

インフルエンザ定点(小児科定点を含む)

インフルエンザ: 報告数は143件(前月比0. 2、前年比2. 8)でした。前月に続いて減少してきていますが、昨年同月と比較するとまだ報告数が多いです。
天草地区から95例の報告があり、小・中学校の年齢に多い報告です。

小児科定点

(全体傾向) 報告数は6, 711件(前月比1. 9、前年比1. 9)でした。手足口病が激増(前月比20. 5、前年比7. 8)しており、これが報告数増加の主な原因となっています。前月から増加傾向でしたが、6月に入って著明に増加しています。菊池、人吉、熊本からの報告が多いです。
ヘルパンギーナも増加しています。(前月比8. 1、前年比1. 7)

(疾患別傾向)

1. RSウイルス感染症: 7件(前月比0. 7、前年比1. 8)でした。今年に入り減少を続けています。例年並みの報告数です。
2. 咽頭結膜熱: 97件(前月比1. 7、前年比1. 7)でした。1月より前月まで減少傾向でしたが、今月は前月比1. 7と増加に転じました。例年より報告が多く熊本、菊池からの報告が多いです。
3. A群溶連菌咽頭炎: 348件(前月比1. 5、前年比1. 9)でした。5月に引き続き6月も報告数が増加しています。今後の推移に注意が必要です。
4. 感染性胃腸炎: 1, 377件(前月比1. 1、前年比1. 1)でした。3月からの減少傾向は終わり、微増しましたが、例年並みの報告数です。山鹿、菊池からの報告が目立ちます。乳幼児を中心に全年齢層の報告です。
5. 水痘: 592件(前月比1. 2、前年比1. 9)でした。昨年末から報告数が多く増減はありますが、例年より多い報告数が持続しています。人吉、宇城からの報告が多いです。
6. 手足口病: 2, 464件(前月比20. 5、前年比7. 8)でした。例年にない大流行です。菊池・人吉・熊本の報告が多いです。6カ月～5歳の年齢で95%を占めています。今後の推移に注意が必要です。
7. 伝染性紅斑: 148件(前月比2. 3、前年比0. 9)でした。1月以来例年より多い報告数ながら、3月より減少傾向でしたが、6月に入り再び増加してきました。特に有明地区からの報告が多いです。昨年と同じ位の報告数に増加してきており、今後注意が必要です。
8. 突発性発しん: 248件(前月比1. 4、前年比1. 3)でした。今年は1月から報告数が次第に増加し、6月の報告数は例年以上でした。
9. 百日咳: 2件(前月比一、前年比0. 3)でした。宇城からの2件で15～19歳の年齢です。
10. ヘルパンギーナ: 627件(前月比8. 1、前年比1. 7)でした。例年同様6月から増加してきていますが例年より急激に増加を示しています。7月にピークを迎える事が多く、今後の推移に注意が必要です。水俣・天草からの報告が多く6カ月～5歳の年齢で90%以上です。

11. 流行性耳下腺炎: 427件(前月比1.5、前年比1.4)でした。1月より例年より多い報告が続いている中、4月、5月は減少傾向でしたが再び増加に転じています。増減はありますが報告数は多いまま推移しています。山鹿・宇城からの報告が多く、1歳～7歳の年齢層に多いです。

眼科定点

1. 急性出血性結膜炎: 報告数1件(前月比一、前年比0.5)熊本からの報告です。
2. 流行性角結膜炎: 報告数54件(前月比1.5、前年比1.0)とやや増加しています。地区別では熊本51件、有明3件の報告です。年齢別では20代、40代、70歳以上に多発していますが、70歳以上の高齢者にピークがあるのはこれまで見られなかった状況です。

