

令和5年度 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 全国集計

調査方法等

方 法: 令和5年7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、令和4年度のがん検診事業が対象

0. 回答状況

1. 実施体制及び受診勧奨等について

2～6. 胃がん・肺がん・大腸がん・乳がん・子宮頸がん検診の実施状況について

7. その他のがんの検診の実施状況

0. 回答状況

	市区町村数	回答率
回答のあった市区町村	1735	99.9%
調査対象とした市区町村	1737	

1. 実施体制及び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の有無の把握

	市区町村数	(%)
全ての対象者について個人毎に把握した	123	7.1%
一部の対象者について個人毎に把握した	265	15.3%
無記名のアンケート調査等で割合として把握した	15	0.9%
把握していない	1291	74.4%
その他	41	2.4%
合計	1735	

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)や口頭による説明状況

	市区町村数	(%)
受診者全員に同様に説明した	1397	80.5%
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た	52	3.0%
説明していない(ポスター掲示を含む)	286	16.5%
合計	1735	

2～6. 胃がん・肺がん・大腸がん・乳がん・子宮頸がん検診の実施状況

①-1 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	1732	99.8%	1731	99.8%	1735	100.0%	1731	99.8%	1733	99.9%
実施していない	3	0.2%	4	0.2%	0	0.0%	4	0.2%	2	0.1%
合計	1735		1735		1735		1735		1735	

①-2 検診を実施していない理由の自由記載（①-1で「その他」を選択した自治体）

胃がん	<ul style="list-style-type: none"> ・悪天候により医療機関が来島できなかったため ・例年実施していないため ・離島であり検診車を会場に運ぶことが出来ないため。また、本島での受診体制を整えることができていないため
肺がん	<ul style="list-style-type: none"> ・肺がん発見率が低いと、財源をより有効性のある他のがん検診に充当することにした ・肺がん検診の導入について取り上げたが、がん検診導入ではなく禁煙について啓発活動することを優先としたため ・過去に集団検診を行っていたが、受診してみつからなかったにも関わらず発症し死亡した例が2年連続であり、集団検診をやめて以来行っていない ・ヘリカルCT検診を、肺がん検診としているため、指針に基づいた肺がん検診は実施していない
乳がん	<ul style="list-style-type: none"> ・悪天候のため医療機関が来島できなかった ・隔年実施の為 ・(同一人の受診機会を2年に1回としており)人口規模的に集団検診実施体制を隔年(奇数年度)としているため ・人口規模が少ないため2年に1回の実施としている
子宮頸がん	<ul style="list-style-type: none"> ・悪天候のため医療機関が来島できなかった ・隔年実施の為

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
集団のみ実施	651	37.5%	998	57.5%	754	43.5%	290	16.7%	164	9.5%
個別のみ実施	72	4.1%	76	4.4%	130	7.5%	110	6.3%	254	14.6%
集団・個別共に実施	1009	58.2%	657	37.9%	851	49.0%	1331	76.7%	1315	75.8%
検診を実施していない	3	0.2%	4	0.2%	0	0.0%	4	0.2%	2	0.1%
合計	1735		1735		1735		1735		1735	

③-1 検診項目

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	令和4年度受診者数の回答があった市区町村	令和4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	令和4年度受診者数の回答があった市区町村	令和4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	(%)
問診	1728	99.8%	1346	308	99.6%			839	224	98.3%		
胃部エックス線検査	1708	98.6%	1211	429	98.8%			324	353	62.6%		
胃内視鏡検査	926	53.5%	10	80	5.4%			302	560	79.7%		
ペプシノゲン法	46	2.7%	1	38	2.3%	36	2878	2	13	1.4%	14	4345
ヘリコバクター・ピロリ検査単独(抗体検査、便中抗原検査などすべて)	245	14.1%	16	180	11.8%	188	17521	11	100	10.3%	99	53990
ペプシノゲン・ヘリコバクターピロリ検査(抗体検査、便中抗原検査などすべて)の同時実施(ABC検診、リスク層別化検診)	377	21.8%	33	248	16.9%	271	42577	39	135	16.1%	166	108528
その他の検査	9	0.5%	2	5	0.4%	7	1449	0	6	0.6%	5	965
胃がん検診実施の市区町村数	1732		1660					1081				

