## 神戸市感染症発生動向調査週報

平成28年3月9日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数 48 ヶ所

40 . ==

第9调 2016年 2月 29日 ~

2016年 3月 6日

<u> インフルエンサー</u>			议但人	E.尽致		48	ケバ																							
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	213	127	87	49	299	88	226	329	395	1, 813	2	19	45	70	75	114	112	117	124	133	127	390	77	36	99	114	55	62	22	20

報告定点数 31 ヶ所 小児科 設置定点数 31 ヶ所 6歳 7歳 ~14歳 ~19歳 20歳~ 東灘 灘 北 長田 須磨 1歳 2歳 3歳 4歳 5歳 8歳 9歳 疾病名称 中央 兵庫 垂水 西 RSウイルス感染症 咽頭結膜熱 7 17 23 62 3 11 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 3 25 12 10 12 7 9 31 3 32 15 183 10 19 10 26 感染性胃腸炎 76 11 10 15 15 2 2 4 水痘 手足口病 伝染性紅斑 5 3 6 16 3 4 3 3 1 1 4 8 突発性発疹 百日咳 ヘルパンギーナ 3 2 流行性耳下腺炎 10

インフルエンザの 警報 により は 37.17人で、 警報レベルの 17人で、 警報レベルは 37.17人で、 警報レベルは 37.17人で、 17人で、 17人で、

【出席停止のめやす】 発症後5日を経過し

発症後5日を経過し、かつ解熱後 2日(乳幼児にあっては3日)を 経過するまで

報告定点数 10 ヶ所

眼科			設置	<b>尼点数</b>		10	ケ所																						
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	~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)

東灘区〇アデノウイルス感染症1例:10代男(6101)

垂水区〇病原性大腸菌感染症2例:性別・年齢不詳(6804)

西 区〇病原性大腸菌とカンピロバクターの混合感染1例:10代女(6901)

■西 区○マイコプラズマ感染症2例:0~4歳男、5~9歳男(6905)

〔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〕

または、神戸市ホームページ上段のバナーを以下のとおりたどってください。 (トップページ > くらし・手続き > 健康・医療 > 感染症・予防接種 > 感染症発生動向) 【結核に関する情報】 今週の結核届出患者数は13人(うち潜在性結核感染症3人)です。

【市内の感染症の状況】

インフルエンザの定点あたり患者数は37.77人で 先週に引き続き警報レベルを超えています。(先週は37.1人)

## 【感染症発生動向調査事業実施要綱】

http://www.city.kobe.lg.jp/life/health/infection/trend/img/youkou110729.pdf

※病原体サーベイランスとは、流行する感染症の病原体を詳しく調べて、その特徴や流行状況を監視する システムです。解析結果は、「神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況」をご覧ください。

## 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 2016年3月9日 作成

全数把握対象感染症発生状況 (四類感染症 レジオネラ症)

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	60代	2016年3月5日	2016年3月6日	2016年3月8日	肺炎型	尿中の病原体抗原の検出 (酵素抗体法)	発熱、咳嗽 肺炎	水系感染	

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 アメーパ赤痢)

	***************************************	D 11770	1-74-6-77-7	_ , , , , ,	74 71 47					
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	l
男	60代	2016年2月5日	2016年2月5日	2016年2月25日	腸管アメーバ症	鏡検による病原体の 検出(大腸粘膜組織)	排便困難 便潜血陽性	不明		

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

	***************************************	D 1170	1-744-017-7		1 - 1003					
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	l
男	50代	2016年3月1日	2016年3月1日	2016年3月3日	/	喀痰培養法 薬剤耐性確認	肺炎	以前からの保菌		

全数把握対象感染症発生状況 (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
女	5-9歳	2016年2月28日	2016年2月28日	2016年2月29日	/	臨床診断	発熱、異常言動、 幻覚	飛沫感染 接触感染	インフルエンザA型
男	5-9歳	2016年3月7日	2016年3月7日	2016年3月4日	/	臨床診断	発熱、頭痛、嘔 吐、幻覚	飛沫・飛沫核 感染	インフルエンザB型

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)

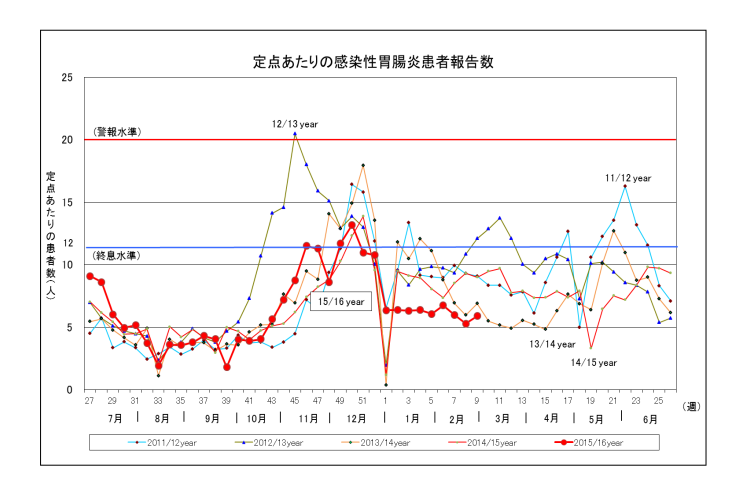
性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病型	診断方法(検査法)	症状	推定感染原因	備考
男	5-9歳	2016年2月29日	2016年3月1日	2016年3月3日	/	血液培養法	発熱、嘔吐、 全身倦怠感、 菌血症	不明	
男	70代	2016年3月3日	2016年3月3日	2016年3月7日	/	血液培養法	発熱、咳、肺 炎、全身倦怠 感、菌血症	不明	

