

第9章 感染症・予防接種

(疾病)

1 感染症患者数 (T9-1)

分類	病名	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	平成25年	
2	急性灰白髄炎 (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ジフテリア (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症急性呼吸器症候群 (コロナウイルスSARSコロナウイルスに限る) (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ (H5N1) (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	コレラ (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	細菌性赤痢 (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	腸管出血性大腸菌感染症 (下段は無症状病原体保有者)	-	1	5	2	14	2	4	4	4	4	9
	腸チフス (下段は無症状病原体保有者)	-	1	-	-	5	-	-	1	1	1	4
	パラチフス (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パルチフス (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	E型肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	ウエストナイル熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A型肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサヌル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Q熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	狂犬病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	コクシジオイデス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	サル痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	重症熱性血小板減少症候群 (フレボウイルス属SFTSウイルスに限る)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	腎症候性出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	西部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ダニ媒介脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	炭疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	チクングニア熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	つつが虫病	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1
	デング熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部ウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ (H5N1及びH7N9を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ブルセラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ベネズエラウマ脳炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ヘンドラウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	発しんチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ボツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	マラリア	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	野兔病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ライム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リッサウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	リフトバレー熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	類鼻疽	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
レンオネラ症	-	-	4	1	-	2	-	-	1	1	1	
レプトスピラ症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ロッキー山紅斑熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	アメーバ赤痢	-	-	2	1	-	2	1	-	2	2	
	ウイルス性肝炎 (E型及びA型肝炎を除く)	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
	急性脳炎 ※3	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	
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	後天性免疫不全症候群 (下段は無症状病原体保有者)	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
	ジアルジア症	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性髄膜炎菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	侵襲性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	先天性風しん症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	梅毒 (下段は無症状病原体保有者)	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
	破傷風	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
	風しん ※4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	
	麻疹 ※4	-	-	-	1	20	-	-	3	-	-	
☆ 新型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	81	-	-	-		
再興型インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
指定 鳥インフルエンザ (H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

※1 2類感染症から結核は除く (第8章に記載)

※2 5類感染症は全数報告の疾患のみ。

※3 ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。

※4 麻疹・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(保菌者を含む)(T9-2)

(平成25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	H25.5.31	O26	女	21	多治見市	国内	
2	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.6.15	O157	女	45	多治見市	国内	保菌者
3	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.6.18	O26	男	6	多治見市	国内	
4	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.6.18	O157	女	5	多治見市	国内	
5	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.6.21	O157	男	34	多治見市	国内	
6	腸管出血性大腸菌感染症	3類	25.6.22	O26	女	10	多治見市	国内	保菌者
7	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.7.3	O157	女	62	瑞浪市	国内	保菌者
8	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.7.7	O157	男	28	瑞浪市	国内	保菌者
9	細菌性赤痢	3類	H25.8.6	D群	男	64	土岐市	インド	
10	腸管出血性大腸菌感染症	3類	H25.9.24	O121	男	32	多治見市	国内	

(2) 施設等における感染性胃腸炎の集団発生(T9-3) (平成25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	6	3	1	-	2	
多治見市	4	3	-	-	1	幼稚園
瑞浪市	1	-	1	-	-	
土岐市	1	-	-	-	1	特別支援学校(寮)

*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25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	8	7	24	-	-	-	2	1	5	6	6	19	-
多治見市	6	5	15	-	-	-	1	-	1	5	5	14	-
瑞浪市	1	1	5	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-
土岐市	1	1	4	-	-	-	1	1	4	-	-	-	-
管外	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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25年度)

No.	発生年月日	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	-			

(予防活動)

5 エイズ相談等検査実施状況(T9-6)

(平成25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
10	74	6	491	74	-	-	33	33

6 肝炎医療費助成件数

(平成25年度)

(1) IFN初回申請(T9-7-1) (平成25年度)

(平成25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	12	-	-	10	2	-
多治見市	6	-	-	5	1	-
瑞浪市	3	-	-	3	-	-
土岐市	3	-	-	2	1	-
再掲)延長申請A	-	-	-	-	-	-
再掲)延長申請B	1	-	-	1	-	-

(2) IFN2回目申請(T9-7-2) (平成25年度)

