神戸市感染症発生動向調査週報

平成29年4月12日 作成

神戸市感染症情報センター

設置定点数 48 ヶ所

報告定点数 48 ケ所 (内訳)東灘6,灘3,中央3,兵庫3, 北8,長田3,須磨6,垂水8,西8 第14週 2017年 4月 3日 ~

2017年 4月 9日

1	ン	フ	J	レ	工	ン	サ	

疾病名称	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~5ヶ月 ~11	ヶ月 1	歳 2	2歳 3	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	11	10	11	6	8	2	8	22	27	105		2	7	4	4	8	6	9	2	1	4	7	6	8	8	9	7	5	7	1

報告定点数 31 ヶ所 (内訳)東灘4,灘2,中央2,兵庫2,

小田利

小男ウ占粉 21 ム配

北5長田2須磨4垂水5西5

<u> 小児科 </u>			設直入	E点致	31	ケ肵		北り,大	四2, 須席	54, 垂小 3, 四 3)													
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		4	5	2	2	1											
咽頭結膜熱						1	1	4		6			4	1			1							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5		2		1	14	3	13	3	41	1		2	6	5	6	5	1	2	2	2	3		6
感染性胃腸炎	12	9	8	2	27	6	45	51	28	188		7	26	27	21	16	17	15	14	7	3	19	3	13
水痘	6				1			7		14				2		1	5	5					1	
手足口病		2						1		3			1	1			1							
伝染性紅斑																								
突発性発疹			1	1	1		1	4	1	9		2	5	2										
百日咳																								
ヘルパンギーナ	4									4			2	1			1							
流行性耳下腺炎	3	2			3	2	5	2	7	24				2		3	6	2	4	1	2	4		

全国で麻しんが散発しています (現在、国内土着株のD5型の発生 はなく、全て海外からの持ち込み です)。麻しんは空気感染し、感 染力がきわめて強く、免疫を持っ ていない人が感染するとほぼ |100%発症します。手洗い、マス| クのみでの予防はできません。ワ クチンが有効な予防法です。 定期予防接種の対象者(第1期: 歳~2歳未満、第2期:小学校入学 前の1年間)は、確実に2回、ワク チンを接種しましょう。 |また、予防接種を受けたことがな |く、麻しんにかかったことがない 人には、ワクチン接種をおすすめ lします。 典型的な3症状(発熱・発疹・カタ

ル症状) や、予防接種歴・海外渡 |航歴などから、麻しん疑い患者を |診察した医師は、速やかに保健所 までご連絡をお願いします。

報告定点数 10 ヶ所

(内訳)東灘1,灘1,中央1,兵庫1,

眼科

設置定点数 10 ヶ所

北1.長田1.須磨1.垂水1.西2

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															1				

(定点機関から報告されたその他の感染症情報)

東灘区〇ロタウイルス感染症3例:0~4歳男女(6101)

- 中央区〇アデノウイルス感染症1例:0~4歳女(6301)
- 中央区〇ロタウイルス腸炎1例:0~4歳男(6301)
- 北 区〇カンピロバクター腸炎2例:0~4歳女、10代女(6505)
- 北 区〇ロタウイルス腸炎1例:0~4歳女(6505)
- 垂水区ORSウイルス感染症1例:年齢・性別不明(6804)
- 垂水区〇ヒトメタニューモウイルス感染症1例:年齢・性別不明(6804)
- 西 区〇ロタウイルス感染症1例:年齢・性別不明(6903)

基幹定点(市内3ヶ所)からの報告

・インフルエンザによる入院患者:4人(70代男女2人、80代男1人、90代女1人) うち1人は集中治療室、人工呼吸器、頭部CT 検査等で対応しています。

【結核に関する情報】 今週の結核届出患者数はO人です。

【市内の感染症の状況】

- ・大阪府から麻しんの報告が1例ありました。患者:20歳代女性、予防接種歴あり。 患者は関西国際空港で勤務しており、3/28~3/30に同空港を利用した方で、症状のある 方は、感染の可能性があると伝えて医療機関を受診してください。
- ・インフルエンザの定点あたり患者数は 2.2人(先週 4.0人)と減少し、流行終息のめやす となる定点あたり患者数 1.0人に近づいています。

(インフルエンザ定点機関から報告された迅速キット陽性情報)

A 型	B 型
58	39

「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ました!詳細はこちらをクリック

神戸市感染症情報センター 2017年4月12日作成

全数把握对象感染症発生状況 (五類感染症 急性脳炎)

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
男	0~4歳	2017年4月3日	2017年4月9日	2017年4月10日	病原体不明	臨床決定	発熱・痙攣 意識障害	不明	

全数把握对象感染症発生状況 (五類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症)

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
男	0~4歳	2017年4月7日	2017年4月7日	2017年4月8日	-	分離・同定による病原体 の検出(血液)	発熱・肺炎 菌血症	不明	ワクチン接種歴3回

