

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)

定点当たり5.37人の報告がありました。昨年はお盆明けに増加に転じており、注意が必要です。手洗い、換気、マスク着用推奨場面(医療機関や高齢者施設等の訪問時)でのマスク着用などの感染予防対策を心がけましょう。

2 マイコプラズマ肺炎

定点当たり3.71人の報告があり、多い状況が続いています。マイコプラズマ肺炎は、長引く咳が特徴で、感染経路は飛沫感染と接触感染です。手洗いの励行、咳エチケットなど、感染予防対策を心がけましょう。

3 腸管出血性大腸菌感染症

今年の累計は21件となりました。(次ページ参照)

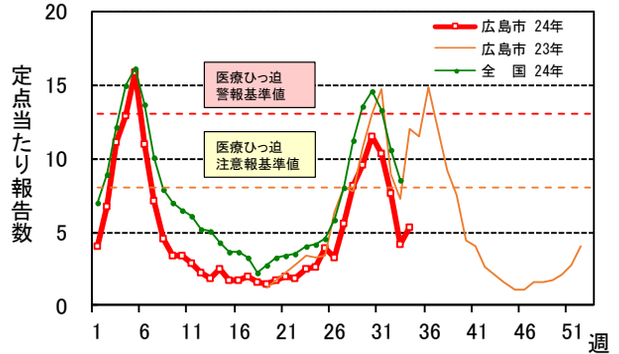
4 デング熱

今年の累計は2件となりました。国内で報告されるデング熱は、近年は、ほとんどが輸入症例(日本国外で感染)です。流行地域を訪れる際は、できる限り肌の露出を避け、虫よけスプレーを使用するなど、蚊に刺されないように注意しましょう。また、海外から帰国後、発熱等体調異状がある場合は、早めに医療機関を受診しましょう。

【参考】デング熱(Dengue Fever)(厚生労働省 検疫所) <https://www.forth.go.jp/moreinfo/topics/name33.html>



新型コロナウイルス感染症(COVID-19)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	急増減		前週と比較しておおむね1:2以上の増減
												↑	↓	
インフル	インフルエンザ	7	0.20	0.29		小児科	ヘルパンギーナ	5	0.23	0.71		↗	↘	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減
	新型コロナ(COVID-19)	188	5.37				流行性耳下腺炎	1	0.05	0.04		↖	↙	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
小児科	RSウイルス感染症	12	0.55	1.07		眼科	急性出血性結膜炎	-	-	-		↔	↔	ほとんど増減なし
	咽頭結膜熱	5	0.23	0.24			流行性角結膜炎	2	0.25	0.33				
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	14	0.64	0.81		基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-				
	感染性胃腸炎	61	2.77	2.46			無菌性髄膜炎	-	-	-				
	水痘	1	0.05	0.17			マイコプラズマ肺炎	26	3.71	-				
	手足口病	77	3.50	1.13			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-				
	伝染性紅斑	-	-	0.15			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-				
	突発性発しん	8	0.36	0.29										

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/COVID-19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	7

(注) 過去5年間の同時期平均(定点当たり)

前週(第33週)は、お盆の休診により、報告数が影響を受けている可能性があり、今週(第34週)と適正な比較ができないことから、発生記号は表示していません。

■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	1	72	20歳代・推定感染地域: 国外
3	腸管出血性大腸菌感染症	1	21	10歳代・O103
4	デング熱	1	2	10歳代・推定感染地域: 国外
5	梅毒	5	105	20歳代・3人、30歳代・1人、40歳代・1人
5	百日咳	1	6	10歳代

