

神戸市感染症発生動向調査週報

平成29年3月1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,

設置定点数 48ヶ所

北8,長田3,須磨6,垂水8,西8

第8週

2017年 2月 20日

～

2017年 2月 26日

インフルエンザ

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	61	31	37	19	75	36	89	133	117	598	1	7	32	32	25	41	31	41	28	28	25	92	30	35	43	40	24	24	12	7

小児科

報告定点数 31ヶ所

（内訳）東灘4,灘2,中央2,兵庫2,

設置定点数 31ヶ所

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～
R Sウイルス感染症	3		2						1	6		2	4											
咽頭結膜熱																								
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	4	1	1	4	2		4	12	32			1	1	5	6	4	1	5	2	3	2	1	1
感染性胃腸炎	10	8	7	2	28	12	24	57	16	164	1	5	22	16	12	23	12	10	7	7	3	19	7	20
水痘			1					2	2	5						2	2		1					
手足口病	1									1		1												
伝染性紅斑																								
突発性発疹	3					2			4	9		4	4	1										
百日咳						1				1	1													
ヘルパンギーナ																								
流行性耳下腺炎	4		1		11	1	4	5	7	33				1	2	5	7	4	2	4	1	7		

インフルエンザの定点あたり患者数は12.5人で、4週連続で減少しました。市内のウイルス検出状況は、ほとんどがAH3亜型で全国と同様の傾向ですが、B型の検出が増加しています。

感染性胃腸炎は例年より患者数の少ない状況が続いていますが、第8週はやや増加に転じ、ロタウイルスの検出報告もありました。ロタウイルスは、ノロウイルスとともに感染性胃腸炎の主な病原体で、冬から春にかけて流行し、白色の水様性下痢便が頻回みられることが特徴です。乳幼児に好発するため、子ども関連施設での流行がみられます。手洗いの励行、吐物・便は次亜塩素酸ナトリウムで適切に処理しましょう。

眼科

報告定点数 10ヶ所

（内訳）東灘1,灘1,中央1,兵庫1,

設置定点数 10ヶ所

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																													
流行性角結膜炎	2					3				5			1			1									2	1			

（定点機関から報告されたその他の感染症情報）

東灘区〇ロタウイルス感染症1例：0～4歳男（6101）
灘 区〇アデノウイルス感染症（発熱・下痢）1例：0～4歳男（6201）
灘 区〇マイコプラズマ感染症1例：5～9歳男（6202）
中央区〇ノロウイルス感染症1例：0～4歳男（6301）
北 区〇アデノウイルス感染症4例：0～4歳男女、5～9歳女（6505）
北 区〇病原性大腸菌（O125）感染症1例：0～4歳男（6505）
垂水区〇ロタウイルス感染症1例：0～4歳男（6802）
（性感染症定点からの報告）
東灘区〇性器クラミジア感染症3例：20代女、30代女（8101）※全員パートナーの尿道炎から発覚した不顕性感染
垂水区〇トリコモナス膣炎2例：年齢・性別不明（8802）

（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
	498	7

【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ました！詳細はこちらをクリック](#)

【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】

梅毒が増加しています！

今週 3名の報告があり、今年の累積患者数13名となり、過去最多だった昨年（58例）を上回るペースで増加しています。

神戸市では、毎週水曜日18:00～20:00に三宮センタープラザ西館6階会議室にて、[HIV・梅毒・クラミジア](#)の無料・匿名検査を実施しています（詳細は市HPで）。

東京都立川市立小学校 7校で、患者数1,000人超の大規模な食中毒が発生しました。2/17の給食時間以降児童1,019名・教職員79名人が嘔吐、腹痛等の症状を呈したものです。2/24、東京都は同市給食共同調理場が調理・提供した給食と起因とするノロウイルスによる食中毒と断定し、その後の調査結果で、大阪市の「(株)東海屋」が製造した「キザミのり」が原因食品である可能性が示唆されました。当該製品は2/28に製造会社が自主回収を開始しました。なお、神戸市内に当該製品の一次出荷先はありません。

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3月1日作成

全数把握対象感染症発生状況（五類感染症 侵襲性インフルエンザ菌感染症）

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2月20日	2017年2月20日	2017年2月23日	－	分離・同定による 病原体の検出（血液）	発熱・肺炎	その他 （誤嚥）	

