

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

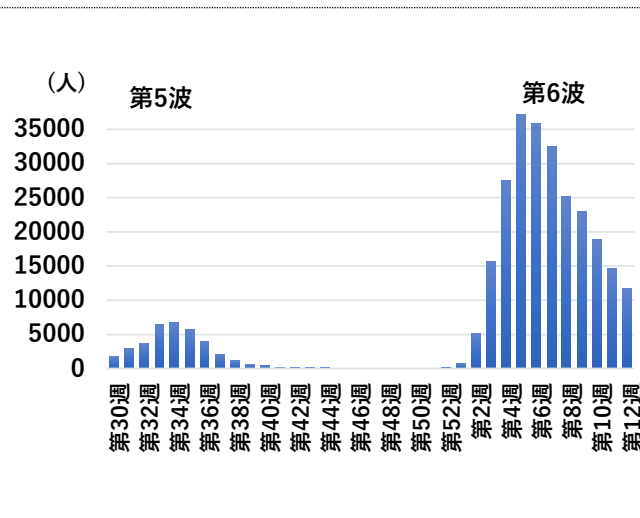
兵庫県内の新型コロナウイルス新規感染者数は、今週 **11,770** 人(先週 **14,687** 人)で、対先週比 0.80 倍と減少が継続しています。年齢階級別割合では 10 歳未満と 10 歳代が先週同様全体の 4 割近くと依然高い割合を占めています。

全国的には暫く減少傾向にありましたが、直近一週間の新規感染者数は前週の 1.04 倍となり約一ヶ月半ぶりに増加に転じたと報告がありました。これから 4 月に入り花見や始業式など人と接触する機会が増えてきます。また感染性の高い「BA.2」系統のウイルスに置き換わりが進むことが予想されます。各自が引き続き感染対策をしていくことが重要になります。

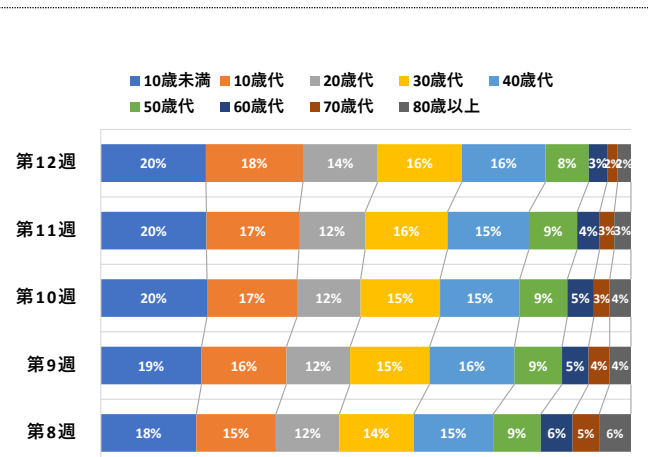
新型コロナウイルスに関する厚生労働省、国立感染症研究所、兵庫県の情報が、兵庫県立健康科学研究所 感染症部のホームページ ([https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho\\_jyoho/infectdis.html](https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho_jyoho/infectdis.html)) からご覧になれます。

