

市町村のがん検診事業の状況について

大腸がん検診

青森県がん・生活習慣病対策課

2022(令和4)年2月2日

大腸がん検診

1. 指針への対応状況

◆がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針

死亡率の減少効果について科学的根拠のあるがん検診が、市町村の事業として行われるよう国が示した指針。

がん検診の種類	がん検診の内容		
	検査方法	対象者	受診間隔
大腸がん検診	問診、便潜血検査（2日法）	40歳以上の男女	年1回

大腸がん検診（集団検診） 40市町村で実施 → 指針順守は34市町村（昨年度：33/39）

市町村名	2021(R3)年度 指針への対応状況					
	検査方法	40	対象者	34	検診間隔	40
青森市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
弘前市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
八戸市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
黒石市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
五所川原市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
十和田市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
三沢市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
むつ市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
つがる市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
平川市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
平内町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
今別町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
蓬田村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
外ヶ浜町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
鱒ヶ沢町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
深浦町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
西目屋村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
藤崎町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
大鰐町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
田舎館村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
板柳町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
鶴田町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
中泊町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
野辺地町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
七戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
六戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
横浜町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
東北町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
六ヶ所村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
おいらせ町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
大間町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
東通村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女及び20～39歳の希望者	×	年1回	○
風間浦村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
佐井村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
三戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
五戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
田子町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
南部町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
階上町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
新郷村	問診・便潜血検査(2日法)	○	20歳以上の男女	×	年1回	○

大腸がん検診（個別検診） 30市町村で実施 → 指針順守は24市町村（昨年度：24/28）

市町村名	2021(R3)年度 指針への対応状況					
	検査方法	30	対象者	24	検診間隔	30
青森市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
弘前市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
八戸市	問診・便潜血検査(2日法)	○	65歳以上及び40歳以上の心身障がい者	(○)	年1回	○
黒石市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
五所川原市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
十和田市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
三沢市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
むつ市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
つがる市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
平川市	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
平内町	問診・便潜血検査(2日法)	○	41～61歳の5歳刻みの男女	(○)	5年に1回	(○)
今別町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
蓬田村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
外ヶ浜町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
鱒ヶ沢町	—	—	—	—	—	—
深浦町	—	—	—	—	—	—
西目屋村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
藤崎町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
大鰐町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の国保または後期高齢加入者	(○)	年1回	○
田舎館村	—	—	—	—	—	—
板柳町	—	—	—	—	—	—
鶴田町	—	—	—	—	—	—
中泊町	—	—	—	—	—	—
野辺地町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
七戸町	—	—	—	—	—	—
六戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の国保加入者と40歳以上の男女	×	年1回	○
横浜町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
東北町	—	—	—	—	—	—
六ヶ所村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
おいらせ町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
大間町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
東通村	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女及び20～39歳の希望者	×	年1回	○
風間浦村	—	—	—	—	—	—
佐井村	—	—	—	—	—	—
三戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
五戸町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
田子町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
南部町	問診・便潜血検査(2日法)	○	30歳以上の男女	×	年1回	○
階上町	問診・便潜血検査(2日法)	○	40歳以上の男女	○	年1回	○
新郷村	問診・便潜血検査(2日法)	○	20歳以上の男女	×	年1回	○

[令和3年度がん検診に関する調査（がん・生活習慣病対策課調べ）] ※指針を遵守=○、事業全体としては指針を遵守=(○)、遵守していない=×

大腸がん検診

2. 市町村チェックリスト実施率 集団検診機関チェックリスト実施率

◆チェックリスト実施率 = 技術・体制指標

がん検診に関与する機関（市町村、検診機関、県）が、最低限整備すべき技術・体制について「事業評価のためのチェックリスト」に基づき点検し、その結果を実施率として数値化した指標。

＜大腸がん検診＞ 市町村チェックリスト実施率(2020(R2)年度) 1

(1) 県全体の市町村チェックリスト実施率の状況

集団検診	大腸がん検診				個別検診	大腸がん検診			
	2015 (H27)		2020 (R2)			2016 (H28)		2020 (R2)	
	順位	都道府県名	順位	都道府県名		順位	都道府県名	順位	都道府県名
		CL実施率 (%)		CL実施率 (%)			CL実施率 (%)		CL実施率 (%)
-	全国	-	全国	-	全国	-	全国		
	79.2		80.8		61.6		71.6		
1	香川県	1	新潟県	1	福井県	1	新潟県		
	98.7		98.3		94.3		97.1		
		
38	青森県	17	青森県	33	青森県	26	青森県		
	69.7		88.5		55.6		73.6		
		
47	沖縄県	47	沖縄県	47	秋田県	47	沖縄県		
	54.9		57.6		33.0		52.9		

地域別の2020 (R2) チェックリスト実施率 (%)

青森	津軽	八戸	西北五	上十三	下北
83.5	90.1	85.6	92.9	88.5	90.4

地域別の2020 (R2) チェックリスト実施率 (%)

青森	津軽	八戸	西北五	上十三	下北
72.1	67.9	79.2	71.2	70.8	90.4

＜大腸がん検診＞ 市町村チェックリスト実施率(2020(R2)年度) 2

(2) 特に市町村の実施率向上が必要な項目(助言・指導項目)の状況

No	チェックリスト項目	実施状況	
		区分	2020(R2)
1	対象者全員に対して個別の受診勧奨を行う。	集団	29 / 40
		個別	21 / 29
2	未受診者に対して再勧奨を行う。	集団	10 / 40
		個別	7 / 29
3	個人別の受診台帳を作成する。(受診歴等の管理)	集団	39 / 40
		個別	27 / 29
4	受診勧奨時にがん検診の意義や精密検査の必要性等をリーフレット等で説明する。	集団	39 / 40
		個別	24 / 29
5	精密検査の結果を把握する。(漏れなく回収する体制がある。)	集団	39 / 40
		個別	27 / 29
6	市町村・検診機関・精検機関で精検結果を共有する。	集団	38 / 40
		個別	17 / 29

No	チェックリスト項目	実施状況	
		区分	2020(R2)
7	精密検査未受診者への個別の受診勧奨を行う。	集団	38 / 40
		個別	23 / 29
8	基準に沿った仕様書(精度管理項目を明記)を作成し、委託検診機関を選定する。	集団	38 / 40
		個別	20 / 29
9	検診機関へ精度管理評価をフィードバックする。	集団	22 / 40
		個別	4 / 29
10	プロセス指標を全体、性別・年齢5歳階級別、検診機関別、検診受診歴別に集計し、把握する。	集団	27 / 40
		個別	11 / 25
11	要精検者全員に対し、受診可能な精密検査機関名の一覧を提示する。	集団	38 / 40
		個別	16 / 29

(※No 10は全てのプロセス指標を把握している市町村の数)