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	80代	2017年2月21日	2017年2月22日	2017年2月25日	－	分離・同定による 病原体の検出（血液）	発熱 全身倦怠感	その他 （仙骨髄炎・壊死性 筋膜炎の既往あり）	ワクチン接種歴あり （1回）

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	0～4歳	2017年2月22日	2017年2月22日	2017年2月23日	病原体不明	臨床決定	発熱・痙攣 意識障害	不明	

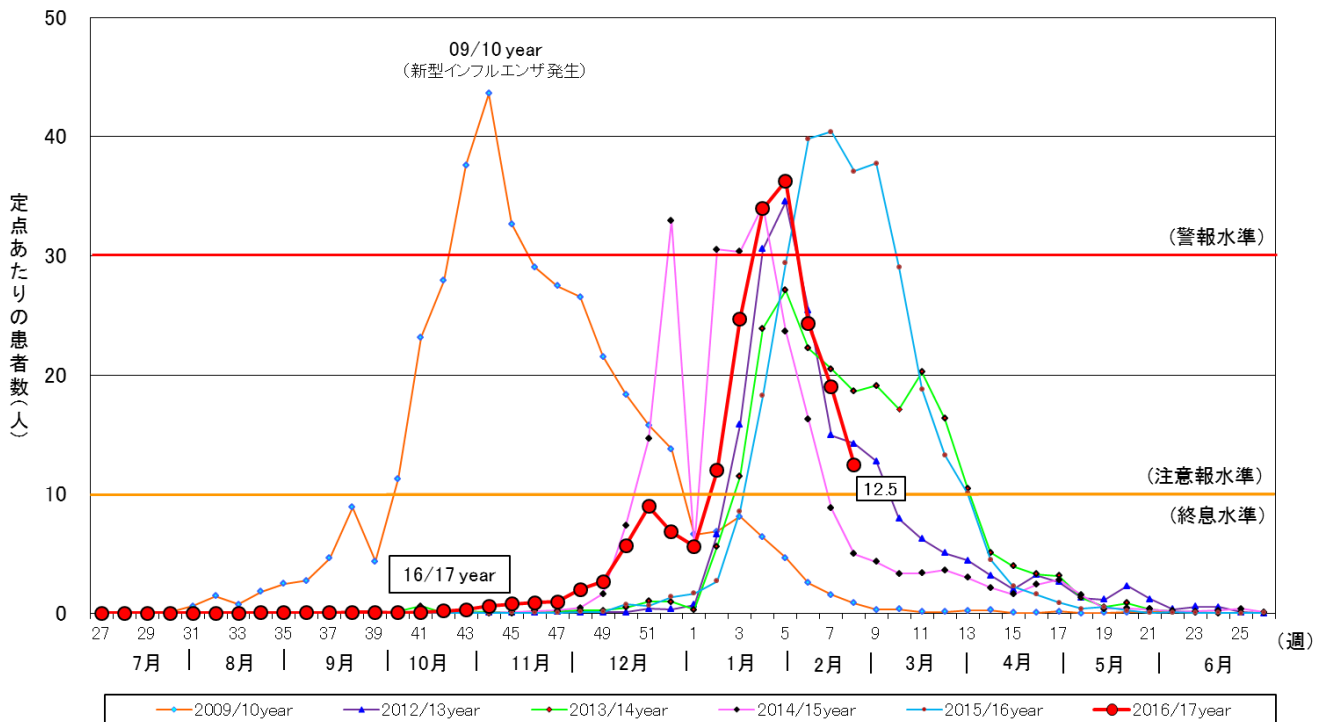
全数把握対象感染症発生状況（五類感染症 梅毒）

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	2016年8月11日	2016年8月15日	2017年1月16日	早期顕症梅毒Ⅱ期	自動化法 TPHA法	初期硬結 梅毒性パラ疹	不明	2016年8月診察時には 診断できず。2017年1月 再受診、持参した人間ドッグ の結果で梅毒と診断。
男	30代	2017年2月初旬	2017年2月24日	2017年2月25日	早期顕症梅毒Ⅰ期	PRPカードテスト TPHA法	初期硬結	異性間性的接触 （性交）	
男	20代	2017年1月29日	2017年2月16日	2017年2月16日	早期顕症梅毒Ⅰ期	PRPカードテスト TPHA法	硬性下疳 鼠経部リンパ節 腫脹	異性間性的接触 （性交・経口）	

