	7.7
無職	309	28	9.0	22	7.3	14	4.5	29	9.5	33	10.7	16	5.2	17	5.4	50	16.1	21	6.9	45	14.5	83	26.8	84	27.1	18	5.7
その他	83	10	11.7	12	14.2	5	5.9	8	10.2	3	4.2	2	2.7	4	4.9	6	7.7	7	8.5	18	21.4	19	22.4	20	24.2	4	4.3

集計表

第31表-1 乙訓地域の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	137	49	35.8	7	4.9	34	24.7	7	5.3	1	0.8	0	0.0	88	64.2	7	4.9
	50～59歳	112	54	48.8	1	1.3	34	30.8	16	14.2	2	1.7	1	0.8	57	51.3	6	5.0
	60～69歳	151	58	38.1	7	4.8	23	15.0	26	17.0	0	0.0	2	1.4	94	61.9	14	9.5
	計	400	161	40.3	15	3.8	91	22.7	49	12.2	3	0.7	3	0.7	239	59.7	27	6.7
女性	20～29歳	34	3	9.5	3	9.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	90.5	8	23.8
	30～39歳	54	18	33.3	8	15.6	2	4.4	2	4.4	2	4.4	2	4.4	36	66.7	8	15.6
	40～49歳	229	81	35.2	34	14.9	15	6.7	20	8.6	0	0.0	12	5.1	148	64.8	17	7.6
	50～59歳	206	60	29.3	14	7.0	14	7.0	18	8.8	0	0.0	13	6.5	145	70.7	7	3.3
	60～69歳	282	131	46.5	75	26.5	4	1.3	38	13.5	0	0.0	15	5.2	151	53.5	4	1.3
	計	804	293	36.4	135	16.7	36	4.4	78	9.8	2	0.3	42	5.2	511	63.6	44	5.5
総数	20～29歳	34	3	9.5	3	9.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	90.5	8	23.8
	30～39歳	54	18	33.3	8	15.6	2	4.4	2	4.4	2	4.4	2	4.4	36	66.7	8	15.6
	40～49歳	367	130	35.4	41	11.2	49	13.4	27	7.4	1	0.3	12	3.2	237	64.6	24	6.6
	50～59歳	317	115	36.1	16	5.0	49	15.4	34	10.7	2	0.6	14	4.5	203	63.9	12	3.9
	60～69歳	433	188	43.5	82	18.9	26	6.1	64	14.8	0	0.0	17	3.8	244	56.5	18	4.2
	計	1204	454	37.7	150	12.5	127	10.5	127	10.6	5	0.4	45	3.7	750	62.3	71	5.9

第31表-2 乙訓地域の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)	394	183	46.6	18	4.6	110	27.9	49	12.3	4	1.1	3	0.7	210	53.4	19	4.9
勤め(パートタイム)	224	78	34.8	43	19.0	8	3.4	11	4.8	0	0.0	17	7.7	146	65.2	10	4.3
自営業、農業	74	11	14.3	5	6.3	1	1.0	3	4.2	0	0.0	2	2.8	63	85.7	4	4.8
専業主婦(主夫)	353	142	40.3	63	17.9	2	0.6	53	14.9	1	0.3	23	6.5	211	59.7	27	7.7
学生	5	2	33.3	2	33.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	66.7	0	0.0
無職	124	35	28.4	20	15.9	3	2.5	12	10.0	0	0.0	0	0.0	89	71.6	10	7.9
その他	31	3	10.4	0	0.0	3	10.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	28	89.6	1	4.7

