

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

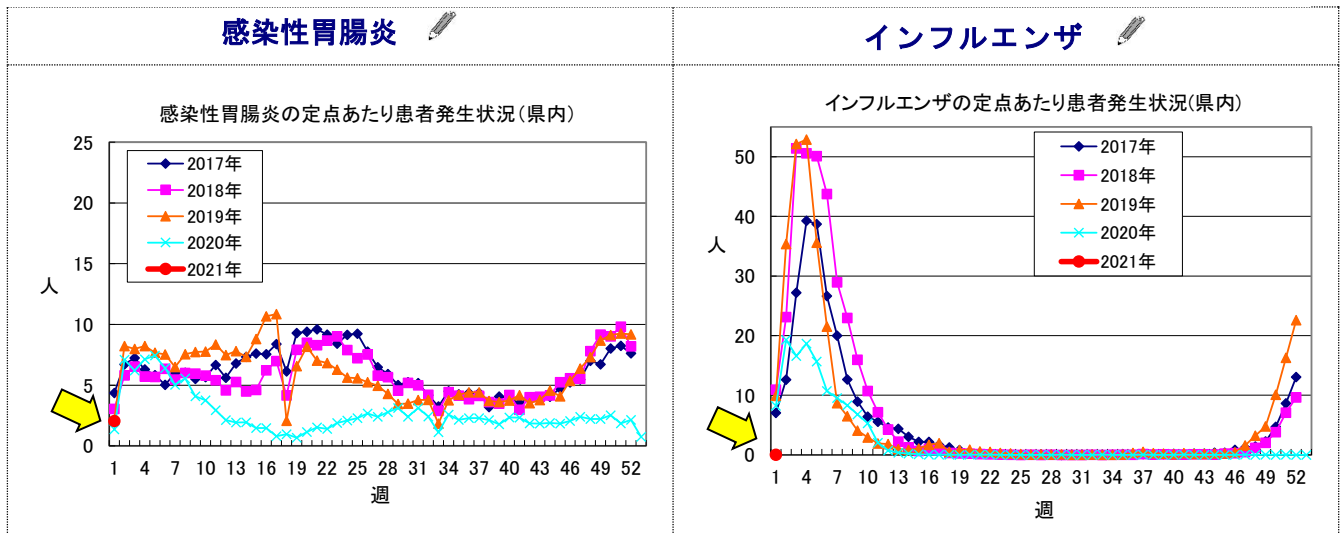
兵庫県内の新型コロナウイルス新規感染者数は、今週 1,755 人となり、先週 1,010 人からさらに増加し、報告数は過去最多を更新しています。地域的には、神戸市 503 人、尼崎市 232 人、西宮市 195 人、姫路市 183 人、加古川保健所管内 167 人、伊丹保健所管内 131 人、明石市 105 人、宝塚保健所管内 78 人、加東保健所管内 53 人、龍野保健所管内 34 人、芦屋保健所管内 22 人、豊岡保健所管内 20 人、丹波保健所管内 10 人、朝来及び洲本保健所管内が各 7 人、赤穂保健所管内 5 人、福崎保健所管内 3 人で、年齢階級別では、20 歳代 314 人、50 歳代 271 人、40 歳代 254 人、30 歳代 198 人、80 歳以上 181 人、70 歳代 177 人、60 歳代 176 人、10 歳代 134 人、10 歳未満 48 人、非公開 2 人の順で多くなっており、幅広い地域及び年齢階級に感染が急拡大しています。

「緊急事態宣言」が 1 月 13 日に先の首都圏に加えて新たに兵庫県を含む 7 府県に出され、兵庫県知事より「感染拡大防止徹底要請」 [http://web.pref.hyogo.lg.jp/governor/g\\_comment20210113\\_01.html](http://web.pref.hyogo.lg.jp/governor/g_comment20210113_01.html) が発信されています。引き続き手洗いやマスクの着用、身体的距離の確保、適切な換気など感染予防対策を徹底してください。厚生労働省ホームページから感染予防対策「国民の皆さまへ(新型コロナウイルス感染症)」 [https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_00094.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00094.html) 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。