<大腸がん検診> 集団検診機関チェックリスト実施率(2020(R2)年度) 1

(1) 県内の集団検診実施機関チェックリスト実施率の状況

		大腸がん検診			
		2019(R1)		2020(R2)	
		CL 実施率 (%)	委託市町村数	CL 実施率 (%)	委託市町村数
チェックリスト実施率・委託市町村数	検診機関名	非 公 表			
	青森県総合健診センター			100.0%	36
	弘前市医師会健診センター			100.0%	1
	八戸市総合健診センター			100.0%	2
	八戸西健診プラザ			100.0%	2
	五戸町健診センター			81.0%	3
	公立七戸病院			90.5%	2

<大腸がん検診> 集団検診機関チェックリスト実施率(2020(R2)年度) 2

(2) 各設問の実施状況

項目	設問	実施機関数 ／調査対象 機関数	項目	設問	実施機関数 ／調査対象 機関数
① 受診者への説明	(1) 便潜血検査陽性で要精密検査となった場合には、必ず精密検査を受ける必要があることを説明しましたか	6 / 6	② 検査の精度管理	検査をどこで行っているか	自施設 4 外注 2
	(2) 精密検査の方法について説明しましたか	6 / 6		(1) 検査は、免疫便潜血検査2日法を行いましたか	6 / 6
	(3) 精密検査結果は市区町村等へ報告すること、また他の医療機関に精密検査を依頼した場合は、検診機関がその結果を共有することを説明しましたか	6 / 6		(2) 便潜血検査キットのキット名、測定方法(用手法もしくは自動分析装置法)、カットオフ値(定性法の場合は検出感度)を仕様書にすべて明記しましたか	5 / 6
	(4) 検診の有効性に加えて、がん検診で必ずがんを見つけられるわけではないこと(偽陰性)、がんがなくてもがん検診の結果が「陽性」となる場合もあること(偽陽性)など、がん検診の欠点について説明しましたか	6 / 6		(3) 大腸がん検診マニュアル(2013年日本消化器がん検診学会刊行)に記載された方法に準拠して行いましたか	6 / 6
	(5) 検診受診の継続が重要であること、また、症状がある場合は医療機関の受診が重要であることを説明しましたか	6 / 6	③ 検体の取り扱い	検査をどこで行っているか	自施設 4 外注 2
	(6) 大腸がんがわが国のがん死亡の上位に位置することを説明しましたか	6 / 6			

<大腸がん検診> 集団検診機関チェックリスト実施率(2020(R2)年度) 3

項目	設問	実施機関数 ／調査対象 機関数
③ 検体の 取り扱い	(1) 採便方法についてチラシやリーフレット(採便キットの説明書など)を用いて受診者に説明しましたか	6 / 6
	(2) 採便後即日(2日目)回収を原則としましたか(離島や遠隔地は例外とします)	6 / 6
	(3) 採便後は検体を冷蔵庫あるいは冷所に保存するよう受診者に指導しましたか	6 / 6
	(4) 受診者から検体を回収してから自施設で検査を行うまでの間あるいは検査施設へ引き渡すまでの間、冷蔵保存しましたか	6 / 6
	(5) 検査施設では検体を受領後冷蔵保存しましたか	6 / 6
	(6) 検体回収後原則として24時間以内に測定しましたか(検査機器の不調、検査提出数が想定以上に多かった場合を除きます)	6 / 6
	(7) 検診結果は少なくとも5年間は保存していますか	6 / 6

項目	設問	実施機関数 ／調査対象 機関数
④ システム としての 精度管理	(1) 受診者への結果の通知・説明、またはそのための市区町村への結果報告は、検体回収後2週間以内にしましたか	6 / 6
	(2) がん検診の結果及びそれに関わる情報について、市区町村や医師会等から求められた項目を全て報告しましたか	6 / 6
	(3) 精密検査方法及び、精密検査(治療)結果(内視鏡診断や生検結果、内視鏡治療または外科手術所見と病理組織検査結果など)について、市区町村や医師会から求められた項目の積極的な把握に努めましたか	4 / 6
	(4) 自施設の検診結果について、要精検率、精検受診率、がん発見率、陽性反応適中度等のプロセス指標値を把握しましたか	5 / 6
	(6) プロセス指標値やチェックリストの遵守状況に基づいて、自施設の精度管理状況を評価し、改善に向けた検討を行っていますか あるいは、都道府県の生活習慣病検診等管理指導協議会、市区町村、医師会等から指導・助言等があった場合は、それを参考にして改善に努めましたか	4 / 6

大腸がん検診

3. プロセス指標

◆プロセス指標

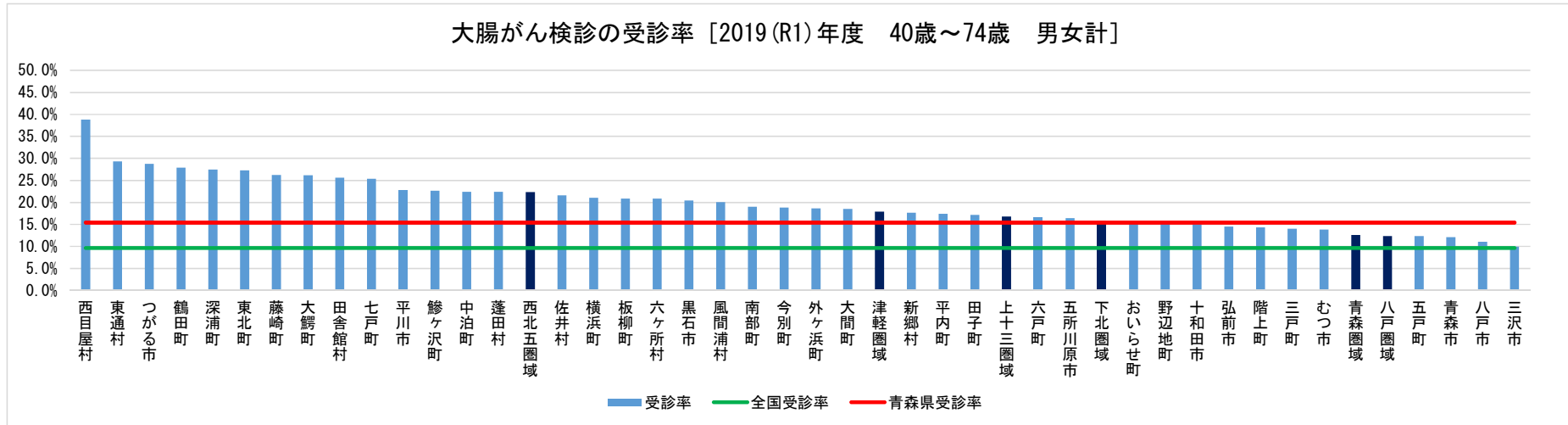
市町村のがん検診事業の各プロセス（受診者の募集、スクリーニング、精密検査への誘導、精密検査、事業評価）が適切に行われているかを評価するための指標。

2019 (R1) 年度 大腸がん検診の受診率 (総数分)

