

プロセス指標(国の定めた数値目標)*

* 出典：がん検診事業の評価に関する委員会「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について（平成20年3月）別添6」
 ※令和5年度の精密検査の結果については、1年後の報告となるため、現段階では受診者数までを掲載する

	要精検率	精検受診率	陽性反応適中度	がん発見率
説明	がん検診を受けた者のうち、精密検査が必要とされた者の割合	精密検査が必要とされた者のうち、精密検査を受診した者の割合	精密検査が必要とされた者のうち、実際にがんであった者の割合	がん検診を受けた者のうち、実際にがんであった者の割合
	許容値	目標値 [※]	許容値	許容値
胃がん (エックス線)	11.0%以下	90%以上 (許容値 [※] は70%)	1.0%以上	0.11%以上
肺がん	3.0%以下		1.3%以上	0.03%以上
大腸がん	7.0%以下		1.9%以上	0.13%以上
乳がん	11.0%以下		2.5%以上	0.23%以上
子宮頸がん	1.4%以下		4.0%以上	0.05%以上

※精密検査受診率における国の目標値(90%)とは、全国の精度管理の優良地域上位10%の平均値を参考に設定された値
 ※精密検査受診率における国の許容値(70%)とは、全国の精度管理の優良地域上位70%の下限(指標によっては上限)を参考に設定された値

胃がん内視鏡検診

単位 (人)

	受診者数	要精検者数	要精検率	精密検査受診者数	精密検査受診率	結果がん	結果がんのうち 早期がん	陽性反応適中度	がん発見率
令和5年度 (2023年度)	7,931	360	4.5%	-	-	-	-	-	-
令和4年度 (2022年度)	8,579	445	5.2%	445	100.0%	32	26	7.2%	0.37%
令和3年度 (2021年度)	7,932	406	5.1%	406	100.0%	28	25	6.9%	0.35%
令和2年度 (2020年度)	7,257	382	5.3%	382	100.0%	37	33	9.7%	0.51%
令和元年度 (2019年度)	7,208	423	5.9%	423	100.0%	36	25	8.5%	0.50%

胃がんエックス線検診

単位 (人)

	受診者数	要精検者数	要精検率	精密検査受診者数	精密検査受診率	結果がん	結果がんのうち 早期がん	陽性反応適中度	がん発見率
令和2年度 (2020年度)	1,310	13	1.0%	12	92.3%	2	1	15.4%	0.15%
令和元年度 (2019年度)	3,061	32	1.0%	32	100.0%	3	0	9.4%	0.10%

※ 令和3年度(2021年度)に胃がんエックス線検診を廃止し、内視鏡検診に一本化しました。

肺がん検診

単位 (人)

	受診者数	要精検者数	要精検率	精密検査受診者数	精密検査受診率	結果がん	結果がんのうち 早期がん	陽性反応適中度	がん発見率
令和5年度 (2023年度)	24,315	211	0.9%	-	-	-	-	-	-
令和4年度 (2022年度)	25,139	216	0.9%	211	97.7%	17	9	7.9%	0.07%
令和3年度 (2021年度)	25,057	211	0.8%	203	96.2%	21	9	10.0%	0.08%
令和2年度 (2020年度)	23,335	198	0.8%	184	92.9%	18	10	9.1%	0.08%
令和元年度 (2019年度)	23,440	205	0.9%	192	93.7%	14	11	6.8%	0.06%

大腸がん検診

単位 (人)

	受診者数	要精検者数	要精検率	精密検査受診者数	精密検査受診率	結果がん	結果がんのうち 早期がん	陽性反応適中度	がん発見率
令和5年度 (2023年度)	51,926	2,680	5.2%	-	-	-	-	-	-
令和4年度 (2022年度)	52,328	2,731	5.2%	2,167	79.3% (87.4%)	161	80	5.9%	0.3%
令和3年度 (2021年度)	51,774	2,812	5.4%	2,245	79.8% (86.2%)	140	78	5.0%	0.27%
令和2年度 (2020年度)	48,801	2,826	5.8%	2,202	77.9% (85.5%)	139	76	4.9%	0.28%
令和元年度 (2019年度)	52,184	3,287	6.3%	2,601	79.1% (84.8%)	191	122	5.8%	0.37%

※精密検査受診率()の数字は大腸CT検査を含む受診率。

令和元年度地域保健・健康増進事業報告から大腸がんの精密検査においてCT検査は不適切な検査と明記(※一方で、国立がん研究センターがん情報サービスには、大腸がんの精密検査方法として、大腸CT検査は明記)。

乳がん検診

単位 (人)

	受診者数	要精検者数	要精検率	精密検査受診者数	精密検査受診率	結果がん	結果がんのうち	陽性反応適中度	がん発見率
							早期がん		
令和5年度 (2023年度)	11,953	515	4.3%	-	-	-	-	-	-
令和4年度 (2022年度)	12,635	603	4.8%	589	97.7%	67	42	11.1%	0.53%
令和3年度 (2021年度)	11,271	391	3.5%	387	99.0%	43	32	11.0%	0.38%
令和2年度 (2020年度)	10,710	538	5.0%	531	98.7%	53	39	9.9%	0.49%
令和元年度 (2019年度)	12,261	634	5.2%	624	98.4%	47	35	7.4%	0.38%

子宮頸がん検診

単位 (人)

	受診者数	要精検者数	要精検率	精密検査受診者数	精密検査受診率	結果がん	結果がんのうち	陽性反応適中度	がん発見率
							早期がん		
令和5年度 (2023年度)	17,099	320	1.9%	-	-	-	-	-	-
令和4年度 (2022年度)	17,067	441	2.6%	424	96.1%	1	0	0.2%	0.01%
令和3年度 (2021年度)	17,297	377	2.2%	366	97.1%	1	0	0.3%	0.01%
令和2年度 (2020年度)	17,586	482	2.7%	464	96.3%	1	0	0.2%	0.01%
令和元年度 (2019年度)	19,339	460	2.4%	432	93.9%	0	0	0.0%	0.00%