

高知県感染症発生動向調査（月報）

2011年2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5週(1月31日～)から第8週(～2月27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。

2月の上位6疾患の合計は140.19で、1月132.37よりもわずかに増加している。インフルエンザ（1月1位75.44）は第4週31.88をピークに以後減少しているが、総数は1月よりも増加している。過去5年間と比較すると中規模の流行である。感染性胃腸炎（同2位34.60）は第3週9.16以降減少傾向にあったが、第7週から増加に転じ、総数は1月よりもわずかに増加した。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（同4位6.47）は1月の1.3倍に増加し、第7・8週と増加傾向にある。水痘（同3位8.51）は1月の80%に減少したが、第6週以降は少しずつ増加している。流行性耳下腺炎（同5位4.13）と流行性角結膜炎（同8位2.41）は減少している。

表1 各週定点当たり報告数（全国）

	第5週	第6週	第7週	第8週	計
1 インフルエンザ	28.93	21.50	16.35	15.75	82.53
2 感染性胃腸炎	8.89	8.31	9.36	9.91	36.47
3 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.03	1.95	2.16	2.51	8.65
4 水痘	1.63	1.68	1.74	1.80	6.85
5 流行性耳下腺炎	0.90	0.74	0.98	0.94	3.56
6 流行性角結膜炎	0.57	0.51	0.54	0.51	2.13

県内情報

1. 全国との対比（定点当たり報告数）

2月の高知県の上位6疾患の合計は128.39で、1月105.44の1.2倍に増加しているが、全国の約9割に留まっている。インフルエンザ（1月1位43.71）も全国の約9割の報告数であり、高知県のピークは第5週で全国よりも1週間遅れたが、その後の減少は全国と同様である。感染性胃腸炎（同2位34.40）は、第7週までは全国と同程度であるが第8週の減少のため全国よりも少ない。水痘（同4位9.37）は全国とほぼ同じである。RSウイルス感染症（同3位10.57）は6割に減少し、第7週から明らかな減少傾向がみられているが全国の3.2倍と多い。A群溶血性レンサ球菌咽頭炎（同5位6.07）はわずかに増加したが、全国の7割余りである。マイコプラズマ肺炎（同9位1.00）は全国10位1.75よりも少なく、流行性耳下腺炎（2月10位1.00）、流行性角結膜炎（2月11位0.95）も全国よりもかなり少ない。

表2 各週定点当たり報告数（高知県）

	第5週	第6週	第7週	第8週	計
1 インフルエンザ	26.90	19.52	14.65	13.33	74.40
2 感染性胃腸炎	9.13	9.33	8.27	6.33	33.07
3 水痘	2.00	1.63	2.17	1.03	6.83
4 RSウイルス感染症	2.40	2.00	1.17	0.77	6.33
5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.70	1.00	1.90	1.73	6.33
6 マイコプラズマ肺炎	0.57	0.43	0.14	0.29	1.43

2. 全体の傾向

麻疹と風疹の報告無し。

インフルエンザはA型の流行が終息に向かいつつあるが、今後はB型の動向に注目すべきである。RSウイルス感染症も明らかな減少傾向がみられる。流行性耳下腺炎は引き続き少なく、突発性発疹・流行性角結膜炎は少ない報告数が固定化しつつある。

3. 主な疾患の発生状況

1) インフルエンザ

報告数 3,571名（1月 2,098名）と大きく増加したが、第6週以降減少傾向にあり、今シーズンは2月がピークと考えられる。過去10年間では、07年3月3,003名、02年2月3,133名に次ぐ少なさで、05年3月9,287名が最も多く、年により流行の規模が異なり今年は大規模な流行となりそうである。しかし、週報ではB型の報告が増加しており、今しばらく発生動向に注意すべきである。年齢別では、5～9歳20.65、1～4歳13.04、10～14歳12.24、30～39歳7.13、20～29歳6.88、15～19歳3.10で、1～4歳が増加している。ウイルスはAH1pdm49件、B型5件検出された。

2) 咽頭結膜熱

報告数 38名（1月 39名）。2月としては過去10年間で最も多く、全国も同様である。ウイルスはAdenovirus 2,3が各1件検出された。

3) A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

報告数 190名（1月 182名）。最近では隔年で報告数が多い年と少ない年があり、今年が多い年であり、3桁の報告数が6～7月頃まで持続することが多い。

4) 感染性胃腸炎

報告数 992名（1月 1,032名）。第8週は大きく減少しているが、週報では第9・10週と増加しているようであり、過去の動向と同様で今シーズンも4ヵ月間は1,000名程度以上の報告数が予測される。ウイルスはNorovirusGⅡ5件、Rotavirus3件、細菌は*Campylobacter jejuni* 1件検出された。

