

神戸市感染症発生動向調査週報

平成27年5月27日 作成

神戸市感染症情報センター

報告定点数 48 ケ所

第 21週 2015年 5月 18日 ~

2015年 5月 24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	2				1	3	4	3	3	16			2					1		2	2	4			4	1				

報告定点数 31 ケ所

設置定点数 31 ケ所

小児科

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	20歳～					
RSウイルス感染症	1					1				2			1	1															
咽頭結膜熱	1	1			3	2	4	3	2	16		2	2	4	1	2	2	1				1							1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	5	2	3	7	1	9	10	16	55			1	6	5	9	5	8	9	5	4	3							
感染性胃腸炎	16	9	12	24	28	9	50	63	22	233	2	13	36	23	20	23	21	15	16	11	9	26	3						15
水痘	1	1	2		5		1	5	1	16		1	3	2	2	2	1	2	3										
手足口病	14	8	4	4	11	1	10	9	10	71		1	28	15	10	9	3	4				1							
伝染性紅斑	9				3	2		3	2	19			2	3	1	5	2	1	3			1							1
突発性発疹	3	1			1		4	6	4	19		3	13	2		1													
百日咳																													
ヘルパンギーナ	7		1			3		6		17		2	3	2	1	2		1	2		2								2
流行性耳下腺炎	1						1		1	3											1								

夏季を中心に流行するコクサッキーウイルスによる手足口病が、第15週より増加傾向にあります。手足口病は幼児・低学年児童を中心に感染します。発症初期に38℃前後の発熱を伴うとともに、口腔粘膜・四肢末端に現われる水疱性の発疹が主症状です。大部分は発疹のみの軽い疾患であり、特別な治療はありません。まれに髄膜炎を起こすことがあります。元気がない・高熱(38.5℃以上)・頭痛・嘔吐が続く場合はすぐに受診しましょう。同ウイルスは経口感染・飛沫感染・接触感染で感染拡大します。回復してからも3-4週間は糞便中に同ウイルスが排泄されます。手洗いを励行し、個別のハンカチを用い、脱水に注意し、感染予防に努めましょう。

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																													
流行性角結膜炎								1	4	5					2					1					1	1			

(定点機関から報告されたその他の感染症情報)

中央区○ロタウイルス感染症1例:0～4歳男、0～4歳女(6301)
 兵庫区○アデノウイルス感染症1例:0～4歳女(6402)
 北 区○アデノウイルス感染症2例:5～9歳女、0～4歳女(6505)
 北 区○マイコプラズマ感染症2例:10第男、0～4歳男(6505)
 北 区○ノロウイルス感染症1例:0～4歳男(6505)
 垂水区○アデノウイルス感染症1例:0～4歳男女(6802)
 垂水区○ヒトメタニューモウイルス感染症複数例:(6804)

【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1人)です。

【市内の感染症の状況】

第20週の時点でインフルエンザの定点あたりの患者数が流行期の終わりの目安とされる1人以下の0.4人となりました。

【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5月27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
女	10代	2015年5月19日	2015年5月19日	2015年5月25日	不明 V T 2	便培養法	腹痛、血便	経口感染	

全数把握対象感染症発生状況 (四類感染症 レジオネラ症)

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	2015年5月21日	2015年5月21日	2015年5月21日	肺炎型	尿中の 病原体抗原の検出 (イムノクロマト法)	発熱	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
女	30代	/	2015年4月27日	2015年5月15日	無症候性 キャリア	凝集法 T P H A法	/	性的接触	

全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症)

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	60代	2015年3月25日	2015年3月25日	2015年3月31日	/	膿からの病原菌の分離	胆管炎、 腹腔内膿瘍	手術部位感染	

