

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第42週に2,972件の報告があり、前週(2,931件)と比べるとほぼ横ばいです。全国でも、新規感染者数は横ばいや増加傾向の地域が多く、今後の発生動向に注意が必要です。これから寒くなると、窓を閉め切った屋内で過ごすことが増えますので、「換気の悪い密閉空間」にならないよう、こまめな換気を心がけましょう。

2 日本紅斑熱

今年の累計は12件となり、昨年の年間報告数の2倍になりました。日本紅斑熱の年間報告数は年々増加しており、2021年は全国で490件と最多を更新しています。

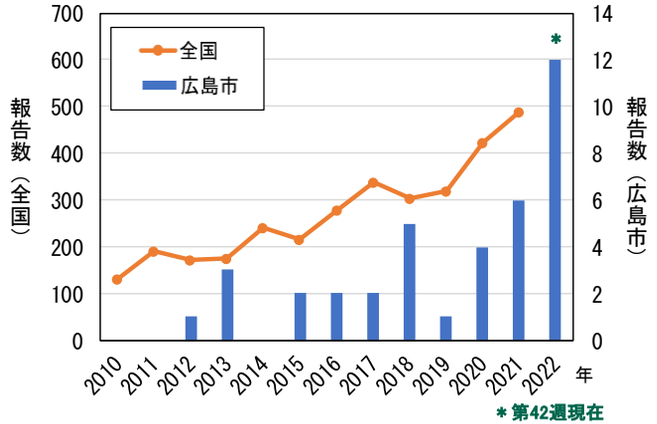
日本紅斑熱の発生時期は、マダニの活動が活発な春から秋であるため、冬に向けて減少する傾向ですが、ダニ類の一種であるツツガムシが媒介するつつが虫病は、秋から初冬に増えますので、今後もダニ類への注意が必要です。

山や草むらに入るときは、長袖、長ズボンを着用するなど、ダニ類に咬まれないように注意しましょう。

【参考】ダニ媒介感染症(厚生労働省)

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

日本紅斑熱の年間報告数の推移



■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(注)	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(注)	過去5年間	発生記号	増減	
														急増減	増減
フィリ	インフルエンザ	-	-	0.18			小児科	流行性耳下腺炎	1	0.05	0.16			急増減	↑
小児科	咽頭結膜熱	1	0.05	0.23			小児科	RSウイルス感染症	9	0.41	0.68			増減	↗
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14	0.64	1.43			眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-			微増減	↘
	感染性胃腸炎	72	3.27	3.04	↗		眼科	流行性角結膜炎	2	0.25	0.65			微増減	↘
	水痘	-	-	0.18			基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-			横ばい	→
	手足口病	11	0.50	1.72	↘		基幹	無菌性髄膜炎	-	-	-			横ばい	→
	伝染性紅斑	1	0.05	0.07			基幹	マイコプラズマ肺炎	-	-	0.03			横ばい	→
	突発性発しん	7	0.32	0.41			基幹	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-			横ばい	→
	ヘルパンギーナ	17	0.77	0.68	↘		基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-			横ばい	→

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)	35
小児科定点数	22
眼科定点数	8
基幹定点数	6

(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	95	60歳代
4	日本紅斑熱	2	12	60歳代・市外、70歳代
5	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	7	60歳代
5	梅毒	6	271	20歳代・1人、30歳代・2人、40歳代・2人、50歳代・1人

■ 定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	報告地	週次	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38週	-	2	6	42	1	24	2	7	10	-	46	-	-	-	-	-	-	-
	第39週	-	3	11	52	-	20	1	6	16	-	21	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	第40週	-	3	12	58	-	19	-	6	20	-	14	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	第41週	1	-	7	48	-	18	-	3	13	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	第42週	-	1	14	72	-	11	1	7	17	1	9	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
定点当たり	広島市	第38週	-	0.09	0.27	1.91	0.05	1.09	0.09	0.32	0.45	-	2.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	第39週	-	0.14	0.50	2.36	-	0.91	0.05	0.27	0.73	-	0.95	-	0.13	-	-	-	0.14	-	-	-	-
	第40週	-	0.14	0.55	2.64	-	0.86	-	0.27	0.91	-	0.64	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-
	第41週	0.03	-	0.32	2.18	-	0.82	-	0.14	0.59	-	0.45	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-
	第42週	-	0.05	0.64	3.27	-	0.50	0.05	0.32	0.77	0.05	0.41	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-
	全国	第40週	0.01	0.05	0.38	1.97	0.06	1.70	0.01	0.25	0.40	0.03	1.12	0.01	0.18	0.02	0.03	0.02	-	-	-	-
	第41週	0.02	0.05	0.35	1.97	0.06	1.32	0.01	0.23	0.28	0.03	0.97	-	0.19	0.01	0.02	0.02	0.02	-	-	-	-

■ 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	発症年月日	検査材料	検出病原体
突発性発しん	発熱(38.0℃) 発疹 気管支炎 肺炎	1	2022/09/02	咽頭拭い液	RSウイルス ヒトヘルペスウイルス6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42週(10月17日～10月23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	不明	合計
365	649	327	384	535	325	166	124	91	6	2,972

【累計報告数(10月23日)現在】 ※2020年からの累計報告数です。

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	不明	合計
31,543	32,108	34,151	34,718	35,040	23,130	12,614	9,313	7,727	342	220,686

新型コロナウイルス感染症の相談窓口

コールセンター(積極ガードダイヤル) TEL:082-241-4566

全日24時間対応

* 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でご覧いただけます。
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