

都道府県がん対策カルテ 2017

2017年5月

特定非営利活動法人がん政策サミット

■本カルテのねらい

第3次都道府県がん対策推進計画策定にあたり、アウトカム（成果）の現状分析と課題設定をするデータの一助となれるよう、作成いたしました。

また、都道府県の計画策定プロセスを共有することで、県内の関係者が動きやすくなること、他県の状況と比較して、進め方の質の向上に資することを目指します。

■構成

1. 都道府県別がん対策データ集

「がん対策地域別データ集」(<http://cpsum.org/ccm>)から、当カルテのために都道府県単位のデータを抜粋いたしました。

出典は、巻末の出典情報をご参照ください。

使用にあたっては、元のデータ集の各表「はじめに」にある「使用上の留意点」をお読みください。また、「使い方」を参考になさってください。

ワースト順は、死亡率、罹患率、予防対策の範囲に参考として付しました。生存、早期発見は全県データが揃わず、医療の質対策部分は判断が困難なため、付していません。

データの抽出に当たってはできるだけの正確を期しておりますが、都道府県の政策根拠などにする際には、いま一度、原典に当たってご確認ください。

2. 都道府県の計画策定プロセスアンケートの結果

2017（平成29）年4月に、特定非営利活動法人がん政策サミットが県庁担当部署に依頼して行ったアンケートの回答をまとめたものです。ご回答のあった都道府県のみ掲載しております。

■謝辞

本カルテ計画策定プロセスページの作成につきましては、各都道府県がん対策ご担当者の多大なるご協力を得て実現いたしました。この場をお借りして、厚く御礼申し上げます。

本冊子は「第14回がん政策サミット2017春」の資料として、独立行政法人福祉医療機構 社会福祉振興助成事業からの助成金、および特定非営利活動法人がん政策サミット2017年度年間活動へのご寄付を基に作成いたしました。ご寄付は、法人の活動趣旨・活動計画に賛同いただいたうえでの資金提供であり、事業内容に影響を与えるものではありません。



平成29年度
独立行政法人福祉医療機構
社会福祉振興助成事業



SANOFI
サノフィ株式会社



MSD 株式会社

KYOWA KIRIN

協和発酵キリン株式会社

武田薬品工業株式会社 ヤンセン株式会社

小野薬品工業株式会社 個人のみなさま

(2017年5月8日現在・手続中を含む)

■ 都道府県アンケート回答一覧（設問抜粋）

※必ず各県のページで内容をご確認ください

	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	3-7	3-8	3-9	3-10	3-11	3-12	3-13	3-14	3-15	4-1	4-2	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6	7-1	7-2	7-3	7-4	7-5
北海道	2	10	0	1	1	3	17	7	25	0	0	1	9	42	59	3	11		○	○				6	12	7~8	12	11
青森県	2	16					18							0	18	3								8	9	11	12	12
岩手県	4	11		1	2	2	20							0	20	5		○	○	○	○	○		※県ページをご確認ください				
宮城県	2	13		1	1	2	19							0	19	3	3							8	12	10	12	11
秋田県	2					14	3							0	3	3					○	○		6~7	8~9	10~11	1	12
山形県							0							0	0													
福島県	2	11	0	0	0	1	14							0	14	3	0							7	12	9	12	9
茨城県	2	7	0	0	0	0	9	3	25	0	1	1	2	32	41	2	4							7	12	10	12	11
栃木県							0							0	0													
群馬県	4	8	1	0	3	4	20	12	37	0	0	0	12	61	81	3	12							6	12~1	10	12~1	10
埼玉県	3	9			1	2	15							0	15	3								8	4~8	10	11	11
千葉県	1	10	2			2	15	8	41		1	1	14	65	80	3	14		○		○	○		10	8~9	11	2	10
東京都	4	11	0	0	0	13	28							0	28	3	9		○					6	1~2	10	30年1	8
神奈川県	2	6	0	0	0	7	15							0	15	3								8	12	11	12	10
新潟県	3	9			1	3	16							0	16	1												
富山県	4	7	0	0	3	4	18							0	18	4								未定	未定	未定	未定	未定
石川県	2	13				9	24	1	8				4	13	37	2								未定	未定	未定	未定	未定
福井県	1	10				4	15							0	15	3			○		○	○	○	※県ページをご確認ください				
山梨県	4	12				5	21							0	21	3								未定・調整中				
長野県	2	3				13	18		4				8	12	30	2	3							6	H28.12	9	2	11
岐阜県	2	7	0	0	0	5	14			0	0	0	0	0	14	2	2							6	7	12	1	9~10
静岡県	5	10	0	0	1	9	25							0	25	3								5	1	7	1	11
愛知県							0							0	0	2	3							—	—	—	—	8
三重県	2	5			2	5	14	1	8				3	12	26	3	3							H29.7		H29.10	H29.12	H29.9
滋賀県	5	10	1	1	1	6	24	5	9		1	2	10	27	51	3	5		○					7	6	9、10	12	10
京都府	6	2	0	1		16	25							0	25	3								5~6	12	9~11	12	10
大阪府							0							0	0													
兵庫県	5	7	0	2	0	16	30	2	9	0	2	0	7	20	50	3	3											
奈良県	3	10	0	0	0	2	15	8	40	0	0	2	25	75	90	3	16		○						6、12頃	9	H30/1	11
和歌山県	2	15	0	0	0	1	18							0	18	3			○					8~9	6~8	11~12	1~2	11
鳥取県	2	9	0	1	2	8	22							0	22	4	0					○		5	8	5	1	1
島根県	4	14	0	1	1	5	25	5	15	0	2	2	8	32	57	4	10			○	○	○		9	4~1	11	1	11
岡山県	2	7			1	5	15							0	15	3								8	10	11	1	9
広島県	3	8	0	0	0	4	15	4	20	0	1	0	18	43	58	6	12									7	2	11
山口県	2	4				9	15							0	15	3	5		○					11	7~10	11	1	11
徳島県	0	10	0	0	0	5	15	3	7	0	0	0	4	14	29	2	2							7~8	8~9	9~12	12~1	10
香川県	3	14	0	0	1	3	21							0	21	3								未定	未定	未定	未定	11
愛媛県	2	16	1	1	4	5	29	3	12	0	1	0	2	18	47	3	5							9		12	3	11
高知県	3	12				3	18							0	18	3								29/6	30/1	29/9	30/1	29/10
福岡県							0							0	0													
佐賀県	3	12			1	4	20	3	31				18	52	72	4	6							10	2	12	2	1
長崎県	2	10				2	14	1	52				10	63	77	4	7							6~7		10~11	12~1	9~10
熊本県	2	7				6	15							0	15	2								6	7~8	9~10	12	11~12
大分県							0							0	0													
宮崎県							0							0	0													
鹿児島県	5	8				6	19	2	6				4	12	31	2	2							※県ページをご確認ください				
沖縄県	4	4	0	0	0	7	15	1	3	0	0	0	3	7	22	3	3		○		○	○		6	1	9	1	11~1

がん計画策定のための会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください

（述べる何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会に同じ人が委員をされている場合でもそれぞれにカウントしてください）

- 3-1 本会-患者・市民
- 3-2 本会-医療提供者
- 3-3 本会-議員
- 3-4 本会-メディア
- 3-5 本会-企業
- 3-6 本会-その他
- 3-7 本会-合計
- 3-8 部会-患者・市民
- 3-9 部会-医療提供者
- 3-10 部会-議員
- 3-11 部会-メディア
- 3-12 部会-企業
- 3-13 部会-その他
- 3-14 部会-合計
- 3-15 本会、部会総計

計画策定のための上記会議体の会議開催予定回数

- 4-1 本会
- 4-2 部会のべ
- 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 - 5-1 患者調査、医療者調査
 - 5-2 タウンミーティング（またはそれに類する会）
 - 5-3 Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 - 5-4 パブリックコメント
 - 5-5 その他
 - 5-6 その他の事由記載
- 予定スケジュールを教えてください。
 - 7-1 Q2の会議体での骨子案検討開始
 - 7-2 Q5にある試験聴取
 - 7-3 Q2の会議体での素案検討開始
 - 7-4 パブリックコメント
 - 7-5 H30年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

北海道

人口 5,401,210 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		111.1	99	4	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		68	58.8	3	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.9%	18.9%	17	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		1.6%	10.3%	4	
全 21.	自宅死亡率		8.9%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		2.7%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		11.6%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		446.8	429.6	20	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		310.4	289.8	10	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		39.2%	33.7%	2	
全 45.	喫煙率 (女)		17.8%	10.7%	1	
全 49.	野菜摂取量 (男)		260g	297g	2	
全 50.	野菜摂取量 (女)		270.9g	280.2g	17	
全 51.	歩数 (男)		7244.8 歩	7790.9 歩	17	
全 52.	歩数 (女)		6095 歩	6893.5 歩	2	
乳 31	BMI (女)		22.8	22.5	17	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	46.1 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	170.7 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	5.6 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	17 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	95.8 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	2.1 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	8.1 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.1 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	171.1 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	125.7 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	26 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	154.7 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		76.1 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	21.6 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	198.1 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	196.5 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.6 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.1 人	1.2 人	16
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.8 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.46 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.15 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.72 床	5.46 床	32
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	66.3%	70.5%	11

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		28.5	22.9	1
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.2	6.7	1
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		0.4%	8.5%	7
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-16.9%	5.6%	6
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		70.9	63.6	6
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		26.8	23.5	6
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		78.5%	76.4%	20
肺 51.	精検受診率 (女)		83.6%	80.6%	20
肺 54.	受診率 (男)		11.4%	21.3%	5
肺 55.	受診率 (女)		9.6%	18.7%	4
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.8 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.8	13.5	16
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.3	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	10.8%	5.6%	32
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	7%	8.7%	24
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	69.1	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	62.1%	64.8%	11
大 58.	精検受診率（女）	65%	67%	11
大 61.	受診率（男）	14.5%	22.3%	5
大 62.	受診率（女）	13.8%	20.4%	5
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	9.9件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.7人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	13.1	10.7	3
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-17%	-2.7%	39
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	79.3	76.1	10
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	55.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	79.8%	86%	6
乳 37.	受診率（女）	21.4%	22.6%	19
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.7件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

保健福祉部健康安全局地域保健課
 がん対策グループ

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

北海道がん対策推進委員会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	10	0	1	1	3	17
部会	7	25	0	0	1	9	42
							59

4/1 2 現在検討中

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

本会 3 回予定
 部会のべ 11 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 12 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 7～8 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

青森県

人口 1,338,465 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		126.5	99	1
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		71.8	58.8	1
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.7%	18.9%	8
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-4.5%	10.3%	2
全 21.	自宅死亡率		10.9%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		6.6%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		17.5%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		455.2	429.6	14
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		309.9	289.8	11
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		58.5%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		67.4%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		36.5%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		40.1%	33.7%	1
全 45.	喫煙率 (女)		14.2%	10.7%	2
全 49.	野菜摂取量 (男)		296.2g	297g	25
全 50.	野菜摂取量 (女)		292.3g	280.2g	34
全 51.	歩数 (男)		7001 歩	7790.9 歩	11
全 52.	歩数 (女)		6283.4 歩	6893.5 歩	6
乳 31	BMI (女)		23.2	22.5	6
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	40.7 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	142.6 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.7 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	12.2 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	105.5 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.3 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	3.5 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	8.6 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	161.4 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	2.2 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	11.3 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	131.3 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	39.6 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	25.6 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	305.9 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	302.5 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.2 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1 人	1.2 人	13
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.52 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.22 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.14 床	5.46 床	4
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	71.3%	70.5%	17

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		26.7	22.9	3
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.6	6.7	2
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.5%	8.5%	19
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-32.5%	5.6%	2
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		65.3	63.6	24
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		21.3	23.5	35
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		31.9%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		50.6%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		26.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		80.6%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		31.8%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		89.2%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		46%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		82.8%	76.4%	29
肺 51.	精検受診率 (女)		89%	80.6%	35
肺 54.	受診率 (男)		21.9%	21.3%	21
肺 55.	受診率 (女)		18.9%	18.7%	19
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.6 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.3	13.5	1
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.9	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-21.5%	5.6%	3
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-21.3%	8.7%	1
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	88.4	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	50.1	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	67.7%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.5%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	38%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	69.9%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	69.7%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	71.3%	64.8%	28
大 58.	精検受診率（女）	76.3%	67%	33
大 61.	受診率（男）	26.8%	22.3%	34
大 62.	受診率（女）	25.3%	20.4%	37
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	9.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.1人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	14.9	10.7	1
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-28.7%	-2.7%	45
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	78.6	76.1	12
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	90.2%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	46.6%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	56.6%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.2%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	43.4%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	90.7%	86%	29
乳 37.	受診率（女）	24%	22.6%	27
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.3件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.5人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部がん・生活習慣病対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 青森県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	16					18
部会							0
							18

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 8 月頃
 Q5 にある意見聴取 9 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 12 月頃

岩手県

人口 1,289,470 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		101	99	17	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		62.9	58.8	4	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.9%	18.9%	20	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		3.7%	10.3%	6	
全 21.	自宅死亡率		11.6%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5.2%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		16.8%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		419.8	429.6	32	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		278	289.8	35	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		38.2%	33.7%	5	
全 45.	喫煙率 (女)		10.2%	10.7%	18	
全 49.	野菜摂取量 (男)		331.2g	297g	42	
全 50.	野菜摂取量 (女)		302g	280.2g	40	
全 51.	歩数 (男)		6902.4 歩	7790.9 歩	6	
全 52.	歩数 (女)		6677.6 歩	6893.5 歩	18	
乳 31	BMI (女)		23.4	22.5	3	
医療の質対策						
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	37.8 件	36.8 件		
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	135.7 件	136.2 件		
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	7 件	9.9 件		
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	12.7 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	56.9 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	5.4 件	5.9 件		
全 74.		病院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.3 人	2.2 人	
全 76.		病院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	169 人	169.9 人	
全 78.	病院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	140.1 人	83 人		
全 80.	病院	緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	21.3 人	21.9 人		
全 82.	病院	マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	97.5 人	168.6 人		
全 90.	病院	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	53.7 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	21.5 人	17.9 人		
全 100.	病院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	169.2 人	173.6 人		
全 102.	病院	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	144.4 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.8 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.8 人	1.2 人	3
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.3 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.7 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.16 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	8.53 床	5.46 床	39
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	98%	70.5%	47

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.5	22.9	13
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.3	6.7	38
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		-1%	8.5%	5
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.5%	5.6%	29
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		52.2	63.6	45
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		18.6	23.5	44
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		86.5%	76.4%	39
肺 51.	精検受診率 (女)		92.2%	80.6%	44
肺 54.	受診率 (男)		32.5%	21.3%	41
肺 55.	受診率 (女)		29.5%	18.7%	40
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		1.9 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.6 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.7	13.5	30
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.8	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	25.8%	5.6%	46
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	14.6%	8.7%	34
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	73.2	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	43.8	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	81%	64.8%	45
大 58.	精検受診率（女）	84.4%	67%	46
大 61.	受診率（男）	30.7%	22.3%	44
大 62.	受診率（女）	26.3%	20.4%	41
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.9件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.9	10.7	6
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-17.9%	-2.7%	41
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	73.3	76.1	25
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	47.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	94%	86%	43
乳 37.	受診率（女）	32%	22.6%	44
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.1件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.4人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健福祉部医療政策室

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 岩手県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	11		1	2	2	20
部会							0
							20

(H29. 4. 1 現在)

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 5 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 ☑ タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 ☑ Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 ☑ パブリックコメント
 ☑ その他
 （医療計画策定に係る各種協議会等と協調）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 患者受療行動調査 医療機能調査

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 ※国基本計画策定後速やかに
 ～1 月頃
 Q5 にある意見聴取 ※国基本計画策定後速やかに
 1 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始
 パブリックコメント
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング ～1 月頃

宮城県

人口 2,324,466 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		98.4	99	25	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57.5	58.8	23	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.5%	18.9%	15	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.5%	10.3%	33	
全 21.	自宅死亡率		14.7%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5.1%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.8%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		437.6	429.6	25	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		294.9	289.8	22	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		61.7%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		66.1%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		43.2%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		37.7%	33.7%	6	
全 45.	喫煙率 (女)		12%	10.7%	5	
全 49.	野菜摂取量 (男)		309.3g	297g	33	
全 50.	野菜摂取量 (女)		279.7g	280.2g	26	
全 51.	歩数 (男)		6439 歩	7790.9 歩	1	
全 52.	歩数 (女)		6922.8 歩	6893.5 歩	28	
乳 31	BMI (女)		23	22.5	11	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	33.5 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	118.3 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	9.6 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	14 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	59.7 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	6.1 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	2.2 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	171.5 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	49.3 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	9 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	233.1 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		62.8 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	17 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	159.3 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	147.9 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.7 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.3 人	1.2 人	29
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.9 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.47 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.09 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.66 床	5.46 床	11
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	74.7%	70.5%	22

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.6	22.9	12
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.1	6.7	30
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		0.2%	8.5%	6
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.9%	5.6%	26
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		65.4	63.6	23
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.7	23.5	26
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		27.1%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		45.3%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		27.2%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		76.3%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		24.4%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		93.5%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		27%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		82.7%	76.4%	28
肺 51.	精検受診率 (女)		85.5%	80.6%	24
肺 54.	受診率 (男)		41.5%	21.3%	47
肺 55.	受診率 (女)		36.6%	18.7%	45
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.1 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.2 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.8	13.5	34
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.6	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	15.2%	5.6%	36
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	28.3%	8.7%	44
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	63.5	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	72.1%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	67.9%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	45.4%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	70.7%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	70.1%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	84.4%	64.8%	47
大 58.	精検受診率（女）	87.8%	67%	47
大 61.	受診率（男）	35.4%	22.3%	46
大 62.	受診率（女）	31.2%	20.4%	46
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.2件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.3	10.7	24
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	7.7%	-2.7%	7
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	76.6	76.1	18
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	91.3%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	60.6%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.1%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	34.2%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	97.8%	86%	47
乳 37.	受診率（女）	38.2%	22.6%	47
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.8人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりのまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健福祉部健康推進課がん対策班

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 宮城県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	13		1	1	2	19
部会	※部会は、今後設置予定						0
							19

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 8 月頃
 Q5 にある意見聴取 12 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 10 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

秋田県

人口 1,043,015 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		116.6	99	3
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		68.9	58.8	2
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.7%	18.9%	12
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-8.2%	10.3%	1
全 21.	自宅死亡率		9.7%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		5.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		14.8%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		530.7	429.6	1
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		316.8	289.8	5
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		75.5%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		75.4%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		42.1%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		37.7%	33.7%	6
全 45.	喫煙率 (女)		11.1%	10.7%	11
全 49.	野菜摂取量 (男)		321.6g	297g	40
全 50.	野菜摂取量 (女)		302.1g	280.2g	41
全 51.	歩数 (男)		6788.4 歩	7790.9 歩	4
全 52.	歩数 (女)		6027.9 歩	6893.5 歩	1
乳 31	BMI (女)		23.3	22.5	5
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	40.6 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	143 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.2 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	85.8 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	2.2 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	6.5 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.3 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	283.1 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	35.9 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.2 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	227 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	79.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	21.5 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	287.1 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	220.5 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.3 人	1.2 人	29
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.3 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.19 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.1 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	5.08 床	5.46 床	20
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	75.9%	70.5%	24

