

がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標項目一覧

指標項目及びデータ出典先は、現状把握のための全国共通の指標として厚生労働省が示したものの、「がんの医療体制構築に係る指針」(平成24年3月30日付け医政指発0330号第9号厚生労働省医政局指導課長通知別添)による指標項目一覧(◎必須指標、○推奨指標、★指標例)

	予防	治療	療養支援	
ストラクチャー指標	◎1	禁煙外来を行っている医療機関数(医療施設調査)		
	◎2	2 敷地内禁煙を実施している医療機関数(医療施設調査)	◎6	がん診療連携拠点病院数(厚生労働省とりまとめ)
	★3	がん検診チェックリストの項目を8割以上実施している市町村数	◎7	放射線治療を実施している医療機関数(医療施設調査)
			◎8	外来化学療法を実施している医療機関数(医療施設調査)(診療報酬施設基準)
			◎9	緩和ケアチームのある医療機関数(医療施設調査)(診療報酬施設基準)
			★10	緩和ケアに関する基本的な知識を習得した医師数(「がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会」修了証書交付枚数)
			◎11	緩和ケア病棟を有する病院数・病床数(医療施設調査)(診療報酬施設基準)
			◎12	がんリハビリテーションを実施する医療機関数(診療報酬施設基準)
			★13	がんを専門とする医療従事者数
			◎14	病理診断科医師数(医師・歯科医師・薬剤師調査)
			◎15	がん患者に対してカウンセリングを実施している医療機関数(診療報酬施設基準)
			★16	院内がん登録を実施している医療機関数
	◎17	医療用麻薬の処方を行っている医療機関数(医療施設調査)		
プロセス指標	◎4	喫煙率(国民生活基礎調査)	◎18	悪性腫瘍手術の実施件数(医療施設調査)
	◎5	がん検診受診率(地域保健・健康増進事業報告)(国民生活基礎調査)	◎19	放射線治療の実施件数(医療施設調査)
			◎20	外来化学療法の実施件数(医療施設調査)
			◎21	緩和ケアの実施件数(医療施設調査)
			○22	がんリハビリテーションの実施件数(NDB)
			○23	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等の実施件数(NDB)
			○24	地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等の実施件数(NDB)
◎25	医療用麻薬の消費量(厚生労働省とりまとめ)			
アウトカム指標			◎29	がん患者の在宅等死亡割合(人口動態統計)
	◎30	年齢調整死亡率(都道府県別年齢調整死亡率(業務・加工統計)(全年齢))		

第二期青森県がん対策推進計画目標値の進捗状況について

「第二期青森県がん対策推進計画」では、「全体目標」と分野別施策ごとの「個別目標」（19項目）を設定しています。

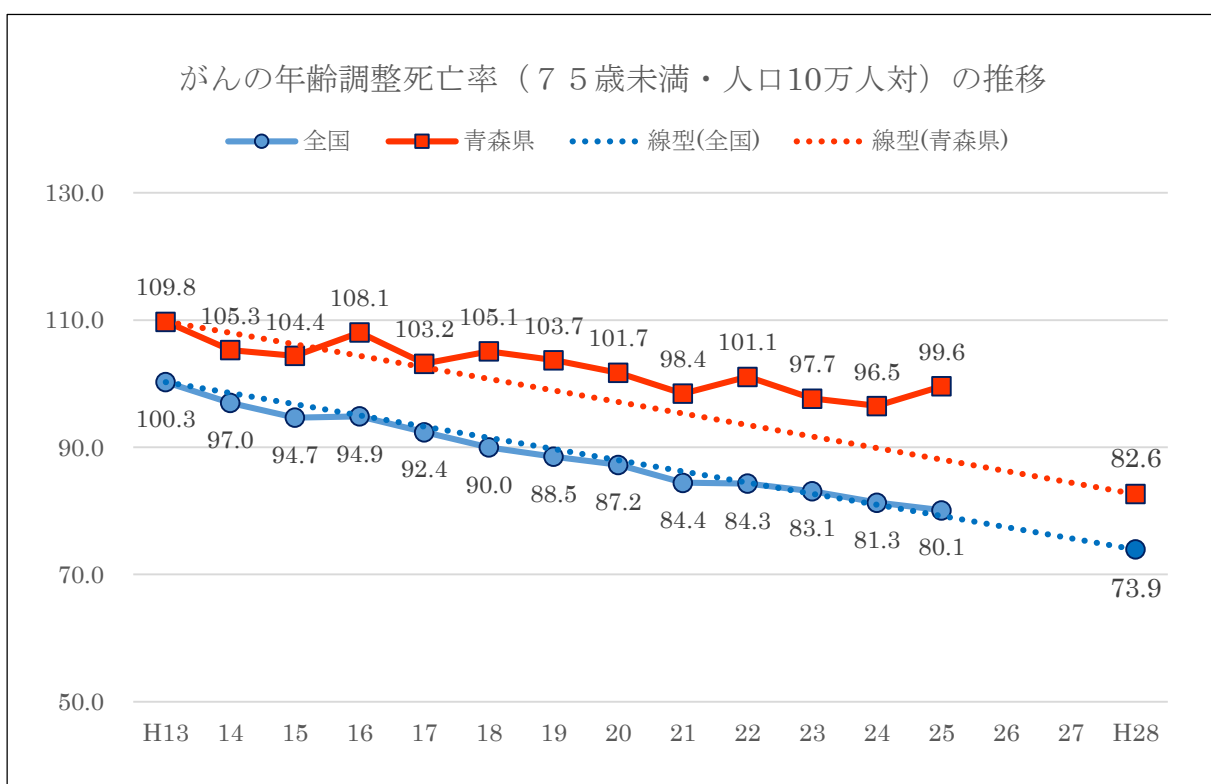
全体目標「がんによる死亡率の減少」の指標である「75歳未満年齢調整死亡率（人口10万対）」は、昨年度の96.5人（H24年データ）から3.1人増の99.6人（H25年データ）となっています。

1 全体目標

がんによる死亡率

指 標	計画策定時	現状値		【目標】
	H24年度	H25年度	H26年度	H29年度
がん年齢調整死亡率 （75歳未満、人口10万人あたり）	97.7人 （H23年）	96.5人 （H24年）	99.6人 （H25年）	82.6人 （H28年）

