

第9章 感染症・予防接種

(疾病)

1 感染症患者数 (T9-1)

(管内総計)

分類	病名	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	平成 26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 (コロナウイルス属SARSコロナウイルスに限る) (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	※1 鳥インフルエンザ (H5N1) (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中東呼吸器症候群 (ベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鳥インフルエンザ (H7N9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	9	-
	腸チフス (下段は無症状病原体保有者)	1	-	-	5	-	-	1	1	4	-
	パラチフス (下段は無症状病原体保有者)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	パラチフス (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	-
	エキノコックス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	黄熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オウム病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	オムスク出血熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	回帰熱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	キャサナル森林病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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 (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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ポツリヌス症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マラリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	

	レジオネラ症	-	4	1	-	2	-	1	1	1	-	
	レプトスピラ症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ロッキー山紅斑熱				-	-	-	-	-	-	-	
5 ※2	アメーバ赤痢	-	2	1	-	2	1	-	2	2	1	
	ウイルス性肝炎（E型及びA型肝炎を除く）	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	急性脳炎 ※3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	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	-	-	
	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	-	-	-	
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	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性感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	バンコマイシン耐性腸球菌性感染症	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	
	風しん ※4				-	-	-	1	-	-	3	-
	麻しん ※4				1	20	-	-	3	-	-	2
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症												
水痘（患者が入院を要すると認められるものに限る）												
播種性クリプトコックス症												
薬剤耐性アシネトバクター感染症												
☆	新型インフルエンザ				-	-	81	-	-	-	-	
	再興型インフルエンザ				-	-	-	-	-	-	-	

☆ 新型インフルエンザ等感染症

※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日まで）

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26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
	該当なし								

(2) 施設等における感染性胃腸炎の集団発生(T9-3) (平成26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	2	1	-	1	-	
瑞浪市	3	1	-	-	2	幼稚園1 小学校1
土岐市	1	1	-	-	-	

* 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26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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
多治見市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瑞浪市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
土岐市	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
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26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
	該当なし						
			小計	-			

(予防活動)

5 エイズ相談等検査実施状況(T9-6)

(平成26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	87	4	361	80	-	-	37	37

6 肝炎医療費助成件数

(1) IFN初回申請(T9-7-1) (平成26年度)

区 分	年 齢					
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上
管内総数	6	-	-	2	3	1
多治見市	1	-	-	0	1	-
瑞浪市	2	-	-	1	-	1
土岐市	3	-	-	1	2	-
再掲)延長申請A	-	-	-	-	-	-
再掲)延長申請B	-	-	-	-	-	-

(2) IFN2回目申請(T9-7-2) (平成26年度)

区 分	年 齢					
	総数	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	-	-	-	-	-	-

(3) 核酸アナログ製剤治療申請(T9-7-3) (平成26年度)

区 分	年 齢					
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上
管内総数	104	1	9	68	22	4
多治見市	48	-	4	31	11	2
瑞浪市	23	-	2	15	6	-
土岐市	33	1	3	22	5	2

(4) IFNフリー治療申請(T9-7-4) (平成26年度)

区 分	年 齢					
	総数	0 ~ 19歳	20 ~ 39歳	40 ~ 64歳	65 ~ 74歳	75歳 以上
管内総数	28	-	3	12	10	3
多治見市	19	-	2	8	8	1
瑞浪市	2	-	-	1	-	1
土岐市	7	-	1	3	2	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・急性灰白髄炎混合(T9-8)

(平成26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	54	4	1	13	303	293	1,898	1,266
多治見市	8	2	-	6	121	121	998	532
瑞浪市	1	1	-	-	47	47	358	308
土岐市	45	1	1	7	135	125	542	426

(2) 風しん・麻しん(T9-9)

(平成26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1期	第2期	第1期	第2期	第1期	第2期
管内総数	1,555	1,749	1,298	1,466	-	-	-	-	-	-
多治見市	857	964	642	726	-	-	-	-	-	-
瑞浪市	292	304	285	286	-	-	-	-	-	-
土岐市	406	481	371	454	-	-	-	-	-	-

(3) 日本脳炎(T9-10)

(平成26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	3,719	1,648	1,636	2,134	1,929	1,930	790	
多治見市	1,838	789	785	981	871	1,015	599	
瑞浪市	893	318	309	663	398	428	95	
土岐市	988	541	542	490	660	487	96	