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.5	22.9	23
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.4	6.7	24
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		-5.2%	8.5%	3
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-34.7%	5.6%	1
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		64.9	63.6	25
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		20.1	23.5	41
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		49.9%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		59.4%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		23.9%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		85.2%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		52%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		97.1%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		51.5%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		74.9%	76.4%	17
肺 51.	精検受診率 (女)		84.6%	80.6%	22
肺 54.	受診率 (男)		23.8%	21.3%	26
肺 55.	受診率 (女)		20.2%	18.7%	22
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.4 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.5	13.5	6
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.6	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-1%	5.6%	12
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-10%	8.7%	5
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	102	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	52.1	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	87.5%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	82.1%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	44.5%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	92.2%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.5%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	68.6%	64.8%	23
大 58.	精検受診率（女）	74.8%	67%	28
大 61.	受診率（男）	27%	22.3%	35
大 62.	受診率（女）	23.3%	20.4%	30
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.2件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	12.1	10.7	4
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-10.6%	-2.7%	34
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	77	76.1	17
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	97.8%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	58%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	51.4%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	97.1%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	54.6%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	83.7%	86%	10
乳 37.	受診率（女）	21.3%	22.6%	18
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.6件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.6人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康推進課がん対策室

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 秋田県健康づくり審議会がん対策分科会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2					14	17
部会							0
							17

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 未定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6～7 月頃
 Q5 にある意見聴取 8～9 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 10～11 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 12 月頃

山形県

人口 1,129,560 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		91.2	99	43
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		52.6	58.8	44
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.7%	18.9%	16
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.3%	10.3%	45
全 21.	自宅死亡率		11.1%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		8.8%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.9%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		456.9	429.6	12
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		301	289.8	15
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.5%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		66.9%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		46.5%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		34.1%	33.7%	21
全 45.	喫煙率 (女)		8.9%	10.7%	29
全 49.	野菜摂取量 (男)		327.9g	297g	41
全 50.	野菜摂取量 (女)		299.3g	280.2g	38
全 51.	歩数 (男)		7108.1 歩	7790.9 歩	13
全 52.	歩数 (女)		6218.1 歩	6893.5 歩	4
乳 31	BMI (女)		22.8	22.5	17
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	42.1 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	143.4 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	9.7 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	12.7 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	74.3 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	4.9 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	2.5 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	154.4 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	16.8 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	18 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィ 患者数 (1 カ月実績) (※)	240.4 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	54.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	15 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	95.2 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	94.6 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数（1 カ月実績）（※）	0.5 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医（※）	3.7 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医（※）	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医（※）	0.6 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器（※）	0.35 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告（病院のみ）遠隔操作式密封小線源治療装置（※）	0.18 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数（※）	2.39 床	5.46 床	2
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	80.7%	70.5%	33

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		19.6	22.9	44
肺 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		5.2	6.7	39
肺 15.	死亡改善率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		4.4%	8.5%	15
肺 16.	死亡改善率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		20.5%	5.6%	41
罹患					
肺 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）		58.1	63.6	37
肺 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）		21.9	23.5	30
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年（男）		29.8%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年（女）		49.7%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		29.7%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（男）		75.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（男）		28%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（女）		92.9%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（女）		30.8%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率（男）		83.6%	76.4%	34
肺 51.	精検受診率（女）		87.9%	80.6%	31
肺 54.	受診率（男）		38.2%	21.3%	45
肺 55.	受診率（女）		31.9%	18.7%	43
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数（手術）（1 カ月実績）（※）		3.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医（※）		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		11.5	13.5	38
大 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		6.6	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	3.9%	5.6%	19
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	17.1%	8.7%	36
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	68.4	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	39.7	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	73.6%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	71.2%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	46.3%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	74.7%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	75.6%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	77.4%	64.8%	42
大 58.	精検受診率（女）	84%	67%	45
大 61.	受診率（男）	37.2%	22.3%	47
大 62.	受診率（女）	31.7%	20.4%	47
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.4件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.2	10.7	44
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	18.7%	-2.7%	2
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	75.4	76.1	21
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	91%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	59.7%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	55.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	86.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	31.2%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	90%	86%	27
乳 37.	受診率（女）	35.2%	22.6%	45
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.4件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

福島県

人口 1,953,699 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		99.5	99	20	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		61.6	58.8	10	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.8%	18.9%	18	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.3%	10.3%	8	
全 21	自宅死亡率		13.7%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		4.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		18.5%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		423	429.6	31	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		279.2	289.8	33	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		56.8%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		61.9%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		44.8%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		38.6%	33.7%	4	
全 45.	喫煙率 (女)		11.9%	10.7%	7	
全 49.	野菜摂取量 (男)		318.5g	297g	37	
全 50.	野菜摂取量 (女)		269.1g	280.2g	15	
全 51.	歩数 (男)		8575.9 歩	7790.9 歩	46	
全 52.	歩数 (女)		7394.4 歩	6893.5 歩	44	
乳 31	BMI (女)		23	22.5	11	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	33.1 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	110.4 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.4 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	11.4 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	74.1 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.7 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	8 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.1 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	126.3 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	98.6 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	17.6 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	317.2 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		46.6 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.8 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	114.8 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	114.4 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数（1 カ月実績）（※）	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医（※）	3 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医（※）	0.9 人	1.2 人	7
全 170.		がん薬物療法専門医（※）	0.2 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器（※）	0.36 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告（病院のみ）遠隔操作式密封小線源治療装置（※）	0.15 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数（※）	6.19 床	5.46 床	27
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	76.6%	70.5%	26

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		21.6	22.9	34
肺 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		8	6.7	4
肺 15.	死亡改善率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		8.5%	8.5%	27
肺 16.	死亡改善率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		1.3%	5.6%	18
罹患					
肺 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）		58.8	63.6	36
肺 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）		20.1	23.5	41
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年（男）		24%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年（女）		39.5%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		27.4%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（男）		62.1%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（男）		21.9%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（女）		90.6%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（女）		22.2%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率（男）		79.9%	76.4%	21
肺 51.	精検受診率（女）		84.6%	80.6%	22
肺 54.	受診率（男）		31.8%	21.3%	39
肺 55.	受診率（女）		29.1%	18.7%	38
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数（手術）（1 カ月実績）（※）		2.8 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医（※）		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		15.8	13.5	4
大 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		7.4	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	1.7%	5.6%	15
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.2%	8.7%	20
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	63.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	34.7	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	67.5%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	65.1%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	43.7%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	71.7%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	63.6%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	73%	64.8%	31
大 58.	精検受診率（女）	76.4%	67%	34
大 61.	受診率（男）	25.9%	22.3%	31
大 62.	受診率（女）	23.8%	20.4%	35
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.1	10.7	15
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-4%	-2.7%	28
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	68	76.1	41
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	90%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	54.8%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	55.9%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	90.7%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	33.8%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	85.4%	86%	14
乳 37.	受診率（女）	23.9%	22.6%	26
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.7件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりのまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康増進課・地域医療課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 福島県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	11	0	0	0	1	14
部会							0
							14

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
- タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
- Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
- パブリックコメント
- その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 未定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

- Q2 の会議体での骨子案検討開始 7 月頃
- Q5 にある意見聴取 12 月頃
- Q2 の会議体での素案検討開始 9 月頃
- パブリックコメント 12 月頃
- H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 9 月頃

茨城県

人口 2,970,231 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		105.1	99	11	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		61.8	58.8	9	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.3%	18.9%	13	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.1%	10.3%	21	
全 21.	自宅死亡率		11.2%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		4%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		15.2%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		389.2	429.6	43	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		267.8	289.8	41	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		54.5%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.6%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		37.3%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		35.3%	33.7%	15	
全 45.	喫煙率 (女)		11.8%	10.7%	8	
全 49.	野菜摂取量 (男)		284.3g	297g	14	
全 50.	野菜摂取量 (女)		276.3g	280.2g	23	
全 51.	歩数 (男)		7752.9 歩	7790.9 歩	31	
全 52.	歩数 (女)		6959.4 歩	6893.5 歩	31	
乳 31	BMI (女)		22.8	22.5	17	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	25.3 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	103.3 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	4.2 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	5.5 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	57.1 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.4 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	2.3 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.7 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	138.2 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	67.3 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.9 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	130.9 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		49.9 人	57.5 人		
全 98.	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)		16.8 人	17.9 人		
全 100.	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)		179 人	173.6 人		
全 102.	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	142.3 人	161.5 人			

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.5 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.9 人	1.2 人	7
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.2 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.4 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.1 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.43 床	5.46 床	7
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	83.2%	70.5%	38

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.5	22.9	14
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.2	6.7	27
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.9%	8.5%	29
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-3.1%	5.6%	13
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		56.3	63.6	42
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		20.2	23.5	40
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		25.5%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		44.3%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		23.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		74%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		19.5%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		89.9%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		28.9%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		82.2%	76.4%	25
肺 51.	精検受診率 (女)		88%	80.6%	32
肺 54.	受診率 (男)		28.9%	21.3%	36
肺 55.	受診率 (女)		24.7%	18.7%	30
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.2 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.6	13.5	3
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.2	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-20.6%	5.6%	4
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-8.2%	8.7%	7
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	60.7	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	36.2	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	68%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	65.9%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	35.8%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	67.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	65.7%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	73.1%	64.8%	32
大 58.	精検受診率（女）	76%	67%	31
大 61.	受診率（男）	19.5%	22.3%	18
大 62.	受診率（女）	17.5%	20.4%	18
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.8件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.4	10.7	11
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-3%	-2.7%	24
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	69.3	76.1	34
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	90.5%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	44.9%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	60%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	36.9%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	86.6%	86%	18
乳 37.	受診率（女）	19.7%	22.6%	12
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.4人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

健康福祉部保健予防課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

茨城県総合がん対策推進会議

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	7	0	0	0	0	9
部会	3	25	0	1	1	2	32
							41

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

本会 2 回予定
 部会のべ 4 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

平成 28 年度に茨城県総合がん対策推進モ
 ニタリング調査を実施
 平成 29 年度は未定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 7 月頃
 Q5 にある意見聴取 12 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 10 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

栃木県

人口 1,998,864 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		96.9	99	28	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57.7	58.8	22	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.1%	18.9%	22	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.1%	10.3%	31	
全 21.	自宅死亡率		13.5%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		6.2%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.7%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		415.7	429.6	34	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		280.3	289.8	31	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		58.9%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		65.7%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		41.8%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		35.4%	33.7%	14	
全 45.	喫煙率 (女)		10.9%	10.7%	13	
全 49.	野菜摂取量 (男)		310g	297g	34	
全 50.	野菜摂取量 (女)		294.9g	280.2g	37	
全 51.	歩数 (男)		7443.8 歩	7790.9 歩	23	
全 52.	歩数 (女)		6911.4 歩	6893.5 歩	27	
乳 31	BMI (女)		23.2	22.5	6	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	37.8 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	137.2 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.7 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.3 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	63.6 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	2.8 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.1 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	154.1 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	85.3 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	7.9 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィ 患者数 (1 カ月実績) (※)	212.8 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		44.4 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	24.7 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	224.9 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	196.3 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.5 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1 人	1.2 人	13
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.2 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.4 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.1 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	4.85 床	5.46 床	18
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	84.7%	70.5%	40

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.9	22.9	40
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.1	6.7	30
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.1%	8.5%	26
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.2%	5.6%	39
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		58.9	63.6	35
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		19.1	23.5	43
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		23.4%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		42%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		23.8%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		65%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		27.4%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		91.3%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		33.4%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		74.4%	76.4%	16
肺 51.	精検受診率 (女)		79.5%	80.6%	16
肺 54.	受診率 (男)		27.8%	21.3%	35
肺 55.	受診率 (女)		25.1%	18.7%	33
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.7 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15	13.5	8
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.1	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-5.5%	5.6%	11
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-8.7%	8.7%	6
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	62.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	37.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	69.7%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.5%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	44.1%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	71.6%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	72.8%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	66%	64.8%	19
大 58.	精検受診率（女）	72.5%	67%	23
大 61.	受診率（男）	27.9%	22.3%	39
大 62.	受診率（女）	25.9%	20.4%	38
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.4件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.8	10.7	17
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.4%	-2.7%	13
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	72.6	76.1	29
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	89.4%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	52.1%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	57.2%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.6%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	26.5%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	85.9%	86%	15
乳 37.	受診率（女）	29.5%	22.6%	42
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.7件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.8人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

群馬県

人口 2,005,320 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		95.8	99	33	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		56.1	58.8	29	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.7%	18.9%	21	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.3%	10.3%	29	
全 21.	自宅死亡率		10.6%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		7%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		17.6%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		412.6	429.6	35	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		283.7	289.8	29	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		59.9%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		65.4%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		40.3%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		36%	33.7%	11	
全 45.	喫煙率 (女)		10.7%	10.7%	14	
全 49.	野菜摂取量 (男)		320.2g	297g	38	
全 50.	野菜摂取量 (女)		306.7g	280.2g	42	
全 51.	歩数 (男)		7671.2 歩	7790.9 歩	30	
全 52.	歩数 (女)		6388.5 歩	6893.5 歩	7	
乳 31	BMI (女)		23	22.5	11	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	32.2 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	102.7 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	5.3 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.6 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	68.2 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.5 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	4.8 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.4 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	182.5 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	94.5 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	37.1 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	292.4 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		43.2 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	19.7 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	235 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	228.8 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数（1 カ月実績）（※）	1.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医（※）	4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医（※）	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医（※）	0.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器（※）	0.6 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告（病院のみ）遠隔操作式密封小線源治療装置（※）	0.15 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数（※）	6.23 床	5.46 床	29
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	59.7%	70.5%	5

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		22.4	22.9	28
肺 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		7.2	6.7	9
肺 15.	死亡改善率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		0.6%	8.5%	8
肺 16.	死亡改善率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		-22%	5.6%	5
罹患					
肺 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）		60.6	63.6	30
肺 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）		21	23.5	36
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年（男）		24.1%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年（女）		40.6%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		25.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（男）		67.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（男）		20.3%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（女）		89.6%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（女）		25%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率（男）		82.8%	76.4%	29
肺 51.	精検受診率（女）		87.4%	80.6%	28
肺 54.	受診率（男）		37.7%	21.3%	44
肺 55.	受診率（女）		35.3%	18.7%	44
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数（手術）（1 カ月実績）（※）		4.3 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医（※）		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		14	13.5	15
大 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		7.9	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	7.6%	5.6%	27
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	13.1%	8.7%	33
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	67.6	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	38.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	68.9%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.1%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	39%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	66%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	72.9%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	68.9%	64.8%	24
大 58.	精検受診率（女）	68.3%	67%	17
大 61.	受診率（男）	25.9%	22.3%	32
大 62.	受診率（女）	23.4%	20.4%	31
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	9.5件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.8人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.1	10.7	35
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	18.1%	-2.7%	3
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	78.9	76.1	11
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	91.4%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	54.4%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	58.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	29.4%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	91.4%	86%	35
乳 37.	受診率（女）	25.6%	22.6%	31
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.8件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.3人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部保健予防課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	8	1	0	3	4	20
部会	12	37	0	0	0	12	61
							81

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 12 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 相談支援センターアンケート調査

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 12～1 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 10 月頃
 パブリックコメント 12～1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 10 月頃

埼玉県

人口 7,323,413 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		99.2	99	21
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		58.8	58.8	16
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.8%	18.9%	18
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.5%	10.3%	33
全 21	自宅死亡率		12.2%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		4.3%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		16.5%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		402.4	429.6	40
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		260.4	289.8	44
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		33.9%	33.7%	23
全 45.	喫煙率 (女)		13.1%	10.7%	3
全 49.	野菜摂取量 (男)		321.1g	297g	39
全 50.	野菜摂取量 (女)		300.9g	280.2g	39
全 51.	歩数 (男)		8555 歩	7790.9 歩	45
全 52.	歩数 (女)		6925.4 歩	6893.5 歩	29
乳 31	BMI (女)		22.2	22.5	35
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	23.9 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	92 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	6.1 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	5.2 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	40.1 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.2 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	2.8 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.1 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	98.7 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	49.6 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	10.3 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	149.5 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	35 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	11.8 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	78.3 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	67.5 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.7 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.8 人	1.2 人	3
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.3 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.15 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.07 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.69 床	5.46 床	12
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	75.1%	70.5%	23

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.5	22.9	26
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.4	6.7	24
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.6%	8.5%	33
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.7%	5.6%	28
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		59.6	63.6	31
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		21.6	23.5	34
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		72.9%	76.4%	14
肺 51.	精検受診率 (女)		78.3%	80.6%	14
肺 54.	受診率 (男)		23.4%	21.3%	23
肺 55.	受診率 (女)		19.4%	18.7%	20
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		1.8 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.7 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.1	13.5	12
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	2.5%	5.6%	16
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	26.7%	8.7%	42
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	69	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	38.8	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	61%	64.8%	8
大 58.	精検受診率（女）	63.8%	67%	10
大 61.	受診率（男）	26.5%	22.3%	33
大 62.	受診率（女）	23.3%	20.4%	29
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.1件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.3人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.6	10.7	7
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-3%	-2.7%	25
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	69.5	76.1	33
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	56.4%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	83.3%	86%	9
乳 37.	受診率（女）	21.6%	22.6%	20
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.1件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.7人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健医療部疾病対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 埼玉県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	9			1	2	15
部会							0
							15

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 なし

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 8 月頃
 Q5 にある意見聴取 4～8 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 10 月頃
 パブリックコメント 11 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

千葉県

人口 6,265,899 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		96.3	99	29
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57.5	58.8	23
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.3%	18.9%	25
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.1%	10.3%	26
全 21.	自宅死亡率		15.5%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		4.5%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		20%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		339.8	429.6	46
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		234.2	289.8	46
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		58.9%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		67.2%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		32.7%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		33.7%	33.7%	26
全 45.	喫煙率 (女)		10.6%	10.7%	16
全 49.	野菜摂取量 (男)		305.5g	297g	30
全 50.	野菜摂取量 (女)		293.9g	280.2g	36
全 51.	歩数 (男)		8024.6 歩	7790.9 歩	36
全 52.	歩数 (女)		7426.9 歩	6893.5 歩	47
乳 31	BMI (女)		22.4	22.5	28
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	35 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	127.3 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.2 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.4 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	56 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.6 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	5.7 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.3 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	175.6 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	57.3 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	41.8 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	141 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	51.4 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	12.4 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	138.3 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	136.3 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.9 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.9 人	1.2 人	7
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.32 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.06 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.77 床	5.46 床	13
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	79.2%	70.5%	31

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.4	22.9	36
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.1	6.7	10
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.5%	8.5%	27
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-0.9%	5.6%	14
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		52	63.6	46
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		17.8	23.5	47
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		28.3%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		43.9%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		19.2%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		74.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		27.9%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		91.1%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		42.9%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		70.8%	76.4%	7
肺 51.	精検受診率 (女)		74.7%	80.6%	8
肺 54.	受診率 (男)		32.3%	21.3%	40
肺 55.	受診率 (女)		30.5%	18.7%	41
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.8	13.5	16
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.2	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-0.7%	5.6%	13
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	4.6%	8.7%	19
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	51.8	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	29.9	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	71.4%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	69.7%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	34.9%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	68.5%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	72.4%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	54.2%	64.8%	2
大 58.	精検受診率（女）	53.8%	67%	2
大 61.	受診率（男）	28%	22.3%	40
大 62.	受診率（女）	27.6%	20.4%	43
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.5	10.7	20
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	0.8%	-2.7%	16
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	63.7	76.1	44
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	90.8%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	43.1%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	57.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	87.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	35%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	87.1%	86%	19
乳 37.	受診率（女）	30.2%	22.6%	43
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.7人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部健康づくり支援課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 千葉県がん対策審議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	1	10	2			2	15
部会	8	41		1	1	14	65
							80

