## 資料 3

## 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6月20日<br>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               |
|      | 1 | 新規陽性者数 ※人口10万人当たり/人<br>(直近1週間合計) (1日平均/人) | 544. 00            | 人 |         | O人が継続 | 15人未満<br>(32人未満) | 15人以上<br>(32人以上) | 25人以上<br>(53人以上) |       | 200人以上<br>(425人以上) |
| 判断指標 | 2 | 病床使用率【国基準】<br>(入院中/確保病床数)                 | 40. 4              | % | 260/643 | _     | 1                | 20%超             | 50%超             |       | ı                  |
|      | 3 | 重症者用病床使用率【国基準】<br>(重症者(国基準)/重症者用確保病床数)    | 5. 0               | % | 3 / 60  | _     | _                | 20%超             | 50%超             |       | _                  |
|      | 1 | 重症者用病床使用率【県基準】<br>(重症者(県基準)/確保済重症用病床数)    | 15. 4              | % |         |       |                  |                  |                  |       |                    |
|      | 2 | 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院<br>等調整中)         | 9, 556             | 人 |         |       |                  |                  |                  |       |                    |
|      | 3 | 感染経路不明な症例の割合<br>(直近1週間平均)                 | 46. 9              | % |         |       |                  |                  |                  |       |                    |
| 参考指標 | 4 | 新規PCR検査の陽性率<br>(直近1週間平均)                  | 14. 1              | % |         |       |                  |                  |                  |       |                    |
|      |   |   |                    |   | 1       |       |                  |                  |                  |       |                    |

2.7 %

0.92 倍

1,344 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 (「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 判断指標③重症者用病床使用率【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 (「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。)
- ※3 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。
- ※4 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。

⑤ 入院率(入院中/療養者数)

(3週間後予測必要病床数)

(直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)

前週比

予測ツール

- ※5 参考指標④新規PCR検査の陽性率(直近1週間平均)の数値は前日の数値。保健診療検査関連の数値は、各検査機関からの報告が遅れるため、一部のみカウントされた数値となっている。
- ※6 参考指標⑦「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。
- ※7 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。口