

○ がん対策推進基本計画に掲げる主な目標に対する進捗状況

主な目標	ベースライン	現状	目標達成時期
がんによる死亡者の減少 <small>※1</small> (75歳未満の年齢調整死亡率の20%減少)【10年以内】	平成17年 92.4 (100%)	平成19年 88.5 (95.8%)	平成27年 73.9以下 (80%以下)
医療機関の整備等 <small>※2</small> 原則として全国すべての2次医療圏において、概ね1か所程度拠点病院を設置【3年以内】	平成19年度 79.9% (286施設) 358医療圏	平成20年度 98.0% (351施設) 358医療圏	平成21年度 104.7% (375施設) 358医療圏
がん医療に関する相談支援及び情報提供 <small>※2</small> 原則として全国すべての2次医療圏において、相談支援センターを概ね1か所程度整備【3年以内】	平成19年度 42.2% (151施設) 358医療圏	平成20年度 98.0% (351施設) 358医療圏	平成21年度 104.7% (375施設) 358医療圏
がんの早期発見 効果的・効率的な受診間隔や重点的に受診勧奨すべき対象者を考慮しつつ、受診率を50%以上とする。 <small>※3</small> 【5年以内】	平成16年度 (男性) 胃 27.6% 肺 16.7% 大腸 22.2% (女性) 胃 22.4% 肺 13.5% 大腸 18.5% 子宮 20.8% 乳 19.8%	平成19年度 (男性) 胃 32.5% 肺 25.7% 大腸 27.5% (女性) 胃 25.3% 肺 21.1% 大腸 22.7% 子宮 21.3% 乳 20.3%	平成23年度 (男性) 胃 50%以上 肺 50%以上 大腸 50%以上 (女性) 胃 50%以上 肺 50%以上 大腸 50%以上 子宮 50%以上 乳 50%以上

※1 昭和60年当時に、現在の医療提供体制が整備されていたと仮定した場合の100,000人当たりの死亡者数を表す。

※2 平成19年度末現在の医療圏数をベースとした。

※3 国民生活基礎調査から。(当該調査は3年に1回実施)

がん診療連携拠点病院の整備状況（平成21年7月3日現在）

	計	新要件 ^(※1)	
		新要件 ^(※1)	旧要件 ^(※2)
都道府県拠点	51病院	4病院	47病院
地域拠点	324病院	33病院	291病院
計	<u>375病院</u>	37病院	338病院

(※1) 「がん診療連携拠点病院の整備について」（平成20年3月1日付け健発第0301001号健康局長通知）による改正後の整備指針（新整備指針）に定められた要件に基づき指定されている拠点病院。

(※2) 改正前の整備指針（旧整備指針）に基づき指定されている拠点病院。平成21年度末までは暫定期間として、新指針に基づく拠点病院と見なされる。（平成21年10月末までに都道府県から更新推薦が行われ、更新指定が認められないと、平成21年度末で指定が取り消される。）

(参考)

・平成20年10月31日

各都道府県からの推薦の締切。

新規27病院（都道府県拠点1病院、地域拠点26病院）、更新9病院（地域拠点）、指定換3病院（地域拠点→都道府県拠点）、計39病院の推薦があった。

・平成21年 2月 3日

「5回がん診療連携拠点病院の指定に関する検討会」開催。

検討の結果、都道府県から推薦のあった病院のうち、地域拠点として推薦のあった2病院について指定が認められなかった。

・平成21年 3月31日 （▲1病院）

病院からの申し出に基づき地域拠点1病院を指定取消。

・平成21年 4月 1日 （+25病院）

「5回がん診療連携拠点病院の指定に関する検討会」の結果に基づき、計37病院（更新及び指定換を含む）をがん診療連携拠点病院として指定。

なお、今回の指定により、すべての都道府県に都道府県拠点が指定された。

照会先：健康局総務課がん対策推進室
(内線 3826・4603)

がん診療連携拠点病院の現況報告について

厚生労働省では、「がん診療連携拠点病院の整備について」(平成20年3月1日付け健発第0301001号厚生労働省健康局長通知)に基づき、全国どこでも質の高いがん医療を提供することができるよう、全国351箇所(平成20年4月1日現在)の病院を「がん診療連携拠点病院」として指定しており、毎年1回10月31日現在の診療体制などの現況を報告してもらっています。

今般、都道府県経由でがん診療連携拠点病院から提出された平成20年10月31日現在の現況報告書に基づき、指定要件の充足状況に関する回答を下記のとおりまとめましたので、お知らせ致します(速報値)。

なお、各がん診療連携拠点病院の現況報告書のデータのうち、必須要件に関するものについては(Excel:430KB)、厚生労働省総務課がん対策推進室のホームページでも公開しております。
(平成22年4月の指定更新のためには、指定要件のうち、必須要件について、平成21年10月末日の更新申請時までには充足する必要があります。)

<充足率の高い上位5要件>

- 我が国に多いがんについて、集学的治療及び緩和ケアを提供する体制を有するとともに、各学会の診療ガイドラインに準ずる標準的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供していると回答している拠点病院数 351/351病院 (100%)
- 相談支援を行う機能を有する部門を設置していると回答している拠点病院数 351/351病院 (100%)
- 健康局総務課長が定める「標準登録様式」に基づく院内がん登録を実施していると回答している拠点病院数 351/351病院 (100%)
- 我が国に多いがん以外の各医療機関が専門とするがんについて、集学的治療及び緩和ケアを提供する体制を有するとともに、各学会の診療ガイドラインに準ずる標準的治療等がん患者の状態に応じた適切な治療を提供していると回答している拠点病院数 350/351病院 (99.7%)
- がん患者の療養上の相談を行っている拠点病院数 350/351病院 (99.7%)

<充足率の低い上位5要件>

- 原則として、別途定める「プログラム」に準拠した当該2次医療圏においてがん医療に携わる医師を対象とした緩和ケアに関する研修を毎年定期的実施していると回答している拠点病院数 107/351病院 (30.5%)
- 毎年、院内がん登録の集計結果等をがん対策情報センターに情報提供していると回答している拠点病院数 162/351病院 (46.2%)
- 緩和ケアチームにおいて緩和ケアに携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の専従看護師が1人以上いると回答している拠点病院数 202/351病院 (57.5%)
- 相談支援に関し十分な経験を有するがん患者団体との連携協力体制の構築に積極的に取り組んでいる拠点病院数 213/351病院 (60.7%)
- 外来において専門的な緩和ケアを提供できる体制を整備していると回答している拠点病院数 240/351病院 (68.4%)