5) 水痘

報告数 205名（1月 281名）。減少しているが3月から5月までは増加することがあり、しばらく動向に注意すべきである。

6) 手足口病

報告数 33名（1月 23名）。最も少ない1桁には減少せず、中程度で持続している。

7) 伝染性紅斑

報告数 13名（1月 15名）。全国は過去10年間では07年に次ぐ報告数であるが、高知県では07年以降大きな流行はない。

8) 突発性発疹

報告数 37名（1月 36名）。1月に引き続き30名台で少ない。

9) 百日咳

報告数 2名（1月 4名）。3ヵ月連続4名以下と少ない。

10) ヘルパンギーナ

報告数 4名（1月 9名）。3～5月まではこの程度で推移する。

11) 流行性耳下腺炎

報告数 30名（1月 10名）で少ない。09年8月から19ヵ月2桁が続いているが、過去にも01年2月から20ヵ月2桁で推移したこともある。

12) RSウイルス感染症

報告数 190名（1月 317名）。第7週から明らかに減少しており、昨年よりも少ない中程度の流行になると推測される。

13) 流行性角結膜炎

報告数 4名（1月 4名）。08年10月以降で10名以上は2ヵ月のみであり、この程度の報告数に固定化しつつある。

14) マイコプラズマ肺炎（基幹定点の報告疾患）

報告数 10名（1月 7名）。昨年10月以降は持続して多い。

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 34名（1月 38名）。最近は30名台でやや少ない。

16) ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

報告数 4名（1月 12名）。再び1桁に減少した。

高知県感染症発生動向調査部会

会長 吉川 清志

高知県における全数報告疾患（平成11年4月～平成23年3月17日現在）

類型	病名	報告年												総計	
		11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		23
2	結核									131	149	163	152	30	625
	計									131	149	163	152	30	625
3	コレラ	1					1						1		3
	パラチフス	2													2
	細菌性赤痢	11	4	2		3	1	2	2						25
	腸チフス	1							1						2
	腸管出血性大腸菌感染症	11	8	18	15	2	10	9	3	25	4	19	12		136
	計	25	13	20	15	5	12	11	6	25	4	19	13		168
4	A型肝炎	3	5	3	2	4	2	1	4	1		3			28
	Q熱	1	1					1							5
	オウム病			1		1									2
	つつが虫病		9	5	2	4	5	6	7	2	5	4	2	1	52
	マラリア								2						2
	レジオネラ症		2		1		1				9	7	3	2	25
	日本紅斑熱	15	3	14	7	14	13	10	3	1	6	6	7		99
	日本脳炎	1	1	1					1			1	1		6
	レプトスピラ症											1			1
	E型肝炎												1		1
	デング熱												1		1
計	20	21	26	12	23	21	18	17	4	20	19	18	3	222	
5	アメーバ赤痢		2	2	2	1	2	2	2	1		3	2	1	20
	ウイルス性肝炎	11	4	3	5	2	2	3	5	5	4	3	3		50
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1	4		4	3	3		6		1	3		26
	ジアルジア症		1	2	1						1				5
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症			1							1				2
	急性脳炎								1		2	5	1	1	11
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	1	1	1				1		1		1	6
	後天性免疫不全症候群	2		2		2	4	2	3	6	3	3	2	1	30
	髄膜炎菌性髄膜炎									1					1
	破傷風		3	2	2	1		1	1	2	3	1	1		17
	梅毒	2	3	4	4	12	9	6	27	6	5	5	2	2	87
	麻しん										5				5
	風しん										1	1			2
	計	16	14	21	15	23	20	17	39	29	25	23	14	6	262
新型	新型インフルエンザ											67			67
	計											67			67
動物	鳥インフルエンザ													1	1
	計													1	1
総計		61	48	67	42	51	53	46	62	189	198	291	197	40	1,345

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3月17日現在）

類型	病名	報告月			総計
		1	2	3	
2	結核	14	10	6	30
	計	14	10	6	30
4	つつが虫病	1			1
	レジオネラ症	1	1		2
	計	2	1		3
5	アメーバ赤痢			1	1
	急性脳炎		1		1
	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
	梅毒	1	1		2
計	2	3	1	6	
動物	鳥インフルエンザ		1		1
	計		1		1
総計		18	15	7	40

