

神戸市感染症発生動向調査週報

平成29年12月5日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数

48

ヶ所

(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 48週

平成29年11月27日

～

平成29年12月3日

インフルエンザ

設置定点数

48

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	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	～79歳	80歳～
インフルエンザ	2	5			4	4	2	22	15	54		1	1	7	2	4	2	2	6	2	2	3	1		5	5	4	3	3	1

小児科

報告定点数

31

ヶ所

設置定点数

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～
R Sウイルス感染症	3		1		5		4	4	17	34	4	13	6	5	5		1							
咽頭結膜熱	2				1		3	3		9	1		3	1	1		1			1				1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	1	6		3	2	4	6	13	47			4	3	5	5	7	7	2	6	1	3	1	3
感染性胃腸炎	12	11	2	8	21	12	30	56	22	174		5	44	18	15	18	9	12	5	5	5	18	5	15
水痘	2	1	1	2			2	2	2	12		1	2			1	3	1		1	1	2		
手足口病	2	1			2		1		1	7			4	1		1			1					
伝染性紅斑										0														
突発性発疹	1	1				1	2	1	2	8		4	3	1										
百日咳										0														
ヘルパンギーナ	1									1											1			
流行性耳下腺炎		1			4			1	13	19				2	4	4	3	3		1	1	1		

年末年始は、海外へ渡航される方が多くなります。海外では、日本で発生していない感染症が流行していることがあり、注意が必要です。
渡航先によって、感染する可能性のある感染症は大きく異なりますが、蚊を介した感染症が世界的に多く報告されています。特に熱帯・亜熱帯地域におけるマラリア、デング熱、ジカウイルス感染症については、海外で感染し、日本国内で発症した事例（輸入症例）が確認されています。他にも、中国を中心に鳥インフルエンザ（H7N9等）の感染も確認されています。
渡航先で感染症にかからないようにするためには、その地域で流行している感染症の正しい知識と適切な予防方法を身につけることが重要です。事前に調べおいて、楽しい旅行にしましょう。

[年末年始に海外へ渡航される皆さまへ 検疫所HP](#)

[年末年始における海外での感染症予防について 厚労省HP](#)

眼科

報告定点数

10

ヶ所

設置定点数

10

ヶ所

(内訳) 東灘1, 灘1, 中央1, 兵庫1,
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										0																			
流行性角結膜炎				2					1	3													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○ノロウイルス感染症4例:1歳 男、1歳 女2例、2歳 男
○マイコプラズマ気管支炎1例:7歳 女
灘 区○細菌性腸炎(カンピロバクター)1例:9歳 男
中央区○細菌性腸炎(カンピロバクター)2例:1歳 女、18歳 男
北 区○アデノウイルス感染症2例:0歳9か月 女、3歳 女
長田区○細菌性腸炎(カンピロバクター):10歳 女
垂水区○細菌性腸炎(カンピロバクター)1例:12歳 男
○細菌性腸炎(病原性大腸菌O1)2例:年齢性別不明
西区○アデノウイルス感染症1例:9歳 女
○マイコプラズマ肺炎1例:4歳 男

【市内の感染症の状況】

○インフルエンザ **流行期**

今週のインフルエンザ患者の報告は、定点あたり1.1人です(先週1.1人)。

ILI情報センターの季節性インフルエンザ流行状況のページや厚生労働省のインフルエンザ総合対策のホームページ等を参考にインフルエンザを予防しましょう。

(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
44	5

【行政検査情報】※行政検査:公衆衛生上、問題となる病原体について市が行う検査

○麻しん(五類感染症)疑い 検査結果:PCR陰性のため発生届出取下げ

・24歳 男

・渡航歴なし

・症状:発熱、発疹、咳、結膜充血、コプリック斑

・同居者に同様の症状なし

・ワクチン接種歴あり(回数不明)

[今冬のインフルエンザ総合対策について](#)

[季節性インフルエンザ流行状況](#)

【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12月5日作成

全数把握対象感染症発生状況 (二類感染症 結核)

結核届出患者数は8人(うち潜在性結核感染症2人)です。

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	90代	2017年11月20日	2017年11月27日	2017年11月29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

