

広島市感染症週報

広島市感染症対策協議会・広島市感染症情報センター

コメント

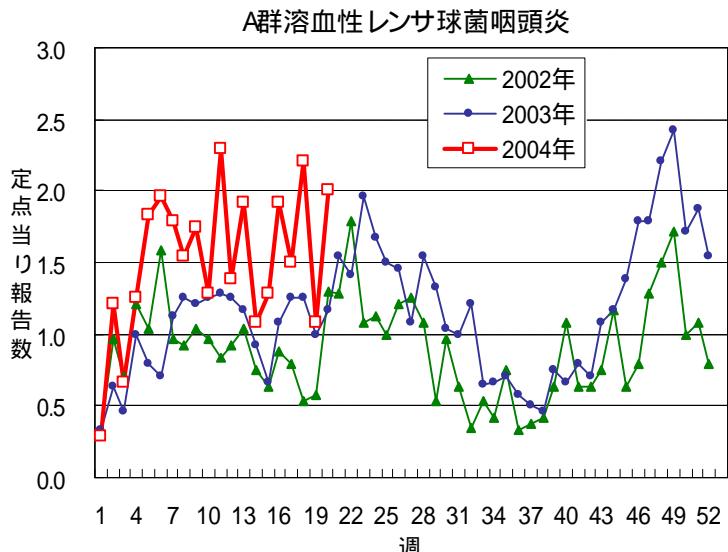
1. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

定点当たり2.00人と第18週と比べほぼ横ばいとなっています。安佐南区では4.3人と特に多く、佐伯区3.0人、東区2.7人、中区2.0人となっています。

2. 感染性胃腸炎

定点当たり7.96人と第18週と比べ減少しています。安芸区では20.5人と特に多く、西区10.3人となっています。

前週(第19週)は医療機関の休診が多く、通常より報告数が少なかったため、コメント及び「5類感染症報告状況」(下表)の発生記号は、第18週との比較で記載しています。



5類感染症報告状況(定点把握対象分)

疾患名	報告数	定点当たり	平均過去4年間	発生記号	疾患名	報告数	定点当たり	平均過去4年間	発生記号
インフルエンザ (注2)	51	1.38	0.04	△	麻しん(注3)	-	-	0.12	
咽頭結膜熱	13	0.54	0.11		流行性耳下腺炎	8	0.33	1.16	
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	48	2.00	1.12	□	RSウイルス感染症	-	-	/	
感染性胃腸炎	191	7.96	5.00	△	急性出血性結膜炎	-	-	0.07	
水痘	43	1.79	2.68	□	流行性角結膜炎	1	0.13	1.32	
手足口病	3	0.13	0.66		細菌性髄膜炎	-	-	0.04	
伝染性紅斑	17	0.71	0.31		無菌性髄膜炎	-	-	0.11	
突発性発しん	14	0.58	0.92		マイコプラズマ肺炎	-	-	0.22	
百日咳	-	-	0.02		クラミジア肺炎 (注4)	-	-	-	
風しん	-	-	0.04		成人麻しん	-	-	-	
ヘルパンギーナ	10	0.42	0.15						

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

一時的な変動と考えられる場合は、前週との比較ではなく傾向を示しています。また報告数が少なく傾向の判断が不適切と思われるものについては、発生記号を記載していません。

インフルエンザ定点数 37 (小児科定点含む)
小児科定点数 24
眼科定点数 8
性感染症定点数 9
基幹定点数 7

(注1)過去4年間の同時期平均(定点当たり)
(注2)高病原性鳥インフルエンザを除く
(注3)成人麻しんを除く
(注4)オウム病を除く

1類~5類感染症報告状況(全数把握対象分)

類型	疾患名	報告数	累積	備考
2	細菌性赤痢	1	2	女性(53歳)
3	腸管出血性大腸菌感染症	4	6	男性(1歳)O157、女性(3歳)O157 男性(2歳)O157、女性(6歳)O157
5	後天性免疫不全症候群	1	7	男性(50歳)

5類感染症報告状況の推移(定点把握対象分)

