

神戸市感染症発生動向調査週報

平成29年12月19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 50週

平成29年12月11日

～

平成29年12月17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	16	15	12	2	5	12	22	46	31	161		3	2	7	7	12	9	16	14	6	7	19	7	6	11	14	6	6	6	3

小児科

報告定点数

31

ヶ所

(内訳) 東灘4, 灘2, 中央2, 兵庫2,
北5, 長田2, 須磨4, 垂水5, 西5

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		1		4		2	7	10	25		5	8	6	4	2								
咽頭結膜熱	1				2			3	1	7		1	1		3	1			1					
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	12	6			3	3	4	6	20	54			2	4	6	3	8	7	3	3	4	12		2
感染性胃腸炎	28	6	24	3	31	11	49	60	17	229	2	16	43	31	19	21	18	19	11	6	2	18	6	17
水痘	5		2	1	1	1	4	2		16			1	1	1	1	5	2	1	1	3			
手足口病	3	1	2		1	3	1		3	14			3	4	1	2	2	1		1				
伝染性紅斑										0														
突発性発疹	3					1	1		2	7		3	3	1										
百日咳								1		1												1		
ヘルパンギーナ		1					1			2		1				1								
流行性耳下腺炎					1		1	1	6	9			1	1	1	3	1		1		1			

今週、眼科定点医療機関から流行性角結膜炎の患者が7名報告されており、（第49週：3名、第48週：3名）家族内での感染等の情報提供がありました。
流行性角結膜炎は、通常、夏に流行し、7～12日の潜伏期を経て、急に発症し、結膜の充血と浮腫などが起こります。角膜に炎症が及ぶと角膜の表面に混濁が起こり、混濁が消えるまで長期にわたることもあります。眼科では、迅速キットによる検査や目視による診断を行います。また、感染力が強いため、学校保健安全法では、治るまで登校禁止となります。
予防として、手洗いの励行や個人用のタオルの使用、患者が眼をふいた綿、ティッシュペーパー等に注意するなど、接触感染を防ぎましょう。

[手洗いポスター](#) [神戸市HP](#)

眼科

報告定点数

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		1	1			1	1	7										2		1	1	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○ヒトメタニューモウイルス感染症2例：
0歳3か月 男、0歳8か月 女
○ノロウイルス感染症5例：
0歳11か月 女、1歳 女、2歳 男女、4歳 男
○アデノウイルス感染症2例：0歳7か月 男、1歳 女
灘 区○マイコプラズマ感染症1例：11歳 女
中央区○アデノウイルス感染症2例：2歳 男、5歳 女
北 区○細菌性腸炎（病原性大腸菌O153）1例：0歳11か月 女

【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3.4人です（先週1.4人）。

注意報水準（定点あたりの患者数が10人）には達していませんが、

市内の学校園では、先週（12/11～12/17）、6校の学級閉鎖が報告されています。

また、インフルエンザ定点医療機関からは、家族内での感染が多いとの情報提供がありました。

家族などがインフルエンザに罹ったときは、うつらないように感染予防を行いましょう。

（インフルエンザ定点医療機関から報告された迅速キット陽性情

A 型	B 型
118	18

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](#)

【定点医療機関のみなさまへのお願い】

いつもご協力いただきありがとうございます。今年残り2週間分の報告（第51週および第52週）について、年末年始の休診前に必ずご報告いただくよう、お願い申し上げます。

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19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6人(うち潜在性結核感染症1人)です。

全数把握対象感染症発生状況 （四類感染症 マラリア）									
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	2017年12月9日	2017年12月16日	2017年12月16日	熱帯熱	血液検体の鏡検による病原体の検出	発熱、悪寒 頭痛、DIC	動物・蚊・昆虫等からの感染	海外渡航歴あり (カメルーン)

