

令和3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3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2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	1736	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	138	7.9%
一部の対象者について個人毎に把握した	266	15.3%
無記名のアンケート調査等で割合として把握した	11	0.6%
把握していない	1287	74.1%
その他	34	2.0%
合計	1736	

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	1318	75.9%
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	72	4.1%
説明していない(ポスター掲示を含む)	346	19.9%
合計	1736	

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	1701	98.0%	1713	98.7%	1725	99.4%	1729	99.6%	1731	99.7%
実施していない	35	2.0%	23	1.3%	11	0.6%	7	0.4%	5	0.3%
合計	1736		1736		1736		1736		1736	

①-2 検診を実施していない理由 (①-1で「検診を実施していない」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	(%)
新型コロナウイルス感染症の感染予防のため	33	94.3%	19	82.6%	11	100.0%	4	57.1%	4	80.0%
その他	2	5.7%	4	17.4%	0	0.0%	3	42.9%	1	20.0%
合計	35		23		11		7		5	

①-3 検診を実施していない理由の自由記載 (①-2で「その他」を選択した自治体)

胃がん	<ul style="list-style-type: none"> 委託先の都合がつかず未実施(検診機関倒産)。 離島であり検診車を会場に運ぶことができないため。また、本島での受診体制も整えることができていないため。
肺がん	<ul style="list-style-type: none"> 区として肺がん検診を実施していない。 検査を実施する予算を確保できないため。実施体制が整わないため。 包括医療推進協議会の会議による。 国の指針の肺がん検診ではなく、ヘリカル肺CTを実施している。
乳がん	<ul style="list-style-type: none"> (人口規模から)隔年実施の体制のため。 2年に一回、検診を行っているため、R2年度について検診未実施となる。 例年、集団検診を10月・11月に実施している。個別検診については、対象者へ無料クーポンを発行したが、現時点での受診者はいない。
子宮頸がん	<ul style="list-style-type: none"> 例年、集団検診を10月・11月に実施している。個別検診については、対象者へ無料クーポンを発行したが、現時点での受診者はいない。

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	688	39.6%	1024	59.0%	771	44.4%	315	18.1%	189	10.9%
個別のみ実施	99	5.7%	95	5.5%	158	9.1%	166	9.6%	312	18.0%
集団・個別共に実施	914	52.6%	594	34.2%	796	45.9%	1248	71.9%	1230	70.9%
検診を実施していない	35	2.0%	23	1.3%	11	0.6%	7	0.4%	5	0.3%
合計	1736		1736		1736		1736		1736	

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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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	1698	99.8%	1316	281	99.7%			800	194	98.1%		
胃部エックス線検査	1673	98.4%	1186	392	98.5%			329	329	65.0%		
胃内視鏡検査	817	48.0%	13	79	5.7%			280	476	74.6%		
ペプシノゲン法	40	2.4%	1	31	2.0%	29	2222	3	13	1.6%	13	3125
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)	218	12.8%	12	159	10.7%	165	14229	12	91	10.2%	94	26793
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)	357	21.0%	33	223	16.0%	249	41444	34	132	16.4%	164	108057
その他の検査	4	0.2%		2	0.1%	2	100	1	3	0.4%	4	492
胃がん検診実施の市区町村数	1701		1602					1013				

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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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	1705	99.5%	1334	276	99.5%			574	109	99.1%		
胸部エックス線検査	1680	98.1%	1260	327	98.1%			532	138	97.2%		
喀痰細胞診	1502	87.7%	90	1319	87.1%			35	489	76.1%		
胸部CT	234	13.7%	43	144	11.6%	182	60793	15	55	10.2%	66	19934
その他の検査	6	0.4%	3	1	0.2%	4	1015	2	1	0.4%	3	87469
肺がん検診実施の市区町村数	1713		1618					689				