集計表

第31表-3 乙訓地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	23	13	57.5	1	5.0	0	0.0	12	52.5	1	5.0	1	5.0	1	5.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5
	50～59歳	24	9	38.5	3	13.5	2	7.7	14	57.7	1	5.8	0	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.8
	60～69歳	29	9	32.1	4	14.3	1	3.6	10	35.7	4	14.3	1	3.6	2	7.1	1	3.6	3	10.7	3	10.7
	計	76	32	41.8	8	11.2	3	3.8	36	47.8	7	8.8	3	3.5	4	4.8	1	1.4	3	4.1	5	6.1
女性	20～29歳	11	5	42.9	0	0.0	2	14.3	2	14.3	2	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	42.9
	30～39歳	26	12	45.5	0	0.0	5	18.2	6	22.7	6	22.7	0	0.0	1	4.5	0	0.0	0	0.0	5	18.2
	40～49歳	31	15	48.8	4	14.0	6	18.6	8	25.6	7	23.3	2	7.0	1	2.3	0	0.0	4	14.0	4	11.6
	50～59歳	24	8	32.0	6	24.0	1	4.0	10	40.0	5	20.0	1	4.0	2	8.0	0	0.0	2	8.0	1	4.0
	60～69歳	42	11	26.1	9	21.7	2	4.3	4	8.7	9	21.7	5	13.0	0	0.0	0	0.0	15	34.8	5	13.0
	計	134	51	37.6	19	14.3	15	11.1	29	21.4	29	21.4	9	6.4	4	2.9	0	0.0	21	15.5	20	14.6
総数	20～29歳	11	5	42.9	0	0.0	2	14.3	2	14.3	2	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	42.9
	30～39歳	26	12	45.5	0	0.0	5	18.2	6	22.7	6	22.7	0	0.0	1	4.5	0	0.0	0	0.0	5	18.2
	40～49歳	54	28	52.5	5	10.2	6	10.8	20	36.9	8	15.6	3	6.1	2	3.4	0	0.0	4	8.1	4	7.8
	50～59歳	48	17	35.2	9	18.7	3	5.9	24	48.9	6	12.8	1	3.0	2	4.9	0	0.0	2	4.0	2	3.9
	60～69歳	71	20	28.6	13	18.7	3	4.0	14	19.7	13	18.7	6	9.2	2	2.9	1	1.5	18	25.0	9	12.1
	計	210	82	39.1	28	13.2	18	8.5	65	30.9	35	16.8	11	5.3	7	3.6	1	0.5	24	11.4	24	11.5

第31表-4 乙訓地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	88	37	42.4	7	7.8	5	5.3	50	56.5	5	5.6	4	4.1	2	2.2	1	1.2	1	1.2	7	7.5
勤め(パートタイム)	31	13	42.6	5	15.2	2	7.7	7	23.8	7	22.2	3	8.2	2	5.2	0	0.0	6	19.8	1	3.9
自営業、農業	5	1	19.5	3	52.8	1	19.5	1	13.8	1	13.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	39.0
専業主婦(主夫)	62	23	36.3	11	17.2	9	14.5	4	6.6	15	24.0	5	8.2	3	4.6	0	0.0	13	21.2	12	19.4
学生	2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	19	6	29.1	3	13.7	0	0.0	1	5.4	7	37.5	0	0.0	1	5.4	0	0.0	3	14.9	1	7.8
その他	2	1	29.3	0	0.0	1	29.3	2	70.7	1	29.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	29.3	1	29.3

集計表

第31表-5 乙訓地域の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	%	
男性	40～49歳	32	6	19.3	6	17.5	2	5.3	2	5.3	2	5.3	1	3.5	4	12.3	1	1.8	2	7.0	3	8.8	9	28.1	7	21.1	1	3.5
	50～59歳	21	5	21.7	3	13.0	0	0.0	1	4.3	1	6.5	0	2.2	2	10.9	0	0.0	1	6.5	1	6.5	7	30.4	6	26.1	0	2.2
	60～69歳	32	3	9.7	6	19.4	2	6.5	1	3.2	0	0.0	2	6.5	0	0.0	3	9.7	3	9.7	6	19.4	7	22.6	9	29.0	1	3.2
	計	85	14	16.3	15	17.1	4	4.4	4	4.3	3	3.6	4	4.3	6	7.3	4	4.3	7	7.9	10	12.2	23	26.6	22	25.3	3	3.1
女性	20～29歳	22	2	7.1	3	14.3	0	0.0	3	14.3	2	7.1	3	14.3	2	7.1	0	0.0	2	7.1	5	21.4	6	28.6	10	42.9	0	0.0
	30～39歳	27	2	8.7	4	13.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	6	21.7	0	0.0	5	17.4	4	13.0	10	34.8	5	17.4	2	8.7
	40～49歳	39	8	20.8	6	15.1	1	1.9	8	20.8	1	3.8	0	0.0	1	1.9	3	7.5	2	5.7	2	5.7	10	26.4	8	20.8	1	1.9
	50～59歳	36	10	26.3	8	21.1	2	5.3	8	21.1	0	0.0	0	0.0	1	2.6	2	5.3	2	5.3	5	13.2	9	23.7	10	26.3	2	5.3
	60～69歳	40	7	18.2	2	4.5	2	4.5	7	18.2	2	4.5	2	4.5	4	9.1	4	9.1	0	0.0	0	0.0	7	18.2	9	22.7	4	9.1
	計	165	29	17.5	22	13.4	4	2.7	27	16.6	5	3.0	5	3.0	13	7.8	8	5.1	10	6.4	15	9.3	42	25.5	41	24.9	9	5.3
総数	20～29歳	22	2	7.1	3	14.3	0	0.0	3	14.3	2	7.1	3	14.3	2	7.1	0	0.0	2	7.1	5	21.4	6	28.6	10	42.9	0	0.0
	30～39歳	27	2	8.7	4	13.0	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	6	21.7	0	0.0	5	17.4	4	13.0	10	34.8	5	17.4	2	8.7
	40～49歳	71	14	20.1	11	16.2	2	3.4	10	13.7	3	4.5	1	1.6	5	6.6	3	4.9	4	6.3	5	7.1	19	27.2	15	20.9	2	2.6
	50～59歳	58	14	24.6	10	18.1	2	3.3	9	14.9	1	2.4	0	0.8	3	5.7	2	3.3	3	5.7	6	10.7	15	26.2	15	26.2	2	4.1
	60～69歳	72	10	14.4	8	11.1	4	5.4	8	11.6	2	2.5	4	5.4	4	5.1	7	9.4	3	4.3	6	8.6	14	20.1	18	25.5	5	6.5
	計	250	43	17.1	37	14.7	8	3.3	31	12.4	8	3.2	9	3.5	19	7.7	12	4.8	17	6.9	26	10.3	65	25.9	63	25.0	11	4.5

