

台風第9号の今後の見通し

台風第9号は、9日午後には日本海で温帯低気圧に変わり、その後、東北北部にかなり接近・通過する見込み。防災気象情報を活用し、**早めの防災対応を！**

- 台風第9号は、8日15時現在、東シナ海を北東へ進んでいます。9日午後には日本海で温帯低気圧に変わる見込みです。台風は温帯低気圧に変わった後も、発達しながら北東へ進み、10日に東北北部に接近・通過する見込みです。
- 青森県では、9日は東よりの風が次第に強まり、海上では非常に強い見込み。海上ではしける見込み。10日は東よりまたは南西の風が海上を中心に非常に強く、海上は大しけとなる見込み。
- 青森県では10日は大雨となるところがある見込み。低気圧の動向によっては警報級の大雨となる可能性がある。キキクル（危険度分布）等を参考にして身の安全を確保してください。

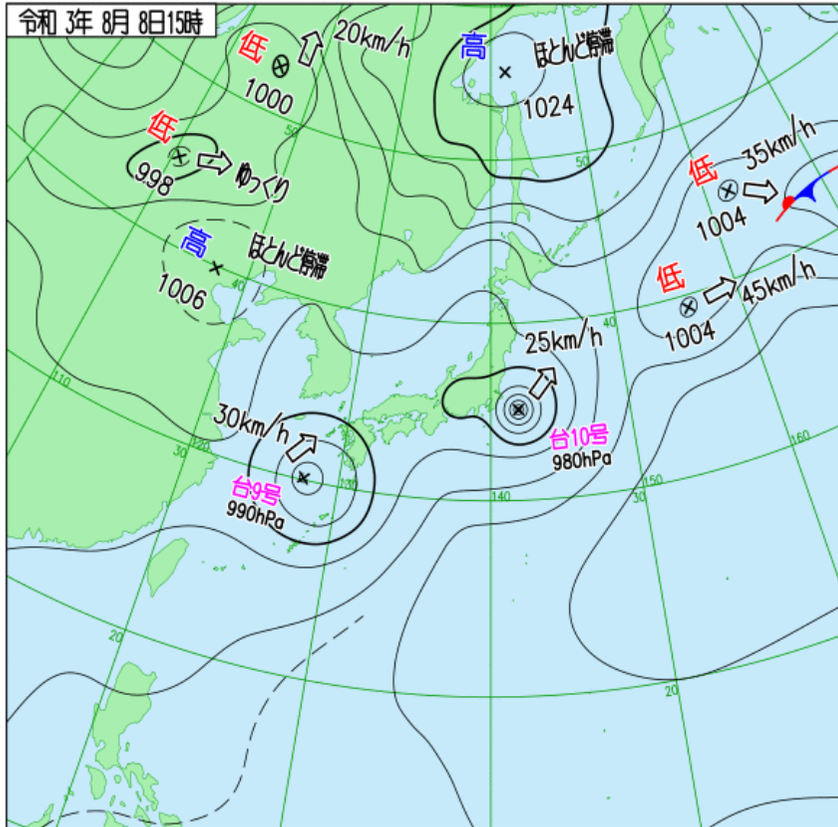
今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表した気象情報をご利用ください。

