第43回がん検診のあり方に関する検討会

参考資料3

令和7年4月23日(水)

令和6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6年10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、<u>令和5年度のがん検診事業が対象</u>

- 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	96	5. 5%
一部の対象者について個人毎に把握した	256	14. 8%
無記名のアンケート調査等で割合として把握した	14	0. 8%
把握していない	1328	76. 5%
その他	41	2. 4%
合計	1735	

②-1 職域検診の検診結果等の個別の情報収集の取組

	市区町村数	(%)
職域でのがん検診受診者の結果を収集している	61	3. 5%
職域がん検診受診者の情報収集について関係各所と協議中・準備中(実施は確定)	9	0. 5%
検討中(実施は未定)	151	8. 7%
検討していない	1514	87. 3%
合計	1735	

②-2 職域検診の検診結果等の収集元(②-1で「職域でのがん検診受診者の結果を収集している」と回答した自治体) (複数選択可)

	市区町村数	(%)
がん検診の実施主体	42	68. 9%
がん検診受診者本人からの報告	15	24. 6%
その他	10	16. 4%
合計	61	

②-3 収集した情報の種類(②-1で「職域でのがん検診受診者の結果を収集している」と回答した自治体)(複数選択可)

	市区町村数	(%)
検診結果	59	96. 7%
精検受診の有無(精密検査受診の有無)	34	55. 7%
精検結果(発見がんの有無や進行度、治療情報など)	30	49. 2%
その他	1	1. 6%
合計	61	

③ 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)による説明の実施

	市区町村数	(%)
受診者全員に同様に説明した	1373	79. 1%
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	36	2. 1%
説明していない(ポスター掲示や、口頭による説明のみを含む)	326	18. 8%
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 検診実施の有無(令和5年度の検診)

	胃がん		肺ヵ	ヾ ん	大腸	がん	乳だ	ヾん	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%	1732	99.8%	1735	100.0%	1733	99.9%	1734	99.9%	
実施していない	3	0.2%	3	0.2%	0	0.0%	2	0.1%	1	0.1%	
合計	1735		1735		1735		1735		1735		

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

胃がん	・例年実施していないため
	・画像データのダブルチェック、委員会の有無など条件を満たしていないため。
	・検診環境が整っていないため。(離島で船が不定期の為、検診車輸送不可。)
肺がん	・平成25年度から廃止し、分煙・受動喫煙対策を推進している。
	・実施体制が整っていないため
	·胸部低線量CT
乳がん	・2年に1回の検診実施を行っており、実施なしの年であったため
	・隔年実施のためR5年度は実施していない。
子宮頸がん	・隔年実施のため、R5年度は実施していない。

② 集団検診・個別検診の実施状況

	胃がん		肺が	バん	大腸:	がん	乳だ	バん	子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
集団のみ実施	630	36.3%	986	56.8%	739	42.6%	281	16.2%	155	8.9%
個別のみ実施	74	4.3%	74	4.3%	130	7.5%	113	6.5%	246	14.2%
集団・個別共に実施	1028	59.3%	672	38.7%	866	49.9%	1339	77.2%	1333	76.8%
検診を実施していない	3	0.2%	3	0.2%	0	0.0%	2	0.1%	1	0.1%
合計	1735		1735		1735		1735		1735	

<u>③-1 快診垻日</u>												
					集団検診			個別検診				
胃がん検診	集団検診・他 いずれかで いる市	り大心して	対象者全て に実施して いる市区町 村	部に美施し ている市区	実施してい	文砂有数の	受診者数合	に夫他して	部に美施し ている市区	対象者の全 て/一部に 実施してい る市区町村	受診有数の 回答があっ	受診者数合
	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	1729	99.8%	1332	322	99.8%			848	233	98.1%		
胃部エックス線検査	1714	99.0%	1184	460	99.2%			319	361	61.7%		
胃内視鏡検査	952	55.0%	9	85	5.7%			320	568	80.6%		
ペプシノゲン法	40	2.3%	2	33	2.1%	31	1967	1	13	1.3%	13	4116
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)	254	14.7%	15	189	12.3%	197	17820	13	97	10.0%	100	49374
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)	391	22.6%	32	259	17.6%	281	41026	47	136	16.6%	174	110130
その他の検査	6	0.3%	0	3	0.2%	3	371	2	3	0.5%	5	472
胃がん検診実施の市区町村数	1732		16	58				11	02			

