

# 神戸市感染症発生動向調査週報

平成28年6月15日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数 48 ケ所

第23週 2016年 6月 6日 ~

2016年 6月 12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			2							2					1							1								

## 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～
RSウイルス感染症																								
咽頭結膜熱	3	1				1		5		10		1	3	2		1	2					1		
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	3	4		2	2	8	2	11	36	1		1	1	4	7	7	2	3	4		4		2
感染性胃腸炎	27	6	15	7	29	7	73	89	13	266	1	20	42	21	32	38	18	17	23	11	7	18	6	12
水痘	1		1	1	5	1	3	1	3	16		2	2		2	3	3	3				1		
手足口病	5		1	1				4	6	17		1	7	6			1		2					
伝染性紅斑	2		1	3			1	5	1	13			1	1	2	3	3	2	1					
突発性発疹	3	2			3	1	2	4	2	17		5	5	7										
百日咳																								
ヘルパンギーナ	3		2	1		2	2	5	3	18			7	3	3	2	1	2						
流行性耳下腺炎	3	1	1		7	2	5	2	3	24			1	2	2	9	2	2	2	2	2			

先週に引き続き風しんの届出があり、今月はこれで3例目となりました。風しんの3症状は全身に広がる赤い発しん、耳の後部や首すじのリンパ節腫脹、発熱等です。医療機関等で症状等から風しんを疑った場合は直ちに保健所まで検査のご相談をお願い致します。  
(TEL:078-322-6789) 風しんは発疹出現の7日前から感染する可能性があります。一度、ご自分の既往歴・予防接種歴をご確認ください。妊婦（特に妊娠初期）の方が風しんウイルスに感染すると胎児も感染し、難聴、心疾患、白内障等の障害を持って生まれてくる可能性があります。周りに妊娠希望の女性や妊婦がいる方は予防接種を受けましょう。

## 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	2						1		1	4														1			3		

(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5例:年齢・性別不詳(6101)  
東灘区○ロタウイルス感染症7例:年齢・性別不詳(6101)  
中央区○ロタウイルス感染症1例:0～4歳男(6301)  
北 区○病原性大腸菌感染症1例:0～4歳男(6505)  
北 区○アデノウイルス感染症1例:10代男(6505)  
西 区○アデノウイルス感染症1例:5～9歳男(6901)  
西 区○マイコプラズマ感染症1例:10代男(6902)  
西 区○ヒトメタニューモウイルス感染症1例:0～4歳女(6905)

【結核に関する情報】 今週の結核届出患者数は7人(うち潜在性結核感染症1人)です。

## 【市内の感染症の状況】

神戸市では風しん予防接種費用の一部助成(助成額2,500円)を行っています。  
対象者等詳細は下記のページにてご確認ください。  
(神戸市ホームページ: 風しん予防接種の助成について)  
<http://www.city.kobe.lg.jp/life/health/infection/vaccination/husin-josei.html>

## 【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6月15日 作成

## 全数把握対象感染症発生状況 (三類感染症 細菌性赤痢)

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	30代	2016年6月10日	2016年6月10日	2016年6月13日	菌種 : flexneri (B群)	分離・同定による病原体の検出 (便)	発熱、下痢、腹痛	経口感染 (原因食品不明)	インドネシア渡航歴あり

## 全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 劇症型溶血性レンサ球菌感染症)

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	30代	2016年6月4日	2016年6月6日	2016年6月9日	A群	分離・同定による病原体の検出 (A群)	ショック、腎不全 D I C	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	70代	2016年6月3日	2016年6月3日	2016年6月6日	血清型未実施	血液培養法	発熱、痙攣、意識障害、項部硬直、髄膜炎、菌血症	不明	ワクチン接種歴不明

