

第9章 感染症・予防接種

1 感染症患者数(T9-1)

分類	病名	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
2	急性灰白髄炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジフテリア	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
	重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N5)	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
3	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢	2	()	()	()	()	()	()	1	()	()
	腸管出血性大腸菌感染症	1	-	1	5	2	14	2	4	4	4
	腸チフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	ウイルス性肝炎	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	高病原性鳥インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつが虫病	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
	テング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ニパウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	日本脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ハンタウイルス肺症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bウイルス病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	堯しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラリア	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	レジオネラ症	-	-	-	4	1	-	2	-	1	1
	レプトスピラ症	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサナル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ(H5N5を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
類鼻痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	後天性免疫不全症候群	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-
	梅毒	1	()	-	1	-	3	-	()	()	()
	アメーバ赤痢	3	-	-	2	1	-	2	1	-	2
	ウイルス性肝炎(E型及びA型肝炎を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジアルジア症	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	破傷風	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌性感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
バンコマイシン耐性腸球菌性感染症	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	
麻しん	-	-	-	-	1	2	-	-	3	-	
風しん	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
★	新型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	81	-	-	
	再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

* ()内は無症状病原体保有者。(再掲)

* 5類感染症は全数報告の疾患のみ。

* 麻しん・風しんは、平成20年1月1日から全数把握。(平成19年度は平成20年1月1日から3月31日分)

2 感染症

(1) 1類~3類感染症患者発生状況(保菌者含む)(T9-2)

(平成24年度)

No.	病名	区分	診断年月日	菌型	患者性別	年齢	住所	推定感染地域	備考
1	腸管出血性大腸菌感染症	3類	24.5.18	O-157	女	64	管外	国内	
2	腸管出血性大腸菌感染症	3類	24.8.22	O-157	女	65	多治見市	国内	
3	腸管出血性大腸菌感染症	3類	24.8.26	O-157	男	13	多治見市	国内	保菌者
4	腸管出血性大腸菌感染症	3類	24.8.29	O-26	女	9か月	多治見市	国内	

(2) 施設における感染性胃腸炎の集団発生(T9-3) (平成24年度)

区分	総数	社会福祉施設			その他	
		高齢者施設	障害者施設	保育園	件数	備考*
		件数	件数	件数		
管内総数	7	4	0	1	2	-
多治見市	5	4	-	-	1	託児所
瑞浪市	1	-	-	-	1	高校
土岐市	1	-	-	1	0	-

*備考は、発生施設の種別(幼稚園・小学校・中学校等)を記載

3 検病調査実施状況(T9-4)

(平成24年度)

区分	総数			コレラ			赤痢			その他			汚染地域 来航者 通報件数	
	件数	検病	検査	件数	検病	検査	件数	検病	検査	件数	検病	検査		
管内総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-
多治見市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-
瑞浪市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
土岐市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
管外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-

4 1類~5類に区分されない感染性疾患発生状況(T9-5)

(平成24年度)

No.	発生日月	発生場所又は施設名	発生地区又は施設の人員	患者数	主要症状	判定	備考
1							
			小計	-	-		

5 エイズ相談等検査実施状況(T9-6)

(平成24年度)

相談件数		エイズ出前講座		特定感染症検査件数				
電話	来所	回数	人数	HIVスクリーニング検査	HIV確認検査	クラミジア	HBs	HCV
8	91	5	439	91	-	-	39	39

6 肝炎医療医療費助成制度認定患者数(T9-7)

(平成24年度)

(ア) IFN初回申請(T9-7-1) (平成24年度)

区分	総数	年齢				
		0~19歳	20~39歳	40~64歳	65~74歳	75歳以上
管内総数	20	-	3	12	3	2
多治見市	11	-	3	7	1	-
瑞浪市	7	-	-	5	1	1
土岐市	2	-	-	-	1	1
再掲)延長申請A	3	-	1	2	-	-
再掲)延長申請B	2	-	-	1	-	1

(イ) IFN2回目申請(T9-7-2) (平成24年度)

区分	総数	年齢				
		0~19歳	20~39歳	40~64歳	65~74歳	75歳以上
管内総数	0	-	-	-	-	-
多治見市	0	-	-	-	-	-
瑞浪市	0	-	-	-	-	-
土岐市	0	-	-	-	-	-
再掲)延長申請A	0	-	-	-	-	-
再掲)延長申請B	0	-	-	-	-	-

(ウ) 核酸アナログ製剤治療申請(T9-7-3)

区分	総数	年齢				
		0~19歳	20~39歳	40~64歳	65~74歳	75歳以上
管内総数	75	1	6	49	16	3
多治見市	25	-	1	16	7	1
瑞浪市	23	-	3	15	4	1
土岐市	27	1	2	18	5	1