気象庁HP：<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>

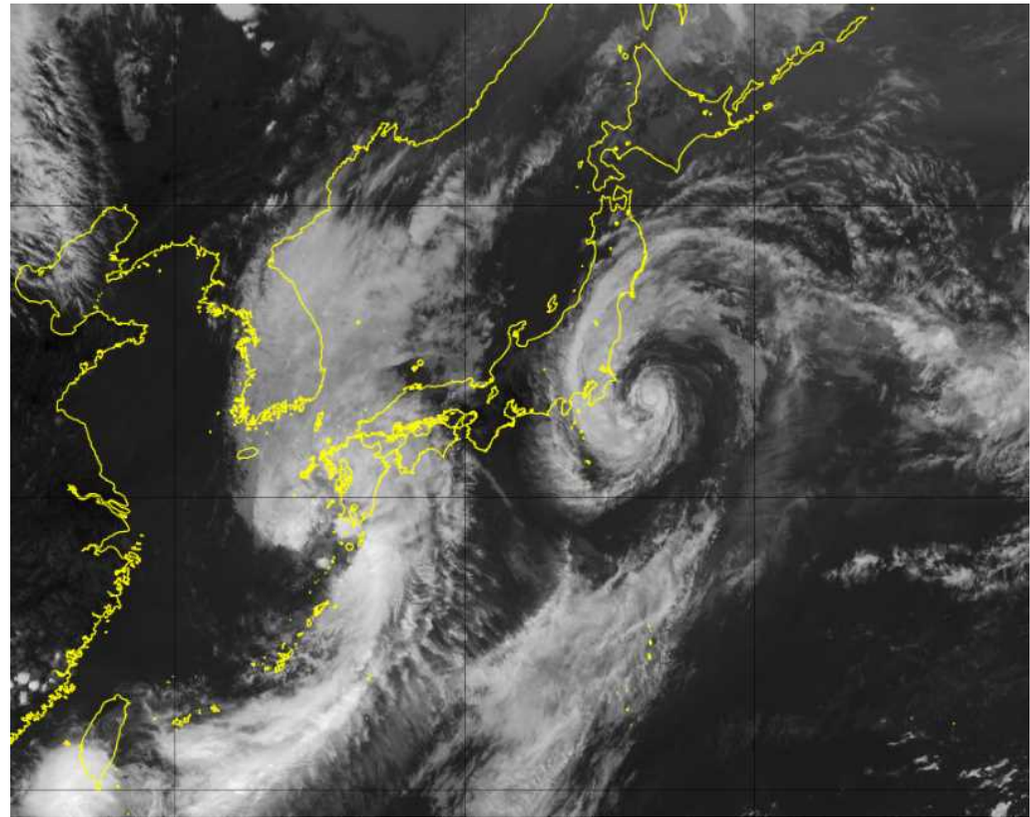
雨の様子（雨雲の動き／今後の雨）：<https://www.jma.go.jp/bosai/nowc/>

