

平成29年度 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 集計結果

0. 調査方法等

方法:平成29年9月に、都道府県を通じて市区町村に調査回答を依頼。調査・集計は国立研究開発法人国立がん研究センターに委託して実施。

対象時期:特段の時期の指定のないものは、平成28年度のがん検診事業が対象。

1. 回答状況

2. がん検診の実施体制や受診勧奨等について

3. 各がん種の実施状況

4. その他のがんの検診の実施状況

1. 回答状況

① 調査回答状況

	市区町村数	回答率
回答のあった市区町村	1730	99.6%
調査対象とした市区町村	1737	-

② 公表(市町村名付きの結果)に対する合意の有無

	市区町村数	%
公表に合意した市区町村	1712	99.0%
公表に合意しなかった市区町村	18	1.0%

2. がん検診の実施体制や受診勧奨等について

① 事業所や被用者保険の保険者で実施されるがん検診の受診状況の把握状況

	市区町村数	(%)
全ての対象者について受診状況の有無を個人毎に把握している	164	9.5%
一部の対象者について受診状況の有無を個人毎に把握している	279	16.1%
受診状況は無記名のアンケート調査等で割合として把握している	31	1.8%
把握していない	1208	69.8%
その他	43	2.5%
未回答	5	0.3%
合計	1730	

② 検診の不利益(偽陽性、偽陰性、偶発症等)に関する、個人が閲覧する書面(説明書や同意書等)や口答による説明状況

	市区町村数	(%)
受診者全員に同様に説明している	778	45.0%
全員に説明しているが、特に高齢者や他の疾患を持つ者等、ハイリスクと考えられる者に対して重点的に説明している	86	5.0%
高齢者や他の疾患を持つ等、ハイリスクと考えられる者のみに説明している	145	8.4%
説明していない(ポスター掲示を含む)	694	40.1%
未回答	27	1.6%
合計	1730	

3. 各がん種の実施状況

① 検診実施の有無

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
実施した	1729	99.9%	1722	99.5%	1730	100%	1726	99.8%	1726	99.8%
実施していない	1	0.1%	8	0.5%	0	0%	4	0.2%	4	0.2%
合計	1730		1730		1730		1730		1730	

② 集団検診・個別検診の実施状況

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
集団のみ実施	960	55.5%	1086	62.8%	837	48.4%	353	20.4%	207	12.0%
個別のみ実施	53	3.1%	70	4.0%	135	7.8%	114	6.6%	246	14.2%
集団・個別共に実施	716	41.4%	566	32.7%	758	43.8%	1259	72.8%	1273	73.6%
検診を実施していない	1	0.1%	8	0.5%	0	0%	4	0.2%	4	0.2%
合計	1730		1730		1730		1730		1730	

③ 検診項目(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)
 ③-1 胃がん検診(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)

胃がん検診	集団検診・個別検診のいずれかでも実施している市区町村		集団検診					個別検診				
			対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計	対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計
	市区町村数	(%)	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数
問診	1708	98.8%	1492	163	98.7%			640	86	94.4%		
胃エックス線検査	1705	98.6%	1403	253	98.8%			338	285	81.0%		
胃内視鏡検査	437	25.3%	9	55	3.8%			98	295	51.1%		
ペプシノゲン法	42	2.4%	1	32	2.0%	31	5803	2	14	2.1%	11	6395
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査	158	9.1%	4	119	7.3%	120	29390	5	59	8.3%	54	26639
ペプシノゲン・ヘリコバクターピロリ抗体検査の同時実施(ABC、リスク層化検診)	277	16.0%	19	169	11.2%	181	75540	40	98	17.9%	133	148760
その他の検査	11	0.6%	1	7	0.5%	7	823	1	3	0.5%	4	2915
未回答	2	0.1%	3		0.2%	-	-	5		0.7%	-	-
胃がん検診実施市区町村数	1729		1676					769				

※各検査項目の受診者数に人数の記載があっても、各検査項目の「対象者の全て/一部に実施している」に回答のない自治体の受診者数は計上していない

③-2 肺がん検診(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)