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	164	648	1,311	376	232	840	3,571	2,098	278
小児科	咽頭結膜熱			7		6	25	38	39	3
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	2	25	70	20	12	61	190	182	86
	感染性胃腸炎	90	216	369	117	47	153	992	1,032	1,800
	水痘	9	37	96	9	44	10	205	281	118
	手足口病		5	21		7		33	23	5
	伝染性紅斑		3	9		1		13	15	5
	突発性発疹	1	10	9	6	6	5	37	36	35
	百日咳			1	1			2	4	4
	ヘルパンギーナ			1	2		1	4	9	3
	流行性耳下腺炎		3	4	4	12	7	30	10	11
	RSウイルス感染症	30	28	99	3	7	23	190	317	387
眼科	急性出血性結膜炎									1
	流行性角結膜炎			3			1	4	4	3
STD	性器クラミジア感染症			5				5	1	
	性器ヘルペスウイルス 感染症									
	尖圭コンジローマ						2	2		
	淋菌感染症			2				2		1
基幹	細菌性髄膜炎								1	
	無菌性髄膜炎			1			2	3	2	1
	マイコプラズマ肺炎			9			1	10	7	4
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)			1				1		
	メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症			32			2	34	38	25
	ペニシリン耐性肺炎 球菌感染症			4				4	12	22
	薬剤耐性緑膿菌 感染症									
計		296	975	2,054	538	374	1,133	5,370	4,111	2,792
前月		214	1017	1,846	388	208	438			
前年同月		177	369	1,310	291	197	448			
小児科定点数		2	7	11	3	2	5			

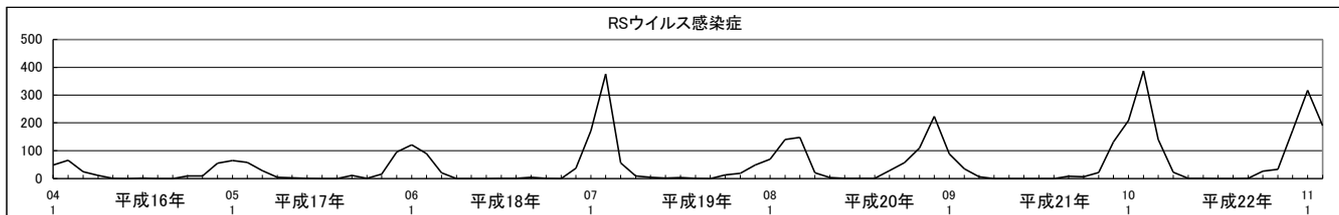
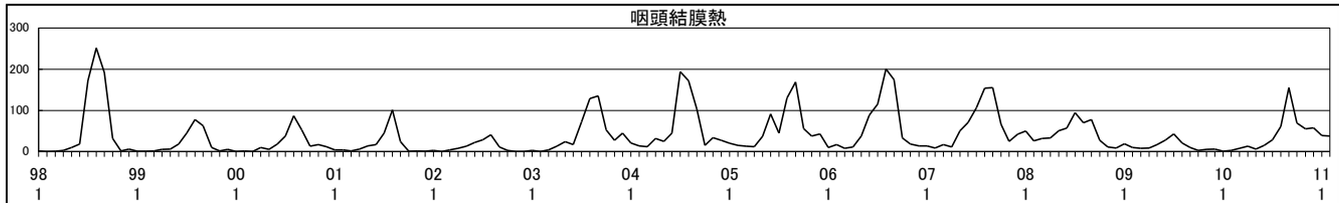
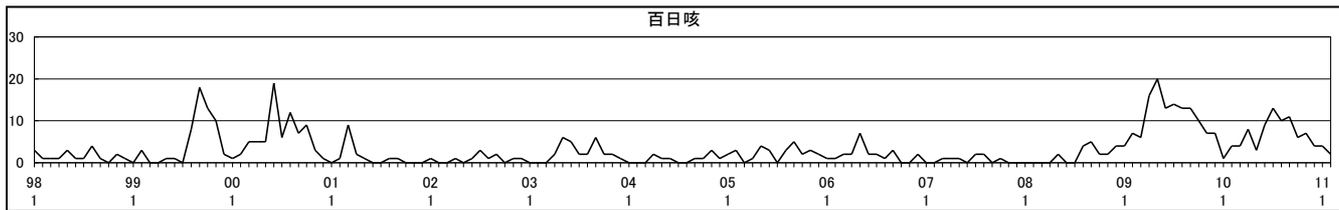
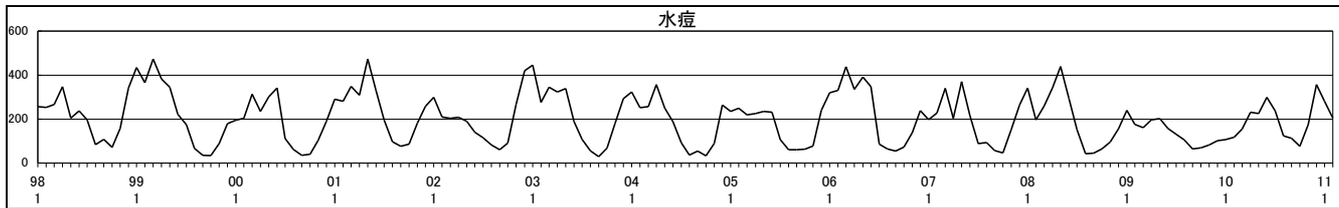
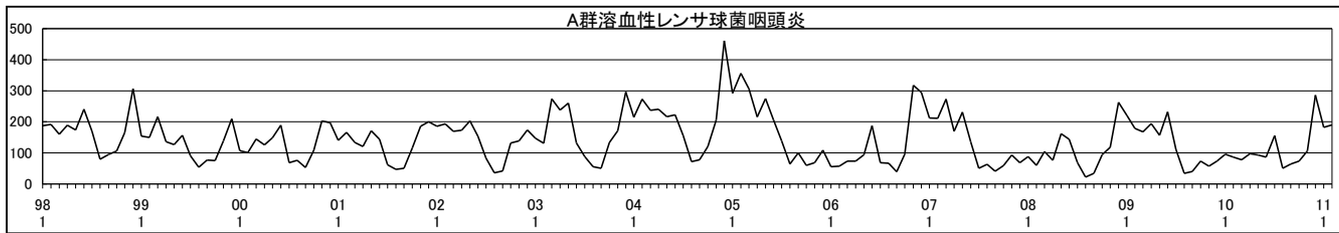
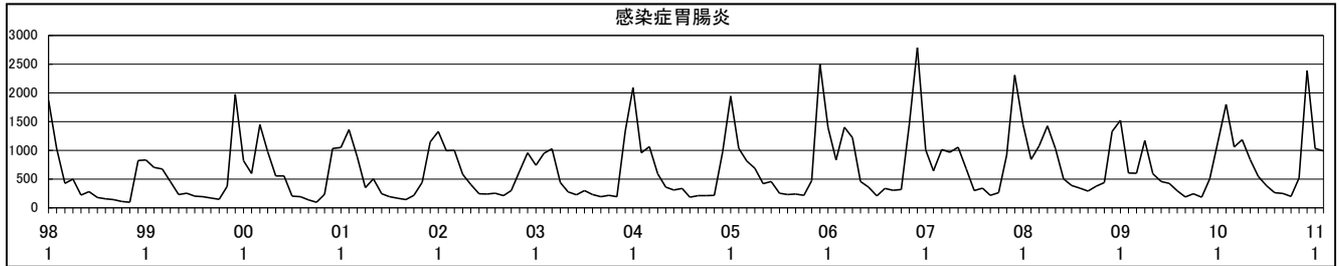
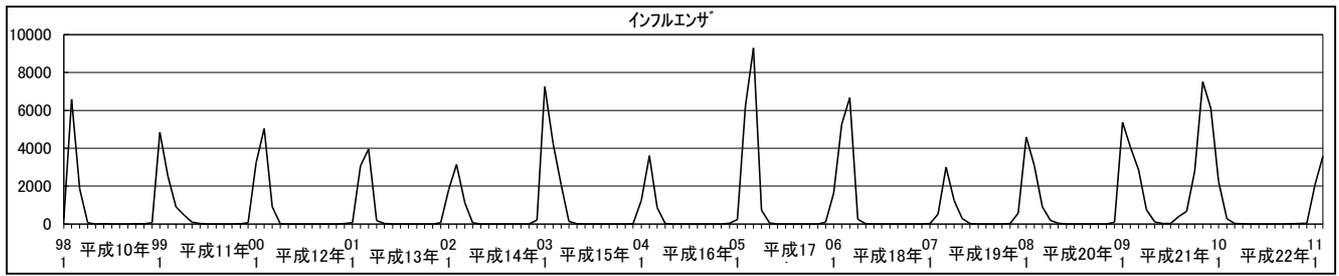
2011年

