

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/ja/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 217 人(先週 162 人)で、今年第 1 週(1,753 人)をピークに減少が継続していましたが、下げ止まりからやや増加に転じています。地域的には、神戸市 136 人、尼崎市 22 人、西宮市 16 人、伊丹保健所管内 15 人、姫路市 7 人、宝塚保健所管内 6 人、龍野保健所管内 4 人、明石市及び芦屋保健所管内が各 3 人、加東保健所管内 2 人、加古川、赤穂及び朝来保健所管内が各 1 人で、年齢階級別では、80 歳以上 53 人、30 歳代 27 人、70 歳代 25 人、40 歳代 24 人、50 歳代 23 人、20 歳代 22 人、60 歳代 19 人、10 歳未満 14 人、10 歳代 9 人、非公表 1 人の順で多くなっており、60 歳以上の高齢者の割合が全体の 45%を占めています。

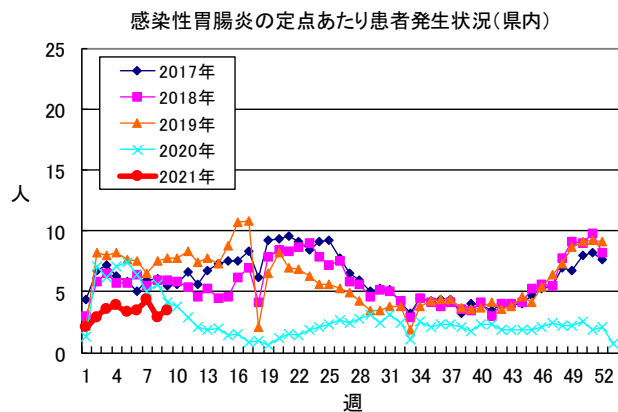
兵庫県における緊急事態宣言は、2 月末をもって解除されましたが、3 月に入って新規感染者数は下げ止まり傾向にあります。これから年度替わりを控え、人の動きが増えます。今ここで対策を緩めると感染が再拡大(リバウンド)する恐れがあります。マスクの着用や手洗いなど感染防止対策を再度徹底し、会食を控え、不要不急の外出の自粛をお願いします。 <http://web.pref.hyogo.lg.jp/documents/corona0304.pdf> から兵庫県「感染のリバウンド対策と次なる波への備え」がご覧になれます。

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)

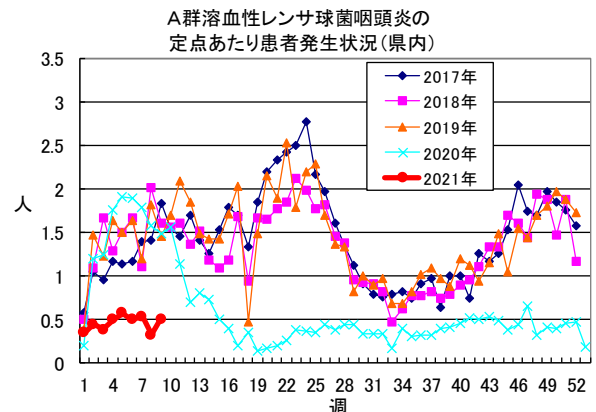
定点あたり患者数は、例年に比べて少ない状況で推移しています。

感染性胃腸炎



施設・学校における感染症集団発生状況では、今週 1 件(先週 1 件)の集団発生が報告されています。

A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎



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	感染性胃腸炎	3.47	2.95	+0.52	6 位	流行性角結膜炎	0.14	0.09	+0.05
2 位	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.50	0.32	+0.18		無菌性髄膜炎	0.14	0.00	+0.14
3 位	突発性発しん	0.30	0.25	+0.05	8 位	水痘	0.10	0.05	+0.05
4 位	RS ウイルス感染症	0.29	0.33	-0.04	9 位	流行性耳下腺炎	0.04	0.05	-0.01
5 位	咽頭結膜熱	0.15	0.13	+0.02	10 位	インフルエンザ	0.03	0.01	+0.02