		A												B											
		インフルエンザ	咽頭結膜熱	球菌性咽炎	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	百日咳	風しん	ヘルパンギーナ	麻しん(注2)	流行性耳下腺炎	R Sウイルス	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	クラミジア肺炎	(注3)	成人麻しん		
報告数	広島市	第16週	54	11	46	301	29	-	13	20	-	2	3	-	11	1	-	9	-	-	3	-	-		
		第17週	72	6	36	280	49	1	3	17	-	1	5	-	9	-	-	8	-	-	1	-	-		
		第18週	70	13	53	295	44	3	7	13	-	-	5	-	8	-	-	7	1	1	2	-	-		
		第19週	21	6	26	173	35	1	7	8	-	1	7	-	5	-	-	4	-	-	-	-	-		
		第20週	51	13	48	191	43	3	17	14	-	-	10	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-		
定点当たり	広島市	第16週	1.46	0.46	1.92	12.54	1.21	-	0.54	0.83	-	0.08	0.13	-	0.46	0.04	-	1.13	-	-	0.43	-	-		
		第17週	1.95	0.25	1.50	11.67	2.04	0.04	0.13	0.71	-	0.04	0.21	-	0.38	-	-	1.00	-	-	0.14	-	-		
		第18週	1.89	0.54	2.21	12.29	1.83	0.13	0.29	0.54	-	-	0.21	-	0.33	-	-	0.88	0.14	0.14	0.29	-	-		
		第19週	0.57	0.25	1.08	7.21	1.46	0.04	0.29	0.33	-	0.04	0.29	-	0.21	-	-	0.50	-	-	-	-	-		
		第20週	1.38	0.54	2.00	7.96	1.79	0.13	0.71	0.58	-	-	0.42	-	0.33	-	-	0.13	-	-	-	-	-		
		全国	0.22	0.36	1.97	6.25	1.79	0.11	0.41	0.65	0.02	0.07	0.16	0.02	0.61	0.01	0.91	0.02	0.02	0.14	0.01	-	-		
			0.10	0.26	1.13	4.13	1.74	0.08	0.30	0.44	0.01	0.05	0.13	0.02	0.55	0.02	0.73	0.01	0.01	0.10	0.01	-	-		

(注1)高病原性鳥インフルエンザを除く (注2)成人麻しんを除く (注3)オウム病を除く

5類感染症報告状況の推移(STD(性感染症)基幹定点月単位報告分)

			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		
報告数	広島市	3月	20	10	10	2	2	0	2	1	1	7	6	1	42	27	15	25	13	12	2	2	0		
		4月	10	5	5	6	2	4	4	2	2	16	16	0	31	24	7	24	14	10	3	3	0		
定点当たり	広島市	3月	2.22	1.11	1.11	0.22	0.22	0.00	0.22	0.11	0.11	0.78	0.67	0.11	6.00	3.86	2.14	3.57	1.86	1.71	0.29	0.29	0.00		
		4月	1.11	0.56	0.56	0.67	0.22	0.44	0.44	0.22	0.22	1.78	1.78	0.00	5.17	4.00	1.17	4.00	2.33	1.67	0.50	0.50	0.00		
			全国	4月	3.27	1.40	1.87	0.89	0.33	0.56	0.55	0.31	0.24	1.51	1.24	0.28	3.85	2.50	1.35	1.42	0.83	0.58	0.13	0.08	0.05

新たに判明した病原体検査結果

診断名	患者年齢	性別	発症年月日	検査材料	検出病原体
咽頭結膜熱	2	男	2004/03/06	咽頭拭い液	コクサッキーウィルスA4型
咽頭結膜熱	2	男	2004/03/20	咽頭拭い液	アデノウィルス3型
咽頭結膜熱	5	男	2004/03/22	咽頭拭い液	アデノウィルス3型
咽頭結膜熱	2	女	2004/03/25	咽頭拭い液	アデノウィルス3型
咽頭結膜熱(疑)	6	男	2004/03/21	咽頭拭い液	アデノウィルス3型
感染性胃腸炎	9	女	2004/01/24	糞便	ノロウイルスG2群
感染性胃腸炎	7	男	2004/03/02	糞便	ノロウイルスG1群
感染性胃腸炎	0	女	2004/03/25	糞便	ロタウイルス(A群)
感染性胃腸炎	4	男	2004/04/07	糞便	ロタウイルス(A群)
感染性胃腸炎	0	女	2004/04/08	糞便	ロタウイルス(A群)

本週報は、インターネットでもご覧いただけます。

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

なお、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。

この情報の詳細に関するお問い合わせ先

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 eiken@city.hiroshima.jp