*延長申請A 72週投与(6ヶ月延長)

延長申請B 副作用など延長(6ヶ月延長)

7 予防接種

(1) ジフテリア・百日咳・破傷風混合(T9-8)

(平成24年度)

区分	第 1 期						第 2 期	
	対象者数	初 回 接 種			追 加 接 種		対象者数	被接種者数
		第1回	第2回	第3回	対象者数	被接種者数		
管内総数	1,207	977	1,169	1,336	2,410	1,675	2,041	1,702
多治見市	600	538	654	741	1,558	951	1,082	886
瑞浪市	234	191	231	256	319	298	419	376
土岐市	373	248	284	339	533	426	540	440

(2) 急性灰白髄炎・風しん・麻しん(T9-9)

(平成24年度)

区分	急性灰白髄炎			麻しん又は風しん																			
	接種者数			対象者数				麻しん・風しん(混合)				麻しん(単抗原)のみ				風しん(単抗原)のみ				麻しん(単抗原)と風しん(単抗原)			
	対象者数	第1回	第2回	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期	第1期	第2期	第3期	第4期
管内総数	686	267	291	1,645	1,771	2,019	2,368	1,609	1,646	1,893	2,039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多治見市	-	-	-	888	955	1,133	1,223	878	871	1,073	1,028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瑞浪市	403	96	116	287	328	359	523	278	309	334	451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
土岐市	283	171	175	470	488	527	622	453	466	486	560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 日本脳炎(T9-10)

(平成24年度)

区分	第 1 期						第 2 期	
	対象者数	初 回 接 種			追 加 接 種		対象者数	被接種者数
		第1回	第2回	第3回	第4回	対象者数		
管内総数	3,697	2,136	2,163	5,357	2,513	4,399	1,179	
多治見市	1,882	1,143	1,161	2,787	1,295	1,962	517	
瑞浪市	1,348	361	350	2,095	441	1,925	411	
土岐市	467	632	652	475	777	512	251	

(4) インフルエンザ(T9-11)

(平成24年度)

区分	60歳以上65歳未満の者		65歳以上		合 計	
	対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数	対象者数	被接種者数
管内総数	80	35	55,346	30,374	55,426	30,409
多治見市	22	22	28,007	15,767	28,029	15,789
瑞浪市	22	3	10,541	5,270	10,563	5,273
土岐市	36	10	16,798	9,337	16,834	9,347

8 学校保健

(1) 集団かぜ発生状況(総括)(T9-12)

(平成24年度)

1	発 生 期 間	平成25年1月16日～25年3月19日
2	休 校 (園)*	1
3	学 年 閉 鎖 校 数 *	6
4	学 級 " *	67
5	患 者 概 数 *	1,041
6	欠 席 者 数 *	749
7	流 行 型	A型 ・ B型

* 延べ数で記載

新型インフルエンザ集団感染(疑い)発生状況

(平成24年度)

1	発 生 期 間	-
2	休 校 (園)*	-
3	学 年 閉 鎖 校 数 *	-
4	学 級 " *	-
5	部 活 動 活 動 休 止	-
6	患 者 概 数 *	-

* 延べ数で記載

(2) 集団かぜ発生状況(T9-13)

(平成24年度)