					集団検診			個別検診				
肺がん検診	集団検診・ いずれかで いる市	個別検診の も実施して 区町村	対象者全て に実施して いる市区町 村			令和5年度 受診者数の 回答があっ た市区町村		対象者全て に実施して いる市区町 村			令和5年度 受診者数の 回答があっ た市区町村	令和5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
質問(問診)	1724	99.5%	1342	308	99.5%			598	141	99.1%		
胸部エックス線検査	1704	98.4%	1271	359	98.3%			571	156	97.5%		
喀痰細胞診	1542	89.0%	91	1373	88.3%			37	534	76.5%		
胸部CT	235	13.6%	41	140	10.9%	178	63934	15	67	11.0%	78	18714
その他の検査	7	0.4%	5 2	2	0.2%	4	2724	3	3	0.8%	6	237245
肺がん検診実施の市区町村数	1732		16	58				74	46			

					集団検診			個別検診				
大腸がん検診	集団検診・ いずれかで いる市	個別検診の も実施して 区町村	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5年度 受診者数の 回答があっ た市区町村	令和5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5年度 受診者数の 回答があっ た市区町村	令和5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	1684	97.1%	1247	306	96.8%			813	157	97.4%		
便潜血検査	1735	100.0%	1258	347	100.0%			821	173	99.8%		
大腸内視鏡検査	15	0.9%	0	8	0.5%	8	1636	2	6	0.8%	6	581
S状結腸鏡検査	25	1.4%	0	24	1.5%	24	2842	0	4	0.4%	4	435
注腸エックス線検査	1	0.1%	0	1	0.1%	1	0	0	0	0.0%	0	0
その他の検査	2	0.1%	0	0	0.0%	0	0	1	1	0.2%	2	195
大腸がん検診実施の市区町村数	1735		16	05				9:	96			

					集団検診			個別検診					
乳がん検診	集団検診・ いずれかで いる市	も実施して	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5年 度数のある がある 市区町村	令和5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5年 を を の あ あ の あ の あ の あ の の の の の の の の の	令和5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	
質問(問診)	1731	99.9%	1309	307	99.8%			1163	283	99.6%			
乳房エックス線検査(マンモグラフィ)	1728	99.7%	1096	514	99.4%			1004	439	99.4%			
視触診	331	19.1%	57	52	6.7%	99	63452	103	205	21.2%	257	449421	
超音波検査(エコー)	715	41.3%	132	496	38.8%	609	306826	68	268	23.1%	312	180298	
その他の検査	5	0.3%	1	1	0.1%	2	1262	3	1	0.3%	4	116	
乳がん検診実施の市区町村数	1733		16	20				14	52				

					集団検診					個別検診		
	集団検診・ いずれかで いる市	も実施して		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5年 度ののある がある 市区町 村	令和5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	令年 を を を を の あ あ い あ の あ の あ の の あ の の の の の の の の	令和5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	1732	99.9%	1205	280	99.8%			1277	294	99.5%		
視診、内診	1605	92.6%	1062	262	89.0%			1183	289	93.2%		
細胞診単独法	1700	98.0%	1121	333	97.7%			1183	368	98.2%		
HPV検査単独法	14	0.8%	1	11	0.8%	8	251	0	7	0.4%	2	0
細胞診及びHPV検査併用法	226	13.0%	20	172	12.9%	183	24597	15	144	10.1%	148	76757
その他の検査	117	6.7%	26	51	5.2%	75	14550	10	61	4.5%	63	68513
子宮頸がん検診実施の市区町村数	1734		14	88				15	79			

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」と回答した自治体)

	Яī	†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	1257	85.9%	363	63.6%	1505	93.8%	761	76.6%		
郵送回収の受診者あり	175	12.0%	21	3.7%	80	5.0%	46	4.6%		
郵送回収の有無は不明	32	2.2%	187	32.7%	20	1.2%	187	18.8%		
各検査方法実施の市区町村数	1464		571		1605		994			

③-3 細胞診・HPV検査の検体採取法 (③-1で細胞診単独法・HPV検査単独法・細胞診及びHPV検査併用法を「実施した」と回答した自治体)