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 14 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 ☑ Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 ☑ パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

患者アンケート
 インターネットアンケート

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 10 月頃
 Q5 にある意見聴取 8～9 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11 月頃
 パブリックコメント 2 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 10 月頃

東京都

人口 13,415,349 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		98	99	26	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		59.5	58.8	14	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.3%	18.9%	29	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.6%	10.3%	35	
全 21.	自宅死亡率		16.8%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		6.3%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		23.1%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		478.4	429.6	5	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		345.3	289.8	1	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		31.3%	33.7%	41	
全 45.	喫煙率 (女)		11.5%	10.7%	9	
全 49.	野菜摂取量 (男)		332.1g	297g	44	
全 50.	野菜摂取量 (女)		312.1g	280.2g	45	
全 51.	歩数 (男)		8272.4 歩	7790.9 歩	41	
全 52.	歩数 (女)		7144.7 歩	6893.5 歩	36	
乳 31	BMI (女)		22	22.5	42	
医療の質対策						
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	46.1 件	36.8 件		
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	165 件	136.2 件		
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	16.1 件	9.9 件		
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.3 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	73.5 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.6 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	2.4 件	5.9 件		
全 74.		病院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	2.1 人	2.2 人	
全 76.		病院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	184.6 人	169.9 人	
全 78.	病院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	55.3 人	83 人		
全 80.	病院	緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	29.5 人	21.9 人		
全 82.	病院	マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	160.6 人	168.6 人		
全 90.	病院	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	59.1 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	20.1 人	17.9 人		
全 100.	病院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	238.9 人	173.6 人		
全 102.	病院	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	229.5 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	2.6 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.8 人	1.2 人	45
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.9 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.49 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.13 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.93 床	5.46 床	14
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	60.2%	70.5%	6

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.8	22.9	31
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.1	6.7	10
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.7%	8.5%	35
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		0.4%	5.6%	16
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		67.2	63.6	17
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		28.3	23.5	3
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		68.6%	76.4%	6
肺 51.	精検受診率 (女)		70.6%	80.6%	2
肺 54.	受診率 (男)		12.7%	21.3%	7
肺 55.	受診率 (女)		10%	18.7%	6
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.3 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.1	13.5	12
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	4.7%	5.6%	22
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	12.5%	8.7%	31
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	76.4	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	45.3	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	51.6%	64.8%	1
大 58.	精検受診率（女）	53.5%	67%	1
大 61.	受診率（男）	27.9%	22.3%	38
大 62.	受診率（女）	26%	20.4%	39
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.8件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.5	10.7	9
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-0.3%	-2.7%	20
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	100.8	76.1	1
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	60.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	79.4%	86%	3
乳 37.	受診率（女）	21.1%	22.6%	16
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.8件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.4人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 福祉保健局医療政策部

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 東京都がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	11	0	0	0	13	28
部会	部会構成員は、現時点では、調整中						0
							28

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 9 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 □ タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 □ Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 ☑ パブリックコメント
 □ その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

都民意識調査
 患者調査
 家族調査
 小児がん患者調査
 （時期：平成 29 年 1～2 月）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 1～2 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 10 月頃
 パブリックコメント 30 年 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 8 月頃

神奈川県

人口 9,136,151 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		94.2	99	35	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		60.9	58.8	11	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.7%	18.9%	27	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.5%	10.3%	13	
全 21.	自宅死亡率		15.7%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		7%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		22.7%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		358.5	429.6	45	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		245.9	289.8	45	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		59.9%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		66.8%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		26.2%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		30.2%	33.7%	44	
全 45.	喫煙率 (女)		9.8%	10.7%	22	
全 49.	野菜摂取量 (男)		314.6g	297g	36	
全 50.	野菜摂取量 (女)		280.3g	280.2g	28	
全 51.	歩数 (男)		8098.6 歩	7790.9 歩	40	
全 52.	歩数 (女)		7206.1 歩	6893.5 歩	39	
乳 31	BMI (女)		21.6	22.5	46	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	33 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	128.4 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	9.6 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	7.8 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	55.1 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	3 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.1 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	130 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	29.5 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	7.7 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	153.6 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		53 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	21.6 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	136.7 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	129.8 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.8 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.1 人	1.2 人	16
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.32 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.1 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.06 床	5.46 床	3
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	78%	70.5%	28

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.5	22.9	35
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.7	6.7	16
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		1.2%	8.5%	10
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		3.8%	5.6%	21
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		53.3	63.6	44
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		20.3	23.5	39
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		26%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		39%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		17.7%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		74.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		27.6%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		90.4%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		33.7%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		72.3%	76.4%	12
肺 51.	精検受診率 (女)		74.3%	80.6%	7
肺 54.	受診率 (男)		16.9%	21.3%	13
肺 55.	受診率 (女)		14.9%	18.7%	13
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.5	13.5	20
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.2	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	12%	5.6%	35
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.7%	8.7%	28
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	59.5	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	35.9	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	73%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	71.7%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	25.9%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	69.8%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	74.2%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	62%	64.8%	10
大 58.	精検受診率（女）	62.1%	67%	5
大 61.	受診率（男）	19.5%	22.3%	19
大 62.	受診率（女）	18.3%	20.4%	22
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	10.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.8人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	12.1	10.7	5
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-3.5%	-2.7%	27
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	67.4	76.1	42
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	90.9%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	40%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59.3%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88.2%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	31.8%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	85.9%	86%	16
乳 37.	受診率（女）	19.1%	22.6%	7
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.8人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健福祉局保健医療部がん疾病対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 神奈川県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	6	0	0	0	7	15
部会							0
							15

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
（またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 平成 28 年度職域におけるがん検診実施状
 況調査（事業所及び医療保険者）
 （平成 28 年 10 月実施）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 8 月頃
 Q5 にある意見聴取 12 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 10 月頃

新潟県

人口 2,319,435 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		98.6	99	23
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		54.3	58.8	36
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.4%	18.9%	35
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.7%	10.3%	37
全 21.	自宅死亡率		10.9%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		7.8%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		18.7%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		452.9	429.6	17
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		289.4	289.8	26
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		57.7%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.1%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		47.6%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		35.2%	33.7%	16
全 45.	喫煙率 (女)		9.1%	10.7%	27
全 49.	野菜摂取量 (男)		333.1g	297g	45
全 50.	野菜摂取量 (女)		308.4g	280.2g	43
全 51.	歩数 (男)		6927.2 歩	7790.9 歩	8
全 52.	歩数 (女)		6730.5 歩	6893.5 歩	21
乳 31	BMI (女)		22.4	22.5	28
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	41.5 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	128.1 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	7.5 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	15.3 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	76.7 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	3.7 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.8 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	175.5 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	97.4 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	10 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	150.6 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	67.2 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	19.2 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	139.7 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	116.8 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.4 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.9 人	1.2 人	7
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.39 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.09 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	5.17 床	5.46 床	21
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	70.9%	70.5%	15

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.6	22.9	21
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.2	6.7	39
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.6%	8.5%	24
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		0.6%	5.6%	17
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		65.8	63.6	22
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.2	23.5	28
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		27.6%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		46.9%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		31.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		72.7%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		19.3%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		90.3%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		28.9%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		91.5%	76.4%	47
肺 51.	精検受診率 (女)		93.8%	80.6%	47
肺 54.	受診率 (男)		31.2%	21.3%	37
肺 55.	受診率 (女)		29.1%	18.7%	38
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.9 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.6 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.2	13.5	25
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.9	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	7.9%	5.6%	28
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	18.6%	8.7%	37
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	67.6	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	40.6	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	76.4%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.1%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	53.4%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	73.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	64.4%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	81.3%	64.8%	46
大 58.	精検受診率（女）	83.2%	67%	44
大 61.	受診率（男）	27.7%	22.3%	36
大 62.	受診率（女）	25.2%	20.4%	36
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	10.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.9人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.5	10.7	21
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-0.5%	-2.7%	22
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	77.4	76.1	14
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	92%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	61.7%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	61.4%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	38.9%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	95.6%	86%	46
乳 37.	受診率（女）	26.6%	22.6%	36
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.3件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.6人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 福祉保健部 健康対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 新潟県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	9			1	3	16
部会							0
							16

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 1 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

平成 28 年度中に改訂済
 （計画期間 H29～H32）
 今後予定される国の計画改定を踏まえ
 見直を予定（時期未定）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始
 Q5 にある意見聴取
 Q2 の会議体での素案検討開始
 パブリックコメント
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

富山県

人口 1,080,160 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		101.9	99	14
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		54.5	58.8	34
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.1%	18.9%	6
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.7%	10.3%	14
全 21.	自宅死亡率		9.4%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		5%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		14.4%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		460.9	429.6	10
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		304.7	289.8	13
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		32.7%	33.7%	33
全 45.	喫煙率 (女)		7.9%	10.7%	40
全 49.	野菜摂取量 (男)		284.7g	297g	15
全 50.	野菜摂取量 (女)		267.6g	280.2g	13
全 51.	歩数 (男)		7422.8 歩	7790.9 歩	22
全 52.	歩数 (女)		6796.8 歩	6893.5 歩	23
乳 31	BMI (女)		22.7	22.5	21
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	41.1 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	149.8 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	12.4 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.1 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	74.2 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.8 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	8 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	228.1 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	102.9 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	30.5 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	326.2 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	63.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.1 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	299.5 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	287 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.6 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	2 人	1.2 人	46
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.2 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.46 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.28 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	4.63 床	5.46 床	17
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	81.6%	70.5%	34

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.6	22.9	33
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		3.9	6.7	47
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.2%	8.5%	31
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.1%	5.6%	25
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		63.7	63.6	27
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		21.9	23.5	30
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		89.4%	76.4%	45
肺 51.	精検受診率 (女)		91.3%	80.6%	41
肺 54.	受診率 (男)		34.6%	21.3%	43
肺 55.	受診率 (女)		36.7%	18.7%	46
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.3 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.7	13.5	37
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.8	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)	18.8%	5.6%	42
大 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)	-15.2%	8.7%	2
罹患				
大 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)	68.6	67	
大 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)	37.7	39.5	
生存				
大 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)	%	72.2%	
大 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)	%	72.1%	
大 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率 (男)	75.2%	64.8%	36
大 58.	精検受診率 (女)	74.6%	67%	27
大 61.	受診率 (男)	23.3%	22.3%	29
大 62.	受診率 (女)	23.7%	20.4%	33
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)	16.5 件	8.4 件	
大 83.	消化器外科専門医 (※)	5.9 人	4.7 人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)	9.6	10.7	30
乳 14.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)	9.6%	-2.7%	6
罹患				
乳 15.	罹患率 (女) (年齢調整、※)	68.4	76.1	38
生存				
乳 16.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012 年 限局	60.5%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)	%	88.4%	
乳 27.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 遠隔 (女)	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率 (女)	89.9%	86%	26
乳 37.	受診率 (女)	29.5%	22.6%	41
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)	6.4 件	5.7 件	
乳 61.	乳腺専門医 (※)	0.9 人	0.9 人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 厚生部健康課がん対策推進班

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 富山県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	7	0	0	3	4	18
部会							0
							18

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 4 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 特になし

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2の会議体での骨子案検討開始 未定
 Q5にある意見聴取 未定
 Q2の会議体での素案検討開始 未定
 パブリックコメント 未定
 H30年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 未定

石川県

人口 1,157,042 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		98.7	99	22
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		58.7	58.8	17
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.8%	18.9%	4
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.7%	10.3%	15
全 21.	自宅死亡率		9.3%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		6.4%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		15.7%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		493.6	429.6	3
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		321.7	289.8	2
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		34.5%	33.7%	19
全 45.	喫煙率 (女)		9.3%	10.7%	25
全 49.	野菜摂取量 (男)		301g	297g	27
全 50.	野菜摂取量 (女)		268.2g	280.2g	14
全 51.	歩数 (男)		7550.2 歩	7790.9 歩	26
全 52.	歩数 (女)		6415.3 歩	6893.5 歩	9
乳 31	BMI (女)		22	22.5	42
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	42.4 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	176.8 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.2 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	15.1 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	89.7 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	2.6 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	36.5 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	3.2 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	153.6 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	71.4 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	92.4 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	229.6 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	62.5 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	21.9 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	86.9 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	84.7 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	2.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.52 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.26 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.46 床	5.46 床	9
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	66.1%	70.5%	10

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		25.4	22.9	4
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.4	6.7	7
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.3%	8.5%	17
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		1.6%	5.6%	19
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		73.9	63.6	2
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		29.2	23.5	1
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		85.6%	76.4%	36
肺 51.	精検受診率 (女)		91.1%	80.6%	40
肺 54.	受診率 (男)		27%	21.3%	32
肺 55.	受診率 (女)		25.4%	18.7%	34
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		5.2 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.4 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.8	13.5	34
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.5	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-19.5%	5.6%	5
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	19.9%	8.7%	38
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	71.6	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	40.4	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	76.5%	64.8%	41
大 58.	精検受診率（女）	81.2%	67%	41
大 61.	受診率（男）	20.9%	22.3%	22
大 62.	受診率（女）	20.4%	20.4%	24
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.9人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.9	10.7	27
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-2.4%	-2.7%	23
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	77.4	76.1	14
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	61.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	90.8%	86%	31
乳 37.	受診率（女）	24.6%	22.6%	29
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.1件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.6人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

健康推進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

がん医療対策部会 医療計画推進委員会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	13				9	24
部会	1	8				4	13
							37

今後検討予定

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

本会 1 回予定

部会のべ 2 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査

タウンミーティング

（またはそれに類する会）

Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取

パブリックコメント

その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

県民健康調査（H28 年度）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始

未定

Q5 にある意見聴取

未定

Q2 の会議体での素案検討開始

未定

パブリックコメント

未定

H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

未定

福井県

人口 799,220 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		86.2	99	45
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57	58.8	27
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.6%	18.9%	31
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		11%	10.3%	25
全 21.	自宅死亡率		12.2%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		6.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		18.3%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		419.3	429.6	33
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		300.2	289.8	16
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		62%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		66.4%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		49.5%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		34%	33.7%	22
全 45.	喫煙率 (女)		8.5%	10.7%	34
全 49.	野菜摂取量 (男)		311.8g	297g	35
全 50.	野菜摂取量 (女)		292.6g	280.2g	35
全 51.	歩数 (男)		7409.7 歩	7790.9 歩	20
全 52.	歩数 (女)		6566.4 歩	6893.5 歩	14
乳 31	BMI (女)		22.9	22.5	15
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	37.4 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	147.9 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	12.4 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	11.9 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	71.7 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	12.1 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.1 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	220.8 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	70.8 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	43.4 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	212.3 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	56.9 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.3 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	151.6 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	142.9 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.6 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.5 人	1.2 人	1
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.6 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.5 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.25 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	5 床	5.46 床	19
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	90.6%	70.5%	44

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.8	22.9	43
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		4.9	6.7	44
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		26.5%	8.5%	47
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.4%	5.6%	40
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		68.3	63.6	13
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		28.2	23.5	4
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		29.2%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		51.2%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		34.2%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		79.4%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		18.6%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		88%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		35.6%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		73.7%	76.4%	15
肺 51.	精検受診率 (女)		77.3%	80.6%	13
肺 54.	受診率 (男)		23.4%	21.3%	23
肺 55.	受診率 (女)		21.5%	18.7%	25
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.4 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.3	13.5	22
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.9	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-12.1%	5.6%	7
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	34%	8.7%	46
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	63.7	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.4	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	72.5%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	69.4%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	45.6%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	71.3%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	75.7%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	68.9%	64.8%	25
大 58.	精検受診率（女）	72.2%	67%	22
大 61.	受診率（男）	22.6%	22.3%	27
大 62.	受診率（女）	22%	20.4%	27
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	12件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	6.5人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.9	10.7	36
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	29.6%	-2.7%	1
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	62.9	76.1	46
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	91.9%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	58.9%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	60.2%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	92.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	30.3%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	88.1%	86%	22
乳 37.	受診率（女）	25.9%	22.6%	33
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.3件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりのまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか
 ープ
 健康福祉部健康増進課がん対策推進グループ

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は
 福井県がん対策推進計画策定委員会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	1	10				4	15
部会							0
							15

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数
 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 □ タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 ☑ Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 ☑ パブリックコメント
 ☑ その他
 （福井県がん委員会での意見聴取）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。
 地域がん登録からのデータ分析
 患者調査

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 H29. 6～7 月頃
 Q5 にある意見聴取 H28 年度から開始している
 Q2 の会議体での素案検討開始 H29. 8～10 月頃
 パブリックコメント H30. 2～3 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング H30. 1 月頃

山梨県

人口 849,784 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		94	99	36	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		58.6	58.8	19	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.5%	18.9%	36	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-2.7%	10.3%	3	
全 21.	自宅死亡率		12.5%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		6.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.3%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		406.8	429.6	37	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		261.9	289.8	43	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		62.1%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		70.5%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		46.4%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		36.5%	33.7%	10	
全 45.	喫煙率 (女)		11.3%	10.7%	10	
全 49.	野菜摂取量 (男)		331.3g	297g	43	
全 50.	野菜摂取量 (女)		310.4g	280.2g	44	
全 51.	歩数 (男)		7119.5 歩	7790.9 歩	14	
全 52.	歩数 (女)		6591.2 歩	6893.5 歩	15	
乳 31	BMI (女)		22.3	22.5	33	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	26.1 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	104.4 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	6 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	4.5 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	49.9 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	0 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.3 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	164.4 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	40.5 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.7 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	158 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		46.2 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	25.5 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	117.4 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	115.1 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	2.4 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3.6 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.1 人	1.2 人	16
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.47 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.24 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	1.77 床	5.46 床	1
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	90.3%	70.5%	42

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.6	22.9	46
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.8	6.7	14
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		2.1%	8.5%	13
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-8.2%	5.6%	9
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		50.9	63.6	47
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		18	23.5	46
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		23.8%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		47.9%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		29.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		61.3%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		25.7%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		96%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		32.3%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		68.2%	76.4%	5
肺 51.	精検受診率 (女)		75.1%	80.6%	10
肺 54.	受診率 (男)		41.2%	21.3%	46
肺 55.	受診率 (女)		37%	18.7%	47
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		1.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.9 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.1	13.5	27
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.5	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	15.4%	5.6%	38
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	4.1%	8.7%	18
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	66.8	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	37.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	77.1%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	74.9%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	46.6%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	75.8%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	78.7%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	64.3%	64.8%	15
大 58.	精検受診率（女）	72%	67%	21
大 61.	受診率（男）	34.8%	22.3%	45
大 62.	受診率（女）	29.8%	20.4%	45
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.5人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.3	10.7	25
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-35.3%	-2.7%	47
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	74.6	76.1	23
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	95.3%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	59%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	57.9%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	38.9%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	84.5%	86%	12
乳 37.	受診率（女）	35.7%	22.6%	46
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.9件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 福祉保健部健康増進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 山梨がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	12				5	21
部会							0
							21

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

県民意識調査（H28）
 患者意識調査（H28）
 就労支援状況調査（H28）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 未定・調整中
 Q5 にある意見聴取 未定・調整中
 Q2 の会議体での素案検討開始 未定・調整中
 パブリックコメント 未定・調整中
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 未定・調整中