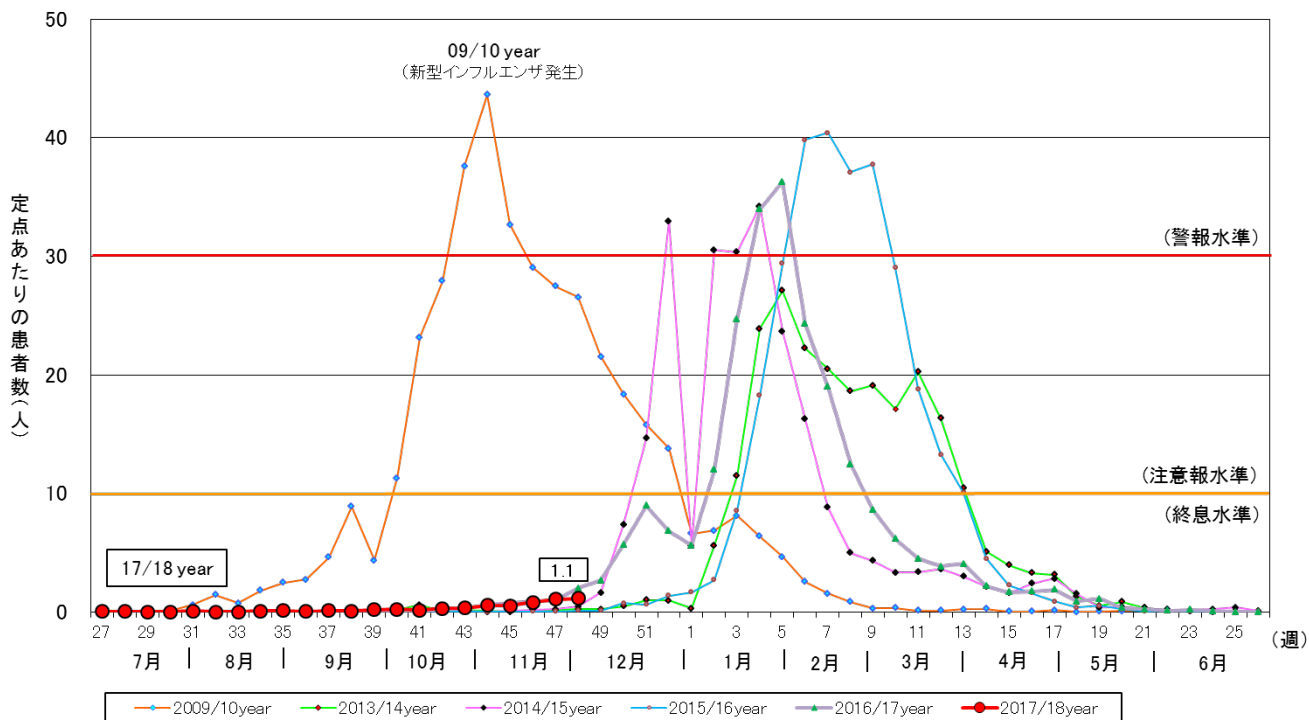
神戸市環境保健研究所における病原体分離・検出状況

病原体	検体	区	状況
エンテロウイルス71型	咽頭ぬぐい液	中央	1歳10ヶ月 女(11/15採取、発熱なし、手足口病)
A型インフルエンザウイルス (H1pdm09亜型)	鼻腔ぬぐい液	中央	5歳11ヶ月 女(11/20採取、41℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	中央	5歳4ヶ月 男(11/22採取、39.5℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
A型インフルエンザウイルス (H3亜型)	鼻腔ぬぐい液	中央	4歳2ヶ月 男(11/20採取、39.6℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	灘	5歳 男(11/22採取、発熱あり、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)	鼻腔ぬぐい液	須磨	20歳 男(11/20採取、39℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
RSウイルス	鼻腔ぬぐい液	北	2歳4ヶ月 男(11/21採取、39℃、RSウイルス感染症)、家族内発生
アデノウイルス2型	咽頭ぬぐい液	中央	1歳 女(11/15採取、38.5℃、咽頭結膜熱)、通っている保育所で複数の患者発生

環境保健研究所からのコメント:

10/4-11/20に採取された検体から分離したA型インフルエンザウイルス(H1pdm09亜型)4株について、抗インフルエンザ薬(オセルタミビル)の効果を調べる試験を実施したところ、全て感受性でした。

