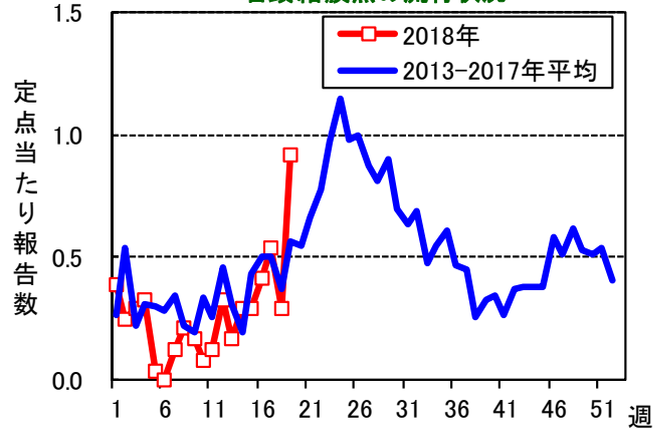


■コメント

1. 咽頭結膜熱

定点当たり0.92人の報告がありました。  
 咽頭結膜熱はアデノウイルスによる感染症で、手足口病、ヘルパンギーナとともに、いわゆる「夏かぜ」の代表的な疾患です。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。  
 例年この時期から夏季にかけて増加しますので、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、感染予防を心がけましょう。

咽頭結膜熱の流行状況



前週(第18週)は、ゴールデンウィーク期間中の医療機関休診の影響があるため、第19週の各疾患の増減の評価及び「定点把握感染症報告状況」(下表)の発生記号の表示は、前々週(第17週)との比較で行っています。

■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
小児科	インフルエンザ	12	0.32	0.62	▲	小児科	流行性耳下腺炎	4	0.17	0.68	○
	咽頭結膜熱	22	0.92	0.57	○	小児科	RSウイルス感染症	4	0.17	0.13	○
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	58	2.42	2.00	○	眼科	急性出血性結膜炎	2	0.25	0.03	○
	感染性胃腸炎	208	8.67	7.78	○	眼科	流行性角結膜炎	6	0.75	0.47	▲
	水痘	4	0.17	0.72	○	基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	○
	手足口病	11	0.46	0.90	○	基幹	無菌性髄膜炎	-	-	0.03	○
	伝染性紅斑	-	-	0.19	○	基幹	マイコプラズマ肺炎	-	-	0.14	○
	突発性発しん	16	0.67	0.42	○	基幹	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	○
	ヘルパンギーナ	8	0.33	0.21	○	基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	6	0.86	0.86	▲

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	57	男性(30歳代)・1人、男性(60歳代)・1人、女性(60歳代)・1人、男性(70歳代)・1人、女性(80歳代)・1人
4	A型肝炎	1	1	女性(20歳代)
4	レジオネラ症	1	2	男性(60歳代)
5	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	3	男性(60歳代)
5	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1	1	男性(60歳代)
5	百日咳	1	10	男性(20歳代)

## ■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	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	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	(感染性胃腸炎) (ロタウイルス)
			第15週	44	7	50	219	3	2	-	8	8	2	9	2	11	-	1	-	-
第16週	25	10	74	289	6	8	1	10	4	1	5	1	8	-	-	-	-	-	15	
第17週	28	13	79	282	6	5	1	11	3	3	9	-	19	-	-	-	-	-	20	
第18週	7	7	32	140	1	9	1	2	7	8	12	-	9	-	-	-	-	-	23	
第19週	12	22	58	208	4	11	-	16	8	4	4	2	6	-	-	-	-	-	6	
定点 当 たり	広島市	第15週	1.19	0.29	2.08	9.13	0.13	0.08	-	0.33	0.33	0.08	0.38	0.25	1.38	-	0.14	-	-	2.43
		第16週	0.68	0.42	3.08	12.04	0.25	0.33	0.04	0.42	0.17	0.04	0.21	0.13	1.00	-	-	-	-	2.14
		第17週	0.76	0.54	3.29	11.75	0.25	0.21	0.04	0.46	0.13	0.13	0.38	-	2.38	-	-	-	-	2.86
		第18週	0.19	0.29	1.33	5.83	0.04	0.38	0.04	0.08	0.29	0.33	0.50	-	1.13	-	-	-	-	3.29
		第19週	0.32	0.92	2.42	8.67	0.17	0.46	-	0.67	0.33	0.17	0.17	0.25	0.75	-	-	-	-	0.86
全国	第17週	1.23	0.46	2.91	6.76	0.39	0.30	0.13	0.62	0.04	0.16	0.38	0.04	0.89	0.03	0.03	0.17	0.01	0.39	
	第18週	0.61	0.33	1.45	3.70	0.29	0.29	0.09	0.35	0.04	0.12	0.23	0.02	0.53	0.02	0.01	0.08	-	0.36	

\* 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。

## ■ 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	3月	24	17	7	9	5	4	4	4	0	12	11	1	21	13	8	1	1	0	1	1	0
		4月	30	28	2	15	11	4	10	9	1	5	5	0	19	16	3	6	2	4	0	0	0
定点 当 たり	広島市	3月	3.00	2.13	0.88	1.13	0.63	0.50	0.50	0.50	0.00	1.50	1.38	0.13	3.00	1.86	1.14	0.14	0.14	0.00	0.14	0.14	0.00
		4月	3.33	3.11	0.22	1.67	1.22	0.44	1.11	1.00	0.11	0.56	0.56	0.00	2.71	2.29	0.43	0.86	0.29	0.57	0.00	0.00	0.00
全国	4月	1.88	0.93	0.95	0.79	0.30	0.49	0.47	0.29	0.18	0.61	0.49	0.12	2.65	1.63	1.03	0.37	0.22	0.15	0.02	0.02	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
インフルエンザ	発熱(39.4) 鼻炎	1	女	2018/04/09	鼻汁	インフルエンザウイルスA(H3)型
手足口病	発熱(37.8) 紅斑	2	女	2018/04/04	咽頭拭い液	エンテロウイルス71型
ヘルパンギーナ	発熱(38.6) 咽頭炎 鼻炎	1	女	2018/04/02	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA2型
ヘルパンギーナ	発熱(40.0) 鼻炎	不明	男	2018/04/08	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA2型
流行性角結膜炎	角結膜炎 結膜充血 リンパ節腫脹 眼瞼腫脹	47	女	2018/02/28	結膜擦過物	アデノウイルス85型
流行性角結膜炎	角結膜炎 結膜充血 瞼結膜の発赤	18	男	2018/03/06	結膜擦過物	アデノウイルス37型
その他の消化器疾患	嘔吐	0	男	2018/04/02	糞便	A群ロタウイルス
その他の疾患	発熱(38.8) 鼻炎	0	男	2018/04/01	咽頭拭い液	ヒコロナウイルスHKU1

\* 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をご覧くださいませ。

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](mailto:ei-seikatsu@city.hiroshima.lg.jp)

2018年第19週(5月7日~5月13日)