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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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	1664	96.5%	1234	272	96.1%			797	132	97.4%		
便潜血検査	1724	99.9%	1246	319	99.9%			795	156	99.7%		
大腸内視鏡検査	12	0.7%	0	7	0.4%	6	332	1	5	0.6%	3	233
S状結腸鏡検査	27	1.6%	0	24	1.5%	23	2888	1	7	0.8%	7	1292
注腸エックス線検査	1	0.1%	0	1	0.1%	0	0	0	1	0.1%	0	0
その他の検査	1	0.1%	1	0	0.1%	1	39	0	0	0.0%	0	0
大腸がん検診実施の市区町村数	1725		1567					954				

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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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	1726	99.8%	1293	265	99.7%			1153	253	99.4%		
乳房エックス線検査(マンモグラフィ)	1726	99.8%	1035	518	99.4%			987	418	99.4%		
視触診	476	27.5%	145	78	14.3%	212	128612	202	227	30.3%	375	578932
超音波検査(エコー)	679	39.3%	136	440	36.9%	551	265046	70	247	22.4%	287	180338
その他の検査	10	0.6%	2	4	0.4%	6	2016	1	7	0.6%	8	964
乳がん検診実施の市区町村数	1729		1563					1414				

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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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2年度受診者数の回答があった市区町村	令和2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	1725	99.7%	1174	241	99.7%			1284	248	99.4%		
視診、内診	1614	93.2%	1049	237	90.6%			1206	245	94.1%		
細胞診(従来法)	1133	65.5%	526	173	49.3%			641	369	65.5%		
細胞診(液状検体法)	1017	58.8%	636	144	55.0%			518	335	55.3%		
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)	239	13.8%	20	178	14.0%	185	22303	13	148	10.4%	148	65231
その他の検査	117	6.8%	26	48	5.2%	70	11126	12	57	4.5%	60	46883
子宮頸がん検診実施の市区町村数	1731		1419					1542				

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	1187	84.2%	350	66.8%	1466	93.7%	749	78.8%
郵送回収の受診者あり	193	13.7%	24	4.6%	81	5.2%	38	4.0%
郵送回収の有無不明	29	2.1%	150	28.6%	18	1.2%	164	17.2%
喀痰細胞診・便潜血検査実施の市区町村数	1409		524		1565		951	

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	277	18.3%	71	27.6%
検査を実施できる施設・設備がないため	1097	72.6%	94	36.6%
検査を実施するための精度管理体制が整わないため	496	32.8%	142	55.3%
他に優先すべき事業があるため	30	2.0%	12	4.7%
検診の有効性について疑問があるため	11	0.7%	1	0.4%
委託できる事業者がないため	665	44.0%	59	23.0%
その他※	116	7.7%	46	17.9%
胃がん内視鏡検診未実施の市区町村数	1510		257	

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため実施を見合わせたと回答した自治体が含まれる(集団検診 5市区町村、個別検診 15市区町村)

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	21	9.4%	102	23.8%
原則、視触診と乳房エックス線検査を併せて実施する	167	74.9%	236	55.0%
視触診のみを実施する	1	0.4%	6	1.4%
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	9	4.0%	18	4.2%
その他	25	11.2%	67	15.6%
乳がん視触診検診実施の市区町村数	223		429	

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3年度に実施をやめた、またはやめる予定である	63	28.3%	58	13.5%
令和4年度以降実施をやめる予定である	20	9.0%	37	8.6%
視触診をやめる予定なし	140	62.8%	334	77.9%
乳がん視触診検診実施の市区町村数	223		429	

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	77	55.0%	148	44.3%
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	16	11.4%	16	4.8%
検診を実施する医師の了解が得られないため	36	25.7%	125	37.4%
その他	34	24.3%	95	28.4%
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	140		334	

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※	101	6.0%	433	53.0%	1349	80.3%	1053	70.1%	1343	77.9%	1438	83.3%	1671	96.9%
その他	1572	94.0%	384	47.0%	331	19.7%	449	29.9%	381	22.1%	288	16.7%	54	3.1%
各がん検診実施の市区町村数	1673		817		1680		1502		1724		1726		1725	

※指針に基づいた対象年齢は次の通り(大腸がん、肺がん(胸部エックス線)、乳がん検診:40歳以上、上限なし。胃がん検診、肺がん(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」を選択し下限を40歳と回答した自治体)