定点あたりのインフルエンザ患者報告数

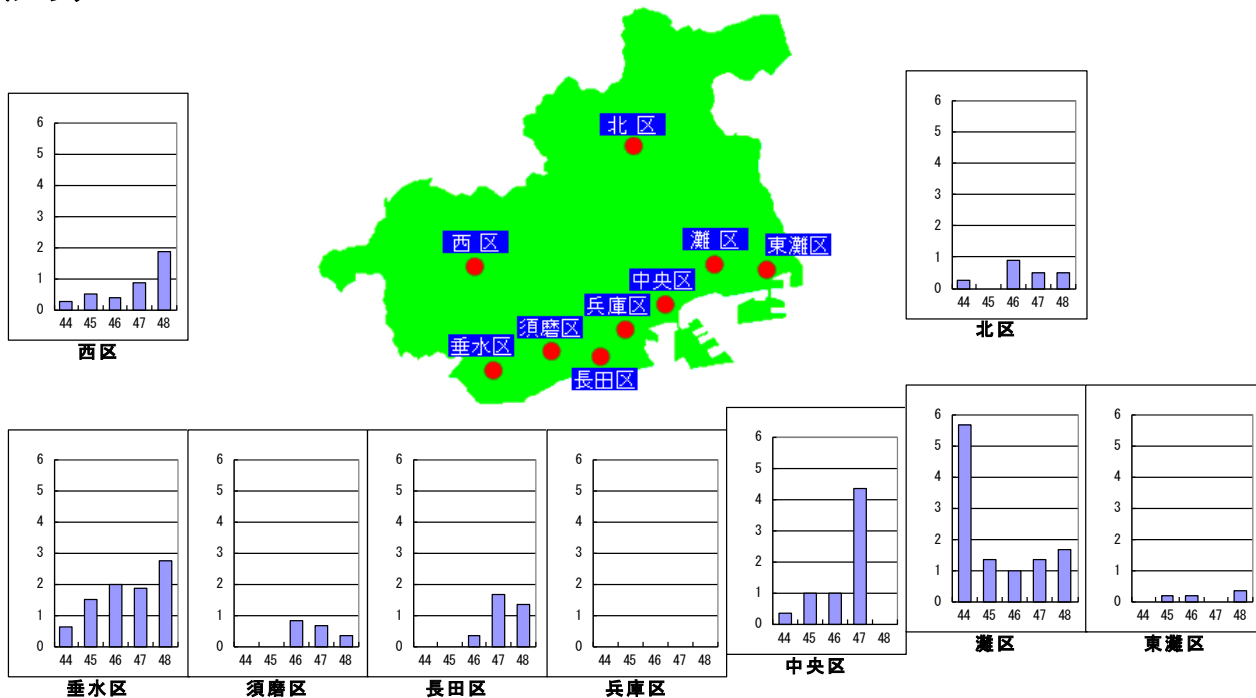


疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 44 週 平成29年10月30日

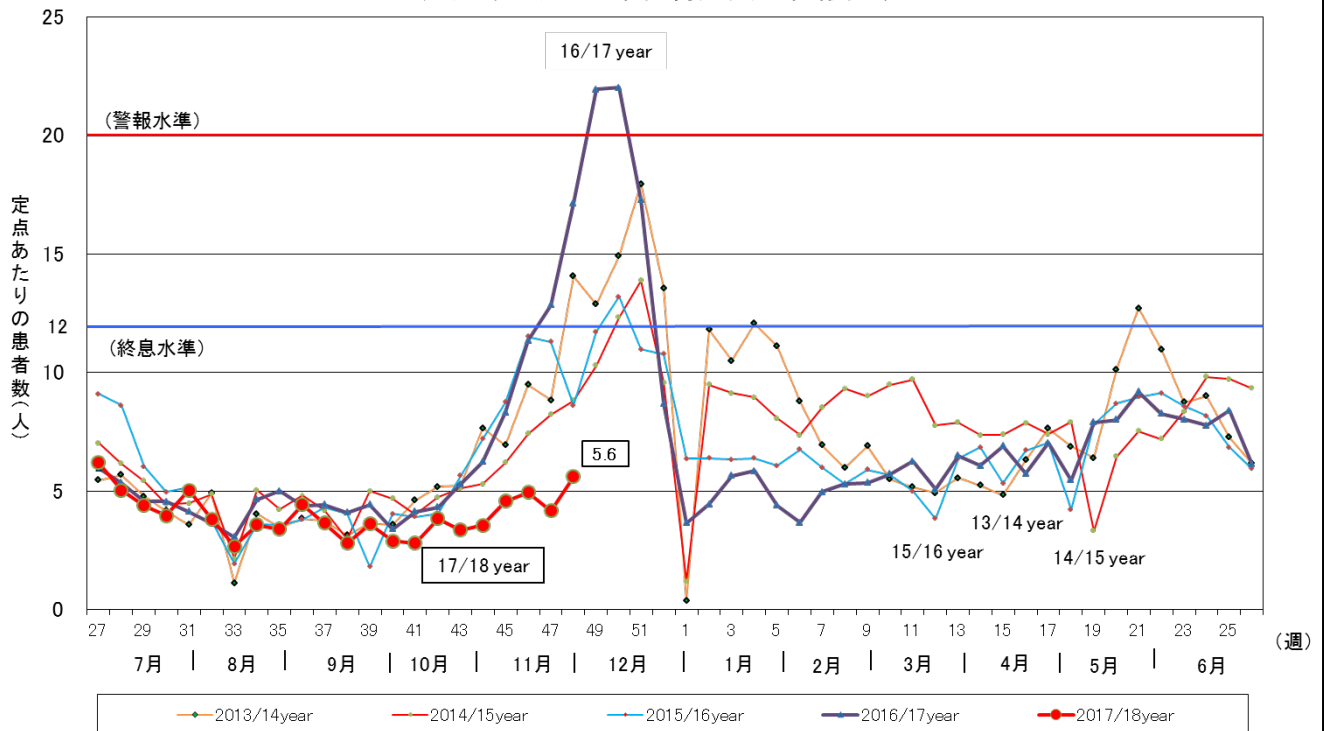
第 48 週 平成29年12月3日

インフルエンザ



※ 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せんが、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