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	令和4年度受診者数の回答があった市区町村	令和4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	令和4年度受診者数の回答があった市区町村	令和4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	(%)
質問	1723	99.5%	1363	282	99.4%			600	128	99.3%		
胸部エックス線検査	1700	98.2%	1294	330	98.1%			572	146	98.0%		
喀痰細胞診	1534	88.6%	71	1383	87.9%			35	527	76.7%		
胸部CT	240	13.9%	33	159	11.6%	187	65797	13	61	10.1%	70	19101
その他の検査	9	0.5%	3	2	0.3%	5	4367	3	3	0.8%	6	235104
肺がん検診実施の市区町村数	1731		1655					733				

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	令和4年度受診者数の回答があった市区町村	令和4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	令和4年度受診者数の回答があった市区町村	令和4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	(%)
問診	1676	96.6%	1257	288	96.3%			809	146	97.3%		
便潜血検査	1734	99.9%	1279	324	99.9%			819	160	99.8%		
大腸内視鏡検査	12	0.7%	0	7	0.4%	7	317	1	5	0.6%	6	539
S状結腸鏡検査	28	1.6%	2	25	1.7%	26	2435	1	3	0.4%	4	408
注腸エックス線検査	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0	0	0	0.0%	0	0
その他の検査	1	0.1%	0	0	0.0%	0	0	0	1	0.1%	1	1
大腸がん検診実施の市区町村数	1735		1605					981				

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	令和4年 度受診者 数の回答 があった 市区町村	令和4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	令和4年 度受診者 数の回答 があった 市区町村	令和4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	(%)
問診	1729	99.9%	1326	292	99.8%			1172	263	99.6%		
乳房エックス線検査(マンモグラフィ)	1726	99.7%	1081	529	99.3%			999	432	99.3%		
視触診	367	21.2%	74	60	8.3%	124	76857	113	228	23.7%	286	472941
超音波検査(エコー)	714	41.2%	130	495	38.6%	607	314026	67	267	23.2%	308	183747
その他の検査	4	0.2%	1	1	0.1%	2	3420	2	1	0.2%	3	51
乳がん検診実施の市区町村数	1731		1621					1441				

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	令和4年 度受診者 数の回答 があった 市区町村	令和4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	令和4年 度受診者 数の回答 があった 市区町村	令和4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	(%)
問診	1731	99.9%	1221	256	99.9%			1295	265	99.4%		
視診、内診	1603	92.5%	1079	238	89.0%			1186	270	92.8%		
細胞診(従来法)	1047	60.4%	448	176	42.2%			554	392	60.3%		
細胞診(液状検体法)	1130	65.2%	756	168	62.5%			595	379	62.1%		
HPV検査(細胞診陽性者への再検査ではなく、検診として実施)	242	14.0%	19	184	13.7%	188	26555	11	161	11.0%	157	65152
その他の検査	120	6.9%	25	51	5.1%	71	14725	14	60	4.7%	66	71082
子宮頸がん検診実施の市区町村数	1733		1479					1569				

③-2 喀痰細胞診・便潜血検査の郵送回収(③-1で喀痰細胞診・便潜血検査を「実施した」を選択した自治体)

郵送回収	肺がん(喀痰細胞診)				大腸がん(便潜血検査)			
	集団検診		個別検診		集団検診		個別検診	
	市区町村 数	(%)	市区町村 数	(%)	市区町村 数	(%)	市区町村 数	(%)
郵送回収なし	1251	86.0%	369	65.7%	1518	94.7%	749	76.5%
郵送回収の受診者あり	171	11.8%	21	3.7%	71	4.4%	43	4.4%
郵送回収の有無不明	32	2.2%	172	30.6%	14	0.9%	187	19.1%
喀痰細胞診・便潜血検査実施の市区町村数	1454		562		1603		979	