長野県

人口 2,137,666 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		75.9	99	47
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		49	58.8	47
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22%	18.9%	38
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.1%	10.3%	31
全 21.	自宅死亡率		12.4%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		9.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		21.5%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		445.4	429.6	21
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		315.8	289.8	7
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		32.1%	33.7%	39
全 45.	喫煙率 (女)		8.6%	10.7%	32
全 49.	野菜摂取量 (男)		379.4g	297g	47
全 50.	野菜摂取量 (女)		364.8g	280.2g	47
全 51.	歩数 (男)		7089 歩	7790.9 歩	12
全 52.	歩数 (女)		7145.8 歩	6893.5 歩	37
乳 31	BMI (女)		22.5	22.5	26
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	33.6 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	144.5 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.4 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.8 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	61.9 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.7 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	3.1 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.5 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	181.7 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	99.5 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	18.2 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	245 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	49.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	15.4 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	242.3 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	198.2 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.8 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.5 人	1.2 人	43
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.8 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.42 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.19 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	4.07 床	5.46 床	15
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	73%	70.5%	20

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.1	22.9	47
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		4.8	6.7	45
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		1.8%	8.5%	12
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		28%	5.6%	45
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		57.2	63.6	39
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		23.5	23.5	19
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		82.3%	76.4%	26
肺 51.	精検受診率 (女)		85.8%	80.6%	25
肺 54.	受診率 (男)		19.2%	21.3%	15
肺 55.	受診率 (女)		17.7%	18.7%	16
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.1 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.2 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.5	13.5	38
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.8	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	11.6%	5.6%	34
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	0.1%	8.7%	13
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	70	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	42.8	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	69.7%	64.8%	27
大 58.	精検受診率（女）	74.9%	67%	29
大 61.	受診率（男）	22.9%	22.3%	28
大 62.	受診率（女）	20.4%	20.4%	25
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.7件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.7	10.7	39
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-9.8%	-2.7%	33
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	83.6	76.1	5
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	52.9%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	89.2%	86%	23
乳 37.	受診率（女）	20.8%	22.6%	14
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.6件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

- Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか
 ①信州保健医療総合計画 健康福祉政策課（全体）
 ②第3次長野県がん対策推進計画 保健・疾病対策課（個別）

- Q2, がん計画策定のための会議体の名称は
 長野県がん対策推進協議会
 長野県保健医療計画策定ワーキンググループ

- Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
協議会	2	3				13	18
W.G		4				8	12
							30

- Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数（平成29年度）
 協議会 2回予定
 W.Gのべ 3回予定

- Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。
- 患者調査、医療者調査
 - タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 - Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 - パブリックコメント
 - その他
 （県政モニターアンケート（H28））

- Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成29年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。
- 平成28年度県政モニターアンケート調査
 （H28. 11～12月）

- Q7, 予定スケジュールを教えてください
- Q2の会議体での骨子案検討開始 6月頃 W.G
 - Q5にある意見聴取 H28. 12月実施済
 - Q2の会議体での素案検討開始 9月頃 協議会
 - パブリックコメント 2月頃
 - H30年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11月頃

岐阜県

人口 2,076,195 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		96.3	99	29	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57.9	58.8	21	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.1%	18.9%	10	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.7%	10.3%	15	
全 21.	自宅死亡率		12.5%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		18.3%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		453.5	429.6	16	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		294.6	289.8	23	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		32.5%	33.7%	36	
全 45.	喫煙率 (女)		9.5%	10.7%	24	
全 49.	野菜摂取量 (男)		277.5g	297g	12	
全 50.	野菜摂取量 (女)		277g	280.2g	24	
全 51.	歩数 (男)		8327.8 歩	7790.9 歩	43	
全 52.	歩数 (女)		7091.2 歩	6893.5 歩	34	
乳 31	BMI (女)		22	22.5	42	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	32.8 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	127.1 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	4.8 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	10.5 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	66.8 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	12.7 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	8.4 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	151.3 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	54.9 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	14.9 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	167 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		61.6 人	57.5 人		
全 98.	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)		17.6 人	17.9 人		
全 100.	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)		121.9 人	173.6 人		
全 102.	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	121.9 人	161.5 人			

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.9 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.39 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.14 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	5.2 床	5.46 床	22
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	71.2%	70.5%	16

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.7	22.9	32
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5	6.7	42
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		3.6%	8.5%	14
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		29.6%	5.6%	46
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		71.5	63.6	4
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		23.4	23.5	20
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		82.9%	76.4%	31
肺 51.	精検受診率 (女)		88.6%	80.6%	34
肺 54.	受診率 (男)		20.7%	21.3%	18
肺 55.	受診率 (女)		17.4%	18.7%	15
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.4	13.5	41
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.1	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	18.9%	5.6%	43
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-10.5%	8.7%	3
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	72.9	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.3	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	68.2%	64.8%	22
大 58.	精検受診率（女）	73.5%	67%	24
大 61.	受診率（男）	21.8%	22.3%	25
大 62.	受診率（女）	17.5%	20.4%	17
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.1人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.8	10.7	28
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-14.1%	-2.7%	37
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	68.4	76.1	38
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	60.5%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	90.6%	86%	28
乳 37.	受診率（女）	27.8%	22.6%	39
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.3件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部保健医療課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 岐阜県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	7	0	0	0	5	14
部会			0	0	0	0	0
							14

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 2 回予定
 部会のべ 2 回予定 またはなし

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他
 （県民健康意識調査）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

平成 28 年度県民健康意識調査
 （※がん検診についての意識を調査）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 7 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 12 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 9～10 月頃

静岡県

人口 3,770,619 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		92.1	99	41
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		55.6	58.8	30
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.2%	18.9%	24
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.5%	10.3%	22
全 21.	自宅死亡率		13.2%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		8%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		21.2%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		430.4	429.6	29
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		296.4	289.8	21
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		33.7%	33.7%	26
全 45.	喫煙率 (女)		10.7%	10.7%	14
全 49.	野菜摂取量 (男)		285.7g	297g	17
全 50.	野菜摂取量 (女)		276g	280.2g	22
全 51.	歩数 (男)		7755.6 歩	7790.9 歩	32
全 52.	歩数 (女)		7423 歩	6893.5 歩	46
乳 31	BMI (女)		22.5	22.5	26
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	30.9 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	117.7 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	11.9 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.3 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	53.9 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	4.9 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.5 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	191.8 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	42 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	15.8 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	170.1 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	52.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	23 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	127.1 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	124.7 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.9 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.5 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.3 人	1.2 人	29
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.3 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.45 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.13 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.45 床	5.46 床	8
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	70.2%	70.5%	14

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.7	22.9	42
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.9	6.7	33
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.5%	8.5%	23
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.4%	5.6%	32
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		63.5	63.6	28
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		23.1	23.5	22
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		67.3%	76.4%	4
肺 51.	精検受診率 (女)		72.3%	80.6%	5
肺 54.	受診率 (男)		33.6%	21.3%	42
肺 55.	受診率 (女)		31.7%	18.7%	42
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.3 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.3	13.5	22
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.2	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	1.5%	5.6%	14
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	2.5%	8.7%	17
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	69	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	40	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	58.6%	64.8%	6
大 58.	精検受診率（女）	62.5%	67%	7
大 61.	受診率（男）	27.9%	22.3%	37
大 62.	受診率（女）	26.1%	20.4%	40
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.8人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.4	10.7	22
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	6.1%	-2.7%	9
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	79.5	76.1	9
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	55.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	79%	86%	2
乳 37.	受診率（女）	26%	22.6%	35
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.2件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.7人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部医療健康局疾病対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 静岡県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	5	10	0	0	1	9	25
部会							0
							25

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 無し

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 5 月頃
 Q5 にある意見聴取 1 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 7 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

愛知県

人口 7,509,636 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		92.4	99	39
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		59.5	58.8	14
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.7%	18.9%	40
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.4%	10.3%	18
全 21.	自宅死亡率		12.1%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		6.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		18.2%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		407	429.6	36
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		277.4	289.8	36
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		56.9%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		65.8%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		42%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		33.8%	33.7%	24
全 45.	喫煙率 (女)		9.3%	10.7%	25
全 49.	野菜摂取量 (男)		243.3g	297g	1
全 50.	野菜摂取量 (女)		240.1g	280.2g	1
全 51.	歩数 (男)		7923.8 歩	7790.9 歩	35
全 52.	歩数 (女)		6968.4 歩	6893.5 歩	32
乳 31	BMI (女)		22.7	22.5	21
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	32.5 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	129.4 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.8 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.5 件	10.3 件	
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	57.4 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	2.3 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	4.6 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	7.9 人	2.2 人	
全 76.		外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	169.2 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	61.1 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.6 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	151.9 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	60 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.5 人	17.9 人	
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	153 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	147 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.8 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	2.8 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.1 人	1.2 人	16
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.7 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.35 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.09 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	4.21 床	5.46 床	16
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	65.4%	70.5%	9

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.9	22.9	20
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.9	6.7	13
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.2%	8.5%	37
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.5%	5.6%	29
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		63.1	63.6	29
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.8	23.5	24
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		25.1%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		41.3%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		23.5%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		73.2%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		23%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		88.9%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		32.5%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		70.9%	76.4%	8
肺 51.	精検受診率 (女)		75.3%	80.6%	11
肺 54.	受診率 (男)		31.3%	21.3%	38
肺 55.	受診率 (女)		25%	18.7%	32
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.1 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.6	13.5	32
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.8	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	15.4%	5.6%	37
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	15.4%	8.7%	35
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	63.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.1	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	69.3%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.7%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	41.5%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	72.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	73.5%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	67.4%	64.8%	20
大 58.	精検受診率（女）	68.9%	67%	19
大 61.	受診率（男）	28.6%	22.3%	41
大 62.	受診率（女）	23.8%	20.4%	34
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.7	10.7	18
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-12.1%	-2.7%	35
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	72.8	76.1	28
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	90.7%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	55.6%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	58.8%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88.7%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	30.3%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	85.3%	86%	13
乳 37.	受診率（女）	22.5%	22.6%	22
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.6件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.8人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部保健医療局健康対策課（がん対策グループ）

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 愛知県健康づくり推進協議会がん対策部会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	※国のがん対策推進計画の内容に合わせ、委員委嘱を行う。（がん対策部						0
部会	会は、20名を予定)						0
							0

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定 本会 2回予定
 回数 部会のべ 3回予定

※本会の「愛知県健康づくり推進協議会」は、県民の健康づくりが主要なテーマとなり、がん対策部会において主にがん次期計画検討を行う

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他（がん対策部会に患者団体の委員を選任する予定）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成29年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

特になし
 （ただし、生活習慣については、平成28年度に「愛知県生活習慣関連調査」を実施）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2の会議体での骨子案検討開始 一月頃
 Q5にある意見聴取 一月頃
 Q2の会議体での素案検討開始 一月頃
 パブリックコメント 一月頃
 H30年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 8月頃

※ 国のがん対策推進基本計画の策定期間によりスケジュールを決定します。
 がん対策部会を3回開催（骨子案の素案、最終案の検討）し、パブリックコメントを経て、年度末までに計画を策定する。

三重県

人口 1,850,028 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		97.2	99	27
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		55	58.8	32
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.1%	18.9%	6
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.8%	10.3%	17
全 21.	自宅死亡率		12.7%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		7.2%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.9%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		430	429.6	30
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		299.1	289.8	18
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		31.4%	33.7%	40
全 45.	喫煙率 (女)		8.2%	10.7%	37
全 49.	野菜摂取量 (男)		283.5g	297g	13
全 50.	野菜摂取量 (女)		261.6g	280.2g	9
全 51.	歩数 (男)		7383.4 歩	7790.9 歩	19
全 52.	歩数 (女)		7364.1 歩	6893.5 歩	43
乳 31	BMI (女)		21.5	22.5	47
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	33.7 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	121.1 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.6 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.9 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	61.6 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	9 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	151.5 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	103.8 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.5 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	144.1 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	44.1 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	11.8 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	185.4 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	180.6 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.9 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	3.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.9 人	1.2 人	7
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.6 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.49 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.05 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.97 床	5.46 床	35
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	60.6%	70.5%	7

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		25.2	22.9	5
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.2	6.7	27
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.5%	8.5%	34
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		4.7%	5.6%	23
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		69.5	63.6	9
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		21.9	23.5	30
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		63.5%	76.4%	2
肺 51.	精検受診率 (女)		70.7%	80.6%	3
肺 54.	受診率 (男)		22.3%	21.3%	22
肺 55.	受診率 (女)		20.3%	18.7%	23
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.4	13.5	33
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.3	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)	6%	5.6%	24
大 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)	-1.2%	8.7%	11
罹患				
大 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)	75.2	67	
大 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)	42	39.5	
生存				
大 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)	%	72.2%	
大 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)	%	72.1%	
大 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率 (男)	59.6%	64.8%	7
大 58.	精検受診率 (女)	62.3%	67%	6
大 61.	受診率 (男)	24.3%	22.3%	30
大 62.	受診率 (女)	23.5%	20.4%	32
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)	7.4 件	8.4 件	
大 83.	消化器外科専門医 (※)	6.4 人	4.7 人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)	9.6	10.7	31
乳 14.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)	0.1%	-2.7%	18
罹患				
乳 15.	罹患率 (女) (年齢調整、※)	83.6	76.1	5
生存				
乳 16.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012 年 限局	57.8%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)	%	88.4%	
乳 27.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 遠隔 (女)	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率 (女)	81.9%	86%	8
乳 37.	受診率 (女)	24.4%	22.6%	28
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)	5 件	5.7 件	
乳 61.	乳腺専門医 (※)	0.6 人	0.9 人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部医療対策局健康づくり課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 三重県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	5			2	5	14
部会	1	8				3	12
							26

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 H29. 7 月頃
 Q5 にある意見聴取
 Q2 の会議体での素案検討開始 H29. 10 月頃
 パブリックコメント H29. 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング H29. 9 月頃

滋賀県

人口 1,419,863 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		86	99	46
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.6	58.8	39
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.2%	18.9%	39
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.4%	10.3%	42
全 21.	自宅死亡率		15.2%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		4.8%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		20%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		405.2	429.6	39
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		288.8	289.8	27
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		59.1%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.6%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		43%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		32.4%	33.7%	38
全 45.	喫煙率 (女)		7.7%	10.7%	43
全 49.	野菜摂取量 (男)		286.2g	297g	18
全 50.	野菜摂取量 (女)		244.1g	280.2g	3
全 51.	歩数 (男)		8469.7 歩	7790.9 歩	44
全 52.	歩数 (女)		7211.6 歩	6893.5 歩	40
乳 31	BMI (女)		22.1	22.5	40
医療の質対策					
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	34.7 件	36.8 件	
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	128 件	136.2 件	
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.4 件	9.9 件	
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.9 件	10.3 件	
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	73 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	7.9 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.		外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	184.5 人	169.9 人	
全 78.	病 院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	95.6 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	11.3 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	187.7 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	59.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	18 人	17.9 人	
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	140.8 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	138.5 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	4.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.3 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.42 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.14 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.2 床	5.46 床	28
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	71.8%	70.5%	18

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.1	22.9	18
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.2	6.7	27
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.4%	8.5%	18
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		0.1%	5.6%	15
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		66.4	63.6	18
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.8	23.5	24
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		29.3%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		41.6%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		26.4%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		74.7%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		26.4%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		94.6%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		34.1%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		90.5%	76.4%	46
肺 51.	精検受診率 (女)		91.8%	80.6%	43
肺 54.	受診率 (男)		11.4%	21.3%	5
肺 55.	受診率 (女)		9.7%	18.7%	5
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.3 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.5 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11	13.5	44
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.9	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	10.9%	5.6%	33
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.3%	8.7%	27
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	60	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.6	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	73.5%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	69.8%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	43.7%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	76.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	75%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	80.7%	64.8%	44
大 58.	精検受診率（女）	80.7%	67%	40
大 61.	受診率（男）	18.9%	22.3%	15
大 62.	受診率（女）	17.1%	20.4%	16
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	3.8人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.2	10.7	34
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	16.1%	-2.7%	5
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	69.2	76.1	36
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	88.8%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	54.9%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	61.6%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	86%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	33.5%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	94.6%	86%	44
乳 37.	受診率（女）	20.9%	22.6%	15
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.2件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.6人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康寿命推進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 滋賀県がん対策協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	5	10	1	1	1	6	24
部会	5	9		1	2	10	27
							51

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 5 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 医療機能調査

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 7 月頃
 Q5 にある意見聴取 6 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 9、10 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 10 月頃

京都府

人口 2,574,842 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		93.7	99	38	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.8	58.8	37	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.7%	18.9%	37	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.5%	10.3%	43	
全 21.	自宅死亡率		14.4%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5.2%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.6%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		465.7	429.6	9	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		302.8	289.8	14	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		29.7%	33.7%	46	
全 45.	喫煙率 (女)		8.6%	10.7%	32	
全 49.	野菜摂取量 (男)		286.8g	297g	20	
全 50.	野菜摂取量 (女)		284.4g	280.2g	30	
全 51.	歩数 (男)		7580.7 歩	7790.9 歩	27	
全 52.	歩数 (女)		7422.4 歩	6893.5 歩	45	
乳 31	BMI (女)		23.2	22.5	6	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	39.3 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	143.1 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	9.4 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.7 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	71.6 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	2.4 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	3.8 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	204.2 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	85.3 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	22.3 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィ 患者数 (1 カ月実績) (※)	186.2 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		67.8 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	17.5 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	249.1 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	186.6 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.3 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.7 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.5 人	1.2 人	43
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.8 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.5 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.16 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	8.23 床	5.46 床	37
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	78%	70.5%	28

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.5	22.9	25
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.7	6.7	16
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.6%	8.5%	40
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.1%	5.6%	31
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		68.6	63.6	12
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		26.2	23.5	10
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		80.8%	76.4%	22
肺 51.	精検受診率 (女)		82.8%	80.6%	17
肺 54.	受診率 (男)		12.9%	21.3%	9
肺 55.	受診率 (女)		11.1%	18.7%	8
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.3 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.6 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.3	13.5	22
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	3.8%	5.6%	18
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.3%	8.7%	29
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	78	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	44.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	65.7%	64.8%	18
大 58.	精検受診率（女）	68.5%	67%	18
大 61.	受診率（男）	15.5%	22.3%	8
大 62.	受診率（女）	13.3%	20.4%	4
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	9.2件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.2	10.7	33
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	4.3%	-2.7%	15
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	71.4	76.1	30
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	54.4%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	90.7%	86%	30
乳 37.	受診率（女）	19.2%	22.6%	8
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.1件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部健康対策課がん対策担当

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 京都府がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	6	2	0	1		16	25
部会							0
							25

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
- タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
- Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
- パブリックコメント
- その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。 未定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

- Q2 の会議体での骨子案検討開始 5～6 月頃
- Q5 にある意見聴取 12 月頃
- Q2 の会議体での素案検討開始 9～11 月頃
- パブリックコメント 12 月頃
- H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 10 月頃

大阪府

人口 8,865,502 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		109.5	99	5	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		62	58.8	7	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.3%	18.9%	29	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.5%	10.3%	30	
全 21.	自宅死亡率		15%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		4.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.8%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		451.3	429.6	18	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		299.2	289.8	17	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		54.8%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.5%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		41.3%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		33.1%	33.7%	29	
全 45.	喫煙率 (女)		12.9%	10.7%	4	
全 49.	野菜摂取量 (男)		264g	297g	4	
全 50.	野菜摂取量 (女)		248.7g	280.2g	5	
全 51.	歩数 (男)		8098.3 歩	7790.9 歩	39	
全 52.	歩数 (女)		6625.6 歩	6893.5 歩	17	
乳 31	BMI (女)		22.6	22.5	23	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	41.1 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	147.7 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	13.1 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	10.2 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	65.7 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	2.3 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	3.6 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	5.1 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	187 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	70.8 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	36.9 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	127.7 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		75.9 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	19.2 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	221.3 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	196.9 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.4 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.3 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.9 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.5 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.15 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	5.5 床	5.46 床	23
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	53.9%	70.5%	3

