

暴風警報(6月2日13時21分発表)による被害状況(第1報)

(これは速報であり、数値等は今後も変わることがあります。)

R8.6.2 16:00現在

愛媛県災害警戒本部(089-912-2335)

1 人的被害等

現時点で被害情報なし

2 避難に関する情報

現時点で被害情報なし

3 建物被害

(1) 住家、非住家

現時点で被害情報なし

4 その他の被害

(1) 河川被害(国・県管理)【担当:河川課 089-912-2670】

現時点で被害情報なし

(2) 港湾、国交省所管海岸被害(県管理)【担当:港湾海岸課 089-912-2690】

現時点で被害情報なし

(3) 漁港、農地海岸・漁港海岸被害(県管理)【担当:漁港課 089-912-2625、農地整備課 089-912-2535】

現時点で被害情報なし

(4) 土砂災害

現時点で被害情報なし

(5) その他

現時点で被害情報なし

5 災害関連情報

(1) 道路通行規制(高速道路、国、県管理道路)【担当:道路維持課 089-912-2720】

現時点で被害情報なし

(2)ダム管理情報(国・県管理)【担当:河川課 089-912-2670】

| ダム名 | 放流等の状況 | R8.6.2 16時現在の 放流量 |
|-------|---|-------------------------|
| 鹿森ダム | 防災操作実施中 (予備放流) (6/2 10:00 ~ 最大 190 m3/s流下) | 0.00m3/s |
| 黒瀬ダム | 防災操作実施中 (貯水位維持放流) (6/2 16:00 ~ 最大 200 m3/s流下) | 4.60m3/s |
| 玉川ダム | 防災操作実施中 (貯水位維持放流) (6/2 17:00 ~ 最大 90 m3/s流下) | 3.86m3/s |
| 鹿野川ダム | 防災操作実施中 (貯水位維持放流) (6/2 16:00 ~ 最大 700 m3/s流下) | 19.88m3/s |
| 新宮ダム | 防災操作実施中 (予備放流) (6/1 17:30 ~ 最大 200 m3/s流下) | 8.25m3/s |

(3)河川水位情報(国・県管理河川)【担当:河川課 089-912-2670】

※水防警報等が発表された河川

現時点で被害情報なし

(4)停電【担当:四国電力送配電(株) 089-941-6140】

現時点で被害情報なし

(5)通信【担当:各通信事業者】

現時点で被害情報なし

(6)上水道・下水道【担当:河川課 089-912-2670】

現時点で被害情報なし

(7)交通機関

| 区分 | 運休等の状況 |
|------|---|
| 鉄道 | JR四国 |
| 航空 | JAL、ANA、IBEX、 エアプサン |
| バス | せとうちバス、宇和島自動車、 伊予鉄バス |
| フェリー | 石崎汽船、国道九四フェリー、 防予フェリー、オレンジフェリー、 宇和島運輸 |

※詳細は各交通機関の公式サイトを確認してください。

(8)学校【担当:教育総務課 089-912-2920】

現時点で被害情報なし

(9)気象状況等【担当:松山地方气象台 089-933-3610】

| 警報等の種類 | 対象市町 |
|--------|--------------|
| 暴風警報 | 八幡浜市、大洲市、伊方町 |

※次回は(6月2日)19:00 現在で被害報告を取りまとめる予定。

令和8年 6月2日

風向・風速(1時間値)

(単位:メートル)