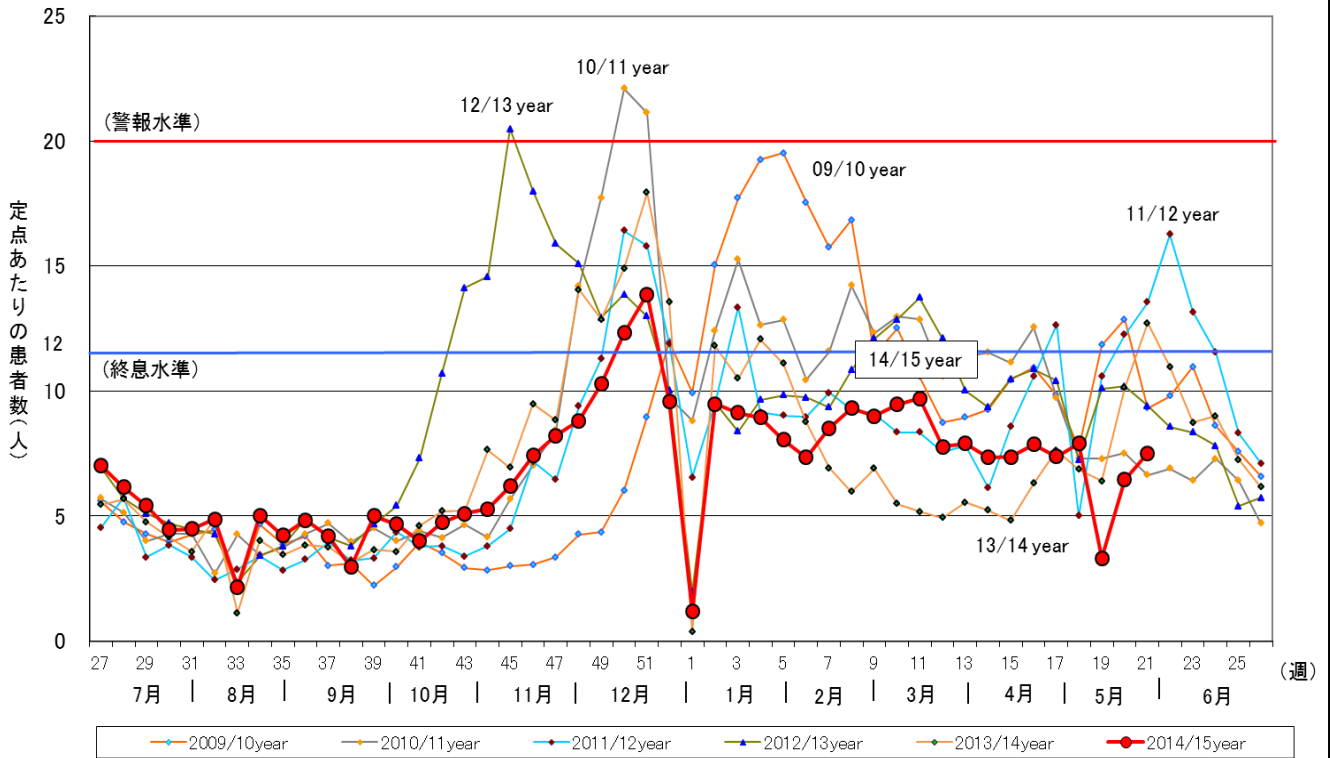
全数把握対象感染症発生状況 (五類感染症 侵襲性肺炎球菌感染症)

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	60代	/	2015年12月1日	2015年5月14日	/	血液培養法	菌血症、 関節痛	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B4型	咽頭拭い液	垂水	2歳9か月女児 (4/15採取、39.0℃、麻しん疑い)、麻しん検査陰性。
アデノウイルス2型	咽頭拭い液	東灘	1歳11か月男児 (4/27採取、39.0℃、麻しん疑い)、麻しん検査陰性。
コクサッキーウイルスA9型	咽頭拭い液	垂水	11か月男児 (5/12採取、38.0℃、麻しん疑い)、麻しん検査陰性。