相談支援センターにおける相談件数

相談件数 ^(※)	施設数
0件	5施設
1～30件	108施設
31～100件	127施設
101～300件	80施設
301～500件	28施設
501～1,000件	18施設
1,000件以上	9施設

(※) 平成20年6月～7月の2か月間における相談件数
(がんに関する相談に限る。)

(参 考)

○ 相談件数上位3施設における相談件数

- ① 3,186件 (東京都立駒込病院 (東京都))
- ② 2,607件 (聖マリアンナ医科大学病院 (神奈川県))
- ③ 2,285件 (埼玉県立がんセンター病院 (埼玉県))

○ 平成20年6月～7月の相談件数が0件の施設 (5施設)

- ・ 市立旭川病院 (北海道)
- ・ むつ総合病院 (青森県)
- ・ 県立大船渡病院 (岩手県)
- ・ 京都大学医学部附属病院 (京都府)
- ・ 市立奈良病院 (奈良県)

〔 出典：がん診療連携拠点病院の現況報告
(平成20年10月31日現在) 〕

緩和ケア研修会修了証書の交付枚数

(平成21年6月末日現在)

都道府県	研修内容の確認状況 ^(※1)		修了証書の 交付枚数 ^(※2)
	一般型	単位型	
01 北海道	11		167
02 青森県	4		78
03 岩手県	—	○	66
04 宮城県	—	○	43
05 秋田県	—	○	44
06 山形県	2	○(一般型から変更)	78
07 福島県	2	○(一般型から変更)	53
08 茨城県	2	○(一般型から変更)	68
09 栃木県	6		59
10 群馬県	8		66
11 埼玉県	8		67
12 千葉県	14		81
13 東京都	15		253
14 神奈川県	—	○	0
15 新潟県	—	○	0
16 富山県	—	○	20
17 石川県	5		127
18 福井県	7		104
19 山梨県	4		107
20 長野県	9		179
21 岐阜県	8		180
22 静岡県	3	○(一般型から変更)	40
23 愛知県	12		127
24 三重県	3	○(一般型から変更)	108
25 滋賀県	5		15
26 京都府	10		280
27 大阪府	16		272
28 兵庫県	9		207
29 奈良県	5		88
30 和歌山県	—	○	126
31 鳥取県	5		39
32 島根県	3		32
33 岡山県	8		89
34 広島県	—	○	36
35 山口県	2		48
36 徳島県	—	○	74
37 香川県	3		62
38 愛媛県	6		57
39 高知県	—	○	0
40 福岡県	12		133
41 佐賀県	3		59
42 長崎県	—	○	0
43 熊本県	5		45
44 大分県	5		98
45 宮崎県	6		89
46 鹿児島県	5		70
47 沖縄県	4		141
合計	235	11	4,175

(※1) 当該研修会が指針に準拠したものであることを、厚生労働省において確認した状況
(一般型は研修会の開催を確認した件数、単位型は各県の研修会のプログラムの
単位割付表を確認した状況)

(※2) 都道府県からの依頼を受け厚生労働省において決裁を了し、研修会主催者に対し交
付した修了証書の枚数



厚生労働省発表
平成21年3月27日

厚生労働省大臣官房統計情報部

担当係：人口動態・保健統計課保健統計室

衛生行政業務統計第二係

電話：03(5253)1111(内線7512)

03(3595)2958(ダイヤル)

平成19年度地域保健・老人保健事業報告の概況

目次

	頁
I 地域保健・老人保健事業報告の概要	1
II 結果の概要	2
地域保健編	
1 母子保健	2
2 健康増進	4
3 歯科保健	5
4 精神保健福祉	6
5 衛生教育	7
6 エイズ	7
7 職員の設置状況	8
老人保健編	
1 医療受給者証・健康手帳の交付	10
2 基本健康診査	10
3 歯周疾患検診・骨粗鬆症検診	13
4 健康教育	14
5 健康相談	14
6 機能訓練	15
7 訪問指導	15
8 がん検診	16
III 用語の解説	18
IV 統計表	21

平成19年度地域保健・老人保健事業報告の結果は、厚生労働省ホームページにも掲載されています。

アドレス(<http://www.mhlw.go.jp/>)

8 がん検診

(1) がん検診の受診状況

平成19年度の市区町村が実施したがん検診の受診率は、「胃がん」11.8%、「肺がん」21.6%、「大腸がん」18.8%、「子宮がん」18.8%、「乳がん」14.2%となっている(表7、図8)。

「がんであった者のがん検診受診者に対する割合」は、「乳がん」0.27%、「大腸がん」0.17%となっている(表8)。

表7 がん検診受診者数及び受診率の年次推移

		平成15年度 (2003)	16年度 ('04)	17年度 ('05)	18年度 ('06)	19年度 ('07)
胃がん	受診者数 (人)	4 508 041	4 376 699	4 344 918	4 227 730	4 262 048
	受診率 (%)	13.3	12.9	12.4	12.1	11.8
肺がん	受診者数 (人)	7 841 092	7 769 635	7 537 013	7 387 430	7 506 113
	受診率 (%)	23.7	23.2	22.3	22.4	21.6
大腸がん	受診者数 (人)	6 403 659	6 430 450	6 630 503	6 824 088	7 176 312
	受診率 (%)	18.1	17.9	18.1	18.6	18.8
子宮がん	受診者数 (人)	4 087 444	3 995 021	3 439 094	3 320 265	3 538 132
	受診率 (%)	15.3	13.6	18.9	18.6	18.8
乳がん	受診者数 (人)	3 488 074	2 698 947	2 267 189	1 631 811	1 892 834
	受診率 (%)	12.9	11.3	17.6	12.9	14.2

注:1)受診率=(受診者数/対象者数)×100

平成18年度「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」の改正に伴い、平成17年度から「子宮がん」及び「乳がん」の受診率の算出方法を変更した。受診率=(前年度の受診者数+当該年度の受診者数-2年連続の受診者数)/(当該年度の対象者数)×100