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	咽頭ぬぐい液	中央	1歳3ヶ月女児（1/31採取、39.4℃、咽頭結膜熱）
エコーウイルス3型	便	西	6歳8ヶ月男児（2/12採取、38℃、感染性胃腸炎）、家族内発生
コクサッキーウイルスA6型	咽頭ぬぐい液	中央	2ヶ月男児（2/15採取、発熱なし、手足口病）
A型インフルエンザウイルス （H3亜型）	鼻腔ぬぐい液	中央	5歳6ヶ月男児（2/3採取、38℃、インフルエンザ、ワクチン接種済み）
	鼻腔ぬぐい液	西	3歳2ヶ月男児（2/6採取、38℃、インフルエンザ、ワクチン接種歴不明）
	鼻腔ぬぐい液	西	11歳5ヶ月男児（2/7採取、38℃、インフルエンザ、ワクチン未接種）
	鼻腔ぬぐい液	須磨	7歳女児（2/7採取、38.1℃、インフルエンザ、ワクチン未接種）、家族内発生
	鼻腔ぬぐい液	東灘	3ヶ月男児（2/9採取、38℃、インフルエンザ、ワクチン接種歴不明）
	鼻腔ぬぐい液	中央	35歳4ヶ月男性（2/10採取、37.4℃、インフルエンザ、ワクチン未接種）
	鼻腔ぬぐい液	西	5歳8ヶ月男児（2/12採取、40℃、インフルエンザ、ワクチン接種歴不明）
	鼻腔ぬぐい液	須磨	76歳女性（2/13採取、36.9℃、インフルエンザ、ワクチン接種済み）
	鼻腔ぬぐい液	灘	9歳1ヶ月男児（2/14採取、発熱あり、インフルエンザ、ワクチン接種済み）
	鼻腔ぬぐい液	須磨	10歳男児（2/15採取、38.5℃、インフルエンザ、ワクチン未接種）
	鼻腔ぬぐい液	垂水	53歳8ヶ月男性（2/15採取、38.9℃、インフルエンザ、ワクチン未接種）
	鼻腔ぬぐい液	東灘	4歳女児（2/15採取、39℃、インフルエンザ、ワクチン接種歴不明）
鼻腔ぬぐい液	灘	6歳4ヶ月男児（2/16採取、40.9℃、インフルエンザ、ワクチン接種済み）	
B型インフルエンザウイルス （ビクトリア系統）	鼻腔ぬぐい液	中央	53歳女性（2/8採取、38℃、インフルエンザ、ワクチン未接種）
ノロウイルスGII	便	中央	1歳2ヶ月男児（2/13採取、37.3℃、感染性胃腸炎）
水痘帯状疱疹ウイルス	水疱内容物	東灘	2ヶ月男児（2/15採取、発熱なし）
淋菌	尿道擦過物 ／分泌物	兵庫	35歳男（1/24採取、淋菌感染症） 検出菌の薬剤感受性試験：PCG・CFIX（中間感受性）、CTRX・AZM（感受性）
肺炎球菌 血清型15A/15F	分離菌株	中央	3歳女児（39℃、菌血症） 接種歴のある13価ワクチンには含まれない血清型である。
レジオネラ属菌	喀痰	中央	74歳男（1/6採取、レジオネラ症） LAMP法陽性 Sequence-Based Typing(SBT)は出来ず。