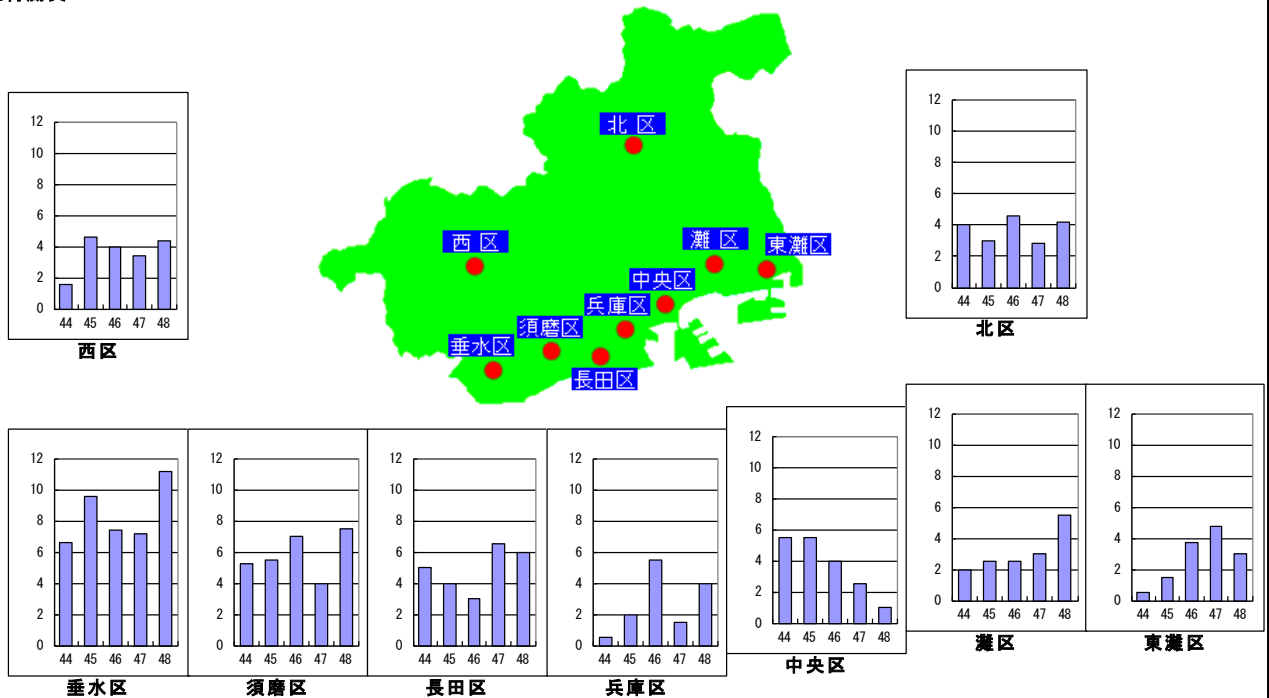


疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 44 週 平成29年10月30日

第 48 週 平成29年12月3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。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せんが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。