		集団検診						個別検診						
	細胞診	細胞診単独法		HPV検査単独法 糸		細胞診・HPV併用法		細胞診単独法		上单独法	細胞診·H	IPV併用法		
	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	(%)		
液状化検体のみ利用	1036	71.3%	4	33.3%	143	74.5%	773	49.8%	1	14.3%	98	61.6%		
液状化検体以外の方法のみ利用	216	14.9%	3	25.0%	15	7.8%	211	13.6%	1	14.3%	14	8.8%		
液状化検体もそれ以外も両方利用	67	4.6%	1	8.3%	15	7.8%	328	21.1%	0	0.0%	24	15.1%		
不明	135	9.3%	4	33.3%	19	9.9%	239	15.4%	5	71.4%	23	14.5%		
各検査方法実施の市区町村数	1454		12		192		1551		7		159			

④ 胃内視鏡検査を実施していない理由(③-1で内視鏡検査を「実施していない」と回答した自治体) (複数選択可)

	集団	検診	個別	検診
胃がん検診	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	253	16.2%	54	25.2%
検査を実施できる施設・設備がないため	1128	72.1%	87	40.7%
検査を実施するための精度管理体制が整わないた め	481	30.8%	107	50.0%
他に優先すべき事業があるため	20	1.3%	7	3.3%
検診の有効性について疑問があるため	5	0.3%	1	0.5%
委託できる事業者がないため	703	44.9%	48	22.4%
その他	99	6.3%	39	18.2%
胃がん内視鏡検診未実施の市区町村数	1564		214	

⑤-1 視触診の運用方法(③-1で視触診を「実施した」と回答した自治体)

의 사 / / 수 = ^	集団	検診	個別検診		
乳がん検診	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	12	11.0%	99	32.1%	
原則、視触診と乳房エックス線検査を併せて実施する	79	72.5%	127	41.2%	
視触診のみを実施する	0	0.0%	4	1.3%	
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	5	4.6%	21	6.8%	
その他	13	11.9%	57	18.5%	
乳がん視触診検診実施の市区町村数	109		308		

⑤-2 視触診の今後の実施予定(③-1で視触診を「実施した」と回答した自治体)

コ よく / トイト ニイン	集団	検診	個別検診		
乳がん検診	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)	
令和6年度に実施をやめた、またはやめる予定である	13	11.9%	17	5.5%	
令和7年度以降実施をやめる予定である	21	19.3%	41	13.3%	
視触診をやめる予定なし	75	68.8%	250	81.2%	
乳がん視触診検診実施の市区町村数	109		308		

⑤-3 視触診をやめる予定のない理由(③-1で視触診を「実施した」、⑤-2で「視触診をやめる予定なし」と回答した自治体)(複数選択可)

교 사 / 사는	集団	検診	個別検診		
乳がん検診 	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	44	58.7%	125	50.0%	
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	6	8.0%	7	2.8%	
検診を実施する医師の了解が得られないため	14	18.7%	81	32.4%	
その他	19	25.3%	62	24.8%	
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	75		250		

⑥-1 超音波検査(エコー)と乳房エックス線検査(マンモグラフィ)の併用(③-1で超音波検査(エコー)を「実施した」と回答した自治体)

乳がん検診	市区町村数	(%)
超音波検査単独での実施はなく、全受診者に乳房エックス線検査(マンモグラフィ)との併用を提供している	161	22.5%
超音波検査単独での検診を提供している(一部の対象者においてでも超音波単独検診として提供している場合を 含む)	554	77.5%
超音波検査(エコー)実施の市区町村数	715	

⑥-2 超音波検査単独検診の40歳以上への提供(⑥-1で「超音波検査(エコー)単独での検診を提供している」と回答した自治体)

乳がん検診	市区町村数	(%)
40歳以上に超音波検査単独での検診を提供している	251	45.3%
40歳以上には超音波検査単独での検診を提供していない	303	54.7%
超音波検査単独の検診実施の市区町村数	554	

⑦ 対象年齢

		胃がん			肺がん				大腸がん		乳がん		頁がん	
	胃部エックス線 検査					胸部エックス線 喀痰細胞語 検査		田胞診	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	単独法
	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※	131	7.6%	555	58.3%	1363	80.0%	1157	75.0%	1353	78.0%	1483	85.8%	1666	96.7%
その他(「特に推奨する年齢」に基づき設定 ※)	5	0.3%	62	6.5%	9	0.5%	2	0.1%	6	0.3%	39	2.3%	20	1.2%
その他(上記以外)	1578	92.1%	335	35.2%	332	19.5%	383	24.8%	376	21.7%	206	11.9%	14	0.8%
各がん検診実施の市区町村数	1714		952		1704		1542		1735		1728		1700	

