

## 13. 衛生・環境保全

## 105 診療科目数

平成24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	307	43	9	198	57
内 科	59	5	2	52	—
呼吸器内科	1			1	—
呼吸器科	3			3	—
循環器内科	1			1	—
循環器科	9			9	—
消化器内科	1	1			—
消化器科	9			9	—
胃腸科	7			7	—
腎臓内科					—
神経内科	8	3		5	—
糖尿病内科	1			1	—
血液内科					—
皮膚科	9	2		7	—
アレルギー科	5			5	—
リウマチ科	6	1		5	—
感染症内科					—
小児科	14	2	1	11	—
精神科	4		2	2	—
神経科	8	3	1	4	—
心療内科	3			3	—
外科	24	5		19	—
呼吸器外科					—
心臓血管外科	1			1	—
乳腺外科					—
気管食道外科					—
消化器外科					—
泌尿器科	5	2		3	—
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	5	2		3	—
美容外科					—
眼 科	6	2		4	—
耳鼻いんこう科	3	1		2	—
小児外科					—
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	18	4	1	13	—
放射線科	2	1		1	—
麻酔科	5	2		3	—
病理診断科					—
臨床検査科					—
救急科					—
歯 科	38		1		37
矯正歯科	10				10
小児歯科	8				8
歯科口腔外科	2				2

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

### 106 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	
18年	計	1,131	3	-	1	2	3	3	4	9	10
	男	592	2	-	1	1	3	3	2	7	7
	女	539	1	-	-	1	-	-	2	2	3
19	計	1,213	4	3	2	1	7	2	4	9	8
	男	634	2	1	2	1	5	1	3	8	5
	女	579	2	2	-	-	2	1	1	1	3
20	計	1,250	5	-	-	2	6	2	5	5	5
	男	642	1	-	-	2	5	2	1	-	3
	女	608	4	-	-	-	1	-	4	5	2
21	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	2	2	4	6	10
	男	636	2	1	-	1	2	1	3	4	8
	女	611	-	-	-	-	-	1	1	2	2

### 107 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
総計	5	2	72	37	1	62	26	59	10

### 108 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師	はり師
平成16年	160	55	169	41	981	226	12	67	26
18	142	55	177	42	1,002	234	10	54	28
20	146	51	168	44	928	222	14	50	29

### 109 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18年	1,131	1	307	190	169	4	128	17	12
19	1,213	1	314	199	172	6	141	10	18
20	1,250	-	289	189	182	4	166	22	8
21	1,204	1	296	211	230	9	189	14	21
22	1,247	1	300	229	171	12	131	24	16

### 110 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20年度	11	1	-	-	-	-	-	-	-
21	2	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8	-	-	-	-	-	-	-	-

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
15	20	47	56	70	122	171	213	180	138	53	11	-
7	13	33	39	51	79	113	113	55	44	17	2	-
8	7	14	17	19	43	58	100	125	94	36	9	-
11	34	49	45	72	132	182	218	206	146	73	5	-
9	22	31	35	41	94	113	118	84	42	17	-	-
2	12	18	10	31	38	69	100	122	104	56	5	-
19	21	40	50	71	110	198	258	206	168	66	13	-
16	17	29	37	51	69	124	143	75	50	15	2	-
3	4	11	13	20	41	74	115	131	118	51	11	-
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	-

資料:中部保健所

平成24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
273	281	106	206

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
24	17	55	41
26	25	58	40
28	29	48	48

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
26	38	47	27	165
24	68	66	34	160
32	57	55	37	209
40	48	55	36	54
18	67	47	36	195

資料:中部保健所

(単位:件)

食中毒	腸管出血 性大腸菌	その他
3	4	3
-	1	1
1	5	2

資料:中部保健所

111 各種予防接種実績

平成23年度(単位:人、%)

区 分			対象人員(A)	接種人員(B)	受診率 $\frac{(B)}{(A)}$
ポリオ (小児マヒ)	総 数	春 季	668	620	93
		秋 季	668	639	96
ジフテリア・百日咳 ・破傷風混合	総 数	1期初回	668	743	111
		1期追加	691	739	107
麻しん・風しん混合	総 数	I 期	682	698	102
		II 期	819	785	96
		III 期	996	900	90
		IV 期	1,053	1,017	97
日 本 脳 炎	総 数		1,566	5,300	
ジフテリア・破傷風二種混合	総 数		940	868	92
B C G	総 数		668	687	103
インフルエンザ	総 数		28,940	19,353	67
子宮頸がん予防ワクチン	総 数		2,016	4,831	
ヒブワクチン	総 数		4,318	3,754	
小児用肺炎球菌ワクチン	総 数		4,325	4,176	
高齢者肺炎球菌ワクチン	総 数		2,519	510	20

資料:花巻市健康づくり課

注)対象者

- ◇ ポリオ(小児マヒ) 春季:H22. 1. 1~H22. 12. 31生まれ、秋季:H22. 7. 1~H23. 6. 30生まれ
- ◇ ジフテリア・百日咳・破傷風混合 1期初回:H23. 1. 1~H23. 12. 31生まれ、1期追加:H21. 7. 1~H22. 6. 30生まれ
- ◇ 麻しん・風しん混合 I 期 H22. 4. 1~H23. 3. 31生まれ
- ◇ 麻しん・風しん混合 II 期 H17. 4. 2~H18. 4. 1生まれ
- ◇ 麻しん・風しん混合 III 期 H10. 4. 2~H11. 4. 1生まれ
- ◇ 麻しん・風しん混合 IV 期 H5. 4. 2~H6. 4. 1生まれ
- ◇ 日本脳炎 H19. 4. 2~H21. 4. 1生まれ ほか20歳未満までの特例対象者
- ◇ ジフテリア・破傷風二種混合 H11. 4. 2~H12. 4. 1生まれ
- ◇ BCG H22. 12. 1~H23. 11. 30生まれ
- ◇ 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(を有する者(内部障がいの障がい者帳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(H7. 4. 2~H11. 4. 1生まれ)
- ◇ 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(H18.4.2~H23.12.31生まれ)
- ◇ 高齢者肺炎球菌ワクチン 23年度に70歳・80歳になる者(S6.4.1~S7.3.31及びS16.4.1~S17.3.31生まれ)