胃がん検診	市区町村 数	(%)
令和3年度中に対象年齢を50歳以上している、またはする予定である	12	1.0%
令和4年度以降に対象年齢を50歳以上にする予定である	15	1.3%
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	918	79.1%
対象年齢を変更する予定なし	215	18.5%
胃がんエックス線検診実施かつ、対象年齢下限が40歳の市区町村数	1160	

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)	1674	99.6%	1453	96.7%	1722	99.9%
その他	6	0.4%	49	3.3%	2	0.1%
各がん検診実施の市区町村数	1680		1502		1724	

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度の受診を推奨)	87	5.2%	226	27.7%	730	42.3%	605	35.1%
同一人にとって受診機会、受診推奨ともに毎年	1515	90.6%	271	33.2%	450	26.1%	764	44.3%
同一人にとって受診機会、受診推奨ともに隔年	40	2.4%	278	34.0%	481	27.9%	290	16.8%
その他	31	1.9%	42	5.1%	65	3.8%	66	3.8%
各がん検診実施の市区町村数	1673		817		1726		1725	

⑨ 胃部エックス線検査の今後の受診間隔(令和2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3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	13	0.9%
令和4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	18	1.2%
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	1116	73.7%
受診間隔を変更する予定なし	367	24.2%
回答なし※	1	0.1%
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	1515	

※令和4年度から胃部エックス線検査廃止の自治体

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)	299	37.5%
胃内視鏡検査も胃部エックス線検査も受診可能	275	34.5%
胃部エックス線検査のみ受診可能	223	27.9%
胃内視鏡検査のみ受診可能	1	0.1%
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	798	

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	1038	69.1%
喫煙指数で限定している	29	1.9%
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	24	1.6%
喫煙指数で限定していない	237	15.8%
その他	174	11.6%
肺がん喀痰細胞診実施の市区町村数	1502	

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	720	44.9%	906	56.0%	1122	71.6%	530	33.9%	624	44.0%
定員を設けている	852	53.2%	677	41.8%	421	26.9%	1000	64.0%	770	54.3%
その他	30	1.9%	35	2.2%	24	1.5%	33	2.1%	25	1.8%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1602		1618		1567		1563		1419	

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	772	76.2%	539	78.2%	816	85.5%	1093	77.3%	1269	82.3%
定員を設けている	181	17.9%	116	16.8%	106	11.1%	247	17.5%	199	12.9%
その他	60	5.9%	34	4.9%	32	3.4%	74	5.2%	74	4.8%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1013		689		954		1414		1542	

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)	1466	91.5%	1536	94.9%	1524	97.3%	1373	87.8%	1302	91.8%
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いる)	94	5.9%	60	3.7%	27	1.7%	150	9.6%	95	6.7%
その他	42	2.6%	22	1.4%	16	1.0%	40	2.6%	22	1.6%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1602		1618		1567		1563		1419	

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)	939	92.7%	659	95.6%	934	97.9%	1342	94.9%	1501	97.3%
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いる)	38	3.8%	14	2.0%	5	0.5%	45	3.2%	19	1.2%
その他	36	3.6%	16	2.3%	15	1.6%	27	1.9%	22	1.4%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1013		689		954		1414		1542	

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	214	13.6%	14	15.2%	621	39.1%	348	24.7%	262	16.7%	196	12.6%	179	12.7%
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)	1120	71.0%	33	35.9%	835	52.6%	737	52.3%	1079	68.9%	1166	75.1%	1068	75.5%
対象者全員が自己負担あり	244	15.5%	45	48.9%	131	8.3%	324	23.0%	224	14.3%	191	12.3%	167	11.8%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1578		92		1587		1409		1565		1553		1414	

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	69	10.5%	47	6.2%	148	22.1%	120	22.9%	153	16.1%	290	20.6%	271	17.6%
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)	454	69.0%	496	65.6%	413	61.6%	294	56.1%	645	67.8%	965	68.7%	1094	71.2%
対象者全員が自己負担あり	135	20.5%	213	28.2%	109	16.3%	110	21.0%	153	16.1%	150	10.7%	171	11.1%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	658		756		670		524		951		1405		1536	

