

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第17週 (平成31年4月22日～平成31年4月28日)

2019/05/09作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ (設置定点数:48/報告定点数:48 … 東灘区: 6 灘区: 3 中央区: 3 兵庫区: 3 北区: 8 長田区: 3 須磨区: 6 垂水区: 8 西区: 8)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	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歳以上
インフルエンザ	↑	18	2	8	0	6	10	24	26	19	113	0	0	3	4	1	6	14	0	14	6	5	22	13	4	5	7	4	0	3	2

小児科 (設置定点数:31/報告定点数:31 … 東灘区: 4 灘区: 2 中央区: 2 兵庫区: 2 北区: 5 長田区: 2 須磨区: 4 垂水区: 5 西区: 5)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳	～19歳	20歳以上
RSウイルス感染症	↓	1	0	1	0	0	0	1	8	4	15	0	4	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	1	4	0	0	0	1	1	3	0	10	0	0	4	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↑	7	1	3	0	6	2	3	6	13	41	0	0	1	2	1	3	8	5	1	4	6	6	1	3
感染性胃腸炎	↑	17	11	16	11	36	9	17	72	40	229	1	11	32	39	21	23	21	16	9	8	6	23	4	15
水痘	↑	0	0	0	0	0	4	1	1	0	6	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0
手足口病	→	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	5	3	0	1	1	0	2	7	2	21	0	0	0	0	4	7	2	5	1	1	0	1	0	0
突発性発しん	↓	4	0	1	0	0	0	2	0	1	8	0	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↑	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

眼科 (設置定点数:10/報告定点数:10 … 東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 1 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 1 西区: 2)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	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歳以上
急性出血性結膜炎	↑	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
流行性角結膜炎	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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報(※A型およびB型とは、重感染、混合感染患者の数)

A型	B型	A型およびB型 ※
20	85	1

※前週比とは定点あたりの報告数を比較し、今週の定点あたりの報告数の増減をあらわしたものです。

平成31年第17週(4月22日～4月28日)に麻しんの届出が2例ありましたが、4月24日に診断された届出以降、新たな患者の発生はありません。国内および海外では、麻しんが流行している地域があり、渡航先で感染、帰国後に発症し、そこから感染が広がった事例があります。旅行先から帰って10～12日後に麻しんを疑う症状(発熱、発疹、鼻水、咳、のどの痛み等)の症状が現れた場合には、医療機関に事前に電話連絡をして症状を伝えてから受診しましょう。

<定点医療機関からの報告>

- 東灘区○アデノウイルス感染症1例:2歳 男 ○ノロウイルス感染症3例:1歳 男、3歳 男、4歳 女
 - ロタウイルス感染症1例:5歳 男
 - ヒトメタニューモウイルス感染症4例:1歳 男3例、1歳 女
 - インフルエンザ2例(9歳)について:同じクラスに所属
- 中央区○ヒトメタニューモウイルス感染症3例:2歳 男、3歳 女、6歳 男
- 北 区○アデノウイルス感染症3例:3歳 男女、5歳 男 ○ロタウイルス感染症1例:1歳 男
- 西 区○ヒトメタニューモウイルス感染症1例:4歳 女

<基幹定点からの報告>

- 細菌性髄膜炎1例:61歳 男

神戸市感染症発生動向調査週報 … 第18週 (平成31年4月29日～令和元年5月5日)

2019/05/09作成 神戸市感染症情報センター

インフルエンザ (設置定点数:48/報告定点数:48 … 東灘区: 6 灘区: 3 中央区: 3 兵庫区: 3 北区: 8 長田区: 3 須磨区: 6 垂水区: 8 西区: 8)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	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歳以上
インフルエンザ	↓	0	0	2	0	5	0	0	0	0	7	0	0	1	1	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

小児科 (設置定点数:31/報告定点数:31 … 東灘区: 4 灘区: 2 中央区: 2 兵庫区: 2 北区: 5 長田区: 2 須磨区: 4 垂水区: 5 西区: 5)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳	～19歳	20歳以上
RSウイルス感染症	↓	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↓	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	↓	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
感染性胃腸炎	↓	2	0	4	5	3	0	0	2	1	17	0	3	2	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0	1
水痘	↓	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
手足口病	→	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↓	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

眼科 (設置定点数:10/報告定点数:10 … 東灘区: 1 灘区: 1 中央区: 1 兵庫区: 1 北区: 1 長田区: 1 須磨区: 1 垂水区: 1 西区: 2)

疾病名称	前週比	東灘	灘	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	～6カ月	～12カ月	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歳以上
急性出血性結膜炎	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	↑	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

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報(※A型およびB型とは、重感染、混合感染患者の数)

A型	B型	A型およびB型 ※
5	0	0

※前週比とは定点あたりの報告数を比較し、今週の定点あたりの報告数の増減をあらわしたものです。

平成31年第17週(4月22日～4月28日)に定点医療機関から報告された定点あたりのインフルエンザの患者数が2.35人と例年と比較して多く、学級閉鎖を実施した学校が8校ありました。また、感染性胃腸炎の患者数は7.39人と増加傾向で、医療機関からの報告では、ウイルスが原因の胃腸炎が数例報告されています。ノロウイルスやロタウイルス、アデノウイルスはアルコールが効きにくいいため、消毒には次亜塩素酸ナトリウムを使用し、感染拡大を防止しましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○ノロウイルス感染症1例:4歳 男 ○ロタウイルス感染症1例:2歳 男
 中央区○アデノウイルス感染症1例:1歳 男 ○ノロウイルス感染症1例:1歳 男
 ○ヒトメタニューモウイルス感染症1例:1歳 女
 北区○アデノウイルス感染症3例:0歳11か月 男、1歳 男2例 ○ロタウイルス感染症1例:4歳 女
 ○ヒトメタニューモウイルス感染症2例:3歳 男2例

<基幹定点からの報告>

マイコプラズマ肺炎1例:13歳 男
 ロタウイルス胃腸炎(入院例)2例:0歳9か月 男、5歳 男