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症)

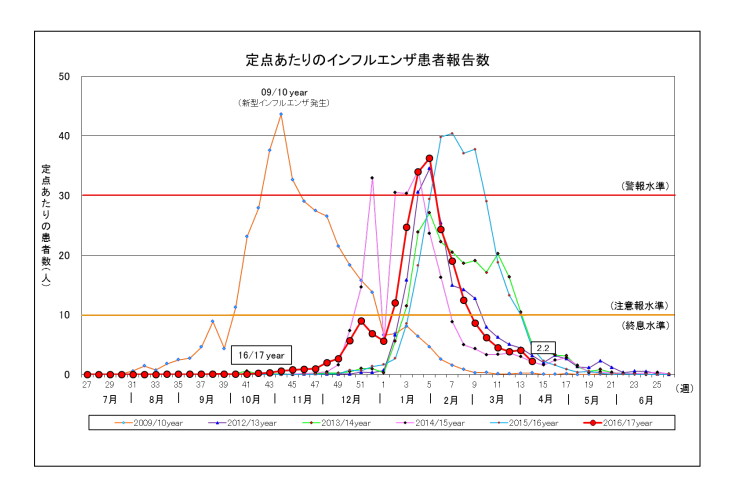
性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病型	診断方法(検査法)	症状	推定感染原因	備考
男	80代	2017年3月26日	2017年3月27日	2017年4月4日	-	血液培養 薬剤耐性の確認	肺炎・菌血症	以前からの保菌	

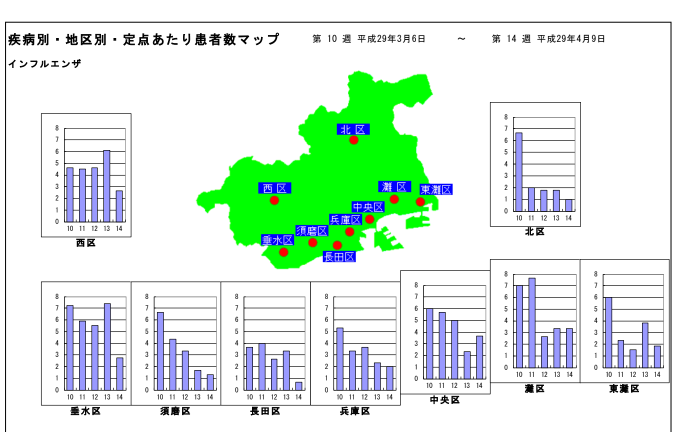
全数把握对象感染症発生状況 (五類感染症 梅毒)

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	不明	2017年3月23日	2017年4月3日	無症状病原体保有 者	RPRカードテスト TPHA法	-	不明	妊婦

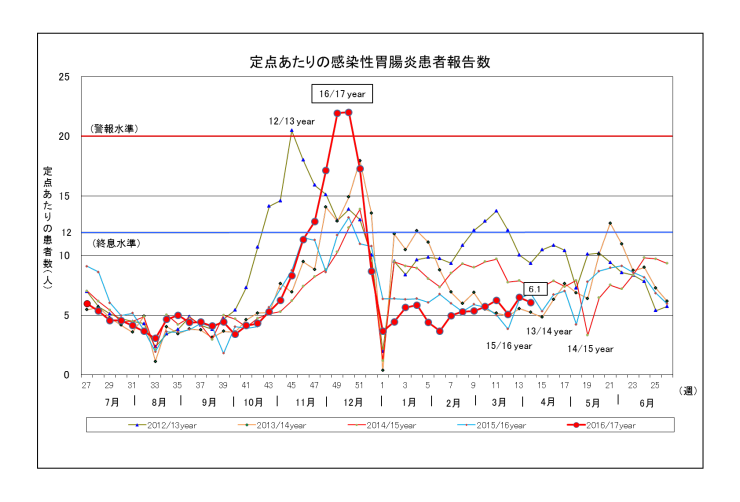
神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況

