

■コメント

1. 梅毒

2件の報告があり、今年の累計は39件(男性23件、女性16件)となりました。

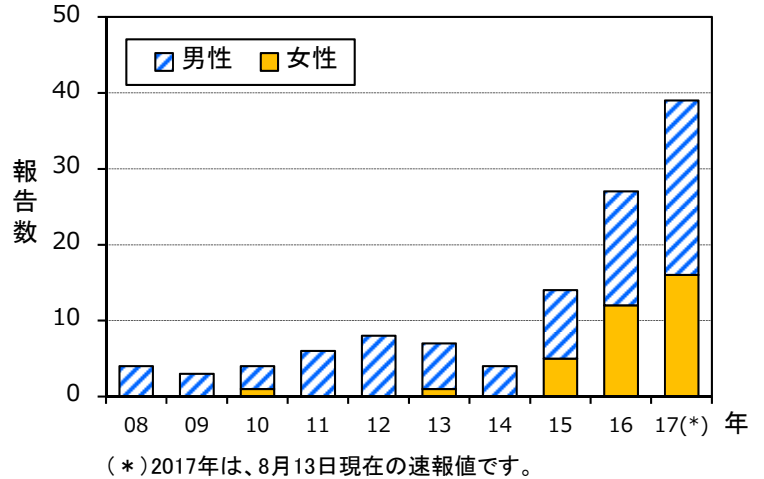
広島市では、2015年以降、報告数が増加しています。感染が疑われる症状がみられた場合には、早期に医療機関を受診し、相談しましょう。梅毒に感染していたことがわかった場合は、パートナーも検査を行い、必要に応じて一緒に治療することが重要です。

2. RSウイルス感染症

定点当たり1.92人の報告があり、例年同時期と比べて多くなっています。例年冬季に流行していましたが、ここ数年は夏から秋にかけて増加する傾向にありますので、注意が必要です。

手洗いの励行、咳エチケットなど感染予防対策を徹底しましょう。

梅毒の年間報告数の推移(広島市)



第32週は、お盆休みの影響により定点医療機関からの患者報告数が少なくなっている可能性があります。そのため、「定点把握感染症報告状況(週報対象)」(下表)の発生記号の表示を行っていません。

■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	平過均去5年(注)間	発生記号	定点種別	疾患名	報告数	定点当たり	平過均去5年(注)間	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
												↑	↓	
フィリ	インフルエンザ	1	0.03	0.01		小児科	流行性耳下腺炎	1	0.04	0.70		↑	↓	前週と比較しておおむね1:2以上の増減
小児科	咽頭結膜熱	5	0.21	0.71		小児科	RSウイルス感染症	46	1.92	0.62		↑	↓	前週と比較しておおむね1:1.5~2の増減
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	21	0.88	1.17		眼科	急性出血性結膜炎	1	0.13	0.08		↔	↔	前週と比較しておおむね1:1.1~1.5の増減
	感染性胃腸炎	59	2.46	3.64		基幹	流行性角結膜炎	9	1.13	0.93		↔	↔	ほとんど増減なし
	水痘	9	0.38	0.61			細菌性髄膜炎	-	-	-		↔	↔	ほとんど増減なし
	手足口病	96	4.00	2.52			無菌性髄膜炎	1	0.14	0.29		↔	↔	ほとんど増減なし
	伝染性紅斑	-	-	0.21			マイコプラズマ肺炎	-	-	0.37		↔	↔	ほとんど増減なし
	突発性発しん	7	0.29	0.48			クラミジア肺炎(オウム病を除く)	-	-	-		↔	↔	ほとんど増減なし
	百日咳	-	-	0.01			感染性胃腸炎(ロタウイルス)	-	-	-		↔	↔	ほとんど増減なし
	ヘルパンギーナ	25	1.04	1.42								↔	↔	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