出典：国立がん研究センターがん対策情報センター「がん情報サービス」



2 分野別個別目標

分野別個別目標 19 項目のうち、計画策定時から現在までに新たなデータが得られた項目は 14 項目となっています。

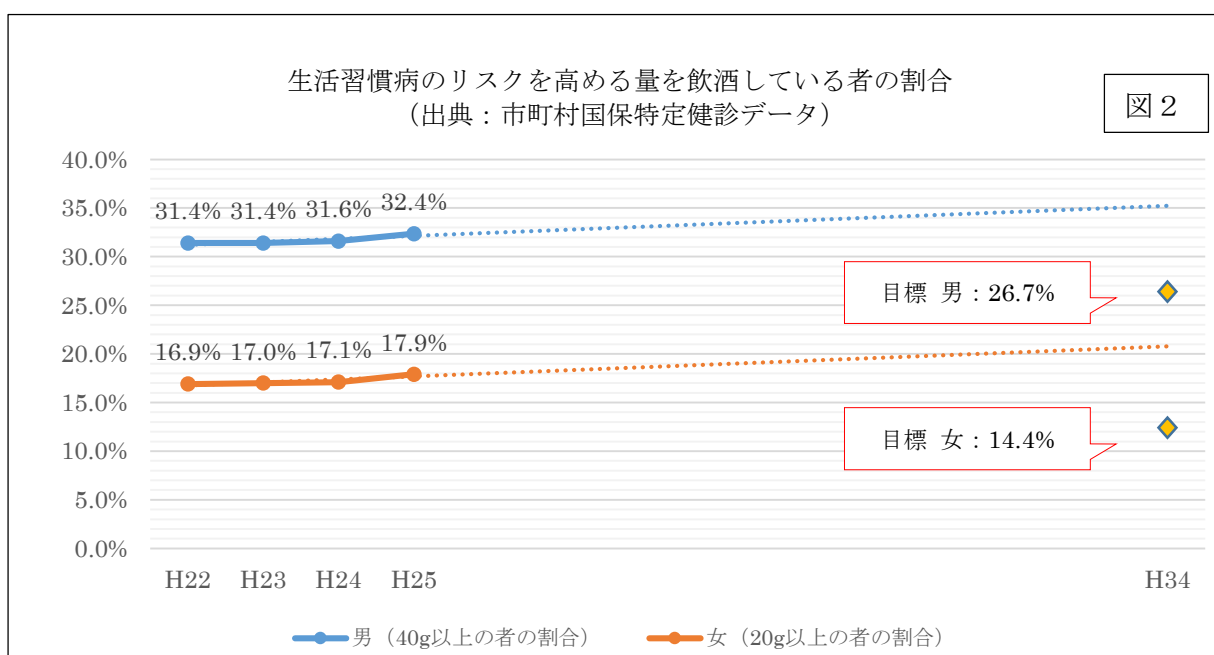
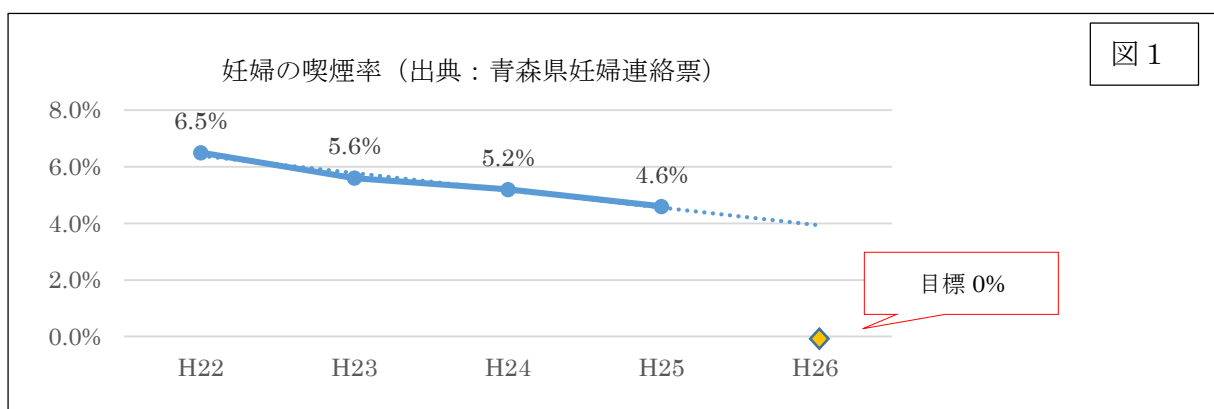
「妊婦喫煙率(図 1)」は計画策定時の 6.5% (平成 22 年) から 4.6% (平成 25 年) に減少していますが、「生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合(図 2)」は、男女とも計画策定時から年々増加しています。

「市町村がん検診精密検査受診率(図 3)」は、胃がん、乳がんは前年度より増加し、大腸がん、肺がん、子宮がんは減少しています。

「がん関係認定看護師数(表 1)」(がん診療連携拠点病院に勤務するがん関係認定看護師数)は、平成 23 年度の 18 人 (9 月 1 日現在) から平成 25 年度は 38 人 (同) と、約 2 倍となっています。

「がん患者の在宅等死亡割合(表 2)」は、平成 25 年は前年より 2.8 増の 11.6% となり、「地域がん登録による DCO 率(図 4)」は H23 年度に 2.6% と国際水準の 10% より高い水準となっています。

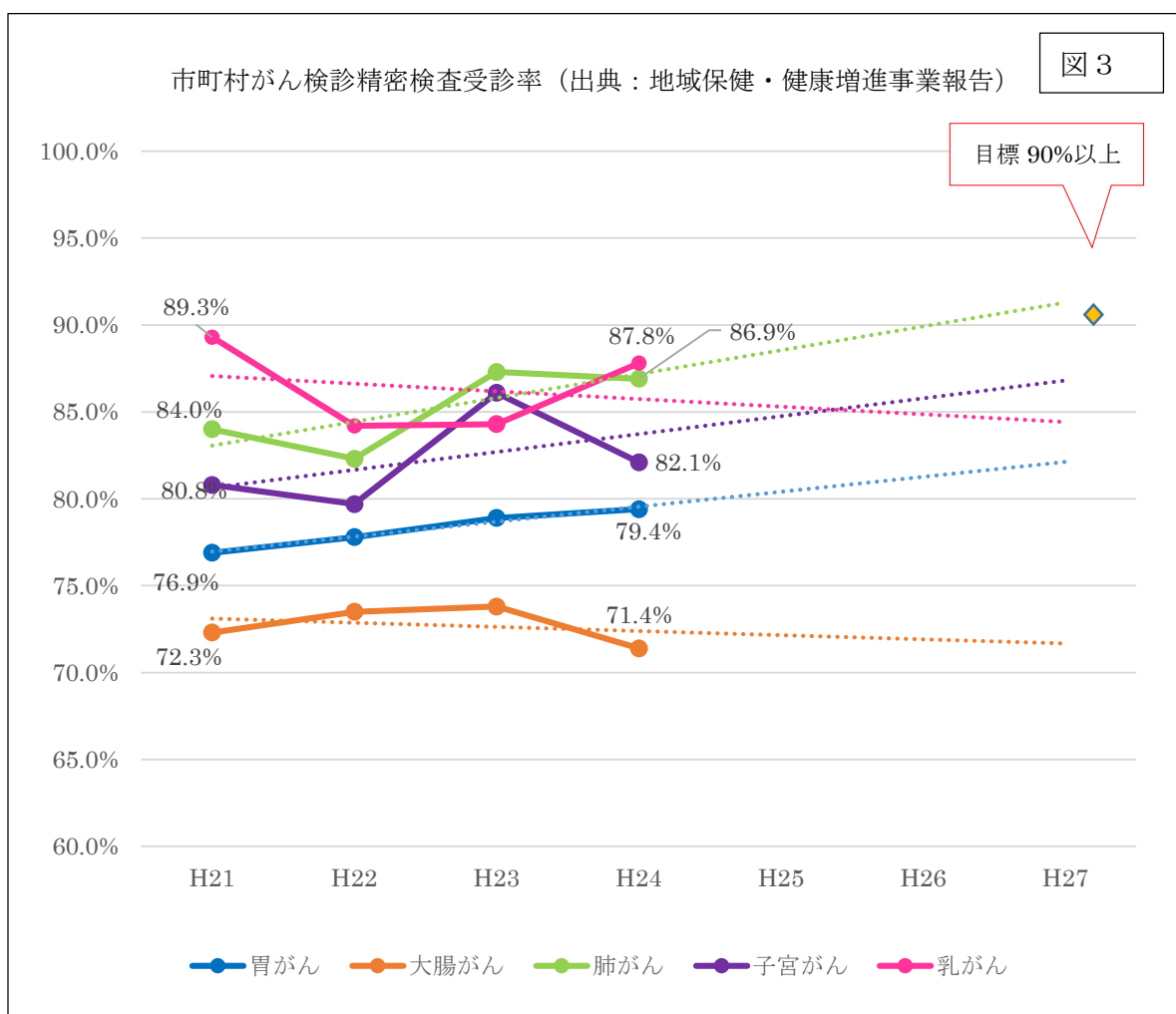
(1) がんの一次予防



(2) 検診受診率等の向上

「市町村がん検診精密検査受診率」出典：「地域保健・健康増進事業報告」(厚労省)