第31表-6 乙訓地域の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)	84	15	17.4	15	17.8	2	1.9	7	8.5	1	1.8	5	6.4	7	8.8	1	0.7	6	7.1	9	10.2	20	24.1	22	26.3	3	3.8
勤め(パートタイム)	44	8	18.9	7	15.0	1	1.3	5	10.5	2	4.1	0	0.0	6	13.9	1	2.3	3	7.1	4	9.4	11	25.9	14	32.3	3	5.8
自営業、農業	16	6	39.7	3	18.3	0	0.0	0	0.0	2	10.8	1	6.3	1	8.7	0	0.0	1	9.1	2	11.8	7	41.6	1	7.3	0	0.0
専業主婦(主夫)	64	9	14.3	11	17.2	4	7.0	10	15.2	2	3.7	2	2.9	4	6.6	5	8.2	4	6.3	3	4.9	15	23.5	15	23.6	4	6.2
学生	3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	###	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	50.0	0	0.0	0	0.0
無職	28	4	15.0	0	1.7	1	2.0	6	20.1	0	0.0	0	1.7	0	0.0	4	12.8	2	7.4	5	19.0	8	29.6	7	25.5	2	5.7
その他	11	0	0.0	1	6.6	1	9.4	1	6.6	1	5.1	0	0.0	0	0.0	2	16.0	1	5.1	3	23.9	1	13.6	3	27.2	0	0.0

集計表

第32表-1 山城北地域の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	377	138	36.7	17	4.4	87	23.2	31	8.2	2	0.6	1	0.2	238	63.3	11	3.0
	50～59歳	345	175	50.8	14	4.0	86	24.8	72	20.9	0	0.0	4	1.0	170	49.2	10	2.8
	60～69歳	485	207	42.7	54	11.2	56	11.6	94	19.4	0	0.0	2	0.5	278	57.3	35	7.3
	計	1207	521	43.1	85	7.0	229	19.0	197	16.4	2	0.2	7	0.5	686	56.9	56	4.7
女性	20～29歳	106	27	25.9	26	24.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7	78	74.1	15	13.8
	30～39歳	148	52	35.2	24	16.0	13	8.8	13	8.8	1	0.8	1	0.8	96	64.8	20	13.6
	40～49歳	648	217	33.4	64	9.9	59	9.1	64	9.8	0	0.0	29	4.5	432	66.6	35	5.4
	50～59歳	646	209	32.4	70	10.8	42	6.5	76	11.8	0	0.0	22	3.3	437	67.6	52	8.0
	60～69歳	873	281	32.1	172	19.7	0	0.0	103	11.8	3	0.3	3	0.3	593	67.9	58	6.7
	計	2421	786	32.4	355	14.7	114	4.7	256	10.6	4	0.2	56	2.3	1636	67.6	180	7.4
総数	20～29歳	106	27	25.9	26	24.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7	78	74.1	15	13.8
	30～39歳	148	52	35.2	24	16.0	13	8.8	13	8.8	1	0.8	1	0.8	96	64.8	20	13.6
	40～49歳	1025	355	34.6	81	7.9	147	14.3	95	9.2	2	0.2	30	2.9	670	65.4	46	4.5
	50～59歳	991	384	38.8	84	8.4	127	12.8	148	15.0	0	0.0	25	2.5	607	61.2	62	6.2
	60～69歳	1358	488	35.9	226	16.7	56	4.2	197	14.5	3	0.2	5	0.4	871	64.1	94	6.9
	計	3628	1306	36.0	440	12.1	344	9.5	453	12.5	6	0.2	63	1.7	2322	64.0	236	6.5