類型	疾患名	報告数	累計	備考
2	結核	2	95	男性(70歳代)・1人、女性(80歳代)・1人
5	梅毒	2	39	女性(30歳代)・1人、男性(40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	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	百日咳	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	13	50	153	11	193	3	9	-	14	6	6	-	12	-	-	1	-	-		
	広島市	第28週	1	14	63	110	8	196	1	4	4	20	3	9	1	8	-	-	-	-	-	-	-
	広島市	第29週	-	9	40	71	8	188	1	8	-	12	2	34	1	9	-	-	1	-	-	-	-
	広島市	第30週	-	12	49	92	7	132	-	13	-	19	-	64	-	7	-	-	-	-	-	-	-
	広島市	第31週	1	5	21	59	9	96	-	7	-	25	1	46	1	9	-	1	-	-	-	-	-
	広島市	第32週	0.05	0.54	2.08	6.38	0.46	8.04	0.13	0.38	-	0.58	0.25	0.25	-	1.50	-	-	0.14	-	-	-	-
	広島市	第29週	0.03	0.58	2.63	4.58	0.33	8.17	0.04	0.17	0.17	0.83	0.13	0.38	0.13	1.00	-	-	-	-	-	-	-
	広島市	第30週	-	0.38	1.67	2.96	0.33	7.83	0.04	0.33	-	0.50	0.08	1.42	0.13	1.13	-	-	0.14	-	-	-	-
	広島市	第31週	-	0.50	2.04	3.83	0.29	5.50	-	0.54	-	0.79	-	2.67	-	0.88	-	-	-	-	-	-	-
	広島市	第32週	0.03	0.21	0.88	2.46	0.38	4.00	-	0.29	-	1.04	0.04	1.92	0.13	1.13	-	0.14	-	-	-	-	-
	全国	第30週	0.19	0.77	1.72	3.94	0.29	9.82	0.08	0.52	0.01	2.62	0.51	1.05	0.01	0.96	0.02	0.06	0.25	-	-	0.02	0.02
	全国	第31週	0.20	0.71	1.50	3.76	0.27	9.51	0.08	0.48	0.01	2.43	0.47	1.56	0.01	0.99	0.03	0.07	0.25	0.01	0.01	0.02	0.02

■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	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			尖圭コンジローマ			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
	広島市	6月	28	22	6	11	5	6	5	5	0	10	10	0	17	9	8	3	0	3	0	0	0
	広島市	7月	25	19	6	7	5	2	9	8	1	8	7	1	15	10	5	3	2	1	0	0	0
	広島市	6月	3.11	2.44	0.67	1.22	0.56	0.67	0.56	0.56	0.00	1.11	1.11	0.00	2.43	1.29	1.14	0.43	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00
	広島市	7月	2.78	2.11	0.67	0.78	0.56	0.22	1.00	0.89	0.11	0.89	0.78	0.11	2.14	1.43	0.71	0.43	0.29	0.14	0.00	0.00	0.00
	全国	7月	2.19	1.06	1.12	0.78	0.30	0.49	0.49	0.30	0.19	0.71	0.58	0.14	2.87	1.74	1.13	0.29	0.19	0.10	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	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
感染性胃腸炎	発熱(37.6) 嘔吐	2	女	2017/06/27	糞便	ノロウイルスG2
手足口病	発熱(38.0) 口内炎	1	男	2017/07/08	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA16型
突発性発しん	発熱(40.3) 紅斑 上気道炎	1	女	2017/07/03	咽頭拭い液	ヒトヘルペスウイルス6型
ヘルパンギーナ	発熱(39.6) 嘔吐	1	女	2017/07/06	咽頭拭い液	コクサッキーウイルスA6型 ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(39.0) 紅斑 咽頭炎 リンパ節腫脹 副鼻腔炎 関節痛	3	男	2017/06/24	咽頭拭い液	ライノウイルス
その他の呼吸器疾患	発熱(38.2) 上気道炎	0	女	2017/06/26	鼻汁	パラインフルエンザウイルス3型
その他の呼吸器疾患	発熱(39.4) 気管支炎	0	男	2017/06/26	鼻汁	パラインフルエンザウイルス1型
その他の呼吸器疾患	発熱(39.1) 咽頭炎	4	女	2017/07/06	咽頭拭い液	パラインフルエンザウイルス3型
その他の呼吸器疾患	発熱(37.8) 気管支炎	5	男	2017/07/09	鼻汁	ライノウイルス
その他の消化器疾患	発熱(39.5) 下痢 意識障害 血圧低下 循環不全	2	男	2017/06/23	糞便	アデノウイルス41型
その他の消化器疾患	腹痛	2	女	2017/06/28	糞便	レオウイルス
その他の消化器疾患	発熱(38.5) 腹痛	2	男	2017/06/27	糞便	レオウイルス
その他の消化器疾患	腸重積	3	男	2017/07/07	糞便	アデノウイルス5型
その他の発疹性疾患	発熱 発疹	0	男	2017/06/28	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

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ませ。

URL <http://www.city.hiroshima.lg.jp/eiken/center.html>

【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

2017年第32週(8月7日~8月13日)