

神戸市感染症発生動向調査週報

平成27年8月12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 2015年 8月 3日 ~

2015年 8月 9日

設置定点数 48 ケ所

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																														

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								1	1	2				2															
咽頭結膜熱	7	1			1	1		2	2	14		2	1	2	2	2	1	2	1										1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	4			6		3		9	23				1	2	2	3	3	2	6	1	2	1						
感染性胃腸炎	5	2	5	10	21	5	28	29	11	116	2	10	20	5	12	14	5	7	9	7	4	8	4					9	
水痘					1			1		2						1			1										
手足口病	37	14	19	2	31	21	44	38	28	234		13	67	61	30	26	12	7	8	5	2	2						1	
伝染性紅斑	1	1	1	1	4	3	4		5	20		1		3	2	3	3	2	2		4								
突発性発疹	4		1		2		1	3		11		4	6	1															
百日咳								1		1				1															
ヘルパンギーナ	5		4	2	9	2	18	8	10	58	1	10	16	9	5	4	4	3		2	1	3							
流行性耳下腺炎					2				4	6					1		3	2											

第25週にもお伝えした梅毒はその後も報告が続き、去年同時期の7件に対し、今年は18件と増えています。医療機関からは7日以内に保健所へ報告が必要です。感染力は強いですが、症状の出方には個人差があり、気がつかないこともあります。性器に小豆大から指先くらいの大きさのしこりができたり、特徴的な「バラ疹」とよぶ皮疹が出現します。また、症状がいったん消失し、数か月から数年ほど経過して全身に硬いコブのような「結節性梅毒ゴム腫」ができることがあります。重症化すると神経系の病変も出現します。心配な場合は医療機関を受診しましょう。また、他の性感染症も合併しやすいため、HIV検査等も同時にお受けください。

報告定点数 10 ケ所

設置定点数 10 ケ所

眼科

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

(定点機関から報告されたその他の感染症情報)

中央区○アデノウイルス感染症1例:年齢・性別不詳(6301)
 北 区○病原性大腸菌感染症1例:10代男(6505)
 北 区○カンピロバクター腸炎1例:10代男(6505)
 西 区○アデノウイルス感染症1例:5～9歳女(6902)
 西 区○アデノウイルス感染症1例:年齢・性別不詳(6903)

【結核に関する情報】 今週の結核届出患者数は11人(うち潜在性結核感染症3人)です。

【市内の感染症の状況】

今週の手足口病の定点あたりの患者数は、7.55人となり、先週(8.81人)に引き続き、警報レベル開始基準値(5人)を上回っています。
 鼻汁を触った後や排便後には石けんを使用し、しっかり手を洗いましょう。

【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 2015年8月12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
男	10代	2015年7月30日	2015年8月4日	2015年8月7日	O26 (VT型不明)	便培養法	腹痛、水様性下痢、嘔吐	経口感染	

全数把握対象感染症発生状況 (四類感染症 デング熱)

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	40代	2015年8月4日	2015年8月6日	2015年8月6日	デング熱	血清での非構造蛋白(NS1)の検出	発熱、頭痛、発疹、血小板減少、白血球減少等	蚊からの感染 (国外)	
男	60代	2015年8月3日	2015年8月6日	2015年8月6日	デング熱	血清での非構造蛋白(NS1)の検出	発熱、頭痛、全身の筋肉痛、血小板減少、白血球減少等	蚊からの感染 (国外)	

