

資料 3

令和4年7月30日12時時点

新型コロナウイルス感染症対策：警戒レベル判断指標の状況（令和3年12月17日適用）

| | | | 令和4年7月30日 12時時点 | | レベル0 | レベル1 | レベル2 | レベル3A | レベル3B | レベル4 |
|------|---|---|--------------------|---------|-------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | ゼロ期 | 流行注意期 | 感染流行期 | 感染まん延期 | | 非常事態 |
| | | | | | 0人が継続 | 15人未満 (32人未満) | 15人以上 (32人以上) | 25人以上 (53人以上) | 100人以上 (213人以上) | 200人以上 (425人以上) |
| 判断指標 | ① | 新規陽性者数 ※人口10万人当たり／人 (直近1週間合計) (1日平均／人) | 2294.90 人 | | | | | | | |
| | ② | 病床使用率【国基準】 (入院中/最終フェーズ確保病床数) | 87.2 % | 666/764 | — | — | 20%超 | 50%超 | | — |
| | ③ | 重症者用病床使用率【国基準】 (重症者(国基準)/重症者用確保病床数) | 41.9 % | 26/62 | — | — | 20%超 | 50%超 | | — |
| 参考指標 | ① | 重症者用病床使用率【県基準】 (重症者(県基準)/確保済重症用病床数) | 60.0 % | | | | | | | |
| | ② | 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院 等調整中) | 40,826 人 | | | | | | | |
| | ③ | 入院率(入院中/療養者数) | 1.6 % | | | | | | | |
| | ④ | 前週比 直近1週間の新規陽性者数 前週/今週) | 1.10 倍 | | | | | | | |
| | ⑤ | 予測ツール (3週間後予測必要病床数) | 10,520 床 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

※1 判断指標②病床使用率【国基準】は、確保病床入院者数/最終フェーズにおいて、県が即応病床として確保することを計画する病床数で算出（「最終フェーズ病床数」とは、一般医療と両立が可能な最大限の確保病床数のこと。）

※2 国基準の「重症者」とは、厚生労働省の重症者基準に基づき、集中治療室(ICU、HCU)入院者を全て重症者として算定した数値である。

※3 県基準の「重症者」とは、ECMOでの治療が必要など重症者の患者のみで算定した数値である。

※4 参考指標⑤「予測ツール」については、レベル2以上から算出することとする。なお、前日時点の数値を使用している。

※5 上記の判断指標及び参考指標の動向を確認し、他の情報を踏まえて、県警戒レベルを総合的に判断する。

| | | |
|----------------------------------|-------|---------|
| 病床使用率【国基準】 (入院中/緊急フェーズ確保病床数※) | 78.1% | 666/853 |
|----------------------------------|-------|---------|

※一般医療の一部制限も想定した確保計画の病床数