No.	発生日月	発生施設名		生徒数	患者概数	内欠席者数	区分
	総数		2,522	1,041	749
1	25. 1. 16	土岐市	肥田小学校	29	11	8	
2	25. 1. 17	土岐市	泉中学校	40	10	5	
3	25. 1. 21	土岐市	濃南中学校	19	18	8	
4	25. 1. 21	多治見市	南姫中学校	25	23	9	
5	25. 1. 21	多治見市	北陵中学校	29	18	14	
6	25. 1. 21	多治見市	精華小学校	34	12	12	
7	25. 1. 21	瑞浪市	中京高校	28	8	0	
8	25. 1. 21	瑞浪市	中京高校	28	4	0	
9	25. 1. 21	瑞浪市	中京高校	29	6	6	
10	25. 1. 21	瑞浪市	中京高校	32	9	6	
11	25. 1. 21	多治見市	北栄小学校	29	16	7	
12	25. 1. 22	土岐市	土岐津中学校	68	33	17	
13	25. 1. 23	瑞浪市	瑞浪小学校	38	13	9	
14	25. 1. 23	多治見市	多治見中学校	35	12	8	
15	25. 1. 23	瑞浪市	中京高校	28	9	5	
16	25. 1. 23	瑞浪市	中京高校	28	8	6	
17	25. 1. 24	土岐市	鶴里小学校	14	7	7	
18	25. 1. 24	多治見市	多治見西中学・高等学校	54	9	7	
19	25. 1. 24	瑞浪市	瑞浪高校	32	7	7	
20	25. 1. 25	土岐市	妻木小学校	31	6	6	
21	25. 1. 28	多治見市	陶都中学校	35	21	9	
22	25. 1. 28	土岐市	駄知小学校	27	17	9	
23	25. 1. 28	多治見市	北栄小学校	33	18	8	
24	25. 1. 28	多治見市	共栄小学校	75	29	18	
25	25. 1. 28	多治見市	共栄小学校	26	12	8	
26	25. 1. 28	多治見市	共栄小学校	36	22	7	
27	25. 1. 28	多治見市	滝呂小学校	35	9	9	
28	25. 1. 28	多治見市	滝呂小学校	30	8	8	
29	25. 1. 28	土岐市	駄知中学校	27	14	12	
30	25. 1. 29	瑞浪市	瑞浪幼児園	25	13	13	
31	25. 1. 29	瑞浪市	瑞陵中学校	34	14	10	
32	25. 1. 30	瑞浪市	瑞浪小学校	31	9	7	
33	25. 1. 30	多治見市	多治見中学校	36	16	10	
34	25. 1. 31	多治見市	多治見中学校	35	10	10	
35	25. 1. 31	土岐市	駄知小学校	28	12	8	
36	25. 1. 31	土岐市	妻木小学校	24	9	7	
37	25. 1. 31	土岐市	妻木小学校	27	9	8	
38	25. 1. 31	多治見市	北栄小学校	30	9	9	
39	25. 1. 31	瑞浪市	瑞浪幼児園	25	17	17	
40	25. 2. 1	土岐市	妻木小学校	25	10	6	
41	25. 2. 4	瑞浪市	瑞浪小学校	31	17	15	
42	25. 2. 4	瑞浪市	瑞浪小学校	31	24	17	
43	25. 2. 4	土岐市	駄知小学校	28	19	12	

No.	発生日月	発生施設名		生徒数	患者概数	内欠席者数	区分
44	25. 2. 4	土岐市	駄知小学校	28	9	6	
45	25. 2. 4	土岐市	土岐津小学校	39	13	13	
46	25. 2. 4	多治見市	北栄小学校	30	16	11	
47	25. 2. 5	土岐市	下石小学校付属幼稚園	19	7	7	
48	25. 2. 5	土岐市	妻木小学校	30	16	8	
49	25. 2. 6	瑞浪市	瑞浪幼稚園	28	14	9	
50	25. 2. 7	多治見市	南姫小学校	21	8	8	
51	25. 2. 7	瑞浪市	瑞浪小学校	39	11	8	
52	25. 2. 7	多治見市	多治見工業高校	39	9	9	
53	25. 2. 7	多治見市	明和幼稚園	30	10	10	
54	25. 2. 12	瑞浪市	日吉中学校	26	14	10	
55	25. 2. 12	瑞浪市	瑞浪小学校	33	19	12	
56	25. 2. 12	土岐市	いずみ保育園	17	5	4	
57	25. 2. 18	土岐市	泉中学校	36	11	11	
58	25. 2. 21	瑞浪市	稲津中学校	28	6	6	
59	25. 2. 20	瑞浪市	みどり保育園	26	17	9	
60	25. 2. 25	多治見市	根本小学校	29	24	12	
61	25. 2. 25	多治見市	明和幼稚園	30	14	12	
62	25. 2. 27	土岐市	駄知小学校	34	8	8	
63	25. 2. 28	多治見市	すみれ南幼稚園	30	16	16	
64	25. 3. 4	多治見市	すみれ南幼稚園	30	16	16	
65	25. 3. 4	多治見市	すみれ南幼稚園	25	11	11	
66	25. 3. 5	瑞浪市	瑞浪小学校	40	14	10	
67	25. 3. 7	瑞浪市	稲津小学校	34	16	16	
68	25. 3. 11	瑞浪市	稲津小学校	249	109	84	
69	25. 3. 12	瑞浪市	瑞浪小学校	29	11	6	
70	25. 3. 12	瑞浪市	瑞浪小学校	38	5	5	
71	25. 3. 12	多治見市	共栄小学校	39	15	10	
72	25. 3. 18	土岐市	あま池保育園	13	3	3	
73	25. 3. 19	多治見市	滝呂小学校	35	12	10	
74	25. 3. 19	土岐市	あま池保育園	14	5	5	

(3) その他の発生状況(T9-14)

(平成24年度)

No	発生日月	発生施設名	在籍者数	患者概数	内欠席者数	感染症名
—	—	—	—	—	—	—