

高知県感染症発生動向調査（月報）

2011年8月

高知県感染症情報センター

高知県衛生研究所

TEL:088-821-4961 FAX:088-825-2869

<http://www.kenkou.med.pref.kochi.lg.jp/eiken/>

E-mail : kansen@ken4.pref.kochi.jp

全国情報

第31週(8月1日～)から第34週(～8月28日)までの4週間に報告の多かった疾患は表1のとおりである。

8月の上位6疾患の合計は51.69で、7月79.17の65%と大幅に減少した。その原因は、7月に急増した手足口病(7月1位37.77)とヘルパンギーナ(同2位16.60)の減少である。手足口病のピーク(28週:10.97)は、過去10年間の最高値(03年29週)の2倍以上であったが、その後週毎に減少している。感染性胃腸炎(同3位12.16)は例年8月末から10月初め頃まで年間で最も少ない。流行性耳下腺炎(同6位4.02)と流行性角結膜炎(同7位3.06)の報告数は減少しているが、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(同4位)と水痘(同5位)がそれ以上に減少した。マイコプラズマ肺炎(同11位2.57)は第25週以降10週連続して過去10年間で最も多い。急性出血性結膜炎が沖縄県で大流行している。

表1 各週定点当たり報告数(全国)

	第31週	第32週	第33週	第34週	計
1 手足口病	7.56	5.70	4.33	3.98	21.57
2 ヘルパンギーナ	4.17	3.21	2.13	2.17	11.68
3 感染性胃腸炎	2.74	2.24	2.25	2.58	9.81
4 流行性耳下腺炎	0.86	0.78	0.74	0.72	3.10
5 流行性角結膜炎	0.68	0.65	0.76	0.73	2.82
6 マイコプラズマ肺炎	0.62	0.70	0.74	0.65	2.71

県内情報

1. 全国との対比(定点当たり報告数)

高知県の8月の上位6疾患の合計は52.37で、7月53.37とほぼ同じであり、大きく減少した全国を上回った。手足口病(7月1位23.40)のピークは全国第28週10.97に対し高知県第31週10.37と遅れたため、報告数は全国よりもかなり多い。ヘルパンギーナ(同2位10.50)のピークも同様に全国28週4.71に対し高知県30週3.60と遅れたが、高知県のピーク値は低く第32週以降急激に減少している。感染性胃腸炎(同3位7.70)は大きく減少し全国の約1/2である。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(同4位7.00)は半減したが、全国9位2.43よりも多い。水痘(同5位2.77)は順位・報告数共に7月と同じであり、大きく減少した全国8位2.51よりもやや多い。高知県でもマイコプラズマ肺炎(同11位0.86)は3倍に急増している。

表2各週定点当たり報告数(高知県)

		第31週	第32週	第33週	第34週	計
1	手 足 口 病	10.37	9.17	6.90	6.10	32.53
2	ヘルパンギーナ	2.47	1.83	1.27	0.63	6.20
3	感染性胃腸炎	1.60	1.17	1.13	0.97	4.87
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.63	0.73	0.63	0.43	3.43
5	水 痘	0.80	0.57	0.80	0.60	2.77
6	マイコプラズマ肺炎	0.14	1.14	0.57	0.71	2.57

2. 全体の傾向

麻しんと風しんの報告無し。MRワクチン2期の接種率向上のため就学時健診での勧奨をお願いします。

夏型感染症の手足口病とヘルパンギーナが減少し、感染症が年間で最も少ない季節になりつつある。マイコプラズマ肺炎が多く、流行性耳下腺炎は全国で2番目に少ない。無菌性髄膜炎患者から7月と8月にCoxsackievirus B1が1件、Echovirus NTが3件検出されている。Hibと小児用肺炎球菌ワクチンが公費で接種されているが、現時点では全国の細菌性髄膜炎の報告数は減少していない。

3. 主な疾患の発生状況

1) インフルエンザ

報告数 0名（7月3名）。南半球ではA(H1N1)2009、A(H3N2)、Bが検出されている。インフルエンザワクチンの接種量が6ヶ月から3歳未満は0.25ml、3歳以上は0.5mlに変更された。

2) 咽頭結膜熱

報告数 35名（7月32名）。今年の流行はまだ見られていない。

3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

報告数 103名（7月210名）。例年通り大幅に減少したが、8月としては過去10年間で最も多い。血清型はT-12が2件検出された。

4) 感染性胃腸炎

報告数 146名（7月231名）。例年9月頃に最低となるが、過去10年間では2001年9月141名に次ぐ少ない報告数である。ウイルスはParechovirus NTが1件、細菌は*Campylobacter jejuni*が1件、*Salmonella* Enteritidisが2件検出された。