2)平成17年度以降の受診率は、計数不明を除く。

3)「受診者数」については、「皿用語の解説」参照。

4)平成18年度以降の「乳がん受診者数」については、視触診方式及びマンモグラフィの併用者を計上。

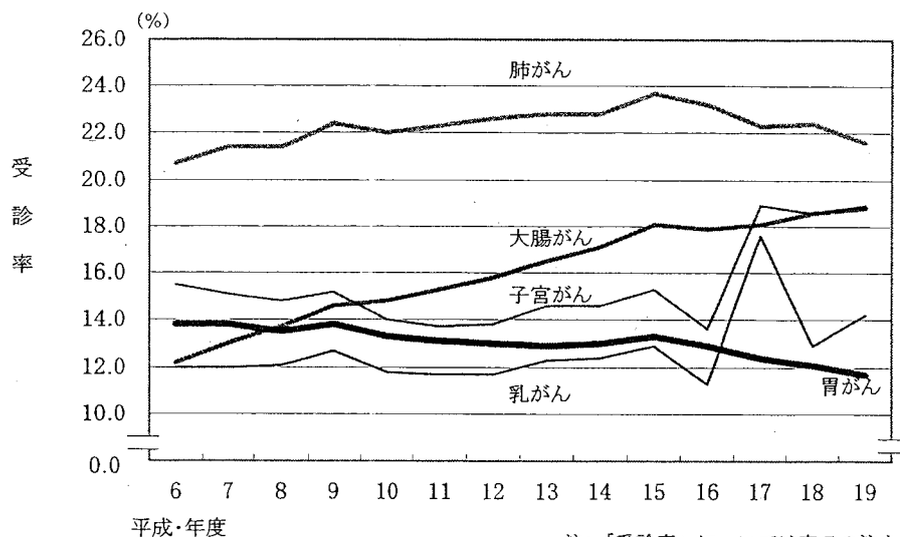
表8 がん検診における要精密検査者及びがんであった者の割合

平成19(2007)年度

	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
がん検診受診者数 (人)	4 262 048	7 506 113	7 176 312	3 538 132	1 892 834
要精密検査者 (人)	427 949	211 154	521 753	40 392	161 971
「がん検診受診者」に対する割合 (%)	10.04	2.81	7.27	1.14	8.56
がんであった者 (人)	6 548	3 516	12 285	1 921	5 190
「がん検診受診者」に対する割合 (%)	0.15	0.05	0.17	0.05	0.27
「要精密検査者」に対する割合 (%)	1.53	1.67	2.35	4.76	3.20

注:乳がん検診については、視触診方式及びマンモグラフィの併用者を計上。

図8 がん検診受診率の年次推移



注: 「受診率」については表7の注を参照。

(2) がん検診受診率の分布状況

平成19年度の市区町村のがん検診受診率の分布をみると、「肺がん」は受診率の高い市区町村が多く、一方、「胃がん」は低い市区町村が多い(表9、図9)。

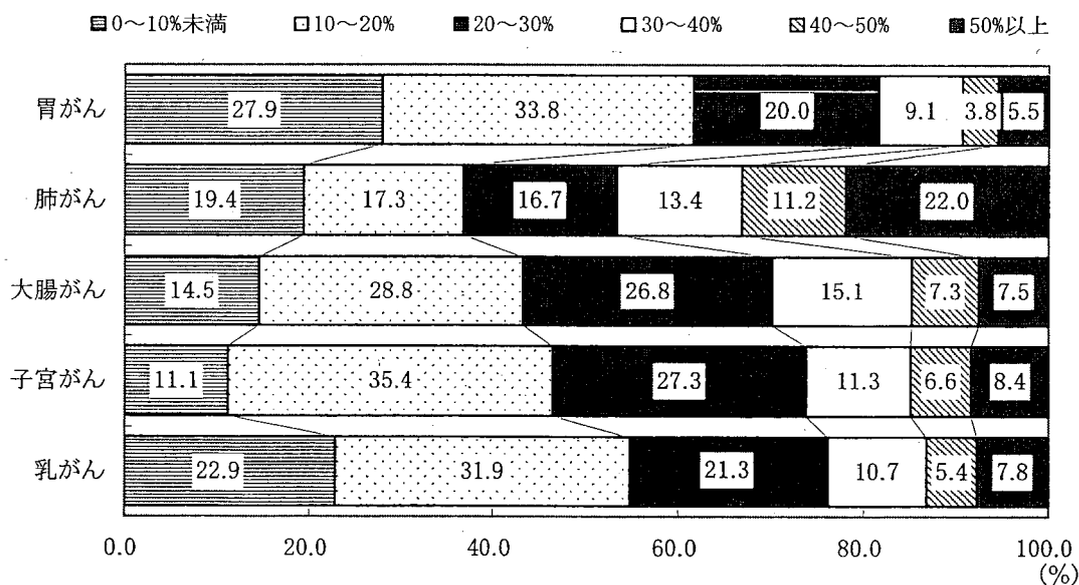
表9 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況 平成19(2007)年度

	全国 市区町村数	がん検診受診率					
		0~10%未満	10~20%	20~30%	30~40%	40~50%	50%以上
胃がん	1 816	506	613	363	165	69	100
肺がん	1 816	352	315	303	243	203	400
大腸がん	1 816	263	523	487	274	132	137
子宮がん	1 816	202	642	495	206	119	152
乳がん	1 816	416	579	387	195	98	141

注: 「0~10%未満」は、計数不明を含む。

図9 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況

平成19(2007)年度



統計表2 都道府県別にみた基本健康診査における喫煙率

平成19(2007)年度

(単位：%)

