

〔感染症発生動向調査企画委員会情報〕

5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823件（前月比0.5、前年同月比5.6）でした。本年の2月をピークに連続して減少しています。例年のインフルエンザ発生状況と同様に、収束にありますが地域により流行が見られます。天草（35.0）八代（22.3）からの報告が多いです。

小児科定点

（全体傾向）

報告数は4,076件（前月比0.93、前年同月比1.71）と本年2月をピークに減少傾向です。手足口病（前月比2.0）A群溶連菌咽頭炎（前月比1.6）ヘルパンギーナ（前月比1.5）が増加傾向にありますが、インフルエンザ（前月比0.5）の減少が大きな減少理由です。前年同月比ではインフルエンザ（5.6）感染性腸炎（1.4）となっています。

（疾患別傾向）

1. RSウイルス感染症 : 10件（前月比0.6、前年同月比0.4）と昨年10月をピークに減少傾向です。ほぼ収束しています。
2. 咽頭結膜熱 : 114件（前月比1.3、前年同月比1.4）で、例年と同様の傾向です。
3. A群溶連菌咽頭炎 : 644件（前月比1.6、前年同月比2.8）で、例年と比較し増加傾向にあります。宇城（20.8）菊池（19.0）からの報告が多いです。5～7才にピークがあります。
4. 感染性胃腸炎 : 1,453件（前月比1.1、前年同月比1.4）で、昨年12月をピークに減少傾向にあります。有明（85.6）菊池（56.8）八代（37.8）からの報告が多いです。1才にピークがあります。
5. 水痘 : 69件（前月比0.9、前年同月比1.1）で、昨年12月をピークに減少傾向にあります。1～2才にピークがあります。
6. 手足口病 : 387件（前月比2.0、前年同月比10.8）で、一昨年の流行と比べると少ないですが、増加傾向にあり注意が必要です。菊池（13.8）熊本（12.4）からの報告が多いです。
7. 伝染性紅斑 : 13件（前月比0.8、前年同月比0.1）で、昨年9月以降引き続き少数の報告が続いています。
8. 突発性発疹 : 141件（前月比0.8、前年同月比0.8）でした。5月はやや減少しましたが、通年性に発症の報告があり、やや夏に多い傾向があります。6か月～1才にピークがあります。
9. 百日咳 : 1件（前月比-、前年同月比0.5）で、菊池からの報告です。最近1年間で10件でした。
10. ヘルパンギーナ : 104件（前月比1.5、前年同月比2.4）で、例年通りピークの7月に向けて増加傾向です。天草（8.3）山鹿（6.5）からの報告が多いです。1才にピークがあります。
11. 流行性耳下腺炎 : 92件（前月比0.8、前年同月比0.4）で、昨年9月より減少傾向にあります。

眼科定点

1. 急性出血性結膜炎： 報告数 1 件、熊本からの報告です。
2. 流行性角結膜炎： 報告数 44 件（前月比 0.9、前年同月 0.8）とわずかに減少しています。熊本 31 件の他、有明 10 件の報告が目立っています。年齢別では 30 歳台にピークがありますが、50 歳以上にも散発しています。乳幼児層には報告するほどの発生はありません。

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59件（前月比1.6、前年比1.2）で、前月比、前年比とも増加しています。男女別は、男性に36件と多く見られました。年齢別は、男性は15～44歳に多く、女性は20～24歳に8件と多く見られています。地区別は、熊本が41件と圧倒的に多く、次いで有明7件、御船5件、菊池、八代、宇城に各2件でした。
2. 性器ヘルペスウイルス感染症：
報告数 23 件（前月比 1.0、前年比 1.4）で前月比は同数、前年比は増加しています。男女別は、女性に 12 件とやや多く見られています。年齢別は、男性は 15～69 歳、女性も 15～70 歳以上と幅広く見られています。地区別は、熊本が 13 件と多く、次いで八代 5 件、宇城 3 件、菊池 2 件でした。
3. 尖圭コンジローマ：
報告数 7 件（前月比 1.2、前年比 0.7）で、前月比は増加、前年比は減少しています。男女別は、全員男性でした。年齢別は、男性の 20～39 歳に見られました。地区別は、熊本 5 件、八代、宇城に各 1 件でした。
4. 淋菌感染症：
報告数28件（前月比1.9、前年比7.0）で、前月比、前年比とも著明に増加しています。男女別は、男性が22件と多く見られました。年齢別は、男性は35～39歳に7件と多く、女性は20～24歳に3件と多く見られました。地区別は、熊本23件と多く、次いで八代、有明に各2件、宇城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23件（前月比 1.0、前年同月比 2.1）でした。0歳は報告なし。11件（47.8%）が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7件（前月比 1.2、前年同月比 2.3）でした。
3. 薬剤耐性緑膿菌感染症：
報告数0件（前月、前年同月と変わらず）でした。

(週報分)

1. 細菌性髄膜炎： 報告数2件（前月比 0.3、前年同月比 2.0）でした。前月かなり増加しましたが、平年並みになりました。
2. 無菌性髄膜炎： 報告数6件（前月比 3.0、前年同月比 1.5）でした。0歳1件、5-9歳2件と報告されています。
3. マイコプラズマ肺炎： 報告数2件（前月比 0.4、前年同月比 0.1）でした。流行の鎮静化が進んでいます。
4. クラミジア肺炎： 報告数0件（前月、前年同月と変わらず）でした。
5. 感染性胃腸炎（ロタウイルスによる）：
報告数23件（前月比 0.5、前年同月比 3.8）でした。前月より減少しましたが、まだ流行がつづき、例年より多い傾向が続いています。