肺がん検診	集団検診・個別検診のいずれかでも実施している市区町村		集団検診					個別検診				
			対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計	対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計
	市区町村数	(%)	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数
問診	1682	97.7%	1453	158	97.5%			557	53	95.9%		
胸部エックス線検査	1678	97.4%	1391	215	97.2%			528	77	95.1%		
喀痰細胞診(原則50歳以上で喫煙指数600以上と判明した者)	1486	86.3%	199	1217	85.7%			65	406	74.1%		
胸部CT	235	13.6%	42	141	11.1%	164	72759	14	55	10.8%	60	16884
その他の検査	7	0.4%	0	6	0.4%	6	3053	0	1	0.2%	1	55
未回答	3	0.2%	3		0.2%	-	-	9		1.4%	-	-
肺がん検診実施市区町村数	1722		1652					636				

※各検査項目の受診者数に人数の記載があっても、各検査項目の「対象者の全て/一部に実施している」に回答のない自治体の受診者数は計上していない

③-3 大腸がん検診(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)

大腸がん検診	集団検診・個別検診のいずれかでも実施している市区町村		集団検診					個別検診				
			対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計	対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計
	市区町村数	(%)	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数
問診	1644	95.0%	1345	170	95.0%			775	79	95.6%		
便潜血検査	1726	99.8%	1393	197	99.7%			794	92	99.2%		
大腸内視鏡検査	18	1.0%	0	11	0.7%	7	654	0	9	1.0%	6	1598
S状結腸鏡検査	33	1.9%	0	27	1.7%	26	3302	1	8	1.0%	6	599
注腸エックス線検査	3	0.2%	0	3	0.2%	1	8	0	0	0%	0	0
その他の検査	1	0.1%	1	0	0.1%	0	0	0	0	0%	0	0
未回答	1	0.1%	1		0.1%	-	-	6		0.7%	-	-
大腸がん検診実施市区町村数	1730		1595					893				

※各検査項目の受診者数に人数の記載があっても、各検査項目の「対象者の全て/一部に実施している」に回答のない自治体の受診者数は計上していない

③-4 乳がん検診(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)

乳がん検診	集団検診・個別検診のいずれかでも実施している市区町村		集団検診					個別検診				
			対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計	対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計
	市区町村数	(%)	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数
問診	1715	99.4%	1448	152	99.3%			1227	130	98.8%		
視触診	1067	61.8%	567	176	46.1%			621	285	66.0%		
乳房エックス線検査(マンモグラフィ)	1718	99.5%	1067	526	98.8%			1003	339	97.7%		
超音波検査(エコー)	584	33.8%	100	402	31.1%	437	319908	45	216	19.0%	222	151775
その他の検査	3	0.2%	2	0	0.1%	1	427	1	0	0.1%	3	55
未回答	0	0%	0		0%	-	-	4		0.3%	-	-
乳がん検診実施市区町村数	1726		1612					1373				

※各検査項目の受診者数に人数の記載があっても、各検査項目の「対象者の全て/一部に実施している」に回答のない自治体の受診者数は計上していない

③-5 子宮頸がん検診(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)

子宮頸がん検診	集団検診・個別検診のいずれかでも実施している市区町村		集団検診					個別検診				
			対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計	対象者全てに実施している市区町村	対象者の一部に実施している市区町村	対象者の全て/一部に実施している市区町村	H28受診者の回答があった市区町村	H28年度受診者数合計
	市区町村数	(%)	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数	市区町村数	市区町村数	(%)	市区町村数	人数
問診	1720	99.7%	1333	138	99.4%			1375	129	99.0%		
視診、内診	1584	91.8%	1176	136	88.6%			1273	129	92.3%		
細胞診(従来法)	1386	80.3%	914	134	70.8%			965	256	80.4%		
細胞診(液状検体法)	592	34.3%	396	65	31.1%			293	184	31.4%		
HPV検査	161	9.3%	17	113	8.8%	116	26910	8	98	7.0%	97	50285
その他の検査	55	3.2%	6	25	2.1%	28	5234	7	27	2.2%	27	48869
未回答	0	0%	1		0.1%	-	-	6		0.4%	-	-
子宮頸がん検診実施市区町村数	1726		1480					1519				