	男			女		
	喫煙率	吸っている者 (20本未満)の率	吸っている者 (20本以上)の率	喫煙率	吸っている者 (20本未満)の率	吸っている者 (20本以上)の率
全 国	27.7	12.5	15.1	6.0	4.2	1.8
北 海 道	33.7	15.9	17.8	11.4	8.1	3.3
青 森	30.5	11.2	19.3	4.3	3.2	1.1
岩 手	27.9	12.0	15.9	3.5	2.7	0.9
宮 城	32.9	13.2	19.7	5.3	3.9	1.5
秋 田	32.4	14.6	17.9	3.6	2.9	0.7
山 形	35.9	14.5	21.4	5.0	4.0	1.0
福 島	29.1	11.9	17.2	4.9	3.6	1.3
茨 城	27.3	9.6	17.8	5.0	3.3	1.7
栃 木	28.4	10.4	18.0	5.6	3.8	1.8
群 馬	28.3	14.0	14.3	6.1	4.4	1.7
埼 玉	26.6	13.5	13.1	7.3	5.3	2.1
千 葉	28.3	12.5	15.8	6.4	4.5	1.9
東 京	26.5	13.3	13.2	8.7	6.0	2.7
神 奈 川	25.7	16.4	9.3	7.1	5.7	1.4
新 潟	25.3	11.5	13.9	3.8	2.9	0.9
富 山	23.5	14.8	8.7	3.3	2.8	0.5
石 川	35.9	12.6	23.3	6.3	3.9	2.4
福 井	28.9	11.0	17.9	2.8	1.9	0.9
山 梨	37.9	14.1	23.8	6.1	4.4	1.7
長 野	27.3	12.5	14.8	3.4	2.5	0.8
岐 阜	29.5	11.5	17.9	5.1	3.8	1.3
静 岡	25.3	12.9	12.4	6.8	5.4	1.5
愛 知	28.5	13.2	15.3	5.5	3.8	1.7
三 重	23.3	12.3	11.0	3.6	2.6	1.0
滋 賀	28.0	16.0	12.0	4.6	3.6	0.9
京 都	27.0	12.2	14.8	6.3	4.3	2.0
大 阪	33.4	12.5	20.9	9.2	5.5	3.7
兵 庫	24.8	11.1	13.7	3.9	2.8	1.1
奈 良	26.4	12.7	13.7	5.0	3.6	1.4
和 歌 山	29.4	10.4	19.0	5.3	3.5	1.8
鳥 取	23.7	9.0	14.6	2.5	1.6	0.9
島 根	20.6	15.9	4.6	2.0	1.8	0.2
岡 山	22.4	9.8	12.6	2.7	1.9	0.9
広 島	16.3	7.1	9.2	2.2	1.5	0.7
山 口	19.7	10.0	9.7	3.8	2.7	1.1
徳 島	26.6	13.8	12.8	4.5	3.4	1.1
香 川	24.5	9.4	15.0	3.3	2.2	1.1
愛 媛	33.4	10.4	23.1	3.5	2.3	1.2
高 知	24.2	8.1	16.1	4.3	2.8	1.5
福 岡	27.1	11.6	15.5	5.6	3.9	1.7
佐 賀	30.9	10.8	20.0	3.6	2.6	0.9
長 崎	31.2	10.9	20.3	4.5	3.1	1.4
熊 本	30.5	9.9	20.6	4.6	3.1	1.5
大 分	23.4	9.5	13.9	3.6	2.6	1.0
宮 崎	21.0	8.1	13.0	3.1	2.2	0.9
鹿 児 島	27.7	12.6	15.1	1.8	1.2	0.6
沖 縄	22.9	8.1	14.8	4.7	3.2	1.5

統計表3 基本健康診査・がん検診の実施状況(3-1)

平成19(2007)年度

	検診受診者数(人)						検診受診率(%)					
	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
全 国	13 439 836	4 262 048	7 506 113	7 176 312	3 538 132	1 892 834	42.6	11.8	21.6	18.8	18.8	14.2
北 海 道	420 714	194 092	205 280	230 184	164 912	95 059	30.0	13.4	14.2	15.8	24.5	18.3
青 森	153 692	98 355	107 406	118 717	43 765	35 045	37.4	24.6	26.9	29.4	26.5	27.1
岩 手	187 618	95 980	144 462	120 006	51 576	39 220	42.4	20.7	33.8	24.6	23.0	26.5
宮 城	312 333	173 467	325 502	231 946	137 432	82 044	51.0	24.7	43.3	26.2	31.0	31.7
秋 田	144 781	66 748	91 792	111 009	34 567	20 181	52.5	18.8	31.7	29.7	25.4	22.1
山 形	176 785	111 701	144 925	137 916	62 216	43 475	57.7	36.0	45.3	42.1	34.7	32.7
福 島	270 956	141 660	231 167	159 710	67 276	42 626	44.7	23.9	38.3	26.4	25.3	21.9
茨 城	298 415	110 210	278 994	149 116	79 347	23 288	34.9	11.8	31.6	15.5	14.2	7.5
栃 木	209 189	97 323	156 995	144 143	70 975	48 078	47.2	20.6	32.8	27.7	26.7	25.2
群 馬	311 907	85 159	160 637	131 905	76 164	40 484	48.1	13.1	33.1	20.3	23.4	22.8
埼 玉	768 122	169 254	368 516	464 812	153 573	92 339	55.8	7.9	15.7	19.0	12.0	9.8
千 葉	747 358	241 225	555 002	433 286	245 062	112 212	45.7	13.7	30.0	22.4	26.3	15.6
東 京	1 861 000	234 497	323 303	816 420	277 456	141 923	62.8	5.3	7.4	16.8	12.8	9.1
神 奈 川	752 326	171 024	277 648	334 386	198 307	81 171	32.6	7.0	15.7	13.5	15.4	9.9
新 潟	318 698	136 473	268 488	187 689	60 454	43 749	42.4	17.5	35.6	23.3	17.2	16.9
富 山	164 648	65 478	130 441	74 942	36 002	33 702	50.2	21.6	42.1	24.2	21.4	25.0
石 川	149 838	47 510	90 950	62 387	34 923	19 776	41.6	13.2	25.3	17.3	20.3	16.7
福 井	67 252	22 196	47 267	39 855	16 615	12 807	38.1	13.8	29.3	22.5	22.5	21.9
山 梨	101 042	52 147	107 778	73 795	35 706	29 377	32.9	17.4	35.1	24.2	21.2	24.1
長 野	248 907	69 999	112 587	145 509	56 958	18 527	34.6	9.9	17.6	19.8	15.6	8.1
岐 阜	227 450	70 340	117 280	106 072	60 166	46 080	45.7	14.3	27.7	20.9	19.0	21.0
静 岡	365 593	154 908	370 990	240 598	132 375	58 183	45.9	19.1	44.3	29.0	28.0	21.1
愛 知	740 240	241 437	505 229	385 119	151 943	77 058	53.2	16.9	34.1	26.0	22.4	13.8
三 重	229 653	61 723	106 076	112 360	45 691	30 374	42.0	10.8	18.6	19.4	14.3	13.4
滋 賀	148 125	24 634	8 777	63 582	27 822	15 973	34.1	5.1	10.5	13.3	14.3	11.7
京 都	239 408	44 636	100 739	82 479	52 151	34 554	40.6	6.0	13.5	11.1	14.1	13.8
大 阪	812 784	174 235	231 210	367 256	237 303	101 162	49.5	6.8	8.4	13.7	17.8	9.8
兵 庫	467 469	133 366	247 169	214 983	92 101	55 598	41.5	10.2	23.9	16.4	11.8	10.1
奈 良	158 260	31 272	19 330	105 863	25 073	19 509	43.4	8.2	5.3	27.4	16.9	13.5
和 歌 山	84 121	38 576	72 271	51 885	34 250	20 080	34.3	15.8	29.5	20.0	24.2	17.2
鳥 取	64 572	44 178	49 412	51 773	24 450	14 134	37.2	26.8	28.1	29.5	25.3	24.6
島 根	128 568	17 398	44 397	46 019	21 150	7 903	42.5	5.5	14.0	14.5	15.2	7.4
岡 山	186 530	109 061	202 263	146 185	59 753	23 123	37.8	22.5	39.4	29.2	25.4	11.2
広 島	145 412	73 114	113 430	102 398	64 125	33 899	24.8	10.6	15.7	13.2	18.6	13.7
山 口	142 452	42 986	89 014	64 087	32 988	18 702	39.4	11.7	23.6	17.2	16.6	12.7
徳 島	120 304	22 882	31 577	25 865	17 287	12 561	40.4	7.4	10.2	8.4	14.9	13.5
香 川	159 084	35 762	95 744	88 407	29 721	23 393	43.0	10.3	25.4	24.3	17.6	19.6
愛 媛	107 438	52 561	68 661	76 410	33 279	6 467	26.7	13.0	16.9	18.5	16.9	7.5
高 知	55 756	30 732	65 458	35 986	17 133	14 964	20.9	11.2	34.3	12.8	14.1	20.3
福 岡	356 980	120 908	141 603	151 106	145 559	68 678	29.9	7.8	12.2	9.1	18.9	12.2
佐 賀	73 979	35 497	57 773	39 653	28 002	17 640	51.8	18.6	28.4	20.4	26.6	24.3
長 崎	99 821	47 155	85 767	62 634	47 497	19 341	25.5	11.7	21.0	15.5	28.2	12.8
熊 本	171 377	81 458	148 296	111 049	60 273	33 658	33.9	15.2	27.1	20.1	23.8	16.0
大 分	134 392	48 546	124 903	69 090	44 660	26 994	43.4	15.9	40.4	22.3	25.7	22.0
宮 崎	104 060	29 650	54 666	52 071	31 210	8 820	36.3	9.5	17.8	16.5	21.8	7.7
鹿 児 島	143 859	75 613	138 538	101 094	74 926	29 271	34.5	15.8	28.0	19.9	30.7	18.9
沖 縄	106 568	34 922	86 400	54 555	43 958	19 632	26.7	8.6	21.2	13.4	21.2	15.4