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		26.8	22.9	2
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8	6.7	4
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.9%	8.5%	25
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10%	5.6%	27
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		68.1	63.6	14
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		25.8	23.5	11
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		23.3%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		36.2%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		22.6%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		69%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		23.1%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		86.6%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		30.9%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		82.9%	76.4%	31
肺 51.	精検受診率 (女)		85.8%	80.6%	25
肺 54.	受診率 (男)		9.7%	21.3%	2
肺 55.	受診率 (女)		9.1%	18.7%	3
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.1 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.6	13.5	10
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.4	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	4%	5.6%	20
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-2.4%	8.7%	10
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	68.4	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.9	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	70.3%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.3%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	41.4%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	72.7%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	71.8%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	65.4%	64.8%	17
大 58.	精検受診率（女）	66.1%	67%	13
大 61.	受診率（男）	14.7%	22.3%	6
大 62.	受診率（女）	14.9%	20.4%	7
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.8件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.1	10.7	26
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	7.7%	-2.7%	8
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	74.7	76.1	22
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	89.7%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	57.2%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	86.2%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	32.6%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	91.6%	86%	36
乳 37.	受診率（女）	17.7%	22.6%	5
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.3人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

兵庫県

人口 5,621,087 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		98.5	99	24
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		58.4	58.8	20
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		25.3%	18.9%	44
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.7%	10.3%	28
全 21.	自宅死亡率		16.2%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		6.7%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		22.9%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		448.7	429.6	19
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		278.7	289.8	34
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		54.2%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.3%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		38.9%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		31.2%	33.7%	42
全 45.	喫煙率 (女)		8.7%	10.7%	30
全 49.	野菜摂取量 (男)		288.2g	297g	22
全 50.	野菜摂取量 (女)		272.4g	280.2g	19
全 51.	歩数 (男)		8858.8 歩	7790.9 歩	47
全 52.	歩数 (女)		7140.7 歩	6893.5 歩	35
乳 31	BMI (女)		22.4	22.5	28
医療の質対策					
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	36.2 件	36.8 件	
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	131.5 件	136.2 件	
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.8 件	9.9 件	
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9 件	10.3 件	
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	60.3 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.6 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	5.7 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.7 人	2.2 人	
全 76.		外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	174.8 人	169.9 人	
全 78.	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	81 人	83 人		
全 80.	緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	17.8 人	21.9 人		
全 82.	マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	146.8 人	168.6 人		
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	59.8 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	17.8 人	17.9 人	
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	182.8 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	177.8 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	4.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	4.5 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.1 人	1.2 人	16
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.6 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.37 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.09 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.17 床	5.46 床	26
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	58.8%	70.5%	4

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23	22.9	19
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.5	6.7	22
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.1%	8.5%	41
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.6%	5.6%	34
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		69.2	63.6	10
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		23.2	23.5	21
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		26.5%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		39.8%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		24.8%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		69.5%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		25.7%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		84%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		33.4%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		71%	76.4%	9
肺 51.	精検受診率 (女)		74.9%	80.6%	9
肺 54.	受診率 (男)		15.1%	21.3%	11
肺 55.	受診率 (女)		11.8%	18.7%	9
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.7 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.8	13.5	29
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	9.9%	5.6%	31
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	1.7%	8.7%	15
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	65.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	39.6	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	65.2%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	64.6%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	37.2%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	69.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	71.8%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	63.8%	64.8%	13
大 58.	精検受診率（女）	67.6%	67%	16
大 61.	受診率（男）	19.4%	22.3%	17
大 62.	受診率（女）	16.2%	20.4%	14
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.5件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.8人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.6	10.7	29
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-3.3%	-2.7%	26
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	71	76.1	31
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	89.7%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	48.6%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	54%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	38.2%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	72.7%	86%	1
乳 37.	受診率（女）	18.3%	22.6%	6
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.9件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.7人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部健康局疾病対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 健康づくり審議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	5	7	0	2	0	16	30
部会	2	9	0	2	0	7	20
							50

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
- タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
- Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
- パブリックコメント
- その他
 （Q2の会議）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 特になし

Q7, 予定スケジュールを教えてください

- Q2の会議体での骨子案検討開始 H29. 7月頃
- Q5にある意見聴取 H29. 7～H30. 2月頃
- Q2の会議体での素案検討開始 H29. 9月頃
- パブリックコメント H29. 7～11月頃
- H30年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング H29. 11月頃

奈良県

人口 1,387,818 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		94	99	36
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.1	58.8	42
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		26.6%	18.9%	46
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.2%	10.3%	40
全 21.	自宅死亡率		16.5%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		5.8%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		22.3%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		442.6	429.6	23
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		292.8	289.8	25
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		27.9%	33.7%	47
全 45.	喫煙率 (女)		7.5%	10.7%	44
全 49.	野菜摂取量 (男)		267.2g	297g	8
全 50.	野菜摂取量 (女)		242.2g	280.2g	2
全 51.	歩数 (男)		7648.5 歩	7790.9 歩	29
全 52.	歩数 (女)		6822.8 歩	6893.5 歩	25
乳 31	BMI (女)		22.2	22.5	35
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	33 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	131.6 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.2 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	11.5 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	55.6 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	0.9 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.4 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	220 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	37.3 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	14.3 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	139.6 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	64.8 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	28.8 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	239.2 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	238.1 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.58 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.14 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.17 床	5.46 床	5
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	78.8%	70.5%	30

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.2	22.9	17
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.4	6.7	3
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.5%	8.5%	45
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-6.9%	5.6%	10
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		66.2	63.6	19
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		24.7	23.5	15
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		87.6%	76.4%	41
肺 51.	精検受診率 (女)		93.6%	80.6%	46
肺 54.	受診率 (男)		8.5%	21.3%	1
肺 55.	受診率 (女)		6.3%	18.7%	1
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.7 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.7 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.1	13.5	43
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	18.1%	5.6%	40
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	22.3%	8.7%	40
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	56.4	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	36.3	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	64.6%	64.8%	16
大 58.	精検受診率（女）	67.4%	67%	15
大 61.	受診率（男）	20.2%	22.3%	20
大 62.	受診率（女）	17.6%	20.4%	20
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.9件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.8	10.7	16
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-16.6%	-2.7%	38
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	76.6	76.1	18
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	55.4%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	93.3%	86%	42
乳 37.	受診率（女）	19.9%	22.6%	13
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.8件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 医療政策部保健予防課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 奈良県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	10	0	0	0	2	15
部会	8	40	0	0	2	25	75
							90

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 16 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 □ タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 □ Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 ☑ パブリックコメント
 ☑ その他
 （県議会常任委員会）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 ならのがんに関する患者意識調査
 H29 年 6 月頃実施予定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 6 月頃、12 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 9 月頃
 パブリックコメント H30 年 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

和歌山県

人口 994,317 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		106.8	99	7	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		56.9	58.8	28	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.3%	18.9%	34	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.2%	10.3%	40	
全 21.	自宅死亡率		13.4%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		6.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		20.2%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		495.4	429.6	2	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		298.3	289.8	20	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		32.9%	33.7%	31	
全 45.	喫煙率 (女)		8.4%	10.7%	35	
全 49.	野菜摂取量 (男)		272.2g	297g	10	
全 50.	野菜摂取量 (女)		264.1g	280.2g	11	
全 51.	歩数 (男)		6675 歩	7790.9 歩	2	
全 52.	歩数 (女)		6423 歩	6893.5 歩	10	
乳 31	BMI (女)		22	22.5	42	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	44.8 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	149.3 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	13.7 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	67.1 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	10.6 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	129.9 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	57.3 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.6 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	162 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		76 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	18 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	195.6 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	191 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.4 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	4.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.8 人	1.2 人	3
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.5 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.2 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.62 床	5.46 床	10
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	82.7%	70.5%	36

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		24.1	22.9	10
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.6	6.7	6
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.5%	8.5%	46
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-14.7%	5.6%	7
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		78.5	63.6	1
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		27.9	23.5	5
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		71.5%	76.4%	10
肺 51.	精検受診率 (女)		76.1%	80.6%	12
肺 54.	受診率 (男)		18.4%	21.3%	14
肺 55.	受診率 (女)		16.5%	18.7%	14
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.1 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.7 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.9	13.5	9
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.8	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	5.8%	5.6%	23
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	26.7%	8.7%	43
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	77.7	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	44	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	55.9%	64.8%	3
大 58.	精検受診率（女）	57%	67%	3
大 61.	受診率（男）	18.1%	22.3%	12
大 62.	受診率（女）	16.1%	20.4%	13
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	6.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.3	10.7	32
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-0.3%	-2.7%	21
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	68.2	76.1	40
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	54.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	80%	86%	7
乳 37.	受診率（女）	21.8%	22.6%	21
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 福祉保健部健康局健康推進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 和歌山県がん対策推進委員会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	15	0	0	0	1	18
部会							0
							18

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 8～9 月頃
 Q5 にある意見聴取 6～8 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11～12 月頃
 パブリックコメント 1～2 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

鳥取県

人口 579,309 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		119.6	99	2	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		58.7	58.8	17	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.2%	18.9%	2	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.6%	10.3%	35	
全 21.	自宅死亡率		11.8%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		8.2%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		20%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		492	429.6	4	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		318.6	289.8	4	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		61.5%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.9%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		43.3%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		34.4%	33.7%	20	
全 45.	喫煙率 (女)		7.3%	10.7%	46	
全 49.	野菜摂取量 (男)		296.3g	297g	26	
全 50.	野菜摂取量 (女)		280g	280.2g	27	
全 51.	歩数 (男)		6784.8 歩	7790.9 歩	3	
全 52.	歩数 (女)		6982.3 歩	6893.5 歩	33	
乳 31	BMI (女)		22.1	22.5	40	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	27.4 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	112.2 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	2.4 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.1 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	65.4 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	10.7 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.5 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	236.8 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	313 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	28.7 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	294.3 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		57 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	15.4 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	266.4 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	265.7 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.7 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.5 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	2.2 人	1.2 人	47
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.69 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.52 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	16.23 床	5.46 床	47
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	72.7%	70.5%	19

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		25.1	22.9	6
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.6	6.7	20
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		0.6%	8.5%	8
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.4%	5.6%	32
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		70.4	63.6	7
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		25	23.5	13
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		33.2%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		42.7%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		34.4%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		73.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		22.2%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		81.3%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		26.6%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		86.6%	76.4%	40
肺 51.	精検受診率 (女)		89.4%	80.6%	36
肺 54.	受診率 (男)		27.1%	21.3%	33
肺 55.	受診率 (女)		26%	18.7%	35
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.7 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.7	13.5	18
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	22.1%	5.6%	45
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	34.5%	8.7%	47
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	73.2	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	43.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	76.1%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	67.5%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	37.9%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	65.5%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	53.9%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	75.8%	64.8%	38
大 58.	精検受診率（女）	79.1%	67%	37
大 61.	受診率（男）	28.7%	22.3%	42
大 62.	受診率（女）	28.4%	20.4%	44
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.4件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	8.5人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	7.2	10.7	47
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	6%	-2.7%	10
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	79.6	76.1	8
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	91.1%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	56.4%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	64.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	89.5%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	20.2%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	92.3%	86%	37
乳 37.	受診率（女）	29.1%	22.6%	40
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.2件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.5人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 鳥取県福祉保健部健康医療局健康政策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 鳥取県がん対策推進県民会議

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	9	0	1	※ 2	8	22
部会	(部会は設置しない)						0
							22

※商工会議所等

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 4 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

① 県民健康栄養調査（28 年度）
 ② 喫煙に関する調査（28 年度）
 （29 年度の実施予定はない）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 5 月頃
 Q5 にある意見聴取 8 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 5 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 1 月頃

島根県

人口 701,394 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		105.2	99	10	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		54.9	58.8	33	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20%	18.9%	32	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.4%	10.3%	18	
全 21.	自宅死亡率		10.1%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		9.1%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.2%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		477.8	429.6	6	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		286.3	289.8	28	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		62.9%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		66.8%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		45.9%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		32.7%	33.7%	33	
全 45.	喫煙率 (女)		7%	10.7%	47	
全 49.	野菜摂取量 (男)		358.3g	297g	46	
全 50.	野菜摂取量 (女)		323.4g	280.2g	46	
全 51.	歩数 (男)		7455.1 歩	7790.9 歩	24	
全 52.	歩数 (女)		6896.2 歩	6893.5 歩	26	
乳 31	BMI (女)		22.6	22.5	23	
医療の質対策						
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	45.2 件	36.8 件		
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	143 件	136.2 件		
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	10.4 件	9.9 件		
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	13.7 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	83.3 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	6 件	5.9 件		
全 74.		病院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.		病院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	168.8 人	169.9 人	
全 78.	病院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	149.8 人	83 人		
全 80.	病院	緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	15.5 人	21.9 人		
全 82.	病院	マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	254.5 人	168.6 人		
全 90.	病院	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	68.4 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	17.3 人	17.9 人		
全 100.	病院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	157.4 人	173.6 人		
全 102.	病院	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	157.4 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.1 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.71 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.14 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	9.41 床	5.46 床	43
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	91%	70.5%	45

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		24.6	22.9	9
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.6	6.7	20
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.2%	8.5%	21
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-27.3%	5.6%	3
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		64.3	63.6	26
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		24.8	23.5	14
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		32.6%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		56.3%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		35.5%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		73.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		25.2%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		93.6%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		42.5%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		86.3%	76.4%	38
肺 51.	精検受診率 (女)		87.1%	80.6%	27
肺 54.	受診率 (男)		20.5%	21.3%	17
肺 55.	受診率 (女)		21.6%	18.7%	26
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.3 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.3 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.2	13.5	25
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.3	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	20.6%	5.6%	44
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.9%	8.7%	30
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	76.7	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	40	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	74.8%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	66.6%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	42.5%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	71.3%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	75.8%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	61.4%	64.8%	9
大 58.	精検受診率（女）	65.1%	67%	12
大 61.	受診率（男）	21.8%	22.3%	24
大 62.	受診率（女）	20.9%	20.4%	26
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.8件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	6.1人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8	10.7	45
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-9.4%	-2.7%	32
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	77.1	76.1	16
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	94.8%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	56.7%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	55.6%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	93.9%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	38.9%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	92.4%	86%	38
乳 37.	受診率（女）	19.7%	22.6%	11
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.7件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部健康推進課がん対策推進室

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 島根県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	14	0	1	1	5	25
部会	5	15	0	2	2	8	32
							57

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 4 回予定
 部会のべ 10 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

島根県県民健康調査（H28. 7）
 県内事業所への治療と仕事の両立に関する
 アンケート（H28. 11）
 検診受診者数調査（市町村実施分+検診実
 施機関分+県内病院人間ドック実施分）
 （毎年 6 月頃）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 9 月頃
 Q5 にある意見聴取 4～1 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

岡山県

人口 1,933,781 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		95.9	99	32	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		49.4	58.8	46	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.2%	18.9%	11	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.5%	10.3%	27	
全 21.	自宅死亡率		11.2%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		6%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		17.2%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		460.2	429.6	11	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		307.8	289.8	12	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		65.1%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		70.3%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		47.6%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		33.1%	33.7%	29	
全 45.	喫煙率 (女)		7.8%	10.7%	41	
全 49.	野菜摂取量 (男)		285.1g	297g	16	
全 50.	野菜摂取量 (女)		277.3g	280.2g	25	
全 51.	歩数 (男)		7340.3 歩	7790.9 歩	18	
全 52.	歩数 (女)		6809.7 歩	6893.5 歩	24	
乳 31	BMI (女)		22.8	22.5	17	
医療の質対策						
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	45.1 件	36.8 件		
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	178.4 件	136.2 件		
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	13.2 件	9.9 件		
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	16.1 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	75.9 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	7.6 件	5.9 件		
全 74.		病院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.6 人	2.2 人	
全 76.		病院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	221.9 人	169.9 人	
全 78.	病院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	112.6 人	83 人		
全 80.	病院	緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	28.9 人	21.9 人		
全 82.	病院	マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	213.6 人	168.6 人		
全 90.	病院	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	64.5 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	14.6 人	17.9 人		
全 100.	病院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	178.4 人	173.6 人		
全 102.	病院	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	176.8 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.6 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.2 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.41 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.16 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.72 床	5.46 床	32
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	82.6%	70.5%	35

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.3	22.9	29
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.1	6.7	41
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.2%	8.5%	16
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.2%	5.6%	35
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		68.9	63.6	11
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		24.2	23.5	18
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		36.4%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		52.7%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		32.5%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		74.3%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		31.3%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		94.1%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		34.6%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		71.7%	76.4%	11
肺 51.	精検受診率 (女)		73.1%	80.6%	6
肺 54.	受診率 (男)		26.7%	21.3%	31
肺 55.	受診率 (女)		28.2%	18.7%	37
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.8 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.2 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.7	13.5	30
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.3	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-11.9%	5.6%	8
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	24.5%	8.7%	41
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	62.9	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	36.4	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	77.6%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	75.2%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	48.8%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	74.6%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	75.6%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	64.1%	64.8%	14
大 58.	精検受診率（女）	66.2%	67%	14
大 61.	受診率（男）	22.3%	22.3%	26
大 62.	受診率（女）	22.7%	20.4%	28
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.8件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.5人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.3	10.7	43
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-8.4%	-2.7%	30
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	82.6	76.1	7
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	93.6%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	57.2%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	57.9%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88.6%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	40.4%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	89.4%	86%	24
乳 37.	受診率（女）	17.3%	22.6%	4
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.2件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.4人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健福祉部医療推進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	7			1	5	15
部会							0
							15

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

がん患者の療養生活の実態調査
 平成 29 年 10 月末頃まで

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 8 月頃
 Q5 にある意見聴取 10 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 9 月頃

広島県

人口 2,863,211 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		92.2	99	40
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.7	58.8	38
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		25.5%	18.9%	45
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.9%	10.3%	38
全 21.	自宅死亡率		12.9%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		6.6%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		19.5%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		473.7	429.6	7
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		316.8	289.8	5
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		64.2%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		70.1%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		42.8%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		33.8%	33.7%	24
全 45.	喫煙率 (女)		9%	10.7%	28
全 49.	野菜摂取量 (男)		289.1g	297g	23
全 50.	野菜摂取量 (女)		275.5g	280.2g	21
全 51.	歩数 (男)		6927.9 歩	7790.9 歩	9
全 52.	歩数 (女)		6712.1 歩	6893.5 歩	20
乳 31	BMI (女)		22.4	22.5	28
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	46 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	152.2 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	15.6 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	15.4 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	81.4 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.8 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	6.4 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.4 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	231 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	180.7 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	22.7 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィ 患者数 (1 カ月実績) (※)	160.2 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	54 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.4 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	188.5 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	188.2 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.3 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	4.6 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.7 人	1.2 人	2
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.8 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.42 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.17 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.25 床	5.46 床	30
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	77.8%	70.5%	27