区 分		H21年度 (H20実績)	H22年度 (H21実績)	H23年度 (H22実績)	H24年度 (H23実績)	【目標】
胃がん	青森県	76.9%	77.8%	78.9%	79.4%	90%以上
	全 国	79.9%	79.6%	81.1%	79.9%	
大腸がん	青森県	72.3%	73.5%	73.8%	71.4%	90%以上
	全 国	62.3%	62.9%	63.6%	64.1%	
肺がん	青森県	84.0%	82.3%	87.3%	86.9%	90%以上
	全 国	76.1%	75.7%	77.8%	78.5%	
子宮がん (頸部)	青森県	80.8%	79.7%	86.1%	82.1%	90%以上
	全 国	68.0%	64.2%	66.1%	68.0%	
乳がん	青森県	89.3%	84.2%	84.3%	87.8%	90%以上
	全 国	83.9%	82.3%	83.5%	84.3%	



「精度管理・事業評価の実施割合」（「事業評価のための市町村チェックリスト」の項目を8割以上実施しているとした市町村の割合）

	H23年度	H24年度	H25年度	【目標】
胃がん	23.3%	34.3%	22.2%	100%
大腸がん	23.3%	37.1%	19.4%	100%
肺がん	23.3%	34.3%	27.8%	100%
子宮がん	23.3%	31.4%	19.4%	100%
乳がん	16.7%	37.1%	19.4%	100%

出典：「市区町村におけるがん検診チェックリストの使用に関する実態調査 がん検診チェックリスト実施状況」（国立がん研究センター）

(3) がん医療の充実

「がん関係認定看護師数（がん診療連携拠点病院）」

表1

	H23.9.1	H26.9.1	【目標】
がん看護専門看護師	0	0	
がん化学療法看護認定看護師	10	13	
がん性疼痛看護認定看護師	0	0	
乳がん看護認定看護師	1	1	
緩和ケア認定看護師	7	9	
皮膚・排泄ケア認定看護師	0	9	
摂食・嚥下障害看護認定看護師	0	0	
手術看護認定看護師	0	0	
がん放射線看護認定看護師	0	2	
日本IVR学会認定看護師	0	4	
計	18	38	

出典：がん診療連携拠点病院現況報告「様式4（全般事項）」

「拠点病院でがん診療に携わる医師の緩和ケア研修修了割合」

(緩和ケア研修修了数)

	H23年度	H26.9.30	【目標】
がん診療に携わる医師数		587	100%
そのうち受講者数	218	204	
受講率	—	34.8%	

出典：がん診療連携拠点病院現況報告「様式4（機能別）」

「緩和ケア実施訪問看護ステーション」

「麻薬を用いた疼痛管理」に対応している訪問看護ステーション数

	H24年	H25年	H26年	【目標】
青森県	63	67	63	増加

出典：青森県介護情報サービス

「がん患者の在宅等死亡割合」

表 2

がん患者のうち、自宅、老人ホーム、介護老人保健施設で死亡した者の割合

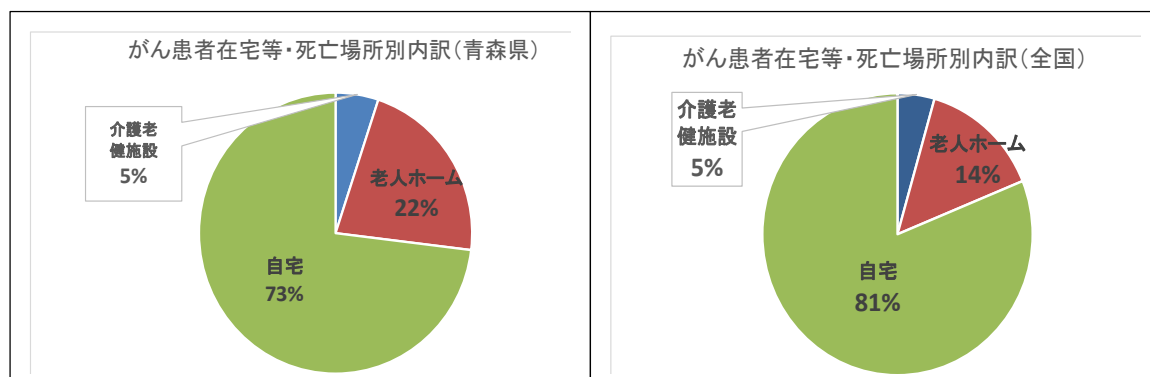
	H22年	H23年	H24年	H25年	【目標】
青森県	7.1%	8.2%	8.8%	11.6%	増加
全国	9.2%	9.8%	10.8%	11.8%	

出典：「人口動態統計」（厚生労働省）

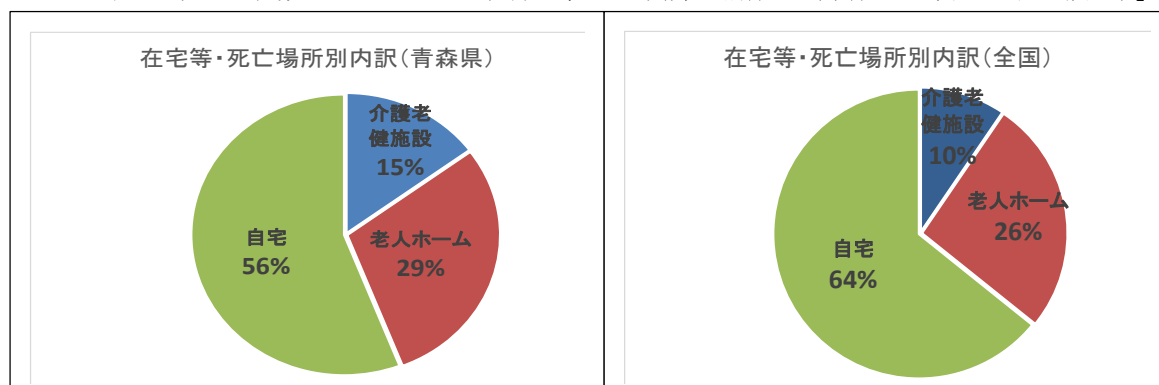
		平成22年人口動態調査		平成23年人口動態調査		平成24年人口動態調査		平成25年人口動態調査	
		全死亡	悪性新生物	全死亡	悪性新生物	全死亡	悪性新生物	全死亡	悪性新生物
青森県	死者総数(人)	16,030	4,784	16,419	4,803	17,294	4,805	17,112	4,928
	在宅等死亡数								
	介護老人保健施設	299	27	369	32	470	32	511	29
	老人ホーム	631	48	747	71	846	70	1,002	125
	自宅	1,756	266	1,724	289	1,825	319	1,918	418
	小計	2,686	341	2,840	392	3,141	421	3,431	572
	在宅等死亡割合(%)	16.8%	7.1%	17.3%	8.2%	18.2%	8.8%	20.1%	11.6%
全国	死者総数(人)	1,197,012	353,499	1,253,066	357,305	1,256,359	360,963	1,268,436	364,872
	在宅等死亡数								
	介護老人保健施設	15,651	1,279	18,393	1,387	21,544	1,731	24,069	1,899
	老人ホーム	42,099	3,643	49,991	4,265	58,264	5,339	66,919	6,190
	自宅	150,783	27,508	156,491	29,293	161,242	32,053	163,049	34,849
	小計	208,533	32,430	224,875	34,945	241,050	39,123	254,037	42,938
	在宅等死亡割合(%)	17.4%	9.2%	17.9%	9.8%	19.2%	10.8%	20.0%	11.8%