④ 胃内視鏡検査を実施していない理由(③で内視鏡検査を「実施していない」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	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
検査を実施するための予算を確保できないため	271	17.3%	59	26.9%
検査を実施できる施設・設備がないため	1166	74.3%	96	43.8%
検査を実施するための精度管理体制が整わないため	474	30.2%	110	50.2%
他に優先すべき事業があるため	26	1.7%	6	2.7%
検診の有効性について疑問があるため	6	0.4%	5	2.3%
委託できる事業者がないため	707	45.0%	50	22.8%
その他	100	6.4%	40	18.3%
胃がん内視鏡検診未実施の市区町村数	1570		219	

⑤-1 視触診の運用方法(③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	17	12.7%	101	29.6%
原則、視触診と乳房エックス線検査を併せて実施する	98	73.1%	148	43.4%
視触診のみを実施する	0	0.0%	8	2.3%
視触診と乳房エックス線検査以外の検査とを併せて実施する	3	2.2%	22	6.5%
その他	16	11.9%	62	18.2%
乳がん視触診検診実施の市区町村数	134		341	

⑤-2 視触診の今後の実施予定(③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	(%)
令和5年度に実施をやめた、またはやめる予定である	27	20.1%	27	7.9%
令和6年度以降実施をやめる予定である	18	13.4%	33	9.7%
視触診をやめる予定なし	89	66.4%	281	82.4%
乳がん視触診検診実施の市区町村数	134		341	

⑤-3 視触診をやめる予定のない理由(③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	(%)
指針における乳がん検診の推奨に「仮に視触診を実施する場合は乳房エックス線検査と併用する」とあり、乳房エックス線検査との併用であれば視触診の実施は問題ないと考えているため	49	55.1%	133	47.3%
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	8	9.0%	9	3.2%
検診を実施する医師の了解が得られないため	23	25.8%	101	35.9%
その他	21	23.6%	76	27.0%
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	89		281	

⑥ 対象年齢

	胃がん				肺がん				大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		喀痰細胞診		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
指針に基づき設定※	121	7.1%	529	57.1%	1366	80.4%	1130	73.7%	1347	77.7%	1472	85.3%	1691	98.1%
その他	1587	92.9%	397	42.9%	334	19.6%	404	26.3%	387	22.3%	254	14.7%	33	1.9%
各がん検診実施の市区町村数	1708		926		1700		1534		1734		1726		1724	

※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、喀痰細胞診:50歳以上、上限なし。子宮頸がん検診:20歳以上、上限なし。)

⑦ 胃部エックス線検査の今後の対象年齢(⑥で胃部エックス線検査の対象年齢で「その他」を選択し下限年齢を「40歳以上」と回答した自治体)

胃がん検診	市区町村数	(%)
令和5年度中に対象年齢を50歳以上にしている、またはする予定である	4	0.3%
令和6年度以降に対象年齢を50歳以上にする予定である	21	1.8%
指針における胃部エックス線検査の年齢の推奨から「当分の間40歳代に対して実施可能」の記載がなくなった時に検討する	944	80.9%
対象年齢を変更する予定なし	198	17.0%
胃がんエックス線検査実施かつ、対象年齢下限が40歳の市区町村数	1167	

⑧-1 受診間隔(肺・大腸)

	肺がん				大腸がん	
	胸部エックス線検査		喀痰細胞診		便潜血検査	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
指針に基づき設定(毎年)	1697	99.8%	1494	97.4%	1732	99.9%
その他	3	0.2%	40	2.6%	2	0.1%
各がん検診実施の市区町村数	1700		1534		1734	

⑧-2 受診間隔(胃・乳・子宮頸)