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.5	22.9	15
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.7	6.7	16
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.4%	8.5%	22
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.9%	5.6%	36
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		66.1	63.6	20
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		26.3	23.5	9
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		31.7%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		48.4%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		29.2%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		81.5%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		29.7%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		94.2%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		36.2%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		65.9%	76.4%	3
肺 51.	精検受診率 (女)		70.8%	80.6%	4
肺 54.	受診率 (男)		16.2%	21.3%	12
肺 55.	受診率 (女)		14.1%	18.7%	11
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.7 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.3 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.4	13.5	41
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.5	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	8.7%	5.6%	29
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.4%	8.7%	23
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	72	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.2	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	75.9%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	72.6%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	41.1%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	76.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	75.1%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	58.4%	64.8%	5
大 58.	精検受診率（女）	61.2%	67%	4
大 61.	受診率（男）	16.9%	22.3%	11
大 62.	受診率（女）	15.8%	20.4%	11
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	9件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.5	10.7	41
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.3%	-2.7%	14
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	83.8	76.1	4
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	93%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	56.7%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	91.3%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	42.2%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	79.4%	86%	4
乳 37.	受診率（女）	21.1%	22.6%	17
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.7件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉局 がん対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 広島県がん対策推進委員会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	8	0	0	0	4	15
部会	4	20	0	1	0	18	43
							58

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定回数
 本会 6 回予定
 部会のべ 12 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は（該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
- タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
- Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
- パブリックコメント
- その他
 （委員等の意向に応じて実施）

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

受動喫煙防止対策実施状況調査（H28）
 職域における肝炎対策実施状況調査（H28）
 職域がん検診実態調査（H28）
 地域連携パス専用状況調査（H28）
 施設緩和ケア運営状況調査（H28）
 事業所における就労支援実態調査（H29）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 5 月頃

Q5 にある意見聴取

Q2 の会議体での素案検討開始 7 月頃

パブリックコメント 2 月頃

H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

山口県

人口 1,419,781 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		99.6	99	19	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		62.4	58.8	6	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		24.8%	18.9%	43	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.8%	10.3%	9	
全 21	自宅死亡率		10.3%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		16.1%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		433.5	429.6	26	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		269.7	289.8	40	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		32.8%	33.7%	32	
全 45.	喫煙率 (女)		8.3%	10.7%	36	
全 49.	野菜摂取量 (男)		307.7g	297g	32	
全 50.	野菜摂取量 (女)		283.3g	280.2g	29	
全 51.	歩数 (男)		7823.2 歩	7790.9 歩	33	
全 52.	歩数 (女)		6937.8 歩	6893.5 歩	30	
乳 31	BMI (女)		22.4	22.5	28	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	38.4 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	135 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	4.4 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.6 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	87.3 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.9 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	18.1 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.5 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	188.6 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	179 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	17.1 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	235.2 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		57.8 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.2 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	167.7 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	164.4 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.8 人	1.2 人	3
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.49 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.14 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	9.02 床	5.46 床	41
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	73.8%	70.5%	21

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.3	22.9	16
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.4	6.7	24
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.9%	8.5%	29
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		25.4%	5.6%	44
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		65.9	63.6	21
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		24.3	23.5	17
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		86.1%	76.4%	37
肺 51.	精検受診率 (女)		87.6%	80.6%	30
肺 54.	受診率 (男)		14%	21.3%	10
肺 55.	受診率 (女)		14.4%	18.7%	12
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		5.4 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.9 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.1	13.5	27
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	17.7%	5.6%	39
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.2%	8.7%	21
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	66.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	34.9	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	71.7%	64.8%	30
大 58.	精検受診率（女）	74.4%	67%	26
大 61.	受診率（男）	12.9%	22.3%	3
大 62.	受診率（女）	12.5%	20.4%	3
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.3	10.7	12
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-29.9%	-2.7%	46
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	63.6	76.1	45
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	91.3%	86%	34
乳 37.	受診率（女）	16.3%	22.6%	2
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.4人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部医療政策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 山口県がん対策協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	4				9	15
部会							0
							15

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 5 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 未定（必要に応じて医療者や施設等の実態
 調査を実施する予定）→7～10 月頃を予定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 11 月頃
 Q5 にある意見聴取 7～10 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 11 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

徳島県

人口 770,057 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		96.3	99	29
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		51.3	58.8	45
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.1%	18.9%	28
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.9%	10.3%	39
全 21.	自宅死亡率		10.1%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		5.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		15.2%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		392.2	429.6	42
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		275.6	289.8	37
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		59.7%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		71.5%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		48.4%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		30.4%	33.7%	43
全 45.	喫煙率 (女)		7.4%	10.7%	45
全 49.	野菜摂取量 (男)		262.1g	297g	3
全 50.	野菜摂取量 (女)		264g	280.2g	10
全 51.	歩数 (男)		7839.6 歩	7790.9 歩	34
全 52.	歩数 (女)		6608.2 歩	6893.5 歩	16
乳 31	BMI (女)		23	22.5	11
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	35.5 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	135.2 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	11 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	12.5 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	64.3 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	6.9 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.4 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	261.7 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	137.5 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	14.5 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	136 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	68.2 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	23.2 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	221.7 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	221.7 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	0.9 人	1.2 人	7
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.9 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.52 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.13 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.75 床	5.46 床	34
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	91.3%	70.5%	46

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.2	22.9	38
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.1	6.7	30
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20%	8.5%	44
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-3.5%	5.6%	12
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		57.7	63.6	38
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		21.7	23.5	33
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		30.9%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		58.6%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		33.5%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		78%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		22%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		92.5%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		30.2%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		81.2%	76.4%	24
肺 51.	精検受診率 (女)		89.9%	80.6%	38
肺 54.	受診率 (男)		11.1%	21.3%	4
肺 55.	受診率 (女)		10.2%	18.7%	7
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.9 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.9 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15.3	13.5	7
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.5	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-33.6%	5.6%	2
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-0.8%	8.7%	12
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	65	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	35.6	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	70.2%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	65.3%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	42.4%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	64.8%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	69.3%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	71.7%	64.8%	29
大 58.	精検受診率（女）	74.1%	67%	25
大 61.	受診率（男）	11.8%	22.3%	1
大 62.	受診率（女）	11.3%	20.4%	1
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	12.9件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	7人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.7	10.7	38
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.7%	-2.7%	12
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	69.3	76.1	34
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	94.5%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	75.6%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	53.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	80.6%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	50.9%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	91.1%	86%	33
乳 37.	受診率（女）	17.3%	22.6%	3
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.4件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.4人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

保健福祉部健康増進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

徳島県がん対策連絡会議
 徳島県健康対策審議会
 がん部会（6がん＋がん登録）

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
審議会	0	10	0	0	0	5	15
連絡会議	3	7	0	0	0	4	14
							29

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

審議会 2 回予定
 連絡会議のべ 2 回予定
 がん部会 14 回

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☒を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

県で実施する e-モニターアンケート
 （がん検診受診 H29. 8 月予定、
 緩和ケア H27 実施）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始

7～8 月頃

Q5 にある意見聴取

8～9 月頃

Q2 の会議体での素案検討開始

9～12 月頃

パブリックコメント

12～1 月頃

H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

10 月頃

香川県

人口 1,002,173 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		101.9	99	14	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.1	58.8	42	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.6%	18.9%	1	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.5%	10.3%	22	
全 21.	自宅死亡率		12.7%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		7.6%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		20.3%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		442.1	429.6	24	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		298.5	289.8	19	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		32.5%	33.7%	36	
全 45.	喫煙率 (女)		8.1%	10.7%	38	
全 49.	野菜摂取量 (男)		307g	297g	31	
全 50.	野菜摂取量 (女)		287.3g	280.2g	32	
全 51.	歩数 (男)		7422 歩	7790.9 歩	21	
全 52.	歩数 (女)		7293.7 歩	6893.5 歩	41	
乳 31	BMI (女)		22.2	22.5	35	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	37.1 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	132.7 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	9.9 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.7 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	69.1 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	10.4 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	608.7 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	90.1 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	12.6 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	253 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		62.2 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	12.6 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	69.2 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	69.2 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.3 人	1.2 人	29
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.8 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.6 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.2 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	3.29 床	5.46 床	6
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	83.7%	70.5%	39

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.6	22.9	22
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.7	6.7	35
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		1.2%	8.5%	10
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-4.2%	5.6%	11
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		73.2	63.6	3
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		25.7	23.5	12
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		88.4%	76.4%	42
肺 51.	精検受診率 (女)		91.4%	80.6%	42
肺 54.	受診率 (男)		27.7%	21.3%	34
肺 55.	受診率 (女)		26.3%	18.7%	36
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.1	13.5	12
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-18.3%	5.6%	6
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-6.6%	8.7%	8
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	56.1	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	34.4	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	62.5%	64.8%	12
大 58.	精検受診率（女）	63%	67%	8
大 61.	受診率（男）	29%	22.3%	43
大 62.	受診率（女）	26.4%	20.4%	42
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.5件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	6.6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.4	10.7	42
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.8%	-2.7%	11
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	78.6	76.1	12
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	56.8%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	94.9%	86%	45
乳 37.	受診率（女）	26.8%	22.6%	38
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.3件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.3人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康福祉部健康福祉総務課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 香川県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	14	0	0	1	3	21
部会							0
							21

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 未定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 未定
 Q5 にある意見聴取 未定
 Q2 の会議体での素案検討開始 未定
 パブリックコメント 未定
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

愛媛県

人口 1,415,997 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		105.9	99	8
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.5	58.8	40
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.3%	18.9%	5
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.3%	10.3%	45
全 21.	自宅死亡率		12.6%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		4.7%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		17.3%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		455.1	429.6	15
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		313.7	289.8	8
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		62.9%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		69.6%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		47.1%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		30.2%	33.7%	44
全 45.	喫煙率 (女)		7.8%	10.7%	41
全 49.	野菜摂取量 (男)		264.9g	297g	6
全 50.	野菜摂取量 (女)		266.8g	280.2g	12
全 51.	歩数 (男)		7516.5 歩	7790.9 歩	25
全 52.	歩数 (女)		6542.3 歩	6893.5 歩	13
乳 31	BMI (女)		23.1	22.5	9
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	44 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	143.6 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.2 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	18.8 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	78 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	10.2 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	18.7 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	146 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	162.6 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	10.5 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィ 患者数 (1 カ月実績) (※)	212.9 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	49.2 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	18.9 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	196 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	186 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	6.1 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.1 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.64 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.14 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	7.84 床	5.46 床	36
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	90.3%	70.5%	42

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		24.9	22.9	7
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		4.7	6.7	46
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		-6.9%	8.5%	2
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		24.6%	5.6%	43
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		67.9	63.6	16
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		26.8	23.5	6
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		32.3%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		54%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		34.6%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		74.2%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		22.9%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		91.4%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		43.9%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		84.6%	76.4%	35
肺 51.	精検受診率 (女)		89.8%	80.6%	37
肺 54.	受診率 (男)		12.7%	21.3%	7
肺 55.	受診率 (女)		12.1%	18.7%	10
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.4 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.3 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.2	13.5	11
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-38.8%	5.6%	1
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	13%	8.7%	32
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	61.2	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	35.5	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	74.3%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	70%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	41.5%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	78.3%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	80.3%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	74.3%	64.8%	35
大 58.	精検受診率（女）	78.1%	67%	36
大 61.	受診率（男）	15.5%	22.3%	7
大 62.	受診率（女）	15.4%	20.4%	9
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.6	10.7	40
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	16.2%	-2.7%	4
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	85.5	76.1	3
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	92.5%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	58.3%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	51.2%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	92%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	34.1%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	92.6%	86%	39
乳 37.	受診率（女）	22.5%	22.6%	24
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.9人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健福祉部健康衛生局健康増進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 愛媛県がん対策推進委員会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	16	1	1	4	5	29
部会	3	12	0	1	0	2	18
							47

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 5 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行った）がありますか。ある場合は、調査名と時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 9 月頃
 Q5 にある意見聴取
 Q2 の会議体での素案検討開始 12 月頃
 パブリックコメント 3 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11 月頃

高知県

人口 740,059 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		108.1	99	6	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		55.3	58.8	31	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.1%	18.9%	22	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		16.6%	10.3%	44	
全 21.	自宅死亡率		10.6%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		2.8%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		13.4%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		399.6	429.6	41	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		275.6	289.8	37	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		57.9%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		61.1%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		28.4%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		35.6%	33.7%	13	
全 45.	喫煙率 (女)		11%	10.7%	12	
全 49.	野菜摂取量 (男)		303.2g	297g	29	
全 50.	野菜摂取量 (女)		287.7g	280.2g	33	
全 51.	歩数 (男)		6912 歩	7790.9 歩	7	
全 52.	歩数 (女)		6510.1 歩	6893.5 歩	12	
乳 31	BMI (女)		23.4	22.5	3	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	40.1 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	133.8 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	12.7 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	14.9 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	60.9 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	2.6 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.4 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	133 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	190.9 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	15.8 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	87.6 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		44.3 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.4 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	210.9 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	208.1 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	2 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.4 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.5 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.68 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.68 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	11.76 床	5.46 床	44
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	67.5%	70.5%	13

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.8	22.9	11
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.4	6.7	7
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.5%	8.5%	32
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-13.2%	5.6%	8
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		59.4	63.6	33
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		18.3	23.5	45
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		23.6%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		47.5%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		17.2%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		64.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		12.4%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		82%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		17.1%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		89.2%	76.4%	44
肺 51.	精検受診率 (女)		90.3%	80.6%	39
肺 54.	受診率 (男)		23.6%	21.3%	25
肺 55.	受診率 (女)		23.5%	18.7%	29
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		5.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.9 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.5	13.5	20
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.6	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	7.1%	5.6%	25
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	22.2%	8.7%	39
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	55.5	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	29.6	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	69.2%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	61.9%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	36.3%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	56.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	51.2%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	78.5%	64.8%	43
大 58.	精検受診率（女）	82.2%	67%	42
大 61.	受診率（男）	14.5%	22.3%	4
大 62.	受診率（女）	15.2%	20.4%	8
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.4件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.5人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.1	10.7	14
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-23.3%	-2.7%	44
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	73.3	76.1	25
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	83.8%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	35.8%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	64.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	79.4%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	0%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	93%	86%	40
乳 37.	受診率（女）	22.5%	22.6%	23
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.2件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康政策部健康対策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 高知県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	12				3	18
部会							0
							18

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 医療資源調査 29 年 5 月

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 29 年 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 30 年 1 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 29 年 9 月頃
 パブリックコメント 30 年 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 29 年 10 月頃

福岡県

人口 5,122,448 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		105.7	99	9	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		62.8	58.8	5	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.5%	18.9%	41	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		9.9%	10.3%	20	
全 21.	自宅死亡率		9.4%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		3.6%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		13%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		473.1	429.6	8	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		320.6	289.8	3	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		37.7%	33.7%	6	
全 45.	喫煙率 (女)		12%	10.7%	5	
全 49.	野菜摂取量 (男)		264.6g	297g	5	
全 50.	野菜摂取量 (女)		259.5g	280.2g	8	
全 51.	歩数 (男)		8276.8 歩	7790.9 歩	42	
全 52.	歩数 (女)		6739.8 歩	6893.5 歩	22	
乳 31	BMI (女)		22.2	22.5	35	
医療の質対策						
全 56.	病 床	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	40.7 件	36.8 件		
全 58.	機 能	病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	154 件	136.2 件		
全 60.	報 告	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.5 件	9.9 件		
全 62.	病 院 の み	放射線治療 (1 カ月実績) (※)	15.2 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	85.8 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.5 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	14.2 件	5.9 件		
全 74.		病院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.		病院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	172 人	169.9 人	
全 78.	病院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	169.9 人	83 人		
全 80.	病院	緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	26.5 人	21.9 人		
全 82.	病院	マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	178.8 人	168.6 人		
全 90.	病院	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	50.3 人	57.5 人		
全 98.	病院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	18.7 人	17.9 人		
全 100.	病院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	160.1 人	173.6 人		
全 102.	病院	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	121.8 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.3 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.7 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.3 人	1.2 人	29
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.59 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.2 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	12.57 床	5.46 床	46
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	62.6%	70.5%	8

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.5	22.9	24
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.8	6.7	14
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.7%	8.5%	38
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		16%	5.6%	38
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		71.3	63.6	5
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		28.6	23.5	2
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		80.8%	76.4%	22
肺 51.	精検受診率 (女)		83.5%	80.6%	19
肺 54.	受診率 (男)		10.1%	21.3%	3
肺 55.	受診率 (女)		9%	18.7%	2
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.6 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		13.6	13.5	19
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.4	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	9.8%	5.6%	30
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	9.3%	8.7%	26
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	72.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	41.2	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	67.9%	64.8%	21
大 58.	精検受診率（女）	71.1%	67%	20
大 61.	受診率（男）	12.6%	22.3%	2
大 62.	受診率（女）	12%	20.4%	2
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.6	10.7	8
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	0%	-2.7%	19
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	85.6	76.1	2
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59.1%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	87.2%	86%	20
乳 37.	受診率（女）	19.3%	22.6%	9
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	7.5件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.2人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

佐賀県

人口 842,457 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		103.9	99	12	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57.5	58.8	23	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		26.6%	18.9%	46	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.2%	10.3%	47	
全 21.	自宅死亡率		8.1%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		13.1%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		444.3	429.6	22	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		282.1	289.8	30	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		38.9%	33.7%	3	
全 45.	喫煙率 (女)		10.4%	10.7%	17	
全 49.	野菜摂取量 (男)		271.4g	297g	9	
全 50.	野菜摂取量 (女)		256.9g	280.2g	7	
全 51.	歩数 (男)		7623.6 歩	7790.9 歩	28	
全 52.	歩数 (女)		6700.7 歩	6893.5 歩	19	
乳 31	BMI (女)		22.3	22.5	33	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	27.5 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	116.8 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	6.3 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9.6 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	55.2 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.4 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	1.5 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	136.3 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	131.3 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	12 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	135.1 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		55.8 人	57.5 人		
全 98.	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)		14.4 人	17.9 人		
全 100.	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)		83.8 人	173.6 人		
全 102.	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	77.9 人	161.5 人			

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.8 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.1 人	1.2 人	16
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	1.1 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.47 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.12 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.29 床	5.46 床	31
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	83%	70.5%	37

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.9	22.9	30
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.4	6.7	37
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		15%	8.5%	39
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.9%	5.6%	37
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		59.6	63.6	31
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		20.7	23.5	37
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		83.2%	76.4%	33
肺 51.	精検受診率 (女)		88.2%	80.6%	33
肺 54.	受診率 (男)		21.1%	21.3%	19
肺 55.	受診率 (女)		18.3%	18.7%	17
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.4 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.8 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.6	13.5	45
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.4	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	27.8%	5.6%	47
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	30.5%	8.7%	45
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	61.3	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	38	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	69.6%	64.8%	26
大 58.	精検受診率（女）	76.2%	67%	32
大 61.	受診率（男）	19%	22.3%	16
大 62.	受診率（女）	16.8%	20.4%	15
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.3件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.1	10.7	13
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	0.2%	-2.7%	17
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	73	76.1	27
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	58.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	89.6%	86%	25
乳 37.	受診率（女）	26.7%	22.6%	37
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.9件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.6人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

健康福祉部 健康増進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

佐賀県がん対策等推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	3	12			1	4	20
部会	3	31				18	52
							72