| 時 | 大三島 | 今治 | 西条 | 新居浜 | 四国中央 | 松山 | 松山南吉田 | 長浜 | 久万 | 大洲 | 瀬戸 | 宇和 | 宇和島 | 近永 | 御荘 |
|----|---------|----------|----------|----------|---------|---------|----------|----------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|---------|
| 1 | 1.2 北北東 | 0.7 東北東 | 0.9 南 | 0.6 南西 | 0.8 南 | 2.5 北東 | 2.8 北北東 | 1.7 東北東 | 0.7 東 | 0.7 北西 | 3.8 北北西 | 0.9 西 | 0.6 東北東 | 2 東 | 3.5 東 |
| 2 | 2.8 東北東 | 0.9 東南東 | 0.6 西北西 | 1.6 南東 | 0.6 南南東 | 1.9 北東 | 1.6 北東 | 3.6 東北東 | 0.9 西 | 1.6 北北東 | 3.9 北 | 0.9 北北東 | 1.3 南 | 1.6 東南東 | 2.8 東 |
| 3 | 2.3 東 | 0.8 東 | 0.3 南 | 2.3 南東 | 1.4 東 | 0.8 北東 | 1.5 北北東 | 2.2 東 | 1.3 西南西 | 2.6 北北東 | 4.2 北北西 | 0.9 北 | 1.5 南 | 1.6 東南東 | 3.5 東 |
| 4 | 1.8 北東 | 1.6 南南東 | 3.4 北東 | 2.3 東 | 2.3 東 | 1.8 北東 | 2.3 北北東 | 2.7 東北東 | 1.5 西 | 1.8 北 | 5.4 北北西 | 1.2 西南西 | 1.6 西南西 | 1.3 東南東 | 3.5 東 |
| 5 | 2.3 東北東 | 0.7 東南東 | 3.2 北北東 | 3.3 東北東 | 0.7 東北東 | 0.8 東南東 | 0.4 北東 | 4.1 東北東 | 0.7 西 | 0.6 北 | 5.4 北北西 | 1.1 北西 | 2.6 南南東 | 1.2 東南東 | 3.3 東南東 |
| 6 | 0.9 東 | 0.5 西南西 | 1 東北東 | 2.3 東南東 | 1.3 南西 | 0.9 南南東 | 1.6 北 | 6.4 北東 | 1.4 西南西 | 1 北東 | 6 北 | 1.4 南南西 | 2.5 西北西 | 1.4 東南東 | 3.5 東 |
| 7 | 2.4 東北東 | 0.8 東 | 1.3 北西 | 2.3 東南東 | 0.5 南東 | 0.6 東北東 | 0.2 静穏 | 5.8 北東 | 0.9 南西 | 2.9 北北東 | 5.1 北 | 0.8 北 | 1.5 東北東 | 1.5 東南東 | 3.2 東南東 |
| 8 | 1.9 北東 | 0.7 北 | 2.1 北北東 | 3.8 東北東 | 0.6 東南東 | 0.3 北北東 | 3.7 北 | 5.6 東北東 | 1.4 南東 | 1.8 西南西 | 5.1 北 | 1 東 | 1.8 南東 | 1.8 南東 | 3.2 東北東 |
| 9 | 2.6 東北東 | 0.5 東南東 | 1.3 北北東 | 3.3 東 | 0.5 北北東 | 0.4 西北西 | 0.7 北北西 | 6.3 東北東 | 1.4 南 | 0.8 北北西 | 5.4 北 | 2.1 南東 | 4.2 北北東 | 2.8 南東 | 4.5 東 |
| 10 | 2.7 東北東 | 1.9 西南西 | 1.6 西 | 3.9 東北東 | 1 南東 | 0.9 南南西 | 2.9 北北東 | 5.8 北東 | 0.7 南南東 | 0.8 南 | 4.9 北 | 2.3 南 | 4.7 北北東 | 2.1 南東 | 3.7 東 |
| 11 | 1.9 東北東 | 1.1 西北西 | 1 北北西 | 4.1 東北東 | 1.8 西 | 0.7 南南東 | 2.7 北北西 | 5.6 北東 | 0.8 南西 | 1.3 東 | 5.6 北西 | 3.3 南東 | 3.7 北 | 1.5 東南東 | 4.4 東 |
| 12 | 4.1 北東 | 1.9 西南西 | 1.8 北西 | 3 東 | 3.6 東北東 | 0.7 南東 | 0.8 北北西 | 4.8 北東 | 3.5 南東 | 1 東北東 | 4.7 北北西 | 1.8 南東 | 3.8 北 | 2.4 東南東 | 4.1 東 |
| 13 | 2.9 北東 | 1 西南西 | 2.5 北 | 4.9 東北東 | 5.6 東 | 2.5 北北東 | 4.5 北 | 6.9 東北東 | 2.8 東南東 | 1.4 北東 | 6.1 北 | 3.4 東南東 | 3 南西 | 1.6 東南東 | 4.7 東南東 |
| 14 | 4.5 北東 | 1 南西 | 3.5 北北東 | 6.1 東北東 | 5.2 東 | 1.5 北東 | 7 北北東 | 6.9 北東 | 3.7 東南東 | 0.7 東北東 | 5.6 北 | 2 東南東 | 2.1 北東 | 2.4 南東 | 6.1 東 |
| 15 | 3.8 北東 | 4.2 東 | 2.3 北北東 | 6.4 東北東 | 5.6 東 | 1.4 南東 | 9.3 北北東 | 6.6 北東 | 4.7 南東 | 1.4 東 | 6.3 北北東 | 2.7 東南東 | 3.9 東北東 | 3.3 東南東 | 6.3 東 |
| 16 | 4.4 東北東 | 3 北東 | 5.1 北東 | 8.1 東北東 | 4.3 東 | 1.5 北北西 | 8.9 北北東 | 7.9 東北東 | 4.4 東南東 | 2.5 北東 | 10.2 北北東 | 2.4 東北東 | 5.7 東北東 | 2.6 東南東 | 6.6 東 |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 平均 | 2.7 | 1.3 | 2.0 | 3.6 | 2.2 | 1.2 | 3.2 | 5.2 | 1.9 | 1.4 | 5.5 | 1.8 | 2.8 | 1.9 | 4.2 |
| 最大 | 9.2 北東 | 10.2 東北東 | 10.5 東北東 | 13.6 東北東 | 12.4 東 | 5.1 北東 | 13.4 北北東 | 15.4 北北東 | 12.9 東南東 | 4.6 北東 | 15.4 北北東 | 14 南東 | 15.8 東北東 | 9.3 東 | 18.9 東 |
| 起時 | 14:09 | 15:45 | 15:36 | 15:29 | 13:02 | 13:06 | 14:39 | 15:29 | 14:25 | 15:29 | 15:56 | 10:39 | 15:48 | 15:19 | 15:26 |