STD定点

1. 性器クラミジア感染症: 報告数 51件(前月比 1.4、前年比 0.8)で、前月比は増加し、前年比は減少しています。男女別は、男性13件、女性38件でした。年齢別は、男性は20～64歳に幅広く見られ、女性は15～34歳に多く見られます。地域別は、熊本が39件と多く、次いで宇城5件、御船4件、八代2件、有明1件でした。
2. 性器ヘルペスウイルス感染症:
報告数 18件(前月比 0.9、前年比 0.9)でした。前月、前年比ともに減少しています。男女別は、女性が14件、男性4件で、女性に多く見られます。年齢別は、男性・女性ともに20～70歳に幅広く見られます。地域別は、熊本が7件、八代7件、御船3件、宇城1件でした。
3. 尖圭コンジローマ: 報告数 5件(前月比 1.0、前年比 0.7)で、前月比は同数、前年比は減少しています。男女別は、男性1件、女4件でした。年齢別は、男性は50～54歳で、女性は20～49歳に見られます。地域別は、熊本3件、次いで御船、八代各1件でした。
4. 淋菌感染症: 報告数 11件(前月比 1.8、前年比 0.6)で、前月比は増加し、前年比は減少しています。男女別は、男性が5件、女性6件でした。年齢別は、男性は15～69歳に幅広く見られ、女性は15～29歳に見られます。地域別は、熊本が11件でした。

基幹定点

(月報分)

1. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症:
報告数69件(前月比 1.4、前年比 0.9)でした。年齢は、50件(72%)は70歳以上でした。
2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症:
報告数2件(前月比 0.3、前年比 0.7)でした。場所は熊本1件、有明1件でした。年齢は0歳が1件、70歳以上が1件でした。
3. 薬剤耐性緑膿菌感染症:
報告は2件(前月比一、前年比一)でした。場所は熊本2件でした。年齢は70歳以上が2件でした。

4. 多剤耐性アシネトバクター感染症：
報告はありませんでした。

(週報分)

1. 細菌性髄膜炎： 報告は1件(前月比一、前年比0.3)でした。場所は熊本1件でした。
2. 無菌性髄膜炎： 報告は5件(前月比一、前年比0.7)でした。場所は熊本5件でした。年齢は、1～4歳3件、5～9歳2件でした。
3. マイコプラズマ肺炎：
報告は11件(前月比3.7、前年比2.2)でした。場所は熊本5件、有明6件でした。年齢は、1～4歳1件、5～9歳4件、10～14歳2件、15～19歳1件、35～39歳2件、45～49歳1件でした。増加傾向にあり、今後の推移に注意が必要です。
4. クラミジア肺炎： 報告は1件(前月比一、前年同月比一)でした。場所は熊本1件でした。年齢は、5～9歳1件でした。

届け出対象感染症

- | | |
|--------------|--|
| 1類感染症： | 報告はありませんでした。 |
| 2類感染症： | 結核： 21件 |
| 3類感染症： | 腸管出血性大腸菌感染症：15件
(O157: 2件、O26: 1件、O121: 1件、O18: 1件、型別不能: 10件) |
| 4類感染症： | 日本紅斑熱： 1件
レジオネラ症： 1件 |
| 5類感染症(全数把握)： | アメーバ赤痢： 1件
後天性免疫不全症候群： 1件
梅毒： 2件 |

月別感染症発生状況(平成23年6月)