※各検査項目の受診者数に人数の記載があっても、各検査項目の「対象者の全て/一部に実施している」に回答のない自治体の受診者数は計上していない

④ 胃内視鏡検査を実施していない理由(③-1胃がん検診で内視鏡検査を「実施した」を選択しなかった自治体)(複数選択可)

胃がん検診	集団検診		個別検診	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
予算を確保できないため	308	19.1%	82	21.8%
実施できる施設・設備がないため	1058	65.6%	120	31.9%
実施するための精度管理体制が整わないため	647	40.1%	218	58.0%
他に優先すべき事業があるため	34	2.1%	10	2.7%
検診の有効性について疑問があるため	8	0.5%	3	0.8%
委託できる事業者がないため	814	50.5%	84	22.3%
その他	123	7.6%	82	21.8%
未回答	124	7.7%	14	3.7%
胃がん内視鏡検診「未実施」市町村数	1612		376	

⑤-1 視触診の運用方法(③-4乳がん検診で視触診を「実施した」を選択した自治体)

乳がん検診	集団検診		個別検診	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
原則視触診は実施しないが、仮に実施する場合は乳房エックス線検査と併せて実施する	70	9.4%	139	15.3%
視触診と乳房エックス線検査を併せて実施する	531	71.5%	584	64.5%
視触診のみを実施する	7	0.9%	22	2.4%
視触診と乳房エックス線検査以外の検査とを合わせて実施する	17	2.3%	18	2.0%
その他	104	14.0%	114	12.6%
未回答	14	1.9%	29	3.2%
合計	743		906	

⑤-2 視触診の今後の実施予定(③-4乳がん検診で視触診を「実施した」を選択した自治体)

乳がん検診	集団検診		個別検診	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
平成29年度中に実施をやめる予定をしている	270	36.3%	227	25.1%
平成30年度以降に実施をやめる予定をしている	125	16.8%	154	17.0%
視触診をやめる予定なし	324	43.6%	483	53.3%
未回答	24	3.2%	42	4.6%
合計	743		906	

⑤-3 視触診をやめる予定のない理由(③-4乳がん検診で視触診を「実施した」、⑤-2で「視触診をやめる予定なし」を選択した自治体)(複数選択可)

乳がん検診	集団検診		個別検診	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
全員に乳房エックス線検査を提供する予算を確保できないため	3	0.9%	1	0.2%
乳房エックス線検査を実施できる施設・設備が十分でないため	10	3.1%	20	4.1%
乳房エックス線検査を実施するための精度管理体制が整わないため	5	1.5%	9	1.9%
乳房エックス線検査のみの検診の有効性について疑問があるため	94	29.0%	95	19.7%
検診を実施する医師の了解が得られないため	69	21.3%	177	36.6%
その他	173	53.4%	225	46.6%
未回答	12	3.7%	21	4.3%
乳がん視触診検診実施かつ、やめる予定のない市区町村数	324		483	

⑥ 対象年齢(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
指針に基づいた対象年齢※	929	53.7%	1373	79.7%	1299	75.1%	1054	61.1%	1665	96.5%
指針以外の対象年齢	760	44.0%	349	20.3%	429	24.8%	672	38.9%	59	3.4%
未回答	40	2.3%	0	0%	2	0.1%	0	0%	2	0.1%
合計	1729		1722		1730		1726		1726	

※指針に基づいた対象年齢は次の通り(大腸がん、肺がん、乳がん検診:40歳以上、上限なし。胃がん検診:50歳以上、上限なし。子宮頸がん検診:20歳以上、上限なし。)

