

■コメント

1 新型コロナウイルス感染症

第15週に3,435件の報告があり、増加が続いています。広島県の病床シミュレーション(4月11日時点)では、このまま感染が拡大すると早ければ4月28日に病床使用率が50%(一般医療と両立可能な範囲での病床数)を超える可能性があります。また、より感染性が高いとされるBA.2系統への置き換わりが全国的に進んでいます。一人一人が感染対策を徹底し、感染拡大を防止することが大切です。

【参考】知事記者会見(令和4年4月12日)(広島県)  
<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/kishakaiken/gpc-20220412.html>

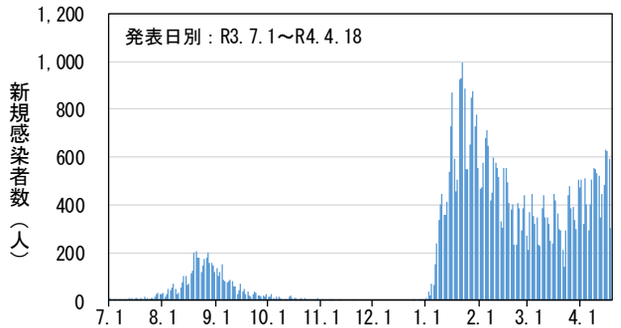
2 梅毒

12件の報告がありました。今年の累計は70件となり、過去4年の同時期平均(約23件)の3倍と非常に多い状況です。梅毒は性的な接触により感染し、治療せずに放置すると、脳や心臓などに重大な病変を起こすことがあるため、早期発見・早期治療が大切です。

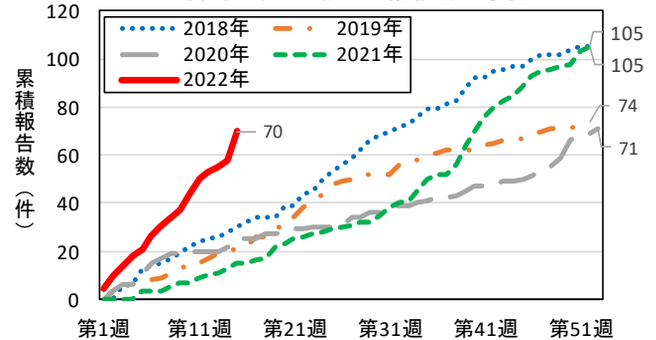
3 手足口病

定点当たり1.04人の報告があり、前週より増加しました。

新型コロナウイルス感染症新規感染者数の推移(広島市)



梅毒の発生動向の推移(広島市)



■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
フィルン	インフルエンザ	-	-	0.90		小児科	流行性耳下腺炎	-	-	0.04	
小児科	咽頭結膜熱	2	0.08	0.28		眼科	RSウイルス感染症	8	0.33	0.31	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	7	0.29	1.72			急性出血性結膜炎	1	0.13	0.05	
	感染性胃腸炎	101	4.21	6.52	▲		流行性角結膜炎	2	0.25	0.80	
	水痘	4	0.17	0.18			基幹	細菌性髄膜炎	-	-	-
	手足口病	25	1.04	0.58	▲	無菌性髄膜炎		-	-	0.06	
	伝染性紅斑	1	0.04	0.08		マイコプラズマ肺炎		1	0.14	0.11	
	突発性発しん	10	0.42	0.29		クラミジア肺炎(オウム病を除く)		-	-	-	
	ヘルパンギーナ	3	0.13	0.10		感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	0.66		

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
5	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	1	3	90歳代
5	梅毒	12	70	20歳代・3人、30歳代・2人、40歳代・3人、50歳代・2人、60歳代・1人、70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	広島市	第11週 第12週 第13週 第14週 第15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	
			-	2	7	110	2	7	-	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		第11週	-	2	3	62	2	4	1	9	3	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		第12週	-	3	3	73	2	6	-	6	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1
		第13週	-	4	2	62	3	10	-	4	8	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
		第14週	-	2	7	101	4	25	1	10	3	-	8	1	2	-	-	1	-	-	-	-
		第15週	-	0.09	0.30	4.78	0.09	0.30	-	0.48	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
定点	広島市	第11週	-	0.08	0.13	2.58	0.08	0.17	0.04	0.38	0.13	-	0.08	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-
当		第12週	-	0.13	0.13	3.04	0.08	0.25	-	0.25	-	0.08	0.08	-	0.13	-	-	-	-	-	-	0.14
たり		第13週	-	0.17	0.08	2.58	0.13	0.42	-	0.17	0.33	0.04	-	-	0.38	-	-	-	-	-	-	-
		第14週	-	0.08	0.29	4.21	0.17	1.04	0.04	0.42	0.13	-	0.33	0.13	0.25	-	-	0.14	-	-	-	-
	全国	第13週	-	0.07	0.22	2.82	0.06	0.06	0.02	0.29	0.01	0.03	0.13	-	0.14	0.01	0.01	0.02	-	-	-	0.01
		第14週	-	0.07	0.21	2.93	0.07	0.07	0.01	0.29	0.02	0.02	0.10	-	0.15	0.01	0.01	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	2月 3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			尖圭コンジローム			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	
		2月	31	28	3	6	2	4	8	7	1	12	11	1	17	11	6	0	0	0	0	0	0	0
		3月	47	41	6	13	9	4	11	10	1	16	15	1	17	13	4	0	0	0	0	0	0	0
定点	広島市	2月	3.44	3.11	0.33	0.67	0.22	0.44	0.89	0.78	0.11	1.33	1.22	0.11	2.43	1.57	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
当		3月	5.22	4.56	0.67	1.44	1.00	0.44	1.22	1.11	0.11	1.78	1.67	0.11	2.43	1.86	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
たり	全国	3月	2.50	1.28	1.23	0.72	0.25	0.47	0.46	0.31	0.16	0.81	0.64	0.17	2.58	1.62	0.96	0.08	0.05	0.03	0.03	0.02	0.01	

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	発症年月日	検査材料	検出病原体
その他の疾患	発熱(38.9℃)	0	2021/12/21	咽頭拭い液 糞便	コクサッキーウイルスA6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15週(4月11日～4月17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	合計
484	520	587	571	612	347	161	96	57	-	3,435

【累計報告数(4月17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	非公表	合計
8,167	8,803	11,046	9,517	9,440	5,936	3,245	2,463	2,289	67	60,973

「風邪かな？」と感じたら、かかりつけ医や  
コールセンター(積極ガードダイヤル)TEL:082-241-4566 に連絡・相談しましょう。  
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