

全国の情報は国立感染症研究所感染症疫学センターホームページにてご覧ください。 <http://www.nih.go.jp/niid/ia/from-idsc.html>

新型コロナウイルス感染症に関する情報

兵庫県内の新型コロナウイルス新規感染者数は、今週 **148人** (先週 **210人**) で減少が継続していますが、感染力が強いとされるデルタ株(インドで最初に検出された変異株)の感染者が増加傾向にあります。また10歳代~30歳代の若い世代が今週の感染者の47%を占めています。リバウンドさせないためにも、マスクの着用、手洗い、3密の回避など感染防止対策の徹底をお願いします。兵庫県の「新型コロナウイルスに感染した患者の状況」が https://web.pref.hyogo.lg.jp/kf16/coronavirus_data.html からご覧になれます。

また、兵庫県立健康科学研究所 感染症部のホームページ <http://www.hyogo-iphes.jp/kansensho/> から、新型コロナウイルスに関する厚生労働省、国立感染症研究所、兵庫県の情報がご覧になれます。

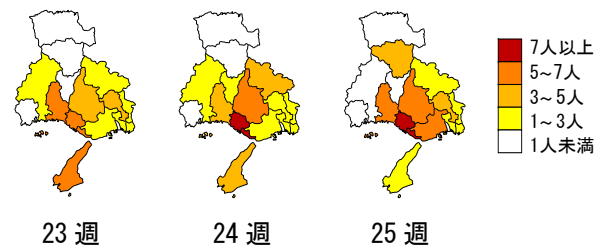
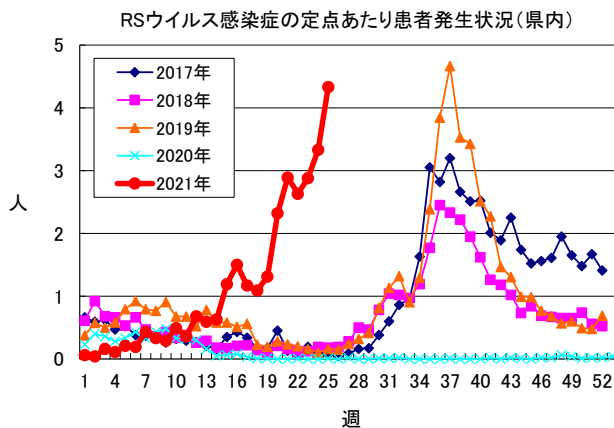
定点把握感染症(指定された医療機関から報告を求める感染症です)

RSウイルス感染症

定点あたり患者数は今週 **4.33人** (先週 **3.33人**) と増加し、過去5年間の同時期と比較して、かなり多い状況で推移しています。地域的には、県内17保健所管内中、神戸市、姫路市、明石市、加古川及び加東保健所管内で、定点あたり患者数が5人以上となっています。

直近の5週間に県内の定点医療機関から報告された患者 **2,071人** の年齢分布では、1歳28%、2歳26%、3歳17%の順で多く、0~3歳が全体の87%を占めています。

RSウイルスを病原体とする呼吸器感染症で、2歳までにほぼ全員が感染しますが、その後も感染を繰り返します。乳幼児の肺炎及び気管支炎の重要な原因となっていて、特に心肺等に基礎疾患があると重症化しやすいといわれています。このRSウイルスに対するワクチンや特効薬はありません。手洗いやうがいを徹底し、乳幼児が呼吸器症状を示した場合は早めに医療機関を受診することが重要です。



(県下17保健所管内中、定点あたりの患者数を色分けして表示しています。)

定点あたり患者数の上位10位の疾病

	疾病名	定点あたり患者数		増減		疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1位	RSウイルス感染症	4.33	3.33	+1.00	6位	流行性角結膜炎	0.14	0.11	+0.03
2位	感染性胃腸炎	3.73	3.73	±0.00	7位	手足口病	0.09	0.10	-0.01
3位	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.50	0.26	+0.24	8位	水痘	0.07	0.05	+0.02
4位	突発性発しん	0.41	0.43	-0.02	9位	流行性耳下腺炎	0.06	0.12	-0.06
5位	咽頭結膜熱	0.40	0.47	-0.07	10位	ヘルパンギーナ	0.05	0.02	+0.03

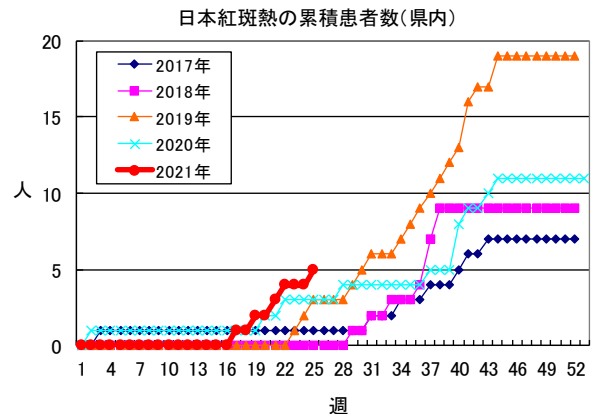
全数把握感染症（すべての医療機関から報告を求める感染症です）

日本紅斑熱

今週1人の報告があり、今年の累積患者数は5人で、過去5年間の同時期と比較して多くなっています。

地域的には、神戸市3人、芦屋保健所管内及び宝塚保健所管内で各1人の報告がありました。性別では、男性1人、女性4人、年齢階級別では、60歳代が3人、10歳未満及び70歳代が各1人となっています。

紅斑熱リケッチアを保有するダニの刺咬により感染します。ダニの活動が活発となる春～秋のハイキングや山作業には、長袖長ズボンなどダニに刺されない服装をすることや、忌避剤の使用、入浴や着替えによってダニの付着を防ぎましょう。また、山野へ入った2～8日後に発熱や発疹が出た時は、受診時にその時の行動地域を伝えることが重要です。



1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	結核 19人 (保健所：神戸市8人、尼崎市4人、宝塚管内2人、加東管内1人、龍野管内2人、丹波管内2人)
3 類感染症	報告はありません。
4 類感染症	日本紅斑熱 1人 (宝塚保健所管内；女性60歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：マダニからの感染)
5 類感染症	アメーバ赤痢 1人 (西宮市；腸管アメーバ症；男性20歳代；感染地域：国内；感染経路：同性間性的接触) カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 2人 (①明石市；男性80歳代； <i>Enterobacter cloacae</i> ；感染地域：兵庫県；感染経路：以前からの保菌、②明石市；男性80歳代； <i>Klebsiella pneumoniae</i> ；感染地域：兵庫県；感染経路：不明) 後天性免疫不全症候群 1人 (口腔カンジダ症；感染地域：不明；感染経路：同性間性的接触) 梅毒 2人 (①神戸市；無症状病原体保有者；男性80歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触、②姫路市；無症状病原体保有者；女性20歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触)
2021年第24週までに診断されたものの報告遅れ	梅毒 1人 播種性クリプトコックス症 1人

検査情報（兵庫県立健康科学研究所）

日本紅斑熱患者1人（女性60歳代、痂皮6/17採取）から日本紅斑熱リケッチアの遺伝子を検出するとともに、ペア血清での抗体の上昇を認めました。

この週報は兵庫県立健康科学研究所ホームページ <http://www.hyogo-iphes.jp/> にも掲載しています。

また、<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html> から国立感染症研究所感染症疫学センターの週報 (IDWR) がダウンロードできます。