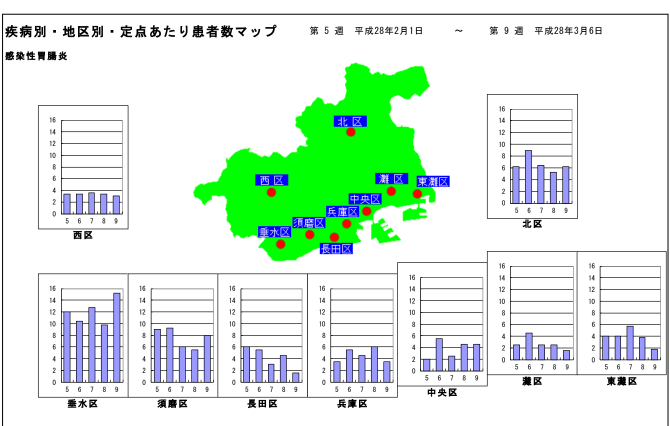
全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 梅毒)

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
男	60代	2016年1月25日	2016年2月19日	2016年2月25日	早期顕症 梅毒 I 期	RPRカードテスト TPHA法	初期硬結、硬性下 疳、鼠径部リンパ 節腫脹(無痛性)	異性間性的接触	

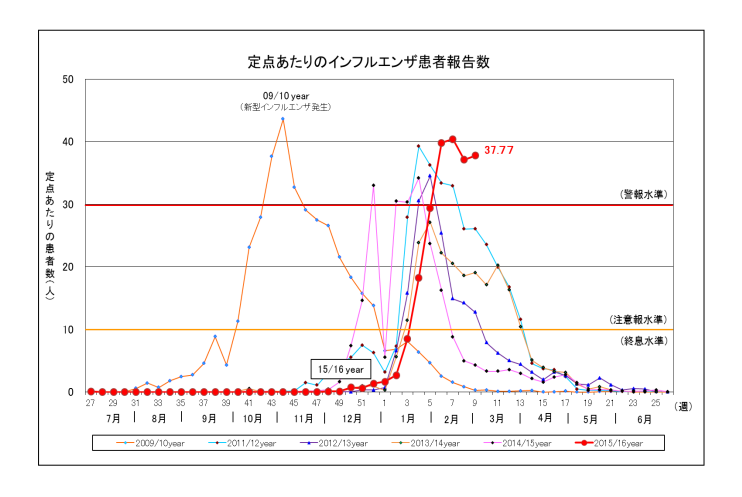
## 神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況

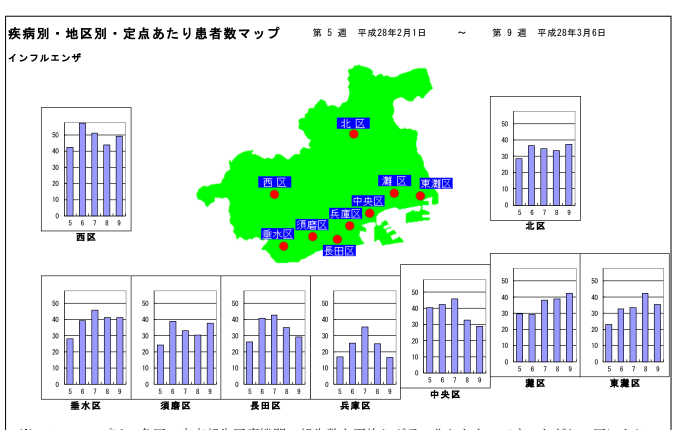
117 -1-1717 3017110			0 // 3 // / 7 J // 2 // 2 // // / / / / / / / / / / /
病原体	検体	区	状況
アデノウイルス2型	咽頭拭い液	東灘	6か月男児(2/19採取、38.8℃、咽頭結膜熱)
B型インフルエンザウイルス	鼻腔拭い液	垂水	10歳4か月男児(3/1採取、37.9℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
(山形系統)	鼻腔拭い液	中央	9歳女児(3/1採取、38.9℃、インフルンザ、ワクチン未接種)





※ 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。ただし、区により 報告医療機関数は異なるので区内の継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。ただし、区により報告医療機関数は異なるので区内の継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。