第32表-2 山城北地域の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)	1121	549	48.9	58	5.2	290	25.9	193	17.2	4	0.3	4	0.3	572	51.1	56	5.0
勤め(パートタイム)	685	216	31.6	100	14.6	46	6.7	50	7.3	3	0.4	18	2.6	468	68.4	48	7.0
自営業、農業	220	49	22.3	36	16.5	0	0.0	11	4.9	0	0.0	2	0.8	171	77.7	13	6.0
専業主婦(主夫)	1053	327	31.0	159	15.1	5	0.5	129	12.2	0	0.0	34	3.2	727	69.0	76	7.2
学生	20	5	27.3	5	27.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	15	72.7	0	0.0
無職	449	111	24.8	65	14.6	2	0.5	38	8.5	0	0.0	5	1.2	337	75.2	44	9.7
その他	81	49	60.3	16	19.3	1	1.0	32	40.1	0	0.0	0	0.0	32	39.7	0	0.0

集計表

第32表-3 山城北地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象 の年齢だから		気になる症状 があったから		無料クーポン 券が届いたか ら		職場の検診に あったから		検診のお知ら せが来たから		検診の場所 が身近にあっ たから		家族・友人等 から勧められ たから		夜間や休日に 受診できたか ら		行政の広報誌 (府民だより、 市民しんぶん など)を見て		その他		
		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	62	29	46.2	3	5.1	5	7.7	31	50.0	3	5.1	2	3.8	0	0.0	0	0.0	2	2.6	4	6.4
	50～59歳	72	28	39.5	4	5.0	7	9.2	36	49.6	7	9.2	4	5.9	2	2.5	1	0.8	2	3.4	9	12.6
	60～69歳	95	35	37.2	8	8.1	8	8.1	24	25.6	16	16.3	9	9.3	1	1.2	0	0.0	12	12.8	17	17.4
	計	229	92	40.3	15	6.4	19	8.4	91	39.7	25	11.1	15	6.8	3	1.3	1	0.3	16	7.1	30	12.9
女性	20～29歳	42	11	26.1	4	8.7	20	47.8	0	0.0	11	26.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	30.4
	30～39歳	72	25	34.4	4	4.9	21	29.5	18	24.6	7	9.8	6	8.2	8	11.5	0	0.0	4	4.9	9	13.1
	40～49歳	83	31	37.8	6	7.2	20	24.3	23	27.9	21	25.2	8	9.9	8	9.9	0	0.0	9	10.8	10	11.7
	50～59歳	80	33	41.3	15	19.0	16	20.6	11	14.3	13	15.9	6	7.9	5	6.3	0	0.0	9	11.1	15	19.0
	60～69歳	108	45	41.5	16	14.6	5	4.9	8	7.3	24	22.0	3	2.4	8	7.3	0	0.0	34	31.7	8	7.3
	計	386	145	37.7	44	11.5	83	21.6	60	15.6	76	19.6	23	6.0	30	7.7	0	0.0	56	14.5	55	14.3
総数	20～29歳	42	11	26.1	4	8.7	20	47.8	0	0.0	11	26.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	13	30.4
	30～39歳	72	25	34.4	4	4.9	21	29.5	18	24.6	7	9.8	6	8.2	8	11.5	0	0.0	4	4.9	9	13.1
	40～49歳	145	60	41.4	9	6.3	25	17.2	54	37.4	24	16.6	11	7.3	8	5.7	0	0.0	11	7.3	14	9.4
	50～59歳	152	61	40.4	19	12.4	23	15.2	47	31.0	19	12.7	11	7.0	7	4.5	1	0.4	11	7.4	24	16.0
	60～69歳	204	80	39.5	24	11.6	13	6.4	32	15.9	39	19.3	12	5.6	9	4.4	0	0.0	47	22.9	25	12.1
	計	615	238	38.7	59	9.6	103	16.7	151	24.6	101	16.4	39	6.3	32	5.3	1	0.1	72	11.7	85	13.8

