

〔感染症発生動向調査企画委員会情報〕

9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0件(前月比0.0、前年同月比0.0)でした。本年の1月をピークに急激に減少していましたが、9月は発症の報告がありません。全国的にも流行は認められません。

小児科定点 (全体傾向)

報告数は3,320件(前月比1.08、前年同月比1.22)と前月とほぼ同数の報告です。感染性胃腸炎(前月比1.2)は例年と同様に低いレベルです。RSウイルス感染症も前月比3.2と増加傾向にありますが例年と比べ低いレベルです。

(疾患別傾向)

1. RSウイルス感染症 : 報告数は186件(前月比3.2、前年同月比0.4)と増加傾向にありますが、例年ほどではありません。宇城(7.8)八代(6.3)からの報告が多いです。1才にピークがあります。
2. 咽頭結膜熱 : 報告数は43件(前月比1.1、前年同月比1.0)で、5月以降ほぼ横ばいです。
3. A群溶連菌咽頭炎 : 報告数は189件(前月比1.0、前年同月比1.0)で、例年同様、の傾向にあります。例年10月以降に増加する傾向があります。
4. 感染性胃腸炎 : 報告数は1,209件(前月比1.2、前年同月比1.2)で、本年1月をピークに減少しており、ほぼ例年と同様の傾向です。菊池(61.4)有明(42.4)山鹿(37.0)からの報告が多いです。
5. 水痘 : 報告数は20件(前月比0.7、前年同月比0.1)で、本年に入り減少傾向が著名です。全国的にも最近10年で最も低い状態です。昨年10月に定期接種が導入されて以降低水準で経過しています。
6. 手足口病 : 報告数は592件(前月比0.9、前年同月比2.1)で、例年同様7月にピークがあり減少傾向です。山鹿(28.5)菊池(25.8)からの報告が多いです。1才にピークがあります。
7. 伝染性紅斑 : 報告数は147件(前月比1.2、前年同月比147.0)で、6月以降増加傾向にあります。全国的には29週をピークに減少傾向です。
8. 突発性発疹 : 報告数は170件(前月比1.3、前年同月比0.9)でした。例年とほぼ同様の傾向で、この3年間、通年性に発症の報告がありますが、やや夏に多い傾向があります。
9. 百日咳 : 報告数は3件(前月比3.0、前年同月比1.5)です。6月に7件でしたが、徐々に減少傾向です。
10. ヘルパンギーナ : 報告数は218件(前月比0.7、前年同月比1.2)で、7月をピークに減少しています。例年同様にほぼ収束傾向にあります。
11. 流行性耳下腺炎 : 報告数は143件(前月比1.1、前年同月比4.9)で、最近3年間では多い傾向で推移しています。有明(9.6)人吉(9.0)からの報告が多いです。

眼科定点

1. 急性出血性結膜炎 :報告はありませんでした。
2. 流行性角結膜炎 :報告数273件(前月比1.1、前年同月7.0)と勢いが衰えません。九州では宮崎を筆頭に熊本、福岡、長崎、鹿児島と多発していますので 他県への移動時にも注意が必要です。年齢別では1歳未満から60歳台まで広い範囲に発症していますので、今後も感染の拡大に注意が必要です。地域別では熊本244件、菊池14件、有明10件、天草5件の報告です。

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35件(前月比0.8、前年同月比0.7)で、前月比、前年同月比共に減少しています。男女別は、男性12件、女性23件と女性に多く見られています。年齢別は、女性は20～24歳に10件と多く、男性では25～34歳に5件と比較的多く見られています。地区別は、熊本が19件と多く、次いで宇城5件、菊池・御船・八代各3件、有明2件でした。
2. 性器ヘルペスウイルス感染症:
報告数17件(前月比1.3、前年同月比0.9)で前月比は増加し、前年同月比は減少しています。男女別は、男性5件、女性12件と女性に多く見られています。年齢別は、女性は15～24歳に5件と多く見られ、男性は、20～34歳に3件、55～64歳に2件でした。地区別は、熊本が9件、八代5件、菊池・有明・宇城各1件でした。
3. 尖圭コンジローマ :報告数5件(前月比1.3、前年同月比1.7)で、前月比・前年同月比共に増加しています。男女別は、男性3件、女性2件でした。年齢別は、男性は35～39歳2件、45～49歳1件でした。女性は20～29歳に2件でした。地区別は、御船2件、熊本・八代・宇城各1件でした。
4. 淋菌感染症 :報告数17件(前月比0.7、前年同月比0.7)で、前月比・前年同月比共に減少しています。男女別は、男性12件、女性5件でした。年齢別は、男性は25～29歳に5件、女性は20～24歳に3件と多く見られています。地区別は、熊本が12件と多く、次いで菊池・八代各2件、御船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14件(前月比 0.9、前年同月比 0.6)でした。
2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 :報告数3件(前月比 0.5、前年同月比 0.6)でした。
3. 薬剤耐性緑膿菌感染症 :報告数0件でした。ここ1年発生なしです。

(週報分)

1. 細菌性髄膜炎 :報告数0件(前月比、前年同月とかわらず)でした。
2. 無菌性髄膜炎 :報告数9件(前月比 1.8、前年同月比 4.5)でした。6ヶ月から1才に多くみられています。
3. マイコプラズマ肺炎 :報告数27件(前月比 2.2、前年同月比 3.4)でした。増加傾向であり要注意です。
4. 感染性胃腸炎 :報告数0件(前月に同じ、前年同月に同じ)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	: 30件
3類感染症	: 腸管出血性大腸菌感染症	: 2件
	細菌性赤痢	: 1件
4類感染症	: レジオネラ症	: 4件
5類感染症	: カルバペネム耐性腸内細菌感染症	: 1件
	クロイツフェルト・ヤコブ病	: 1件
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	: 1件
	侵襲性肺炎球菌感染症	: 2件
	梅毒	: 2件
	播種性クリプトコックス症	: 1件