[※] 指針に基づく対象年齢:胃がん(50歳以上・上限なし)、肺がん(エックス線:40歳以上・上限なし、喀痰:50歳以上・上限なし)、 大腸がん、乳がん(40歳以上・上限なし)、子宮頸がん(20歳以上・上限なし)

[「]特に推奨する年齢」は、上記のうち年齢上限が「69歳以下」

⑧-1 受診間隔(肺・大腸)

		肺が	バん		大腸がん		
	胸部エック	胸部エックス線検査		田胞診	便潜血	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)	1700	99.8%	1504	97.5%	1732	99.8%	
その他	4	0.2%	38	2.5%	3	0.2%	
各がん検診実施の市区町村数	1704		1542		1735		

⑧-2 受診間隔(胃·乳·子宮頸)

		胃力	胃がん乳がん				子宮頸	 がん
	胃部エック	7ス線検査	胃内視	鏡検査		フス線検査 ブラフィ)	細胞診	単独法
	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回の受診が可能)	116	6.8%	320	33.6%	809	46.8%	682	39.6%
同一人にとって受診機会が毎年あり、1年に1回の受診が可能	1518	88.6%	259	27.2%	418	24.2%	689	40.0%
同一人にとって受診機会が隔年あり、2年に1回の受診が可能	38	2.2%	320	33.6%	429	24.8%	271	15.7%
その他	42	2.5%	53	5.6%	72	4.2%	58	3.4%
各がん検診実施の市区町村数	1714		952		1728		1700	

⑨-1 胃部エックス線検査の今後の対象年齢(⑧-2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6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	8	0.7%
令和7年度以降に対象年齢を50歳以上にする予定である	25	2.1%
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	947	80.8%
対象年齢を変更する予定なし	191	16.3%
回答なし(令和6年度から胃部エックス線検査を廃止した)	1	0.1%
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	1172	

⑨-2 胃部エックス線検査の今後の受診間隔(⑧-2で「同一人にとって受診機会が毎年あり、1年に1回の受診が可能」と回答した自治体)

胃がん検診	市区町村数	(%)
令和6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	17	1.1%
令和7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	23	1.5%
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	1162	76.5%
受診間隔を変更する予定なし	316	20.8%
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	1518	

⑩ 胃内視鏡検査受診者の翌年度の受診可能な検査方法(③-1で胃部エックス線検査および胃内視鏡検査を「実施した」と回答した自治体)

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)	370	39.4%
胃内視鏡検査も胃部エックス線検査も受診可能	269	28.6%
胃部エックス線検査のみ受診可能	297	31.6%
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	939	

① 喀痰細胞診対象者の喫煙状況の条件(③-1で喀痰細胞診を「実施した」と回答した自治体)

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	1162	75.4%
喫煙指数で限定している	21	1.4%
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	185	12.0%
その他	160	10.4%
肺がん喀痰細胞診実施の市区町村数	1542	

① 定員

	胃な	バん	肺が	がん	大腸	がん	乳だ	ヾん	子宮頸	頁がん
集団検診	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	(%)
定員は設けていない	699	42.2%	928	56.0%	1127	70.2%	547	33.8%	610	41.0%
定員を設けている	926	55.9%	698	42.1%	463	28.8%	1044	64.4%	856	57.5%
その他	33	2.0%	32	1.9%	15	0.9%	29	1.8%	22	1.5%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1658		1658		1605		1620		1488	

	胃が	べん	肺が	べん	大腸がん 乳がん			バん	子宮頸	頁がん
個別検診	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	(%)
定員は設けていない	805	73.0%	571	76.5%	851	85.4%	1102	75.9%	1260	79.8%
定員を設けている	196	17.8%	114	15.3%	87	8.7%	240	16.5%	208	13.2%
その他	101	9.2%	61	8.2%	58	5.8%	110	7.6%	111	7.0%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1102		746		996		1452		1579	

③ 受診者の受入れ状況について(検診のキャパシティ)

	胃 t	べん	肺丸	がん	大腸	陽がん 乳がん 子			子宮頸	頁がん
集団検診 	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	(%)
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)	1572	94.8%	1604	96.7%	1578	98.3%	1472	90.9%	1404	94.4%
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)	54	3.3%	39	2.4%	18	1.1%	110	6.8%	62	4.2%
その他	32	1.9%	15	0.9%	9	0.6%	38	2.3%	22	1.5%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1658		1658		1605		1620		1488	