注:1)「検診受診率」は、計数不明を除く。

2)「受診者数」については、「用語の解説」参照。

3)「乳がん受診者数」については、視触診方式及びマンモグラフィの併用者を計上。

統計表3 基本健康診査・がん検診の実施状況(3-2)

平成19(2007)年度

	検診受診者(人)						検診受診率(%)					
	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
18大都市(再掲)												
東京都区部	1 289 112	157 105	237 723	539 441	190 365	96 285	69.2	5.3	7.9	16.3	13.3	8.7
札幌市	179 528	50 941	15 731	74 092	71 950	34 110	36.1	10.2	3.2	14.9	29.1	17.9
仙台市	109 388	59 960	78 525	76 045	38 347	34 543	67.3	25.6	30.4	19.9	28.0	30.8
さいたま市	145 016	64 215	125 677	108 528	27 722	22 805	65.0	18.4	32.5	27.2	15.8	12.7
千葉市	122 379	43 624	48 777	52 539	23 714	13 512	48.4	17.3	19.3	20.8	22.6	11.6
横浜市	185 690	51 237	11 287	89 690	76 492	27 500	19.1	5.5	5.7	9.7	16.7	8.6
川崎市	152 504	40 557	6 031	7 792	23 245	11 627	40.9	10.9	1.6	2.1	11.9	8.3
新潟市	98 678	34 022	38 309	67 958	14 037	10 134	35.3	12.2	13.7	24.3	11.6	10.3
静岡市	41 407	13 905	55 894	19 970	15 122	7 141	34.4	11.6	46.5	16.6	32.4	21.3
浜松市	79 645	26 007	72 138	65 875	24 388	11 391	45.8	16.1	42.8	39.5	21.5	31.7
名古屋市	147 956	26 545	104 077	59 337	49 341	16 383	55.2	8.3	31.0	16.4	28.2	9.3
京都市	102 846	10 816	46 969	18 274	14 502	14 116	42.4	2.8	12.3	4.8	7.8	9.8
大阪市	145 247	39 524	23 887	67 012	63 253	20 290	40.3	6.5	3.1	9.2	22.8	7.8
堺市	83 827	9 744	7 707	35 057	26 572	13 710	73.0	4.0	4.0	13.8	19.8	14.8
神戸市	89 744	18 384	13 678	31 654	21 816	18 163	29.0	4.8	17.5	8.3	12.5	12.2
広島市	54 169	25 795	48 761	34 946	21 698	12 711	29.1	9.1	15.6	9.4	13.9	12.1
北九州市	67 605	6 905	16 542	6 988	21 223	7 906	44.5	2.6	6.6	2.1	12.6	5.9
福岡市	66 407	29 204	-	27 937	45 026	13 124	36.3	8.3	-	7.3	27.9	9.7
中核市(再掲)												
旭川市	24 489	10 552	11 472	14 733	21 931	9 126	30.9	13.3	14.5	18.6	51.9	30.3
函館市	13 223	3 797	4 709	1 689	5 128	1 726	22.7	6.5	8.1	2.9	22.5	9.2
青森市	33 930	14 220	6 650	21 650	5 579	4 547	50.3	21.1	9.9	32.1	20.2	19.9
秋田市	24 134	4 804	11 622	17 370	6 076	2 349	43.7	4.5	11.6	16.3	20.6	12.3
郡山市	25 727	5 990	24 673	22 567	8 028	5 449	41.2	9.6	39.5	36.1	45.0	49.2
いわき市	32 520	15 073	25 138	14 261	5 745	4 056	26.6	12.3	20.6	11.7	13.0	9.4
宇都宮市	45 184	14 494	41 108	36 096	16 617	6 735	44.5	10.8	31.8	23.6	18.5	11.7
川越市	39 292	3 789	4 303	24 132	10 225	2 507	60.2	3.7	3.8	20.8	13.6	4.4
船橋市	116 648	11 934	85 541	74 078	23 608	10 531	39.5	4.0	29.0	25.1	16.3	12.3
横須賀市	26 326	16 909	21 613	21 819	10 332	4 910	32.7	14.1	18.0	18.1	14.8	12.1
相模原市	55 060	12 856	17 979	36 267	18 800	8 184	45.8	7.9	9.6	22.2	15.3	15.5
富山市	42 445	29 089	43 632	30 759	10 221	8 499	33.9	23.1	34.7	24.5	16.7	19.2
金沢市	49 588	13 324	32 282	17 812	11 756	5 322	39.0	10.5	25.4	14.0	19.2	11.7
長野市	58 500	6 433	23 312	30 121	10 272	2 154	45.5	5.0	18.1	23.4	11.6	5.8
岐阜市	44 196	4 244	14 810	7 345	8 901	4 982	42.1	4.0	14.1	7.0	9.5	9.7
豊橋市	18 197	17 002	24 938	12 639	4 689	1 741	36.0	26.4	35.6	19.0	33.4	16.5
豊田市	38 501	16 599	19 215	19 772	5 915	2 481	60.6	26.1	30.3	31.1	22.5	13.4
岡崎市	51 189	9 283	9 769	44 125	4 118	3 284	67.2	12.1	12.7	57.3	16.0	17.6
高槻市	30 114	4 988	27 529	14 711	9 961	4 058	40.6	4.4	23.0	13.0	13.4	7.3
東大阪市	44 362	15 027	4 130	18 756	13 541	4 162	41.0	9.3	2.4	11.6	13.6	5.5
姫路市	38 971	14 671	24 995	17 311	9 845	3 695	43.3	11.9	19.3	13.4	13.3	7.6
奈良市	65 067	4 191	2 351	52 362	10 847	6 041	56.1	3.6	2.0	45.1	28.2	11.8
和歌山市	23 339	7 695	19 554	12 594	13 523	3 366	30.4	10.0	25.5	16.4	23.7	8.2
岡山市	64 827	40 843	67 476	50 654	19 988	2 109	37.0	23.1	37.9	28.5	25.2	3.2
倉敷市	42 003	17 185	26 973	24 938	9 669	5 476	34.5	14.1	22.1	20.5	16.9	11.8
福山市	17 684	10 026	15 605	16 507	11 106	5 389	23.4	13.2	20.6	21.8	40.2	15.7
下関市	21 265	4 111	12 509	6 890	8 278	2 609	38.7	6.2	19.1	10.4	23.9	9.1