5) 水痘

報告数 83名（7月83名）。年間で最も少ない時期であり、11月から増加傾向となることが多い。

6) 手足口病

報告数 976名（7月702名）。さらに増加したが昨年7月1621名よりもかなり少なく、今後は減少すると推測される。昨年のEnterovirus 71とは異なり、今年はCoxsackievirus A6が主因であり熱などの症状が強い。

7) 伝染性紅斑

報告数 36名（7月 51名）。4月続いた小規模な流行が下火になりつつある。

8) 突発性発疹

報告数 56名 (7月57名)。変化なし。

9) 百日咳

報告数 3名 (7月0名)。 *Bordetella pertussis* が4件検出されており、今後の動向に注意したい。

10) ヘルパンギーナ

報告数 186名 (7月315名)。減少したが、3ヵ月連続3桁を超えている。

11) 流行性耳下腺炎

報告数 16名 (7月34名)。2010年1月から少なく、定点当たり報告数は福井県0.46に次ぐ0.53で全国46位と少ない。

12) RSウイルス感染症

報告数 2名 (7月 0名)。全国は例年よりも早く増加傾向にあり、高知県の今後の動向に注意したい。

13) 流行性角結膜炎

報告数 2名 (7月6名)。今年最も少ない。

14) マイコプラズマ肺炎 (基幹定点の報告疾患)

報告数 18名 (7月6名)。急激に増加し、基幹定点以外の定点からのホット情報 (週報) でも多数報告されており、全国と同様に流行している。

基幹定点の月報疾患

15) メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

報告数 32名 (7月38名)。大きな変動なし。

16) ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

報告数 4名 (7月10名)。2010年7月以降は一桁の報告数が通常となってきた。

高知県感染症発生動向調査部会

会長 吉川 清志

高知県における月別全数報告疾患 (平成23年1月～平成23年9月20日現在)

