

■コメント

1. 腸管出血性大腸菌感染症

3件の報告があり、今年の累計は11件となりました。例年気温が高い時期に感染者が多くなる傾向があります。また、子どもと高齢者は重症化しやすいため、特に注意が必要です。

手洗いの励行、食品の十分な加熱など感染予防を徹底しましょう。

2. 手足口病

定点当たり5.00人と、多い状態が続いています。

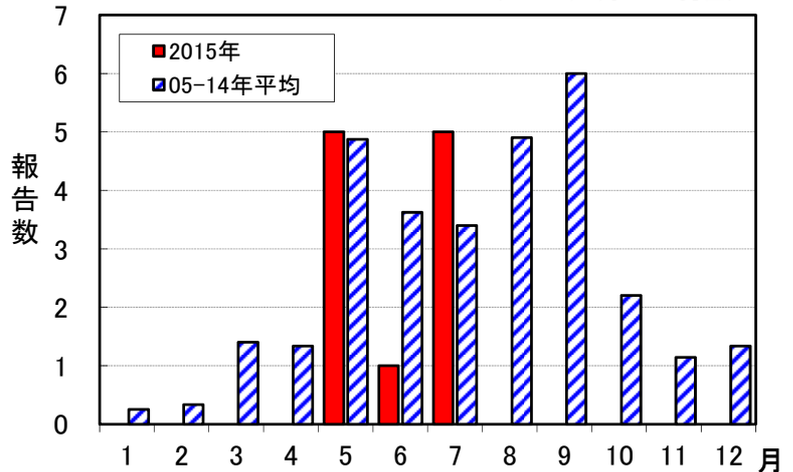
3. ヘルパンギーナ

定点当たり3.63人と、前週よりやや増加しました。

手足口病、ヘルパンギーナや咽頭結膜熱は、いわゆる「夏かぜ」の代表的な疾患です。体調管理に注意するとともに、引き続き手洗いなどの感染予防を心がけましょう。

腸管出血性大腸菌感染症の月別報告数(広島市)

(2015年7月12日現在)



■定点把握感染症報告状況(週報対象)

定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均(過去5年間)	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平均(過去5年間)	発生記号	急増減	増減	微増減	横ばい								
フィリ	インフルエンザ	-	-	-		小児科	流行性耳下腺炎	41	1.71	0.89	⇒	急増減	↑	前週と比較しておおむね1:2以上の増減									
小児科	咽頭結膜熱	8	0.33	0.75		眼科	RSウイルス感染症	-	-	0.06		増減	↗	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減									
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	66	2.75	1.25	⇒		急性出血性結膜炎	1	0.13	0.03		微増減	↘	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減									
	感染性胃腸炎	148	6.17	3.98	⇒		流行性角結膜炎	2	0.25	0.60		横ばい	⇒	ほとんど増減なし									
	水痘	5	0.21	0.88		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	0.03		報告数が少数の場合などは、発生記号を記載していません。											
	手足口病	120	5.00	6.08	⇒		無菌性髄膜炎	-	-	0.23		<table border="1"> <tr> <td>インフルエンザ定点数(小児科定点を含む)</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>小児科定点数</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>眼科定点数</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>基幹定点数</td> <td>7</td> </tr> </table>				インフルエンザ定点数(小児科定点を含む)	37	小児科定点数	24	眼科定点数	8	基幹定点数	7
	インフルエンザ定点数(小児科定点を含む)	37																					
	小児科定点数	24																					
	眼科定点数	8																					
	基幹定点数	7																					
伝染性紅斑	14	0.58	0.36		マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.20		(注) 過去5年間の同時期平均(定点当たり)													
突発性発しん	10	0.42	0.49		クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	0.03															
百日咳	1	0.04	0.05		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0.14																
ヘルパンギーナ	87	3.63	2.98	⇒																			

■全数把握感染症報告状況

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	4	77	女性(70歳代)・2人、女性(80歳代)・1人、女性(90歳代)・1人
3	腸管出血性大腸菌感染症	3	11	女性(10歳未満)・O26・1人、男性(30歳代)・O26・2人
5	アメーバ赤痢	1	3	男性(40歳代)
5	ウイルス性肝炎	1	3	女性(40歳代)・B型