定点あたりのインフルエンザ患者報告数



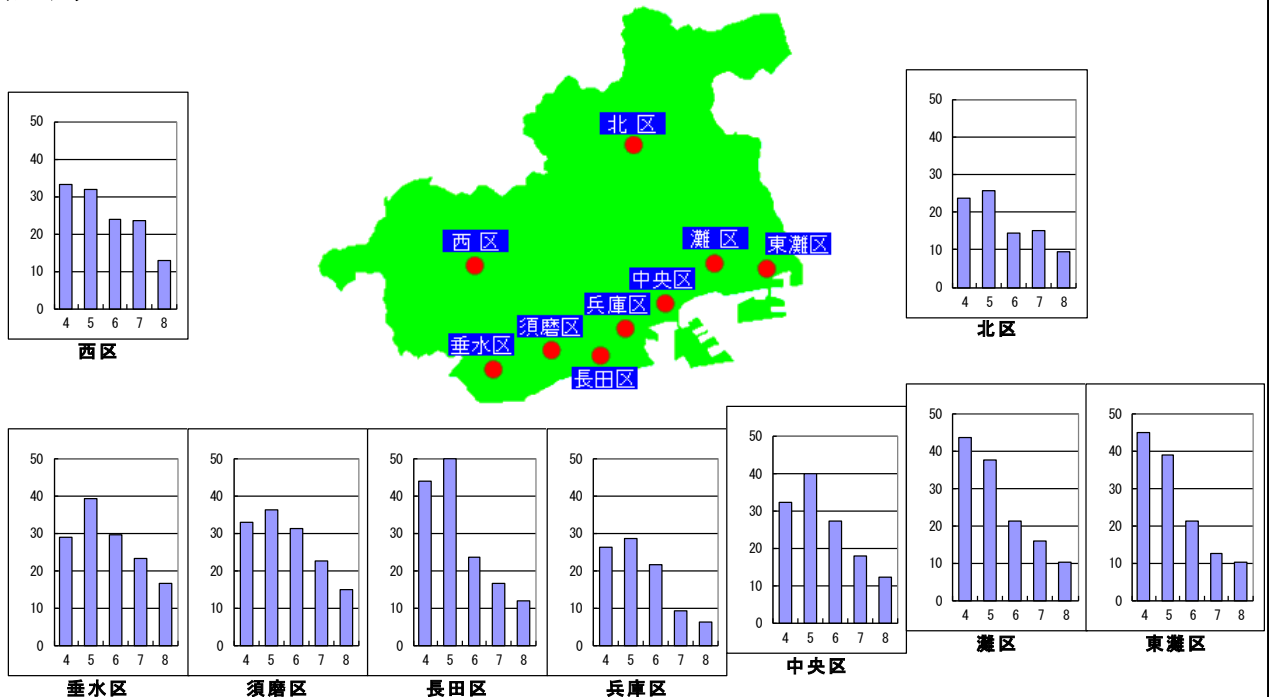
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 4 週 平成29年1月23日