注:1)「検診受診率」は、計数不明を除く。

2)「受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

3)「乳がん受診者数」については、視触診方式及びマンモグラフィの併用者を計上。

統計表3 基本健康診査・がん検診の実施状況(3-3)

平成19(2007)年度

	検診受診者数(人)						検診受診率(%)					
	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん	基本健康診査	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮がん	乳がん
高松市	68 428	3 901	18 662	33 808	11 884	9 376	39.6	2.3	10.8	19.5	15.2	16.8
松山市	23 022	11 985	15 858	14 937	6 600	2 994	16.7	8.7	11.5	10.8	10.9	10.0
高知市	12 374	5 157	15 855	5 867	4 849	3 641	14.0	5.9	15.9	6.7	10.0	13.1
長崎市	18 420	5 815	8 622	7 690	13 588	4 179	20.1	6.3	9.4	8.4	31.5	11.8
熊本市	42 145	8 815	22 619	10 289	8 613	4 913	35.3	5.9	15.2	6.9	11.0	8.0
大分市	36 849	5 533	35 614	15 459	11 545	9 016	49.6	7.4	47.9	20.8	21.8	23.6
宮崎市	28 411	7 656	22 886	16 510	14 634	-	63.1	12.2	35.3	25.7	32.2	-
鹿児島市	38 085	9 632	23 099	18 068	25 307	6 955	44.1	7.6	19.5	12.7	39.7	13.8
その他政令市(再掲)												
小樽市	8 146	2 910	4 221	5 382	3 282	1 995	26.8	9.6	13.9	17.7	30.8	19.6
八王子市	78 628	7 678	6 489	17 191	17 882	6 626	70.9	4.8	4.0	9.2	15.2	9.6
藤沢市	69 739	2 793	62 224	55 925	9 666	3 411	45.3	1.3	29.5	26.5	8.5	4.3
尼崎市	36 183	4 432	13 731	10 004	2 424	1 528	45.9	4.1	12.1	9.2	3.6	2.8
西宮市	37 805	6 008	6 859	7 414	4 419	2 978	50.1	5.8	6.3	7.1	5.6	6.6
呉市	10 416	3 614	6 106	6 109	7 417	2 271	22.2	7.7	13.0	13.0	26.6	11.5
大牟田市	5 296	608	1 515	2 507	2 063	977	13.2	1.5	3.8	6.3	13.3	6.6
佐世保市	9 288	8 489	10 927	6 413	9 381	4 695	13.4	12.2	15.7	9.2	33.7	18.8

注:1)「検診受診率」は、計数不明を除く。

2)「受診者数」については、「Ⅲ用語の解説」参照。

3)「乳がん受診者数」については、視触診方式及びマンモグラフィの併用者を計上。

市区町村におけるがん検診の実施状況等調査結果

1. 調査方法等

各都道府県を通じ、管内市区町村に対し、がん検診の実施状況（平成21年1月1日時点）についての調査を行った。

2. 結果概要

- 全市区町村（1,818）から回答があった（回収率100%）。
※23の特別区と1,795の市町村（一部、合併前の市町村別に報告あり）。
- 健康増進法に基づくがん検診を実施していると回答した市区町村数は、胃がん1,817(99.9%)、乳がん1,817(99.9%)、子宮がん1,816(99.9%)、大腸がん1,816(99.9%)、肺がん1,735(95.4%)であった。いかなる方法でも実施していないと回答した市区町村は、肺がん51市区町村、大腸がん2村であった。
- がん検診を実施していないと回答した市区町村における理由としては、肺がんは、「他に優先すべき事業があるため(27)」、「検診の有効性に疑問があるため(26)」、「予算を確保できないため(18)」が多く、大腸がんは、「検診の有効性に疑問があるため(2)」であった。
- 健康増進法に基づくがん検診を実施していると回答した市区町村のうち、対象者を国の指針通り設定していると回答した市区町村は、大腸がん1,201(66.1%)、肺がん1,159(66.8%)、胃がん936(51.5%)、子宮がん575(31.7%)、乳がん420(23.1%)であった。
- 国の指針よりも対象者を拡大（年齢枠の拡大）している市区町村は、子宮がん724(39.9%)、乳がん586(32.3%)、胃がん527(29.0%)、大腸がん447(24.6%)、肺がん335(19.3%)であった。
- 国の指針よりも対象者を制限している市区町村数は、乳がん811(44.6%)、子宮がん517(28.5%)、胃がん354(19.5%)、肺がん241(13.9%)、大腸がん168(9.3%)となっており、その方法としては各がん検診とも「定員を設け先着順とする」が多かった。