	胃が	がん	肺が	がん	大腸	がん	乳な	バん	子宮頸	がん
個別検診	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)	1002	90.9%	718	96.2%	969	97.3%	1386	95.5%	1529	96.8%
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)	60	5.4%	11	1.5%	5	0.5%	29	2.0%	19	1.2%
その他	40	3.6%	17	2.3%	22	2.2%	37	2.5%	31	2.0%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1102		746		996		1452		1579	

⑭-1 受診時の費用負担(個人負担)

		胃 だ	がん			肺が	がん		大腸:	がん	乳が	^ヾ ん	子宮頸	∮ がん
集団検診	胃部エッ 査	胃部エックス線検 胃内視鏡検査 胸部 = 査		胸部エックス線検 喀痰細胞診 査		胞診	便潜血検査		乳房エックス線検 査		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	237	14.4%	13	13.8%	637	39.1%	376	25.7%	283	17.6%	223	13.9%	207	14.2%
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)	1150	70.0%	34	36.2%	867	53.2%	773	52.8%	1106	68.9%	1216	75.5%	1102	75.8%
対象者全員が自己負担あり	257	15.6%	47	50.0%	126	7.7%	315	21.5%	216	13.5%	171	10.6%	145	10.0%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1644		94		1630		1464		1605		1610		1454	

		胃力	がん			肺	がん		大腸	がん	乳カ	^ヾ ん	子宮頸	頁がん
個別検診		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		1検査	乳房エックス線検 査		細胞	9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	78	11.5%	63	7.1%	172	23.7%	148	25.9%	167	16.8%	309	21.4%	286	18.4%
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)	479	70.4%	590	66.4%	460	63.3%	327	57.3%	681	68.5%	999	69.2%	1114	71.8%
対象者全員が自己負担あり	123	18.1%	235	26.5%	95	13.1%	96	16.8%	146	14.7%	135	9.4%	151	9.7%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	680		888		727		571		994		1443		1551	

⑭-2 費用免除の基準(⑭-1で「一部の対象者は自己負担なし」と回答した自治体) (複数選択可)

		バん	肺がん		大腸がん		乳がん		子宮頸がん			
集団検診	胃部エックス線検 査		胃内視	胃内視鏡検査		胸部エックス線検査		l検査	乳房エックス線検 査		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	666	57.9%	15	44.1%	539	62.2%	689	62.3%	862	70.9%	784	71.1%
自己負担なしの対象を所得等で決めている	550	47.8%	17	50.0%	396	45.7%	501	45.3%	536	44.1%	483	43.8%
その他	534	46.4%	14	41.2%	397	45.8%	504	45.6%	533	43.8%	480	43.6%
「一部の対象者は自己負担なし」の市区町村数(集団検診)	1150		34		867		1106		1216		1102	

		胃7	がん		肺ヵ	べん	大腸:	がん	乳カ	べん	子宮頸	∮がん
個別検診	胃部エッ	クス線検 <u></u>	胃内視	鏡検査	胸部エック	クス線検	便潜血	l検査	乳房エック	クス線検	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	262	54.7%	233	39.5%	252	54.8%	394	57.9%	686	68.7%	779	69.9%
自己負担なしの対象を所得等で決めている	246	51.4%	335	56.8%	236	51.3%	356	52.3%	455	45.5%	504	45.2%
その他	243	50.7%	272	46.1%	223	48.5%	329	48.3%	458	45.8%	511	45.9%
「一部の対象者は自己負担なし」の市区町村数(個別検診)	479		590		460		681		999		1114	

<u>⑭-3</u> 平均的な受診時の費用負担(個人負担)額 (⑭-1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」と回答した自治体)

		胃カ	ぶん			肺力	がん		大腸	がん	乳が	ぶん	子宮頸	á がん
集団検診	胃部エッ 査	クス線検 査	胃内視線	鏡検査	胸部エック	クス線検 <u>₹</u>	喀痰細	胞診	便潜血	Ⅱ検査	乳房エック	クス線検 <u>F</u>	細胞	1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	264	18.8%	2	2.5%	799	80.5%	533	49.0%	1070	80.9%	208	15.0%	6 284	22.8%
501~1000円	599	42.6%	5	6.2%	184	18.5%	484	44.5%	241	18.2%	450	32.4%	547	43.9%
1001~1500円	352	25.0%	4	4.9%	4	0.4%	49	4.5%	9	0.7%	392	28.3%	6 274	22.0%
1501~2000円	153	10.9%	9	11.1%	4	0.4%	11	1.0%	1	0.1%	246	17.7%	6 114	9.1%
2001~2500円	26	1.8%	5	6.2%	1	0.1%	, 2	0.2%	0	0.0%	66	4.8%	6 19	1.5%
2501円~	13	0.9%	56	69.1%	1	0.1%	, 9	0.8%	1	0.1%	25	1.8%	, 9	0.7%
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)	1407		81		993		1088		1322		1387		1247	