出典：人口動態調査（厚生労働省）

【がんの在宅等死亡者数を100とした場合の、死亡場所別構成比(平成25年人口動態調査)】



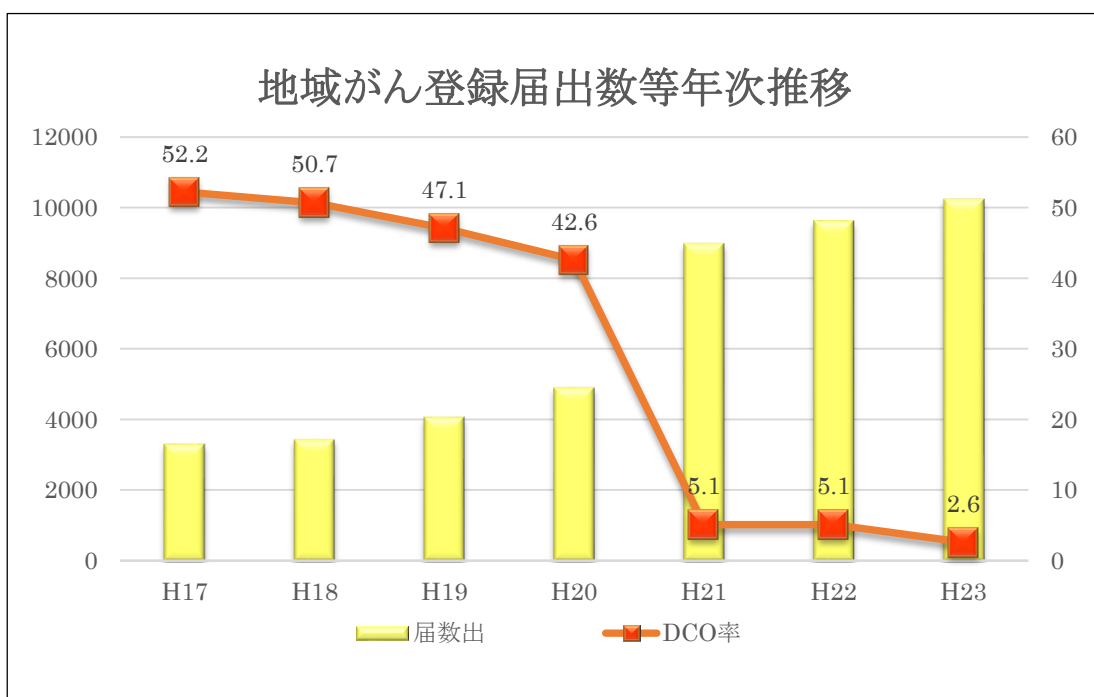
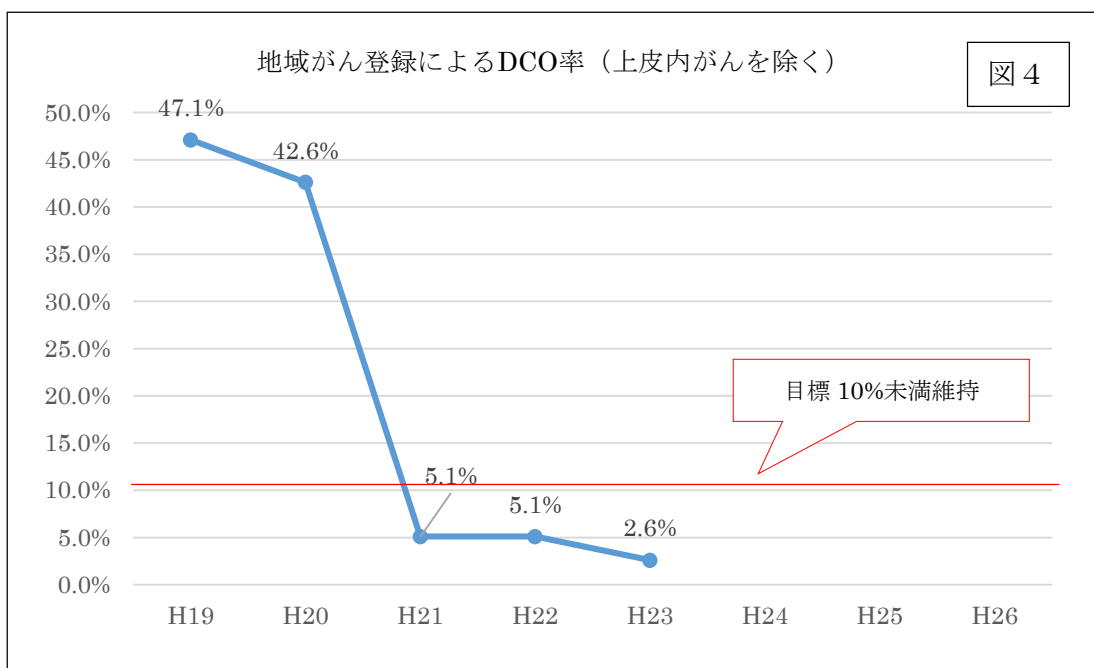
【全死亡の在宅等死亡者数を100とした場合の、死亡場所別構成比(平成25年人口動態調査)】



(4) がん登録の充実

「院内がん登録実施医療機関数（青森県地域がん登録協力医療機関数）」

	H23 年度	H24 年度	H25 年度	【目標】
医療機関数	31	32	34	増加



現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値									
										全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
予防 治療	S (ストラクチャー指標)	◎1	禁煙外来を行っている医療機関数	一般診療所票(17)禁煙外来等 禁煙外来で、「有」の施設数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	下巻 第 43表 一般診療所数, 禁煙外来等・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・病床の有無別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
							全国総数		11226	122	95	173	82	139	-			
							人口10万人あたり全国平均(H24.3.31住民基本台帳人口)	8.9	8.8	7.2	7.5	7.6	12.0	-				
						平成20年 (3年毎)	下巻 第 46表 一般診療所数, 禁煙外来等・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・病床の有無別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
							全国総数		8536	83	78	148	65	118	150			
							人口10万人あたり全国平均(H23住民基本台帳人口)	6.7	5.9	5.8	6.4	5.9	10	7.3				
						平成23年 (3年毎)	病院票(21)禁煙外来等 禁煙外来で、「有」の施設数	医療施設調査	下巻 第 21表 病院数, 禁煙外来等・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・精神科病院-一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
									全国総数		2045	17	14	27	15	25	-	
	人口10万人あたり全国平均(H24.3.31住民基本台帳人口)	1.6	1.2	1.1	1.2	1.4	2.2	-										
平成20年 (3年毎)	下巻 第 22表 病院数, 禁煙外来等・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・精神科病院-一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県								
			全国総数	1688	16	19	34	15	20	27								
	人口10万人あたり全国平均(H23住民基本台帳人口)	1.3	1.1	1.4	1.5	1.4	1.7	1.3										
予防	S	◎2	敷地内禁煙をしている医療機関の割合	敷地内禁煙をしている一般診療所の数* / 一般診療所の数 *一般診療所票(16)受動喫煙防止対策の状況で、「1敷地内を全面禁煙としている」の施設数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	下巻 第 44表 一般診療所数, 受動喫煙防止対策・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・病床の有無別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
							敷地内全面禁煙		25689	216	222	341	214	342	-			
							総数	99547	903	902	1571	821	920	-				
							割合%	25.8	23.9	24.6	21.7	26.1	37.2	-				
						平成20年 (3年毎)	下巻 第 45表 一般診療所数, 受動喫煙防止対策・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・病床の有無別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
							敷地内全面禁煙		22797	172	202	356	155	285	343			
							総数	99083	938	924	1580	813	931	1468				
							割合%	23%	18.3	21.9	22.5	19.1	30.6	23.4				
						平成23年 (3年毎)	下巻 第 22表 病院数, 受動喫煙防止対策・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・精神科病院-一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
									精神科敷地内全面禁煙	141	1	2	5	2	5	-		
							一般病院敷地内全面禁煙	3316	36	31	48	32	34	-				
							敷地内全面禁煙の合計	3457	37	33	53	34	39	-				
							病院の数	8605	102	92	141	75	68	130				
							割合%	40.2	36.3	35.9	37.6	45.3	57.3	-				
						平成20年 (3年毎)	下巻 第 21表 病院数, 受動喫煙防止対策・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・精神科病院-一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
									精神科敷地内全面禁煙	51	-	1	3	1	-	-		
	一般病院敷地内全面禁煙	2310	24	20	43	24	28	41										
	敷地内全面禁煙の合計	2361	24	21	46	25	28	41										
	病院の数	8794	105	98	146	78	70	145										
	割合%	26.8	22.9	21.4	31.5	32.1	40	28.3										
予防	S	★3	がん検診チェックリストの項目を8割以上実施している市区町村数	参考:標準的検診法と精度管理に係る新たなシステムなどの開発に関する研究班(厚生労働科学研究費補助金)による「調査市区町村におけるがん検診チェックリストの使用に関する実態調査」で、がん検診チェックリストの項目を8割以上実施している市区町村の割合	「調査市区町村におけるがん検診チェックリストの使用に関する実態調査」	平成25年	がん検診事業評価結果「平成24年度チェックリスト実施状況」	青森県		胃がん	大腸がん	肺がん	子宮がん	乳がん				
							項目8割以上実施市町村の割合	22.2%	19.4%	27.8%	19.4%	19.4%						
	平成23年	がん検診事業評価結果「平成23年度チェックリスト実施状況」	青森県		胃がん	大腸がん	肺がん	子宮がん	乳がん									
		項目8割以上実施市町村の割合	23.3%	23.3%	23.3%	23.3%	16.7%											

