

47都道府県のステージ判断 コロナ感染 指標を見る

政府の「新型コロナウイルス感染症対策分科会」は、指標の数値によって感染状況を4段階に分けている。ステージ4は「爆発的な感染拡大」、ステージ3は「感染者の急増」とされ、緊急事態宣言や、まん延防止等重点措置の検討対象になる。感染状況を判断する指標をみる。

● 緊急事態宣言 ■ まん延防止 □ ステージ3 ■ ステージ4 □ ステージ3と4の指標が同じ | ▲ 増加
▼ 減少 – 変化なし

時点	①医療の逼迫具合			②療養者 10万人あたり	③PCR陽性率	④新規陽性者 10万人あたり	⑤経路不明者の割合
	入院者病床使用率	入院率	重症者病床使用率				
8/24	8/24	8/24	8/24	8/24	8/22	8/30	8/20
ステージ3	20%以上	40%以下	20%以上	20人以上	5%以上	15人以上	50%以上
ステージ4	50%以上	25%以下	50%以上	30人以上	10%以上	25人以上	
北海道 ●	▲ 43.7%	▼ 17.7%	▼ 11.2%	▲ 94.1人	▼ 10.3%	▼ 56.42人	▲ 42.9%
青森県	▲ 36.4%	▼ 17.5%	▲ 3.2%	▲ 50.5人	▲ 13.3%	▲ 51.77人	▲ 32.2%
岩手県	▼ 52.5%	▼ 60.0%	▲ 4.4%	▼ 28.1人	▼ 6.9%	▲ 21.84人	▼ 29.9%
宮城県 ●	▲ 71.7%	▼ 14.9%	▲ 48.9%	▲ 87.8人	▼ 11.9%	▼ 55.38人	▲ 58.1%
秋田県	▲ 39.2%	▼ 34.9%	▲ 18.2%	▲ 31.8人	▲ 7.2%	▼ 19.88人	▼ 30.0%
山形県	▲ 51.9%	▼ 28.7%	▼ 11.5%	▲ 39.8人	▲ 8.5%	▼ 22.73人	▲ 21.4%
福島県 ■	▼ 54.3%	▼ 33.0%	▲ 36.7%	▼ 56.7人	▼ 5.4%	▼ 31.20人	▲ 40.2%

