

(参考) 都道府県の医療提供体制等の状況

【レベル判断に用いる指標】

【 参考指標 】

時点	人口	確保病床使用率		確保病床使用率 【重症患者】		新規陽性者数 (最近1週間)	直近1週間 とその前1週間の比	PCR陽性率 (最近1週間)	感染経路不明割合	療養者数	入院率	重症者数	自宅療養者数及び療養等調整中の数の 合計値								
		2/8	2/8	2/8	2/8	~2/13(1W)	~2/13(1W)	~2/6(1W)	~2/4(1W)	2/8	2/8	2/8	2/8								
単位	千人	%(前週差)		%(前週差)		対人口10万人 (前週差)	(前週差)	%(前週差)	%(前週差)	対人口10万人 (前週差)	%(前週差)	人(前週差)	対人口10万人(前週差)								
北海道	5,225	31.4%	(+1.3)	3.7%	(+3.0)	438.79	(▲8.2)	0.98	(▲0.4)	35.5%	(+10.4)	70.5%	(+6.5)	597.7	(+191.0)	2.8%	(▲0.8)	5	(+4)	575.1	(+194.0)
青森県	1,238	35.7%	(+8.5)	9.7%	(+6.5)	222.86	(+8.5)	1.04	(▲0.3)	58.3%	(+19.9)	50.5%	(▲3.0)	307.7	(+75.6)	3.9%	(▲0.0)	3	(+2)	286.7	(+72.2)
岩手県	1,211	45.8%	(+1.8)	0.0%	(+0.0)	93.35	(+8.7)	1.10	(▲0.2)	12.5%	(▲2.0)	28.5%	(+5.2)	119.3	(+27.2)	12.7%	(▲3.1)	0	(+0)	96.7	(+41.7)
宮城県	2,302	34.1%	(+10.8)	7.3%	(+1.8)	207.17	(+19.1)	1.10	(▲0.3)	22.7%	(+5.8)	72.4%	(+11.8)	235.6	(+73.7)	3.2%	(+0.0)	4	(+1)	187.0	(+74.7)
秋田県	960	30.8%	(+5.9)	0.0%	(▲4.2)	132.88	(+0.8)	1.01	(+0.2)	28.5%	(▲5.5)	48.1%	(+26.3)	200.1	(▲2.0)	4.6%	(+0.9)	0	(▲1)	183.1	(▲1.4)
山形県	1,068	40.1%	(+8.4)	0.0%	(+0.0)	131.08	(▲41.7)	0.76	(▲0.7)	29.4%	(+13.1)	71.4%	(+20.2)	253.5	(+75.9)	3.7%	(▲0.3)	0	(+0)	237.1	(+76.0)
福島県	1,833	42.9%	(▲0.1)	8.5%	(▲2.1)	159.51	(▲33.1)	0.83	(▲0.7)	15.2%	(+5.4)	61.6%	(+13.9)	236.2	(+46.3)	7.6%	(▲1.6)	4	(▲1)	196.3	(+50.7)
茨城県	2,867	32.5%	(+9.9)	7.5%	(+1.3)	360.20	(+51.6)	1.17	(▲0.3)	24.4%	(+8.0)	41.3%	(+1.2)	287.9	(+95.7)	3.5%	(▲0.1)	6	(+1)	255.7	(+88.9)
栃木県	1,933	38.4%	(+4.9)	8.7%	(+6.5)	255.18	(▲42.7)	0.86	(▲0.5)	48.1%	(+17.8)	53.1%	(▲1.3)	392.9	(+102.7)	3.2%	(▲0.6)	4	(+3)	364.7	(+102.0)
群馬県	1,939	59.5%	(▲1.5)	16.2%	(+8.1)	277.03	(▲88.1)	0.76	(▲0.4)	54.6%	(+22.8)	55.2%	(▲0.3)	433.8	(+27.0)	4.0%	(▲0.3)	6	(+3)	386.6	(+27.6)
埼玉県	7,345	57.4%	(+7.3)	22.3%	(+8.5)	520.40	(+19.3)	1.04	(▲0.3)	60.2%	(+19.2)	69.9%	(+3.7)	455.8	(+79.6)	4.7%	(▲0.1)	55	(+21)	425.5	(+77.4)
千葉県	6,284	58.6%	(+8.0)	16.1%	(+8.0)	554.08	(+64.3)	1.13	(▲0.2)	71.8%	(+20.9)	95.5%	(+0.0)	540.0	(+153.6)	3.2%	(▲0.3)	20	(+10)	517.5	(+150.1)
東京都	14,048	57.2%	(+5.8)	42.1%	(+5.3)	783.06	(▲120.3)	0.87	(▲0.4)	98.4%	(+51.5)	66.4%	(+1.2)	1,208.0	(+218.0)	2.4%	(▲0.3)	618	(+78)	1145.3	(+210.5)
神奈川県	9,237	68.4%	(+16.6)	39.5%	(+14.3)	599.82	(▲3.2)	0.99	(▲0.3)	130.9%	(+44.3)	83.8%	(▲1.5)	733.2	(+147.1)	2.5%	(+0.1)	83	(+30)	713.7	(+143.0)
新潟県	2,201	27.9%	(+3.0)	3.6%	(+1.8)	146.51	(▲3.6)	0.98	(+0.0)	14.3%	(+0.5)	28.7%	(▲2.0)	169.3	(▲3.5)	4.9%	(+0.6)	4	(+2)	159.0	(▲4.2)
富山県	1,035	31.4%	(+2.3)	2.8%	(+0.0)	231.15	(+42.7)	1.23	(▲0.2)	23.5%	(+9.1)	49.8%	(▲2.9)	285.3	(+105.0)	5.1%	(▲2.4)	1	(+0)	245.7	(+105.2)
石川県	1,133	68.4%	(+18.4)	21.6%	(+10.8)	248.56	(▲56.4)	0.81	(▲0.5)	18.3%	(+3.8)	75.9%	(+7.2)	447.4	(+97.4)	5.5%	(+0.4)	8	(+4)	412.6	(+98.1)
福井県	767	20.6%	(+2.9)	0.0%	(▲4.2)	202.90	(+12.5)	1.07	(▲0.2)	10.4%	(+5.5)	8.7%	(▲0.0)	182.6	(+10.7)	6.5%	(+0.6)	0	(▲1)	156.5	(+16.6)
山梨県	810	50.9%	(▲7.5)	0.0%	(+0.0)	216.67	(▲26.8)	0.89	(+0.0)	52.8%	(+35.5)	49.6%	(▲8.0)	269.1	(▲63.8)	9.1%	(+0.7)	0	(+0)	179.5	(▲34.8)
長野県	2,048	44.4%	(+3.5)	4.7%	(+2.3)	177.64	(▲21.1)	0.89	(▲0.2)	41.3%	(+7.5)	74.2%	(▲3.7)	335.3	(+69.6)	6.8%	(+0.6)	2	(+1)	290.3	(+67.4)
岐阜県	1,979	52.8%	(▲13.0)	6.8%	(+5.1)	303.22	(+2.5)	1.01	(▲0.2)	41.4%	(+7.2)	59.5%	(▲1.9)	352.4	(+41.0)	6.8%	(▲2.8)	4	(+3)	299.4	(+54.7)
静岡県	3,633	39.4%	(+3.5)	9.4%	(+4.7)	304.25	(+2.6)	1.01	(▲0.1)	51.4%	(+13.1)	50.7%	(+8.5)	392.0	(+58.4)	2.8%	(+0.2)	6	(+3)	373.4	(+56.1)
愛知県	7,542	56.2%	(+15.6)	20.3%	(+8.7)	524.74	(+6.4)	1.01	(▲0.2)	112.4%	(+47.4)	53.8%	(▲0.4)	609.0	(+101.9)	3.1%	(+0.5)	35	(+15)	583.1	(+97.8)

