

## 13. 衛生・環境保全

## 108 診療科目数

平成27年4月1日現在(単位:箇所)

区 分	計	一般病院	精神病院	一般診療所	歯科診療所
総 計	304	41	9	194	60
内 科	59	5	2	52	-
呼吸器内科	3			3	-
呼吸器科	3			3	-
循環器内科	2			2	-
循環器科	9			9	-
消化器内科	1	1			-
消化器科	11	2		9	-
胃腸科	7			7	-
腎臓内科	0				-
神経内科	7	3		4	-
糖尿病内科	1			1	-
血液内科	0				-
皮膚科	8	2		6	-
アレルギー科	5			5	-
リウマチ科	7	1		6	-
感染症内科	0				-
小児科	12	2	1	9	-
精神科	4		2	2	-
神経科	4		1	3	-
心療内科	3			3	-
外科	21	5		16	-
呼吸器外科	0				-
心臓血管外科	1			1	-
乳腺外科	0				-
気管食道外科	0				-
消化器外科	0				-
泌尿器科	4	2		2	-
性病科	1			1	-
肛門外科	3			3	-
脳神経外科	6	2		4	-
整形外科	16	4	1	11	-
形成外科	4	1		3	-
美容外科	0				-
眼 科	6	2		4	-
耳鼻いんこう科	2	1		1	-
小児外科	1			1	-
産婦人科	1	1			-
産 科	2			2	-
婦 人 科	3			3	-
リハビリテーション科	19	4	1	14	-
放射線科	1	1			-
麻酔科	6	2		4	-
病理診断科	0				-
臨床検査科	0				-
救急科	0				-
歯 科	37		1		36
矯正歯科	11				11
小児歯科	10				10
歯科口腔外科	3				3

注)一つの医療機関で複数の診療科目を標榜しているため、医療機関数≠診療科目数。

資料:中部保健所

109 年齢階級別、性別死亡者数

区分		総数	0～4	5～9	10～14	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44
平成21年	計	1,204	4	-	-	2	1	1	6	2	15
	男	628	2	-	-	1	1	1	5	1	10
	女	576	2	-	-	1	-	-	1	1	5
22	計	1,247	2	1	-	1	2	2	4	6	10
	男	636	2	1	-	1	2	1	3	4	8
	女	611	-	-	-	-	-	1	1	2	2
23	計	1,291	4	-	-	2	-	1	2	5	7
	男	663	1	-	-	1	-	-	1	5	5
	女	628	3	-	-	1	-	1	1	-	2
24	計	1,247	8	-	-	3	5	2	2	5	8
	男	658	3	-	-	2	4	1	-	2	4
	女	589	5	-	-	1	1	1	2	3	4
25	計	25	2	0	2	1	1	2	6	4	7
	男	19	2	0	0	1	0	2	5	3	6
	女	6	0	0	2	0	1	0	1	1	1

110 医療衛生施設

区分	一般病院	精神病院	一般診療所	歯科診療所	保健所	薬局	医薬品販売業	毒物劇物販売業者	公衆浴場
平成23年	5	2	73	38	1	63	27	59	10
24	5	2	72	37	1	62	26	59	10
25	5	2	72	37	1	60	29	63	10
26	5	2	70	36	1	59	27	62	11
27	5	2	72	36	1	59	27	66	11

111 医療衛生従事者数

区分	医師	歯科医師	薬剤師	保健師	看護師	准看護師	助産師	あん摩マッサージ指圧	はり師
平成22年	125	47	170	...	...	...	...	...	...
24	131	47	176	...	...	...	...	...	...
26	114	50	186	...	...	...	...	...	...

112 主要死因別死亡者数

区分	総計	結核	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	高血圧性疾患	肺炎・急性気管支炎	糖尿病	肝疾患
平成21年	1,204	1	296	211	230	9	189	14	21
22	1,247	1	300	229	171	12	131	24	16
23	1,291	2	324	225	169	3	122	15	15
24	1,247	1	289	213	168	5	112	12	16
25	1,287	0	332	210	159	6	108	11	15

113 感染症及び食中毒患者の状況(発生届受理件数)

区分	総計	赤痢	腸チフス	しょう紅熱	ジフテリア	日本脳炎	パラチフス	流行性脳脊髄膜炎	コレラ
平成24年度	6	-	-	-	-	-	-	-	-
25	16	-	-	-	-	-	-	-	-
26	158	-	-	-	-	-	-	-	-

注1) 数値は、中部保健所に報告を受けているもの  
 注2) その他は、総数のみの公表

(単位:人)

