神戸市感染症発生動向調査週報

平成28年2月24日 作成

ノハコルテム単

ᇛᆁ

神戸市感染症情報センター

弘署宁占粉

報告定点数 48 ヶ所

40 上配

第7调 2016年 2月 15日 ~

2016年 2月 21日

<u>1 2 2 10 - 2 9 </u>			以巴	とかり		TU	7 77																							
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	201	114	138	106	277	128	198	368	409	1, 939	4	22	65	85	83	112	123	145	139	117	103	344	74	53	145	157	74	54	34	6
	-	·	報告別	定点数	•	31	ヶ所	•	•			-	-	-				•	•	•		•	-			-	•		•	

小児科 設置定点数 計 3歳 4歳 5歳 6歳 7歳 東灘 灘 北 長田 須磨 西 1歳 2歳 8歳 9歳 ~14歳 ~19歳 20歳~ 中央 兵庫 垂水 ~6ヶ月 ~12ヶ月 疾病名称 RSウイルス感染症 2 2 咽頭結膜熱 2 13 3 11 24 66 9 10 20 5 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 32 3 15 20 18 27 10 23 23 24 64 186 17 8 10 21 感染性胃腸炎 18 2 2 水痘 手足口病 1 3 2 伝染性紅斑 1 1 8 4 1 3 5 11 3 突発性発疹 百日咳 ヘルパンギーナ 5 2 流行性耳下腺炎

インフルエンザの定点あたり患者数は40.4人となり、警報レベルを超える流行が続いています。予防には、咳エチケット(マスクを着用、せき・くしゃみは人に向けないなど)を心がけましょう。

報告定点数 10 ヶ所

10 4 25

・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			改直及	E尽致		10	ケガ																						
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3例:年齢・性別不詳(6101)

- 灘 区〇マイコプラズマ感染症1例:10代男(6202)
- 北 区〇アデノウイルス感染症1例:0~4歳女(6505)
- 垂水区〇病原性大腸菌感染症1例:性別・年齢不詳(6804)
- 並小区〇内広区入防国窓未址「内. II」「中町11計(000°
- 西 区〇マイコプラズマ感染症1例:5~9歳女(6902)
- 西 区○マイコプラズマ感染症2例:5~9歳女、10代女(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11人(うち潜在性結核感染症2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40.4人で 先週に引き続き警報レベルを超えています。(先週は39.81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2月24日 作成

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)

I	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	90代	不詳	2016年2月12日	2016年2月13日	/	尿培養法 薬剤耐性の確認	尿路感染症	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)

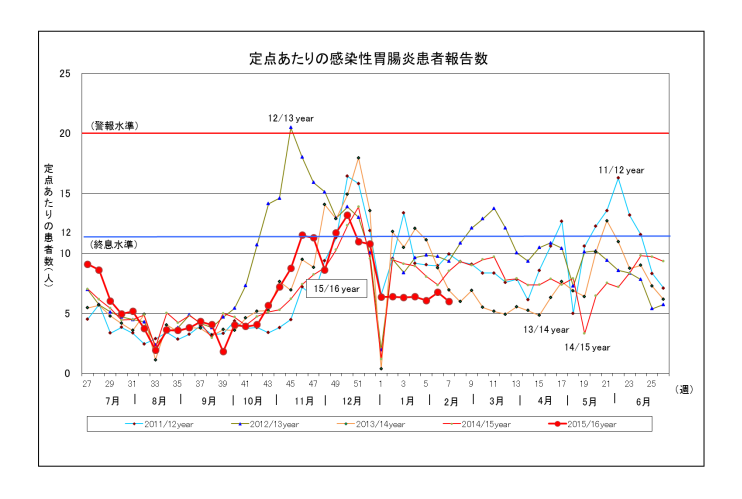
性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病型	診断方法(検査法)	症状	推定感染原因	備考
男	10代	2016年2月17日	2016年2月17日	2016年2月17日	/	臨床診断 インフルエンザ迅速診断	発熱 意識障害	飛沫感染	インフルエンザB型