1. 大腸がん検診の受診率

受診率は、検診を受けるべき対象者が、実際に検診を受けたかを測る指標で、高いことが望ましい。

対象者数(分母)は対象年齢の全住民で、受診者数(分子)は市町村事業の受診者数であり、職域や人間ドックで受診している者は含まれていない。



<大腸がん検診の受診率 [2019 (R1) 年度 40歳~74歳 男女計] >

区分	全国	青森県	青森圏域	津軽圏域	八戸圏域	西北五圏域	上十三圏域	下北圏域	青森市	弘前市	八戸市	黒石市	五所川原市	十和田市	三沢市	むつ市	つがる市	平川市
受診率	9.6%	15.4%	12.6%	17.9%	12.4%	22.3%	16.8%	15.9%	12.1%	14.5%	11.1%	20.4%	16.5%	15.1%	10.0%	13.8%	28.8%	22.8%
順位	—	—	—	—	—	—	—	—	38位	33位	39位	19位	29位	32位	40位	36位	3位	11位
受診者数	5,769,197	98,801	19,544	24,981	19,740	14,457	14,306	5,773	17,375	12,173	12,529	3,432	4,534	4,694	1,803	3,928	4,615	3,507
対象者数	59,874,534	640,600	155,381	139,599	159,621	64,686	85,000	36,313	143,676	83,827	113,062	16,808	27,548	31,172	18,092	28,429	16,033	15,394
区分	平内町	今別町	蓬田村	外ヶ浜町	鱒ヶ沢町	深浦町	西目屋村	藤崎町	大鰐町	田舎館村	板柳町	鶴田町	中泊町	野辺地町	七戸町	六戸町	横浜町	東北町
受診率	17.4%	18.9%	22.4%	18.7%	22.6%	27.5%	38.9%	26.2%	26.2%	25.6%	20.9%	27.9%	22.4%	15.7%	25.3%	16.7%	21.1%	27.3%
順位	26位	22位	14位	23位	12位	5位	1位	7位	8位	9位	17位	4位	13位	31位	10位	28位	16位	6位
受診者数	1,010	253	319	587	1,127	1,155	243	1,926	1,282	981	1,437	1,782	1,244	1,054	2,028	892	462	2,366
対象者数	5,794	1,340	1,424	3,147	4,979	4,199	625	7,343	4,897	3,834	6,871	6,377	5,550	6,728	8,002	5,344	2,191	8,656
区分	六ヶ所村	おいらせ町	大間町	東通村	風間浦村	佐井村	三戸町	五戸町	田子町	南部町	階上町	新郷村						
受診率	20.9%	15.8%	18.5%	29.4%	20.1%	21.6%	14.0%	12.4%	17.2%	19.0%	14.3%	17.7%						
順位	18位	30位	24位	2位	20位	15位	35位	37位	27位	21位	34位	25位						
受診者数	1,007	1,941	505	912	202	226	707	1,097	478	1,744	1,030	214						
対象者数	4,815	12,304	2,726	3,105	1,007	1,046	5,046	8,874	2,787	9,157	7,180	1,211						

[受診率の計算方法について]
 受診者数÷対象者数=受診率
 ※プロセス指標に合わせ75歳未満の受診率を計算しているため他の統計の受診率と異なる。

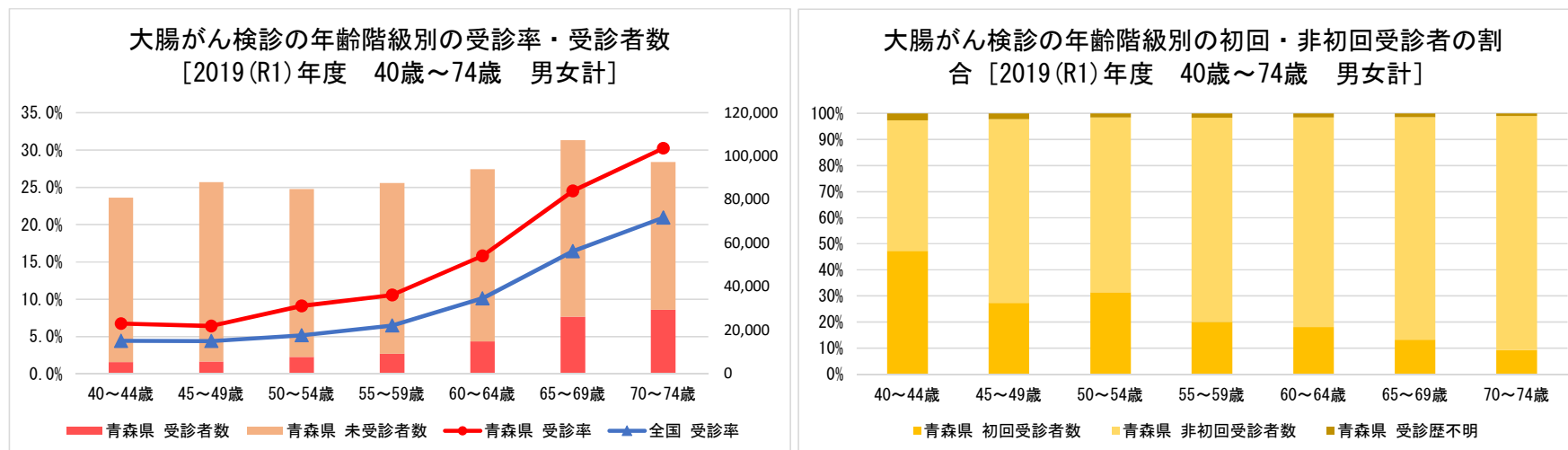
※県平均より受診率が低い(ただし、対象者数が0の場合を除く)箇所を色付けしている。

(出典：2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

2. 大腸がん検診の受診者の状況

[自治体名：青森県]

検診受診者の年齢階級別の受診者数等により受診者の特性（有病率の高い年齢層に偏っていないか、初回受診者は多いか等）を確認する。



<大腸がん検診の年齢階級別の受診者数・受診率 [2019 (R1)年度 男女計] >

区分		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75歳以上	40～69歳	40～74歳
青森県	対象者数	80,973	88,159	85,011	87,707	94,032	107,348	97,370		543,230	640,600
青森県	受診者数	5,459	5,670	7,748	9,272	14,876	26,326	29,450		69,351	98,801
青森県	初回受診者数	2,580	1,552	2,437	1,864	2,695	3,465	2,735		14,593	17,328
青森県	非初回受診者数	2,730	3,995	5,186	7,255	11,942	22,485	26,431		53,593	80,024
青森県	受診歴不明	149	123	125	153	239	376	284		1,165	1,449
青森県	受診率	6.7%	6.4%	9.1%	10.6%	15.8%	24.5%	30.2%		12.8%	15.4%
全国	対象者数	8,892,134	9,874,089	8,579,006	7,703,060	7,495,844	8,710,682	8,619,719		51,254,815	59,874,534
全国	受診者数	393,781	434,342	442,988	498,964	760,205	1,432,580	1,806,337		3,962,860	5,769,197
全国	初回受診者数	190,250	122,450	117,207	112,415	167,695	238,590	220,613		948,607	1,169,220
全国	非初回受診者数	182,872	290,464	304,078	362,857	559,518	1,129,857	1,493,099		2,829,646	4,322,745
全国	受診歴不明	20,659	21,428	21,703	23,692	32,992	64,133	92,625		184,607	277,232
全国	受診率	4.4%	4.4%	5.2%	6.5%	10.1%	16.4%	21.0%		7.7%	9.6%