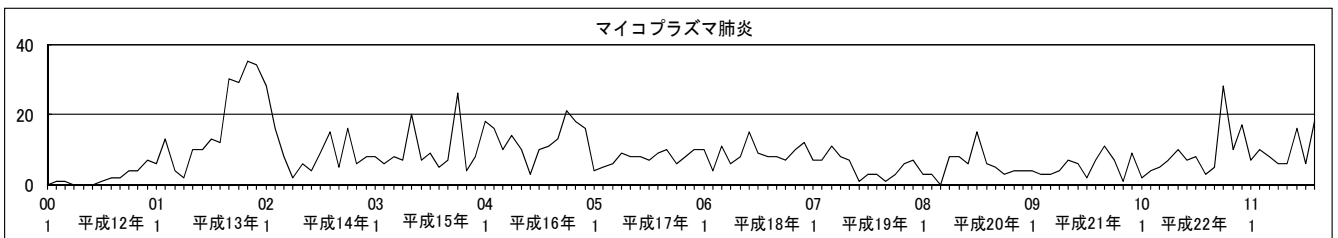
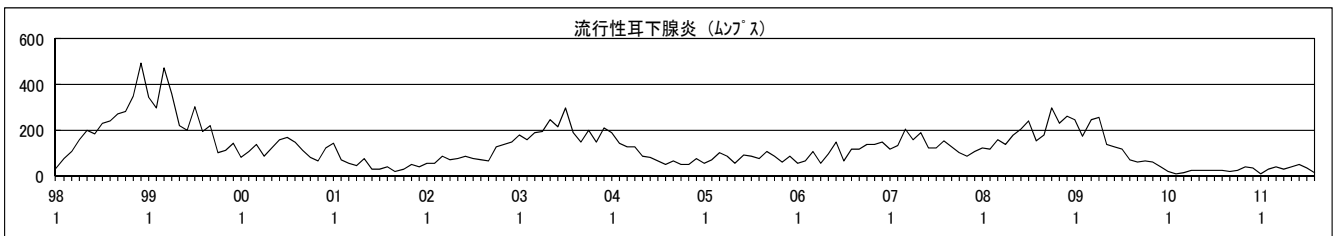
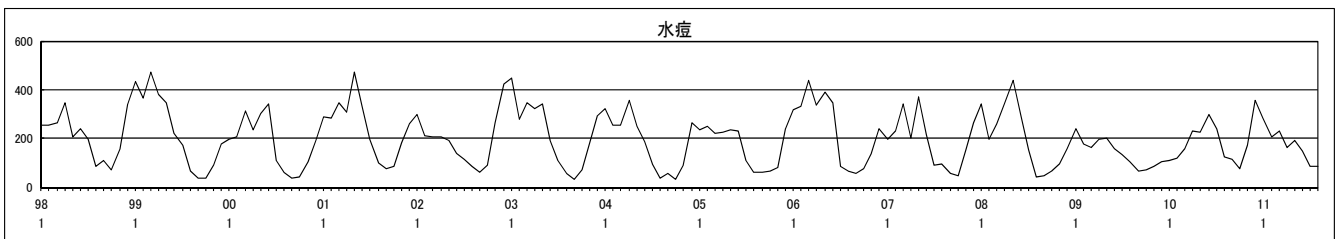
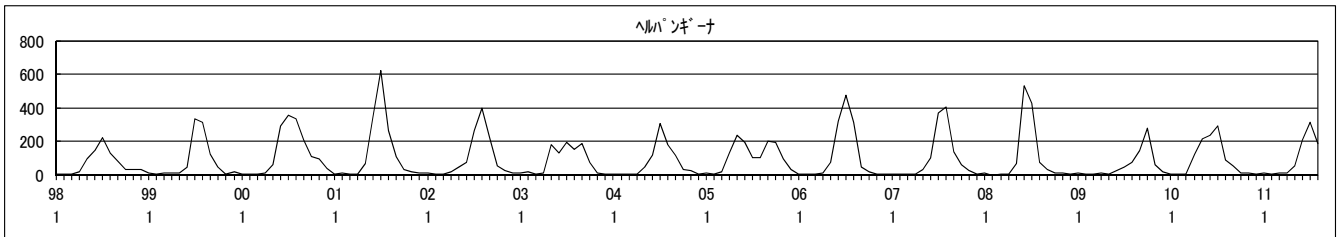
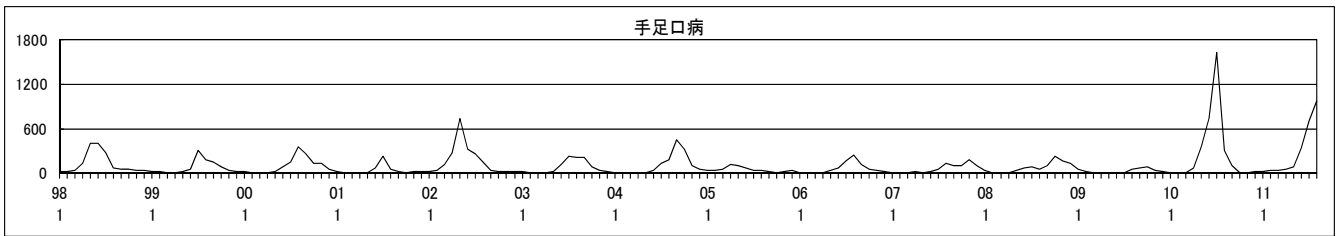
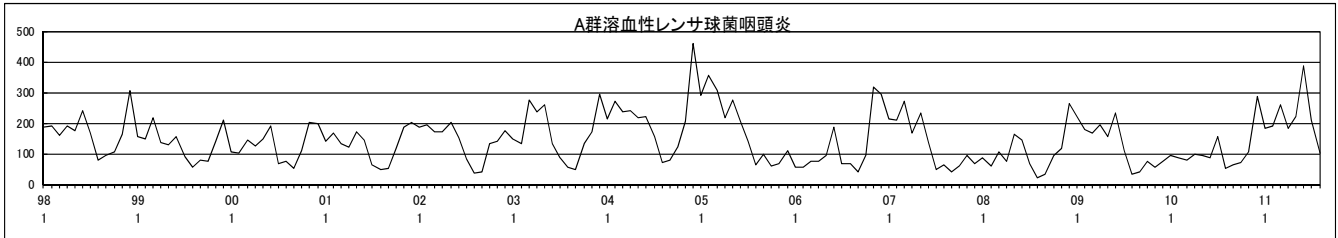
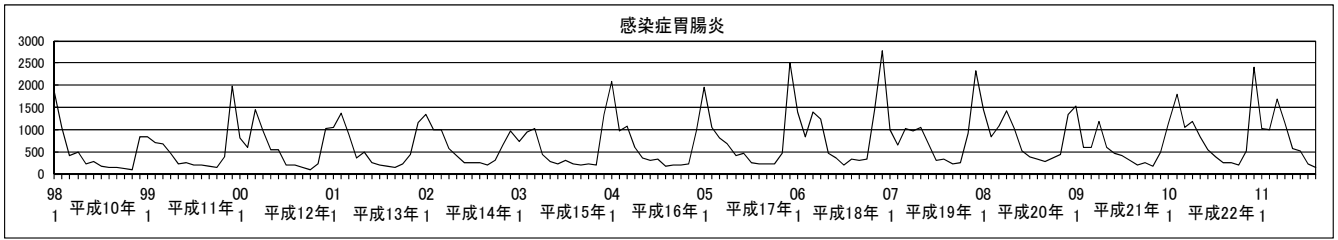
類型	病名	報告月									総計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2	結核	13	10	8	11	17	19	22	24	6	130
	計	13	10	8	11	17	19	22	24	6	130
3	腸管出血性大腸菌感染症							1		1	2
	計							1		1	2
4	つつが虫病	1									1
	マラリア									1	1
	レジオネラ症	1	1	1		1	1				5
	日本紅斑熱							2	3	1	6
	レプトスピラ症									1	1
	計	2	1	1		1	1	2	3	3	14
5	アメーバ赤痢			1							1
	ジアルジア症						1				1
	急性脳炎		1					1			2
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1									1
	後天性免疫不全症候群		1			1		1			3
	破傷風				1						1
	梅毒	1	1				1	1			4
計	2	3	1	1	1	2	3			13	
動物	鳥インフルエンザ		1								1
	計		1								1
	総計	17	15	10	12	19	22	28	27	10	160

