

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63件(前月比 -, 前年比 63. 0)と8月の報告数は0でしたが、急に増加しています。今後の動向に注意が必要です。宇城(7. 7)、天草(1. 4)からの報告が目立ちます。

※()書きは1ヶ月の報告数を定点数で割った値。以下同じ。

小児科定点

※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48医療機関から50医療機関に増えました。

(全体傾向) 報告総数2, 719件(前月比 1. 1、前年比 0. 9)でした。報告総数は前月よりわずかな増加ですが、RSウイルス感染症が報告数423件、前月比(15. 11)と激増しています。感染性胃腸炎1, 005件が報告数としては多いですが、増加傾向は見られません。

(疾患別傾向)

1. RSウイルス感染症: 報告は423件(前月比15. 1、前年比1. 0)で、9月に入って急増しています。菊池(24. 0)、水俣(20. 0)、山鹿(14. 0)からの報告が多く、3歳以下の乳幼児が中心です。その中で1歳未満が133件と30パーセント以上を占めています。重症化に注意が必要です。一昨年と同様な増加傾向ですが、これから増加していく季節ですので動向に注意が必要です。
2. 咽頭結膜熱: 報告数43件(前月比 0. 8、前年比 0. 1)と、昨年12月をピークに減少傾向が続いています。8月よりさらに減少し、昨年、一昨年のような8月、9月の増加は見られませんでした。
3. A群溶連菌咽頭炎: 報告数181件(前月比 0. 8、前年比 1. 2)です。昨年は年間を通じて一昨年より報告数が多く、今年も昨年を上回る報告数ですが、8月から次第に減少してきています。しかし例年これから冬季に向けて増加傾向を示していますので、注意が必要と思われます。人吉(9. 0)、宇城(6. 3)、菊池(6. 0)からの報告が多いです。乳幼児、学童に多い報告です。
4. 感染性胃腸炎: 報告数1, 005件(前月比 1. 1、前年比 0. 9)と報告数は多いですが、例年並みの報告数です。6月から減少傾向ですが、例年10月から増加傾向に転じる傾向があります。今後の動向に注意が必要です。菊池(42. 2)、有明(42. 2)、山鹿(41. 5)からの報告が多いです。全年齢層に分布しています。10歳以上の年齢での報告も多いです。
5. 水痘: 報告数157件(前月比 1. 0、前年比 1. 6)と、例年と比べると少なく、8月から報告数は少ないまま推移しています。
6. 手足口病: 報告数286件(前月比 0. 7、前年比 1. 3)と、前月より減少し、昨年のような夏のピークは示さずに減少していくようです。しかし人吉では(22. 7)と流行しています。
7. 伝染性紅斑: 報告数1件(前月比 0. 2、前年比 0. 2)と、この1年間にはほぼ1桁の報告数です。増加傾向は見られません。1例は熊本からの報告です。
8. 突発性発疹症: 報告数184件(前月比 1. 0、前年比 1. 1)と、報告数・推移とも例年並みの動きです。全て3歳以下の報告です。
9. 百日咳: 報告数2件。(前月比 0. 5、前年比 -)。今年は毎月1桁の報告がありますが5月の8件をピークに減少してきています。菊池1件、人吉1件の報告です。10~14歳1件、15~19歳

1件の報告です。

- ヘルパンギーナ：報告数175件(前月比 0.7、前年比 1.6)と例年同様に減少傾向を示しています。天草(13.3)からの報告が多いです。
- 流行性耳下腺炎：報告数29件(前月比 1.3、前年比 4.1)と昨年来、50件以下の少ない報告数が続いています。

眼科定点

- 急性出血性結膜炎：報告はありません。
- 流行性角結膜炎：報告数39件(前月比 0.8、前年同月比 0.5)と減少しており、5月のピーク時から毎月減少が続いています。
年齢別では20～69歳の広い範囲に多く発症しています。
地域別では熊本37件、菊池1件、天草1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。