(4) 乳幼児ツベルクリン反応検査、BCG接種(T9-11)

(平成26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	1,337	1,262	77	1,185
多治見市	662	603	77	526
瑞浪市	273	266	-	266
土岐市	402	393	-	393

(5) インフルエンザ(T9-12)

(平成26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	50	38	59,586	32,906	59,636	32,944
多治見市	20	20	30,641	17,387	30,661	17,407
瑞浪市	5	5	11,254	5,712	11,259	5,717
土岐市	25	13	17,691	9,807	17,716	9,820

(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26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			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	6,432	1,331	1,268	1,301	2,140	1,294	6,236	1,335	1,292	1,277	2,027	1,211	801	4	4	3
多治見市	2,679	634	607	622	893	627	2,679	634	612	607	851	589	8	4	4	-
瑞浪市	1,029	283	269	264	339	286	1,010	283	276	270	327	275	1	-	-	1
土岐市	2,724	414	392	415	908	381	2,547	418	404	400	849	347	792	-	-	2

8 学校保健

(1) 集団かぜ発生状況(総括)(T9-14)

(平成26年度)

1	発生期間	平成 26年 12月 2日～ 27年 4月 16日
2	休校(園)*	60
3	学年閉鎖校数*	15
4	学級"*	45
5	患者概数*	1,156
6	欠席者数*	863
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26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26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		3,193	1,148	855
1	H26.12.1	多治見市	根本小学校	34	21	13	
2	H26.12.11	多治見市	小泉中学校	33	10	10	
3	H26.12.15	多治見市	根本小学校	34	11	11	
4	H26.12.15	多治見市	根本小学校	39	11	11	
5	H26.12.15	多治見市	滝呂小学校	30	15	6	
6	H26.12.15	多治見市	小泉中学校	32	13	13	
7	H26.12.15	多治見市	小泉中学校	32	10	10	
8	H26.12.15	多治見市	小泉中学校	33	8	8	
9	H26.12.15	土岐市	土岐津小学校	38	15	10	
10	H26.12.15	土岐市	西陵中学校	29	15	15	
11	H26.12.15	土岐市	西陵中学校	29	11	11	
12	H26.12.16	多治見市	北栄小学校	34	24	7	
13	H26.12.16	土岐市	泉中学校	32	23	11	
14	H26.12.16	土岐市	泉中学校	33	21	13	
15	H26.12.17	多治見市	陶都中学校	37	28	8	
16	H26.12.19	多治見市	陶都中学校	37	16	13	
17	H26.12.19	多治見市	昭和小学校	50	21	13	
18	H26.12.22	多治見市	陶都中学校	37	8	8	
19	H26.12.22	多治見市	陶都中学校	37	6	5	
20	H26.12.22	多治見市	陶都中学校	38	6	6	
21	H26.12.22	土岐市	土岐津小学校	33	17	14	
22	H26.12.22	土岐市	土岐津中学校	26	18	10	
23	H27.1.13	多治見市	北栄小学校	28	10	8	
24	H27.1.13	瑞浪市	土岐小学校	27	11	11	
25	H27.1.13	瑞浪市	土岐小学校	1	1	1	
26	H27.1.13	瑞浪市	中京高等学校	44	12	12	
27	H27.1.15	瑞浪市	稲津中学校	40	14	7	
28	H27.1.16	瑞浪市	中京高等学校	45	10	8	
29	H27.1.16	瑞浪市	日吉中学校	24	12	8	
30	H27.1.19	瑞浪市	陶小学校	24	9	9	
31	H27.1.19	瑞浪市	土岐小学校	27	10	10	
32	H27.1.19	瑞浪市	瑞浪中学校	34	13	8	
33	H27.1.19	瑞浪市	瑞浪中学校	33	14	9	
34	H27.1.19	瑞浪市	瑞浪中学校	35	15	11	
35	H27.1.19	多治見市	精華小学校	34	12	11	
36	H27.1.19	瑞浪市	日吉中学校	10	3	3	
37	H27.1.19	多治見市	北栄小学校	89	27	18	
38	H27.1.19	多治見市	北栄小学校	30	7	5	
39	H27.1.19	土岐市	肥田小学校	27	12	12	
40	H27.1.19	土岐市	妻木小学校	26	13	12	
41	H27.1.19	多治見市	南姫中学校	62	19	19	
42	H27.1.19	多治見市	南姫中学校	61	6	6	
43	H27.1.19	瑞浪市	稲津中学校	51	11	11	