第32表-4 山城北地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象 の年齢だから		気になる症状 があったから		無料クーポン 券が届いたか ら		職場の検診に あったから		検診のお知ら せが来たから		検診の場所 が身近にあっ たから		家族・友人等 から勧められ たから		夜間や休日に 受診できたか ら		行政の広報誌 (府民だより、 市民しんぶん など)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	240	97	40.6	17	7.1	38	15.6	116	48.2	21	8.7	12	5.2	6	2.4	1	0.3	5	2.1	22	9.1
勤め(パートタイム)	108	40	37.2	16	14.9	19	17.9	20	18.2	23	21.3	5	4.8	8	7.1	0	0.0	17	15.5	18	16.7
自営業、農業	26	13	50.8	1	2.8	6	23.3	0	0.0	6	23.7	1	4.2	0	0.0	0	0.0	1	4.2	6	21.2
専業主婦(主夫)	157	51	32.5	17	10.7	22	14.0	10	6.6	32	20.2	11	6.7	18	11.7	0	0.0	38	24.3	23	14.5
学生	5	5	100.0	0	0.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	62	21	33.0	8	13.1	11	18.1	5	7.8	15	24.8	8	13.1	1	1.2	0	0.0	8	13.0	13	21.4
その他	15	9	62.6	0	0.0	1	5.3	1	5.0	3	22.9	1	7.4	0	0.0	0	0.0	3	17.9	3	19.7

集計表

第32表-5 山城北地域の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	%	
男性	40～49歳	87	11	12.8	16	18.3	3	3.7	4	4.6	6	7.3	2	2.8	13	14.7	3	3.7	0	0.0	11	12.8	20	22.9	27	31.2	4	4.6
	50～59歳	63	12	19.2	13	21.2	2	3.8	4	5.8	4	5.8	2	3.8	5	8.7	2	2.9	4	5.8	8	12.5	16	26.0	18	28.8	2	2.9
	60～69歳	97	12	12.5	7	6.8	6	5.7	4	4.5	2	2.3	7	6.8	17	17.0	17	17.0	4	4.5	4	4.5	25	26.1	33	34.1	4	4.5
	計	247	35	14.3	36	14.5	11	4.5	12	4.9	12	4.9	11	4.6	35	14.1	22	8.8	8	3.3	23	9.5	62	25.0	78	31.7	10	4.1
女性	20～29歳	64	13	20.0	13	20.0	0	0.0	7	11.4	2	2.9	4	5.7	9	14.3	2	2.9	7	11.4	5	8.6	16	25.7	18	28.6	5	8.6
	30～39歳	76	12	15.6	18	23.4	0	0.0	7	9.4	2	3.1	2	3.1	8	10.9	0	0.0	11	14.1	2	3.1	13	17.2	19	25.0	5	6.3
	40～49歳	106	20	19.1	17	16.3	1	1.4	15	14.2	7	7.1	7	7.1	4	3.5	4	4.3	5	5.0	10	9.2	25	23.4	25	24.1	4	4.3
	50～59歳	108	18	16.5	14	12.9	9	8.2	19	17.6	19	17.6	4	3.5	4	3.5	3	2.4	11	10.6	5	4.7	27	24.7	18	16.5	6	5.9
	60～69歳	151	29	19.3	16	10.5	11	7.0	16	10.5	8	5.3	3	1.8	3	1.8	32	21.1	8	5.3	11	7.0	19	12.3	11	7.0	19	12.3
	計	504	92	18.2	78	15.4	21	4.2	64	12.8	39	7.7	20	4.0	28	5.5	41	8.1	43	8.4	33	6.6	99	19.7	91	18.1	40	7.9
総数	20～29歳	64	13	20.0	13	20.0	0	0.0	7	11.4	2	2.9	4	5.7	9	14.3	2	2.9	7	11.4	5	8.6	16	25.7	18	28.6	5	8.6
	30～39歳	76	12	15.6	18	23.4	0	0.0	7	9.4	2	3.1	2	3.1	8	10.9	0	0.0	11	14.1	2	3.1	13	17.2	19	25.0	5	6.3
	40～49歳	192	31	16.3	33	17.2	5	2.4	19	9.9	14	7.2	10	5.1	16	8.6	8	4.0	5	2.7	21	10.9	45	23.2	53	27.3	8	4.4
	50～59歳	170	30	17.5	27	16.0	11	6.6	23	13.3	23	13.3	6	3.6	9	5.4	4	2.5	15	8.8	13	7.6	43	25.2	36	21.0	8	4.8
	60～69歳	248	41	16.6	23	9.1	16	6.5	20	8.2	10	4.1	9	3.7	19	7.8	48	19.5	12	5.0	15	6.0	44	17.7	44	17.6	23	9.2
	計	751	127	16.9	113	15.1	32	4.3	76	10.2	51	6.8	31	4.2	62	8.3	62	8.3	51	6.7	57	7.5	161	21.4	169	22.6	50	6.6