令和8年

6月2日

降水量(1時間値)

(単位:ミリ)

| 時 | 大三島 | 玉川 | 今治 | 西条 | 新居浜 | 四国中央 | 富郷 | 松山 | 松山南吉田 | 上林 | 成就社 | 長浜 | 中山 | 久万 | 大洲 | 獅子越峠 | 瀬戸 | 八幡浜 | 宇和 | 宇和島 | 近永 | 御荘 | |
|----|-----|-----|------|------|-----|------|------|------|-------|-----|------|-----|------|------|-----|------|------|------|-----|------|-----|------|--|
| 1 | 0.5 | | | | 0.5 | | | 0.5 | | | 0.5 | | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | | 0.5 | 2.5 | |
| 2 | | | | | | | | | 0.5 | | | 0.5 | | 0.5 | | | 0.5 | 0.5 | 2.0 | 2.5 | 2.0 | 1.5 | |
| 3 | 4.0 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | | | | | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 3.0 | 2.0 | 3.0 | 2.0 | |
| 4 | 2.5 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 1.0 | 1.5 | 2.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.5 | 1.0 | 1.5 | 2.5 | 1.0 | 1.5 | 1.5 | 1.0 | 1.0 | | 1.0 | 0.5 | |
| 5 | 2.0 | 1.5 | 2.5 | 2.5 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 3.0 | 0.5 | 1.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | | |
| 6 | 2.5 | 4.5 | 4.0 | 3.5 | 5.0 | 3.0 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 1.5 | 3.5 | 1.5 | 0.5 | 1.5 | | 0.5 | 0.5 | | | 0.5 | 1.5 | 4.0 | |
| 7 | 5.0 | 3.0 | 4.5 | 3.0 | 2.5 | 5.0 | 3.0 | 3.5 | 5.0 | 3.5 | 3.0 | 4.5 | 3.0 | 1.5 | 4.5 | 2.5 | 6.0 | 4.5 | 6.5 | 3.5 | 3.5 | 1.0 | |
| 8 | 6.5 | 5.0 | 2.0 | 3.5 | 5.5 | 3.0 | 4.0 | 3.5 | 4.5 | 2.0 | 3.5 | 1.0 | 1.0 | 1.5 | 0.5 | 2.0 | | 2.0 | 1.0 | | 3.0 | 0.5 | |
| 9 | 2.5 | 3.0 | 3.0 | 2.0 | 2.5 | 8.0 | 10.5 | 1.5 | 1.5 | 3.0 | 5.5 | 0.5 | 2.0 | 3.0 | | 1.5 | | | | | | | |
| 10 | 5.0 | 3.0 | 4.0 | 3.0 | 4.0 | 1.0 | 2.0 | | | 1.5 | 10.0 | | | | 0.5 | | | | | | 1.0 | 0.5 | |
| 11 | 1.0 | 2.0 | 8.5 | 3.5 | 2.0 | 2.0 | 5.0 | 1.0 | 1.0 | 3.5 | 6.5 | | 1.0 | 1.5 | 0.5 | 3.0 | 1.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 2.5 | 0.5 | |
| 12 | 2.5 | 5.0 | 5.5 | 4.5 | 3.5 | 1.5 | 7.0 | 1.5 | 1.0 | 6.0 | 8.5 | 1.5 | 2.0 | 4.0 | 1.5 | 2.5 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | |
| 13 | 5.0 | 1.5 | 3.0 | 1.0 | 2.5 | 1.5 | 1.5 | 1.0 | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 0.5 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.0 | 0.5 | 1.5 | 2.0 | 5.0 | |
| 14 | 1.5 | 2.0 | 0.5 | 1.0 | 1.0 | | 1.0 | 1.0 | 1.0 | | 1.0 | | | 0.5 | | 2.0 | 1.0 | 1.5 | 1.0 | 2.0 | 4.5 | 6.0 | |
| 15 | 1.0 | 1.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | | | | | 0.5 | 2.5 | 0.5 | 0.5 | 2.5 | 1.5 | 6.0 | 3.5 | 3.5 | 2.0 | 4.5 | 7.0 | 7.5 | |
| 16 | 1.5 | 0.5 | 0.5 | | 0.5 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 5.5 | 0.5 | 1.0 | 4.0 | 2.0 | 5.0 | 5.5 | 3.0 | 4.0 | 12.0 | 9.0 | 15.0 | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 計 | 43 | 35 | 40.5 | 30.5 | 33 | 28.5 | 41.5 | 19.5 | 21.5 | 28 | 58.5 | 13 | 16.5 | 28.5 | 18 | 32 | 26.5 | 21.5 | 24 | 31 | 42 | 47 | |