	①医療の逼迫具合			②療養者 10万人あたり	③PCR陽性率	④新規陽性者 10万人あたり	⑤経路不明者の 割合
	入院者病床使用率	入院率	重症者病床使用率				
時点	8/24	8/24	8/24	8/24	8/22	8/30	8/20
ステージ3	20%以上	40%以下	20%以上	20人以上	5%以上	15人以上	50%以上
ステージ4	50%以上	25%以下	50%以上	30人以上	10%以上	25人以上	
茨城県 ●	▲ 78.3 %	▼ 18.6 %	▼ 30.0 %	▲ 88.2 人	▼ 12.3 %	▼ 64.69 人	▲ 40.0 %
栃木県 ●	▲ 61.6 %	▼ 13.8 %	▼ 37.0 %	▲ 106.4 人	▲ 16.5 %	▼ 65.41 人	▼ 53.7 %
群馬県 ●	▲ 77.8 %	▼ 14.3 %	▲ 28.9 %	▲ 131.9 人	▲ 18.5 %	▼ 86.66 人	▼ 50.2 %
埼玉県 ●	▼ 68.6 %	-	▲ 74.9 %	-	▼ 19.6 %	▼ 140.68 人	▲ 52.5 %
千葉県 ●	▲ 77.7 %	▼ 7.9 %	▼ 80.9 %	▲ 221.2 人	▲ 33.3 %	▼ 149.18 人	▲ 83.2 %
東京都 ●	▲ 64.2 %	▲ 10.0 %	▲ 94.0 %	▲ 297.2 人	▼ 19.4 %	▼ 186.45 人	▼ 61.4 %
神奈川県 ●	▼ 77.2 %	▼ 9.1 %	▼ 82.8 %	▲ 201.4 人	▼ 39.5 %	▼ 173.98 人	▲ 68.3 %
新潟県	▲ 39.6 %	▼ 23.6 %	▼ 2.7 %	▲ 41.9 人	▼ 5.5 %	▲ 35.22 人	▲ 28.1 %
富山県 ■	▲ 51.6 %	▼ 23.6 %	▼ 27.8 %	▲ 104.8 人	▲ 14.3 %	▼ 50.67 人	▲ 45.9 %
石川県 ■	▼ 49.9 %	▼ 29.3 %	▼ 20.5 %	▼ 65.0 人	▼ 4.8 %	▼ 35.15 人	▼ 38.9 %
福井県	▲ 64.5 %	▼ 73.7 %	▼ 4.2 %	▲ 34.6 人	▼ 4.1 %	▲ 38.28 人	▲ 5.8 %
山梨県 ■	▼ 65.9 %	▼ 33.8 %	▲ 12.5 %	▲ 88.3 人	▲ 17.1 %	▼ 60.30 人	▲ 53.6 %
長野県	▲ 46.3 %	▼ 22.0 %	▲ 14.3 %	▲ 50.4 人	▲ 14.1 %	▼ 31.28 人	▲ 31.3 %
岐阜県 ●	▲ 60.9 %	▼ 19.0 %	▲ 6.8 %	▲ 126.3 人	▲ 18.2 %	▲ 113.99 人	▲ 51.8 %
静岡県 ●	▲ 59.6 %	▼ 8.0 %	▲ 49.1 %	▲ 137.3 人	▲ 23.1 %	▼ 101.87 人	▲ 74.2 %
愛知県 ●	▲ 45.8 %	▼ 6.2 %	▲ 23.5 %	▲ 160.1 人	▲ 24.4 %	▲ 168.23 人	▲ 57.1 %
三重県 ●	▲ 56.5 %	▼ 7.9 %	▲ 29.6 %	▲ 196.6 人	▲ 16.4 %	▲ 148.74 人	▲ 48.4 %
滋賀県 ●	▲ 92.1 %	▼ 15.8 %	▲ 21.2 %	▲ 157.5 人	▲ 25.4 %	▼ 94.55 人	▲ 41.0 %
京都府 ●	▲ 77.0 %	▼ 6.8 %	▲ 71.7 %	▲ 247.9 人	▲ 19.1 %	▲ 139.33 人	▲ 62.1 %
大阪府 ●	▲ 67.4 %	▼ 9.8 %	▲ 41.0 %	▲ 246.1 人	▲ 16.3 %	▲ 198.13 人	▲ 66.0 %
兵庫県 ●	▲ 67.7 %	▼ 11.3 %	▲ 45.8 %	▲ 136.0 人	▲ 25.2 %	▲ 121.24 人	▼ 56.9 %
奈良県	▼ 63.1 %	▼ 18.2 %	▲ 47.1 %	▲ 118.0 人	▲ 18.1 %	▲ 105.04 人	▲ 50.8 %
和歌山県	▲ 92.5 %	─ 100.0 %	▲ 7.7 %	▲ 56.0 人	▲ 8.5 %	▼ 49.30 人	▲ 21.2 %
鳥取県	▼ 28.8 %	▼ 39.3 %	▼ 4.3 %	▼ 44.4 人	▼ 3.6 %	▲ 28.78 人	▼ 21.8 %
島根県	▲ 52.5 %	▼ 67.2 %	─ 4.0 %	▲ 37.5 人	▲ 10.2 %	▲ 31.60 人	▼ 22.5 %
岡山県 ●	▲ 43.1 %	▲ 12.7 %	▲ 19.1 %	▲ 100.2 人	▼ 10.3 %	▼ 77.51 人	▼ 47.7 %
広島県 ●	▲ 44.0 %	▼ 14.0 %	▲ 20.3 %	▲ 93.0 人	▲ 6.4 %	▼ 80.14 人	▼ 43.3 %