※受診者数は2019 (R1)年度の受診者数である。

※初回受診者数と非初回受診者数の合計が受診者数と一致しない、または初回受診者数と非初回受診者数を計上していない市町村があるため、そのような場合は受診歴不明として計上している。

※対象者数から受診者数を除いた人数を未受診者数と定義しているが、実際は職場や人間ドック等でがん検診を受診している者が含まれている。

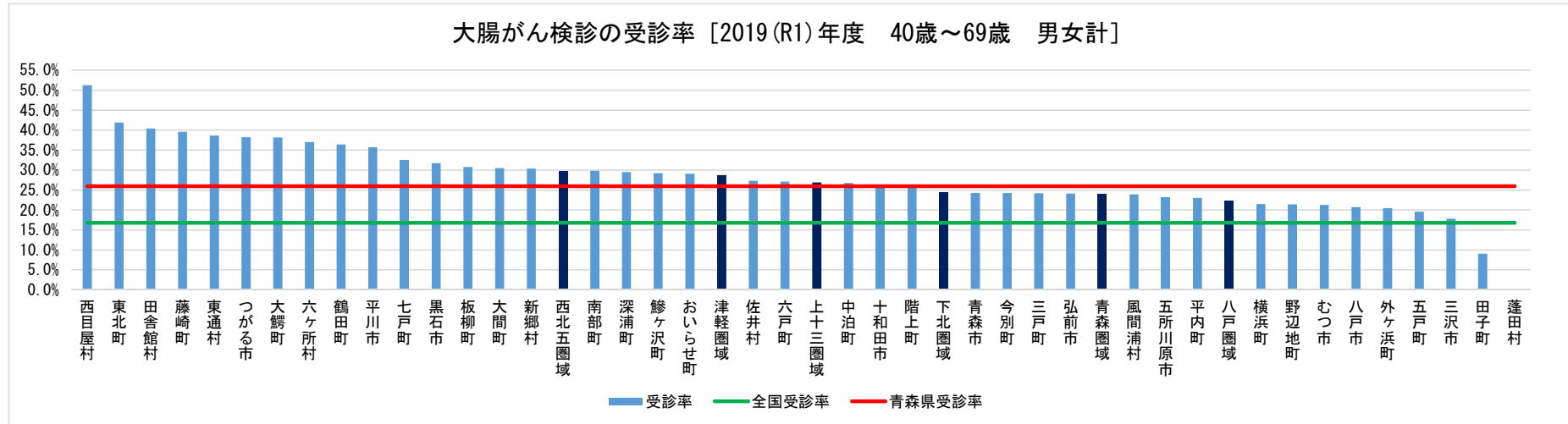
(出典：2019 (R1)年度地域保健・健康増進事業報告)

2019 (R1) 年度 大腸がん検診の受診率 (国保分)

1. 大腸がん検診の受診率

受診率は、検診を受けるべき対象者が、実際に検診を受けたかを測る指標で、高いことが望ましい。

対象者数(分母)は対象年齢の国民健康保険被保険者で、受診者数(分子)は市町村事業の国民健康保険被保険者の受診者数であり、職域や人間ドックで受診している者は含まれていない。



<大腸がん検診の受診率 [2019 (R1) 年度 40歳～69歳 男女計] >

区分	全国	青森県	青森圏域	津軽圏域	八戸圏域	西北五圏域	上十三圏域	下北圏域	青森市	弘前市	八戸市	黒石市	五所川原市	十和田市	三沢市	むつ市	つがる市	平川市
受診率	16.8%	26.0%	24.1%	28.8%	22.2%	29.8%	26.9%	24.5%	24.3%	24.1%	20.7%	31.7%	23.3%	26.1%	17.8%	21.3%	38.3%	35.7%
順位	—	—	—	—	—	—	—	—	25位	28位	35位	12位	30位	23位	38位	34位	6位	10位
受診者数	2,210,897	43,538	8,564	11,440	8,207	6,609	6,286	2,432	7,748	5,520	4,848	1,527	1,980	2,188	792	1,499	2,180	1,541
対象者数	13,166,980	167,763	35,597	39,777	36,923	22,155	23,390	9,921	31,948	22,870	23,391	4,814	8,512	8,369	4,441	7,039	5,699	4,321
区分	平内町	今別町	蓬田村	外ヶ浜町	鱈ヶ沢町	深浦町	西目屋村	藤崎町	大鰐町	田舎館村	板柳町	鶴田町	中泊町	野辺地町	七戸町	六戸町	横浜町	東北町
受診率	23.0%	24.2%	0.0%	20.5%	29.2%	29.5%	51.3%	39.6%	38.2%	40.4%	30.8%	36.4%	26.8%	21.4%	32.5%	27.1%	21.5%	41.9%
順位	31位	26位	—	36位	18位	17位	1位	4位	7位	3位	13位	9位	22位	33位	11位	21位	32位	2位
受診者数	474	104	0	238	555	493	102	906	576	441	827	875	526	392	780	413	268	1,090
対象者数	2,058	429	0	1,162	1,899	1,673	199	2,286	1,508	1,092	2,687	2,407	1,965	1,828	2,398	1,524	1,249	2,600
区分	六ヶ所村	おいらせ町	大間町	東通村	風間浦村	佐井村	三戸町	五戸町	田子町	南部町	階上町	新郷村						
受診率	37.0%	29.1%	30.5%	38.6%	23.9%	27.3%	24.2%	19.5%	9.0%	29.8%	25.9%	30.4%						
順位	8位	19位	14位	5位	29位	20位	27位	37位	39位	16位	24位	15位						
受診者数	363	852	323	422	80	108	393	512	93	844	535	130						
対象者数	981	2,931	1,059	1,093	335	395	1,623	2,623	1,031	2,831	2,065	428						