2月

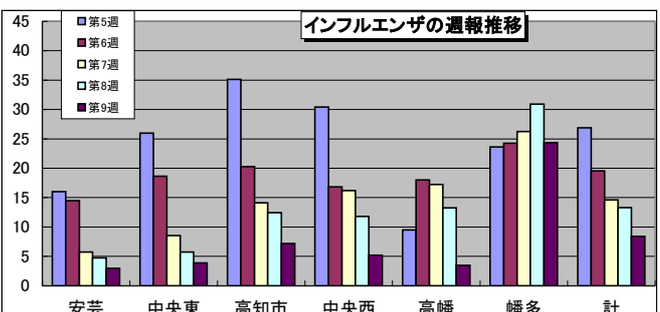
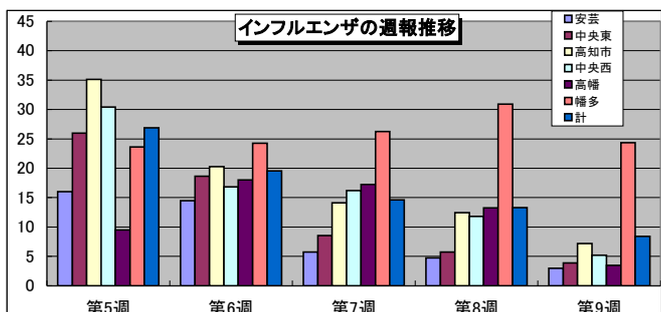
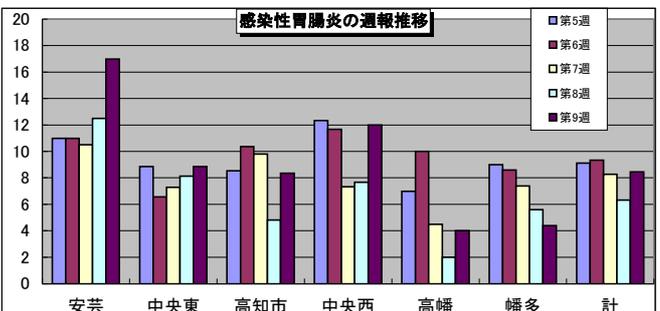
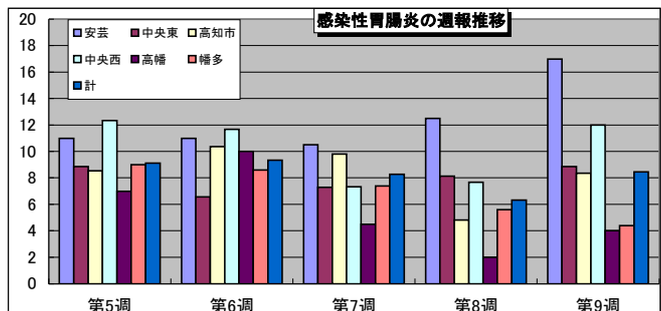
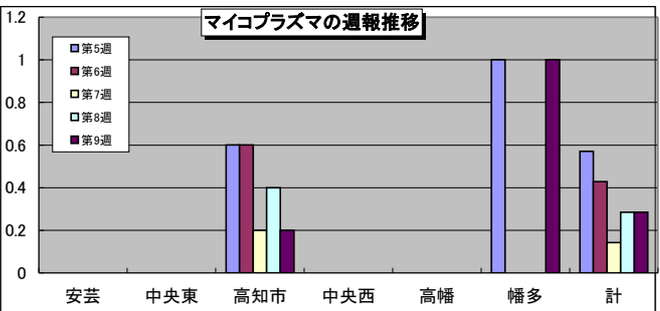
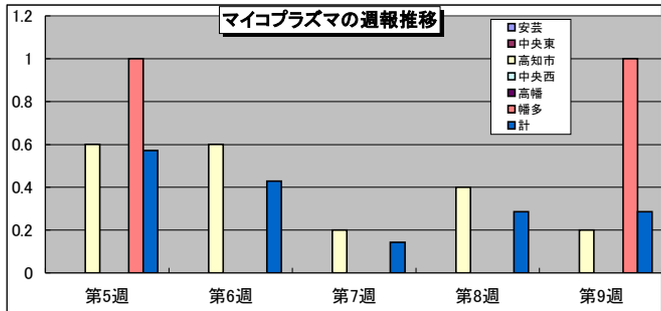
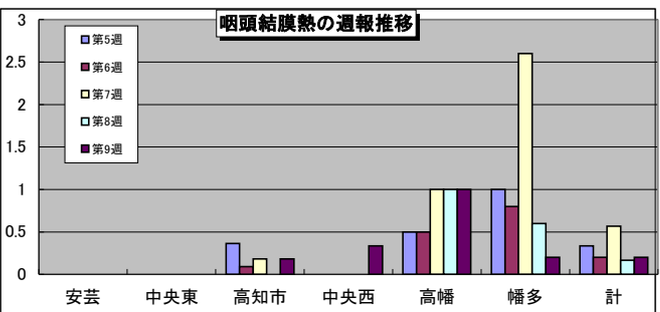
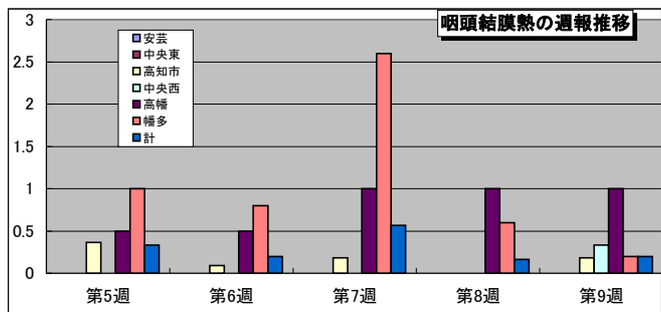
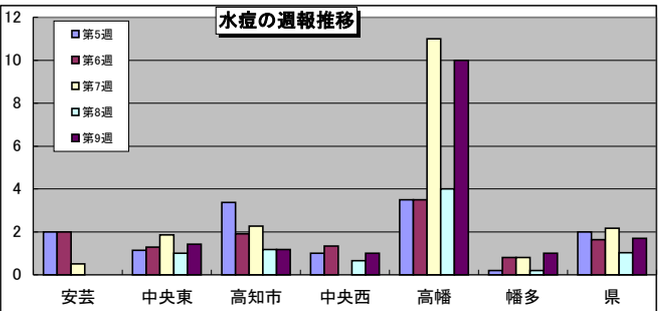
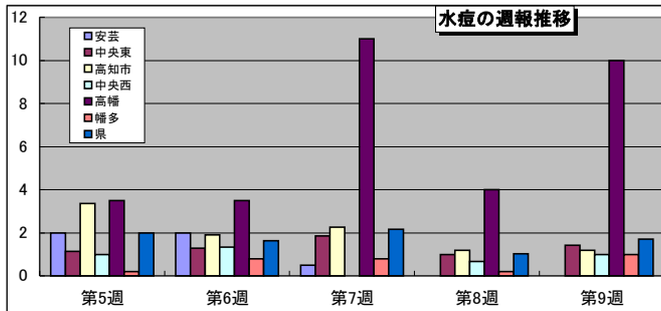
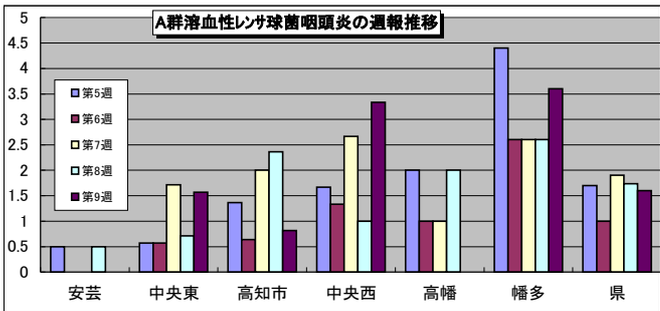
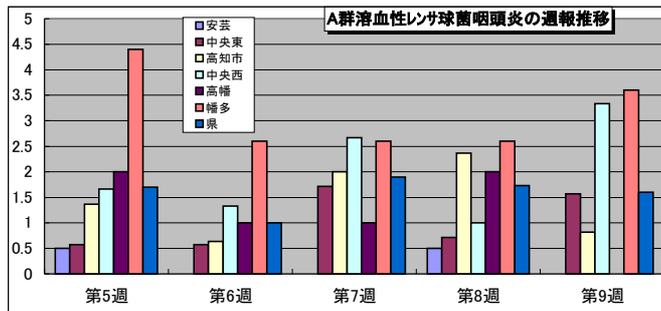
定点当たりの人数

