

5 疾病、5 事業＋在宅医療に係る主な指標等数値について

I 5 疾病

1 がんの医療体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
悪性新生物の年齢調整死亡率（人口10万人対）	全国			278.9	276.8	275.0	
	県			288.6	293.5	286.4	
	気仙			311.6	310.0	293.8	

出典：健康いわて21プラン（第3次）圏域評価に係る各種データ（平成27年モデル人口）

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
	③保健医療圏別悪性新生物の年齢調整死亡率（人口10万人対）		286.4	293.4 (3)	276.6 (8)	277.9 (6)	281.2 (5)	293.8 (2)	320.2 (1)	285.3 (4)	276.3 (9)

出典：保健福祉年報（人口動態編）付表第1表

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
	③保健医療圏別肺がん死亡率（人口10万人対）		68.5	57.6 (9)	65.5 (7)	62.2 (8)	68.3 (6)	95.1 (3)	104.6 (1)	95.2 (2)	93.8 (4)
③保健医療圏別胃がん死亡率（人口10万人対）		42.0	30.4 (9)	43.6 (6)	59.9 (1)	57.2 (2)	54.6 (3)	49.9 (4)	37.5 (8)	43.1 (7)	44.3 (5)
③保健医療圏別膵がん死亡率（人口10万人対）		33.9	34.1 (4)	32.0 (7)	29.9 (9)	32.4 (6)	51.1 (1)	33.3 (5)	34.9 (3)	37.5 (2)	30.2 (8)
③保健医療圏別結腸がん死亡率（人口10万人対）		41.1	36.9 (8)	33.4 (9)	48.8 (2)	57.2 (1)	45.8 (4)	42.8 (5)	48.3 (3)	41.3 (6)	38.3 (7)

出典：保健福祉年報（人口動態編）第22表の2

2 脳卒中の医療体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
脳血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万人対）	全国			76.3	72.4	71.6	
	県			116.4	111.0	108.1	
	気仙			115.1	132.5	117.2	

出典：健康いわて21プラン（第3次）圏域評価に係る各種データ（平成27年モデル人口）

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
	③保健医療圏別脳血管疾患の年齢調整死亡率（人口10万人対）		108.1	102.9 (7)	106.9 (6)	98.3 (9)	110.8 (4)	117.2 (3)	152.7 (1)	102.6 (8)	121.1 (2)

出典：保健福祉年報（人口動態編）付表第1表

3 心筋梗塞等の心血管疾患の医療体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
心疾患の年齢調整死亡率（人口10万人対）	全国			147.8	143.2	145.2	
	県			172.0	158.1	164.1	
	気仙			193.2	160.2	170.5	

出典：健康いわて21プラン（第3次）圏域評価に係る各種データ（平成27年モデル人口）

項目	圏域									
	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
③保健医療圏別心疾患の年齢調整死亡率(人口10万人対)	164.1	151.5 (9)	154.6 (8)	165.2 (6)	162.2 (7)	170.5 (5)	184.8 (4)	191.9 (3)	196.1 (1)	192.0 (2)

出典：保健福祉年報（人口動態編）付表第1表

4 糖尿病の医療体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
糖尿病の死亡率 (人口10万人対)	全国	11.2	11.4	11.2	11.3	11.7	
	県	15.1	17.1	16.5	15.1	15.0	
	気仙	19.5	28.2	23.6	22.4	22.9	
腎不全の死亡率 (人口10万人対)	全国	23.4	21.8	21.5	21.0	20.2	
	県	23.8	26.4	26.7	28.4	31.8	
	気仙	37.4	38.1	55.7	37.9	44.0	

出典：保健福祉年報（人口動態編）第22表（率）、人口動態統計第5.19表

項目	圏域									
	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
③保健医療圏別糖尿病の死亡率(人口10万人対)	15.0	13.9 (6)	11.1 (8)	7.1 (9)	21.3 (4)	22.9 (2)	19.0 (5)	21.4 (3)	11.3 (7)	28.2 (1)
③保健医療圏別腎不全の死亡率(人口10万人対)	31.8	24.5 (7)	40.4 (3)	26.8 (6)	45.2 (1)	44.0 (2)	21.4 (9)	38.9 (4)	22.5 (8)	36.3 (5)