⑦-1 受診間隔(肺・大腸)(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

	肺がん		大腸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
指針に基づき設定(毎年)	1694	98.4%	1721	99.5%
その他	18	1.0%	5	0.3%
未回答	10	0.6%	4	0.2%
合計	1722		1730	

⑦-2 受診間隔(胃・乳・子宮頸)(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

	胃がん (内視鏡以外)		胃がん (内視鏡検査)		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
指針に基づき設定	129	7.5%	62	3.6%	709	41.1%	606	35.1%
同一人にとって受診機会、受診勧奨ともに毎年	1396	80.7%	293	16.9%	484	28.0%	754	43.7%
同一人にとって受診機会、受診勧奨ともに隔年	17	1.0%	50	2.9%	416	24.1%	283	16.4%
その他	65	3.8%	51	2.9%	115	6.7%	78	4.5%
未回答	122	7.1%	1273	73.6%	2	0.1%	5	0.3%
合計	1729		1729		1726		1726	

⑧ 定員(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
定員は設けていない	1039	62.0%	1259	76.2%	1315	82.4%	746	46.3%	897	60.6%
定員を設けている	602	35.9%	368	22.3%	261	16.4%	840	52.1%	561	37.9%
その他	20	1.2%	22	1.3%	16	1.0%	24	1.5%	18	1.2%
未回答	15	0.9%	3	0.2%	3	0.2%	2	0.1%	4	0.3%
合計	1676		1652		1595		1612		1480	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
定員は設けていない	602	78.3%	522	82.1%	753	84.3%	1016	74.0%	1239	81.6%
定員を設けている	110	14.3%	80	12.6%	87	9.7%	227	16.5%	164	10.8%
その他	28	3.6%	20	3.1%	21	2.4%	57	4.2%	59	3.9%
未回答	29	3.8%	14	2.2%	32	3.6%	73	5.3%	57	3.8%
合計	769		636		893		1373		1519	

⑨ 受診時の費用負担(個人負担)(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
対象者全員自己負担なし	217	12.9%	529	32.0%	255	16.0%	186	11.5%	174	11.8%
一部の対象者は自己負担なし	1162	69.3%	941	57.0%	1099	68.9%	1170	72.6%	1078	72.8%
対象者全員が自己負担あり	294	17.5%	181	11.0%	233	14.6%	252	15.6%	222	15.0%
未回答	3	0.2%	1	0.1%	8	0.5%	4	0.2%	6	0.4%
合計	1676		1652		1595		1612		1480	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
対象者全員自己負担なし	78	10.1%	124	19.5%	154	17.2%	256	18.6%	243	16.0%
一部の対象者は自己負担なし	493	64.1%	375	59.0%	565	63.3%	834	60.7%	977	64.3%
対象者全員が自己負担あり	173	22.5%	117	18.4%	143	16.0%	192	14.0%	212	14.0%
未回答	25	3.3%	20	3.1%	31	3.5%	91	6.6%	87	5.7%
合計	769		636		893		1373		1519	

⑩-1 費用免除の基準(⑨で「一部の対象者は自己負担なし」を選択した自治体)(複数選択可)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
自己負担なしの対象を年齢で決めている	700	60.2%	580	61.6%	703	64.0%	743	63.5%	681	63.2%
自己負担なしの対象を年齢以外の基準で決めて	908	78.1%	736	78.2%	830	75.5%	853	72.9%	798	74.0%
未回答	16	1.4%	12	1.3%	9	0.8%	11	0.9%	9	0.8%
「一部の対象者は自己負担なし」を選択した市区町	1162		941		1099		1170		1078	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
自己負担なしの対象を年齢で決めている	273	55.4%	213	56.8%	345	61.1%	506	60.7%	601	61.5%
自己負担なしの対象を年齢以外の基準で決めて	402	81.5%	313	83.5%	462	81.8%	650	77.9%	742	75.9%
未回答	7	1.4%	4	1.1%	5	0.9%	9	1.1%	19	1.9%
「一部の対象者は自己負担なし」を選択した市区町	493		375		565		834		977	