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	41.00	58.91	81.94	75.20	58.00	105.00	74.40	43.71	5.79
小児科	咽頭結膜熱			0.64		3.00	5.00	1.27	1.30	0.10
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.00	3.57	6.36	6.67	6.00	12.20	6.33	6.07	2.87
	感染性胃腸炎	45.00	30.86	33.55	39.00	23.50	30.60	33.07	34.40	60.00
	水痘	4.50	5.29	8.73	3.00	22.00	2.00	6.83	9.37	3.93
	手足口病		0.71	1.91		3.50		1.10	0.77	0.17
	伝染性紅斑		0.43	0.82		0.50		0.43	0.50	0.17
	突発性発疹	0.50	1.43	0.82	2.00	3.00	1.00	1.23	1.20	1.17
	百日咳			0.09	0.33			0.07	0.13	0.13
	ヘルパンギーナ			0.09	0.67		0.20	0.13	0.30	0.10
	流行性耳下腺炎		0.43	0.36	1.33	6.00	1.40	1.00	0.33	0.37
	RSウイルス感染症	15.00	4.00	9.00	1.00	3.50	4.60	6.33	10.57	12.90
眼科	急性出血性結膜炎									0.33
	流行性角結膜炎			3.00			1.00	1.33	1.33	1.00
STD	性器クラミジア感染症			2.50				0.83	0.17	
	性器ヘルペスウイルス 感染症									
	尖圭コンジローマ						1.00	0.33		
	淋菌感染症			1.00				0.33		0.17
基幹	細菌性髄膜炎								0.14	
	無菌性髄膜炎			0.20			2.00	0.43	0.29	0.14
	マイコプラズマ肺炎			1.80			1.00	1.43	1.00	0.57
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)			0.20				0.14		
	メチシリン耐性黄色 ブドウ球菌感染症			6.40			2.00	4.86	5.43	3.57
	ペニシリン耐性肺炎 球菌感染症			0.80				0.57	1.71	3.14
	薬剤耐性緑膿菌 感染症									
小児科定点分計		107.00	105.62	144.30	129.20	129.00	162.00	132.20	108.64	87.69
前月		85.00	115.86	134.99	98.80	86.50	73.13			
前年同月		83.00	50.42	110.45	92.74	93.75	86.90			

