

■コメント

新型コロナウイルス感染症

第35週(8月24日～8月30日)に5件の報告がありました。引き続き、毎日の健康管理に注意し、身体的距離の確保、咳エチケット、手洗いの励行、「3密」を避けるなどの、感染予防、拡大防止対策を徹底しましょう。また、接触確認アプリをインストールして、自分や大切な人をまもりましょう。

新型コロナウイルス接触確認アプリ(略称:COCOA)をインストールしましょう

COCOAは、感染者と接触した可能性について、通知を受け取ることができる、スマートフォンのアプリです。利用者は、感染の可能性をいち早く知ることで、検査の受診など保健所のサポートを早く受けることや、外出自粛など適切な行動をとることができ、感染拡大の防止につながることが期待されます。

※新型コロナウイルス感染症の陽性者が、陽性者であることを登録した場合に、その陽性者と過去14日間に、概ね1メートル以内で15分以上接触した可能性があった場合に通知されます。

(参考)広島市ホームページ

新型コロナウイルス接触確認アプリ(COCOA)のご利用をお願いします

<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/korona/171566.html>

ダウンロードはこちらから

iPhoneの方



Androidの方



■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	平年過去5年間	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平年過去5年間	発生記号
小児科	インフルエンザ	-	-	0.16		眼科	流行性耳下腺炎	-	-	0.44	
	咽頭結膜熱	6	0.25	0.54			RSウイルス感染症	-	-	2.29	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	16	0.67	1.29	↑		急性出血性結膜炎	-	-	0.08	
	感染性胃腸炎	53	2.21	4.24	↓		流行性角結膜炎	-	-	1.13	
	水痘	1	0.04	0.28			細菌性髄膜炎	-	-	-	
	手足口病	3	0.13	2.12			無菌性髄膜炎	-	-	0.03	
	伝染性紅斑	-	-	0.33			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.26	
	突発性発しん	8	0.33	0.46			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-	
	ヘルパンギーナ	3	0.13	0.93			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.03	

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
2	結核	2	91	男性(80歳代)、女性(80歳代)
4	日本紅斑熱	1	2	男性(60歳代)
5	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2	10	男性(80歳代)、女性(90歳代)
5	急性脳炎	1	6	男性(10歳未満)
5	梅毒	1	41	女性(10歳代)

■定点把握感染症報告状況(週報対象)の推移

		インフルエンザ	咽頭結膜熱	球菌溶性咽頭炎	A群溶性胃腸炎	感染性水痘	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	RSVウイルス	急性出血性結膜炎	流行性角結膜炎	細菌性結膜炎	無菌性結膜炎	マイコプラズマ肺炎	クラミジア肺炎	(口タウイルス)	感染性胃腸炎
報告数	広島市	第31週	-	15	15	75	1	4	-	8	3	-	1	-	1	-	-	-	-	
		第32週	-	6	9	77	1	2	-	14	1	1	-	-	1	-	-	-	-	
		第33週	-	7	4	46	1	1	-	5	1	1	-	-	3	-	-	-	-	
		第34週	-	8	6	53	5	3	-	13	-	1	-	-	2	-	-	-	-	
		第35週	-	6	16	53	1	3	-	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
定点当たり	広島市	第31週	-	0.63	0.63	3.13	0.04	0.17	-	0.33	0.13	-	0.04	-	0.13	-	-	-	-	
		第32週	-	0.26	0.39	3.35	0.04	0.09	-	0.61	0.04	0.04	-	-	0.13	-	-	-	-	
		第33週	-	0.32	0.18	2.09	0.05	0.05	-	0.23	0.05	0.05	-	-	0.38	-	-	-	-	
		第34週	-	0.33	0.25	2.21	0.21	0.13	-	0.54	-	0.04	-	-	0.25	-	-	-	-	
		第35週	-	0.25	0.67	2.21	0.04	0.13	-	0.33	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	
全国		第33週	-	0.13	0.35	1.09	0.11	0.11	0.01	0.33	0.39	0.03	0.02	-	0.14	0.01	0.02	0.05	0.01	-
		第34週	-	0.18	0.53	1.80	0.12	0.17	0.01	0.49	0.41	0.06	0.03	0.01	0.25	0.01	0.02	0.06	-	-

■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
その他の消化器疾患	腹痛	2	男	2020/06/04	糞便	アデノウイルス31型
その他の疾患	発熱(38.5°C) 鼻炎	0	女	2020/06/29	咽頭拭い液	ライノウイルス

* 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35週(8月24日～8月30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	-	-	2	-	-	-	-	5

【累計報告数(8月30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	5	64	47	40	38	9	10	5	67	287

* 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