(参考) 都道府県の医療提供体制等の状況

【レベル判断に用いる指標】

【参考指標】

時点	人口	確保病床利用率		確保病床利用率 〔重症患者〕		新規陽性者数 (最近1週間)		直近1週間 とその前1週間の比		PCR陽性率 (最近1週間)		感染経路不明割合		療養者数		入院率		重症者数		自宅療養者数及び療養等調整中の数 の合計値	
		2020.10	2/8	2/8	~2/13(1W)	~2/13(1W)	~2/6(1W)	~2/4(1W)	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8	2/8
単位	千人	%(前週差)		%(前週差)		対人口10万人 (前週差)		(前週差)		%(前週差)		%(前週差)		対人口10万人 (前週差)		%(前週差)		人(前週差)		対人口10万人(前週差)	
三重県	1,770	46.1%	(+5.7)	7.1%	(+1.8)	266.68	(▲20.7)	0.93	(▲0.4)	89.4%	(+32.6)	37.0%	(+2.8)	343.7	(+69.8)	4.2%	(▲0.4)	4	(+1)	323.6	(+67.9)
滋賀県	1,414	60.0%	(▲2.7)	3.8%	(▲1.9)	491.72	(+78.1)	1.19	(+0.0)	65.7%	(+23.3)	89.2%	(+9.4)	582.5	(+155.1)	3.5%	(▲1.5)	2	(▲1)	545.3	(+154.2)
京都府	2,578	60.7%	(+5.2)	62.6%	(+39.2)	634.27	(▲45.9)	0.93	(▲0.3)	57.3%	(+15.4)	92.7%	(+1.6)	919.3	(+246.9)	2.3%	(▲0.6)	107	(+67)	891.7	(+248.6)
大阪府	8,838	81.4%	(+12.5)	50.5%	(+8.4)	932.72	(+79.6)	1.09	(▲0.1)	68.4%	(+20.8)	82.6%	(+3.5)	1,509.5	(+507.6)	2.3%	(▲0.6)	690	(+115)	1439.9	(+491.9)
兵庫県	5,465	73.5%	(+6.8)	34.5%	(+19.0)	656.69	(▲24.0)	0.96	(▲0.4)	95.1%	(+37.0)	73.3%	(+2.7)	1,026.2	(+312.1)	1.9%	(▲0.6)	49	(+27)	998.0	(+308.5)
奈良県	1,324	77.0%	(▲0.3)	61.8%	(+20.6)	574.19	(+84.4)	1.17	(▲0.1)	55.2%	(+9.3)	77.2%	(▲17.2)	905.3	(+283.7)	4.5%	(▲0.3)	21	(+7)	840.6	(+276.2)
和歌山県	923	58.4%	(▲2.6)	26.9%	(+7.7)	365.06	(▲4.6)	0.99	(▲0.2)	26.1%	(+2.7)	44.8%	(+6.1)	419.5	(+65.8)	9.4%	(▲2.2)	7	(+2)	366.5	(+62.5)
鳥取県	553	23.7%	(▲0.6)	2.1%	(+2.1)	88.36	(▲51.3)	0.63	(▲0.1)	13.9%	(+0.4)	22.2%	(▲6.9)	155.9	(▲77.5)	9.6%	(+3.0)	1	(+1)	122.9	(▲76.8)
島根県	671	28.8%	(▲4.1)	0.0%	(▲3.6)	87.76	(+10.0)	1.13	(+0.4)	32.2%	(+12.4)	25.2%	(▲5.5)	106.4	(▲28.3)	14.8%	(+1.5)	0	(▲1)	83.4	(▲25.9)
岡山県	1,888	52.9%	(+9.9)	16.2%	(+7.4)	316.40	(▲89.5)	0.78	(▲0.6)	30.3%	(+12.0)	57.6%	(+6.2)	414.1	(+57.5)	4.3%	(+0.6)	11	(+5)	388.7	(+56.6)
広島県	2,800	51.2%	(▲1.1)	24.1%	(+6.9)	225.95	(▲57.2)	0.80	(▲0.1)	20.2%	(+4.1)	26.0%	(▲2.4)	709.1	(▲24.9)	4.6%	(+1.3)	14	(+4)	654.9	(▲28.9)