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	H27.1.19	瑞浪市	稲津中学校	40	-	-	
45	H27.1.19	瑞浪市	日吉中学校	24	-	-	
46	H27.1.20	土岐市	肥田小学校	56	24	17	
47	H27.1.20	多治見市	精華小学校附属幼稚園	21	9	9	
48	H27.1.20	多治見市	根本小学校	40	13	13	
49	H27.1.20	多治見市	池田小学校	27	9	9	
50	H27.1.20	多治見市	多治見西中学・高等学校	22	12	12	
51	H27.1.21	多治見市	精華小学校	34	19	7	
52	H27.1.21	瑞浪市	稲津中学校	26	-	-	
53	H27.1.21	多治見市	池田小学校	24	9	6	
54	H27.1.22	瑞浪市	陶小学校	26	6	3	
55	H27.1.22	瑞浪市	稲津中学校	26	-	-	
56	H27.1.22	多治見市	池田小学校	33	17	9	
57	H27.1.22	多治見市	多治見工業高等学校	37	14	13	
58	H27.1.26	瑞浪市	土岐小学校	30	12	12	
59	H27.1.26	瑞浪市	瑞浪中学校	33	21	7	
60	H27.1.26	瑞浪市	陶小学校	25	9	6	
61	H27.1.26	多治見市	精華小学校	39	9	8	
62	H27.1.26	多治見市	精華小学校	32	12	8	
63	H27.1.26	瑞浪市	釜戸小学校	26	13	7	
64	H27.1.26	瑞浪市	釜戸小学校	30	14	6	
65	H27.1.26	土岐市	駄知小学校	33	10	10	
66	H27.1.26	土岐市	駄知小学校	29	9	8	
67	H27.1.26	瑞浪市	瑞浪小学校	36	11	10	
68	H27.1.26	瑞浪市	瑞浪小学校	33	8	8	
69	H27.1.27	瑞浪市	瑞浪小学校	37	12	10	
70	H27.1.28	多治見市	笠原小学校	40	16	10	
71	H27.1.28	瑞浪市	瑞浪中学校	34	9	9	
72	H27.1.29	瑞浪市	釜戸小学校	24	13	5	
73	H27.1.29	土岐市	東濃特別支援学校 小学部	2	2	-	
74	H27.1.29	土岐市	東濃特別支援学校 小学部	5	5	-	
75	H27.1.29	土岐市	東濃特別支援学校 小学部	4	1	-	
76	H27.2.2	多治見市	市之倉小学校	46	14	14	
77	H27.2.2	瑞浪市	瑞浪小学校	33	9	7	
78	H27.2.2	瑞浪市	瑞浪小学校	33	12	9	
79	H27.2.2	土岐市	駄知小学校	31	19	10	
80	H27.2.2	土岐市	駄知小学校	33	10	8	
81	H27.2.2	土岐市	駄知小学校	27	9	7	
82	H27.2.2	土岐市	駄知小学校	27	9	9	
83	H27.2.2	瑞浪市	稲津中学校	27	7	7	
84	H27.2.3	多治見市	精華小学校	33	13	8	
85	H27.2.3	瑞浪市	稲津中学校	28	8	7	
86	H27.2.3	多治見市	董南幼稚園	32	13	10	
87	H27.2.4	多治見市	精華小学校	38	15	10	
88	H27.2.5	土岐市	駄知小学校	31	7	7	
89	H27.2.9	多治見市	脇之島小学校	30	14	12	
90	H27.2.10	多治見市	脇之島小学校	20	6	5	

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
91	H27.2.10	土岐市	駄知小学校	31	13	12	
92	H27.2.12	多治見市	脇之島小学校	20	-	-	
93	H27.2.13	多治見市	小泉小学校	33	18	12	
94	H27.2.16	多治見市	脇之島小学校	31	11	6	
95	H27.2.16	多治見市	脇之島小学校	28	13	9	
96	H27.2.23	瑞浪市	陶小学校	25	12	10	
97	H27.3.2	瑞浪市	陶小学校	14	5	5	
98	H27.3.2	瑞浪市	陶小学校	25	6	6	
99	H27.3.2	多治見市	多治見西中学・高等学校	51	10	10	
100	H27.4.16	多治見市	北栄小学校	29	8	8	

(3) その他の発生状況(T9-16)

(平成26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
-	-	-	-	-	-	-