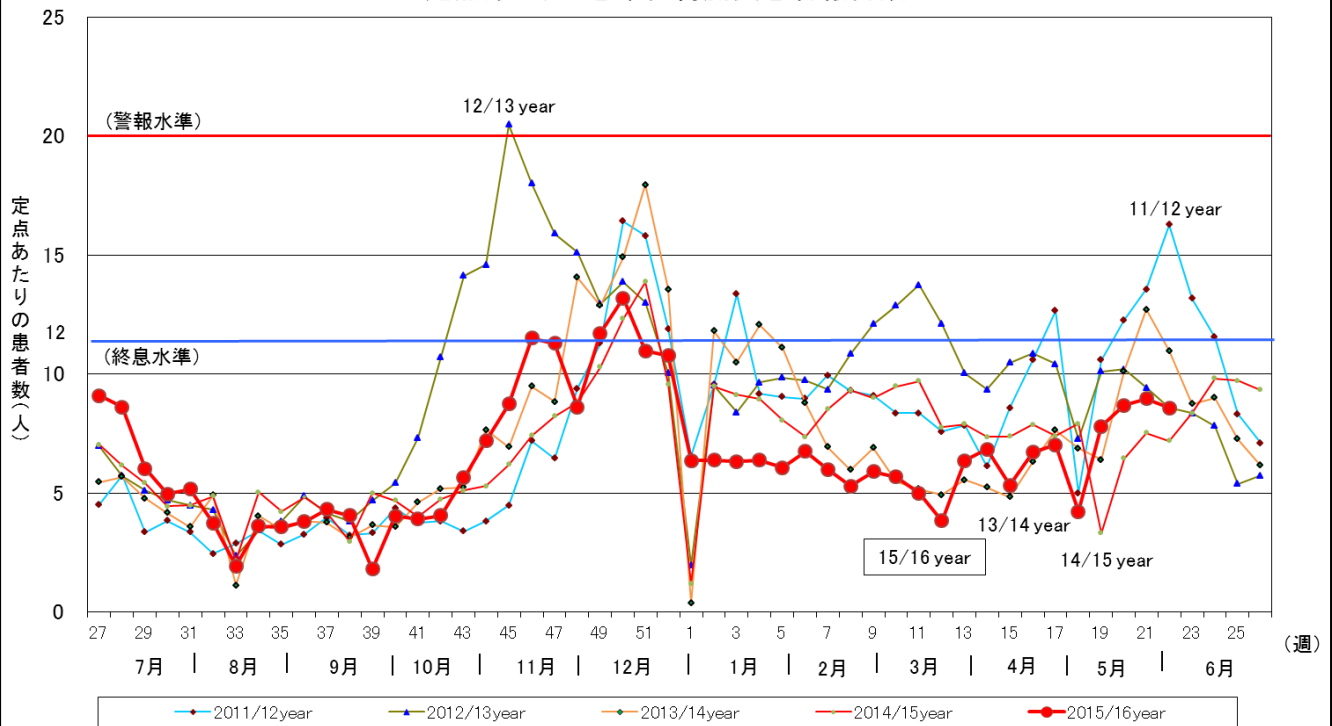
## 全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 風しん)

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6月7日	2016年6月8日	2016年6月13日	検査診断例	血清 I g M抗体の検出	発疹 リンパ節腫脹	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
コクサッキーウイルスB5型	咽頭ぬぐい液	兵庫	9ヶ月女児 (5/17採取、39.7℃、感染性胃腸炎)、家族内発生
風しんウイルス	血液・尿・咽頭ぬぐい液	中央	30歳男性 (6/5採取、発熱あり、風しん含有ワクチン接種歴不明)
	血液・尿・咽頭ぬぐい液	中央	23歳女性 (6/8採取、発熱あり、風しん含有ワクチン未接種)
ムンプスウイルス	唾液	垂水	4歳10ヶ月女児 (6/3採取、発熱なし)、通っている保育園で複数の患者発生
	唾液	垂水	2歳2ヶ月男児 (6/3採取、発熱なし)、通っている保育園で複数の患者発生
	唾液	垂水	2歳6ヶ月男児 (6/3採取、発熱なし)、通っている保育園で複数の患者発生