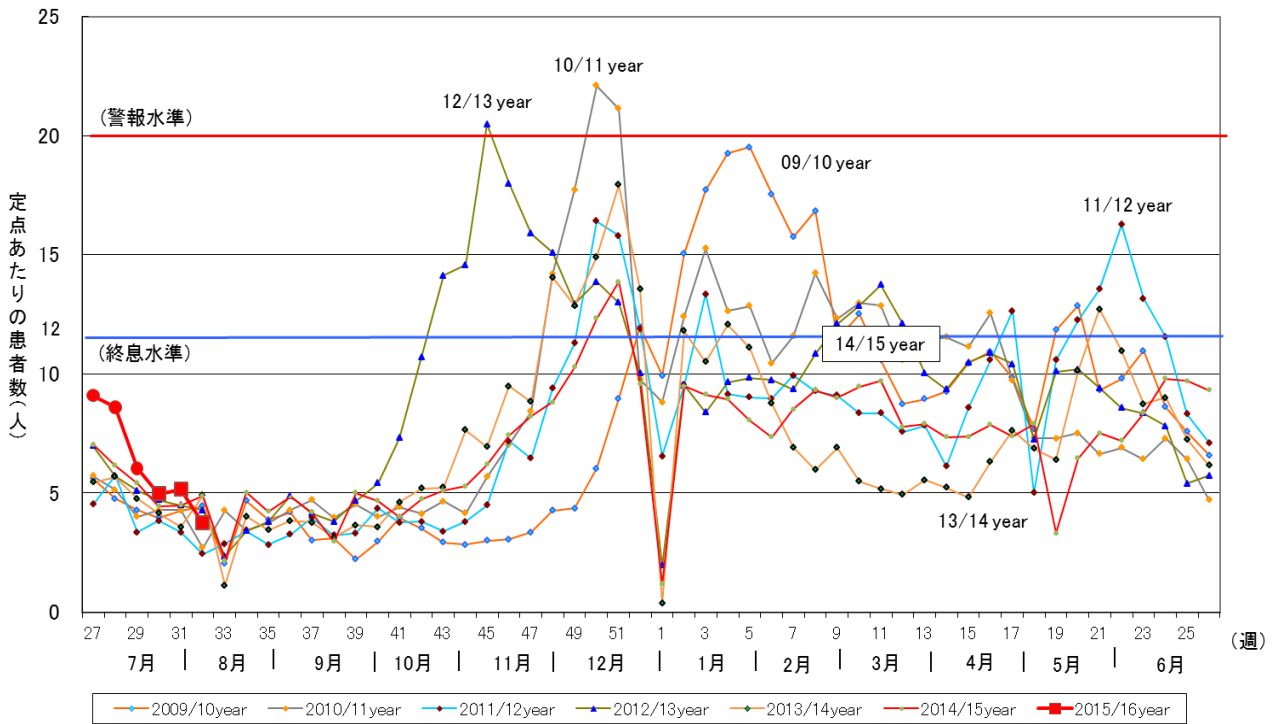
全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症)

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	不明	2015年2月27日	2015年7月14日	腸管アメーバ症	鏡検による病原体の検出	便潜血陽性	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A9型	髄液・便・咽頭拭い液	中央	0歳男児(8/2採取、39.0℃、無菌性髄膜炎)、家族に手足口病の患者あり。
デングウイルス2型	血清	中央	42歳女性(8/7採取、40.0℃、デング熱疑い)、タイへの渡航歴あり。