	胃がん				乳がん		子宮頸がん	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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(同一人にとって受診機会は毎年あるが、原則2年に1度の受診を勧奨)	104	6.1%	287	31.0%	759	44.0%	653	37.9%
同一人にとって受診機会、受診勧奨ともに毎年	1530	89.6%	272	29.4%	436	25.3%	720	41.8%
同一人にとって受診機会、受診勧奨ともに隔年	34	2.0%	319	34.4%	466	27.0%	282	16.4%
その他	40	2.3%	48	5.2%	65	3.8%	69	4.0%
各がん検診実施の市区町村数	1708		926		1726		1724	

⑨ 胃部エックス線検査の今後の受診間隔(令和4年度は年1回の実施としていた自治体)

胃がん検診	市区町村数	(%)
令和5年度中に2年に1度の受診間隔にしている、またはする予定である	9	0.6%
令和6年度以降に2年に1度の受診間隔にする予定をしている	28	1.8%
指針における胃部エックス線検査の検診間隔の推奨から「当分の間年1回実施可能」の記載がなくなった時に検討する	1165	76.1%
受診間隔を変更する予定なし	328	21.4%
胃がんエックス線検診実施かつ、受診間隔が毎年の市区町村数	1530	

⑩ 胃内視鏡検査受診者の翌年度の受診可能な検査方法(③で胃部エックス線検査および胃内視鏡検査を実施としていた自治体)

胃がん検診	市区町村数	(%)
指針に基づき設定(胃内視鏡検査も胃部エックス線検査も受診できない)	351	38.4%
胃内視鏡検査も胃部エックス線検査も受診可能	277	30.3%
胃部エックス線検査のみ受診可能	283	31.0%
胃内視鏡検査のみ受診可能	3	0.3%
胃内視鏡検査および胃部エックス線検査実施の市区町村数	914	

⑪ 肺がん喀痰細胞診対象者の喫煙状況の条件(③で喀痰細胞診を実施としていた自治体)

肺がん検診	市区町村数	(%)
指針に基づき設定(喫煙指数600以上):それ以外は受診できない	1122	73.1%
喫煙指数で限定している	23	1.5%
喫煙指数以外の喫煙状況(喫煙本数、喫煙年数等)で限定している	14	0.9%
喫煙指数で限定していない	200	13.0%
その他	175	11.4%
肺がん喀痰細胞診実施の市区町村数	1534	

⑫-1 定員

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
定員は設けていない	714	43.0%	927	56.0%	1144	71.3%	550	33.9%	616	41.6%
定員を設けている	910	54.8%	692	41.8%	442	27.5%	1041	64.2%	842	56.9%
その他	36	2.2%	36	2.2%	19	1.2%	30	1.9%	21	1.4%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1660		1655		1605		1621		1479	

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
定員は設けていない	806	74.6%	573	78.2%	853	87.0%	1105	76.7%	1274	81.2%
定員を設けている	190	17.6%	108	14.7%	79	8.1%	236	16.4%	200	12.7%
その他	85	7.9%	52	7.1%	49	5.0%	100	6.9%	95	6.1%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1081		733		981		1441		1569	

⑫-2 受診者の受入れ状況について(検診のキャパシティ)

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
検診のキャパシティは足りている (受診希望した人は基本的にすべて受診してもらえている)	1569	94.5%	1608	97.2%	1577	98.3%	1479	91.2%	1410	95.3%
検診のキャパシティが足りていない (受診希望しても受診してもらえない人がある)	63	3.8%	35	2.1%	20	1.2%	110	6.8%	55	3.7%
その他	28	1.7%	12	0.7%	8	0.5%	32	2.0%	14	0.9%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1660		1655		1605		1621		1479	

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
検診のキャパシティは足りている (受診希望した人は基本的にすべて受診してもらえている)	987	91.3%	707	96.5%	957	97.6%	1372	95.2%	1523	97.1%
検診のキャパシティが足りていない (受診希望しても受診してもらえない人がある)	54	5.0%	9	1.2%	7	0.7%	36	2.5%	18	1.1%
その他	40	3.7%	17	2.3%	17	1.7%	33	2.3%	28	1.8%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1081		733		981		1441		1569	

