神戸市感染症発生動向調査週報

平成29年6月13日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数 48 ヶ所

第 23週 平成29年6月5日 ~

平成29年6月11日

インフルエンザ		設置分	き点数	48	ヶ所	
					7	т

疾病名称	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計 ~6	6ヶ月 ~12ヶ	月 1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳 ~79	歳 80歳~	
インフルエンザ	5	1						2		8		2				1		1			1				2				

報告定点数 31 ヶ所

_小児科			設置気	官点数		31	ヶ所																	
疾病名称	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~6ヶ月	~12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳	~19歳	20歳~
RSウイルス感染症								1	1	2		1	1											
咽頭結膜熱	6				3		1	7	2	19		1	7	3	2	2	4							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	4	4		9	1	7	4	17	56				8	6	8	11	3	5	3	5	6	1	
<u>感染性胃腸炎</u>	18	15	12	8	23	16	31	109	17	249	2	13	43	21	26	22	21	18	7	11	15	27	2	21
水痘	3			1	3					7			1	1	2					2	1			
手足口病	11		1	1	11	1	14	24	9	72		7	31	14	4	8	3		1	1	1			2
伝染性紅斑						1		1		2			2											
突発性発疹	3		1		2	1	4	1	2	14		2	10	1		1								
百日咳																								
ヘルパンギーナ	1						2	7	3	13		3	3	1	1	2	1			1		1		
流行性耳下腺炎			1		1	1	1	2	11	17			1		4	2	3	3		3	1			

アデノウイルスが原因となる咽頭結膜熱や流行性角結膜炎が流行しています。

咽頭結膜熱(プール熱)は、全 国の第21週(5/22~5/28)の報告 において過去10年のピークを超 |え、本市でも第21、22週に多数の |報告がありました。また、流行性 | 角結膜炎の患者も毎週のように報 告されています(第22週:6名、 第21週:3名、第20週:3名)。流 行性角結膜炎は、7~12日の潜伏 期を経て、急に眼の結膜の充血と |浮腫などが起こり発症します。 さらに、角膜に炎症が起こり、 傷が残ると、視力が障害されるこ ともあります。また、咽頭結膜熱 および流行性角結膜炎は、感染力 が強く、学校保健安全法上、医師 が感染のおそれがないと認めるま |で出席停止となります。

手洗いの励行や個人用のタオル を使用するなど、接触感染予防に 努めましょう。

咽頭結膜熱について | 週報第21週

報告定点数 10 ヶ所

眼科 設置定点数 10 ヶ所

				<u> </u>			/ //!																						
疾病名称	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~6ヶ月	~12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	~14歳	~19歳	~29歳	~39歳	~49歳	~59歳	~69歳	70歳~
急性出血性結膜炎																													
流行性角結膜炎	1					1		2	2	6			1	1	2							1			1				

(定点機関から報告されたその他の感染症情報)

東灘区〇ノロウイルス感染症2例:1~2歳 男女

〇ロタウイルス感染症1例:4歳 女

中央区〇アデノウイルス感染症4例:0~1歳 男女

○ノロウイルス感染症1例:1歳 女

○細菌性腸炎(カンピロバクター)1例:2歳 男

北 区〇アデノウイルス感染症4例:1~4歳 男女

○細菌性腸炎(カンピロバクター)2例:2~7歳 男

〇細菌性腸炎(病原性大腸菌O25)1例:7歳 男

垂水区〇アデノウイルス感染症1例:3歳 男

- 〇細菌性腸炎(カンピロバクター)2例:年齢性別不明
- 〇細菌性腸炎(病原性大腸菌O1)1例:年齡性別不明
- 〇腸管出血性大腸菌感染症

(病原性大腸菌O26 VT1陽性)1例 :2歳 女(全数報告にも記載)

西 区〇ロタウイルス感染症2例:年齢性別不明

【市内の感染症の状況】

注意報および警報水準の感染症はありません。

【これから注意すべき感染症】

夏が近づき、気温の上昇に伴い、蚊が多く発生したり、ダニの活動が活発になります。 蚊やダニは、様々な感染症を媒介するため、さされないよう、注意が必要です。

蚊媒介感染症について | 厚生労働省

ダニ媒介感染症について | 厚生労働省

(インフルエンザ施設別発生状況の報告について)

今シーズンのインフルエンザにおける学級閉鎖等の報告が平成28年9月5日~平成29年6月4日の調査をもって終了しました。なお、来シーズンの調査は、本年9月より開始予定です。

