

# 兵庫県感染症発生動向調査週報(速報) 2022年第37週(9月12日~9月18日)

兵庫県感染症情報センター(兵庫県立健康科学研究所)

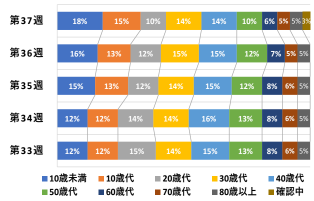
Hyogo Infectious Diseases Weekly Report

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



新型コロナウイルス新規感染者の年齢階級別割合



兵庫県内の新型コロナウイルス新規感染者数は今週 **24,148** 人 (先週 **32,631** 人) で、対先週比 0.74 倍となり、大幅な減少が継続しています。

年齢別においては、10歳未満が18%と最も多く、10歳代が15%、30歳代及び40歳代が14%となっており、30歳代以下の若い世代の占める割合が57%と、先週同様高い割合を占めています。

## 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	- 1000		<b>大</b> 柄石	今週	先週	<i>-10 li</i> g.
1位	感染性胃腸炎	3.12	3.01	+0.11	6 位	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.20	0.34	-0.14
2位	手足口病	1.89	1.62	+0.27		流行性角結膜炎	0.20	0.11	+0.09
3位	RS ウイルス感染症	1.36	2.14	-0.78	8位	無菌性髄膜炎	0.07	0.07	±0.00
4位	ヘルパンギーナ	0.66	0.47	+0.19	9位	急性出血性結膜炎	0.06	0.00	+0.06
5位	突発性発しん	0.29	0.26	+0.03	10 位	流行性耳下腺炎	0.03	0.05	-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)

1類感染症	報告はありません。						
2 類感染症	<b>結核 13人</b> (保健所:神戸市4人、尼崎市2人、姫路市2人、西宮市1人、明石市2人、 龍野管内1人、洲本管内1人)						
3 類感染症	<b>腸管出血性大腸菌感染症 2人</b> (①尼崎市;男性 20 歳代; O157 VT1VT2;感染地域:兵庫県;感染経路:経口感染、②姫路市;男性 10 歳代; O157 VT1VT2;感染地域:兵庫県;感						

染経路:経口感染) (累積報告数 69 人;有症者 46 人、HUS 3 人)

4 類感染症

**日本紅斑熱** 1人(西宮市;女性 40 歳代;感染地域:国内;感染経路:動物・蚊・昆虫等からの感染)

レジオネラ症 3人(①神戸市;肺炎型;男性80歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:水系感染、②明石市;肺炎型;男性70歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:水系感染、③丹波保健所管内;肺炎型;男性80歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:不明)

アメーバ赤痢 1人 (尼崎市;腸管アメーバ症;男性 60 歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:性的接触)

カルバペネム耐性腸内細菌感染症 5人(①神戸市;男性50歳代; Klebsiella aerogenes;感染地域:兵庫県;感染経路:医療器具関連感染、②神戸市;女性80歳代; Klebsiella pneumoniae;感染地域:兵庫県;感染経路:手術部位感染、③神戸市;男性60歳代; Klebsiella aerogenes;感染地域:兵庫県;感染経路:以前からの保菌、④尼崎市;男性80歳代; Enterobacter cloacae complex;感染地域:兵庫県;感染経路:手術部位感染、⑤姫路市;女性90歳代; Enterobacter aerogenes;感染地域:不明;感染経路:不明)

5 類感染症

**侵襲性肺炎球菌感染症 1人**(豊岡保健所管内;男性 70 歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:不明;ワクチン接種歴:不明)

**梅毒 3人**(①神戸市;早期顕症梅毒 I 期;男性 40 歳代;感染地域:兵庫県;感染経路: 異性間性的接触、②神戸市;早期顕症梅毒 I 期;男性 60 歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触、③西宮市;早期顕症梅毒 II 期;男性 40 歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:異性間性的接触)

**百日咳 2人**(①加古川保健所管内;男性 20 歳代;感染地域:不明;感染経路:不明;ワクチン接種歴:不明、②加古川保健所管内;女性 40 歳代;感染地域:兵庫県;感染経路:不明;ワクチン接種歴:不明)

2022 年第 36 週までに診断 結核 1人 レジオネラ症 1人 アメーバ赤痢 1人

されたものの 報告遅れ

侵襲性肺炎球菌感染症 1人

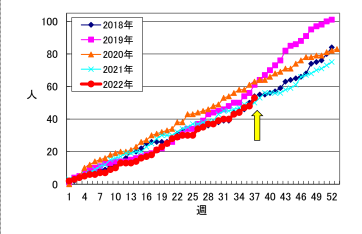
#### カルバペネム耐性腸内細菌感染症

今週**5人**(先週1人)の報告があり、今年の 累積患者数は53人となりました。その内訳は、 男性31人、女性22人で、50歳以上が全体の 98%を占めています。

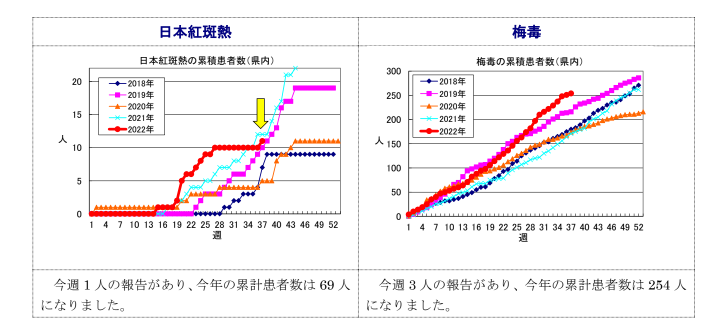
菌種別では、*Enterobacter cloacae* が 16 人、 *Enterobacter aerogenes* が 12 人、*Klebsiella pneumoniae* が 9 人から検出されています。

感染原因別では、以前からの保菌が 17 人、 医療器具関連感染が 14 人、手術部位感染が 5 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。



### 目で見る動向 (県内)



# 検査情報 (兵庫県立健康科学研究所)

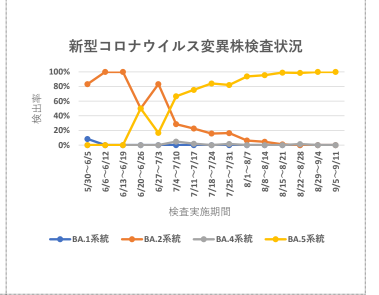
日本紅斑熱患者 1 人(女性 40 歳代,血液 9/14 採取、痂疲 9/14 採取)から日本紅斑熱リケッチアの遺伝子を検出しました。

# 兵庫県内の新型コロナウイルス感染症変異株ゲノム解析

当研究所では、県内の新型コロナウイルス変異株の発生動向を把握するために、変異株PCR検査やゲノム解析を行っています。

1月に流行が始まったオミクロン株は、5月末の段階では約80%をBA.2系統が占めていましたが、6月下旬からBA.5系統への置き換わりが急速に進み、9月初旬には解析されたすべての株がBA.5系統となりました。

今後も新たな変異株が出現する可能性があり、感染状況を把握するためにも、スクリーニング検査やゲノム解析を通じて、引き続き 監視を行っていく予定です。



この週報はホームページ (https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho\_jyoho/infectdis.html) にも掲載しています。

<u>4月1日からHPが新しくなりました。旧HPは閲覧出来なくなりましたのでご注意ください。</u>

また <a href="http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html">http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html</a> 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。