⑬ 受診時の費用負担(個人負担)

集団検診	胃がん				肺がん				大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		喀痰細胞診		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
対象者全員自己負担なし	227	13.8%	11	12.2%	626	38.5%	362	24.9%	276	17.2%	216	13.4%	193	13.1%
一部の対象者は自己負担なし(年齢や所得に応じて費用を免除)	1166	71.1%	29	32.2%	870	53.6%	770	53.0%	1108	69.1%	1212	75.3%	1112	75.6%
対象者全員が自己負担あり	247	15.1%	50	55.6%	128	7.9%	322	22.1%	219	13.7%	182	11.3%	165	11.2%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1640		90		1624		1454		1603		1610		1470	

個別検診	胃がん				肺がん				大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		喀痰細胞診		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
対象者全員自己負担なし	70	10.3%	56	6.5%	159	22.1%	138	24.6%	157	16.0%	295	20.6%	276	17.7%
一部の対象者は自己負担なし(年齢や所得に応じて費用を免除)	485	71.6%	578	67.1%	461	64.2%	326	58.0%	682	69.7%	995	69.5%	1121	71.9%
対象者全員が自己負担あり	122	18.0%	228	26.5%	98	13.6%	98	17.4%	140	14.3%	141	9.9%	162	10.4%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	677		862		718		562		979		1431		1559	

⑭-1 費用免除の基準(⑬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	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村 数	(%)
自己負担なしの対象を年齢で決めている	685	58.7%	13	44.8%	545	62.6%	698	63.0%	843	69.6%	789	71.0%
自己負担なしの対象を所得等で決めている	540	46.3%	14	48.3%	391	44.9%	495	44.7%	526	43.4%	475	42.7%
その他	541	46.4%	12	41.4%	399	45.9%	510	46.0%	533	44.0%	482	43.3%
「一部の対象者は自己負担なし」の市区町村数(集団検診)	1166		29		870		1108		1212		1112	

個別検診	胃がん				肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村 数	(%)
自己負担なしの対象を年齢で決めている	278	57.3%	233	40.3%	263	57.0%	405	59.4%	683	68.6%	785	70.0%
自己負担なしの対象を所得等で決めている	248	51.1%	312	54.0%	228	49.5%	350	51.3%	455	45.7%	499	44.5%
その他	237	48.9%	275	47.6%	223	48.4%	329	48.2%	461	46.3%	501	44.7%
「一部の対象者は自己負担なし」の市区町村数(個別検診)	485		578		461		682		995		1121	

⑭-2 平均的な受診時の費用負担(個人負担)額(⑬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	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		喀痰細胞診		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村 数	(%)	市区町村 数	(%)
0~500円	265	18.8%	0	0.0%	826	82.8%	540	49.5%	1070	80.6%	198	14.2%	285	22.3%
501~1000円	616	43.6%	6	7.6%	162	16.2%	481	44.0%	248	18.7%	464	33.3%	566	44.3%
1001~1500円	354	25.1%	7	8.9%	4	0.4%	47	4.3%	8	0.6%	387	27.8%	272	21.3%
1501~2000円	137	9.7%	8	10.1%	4	0.4%	12	1.1%	0	0.0%	247	17.7%	120	9.4%
2001~2500円	27	1.9%	4	5.1%	0	0.0%	4	0.4%	0	0.0%	70	5.0%	17	1.3%
2501円~	14	1.0%	54	68.4%	2	0.2%	8	0.7%	1	0.1%	28	2.0%	17	1.3%
自己負担(対象者全員/一部の対象者)ありの市区町村数(集団検診)	1413		79		998		1092		1327		1394		1277	