注目される疾患別月別推移



2011年週報推移(定点当たり)



高知県感染症情報(月報)

平成 23年2月

検査情報

ウイルス、細菌の分離状況

2月はウイルス 86件、細菌 17件の搬入があり、そのうちウイルス 65件、細菌 4件の病原体を検出し、また、平成22年12月～平成23年1月に搬入された検体でウイルス 5件を検出した。検出ウイルスの内訳は、Influenza virus AH1pdm 49件、Influenza virus B NT 5件、Adenovirus 2 3件、Adenovirus 3 3件、Norovirus GII NT 7件、Rotavirus group A NT 3件、また、細菌の内訳は *Campylobacter jejuni* 1件、*Mycoplasma pneumoniae* 3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	9歳	女	感染性胃腸炎	38.0℃、腹痛、嘔吐・嘔気、下痢、 膣炎	便	12.10	Adenovirus 3
2	3ヵ月	女	上気道炎	38.8℃、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.06	Adenovirus 2
3	3歳	男	不明熱	39.0℃	咽頭ぬぐい液	1.06	Adenovirus 3
4	1歳	男	感染性胃腸炎	嘔吐、下痢	便	1.22	Norovirus GII NT
5	1歳	男	感染性胃腸炎	38.0℃、嘔吐、下痢	便	1.21	Norovirus GII NT
6	9ヵ月	女	感染性胃腸炎	38.8℃、下痢	便	1.31	Norovirus GII NT
7	1歳	男	咽頭結膜熱	40.0℃、気管支炎	咽頭ぬぐい液	1.28	Adenovirus 2
8	5歳	男	感染性胃腸炎	38.0℃、嘔吐、下痢	便	1.24	Rotavirus group A NT
9	1歳	男	急性間質性肺炎	40.0℃、咳嗽、肺炎	咽頭ぬぐい液	1.30	Adenovirus 2
10	8歳	男	インフルエンザ	38.9℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
11	5歳	男	インフルエンザ	37.7℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
12	14歳	男	インフルエンザ	38.1℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
13	14歳	男	インフルエンザ	38.6℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
14	5歳	男	インフルエンザ	39.5℃、嘔吐、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.28	Influenza virus AH1pdm
15	6歳	女	インフルエンザ	38.4℃、咳嗽、上気道炎、下気道炎、 肺炎	咽頭ぬぐい液	2.01	Influenza virus AH1pdm
16	42歳	女	インフルエンザ	38.9℃、嘔気、咳嗽、関節痛	咽頭ぬぐい液	1.27	Influenza virus AH1pdm
17	81歳	女	インフルエンザ	39.3℃、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.28	Influenza virus AH1pdm
18	53歳	女	インフルエンザ	38.0℃、嘔吐、咳嗽	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
19	25歳	男	インフルエンザ	38.2℃、嘔気、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
20	71歳	女	インフルエンザ	38.5℃	咽頭ぬぐい液	1.31	Influenza virus AH1pdm
21	25歳	女	インフルエンザ	38.3℃、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.01	Influenza virus AH1pdm
22	25歳	男	インフルエンザ	38.5℃、咳嗽、関節痛	咽頭ぬぐい液	2.01	Influenza virus AH1pdm
23	68歳	女	インフルエンザ	39.1℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.01	Influenza virus AH1pdm
24	5歳	女	インフルエンザ	39.9腹痛咳嗽頭痛	咽頭ぬぐい液	1.25	Influenza virus AH1pdm
25	4歳	男	インフルエンザ	38.8咳嗽関節痛咽頭痛	咽頭ぬぐい液	1.26	Influenza virus AH1pdm
26	1歳	男	感染性胃腸炎	下痢	便	1.28	Norovirus GII NT
27	1歳	男	感染性胃腸炎	36.8℃、嘔吐、下痢	便	1.29	Norovirus GII NT
28	2歳	女	感染性胃腸炎	嘔吐、下痢	便	1.29	Rotavirus group A NT
29	不明	男	インフルエンザ	上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.05	Influenza virus B NT
30	不明	男	インフルエンザ	上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.05	Influenza virus B NT
31	不明	男	インフルエンザ	上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.05	Influenza virus B NT
32	不明	男	インフルエンザ	上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.05	Influenza virus B NT
33	1歳	男	感染性胃腸炎	—	便	2.01	Norovirus GII NT
34	7歳	男	インフルエンザ	39.9℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.05	Influenza virus AH1pdm
35	1歳	女	インフルエンザ	39.1℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.01	Influenza virus AH1pdm
36	17歳	女	インフルエンザ	39.0℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.08	Influenza virus AH1pdm
37	40歳	女	インフルエンザ	38.4℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.08	Influenza virus AH1pdm
38	31歳	女	インフルエンザ	37.8℃、腹痛、下痢、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.07	Influenza virus AH1pdm
39	58歳	女	インフルエンザ	39.6℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.07	Influenza virus AH1pdm
40	20歳	男	インフルエンザ	38.8℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.07	Influenza virus AH1pdm
41	34歳	男	インフルエンザ	37.7℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.03	Influenza virus AH1pdm
42	8歳	男	インフルエンザ	40.0℃、腹痛、頭痛	咽頭ぬぐい液	2.07	Influenza virus AH1pdm
43	6歳	男	インフルエンザ	39.2℃、咳嗽、鼻汁	咽頭ぬぐい液	2.07	Influenza virus AH1pdm
44	1歳	女	咽頭結膜熱	39.3℃、鼻汁	咽頭ぬぐい液	2.04	Adenovirus 3
45	1歳	女	感染性胃腸炎	37.3℃、嘔吐、下痢	便	2.02	Rotavirus group A NT
46	9歳	男	感染性胃腸炎	39.0℃、嘔吐・嘔気、下痢	便	2.14	Norovirus GII NT
47	1歳	男	インフルエンザ	38.0℃、咳嗽、下気道炎	咽頭ぬぐい液	2.14	Influenza virus AH1pdm