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

報告数	報告市	週	インフルエンザ	(COVID-19)	新型コロナウイルス感染症	RSウイルス	咽頭結膜熱	球菌咽頭炎	A群溶血性レンサ	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	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30週	7	401	41	7	39	40	4	556	-	6	22	1	-	2	-	2	-	18	-	1
広島市	第31週	6	361	27	9	39	43	6	386	1	5	15	-	3	-	3	-	1	22	-	20	-	-	-
広島市	第32週	3	245	27	5	36	46	2	254	-	6	13	-	1	3	-	1	3	-	-	20	-	-	-
広島市	第33週	-	121	11	1	18	28	1	78	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-
広島市	第34週	7	188	12	5	14	61	1	77	-	8	5	-	2	-	1	-	2	-	-	26	-	-	-
広島市	第30週	0.20	11.46	1.86	0.32	1.77	1.82	0.18	25.27	-	0.27	1.00	0.05	-	0.25	-	0.25	-	0.14	-	2.57	-	-	0.14
広島市	第31週	0.17	10.31	1.23	0.41	1.77	1.95	0.27	17.55	0.05	0.23	0.68	-	-	0.38	-	0.38	-	0.14	-	3.14	-	-	-
広島市	第32週	0.09	7.66	1.35	0.25	1.80	2.30	0.10	12.70	-	0.30	0.65	-	0.13	0.38	-	0.38	-	-	-	2.86	-	-	-
広島市	第33週	-	4.17	0.65	0.06	1.06	1.65	0.06	4.59	-	0.18	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	5.71	-	-	-
広島市	第34週	0.20	5.37	0.55	0.23	0.64	2.77	0.05	3.50	-	0.36	0.23	0.05	-	0.25	-	0.25	-	-	-	3.71	-	-	-
全国	第32週	0.37	10.60	1.45	0.43	1.89	2.71	0.15	7.97	0.13	0.27	1.32	0.04	0.01	0.45	0.03	0.05	0.03	0.05	1.15	-	-	-	0.02
全国	第33週	0.28	8.50	0.73	0.24	1.01	1.43	0.12	3.87	0.08	0.17	0.55	0.03	-	0.34	0.03	0.02	0.02	1.30	-	-	-	-	0.01

■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
インフルエンザ	発熱(39.0°C) 鼻汁 咳	4	2024/07/23	鼻汁(拭い液)	インフルエンザウイルスA(H3)型
RSウイルス感染症	発熱(39.2°C) 細気管支炎	0	2024/07/04	鼻汁(拭い液)	RSウイルス
手足口病	発疹 口内炎	1	2024/06/16	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA6型 ヘルペコウイルス1型
手足口病	発熱(38.0°C) 丘疹	1	2024/07/02	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA6型
手足口病	発熱(39.1°C) 発疹	2	2024/07/04	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA6型 アデノウイルス2型
手足口病	発熱(38.4°C) 丘疹 口内炎	1	2024/07/11	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA16型
ヘルパンギーナ	発熱(39.2°C) 口内炎	2	2024/06/21	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA6型
その他の消化器疾患	血便 嘔吐	0	2024/06/24	糞便	アデノウイルス41型
その他の消化器疾患	嘔吐 腹痛	0	2024/06/24	糞便	アデノウイルス5型

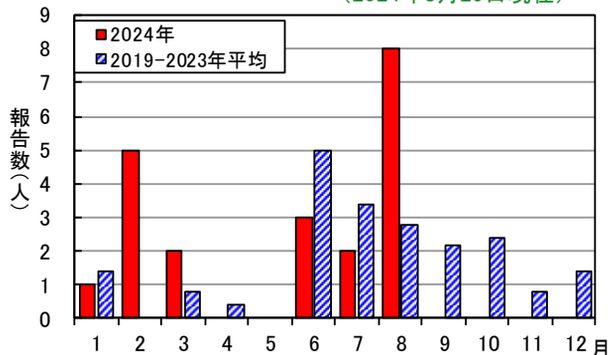
* 感染症発生動向調査に基づく病原体定点搬入分のみ掲載

【参考】腸管出血性大腸菌感染症に注意しましょう！！

腸管出血性大腸菌感染症の報告が続いています。感染経路は経口感染で、菌に汚染された食品を食べたり、患者の糞便に含まれる菌が手指等を介して口から入ることで感染します。

年間を通して発生が見られますが、夏から秋にかけて報告数が多くなる傾向があるため、特に注意が必要です。

腸管出血性大腸菌感染症の月別報告数(広島市)
(2024年8月25日現在)



予防のために、次のことに注意しましょう

- ◆ 加熱が必要な食品は十分に加熱しましょう。
- ◆ 生野菜や調理器具は十分に洗浄しましょう。
- ◆ 食品は室温に放置せず、冷蔵庫や冷凍庫に保存しましょう。
- ◆ 調理の前、食事の前、トイレの後、排泄物の処理をした後などは、せっけんと流水で十分に手を洗いましょう。

【参考】

腸管出血性大腸菌Q&A(厚生労働省)
<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000177609.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。

<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