

神戸市感染症発生動向調査週報

平成28年8月17日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数 48 ケ所

第32週 2016年 8月 8日 ～

2016年 8月 14日

インフルエンザ

設置定点数 48 ケ所

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																														

小児科
報告定点数 31 ケ所
設置定点数 31 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	20歳～
R Sウイルス感染症							1	2	1	4		3	1											
咽頭結膜熱	4			1			1	1	1	8			2	2	1	2	1							
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	3	1			1	2	1	4	14				1	1	4	1	3		1		2		1
感染性胃腸炎	11	2	4	3	13	5	16	48	11	113	1	9	22	11	7	15	7	6	3	6	1	9	3	13
水痘		1			1		1	1	1	5			1			1	1	1						
手足口病					1			1	1	3				1	1			1						
伝染性紅斑	1					1			1	3							2					1		
突発性発疹			1					2	3	6		2	4											
百日咳																								
ヘルパンギーナ	6		1	2	4	1	10	6	6	36		3	12	5	3	4	4	1	1	1	1	1		
流行性耳下腺炎	11		4		3	2	3	3	6	32						7	8	1	5	7	1	3		

市内で無菌性髄膜炎疑いの患者からパレコウイルス3型が5例（いずれも生後3か月未満）検出されました。（第31週・第32週）ヒトパレコウイルスは比較的軽症の胃腸炎、上気道炎の原因となることが知られ、学童期の抗体保有率は80%を超えるという報告がある一方で、生後3か月未満の乳児では敗血症や脳炎の原因となり重症化するケースも報告されています。典型的な症状は、高熱と輸液に反応の乏しい頻脈、手のひら・足の裏等の一過性の紅斑を呈します。一般的なエンテロウイルス感染症と同様、対症療法が中心となります。生後3か月未満の乳児がいる家庭では、風邪様症状のある方のマスク着用や手洗いが感染予防として重要です。

眼科
報告定点数 10 ケ所
設置定点数 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																													

（定点機関から報告されたその他の感染症情報）

東灘区○ヒトメタニューモウイルス感染症2例：0～4歳男（6101）
東灘区○ヒトメタニューモウイルス感染症1例：0～4歳男（6102）
東灘区○カンビロバクター腸炎1例：10代男（6102）
灘 区○マイコプラズマ感染症1例：5～9歳男女、10代男（6202）
長田区○サルモネラ腸炎1例：5～9歳男（6601）
西 区○マイコプラズマ感染症1例：5～9歳男（6902）
西 区○マイコプラズマ感染症2例：年齢・性別不詳（6903）
西 区○ヒトメタニューモウイルス感染症1例：5～9歳男（6905）

【結核に関する情報】 今週の結核届出患者数は0人です。

【市内の感染症の状況】
第32週はお盆による医療機関の休診のため、すべての感染症において報告数が少なくなっています。

【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。

【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）

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8月17日 作成

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)

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	60代	2016年8月6日	2016年8月8日	2016年8月10日	O157 (VT1)	便培養法	腹痛、血便 水様性下痢	不明	
女	20代	/	/	2016年8月11日	O157 (VT1VT2)	便培養法	/	不明	無症状病原体保有者 飲食店定期検便 からの把握

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	70代	2016年8月7日	2016年8月7日	2016年8月8日	肺炎型	尿中の病原体抗原の検出 (イムノクロマト法)	発熱、肺炎	不明	

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 アメーバ赤痢)

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5月14日	2016年5月30日	2016年8月10日	腸管アメーバ症	鏡検による病原体の検出 (大腸粘液) 血清抗体の検出	下痢、しふり腹 鼓腸、腹痛 大腸粘膜異常所 見	不明	

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	0～4歳	2016年8月8日	2016年8月8日	2016年8月9日	病原体不明	臨床症状	発熱、痙攣 意識障害	不明	

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 ウィルス性肝炎)

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	30代	2016年7月30日	2016年8月4日	2016年8月8日	O型	血清抗体陰性、かつHCV RNA又はHCVコア抗原 の検出	全身倦怠感 褐色尿、黄疸 肝機能異常	異性間性的接触	

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	30代	不明	2016年8月3日	2016年8月8日	早期顕症梅毒Ⅰ期	RPRカードテスト TPHA法	硬性下疳、 扁平コンジロー マ	不明	

全数把握対象感染症発生状況 (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	0～4歳	2016年8月7日	2016年8月8日	2016年8月10日	血清型未実施	分離・同定による 病原体の検出 (血液)	発熱、菌血症	不明	ワクチン接種歴あり

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 クロイツフェルト・ヤコブ病)