- 性器クラミジア感染症：報告数48件(前月比 0.9、前年同月比 0.8)で、前月比、前年同月比共に減少しています。男女別は、男性21件、女性27件と女性にやや多く見られています。年齢別は、女性は20～29歳に14件と多く、男性では15～24歳に6件、25～34歳に8件と多く見られています。地区別は、熊本29件と圧倒的に多く、次いで八代12件、有明4件、御船2件、宇城1件でした。
- 性器ヘルペスウイルス感染症：
報告数18件(前月比 0.7、前年同月比 1.1)で、前月比8件減少し、前年同月比1件増加しています。男女別は、男性5件、女性13件と女性に多く見られています。年齢別は、女性は25～70歳以上と幅広く、男性は30～54歳となっています。地区別は、熊本が11件と圧倒的に多く、次いで八代4件、菊池2件、有明1件でした。
- 尖圭コンジローマ：報告数は3件(前月比 1.0、前年同月比 0.6)で、前月比同数、前年同月比は減少しています。男女別は、男性1件、女性2件です。年齢別は、男性が20～24歳に、女性は20～39歳に見られています。地区別は、熊本3件のみでした。
- 淋菌感染症：報告数は23件(前月比 0.6、前年同月比 2.1)で、前月比は減少しましたが、前年同月比は倍増しています。男女別は、男性に19件と多く見られています。年齢別は、男性は30～34歳に6件が最も多く、女性は15～24歳の若い層に見られています。地区別は、熊本18件と圧倒的に多く、次いで八代3件、有明、宇城各1件でした。

基幹定点

(週報分)

- 細菌性髄膜炎：報告数0件(前月-2、前年同月-1)でした。
- 無菌性髄膜炎：報告数2件(前月比 1.0、前年同月比 0.2)でした。

3. マイコプラズマ肺炎:報告数8件(前月比 1. 6、前年同月比 1. 3)でした。やや増加です。
4. クラミジア肺炎: 報告数0件(前月-1、前年同月に同じ)でした。
5. 感染性胃腸炎: 報告数1件(前月比 1. 0、前年同月 データなし)でした。
(ロタウイルス)

(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 0. 8)でした。先月より減少していますが、減少は頭打ちが続いています。
2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症:
報告数5件(前月比 5. 0、前年同月比 2. 5)で増加しました。
9歳以下は1件です。
3. 薬剤耐性緑膿菌感染症:
報告数0件(前月 0件、前年同月 0件)でした。ここ1年で1件のみです。
4. 薬剤耐性アシネトバクター感染症:
報告数0件(前月 0件、前年同月 0件)でした。ここ1年で0件です。

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:34件
- 3類感染症: 腸管出血性大腸菌感染症:2件
腸チフス:1件
- 4類感染症: A型肝炎:1件
日本紅斑熱:1件
日本脳炎:1件
レジオネラ症:4件
- 5類感染症: 劇症型溶血性レンサ球菌感染症:1件
後天性免疫不全症候群:1件
侵襲性肺炎球菌感染症:3件
水痘(入院例):1件
梅毒:1件
播種性クリプトコックス症:1件

月別感染症発生状況(平成26年9月)