														<i>'</i>
		胃/	がん			肺が	ぶん		大腸を	がん	乳が	ぶん	子宮頸	貞がん
個別検診	胃部エック	クス線検 <u>₹</u>	胃内視錄	競検査	胸部エック	クス線検 <u>を</u>	喀痰細	胞診	便潜血	1検査	乳房エック	クス線検 <u>f</u>	細胞	1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	48	8.0%	7	0.8%	292	52.6%	199	47.0%	523	63.2%	112	9.9%	140	11.1%
501~1000円	120	19.9%	30	3.6%	188	33.9%	177	41.8%	245	29.6%	297	26.2%	383	30.3%
1001~1500円	103	17.1%	66	8.0%	44	7.9%	34	8.0%	40	4.8%	283	25.0%	324	25.6%
1501~2000円	115	19.1%	139	16.8%	15	2.7%	8	1.9%	5	0.6%	274	24.2%	308	24.3%
2001~2500円	58	9.6%	84	10.2%	1	0.2%	1	0.2%	2	0.2%	98	8.6%	84	6.6%
2501円~	158	26.2%	499	60.5%	15	2.7%	4	0.9%	12	1.5%	70	6.2%	26	2.1%
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)	602		825		555		423		827		1134		1265	

⑤-1-1 個別受診勧奨の実施(胃・肺・大腸)

	胃が	胃がん		べん	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	1464	84.5%	1438	83.0%	1498	86.3%	
個別受診勧奨を実施していない	268	15.5%	294	17.0%	237	13.7%	
各がん検診実施の市区町村数	1732		1732		1735		

⑤-1-2 個別受診勧奨の実施(乳・子宮頸)

	乳が	バん	子宮頸	頁がん
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
個別受診勧奨を実施した	1499	86.5%	1513	87.3%
個別受診勧奨を実施していない	93	5.4%	91	5.2%
国の補助事業(クーポン配布)でのみ実施	141	8.1%	130	7.5%
各がん検診実施の市区町村数	1733		1734	

(⑤-2 個別受診勧奨の対象者(⑥-1-1、⑥-1-2で「個別受診勧奨を実施した」と回答した自治体)(複数選択可)

6 2 個別文形的关い内外目(6 1 1、6 1 2 1 個別文形的关と大地とに)		17H FT-7 (100.5)	~~= // /							
	胃な	べん	肺ヵ	べん	大腸がん		乳がん		子宮頸	頁がん
	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	705	48.2%	713	49.6%	714	47.7%	699	46.6%	718	47.5%
特定の年齢幅の者に個別受診勧奨を実施	226	15.4%	240	16.7%	230	15.4%	283	18.9%	297	19.6%
5歳刻み等、節目年齢の者に個別勧奨を実施	288	19.7%	256	17.8%	335	22.4%	328	21.9%	327	21.6%
市町村国保の加入者に個別受診勧奨を実施	279	19.1%	304	21.1%	311	20.8%	223	14.9%	208	13.7%
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	256	17.5%	235	16.3%	249	16.6%	269	17.9%	263	17.4%
その他	273	18.6%	252	17.5%	271	18.1%	289	19.3%	300	19.8%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1464		1438		1498		1499		1513	

(5-3 個別受診勧奨の方法((5-1-1, (5-1-2で「個別受診勧奨を実施した」と回答した自治体)(複数選択可)

◎ ○ 個別支が勧奏のガム(◎ ~ 1、◎ ~ 2 € ・ 個別支が勧奏を失心した」と	凹台した日本	一个人人多数是	E1(1)							
	胃力	がん	肺ヵ	べん	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	1164	79.5%	1136	79.0%	1194	79.7%	1226	81.8%	1251	82.7%
対象者に個別に電話で通知	79	5.4%	75	5.2%	78	5.2%	77	5.1%	73	4.8%
個別訪問により通知(自治体職員による)	41	2.8%	44	3.1%	46	3.1%	34	2.3%	30	2.0%
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)	92	6.3%	90	6.3%	91	6.1%	86	5.7%	86	5.7%
世帯主宛に対象者全員を明記した書類を郵送等で通知	296	20.2%	295	20.5%	297	19.8%	271	18.1%	273	18.0%
その他	45	3.1%	41	2.9%	50	3.3%	55	3.7%	54	3.6%
個別受診勧奨実施の市区町村数	1464		1438		1498		1499		1513	