定点あたりの感染性胃腸炎患者報告数



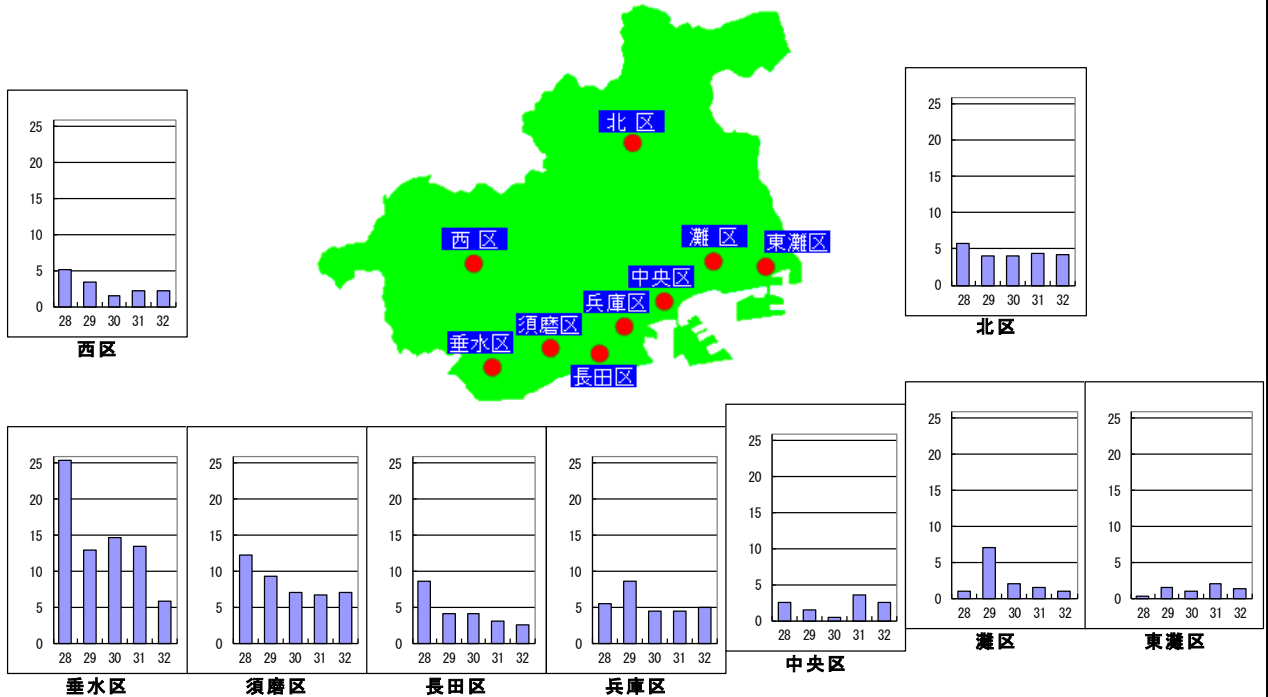
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 28 週 平成27年7月6日