(平成25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	1	-	-	1	-	-
多治見市	1	-	-	1	-	-
瑞浪市	-	-	-	-	-	-
土岐市	-	-	-	-	-	-
再掲)延長申請A	-	-	-	-	-	-
再掲)延長申請B	-	-	-	1	-	-

(3) 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	79	-	6	55	16	2
多治見市	33	-	2	23	6	2
瑞浪市	19	-	1	14	4	-
土岐市	27	-	3	18	6	-

*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・急性灰白髄炎混合(T9-8)

(平成25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
		被 接 種 者 数			対象者数	被接種者数		
		第1回	第2回	第3回				
管内総数	1,503	1,150	1,199	1,214	1,700	445	1,994	1,632
多治見市	1,099	799	806	799	1,192	132	1,078	809
瑞浪市	359	322	307	291	51	19	362	339
土岐市	45	29	86	124	457	294	554	484

(2) 風しん・麻しん(T9-9)

(平成25年度)

区分	麻しん又は風しん																	
	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)			
	第1期	第2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	1,507	1,829	1,544	1,685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多治見市	801	966	865	882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瑞浪市	286	306	280	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
土岐市	420	557	399	523	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) 日本脳炎(T9-10)

(平成25年度)

区分	第 1 期						第 2 期	
	初 回 接 種			追 加 接 種			対象者数	被接種者数
	対象者数	第1回	第2回	対象者数	被接種者数			
管内総数	3,331	1,818	1,826	4,669	2,004	4,336	880	
多治見市	1,560	938	942	2,007	1,051	1,608	703	
瑞浪市	1,287	316	314	2,184	261	2,194	51	
土岐市	484	564	570	478	692	534	126	

(4) 乳幼児ツベルクリン反応検査、BCG接種(T9-11)

(平成25年度)

区分	対象者	BCG接種	コッホ現象の報告者	
			うち5ヶ月未満の接種	うち5ヶ月以上1歳未満の接種
管内総数	1,329	1,224	135	1,089
多治見市	752	664	135	529
瑞浪市	266	263	-	263
土岐市	311	297	-	297

(5) インフルエンザ(T9-12)

(平成25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	61	41	57,483	31,706	57,544	31,747
多治見市	24	24	29,365	16,556	29,389	16,580
瑞浪市	5	5	10,820	5,504	10,825	5,509
土岐市	32	12	17,298	9,646	17,330	9,658

(6) ヒブワクチン・小児用肺炎球菌ワクチン・子宮頸がんワクチン(T9-13)

(平成25年度)

区分	ヒブワクチン						小児用肺炎球菌ワクチン						子宮頸がん予防ワクチン					
	初回接種			追加接種			初回接種			追加接種			初回接種			追加接種		
	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			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
		第1回	第2回	第3回				第1回	第2回	第3回				第1回	第2回	第3回		
管内総数	2,429	1,640	1,483	1,594	2,629	1,464	2,187	1,667	1,556	1,526	2,292	1,245	2,906	186	89	125	-	-
多治見市	1,060	820	789	853	1,228	846	951	845	811	834	1,098	753	2,267	87	36	67	-	-
瑞浪市	405	346	299	318	437	297	417	348	315	301	375	237	375	30	11	20	-	-
土岐市	964	474	395	423	964	321	819	474	430	391	819	255	264	69	42	38	-	-

8 学校保健

(1) 集団かぜ発生状況(総括)(T9-14)

(平成25年度)

1	発 生 期 間	平成26年1月14日～26年3月24日
2	休 校 (園)*	1
3	学 年 閉 鎖 校 数 *	7
4	学 級 " *	49
5	患 者 概 数 *	746
6	欠 席 者 数 *	544
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25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(T9-15)

(平成25年度)