⑩-2 平均的な受診時の費用負担(個人負担)額 (⑨で「対象者全員が自己負担あり」または、「一部の対象者は自己負担なし」を選択した自治体)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
0～500円	283	19.4%	798	71.1%	1007	75.6%	190	13.4%	285	21.9%
501～1000円	608	41.8%	175	15.6%	244	18.3%	422	29.7%	585	45.0%
1001～1500円	331	22.7%	20	1.8%	9	0.7%	380	26.7%	228	17.5%
1501～2000円	97	6.7%	21	1.9%	3	0.2%	238	16.7%	102	7.8%
2001～2500円	30	2.1%	8	0.7%	0	0%	83	5.8%	17	1.3%
2501円～	10	0.7%	25	2.2%	1	0.1%	37	2.6%	13	1.0%
未回答	97	6.7%	75	6.7%	68	5.1%	72	5.1%	70	5.4%
合計	1456		1122		1332		1422		1300	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
0～500円	59	8.9%	228	46.3%	402	56.8%	90	8.8%	134	11.3%
501～1000円	97	14.6%	134	27.2%	208	29.4%	248	24.2%	369	31.0%
1001～1500円	98	14.7%	43	8.7%	34	4.8%	234	22.8%	260	21.9%
1501～2000円	109	16.4%	13	2.6%	4	1%	231	22.5%	273	23.0%
2001～2500円	58	8.7%	5	1.0%	3	0%	104	10.1%	69	5.8%
2501円～	197	29.6%	26	5.3%	11	1.6%	61	5.9%	23	1.9%
未回答	48	7.2%	43	8.7%	46	6.5%	58	5.7%	61	5.1%
合計	666		492		708		1026		1189	

⑪ 特定健診との同時受診(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
全受診者が同時受診可能	778	45.0%	903	52.4%	943	54.5%	287	16.6%	242	14.0%
一部の受診者が同時受診可能	617	35.7%	558	32.4%	592	34.2%	681	39.5%	679	39.3%
全受診者が同時受診不可	328	19.0%	257	14.9%	191	11.0%	745	43.2%	795	46.1%
未回答	6	0.3%	4	0.2%	4	0.2%	13	0.8%	10	0.6%
合計	1729		1722		1730		1726		1726	

⑫-1 個別受診勧奨の実施(胃・肺・大腸)(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

	胃がん		肺がん		大腸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
個別受診勧奨実施	1323	76.5%	1300	75.5%	1369	79.1%
個別受診勧奨未実施	401	23.2%	418	24.3%	352	20.3%
未回答	5	0.3%	4	0.2%	9	0.5%
合計	1729		1722		1730	

⑫-2 個別受診勧奨の実施(乳・子宮頸)(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
個別受診勧奨実施	1333	77.2%	1350	78.2%
個別受診勧奨未実施	161	9.3%	150	8.7%
国の補助事業(クーポン配布)でのみ実施	228	13.2%	222	12.9%
未回答	4	0.2%	4	0.2%
合計	1726		1726	

⑬-1 個別受診勧奨の方法(⑫で「個別受診勧奨実施」を選択した自治体)(複数選択可)

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
対象者に個別に郵送で通知	954	72.1%	934	71.8%	1006	73.5%	992	74.4%	1012	75.0%
対象者に個別に電話で通知	106	8.0%	87	6.7%	97	7.1%	96	7.2%	91	6.7%
個別訪問により周知(自治体職員による)	51	3.9%	45	3.5%	45	3.3%	24	1.8%	30	2.2%
個別訪問により周知(ボランティア等、自治体職員以外の方の協力による)	175	13.2%	170	13.1%	171	12.5%	150	11.3%	150	11.1%
世帯主宛に対象者全員を明記した書類を郵送等で通知	358	27.1%	353	27.2%	353	25.8%	321	24.1%	321	23.8%
その他	59	4.5%	59	4.5%	67	4.9%	64	4.8%	68	5.0%
未回答	9	0.7%	3	0.2%	11	0.8%	14	1.1%	8	0.6%
個別受診勧奨実施市区町村数	1323		1300		1369		1333		1350	