## 定点あたり患者数の上位 10 位の疾病

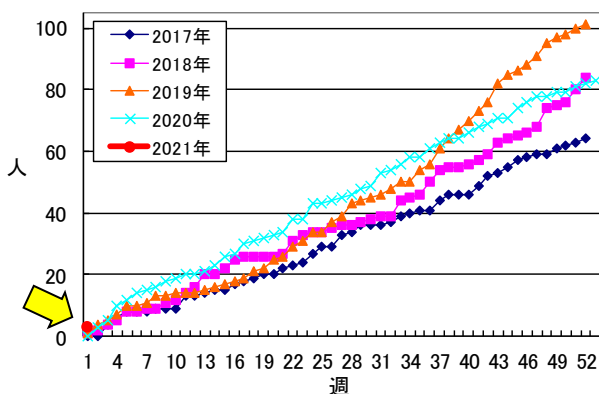
	疾病名	定点あたり患者数		増減		疾病名	定点あたり患者数		増減
		今週	先週				今週	先週	
1 位	感染性胃腸炎	2.05	0.75	+1.30	6 位	水痘	0.17	0.02	+0.15
2 位	A 群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.34	0.18	+0.16	7 位	細菌性髄膜炎	0.07	0.00	+0.07
3 位	突発性発しん	0.33	0.12	+0.21		マイコプラズマ肺炎	0.07	0.00	+0.07
4 位	咽頭結膜熱	0.27	0.11	+0.16	9 位	RS ウイルス感染症	0.06	0.04	+0.02
5 位	流行性角結膜炎	0.23	0.09	+0.14	10 位	流行性耳下腺炎	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）

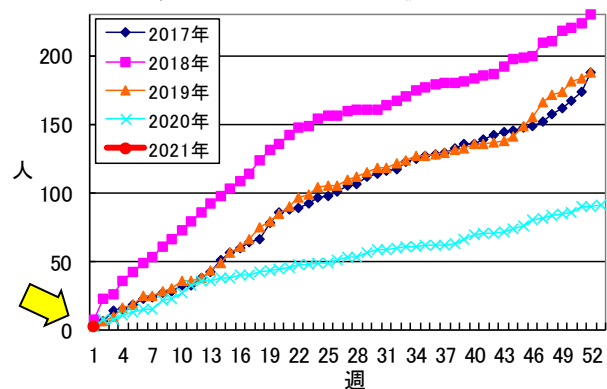
1 類感染症	報告はありません。
2 類感染症	<b>結核 19人</b> （保健所：神戸市 11人、西宮市 2人、伊丹管内 2人、宝塚管内 2人、加古川管内 1人、龍野管内 1人）
3 類感染症	<b>腸管出血性大腸菌感染症 1人</b> （伊丹保健所管内；有症者；男性 10歳代；O157 VT1VT2；感染地域：兵庫県；感染経路：経口感染）
4 類感染症	<b>つつが虫病 1人</b> （洲本保健所管内；女性 40歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：動物・蚊・昆虫等からの感染）
5 類感染症	<p><b>アメーバ赤痢 1人</b>（西宮市；腸管アメーバ症；男性 40歳代；感染地域：マレーシア；感染経路：経口感染）</p> <p><b>カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症 3人</b>（①神戸市；女性 80歳代；<i>Klebsiella pneumoniae</i>、<i>Escherichia coli</i>；感染地域：兵庫県；感染原因：以前からの保菌、②加東保健所管内；男性 60歳代；<i>Enterobacter cloacae</i>；感染地域：兵庫県；感染経路：以前からの保菌、③加東保健所管内；女性 70歳代；<i>Klebsiella pneumoniae</i>；感染地域：兵庫県；感染経路：医療器具関連感染）</p> <p><b>劇症型溶血性レンサ球菌感染症 1人</b>（尼崎市；女性 60歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：血流感染）</p> <p><b>侵襲性インフルエンザ菌感染症 1人</b>（尼崎市；女性 60歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：カテーテル感染；ワクチン接種歴：不明）</p> <p><b>侵襲性肺炎球菌感染症 2人</b>（①姫路市；男性 50歳代；感染地域：兵庫県；感染経路：不明；ワクチン接種歴：無、②加古川保健所管内；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）</p> <p><b>百日咳 2人</b>（①加古川保健所管内；男性 50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加古川保健所管内；女性 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）</p>
2020年第53週までに診断されたものの報告遅れ	報告はありません。

## 目で見える動向（県内）

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の累積患者数（県内）



侵襲性肺炎球菌感染症の累積患者数（県内）



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。