定点あたりの感染性胃腸炎患者報告数



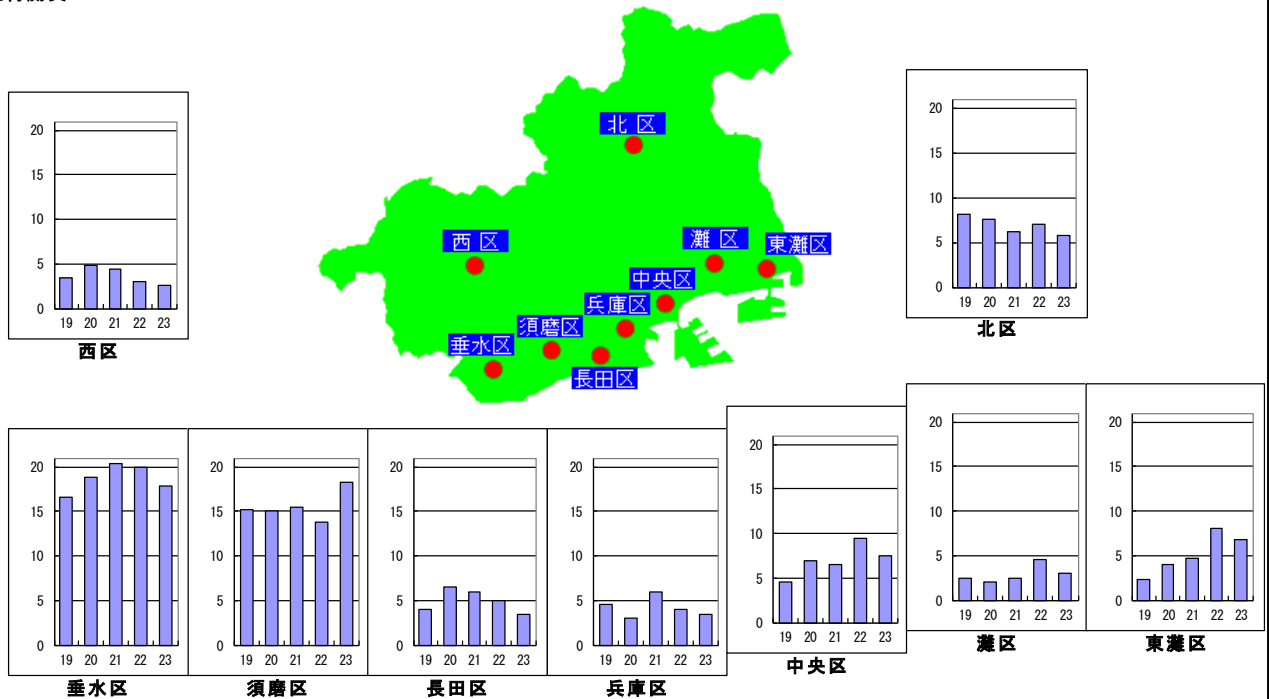
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 19 週 平成28年5月9日