定点あたりの感染性胃腸炎患者報告数

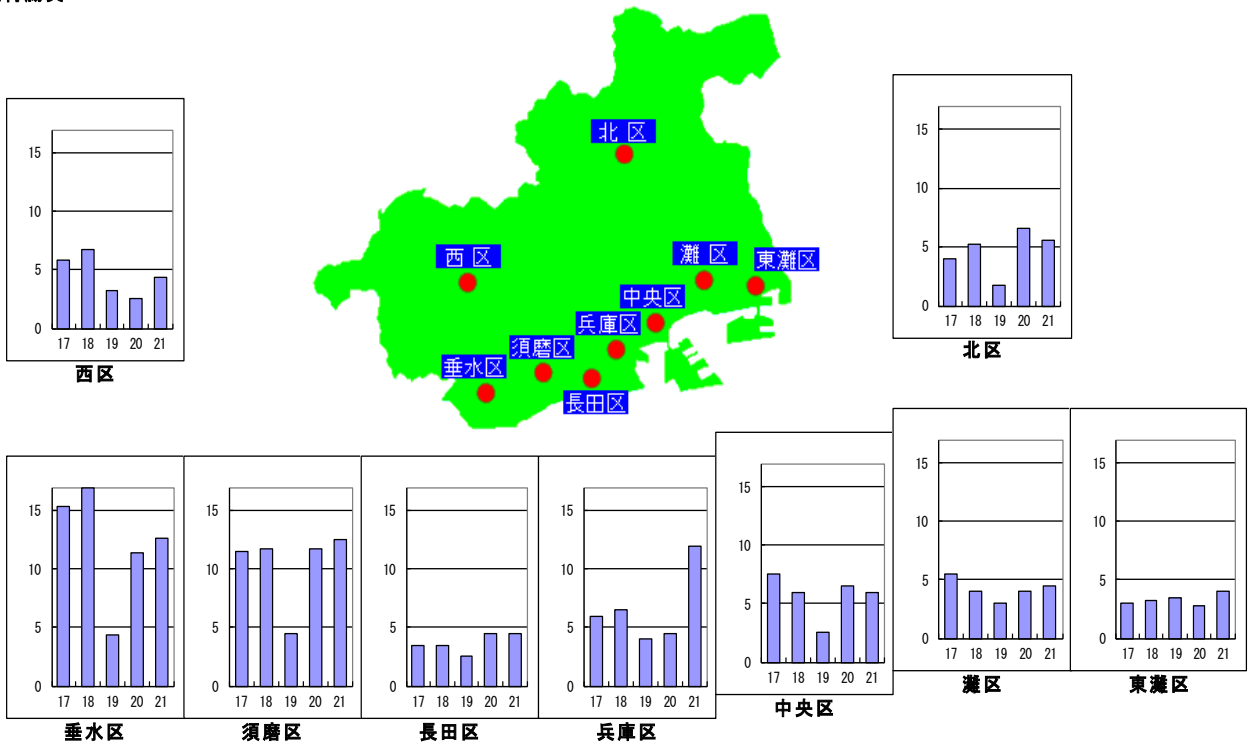


疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

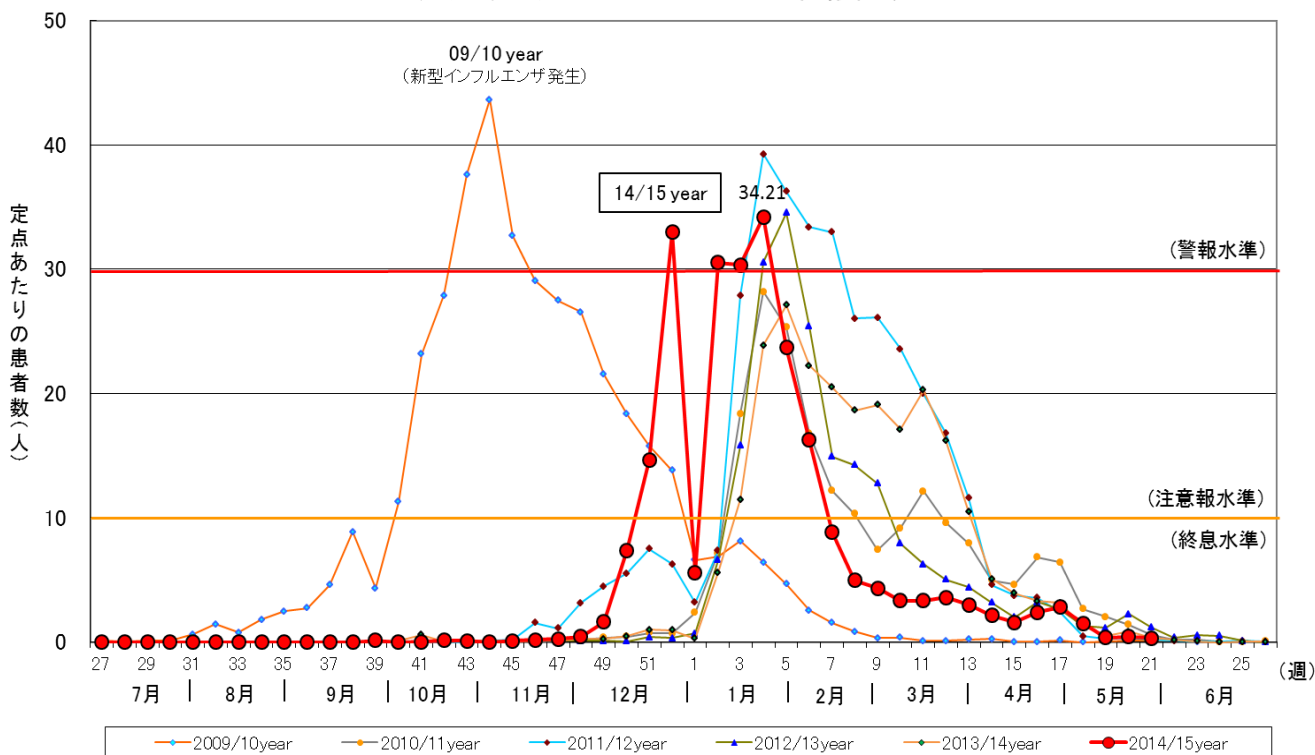
