

〔感染症発生動向調査企画委員会情報〕

7月報

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4件（前月比0.1、前年同月比0.1）でした。本年の1月をピークに連続して減少しています。例年の季節性インフルエンザ発生状況と同様に、ほぼ収束しているものと推測されます。

小児科定点

（全体傾向）

報告数は3,366件（前月比0.86、前年同月比0.65）と前月および前年に比し減少傾向です。ヘルパンギーナ（前月比2.1）、RSウイルス（前月比4.8）が増加傾向にありますが、感染性胃腸炎（前月比0.7）、A群溶連菌咽頭炎（前月比0.6）の減少が大きな減少理由です。感染性胃腸炎は例年と変わらない減少傾向です。

（疾患別傾向）

1. RSウイルス感染症 : 105件（前月比4.8、前年同月比1.6）と増加傾向です。年々ピークの時期が早くなる傾向にありますので今後の注意が必要です。1才にピークがあります。
2. 咽頭結膜熱 : 47件（前月比0.6、前年同月比0.4）で、例年とほぼ同様の傾向です。
3. A群溶連菌咽頭炎 : 232件（前月比0.6、前年同月比0.9）で、例年同様、減少傾向にあります。5才にピークがあります。
4. 感染性胃腸炎 : 1,204件（前月比0.7、前年同月比1.0）で、本年5月をピークに減少傾向にあります。菊池（50.6）有明（38.6）八代（36.0）からの報告が多いです。1才にピークがあります。
5. 水痘 : 26件（前月比0.6、前年同月比0.4）で、本年に入りほぼ横ばいですが、昨年よりさらに少ない傾向にあります。2014年10月に予防接種が定期になり、以降全国的にも患者が減少しています。
6. 手足口病 : 1,068件（前月比1.0、前年同月比0.5）で、1年おきに流行を繰り返していましたが、昨年の流行期と比べ少ないですが2年続けて流行しています。菊池（44.4）、八代（38.5）からの報告が多いです。
7. 伝染性紅斑 : 7件（前月比1.8、前年同月比1.0）で、昨年よりずっと1ケタ台で推移しています。
8. 突発性発疹 : 149件（前月比0.9、前年同月比1.1）でした。ほぼ例年と同じ傾向で、やや夏に多い傾向です。
9. ヘルパンギーナ : 279件（前月比2.1、前年同月比0.3）で、例年とほぼ同様に7月にピークを迎えています。天草（17.0）人吉（10.7）からの報告が多いです。1才にピークがあります。
10. 流行性耳下腺炎 : 23件（前月比0.7、前年同月比0.4）で、昨年、一昨年と比較し減少しています。全国的に4-5年ごとに大きな流行を繰り返しています。

眼科定点

1. 急性出血性結膜炎 : 報告はありません。

2. 流行性角結膜炎 : 報告数 77 件(前月比 1.0、前年同月 1.3)と前年よりも若干増加しています。熊本 74 件、有明 3 件の報告です。年齢別では 2~3 歳、10~14 歳、30~49 歳の 3 層にピークが見られます。

STD 定点

※平成 25 年 1 月から、定点医療機関数の見直しに伴い、定点医療機関が 13 医療機関から 16 医療機関に増えました。

1. 性器クラミジア感染症 :

報告数 45 件(前月比 0.7、前年同月比 1.0)で、前月比では減少、前年比では同数でした。男女別は、女性に 25 件と多く見られました。年齢別は、男性は 20~54 歳に幅広く見られ、女性は 20~24 歳に 12 件と多く見られています。地区別は、熊本が 30 件と多く、次いで宇城 5 件、有明 4 件、菊池、御船、八代に各 2 件でした。

2. 性器ヘルペスウイルス感染症 :

報告数 34 件(前月比 1.3、前年同月比 4.3)で前月比はやや増加、前年比では著明に増加しています。男女別は、男性に 18 件とやや多く見られました。年齢別は、男性は 20~70 歳以上、女性も 20~70 歳以上と幅広く見られています。地区別は、熊本が 22 件と多く、次いで八代 6 件、有明に 3 件、菊池、御船、宇城各 1 件でした。

3. 尖圭コンジローマ :

報告数 14 件(前月比 1.2、前年同月比 4.7)で、前月比ではやや増加、前年比は著明に増加しています。男女別は、女性に 8 件とやや多く見られました。年齢別は、男性の 25~44 歳に、女性は 15~64 歳に見られています。地区別は、熊本 8 件と多く、次いで有明 3 件、菊池 2 件、御船 1 件でした。

4. 淋菌感染症 :

報告数 14 件(前月比 1.8、前年同月比 0.7)で、前月比では増加、前年比では減少しています。男女別は、男性 12 件と圧倒的に多く見られました。年齢別は、男性は 20~49 歳に、女性は 15~24 歳に見られています。地区別は、熊本 10 件と圧倒的に多く、次いで宇城に 2 件、八代、有明各 1 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 19 件(前月比 1.0、前年同月比 1.4)でした。12 件(63%)が 70 歳以上でした。阿蘇(4 件)、有明(4 件)が定点あたり 4.0 で多くなっています。

2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 :

報告数 8 件(前月比 1.6、前年同月比 2.0)でした。ここ約 3 年で最高の報告数です。今後の推移に要注意です。すべて 60 歳以上で、乳幼児は報告がありません。山鹿(2 件)、有明(2 件)が定点あたり 2.0 で多くなっています。

3. 薬剤耐性緑膿菌感染症 :

報告数 0 件(前月比 +0、前年同月比 +0)でした。

(週報分)

1. 細菌性髄膜炎 :

報告数 0 件(前月 -1、前年同月 -1)でした。

2. 無菌性髄膜炎 :

