

# 注意喚起情報

## 『3日昼頃 大雨のピーク』

前回発表時よりも**雨のピークが早まり、総雨量が多くなる見通し**です。

2日(火)9時現在、台風6号は屋久島の南西を北寄りに進んでいます。2日夜にも、進路を東寄りに変えて3日(水)の昼頃には関東南部の海上を通過する見通しです。

墨田区管内では2日(火)の夕方頃から台風前面の降水域がかかり始め、3日朝の通勤通学時間帯から雨風が強まるでしょう。降水のピークは9~12時頃になると考えられ、6時から12時までに予想される6時間降水量は70mm~120mm前後となるおそれがあります。

また、3日昼頃には最大平均10m/s前後の風が吹くおそれがあるでしょう。台風通過後は吹き返しの風が強まると考えられるため、21時頃まで7~8m/s程度の風が続く見通しです。

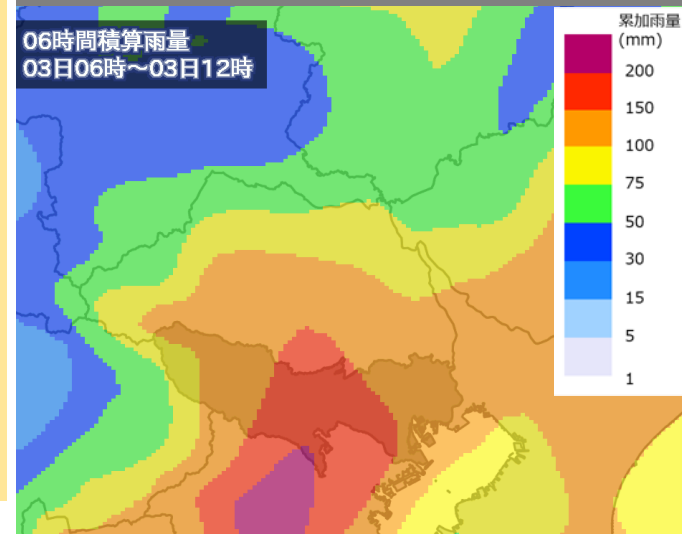
現時点では台風の進路予測にばらつきが大きく、予想よりも雨風がさらに強まる可能性があります。最新の気象情報にご留意ください。

【降水量】3日中の**最大降水量 20~30mm/h**、6時から12時までの**積算雨量 70~120mm**

【風速】3日昼頃の**最大平均風速8~10m/s**

## 予想降水量分布図

2026年6月3日(水)06~12時の積算雨量



## 2日21時から3日21時までの特別予測

注意喚起情報発表は今回で終了いたします。

時間	2日(火)			3日(水)																						
	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
天気	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂	☂
降水量 mm	0	0	1	1	1	3	4	8	9	12	16	15	18	19	22	20	13	3	0	0	0	0	0	0	0	
平均風速 m/s	2	2	1	1	1	1	1	2	3	4	3	5	5	6	8	10	10	7	7	6	8	7	6	5	5	
平均風向	△	△	△	△	▷	▷	◁	◁	◁	◁	▷	▷	▷	▷	▷	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	◁	◁	◁

☁ 曇り、☂ 雨、☂ 強雨

台風の進路によって、降水量は大きく変わりますので、最新の情報にご留意ください。