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	670	59.8%	16	48.5%	523	62.6%	692	64.1%	844	72.4%	772	72.3%
自己負担なしの対象を所得等で決めている	537	47.9%	17	51.5%	387	46.3%	489	45.3%	503	43.1%	470	44.0%
その他	477	42.6%	9	27.3%	349	41.8%	444	41.1%	461	39.5%	411	38.5%
「一部の対象者は自己負担なし」の市区町村数(集団検診)	1120		33		835		1079		1166		1068	

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	273	60.1%	212	42.7%	247	59.8%	384	59.5%	669	69.3%	784	71.7%
自己負担なしの対象を所得等で決めている	240	52.9%	274	55.2%	211	51.1%	343	53.2%	439	45.5%	489	44.7%
その他	191	42.1%	218	44.0%	185	44.8%	281	43.6%	400	41.5%	442	40.4%
「一部の対象者は自己負担なし」の市区町村数(個別検診)	454		496		413		645		965		1094	

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	254	18.6%	3	3.8%	794	82.2%	525	49.5%	1041	79.9%	197	14.5%	274	22.2%
501～1000円	612	44.9%	9	11.5%	154	15.9%	464	43.7%	250	19.2%	437	32.2%	549	44.5%
1001～1500円	342	25.1%	3	3.8%	7	0.7%	54	5.1%	7	0.5%	370	27.3%	265	21.5%
1501～2000円	117	8.6%	12	15.4%	5	0.5%	9	0.8%	2	0.2%	242	17.8%	108	8.7%
2001～2500円	26	1.9%	3	3.8%	0	0.0%	3	0.3%	0	0.0%	81	6.0%	23	1.9%
2501円～	13	1.0%	48	61.5%	6	0.6%	6	0.6%	3	0.2%	30	2.2%	16	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)	1364		78		966		1061		1303		1357		1235	

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	7.6%	7	1.0%	273	52.3%	185	45.8%	505	63.3%	110	9.9%	140	11.1%
501～1000円	118	20.0%	27	3.8%	178	34.1%	177	43.8%	245	30.7%	286	25.7%	384	30.4%
1001～1500円	103	17.5%	60	8.5%	49	9.4%	31	7.7%	30	3.8%	271	24.3%	327	25.8%
1501～2000円	112	19.0%	116	16.4%	10	1.9%	8	2.0%	7	0.9%	278	24.9%	299	23.6%
2001～2500円	51	8.7%	76	10.7%	1	0.2%	1	0.2%	0	0.0%	95	8.5%	86	6.8%
2501円～	160	27.2%	423	59.7%	11	2.1%	2	0.5%	11	1.4%	75	6.7%	29	2.3%
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)	589		709		522		404		798		1115		1265	

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	562	33.0%	738	43.1%	771	44.7%	213	12.3%	177	10.2%
一部の受診者が同時受診可能	837	49.2%	684	39.9%	767	44.5%	858	49.6%	856	49.5%
全受診者が同時受診不可	302	17.8%	291	17.0%	187	10.8%	658	38.1%	698	40.3%
各がん検診実施の市区町村数	1701		1713		1725		1729		1731	

⑩-1 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	1367	80.4%	1349	78.8%	1408	81.6%
個別受診勧奨を実施していない	334	19.6%	364	21.2%	317	18.4%
各がん検診実施の市区町村数	1701		1713		1725	

⑩-2 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	1411	81.6%	1417	81.9%
個別受診勧奨を実施していない	140	8.1%	137	7.9%
国の補助事業(クーポン配布)でのみ実施	178	10.3%	177	10.2%
各がん検診実施の市区町村数	1729		1731	

