空症週報

2008年 第17号(2/May/08発行)

Infectious Disease Weekly Report Kagawa Reported by Infectious Disease Information Center Kagawa

・ 2008年 第 17 週 (4/21~4/27)の感染症発生動向

■全数把握感染症の発生状況

1~4類感染症: なし

5類感染症 : (アメーバ赤痢:高松市1件)

■定点把握感染症の発生状況 ☆ 比較は定点あたりの人数による

○ 感染性胃腸炎は、依然として多く発生しています。手洗いや食品の十分な加熱など予防をこころがけましょう。

2008 年第 17 週の感染症発生動向調査による報告患者総数は 438 人で、前週(451 人)比 97.1%となった。 感染性胃腸炎(ウイルス)の報告は減少している。

水痘の報告は増加している。高松地区、中讃地区、小豆地区で増加している。

突発性発しんの報告は増加している。高松地区、西讃地区で増加している。

手足口病の報告は減少している。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の報告は減少している。

◆ 今 週 の 上 位 疾 患 (小児科定点からの法定居出疾病)

疾患名	今 週	前週	前週比	過去5週の平均	過去 10 年の平均	報告の多い地区
① 感染性胃腸炎(ウイルス)	10.1 人	10.5 人	95.6%	10.6 人	4.7 人	中讃◇ 高松◇ 西讃ク
② 水痘	1.7 人	1.4 人	123.7%	1.6 人	1.7 人	高松々 中讃々 小豆々
③ 突発性発しん	0.8 人	0.6 人	131.3%	0.6 人	0.7 人	高松ク 西讃ク 中讃☆
④ 手足口病	0.7 人	0.8 人	90.9%	0.6 人	0.1 人	高松→ 中讃々 西讃♡
⑤ A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.5 人	0.5 人	93.3%	0.5 人	0.7 人	高松ク 西讃ク 小豆♡

* 444 441 145 		4 444 4	5 0.		
細菌	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
なし					
ウイルス	分離数	検体	検体採取日	地区	病名
D	15	糞便	3/31-4/18	高松市、東讃、中讃	胃腸炎(9)、ウイルス性胃腸炎(2)、
Rota A	10	美化	3/31-4/16	同低川、朱祺、中祺	感冒性嘔吐下痢症(2)、ウイルス性腸炎(2)
N O.T.	2	糞便	2/24 4/16	高松市、東讃	ウイルス性腸炎(1)、嘔吐下痢症疑い(1)、
Noro GII	3	異復	3/24-4/16	高 仏 印 、果 謨	急性胃腸炎(1)

◆ 定点医療機関からのコメント

○ 西岡医院(高松市):ロタアデノドライ ロタ陽性 4名、インフルエンザA型陽性3名

〇 松原病院(三木町): インフルエンザ A 型11名

O さぬき市民病院(さぬき市):感染性胃腸炎(細菌)Conpylobacter jejuni 陽性1名

気象 週報

第 17 週の平均気温 : 16.2℃(過去の 30 年の平均気温 : 15.5℃)

第 17 週の平均湿度 : 55.9%

2008年17号(4/21~4/27)