報告数 2 件(前月比 0.5、前年同月比 0.4)でした。熊本 2 例です。5-9 歳と 30-34 歳で各 1 件です。

3. マイコプラズマ肺炎： 報告数8件（前月比 8.0、前年同月比 1.3）でした。半年ぶりの5件越えです。熊本が7件と多く見られます。年齢は10-14歳が3件、1-4歳が2件でした。今後の推移に要注意です。
4. クラミジア肺炎： 報告数0件（前月 +0、前年同月 +0）でした。
5. 感染性胃腸炎（ロタウイルスによる）：
報告数1件（前月比 0.5、前年同月比 0.2）でした。

届け出対象感染症

1類感染症	： ありませんでした。	
2類感染症	： 結核	19件
3類感染症	： 腸管出血性大腸菌感染症	7件
4類感染症	： E型肝炎	1件
	重症熱性血小板減少症候群	1件
	日本紅斑熱	1件
	レジオネラ症	4件
5類感染症	： アメーバ赤痢	1件
	ウイルス性肝炎	2件
	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	2件
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1件
	侵襲性肺炎球菌感染症	2件
	梅毒	10件
	百日咳	5件

月別感染症発生状況(平成30年7月)

※1 百日咳は、平成30年1月1日から全数把握疾患に変更になりました。

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群溶連菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発疹	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	感染性胃腸炎(ロタウイルス)※1	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	合計
	H29/7	57	65	108	271	1,246	64	2,014	7	138	1,002	57	1	58	1	5	6	0	6	45	8	3	19	14	4	0
H29/8	55	519	201	214	1,104	60	1,041	5	128	767	82	1	75	0	8	5	0	1	59	16	16	20	18	2	0	4,397
H29/9	21	1,324	164	157	872	46	488	7	106	331	82	0	79	0	4	12	0	0	67	15	10	12	22	4	0	3,823
H29/10	45	859	115	174	961	60	402	4	108	152	86	0	53	1	2	5	0	0	51	18	7	19	16	2	0	3,140
H29/11	150	204	141	278	1,348	70	320	1	129	80	43	0	54	0	4	6	0	0	48	19	8	23	15	5	0	2,946
H29/12	4,729	93	283	261	1,739	88	199	6	118	52	37	0	52	0	1	7	0	0	44	18	9	14	23	3	0	7,776
H30/1	14,490	52	103	200	1,267	65	73	3	104	15	18	0	39	2	3	4	0	0	46	19	10	21	25	7	0	16,566
H30/2	12,404	87	132	265	1,441	31	39	4	126	19	17	0	47	1	0	8	0	5	54	30	8	11	26	3	0	14,758
H30/3	2,418	123	73	382	1,767	40	76	7	130	24	18	0	47	1	4	2	0	12	54	18	11	21	16	3	0	5,247
H30/4	261	61	62	264	1,439	37	263	6	164	36	20	0	30	3	1	0	0	13	46	15	6	17	20	4	1	2,769
H30/5	206	37	111	412	2,143	94	835	7	239	52	18	0	92	0	0	1	0	9	46	19	4	9	24	6	0	4,364
H30/6	49	22	78	362	1,704	43	1,089	4	158	134	31	1	77	1	4	1	0	2	66	26	12	8	20	5	0	3,897
H30/7	4	105	47	232	1,204	26	1,068	7	149	279	23	0	77	0	2	8	0	1	45	34	14	14	19	8	0	3,366
前月比	0.1	4.8	0.6	0.6	0.7	0.6	1.0	1.8	0.9	2.1	0.7	-	1.0	-	0.5	8.0	-	0.5	0.7	1.3	1.2	1.8	1.0	1.6	-	0.86
前年同月	0.1	1.6	0.4	0.9	1.0	0.4	0.5	1.0	1.1	0.3	0.4	-	1.3	-	0.4	1.3	-	0.2	1.0	4.3	4.7	0.7	1.4	2.0	-	0.65
保健所別定点当り患者罹患数	熊本	0.1	1.0	1.6	5.2	19.1	0.7	21.0	0.0	2.9	4.8	0.1	0.0	14.8	0.0	0.4	1.4	0.0	0.2	5.0	3.7	1.3	1.7	1.4	0.6	0.0
	山鹿	0.0	0.0	0.0	1.0	22.0	0.5	23.5	0.0	2.0	2.5	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	0.0	2.0	0.0
	菊池	0.0	12.4	1.6	7.4	50.6	0.8	44.4	0.8	4.8	8.4	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	阿蘇	0.3	0.0	0.0	0.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	4.0	0.0	0.0
	御船	0.0	0.3	0.0	0.7	29.3	0.3	5.7	0.0	0.0	3.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	八代	0.0	1.3	0.8	7.0	36.0	1.0	38.5	0.0	3.3	1.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	3.0	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0
	水俣	0.0	0.0	0.0	2.5	5.0	0.0	21.0	0.0	3.0	1.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	1.0	0.0	0.0
	人吉	0.0	0.3	0.0	4.7	15.0	0.0	16.0	0.7	3.0	10.7	0.0	-	-	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	有明	0.0	0.0	1.0	7.2	38.6	0.6	16.0	0.0	5.0	7.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	1.5	0.5	4.0	2.0	0.0
	宇城	0.2	4.5	1.0	5.0	23.8	0.3	17.3	0.3	2.0	0.5	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
	天草	0.0	0.5	0.5	1.0	5.0	0.3	13.3	0.0	3.5	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
	平均	0.1	2.1	0.9	4.6	24.1	0.5	21.4	0.1	3.0	5.6	0.5	0.0	8.6	0.0	0.1	0.5	0.0	0.1	2.8	2.1	0.9	0.9	1.3	0.5	0.0

*は、定点がない地区