山口県	1,342	38.4%	(▲5.7)	4.3%	(▲2.1)	141.95	(▲23.5)	0.86	(+0.0)	36.7%	(+7.5)	36.0%	(▲2.8)	207.4	(▲52.1)	8.0%	(+0.7)	2	(▲1)	177.9	(▲47.2)
徳島県	720	37.3%	(+5.7)	4.0%	(+4.0)	177.05	(+10.8)	1.07	(▲0.3)	19.4%	(+6.0)	26.1%	(+2.8)	192.1	(+41.4)	7.1%	(▲0.6)	1	(+1)	151.1	(+43.2)
香川県	950	40.9%	(+8.0)	6.7%	(+6.7)	238.68	(▲4.7)	0.98	(▲0.1)	32.1%	(+4.1)	56.8%	(▲8.2)	287.0	(+24.8)	5.0%	(+1.0)	2	(+2)	256.7	(+17.8)
愛媛県	1,335	34.6%	(▲2.3)	15.8%	(+5.3)	111.62	(▲29.8)	0.79	(▲0.1)	64.9%	(+7.5)	34.7%	(▲2.2)	177.6	(▲14.8)	3.8%	(+0.1)	3	(+1)	165.0	(▲15.0)
高知県	692	42.7%	(+1.5)	37.5%	(+16.7)	250.75	(+29.8)	1.13	(▲0.3)	40.0%	(+9.9)	40.0%	(▲1.6)	312.8	(+74.0)	8.9%	(+1.7)	9	(+4)	267.1	(+73.7)
福岡県	5,135	70.8%	(+19.1)	7.3%	(+2.4)	585.64	(▲45.5)	0.93	(▲0.3)	55.2%	(+14.4)	-	-	996.3	(+160.2)	2.7%	(+0.7)	15	(+5)	950.4	(+150.8)
佐賀県	811	38.3%	(+0.9)	2.1%	(+2.1)	383.27	(▲45.2)	0.89	(▲0.4)	48.6%	(+14.1)	32.7%	(▲6.3)	484.3	(+104.1)	5.3%	(▲1.3)	1	(+1)	423.6	(+102.7)
長崎県	1,312	45.8%	(+5.7)	0.0%	(+0.0)	224.79	(▲68.6)	0.77	(▲0.2)	32.3%	(+4.6)	51.8%	(▲9.8)	437.5	(▲33.7)	7.3%	(+1.5)	0	(+0)	392.5	(▲34.7)
熊本県	1,738	63.2%	(▲3.5)	13.2%	(▲1.5)	310.48	(▲42.9)	0.88	(▲0.0)	71.5%	(+3.3)	35.8%	(+5.1)	540.4	(+16.5)	5.5%	(▲0.2)	9	(▲1)	488.9	(+19.0)
大分県	1,124	41.5%	(▲2.8)	0.0%	(+0.0)	251.28	(▲17.1)	0.94	(▲0.2)	29.3%	(+2.9)	40.0%	(+1.1)	259.1	(+5.8)	7.2%	(▲0.7)	0	(+0)	188.1	(+21.2)
宮崎県	1,070	41.0%	(+4.8)	0.0%	(+0.0)	166.80	(▲61.0)	0.73	(▲0.2)	20.6%	(▲1.2)	37.8%	(▲20.9)	262.4	(▲56.6)	4.0%	(+1.1)	0	(+0)	238.2	(▲57.3)
鹿児島県	1,588	44.5%	(▲6.2)	6.1%	(+3.0)	243.35	(▲23.5)	0.91	(▲0.3)	52.8%	(+9.3)	52.3%	(+12.1)	297.4	(+11.6)	7.8%	(+1.5)	2	(+1)	230.6	(+4.3)
沖縄県	1,467	58.2%	(▲8.4)	45.9%	(▲16.4)	266.92	(▲41.2)	0.87	(+0.2)	19.8%	(▲1.7)	58.5%	(+2.2)	379.0	(▲155.6)	6.7%	(+1.2)	28	(▲10)	325.5	(▲146.2)
全国	126,146	54.5%	(+5.8)	31.6%	(+7.0)	476.88	(▲14.0)	0.97	(▲0.3)	57.7%	(+19.5)	65.7%	(+2.7)	665.6	(+139.2)	3.2%	(▲0.2)	1846	(+408)	626.9	(+136.3)