【訂正】

基幹定点による薬剤耐性緑膿菌感染症の届出(6月:1件、7月:1件、8月:3件)は基準を満たしていなかったことにより、取り下げられました。それにともない、薬剤耐性緑膿菌感染症の届出数は、8月までの累計5件は累計0件に訂正します。

月別感染症発生状況(平成27年9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	薬剤耐性アシネトバクター感染症 ^{※2}	合計			
																													月年		
月別患者報告数	H26/9	63	423	43	181	1,005	157	286	1	184	2	175	29	0	39	0	2	8	0	1	48	18	3	23	23	5	0	0	2,719		
	H26/10	67	785	58	278	1,112	261	240	9	222	1	92	37	0	35	0	6	18	1	1	58	18	9	22	20	5	0	0	3,355		
	H26/11	58	377	47	254	1,144	215	189	6	156	0	28	45	0	38	1	1	12	0	1	52	16	8	11	21	3	0	0	2,683		
	H26/12	1,959	320	80	397	3,331	239	285	7	132	1	42	57	0	36	1	1	9	1	1	41	21	6	20	20	4	0	0	7,011		
	H27/1	21,375	282	97	312	2,525	188	148	8	145	0	24	93	0	25	0	5	9	0	1	63	16	2	20	19	7	0	0	25,364		
	H27/2	3,130	194	68	349	1,917	106	163	15	131	1	14	62	0	21	0	1	2	0	9	42	10	7	23	32	8	0	0	6,305		
	H27/3	691	124	45	297	2,281	139	225	13	135	5	29	98	0	54	2	2	0	0	31	54	12	2	22	15	8	0	0	4,284		
	H27/4	669	58	97	269	2,544	147	568	36	223	3	68	89	0	53	0	2	6	0	29	68	13	4	20	18	5	0	0	4,989		
	H27/5	187	19	72	235	2,267	71	775	35	196	2	118	64	0	84	0	2	13	0	4	69	11	3	23	25	7	0	0	4,282		
	H27/6	56	4	68	304	1,850	59	1206	71	182	7	324	119	0	87	0	4	9	0	1	55	17	3	19	16	3	0	0	4,465		
	H27/7	19	17	61	272	1,608	84	1787	134	201	2	737	174	0	189	0	10	22	0	0	52	22	10	16	20	7	0	0	5,445		
	H27/8	3	59	38	186	1,026	28	670	122	134	1	302	130	0	238	0	5	26	0	0	42	13	4	23	16	6	0	0	3,075		
H27/9	0	186	43	189	1,209	20	592	147	170	3	218	143	0	273	0	9	27	0	0	35	17	5	17	14	3	0	0	3,320			
前月比	0.0	3.2	1.1	1.0	1.2	0.7	0.9	1.2	1.3	3.0	0.7	1.1	-	1.1	-	1.8	2.2	-	-	0.8	1.3	1.3	0.7	0.9	0.5	-	-	1.08			
前年同月	-	0.4	1.0	1.0	1.2	0.1	2.1	147.0	0.9	1.5	1.2	4.9	-	7.0	-	4.5	3.4	-	-	0.7	0.9	1.7	0.7	0.6	0.6	-	-	1.22			
保健所別定点当り患者罹患数	熊本	0.0	4.8	1.0	5.3	11.6	0.6	13.3	2.1	3.9	0.0	3.1	1.4	0.0	48.8	0.0	1.4	4.6	0.0	0.0	3.2	1.5	0.2	2.0	0.6	0.6	0.0	0			
	山鹿	0.0	1.0	0.0	0.5	37.0	0.0	28.5	0.0	4.5	0.0	5.5	5.5	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	1.0	0.0	0.0	0	0			
	菊池	0.0	2.2	2.0	5.2	61.4	0.2	25.8	5.2	7.8	0.0	11.0	4.2	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0	0		
	阿蘇	0.0	0.0	0.0	1.0	7.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	1.0	0.0	0.0	0	0		
	御船	0.0	0.0	0.0	0.7	31.0	1.3	1.3	0.3	0.0	0.0	1.0	0.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0	0		
	八代	0.0	6.3	1.0	2.0	26.3	0.3	3.0	6.8	2.5	0.0	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.5	2.5	0.5	1.0	3.0	0.0	0.0	0	0		
	水俣	0.0	1.5	0.5	0.5	6.0	0.0	2.5	0.0	3.0	0.0	2.5	1.5	*	*	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	2.0	0.0	0.0	0	0		
	人吉	0.0	0.0	0.0	1.7	24.3	0.3	13.7	4.7	2.7	0.0	1.7	9.0	*	*	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0	0		
	有明	0.0	6.2	0.2	2.6	42.4	0.4	16.8	3.6	3.8	0.0	1.0	9.6	0.0	10.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0	0		
	宇城	0.0	7.8	2.8	5.8	18.3	0.3	2.8	2.8	2.5	0.0	7.5	2.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0		
	天草	0.0	1.5	0.0	5.8	15.3	0.3	9.3	4.0	1.5	0.8	12.8	0.3	0.0	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	0	
	平均	0.0	3.7	0.9	3.8	24.2	0.4	11.8	2.9	3.4	0.1	4.4	2.9	0.0	30.3	0.0	0.6	1.8	0.0	0.0	2.2	1.1	0.3	1.1	0.9	0.2	0.0	0	0		

*は、定点がない地区