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値							
									全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
予防	P (プロセス指標)	◎4	喫煙率	喫煙率(男性)=喫煙者数*／調査対象者数** *20歳以上の男性で「毎日吸っている」「ときどき吸っている」の合計人数 **20歳以上の男性の調査対象者数	国民生活基礎調査	平成25年 (3年毎)	3健康票 第7表 世帯人員数(20歳以上), 喫煙の有無・都道府県別-21大都市(再掲) 性・年齢(5歳階級)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
				喫煙者数(男性)	15912	192			189	321	150	146	292			
				調査対象者数(男性)	47255	477			497	860	393	424	751			
				喫煙率(男性)%	33.7	40.3			38.0	37.3	38.2	34.4	38.9			
				喫煙率(女性)=喫煙者数*／調査対象者数** *20歳以上の女性で「毎日吸っている」「ときどき吸っている」の合計人数 **20歳以上の女性の調査対象者数	国民生活基礎調査	平成22年 (3年毎)				全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
				喫煙者数(女性)	5589	83			56	114	49	44	95			
調査対象者数(女性)	52310	579	548	956	463	483	788									
喫煙率(女性)%	10.7	14.3	10.2	11.9	10.6	9.1	12.1									
予防	P	◎5	がん検診受診率 ・地域保健・健康増進事業報告からは、市区町村が実施するがん検診の受診状況しか把握できず、ドッグや勤務先での健診での状況は含まれていない。 ・国民生活基礎調査はドッグや勤務先での健康診断も含まれており、両方のデータから現状把握することが必要。 ・(参考)がん対策情報センター http://ganjoho.jp/professional/statistics/statistics.html	胃がん検診受診率	地域保健・健康増進事業報告	平成23年度 (毎年)	閲覧(健康増進編) 第21-1表 健康診査及びがん検診対象者数・受診者数・受診率、市区町村、種類別	市町村	平成24年度 市町村別データ(p10)参照							
				肺がん検診受診率												市町村
				大腸がん検診受診率												市町村
				子宮がん検診受診率												市町村
				乳がん検診受診率												市町村
				胃がん検診受診者数*／調査対象者数 *胃がんの各検診を過去1年以内に受けた者数	国民生活基礎調査	平成25年 (3年毎)		都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
				検診受診者	20507	221			225	494	210	275	403			
				調査対象者数	51739	552			526	960	446	457	799			
				受診率%	39.6	40.0		42.8	51.5	47.1	60.2	50.4				
				肺がん検診受診者数*／調査対象者数 *肺がんの各検診を過去1年以内に受けた者数	国民生活基礎調査	平成25年 (3年毎)		都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
				検診受診者	21896	247			275	529	227	274	406			
				調査対象者数	51739	552			526	960	446	457	799			
				受診率%	42.3	44.7		52.3	55.1	50.9	60.0	50.8				
				大腸がん検診受診者数*／調査対象者数 *大腸がんの各検診を過去1年以内に受けた者数	国民生活基礎調査	平成25年 (3年毎)		都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
				検診受診者	19588	214			231	457	203	251	351			
				調査対象者数	51739	552			526	960	446	457	799			
				受診率%	37.9	38.8		43.9	47.6	45.5	54.9	43.9				
				子宮がん検診受診者数*／調査対象者数(女性) *子宮がんの各検診を過去1年以内に受けた者数	国民生活基礎調査	平成22年 (3年毎)		都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
検診受診者	16751	188	174	381	158	185	267									
調査対象者数	39760	431	380	742	335	336	576									
受診率	42.1	43.6	45.8	51.3	47.2	55.1	46.4									
乳がん検診受診者数*／調査対象者数(女性) *乳がんの各検診を過去1年以内に受けた者数	国民生活基礎調査	平成22年 (3年毎)	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県					
検診受診者	11581	121		133	279	111	138	188								
調査対象者数	26667	293		267	495	234	235	398								
受診率	43.4	41.3	49.8	56.4	47.4	58.7	47.2									
治療	S	◎6	がん診療連携拠点病院数	がん診療拠点病院の数	厚生労働省とりまとめ	平成26年4月 (毎年)	がん診療連携拠点病院指定一覧表(平成26年8月6日現在)	二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
						全国総数	397		1	1	1		2	1		
						平成23年4月	がん診療連携拠点病院指定一覧表(平成23年4月1日現在)	二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
									全国総数	388	1	1	1		2	1

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値							
									津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域		
治療	S	◎7	放射線治療を実施している医療機関数	病院票(28)特殊診療設備で、「放射線治療病室」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第 24表 病院数(重複計上);病床数;取扱患者延数, 特殊診療設備・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数		1	-	1	-	-	-			
						平成20年(3年毎)	閲覧 第 25表 病院数(重複計上);病床数;取扱患者延数, 特殊診療設備・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数	86	1	1	-	-	-	-			
						人口100万人あたり全国平均	0.7	3.2	2.9	-	-	-	-			
						病院票(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(体外照射)」の有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数, 放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域
				全国総数	767	2	3	3	-	2	1					
				平成20年(3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数, 放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域		
				全国総数	733	2	2	3	-	2	1					
				人口100万人あたり全国平均	5.8	6.5	5.8	9	-	10.6	12.1					
				病院票(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(腔内・組織内照射)」の有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数, 放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
				全国総数	187	1	-	1	-	-	-					
平成20年(3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数, 放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域						
全国総数	162	1	-	-	-	-	-									
人口100万人あたり全国平均	1.3	3.2	-	-	-	-	-									
病院票(31)放射線治療の実施状況で、「IMRT」の有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数, 放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域				
全国総数	213	1	-	1	-	1	-									
平成20年(3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数, 放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域						
全国総数	108	1	1	-	-	1	-									
人口100万人あたり全国平均	0.9	3.2	2.9	-	-	5.3	-									
治療	S	◎8	外来化学療法を実施している医療機関数	一般診療所票(26)手術等の実施状況で「外来化学療法」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第 29表 一般診療所数(重複計上);実施件数, 手術等・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数	734	-	1	5	-	-	-			
						平成20年(3年毎)	閲覧 第 29表 一般診療所数(重複計上);実施件数, 手術等・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数	612	1	2	4	-	-	-			
						人口100万人あたり全国平均	4.8	3.2	5.8	12	-	-	-			
						病院票(28)特殊診療設備で「外来化学療法室」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第 24表 病院数(重複計上);病床数;取扱患者延数, 特殊診療設備・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域
				全国総数	1376	9	4	3	3	4	1					
				平成20年(3年毎)	閲覧 第 25表 病院数(重複計上);病床数;取扱患者延数, 特殊診療設備・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域		
				全国総数	1376	6	3	2	3	3	1					
				人口100万人あたり全国平均	10.8	19.4	8.7	6	20.1	16	12.1					
				G 通則6 外来化学療法加算1、2の届出施設数	診療報酬施設基準	平成27年2月		二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
				外来化学療法加算1		5	3	3	1	3	1					
外来化学療法加算2		6	1	3	1	1	0									
平成24年1月				二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域				
外来化学療法加算1		4	3	3	1	3	1									
外来化学療法加算2		5	1	3	2	1	0									
全国総数	2438	9	4	6	3	4	1									
人口10万人あたり全国平均	1.9	2.9	1.2	1.8	2	2.1	1.2									