病名 月年	インフルエンザ	RSウイルス感染症	咽頭結膜熱	A群溶レン菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性髄膜炎	無菌性髄膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	性器クラミジア感染症	性器ヘルペスウイルス感染症	尖圭コンジローマ	淋菌感染症	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	薬剤耐性緑膿菌感染症	薬剤耐性アシネトバクター感染症	合計	
	H22/6	52	4	58	182	1,247	317	315	157	186	8	369	313	2	54	3	7	5	0	66	21	7	17	77	3	0		3,470
H22/7	3	1	63	163	1,070	262	629	194	201	11	767	348	2	47	0	4	4	1	36	15	6	15	72	5	0		3,919	
H22/8	8	1	106	81	618	144	272	135	203	5	267	298	1	47	0	7	7	2	46	21	9	11	72	0	1		2,362	
H22/9	21	22	115	105	834	187	202	150	199	8	109	429	0	70	2	5	8	0	45	12	2	16	48	2	0		2,591	
H22/10	18	162	53	126	698	153	70	137	158	2	27	279	0	24	1	2	7	2	48	23	6	13	63	1	0		2,073	
H22/11	21	221	49	191	1,825	236	30	130	147	3	36	264	0	45	0	3	12	0	38	13	2	13	60	4	0		3,343	
H22/12	297	383	150	293	4,757	527	12	179	127	2	58	454	0	50	1	5	8	3	33	30	6	4	57	1	0		7,437	
H23/1	7,817	242	123	217	1,717	483	8	102	123	2	17	340	1	49	1	1	6	1	51	14	4	6	73	2	0		11,400	
H23/2	5,312	154	98	285	1,947	426	11	87	125	1	32	317	0	48	0	2	4	1	36	12	5	9	75	3	0	0	8,990	
H23/3	3,203	64	106	323	3,587	581	6	145	171	3	37	469	2	42	0	9	5	2	40	11	11	8	69	5	0	0	8,899	
H23/4	1,699	24	70	216	2,439	519	51	95	156	1	60	347	0	53	1	1	4	2	56	19	7	14	63	10	0	0	5,907	
H23/5	622	10	58	227	1,309	492	120	63	176	0	77	285	0	37	0	0	3	0	36	19	5	6	49	8	0	0	3,602	
H23/6	143	7	97	348	1,377	592	2464	148	248	2	627	427	1	54	1	5	11	1	51	18	5	11	69	2	2	0	6,711	
前月比	0.2	0.7	1.7	1.5	1.1	1.2	20.5	2.3	1.4	-	8.1	1.5	-	1.5	-	-	3.7	-	1.4	0.9	1.0	1.8	1.4	0.3	-	-	1.9	
前年同月	2.8	1.8	1.7	1.9	1.1	1.9	7.8	0.9	1.3	0.3	1.7	1.4	0.5	1.0	0.3	0.7	2.2	-	0.8	0.9	0.7	0.6	0.9	0.7	-	-	1.9	
保健所別定点当り患者罹患数	熊本	0.5	0.3	3.6	8.4	24.5	11.4	72.1	2.3	5.8	0.0	11.8	9.4	0.3	12.8	0.2	1.0	1.0	0.2	7.8	1.4	0.6	2.2	10.6	0.2	0.4	0.0	
	山鹿	1.0	0.0	0.0	1.0	70.0	11.5	17.0	4.0	7.5	0.0	2.5	18.5	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	
	菊池	1.1	0.0	3.5	17.3	57.5	18.0	94.8	3.5	11.0	0.0	17.3	13.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	阿蘇	0.0	0.0	0.0	3.0	14.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	1.0	0.0	0.0	0.0	
	御船	0.0	0.0	0.0	0.0	9.3	3.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	3.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	八代	0.0	0.5	0.3	11.8	27.0	6.5	36.0	0.5	6.3	0.0	18.5	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	7.0	1.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	
	水俣	3.7	0.0	2.0	1.0	3.0	3.5	44.0	0.0	1.5	0.0	42.0	6.5	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	
	人吉	0.2	0.0	0.0	5.7	34.7	32.0	78.7	0.7	6.3	0.0	7.3	7.3	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	
	有明	0.4	0.0	0.8	3.4	23.8	17.6	38.4	13.0	4.8	0.0	7.2	12.0	0.0	3.0	0.0	0.0	6.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	
	宇城	1.7	0.0	2.3	6.3	35.7	22.7	43.7	4.0	3.7	0.7	19.0	16.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
天草	13.6	0.0	2.3	8.5	28.5	4.8	24.5	2.0	3.5	0.0	22.8	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
平均	1.8	0.1	2.0	7.3	28.7	12.3	51.3	3.1	5.2	0.0	13.1	8.9	0.1	6.0	0.1	0.3	0.7	0.1	3.9	1.4	0.4	0.8	4.6	0.1	0.1	0.0		

*は、定点がない地区