⑪-1 個別受診勧奨の対象者(⑩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	680	49.7%	699	51.8%	689	48.9%	687	48.7%	677	47.8%
特定の年齢幅の者に個別受診勧奨を実施	186	13.6%	187	13.9%	184	13.1%	220	15.6%	230	16.2%
5歳刻み等、節目年齢の者に個別勧奨を実施	264	19.3%	229	17.0%	297	21.1%	293	20.8%	286	20.2%
市町村国保の加入者に個別受診勧奨を実施	244	17.8%	254	18.8%	256	18.2%	181	12.8%	172	12.1%
過去に受診歴のある者に個別受診勧奨を実施	189	13.8%	181	13.4%	195	13.8%	218	15.5%	225	15.9%
その他	226	16.5%	219	16.2%	243	17.3%	267	18.9%	270	19.1%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1367		1349		1408		1411		1417	

⑪-2 個別受診勧奨の方法(⑩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	1030	75.3%	1016	75.3%	1082	76.8%	1127	79.9%	1136	80.2%
対象者に個別に電話で通知	62	4.5%	53	3.9%	63	4.5%	66	4.7%	61	4.3%
個別訪問により通知(自治体職員による)	32	2.3%	31	2.3%	33	2.3%	28	2.0%	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)	111	8.1%	110	8.2%	109	7.7%	100	7.1%	100	7.1%
世帯主宛に対象者全員を明記した書類を郵送等で通知	304	22.2%	302	22.4%	298	21.2%	286	20.3%	285	20.1%
その他	44	3.2%	40	3.0%	48	3.4%	47	3.3%	49	3.5%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1367		1349		1408		1411		1417	

⑪-3 検診未受診者に対する個別再勧奨(⑩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	87	6.4%	101	7.5%	96	6.8%	120	8.5%	127	9.0%
一部の未受診者に対して実施	424	31.0%	392	29.1%	503	35.7%	621	44.0%	591	41.7%
実施していない	856	62.6%	856	63.5%	809	57.5%	670	47.5%	699	49.3%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1367		1349		1408		1411		1417	

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	197	12.3%	372	23.0%	318	20.3%	119	7.6%	177	12.5%
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	1059	66.1%	966	59.7%	937	59.8%	1107	70.8%	964	67.9%
検診実施機関に予約(申込)をする	131	8.2%	120	7.4%	124	7.9%	157	10.0%	128	9.0%
Web(パソコンやスマートフォン)で予約(申込)する	352	22.0%	308	19.0%	279	17.8%	335	21.4%	299	21.1%
ハガキ等郵便で予約(申込)する	518	32.3%	483	29.9%	472	30.1%	462	29.6%	389	27.4%
その他	355	22.2%	351	21.7%	340	21.7%	310	19.8%	297	20.9%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1602		1618		1567		1563		1419	

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	1.4%	42	6.1%	117	12.3%	42	3.0%	105	6.8%
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	241	23.8%	142	20.6%	191	20.0%	346	24.5%	357	23.2%
検診実施機関に予約(申込)をする	787	77.7%	561	81.4%	718	75.3%	1123	79.4%	1201	77.9%
Web(パソコンやスマートフォン)で予約(申込)する	49	4.8%	25	3.6%	38	4.0%	91	6.4%	97	6.3%
ハガキ等郵便で予約(申込)する	101	10.0%	61	8.9%	89	9.3%	161	11.4%	186	12.1%
その他	106	10.5%	56	8.1%	74	7.8%	127	9.0%	160	10.4%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1013		689		954		1414		1542	

⑲ 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	1535	95.8%	1556	96.2%	1507	96.2%	1469	94.0%	1319	93.0%
近隣の市区町村の会場・検診機関・医療機関	91	5.7%	89	5.5%	94	6.0%	121	7.7%	114	8.0%
県内の会場・検診機関・医療機関	62	3.9%	60	3.7%	62	4.0%	83	5.3%	76	5.4%
その他	51	3.2%	51	3.2%	54	3.4%	47	3.0%	48	3.4%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1602		1618		1567		1563		1419	

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	727	71.8%	520	75.5%	767	80.4%	764	54.0%	839	54.4%
近隣の市区町村の会場・検診機関・医療機関	474	46.8%	298	43.3%	383	40.1%	808	57.1%	889	57.7%
県内の会場・検診機関・医療機関	138	13.6%	91	13.2%	95	10.0%	304	21.5%	373	24.2%
その他	47	4.6%	35	5.1%	56	5.9%	72	5.1%	79	5.1%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1013		689		954		1414		1542	