出典：保健福祉年報（人口動態編）第22表（率）

5-1 精神疾患の医療体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
自殺の死亡率(人口10万人対)	全国	16.4	16.1	15.7	16.4	16.5	
	県	20.9	20.4	20.4	21.1	16.1	
	気仙	16.3	26.5	15.2	15.5	14.1	

出典：保健福祉年報（人口動態編）第22表（率）、人口動態統計第5.19表

項目	圏域									
	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
③保健医療圏別自殺の死亡率(人口10万人対)	16.1	12.8 (8)	21.8 (2)	12.6 (9)	17.6 (3)	14.1 (7)	16.6 (4)	14.7 (6)	15.0 (5)	32.2 (1)

出典：保健福祉年報（人口動態編）第22表（率）

5-2 認知症の医療体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
認知症(自立支援医療受給者) (人)	県	299	318	345	410	326	
	気仙	13	12	9	11	7	

出典：障がい保健福祉課調べ

項目	圏域									
	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
③認知症(自立支援医療受給者)の率(人口10万人対)	27.2	25.4 (4)	12.0 (8)	14.9 (6)	21.3 (5)	12.3 (7)	4.7 (9)	33.5 (3)	127.5 (1)	74.5 (2)

10万人対)

出典：岩手県毎月人口推計の数値により算出

II 5 事業+在宅医療

6 周産期医療の体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
出生数、 出産 の場所	総数	県	8,175	7,615	6,974	6,718	6,472
		気仙	340	310	285	279	233
	病院	県	4,678	4,605	3,981	3,799	3,612
		気仙	325	302	274	274	223
	診療所	県	3,489	3,004	2,988	2,913	2,852
		気仙	13	7	11	5	10
	助産所	県	1	3	2	2	3
		気仙	—	1	—	—	—
	自宅	県	3	1	3	2	2
		気仙	—	—	—	—	—
その他	県	4	2	—	2	3	
	気仙	2	—	—	—	—	
周産期死亡数及び 率（出産千対）	全国	3,309(3.5)	2,999(3.3)	2,955(3.4)	2,664(3.2)	2,741(3.4)	
	県	23(2.8)	33(4.3)	31(4.4)	21(3.1)	19(2.9)	
	気仙	1(2.9)	2(6.4)	1(3.5)	—(—)	1(4.3)	

出典：保健福祉年報（人口動態編）第12表、第36、人口動態統計第8.12表

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
③保健医療圏別周産期 死亡率（出産千対）		2.9	3.1 (6)	— (—)	— (—)	3.9 (5)	4.3 (4)	5.0 (3)	2.8 (7)	13.0 (1)	9.8 (2)

出典：保健福祉年報（人口動態編）第36表

7 小児医療の体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
乳児死亡数及び 率（出生千対）	全国	1,762 1.9	1,748 1.9	1,654 1.9	1,512 1.8	1,399 1.7	
	県	22 2.7	23 3.0	15 2.2	8 1.2	10 1.5	
	気仙	3 8.8	— —	— —	— —	— —	
乳幼児*1死亡数 及び率（5歳未 満人口千対）	県	28 0.65	35 0.85	19 0.47	12 0.32	13 0.36	
	気仙	3 1.69	— —	0 —	— —	— —	
小児*2（15歳未 満）の死亡数及 び率（15歳未 満人口千対）	県	34 0.24	43 0.31	19 0.14	23 0.17	20 0.16	
	気仙	3 0.50	1 0.17	— —	— —	— —	

出典：保健福祉年報（人口動態編）第33表、第16表、人口動態統計第6.10表、第6.11表

※1 保健福祉年報（人口動態編）では、幼児の統計数値を取ることができないことから、便宜5歳未満児として計算している。

※2 医療法上小児の具体的年齢を限定することは困難（昭和31年5月21日 医収第1860号長野県知事あて厚生省医務局長回答）であることから、便宜15歳未満（年少）児として計算している。

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
----	----	---	----	----------	----	----	----	----	----	----	----