⑬-2 個別受診勧奨の対象者について(⑫で「個別受診勧奨実施」を選択した自治体)

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
対象年齢の全員に個別受診勧奨	647	48.9%	665	51.2%	649	47.4%	638	47.9%	637	47.2%
特定の年齢幅の者に個別受診勧奨	114	8.6%	105	8.1%	115	8.4%	135	10.1%	146	10.8%
5歳刻みなど節目年齢の者に個別勧奨	188	14.2%	160	12.3%	232	16.9%	216	16.2%	213	15.8%
市町村国保の加入者に個別受診勧奨	89	6.7%	99	7.6%	92	6.7%	54	4.1%	53	3.9%
その他	268	20.3%	247	19.0%	262	19.1%	275	20.6%	291	21.6%
未回答	17	1.3%	24	1.8%	19	1.4%	15	1.1%	10	0.7%
個別受診勧奨実施市区町村数	1323		1300		1369		1333		1350	

⑬-3 検診未受診者に対する個別再勧奨(⑫で「個別受診勧奨実施」を選択した自治体)

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
未受診者の全員に実施	105	7.9%	125	9.6%	134	9.8%	132	9.9%	128	9.5%
一部の未受診者に対して実施	479	36.2%	424	32.6%	549	40.1%	583	43.7%	592	43.9%
実施していない	732	55.3%	748	57.5%	684	50.0%	615	46.1%	626	46.4%
未回答	7	0.5%	3	0.2%	2	0.1%	3	0.2%	4	0.3%
個別受診勧奨実施市区町村数	1323		1300		1369		1333		1350	

⑭ 予約方法(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)(複数選択可)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
市区町村の窓口やコールセンターに予約をする	1148	68.5%	974	59.0%	1017	63.8%	1284	79.7%	1051	71.0%
検診実施機関に予約をする	132	7.9%	115	7.0%	120	7.5%	138	8.6%	125	8.4%
いくつかの市区町村のまとまりや都道府県単位で予約の窓口やコールセンターを設置しており、その窓口で予約をする	10	0.6%	12	0.7%	13	0.8%	13	0.8%	11	0.7%
予約は必要ない	441	26.3%	651	39.4%	504	31.6%	229	14.2%	353	23.9%
その他	208	12.4%	190	11.5%	183	11.5%	174	10.8%	157	10.6%
未回答	9	0.5%	9	0.5%	7	0.4%	5	0.3%	6	0.4%
各がん検診実施市区町村数(集団検診)	1676		1652		1595		1612		1480	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
市区町村の窓口やコールセンターに予約をする	178	23.1%	158	24.8%	202	22.6%	370	26.9%	366	24.1%
検診機関の窓口で予約をする	624	81.1%	510	80.2%	647	72.5%	1142	83.2%	1229	80.9%
いくつかの市区町村のまとまりや都道府県単位で予約窓口やコールセンターを設置しており、その窓口で予約をする	1	0.1%	1	0.2%	1	0.1%	4	0.3%	4	0.3%
予約は必要ない	21	2.7%	56	8.8%	164	18.4%	56	4.1%	181	11.9%
その他	27	3.5%	25	3.9%	43	4.8%	64	4.7%	84	5.5%
未回答	24	3.1%	11	1.7%	6	0.7%	16	1.2%	10	0.7%
各がん検診実施市区町村数(個別検診)	769		636		893		1373		1519	

