

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在
発表官署 水戸地方気象台

神栖市	府県予報区	茨城県		
	一次細分区域	南部		
	市町村等をまとめた地域	鹿行地域		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	21	
		土壌雨量指数基準	141	
	洪水	流域雨量指数基準		
		複合基準 ^{*1}	利根川流域=(6, 93.9)	
		指定河川洪水予報による基準	霞ヶ浦・北浦[出島・白浜], 利根川下流部[横利根]	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			海上	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う
			海上	25m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm	
	波浪	有義波高	6.0m	
高潮	潮位	1.5m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8	
		土壌雨量指数基準	97	
	洪水	流域雨量指数基準		
		複合基準 ^{*1}	利根川流域=(5, 80)	
		指定河川洪水予報による基準	霞ヶ浦・北浦[白浜], 利根川下流部[横利根]	
	強風	平均風速	陸上	12m/s
			海上	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う
			海上	15m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ5cm	
	波浪	有義波高	2.5m	
	高潮	潮位	1.0m	
	雷	落雷等により被害が予想される場合		
	融雪			
	濃霧	視程	陸上	100m
海上			500m	
乾燥	最小湿度40%で、実効湿度60% ^{*2}			
なだれ				
低温	夏期:最低気温15℃以下が2日以上継続 冬期:最低気温-7℃以下			
霜	早霜・晩霜期に最低気温3℃以下			
着氷・着雪	著しい着氷(雪)が予想される場合			
記録的短時間大雨情報	1時間雨量	100mm		

*1(表面雨量指数, 流域雨量指数)の組み合わせによる基準値を表しています。

*2 湿度は水戸地方気象台の値。