第 17 週 平成27年4月20日

~ 第 21 週 平成27年5月24日

感染性胃腸炎



定点あたりのインフルエンザ患者報告数

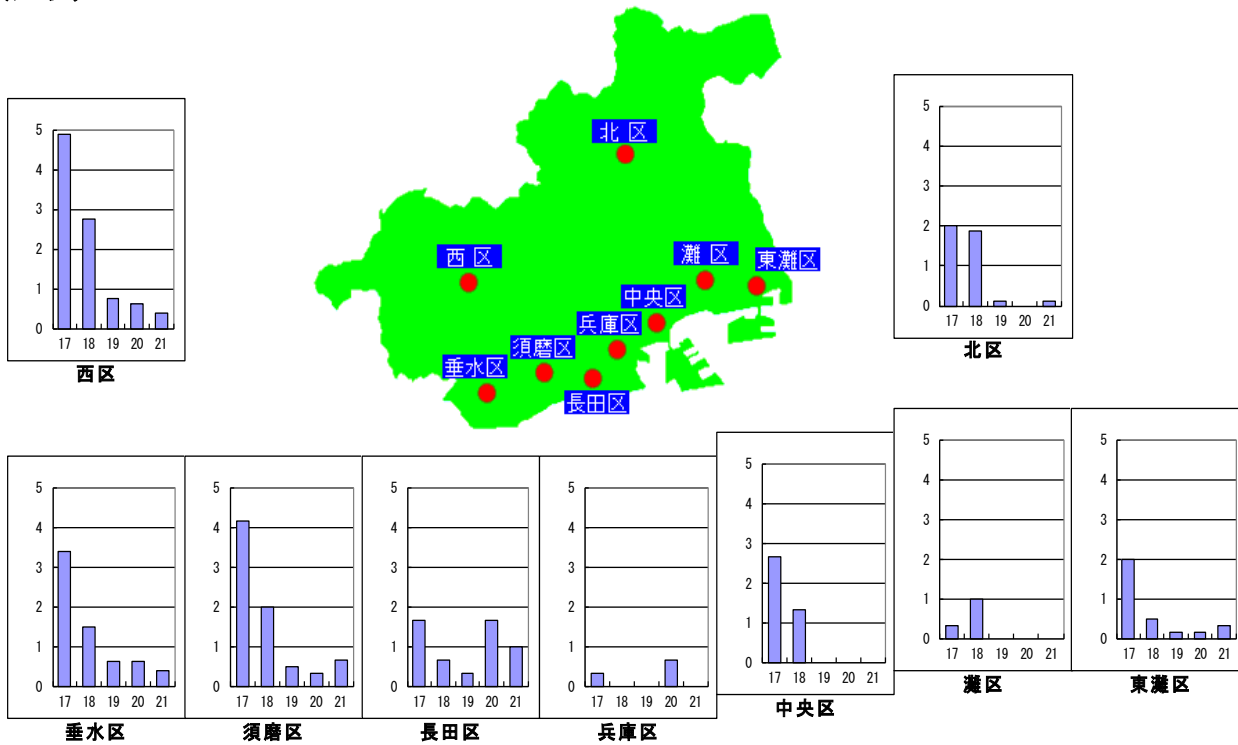


疾病別・地区別・定点あたり患者数マップ

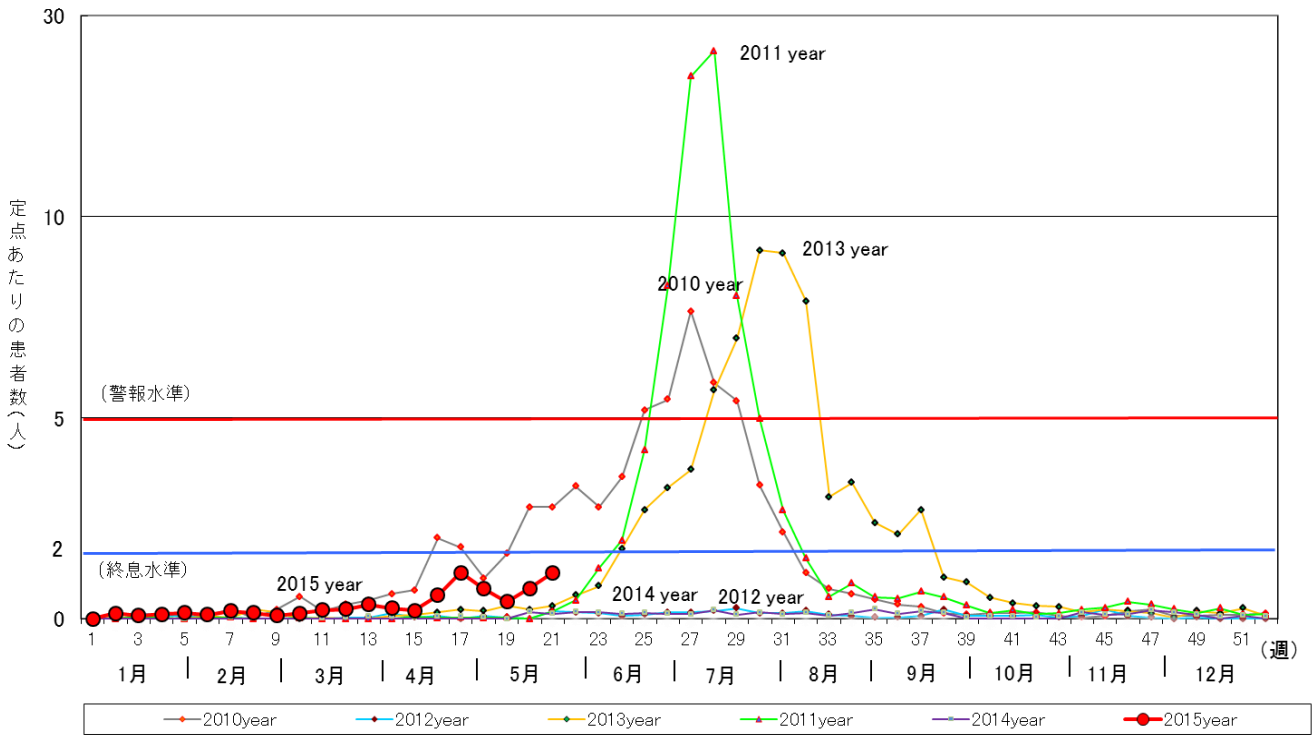
第 17 週 平成27年4月20日

~ 第 21 週 平成27年5月24日

インフルエンザ



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 17 週 平成27年4月20日

～ 第 21 週 平成27年5月24日

手足口病

