

大雨と高波及び雷に関する千葉県気象情報 第5号

令和5年6月2日 11時22分 銚子地方気象台発表

関東甲信地方では、2日夜から3日午前中にかけて、線状降水帯が発生して大雨災害の危険度が急激に高まる可能性があります。また、千葉県では、3日昼前にかけて、雷を伴い激しい雨や非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込みです。土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫、高波に警戒してください。

		2日					3日							
		9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
		昼前	昼過ぎ	夕方	夜のはじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜のはじめ頃	夜遅く
大雨(浸水) 1時間最大降水量(ミリ)	北西部	30	30	30	40	50	50	50	50	25	0	0	0	0
	北東部	30	30	30	40	50	50	50	50	30	1	1	0	0
	南部	30	30	30	40	50	50	50	50	30	1	1	0	0
大雨(土砂)、洪水	北西部													
	北東部													
	南部													
雷	全域													
強風 (メートル)	北西部	陸上	13	13	13	13	13	13	13	10	8	8	6	6
		海上	15	17	17	15	15	13	13	10	8	8	6	6
	君津	陸上	13	13	13	13	13	13	13	8	6	6	4	4
		海上	15	17	17	18	18	15	15	10	8	8	6	6
	北東部	陸上	13	13	13	15	15	15	15	15	10	8	8	8
		海上	15	15	17	20	20	20	17	15	15	12	10	10
	夷隅・安房	陸上	13	13	13	15	15	15	15	13	13	13	8	8
		海上	15	15	17	20	20	20	20	15	15	15	10	10
波浪 (メートル)	東京湾	北西部	1.5	2	2	1.5	1.5	1.5	1.5	1	0.5	0.5	0.5	0.5
		君津	1.5	2	2.5	3	3	2.5	2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
	太平洋沿岸	北東部	2.5	3	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4
		夷隅・安房	2.5	3	4	4	5	5	5	6	6	5	4	4

雨:前線の影響により、3日昼前にかけて雷を伴って1時間に30ミリ以上の激しい雨となり、2日夜遅くから3日朝にかけては1時間に50ミリの非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込みです。
2日12時から3日12時までに予想される24時間降水量は、多い所で150ミリの見込みです。
線状降水帯が発生した場合は、局地的にさらに雨量が増えるおそれがあります。

波:台風の影響により、太平洋沿岸では、2日夕方からうねりを伴ったしけとなるでしょう。君津では、2日夜のはじめ頃から夜遅くにかけて、夷隅・安房では、3日朝から昼前にかけて、高波に警戒してください。

警戒級 注意級

6月2日11時現在

今後発表する防災気象情報に留意してください。
次の「大雨と高波及び雷に関する千葉県気象情報」は2日17時頃に発表する予定です。