



一覧へ

台風第14号に関する東京都気象情報 第10号

2022年09月19日17時08分 気象庁発表

東京地方では、台風の接近に伴い、20日昼前にかけて、大雨による土砂災害、低い土地や地下施設の浸水、河川の増水や氾濫に警戒してください。また、強風、高波に注意・警戒してください。伊豆諸島では、20日にかけて高波に警戒し、伊豆諸島北部では強風に注意・警戒してください。

[気象状況と予想]

大型の台風第14号は、19日16時には出雲市の西北西約30キロにあって、1時間におよそ35キロの速さで北東へ進んでいます。中心の気圧は975ヘクトパスカル、最大風速は30メートル、最大瞬間風速は45メートルで中心の北側330キロ以内と南側185キロ以内では風速25メートル以上の暴風となっています。

台風は20日にかけて本州付近を北東へ進み、20日夜までには日本の東で温帯低気圧に変わる見込みです。東京都では20日にかけて台風の影響を受けるでしょう。東京都には、20日未明から朝にかけて最も接近する見込みです。

[防災事項]

<大雨・雷>

東京地方では、台風の接近に伴い、19日は断続的に1時間に30ミリ以上の激しい雨が降り、20日未明から朝は1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨の降る所がある見込みです。20日昼前にかけて、大雨による土砂災害、低い土地や地下施設の浸水、河川の増水や氾濫に警戒してください。

東京地方では20日昼前にかけて、伊豆諸島では20日夕方にかけて、落雷や竜巻などの激しい突風に注意してください。発達した積乱雲の近づく兆しがある場合には、建物内に移動するなど安全確保に努めてください。

<強風・高波>

東京地方では、台風の接近に伴い、19日夜遅くから強い風が吹き、20日未明から朝は、東京湾と沿岸の地域を中心に非常に強い風が吹く見込みです。また、23区の海上では、20日未明から朝は波が高いでしょう。台風の進路や発達によっては暴風警報と波浪警報を発表する可能性があります。強風、高波に注意・警戒してください。また、交通機関に影響の出るおそれがあります。

伊豆諸島でも、19日は強い風が吹き、伊豆諸島北部では20日未明から朝は非常に強い風が吹く見込みで、台風の進路や発達によっては暴風警報を発表する可能性があります。また、海上ではすでにうねりを伴ったしけとなっており、19日夜遅くから20日にかけて大しけとなる見込みです。高波に警戒し、伊豆諸島北部では強風に注意・警戒してください。

[量的予想]

<雨の予想>

19日に予想される1時間降水量は、多い所で、

東京地方 30ミリ

20日に予想される1時間降水量は、多い所で、

東京地方 50ミリ

19日18時から20日18時までに予想される24時間降水量は、多い所で、

東京地方 120ミリ

<風の予想>

19日に予想される最大風速（最大瞬間風速）

東京地方（陸上）	17メートル（30メートル）
東京地方（海上）	17メートル（30メートル）
伊豆諸島北部	18メートル（30メートル）
伊豆諸島南部	18メートル（30メートル）

20日に予想される最大風速（最大瞬間風速）

東京地方（陸上）	22メートル（35メートル）
東京地方（海上）	22メートル（35メートル）
伊豆諸島北部	22メートル（35メートル）
伊豆諸島南部	20メートル（30メートル）

<波の予想>

19日に予想される波の高さ

東京地方	2メートル
伊豆諸島北部	6メートル うねりを伴う
伊豆諸島南部	6メートル うねりを伴う

20日に予想される波の高さ

東京地方	2.5メートル
伊豆諸島北部	6メートル うねりを伴う
伊豆諸島南部	6メートル うねりを伴う

[補足事項]

今後発表する防災気象情報に留意してください。

令和3年10月7日の地震で揺れの大きかった足立区と令和4年1月4日の地震で揺れの大きかった小笠原村では、大雨警報・注意報の土壌雨量指数基準を通常より引き下げた暫定基準で運用しています。

また、土砂災害や浸水害及び洪水害の危険度に関しては「気象庁ホームページ」のキキクル（危険度分布）をご確認ください。

次の「台風第14号に関する東京都気象情報」は19日23時頃に発表する予定です。

[▼ 気象情報の説明を表示する](#)