\*4月1日からHPが新しくなります。旧HPは閲覧出来なくなりますのでご注意ください。

### 新型コロナウイルス 新規感染者数の推移(週別)



### 新型コロナウイルス新規感染者の 年齢階級別割合(第8~12週)



## 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

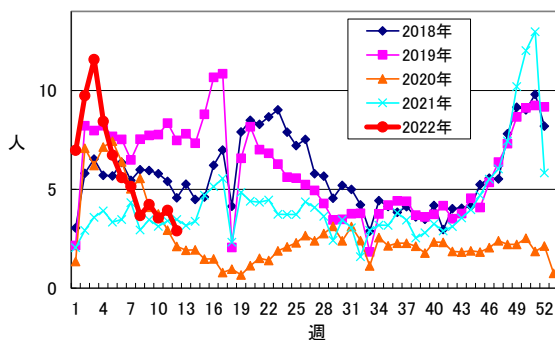
順位	疾病名	定点あたり患者数		増減	順位	疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1位	感染性胃腸炎	2.91	3.94	-1.03	6位	RSウイルス感染症	0.06	0.03	+0.03
2位	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	0.20	0.20	±0.00	7位	水痘	0.03	0.05	-0.02
3位	突発性発しん	0.19	0.20	-0.01		手足口病	0.03	0.05	-0.02
4位	流行性角結膜炎	0.14	0.06	+0.08		流行性耳下腺炎	0.03	0.03	±0.00
5位	咽頭結膜熱	0.09	0.09	±0.00	10位	インフルエンザ	0.01	0.01	±0.00

## 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 24人</b> （保健所：神戸市7人、尼崎市4人、姫路市2人、西宮市3人、明石市1人、伊丹管内2人、加古川管内2人、加東管内1人、赤穂管内1人、洲本管内1人）
3 類感染症	報告はありません。
4 類感染症	<b>レジオネラ症 3人</b> （①神戸市；ポンティアック熱型；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加東保健所管内；肺炎型；男性60歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明）
5 類感染症	<b>急性脳炎 1人</b> （神戸市；男性0歳；感染地域：兵庫県；感染経路：不明） <b>梅毒 2人</b> （①神戸市；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、②加古川保健所管内；無症状病原体保有者；男性50歳代；感染地域：不明；感染経路：異性間性的接触）
2022年第11週までに診断されたものの報告遅れ	<b>結核 2人</b> <b>カルバペネム耐性腸内細菌感染症 1人</b> <b>梅毒 2人</b>

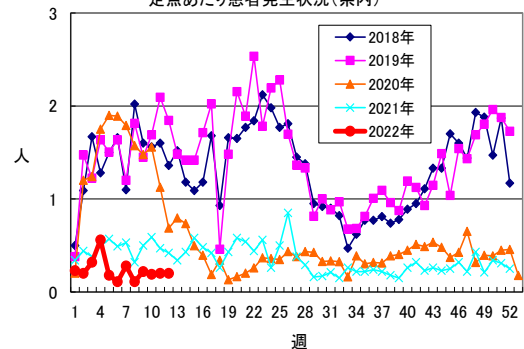
## 目で見える動向（県内）

感染性胃腸炎の定点あたり患者発生状況（県内）



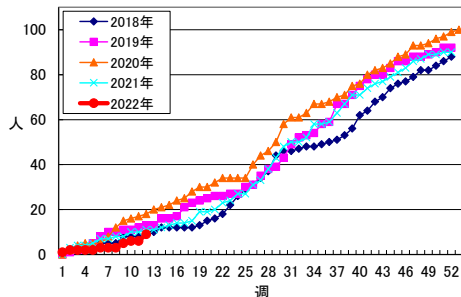
定点あたりの患者数は 2.91 人（先週 3.94 人）と減少しています。

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点あたり患者発生状況（県内）



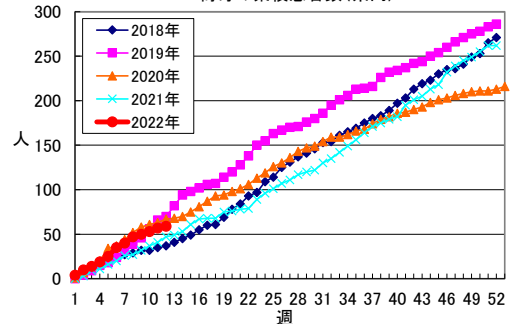
定点あたりの患者数は 1.91 人（先週 2.94 人）と減少しています。

レジオネラ症の累積患者数（県内）



今週 3 人で、今年の累積患者数は 9 人になりました。

梅毒の累積患者数（県内）



今週 2 人で、今年の累計患者数は 59 人になりました。

この週報は兵庫県立健康科学研究所ホームページ（[https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho\\_jyoho/infectdis.html](https://web.pref.hyogo.lg.jp/iphs01/kansensho_jyoho/infectdis.html)）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。