キキクル（土砂災害／浸水害／洪水害）：<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/>

気象実況



地上天気図（8日15時）



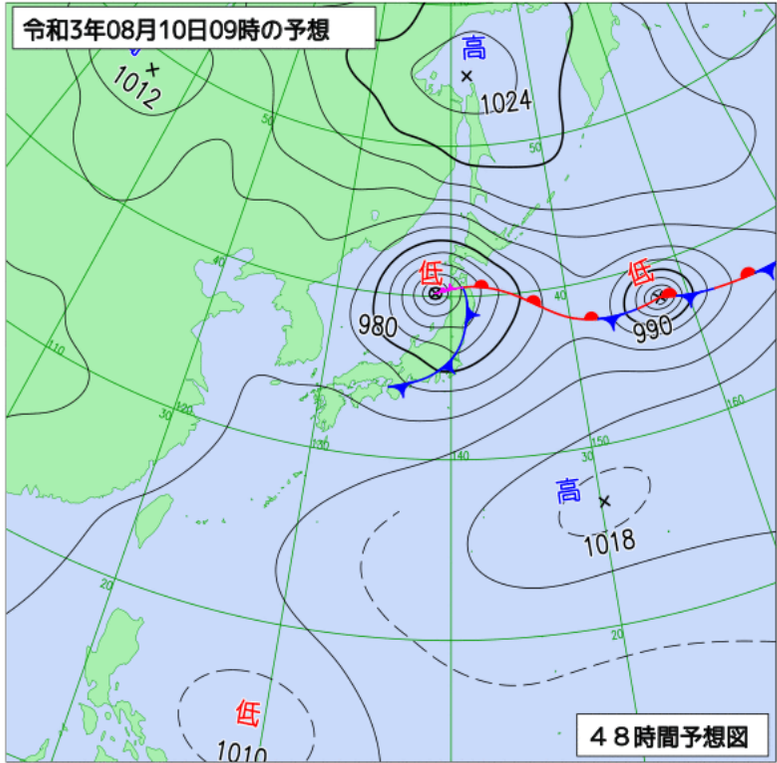
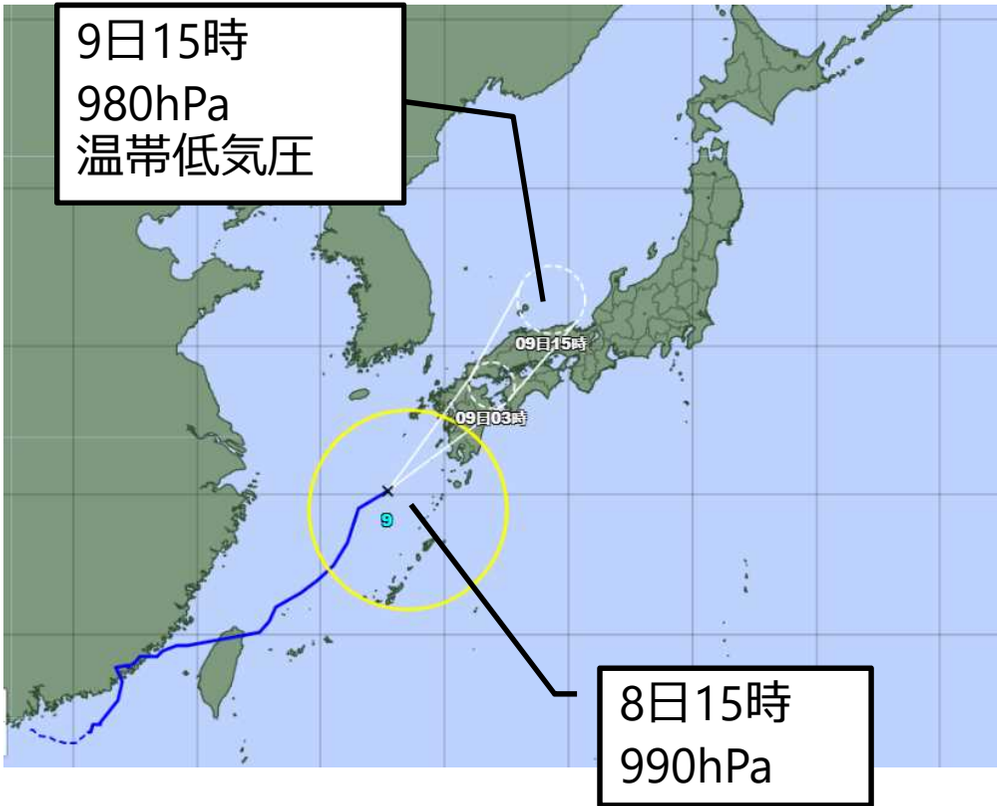
気象衛星ひまわり：赤外画像（8日15時）