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	60代	2016年6月中旬	2016年6月24日	2016年8月9日	孤発性 プリオン病	臨床症候 プリオン蛋白遺伝子検査 脳液、脳MRI、14-3-3蛋白	進行性認知症、小脳症状 身体障害、記憶障害 精神・知能障害 臨床的に明確な不眠	/	
男	70代	2016年7月初旬	2016年8月10日	2016年8月12日	孤発性 プリオン病	臨床症候 脳液、脳MRI	進行性認知症 ミオクローヌス 身体障害 小脳症状、記憶障害	/	

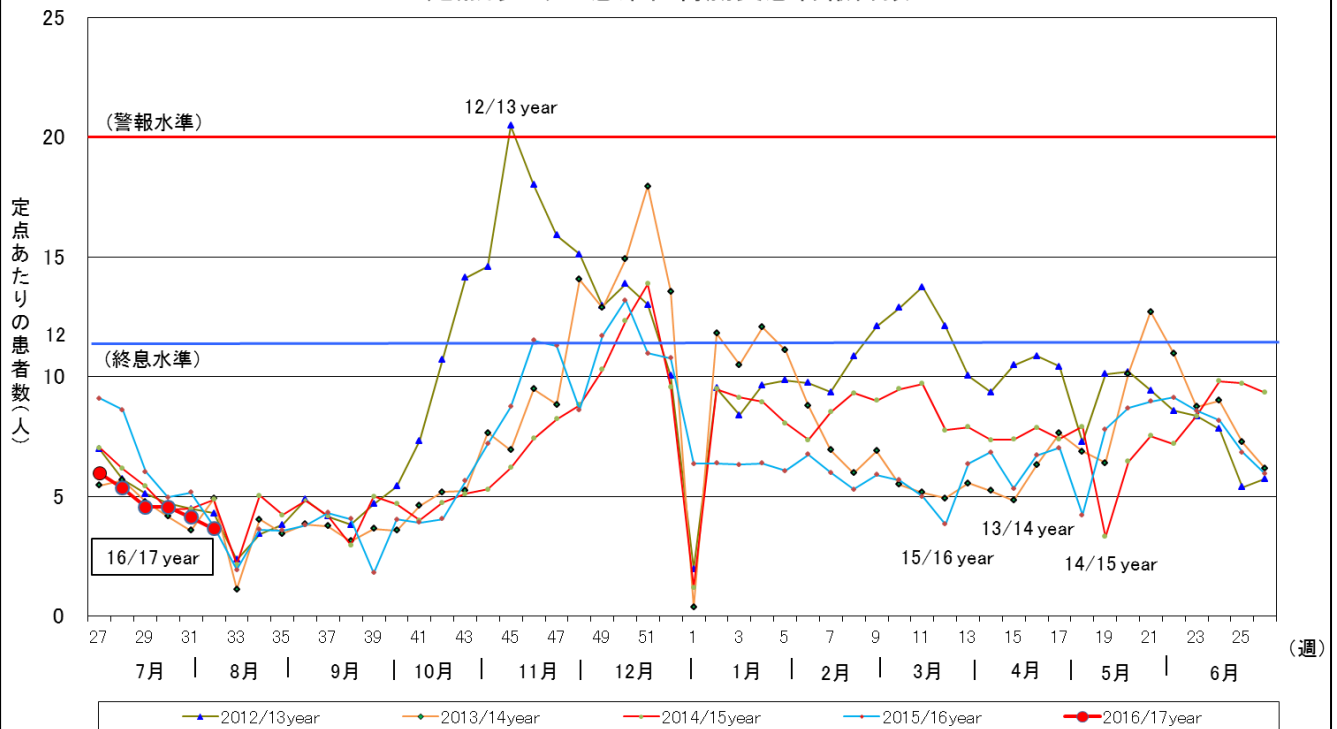
全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症)

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	60代	2016年8月3日	2016年8月3日	2016年8月5日	/	血液培養 薬剤耐性の確認	胆管炎	逆行性胆管胆管 造影検査の合併症	

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	届出医療機関所在地	状況
コクサッキーウイルスA2型	咽頭ぬぐい液	中央	3歳11ヶ月男児 (8/1採取、40℃、ヘルパンギーナ)
コクサッキーウイルスA5型	唾液	北	2歳0ヶ月女児 (8/1採取、38.6℃、ヘルパンギーナ)
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	東灘	2歳6ヶ月男児 (8/8採取、40.2℃、手足口病)
コクサッキーウイルスA16型	咽頭ぬぐい液	中央	9歳5ヶ月女児 (8/1採取、発熱なし、手足口病)
ヒトメタニューモウイルス	喀痰	東灘	1歳0ヶ月男児 (8/3採取、39.0℃、肺炎、細気管支炎)
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	中央	1歳5ヶ月男児 (8/1採取、40.0℃、RSウイルス感染症)
ムンプスウイルス	唾液	北	9歳11ヶ月男児 (8/1採取、38.0℃)
パレコウイルス3型	便	中央	0歳0ヶ月男児 (8/5採取、39.0℃、無菌性髄膜炎)
水痘帯状疱疹ウイルス	水疱内容物	須磨	1歳7ヶ月男児 (8/8採取、38.0℃、水痘)

