

# 神戸市感染症発生動向調査週報 … 第23週 (令和4年6月6日～令和4年6月12日)

2022/06/15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	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

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	0	0	0	4	1	5	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	↑	1	0	0	0	7	1	1	0	0	10	0	5	4	1	0	0	0	0	0	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	0	0	4	1	0	0	1	6	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎	↑	28	5	15	8	52	29	26	29	17	209	2	21	40	25	26	22	19	7	7	1	7	15	2	15	0	0	0	0	0
水痘	↑	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	↑	1	0	0	0	2	0	0	1	0	4	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	↑	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	↓	3	3	0	0	0	0	0	1	1	8	0	2	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	↑	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	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	0	0	0	0	0

<新型コロナウイルス感染症に関する神戸市の相談>

○一般健康相談  
078-322-6250、24時間対応  
○各区保健センター  
8:45～17:15  
詳しくは、神戸市のホームページをご覧ください。  
URL: <https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/coronavirus.html>

<対応方針・対策本部員会議資料>

[https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/coronavirus\\_houshin\\_taisaku.html](https://www.city.kobe.lg.jp/a73576/kenko/health/infection/protection/coronavirus_houshin_taisaku.html)

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	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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)

※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。

A型	B型	A型およびB型 ※
0	0	0

市内医療機関からの新型コロナウイルス感染症患者の届出は、前週1,501件から今週1,329件と減少が続いています。一方で今週、日本紅斑熱の届出がありました。日本紅斑熱は、病原体を保有するダニに咬まれて発症し、重症化する場合があります。ダニは野山だけではなくイノシシなど動物が来るような畑や草むらにも生息しています。ダニの生息地に入る際は長袖の衣服を着用して袖を手袋の中に入れる、長ズボンの裾を靴下や長靴の中に入れて首にタオルを巻き、帽子をかぶるなど肌の露出が少なくなるように対策し、虫よけ剤も使用しましょう。また、水分補給や暑い時間帯の活動量を調整するなど熱中症対策も併せて行いましょう。家の中にダニを持ち込んだと思われる感染例も報告されているため、屋外活動後はなるべく上着を玄関外で脱ぎ、脱いだ衣服はすぐに洗濯するかナイロン袋に入れて口を縛り、すぐに入浴して着替えるなどの対策をしましょう。

<定点医療機関からの報告>

東灘区○便アデノウイルス 23例:9カ月 女、11ヶ月 女、1歳 女 2例、1歳 男 2例  
2歳 男 4例、3歳 女、3歳 男 3例、4歳 女 3例4歳 男 5例、5歳 女  
中央区○アデノウイルス腸炎 4例:2歳 女、3歳 女、4歳 女、4歳 男

北区○カンピロバクター腸炎 1例:6歳 男  
アデノウイルス扁桃炎 5例:1歳 男 2例、1歳 女、3歳 男、6歳 男  
アデノウイルス腸炎 3例:10ヶ月 男、1歳 男、1歳 女  
垂水区○カンピロバクター 1例:9歳 男

全数報告 報告明細(2022/6/6～2022/6/12)

No	性別	年齢	発病年月日	初診年月日	診断年月日	病名	病型	診断方法(検査方法)	症状	推定感染原因	備考
1	男	33	2022/5/1	2022/5/31	2022/5/31	後天性免疫不全症候群	AIDS	・抗HIV抗体スクリーニング検査(CLIA法) ・確認検査(Western Blot法)	咳、熱	性的接触	
2	女	40	2022/6/5	2022/6/6	2022/6/10	腸管出血性大腸菌感染症	O157	・分離・同定による病原体の検出、かつ、分離菌におけるペロ毒素の確認	腹痛、血便	不明	
3	女	76	2022/5/28	2022/6/1	2022/6/6	日本紅斑熱	-	・検体から直接のPCR法による病原体遺伝子の検出(痂皮)	発熱、頭痛、刺し口、発疹、血小板減少、低ナトリウム血症	動物・蚊・昆虫等からの感染	
4	女	61	不明	2022/6/6	2022/6/7	梅毒	早期顕症梅毒Ⅱ期	・抗体検査による血清抗体の検出	梅毒性バラ疹	異性間性的接触	

第23週の結核届出患者数は9人(うち潜在性結核感染症5人)です。

新型コロナウイルス感染症については、迅速な情報提供のため、発生の都度、神戸市感染症統合情報システム(<https://kobecity/kmss.jp/>)を更新しています。

病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第21週 (令和4年5月23日～令和4年5月29日)

※ 掲載が遅くなりましたことを、お詫びいたします。

病原体	検体	届出区	性別	年齢	検体採取日	発熱温度	診断名	備考
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	西区	男	81歳	2022/04/26	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Serratia marcescens、クラスCβ-ラクタマーゼ産生、PCR法による薬剤耐性遺伝子は陰性
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌	分離株	北区	女	79歳	2022/04/24	-	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	Enterobacter cloacae、クラスCβ-ラクタマーゼ産生、PCR法によりDHA型β-ラクタマーゼ検出
インフルエンザ菌	分離株	長田区	女	61歳	2022/05/12	-	侵襲性インフルエンザ菌感染症	莢膜型 f型