[お知らせ] バックナンバーは神戸市のホームページからご覧いただけます。

_ 神戸市 発生動向〔検索〕

「ILI情報センター」ホームページを開設しています。詳細はこちらをクリック

神戸市感染症発生動向調査週報

神戸市感染症情報センター 2017年6月13日 作成

全数把握对象感染症発生状況 (二類感染症 結核)

結核届出患者数は0人です。

全数把握対象感染症発生状況 (三類感染症 腸管出血性大腸菌感染症)

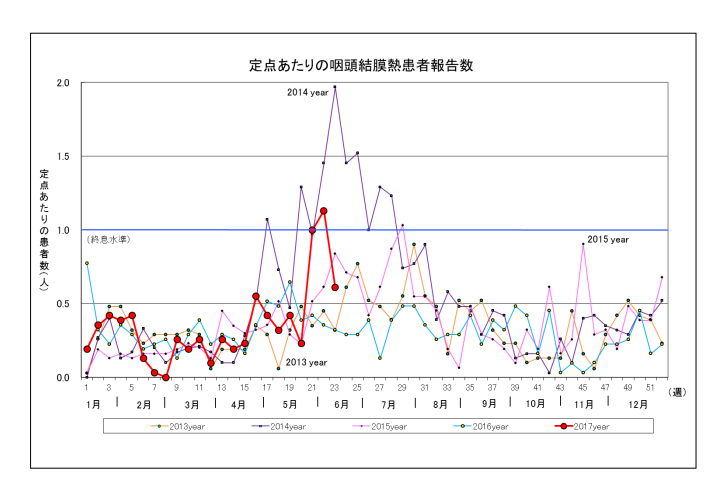
-			y 11,0 -		_ ,,,, _ , _ ,	_, ,,,,,_	. •			
	性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	菌種	診断方法(検査法)	症状	推定感染原因	備考
	女	0~4歳	2017年6月3日	2017年6月7日	2017年6月9日	026 (VT1)	便培養法	水様性下痢 血便	不明	

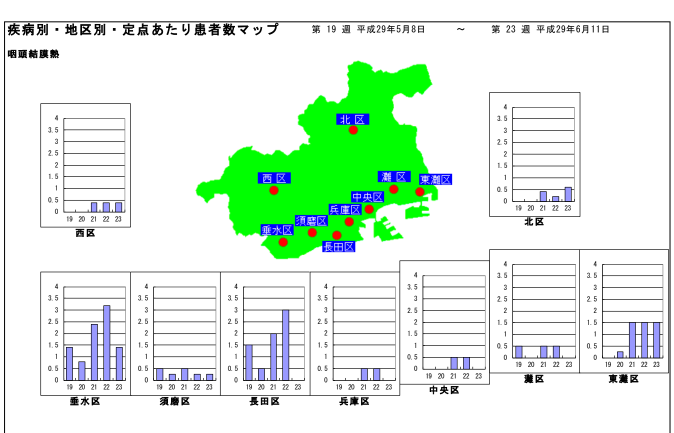
全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 劇症型溶血性レンサ球菌感染症)

性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病型	診断方法(検査法)	症状	推定感染原因	備考
女	30代	2017年4月3日	2017年6月6日	2017年6月7日	A群	分離・同定による病原体 の検出(血液)	ショック 腎不全 D I C	不明	

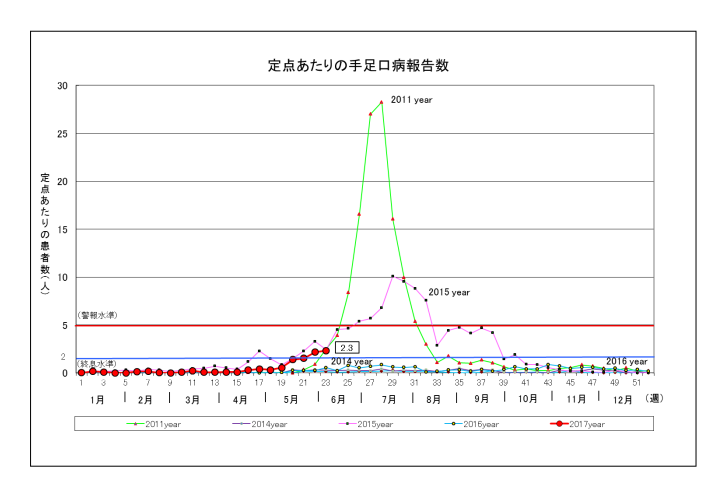
神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況