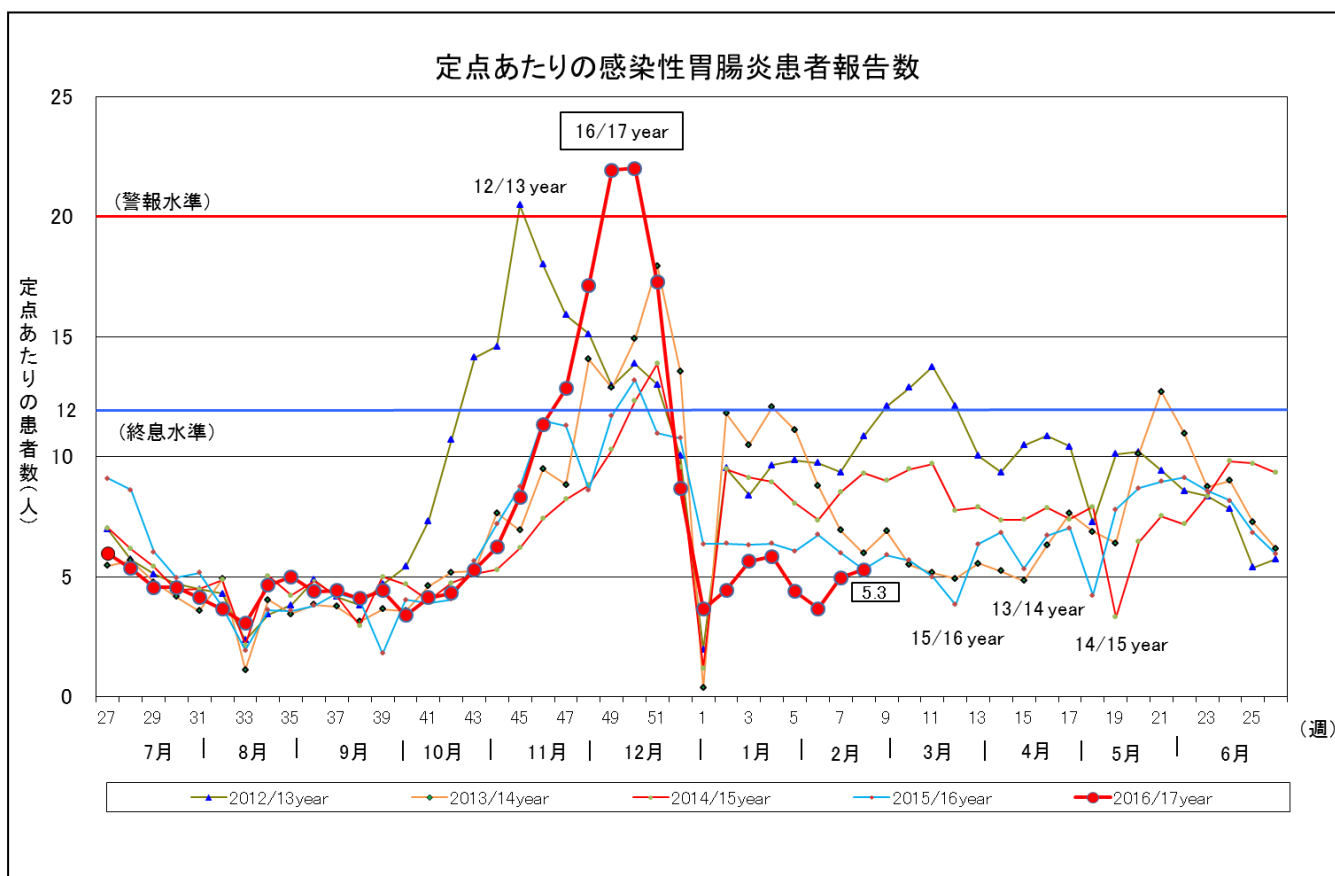
～

第 8 週 平成29年2月26日

インフルエンザ



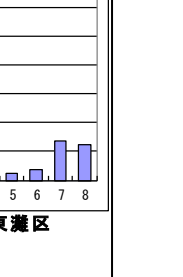
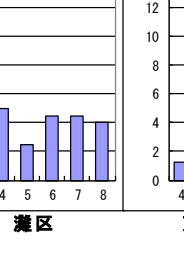
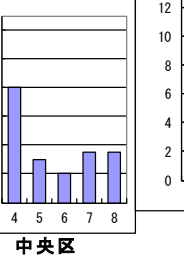
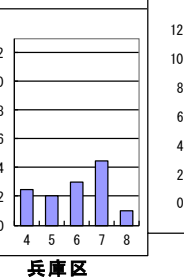
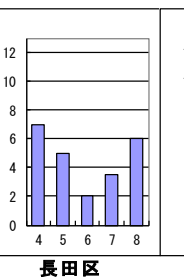
