

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208件(前月比 0. 2、前年同月比0. 9)で、6月に入って激減し例年並の報告になりました。

※()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)

報告数4, 547件(前月比 0. 8、前年同月比 1. 3)で、5月に微増しましたが、1月以降減少傾向が続いています。多くの報告疾患は減少に転じていますが、ヘルパンギーナ(前月比 4. 9、前年比 0. 8)、手足口病(前月比 3. 2、前年比 35. 4)が増加しました。手足口病の報告は2年前より少ないですが、前年比35. 4と増加しています。今後の流行に注意が必要です。

(疾患別傾向)

1. RSウイルス感染症: 報告件数10件(前月比 1. 4、前年同月比 5. 0)で、今年は1月から連続的な減少傾向を認め、例年並みの推移を示していましたが、6月は微増でした。
2. 咽頭結膜熱: 報告数113件(前月比 0. 9、前年同月比 1. 2)で、1月から減少傾向を示していました。5月は一気に増加に転じましたが、6月はやや減少しました。菊池(7. 4)からの報告が多いです。
3. A群溶連菌咽頭炎: 報告数355件(前月比 0. 6 前年同月比 1. 0)で、1月からほぼ横ばいで推移していましたが、5月はやや増加に転じるも6月は今年1月からの報告数並に戻りました。最近の3年間では報告数が多いまま推移しています。1歳～9歳に多い報告ですが、20歳以上でも報告されています。菊池(21. 8)、宇城(12. 5)地区からの報告が多いようです。
4. 感染性胃腸炎: 報告数1, 212件(前月比 0. 6、前年同月比 0. 8)で、1月から減少傾向が続き、5月は一時的に増加に転じましたが6月は減少してきました。報告数が多いのは6ヶ月～4歳ですが、幅広い年齢層の報告が見られます。菊池(52. 4)、山鹿(47. 0)からの報告が多いです。
5. 水痘: 報告数357件(前月比 0. 7、前年同月比 1. 9)で昨年11月から増加し始め、5月まで報告数が多かったですが、6月に入って減少しています。例年夏期に入って減少傾向を示してきましたが、これからの推移が気になるところです。乳幼児の報告が多く、予防接種の普及が望まれます。菊池(16. 2)からの報告が多いです。
6. 手足口病: 報告数1, 381件(前月比 3. 2、前年同月比 35. 4)で、4月から増加を認め5月、6月と急増しています。一昨年に比べると報告数は少ないですが、夏期に流行する疾患なので、今後の動向に注意が必要です。6ヶ月～3歳にピークを認める分布で報告されています。菊池(53. 8)、水俣(42. 5)、熊本(40. 3)からの報告が多いです。
7. 伝染性紅斑: 報告数5件(前月比 0. 4、前年同月比 0. 8)で、昨年から引き続き少数で推移しています。
8. 突発性発疹症: 報告数206件(前月比 0. 8、前年同月比 1. 0)で、例年通りの傾向でした。

9. 百日咳: 報告数0件(前月比 ー、前年同月比 ー)で、6月も報告はありませんでした。
10. ヘルパンギーナ: 報告数487件(前月比 4. 9、前年同月比 0. 8)で、今年は4月から増加傾向がみられ、6月に入って急増しています。例年同様の傾向です。菊池(19. 6)、八代(18. 0)からの報告が多いです。
11. 流行性耳下腺炎: 報告数35件(前月比 1. 0、前年同月比 0. 3)で、昨年から減少傾向が続いており、今年は更に少数のままで推移しています。

眼科定点

1. 急性出血性結膜炎: 報告数1件(前月比ー、前年同月ー) 熊本からの報告です。
2. 流行性角結膜炎: 報告数34件(前月比、前年同月とも0. 6)、地区別では熊本33件、天草1件です。年齢別では20～49歳で62%を占めています。ここ数か月多かった60歳以上の高齢者では減少しています。

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 60件(前月比 1. 2、前年比 1. 4)で、前月比、前年比ともに増加しています。男女別は、男性19件、女性41件で、女性に多く見られます。年齢別は、男性は15～39歳に多く見られ、女性は15～34歳に多く見られます。地域別は、熊本が39件、次いで有明6件、御船、宇城各4件、菊池、八代各3件、人吉1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 2. 3)で、前月比は同数で、前年比は増加しています。男女別は、男性13件、女性10件でした。年齢別は、男性女性ともに25～70歳以上と幅広く見られます。地域別は、熊本が13件、次いで八代5件、有明、宇城各2件、御船1件でした。
3. 尖圭コンジローマ: 報告数 7件(前月比 0. 6、前年比 1. 2)で、前月比は減少し、前年比は増加しています。男女別は、男性3件、女性4件です。年齢別は、男性は20～34歳、女性は20～29歳に多く見られます。地域別は、御船、八代各2件、熊本、有明、宇城各1件でした。
4. 淋菌感染症:
報告数16件(前月比 0. 8、前年比 2. 7)で、前月比は減少し、前年比は増加しています。男女別は、男性12件、女性4件で、男性に多く見られます。年齢別は、男性は20～34歳に多く見られ、女性は15～24歳に見られます。地域別は、熊本が9件、次いで八代、有明各2件、菊池、宇城、天草各1件でした。

基幹定点

(週報分)

1. 細菌性髄膜炎: 報告ありませんでした。

2. 無菌性髄膜炎: 1件(前月比 0. 3、前年比 0. 3)の報告がありました。熊本1件で、25～29歳:1件でした。
3. マイコプラズマ肺炎: 12件(前月比 0. 9、前年比 1. 0)の報告がありました。熊本1件、有明1件、天草10件でした。年齢は1～4歳:1件、5～9歳:3件、10～14歳:1件、15～19歳:1件、40～44歳:1件、55～59歳:1件、65～69歳:3件、70歳以上:1件でした。
4. クラミジア肺炎: 報告ありませんでした。