	①医療の逼迫具合			②療養者 10万人あたり	③PCR陽性率	④新規陽性者 10万人あたり	⑤経路不明者の 割合
	入院者病床使用率	入院率	重症者病床使用率				
時点	8/24	8/24	8/24	8/24	8/22	8/30	8/20
ステージ3	20%以上	40%以下	20%以上	20人以上	5%以上	15人以上	50%以上
ステージ4	50%以上	25%以下	50%以上	30人以上	10%以上	25人以上	
山口県	▲ 55.2 %	▼ 40.2 %	▼ 4.3 %	▲ 58.3 人	▲ 13.4 %	▼ 34.46 人	▲ 15.1 %
徳島県	▲ 55.6 %	▼ 32.0 %	▲ 4.0 %	▲ 55.8 人	▲ 5.0 %	▲ 53.57 人	▼ 15.1 %
香川県 ■	▼ 56.8 %	▼ 16.7 %	▼ 28.6 %	▲ 87.7 人	▲ 8.1 %	▼ 55.23 人	▼ 45.0 %
愛媛県 ■	▲ 42.3 %	▼ 14.5 %	▼ 15.4 %	▲ 55.1 人	▲ 16.9 %	▼ 29.57 人	▲ 25.4 %
高知県 ■	▲ 42.0 %	▼ 14.7 %	▼ 3.4 %	▲ 94.3 人	▲ 18.9 %	▲ 81.66 人	▼ 47.7 %
福岡県 ●	▲ 67.7 %	▼ 9.1 %	▲ 16.7 %	▲ 213.3 人	▼ 22.1 %	▼ 127.23 人	▼ 61.7 %
佐賀県 ■	▲ 61.3 %	▼ 22.8 %	▲ 6.3 %	▲ 125.5 人	▲ 18.0 %	▼ 73.25 人	▼ 43.7 %
長崎県 ■	▼ 37.4 %	▼ 24.8 %	▼ 2.4 %	▲ 60.4 人	▲ 9.4 %	▼ 32.48 人	▲ 34.2 %
熊本県 ■	▼ 49.3 %	▼ 16.4 %	▲ 19.7 %	▲ 125.8 人	▲ 34.0 %	▼ 86.67 人	▼ 40.1 %
大分県	▲ 52.1 %	▼ 14.8 %	▲ 4.7 %	▲ 137.7 人	▲ 15.7 %	▼ 94.27 人	▲ 42.0 %
宮崎県 ■	▲ 37.8 %	▼ 10.7 %	▲ 9.1 %	▲ 101.2 人	▲ 10.3 %	▼ 65.24 人	▲ 30.9 %
鹿児島県 ■	▲ 73.4 %	▼ 21.0 %	▲ 7.7 %	▲ 118.2 人	▲ 26.7 %	▼ 68.98 人	▲ 39.1 %
沖縄県 ●	▲ 83.3 %	▲ 12.9 %	▲ 86.5 %	▲ 446.2 人	▼ 24.7 %	▼ 300.96 人	▼ 57.5 %


④新規陽性者は日経まとめ、そのほかの指標は厚労省「都道府県の医療提供体制等の状況（医療提供体制・監視体制・感染の状況）について」。ステージ1は「感染者の散発的発生」、ステージ2は「感染者の漸増」、ステージ3は「感染者の急増」、ステージ4は「爆発的な感染拡大」。10万人あたり感染者数、陽性率、経路不明者の割合は直近1週間の数字。「入院率」は療養者のうち入院できている人の割合で、入院率が低いほど受け入れられない患者が増え、医療の提供体制が悪化することになる。入院率のステージ判定は、数値条件を満たしただけでは適用されないことがある。「療養者数が人口10万人あたり10人未満」「新規陽性者で入院が必要な人が、発生届の翌日までに入院できている」という都道府県は、入院率の判断が適用されない。経路不明者の割合は、分母がゼロの場合は「－」と記載している。

病床使用率、32都府県でステージ4

病床使用率は全都道府県でステージ3以上となり医療の提供体制が厳しさを増している。ステージ4（爆発的な感染拡大）に相当するのは32都府県で、前週の28都府県から悪化した。重症者用は6都府

県でステージ4となっており、東京は94%、千葉と神奈川、沖縄の3県が80%を超えている。

※埼玉県の入院率と療養者は、県が精査中

チャートで見る日本の感染状況 

取材・記事

榎本敦、綱島雄太

デザイン・プログラミング

宮下啓之



関連記事