45～49	50～54	55～59	60～64	65～69	70～74	75～79	80～84	85～89	90～94	95～99	100～	不詳
10	22	41	48	70	110	182	241	230	146	67	6	-
9	13	31	35	46	74	120	133	94	40	11	1	-
1	9	10	13	24	36	62	108	136	106	56	5	-
7	19	42	45	60	118	173	254	259	159	68	15	-
5	13	26	34	35	84	113	133	109	45	16	1	-
2	6	16	11	25	34	60	121	150	114	52	14	-
11	26	38	64	60	111	165	241	261	194	84	15	0
8	20	26	47	48	75	108	131	106	57	23	1	0
3	6	12	17	12	36	57	110	155	137	61	14	0
11	18	21	53	72	101	181	245	270	161	65	16	-
5	13	17	38	41	79	112	147	122	50	14	4	-
6	5	4	15	31	22	69	98	148	111	51	12	-
10	12	34	51	65	110	172	263	253	182	85	25	0
9	7	23	37	48	64	107	133	126	53	19	4	0
1	5	11	14	17	46	65	130	127	129	66	21	0

資料:中部保健所

各年4月1日現在(単位:箇所)

理容所	美容所	旅館	クリーニング
272	280	107	211
273	281	106	206
272	282	104	206
260	277	104	208
257	274	105	202

資料:中部保健所

各年12月31日現在(単位:人)

きゆう師	柔道 整復師	歯科 技工士	歯科 衛生士
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...

資料:中部保健所

(単位:人)

腎不全	老 衰	不慮の 事 故	自 殺	その他
40	48	55	36	54
18	67	47	36	195
23	87	41	33	232
30	89	56	25	231
22	121	48	28	227

資料:中部保健所

(単位:件)

食中毒	腸管出血 性大腸菌	その他
1	4	1
-	14	2
154	4	-

資料:中部保健所

114 各種予防接種実績

平成26年度(単位:人、%)

区 分		対象人員(A)	接種人員(B)	受診率 $\frac{(B)}{(A)}$
不活化ポリオ			511	
三種混合(ジフテリア・百日咳・破傷風)	1 期 初 回		7	
	1 期 追 加		151	
四種混合(ジフテリア・百日咳・ポリオ・破傷風)				
	1 期 初 回	672	711	105.8 %
麻しん・風しん混合	I 期	717	696	97.1 %
	II 期	831	789	94.9 %
日本脳炎		3,952	4,610	
二種混合(ジフテリア・破傷風)		890	788	88.5 %
B C G		663	711	107.2 %
高齢者インフルエンザ		30,878	20,457	66.3 %
子宮頸がん予防ワクチン			3	
ヒブワクチン		667	2,897	
小児用肺炎球菌ワクチン		667	2,869	
高齢者肺炎球菌ワクチン		7,028	2,445	34.8 %

資料:花巻市健康づくり課

※対象者

- ◇ 四種混合 H26. 1. 1～H26. 12. 31生まれ
- ◇ 麻しん・風しん混合 I 期 H25. 4. 1～H26. 3. 31生まれ
- ◇ 麻しん・風しん混合 II 期 H20. 4. 2～H21. 4. 1生まれ
- ◇ 日本脳炎 H22. 4. 1～H24. 3. 31生まれ ほか 20歳未満までの特例対象者
- ◇ 二種混合 H14. 4. 2～H15. 4. 1生まれ
- ◇ BCG H25. 12. 1～H26. 11. 30生まれ
- ◇ 高齢者インフルエンザ 65歳以上の高齢者及び60～64歳で心臓、腎臓若しくは呼吸器の機能またはヒト免疫不全ウイルスによる免疫の障がい(内部障がいの障がい者手帳1級程度の者)
- ◇ 子宮頸がん予防ワクチン 中学1年生から高校1年生相当の女子(H10. 4. 2～H14. 4. 1生れ)
- ◇ ヒブワクチン・小児用肺炎球菌ワクチン 2か月齢以上5歳未満
- ◇ 高齢者肺炎球菌ワクチン 26年度に65歳・70歳・75歳・80歳・85歳・95歳・100歳になる方及び101歳以上の方及び60～64歳で心臓、腎臓若しくは呼吸器の機能またはヒト免疫不全ウイルスによる免疫の障がいを有する者(内部障がいの障がい者手帳1級程度の者)

※平成24年度～ 予防接種法の改正等

- 不活化ポリオ 平成24年9月1日～実施
- 四種混合 平成24年11月1日～実施
- 子宮頸がん予防ワクチン 平成25年6月～積極的接種勧奨の差し控え
- 水痘 平成26年10月1日～実施
- 高齢者肺炎球菌 平成26年10月1日～実施

