# 神戸市感染症発生動向調査週報 …第09週 (令和2年2月24日~令和2年3月1日)

2020/03/05作成 神戸市感染症情報センター

#### 

疾病名称	前 週 比	東灘	漢性	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	ī†	~6 カ月	~12 力月	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		~79 歳	80歳 以上
インフルエンザ	$\downarrow$	99	32	12	4	49	25	41	63	54	379	0	3	9	12	15	13	16	38	38	41	40	93	11	10	15	10	6	2	4	3

#### 小児科 (設置党占数・31 / 報告党占数・31 … 車響区・4 難区・2 中中区・2 丘庫区・2 北区・5 草田区・2 須磨区・4 乗水区・5 西区・5 )

*/Uf7 (																									
疾病名称	週比	東灘	灘	中 央	兵 庫	北	長田	須磨	垂 水	西	i <del>l</del>	~6 力月	~12 力月	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
R Sウイルス感染症	<b>1</b>	2	0	0	0	0	0	0	1	9	12	0	3	5	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	<b>1</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	1	5	3	1	0	5	2	4	12	12	44	0	0	1	0	2	3	8	5	6	2	4	10	1	2
感染性胃腸炎	1	1	6	4	3	23	6	34	22	14	113	0	14	12	10	10	12	11	7	5	4	2	12	2	12
水痘	$\rightarrow$	1	0	0	0	0	0	4	0	1	6	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	0	2	0	0
手足口病	$\rightarrow$	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	<b>1</b>	0	0	0	0	0	0	3	1	1	5	0	0	0	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0
突発性発しん	1	0	0	0	1	0	0	3	1	1	6	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	<b>1</b>	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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

<基幹定点からの報告>

○無菌性髄膜炎1例:0歳1か月 男 ○マイコプラズマ肺炎1例:2歳 女 ○インフルエンザによる入院1例:

10代 1例

<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

 $8:45\sim17:15$ 

○帰国者接触者相談センター 078-322-6829、24時間対応 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

#### 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	漢	中央	兵庫	北	長田	須磨	垂水	西	計	~6 力月	~12 力月	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	$\rightarrow$	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	$\downarrow$	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 ※
50	294	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。

3月3日、市内の医療機関から新型コロナウイルス感染症の届出が2例ありました。 2名とも感染症指定医療機関に入院中ですが、容態は安定しています。 保健所では、積極 |的疫学調査として、本人や医療機関などから聞き取りをしたなかで、濃厚接触者(発病した日以降に接触した方のうち、同居あるいは長時間の接触があった方など)について は、お住まいの区の保健センターから直接ご連絡をさせていただき、14日間、健康状態の確認を行っております。新たな感染拡大防止のため、ご理解とご協力をお願いしま す。 また、市民の皆様は、こまめな手洗い・うがい、免疫力を高めるための十分な栄養と休養、咳エチケットで感染を予防しましょう。

#### <定点医療機関からの報告>

東灘区○ヒトメタニューモウイルス4例:1歳 男女、2歳 女、3歳 女 ○帯状疱疹 8歳 男

灘 区○インフルエンザB型+マイコプラズマ感染症(混合感染)1例:10歳 男 ○インフルエンザB型+溶血性レンサ球菌感染症(混合感染)1例:13歳 男

○マイコプラズマ感染症1例:14歳 女

中央区〇ヒトメタニューモウイルス1例:2歳 女 〇マイコプラズマ感染症1例:7歳 男

北 区○アデノウイルス感染症2例:3歳 男、7歳 男 ○ヒトメタニューモウイルス1例:4歳 女 ○ウイルス性胃腸炎(アデノウイルス)1例:2歳 男

垂水区○ヒトメタニューモウイルス1例:0~5か月 男 ○ヒトメタニューモウイルス2例:10か月 男、5歳 男

### 全数報告 報告明細(2020-02-24~2020-03-01)

	主致報告 報告明細(2020-02-24~2020-03-01) Ⅰo┃性別┃年齢┃発病年月日初診年月日診断年月日病名													
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	女	40代	2020/2/21	2020/3/3	2020/3/3	新型コロナウイルス感染症	1	・検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出 (鼻腔拭い液)	発熱、咳	飛沫感染	2月15日と16日に大阪 のライブハウス(大阪京 橋Arc)を利用			
2	男	40代	2020/2/27	2020/3/2	2020/3/3	新型コロナウイルス感染症	-	・検体から核酸増幅法による病原体遺伝子の検出 (鼻腔拭い液)	発熱	調査中	-			
				上記2例	は第10週(20	20年3月2日~2020年3月	8日)に該当する届出です	が、迅速な情報提供のため、第9週に	報告させていただきます。					
3	女	56	2020/2/9	2020/2/18	2020/2/26	E型肝炎	-	・血清IgA抗体の検出	発熱、全身倦怠感、食欲不振、黄疸	不明	-			
4	女	71	不明	2020/2/23	2020/2/23	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、咳嗽、呼吸困難、肺炎	不明	-			
Ę	女	68	2020/2/19	2020/2/25	2020/2/25	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	咳嗽、肺炎、その他(ふらつき)	不明	-			
6	男	56	2020/2/22	2020/2/26	2020/2/26	レジオネラ症	肺炎型	・尿中の病原体抗原の検出(イムノクロマト法)	発熱、肺炎	不明	-			
-	男	65	不明	2020/2/25	2020/2/28	アメーバ赤痢	腸管アメーバ症	・鏡検による病原体の検出(大腸粘膜組織)	しぶり腹	不明	-			
8	男	27	-	2020/2/19	2020/2/26	後天性免疫不全症候群	無症候性キャリア	・抗HIV抗体スクリーニング検査 ・確認検査	なし	同性間性的接触	-			
(	男	18	2020/2/9	2020/2/16	2020/2/25	後天性免疫不全症候群	その他	・抗HIV抗体スクリーニング検査 ・確認検査 ・病原検査	発熱、肝脾腫、血球減少	同性間性的接触	診断時のCDC値 101/μI			
10	男	0	2020/2/28	2020/2/28	2020/3/1	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	B群	・分離・同定による病原体の検出(血液、髄液)	ショック、急性呼吸窮迫症候群、中枢神経症状	不明	-			
11	男	54	不明	2020/2/18	2020/2/25	風しん	検査診断例	・血清IgM抗体の検出	発熱、発疹	不明	-			

# 第9週の結核届出患者数は0人です。

# 病原体検出状況 - 集計データ(病原体分離・検出情報)・・・ 第09週 (令和2年2月24日~令和2年3月1日)

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
アデノウイルス2型	鼻腔ぬぐい液	東灘区	女	1歳	2020/01/29	39.0℃	咽頭結膜熱	-