定点名	医療圏 疾病名	安芸 医療圏	中央医療圏			高幡 医療圏	幡多 医療圏	計	前月	前年同月
			中央東	高知市	中央西					
内科・ 小児科	インフルエンザ								3	2
小児科	咽頭結膜熱		11	8	4	10	2	35	32	61
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	4	49	31	11	7	1	103	210	51
	感染性胃腸炎	11	30	89	9	2	5	146	231	265
	水痘	11	21	39	7	1	4	83	83	123
	手足口病	38	111	404	109	59	255	976	702	306
	伝染性紅斑		8	16	3		9	36	51	54
	突発性発疹	4	8	26	5	6	7	56	57	56
	百日咳			2	1			3		10
	ヘルパンギーナ	14	13	55	28	10	66	186	315	87
	流行性耳下腺炎		1	6	2	3	4	16	34	23
	RSウイルス感染症		1		1			2		
眼科	急性出血性結膜炎									
	流行性角結膜炎			2				2	6	14
STD	性器クラミジア感染症								2	1
	性器ヘルペスウイルス 感染症									
	尖圭コンジローマ									1
	淋菌感染症									1
基幹	細菌性髄膜炎									1
	無菌性髄膜炎			4				4	2	1
	マイコプラズマ肺炎			6			12	18	6	3
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)			1				1	2	3
	メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症		2	27			3	32	38	51
	ペニシリン耐性肺炎 球菌感染症			4				4	10	4
	薬剤耐性緑膿菌 感染症			1				1	2	2
	薬剤耐性アシネト バクター感染症									
計		82	255	721	180	98	368	1,704	1,786	1,120
前月		80	302	639	181	117	467			
前年同月		87	198	429	157	83	166			
小児科定点数		2	7	11	3	2	5			