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	広島市	週	インフルエンザ	咽頭結膜熱	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	感染性胃腸炎	水痘	手足口病	伝染性紅斑	突発性発しん	百日咳	ヘルパンギーナ	流行性耳下腺炎	RSウイルス感染症	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	(ロタウイルス)	
			1	16	100	154	10	54	1	14	-	18	24	-	-	5	-	-	2	-	3	
定点当たり	広島市	第24週	0.03	0.67	4.17	6.42	0.42	2.25	0.04	0.58	-	0.75	1.00	-	-	0.63	-	-	0.29	-	0.43	
		第25週	-	0.71	2.75	6.46	0.08	3.54	0.13	0.42	-	1.17	2.21	-	-	1.38	-	-	0.29	-	0.29	
		第26週	-	0.92	2.83	5.96	0.38	4.79	0.08	0.58	-	2.46	2.04	-	-	0.38	-	0.29	0.29	-	-	-
		第27週	-	0.58	2.50	5.75	0.17	4.83	0.25	0.67	-	3.00	1.79	-	-	0.75	-	-	-	-	-	0.14
	第28週	-	0.33	2.75	6.17	0.21	5.00	0.58	0.42	0.04	3.63	1.71	-	0.13	0.25	-	-	-	0.14	-	-	0.14
	全国	第26週	0.11	0.74	3.03	5.80	0.45	4.56	1.12	0.68	0.02	1.49	0.56	0.08	0.01	0.77	0.01	0.03	0.26	0.02	0.08	
		第27週	0.10	0.67	2.97	5.28	0.40	5.48	1.00	0.61	0.03	1.92	0.55	0.10	0.01	0.84	0.01	0.03	0.30	0.02	0.05	

■ STD(性感染症)・基幹定点報告状況(月報対象)の推移

報告数	広島市	月	STD(性感染症)定点												基幹定点								
			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		
			総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
報告数	広島市	5月	30	20	10	9	4	5	11	10	1	19	17	2	28	17	11	0	0	0	0	0	0
		6月	16	14	2	12	5	7	4	4	0	13	12	1	11	7	4	0	0	0	1	1	0
定点当たり	広島市	5月	3.33	2.22	1.11	1.00	0.44	0.56	1.22	1.11	0.11	2.11	1.89	0.22	4.00	2.43	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		6月	1.78	1.56	0.22	1.33	0.56	0.78	0.44	0.44	0.00	1.44	1.33	0.11	1.57	1.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00
全国	6月	2.09	0.99	1.10	0.80	0.31	0.49	0.48	0.30	0.18	0.69	0.53	0.17	2.87	1.71	1.16	0.38	0.24	0.15	0.04	0.03	0.01	

定点数 STD定点 9 基幹定点 7

■ 新たに判明した病原体検出状況

(検査: 広島市衛生研究所)

診断名	主症状	年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
感染性胃腸炎	発熱(39.8) 嘔気 下痢	0	女	2015/06/02	咽頭拭い液	パレコウイルス1型
その他の呼吸器疾患	発熱(39.3) 上気道炎	0	男	2015/06/03	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の発疹性疾患	水疱	0	女	2015/05/29	咽頭拭い液 水疱内容液	水痘帯状疱疹ウイルス
その他の疾患	発熱(39.0)	0	男	2015/04/29	糞便 咽頭拭い液	レオウイルス ヒトコカウイルス

* 感染症発生動向調査に基づく病原体定点搬入分のみ掲載

本週報は、速報性を重視していますので、今後調査などの結果に応じて若干の変更が生じることがあります。
なお、感染症情報の詳細についてはホームページでご覧いただけます。

URL <http://www.city.hiroshima.lg.jp/eiken/center.html>

【問い合わせ先】

広島市感染症情報センター/広島市衛生研究所 〒733-8650 広島市西区商工センター四丁目1番2号
TEL(082)277-6575 FAX(082)277-5666 E-Mail ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp

2015年第28週(7月6日~7月12日)