定点あたりの感染性胃腸炎患者報告数



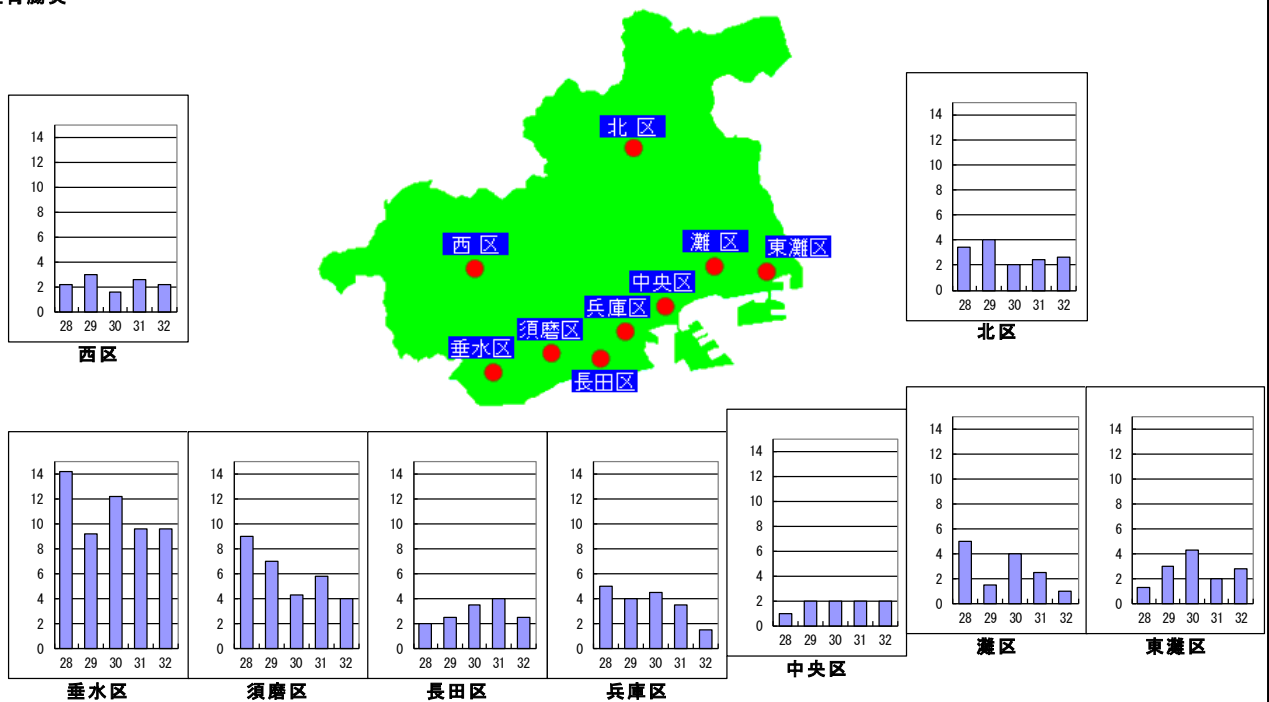
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 28 週 平成28年7月11日