[受診率の計算方法について]
 ※受診率が0%の市町村は、対象者や受診者が0であるか、対象者が未把握のものである。

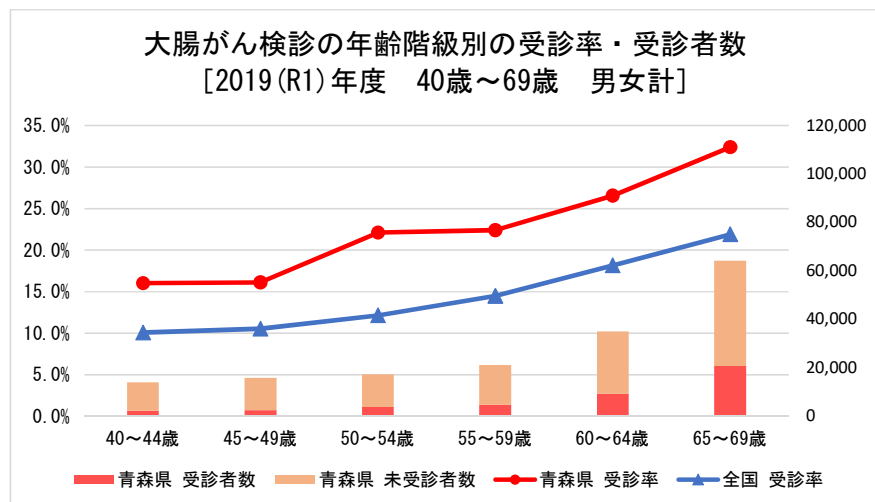
※県平均より受診率が低い(ただし、対象者数が0の場合を除く)箇所を色付けしている。

(出典：2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

2. 大腸がん検診の受診者の状況

[自治体名：青森県]

検診受診者の年齢階級別の受診者数等により受診者の特性（有病率の高い年齢層に偏っていないか等）を確認する。



<大腸がん検診の年齢階級別の受診者数・受診率 [2019 (R1) 年度 男女計] >

区分		40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75歳以上	40～69歳
青森県	対象者数	14,016	15,916	17,380	21,193	35,004	64,254			167,763
青森県	受診者数	2,249	2,568	3,845	4,749	9,305	20,822			43,538
青森県	受診率	16.0%	16.1%	22.1%	22.4%	26.6%	32.4%			26.0%
全国	対象者数	1,316,174	1,545,890	1,451,052	1,501,296	2,394,085	4,958,483			13,166,980
全国	受診者数	132,671	163,182	176,389	217,568	435,156	1,085,931			2,210,897
全国	受診率	10.1%	10.6%	12.2%	14.5%	18.2%	21.9%			16.8%

※受診者数は2019 (R1) 年度の受診者数である。

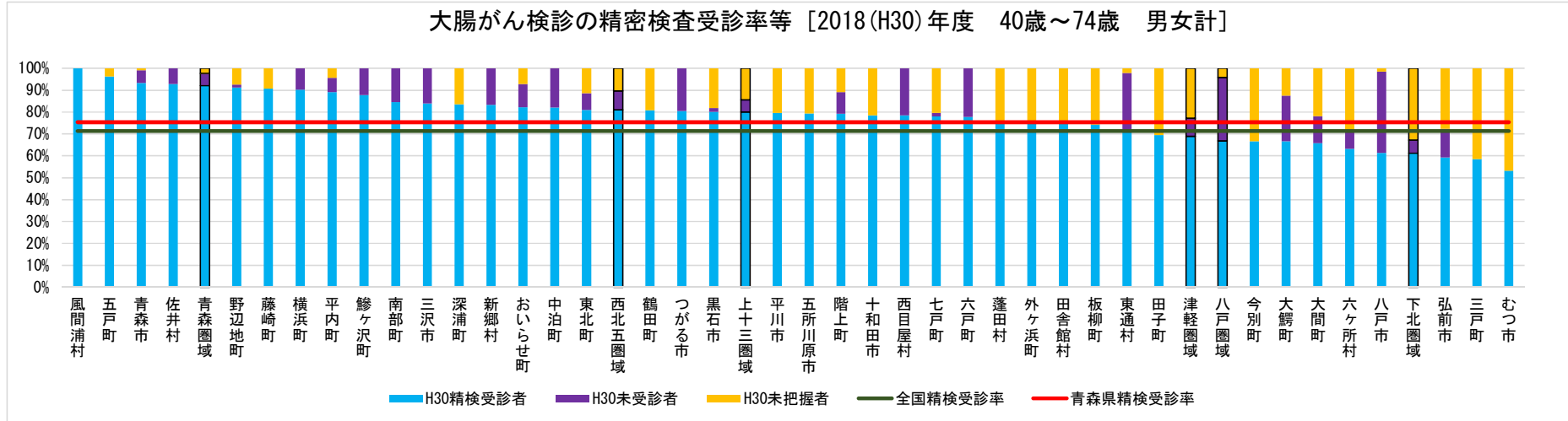
(出典：2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

2018 (H30) 年度 大腸がん検診のプロセス指標

1. 大腸がん検診の精密検査受診率・未受診者率・未把握率

精密検査受診率と未受診率は、要精検者が実際に精密検査を受診したかを測る指標で、受診率が高いことが望ましい。

精検未把握率は、受診の有無や精検結果が適切に把握されたかを測る指標で、ゼロにすることが必要である。



<大腸がん検診の精密検査受診率等 [2018 (H30) 年度 40歳～74歳 男女計] >

区分	全国	青森県	青森圏域	津軽圏域	八戸圏域	西北五圏域	上十三圏域	下北圏域	青森市	弘前市	八戸市	黒石市	五所川原市	十和田市	三沢市	むつ市	つがる市	平川市
精検受診率	71.4%	75.4%	92.1%	69.0%	66.9%	81.0%	80.0%	61.3%	93.3%	59.3%	61.4%	80.2%	79.4%	78.6%	83.9%	53.2%	80.5%	79.6%
順位	—	—	—	—	—	—	—	—	3位	38位	37位	19位	21位	23位	11位	40位	18位	20位
精検受診者数	259,571	4,522	1,036	995	1,029	620	646	196	950	442	672	154	204	202	78	108	198	133
要精検者数	363,583	5,998	1,125	1,442	1,539	765	807	320	1,018	745	1,095	192	257	257	93	203	246	167
区分	平内町	今別町	蓬田村	外ヶ浜町	鱒ヶ沢町	深浦町	西目屋村	藤崎町	大鰐町	田舎館村	板柳町	鶴田町	中泊町	野辺地町	七戸町	六戸町	横浜町	東北町
精検受診率	89.1%	66.7%	75.0%	75.0%	87.8%	83.6%	78.6%	90.8%	66.7%	74.6%	74.3%	80.8%	82.1%	91.2%	78.0%	77.8%	90.2%	81.1%
順位	8位	33位	27位	27位	9位	12位	24位	6位	33位	29位	30位	17位	15位	5位	25位	26位	7位	16位
精検受診者数	41	6	15	24	43	61	11	108	48	47	52	59	55	62	96	28	37	107
要精検者数	46	9	20	32	49	73	14	119	72	63	70	73	67	68	123	36	41	132
区分	六ヶ所村	おいらせ町	大間町	東通村	風間浦村	佐井村	三戸町	五戸町	田子町	南部町	階上町	新郷村						
精検受診率	63.2%	82.1%	65.9%	70.8%	100.0%	92.9%	58.5%	96.4%	69.6%	84.5%	79.2%	83.3%						
順位	36位	14位	35位	31位	1位	4位	39位	2位	32位	10位	22位	13位						
精検受診者数	36	69	27	34	14	13	31	53	16	93	80	15						
要精検者数	57	84	41	48	14	14	53	55	23	110	101	18						