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）

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症

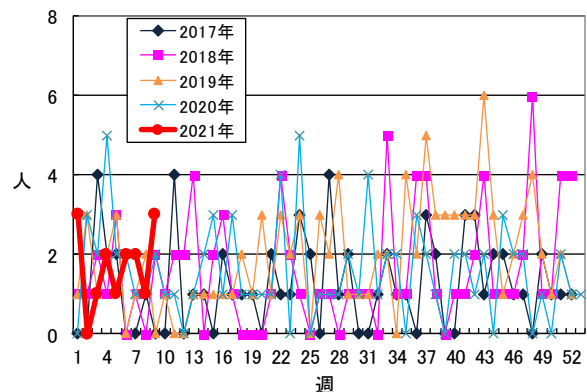
今週 3 人（先週 1 人）の報告があり、今年の累積患者数は 15 人となりました。その内訳は、男性 8 人、女性 7 人で、全員が 60 歳以上となっています。

菌種別では、*Escherichia coli* 及び *Klebsiella pneumoniae* が各 5 人（両種重複 1 人）、*Klebsiella aerogenes* が 4 人、*Enterobacter cloacae* が 2 人から検出されています。

感染原因別では、以前からの保菌が 7 人、手術部位感染が 3 人、医療器具関連感染が 2 人から報告されています。

施設や病院での感染を防ぐために、手洗いの励行に加えて、ドアノブやベッド柵、水回りの環境などを介しての接触感染を防ぐことが重要になります。

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の週別患者数(県内)



1 類感染症 報告はありません。

2 類感染症 **結核 14 人**（保健所：神戸市 9 人、明石市 2 人、伊丹管内 2 人、福崎管内 1 人）

3 類感染症 報告はありません。

4 類感染症 報告はありません。

5 類感染症

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 3 人（①神戸市；女性 80 歳代；*Escherichia coli*；感染地域：兵庫県；感染原因：以前からの保菌、②西宮市；男性 90 歳代；*Klebsiella pneumoniae*；感染地域：兵庫県；感染原因：以前からの保菌、③加東保健所管内；男性 80 歳代；*Escherichia coli*；感染地域：兵庫県；感染原因：以前からの保菌）

ジアルジア症 1 人（加古川保健所管内；男性 70 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：経口感染）

侵襲性肺炎球菌感染症 2 人（①神戸市；男性 60 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：不明、②尼崎市；男性 70 歳代；感染地域：兵庫県；感染原因：誤嚥；ワクチン接種歴：1 回有）

梅毒 5 人（①神戸市；無症状病原体保有者；男性 30 歳代；感染地域：国内；感染経路：異性間性的接触、②尼崎市；早期顕症梅毒Ⅱ期；男性 20 歳代；感染地域：国内；感染経路：性的接触、③西宮市；早期顕症梅毒Ⅰ期；男性 60 歳代；感染地域：不明；感染経路：不明、④加古川保健所管内；無症状病原体保有者；男性 40 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：性的接触、⑤加古川保健所管内；無症状病原体保有者；男性 30 歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：異性間性的接触）

バンコマイシン耐性腸球菌感染症 1 人（姫路市；女性 40 歳代；*Enterococcus faecium*；感染地域：兵庫県；感染経路：接触感染）

2021 年第 8 週までに診断されたものの報告遅れ

劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1 人

検査情報（兵庫県立健康科学研究所）

2021 年 1～2 月にカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症患者 5 人から分離されたカルバペネム耐性腸内細菌科細菌 5 株中 2 株（*Escherichia coli* 及び *Enterobacter cloacae*）から薬剤耐性遺伝子（β-ラクタマーゼ）を検出しましたが、残りの 3 株（*Klebsiella aerogenes*）からは検出されませんでした。

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。