48	9歳	男	インフルエンザ	38.6℃、上気道炎、頭痛	咽頭ぬぐい液	2.12	Influenza virus B NT
49	8歳	女	インフルエンザ	38.0℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.10	Influenza virus AH1pdm
50	5歳	女	インフルエンザ	39.7℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.10	Influenza virus AH1pdm
51	2歳	女	インフルエンザ	38.6℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.08	Influenza virus AH1pdm
52	1歳	女	インフルエンザ	38.5℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.08	Influenza virus AH1pdm
53	39歳	男	インフルエンザ	39.8℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.09	Influenza virus AH1pdm
54	13歳	男	インフルエンザ	39.1℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.09	Influenza virus AH1pdm
55	47歳	男	インフルエンザ	38.7℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.10	Influenza virus AH1pdm
56	54歳	女	インフルエンザ	39.1℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.11	Influenza virus AH1pdm
57	37歳	男	インフルエンザ	39.9℃、咳嗽、上気道炎、倦怠感	咽頭ぬぐい液	2.11	Influenza virus AH1pdm
58	35歳	女	インフルエンザ	37.9℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.11	Influenza virus AH1pdm
59	48歳	男	インフルエンザ	39.3℃、咳嗽、咽頭痛、倦怠感	咽頭ぬぐい液	2.11	Influenza virus AH1pdm
60	59歳	男	インフルエンザ	38.7℃、咳嗽、咽頭痛、倦怠感	咽頭ぬぐい液	2.11	Influenza virus AH1pdm
61	61歳	女	インフルエンザ	38.4℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.14	Influenza virus AH1pdm
62	41歳	男	インフルエンザ	39.5℃、咳嗽、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.14	Influenza virus AH1pdm
63	6歳	男	インフルエンザ	39.0℃、嘔吐、咽頭痛	咽頭ぬぐい液	2.09	Influenza virus AH1pdm
64	8歳	男	インフルエンザ	40.2℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.12	Influenza virus AH1pdm
65	10歳	男	インフルエンザ	39.7℃、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.14	Influenza virus AH1pdm
66	8歳	男	インフルエンザ	40.3℃、嘔吐、咳嗽	咽頭ぬぐい液	2.14	Influenza virus AH1pdm
67	1歳	男	インフルエンザ	40.0℃、咳嗽、気管支炎喘息	咽頭ぬぐい液	2.17	Influenza virus AH1pdm
68	1歳	男	インフルエンザ	39.2℃、気管支炎	咽頭ぬぐい液	2.21	Influenza virus AH1pdm
69	7ヵ月	女	インフルエンザ	38.8℃、上気道炎	咽頭ぬぐい液	2.21	Influenza virus AH1pdm
70	36歳	男	インフルエンザ	37.8℃、咳嗽、関節痛	咽頭ぬぐい液	2.21	Influenza virus AH1pdm
71	12歳	女	百日咳	37度台、咳嗽	咽頭ぬぐい液	1.31	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
72	14歳	男	感染性胃腸炎	39.2℃、腹痛、下痢(鮮血便)	便	2.04	<i>Campylobacter jejuni</i>
73	10歳	女	マイコプラズマ肺炎	38.5℃、咳嗽、鼻汁	咽頭ぬぐい液	2.17	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>
74	7歳	男	マイコプラズマ肺炎	39.3℃、咳嗽、咽頭痛、関節痛	咽頭ぬぐい液	2.21	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>