注：レベル判断の指標である確保病床利用率、重症患者用確保病床利用率について、50%を超えている場合、黄色に色づけをしている。

※：人口10万対の人数は、令和3年12月4日までは総務省統計局における各年10月1日時点の人口推計の数値、

令和3年12月5日からは令和2年国勢調査の数値により算出している。

※：確保病床利用率、入院率、療養者数は、厚生労働省「新型コロナウイルス感染症患者の療養状況等及び入院患者受入病床数等に関する調査」による。同調査では、記載日の翌日 00:00時点としてとりまとめている。

※：重症者数は、集中治療室（ICU）等での管理、人工呼吸器管理又は体外式心肺補助（ECMO）による管理が必要な患者数。

※：陽性者数は、感染症法に基づく陽性者数の累積（各都道府県の発表日ベース）を記載。自治体に確認を得てない暫定値であることに留意。

※：PCR検査件数は、厚生労働省において把握した、地方衛生研究所・保健所、民間検査会社、大学等及び医療機関における検査件数の合計値。

※：「PCR陽性率」は、分子の「各都道府県の発表日ベースの新規陽性者数（疑似症患者を含む）」に対し、「PCR検査件数（退院時検査等を含む）」を分母として機械的に算出した値であり、いわゆる「陽性率」とは異なる点に留意。

※：「PCR陽性率」について、PCR検査件数報告の遅れ等の影響により100%を超える場合があり、他の都道府県についても結果の解釈には留意が必要。

※：令和2年12月18日以降に新たに厚生労働省が公表している岡山県のアンリンク割合については、木曜日から水曜日までの新規感染者について翌週に報告されたものであり、他の都道府県と対象の期間が異なる点に留意。

※：感染経路不明割合は都道府県より報告のあった時点の数値にて算出したもの。

※：各数値について、分母が0、都道府県が調整中、または、数値を非公表としている場合には「-」で表示。

※：各数値は、資料掲載時点において把握している最新の値としている。掲載時以降に数値が更新されることにより、前週差が前週公表の値との差と一致しない場合がある。