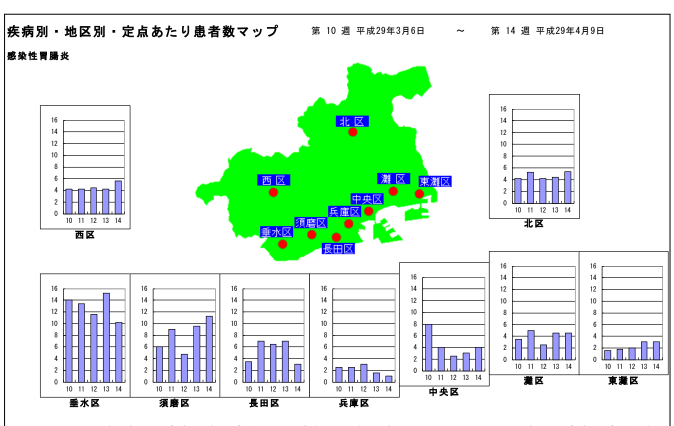
病原体	検体	区	状況
アデノウイルス1型	便	中央	1歳1ヶ月女児(3/6採取、39.8℃、感染性胃腸炎)、家族内発生、A群ロタウイルスとの重複感染(第13週で報告済み)
アデノウイルス2型	咽頭ぬぐい液	中央	3歳7ヶ月女児(3/21採取、麻しん疑い)、麻しん検査陰性
アデノウイルス3型	咽頭ぬぐい液	中央	0歳女児(3/13採取、39℃、胃腸炎症状)、家族内発生
A型インフルエンザウイルス (H1pdm09亜型)	気管支洗浄 液	中央	40歳女性(3/28採取、39°C、インフルエンザ、下気道炎、ワクチン接種歴不明)
	鼻腔ぬぐい液	須磨	8歳男児(3/13採取、40°C、インフルエンザ、ワクチン未接種)、家族内発生
	鼻腔ぬぐい液	須磨	5歳女児(3/14採取、40°C、インフルエンザ、ワクチン接種済み)
	鼻腔ぬぐい液	中央	14歳男性(3/15採取、38°C、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	西	11歳女児(3/17採取、38°C、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	中央	15歳女性(3/17採取、38.6℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	西	11歳女児(3/18採取、38°C、インフルエンザ、ワクチン接種済み)
A型インフルエンザウイルス (H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	須磨	61歳男性(3/21採取、38.8℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	垂水	59歳女性(3/21採取、発熱あり、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	垂水	10歳女児(3/22採取、39℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	垂水	58歳女性(3/27採取、発熱なし、インフルエンザ、ワクチン未接種)、家族内発生
	鼻腔ぬぐい液	中央	5歳4ヶ月男児(3/27採取、39.5℃、インフルエンザ、ワクチン接種済み)
	鼻腔ぬぐい液	須磨	13歳男性(3/28採取、38℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	須磨	75歳女性(3/28採取、発熱なし、インフルエンザ、ワクチン接種済み)
B型インフルエンザウイルス (山形系統)	鼻腔ぬぐい液	須磨	12歳男児(3/28採取、39℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
B型インフルエンザウイルス (ビクトリア系統)	唾液	中央	14歳男性(3/21採取、38.0℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	唾液	垂水	41歳女性(3/27採取、39°C、インフルエンザ、ワクチン未接種)、家族内発生
エンテロウイルス71型	咽頭ぬぐい液	灘	3歳2ヶ月男児(3/30採取、発熱なし、手足口病)



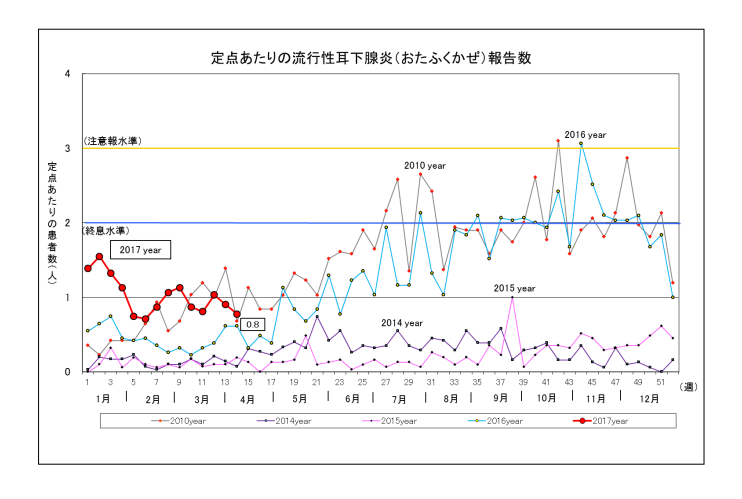


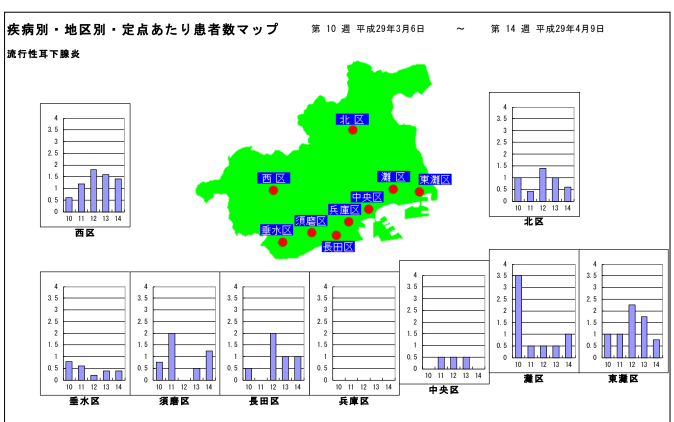
※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把握することはできますが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。





※ 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。