～

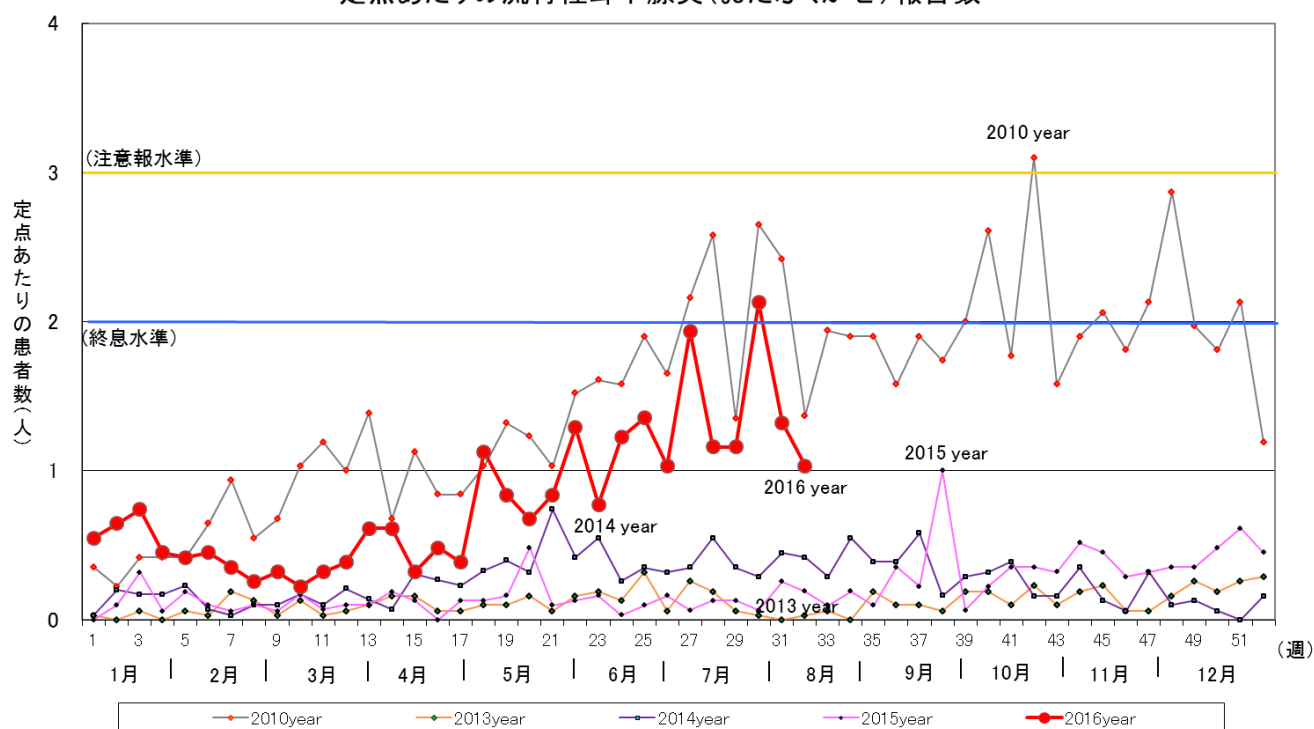
第 32 週 平成28年8月14日

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。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。

定点あたりの流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)報告数



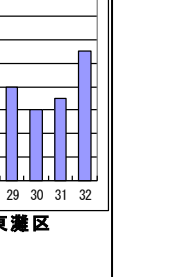
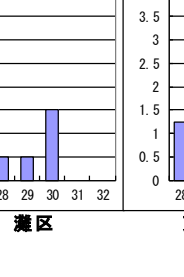
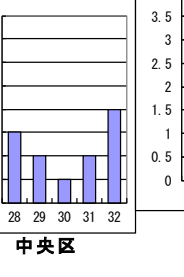
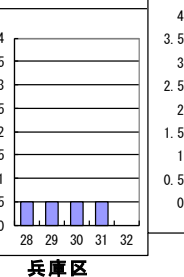
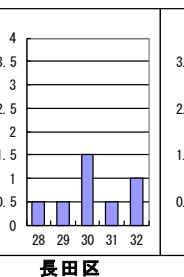
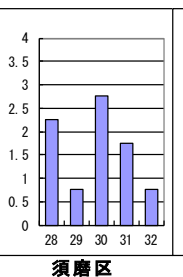
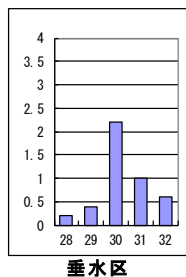
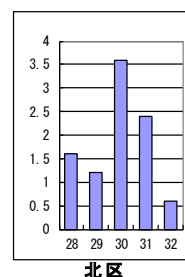
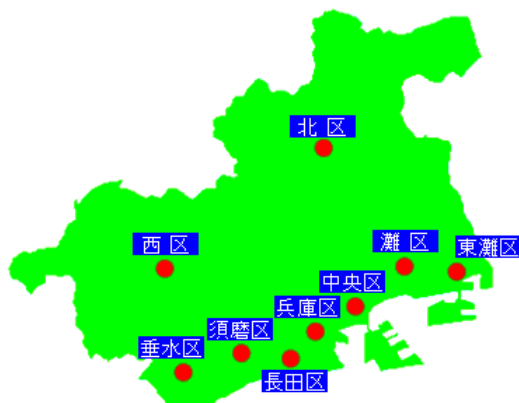
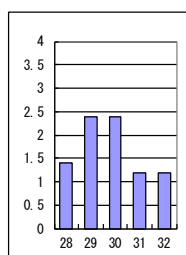
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 28 週 平成28年7月11日

～

第 32 週 平成28年8月14日

流行性耳下腺炎



※ 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。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。