- 国が指針で定めている以外の種類のがん検診としては、前立腺がんに対するPSA検査 1,163 (64.0%)、肝がんに対する腹部超音波検査 85 (4.7%) が実施されていた。
- がん検診の周知方法としては、多くの市区町村において「広報誌に掲載 1,597 (87.8%)」、「ホームページに掲載 1,110 (61.1%)」、「個別郵送 1,000 (55.0%)」が多く、「個別訪問 72 (4.0%)」は少数にとどまった。
- 集団検診において自己負担を 1000 円以下で実施している市区町村は、胃がん 1,251 (70.6%)、子宮がん 1,182 (75.6%)、肺がん 1,564 (93.8%)、乳がん 805 (48.1%)、大腸がん 1,627 (98.6%) であった。
- 個別検診において自己負担を 1000 円以下で実施している市区町村は、胃がん 155 (29.9%)、子宮がん 471 (42.9%)、肺がん 341 (81.2%)、乳がん 350 (42.1%)、大腸がん 551 (87.9%) であった。

市区町村におけるがん検診の実施状況の調査結果(全国)
(平成21年1月1日時点)

1. 回収状況

	市町村数	割合
調査対象とした市区町村	1,818	100%
回答のあった市区町村	1,818	100%

※平成21年1月1日現在、1,781市町村。

※23の特別区と1,795市町村(一部、合併前の市町村別に報告)から回答があった。

2. 各がん検診の実施状況

	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	大腸がん
がん検診を実施している市区町村	1,817 (99.9%)	1,816 (99.9%)	1,735 (95.4%)	1,817 (99.9%)	1,816 (99.9%)
がん検診をなんらかの形で実施している市区町村	1 (0.1%)	2 (0.1%)	32 (1.8%)	1 (0.1%)	0 (0.0%)
がん検診を実施していない市区町村	0 (0.0%)	0 (0.0%)	51 (2.8%)	0 (0.0%)	2 (0.1%)
不明・無回答	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
回答のあった市区町村(再掲)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)

3. 各がん検診の対象者の設定

	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	大腸がん
国の指針どおりに対象者を設定している市区町村	936 (51.5%)	575 (31.7%)	1,159 (66.8%)	420 (23.1%)	1,201 (66.1%)
国の指針よりも対象者を拡大している市区町村	527 (29.0%)	724 (39.9%)	335 (19.3%)	586 (32.3%)	447 (24.6%)
国の指針よりも対象者を制限している市区町村	354 (19.5%)	517 (28.5%)	241 (13.9%)	811 (44.6%)	168 (9.3%)
不明・無回答	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
がん検診を実施している市区町村(再掲)	1,817 (100.0%)	1,816 (100.0%)	1,735 (100.0%)	1,817 (100.0%)	1,816 (100.0%)

4. がん検診を何らかの形で実施している市区町村及び実施していない市区町村の理由(複数回答可)

がん検診	理由			市区町村数(参考)国の指針	
胃がん	実施していない	(該当なし)	0	0	40歳以上 問診、胃部X線検査 毎年
	何らかの形で実施している	僻地診療の一環で実施	1	1	
子宮がん	実施していない	(該当なし)	0	0	20歳以上 問診、視診、細胞診 内診 隔年
	何らかの形で実施している	当該年度は実施していない (検診を2年に1回実施)	2	2	
肺がん	実施していない	予算を確保できないため	18	51※	40歳以上 問診、胸部X線検査 喀痰細胞診 毎年
		実施できる施設がないため	7		
他に優先すべき事業があるため	27				
検診の有効性に疑問があるため	26				
専門医の確保が困難	6				
実施を検討中	5				
平成21年度からの実施予定	4				
発見率が低い	2				
発症予防に力を入れているため	1				
喀痰採取が困難であるため	1				
その他	3				
	何らかの形で実施している	結核健診	32	32	
乳がん	実施していない	(該当なし)	0	0	40歳以上 問診、視診、触診 マンモグラフィー 隔年
	何らかの形で実施している	当該年度は実施していない (検診を2年に1回実施)	1	1	
大腸がん	実施していない	検診の有効性に疑問があるため	2	2	40歳以上 問診、便潜血検査 毎年
	何らかの形で実施している	(該当なし)	0	0	

※複数回答可のため、実施していない理由の計と実施していない市区町村数は異なる。

5. がん検診を実施していない市区町村

(平成21年1月1日現在)

		胃がん 検診	子宮がん 検診	肺がん 検診	乳がん 検診	大腸がん 検診
		該当なし	該当なし	51市区町村	該当なし	2村
岩手県	釜石市			未実施		
秋田県	湯沢市、美郷町、東成瀬村			未実施		
群馬県	桐生市、太田市 甘楽町、東吾妻町、高山村			未実施		
東京都	北区、稲城市			未実施		
長野県	天龍村、秦阜村					未実施
滋賀県	大津市、長浜市、 近江八幡市、草津市、 守山市、栗東市、野洲市、 湖南市、高島市、 東近江市、米原市、 安土町、日野町、竜王町、 愛荘町、豊郷町、甲良町、 多賀町、虎姫町、 高月町、木之本町、 余呉町、西浅井町			未実施		
奈良県	上牧町、山添村			未実施		
島根県	出雲市、安来市			未実施		
福岡県	太宰府市、古賀市			未実施		
熊本県	菊池市			未実施		
宮崎県	日南市、日向市、串間市、 西都市、南郷町 [*] 、高原町、 高鍋町、新富町、木城町、 川南町			未実施		

※平成21年3月30日に日南市・北郷町と新設合併

6. どのような方法により対象者を制限しているか(複数回答可)

	胃がん	子宮がん	肺がん	乳がん	大腸がん
定員を設け先着順	285 (15.7%)	237 (13.0%)	190 (10.5%)	427 (23.5%)	140 (7.7%)
定員を設け抽選	28 (1.5%)	14 (0.8%)	17 (0.9%)	30 (1.7%)	11 (0.6%)
年齢を制限	31 (1.7%)	40 (2.2%)	27 (1.5%)	33 (1.8%)	9 (0.5%)
同一人にとって受診機会、勧奨ともに隔年 ※誕生年、誕生月、居住地区で選定等 その他	16 (0.9%)	251 (13.8%)	17 (0.9%)	390 (21.5%)	10 (0.6%)
不明・無回答	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)
回答のあった市区町村(再掲)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)	1,818 (100.0%)

7. 各がん検診で実施されていた国の指針以外の検査項目(複数回答可)