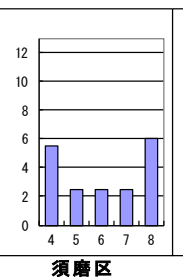
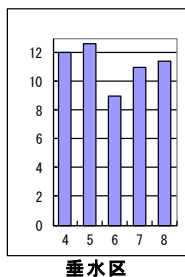
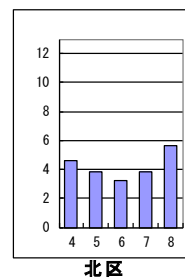
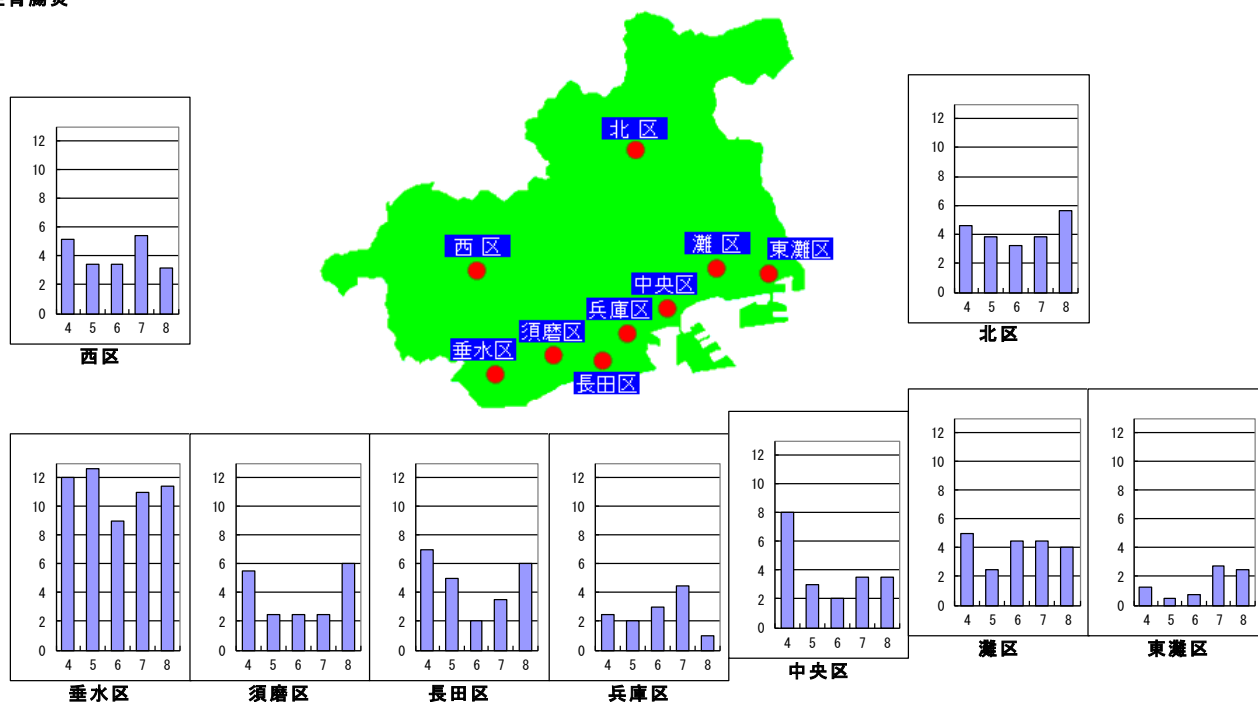
※ このマップは各区の定点報告医療機関の報告数を平均しグラフ化したものです。各区の定点医療機関数は区の人口に合わせて設定しています。すべての医療機関からの報告ではないため、区内の経時的な傾向を把握することはできませんが、区間の違いを正確に把握できるものではありません。



疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

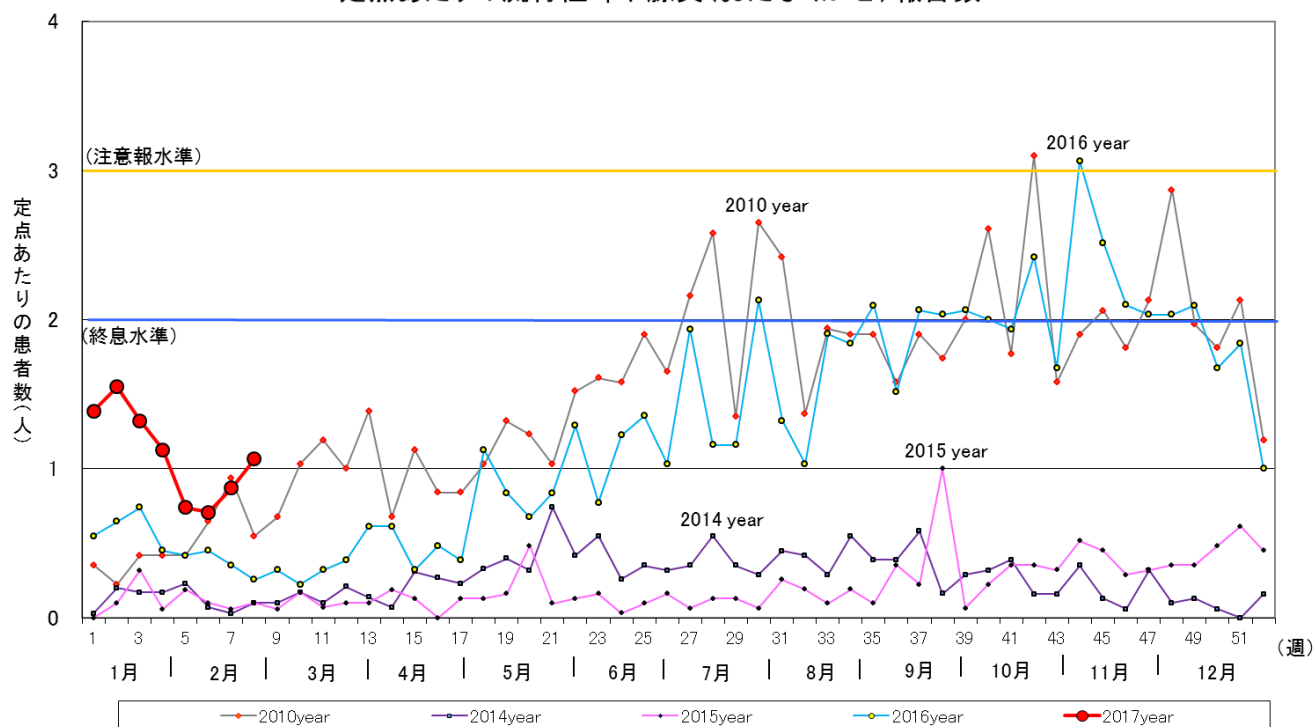
第 4 週 平成29年1月23日

第 8 週 平成29年2月26日



※ 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



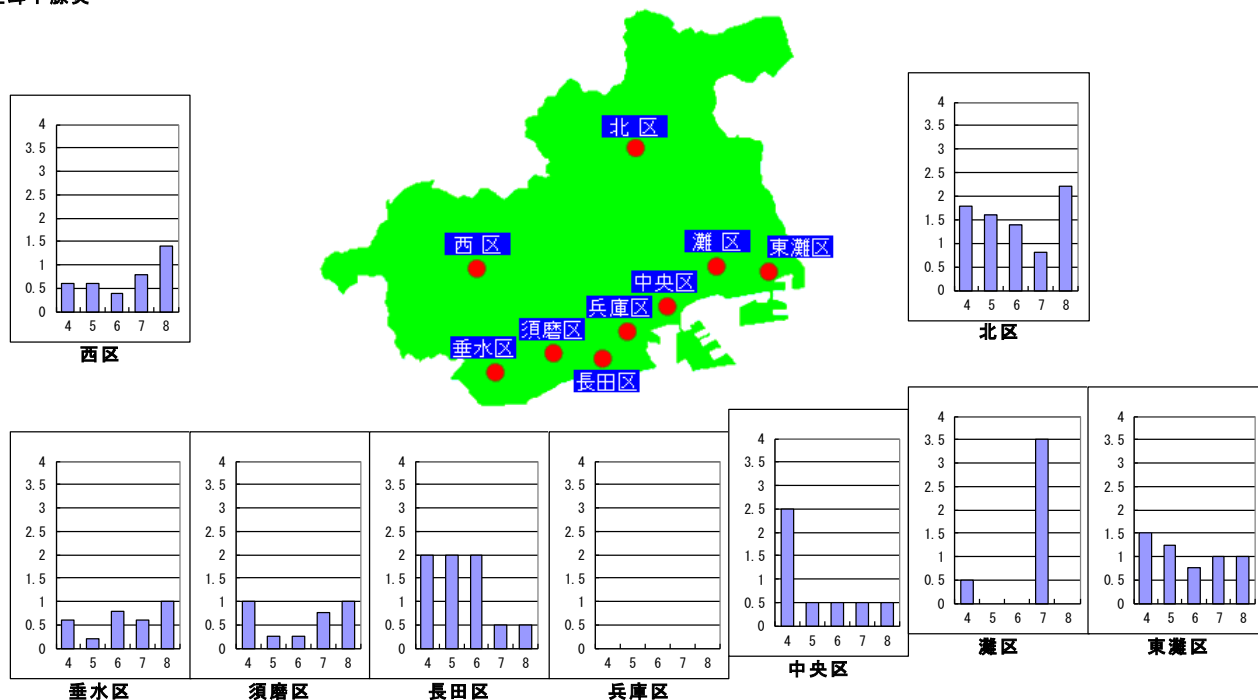
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 4 週 平成29年1月23日

～

第 8 週 平成29年2月26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。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。