今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表した気象情報をご利用ください。

(天気図：https://www.jma.go.jp/bosai/weather_map/)

(気象衛星ひまわり：<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.488/137.021/&elem=vis&contents=himawari>)

台風第9号の進路予報（8日15時）



10日09時の予想天気図
台風から変わる低気圧は東北北部に接近

台風の予想位置などが変わることがありますので、下のリンクから最新の情報をご利用下さい。
https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#5/34.162/135.659/&elem=typhoon_all&typhoon=all&contents=typhoon

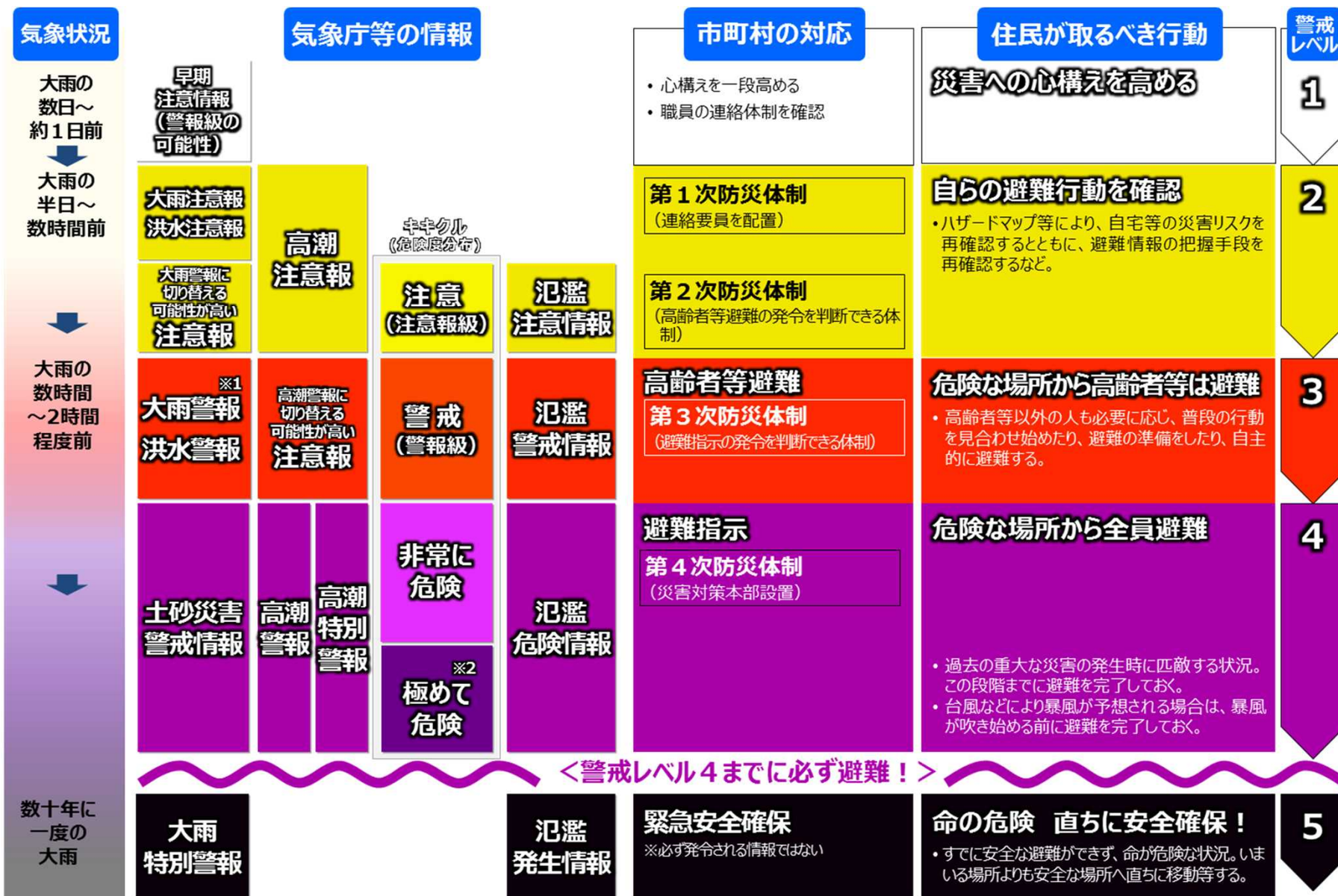
警報級・注意報級の現象が予想される期間

| | | 9日 | | | | | 10日 | | | | |
|-------------------|----------------------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|---------|--------|--------|--|
| | | 9-12時 | 12-15時 | 15-18時 | 18-21時 | 21-24時 | 00-06時 | 06-12時 | 12-18時 | 18-24時 | |
| | | 昼前 | 昼過ぎ | 夕方 | 夜の はじめ頃 | 夜遅く | | | | | |
| | | 低気圧接近 | | | | | ←————→ | | | | |
| 青森県 | 大雨 1時間降水量 (ミリ) | 津軽 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | | | | |
| | | 下北 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | | | | |
| | | 三八上北 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | | | | |
| | 風 (メートル) | 津軽陸上 | | ←13 | ←13 | ←13 | ←13 | 15 ~ 19 | | | |
| | | 下北陸上 | | ←13 | ←13 | ←13 | ←13 | | | | |
| | | 三八上北陸上 | ←10 | ←13 | ←13 | ←13 | ←13 | | | | |
| | | 津軽海上 | ←15 | ←18 | ←18 | ←18 | ←20 | 25 ~ 29 | | | |
| | | 下北海上 | ←15 | ←18 | ←18 | ←18 | ←20 | | | | |
| | | 三八上北海上 | ←15 | ←18 | ←18 | ←18 | ←20 | | | | |
| | 波浪 (メートル) | 津軽外海 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 6 | | | |
| | | 下北外海 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | | | | |
| | | 三八上北外海 | 3 | 4 | 4 | 4 | 5 | | | | |
| | | 陸奥湾 | 1 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 2 | | | |
| | 高潮 (メートル) | 下北太平洋側 | | | | | | | | | |
| 三八上北太平洋側 | | | | | | | | | | | |
| 早期注意情報（警報級の可能性）大雨 | | | | | | | [中] | | | | |
| | | 警報級 | 注意報級 | | | | | | | | |

今後の予想を含めた最新の情報は気象台が発表した気象情報をご利用ください。
 (気象警報・注意報：https://www.ima.go.jp/bosai/warning/#area_type=offices&area_code=020000&lang=ja)



(参考) 段階的に発表される防災気象情報の活用例



※1 夜間～翌日早朝に大雨警報(土砂災害)に切り替える可能性が高い注意報は、警戒レベル3(高齢者等避難)に相当します。

※2 「極めて危険」(濃い紫)が出現するまでに避難を完了しておくことが重要であり、「濃い紫」は大雨特別警報が発表された際の警戒レベル5 緊急安全確保の発令対象区域の絞り込みに活用することが考えられます。