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	25件
3類感染症	： 細菌性赤痢	1件
	腸管出血性大腸菌感染症	1件
4類感染症	： A型肝炎	1件
5類感染症	： ウイルス性肝炎	1件
	カルバペネム耐性腸内細菌感染症	1件
	後天性免疫不全症候群	2件
	侵襲性肺炎球菌感染症	8件
	梅毒	7件

月別感染症発生状況(平成29年5月)

※1 細菌やウイルスなどが原因で起こる胃腸炎を総称する「感染性胃腸炎」とは別に、迅速検査を行って、原因がロタウイルスと診断されたものです。2013年42週(10/14~)から追加されました。
 ※2 薬剤耐性アシネトバクター感染症は、平成26年9月19日から全数把握疾患に変更になりました。

病名	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	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	
																												月年
月別患者報告数	H28/5	146	28	81	228	1,069	61	36	101	171	2	43	237	0	57	1	4	15	0	6	49	17	10	4	11	3	0	2,380
	H28/6	34	26	82	461	1,566	48	169	81	238	0	429	363	1	54	1	6	25	0	2	47	16	10	9	15	5	0	3,688
	H28/7	2	48	55	299	1,215	45	122	52	148	1	674	393	1	33	1	12	47	0	3	53	23	6	22	21	3	0	3,279
	H28/8	1	164	54	176	993	48	101	29	150	0	251	477	0	31	1	7	46	0	0	58	19	9	18	13	6	0	2,652
	H28/9	2	392	94	221	1,643	94	262	15	209	0	152	570	0	77	1	19	54	0	2	59	16	9	27	19	6	1	3,944
	H28/10	18	454	46	205	1,667	64	480	17	133	3	159	465	1	109	3	9	43	0	0	45	26	6	22	17	3	0	3,995
	H28/11	131	266	55	242	2,121	96	489	20	108	1	121	305	0	124	0	3	43	0	2	63	21	10	26	23	5	0	4,275
	H28/12	919	334	149	477	3,667	203	347	12	146	4	119	381	5	108	1	4	50	1	0	45	29	3	18	22	4	0	7,048
	H29/1	7,023	87	78	297	2,595	166	149	10	130	0	65	210	1	58	1	0	26	0	5	50	17	7	22	21	5	0	11,023
	H29/2	9,136	65	107	414	2,033	77	100	10	121	0	42	193	0	54	1	3	15	0	7	55	27	4	19	22	4	0	12,509
	H29/3	5,133	46	105	502	1,600	109	60	18	133	0	29	135	0	38	3	1	11	0	14	38	15	9	26	40	6	1	8,072
	H29/4	1,683	16	86	409	1,340	75	197	17	172	0	69	116	0	48	7	2	5	0	48	38	23	6	15	23	6	0	4,401
H29/5	823	10	114	644	1,453	69	387	13	141	1	104	92	1	44	2	6	2	0	23	59	23	7	28	23	7	0	4,076	
前月比	0.5	0.6	1.3	1.6	1.1	0.9	2.0	0.8	0.8	-	1.5	0.8	-	0.9	0.3	3.0	0.4	-	0.5	1.6	1.0	1.2	1.9	1.0	1.2	-	0.93	
前年同月	5.6	0.4	1.4	2.8	1.4	1.1	10.8	0.1	0.8	0.5	2.4	0.4	-	0.8	2.0	1.5	0.1	-	3.8	1.2	1.4	0.7	7.0	2.1	2.3	-	1.71	
保健所別定点当り患者罹患数	熊本	4.0	0.3	2.5	16.0	17.6	1.3	12.4	0.4	3.1	0.0	0.2	1.3	0.2	6.2	0.4	1.2	0.4	0.0	3.8	6.8	2.2	0.8	3.8	2.4	0.8	0.0	
	山鹿	12.3	0.0	0.0	2.5	30.5	0.0	6.0	0.0	1.0	0.0	6.5	0.5	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	
	菊池	13.9	0.2	4.8	19.0	56.8	1.6	13.8	0.8	5.4	0.2	6.2	4.4	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	阿蘇	3.7	0.0	0.0	4.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	1.0	0.0	0.0	
	御船	3.4	0.0	0.0	7.0	15.3	0.0	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	八代	22.3	0.3	1.0	11.8	37.8	2.0	4.0	0.3	4.3	0.0	1.3	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	0.5	1.0	2.0	0.0	0.0	
	水俣	0.3	0.0	0.0	2.5	10.5	0.5	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	0.0	0.0	0.0	
	人吉	3.4	0.0	1.7	12.0	25.0	2.0	1.0	0.3	1.0	0.0	2.0	0.7	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.0	0.0	
	有明	9.1	0.0	5.4	10.0	85.6	1.4	7.2	0.0	3.6	0.0	2.4	1.8	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	3.5	0.0	0.0	1.0	0.0	2.0	0.0	
	宇城	9.0	1.0	2.8	20.8	17.5	4.3	7.0	0.0	3.3	0.0	0.3	3.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	天草	35.0	0.0	0.8	9.3	7.0	0.5	4.3	0.0	2.0	0.0	8.3	2.3	0.0	1.0	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	21.0	0.3	1.7	8.2	26.8	1.5	3.9	0.3	3.4	0.0	1.4	2.3	0.0	5.3	0.5	0.1	0.3	0.0	3.2	3.7	1.4	0.4	1.8	1.5	0.5	0.0	

*は、定点がない地区