2011年 8月 定点当たりの人数

定点名	医療圏 疾病名	安芸 医療圏	中央医療圏			高幡 医療圏	幡多 医療圏	計	前月	前年同月
			中央東	高知市	中央西					
内科・ 小児科	インフルエンザ								0.06	0.04
小児科	咽頭結膜熱		1.57	0.73	1.33	5.00	0.40	1.17	1.07	2.03
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	2.00	7.00	2.82	3.67	3.50	0.20	3.43	7.00	1.70
	感染性胃腸炎	5.50	4.29	8.09	3.00	1.00	1.00	4.87	7.70	8.83
	水痘	5.50	3.00	3.55	2.33	0.50	0.80	2.77	2.77	4.10
	手足口病	19.00	15.86	36.73	36.33	29.50	51.00	32.53	23.40	10.20
	伝染性紅斑		1.14	1.45	1.00		1.80	1.20	1.70	1.80
	突発性発疹	2.00	1.14	2.36	1.67	3.00	1.40	1.87	1.90	1.87
	百日咳			0.18	0.33			0.10		0.33
	ヘルパンギーナ	7.00	1.86	5.00	9.33	5.00	13.20	6.20	10.50	2.90
	流行性耳下腺炎		0.14	0.55	0.67	1.50	0.80	0.53	1.13	0.77
	RSウイルス感染症		0.14		0.33			0.07		
眼科	急性出血性結膜炎									
	流行性角結膜炎			2.00				0.67	2.00	4.67
STD	性器クラミジア感染症								0.33	0.17
	性器ヘルペスウイルス 感染症									
	尖圭コンジローマ									0.17
	淋菌感染症									0.17
基幹	細菌性髄膜炎									0.14
	無菌性髄膜炎			0.80				0.57	0.29	0.14
	マイコプラズマ肺炎			1.20			12.00	2.57	0.86	0.43
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)			0.20				0.14	0.29	0.43
	メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症		2.00	5.40			3.00	4.57	5.43	7.29
	ペニシリン耐性肺炎 球菌感染症			0.80				0.57	1.43	0.57
	薬剤耐性緑膿菌 感染症									0.29
	薬剤耐性アシネト バクター感染症									
小児科定点分計		41.00	36.14	61.45	60.00	49.00	70.60	54.73	57.23	34.58
前月		40.00	43.00	52.34	60.07	58.50	92.60			
前年同月		43.50	27.57	32.55	52.33	41.50	31.85			

注目される疾患別月別推移



高知県感染症情報(月報)

平成 23年8月

検査情報

ウイルス、細菌の分離状況

8月はウイルス 57件、細菌 31件の搬入があり、そのうちウイルス 7件、細菌 18件の病原体を検出し、また、平成23年5月から7月に搬入された検体でウイルス 47件を検出した。検出ウイルスの内訳は、Coxsackievirus A6 32件、Coxsackievirus A16 1件、Coxsackievirus B1 1件、Parechovirus NT 9件、Echovirus 6 6件、Human metapneumovirus 3件、Poliovirus 1 1件、Poliovirus 2 1件、また、細菌の内訳は、*Mycoplasma pneumoniae* 9件、*Bordetella pertussis* 4件、*Salmonella Enteritidis* 2件、*Streptococcus pyogenes* T12 2件、*Campylobacter jejuni* 1件であった。

ウイルス、細菌の分離状況

No.	年齢	性別	臨床診断名	臨床症状	検査材料	採取日	ウイルス、細菌の検出
1	1歳	男	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液		Coxsackievirus A6
2	11カ月	女	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	5/11	Coxsackievirus A6
3	3歳	女	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	5/21	Coxsackievirus A6
4	4歳	男	ヘルパンギーナ	39℃,口内炎,関節痛,	ぬぐい液	5/21	Coxsackievirus A6
5	4歳	男	ヘルパンギーナ	39℃,口内炎,関節痛,	ふん便	5/21	Coxsackievirus A6
6	4歳	男	ヘルパンギーナ	39℃,	ぬぐい液	5/23	Coxsackievirus A6
7	1歳	男	ヘルパンギーナ	40℃,水泡,	ぬぐい液	5/26	Coxsackievirus A6
8	3歳	女	手足口病	39℃,手足口病症状,	ぬぐい液	5/27	Coxsackievirus A6
9	10カ月	男	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/1	Poliovirus 2
10	3歳	女	手足口病	40℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/2	Coxsackievirus A6
11	1歳	女	手足口病	39℃,肺炎,水泡,発疹,手足口病症状,	ぬぐい液	6/7	Coxsackievirus A6
12	1歳	女	手足口病	40℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/8	Coxsackievirus A6
13	1歳	女	手足口病	39℃,肺炎,水泡,発疹,手足口病症状,	ふん便	6/8	Coxsackievirus A6
14	6カ月	女	意識障害、けいれん	39℃,嘔吐,嘔気,中枢神経系障害,	ぬぐい液	6/13	Poliovirus 1
15	2歳	男	手足口病	40℃,口内炎,手足口病症状,	ぬぐい液	6/13	Coxsackievirus A6
16	2歳	男	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/16	Coxsackievirus A6
17	1歳	男	手足口病	40℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/17	Coxsackievirus A6
18	11カ月	男	ヘルパンギーナ	39℃,	ぬぐい液	6/21	Coxsackievirus A6
19	7カ月	男	咽頭結膜炎	39℃,肝機能,	ぬぐい液	6/24	Echovirus 6
20	2カ月	男	咽頭結膜炎	39℃,肝機能,	ふん便	6/24	Echovirus 6
21	2カ月	男	手足口病	38℃,発疹,	ぬぐい液	6/24	Echovirus 6
22	1歳	男	手足口病	40℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/24	Coxsackievirus A6
23	4歳	男	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/24	Coxsackievirus A6
24	1歳	女	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/27	Coxsackievirus A6
25	2歳	女	手足口病	39℃,発疹,口内炎,手足口病症状,	ぬぐい液	6/28	Coxsackievirus A6
26	2歳	男	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/28	Coxsackievirus A6
27	1歳	男	手足口病	39℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/29	Coxsackievirus A6
28	2歳	男	手足口病	39℃,手足口病症状,	ぬぐい液	6/30	Coxsackievirus A6
29	10カ月	女	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/1	Coxsackievirus A6
30	5歳	男	感染性胃腸炎	39℃,上気道炎,口内炎,	ぬぐい液	7/1	Coxsackievirus A6
31	1歳	男	手足口病	38℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/4	Coxsackievirus A6
32	2カ月	男	上気道炎	40℃,上気道炎,	ふん便	7/5	Parechovirus NT
33	1歳	男	手足口病	37℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/8	Coxsackievirus A6
34	5歳	男	手足口病	39℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/11	Parechovirus NT
35	1歳	男	無菌性髄膜炎	41℃,口内炎,	ふん便	7/12	Coxsackievirus B1
36	3歳	女	手足口病	39℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/16	Coxsackievirus A6
37	0カ月	女	新生児発熱	40℃,	髄液	7/18	Parechovirus NT
38	0カ月	女	新生児発熱	39℃,肝機能,	ふん便	7/19	Parechovirus NT
39	0カ月	女	新生児発熱	40℃,	ぬぐい液	7/19	Parechovirus NT
40	7歳	男	手足口病	37℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/19	Coxsackievirus A6
41	10カ月	女	肺炎	39℃,下気道炎,肺炎,	ぬぐい液	7/20	Human metapneumovirus
42	1歳	男	手足口病	39℃,手足口病症状,	ぬぐい液	7/20	Coxsackievirus A6