㊦ 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	1364	85.1%	1320	81.6%	1311	83.7%	1161	74.3%	987	69.6%
実施していない	238	14.9%	298	18.4%	256	16.3%	402	25.7%	432	30.4%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1602		1618		1567		1563		1419	

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	684	67.5%	447	64.9%	684	71.7%	953	67.4%	1104	71.6%
実施していない	329	32.5%	242	35.1%	270	28.3%	461	32.6%	438	28.4%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1013		689		954		1414		1542	

㊦-1 女性特有のがん検診における女性が受診しやすい体制の整備の有無(乳・子宮頸)

集団検診	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
整備した	1115	71.3%	943	66.5%
特に整備していない	448	28.7%	476	33.5%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1563		1419	

個別検診	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
整備した	398	28.1%	383	24.8%
特に整備していない	1016	71.9%	1159	75.2%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1414		1542	

㊦-2 女性が受診しやすい体制の整備の内容(乳・子宮頸) (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	(%)
女性限定の受診日の設置	499	44.8%	466	49.4%
女性医師や女性技師による検診の実施	627	56.2%	338	35.8%
子どもの一時保育サービス実施や遊ぶスペースの確保	430	38.6%	420	44.5%
その他	127	11.4%	124	13.1%
女性が受診しやすい体制を整備した市区町村数(集団検診)	1115		943	

個別検診	乳がん		子宮頸がん	
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
女性限定の受診日の設置	69	17.3%	65	17.0%
女性医師や女性技師が在籍している医療機関の案内	280	70.4%	252	65.8%
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	18	4.5%	31	8.1%
その他	80	20.1%	79	20.6%
女性が受診しやすい体制を整備した市区町村数(個別検診)	398		383	

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	1411	81.3%
前立腺がんの検診(PSA検査)	1356	78.1%
前立腺がんの検診(PSA検査以外)	8	0.5%
肝臓がんの検診(エコー)	160	9.2%
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	5	0.3%
子宮体がんの検診(子宮体部の細胞診※) ※子宮頸がん検診の間診等で、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)	195	11.2%
子宮体がんの検診(子宮体部の細胞診以外)	21	1.2%
卵巣がんの検診(エコー)	79	4.6%
卵巣がんの検診(エコー以外)	2	0.1%
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)	19	1.1%
口腔がんの検診	66	3.8%
喉頭がん、咽頭がんの検診	5	0.3%
全がんに対する検診(CT)	10	0.6%
全がんに対する検診(MRI)	3	0.2%
全がんに対する検診(PET)	30	1.7%
全がんに対する検診(各種腫瘍マーカー)	20	1.2%
上記以外のがん種(部位)の検診	17	1.0%
実施していない	325	18.7%
合計	1736	

①-2 実施していない理由(①-1で「実施していない」を選択した自治体)

	市区町村数	(%)
新型コロナウイルス感染症の感染予防のため実施を見合わせた	40	12.3%
新型コロナウイルス感染症の影響によらず実施していない	285	87.7%
合計	325	

①-3 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3年度に実施をやめた、またはやめる予定である	18	1.3%	1	0.6%	17	8.5%	0	0.0%	2	5.6%	0	0.0%
令和4年度以降実施をやめる予定である	20	1.5%	3	1.9%	1	0.5%	0	0.0%	1	2.8%	0	0.0%
やめる予定なし	1319	97.2%	157	97.5%	183	91.0%	80	100.0%	33	91.7%	66	100.0%
その他の各検診実施の市区町村数	1357		161		201		80		36		66	

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3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%	1	5.0%	1	5.9%
令和4年度以降実施をやめる予定である	1	20.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
やめる予定なし	4	80.0%	9	90.0%	3	100.0%	30	100.0%	19	95.0%	16	94.1%
その他の各検診実施の市区町村数	5		10		3		30		20		17	