

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第44週に6件の報告がありました。全国では10月以降微増傾向が続いています。報告数が増加している地域もみられますので、出かける際は目的地の感染状況を確認しましょう。引き続き、「3密」の回避、マスク着用、手洗い、換気など、感染予防、拡大防止対策を徹底することが大切です。

2 日本紅斑熱

1件の報告があり、今年の累計は4件(昨年同時期は1件)となりました。日本紅斑熱は、日本紅斑熱リケッチアを保有するマダニに刺咬されることで感染します。2～8日の潜伏期間を経て発症し、主な症状は、発熱、発しん、ダニの刺し口がみられることもあります。

また、重症熱性血小板減少症候群(SFTS)やつつが虫病も、ダニ類が媒介する感染症です。これらの感染症を予防するため、次のような対策をとることが重要です。

【ダニに咬まれないためのポイント】

- ・山や草むらに入るときは、長袖・長ズボンや帽子の着用、足を完全に覆う靴を履くなど、肌の露出を少なくする。
- ・屋外活動後は入浴し、ダニが付着していないかチェックする。

【ダニに咬まれたときの対処法】

- ・ダニが吸着していた場合は、皮膚科を受診し、除去してもらいましょう。
- ・発熱等の症状が出た場合は、早めに内科等を受診しましょう。

【参考】ダニ媒介感染症(厚生労働省)

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000164495.html>



フタゲチマダニ  
国立感染症研究所  
昆虫医科学部

山や草むらに入るとき  
の服装

■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
フィリ	インフルエンザ	-	-	0.31		小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.38	
小児科	咽頭結膜熱	4	0.17	0.32		眼科	RSウイルス感染症	-	-	0.68	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	13	0.54	1.93		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	0.03	
	感染性胃腸炎	34	1.42	6.52	◇	眼科	流行性角結膜炎	1	0.13	0.63	
	水痘	3	0.13	0.50		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	15	0.63	1.24	◇	基幹	無菌性髄膜炎	-	-	-	
	伝染性紅斑	-	-	0.25		基幹	マイコプラズマ肺炎	-	-	0.26	
	突発性発しん	8	0.33	0.30		基幹	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	7	0.29	0.22	▽	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(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
4	日本紅斑熱	1	4	女性(60歳代)
5	カルバパネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	12	男性(70歳代)
5	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	7	男性(50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40週	第41週	第42週	第43週	第44週	感染症														
							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
報告数	広島市	第40週	-	4	19	28	3	7	1	7	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		第41週	-	9	14	58	6	15	-	10	3	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-
		第42週	-	3	15	38	1	18	1	18	6	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-
		第43週	-	3	9	38	7	19	2	10	15	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定点当たり	広島市	第40週	-	0.17	0.79	1.17	0.13	0.29	0.04	0.29	0.08	-	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-
		第41週	-	0.38	0.58	2.42	0.25	0.63	-	0.42	0.13	0.08	-	-	0.38	-	-	-	-	-	-
		第42週	-	0.13	0.63	1.58	0.04	0.75	0.04	0.75	0.25	0.33	0.04	-	0.13	-	-	-	-	-	-
		第43週	-	0.13	0.38	1.58	0.29	0.79	0.08	0.42	0.63	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
全国	第42週	-	0.13	0.75	1.71	0.14	0.13	0.02	0.43	0.26	0.05	0.09	-	0.24	0.01	0.03	0.08	-	-	-	
	第43週	0.01	0.15	0.79	1.76	0.15	0.11	0.02	0.43	0.23	0.05	0.10	-	0.21	0.01	0.01	0.07	-	-		

## ■ 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
手足口病	発熱(37.3℃) 丘疹 口内炎	2	男	2020/09/16	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA16型
手足口病	発熱(38.5℃) 丘疹 口内炎 嘔吐	1	不詳	2020/09/22	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA16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44週(10月26日~11月1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
-	-	3	-	1	-	1	-	1	-	6

### 【累計報告数(11月1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
4	8	83	52	46	50	18	18	11	67	357

**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。

\* 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。

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

2020年第44週(10月26日~11月1日)