レベル4

非常事態

200人以上

(425人以上

## 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5月22 | 2日 |         | レベル0  | レベル1             | レベル2             | レベル3A | レベル3B              |  |
|      |             |   | 12時時点    |    |         | ゼロ期   | 流行注意期            | 感染流行期            | 感染ま   | ん延期                |  |
|      |             | 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)       | 966. 25  | 人  |         | O人が継続 | 15人未満<br>(32人未満) | 15人以上<br>(32人以上) |       | 100人以上<br>(213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)                       | 48. 8    | %  | 314/643 | _     |                  | 20%超             | 509   | %超                 |  |
|      | 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)          | 23. 3    | %  | 14 / 60 | _     | _                | 20%超             | 509   | %超                 |  |
|      | 1           | 重症者用病床使用率【県基準】<br>( <u>重症者(県基準)/確保済重症用病床数</u> ) | 15. 4    | %  | ]       |       |                  |                  |       |                    |  |
|      | 2           | 療養者数 (入院中・宿泊療養中・自宅療養中・入院<br><del>等調整中)</del>    | 17, 528  | 人  |         |       |                  |                  |       |                    |  |
|      | 3           | 感染経路不明な症例の割合<br><del>(直近1週間平均)</del>            | 52. 2    | %  |         |       |                  |                  |       |                    |  |
| 参考指標 | 4           | 新規PCR検査の陽性率<br><del>(直近1週間平均)</del>             | 18. 9    | %  |         |       |                  |                  |       |                    |  |
|      | <b>(5</b> ) | 入院率(入院中/療養者数)                                   | 1. 8     | %  |         |       |                  |                  |       |                    |  |
|      | <b>6</b>    | 前週比<br><del>(直近1週間の新規陽性者数 前週/今週)</del>          | 0. 95    | 倍  |         |       |                  |                  |       |                    |  |
|      |             | 予測ツール   |          |    | 1       |       |                  |                  |       |                    |  |

- ※ 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 参考指標<a>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</a> された数値となっている。
- ※6 参考指標(ア)「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。□