③乳児死亡率（出生千対）	1.5	1.7 (4)	0.9 (6)	1.5 (5)	— (—)	— (—)	5.0 (1)	2.8 (3)	4.4 (2)	— (—)
③乳幼児死亡率（5歳未満人口千対）	0.3	0.4 (4)	0.1 (7)	0.2 (6)	0.3 (5)	— (—)	0.9 (1)	0.5 (3)	0.7 (2)	— (—)
③小児（15歳未満）の死亡率（15歳未満人口千対）	0.16	0.19 (3)	0.08 (7)	0.07 (8)	0.17 (5)	— (—)	0.50 (1)	0.14 (6)	0.18 (4)	0.22 (2)

出典：保健福祉年報の人口等の数値により算出

8 救急医療

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
救急要請（覚知）から救急医療機関への搬送に要した平均時間（分）	県	43.9	44.0	43.8	44.7		
	気仙	40.0	38.2	37.4	39.2		
AEDを用いた心肺蘇生法の普及率（%）	県	50.4	54.6	58.7	60.1		
	気仙	56.5	63.0	69.8	71.4		

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
②救急要請（覚知）から救急医療機関への搬送に要した平均時間（分）		44.7	42.9 (7)	43.9 (4)	43.7 (5)	51.2 (2)	39.2 (9)	42.0 (8)	52.3 (1)	43.6 (6)	47.9 (3)
②AEDを用いた心肺蘇生法の普及率（%）		60.1	49.3 (8)	78.4 (3)	51.5 (7)	64.9 (5)	71.4 (4)	56.9 (6)	45.2 (9)	79.1 (2)	86.0 (1)

9 災害時医療

項目	現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
全ての建物に耐震性のある病院の割合（%）	69.9	73.1	74.7	76.1	78.3	
災害拠点病院における業務継続計画の策定率（%）	90.9	100.0	100.0	100.0	100.0	
災害医療実地訓練（回）	1（衛生電話通信・E-MIS登録情報確認訓練）	1（情報伝達・トリアージ・みなしヘリコプター重傷者搬送訓練）	1（情報伝達・トリアージ・重症者搬送訓練）	—（新型コロナのため中止）	1（衛生電話通信訓練）	1（衛生電話通信訓練）

10 へき地（医師過少地域）医療

(1) へき地診療所

市町名	診療所名	備考
大船渡市	国保綾里診療所	週2日（半日）診療
陸前高田市	国保二又診療所	週5日（(金)午前）診療
	国保広田診療所	週5日（(水)午前）診療
住田町	—	

(2) その他市町等が設置する診療所

市町名	診療所名	備考
大船渡市	国保吉浜診療所	週2日（(水)、(金)午前）診療
	国保越喜来診療所	週5日（(水)午前（※午後は、小児慢性疾患診療・訪問診療））診療

陸前高田市	国保広田診療所	週5日((水)午前)診療
	済生会陸前高田診療所	週6日((水)・(土)午前)診療
住田町	—	上代医院大股出張所H28.6.30廃止

11 在宅医療の体制

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
在宅療養支援病院 ・診療所数(か所)	県	87	73	82	84	88	
	気仙	4	2	2	3	4	
24時間対応の訪看 STの看護職員数(常勤換算)(人)	県	358	403	464	478	533.3	
	気仙	13	11	12	20	16.8	

出典：(厚生労働省)在宅医療にかかる地域別データ集

項目	圏域	県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
③在宅療養支援病院 ・診療所数(人口10 万人対)		7.3	9.6 (1)	9.2 (2)	1.5 (8)	7.5 (4)	6.9 (5)	9.2 (2)	3.9 (6)	3.5 (7)	0 (9)
③24時間対応の訪看 STの看護職員数(常 勤換算)(人口10万人対)		43.9	58.4 (2)	35.2 (4)	29.6 (5)	58.8 (1)	28.8 (6)	18.0 (8)	49.0 (3)	20.2 (7)	10.6 (9)

出典：(厚生労働省)在宅医療にかかる地域別データ集掲載の人口により算出

【訪問看護ステーション指定状況(令和5年4月1日)】

市町名	事業所名称
大船渡市	気仙訪問看護ステーション SOMPOケア 大船渡 訪問看護 訪問看護ステーション 花笑み
陸前高田市	松原訪問看護ステーション リハ特化型訪問看護ステーションさんぽ
住田町	未来かなえ訪問看護ステーション「すみちゃん」