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

本会 4 回予定
 部会のべ 6 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

検討中

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始

10 月頃

Q5 にある意見聴取

2 月頃 （＝パブコメ）

Q2 の会議体での素案検討開始

12 月頃

パブリックコメント

2 月頃

H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

1 月頃

長崎県

人口 1,404,103 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		103.8	99	13	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		62	58.8	7	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		24.1%	18.9%	42	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.8%	10.3%	9	
全 21.	自宅死亡率		9%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		5.5%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		14.5%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		456.4	429.6	13	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		294.1	289.8	24	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		63.7%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		67.2%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		40.7%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		36.9%	33.7%	9	
全 45.	喫煙率 (女)		9.9%	10.7%	19	
全 49.	野菜摂取量 (男)		301g	297g	27	
全 50.	野菜摂取量 (女)		253.3g	280.2g	6	
全 51.	歩数 (男)		6822.7 歩	7790.9 歩	5	
全 52.	歩数 (女)		6226.5 歩	6893.5 歩	5	
乳 31	BMI (女)		23.6	22.5	2	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	38.2 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	122.6 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	5.1 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	13 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	71.8 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	7.9 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.6 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	110.2 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	39.8 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	44.4 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	167.3 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		60.3 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	16.2 人	17.9 人		
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	123.2 人	173.6 人		
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	122 人	161.5 人		

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数（1 カ月実績）（※）	1.2 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医（※）	5.3 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医（※）	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医（※）	0.6 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器（※）	0.71 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告（病院のみ）遠隔操作式密封小線源治療装置（※）	0.21 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数（※）	5.63 床	5.46 床	24
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	75.9%	70.5%	24

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		24.8	22.9	8
肺 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		6.7	6.7	16
肺 15.	死亡改善率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		17.5%	8.5%	42
肺 16.	死亡改善率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		2.2%	5.6%	20
罹患					
肺 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）		68.1	63.6	14
肺 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）		24.7	23.5	15
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年（男）		30.5%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年（女）		47.5%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		23.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（男）		79.8%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（男）		33.5%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局（女）		99.1%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域（女）		43.6%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率（男）		82.6%	76.4%	27
肺 51.	精検受診率（女）		87.4%	80.6%	28
肺 54.	受診率（男）		21.5%	21.3%	20
肺 55.	受診率（女）		19.6%	18.7%	21
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数（手術）（1 カ月実績）（※）		4.2 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医（※）		1.2 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率（男）（75 歳未満、年齢調整、※）		15.6	13.5	5
大 14.	死亡率（女）（75 歳未満、年齢調整、※）		7.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	4.6%	5.6%	21
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.3%	8.7%	25
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	72.5	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	43.3	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	77.4%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	72.5%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	45.9%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	74.9%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	74%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	73.4%	64.8%	33
大 58.	精検受診率（女）	75.5%	67%	30
大 61.	受診率（男）	16.4%	22.3%	10
大 62.	受診率（女）	16.1%	20.4%	12
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	11.5件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	13.1	10.7	2
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-13.3%	-2.7%	36
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	70.6	76.1	32
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	93.2%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	58.7%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	63.6%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	90.4%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	42.1%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	90.9%	86%	32
乳 37.	受診率（女）	19.3%	22.6%	10
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	4.9件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.6人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

福祉保健部医療政策課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

長崎県保健医療対策協議会がん対策部会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	10				2	14
部会	1	52				10	63
							77

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

本会 4 回予定
 部会のべ 7 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

- 患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始

6～7 月頃

Q5 にある意見聴取

－ 月頃

Q2 の会議体での素案検討開始

10～11 月頃

パブリックコメント

12～1 月頃

H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

9～10 月頃

熊本県

人口 1,810,343 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		92	99	42
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		54.5	58.8	34
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		14.5%	18.9%	14
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.9%	10.3%	24
全 21.	自宅死亡率		9.3%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		5.9%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		15.2%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		405.9	429.6	38
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		279.4	289.8	32
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		61%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		67.8%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		46.6%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		35.2%	33.7%	16
全 45.	喫煙率 (女)		8.7%	10.7%	30
全 49.	野菜摂取量 (男)		286.5g	297g	19
全 50.	野菜摂取量 (女)		273.9g	280.2g	20
全 51.	歩数 (男)		7200.1 歩	7790.9 歩	15
全 52.	歩数 (女)		6465 歩	6893.5 歩	11
乳 31	BMI (女)		22.9	22.5	15
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	35.3 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	128.2 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	8.3 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	8.3 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	70 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	6.6 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	1.3 人	2.2 人	
全 76.	病 院	外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	158.3 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	183.1 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	28.8 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	177 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	55.7 人	57.5 人	
全 98.		放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	14.5 人	17.9 人	
全 100.	病 院	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	115.7 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	115.1 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	0.6 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1 人	1.2 人	13
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.7 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.55 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.11 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	11.82 床	5.46 床	45
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	79.6%	70.5%	32

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.1	22.9	39
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.5	6.7	22
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		-10.1%	8.5%	1
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.5%	5.6%	24
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		57.1	63.6	40
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.6	23.5	27
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		30%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		50.4%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		31.3%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		78.6%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		23.4%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		92.2%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		31.2%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		78.1%	76.4%	19
肺 51.	精検受診率 (女)		83%	80.6%	18
肺 54.	受診率 (男)		24.1%	21.3%	27
肺 55.	受診率 (女)		20.8%	18.7%	24
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.3 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.7 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.8	13.5	34
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-8.9%	5.6%	10
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-10.1%	8.7%	4
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	54.2	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	31.6	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	72.8%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	68.9%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	45.3%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	77.7%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	70.6%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	73.9%	64.8%	34
大 58.	精検受診率（女）	80.5%	67%	39
大 61.	受診率（男）	21.6%	22.3%	23
大 62.	受診率（女）	19.5%	20.4%	23
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.9件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	5.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	11.5	10.7	10
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-23.1%	-2.7%	43
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	76	76.1	20
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	92.6%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	57.2%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	54.7%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	91.3%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	27.6%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	86.6%	86%	17
乳 37.	受診率（女）	25.9%	22.6%	34
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.4件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.8人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 健康づくり推進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 熊本県がん政策推進会議

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	2	7				6	15
部会							0
							15

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 2 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査
 タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取
 パブリックコメント
 その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。 未定

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 7～8 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 9～10 月頃
 パブリックコメント 12 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11～12 月頃

大分県

人口 1,183,961 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		90	99	44	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		53.4	58.8	41	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.1%	18.9%	33	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.6%	10.3%	11	
全 21.	自宅死亡率		8.7%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		8.5%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		17.2%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		433.5	429.6	26	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		273.1	289.8	39	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		35.7%	33.7%	12	
全 45.	喫煙率 (女)		9.9%	10.7%	19	
全 49.	野菜摂取量 (男)		292.2g	297g	24	
全 50.	野菜摂取量 (女)		272g	280.2g	18	
全 51.	歩数 (男)		6937.4 歩	7790.9 歩	10	
全 52.	歩数 (女)		7303.7 歩	6893.5 歩	42	
乳 31	BMI (女)		23.1	22.5	9	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	37.7 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	153.8 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	12.2 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	17.5 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	77.5 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	6.7 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	8 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.3 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	113.8 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	162.8 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	11 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	95.8 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		86.6 人	57.5 人		
全 98.	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)		12.4 人	17.9 人		
全 100.	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)		72.9 人	173.6 人		
全 102.	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	68 人	161.5 人			

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	2.5 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.3 人	1.2 人	29
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.8 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.76 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.25 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	9.12 床	5.46 床	42
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	66.8%	70.5%	12

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		20.8	22.9	41
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.8	6.7	34
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.4%	8.5%	20
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		4.6%	5.6%	22
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		69.7	63.6	8
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		26.5	23.5	8
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		72.5%	76.4%	13
肺 51.	精検受診率 (女)		79.1%	80.6%	15
肺 54.	受診率 (男)		26.2%	21.3%	29
肺 55.	受診率 (女)		24.9%	18.7%	31
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		4.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1.4 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.5	13.5	46
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	7.6%	5.6%	26
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-2.7%	8.7%	9
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	53.6	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	29.7	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	75.8%	64.8%	37
大 58.	精検受診率（女）	80%	67%	38
大 61.	受診率（男）	16.1%	22.3%	9
大 62.	受診率（女）	14.9%	20.4%	6
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	9.5件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	6.6人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	8.8	10.7	37
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-9%	-2.7%	31
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	67.1	76.1	43
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	47.4%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別 5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	87.9%	86%	21
乳 37.	受診率（女）	23.8%	22.6%	25
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.7件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1.1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

宮崎県

人口 1,128,078 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		101.7	99	16
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		57.3	58.8	26
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.4%	18.9%	3
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.4%	10.3%	12
全 21.	自宅死亡率		8.7%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		8.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		16.8%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		432.6	429.6	28
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		310.9	289.8	9
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		35.1%	33.7%	18
全 45.	喫煙率 (女)		9.9%	10.7%	19
全 49.	野菜摂取量 (男)		265.3g	297g	7
全 50.	野菜摂取量 (女)		269.3g	280.2g	16
全 51.	歩数 (男)		8060.7 歩	7790.9 歩	37
全 52.	歩数 (女)		6112.8 歩	6893.5 歩	3
乳 31	BMI (女)		22.6	22.5	23
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	27 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	127.6 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	6.6 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	9 件	10.3 件	
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	82.4 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	5.4 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	人	2.2 人	
全 76.		外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	91.6 人	169.9 人	
全 78.		緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	90.1 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	8 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	243 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	43.9 人	57.5 人		
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	12.8 人	17.9 人	
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	235.3 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	232.5 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	2.7 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	6 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.53 台	0.43 台	
全 174.	報告病院のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.18 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	8.86 床	5.46 床	40
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	40%	70.5%	1

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		21.3	22.9	37
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7.1	6.7	10
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		-4.4%	8.5%	4
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		-24.8%	5.6%	4
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		59	63.6	34
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.9	23.5	23
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		76.7%	76.4%	18
肺 51.	精検受診率 (女)		84.1%	80.6%	21
肺 54.	受診率 (男)		19.7%	21.3%	16
肺 55.	受診率 (女)		18.3%	18.7%	17
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		2.5 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.9 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		10.5	13.5	46
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		7	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	2.9%	5.6%	17
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	0.3%	8.7%	14
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	68.5	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	40.2	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	75.9%	64.8%	39
大 58.	精検受診率（女）	77.3%	67%	35
大 61.	受診率（男）	18.2%	22.3%	13
大 62.	受診率（女）	15.8%	20.4%	10
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.6件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.2人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	7.8	10.7	46
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-8.3%	-2.7%	29
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	74.6	76.1	23
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	65.5%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	84.5%	86%	11
乳 37.	受診率（女）	15.1%	22.6%	1
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.9件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.5人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

鹿児島県

人口 1,679,502 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順
死亡					
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		100.7	99	18
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		59.6	58.8	13
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.5%	18.9%	26
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		4.2%	10.3%	7
全 21.	自宅死亡率		8.3%	12.8%	
全 22.	老人ホーム死亡率		5.1%	5.8%	
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		13.4%	18.6%	
罹患					
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		315.7	429.6	47
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		209.3	289.8	47
生存					
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	59.1%	
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	66%	
早期発見					
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	40%	
予防対策					
全 44.	喫煙率 (男)		33.4%	33.7%	28
全 45.	喫煙率 (女)		8%	10.7%	39
全 49.	野菜摂取量 (男)		287.8g	297g	21
全 50.	野菜摂取量 (女)		285.8g	280.2g	31
全 51.	歩数 (男)		7239.8 歩	7790.9 歩	16
全 52.	歩数 (女)		6406 歩	6893.5 歩	8
乳 31	BMI (女)		22.2	22.5	35
医療の質対策					
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	27.7 件	36.8 件	
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	119.3 件	136.2 件	
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	11.3 件	9.9 件	
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	13 件	10.3 件	
全 64.	病 院	化学療法 (1 カ月実績) (※)	79.7 件	66.9 件	
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	1.6 件	1 件	
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	13.3 件	5.9 件	
全 74.		放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	24.5 人	2.2 人	
全 76.		外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	106.3 人	169.9 人	
全 78.	病 院	緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	173 人	83 人	
全 80.		緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	30.7 人	21.9 人	
全 82.		マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	103.6 人	168.6 人	
全 90.		内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)	59.2 人	57.5 人	
全 98.	病 院	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)	13.5 人	17.9 人	
全 100.		放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)	119.9 人	173.6 人	
全 102.		リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	87.5 人	161.5 人	

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	1.4 人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	5.3 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.4 人	1.2 人	35
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.4 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.24 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.12 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	8.51 床	5.46 床	38
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	85.7%	70.5%	41

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		22.4	22.9	27
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5	6.7	42
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.3%	8.5%	36
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		32.3%	5.6%	47
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		55.7	63.6	43
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		22.1	23.5	29
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		89%	76.4%	43
肺 51.	精検受診率 (女)		92.6%	80.6%	45
肺 54.	受診率 (男)		26.2%	21.3%	29
肺 55.	受診率 (女)		23.4%	18.7%	28
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		3.6 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		0.9 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		11.5	13.5	38
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		6.9	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	18.6%	5.6%	41
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	5.2%	8.7%	22
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	51.4	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	28	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	76.4%	64.8%	40
大 58.	精検受診率（女）	82.4%	67%	43
大 61.	受診率（男）	20.2%	22.3%	21
大 62.	受診率（女）	17.8%	20.4%	21
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	8.2件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	4.9人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.7	10.7	19
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-17.7%	-2.7%	40
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	48.8	76.1	47
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	49.3%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	93.2%	86%	41
乳 37.	受診率（女）	25.8%	22.6%	32
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.4件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	0.7人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか

保健福祉部健康増進課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は

鹿児島県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	5	8				6	19
部会	2	6				4	12
							31

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数

本会 2 回予定

部会のべ 2 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

患者調査、医療者調査

タウンミーティング

（またはそれに類する会）

Q2 の会議体委員以外の人／組織に対する個別意見聴取

パブリックコメント

その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に行
 った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

患者等調査（患者・医療従事者）

5～6 月（予定）

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始

部会：9 月、本会：10 月頃

Q5 にある意見聴取

6 月頃

Q2 の会議体での素案検討開始

部会：11 月、本会：1～2 月頃

パブリックコメント

2 月頃

H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング

10 月頃

沖縄県

人口 1,461,231 人

●全がんデータ集から抜粋

項目番号	内 容 (※ = 人口 10 万対)		都道府県	全国値	ワースト順	
死亡						
全 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		94.9	99	34	
全 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		60.7	58.8	12	
全 15.	死亡率改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		12.8%	18.9%	9	
全 16.	死亡率改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		2.7%	10.3%	5	
全 21.	自宅死亡率		13.2%	12.8%		
全 22.	老人ホーム死亡率		4.4%	5.8%		
全 23.	自宅・老人ホーム死亡率		17.6%	18.6%		
罹患						
全 24.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		373.6	429.6	44	
全 25.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		262.2	289.8	42	
生存						
全 26.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		52.9%	59.1%		
全 27.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		67.9%	66%		
早期発見						
全 28.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		42%	40%		
予防対策						
全 44.	喫煙率 (男)		32.6%	33.7%	35	
全 45.	喫煙率 (女)		9.7%	10.7%	23	
全 49.	野菜摂取量 (男)		274.6g	297g	11	
全 50.	野菜摂取量 (女)		246.3g	280.2g	4	
全 51.	歩数 (男)		8079 歩	7790.9 歩	38	
全 52.	歩数 (女)		7198.8 歩	6893.5 歩	38	
乳 31	BMI (女)		23.9	22.5	1	
医療の質対策						
全 56.	病 床 機 能 報 告	悪性腫瘍手術 (1 カ月実績) (※)	22.9 件	36.8 件		
全 58.		病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	136.2 件	136.2 件		
全 60.	病 院 の み	術中迅速病理組織標本作製 (1 カ月実績) (※)	5.5 件	9.9 件		
全 62.		放射線治療 (1 カ月実績) (※)	7.8 件	10.3 件		
全 64.		化学療法 (1 カ月実績) (※)	48.7 件	66.9 件		
全 66.		がん患者指導管理料 1 及 2 (1 カ月実績) (※)	0.7 件	1 件		
全 72.		がん患者リハビリテーション料 (1 カ月実績) (※)	7.2 件	5.9 件		
全 74.		病 院	放射線治療病室患者延数 (1 カ月実績) (※)	0.7 人	2.2 人	
全 76.			外来化学療法室患者延数 (1 カ月実績) (※)	97.4 人	169.9 人	
全 78.			緩和ケア病棟有 取扱患者延数 (1 カ月実績) (※)	77.1 人	83 人	
全 80.			緩和ケアチーム有 患者数 (1 カ月実績) (※)	20 人	21.9 人	
全 82.			マンモグラフィー 患者数 (1 カ月実績) (※)	115.6 人	168.6 人	
全 90.	内視鏡下消化管手術 (1 カ月実績) (※)		57.5 人	57.5 人		
全 98.	放射線治療計画装置 患者数 (1 カ月実績) (※)		14.4 人	17.9 人		
全 100.	放射線治療 (体外照射) 患者数 (1 カ月実績) (※)		158.7 人	173.6 人		
全 102.	リニアック・マイクロトロン 患者数 (1 カ月実績)	158.7 人	161.5 人			

全 104.	病院	ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数 (1 カ月実績) (※)	人	1.5 人	
全 166.		放射線科専門医 (※)	4.2 人	4.1 人	
全 168.		病理専門医 (※)	1.2 人	1.2 人	22
全 170.		がん薬物療法専門医 (※)	0.3 人	0.7 人	
全 172.	病床機能	強度変調放射線治療器 (※)	0.41 台	0.43 台	
全 174.	報告病院 のみ	病床機能報告 (病院のみ) 遠隔操作式密封小線源治療装置 (※)	0.07 台	0.14 台	
全 176.	病院	緩和ケア病棟 病床数 (※)	6.02 床	5.46 床	25
右欄		拠点病院カバー率 肺 69, 大 76, 乳 54	48.9%	70.5%	2

●肺がんデータ集から抜粋

死亡					
肺 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		19.3	22.9	45
肺 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		5.7	6.7	35
肺 15.	死亡改善率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		17.6%	8.5%	43
肺 16.	死亡改善率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		23.7%	5.6%	42
罹患					
肺 21.	罹患率 (男) (年齢調整、※)		56.7	63.6	41
肺 22.	罹患率 (女) (年齢調整、※)		20.7	23.5	37
生存					
肺 23.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (男)		24.8%	27%	
肺 24.	5 年相対生存率 2006-2008 年 (女)		42.6%	43.2%	
早期発見					
肺 25.	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局		21.6%	24.8%	
治療成績					
肺 33.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (男)		75.4%	73.6%	
肺 34.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (男)		17.3%	24.7%	
肺 37.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 限局 (女)		94.9%	91%	
肺 38.	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女)		28.1%	33.1%	
早期発見対策					
肺 50.	精検受診率 (男)		61.7%	76.4%	1
肺 51.	精検受診率 (女)		63.9%	80.6%	1
肺 54.	受診率 (男)		24.3%	21.3%	28
肺 55.	受診率 (女)		21.7%	18.7%	27
医療の質対策					
肺 61.	肺がん治療数 (手術) (1 カ月実績) (※)		1.8 件	3.3 件	
肺 76.	呼吸器外科専門医 (※)		1 人	1 人	

●大腸がんデータ集から抜粋

死亡					
大 13.	死亡率 (男) (75 歳未満、年齢調整、※)		18.2	13.5	2
大 14.	死亡率 (女) (75 歳未満、年齢調整、※)		8.5	7.6	7.6%