個別検診	胃がん				肺がん				大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	胃部エックス線検査		胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		喀痰細胞診		便潜血検査		乳房エックス線検査 (マンモグラフィ)		細胞診	
	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	(%)	市区町村 数	(%)	市区町村 数	(%)
0~500円	45	7.4%	9	1.1%	301	53.8%	198	46.7%	521	63.4%	110	9.7%	144	11.2%
501~1000円	120	19.8%	29	3.6%	177	31.7%	180	42.5%	247	30.0%	301	26.5%	381	29.7%
1001~1500円	107	17.6%	62	7.7%	50	8.9%	32	7.5%	37	4.5%	279	24.6%	323	25.2%
1501~2000円	117	19.3%	138	17.1%	15	2.7%	8	1.9%	5	0.6%	276	24.3%	314	24.5%
2001~2500円	58	9.6%	82	10.2%	1	0.2%	3	0.7%	2	0.2%	100	8.8%	93	7.2%
2501円~	160	26.4%	486	60.3%	15	2.7%	3	0.7%	10	1.2%	70	6.2%	28	2.2%
自己負担(対象者全員/一部の対象者)ありの市区町村数(個別検診)	607		806		559		424		822		1136		1283	

⑮ 特定健診との同時受診

	胃がん		肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
全受診者が同時受診可能	601	34.7%	767	44.3%	783	45.1%	220	12.7%	182	10.5%
一部の受診者が同時受診可能	856	49.4%	736	42.5%	809	46.6%	884	51.1%	890	51.4%
全受診者が同時受診不可	275	15.9%	228	13.2%	143	8.2%	627	36.2%	661	38.1%
各がん検診実施の市区町村数	1732		1731		1735		1731		1733	

⑯-1 個別受診勧奨の実施(胃・肺・大腸)

	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	(%)
個別受診勧奨を実施した	1456	84.1%	1424	82.3%	1484	85.5%
個別受診勧奨を実施していない	276	15.9%	307	17.7%	251	14.5%
各がん検診実施の市区町村数	1732		1731		1735	

⑯-2 個別受診勧奨の実施(乳・子宮頸)

	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
個別受診勧奨を実施した	1471	85.0%	1476	85.2%
個別受診勧奨を実施していない	115	6.6%	110	6.3%
国の補助事業(クーポン配布)でのみ実施	145	8.4%	147	8.5%
各がん検診実施の市区町村数	1731		1733	

⑰-1 個別受診勧奨の対象者(⑯で「個別受診勧奨を実施した」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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
検診対象年齢の全員に個別受診勧奨を実施	703	48.3%	717	50.4%	720	48.5%	689	46.8%	697	47.2%
特定の年齢幅の者に個別受診勧奨を実施	221	15.2%	222	15.6%	224	15.1%	263	17.9%	277	18.8%
5歳刻み等、節目年齢の者に個別勧奨を実施	287	19.7%	252	17.7%	329	22.2%	318	21.6%	312	21.1%
市町村国保の加入者に個別受診勧奨を実施	291	20.0%	297	20.9%	304	20.5%	227	15.4%	214	14.5%
過去に住民検診の受診歴のある者に個別受診勧奨を実施	240	16.5%	218	15.3%	225	15.2%	273	18.6%	275	18.6%
その他	263	18.1%	239	16.8%	266	17.9%	299	20.3%	306	20.7%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1456		1424		1484		1471		1476	

⑰-2 個別受診勧奨の方法(⑯で「個別受診勧奨を実施した」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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
対象者に個別に郵送で通知	1136	78.0%	1099	77.2%	1170	78.8%	1206	82.0%	1214	82.2%
対象者に個別に電話で通知	74	5.1%	74	5.2%	76	5.1%	85	5.8%	77	5.2%
個別訪問により通知(自治体職員による)	41	2.8%	38	2.7%	39	2.6%	28	1.9%	26	1.8%
個別訪問により通知(ボランティア等、自治体職員以外の方の協力による)	103	7.1%	111	7.8%	105	7.1%	98	6.7%	96	6.5%
世帯主宛に対象者全員を明記した書類を郵送等で通知	299	20.5%	303	21.3%	302	20.4%	264	17.9%	275	18.6%
その他	37	2.5%	34	2.4%	48	3.2%	44	3.0%	37	2.5%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1456		1424		1484		1471		1476	