⑤-4 検診未受診者に対する個別再勧奨 (⑥-1-1、⑥-1-2で「個別受診勧奨を実施した」と回答した自治体)(複数選択可)

1914 検診不支診省に対する個別控制类 (1911-1、1911-2011個別支診制类	を失心した」と固合した日		日/口件/(该:	双色八円/							
	胃がん		肺ヵ	肺がん		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	107	7.3%	101	7.0%	113	7.5%	156	10.4%	161	10.6%	
一部の未受診者に対して実施	590	40.3%	532	37.0%	654	43.7%	791	52.8%	767	50.7%	
実施していない	767	52.4%	805	56.0%	731	48.8%	552	36.8%	585	38.7%	
個別受診勧奨実施の市区町村数	1464		1438		1498		1499		1513		

⑯ 予約方法(複数選択可)

	胃が	<i>6</i>	肺が	Ь	大腸が	べん	乳が	6	子宮頸カ	べん
集団検診	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	(%)
予約(申し込み)は必要ない	175	10.6%	358	21.6%	297	18.5%	117	7.2%	160	10.8%
都道府県や市区町村の窓口(コールセンター含む)に電話で予約(申し込み)する	1161	70.0%	1047	63.1%	1033	64.4%	1188	73.3%	1065	71.6%
検診実施機関に直接予約(申し込み)をする	151	9.1%	133	8.0%	145	9.0%	182	11.2%	151	10.1%
Web(パソコンやスマートフォン)で予約(申し込み)する	773	46.6%	690	41.6%	645	40.2%	776	47.9%	699	47.0%
ハガキ等郵便で予約(申し込み)する	572	34.5%	534	32.2%	520	32.4%	511	31.5%	451	30.3%
その他	364	22.0%	354	21.4%	339	21.1%	334	20.6%	305	20.5%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1658		1658		1605		1620		1488	

	胃が	ん	肺が	6	大腸が	ぶん	乳がん	6	子宮頸が	ん
個別検診	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	(%)
予約(申し込み)は必要ない	15	1.4%	32	4.3%	107	10.7%	40	2.8%	98	6.2%
都道府県や市区町村の窓口(コールセンター含む)に電話で予約(申し込み)する	261	23.7%	155	20.8%	206	20.7%	366	25.2%	395	25.0%
検診実施機関に直接予約(申し込み)をする	862	78.2%	620	83.1%	773	77.6%	1166	80.3%	1242	78.7%
Web(パソコンやスマートフォン)で予約(申し込み)する	124	11.3%	65	8.7%	95	9.5%	208	14.3%	221	14.0%
ハガキ等郵便で予約(申し込み)する	113	10.3%	67	9.0%	97	9.7%	174	12.0%	200	12.7%
その他	122	11.1%	57	7.6%	78	7.8%	141	9.7%	167	10.6%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1102		746		996		1452		1579	

₩- 検診を受診でさる会場・検診実施機関・医療機関寺(複数選択可)										
	胃が	<i>.</i>	肺が	6	大腸が	べん	乳が	6	子宮頸カ	ヾん
集団検診	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	(%)
市区町村内の会場・検診実施機関・医療機関	1645	99.2%	1647	99.3%	1594	99.3%	1571	97.0%	1441	96.8%
県内の他市区町村の会場・検診実施機関・医療機関	146	8.8%	139	8.4%	149	9.3%	197	12.2%	184	12.4%
県外の会場・検診実施機関・医療機関	10	0.6%	7	0.4%	11	0.7%	6	0.4%	4	0.3%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1658		1658		1605		1620		1488	

	胃か	<i>.</i> ~	肺が	肺がん		ん	乳がん	4	子宮頸な	バん
個別検診	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	(%)
市区町村内の会場・検診実施機関・医療機関	846	76.8%	592	79.4%	835	83.8%	870	59.9%	974	61.7%
県内の他市区町村の会場・検診実施機関・医療機関	655	59.4%	399	53.5%	481	48.3%	1078	74.2%	1195	75.7%
県外の会場・検診実施機関・医療機関	29	2.6%	25	3.4%	44	4.4%	75	5.2%	65	4.1%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1102		746		996		1452		1579	