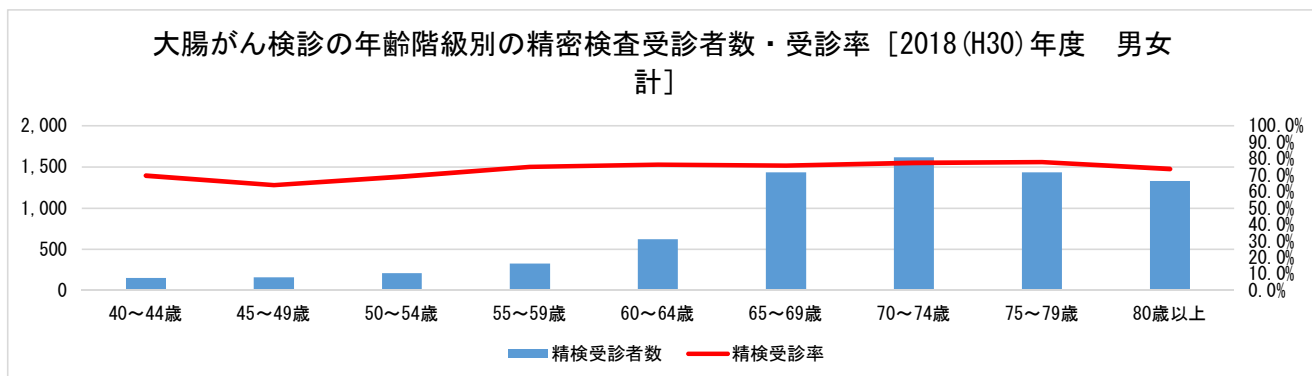
[精検受診率の計算方法について]
 精検受診者数 ÷ 要精密検査者数 = 精検受診率
 未受診者数 ÷ 要精密検査者数 = 未受診率
 未把握者数 ÷ 要精密検査者数 = 未把握率

※県平均より受診率が低い(ただし、要精検者数がゼロの場合を除く)箇所を色付けている。

(出典: 2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

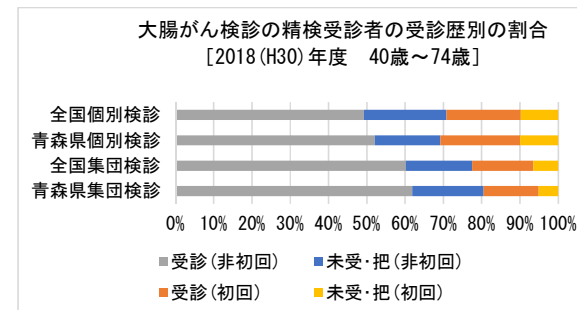
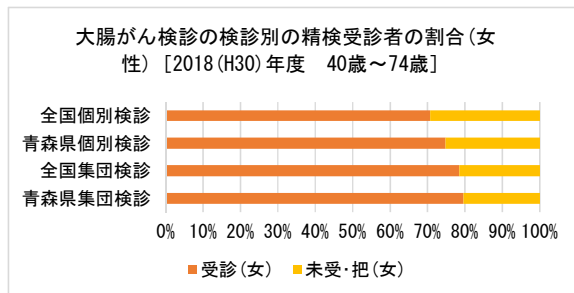
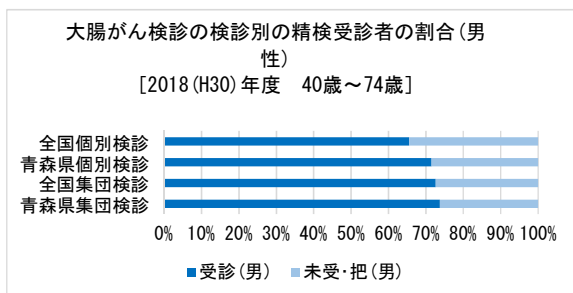
2. 大腸がん検診の精密検査受診者の内訳

精密検査受診者の年齢階級別の受診者数等により受診者の特性（有病率の高い性別・年齢層に偏っていないか、初回受診者は多いか等）を確認する。



<大腸がん検診の年齢階級別の精密検査受診者数・受診率 [2018 (H30) 年度 男女計] >

区分	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上	合計	40～74歳
青森県 精密検査受診者数	152	158	212	328	623	1,432	1,617	1,434	1,331	7,287	4,522
青森県 要精密検査者数	218	247	307	437	815	1,887	2,087	1,838	1,804	9,640	5,998
青森県 精密検査受診率	69.7%	64.0%	69.1%	75.1%	76.4%	75.9%	77.5%	78.0%	73.8%	75.6%	75.4%



<大腸がん検診の検診別・男女別の精密検査受診者数・割合 [2018 (H30) 年度 40歳～74歳] >

区分	受診(男)	受診(女)	受診(合計)	未受・把(男)	未受・把(女)	未(合計)	受診(男)割合	未受・把(男)割合	受診(女)割合	未受・把(女)割合
青森県集団検診	1,758	1,519	3,277	626	390	1,016	73.7%	26.3%	79.6%	20.4%
全国集団検診	52,184	62,638	114,822	19,671	17,082	36,753	72.6%	27.4%	78.6%	21.4%
青森県個別検診	653	592	1,245	261	199	460	71.4%	28.6%	74.8%	25.2%
全国個別検診	64,836	79,913	144,749	34,149	33,110	67,259	65.5%	34.5%	70.7%	29.3%

<大腸がん検診の受診歴別の精密検査受診者数・割合 [2018 (H30) 年度 40歳～74歳] >

区分	受診(非初回)	未受・把(非初回)	受診(初回)	未受・把(初回)
青森県集団検診	2,550	766	593	211
全国集団検診	86,357	24,734	22,981	9,401
青森県個別検診	868	286	348	165
全国個別検診	92,261	40,492	36,219	18,408