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値									
										全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
治療	S	◎9	緩和ケアチームのある医療機関数	病院票(32)緩和ケアの状況で「緩和ケアチーム」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	下巻 第 27表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
						全国総数	861		7	13	13	15	8	-				
						平成20年(3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
						全国総数	612		6	11	11	11	7	8				
								二次医療圏	平成27年月			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
									緩和ケア診療加算		1	1	1	0	1	0		
		二次医療圏	A226-2 緩和ケア診療加算の届出施設数	診療報酬施設基準	平成24年1月			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域					
			緩和ケア診療加算				0	1	1	0	1	0						
			全国総数(合計)			160	0	1	1	0	1	0						
			人口100万人あたり全国平均			1.3	0	2.9	3	0	5.3	0						
治療	S	★10	緩和ケアに関する基本的な知識を習得した医師数	「がん診療に携わる医師に対する緩和ケア研修会」修了証書交付枚数として指標とする。	厚生労働省とりまとめ	平成25年9月30日現在		都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
						全国総数	45,159		449	741	490	574	641	564				
						平成23年3月31日現在		都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
						全国総数	23,013		218	422	322	346	349	327				
治療	S	◎11	緩和ケア病棟を有する病院数・病床数	病院票(32)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	下巻 第27表 閲覧25表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
						全国総数	279		3	5	4	2	-					
						平成20年(3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県		
						全国総数	4230		44	16	87	44	27	18				
								都道府県		人口10万人あたり全国平均	3.3	3.1	1.2	3.7	4	2.3	0.9	
											全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
						都道府県	平成23年(3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別		全国総数	5122	49	82	73	44	27	-	
								人口10万人あたり全国平均										
							都道府県	平成20年(3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別		全国総数	4230	44	16	87	44	27	18
									人口10万人あたり全国平均	3.3	3.1	1.2	3.7	4	2.3	0.9		
		二次医療圏	平成21年1月				津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域						
				緩和ケア病棟入院料		1	0	1	0	0	0							
			二次医療圏	平成24年1月				津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域					
					緩和ケア病棟入院料		1	0	1	0	0	0						
						全国総数	275	1	0	1	0	0	0					
						人口100万人あたり全国平均	2.2	3.2	0	3	0	0	0					
治療	S	◎12	がんリハビリテーションを実施する医療機関数	H007-2 がん患者リハビリテーション料の届出施設数	診療報酬施設基準	平成27年2月		二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域			
										がん患者リハビリテーション料	2	2	3	1	1	1		
								二次医療圏	平成24年1月				津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
										がん患者リハビリテーション料	0	0	1	0	0	0		
						全国総数	329	0	0	1	0	0	0					
						人口100万人あたり全国平均	2.6	0	0	3	0	0	0					

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値											
									全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県					
治療	S	★13	がんを専門とする医療従事者数	日本がん治療認定医機構により認定されたがん治療認定医及びがん治療認定医(歯科口腔外科)の数		平成26年4月1日	日本がん治療認定医機構ホームページ http://www.ibct.jp/svs_auth_list.php?pref=2	都道府県	総数	13,559	96	132	187	99	121	120				
						平成24年4月1日	日本がん治療認定医機構ホームページ	都道府県	総数	11,267	76	124	151	77	93	99				
						平成27年1月15日	日本医療薬学会ホームページ http://www.isphcs.jp/senmon-g/04.php	都道府県	総数	437	2	3	2	0	10	0				
						平成24年1月1日	日本医療薬学会ホームページ	都道府県	総数	241	0	3	2	0	3	0				
						平成25年12月24日	日本看護協会ホームページ http://ninte.nurse.or.jp/nursing/qualification/cn	都道府県	総数	581	0	5	5	1	3	4				
						平成24年	日本看護協会ホームページ	都道府県	総数	327	0	3	4	0	0	2				
				治療	S	◎14	病理診断科医師数	医師届出票(11)従事する診療科名等で主たる診療科を「病理診断科」と届出をした医師数	医師・歯科医師・薬剤師調査	平成24年(2年毎)	閲覧 第5表 01北海道～47沖縄県 医療施設従事医師数, 診療科名(主たる)・就業地による二次医療圏・市区町村別	二次医療圏	全国総数	1605	7	1	4	—	—	1
										平成22年(2年毎)	閲覧 第5表 01北海道～47沖縄県 医療施設従事医師数, 診療科名(主たる)・就業地による二次医療圏・市区町村別	二次医療圏	全国総数	1515	6	1	4	—	—	1
													人口10万人あたり全国平均	1.2	1.9	0.3	1.2	—	—	1.2
													津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域		
													がん患者指導管理料1のみ	1	1					
													がん患者指導管理料3のみ	1						
治療	S	◎15	がん患者に対してカウンセリングを実施している医療機関数	B001-1-23 がん患者カウンセリング料の届出施設数(H26年4月～がん患者指導管理料に項目見直し)	診療報酬施設基準	平成24年1月		二次医療圏	がん患者指導管理料1・2	1	2	2		1						
									がん患者指導管理料1・2・3	1	1	1	1	1						
						平成24年1月		二次医療圏	がん患者カウンセリング料	2	0	2	0	0	1					
									全国総数	756	2	0	2	0	0	1				
									人口100万人あたり全国平均	6	6.5	0	6	0	0	12.1				
									津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域						
治療	S	★16	院内がん登録を実施している医療機関数	地域がん登録協力医療機関数		平成25年度	地域がん登録協力医療機関数(県内医療機関)	青森県	34											
						平成23年度	地域がん登録協力医療機関数(県内医療機関)	青森県	31											
治療 療養支援	S	◎17	医療用麻薬の処方を行っている医療機関数	一般診療所票(28)処方の状況で、「医療麻薬の処方」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第67表 一般診療所数; 処方数, 処方の状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・病床の有無別	都道府県	全国総数	8,060	86	72	93	80	125	—				
						平成20年(3年毎)	閲覧 第81表 一般診療所数; 処方数, 処方の状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・病床の有無別	都道府県	全国総数	7,824	88	74	113	64	106	131				
									人口10万人あたり全国平均	6.2	6.3	5.5	4.9	5.8	9	6.4				
				病院票(34)薬剤管理指導・処方の状況で、「医療麻薬の処方」が有の施設数	医療施設調査	平成23年(3年毎)	閲覧 第42表 病院数; 処方数, 薬剤管理指導-処方の状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・精神科病院-一般病院(再掲)別	都道府県	全国総数	5475	69	66	80	49	50	—				
						平成20年(3年毎)	閲覧 第63表 病院数; 処方数, 薬剤管理指導-処方の状況・都道府県-18大都市・中核市(再掲)・精神科病院-一般病院(再掲)別	都道府県	全国総数	5434	64	65	96	47	55	95				
									人口10万人あたり全国平均	4.3	4.6	4.8	4.1	4.2	4.7	4.6				