～

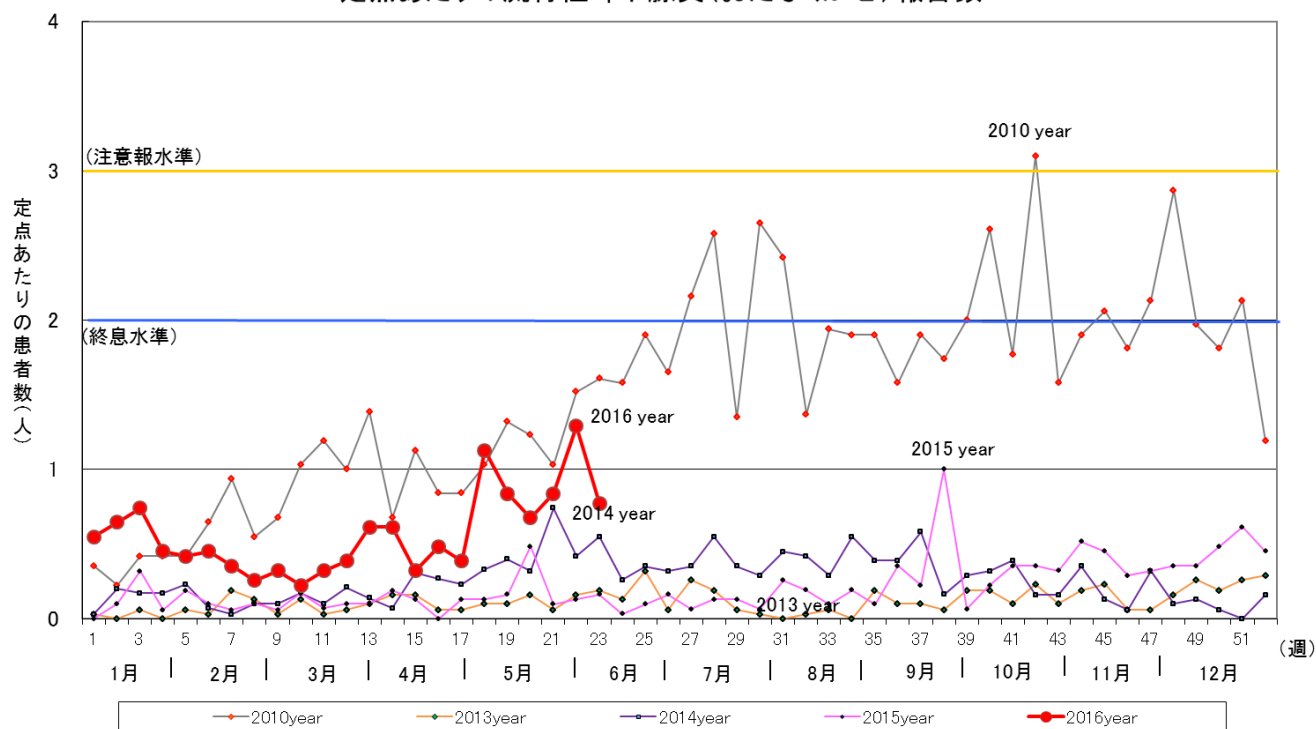
第 23 週 平成28年6月12日

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



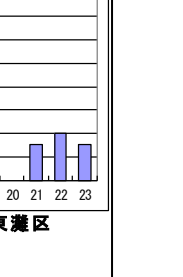
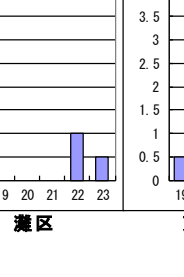
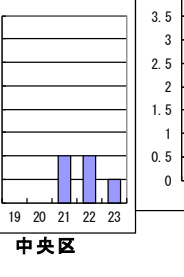
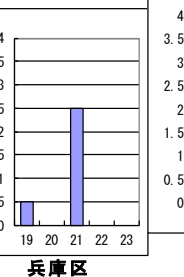
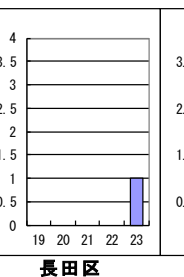
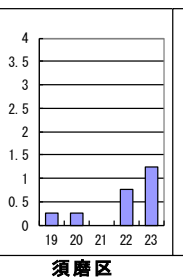
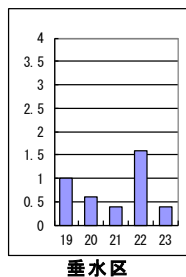
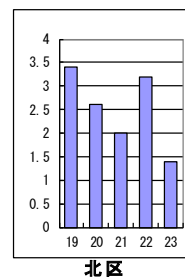
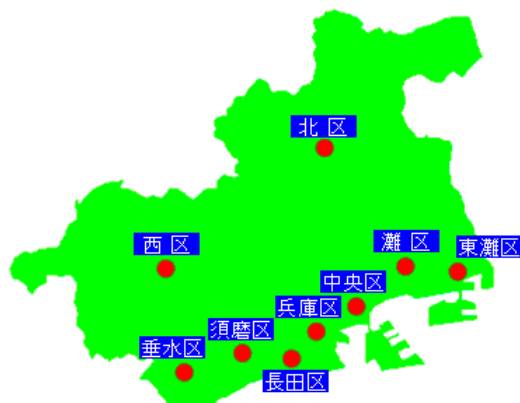
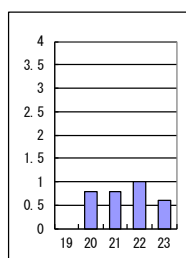
## 疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 19 週 平成28年5月9日

～

第 23 週 平成28年6月12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続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。