⑮ 検診を受診できる会場・検診実施機関・医療機関等(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
市区町村内の会場・検診機関・医療機関のみ受診可能	1548	92.4%	1528	92.5%	1466	91.9%	1451	90.0%	1331	89.9%
近隣の市区町村の会場・検診機関・医療機関まで含めて受診可能	59	3.5%	56	3.4%	60	3.8%	81	5.0%	75	5.1%
県内の会場・検診機関・医療機関まで含めて受診可能	13	0.8%	12	0.7%	11	0.7%	20	1.2%	13	0.9%
その他	51	3.0%	49	3.0%	53	3.3%	52	3.2%	53	3.6%
未回答	5	0.3%	7	0.4%	5	0.3%	8	0.5%	8	0.5%
合計	1676		1652		1595		1612		1480	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
市区町村内の会場・検診機関・医療機関のみ受診可能	385	50.1%	327	51.4%	513	57.4%	452	32.9%	469	30.9%
近隣の市区町村の会場・検診機関・医療機関まで含めて受診可能	248	32.2%	201	31.6%	259	29.0%	597	43.5%	639	42.1%
県内の会場・検診機関・医療機関まで含めて受診可能	53	6.9%	46	7.2%	46	5.2%	173	12.6%	255	16.8%
その他	59	7.7%	51	8.0%	67	7.5%	127	9.2%	132	8.7%
未回答	24	3.1%	11	1.7%	8	0.9%	24	1.7%	24	1.6%
合計	769		636		893		1373		1519	

⑩ 休日、早朝又は夜間のがん検診の実施の有無(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体)

集団検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
実施した	1411	84.2%	1326	80.3%	1335	83.7%	1147	71.2%	986	66.6%
実施していない	260	15.5%	322	19.5%	259	16.2%	459	28.5%	485	32.8%
未回答	5	0.3%	4	0.2%	1	0.1%	6	0.4%	9	0.6%
合計	1676		1652		1595		1612		1480	

個別検診	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
実施した	410	53.3%	329	51.7%	536	60.0%	733	53.4%	900	59.2%
実施していない	333	43.3%	297	46.7%	347	38.9%	600	43.7%	570	37.5%
未回答	26	3.4%	10	1.6%	10	1.1%	40	2.9%	49	3.2%
合計	769		636		893		1373		1519	

⑪ 女性特有のがん検診における受診体制の整備(乳・子宮頸)(②で集団または個別検診を「実施した」を選択した自治体) (複数選択可)

集団検診	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
女性医師や女性技師による検診の実施	656	40.7%	318	21.5%
子どもの一時保育サービス実施や遊ぶスペースの確保	508	31.5%	507	34.3%
その他	189	11.7%	171	11.6%
未回答	557	34.6%	667	45.1%
各がん検診実施市区町村数(集団検診)	1612		1480	

個別検診	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
女性医師や女性技師が在籍している医療機関の案内	224	16.3%	204	13.4%
子どもの一時保育サービス実施や遊ぶスペースの設置を行っている医療機関の案内	13	0.9%	21	1.4%
その他	51	3.7%	55	3.6%
未回答	1098	80.0%	1253	82.5%
各がん検診実施市区町村数(個別検診)	1373		1519	

4. その他のがんの検診の実施状況

① 胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮頸がん以外のがん検診の実施状況

	市区町村数	(%)
実施した	1496	86.5%
前立腺がんの検診(PSA検査)	1411	81.6%
PSA検査以外の前立腺がんの検診	6	0.3%
肝臓がんの検診(エコー)	144	8.3%
エコー以外の肝臓がんの検診	18	1.0%
子宮体がんの検診(子宮体部の細胞診)	495	28.6%
細胞診以外の子宮体がんの検診	6	0.3%
卵巣がんの検診(エコー)	87	5.0%
エコー以外の卵巣がんの検診	7	0.4%
甲状腺がんの検診(エコー)	31	1.8%
エコー以外の甲状腺がんの検診	32	1.8%
口腔がんの検診	64	3.7%
喉頭がん、咽頭がんの検診	16	0.9%
皮膚がんの検診	0	0%
上記以外のがん種(部位)の検診	26	1.5%
全がんに対する検診(CT)	4	0.2%
全がんに対する検診(MRI)	3	0.2%
全がんに対する検診(PET)	17	1.0%
全がんに対する検診(各種腫瘍マーカー)	16	0.9%
実施内容未回答	239	13.8%
実施していない	227	13.1%
未回答	7	0.4%
合計	1730	