No.	年齢	性別	臨床診断名	臨床症状	検査材料	採取日	ウイルス, 細菌の検出
43	1歳	女	手足口病	水疱,	ぬぐい液	7/21	Coxsackievirus A6
44	1歳	男	手足口病	手足口病症状,	ぬぐい液	7/21	Coxsackievirus A6
45	5歳	女	無菌性髄膜炎	39°C,嘔吐,上気道炎,	髄液	7/22	Echovirus 6
46	5歳	女	無菌性髄膜炎	39°C,嘔吐,上気道炎,	ぬぐい液	7/22	Echovirus 6
47	1歳	女	手足口病	手足口病症状,	ぬぐい液	7/25	Coxsackievirus A16
48	1ヵ月	女	感染性胃腸炎	39°C,下痢,上気道炎,	ふん便	7/26	Parechovirus NT
49	1ヵ月	女	鼻咽頭炎	39°C,下痢,上気道炎,	ぬぐい液	7/26	Parechovirus NT
50	11ヵ月	女	下気道炎	40°C,下気道炎,	ぬぐい液	8/1	Human metapneumovirus
51	1歳	男	急性喉頭気管支炎	40°C,気管支炎,	ぬぐい液	8/1	Human metapneumovirus Parechovirus NT
52	10歳	男	無菌性髄膜炎	嘔吐,嘔気,	髄液	8/4	Echovirus 6
53	1歳	男	扁桃炎	40°C,上気道炎,	ぬぐい液	8/8	Parechovirus NT
54	4歳	女	マイコプラズマ肺炎	39°C,肺炎,	ぬぐい液	7/27	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
55	3歳	男	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	38°C,発疹,	ぬぐい液	7/28	<i>Streptococcus pyogenes</i> T12
56	5歳	女	感染性胃腸炎	下痢,	ふん便	8/1	<i>Campylobacter jejuni</i>
57	11歳	女	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	38°C,	ぬぐい液	8/2	<i>Streptococcus pyogenes</i> T12
58	3歳	女	マイコプラズマ肺炎	40°C,腹痛,	ぬぐい液	8/8	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
59	5歳	男	マイコプラズマ肺炎	40°C,嘔吐,嘔気,腹痛,	ぬぐい液	8/8	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
60	5歳	女	感染性胃腸炎	40°C,下痢,	ふん便	8/9	<i>Salmonella</i> Enteritidis
61	14歳	女	マイコプラズマ肺炎	39°C,	ぬぐい液	8/9	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
62	2歳	男	マイコプラズマ肺炎	39°C,肺炎,	ぬぐい液	8/10	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
63	5歳	女	マイコプラズマ感染症	40°C,気管支炎,	ぬぐい液	8/10	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
64	1歳	女	感染性胃腸炎	40°C,下痢,	ふん便	8/16	<i>Salmonella</i> Enteritidis
65	1歳	女	マイコプラズマ肺炎	39°C,下気道炎,肺炎,	ぬぐい液	8/17	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
66	2歳	女	マイコプラズマ肺炎	37°C,肺炎,	ぬぐい液	8/17	<i>Bordetella pertussis</i>
67	6歳	男	マイコプラズマ肺炎	39°C,	ぬぐい液	8/17	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
68	9歳	男	マイコプラズマ肺炎	40°C,下気道炎,肺炎,	ぬぐい液	8/18	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
69	1ヵ月	女	百日咳	37°C,下気道炎,気管支炎,	ぬぐい液	8/19	<i>Bordetella pertussis</i>
70	7歳	女	マイコプラズマ肺炎	39°C,	ぬぐい液	8/22	<i>Bordetella pertussis</i>
71	45歳	男	マイコプラズマ肺炎	38°C,下気道炎,	ぬぐい液	8/22	<i>Bordetella pertussis</i>