～

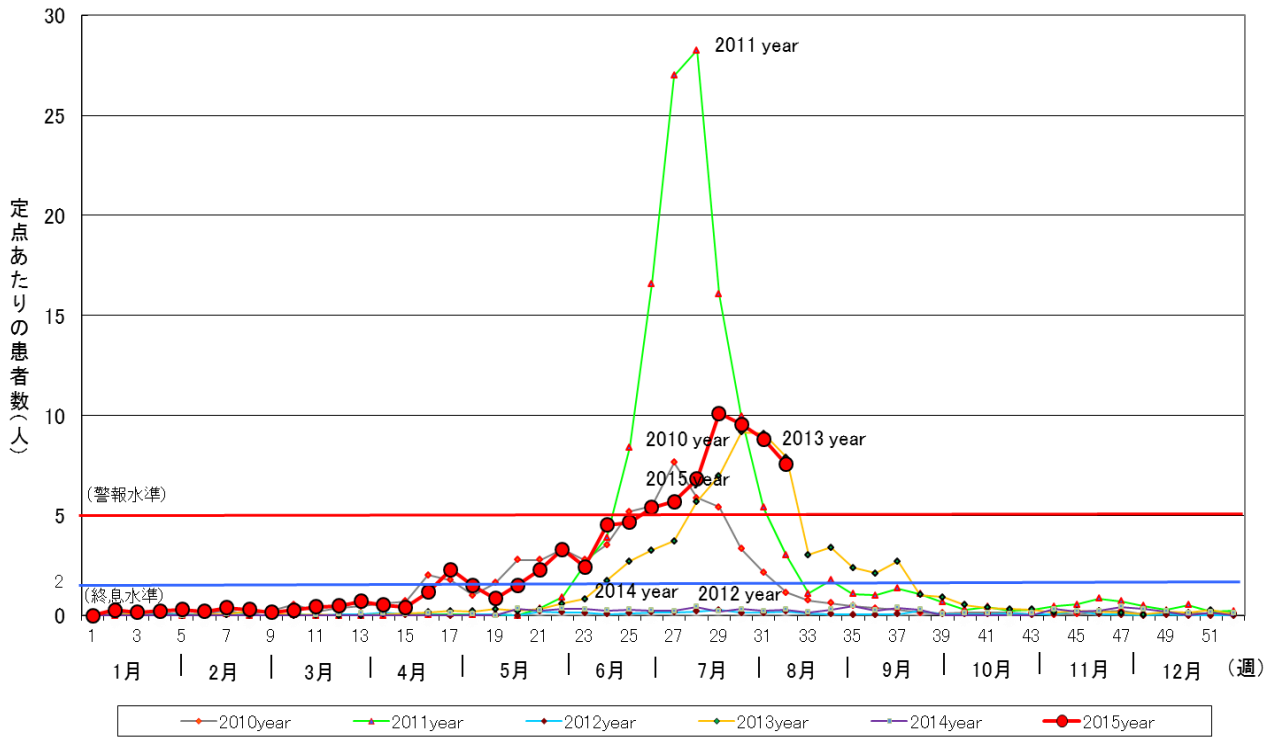
第 32 週 平成27年8月9日

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。

定点あたりの手足口病報告数



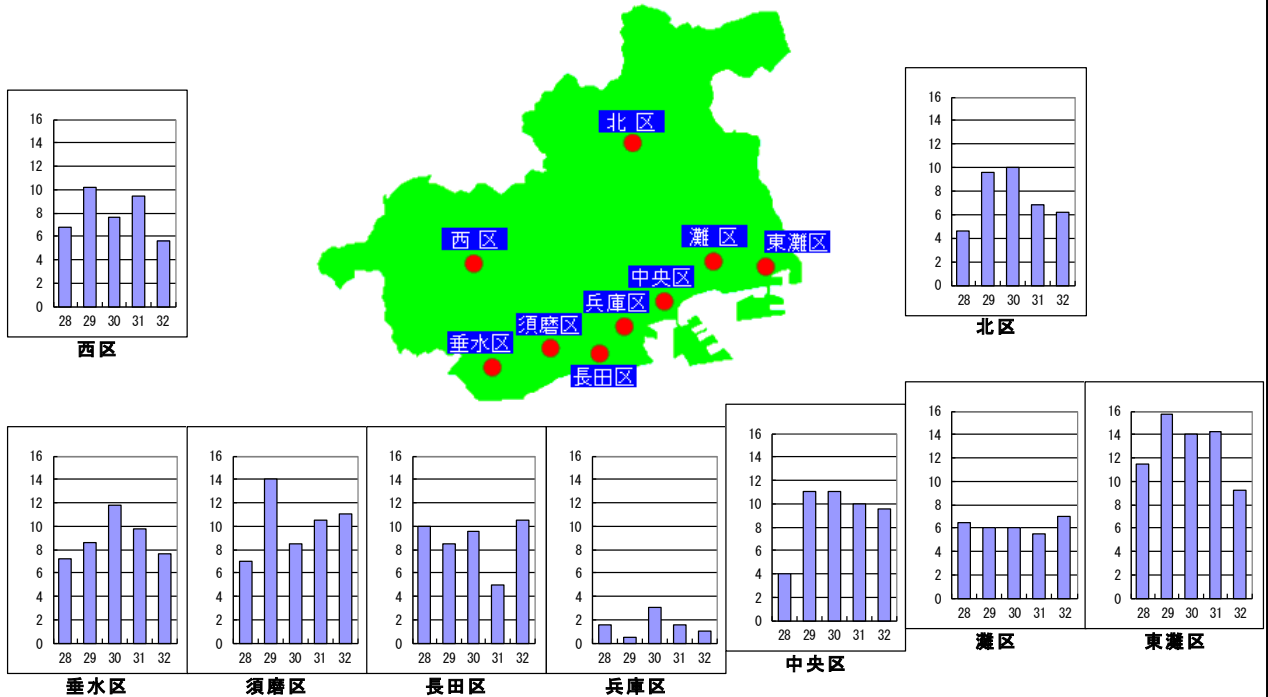
疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

第 28 週 平成27年7月6日

～

第 32 週 平成27年8月9日

手足口病



※ 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。