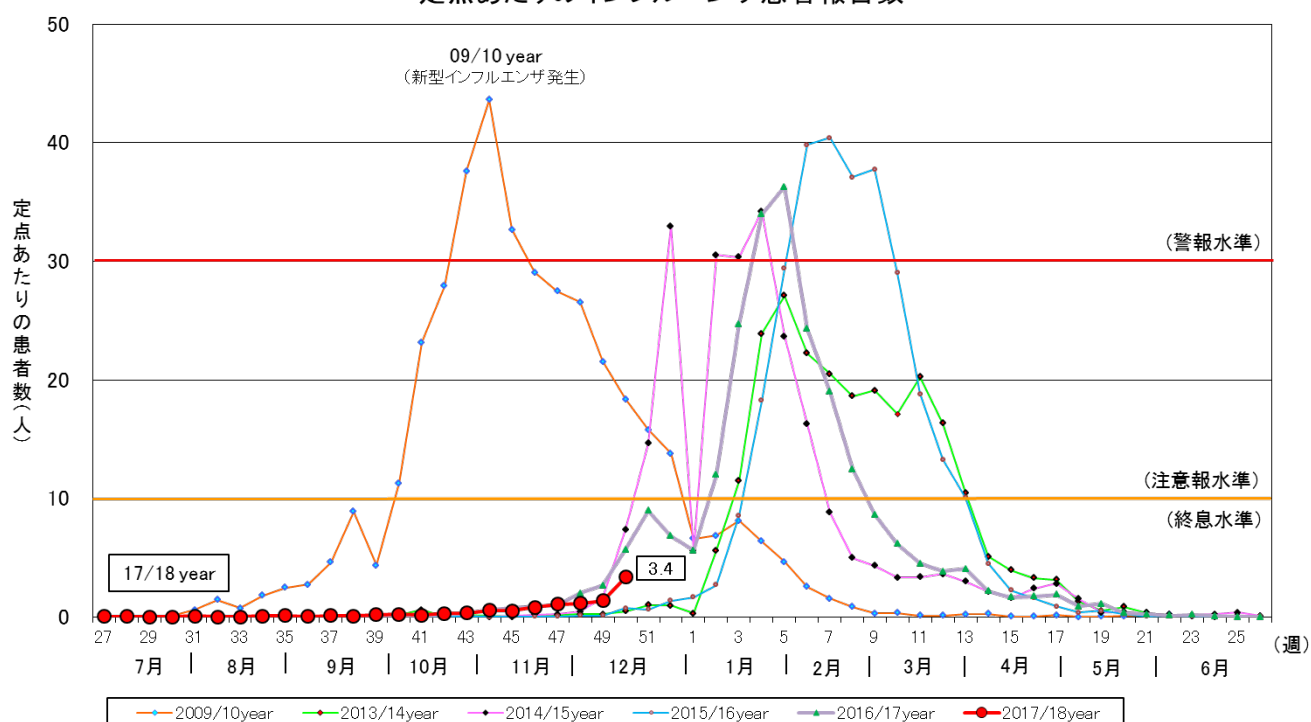
全数把握対象感染症発生状況 （五類感染症 急性脳炎）									
性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病型	診断方法（検査法）	症状	推定感染原因	備考
男	50代	2017年12月11日	2017年12月13日	2017年12月14日	病原体不明	臨床決定	発熱 意識障害 髄液細胞数の増加	不明	-

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
男	80代	2017年12月11日	2017年12月11日	2017年12月13日	-	分離・同定による 病原体の検出（血液）	発熱、咳 肺炎、菌血症	不明	ワクチン接種不明
女	20代	2017年12月13日	2017年12月13日	2017年12月14日	-	分離・同定による 病原体の検出（血液）	頭痛、発熱、咳 全身倦怠感 菌血症	接触感染	ワクチン接種不明
女	30代	2017年12月14日	2017年12月14日	2017年12月14日	-	分離・同定による 病原体の検出 （髄液・血液）	頭痛、発熱 嘔吐、菌血症	不明	ワクチン接種なし

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
ライノウイルス	鼻腔ぬぐい液	西	9ヶ月 女(11/28採取、38.3℃、インフルエンザ疑い)
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9ヶ月 女(11/24採取、38.6℃、インフルエンザ、ワクチン未接種)
	鼻腔ぬぐい液	東灘	7歳 男(12/6採取、38.2℃、インフルエンザ、ワクチン接種歴不明)
	鼻腔ぬぐい液	東灘	7歳 女(12/7採取、38.5℃、インフルエンザ、ワクチン接種歴不明)
	鼻腔ぬぐい液	東灘	11歳 女(12/7採取、39℃、インフルエンザ、ワクチン接種済み)
	鼻腔ぬぐい液	須磨	24歳 男(12/7採取、38.7℃、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	中央	19歳 男(12/8採取、37.2℃、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	西	9ヶ月 男(12/3採取、40℃、RSウイルス感染症)
	鼻腔ぬぐい液	北	1歳6ヶ月 男(12/4採取、38.3℃、RSウイルス感染症)
水痘帯状疱疹ウイルス	水疱内容物	中央	8歳 女(12/5採取、39℃、ワクチン接種済み)
A群溶血性連鎖球菌	咽頭ぬぐい液	西	3歳3か月 女、発熱(38℃)、発疹(紅斑)、T型別:B3264 薬剤感受性試験:PCG、ABPC、CTRX、CFPM、MEPM、CLDM、VCM、CAM、AZM、LVFX、GFLXすべて感受性
A群溶血性連鎖球菌	咽頭ぬぐい液	西	13歳 男、発熱(37.2℃)、嘔気、嘔吐、T型別:25 薬剤感受性試験:PCG、ABPC、CTRX、CFPM、MEPM、CLDM、VCM、LVFX、GFLXに感受性、CAM、AZMIに抵抗性
A群溶血性連鎖球菌	咽頭ぬぐい液	須磨	3歳5か月 女、発熱(39℃)、咳嗽、T型別:12 薬剤感受性試験:PCG、ABPC、CTRX、CFPM、MEPM、VCM、LVFX、GFLXに感受性、CLDM、CAM、AZMIに抵抗性