※初回・非初回別で計上できていない市区町村があるため
 他の集計の精密検査受診者数と異なる場合がある。

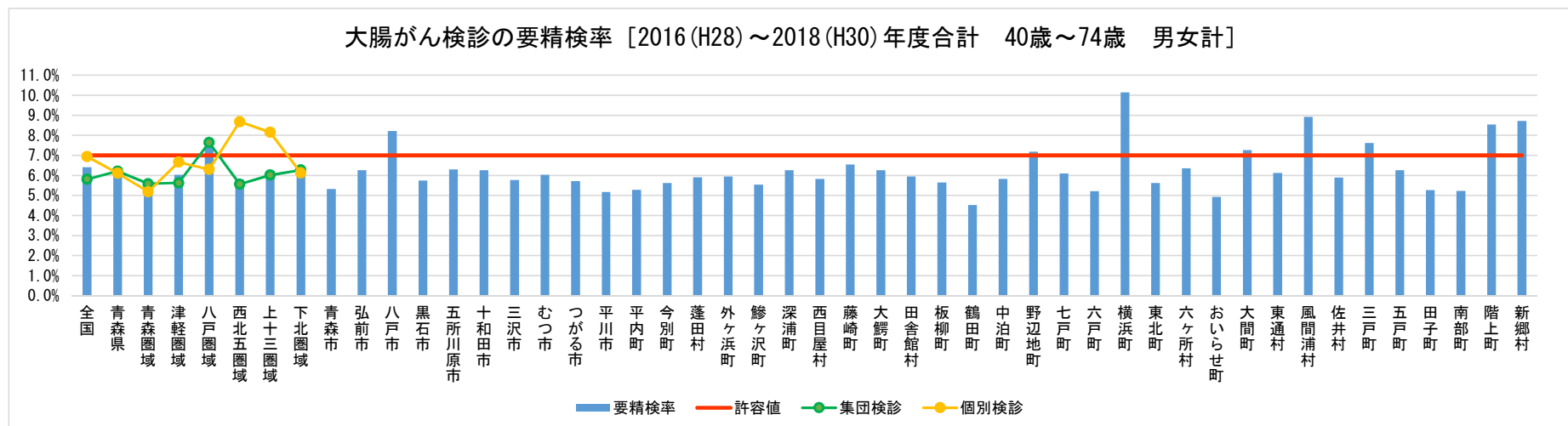
(出典：2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

3. 大腸がん検診の要精検率（参考値）

要精検率は、検診において、精密検査の対象者が適切に絞られているかを測る指標。対象集団に応じて適切な範囲があり、極端な高値あるいは低値の場合は検討が必要となる。

受診者数が少ない場合はバラツキが大きくなるため、評価を行う場合には注意が必要である。

【大腸がん検診の要精検率の許容値=7.0%以下】



<大腸がん検診の要精検率 [2016 (H28)～2018 (H30) 年度合計 40歳～74歳 男女計] >

区分	全国	青森県	青森圏域	津軽圏域	八戸圏域	西北五圏域	上十三圏域	下北圏域	青森市	弘前市	八戸市	黒石市	五所川原市	十和田市	三沢市	むつ市	つがる市	平川市
要精検率	6.4%	6.2%	5.4%	6.0%	7.5%	5.8%	6.2%	6.3%	5.3%	6.3%	8.2%	5.7%	6.3%	6.3%	5.8%	6.0%	5.7%	5.2%
要精検者数	1,163,062	19,285	3,415	4,751	4,734	2,601	2,736	1,048	3,055	2,503	3,347	604	892	882	334	662	818	541
受診者数	18,120,809	311,800	63,803	78,870	63,459	44,906	44,039	16,723	57,374	39,935	40,719	10,518	14,148	14,065	5,787	10,960	14,315	10,439

区分	平内町	今別町	蓬田村	外ヶ浜町	鱒ヶ沢町	深浦町	西目屋村	藤崎町	大鰐町	田舎館村	板柳町	鶴田町	中泊町	野辺地町	七戸町	六戸町	横浜町	東北町
要精検率	5.3%	5.6%	5.9%	5.9%	5.5%	6.3%	5.8%	6.5%	6.3%	6.0%	5.6%	4.5%	5.8%	7.2%	6.1%	5.2%	10.1%	5.6%
要精検者数	157	41	50	112	189	238	47	392	240	167	257	257	207	239	390	142	149	413
受診者数	2,972	728	846	1,883	3,410	3,806	806	5,986	3,833	2,803	4,550	5,678	3,549	3,323	6,388	2,724	1,468	7,345

区分	六ヶ所村	おいらせ町	大間町	東通村	風間浦村	佐井村	三戸町	五戸町	田子町	南部町	階上町	新郷村
要精検率	6.4%	4.9%	7.3%	6.1%	8.9%	5.9%	7.6%	6.3%	5.3%	5.2%	8.5%	8.7%
要精検者数	187	278	111	172	56	47	162	234	94	299	270	50
受診者数	2,939	5,643	1,529	2,809	628	797	2,128	3,735	1,782	5,718	3,161	573

[要精検率の計算方法について]

各年度の要精検者数÷各年度の受診者数=要精検率

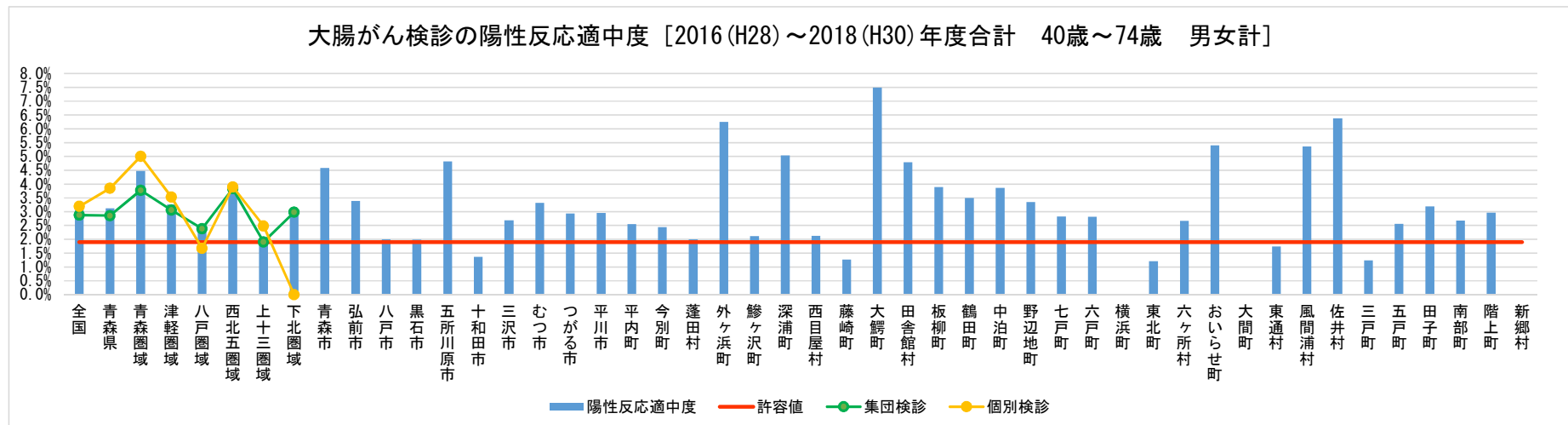
(出典：2017 (H29)～2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

4. 大腸がん検診の陽性反応適中度（参考値）

陽性反応適中度は、その検診において、効率よくがんが発見されたかを測る指標。基本的に高いことが望ましいが、極端な高値あるいは低値の場合は検討が必要となる。

精検受診率が低い場合や受診者数が少ない場合はバラツキが大きくなるため、評価を行う場合には注意が必要である。

【大腸がん検診の陽性反応適中度の許容値=1.9%以上】



<大腸がん検診の陽性反応適中度 [2016 (H28) ~2018 (H30) 年度合計 40歳~74歳 男女計] >

区分	全国	青森県	青森圏域	津軽圏域	八戸圏域	西北五圏域	上十三圏域	下北圏域	青森市	弘前市	八戸市	黒石市	五所川原市	十和田市	三沢市	むつ市	つがる市	平川市
陽性反応適中度	3.1%	3.1%	4.5%	3.3%	2.3%	3.8%	2.0%	3.0%	4.6%	3.4%	2.0%	2.0%	4.8%	1.4%	2.7%	3.3%	2.9%	3.0%
がんであった者	35,625	602	153	155	109	100	54	31	140	85	67	12	43	12	9	22	24	16
要精検者数	1,163,062	19,285	3,415	4,751	4,734	2,601	2,736	1,048	3,055	2,503	3,347	604	892	882	334	662	818	541

