

■コメント

1. 咽頭結膜熱

定点当たり1.13人と、前週と比べて増加しました。咽頭結膜熱はアデノウイルスによる感染症で、5～7日の潜伏期間の後、発熱、のどの痛み、結膜炎などの症状が出現します。

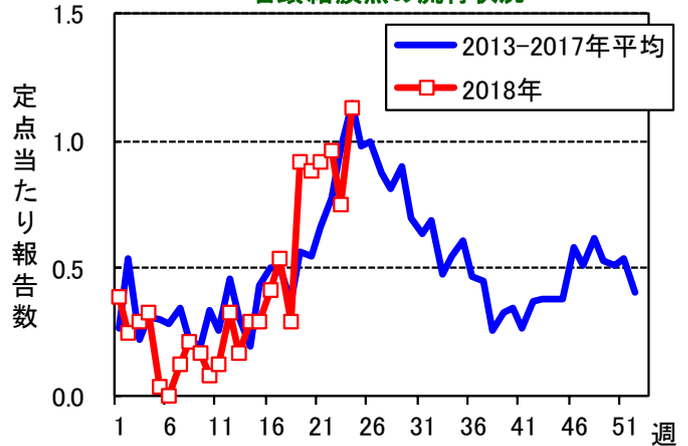
例年、夏季を中心に流行しますので、今後の動向に注意が必要です。

手洗いの励行、タオルの共用は避けるなど、感染予防対策を徹底しましょう。

2. 梅毒

5件の報告があり、今年の累計は50件(昨年同時期の2倍)となりました。感染の疑われる症状がある場合には、早めに医療機関を受診しましょう。

咽頭結膜熱の流行状況



■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(注)	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(注)	発生記号
インフルン	インフルエンザ	-	-	0.03		小児科	流行性耳下腺炎	3	0.13	0.71	
小児科	咽頭結膜熱	27	1.13	1.15	▲	小児科	RSウイルス感染症	10	0.42	0.07	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	62	2.58	3.02	◀	眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-	
	感染性胃腸炎	125	5.21	6.62	◀	眼科	流行性角結膜炎	13	1.63	0.97	◀
	水痘	10	0.42	1.03		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	56	2.33	2.11	▶		無菌性髄膜炎	-	-	0.06	
	伝染性紅斑	-	-	0.28			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.34	
	突発性発しん	8	0.33	0.50			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	34	1.42	0.92	◀	基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-	

急増減	▲	▼	前週と比較しておおむね1:2以上の増減
増減	▲	▼	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減
微増減	▲	▼	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
横ばい	▶	◀	ほとんど増減なし

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。

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

(注) 過去5年間の同時期平均(定点当たり)

■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	5	69	女性(10歳代)・1人、男性(30歳代)・1人、男性(70歳代)・1人、女性(80歳代)・1人、女性(90歳代)・1人
4	レジオネラ症	2	13	男性(60歳代)・2人
5	梅毒	5	50	男性(30歳代)・1人、男性(40歳代)・2人、男性(50歳代)・1人、女性(50歳代)・1人
5	百日咳	1	18	女性(20歳代)

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	報告地	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	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)	感染性胃腸炎	
			広島市	第20週	3	21	66	198	2	31	-	9	15	9	6	-	12	-	-	-	1	4
広島市	第21週	6	22	84	155	7	42	-	8	25	6	6	-	12	-	-	1	-	1			
広島市	第22週	7	23	72	159	5	52	2	11	28	3	6	-	5	-	-	1	-	1			
広島市	第23週	1	18	80	155	1	53	1	6	43	5	8	2	17	-	-	-	-	-			
広島市	第24週	-	27	62	125	10	56	-	8	34	3	10	-	13	-	-	-	-	-			
定点当たり	広島市	第20週	0.08	0.88	2.75	8.25	0.08	1.29	-	0.38	0.63	0.38	0.25	-	1.50	-	-	-	0.14	0.57		
定点当たり	広島市	第21週	0.16	0.92	3.50	6.46	0.29	1.75	-	0.33	1.04	0.25	0.25	-	1.50	-	-	0.14	-	0.14		
定点当たり	広島市	第22週	0.19	0.96	3.00	6.63	0.21	2.17	0.08	0.46	1.17	0.13	0.25	-	0.63	-	-	0.14	-	0.14		
定点当たり	広島市	第23週	0.03	0.75	3.33	6.46	0.04	2.21	0.04	0.25	1.79	0.21	0.33	0.25	2.13	-	-	-	-	-		
定点当たり	広島市	第24週	-	1.13	2.58	5.21	0.42	2.33	-	0.33	1.42	0.13	0.42	-	1.63	-	-	-	-	-		
全国	第22週	0.19	0.83	3.12	7.26	0.69	0.96	0.22	0.58	0.18	0.19	0.29	0.02	1.09	0.03	0.02	0.14	-	0.22			
全国	第23週	0.12	0.92	3.08	6.94	0.51	1.11	0.27	0.60	0.28	0.18	0.30	0.02	1.03	0.02	0.03	0.17	-	0.10			

* 百日咳は、2018年1月1日から5類感染症(全数把握疾患)に変更になりました。

■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
その他の消化器疾患	発熱(40.0) 下痢 鼻炎	0	女	2018/04/29	糞便	アデノウイルス5型

* 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

●感染症予防のために手を洗いましょう●



1. 流水で汚れを簡単に洗い流します。



2. 石けんをつけて十分に泡立て、手のひらを合わせてよくこすります。



3. 手の甲をよくこすります。



4. 両手を組むようにして指の間をよく洗います。



5. 指先や爪の間を手のひらの上でよくこすって洗います。



6. 親指を反対の手でねじるようにして洗います。



7. 手首も反対の手でねじるようにして洗います。



8. 流水で石けんと汚れを十分に洗い流します。



9. 最後に清潔な乾いたタオルかペーパータオルでしっかりとふきます。

【参考】広島市感染症情報センターHP「正しい手の洗い方(感染症予防のために手を洗いましょう)」

<http://www.city.hiroshima.lg.jp/www/contents/1267092348907/index.html>

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

2018年第24週(6月11日~6月17日)