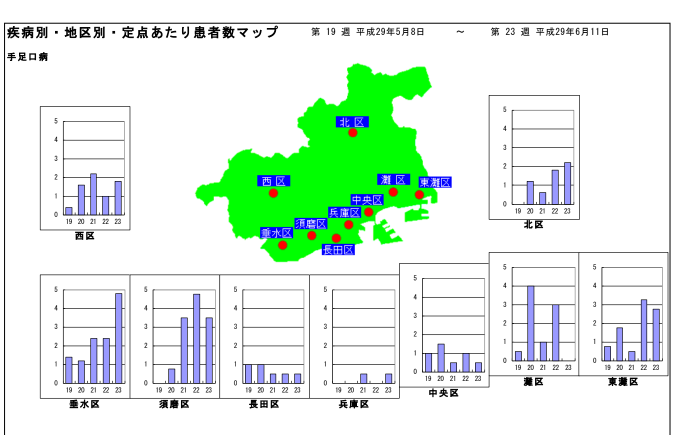
病原体	検体	区	状況
	咽頭ぬぐい液	東灘	1歳1ヶ月男児(5/29採取、39.8℃、手足口病)
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	垂水	1歳7ヶ月女児(5/29採取、38.5℃、手足口病)
	咽頭ぬぐい液	須磨	2歳5ヶ月女児(5/29採取、38.5℃、ヘルパンギーナ)
B型インフルエンザウイルス	鼻腔ぬぐい液	北	10歳男児(5/16採取、38.5℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
(山形系統)	鼻腔ぬぐい液	西	7歳女児(5/31採取、39℃、インフルエンザ、ワクチン接種済み)
ムンプスウイルス	唾液	須磨	33歳男性(6/2採取、37.9℃、唾液腺腫脹)
ノロウイルスGII	便	中央	3歳男児(5/22採取、38℃、感染性胃腸炎)、通っている幼稚園で複数の患者発生
7 L 77 MXGII	便	中央	1歳女児(6/7採取、発熱なし、感染性胃腸炎)



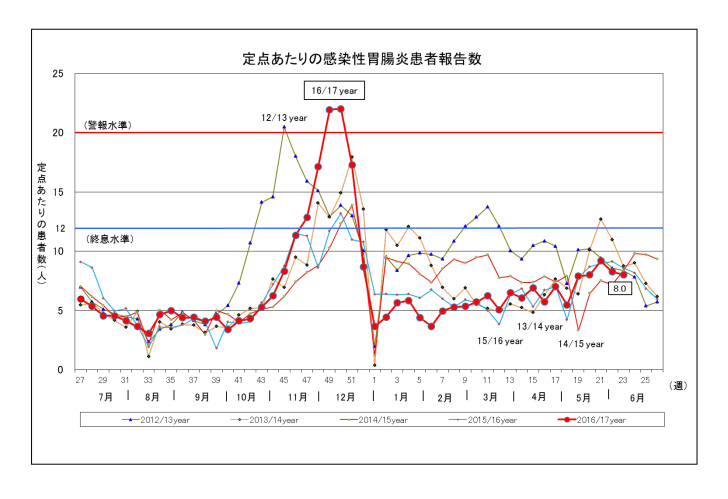


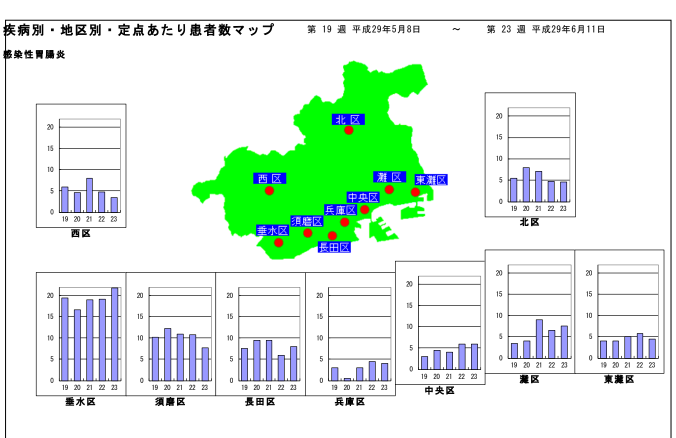
※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は 区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把 握することはできますが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。





※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は 区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把 握することはできますが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。





※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は 区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把 握することはできますが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。