

新型コロナウイルス感染症の熊本県内での発生等状況について

1 (1) 感染状況 (※1)【0時時点】

| 公表日 | 4月3日 | | 4月2日 | | 4月1日 | |
|-------|-----------|--------------------|-----------|---------------|-----------|---------------|
| 項目 | 総数 | うち療養支援センター登録分 (※2) | 総数 | うち療養支援センター登録分 | 総数 | うち療養支援センター登録分 |
| | 新規報告数 | 35 件 | 0 件 | 69 件 | 4 件 | 75 件 |
| 累計報告数 | 535,249 件 | 11,319 件 | 535,214 件 | 11,319 件 | 535,145 件 | 11,315 件 |

(※1) 公表日前日までに県内(熊本市含む)の医療機関等から報告された数及び「熊本県療養支援センター」において登録された数の合計

(※2) 症状が軽い等を理由に医療機関を受診せず、検査キットによるセルフチェックの結果、陽性となられた方のうち、「熊本県療養支援センター」において、陽性者登録を行った者の数

(2) 年代別の感染状況【0時時点】

| 公表日 | 4月3日 | | 4月2日 | | 4月1日 | |
|--------|------|---------------|------|---------------|------|---------------|
| 項目 | 総数 | うち療養支援センター登録分 | 総数 | うち療養支援センター登録分 | 総数 | うち療養支援センター登録分 |
| | 年代 | 0歳 | 0 件 | 0 件 | 0 件 | 0 件 |
| 1~4歳 | | 0 件 | 0 件 | 0 件 | 0 件 | 2 件 |
| 5~9歳 | | 2 件 | 0 件 | 2 件 | 0 件 | 2 件 |
| 10歳代 | | 3 件 | 0 件 | 3 件 | 0 件 | 6 件 |
| 20歳代 | | 3 件 | 0 件 | 10 件 | 1 件 | 3 件 |
| 30歳代 | | 4 件 | 0 件 | 10 件 | 0 件 | 4 件 |
| 40歳代 | | 5 件 | 0 件 | 11 件 | 2 件 | 18 件 |
| 50歳代 | | 5 件 | 0 件 | 15 件 | 1 件 | 12 件 |
| 60~64歳 | | 1 件 | 0 件 | 7 件 | 0 件 | 4 件 |
| 65~69歳 | | 1 件 | — 件 | 2 件 | — 件 | 4 件 |
| 70歳代 | | 5 件 | — 件 | 4 件 | — 件 | 13 件 |
| 80歳代 | | 5 件 | — 件 | 2 件 | — 件 | 6 件 |
| 90歳以上 | | 1 件 | — 件 | 3 件 | — 件 | 1 件 |
| 合計 | 35 件 | 0 件 | 69 件 | 4 件 | 75 件 | 0 件 |

2 死亡者数【0時時点】

| 公表日 | 4月3日 | 4月2日 | 4月1日 |
|--------|---------|---------|---------|
| 新規死亡者数 | 0 人 | 0 人 | 2 人 |
| 累計死亡者数 | 1,308 人 | 1,308 人 | 1,308 人 |

3 入院の状況【0時時点】

| 公表日 | 4月3日 | 4月2日 | 4月1日 |
|-----|------|------|------|
| 入院中 | 54 人 | 52 人 | 51 人 |
| 重症 | 2 人 | 1 人 | 1 人 |
| 中等症 | 14 人 | 15 人 | 15 人 |
| 軽症 | 34 人 | 33 人 | 32 人 |
| 無症状 | 4 人 | 3 人 | 3 人 |
| 確認中 | 0 人 | 0 人 | 0 人 |

入院病床の状況【0時時点】

| | 4月3日 | 4月2日 | 4月1日 |
|---------|----------|----------|----------|
| 確保病床数 | 833 床 | 833 床 | 833 床 |
| うち熊本市 | (338 床) | (338 床) | (338 床) |
| うち重症者用 | 54 床 | 54 床 | 54 床 |
| うち熊本市 | (23 床) | (23 床) | (23 床) |
| 確保病床使用率 | 6.5 % | 6.2 % | 6.1 % |
| うち熊本市 | (5.0 %) | (5.0 %) | (5.0 %) |
| うち重症者用 | 3.7 % | 1.9 % | 1.9 % |
| うち熊本市 | (8.7 %) | (4.3 %) | (4.3 %) |

(参考)

| | 【フェーズ1】 | 【フェーズ1】 | 【フェーズ1】 |
|--------|----------|----------|----------|
| 即応病床数 | 702 床 | 702 床 | 702 床 |
| うち熊本市 | (311 床) | (311 床) | (311 床) |
| うち重症者用 | 51 床 | 51 床 | 51 床 |
| うち熊本市 | (23 床) | (23 床) | (23 床) |

| | 【フェーズ1】 | 【フェーズ1】 | 【フェーズ1】 |
|---------|----------|----------|----------|
| 即応病床使用率 | 7.7 % | 7.4 % | 7.3 % |
| うち熊本市 | (5.5 %) | (5.5 %) | (5.5 %) |
| うち重症者用 | 3.9 % | 2.0 % | 2.0 % |
| うち熊本市 | (8.7 %) | (4.3 %) | (4.3 %) |

(リスクレベル判定指標)

| | | | |
|----------------------------|---------|---------|---------|
| 最大確保病床数 | 1,131 床 | 1,131 床 | 1,131 床 |
| 最大確保重症病床数 | 66 床 | 66 床 | 66 床 |
| 最大確保病床使用率 | 4.8 % | 4.6 % | 4.5 % |
| (実質最大確保病床使用率) [*] | 4.8 % | 4.6 % | 4.5 % |
| 最大確保重症病床使用率 | 3.0 % | 1.5 % | 1.5 % |

(参考:熊本市)

| | | | |
|----------------------------|-------|-------|-------|
| 最大確保病床数 | 496 床 | 496 床 | 496 床 |
| 最大確保重症病床数 | 25 床 | 25 床 | 25 床 |
| 最大確保病床使用率 | 3.4 % | 3.4 % | 3.4 % |
| (実質最大確保病床使用率) [*] | 3.4 % | 3.4 % | 3.4 % |
| 最大確保重症病床使用率 | 8.0 % | 4.0 % | 4.0 % |

^{*}実質最大確保病床使用率は、「入院者数から各医療機関の最大確保病床数を超えた入院者数を除いた人数」を「最大確保病床数」で除した割合

4 宿泊療養の状況【0時時点】

| 公表日 | 4月3日 | 4月2日 | 4月1日 |
|--------|------|------|------|
| 宿泊療養者数 | 10 人 | 9 人 | 8 人 |

5 新型コロナワクチンの接種状況

接種状況等については、首相官邸ホームページやデジタル庁ホームページをご覧ください。

首相官邸ホームページ

<https://www.kantei.go.jp/jp/headline/kansensho/vaccine.html>

デジタル庁ホームページ

<https://info.vrs.digital.go.jp/dashboard/>

【担当】

| | | |
|-----------------------|----------|-------------------------------|
| ・感染状況・死亡者数に関すること | 健康危機管理課 | 096-333-2478 (内線 33159、33141) |
| ・入院の状況に関すること | 医療政策課 | 096-333-2205 (内線 33865、33843) |
| ・宿泊療養の状況に関すること | 健康づくり推進課 | 096-333-2210 (内線 34041、34042) |
| ・新型コロナワクチンの接種状況に関すること | 健康危機管理課 | 096-333-2015 (内線 34143、34142) |