⑰-3 検診未受診者に対する個別再勧奨(⑯で「個別受診勧奨を実施した」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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
未受診者の全員に実施	108	7.4%	113	7.9%	117	7.9%	150	10.2%	142	9.6%
一部の未受診者に対して実施	559	38.4%	496	34.8%	623	42.0%	747	50.8%	734	49.7%
実施していない	789	54.2%	815	57.2%	744	50.1%	574	39.0%	600	40.7%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1456		1424		1484		1471		1476	

⑱ 予約方法(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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
予約は必要ない	194	11.7%	370	22.4%	310	19.3%	119	7.3%	164	11.1%
都道府県や市区町村の窓口やコールセンターに予約(申込)をする	1137	68.5%	1015	61.3%	998	62.2%	1180	72.8%	1047	70.8%
検診実施機関に予約(申込)をする	149	9.0%	140	8.5%	140	8.7%	169	10.4%	140	9.5%
Web(パソコンやスマートフォン)で予約(申込)する	608	36.6%	541	32.7%	509	31.7%	603	37.2%	545	36.8%
ハガキ等郵便で予約(申込)する	563	33.9%	527	31.8%	514	32.0%	497	30.7%	432	29.2%
その他	380	22.9%	374	22.6%	362	22.6%	339	20.9%	323	21.8%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1660		1655		1605		1621		1479	

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
予約は必要ない	14	1.3%	29	4.0%	115	11.7%	40	2.8%	108	6.9%
都道府県や市区町村の窓口やコールセンターに予約(申込)をする	255	23.6%	155	21.1%	209	21.3%	360	25.0%	381	24.3%
検診実施機関に予約(申込)をする	850	78.6%	597	81.4%	746	76.0%	1139	79.0%	1217	77.6%
Web(パソコンやスマートフォン)で予約(申込)する	82	7.6%	43	5.9%	68	6.9%	157	10.9%	161	10.3%
ハガキ等郵便で予約(申込)する	112	10.4%	62	8.5%	91	9.3%	165	11.5%	186	11.9%
その他	125	11.6%	60	8.2%	85	8.7%	150	10.4%	174	11.1%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1081		733		981		1441		1569	

⑱ 検診を受診できる会場・検診実施機関・医療機関等(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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
市区町村内の会場・検診機関・医療機関	1618	97.5%	1618	97.8%	1567	97.6%	1550	95.6%	1405	95.0%
近隣の市区町村の会場・検診機関・医療機関	100	6.0%	99	6.0%	101	6.3%	131	8.1%	119	8.0%
県内の会場・検診機関・医療機関	58	3.5%	55	3.3%	57	3.6%	77	4.8%	71	4.8%
その他	36	2.2%	33	2.0%	40	2.5%	28	1.7%	30	2.0%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1660		1655		1605		1621		1479	

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
市区町村内の会場・検診機関・医療機関	786	72.7%	559	76.3%	804	82.0%	800	55.5%	880	56.1%
近隣の市区町村の会場・検診機関・医療機関	531	49.1%	333	45.4%	415	42.3%	863	59.9%	944	60.2%
県内の会場・検診機関・医療機関	168	15.5%	97	13.2%	99	10.1%	321	22.3%	397	25.3%
その他	41	3.8%	31	4.2%	51	5.2%	59	4.1%	64	4.1%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1081		733		981		1441		1569	

㉑-1 市区町村以外の会場での受診(乳、子宮頸)(⑱で近隣の「市区町村の会場・検診機関・医療機関」「県内の会場・検診機関・医療機関」「その他」のいずれかを選択した自治体)

	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
全対象者が市区町村外の会場で受診できる	927	79.0%	1070	82.9%
一部の対象者のみ市区町村外の会場で受診できる	246	21.0%	221	17.1%
市区町村以外の会場で受診可能な市区町村数	1173		1291	