病原体検出状況																	
臨床診断名	病原微生物							2010 総計									2011 総計
		7	8	9	10	11	12		1	2	3	4	5	6	7	8	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	<i>Streptococcus pyogenes</i> T-1						0			2		2		1		5	
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T-4			1	1	1	2	5					1			1	
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T-12		1					1	1		1	3	3	1	1	2	
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T-25							0								0	
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T-28												1			1	
	<i>Streptococcus pyogenes</i> T-UT	1			1	1		3								0	
	<i>Streptococcus pyogenes</i> TB-3264							0			1			1		2	
計		1	1	1	2	2	9	1	0	3	4	6	3	2	2		
インフルエンザ	Influenza virus A H1pdm				1	1	1	3	51	51	8	2				112	
	Influenza virus A H3 NT				2	1	1	4			7	5	2			14	
	Influenza virus B NT							0		5	12	1	6	1		25	
	Enterovirus NT							0								0	
	Human metapneumovirus							0								0	
	Rhinovirus															0	
計		0	0	0	3	2	7	51	56	27	8	8	1	0	0		
咽頭結膜熱	Adenovirus 1							0							0		
	Adenovirus 2	4	2	5	1	4	1	17		1					1		
	Adenovirus 3		3	4	2	2		11		1					1		
	Adenovirus 5		1					1							0		
	Echovirus 6													2	2		
	Enterovirus 71							0							0		
	Enterovirus NT							0							0		
	Human metapneumovirus													1	1		
	Parainfluenza virus 2							0							0		
	Rhinovirus							0							0		
	Saffoldvirus 2				1			1							0		
Saffoldvirus-NT				1			1			1				1			
計	4	6	11	3	6	1	31	0	2	1	0	0	3	0	6		
感染性胃腸炎	Adenovirus 1							0							0		
	Adenovirus 2	1						1							0		
	Adenovirus 3						1	1							0		
	Adenovirus 40/41	1				1		2							0		
	Adenovirus 40/41・Parechovirus NT					1		1							0		
	Adenovirus 5			1				1							0		
	Coxsackievirus A5							0							0		
	Coxsackievirus A6														1		
	Echovirus 25					1	1	2							0		
	Enterovirus 71							0							0		
	Enterovirus NT							0							0		
	Hepatitis A virus							0							0		
	Noro G I・G II							0							0		
	Norovirus GI NT							0							0		
	Norovirus GII NT					10	33	43	6	5	1	3			15		
	Parechovirus 1		1					1							0		
	Parechovirus NT				1	1	1	3						1	2		
	Poliovirus 1			1				1							0		
	Poliovirus 2					1		1							0		
	Rotavirus group A NT			1				1		3	2	2	2		9		
	Saffoldvirus 2					3		3							0		
	Sapovirus genogroup unknown				1	3	2	6				2		1	3		
<i>Campylobacter jejuni</i>	3	1		3			7		1		3	1	1	2	9		
<i>Campylobacter coli</i>					1		1				1				1		
<i>Staphylococcus aureus</i>							0								0		
<i>Salmonella</i> Enteritidis				2			2							2	2		
計	5	3	3	6	22	38	77	6	9	3	11	3	3	3	4		
ヘルパンギーナ	Adenovirus 3					1		1							0		
	Adenovirus 5							0							0		
	Coxsackievirus A2	4	1					5							0		
	Coxsackievirus A4		2	1				3							0		
	Coxsackievirus A5							0							0		
	Coxsackievirus A6						2	2	1	1	1	2	4	2	11		
	Echovirus 25					1		1							0		
	Enterovirus 71		2					2							0		
	Enterovirus NT							0							0		
	Herpes simplex virus 1					1		1							0		
	Parainfluenza virus 3							0							0		
	Parechovirus NT			1	1			2						1	1		
	Poliovirus 2							0							0		
	Rhinovirus 90・Enterovirus NT							0							0		
Saffoldvirus 2			1				1							0			
計	6	4	2	1	3	2	18	1	1	1	2	4	3	0	12		