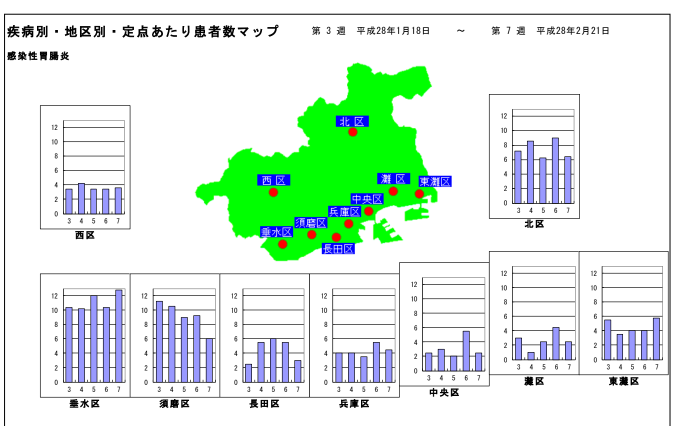
全数把握对象感染症発生状況 (五類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症)

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
女	40代	不明	2016年2月15日	2016年2月16日	/	血液培養法	発熱、菌血症	不明	

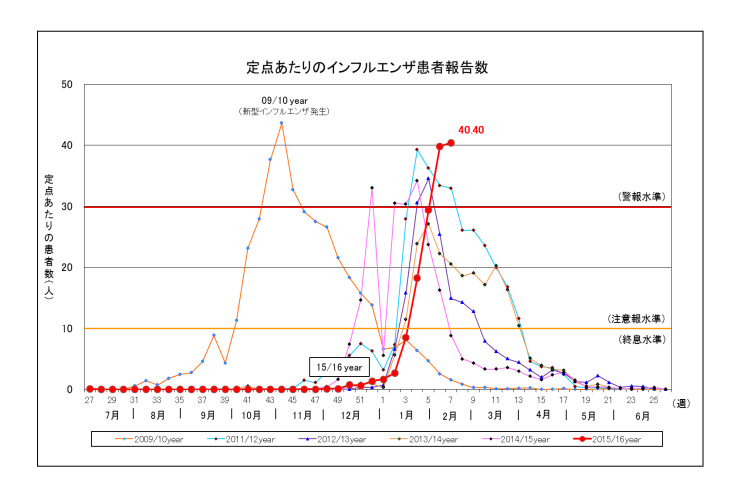
神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況

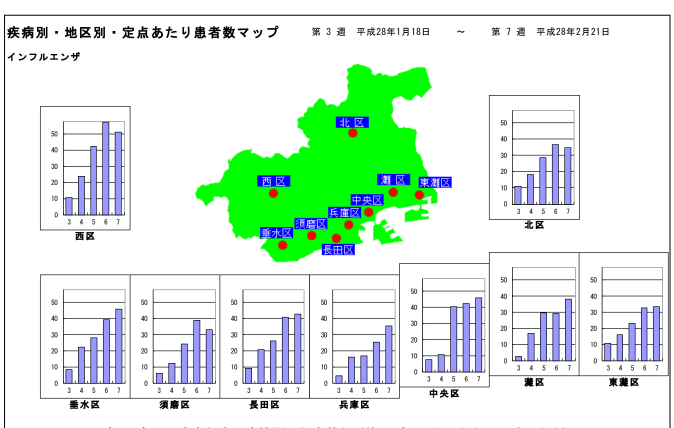
病原体	検体	区	状況
アデノウイルス2型	咽頭拭い液	中央	2歳3か月男児(2/5採取、38.8℃、咽頭結膜熱)
A型インフルエンザウイルス (A/H1pdm09)	鼻腔拭い液	須磨	4歳女児(2/5採取、38.5℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
B型インフルエンザウイルス (山形系統)	鼻腔拭い液	東灘	1歳3ヶ月女児(2/17採取、38℃、インフルンザ、ワクチン接種歴不明)





※ 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。