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値							
									全国総数	津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
治療	P	◎18	悪性腫瘍手術の実施件数	一般診療所票(26)手術等の実施状況の「悪性腫瘍手術」の9月中の実施件数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	閲覧 第 29表 一般診療所数(重複計上);実施件数,手術等・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数	1290		1	2	1	—	—	—		
						平成20年 (3年毎)	閲覧 第 29表 一般診療所数(重複計上);実施件数,手術等・二次医療圏別		二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域
						全国総数	1142	1		4	1	—	—	—		
						人口10万人あたり全国平均	0.9	0.3		1.2	0.3	—	—	—		
						病院票(30)手術等の実施状況の「悪性腫瘍手術」の9月中の実施件数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	閲覧 第 28表 病院数(重複計上);実施件数,手術等・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域
全国総数	50,739	176	93	123	9	38		16								
平成20年 (3年毎)	閲覧 第 28表 病院数(重複計上);実施件数,手術等・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域		青森地域	西北五地域		上十三地域	下北地域				
全国総数	44,010		178	92	109	28	26	19								
人口10万人あたり全国平均	34.6		57.6	27.6	32.8	18.8	13.8	22.9								
治療	P	◎19	放射線治療の実施件数	病院票(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(体外照射)」の9月中の患者数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数,放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数	239,489		1,417	610	350	—	374	7		
						平成20年 (3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数,放射線治療・二次医療圏別		二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域
						全国総数	207,982	1,161		767	706	—	239	5		
						人口10万人あたり全国平均	163.7	375.7		222.6	212.6	—	127.2	6		
						病院票(31)放射線治療の実施状況で、「放射線治療(腔内・組織内照射)」の9月中の患者数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	閲覧 第 32表 病院数(重複計上);患者数;台数,放射線治療・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域
全国総数	1386	9	—	1	—	—		—								
平成20年 (3年毎)		二次医療圏			津軽地域	八戸地域		青森地域	西北五地域		上十三地域	下北地域				
全国総数	1153		2	—	—	—	—	—								
人口10万人あたり全国平均	0.9		0.6	—	—	—	—	—								
治療	P	◎20	外来化学療法の実施件数	一般診療所票(26)手術等の実施状況の「外来化学療法」の9月中の実施件数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	閲覧 第 29表 一般診療所数(重複計上);実施件数,手術等・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域
						全国総数	11898		—	5	52	—	—	—		
						平成20年 (3年毎)	閲覧 第 29表 一般診療所数(重複計上);実施件数,手術等・二次医療圏別		二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域
						全国総数	7043	1		18	70	—	—	—		
						人口10万人あたり全国平均	5.5	0.3		5.2	21.1	—	—	—		
						病院票(28)特殊診療設備の「外来化学療法室」の9月中の取扱患者延数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	閲覧 第 24表 病院数(重複計上);病床数;取扱患者延数,特殊診療設備・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域
全国総数	197815	877	748	239	67	366		124								
平成20年 (3年毎)	閲覧 第 25表 病院数(重複計上);病床数;取扱患者延数,特殊診療設備・二次医療圏別	二次医療圏			津軽地域	八戸地域		青森地域	西北五地域		上十三地域	下北地域				
全国総数	130916		497	381	291	138	354	160								
人口10万人あたり全国平均	103		160.8	110.6	87.6	92.5	188.5	193.2								

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値							
										全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
治療	P	◎21	緩和ケアの実施件数	病院票(32)緩和ケアの状況で「緩和ケア病棟」の9月中の取扱患者延数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	下巻 第 27表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県－18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
						全国総数		1263	1344	1690	947	202	-			
						平成20年 (3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県－18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
						全国総数	70542	1023	266	1655	878	232	359			
						人口10万人あたり全国平均	55.5	72.8	19.8	71.1	79.2	19.7	17.5			
						同上	同上(個票解析)	二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
				平成23年 (3年毎)	閲覧 第 25表 病院数、緩和ケアの状況・二次医療圏別	二次医療圏		全国総数	447	-	597	-	219	-		
				平成20年 (3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県－18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域			
				全国総数	70542	452	34	537	-	-	-					
				人口10万人あたり全国平均	55.5	146.3	9.9	161.7	-	-	-					
				病院票(32)緩和ケアの状況で「緩和ケアチーム」の9月中の患者数	医療施設調査	平成23年 (3年毎)	下巻 第 27表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県－18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
				全国総数	23374	117	253	111	104	95	-					
平成20年 (3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県－18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県						
全国総数	16349	92	86	122	78	88	506									
人口10万人あたり全国平均	12.9	6.5	6.4	5.2	7	7.5	24.7									
同上	同上(個票解析)	二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域							
平成23年 (3年毎)	閲覧 第 25表 病院数、緩和ケアの状況・二次医療圏別	二次医療圏		全国総数	36	10	26	-	37	8						
平成20年 (3年毎)	下巻 第 31表 病院数、緩和ケアの状況・都道府県－18大都市・中核市(再掲)・一般病院(再掲)別	二次医療圏		津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域							
全国総数	16349	28	34	5	-	23	2									
人口10万人あたり全国平均	12.9	9.1	9.9	1.5	-	12.2	2.4									
治療	P	○22	がんリハビリテーションの実施件数	H007 がん患者リハビリテーション料の算定件数	NDB(National database)			二次医療圏		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
全国総数	4480			107		181										
人口10万人あたり全国平均	3.5	0	0	4.6	0	15.4	0									
治療	P	○23	地域連携クリティカルパスに基づく診療計画策定等の実施件数	B005-6 がん診療連携計画策定料の算定件数	NDB(National database)			二次医療圏		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
全国総数	1807															
人口10万人あたり全国平均	1.4	0	0	0	0	0	0									
治療療養支援	P	○24	地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等の実施件数	B005-6-2がん治療連携指導料の算定件数	NDB(National database)			二次医療圏		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
全国総数	3314															
人口10万人あたり全国平均	2.6	0	0	0	0	0	0									
治療療養支援	P	◎25	医療用麻薬の消費量	モルヒネ・オキシコドン・フェンタニルの消費量のモルヒネ換算合計*／人口**×千人 *モルヒネ換算合計：国際麻薬統制委員会による換算比(オキシコドン：X 1.5、フェンタニル：X 166.7)を用いて、モルヒネ換算したモルヒネ、オキシコドン及びフェンタニルの消費量の合計 **人口：平成22年住民基本台帳人口・世帯数による。	麻薬・覚せい剤行政の概況	平成24年	第12表 モルヒネ・オキシコドン・フェンタニルの都道府県別人口千人あたりの消費量	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
						モルヒネ換算合計(g)	5249506.287	81102.044	66150.135	103763.115	60772.110	54638.578	88825.333			
						消費量(g/千人)	41.168	60.076	50.768	44.629	57.170	47.429	45.273			
						平成23年	第12表 モルヒネ・オキシコドン・フェンタニルの都道府県別人口千人あたりの消費量	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県
						モルヒネ換算合計(g)	5251049.301	82289.67	69781.828	103289.25	67703.733	56236.098	84189.347			
						消費量(g/千人)	41.088	60.374	53.106	44.387	62.98	48.438	42.306			
平成22年 (毎年)	日本における医療用麻薬の消費量	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県						
モルヒネ換算合計(g)	5304661.81	86803.709	70746.073	110114	66470.146	55141.267	93058.199									
消費量(g/千人)	41.75	61.758	52.599	47.273	59.978	46.859	45.358									