出典：長寿社会課一介護サービス指定状況、介護予防指定状況

【短期入所生活介護(ショートステイ)指定状況(令和5年4月1日)】

市町名	事業所名称
大船渡市	富美岡荘ショートステイ事業所 介護老人福祉施設ひまわり 蔵ハウス大船渡ショートステイ事業所 さんりくの園ショートステイ 地域密着型介護老人福祉施設「つばきの丘」 百年の里ショートステイ事業所
陸前高田市	高寿園指定短期入所生活介護事業所 高寿園指定短期入所生活介護事業所(ユニット型) 地域密着型介護老人福祉施設「陸前高田」
住田町	すみた荘ショートステイ

出典：長寿社会課一介護サービス指定状況、介護予防指定状況

III その他

12 医療連携体制の構築・推進—保健・医療・介護(福祉)の総合的な取組の推進

【訪問リハビリテーション指定状況(令和5年4月1日現在)】

市町名	事業所名称
大船渡市	山崎内科医院 地ノ森クリニック 菊池医院

は50歳以上、子宮がんは20歳以上) (%)	子宮 (頸)	県			18.9	17.7	17.1
		気仙			27.1	24.3	22.3
	大腸	県			12.5	10.6	11.5
		気仙			13.7	14.7	15.0
	胃	県			13.9	12.6	11.6
		気仙			15.4	14.9	15.3

出典：健康いわて21プラン（第3次）圏域評価に係る各種データ

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
受動喫煙の無い職場（禁煙又は分煙を実施している企業・事業所の割合） (%)	県	—	88.7	—	93.5	—	93.3

出典：岩手県「企業・事業所行動調査結果報告書」

14 人材確保の推進・強化—保健医療を担う人材の確保・育成

項目		現状値 (H29)	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度
医療施設従事医師数 (人)	県	3,015.7	—	—	3,116.8	—	—
	気仙	115.4	—	—	120.4	—	—
医療施設従事医師数 (人口10万人対)	県	240.3	—	—	257.4	—	—
	気仙	187.5	—	—	207.4	—	—
医療施設従事歯科医師数 (人)	県	1,043.2	—	—	1,139.5	—	—
	気仙	32.5	—	—	33.1	—	—
医療施設従事歯科医師数 (人口10万人対)	県	83.1	—	—	94.1	—	—
	気仙	52.8	—	—	57.0	—	—
医療施設従事薬剤師数 (人)	県	502.0	—	—	508.9	—	—
	気仙	19.0	—	—	22.0	—	—
医療施設従事薬剤師数 (人口10万人対)	県	40.0	—	—	42.0	—	—
	気仙	30.88	—	—	37.9	—	—
医療施設従事看護師・准看護師数 (人)	県	12,309.4	—	—	12,371.6	—	—
	気仙	479.8	—	—	499.3	—	—
医療施設従事看護師・准看護師数 (人口10万人対)	県	980.9	—	—	1,022.0	—	—
	気仙	779.77	—	—	860.34	—	—

出典：医療施設静態調査—二次医療圏・市区町村編第8表、第42表、第63表

人口10万人対は、人口は保健福祉年報（人口動態編）概況2による人口により算出

	県	盛岡	岩手中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
②医療施設従事医師数 (人口10万人対)	257.4	343.9 (1)	186.6 (7)	214.8 (4)	232.3 (3)	207.4 (6)	211.9 (5)	182.8 (8)	174.5 (9)	234.8 (2)
②医療施設従事歯科医師数 (人口10万人対)	94.1	150.3 (1)	57.9 (6)	66.7 (2)	61.1 (5)	57.0 (7)	62.9 (3)	51.3 (8)	50.5 (9)	62.3 (4)
②医療施設従事薬剤師数 (人口10万人対)	42.0	52.0 (2)	29.4 (9)	36.2 (7)	36.5 (6)	37.9 (4)	52.9 (1)	31.2 (8)	36.6 (5)	49.4 (3)
②医療施設従事看護師・准看護師数 (人口10万人対)	1,022.0	1,225.6 (1)	749.4 (9)	933.1 (4)	1,020.1 (3)	860.3 (7)	1,218.3 (2)	922.8 (6)	830.6 (8)	930.4 (5)