※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。

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	感染性胃腸炎(ロタウイルス)※	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	
	H25/9	1	443	298	154	1,147	100	216	6	168	0	109	7	0	73	1	11	6	0	59	17	5	11	30	2	0	0	0	2,864
H25/10	14	520	186	276	1,615	135	199	0	215	0	36	23	1	83	5	8	5	0	68	15	8	23	21	0	1	0	0	3,457	
H25/11	64	240	217	391	2,222	289	209	7	150	2	12	9	0	62	0	1	0	0	52	23	7	15	28	4	0	0	0	4,004	
H25/12	644	250	288	590	3,279	406	216	8	129	0	19	6	1	74	0	1	4	1	55	13	7	9	28	9	0	0	0	6,038	
H26/1	7,719	231	204	487	3,311	345	192	14	127	1	27	10	0	85	2	3	2	1	9	74	22	10	12	31	6	0	0	12,925	
H26/2	9,853	119	146	430	2,094	256	214	4	103	4	30	6	0	91	1	1	2	2	14	47	18	5	15	22	3	0	0	13,480	
H26/3	5,246	62	88	374	2,712	172	200	9	127	2	40	30	0	80	0	3	3	0	26	41	15	4	23	20	8	0	0	9,285	
H26/4	1,154	14	65	403	2,434	232	393	10	164	3	125	11	0	60	1	1	4	0	30	41	23	6	13	29	7	0	0	5,223	
H26/5	282	4	115	519	2,713	260	564	4	190	8	553	43	0	79	0	1	4	1	27	55	17	9	40	21	6	0	0	5,515	
H26/6	52	0	94	418	1,370	222	319	5	188	7	716	43	0	71	3	3	7	0	12	72	15	5	28	24	6	0	0	3,680	
H26/7	8	8	72	391	1,137	297	571	2	249	5	766	32	1	67	2	8	2	0	0	48	15	4	24	30	7	0	0	3,746	
H26/8	0	28	54	218	913	154	389	6	189	4	245	23	0	49	2	2	5	1	1	53	26	3	38	24	1	0	0	2,428	
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	
前月比	—	15.1	0.8	0.8	1.1	1.0	0.7	0.2	1.0	0.5	0.7	1.3	—	0.8	—	1.0	1.6	—	1.0	0.9	0.7	1.0	0.6	1.0	5.0	—	—	1.1	
前年同月	63.0	1.0	0.1	1.2	0.9	1.6	1.3	0.2	1.1	—	1.6	4.1	—	0.5	—	0.2	1.3	—	—	0.8	1.1	0.6	2.1	0.8	2.5	—	—	0.9	
保健所別定点当り患者罹患数	熊本	0.0	6.4	0.7	4.3	9.6	2.8	4.2	0.1	3.7	0.0	1.3	0.4	0.0	7.4	0.0	0.2	0.6	0.0	0.2	4.8	1.8	0.5	3.0	2.6	0.6	0.0	0.0	
	山鹿	0.0	14.0	1.5	0.0	41.5	2.5	3.0	0.0	4.5	0.0	1.0	0.5	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	3.0	1.0	0.0	0.0	
	菊池	0.9	24.0	2.4	6.0	42.2	6.0	6.0	0.0	8.0	0.2	10.2	2.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	阿蘇	0.0	0.0	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	*	*	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	
	御船	0.0	0.0	0.0	0.3	8.7	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	八代	0.0	5.8	1.0	1.8	26.3	1.5	1.5	0.0	4.5	0.0	3.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	2.0	0.0	1.5	3.0	0.0	0.0	0.0	
	水俣	0.0	20.0	0.0	1.0	4.0	0.0	0.5	0.0	3.5	0.0	1.0	0.0	*	*	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	1.0	0.0	0.0	0.0	
	人吉	0.0	1.0	0.7	9.0	21.0	6.0	22.7	0.0	3.0	0.3	1.3	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	0.0	
	有明	0.0	14.8	0.4	1.8	42.2	6.4	7.0	0.0	4.4	0.0	2.2	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.5	2.0	1.0	0.0	0.0	
	宇城	7.7	6.5	1.5	6.3	25.5	4.0	9.3	0.0	2.0	0.0	4.8	0.3	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	天草	1.4	1.8	0.8	2.8	8.8	0.8	8.8	0.0	3.0	0.0	13.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	0.8	8.5	0.9	3.6	20.1	3.1	5.7	0.0	3.7	0.0	3.5	0.6	0.0	4.3	0.0	0.1	0.5	0.0	0.1	3.0	1.1	0.2	1.4	1.5	0.3	0.0	0.0		

*は、定点がない地区