現状把握のための指標項目

病期	SPO	必須◎ 推奨○ 県設定★	指標名	定義	調査名等	調査年 (調査周期)	集計表	集計単位	現状値								
									津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域			
療養支援	S	◎26	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数	C003 在宅がん医療総合診療料届出施設数	診療報酬施設基準	平成26年12月		二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
				C003 在宅末期医療総合診療料届出施設数	診療報酬施設基準	平成24年1月		二次医療圏			津軽地域	八戸地域	青森地域	西北五地域	上十三地域	下北地域	
								全国総数	11372	19	10	19	3	2	1		
								人口10万人あたり全国平均	9	6.1	2.9	5.7	2	1.1	1.2		
療養支援	S	★27	緩和ケアが提供できる訪問看護ステーション数	「麻薬を用いた疼痛管理」に対応している訪問看護ステーション数	介護サービス情報公表システム	平成27年1月		青森県	63								
						平成24年6月		青森県	63								
療養支援	S	◎28	麻薬小売業免許取得薬局数	麻薬小売業の免許を取得している薬局数	麻薬・覚せい剤行政の概況	平成24年12月31日現在	第29表 都道府県別にみた薬局数と麻薬小売業者数	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
									全国総数	38,999	483	439	590	436	431	731	
						平成23年10月(毎年)	第29表 都道府県別にみた薬局数と麻薬小売業者数	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
									全国総数	36013	467	425	546	405	403	742	
								人口10万人あたり全国平均	28.3	33.2	31.6	23.4	36.5	34.2	36.2		
療養支援	○ (アウトカム指標)	◎29	がん患者の在宅等死亡割合	在宅等でのがんによる死亡者数* / がんによる死亡者数** * 都道府県別の死因「悪性新生物」の在宅等(介護老人保健施設、自宅、老人ホーム)での死亡者数 ** 都道府県別の死因「悪性新生物」の全死亡者数	人口動態調査	平成25年(毎年)	保管統計表(報告書非掲載) 死亡 死因第4表 死亡数、性・年齢(5歳階級)・死亡の場所・死因(3大死因)・都道府県(21大都市再掲)別	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
									介護老人保健施設	1899	29	36	45	46	23	41	
									老人ホーム	6190	125	63	98	47	78	64	
									自宅	34849	418	371	826	179	293	588	
									在宅等でのがんによる死亡者数(合計)	42938	572	470	969	272	394	693	
									がんによる死亡者数	364872	4928	4296	6498	4113	4015	6116	
									在宅死亡割合%	11.8	11.6	10.9	14.9	6.6	9.8	11.3	
										全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
										介護老人保健施設	1279	27	19	52	22	14	21
										老人ホーム	3642	48	27	81	42	46	60
										自宅	27508	266	264	684	149	222	472
										在宅等でのがんによる死亡者数(合計)	32430	341	310	817	213	282	553
				がんによる死亡者数	353499	4784	4322	6371	4085	3906	6173						
				在宅死亡割合%	9.2	7.1	7.2	12.8	5.2	7.2	9						
	○	◎30	年齢調整死亡率	悪性新生物による年齢調整死亡率(男性)	都道府県別年齢調整死亡率(業務・加工統計)	平成22年(5年毎)	参考1 平成22年都道府県別にみた主な死因別男女別年齢調整死亡率(人口10万対)・順位	都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	
										182.4	215.9	187.4	177.1	205.7	179.6	182.6	
			年齢調整死亡率	悪性新生物による年齢調整死亡率(女性)						都道府県		全国	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県
									92.2	105.6	92.7	90.3	94.3	86.7	89.2		

指標 ⑤ がん検診受診率(平成24年度地域保健・健康増進事業報告)

市町村	胃がん		大腸がん		肺がん		乳がん		子宮頸がん	
	地域保健・健康増進事業報告	国がん方式	地域保健・健康増進事業報告	国がん方式	地域保健・健康増進事業報告	国がん方式	地域保健・健康増進事業報告	国がん方式	地域保健・健康増進事業報告	国がん方式
全国	9.0	10.2	18.7	21.4	17.3	20.2	17.4	19.1	23.5	26.7
青森県	22.0	19.2	29.3	25.8	22.7	20.0	17.0	14.7	28.7	25.5
青森市	21.1	15.5	36.0	26.4	9.1	6.7	15.8	11.3	26.1	17.5
弘前市	15.8	15.7	24.0	23.9	10.0	9.9	12.6	12.6	32.4	31.0
八戸市	26.2	20.6	30.9	24.3	30.0	23.6	27.1	20.7	35.2	28.8
黒石市	30.7	22.6	35.6	31.3	35.7	26.7	13.6	15.1	30.1	33.2
五所川原市	26.4	18.8	35.0	24.9	30.8	21.7	14.7	12.1	32.9	26.3
十和田市	17.9	21.8	25.6	31.1	23.5	28.6	20.8	24.3	22.5	26.0
三沢市	23.0	19.5	28.6	24.3	25.3	21.0	18.4	17.1	29.9	29.5
むつ市	14.3	14.4	16.7	17.0	17.1	17.3	9.4	9.1	20.8	20.5
つがる市	46.2	29.3	46.9	33.6	41.3	32.7	13.3	14.1	27.9	29.8
平川市	24.3	19.1	29.8	23.9	31.3	25.2	-	10.6	20.2	19.8
平内町	9.6	7.9	18.2	15.5	17.6	14.8	14.2	9.8	20.4	15.4
今別町	12.0	13.6	16.2	18.4	20.0	22.7	6.2	6.5	13.4	14.1
蓬田村	10.2	14.9	13.0	18.9	15.3	22.3	8.6	5.9	16.0	11.9
外ヶ浜町	12.6	15.8	15.4	19.4	16.7	20.9	4.3	5.0	21.7	26.6
鱒ヶ沢町	26.4	21.1	27.1	23.4	28.2	24.0	13.0	11.5	19.2	18.8
深浦町	16.0	22.4	18.7	26.2	18.4	25.8	10.3	13.1	18.0	24.9
西目屋村	40.1	29.1	56.8	45.2	59.8	47.2	34.9	14.2	53.0	46.3
藤崎町	32.8	32.1	36.3	35.5	37.3	36.5	14.8	14.5	25.3	24.9
大鰐町	32.0	19.7	39.8	25.5	44.8	28.5	15.3	10.9	49.4	32.5
田舎館村	27.9	27.5	32.2	33.8	39.8	38.9	19.0	16.7	25.3	28.1
板柳町	26.7	17.9	36.3	23.9	34.8	23.3	20.5	13.1	34.5	24.8
鶴田町	56.2	28.3	64.8	36.9	82.0	53.9	21.2	14.0	41.2	28.6
中泊町	36.2	19.2	42.6	24.5	46.1	25.4	34.3	11.3	68.4	20.1
野辺地町	9.0	15.6	10.9	18.9	10.7	18.5	6.8	10.3	12.0	20.8
七戸町	26.3	34.6	32.0	42.0	34.2	44.9	23.5	27.6	24.0	31.7
六戸町	17.1	23.6	20.9	28.7	23.9	32.6	14.3	18.9	26.4	40.3
横浜町	28.9	24.9	35.5	30.5	34.8	29.9	15.4	12.3	35.0	30.9
東北町	36.2	36.2	39.3	39.3	37.9	37.9	22.0	22.0	34.4	34.4
六ヶ所村	28.9	27.9	36.1	34.7	32.2	31.1	19.1	19.1	52.4	55.2
おいらせ町	23.1	22.1	29.8	28.6	26.4	25.4	16.7	16.0	28.4	27.2
大間町	22.5	15.1	26.3	15.3	30.3	17.9	44.1	17.2	34.0	16.8
東通村	25.5	33.1	28.3	36.9	31.0	40.2	17.3	16.0	42.2	52.6
風間浦村	16.7	19.5	18.5	21.5	27.5	32.0	9.2	9.6	23.4	27.8
佐井村	16.7	18.1	20.1	22.3	22.7	25.4	12.7	6.8	30.0	18.9
三戸町	10.2	8.7	15.0	12.7	8.0	6.8	9.2	7.8	16.1	13.9
五戸町	11.9	10.9	13.5	12.3	12.4	11.3	35.0	16.0	29.1	13.7
田子町	24.5	17.3	34.7	24.5	54.9	38.8	15.6	9.7	49.4	32.9
南部町	21.6	20.7	32.6	31.4	43.3	41.6	18.8	17.7	22.2	24.0
階上町	18.6	20.3	20.9	22.8	18.8	20.5	22.2	22.8	31.2	31.6
新郷村	16.6	14.9	18.2	16.3	17.1	15.5	15.9	12.7	10.9	10.0

(出典) 地域保健・健康増進事業報告:厚生労働省「平成24年度地域保健・健康増進事業報告」

※平川市の乳がん検診について、視触診・マンモグラフィデータに不備があるため、算定エラーとなっているものである。

◇都道府県の全国比較に国がん方式を用いているため、市町村についても統一した計算式は国がん方式を用いているものである。

○統一した計算式＝国がん方式

「受診率＝受診者数÷対象者数(市町村人口－就業者数＋農林水産業従事者数)」

◆受診者数(「地域保健・健康増進事業報告」の掲載値を使用)

(胃・大腸・肺)＝掲載値

(乳・子宮頸部)＝掲載値を使用し、「当年度受診者数＋前年度受診者数－2年連続受診者数」

(乳・子宮頸部)＝掲載値を使用し、「当年度受診者数＋前年度受診者数－2年連続受診者数」

◆対象者数

「平成22年国勢調査結果」の値を使用し、「市町村人口－就業者数＋農林水産業従事者数」

(胃・大腸・肺:40歳以上の男女 乳:40歳以上の女性 子宮頸部:20歳以上の女性)