区分	平内町	今別町	蓬田村	外ヶ浜町	鱒ヶ沢町	深浦町	西目屋村	藤崎町	大鰐町	田舎館村	板柳町	鶴田町	中泊町	野辺地町	七戸町	六戸町	横浜町	東北町
陽性反応適中度	2.5%	2.4%	2.0%	6.3%	2.1%	5.0%	2.1%	1.3%	7.5%	4.8%	3.9%	3.5%	3.9%	3.3%	2.8%	2.8%	0.0%	1.2%
がんであった者	4	1	1	7	4	12	1	5	18	8	10	9	8	8	11	4	0	5
要精検者数	157	41	50	112	189	238	47	392	240	167	257	257	207	239	390	142	149	413

区分	六ヶ所村	おいらせ町	大間町	東通村	風間浦村	佐井村	三戸町	五戸町	田子町	南部町	階上町	新郷村
陽性反応適中度	2.7%	5.4%	0.0%	1.7%	5.4%	6.4%	1.2%	2.6%	3.2%	2.7%	3.0%	0.0%
がんであった者	5	15	0	3	3	3	2	6	3	8	8	0
要精検者数	187	278	111	172	56	47	162	234	94	299	270	50

[陽性反応適中度の計算方法について]

各年度のがんであった者 ÷ 各年度の要精検者数 = 陽性反応適中度

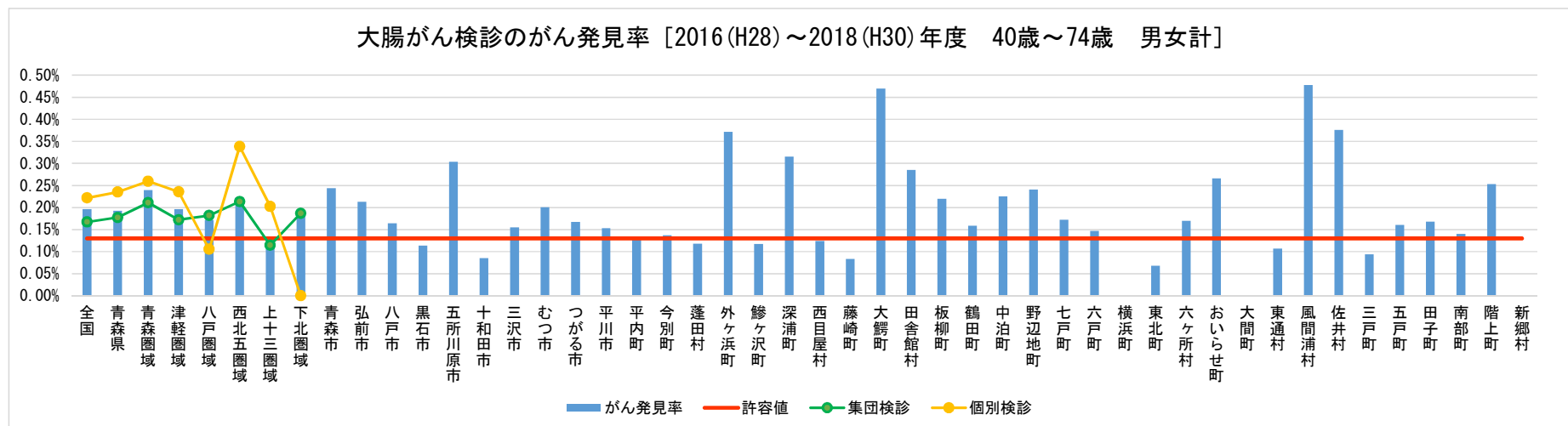
(出典：2017 (H29) ~2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)

5. 大腸がん検診のがん発見率（参考値）

がん発見率は、その検診において、適正な頻度でがんを発見できたかを測る指標。基本的に高いことが望ましいが、極端な高値あるいは低値の場合は検討が必要となる。

精検受診率が低い場合や受診者数が少ない場合はバラツキが大きくなるため、評価を行う場合には注意が必要である。

【大腸がん検診のがん発見率の許容値=0.13%以上】



<大腸がん検診のがん発見率 [2016 (H28)～2018 (H30) 年度 40歳～74歳 男女計] >

区分	全国	青森県	青森圏域	津軽圏域	八戸圏域	西北五圏域	上十三圏域	下北圏域	青森市	弘前市	八戸市	黒石市	五所川原市	十和田市	三沢市	むつ市	つがる市	平川市
がん発見率	0.20%	0.19%	0.24%	0.20%	0.17%	0.22%	0.12%	0.19%	0.24%	0.21%	0.16%	0.11%	0.30%	0.09%	0.16%	0.20%	0.17%	0.15%
がんであった者	35,625	602	153	155	109	100	54	31	140	85	67	12	43	12	9	22	24	16
受診者数	18,120,809	311,800	63,803	78,870	63,459	44,906	44,039	16,723	57,374	39,935	40,719	10,518	14,148	14,065	5,787	10,960	14,315	10,439

区分	平内町	今別町	蓬田村	外ヶ浜町	鱒ヶ沢町	深浦町	西目屋村	藤崎町	大鰐町	田舎館村	板柳町	鶴田町	中泊町	野辺地町	七戸町	六戸町	横浜町	東北町
がん発見率	0.13%	0.14%	0.12%	0.37%	0.12%	0.32%	0.12%	0.08%	0.47%	0.29%	0.22%	0.16%	0.23%	0.24%	0.17%	0.15%	0.00%	0.07%
がんであった者	4	1	1	7	4	12	1	5	18	8	10	9	8	8	11	4	0	5
受診者数	2,972	728	846	1,883	3,410	3,806	806	5,986	3,833	2,803	4,550	5,678	3,549	3,323	6,388	2,724	1,468	7,345

区分	六ヶ所村	おいらせ町	大間町	東通村	風間浦村	佐井村	三戸町	五戸町	田子町	南部町	階上町	新郷村
がん発見率	0.17%	0.27%	0.00%	0.11%	0.48%	0.38%	0.09%	0.16%	0.17%	0.14%	0.25%	0.00%
がんであった者	5	15	0	3	3	3	2	6	3	8	8	0
受診者数	2,939	5,643	1,529	2,809	628	797	2,128	3,735	1,782	5,718	3,161	573

[がん発見率の計算方法について]

各年度のがんであった者÷各年度の受診者数=がん発見率

(出典：2017 (H29)～2019 (R1) 年度地域保健・健康増進事業報告)