

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第37週(9月7日～9月13日)に9件の報告があり、累計は297件となりました。これから、昼と夜の気温差が大きく、体調を崩しやすい時期になりますので、規則正しい生活や毎日の食事・睡眠など健康管理に気を付けましょう。また、発熱、咳、味覚・嗅覚障害などの症状がある場合は、早めにかかりつけ医やコールセンター(TEL:082-241-4566)に連絡・相談しましょう。

2 結核

9月24日～9月30日は結核予防週間です。結核について正しく知り、早期発見・早期治療に努めましょう。結核は、全国で年間15,000人以上の新しい患者が発生し、約2,000人が死亡している感染症です。広島市においても例年100件程度の報告があります。早期に発見できれば、本人の重症化を防ぐだけでなく、家族等への感染拡大を防ぐことができます。咳やたん、微熱、倦怠感(体のだるさ)が2週間以上続く場合は、風邪と決めつけてしまわずに、早めに医療機関を受診しましょう。また、結核の予防のために、1歳に至るまでにBCGワクチンの接種を受けましょう。

【参考】

・厚生労働省「結核(BCGワクチン)」

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou03/index.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou03/index.html)

・健康推進課「【結核】結核について」

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/soshiki/72/2932.html>

\* 新型コロナウイルス感染症に関する最新の発生状況、相談窓口等については、広島市ホームページ「新型コロナウイルス感染症に関する情報(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/>)」からご確認ください。

■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	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		
フィリン	インフルエンザ	-	-	0.20		小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.57						
	咽頭結膜熱	3	0.13	0.37			RSウイルス感染症	-	-	2.10						
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	11	0.46	1.67		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-						
	感染性胃腸炎	46	1.92	4.44	↗		流行性角結膜炎	1	0.13	1.20						
小児科	水痘	4	0.17	0.29		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-						
	手足口病	-	-	2.91			無菌性髄膜炎	-	-	-						
	伝染性紅斑	-	-	0.23			マイコプラズマ肺炎	1	0.14	0.12						
	突発性発しん	16	0.67	0.38			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-						
	ヘルパンギーナ	3	0.13	0.72			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-						

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(新型コロナウイルス感染症を除く)

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	1	94	男性(70歳代)
5	ウイルス性肝炎	1	1	女性(50歳代)・B型
5	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	1	4	男性(90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	第33週 第34週 第35週 第36週 第37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		
			報告数	広島市	第33週 第34週 第35週 第36週 第37週	- 7 6 6 3	7 8 6 11 11	4 6 16 11 11	46 53 53 45 46	1 5 1 4 4	1 3 3 -	- -	5 13 8 5 16	1 -	1 1 -	- -	- -	3 2 -	- -	- -	- -	- -
定点当たり	広島市	第33週 第34週 第35週 第36週 第37週	- 0.32 0.33 0.25 0.25 0.13	0.18 0.25 0.67 0.46 0.46	2.09 2.21 2.21 1.88 1.92	0.05 0.21 0.04 0.17 0.17	0.05 0.13 0.13 -	- -	- -	0.23 0.54 0.33 0.21 0.67	0.05 -	0.05 0.04 -	- -	- -	0.38 0.25 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
定点当たり	全国	第35週 第36週	- -	0.15 0.17	0.52 0.58	1.81 1.94	0.09 0.10	0.14 0.15	0.01 0.01	0.52 0.51	0.51 0.41	0.05 0.05	0.03 0.06	0.01 -	0.24 0.26	0.01 0.02	0.02 0.02	0.06 0.07	- -	0.01 -	- -	

## ■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	7月 8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	7月 8月	61 51	55 49	6 2	7 16	5 11	2 5	15 9	14 9	1 0	19 20	16 18	3 2	13 19	10 13	3 6	0 1	0 1	0 0	1 0	1 0	0 0
定点当たり	広島市	7月 8月	6.78 5.67	6.11 5.44	0.67 0.22	0.78 1.78	0.56 1.22	0.22 0.56	1.67 1.00	1.56 1.00	0.11 0.00	2.11 2.22	1.78 2.00	0.33 0.22	1.86 2.71	1.43 1.86	0.43 0.86	0.00 0.14	0.00 0.14	0.00 0.00	0.14 0.00	0.14 0.00	0.00 0.00
定点当たり	全国	8月	2.49	1.30	1.19	0.79	0.30	0.49	0.47	0.30	0.17	0.77	0.62	0.15	2.54	1.56	0.99	0.08	0.05	0.03	0.02	0.01	0.00

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
流行性角結膜炎	結膜充血 眼脂	29	男	2020/06/06	結膜擦過物	アデノウイルス54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

## ■広島市における新型コロナウイルス感染症の発生状況(確定日で集計)

### 【第37週(9月7日~9月13日)】

10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	非公表	計
-	1	1	-	1	3	1	-	2	-	9

### 【累計報告数(9月13日現在)】

10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳代	80歳以上	非公表	計
2	6	65	47	41	42	10	10	7	67	297

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。

URL <https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/infectious-disease/>

### 【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

2020年第37週(9月7日~9月13日)