地区別発生状況

地区为先工状况	今调		前调	2週前	2.周前	過去	過去	保健所別患者数内訳									
疾 病 名	7,	e e	別処	乙週刊	の週刊	5週	10年	高松市		小豆	東讃	中讃	西讃				
	人数	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	/定点	人数	/定点	人数 /定点	人数 /定点	人数 /定点	人数 /定点				
小児科																	
RSウイルス感染症	0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1		0	0.0	0.0	0 0.0	0.0	0.0				
咽頭結膜熱	4	0.1	0.6	0.2	0.3	0.3	0.2	3	0.3	0.0	1 0.3	0.0	0.0				
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	7	0.7	1 0.5	0 0.0	4 0.4	2 0.7				
感染性胃腸炎	294	10.5	11.5	15.5	10.1	11.2	5.1	101	10.1	5 2.5	16 5.3	144 14.4	28 9.3				
〇 ウイルス性	282	10.1	10.5	14.8	9.4	10.6	4.7	98	9.8	5 2.5	15 5.0	140 14.0	24 8.0				
〇 細菌性	12	0.4	0.9	0.8	0.6	0.6	0.4	3	0.3	0.0	1 0.3	4 0.4	4 1.3				
水 痘	47	1.7	1.4	1.6	1.6	1.6	1.7	25	2.5	2 1.0	1 0.3	17 1.7	2 0.7				
手足口病	20	0.7	8.0	0.5	0.4	0.6	0.1	9	0.9	0.0	0 0.0	9 0.9	2 0.7				
伝染性紅斑	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	1	0.1	0.0	0 0.0	0.0	0.0				
突発性発しん	21	0.8	0.6	0.6	0.8	0.6	0.7	12	1.2	0.0	1 0.3	5 0.5	3 1.0				
百日咳	0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
ヘルパンギーナ	5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	4	0.4	0.0	0 0.0	0.0	1 0.3				
流行性耳下腺炎	6	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	1.0	2	0.2	0.0	0 0.0	3 0.3	1 0.3				
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0 0.0	0.0	0.0				
マイコプラズマ肺炎	3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		1	0.1	0.0	0 0.0	2 0.2	0.0				
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	/	0	0.0	0.0	0 0.0	0.0	0.0				
眼科																	
急性出血性結膜炎	0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0	0.0		0.0		0.0				
流行性角結膜炎	1	0.3	0.0	1.0	0.7	0.9	1.2	0	0.0		1 1.0		0.0				
インフルエンザ																	
インフルエンザ	22	0.47	0.19	0.2	0.4	0.5	1.68	11	0.73	0 0.00	11 1.57	0.00	0 0.00				
基幹定点																	
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	/	0	0.0	0.0	0 0.0	0.0	0.0				
無菌性髄膜炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0 0.0	0 0.0	0.0				
マイコプラズマ肺炎	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0 0.0	0.0	0.0				
クラミジア肺炎(オウムを除く)	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0	0.0	0.0	0 0.0	0 0.0	0.0				
合 計	438							176		8	31	184	39				

※ 地区別定点数の内訳 高松市 小児科 10 インフルエンザ 15 眼科 1 基幹 1

 小児科
 3 インフルエンッ
 3 眼科 U 基幹 T

 小児科
 3 インフルエンザ 7 眼科 1 基幹 T

 小児科
 10 インフルエンザ 16 眼科 0 基幹 T

 小児科
 3 インフルエンザ 6 眼科 1 基幹 T
東讃 中讃 西讃

各地区の流行状況 流行警報地区

流行注意地区

在龄则必生化识(人物)

<u>年齢別発生状況(人数)</u>																					
小児科	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9		15-19	20-							合計
RSウイルス感染症	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0							0
咽頭結膜熱	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							4
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	0	0	0	3	3	1	2	1	1	1	1	0							14
感染性胃腸炎	6	37	53	36	29	32	28	10	17	8	9	23	2	4							294
〇 ウイルス性	6	37	53	35	28	29	27	9	15	8	8	21	2	4							282
〇 細菌性	0	0	0	1	1	3	1	1	2	0	1	2	0	0							12
水 痘	0	4	14	6	12	8	1	1	0	0	1	0	0	0							47
手足口病	0	0	2	7	3	6	1	0	0	0	0	0	0	1							20
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0							1
突発性発しん	0	11	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							21
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
ヘルパンギーナ	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0							5
流行性耳下腺炎	0	0	0	2	0	0	2	1	0	0	0	1	0	0							6
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0							3
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							0
眼科	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-30	30-39	40-49	50-59	60-69	70-		
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
流行性角結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0		1
インフルエンザ	-6ヶ月	-12ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20-30	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80-	
インフルエンザ	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	10	1	0	0	0	0	0	22
基幹定点	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-					
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
計	6	56	81	54	46	52	37	13	19	9	11	26	11	15	1	0	1	0	0	0	438

香川県感染症情報センター TEL:087-832-3303 香川県高松市番町 4 丁目 1-15 FAX:087-861-1421

薬務感染症対策課内 Email: hy0519@pref.kagawa.lg.jp