第32表-6 山城北地域の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)	215	24	11.3	42	19.6	13	6.2	24	11.0	11	5.1	9	4.3	24	11.0	16	7.3	7	3.1	21	9.6	44	20.5	53	24.9	12	5.7
勤め(パートタイム)	141	37	26.1	28	20.1	4	3.1	9	6.5	10	6.8	5	3.8	6	3.9	7	5.0	11	8.0	4	3.1	34	24.1	35	25.1	9	6.3
自営業、農業	57	11	19.1	18	31.3	1	2.2	4	7.0	7	13.0	2	3.2	5	9.5	5	9.1	2	4.2	3	5.1	9	15.3	8	14.6	4	7.4
専業主婦(主夫)	210	29	13.7	14	6.8	9	4.1	25	11.9	15	7.1	8	4.0	9	4.4	21	9.9	22	10.6	13	6.2	45	21.2	39	18.6	17	8.1
学生	15	7	50.0	4	25.0	0	0.0	2	12.5	2	12.5	2	12.5	5	37.5	0	0.0	4	25.0	2	12.5	4	25.0	4	25.0	0	0.0
無職	101	18	17.9	7	7.3	4	3.9	13	12.5	6	6.2	5	4.8	11	10.8	13	12.7	4	4.4	13	13.2	22	22.3	25	24.7	5	5.3
その他	13	1	8.7	0	0.0	1	4.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	18.6	1	6.2	0	0.0	1	6.2	4	28.2	5	36.2	2	16.1

集計表

第33表-1 山城南地域の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	100	55	55.6	11	11.1	31	30.7	14	13.8	0	0.0	0	0.0	44	44.4	0	0.0
	50～59歳	95	49	52.2	6	6.7	23	23.9	18	18.9	2	1.7	1	1.1	45	47.8	2	2.2
	60～69歳	113	73	64.3	23	20.2	19	17.1	26	23.3	0	0.0	4	3.9	40	35.7	5	4.7
	計	307	177	57.8	40	13.1	72	23.6	58	18.8	2	0.5	5	1.8	130	42.2	7	2.4
女性	20～29歳	27	3	10.0	3	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	90.0	3	10.0
	30～39歳	41	17	42.4	12	30.3	2	6.1	1	3.0	0	0.0	1	3.0	24	57.6	4	9.1
	40～49歳	181	79	43.4	36	20.0	10	5.7	27	14.9	1	0.6	4	2.3	102	56.6	7	4.0
	50～59歳	174	75	42.9	35	20.0	22	12.9	17	10.0	0	0.0	0	0.0	100	57.1	9	5.0
	60～69歳	193	77	40.0	63	32.9	0	0.0	14	7.1	0	0.0	0	0.0	116	60.0	6	2.9
	計	617	251	40.7	150	24.3	35	5.7	59	9.6	1	0.2	5	0.9	366	59.3	28	4.5
総数	20～29歳	27	3	10.0	3	10.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	90.0	3	10.0
	30～39歳	41	17	42.4	12	30.3	2	6.1	1	3.0	0	0.0	1	3.0	24	57.6	4	9.1
	40～49歳	281	134	47.7	47	16.8	41	14.6	41	14.5	1	0.4	4	1.5	147	52.3	7	2.6
	50～59歳	269	124	46.1	41	15.3	45	16.7	35	13.1	2	0.6	1	0.4	145	53.9	11	4.0
	60～69歳	306	150	49.0	86	28.2	19	6.3	40	13.1	0	0.0	4	1.4	156	51.0	11	3.5
	計	924	428	46.3	190	20.5	108	11.7	117	12.7	3	0.3	11	1.2	496	53.7	35	3.8

第33表-2 山城南地域の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)	310	166	53.7	36	11.5	84	26.9	41	13.3	1	0.3	5	1.6	144	46.3	12	3.8
勤め(パートタイム)	178	82	45.7	39	21.6	18	10.0	24	13.4	0	0.0	1	0.7	97	54.3	5	2.6
自営業、農業	40	21	53.7	11	27.5	0	0.0	9	22.2	2	4.0	0	0.0	18	46.3	1	2.2
専業主婦(主夫)	315	122	38.6	86	27.2	4	1.2	30	9.6	0	0.0	2	0.7	193	61.4	14	4.5
学生	3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0
無職	66	29	44.5	16	24.6	0	0.0	10	15.9	0	0.0	3	4.0	37	55.5	3	4.2
その他	12	8	66.5	3	22.2	3	22.2	3	22.2	0	0.0	0	0.0	4	33.5	1	10.5