112 各種検診実績

(単位:人、%)

種 別	対象者数 (A)	受診者数 (B)	受信率	検 診 結 果		精検率 $\frac{(B)}{(C)}$	
				$\frac{(B)}{(A)}$	異常なし 要精検(C)		
平成21年度	胃がん検診	38,710	7,512	19.4%	6,890	622	7.9%
	子宮がん検診	16,527	4,431	26.8%	4,363	68	2.1%
	乳房・甲状腺検診	12,874	4,598	35.7%	4,284	314	6.1%
	肺がん検診	40,708	17,494	43.0%	17,239	255	2.8%
	大腸がん検診	39,956	12,114	30.3%	11,429	685	5.8%
22	胃がん検診	38,486	7,331	19.0%	6,751	580	7.9%
	子宮がん検診	16,433	4,265	26.0%	4,176	89	2.1%
	乳房・甲状腺検診	13,010	4,680	36.0%	4,394	286	6.1%
	肺がん検診	36,995	16,346	44.2%	15,886	460	2.8%
	大腸がん検診	40,108	11,834	29.5%	11,153	681	5.8%
23	胃がん検診	41,710	7,175	17.2%	6,630	545	7.6%
	子宮がん検診	28,402	8,724	30.7%	4,490	85	1.9%
	乳房・甲状腺検診	19,164	9,021	47.1%	4,559	239	5.0%
	肺がん検診	35,885	15,743	43.9%	15,245	498	3.2%
	大腸がん検診	45,343	12,334	27.2%	11,721	613	5.0%

注)対象者

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歳以上の女性で前年度実施していない者
- ◇ 乳房・甲状腺検診 40歳以上の女性で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

### 113 結核予防実施状況

区 分	対象人員(A)	受診人員(B)	受診率 $\frac{(B)}{(A)}$
平成21年度	21,009	12,201	54.0
22	20,660	11,153	54.0
23	19,890	10,751	54.1

資料：花巻市健康づくり課

注) 対象者  
65歳以上の方

### 114 塵芥処理(収集)状況

(単位：t)

区 分		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
総 数	総 数	35,181	33,369	32,358	32,001	32,926
	花 巻 市	35,081	33,285	32,286	31,939	32,825
	道路公団搬入分	100	84	72	62	77
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	24
可 燃 物	総 数	31,715	30,208	29,221	28,885	29,338
	花 巻 市	31,647	30,154	29,162	28,835	29,250
	道路公団搬入分	68	54	59	50	64
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	24
不 燃 物	総 数	2,200	2,045	2,018	2,006	2,141
	花 巻 市	2,168	2,015	2,005	1,994	2,128
	道路公団搬入分	32	30	13	12	13
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	-
粗 大 物	総 数	342	269	252	246	345
	花 巻 市	342	269	252	246	345
	道路公団搬入分	-	-	-	-	-
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	-
その他プラ・ペット物	総 数	825	797	814	812	815
	花 巻 市	825	797	814	812	815
	道路公団搬入分	0	0	0	0	0
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	-
埋 立 物	総 数	99	50	53	52	287
	花 巻 市	99	50	53	52	287
	道路公団搬入分	-	-	-	-	-
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	-

区 分		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
総 数		35,181	33,369	32,358	32,001	32,926
家 庭 系 ご み	総 数	18,624	18,102	18,633	18,586	18,878
	花 巻 市	18,624	18,102	18,633	18,586	18,878
事 業 系 ご み	総 数	16,557	15,267	13,725	13,415	14,048
	花 巻 市	16,457	15,183	13,653	13,353	13,947
	道路公団搬入分	100	84	72	62	77
	釜石市災害ごみ	-	-	-	-	24

区 分		平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
収 集 車 ( 台 )	総 数	7	4	4	3	2
清 掃 人 員 ( 人 )	総 数	15	12	12	9	6

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

### 115 火葬許可取扱件数

区 分	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度
火 葬 総 数	1,610	1,647	1,644	1,876	1,791
死 体	1,240	1,290	1,244	1,453	1,369
死 胎	23	12	17	17	16
そ の 他	347	345	383	406	406

資料: 花巻市市民登録課

### 116 空間放射線量の定期測定結果

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	計測数値
平成23年11月	0.05	0.09~0.10
12月	0.04~0.07	0.07~0.12
平成24年1月	0.03~0.06	0.06~0.09
2月	0.03~0.06	0.05~0.07
3月	0.03~0.06	0.05~0.09
4月	0.04~0.06	0.08~0.11
5月	0.04~0.06	0.08~0.11
6月	0.04~0.06	0.08~0.11
7月	0.04~0.06	0.08~0.11
8月	0.04~0.06	0.06~0.10
9月	0.04~0.06	0.07~0.10

資料: 花巻市防災危機管理課

注) 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

【測定器】 NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ 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