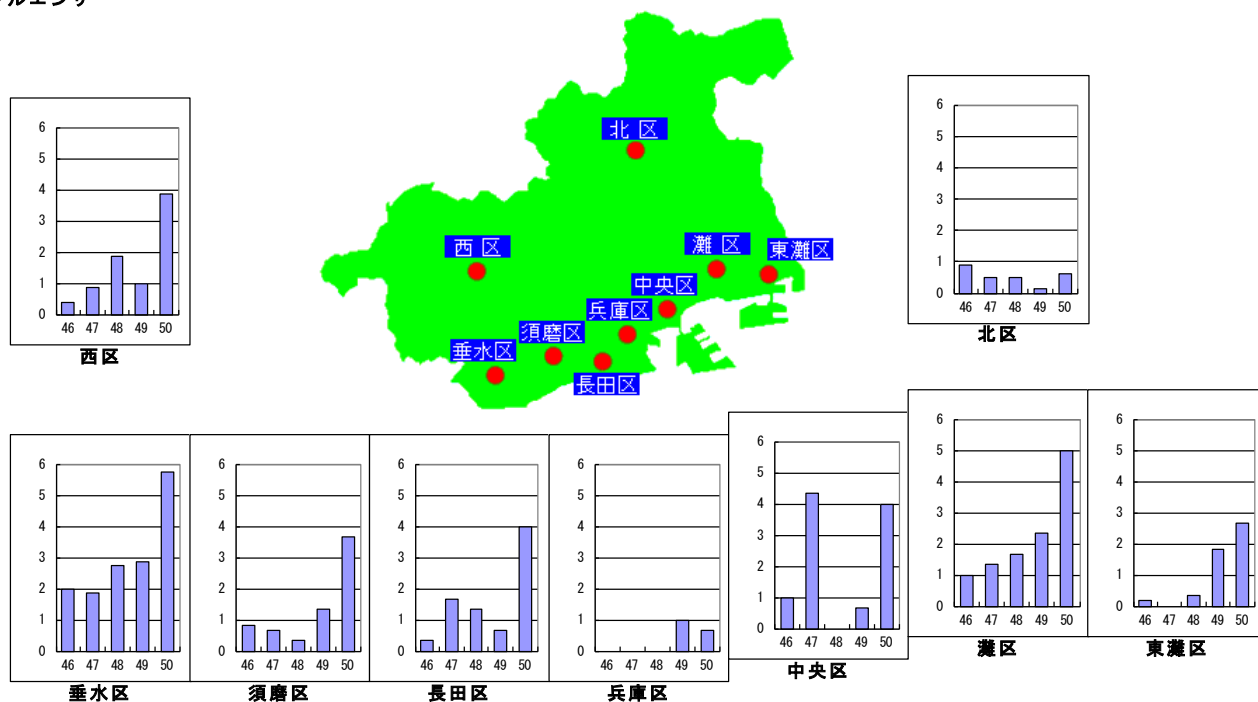
定点あたりのインフルエンザ患者報告数



疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

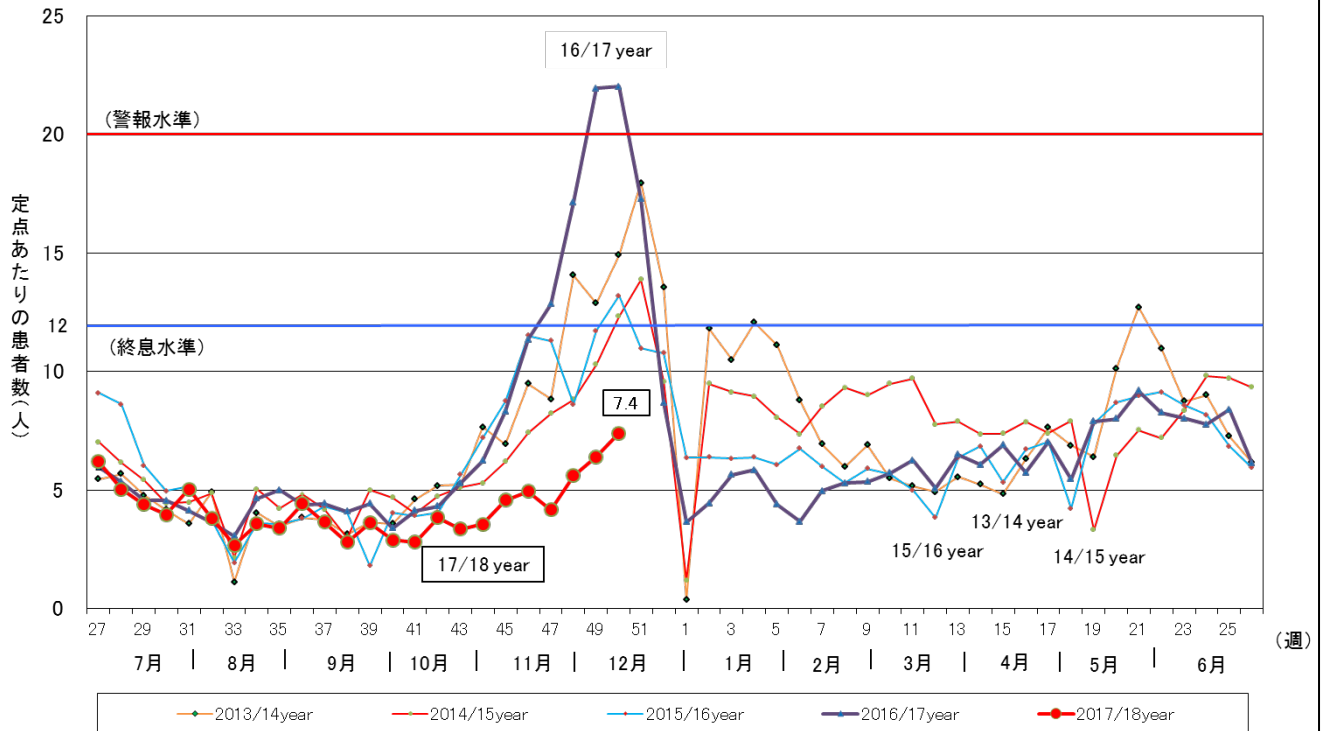
第 46 週 平成29年11月13日 ~ 第 50 週 平成29年12月17日