	市町村数	
胃がん検診(胃内視鏡検査)	212	(11.7%)
胃がん検診(ペプシノゲン法)	44	(2.4%)
胃がん検診(ヘリコバクター・ピロリ抗体)	17	(0.9%)
子宮がん検診(HPV検査)	36	(2.0%)
肺がん検診(CT検査)	153	(8.4%)
乳がん検診(エコー検査)	565	(31.1%)
大腸がん検診(大腸内視鏡検査)	33	(1.8%)
大腸がん検診(S状結腸鏡検査)	29	(1.6%)
大腸がん検診(注腸X線検査)	12	(0.7%)
回答のあった市区町村(再掲)	1,818	(100.0%)

8. 国の指針以外の方法によるがん検診の実施状況

	市町村数	
指針以外のがん検診を実施している	1,208	(66.4%)
指針以外のがん検診を実施していない	610	(33.6%)
不明・無回答	0	(0.0%)
合計	1,818	(100.0%)

9. 国の指針以外の方法(複数回答可)

	市町村数	
前立腺がん検診(PSA検査)	1,163	(64.0%)
肝がん検診(エコー検査)	85	(4.7%)
卵巣がん(エコー検査)	31	(1.7%)
甲状腺がん検診(エコー検査)	22	(1.2%)
喉頭がん・口腔がん・咽頭がん	20	(1.1%)
その他	10	(0.6%)
回答のあった市区町村(再掲)	1,818	(100.0%)

10. がん検診の周知方法(複数回答可)

	市町村数	
対象者に個別に郵送等で通知	1,000	(55.0%)
自治体の広報紙で周知	1,597	(87.8%)
自治体のホームページで周知	1,110	(61.1%)
個別訪問して通知	72	(4.0%)
その他	639	(35.1%)
回答のあった市区町村(再掲)	1,818	(100.0%)

11. 受診時の費用負担額

※「0円～500円」原則無料だが、年齢等の条件により500円以下の自己負担が生じる場合
【胃がん】

	集団検診		個別検診	
完全無料	134	(7.6%)	34	(6.6%)
0円～500円	333	(18.8%)	32	(6.2%)
500円～1,000円	784	(44.2%)	89	(17.2%)
1,001円～1,500円	371	(20.9%)	78	(15.1%)
1,501円～2,000円	96	(5.4%)	71	(13.7%)
2,001円～2,500円	37	(2.1%)	46	(8.9%)
2,501円以上	17	(1.0%)	168	(32.4%)
合計	1,772	(100.0%)	518	(100.0%)

【子宮がん】

	集団検診		個別検診	
完全無料	103	(6.6%)	83	(7.6%)
0円～500円	300	(19.2%)	77	(7.0%)
500円～1,000円	779	(49.8%)	311	(28.3%)
1,001円～1,500円	227	(14.5%)	220	(20.0%)
1,501円～2,000円	102	(6.5%)	271	(24.7%)
2,001円～2,500円	36	(2.3%)	89	(8.1%)
2,501円以上	16	(1.0%)	47	(4.3%)
合計	1,563	(100.0%)	1,098	(100.0%)

【肺がん】

	集団検診		個別検診	
完全無料	331	(19.8%)	63	(15.0%)
0円～500円	1,025	(61.5%)	155	(36.9%)
500円～1,000円	208	(12.5%)	123	(29.3%)
1,001円～1,500円	39	(2.3%)	35	(8.3%)
1,501円～2,000円	25	(1.5%)	20	(4.8%)
2,001円～2,500円	16	(1.0%)	5	(1.2%)
2,501円以上	24	(1.4%)	19	(4.5%)
合計	1,668	(100.0%)	420	(100.0%)

【乳がん】

	集団検診		個別検診	
完全無料	99	(5.9%)	48	(5.8%)
0円～500円	245	(14.6%)	95	(11.4%)
500円～1,000円	461	(27.6%)	207	(24.9%)
1,001円～1,500円	392	(23.4%)	169	(20.3%)
1,501円～2,000円	297	(17.8%)	187	(22.5%)
2,001円～2,500円	95	(5.7%)	69	(8.3%)
2,501円以上	84	(5.0%)	57	(6.9%)
合計	1,673	(100.0%)	832	(100.0%)

【大腸がん】

	集団検診		個別検診	
完全無料	141	(8.5%)	70	(11.2%)
0円～500円	1,127	(68.3%)	305	(48.6%)
500円～1,000円	359	(21.8%)	176	(28.1%)
1,001円～1,500円	18	(1.1%)	54	(8.6%)
1,501円～2,000円	4	(0.2%)	9	(1.4%)
2,001円～2,500円	0	(0.0%)	1	(0.2%)
2,501円以上	1	(0.1%)	12	(1.9%)
合計	1,650	(100.0%)	627	(100.0%)

都道府県がん対策推進計画策定状況(平成21年2月26日現在)

	都道府県	策定状況	策定期期
1	北海道	済	平成20年3月
2	青森県	済	平成20年5月
3	岩手県	済	平成20年3月
4	宮城県	済	平成20年3月
5	秋田県	済	平成20年4月
6	山形県	済	平成20年3月
7	福島県	済	平成20年3月
8	茨城県	済	平成20年3月
9	栃木県	済	平成20年3月
10	群馬県	済	平成20年3月
11	埼玉県	済	平成20年3月
12	千葉県	済	平成20年3月
13	東京都	済	平成20年3月
14	神奈川県	済	平成20年3月
15	新潟県	済	平成20年7月
16	富山県	済	平成20年3月
17	石川県	済	平成20年3月
18	福井県	済	平成20年3月
19	山梨県	済	平成20年3月
20	長野県	済	平成20年3月
21	岐阜県	済	平成20年3月
22	静岡県	済	平成20年3月
23	愛知県	済	平成20年3月
24	三重県	済	平成20年7月

	都道府県	策定状況	策定期期
25	滋賀県	済	平成20年12月
26	京都府	済	平成20年3月
27	大阪府	済	平成20年8月
28	兵庫県	済	平成20年2月
29	奈良県	未策定	—————
30	和歌山県	済	平成20年3月
31	鳥取県	済	平成20年4月
32	島根県	済	平成20年3月
33	岡山県	済	平成21年2月
34	広島県	済	平成20年3月
35	山口県	済	平成20年3月
36	徳島県	済	平成20年3月
37	香川県	済	平成20年3月
38	愛媛県	済	平成20年3月
39	高知県	済	平成20年3月
40	福岡県	済	平成20年3月
41	佐賀県	済	平成20年3月
42	長崎県	済	平成20年3月
43	熊本県	済	平成19年11月
44	大分県	済	平成20年3月
45	宮崎県	済	平成20年3月
46	鹿児島県	済	平成20年3月
47	沖縄県	済	平成20年3月