⑪−2 他市区町村の会場での受診(乳、子宮頸)(⑱−1で「県内の他市区町村の会場・検診機関・医療機関」「県外の会場・検診機関・医療機関」と回答した自治体)

	乳だ	べん	子宮頸	頁がん
	市区町村数	(%)	市区町村数	(%)
全対象者が他市区町村の会場で受診できる	912	78.6%	1050	83.5%
一部の対象者のみ他市区町村の会場で受診できる	249	21.4%	208	16.5%
他市区町村の会場で受診可能な市区町村数	1161		1258	

⑪-3 他市区町村の会場で受診可能な対象者(乳、子宮頸)(⑱-1で「一部の対象者のみ他市区町村の会場で受診できる」と回答した自治体)(複数選択可)

	乳カ	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	164	65.9%	136	65.4%		
その他のクーポン券対象者	41	16.5%	40	19.2%		
その他	89	35.7%	73	35.1%		
一部の対象者のみ他市区町村の会場で受診可能な市区町村数	249		208			

⑱ 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	iがん
	市区町村数	(%)								
全受診者が同時受診可能	585	33.8%	750	43.3%	773	44.6%	231	13.3%	200	11.5%
一部の受診者が同時受診可能	879	50.8%	757	43.7%	831	47.9%	920	53.1%	912	52.6%
全受診者が同時受診不可	268	15.5%	225	13.0%	131	7.6%	582	33.6%	622	35.9%
各がん検診実施の市区町村数	1732		1732		1735		1733		1734	

⑨ 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	べん	大腸	がん	乳カ	べん	子宮頸がん	
	市区町村数	(%)								
実施した	1426	86.0%	1384	83.5%	1377	85.8%	1235	76.2%	1061	71.3%
実施していない	232	14.0%	274	16.5%	228	14.2%	385	23.8%	427	28.7%
各がん検診実施の市区町村数(集団検診)	1658		1658		1605		1620		1488	

個別検診	胃がん		肺が	ヾ ん	大腸	がん	乳カ	べん	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	775	70.3%	512	68.6%	742	74.5%	1023	70.5%	1176	74.5%
実施していない	327	29.7%	234	31.4%	254	25.5%	429	29.5%	403	25.5%
各がん検診実施の市区町村数(個別検診)	1102		746		996		1452		1579	

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

① 「 育がん、前がん、人物がん、孔がん、「古墳がん以外のかん	7 10 10 47 00 10	51/1/1/10
	市区町村数	(%)
実施した	1416	81. 6%
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)	7	0. 4%
肝臓がんの検診(エコー)	162	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	7	0. 4%
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)	159	9. 2%
子宮体がんの検診(子宮体部の細胞診以外)	12	0. 7%
卵巣がんの検診(エコー)	80	4. 6%
卵巣がんの検診(エコー以外)	5	0. 3%
甲状腺がんの検診(エコー)	18	1. 0%
甲状腺がんの検診(エコー以外)	15	0. 9%
口腔がんの検診	84	4. 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)	7	0. 4%
全がんに対する検診(MRI)	5	0. 3%
全がんに対する検診(PET)	25	1. 4%
全がんに対する検診(各種腫瘍マーカー)	25	1. 4%
上記以外のがん種(部位)の検診	30	1. 7%
実施していない	319	18. 4%
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6年度に実施をやめた、またはやめる予定である	13	0. 9%	1	0. 6%	7	4. 2%	3	3. 7%	1	3. 1%	1	1. 2%
令和7年度以降実施をやめる予定である	24	1. 7%	1	0. 6%	5	3. 0%	2	2. 5%	0	0. 0%	1	1. 2%
やめる予定なし	1338	97. 3%	164	98. 8%	153	92. 7%	76	93. 8%	31	96. 9%	82	97. 6%
その他の各検診実施の市区町村数	1375		166		165		81		32		84	

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6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7年度以降実施をやめる予定である	1	20. 0%	0	0. 0%	0	0. 0%	1	4. 0%	0	0. 0%	1	3. 3%
やめる予定なし	4	80. 0%	7	100. 0%	5	100. 0%	24	96. 0%	25	100. 0%	29	96. 7%
その他の各検診実施の市区町村数	5		7		5		25		25		30	