集計表

第33表-3 山城南地域のがん検診の受診理由(複数回答)(性・年代別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他		
		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	21	10	48.7	2	7.7	2	7.7	11	53.8	4	17.9	1	2.6	1	2.6	0	0.0	2	7.7	0	0.0
	50～59歳	20	5	23.7	2	7.9	2	7.9	10	50.0	2	10.5	2	7.9	1	2.6	0	0.0	1	2.6	2	7.9
	60～69歳	27	11	41.9	1	3.2	2	6.5	6	22.6	8	29.0	2	6.5	1	3.2	0	0.0	4	16.1	3	9.7
	計	68	26	38.6	4	6.0	5	7.3	27	40.2	14	20.2	4	5.7	2	2.8	0	0.0	6	9.6	4	6.2
女性	20～29歳	5	3	50.0	0	0.0	3	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0	3	50.0
	30～39歳	21	7	35.3	2	11.8	6	29.4	1	5.9	5	23.5	1	5.9	2	11.8	0	0.0	1	5.9	1	5.9
	40～49歳	26	11	44.0	4	16.0	8	32.0	3	12.0	6	24.0	2	8.0	4	16.0	0	0.0	1	4.0	3	12.0
	50～59歳	22	11	50.0	2	11.1	1	5.6	6	27.8	7	33.3	1	5.6	1	5.6	0	0.0	2	11.1	1	5.6
	60～69歳	28	14	50.0	3	10.0	8	30.0	0	0.0	19	70.0	8	30.0	3	10.0	0	0.0	6	20.0	0	0.0
	計	102	47	45.5	12	11.6	27	26.1	11	10.3	38	37.1	13	12.5	11	10.4	0	0.0	13	12.7	8	8.1
総数	20～29歳	5	3	50.0	0	0.0	3	50.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	50.0	3	50.0
	30～39歳	21	7	35.3	2	11.8	6	29.4	1	5.9	5	23.5	1	5.9	2	11.8	0	0.0	1	5.9	1	5.9
	40～49歳	46	21	46.1	6	12.3	10	21.2	14	30.6	10	21.3	3	5.6	5	10.0	0	0.0	3	5.6	3	6.7
	50～59歳	42	16	37.6	4	9.6	3	6.7	16	38.2	10	22.6	3	6.7	2	4.2	0	0.0	3	7.1	3	6.7
	60～69歳	55	25	46.0	4	6.6	10	18.3	6	11.2	27	49.7	10	18.3	4	6.6	0	0.0	10	18.1	3	4.8
	計	170	73	42.7	16	9.4	32	18.6	38	22.2	52	30.4	17	9.8	13	7.4	0	0.0	19	11.5	13	7.4

第33表-4 山城南地域のがん検診の受診理由(複数回答)(就労状況別)

	人数	検診の対象の年齢だから		気になる症状があったから		無料クーポン券が届いたから		職場の検診にあったから		検診のお知らせが来たから		検診の場所が身近にあったから		家族・友人等から勧められたから		夜間や休日に受診できたから		行政の広報誌(府民だより、市民しんぶんなど)を見て		その他	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
勤め(全日)	68	24	34.8	8	11.8	8	11.5	32	46.3	12	17.0	3	3.8	3	4.6	0	0.0	5	6.9	4	6.3
勤め(パートタイム)	28	12	40.4	2	8.0	7	24.9	5	16.7	7	23.2	2	6.7	2	8.0	0	0.0	1	3.1	5	19.1
自営業、農業	7	2	21.6	1	7.2	1	11.9	1	7.2	2	33.3	1	7.2	1	14.1	0	0.0	0	0.0	1	11.9
専業主婦(主夫)	50	28	55.7	2	4.6	14	28.1	0	0.0	28	56.7	11	21.5	6	12.1	0	0.0	11	21.5	1	2.1
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	0	0.0	0	0.0
無職	12	6	51.5	3	22.6	1	4.3	0	0.0	2	14.3	1	7.2	0	0.0	0	0.0	3	25.8	1	7.2
その他	4	2	45.2	0	0.0	1	32.2	1	22.6	1	22.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