(月報分)

1. メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症:
21件(前月比 0. 8、前年比 0. 4)の報告がありました。熊本9件、山鹿2件、阿蘇1件、八代5件、水俣2件、人吉1件、有明1件でした。年齢は1～4歳:2件、55～59歳:1件、60～64歳:1件、65～69歳:2件、70歳以上:15件でした。
2. ペニシリン耐性肺炎球菌感染症:
2件(前月比1. 0、前年比-)の報告がありました。熊本2件で、70歳以上:2件でした。
3. 薬剤耐性緑膿菌感染症: 1件(前月比-、前年比-)の報告がありました。熊本1件で、70歳以上:1件でした。
4. 薬剤耐性アシネトバクター感染症: 報告ありませんでした。

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:32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: 重症熱性血小板減少症候群:1件
日本紅斑熱:3件
レジオネラ症:2件
- 5類感染症: アメーバ赤痢:3件
クロイツフェルト・ヤコブ病:1件
侵襲性肺炎球菌感染症:3件
梅毒:1件
風しん:4件

月別感染症発生状況(平成25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	
	H24/6	228	2	93	343	1,537	191	39	6	202	1	608	137	0	60	1	4	12	0	44	10	6	6	52	0	0	0	3,582
H24/7	18	1	104	214	940	142	71	13	162	1	953	153	1	81	2	4	14	2	42	11	8	6	46	7	0	0	2,996	
H24/8	6	48	175	117	962	133	59	10	205	2	450	139	2	175	3	4	26	1	47	18	3	15	56	2	0	0	2,658	
H24/9	3	478	137	91	796	125	68	8	194	3	130	102	2	65	0	2	16	1	31	24	7	3	61	6	0	0	2,353	
H24/10	12	355	63	120	1,006	139	59	11	152	2	58	100	0	61	1	1	13	3	45	28	5	10	21	2	0	0	2,267	
H24/11	11	221	166	275	4,262	329	139	4	196	0	43	67	2	73	1	3	25	0	51	18	7	13	16	7	1	0	5,930	
H24/12	191	214	144	281	3,988	415	156	1	156	0	22	56	0	63	0	3	8	2	26	20	6	10	17	3	0	0	5,782	
H25/1	5,864	167	162	369	3,184	494	212	6	181	0	7	75	0	77	0	0	13	2	61	24	13	24	16	8	0	0	10,959	
H25/2	4,722	133	97	390	3,186	414	67	11	125	1	8	27	0	55	1	1	6	0	35	21	7	17	13	2	0	0	9,339	
H25/3	3,241	69	76	358	2,732	440	40	6	148	0	9	27	0	57	0	2	6	0	44	21	6	23	15	3	0	0	7,323	
H25/4	1,551	24	67	340	1,709	392	116	9	184	1	33	20	0	48	2	2	15	1	65	17	4	18	26	7	0	0	4,651	
H25/5	1,155	7	124	549	1,987	508	438	14	274	0	100	35	0	55	1	3	13	2	52	24	11	21	27	2	0	0	5,402	
H25/6	208	10	113	355	1,212	357	1381	5	206	0	487	35	1	34	0	1	12	0	60	23	7	16	21	2	1	0	4,547	
前月比	0.2	1.4	0.9	0.6	0.6	0.7	3.2	0.4	0.8	-	4.9	1.0	-	0.6	-	0.3	0.9	-	1.2	1.0	0.6	0.8	0.8	1.0	-	-	0.8	
前年同月	0.9	5.0	1.2	1.0	0.8	1.9	35.4	0.8	1.0	-	0.8	0.3	-	0.6	-	0.3	1.0	-	1.4	2.3	1.2	2.7	0.4	-	-	-	1.3	
保健所別 定点当り患者罹患数	熊本	2.6	0.1	1.6	7.3	17.4	6.9	40.3	0.0	3.9	0.0	7.6	0.1	0.2	6.6	0.0	0.2	0.2	0.0	6.5	2.2	0.2	1.5	1.8	0.4	0.2	0.0	
	山鹿	0.0	0.0	0.5	0.0	47.0	9.0	25.5	0.0	3.5	0.0	3.5	0.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	2.0	0.0	0.0	0.0	
	菊池	2.9	1.2	7.4	21.8	52.4	16.2	53.8	0.2	9.8	0.0	19.6	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	
	阿蘇	0.3	0.0	0.0	2.5	5.5	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	0.4	0.0	0.0	0.0	11.0	1.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	八代	6.1	0.0	0.3	3.0	22.8	4.5	2.8	0.0	4.3	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.5	1.0	1.0	5.0	0.0	0.0	0.0	
	水俣	0.0	0.0	1.0	3.5	16.5	1.5	42.5	0.0	2.0	0.0	4.5	0.5	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	*	*	*	*	2.0	0.0	0.0	0.0	
	人吉	1.2	0.0	0.3	2.0	28.7	11.7	14.0	1.0	5.3	0.0	5.7	1.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	有明	1.9	0.6	3.8	1.6	41.0	3.2	19.6	0.2	4.4	0.0	10.8	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	3.0	1.0	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	
	宇城	8.2	0.0	4.5	12.5	20.3	12.8	22.0	0.0	5.0	0.0	11.5	1.0	*	*	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	天草	0.7	0.0	2.0	10.5	9.3	5.0	22.5	0.0	2.3	0.0	15.0	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	2.6	0.2	2.3	7.1	24.2	7.1	27.6	0.1	4.1	0.0	9.7	0.7	0.1	3.8	0.0	0.1	0.8	0.0	3.8	1.4	0.4	1.0	1.4	0.1	0.1	0.0		

*は、定点がない地区