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

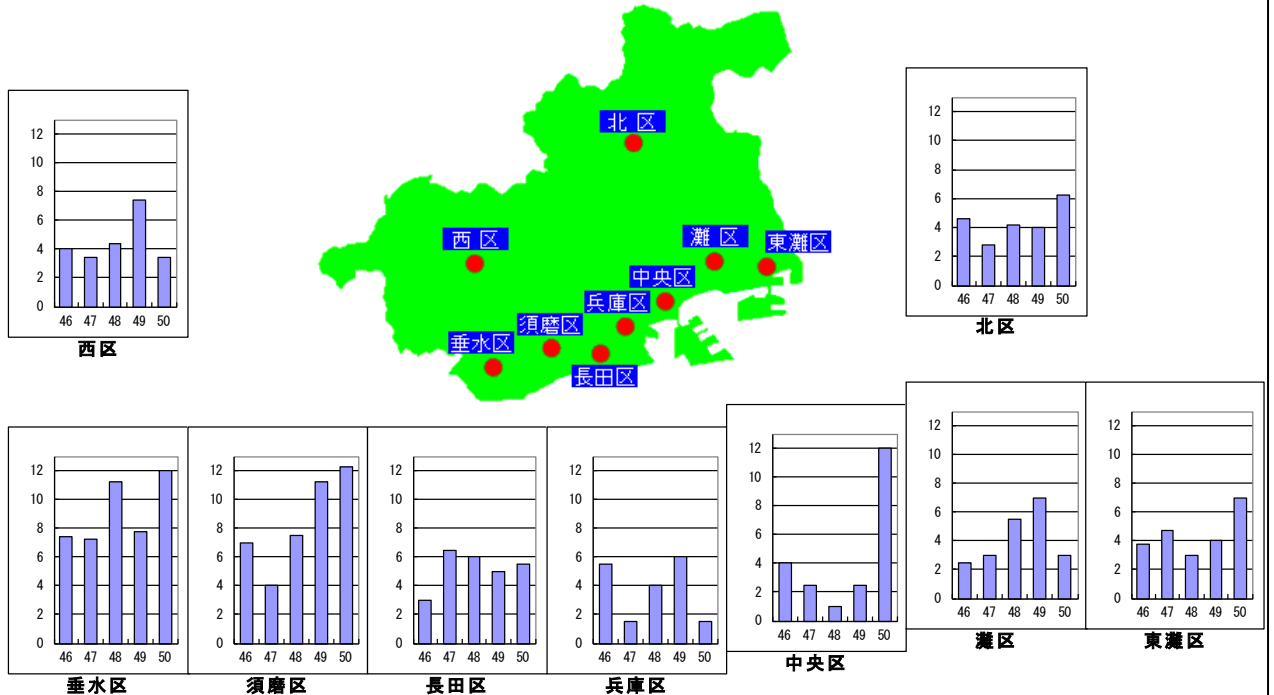


疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 46 週 平成29年11月13日

～ 第 50 週 平成29年12月17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。