集計表

第33表-5 山城南地域の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	%	
男性	40～49歳	17	2	12.1	4	21.2	2	12.1	2	9.1	1	6.1	2	9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	6.1	4	24.2	4	24.2	2	9.1
	50～59歳	18	4	23.5	4	20.6	0	0.0	2	8.8	0	0.0	1	2.9	1	5.9	1	2.9	1	2.9	3	17.6	5	26.5	5	29.4	1	2.9
	60～69歳	13	1	6.7	2	13.3	0	0.0	3	26.7	1	6.7	0	0.0	1	6.7	0	0.0	1	6.7	2	13.3	5	40.0	2	13.3	0	0.0
	計	48	7	14.9	9	18.8	2	4.4	7	13.8	2	4.0	2	4.4	2	4.0	1	1.1	1	2.9	6	12.3	14	29.3	11	23.2	2	4.4
女性	20～29歳	22	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.5	0	0.0	0	0.0	5	25.0	0	0.0	0	0.0	11	50.0	8	37.5	3	12.5	0	0.0
	30～39歳	20	1	6.3	4	18.8	0	0.0	1	6.3	1	6.3	2	12.5	0	0.0	0	0.0	2	12.5	2	12.5	5	25.0	1	6.3	1	6.3
	40～49歳	26	6	24.0	3	12.0	2	8.0	4	16.0	1	4.0	2	8.0	2	8.0	0	0.0	0	0.0	4	16.0	4	16.0	4	16.0	3	12.0
	50～59歳	24	5	21.1	2	10.5	1	5.3	5	21.1	1	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	26.3	1	5.3	4	15.8	0	0.0	2	10.5
	60～69歳	33	8	25.0	6	16.7	0	0.0	8	25.0	6	16.7	0	0.0	3	8.3	3	8.3	3	8.3	0	0.0	3	8.3	3	8.3	3	8.3
	計	124	21	16.7	15	11.9	3	2.7	21	17.2	9	7.3	5	3.7	10	8.3	3	2.2	11	9.2	19	15.1	24	19.1	11	8.7	10	7.7
総数	20～29歳	22	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	12.5	0	0.0	0	0.0	5	25.0	0	0.0	0	0.0	11	50.0	8	37.5	3	12.5	0	0.0
	30～39歳	20	1	6.3	4	18.8	0	0.0	1	6.3	1	6.3	2	12.5	0	0.0	0	0.0	2	12.5	2	12.5	5	25.0	1	6.3	1	6.3
	40～49歳	43	8	19.2	7	15.7	4	9.7	6	13.2	2	4.8	4	8.4	2	4.8	0	0.0	0	0.0	5	12.0	8	19.3	8	19.3	5	10.8
	50～59歳	42	9	22.1	6	14.9	1	3.0	7	15.8	1	3.0	1	1.3	1	2.5	1	1.3	7	16.3	4	10.6	8	20.4	5	12.6	3	7.3
	60～69歳	46	9	19.8	7	15.7	0	0.0	12	25.5	6	13.8	0	0.0	4	7.9	3	6.0	4	7.9	2	3.8	8	17.3	5	9.8	3	6.0
	計	173	28	16.2	24	13.9	5	3.1	28	16.2	11	6.4	7	3.9	12	7.1	3	1.9	13	7.5	25	14.3	38	22.0	22	12.8	12	6.8

第33表-6 山城南地域の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)	51	6	12.1	10	20.4	4	7.6	5	10.7	1	1.0	2	4.2	2	3.8	1	1.0	1	1.0	10	20.3	14	28.2	9	18.7	9	17.0
勤め(パートタイム)	40	11	28.2	6	15.2	0	0.0	8	20.6	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	1	3.1	6	16.4	11	26.7	1	2.6	2	5.2
自営業、農業	7	1	15.0	2	22.5	1	7.5	1	19.9	1	7.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	7.5	2	27.5	2	27.5	0	0.0
専業主婦(主夫)	59	10	16.3	6	10.3	1	1.8	11	19.3	9	15.4	5	7.7	7	11.1	0	0.0	9	15.3	3	5.6	8	12.8	8	13.2	1	1.8
学生	3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	11	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	15.4	1	7.7	0	0.0	0	0.0	3	24.3	2	18.6	1	12.3	4	32.4	2	17.0	0	0.0
その他	3	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	0.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

集計表

第34表 府民アンケート調査 受診状況一覧、受診率

	合計		【受けた】 市町村		【受けた】 職場		【受けた】 人間ドック		【受けた】 商工会・農協等		【受けた】 その他		医療機関で 類似調査		受けていない		うち、入院中、 自宅療養中、妊 娠中、子宮なし で受診できな いと考えられる者		受診率
	(A)		(B)		(C)		(D)		(E)		(F)		(G)		(H)		(I)		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
胃がん検診	4713	100.0	364	7.7	550	11.7	630	13.4	6	0.1	57	1.2	285	6.1	2820	59.8	25	0.5	36.5
肺がん検診	4713	100.0	450	9.6	658	14.0	557	11.8	8	0.2	48	1.0	175	3.7	2817	59.8	24	0.5	38.1
大腸がん検診	4713	100.0	553	11.7	550	11.7	531	11.3	7	0.1	75	1.6	234	5.0	2763	58.6	23	0.5	38.5
乳がん検診	2438	100.0	413	16.9	137	5.6	237	9.7	3	0.1	66	2.7	215	8.8	1367	56.1	17	0.7	38.8
子宮がん検診	3985	100.0	501	12.6	185	4.7	255	6.4	11	0.3	74	1.9	513	12.9	2446	61.4	41	1.0	29.9

受診率: [(B) + (C) + (D) + (E) + (F)] / [(A) - (G) - (I)]