㉑-2 市区町村以外の会場で受診可能な対象者(乳、子宮頸)(㉑-1で「一部の対象者のみ市区町村外の会場で受診できる」を選択した自治体)(複数選択可)

	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
国の補助事業(クーポン券配付)の対象者	163	66.3%	145	65.6%
その他のクーポン券対象者	42	17.1%	43	19.5%
その他	83	33.7%	74	33.5%
「一部の対象者のみ市区町村外の会場で受診できる」市区町村数	246		221	

㉑ 休日(土日・祝日)、早朝又は夜間のがん検診の実施の有無

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
実施した	1430	86.1%	1379	83.3%	1371	85.4%	1221	75.3%	1049	70.9%
実施していない	230	13.9%	276	16.7%	234	14.6%	400	24.7%	430	29.1%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1660		1655		1605		1621		1479	

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	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
実施した	750	69.4%	502	68.5%	719	73.3%	1019	70.7%	1156	73.7%
実施していない	331	30.6%	231	31.5%	262	26.7%	422	29.3%	413	26.3%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1081		733		981		1441		1569	

7. その他のがんの検診の実施状況

①-1 胃がん、肺がん、大腸がん、乳がん、子宮頸がん以外のがんの検診の実施状況

	市区町村数	(%)
実施した	1410	81.3%
前立腺がんの検診(PSA検査)	1373	79.1%
前立腺がんの検診(PSA検査以外)	4	0.2%
肝臓がんの検診(エコー)	161	9.3%
肝臓がんの検診(エコー以外※) ※肝炎ウイルス検査は含まない	6	0.3%
子宮体がんの検診(子宮体部の細胞診※) ※子宮頸がん検診の問診等で、体がんの有症状が確認できた場合に実施する子宮体部の検査は含まない(検診ではない)	158	9.1%
子宮体がんの検診(子宮体部の細胞診以外)	10	0.6%
卵巣がんの検診(エコー)	77	4.4%
卵巣がんの検診(エコー以外)	7	0.4%
甲状腺がんの検診(エコー)	17	1.0%
甲状腺がんの検診(エコー以外)	17	1.0%
口腔がんの検診	79	4.6%
喉頭がん、咽頭がんの検診	5	0.3%
全がんに対する検診(CT)	6	0.3%
全がんに対する検診(MRI)	5	0.3%
全がんに対する検診(PET)	26	1.5%
全がんに対する検診(各種腫瘍マーカー)	18	1.0%
上記以外のがん種(部位)の検診	20	1.2%
実施していない	325	18.7%
合計	1735	

①-2 その他の検診の今後の実施状況

その他のがん検診	前立腺がんの検診		肝臓がんの検診		子宮体がんの検診		卵巣がんの検診		甲状腺がんの検診		口腔がんの検診	
	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	(%)	市区町村数	(%)
令和5年度に実施をやめた、またはやめる予定である	12	0.9%	0	0.0%	5	3.1%	2	2.5%	0	0.0%	0	0.0%
令和6年度以降実施をやめる予定である	14	1.0%	1	0.6%	6	3.7%	1	1.3%	3	9.1%	1	1.3%
やめる予定なし	1347	98.1%	161	99.4%	151	93.2%	77	96.3%	30	90.9%	78	98.7%
その他の各検診実施の市区町村数	1373		162		162		80		33		79	

その他のがん検診	喉頭がん、咽頭がんの検診		全がんに対する検診(CT)		全がんに対する検診(MRI)		全がんに対する検診(PET)		全がんに対する検診(各種腫瘍マーカー)		上記以外のがん種(部位)の検診	
	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	(%)	市区町村数	(%)
令和5年度に実施をやめた、またはやめる予定である	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
令和6年度以降実施をやめる予定である	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
やめる予定なし	3	60.0%	6	100.0%	5	100.0%	26	100.0%	18	100.0%	20	100.0%
その他の各検診実施の市区町村数	5		6		5		26		18		20	