No.	発生年月日	発生施設名		生徒数	患者概数	内欠席者数	区分
	総数		2,445	746	544
1	H26.1.14	多治見市	養正小学校附属幼稚園	20	6	6	
2	H26.1.14	瑞浪市	瑞浪小学校	32	6	6	
3	H26.1.20	多治見市	北栄小学校	32	25	11	
4	H26.1.20	多治見市	多治見ひまわり幼稚園	28	12	11	
5	H26.1.20	多治見市	多治見ひまわり幼稚園	27	21	21	
6	H26.1.20	多治見市	多治見ひまわり幼稚園	23	7	7	
7	H26.1.20	多治見市	多治見ひまわり幼稚園	23	7	7	
8	H26.1.20	瑞浪市	土岐小学校	31	14	12	
9	H26.1.22	瑞浪市	土岐小学校	31	10	10	
10	H26.1.22	瑞浪市	土岐小学校	30	9	9	
11	H26.1.23	多治見市	多治見工業高校	40	12	6	
12	H26.1.24	瑞浪市	瑞浪高校	34	7	7	
13	H26.1.27	多治見市	董南幼稚園	30	11	9	
14	H26.1.27	多治見市	多治見西中学・高等学校	22	4	4	
15	H26.1.27	瑞浪市	明世小学校	21	13	3	
16	H26.1.27	瑞浪市	瑞浪小学校	28	6	5	
17	H26.1.28	多治見市	多治見工業高校	40	5	5	
18	H26.1.28	多治見市	多治見工業高校	40	8	8	
19	H26.1.29	多治見市	北陵中学校	37	6	6	
20	H26.2.3	多治見市	脇之島小学校	35	8	8	
21	H26.2.3	多治見市	北陵中学校	32	9	6	
22	H26.2.3	土岐市	土岐津小学校附属幼稚園	55	20	20	
23	H26.2.3	土岐市	土岐津小学校	76	36	36	
24	H26.2.4	多治見市	池田小学校	27	13	8	
25	H26.2.4	多治見市	北栄小学校	32	20	7	
26	H26.2.4	多治見市	小泉小学校	33	13	8	
27	H26.2.4	多治見市	多治見工業高校	40	10	10	
28	H26.2.6	多治見市	多治見高等学校	40	8	5	
29	H26.2.6	多治見市	多治見高等学校	40	7	5	
30	H26.2.12	多治見市	笠原小学校	26	15	11	
31	H26.2.17	多治見市	滝呂小学校	30	10	9	
32	H26.2.17	多治見市	脇之島小学校	39	10	10	
33	H26.2.17	多治見市	笠原小学校	33	10	10	
34	H26.2.17	多治見市	北陵中学校	37	20	10	
35	H26.2.17	瑞浪市	麗澤瑞浪中学・高等学校	133	7	7	
36	H26.2.17	瑞浪市	麗澤瑞浪中学・高等学	170	15	15	
37	H26.2.18	多治見市	多治見北高等学校	40	12	9	
38	H26.2.20	多治見市	笠原小学校	32	10	9	
39	H26.2.21	多治見市	根本小学校	34	9	9	
40	H26.2.24	多治見市	滝呂小学校	35	9	6	
41	H26.2.25	多治見市	精華小学校	9	4	4	
42	H26.2.26	多治見市	滝呂小学校	30	13	6	
43	H26.2.27	多治見市	明和幼稚園	28	8	8	

No.	発生年月日	発生施設名		生徒数	患者概数	内欠席者数	区分
44	H26.2.27	多治見市	明和幼稚園	17	6	6	
45	H26.3.3	多治見市	滝呂小学校	30	4	4	
46	H26.3.3	多治見市	北栄小学校	80	46	19	
47	H26.3.3	多治見市	南ヶ丘中学校	119	48	27	
48	H26.3.4	多治見市	南ヶ丘中学校	119	16	16	
49	H26.3.5	瑞浪市	瑞浪小学校	39	9	9	
50	H26.3.10	多治見市	北陵中学校	37	13	9	
51	H26.3.11	多治見市	小泉小学校	33	21	11	
52	H26.3.11	多治見市	滝呂小学校	36	16	6	
53	H26.3.11	瑞浪市	瑞浪小学校	32	9	5	
54	H26.3.12	多治見市	滝呂小学校	109	35	12	
55	H26.3.17	多治見市	根本小学校	39	16	12	
56	H26.3.19	多治見市	根本小学校	39	17	14	
57	H26.3.24	多治見市	南姫中学校	61	5	5	

(3) その他の発生状況(T9-16)

(平成25年度)

No	発生年月日	発生施設名	在籍者数	患者概数	内欠席者数	感染症名
—	—	—	—	—	—	—