大 15.	死亡改善率（男）（75歳未満、年齢調整、※）	-10.9%	5.6%	9
大 16.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	2%	8.7%	16
罹患				
大 21.	罹患率（男）（年齢調整、※）	72.9	67	
大 22.	罹患率（女）（年齢調整、※）	36.4	39.5	
生存				
大 23.	5年相対生存率 2006-2008年（男）	63.5%	72.2%	
大 24.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	66.7%	69.6%	
早期発見				
大 25.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	43.5%	40.3%	
治療成績				
大 34.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（男）	61.1%	72.1%	
大 38.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	69.8%	72.1%	
早期発見対策				
大 57.	精検受診率（男）	56.8%	64.8%	4
大 58.	精検受診率（女）	63.8%	67%	9
大 61.	受診率（男）	18.3%	22.3%	14
大 62.	受診率（女）	17.5%	20.4%	19
医療の質対策				
大 67.	大腸がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	6.1件	8.4件	
大 83.	消化器外科専門医（※）	2.9人	4.7人	

●乳がんデータ集から抜粋

死亡				
乳 13.	死亡率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	10.4	10.7	23
乳 14.	死亡改善率（女）（75歳未満、年齢調整、※）	-21.3%	-2.7%	42
罹患				
乳 15.	罹患率（女）（年齢調整、※）	69	76.1	37
生存				
乳 16.	5年相対生存率 2006-2008年（女）	91.9%	91.1%	
早期発見				
乳 17.	臨床進行度分布 2006-2008年 限局	57.8%	52.7%	
乳 21.	臨床進行度分布 2012年 限局	59.8%	57.9%	
治療成績				
乳 26.	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域（女）	88.6%	88.4%	
乳 27.	進行度別5年生存率 2006-2008年 遠隔（女）	41.1%	33.7%	
早期発見対策				
乳 35.	精検受診率（女）	79.7%	86%	5
乳 37.	受診率（女）	24.7%	22.6%	30
医療の質対策				
乳 42.	乳がん治療数（手術）（1カ月実績）（※）	5.1件	5.7件	
乳 61.	乳腺専門医（※）	1人	0.9人	

次期がん計画策定プロセスに関するアンケート回答

Q1, 次期がん計画の策定の全体のとりまとめを行う
 主担当はどちらの部課ですか 保健医療部健康長寿課

Q2, がん計画策定のための会議体の名称は 沖縄県がん対策推進協議会

Q3, その会議体の構成員の立場と人数を下記表に記載してください（のべ何人が関わるかを知りたいので、本会部会、複数部会で同じ人が委員をされている場合でも、それぞれにカウントしてください）。

	患者・住民	医療提供者	議員	メディア	企業	その他	計
本会	4	4	0	0	0	7	15
部会	1	3	0	0	0	3	7
							22

Q4, 計画策定のための上記の会議体の会議開催予定
 回数 本会 3 回予定
 部会のべ 3 回予定

Q5, 患者・市民、医療現場等の意見を聞く方法は
 （該当する□に☑を入れてください、複数可）。

☑ 患者調査、医療者調査
 □ タウンミーティング
 （またはそれに類する会）
 ☑ Q2 の会議体委員以外の人／組織に対
 する個別意見聴取
 ☑ パブリックコメント
 □ その他

Q6, 次期計画策定のために都道府県独自の調査*や集
 計などを平成 29 年度内に行う予定（または既に
 行った）がありますか。ある場合は、調査名と
 時期を教えてください。

沖縄県がん対策推進計画（第2次）分析報告
 書
 （H28 年 3 月）において患者調査及び
 医療者調査を実施済

Q7, 予定スケジュールを教えてください

Q2 の会議体での骨子案検討開始 6 月頃
 Q5 にある意見聴取 1 月頃
 Q2 の会議体での素案検討開始 9 月頃
 パブリックコメント 1 月頃
 H30 年度の施策実行に対する予算要求の最終タイミング 11～1 月頃

■がん対策地域別データ集 出典情報

「がん対策：地域別データ集」から、当 NPO が抜粋した項目を掲載しています。
詳しくは、<http://cpsum.org/ccm> をご覧ください。

項目番号	分野	項目名	出典	備考	
がん対策地域別データ集（全がん） Ver. 1.0.3					
全	12	基本	人口（人）	平成 22 年国勢調査	
全	13	死亡	死亡率（男）（%） （75 歳未満、年齢調整、人口 10 万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満年齢調整死亡率（1995 年～2014 年）	
全	14	死亡	死亡率（女）（%） （75 歳未満、年齢調整、人口 10 万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満年齢調整死亡率（1995 年～2014 年）	
全	15	死亡	死亡率改善率（男） （%）（75 歳未満、年齢調整、人口 10 万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満年齢調整死亡率（1995 年～2014 年）	2005 年～2014 年
全	16	死亡	死亡率改善率（女） （%）（75 歳未満、年齢調整、人口 10 万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満年齢調整死亡率（1995 年～2014 年）	2005 年～2014 年
全	21	死亡	自宅死亡率（%）	平成 26 年人口動態調査 特別集計（厚生労働省「平成 28 年 7 月 6 日 第 1 回全国在宅医療会議 在宅医療にかかる地域別データ集」より）	
全	22	死亡	老人ホーム死亡率 （%）	平成 26 年人口動態調査 特別集計（厚生労働省「平成 28 年 7 月 6 日 第 1 回全国在宅医療会議 在宅医療にかかる地域別データ集」より）	
全	23	死亡	自宅・老人ホーム死亡率（%）	平成 26 年人口動態調査 特別集計（厚生労働省「平成 28 年 7 月 6 日 第 1 回全国在宅医療会議 在宅医療にかかる地域別データ集」より）	
全	24	罹患	罹患率（男）（%） （年齢調整、人口 10 万人対）	全国がん罹患モニタリング集計 2012 年罹患数・率報告書	
全	25	罹患	罹患率（女）（%） （年齢調整、人口 10 万人対）	全国がん罹患モニタリング集計 2012 年罹患数・率報告書	
全	26	生存	5 年相対生存率 2006-2008 年（男）（%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率報告	進行度別 5 年生存率 合計 解析対象 2

全	27	生存	5年相対生存率 2006-2008年（女） （%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006- 2008 生存率報告	調査参加地域のみ収録。全 国値は出典元の精度基準に 従って、参考値である県を 除外しています（表外注 1 参照）。 ※都道府県によって登録精 度などに差があるため、原 典 48 ページの都道府県別 精度一覧表をご覧ください
全	28	早期発見	臨床進行度分布 2006-2008年 限局 （%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006- 2008 生存率報告	解析対象 2 全国値は出典元の精度基準 に従って、参考値である県 を除外しています（表外注 1 参照）。 ※都道府県によって登録精 度などに差がありますの で、都道府県間の単純比較 はできません。原典 48 ペ ージの都道府県別精度一覧 表をご覧ください
全	44	予防対策	喫煙率（男）（%）	平成 25 年国民生活基礎調査	
全	45	予防対策	喫煙率（女）（%）	平成 25 年国民生活基礎調査	
全	49	予防対策	野菜摂取量（男）	平成 24 年国民健康・栄養調査	
全	50	予防対策	野菜摂取量（女）	平成 24 年国民健康・栄養調査	
全	51	予防対策	歩数（男）（歩）	平成 24 年国民健康・栄養調査	
全	52	予防対策	歩数（女）（歩）	平成 24 年国民健康・栄養調査	
全	56	医療の質対 策	病院 悪性腫瘍手術 （件：1 カ月実績） （人口 10 万対）	2014 年病床機能報告制度	
全	58	医療の質対 策	病院 病理組織標本 作製（件：1 カ月実 績）（人口 10 万対）	2014 年病床機能報告制度	
全	60	医療の質対 策	病院 術中迅速病理 組織標本作製（件：1 カ月実績）（人口 10 万対）	2014 年病床機能報告制度	
全	62	医療の質対 策	病院 放射線治療 （件：1 カ月実績） （人口 10 万対）	2014 年病床機能報告制度	

全	64	医療の質対策	病院 化学療法 (件：1 カ月実績) (人口 10 万対)	2014 年病床機能報告制度	
全	66	医療の質対策	病院 がん患者指導 管理料 1 及び 2 (件：1 カ月実績) (人口 10 万対)	2014 年病床機能報告制度	
全	72	医療の質対策	病院 がん患者リハ ビリテーション料 (件：1 カ月実績) (人口 10 万対)	2014 年病床機能報告制度	
全	74	医療の質対策	病院 放射線治療病 室患者延数 (人：1 カ月 実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	76	医療の質対策	病院 外来化学療法 室患者延数 (人：1 カ月 実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	78	医療の質対策	病院 緩和ケア病棟 有 取扱患者延数 (人：1 カ月実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	80	医療の質対策	病院 緩和ケアチー ム有 患者数 (人：1 カ 月実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	82	医療の質対策	病院 マンモグラフ イー 患者数 (人：1 カ 月実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	90	医療の質対策	病院 内視鏡下消化 管手術 (件：1 カ月実 績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	98	医療の質対策	病院 放射線治療計 画装置 患者数 (人：1 カ月実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	100	医療の質対策	病院 放射線治療 (体外照射) 患者 数 (人：1 カ月実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
全	102	医療の質対策	病院 リニアック・ マイクロトロン 患	平成 26 年医療施設調査	

			者数（人：1カ月実績）（人口10万対）		
全	104	医療の質対策	病院 ガンマナイフ・サイバーナイフ患者数（人：1カ月実績）（人口10万対）	平成26年医療施設調査	
全	166	医療の質対策	放射線科専門医（人）（人口10万対）	平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査	
全	168	医療の質対策	病理専門医（人）（人口10万対）	平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査	
全	170	医療の質対策	がん薬物療法専門医（人）（人口10万対）	平成26年医師・歯科医師・薬剤師調査	
全	174	医療の質対策	病院 遠隔操作式密封小線源治療装置（台）（人口10万対）	2014年病床機能報告制度	
全	176	医療の質対策	病院 緩和ケア病棟病床数（床）（人口10万対）	平成26年医療施設調査	
がん対策地域別データ集（肺がん） Ver. 1.2.0					
肺	13	死亡	死亡率（男）（%）（75歳未満、年齢調整、人口10万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別75歳未満年齢調整死亡率（1995年～2015年）	2015年
肺	14	死亡	死亡率（女）（%）（75歳未満、年齢調整、人口10万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別75歳未満年齢調整死亡率（1995年～2015年）	2015年
肺	15	死亡	死亡率改善率（男）（%）（75歳未満、年齢調整、人口10万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別75歳未満年齢調整死亡率（1995年～2015年）	2005年～2015年
肺	16	死亡	死亡率改善率（女）（%）（75歳未満、年齢調整、人口10万対）	国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」部位別75歳未満年齢調整死亡率（1995年～2015年）	2005年～2015年
肺	21	罹患	罹患率（男）（%）（年齢調整、人口10万人対）	全国がん罹患モニタリング集計 2012年罹患数・率報告書	※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典59ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	22	罹患	罹患率（女）（%）（年齢調整、人口10万人対）	全国がん罹患モニタリング集計 2012年罹患数・率報告書	※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典59ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください

肺	23	生存	5年相対生存率 2006-2008年（男） （%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008生存率報告	進行度別5年生存率 合計（男） 解析対象2 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注1参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典48ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	24	生存	5年相対生存率 2006-2008年（女） （%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008生存率報告	進行度別5年生存率 合計（女） 解析対象2 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注1参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典48ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	25	早期発見	臨床進行度分布 2006-2008年 限局 （%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008生存率報告	解析対象2 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注1参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典48ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	33	治療成績	進行度別5年生存率 2006-2008年 限局 （男）（%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008生存率報告	解析対象2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注1参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典48ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	34	治療成績	進行度別5年生存率 2006-2008年 領域 （男）（%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008生存率報告	解析対象2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注1参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典48ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	37	治療成績	進行度別5年生存率 2006-2008年 限局 （女）（%）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008生存率報告	解析対象2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注1参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。

					原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
肺	38	治療成績	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女) (%)	全国がん罹患モニ タリング集計 2006-2008 生存率 報告	解析対象 2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度 基準に従って、参考値である県を除外していま す(表外注 1 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差がありま すので、都道府県間の単純比較はできません。 原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧 ください
肺	50	早期発見対 策	検診 精検受診率 (男) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
肺	51	早期発見対 策	検診 精検受診率 (女) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
肺	54	早期発見対 策	検診 受診率(男) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
肺	55	早期発見対 策	検診 受診率(女) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
肺	61	医療の質対 策	肺がん治療数(手 術)(件:1 カ月実 績)(人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
肺	76	医療の質対 策	呼吸器外科専門医 (人)(人口 10 万 対)	平成 26 年医師・歯科医師・薬剤師調査	
肺	77	医療の質対 策	がん拠点病院 呼吸 器外科専門医数 (人:常勤換算)	がん拠点病院現況報告	2016 年 8 月確認時点の状 況 ※地域全体の数値ではなくが ん拠点病院分の数値です。
がん対策地域別データ集(大腸がん) Ver..2.0					
大	13	死亡	死亡率(男) (%) (75 歳未満、年齢調 整、人口 10 万対)	国立がん研究センターがん情報サービ ス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満 年齢調整死亡率(1995 年~2015 年)	2015 年
大	14	死亡	死亡率(女) (%) (75 歳未満、年齢調 整、人口 10 万対)	国立がん研究センターがん情報サービ ス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満 年齢調整死亡率(1995 年~2015 年)	2015 年
大	15	死亡	死亡率改善率(男) (%)	国立がん研究センターがん情報サービ ス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満 年齢調整死亡率(1995 年~2015 年)	2005 年~2015 年
大	16	死亡	死亡率改善率(女) (%)	国立がん研究センターがん情報サービ ス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満 年齢調整死亡率(1995 年~2015 年)	2005 年~2015 年

大	21	罹患	罹患率（男）（％） （年齢調整、人口 10 万人対）	全国がん罹患モニタリング集計 2012 年罹患数・率報告書	粘膜がんを含みません ※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典 59 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
大	22	罹患	罹患率（女）（％） （年齢調整、人口 10 万人対）	全国がん罹患モニタリング集計 2012 年罹患数・率報告書	粘膜がんを含みません ※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典 59 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
大	23	生存	5 年相対生存率 2006-2008 年（男） （％）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率報告	進行度別 5 年生存率 合計（男） 解析対象 2 粘膜がんを含まない 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注 1 参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
大	24	生存	5 年相対生存率 2006-2008 年（女） （％）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率報告	進行度別 5 年生存率 合計（女） 解析対象 2 粘膜がんを含まない 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注 1 参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差があるため、原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
大	25	早期発見	臨床進行度分布 2006-2008 年 限局 （％）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率報告	解析対象 2 粘膜がんを含まない 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注 1 参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
大	34	治療成績	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 （男）（％）	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率報告	解析対象 2 粘膜がんを含まない 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています（表外注 1 参照）。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください

大	38	治療成績	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女) (%)	全国がん罹患モニ タリング集計 2006-2008 生存率 報告	解析対象 2 粘膜がんを含まない 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度 基準に従って、参考値である県を除外していま す(表外注 1 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差がありま すので、都道府県間の単純比較はできません。 原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧 ください
大	57	早期発見対 策	検診 精検受診率 (男) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
大	58	早期発見対 策	検診 精検受診率 (女) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
大	61	早期発見対 策	検診 受診率(男) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
大	62	早期発見対 策	検診 受診率(女) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報 告	
大	67	医療の質対 策	大腸がん治療数(手 術)(件:1 カ月実 績)(人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
大	83	医療の質対 策	消化器外科専門医 (人)(人口 10 万対)	平成 26 年医師・歯科医師・薬剤師調査	
がん対策地域別データ集(乳がん) Ver. 1.3.0					
乳	13	死亡	死亡率(女) (%) (75 歳未満、年齢調 整、人口 10 万対)	国立がん研究センターがん情報サービ ス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満 年齢調整死亡率(1995 年～2015 年)	2015 年
乳	14	死亡	死亡率改善率(女) (%) (75 歳未満、年 齢調整、人口 10 万対)	国立がん研究センターがん情報サービ ス「がん登録・統計」部位別 75 歳未満 年齢調整死亡率(1995 年～2015 年)	2005 年～2015 年
乳	15	罹患	罹患率(女) (%) (年齢調整、人口 10 万人対)	全国がん罹患モニ タリング集計 2012 年罹患数・ 率報告書	※都道府県によって登録精度などに差があるた め、原典 59 ページの都道府県別精度一覧表をご 覧ください
乳	16	生存	5 年相対生存率 2006-2008 年(女) (%)	全国がん罹患モニ タリング集計 2006-2008 生存率 報告	進行度別 5 年生存率 合計(女) 解析対象 2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度 基準に従って、参考値である県を除外していま す(表外注 1 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差があるた め、原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご 覧ください

乳	17	早期発見	臨床進行度分布 2006-2008年 限局 (%)	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率 報告	解析対象 2 女性のみ 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています(表外注 1 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
乳	21	早期発見	臨床進行度分布 2012年 限局 (%)	全国がん罹患モニタリング集計 2012 年罹患数・ 率報告書	国内 DCO を除く届出患者 上皮内がんを含まない 女性のみ 全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています(表外注 2 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典 59 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
乳	26	治療成績	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 領域 (女) (%)	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率 報告	解析対象 2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています(表外注 1 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
乳	27	治療成績	進行度別 5 年生存率 2006-2008 年 遠隔 (女) (%)	全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 生存率 報告	解析対象 2 調査参加地域のみ収録。全国値は出典元の精度基準に従って、参考値である県を除外しています(表外注 1 参照)。 ※都道府県によって登録精度などに差がありますので、都道府県間の単純比較はできません。 原典 48 ページの都道府県別精度一覧表をご覧ください
乳	35	早期発見対策	検診 精検受診率 (女) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報告	
乳	37	早期発見対策	検診 受診率(女) (%)	平成 26 年度地域保健・健康増進事業報告	
乳	42	医療の質対策	乳がん治療数(手術) (件: 1 カ月実績) (人口 10 万対)	平成 26 年医療施設調査	
乳	61	医療の質対策	乳腺専門医(人) (人口 10 万対)	平成 26 年医師・歯科医師・薬剤師調査	

注1：全国値の推計対象地域は、宮城県・山形県・福島県・茨城県・栃木県・群馬県・千葉県・神奈川県・新潟県・福井県・山梨県・愛知県・滋賀県・大阪府・鳥取県・島根県・岡山県・広島県・愛媛県・長崎県・熊本県

注2：全国値の推計対象地域は、青森県・秋田県・山形県・福島県・茨城県・栃木県・群馬県・新潟県・福井県・山梨県・長野県・愛知県・三重県・滋賀県・大阪府・奈良県・和歌山県・鳥取県・島根県・岡山県・広島県・山口県・香川県・愛媛県・高知県・佐賀県・長崎県・熊本県

※参考：項目一覧表の見方について

- ・項目番号は全表に共通した項目ごとの番号を表しています。
- ・各表列の値はその表に当該項目のデータセットが設定されていることを表し、データセットの設定があっても、出典元に当該項目のデータ記載がない場合は空欄で代替していますが、値が0を意味する場合と実際には値があるが集計対象外のため記載がない場合などがありますのでご注意ください。

※がん対策：地域別データ集には、この冊子に掲載した以外の項目、また二次医療圏、市町村、施設単位の表もあります。

詳しくはウェブサイトをご覧ください。

<http://cpsum.org/ccm>