※不活化ポリオ・三種混合・四種混合の接種人員は、I 期初回の終了者数としました。

115 各種検診実績

(単位:人、%)

種 別	対象者数 (A)	受診者数 (B)	受診率 $\frac{(B)}{(A)}$	検 診 結 果		精検率 $\frac{(C)}{(B)}$	
				異常なし	要精検(C)		
平成21年度	胃がん検診	35,275	7,223	20.5%	6,621	602	8.3%
	子宮がん検診	25,603	4,431	17.3%	4,363	68	1.5%
	乳房・甲状腺検診	22,282	4,598	20.6%	4,284	314	6.8%
	肺がん検診	35,275	17,494	49.6%	17,239	255	1.5%
	大腸がん検診	35,275	11,665	33.1%	10,992	673	5.8%
22	胃がん検診	35,856	7,048	19.7%	6,479	569	8.1%
	子宮がん検診	25,161	4,265	17.0%	4,176	89	2.1%
	乳房・甲状腺検診	22,282	4,680	21.0%	4,394	286	6.1%
	肺がん検診	35,856	16,346	45.6%	15,988	358	2.2%
	大腸がん検診	35,856	11,417	31.8%	10,757	660	5.8%
23	胃がん検診	35,856	6,889	19.2%	6,351	538	7.8%
	子宮がん検診	25,161	4,575	18.2%	4,490	85	1.9%
	乳房・甲状腺検診	22,282	4,798	21.5%	4,559	239	5.0%
	肺がん検診	35,856	15,743	43.9%	15,245	498	3.2%
	大腸がん検診	35,856	11,880	33.1%	11,280	600	5.1%
24	胃がん検診	35,856	6,884	19.2%	6,331	553	8.0%
	子宮がん検診	25,161	4,558	18.1%	4,496	62	1.4%
	乳房・甲状腺がん検診	22,282	4,289	19.2%	4,155	134	3.1%
	肺がん検診	35,856	15,330	42.8%	14,875	455	3.0%
	大腸がん検診	35,856	12,133	33.8%	11,447	686	5.7%
25	胃がん検診	35,856	6,877	19.2%	6,395	482	7.0%
	子宮がん検診	25,161	4,657	18.5%	4,599	58	1.2%
	乳房・甲状腺がん検診	22,282	4,654	20.9%	4,454	200	4.3%
	肺がん検診	35,856	15,270	42.6%	14,870	400	2.6%
	大腸がん検診	35,856	12,503	34.9%	11,734	769	6.2%
26	胃がん検診	35,856	6,840	19.1%	6,370	470	6.9%
	子宮がん検診	25,161	4,665	18.5%	4,576	89	1.9%
	乳房・甲状腺がん検診	22,282	4,166	18.7%	4,004	162	3.9%
	肺がん検診	35,856	15,073	42.0%	14,576	497	3.3%
	大腸がん検診	35,856	12,333	34.4%	11,639	694	5.6%

注) 対象となる年齢

資料: 花巻市健康づくり課

- ◇ 胃がん検診 35歳以上
- ◇ 子宮がん検診 20歳以上の女性(前年度実施していない者)
- ◇ 乳房・甲状腺検診 40歳以上の女性(前年度実施していない者)
- ◇ 肺がん検診 40歳以上
- ◇ 大腸がん検診 35歳以上

受診率の算出方法について

国の委員会がとりまとめた「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 報告書(平成20年3月)」で提案のあった推計対象者数の考え方に基づき、算出を行った。

40歳以上(子宮頸がん検診は20歳以上)男女ごとに次の計算式で算出した人数を推計対象者数とする。

$$\text{推計対象者数} = \text{市町村人口} - (\text{就業者数} - \text{農林水産業従事者数})$$

※ 乳がん・子宮頸がん検診の受診率

$$\text{受診率} = (\text{当該年度受診者数} + \text{前年度受診者数} - \text{前年度及び当該年度における2年連続受診者数}) / \text{当該年度の対象者数} \times 100$$

### 116 結核予防実施状況

#### 定期結核検診

(単位:人、%)

区 分	対象人員(A)	受診人員(B)	受診率 $\frac{(B)}{(A)}$
平成22年度	20,660	11,153	54.0%
23	19,890	10,751	54.1%
24	19,784	10,668	53.9%
25	20,322	10,714	52.7%
26	21,005	10,814	51.5%

資料:花巻市健康づくり課

注)対象者  
65歳以上の方

### 117 塵芥処理(収集)状況

(単位: t )