臨床診断名	病原微生物							2010									2011
		7	8	9	10	11	12	総計	1	2	3	4	5	6	7	8	総計
手足口病	Adenovirus 2							0									0
	Coxsackievirus A16			1				1							1		1
	Coxsackievirus A2							0									0
	Coxsackievirus A4		1					1									0
	Coxsackievirus A5							0									0
	Coxsackievirus A6						4	4	7	9	8	3	4	11	12		54
	Echovirus 6													1			1
	Enterovirus 71	9	12	3				24									0
	Enterovirus NT							0									0
	Herpes simplex virus NT							0									0
	Other Paramyxovirus							0		1							1
	Parechovirus 3			1				1									0
	Parechovirus NT							0						2	1		3
Poliovirus 2													1				
計	9	13	5	0	0	4	31	7	10	8	3	4	14	14	0	60	
百日咳	<i>Bordetella pertussis</i>						1	1			1	1			1	3	
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>					2		2		1						1	
	計	0	0	0	0	2	1	3	0	1	0	1	1	0	0	1	4
RSウイルス感染症	Coxsackievirus A9							0								0	
	Enterovirus NT							0								0	
	Human bocavirus							0								0	
	Norovirus GII NT							0								0	
	Respiratory syncytial virus							0								0	
計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
無菌性髄膜炎	Coxsackievirus B1														1		0
	Coxsackievirus B4		1					1									0
	Echovirus 6													2	1	3	
	Enterovirus 71	1						1									0
	Mumps virus							0			2						2
	Parainfluenza virus 2							0									0
計	1	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	1	5	
マイコプラズマ肺炎	<i>Bordetella pertussis</i>							0								3	3
	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	2	6	4	1	3	4	20	5	2	3	2	1	2	3	9	27
	計	2	6	4	1	3	4	20	5	2	3	2	1	2	3	12	30
流行性耳下腺炎	Saffoldvirus 2					1		1									0
計	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
伝染性紅斑	B19 virus							0				1					1
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
その他	Adenovirus 1							0						1	2		3
	Adenovirus 2							0	1	1	1		1				4
	Adenovirus 3							0	1					1			2
	Adenovirus 6							0						1			1
	Adenovirus NT					1		1	1								1
	Coxsackievirus A2							0									0
	Coxsackievirus A4	1						1									0
	Coxsackievirus A9							0									0
	Enterovirus 68	3	1					4									0
	Enterovirus 71	2	1					3									0
	Enterovirus NT	2	1					3									0
	Enterovirus NT・Adenovirus NT							0									0
	Herpes simplex virus 1	1						1									0
	Human bocavirus							0			1	1	1				3
	Human herpes virus 6							0						1			1
	Human metapneumovirus							0					4	1	2	2	9
	Parainfluenza virus 2							0									0
	Parainfluenza virus 3		1					1						2	2		4
	Parechovirus 1							0									0
	Parechovirus NT					1		1					2	1	4	3	10
	Poliovirus 1													1			1
	Poliovirus 2							0						1			1
	Respiratory syncytial virus			2				2									0
	Rhinovirus	2	1		1			4			1			1			2
	Saffoldvirus 2		1					1									0
	Saffoldvirus-NT		1		1			2									0
	Sapovirus genogroup unknown							0									0
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	2	1					3									0	
<i>Campylobacter jejuni</i>							0						3			3	
<i>Staphylococcus aureus</i> III							0						1			1	
<i>Staphylococcus aureus</i> VII							0						1			1	
計	13	10	0	3	1	0	27	3	1	2	1	8	14	11	5	45	
総計	41	44	26	19	42	54	226	74	82	50	33	35	43	35	25	377	