区 分		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
総 数	総 数	32,001	32,926	35,733	37,032	32,615
	花 巻 市	31,939	32,825	32,427	35,287	32,544
	道路公団搬入分	62	77	69	70	71
	釜石市災害ごみ	-	24	3,237	1,675	-
可 燃 物	総 数	28,885	29,338	32,534	33,818	29,496
	花 巻 市	28,835	29,250	29,240	32,084	29,435
	道路公団搬入分	50	64	57	59	61
	釜石市災害ごみ	-	24	3,237	1,675	-
不 燃 物	総 数	2,006	2,141	1,985	1,206	1,199
	花 巻 市	1,994	2,128	1,973	1,205	1,198
	道路公団搬入分	12	13	12	1	1
粗 大 物	総 数	246	345	342	387	329
	花 巻 市	246	345	342	387	329
	道路公団搬入分	-	-	-	-	-
その他プラ・ペット物	総 数	812	815	819	1,620	1,588
	花 巻 市	812	815	819	1,610	1,580
	道路公団搬入分	0	0	0	10	8
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	-
埋 立 物	総 数	52	287	52	1	1
	花 巻 市	52	287	52	1	1
	道路公団搬入分	-	-	-	-	-

区 分		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
総 数		32,001	32,926	35,733	37,033	32,615
家 庭 系 ご み		18,586	18,878	18,737	18,804	18,457
事 業 系 ご み	総 数	13,415	14,048	16,996	18,229	14,158
	花 巻 市	13,353	13,947	13,690	16,484	14,087
	道路公団搬入分	62	77	69	70	71
	釜石市災害ごみ	-	24	3,237	1,675	0

区 分		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
収 集 車 (台)		3	2	1	-	-
清 掃 人 員(人)		9	6	3	-	-

資料:花巻市清掃センター

注)ごみ量:清掃センター搬入量  
収集品目:燃やせるごみ、燃やせないごみ、ガラスびん、ペットボトル、その他プラスチック

118 火葬許可取扱件数

(単位:件)

区分	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
火葬総数	1,876	1,791	1,672	1,711	1,825
死体	1,453	1,369	1,240	1,293	1,331
死胎	17	16	23	17	11
その他の	406	406	409	401	483

資料:花巻市生活環境課、市民登録課

119 空間放射線量の定期測定結果

(単位:マイクロシーベルト/時)

測定場所 測定年月	花巻市役所本庁舎		田瀬振興センター	
	計測数値	平均数値(合計値/測定日数)	計測数値	平均数値(合計値/測定日数)
26.4月	0.04~0.05	0.042	0.06~0.09	0.070
26.5月	0.03~0.05	0.042	0.06~0.08	0.066
26.6月	0.03~0.05	0.042	0.06~0.09	0.069
26.7月	0.04~0.05	0.043	0.06~0.08	0.065
26.8月	0.04~0.05	0.041	0.06~0.08	0.061
26.9月	0.04~0.05	0.04	0.05~0.07	0.064
26.10月	0.03~0.05	0.040	0.05~0.07	0.064
26.11月	0.04~0.07	0.04	0.05~0.07	0.056
26.12月	0.03~0.05	0.042	0.04~0.08	0.053
27.1月	0.024~0.030(注①)	0.027	0.03~0.05	0.038
27.2月			0.03~0.06	0.044
2.2~2.16	0.025~0.040(注①)	0.031		
2.17~2.27	0.03~0.05	0.038		
27.3月	0.02~0.05	0.039	0.03~0.08	0.053
27.4月	0.03~0.05	0.039	0.04~0.06	0.051
27.5月	0.03~0.05	0.042	0.04~0.07	0.051
27.6月	0.03~0.05	0.040	0.04~0.07	0.049
27.7月	0.03~0.04	0.037	0.04~0.06	0.047
27.8月	0.03~0.05	0.040	0.04~0.06	0.048
27.9月	0.03~0.05	0.039	0.04~0.06	0.051
27.10月	0.04~0.05	0.042	0.04~0.06	0.046
27.11月	0.04~0.05	0.041	0.04~0.07	0.051

資料:花巻市防災危機管理課

※平成23年11月28日より月曜日から金曜日(祝日を除く)の毎日、午前10時に測定

注① 花巻地区合同庁舎のモニタリングポスト値(既存測定器の校正点検のため、本庁の定期測定は休止)

【測定器】 NaI(Tl)シンチレーションサーバイメータ TCS-172B

【製造元】 日立アロカメディカル株式会社

【測定の高さ】 地表面から1mの地点