

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29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)	表面雨量指数基準	21	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	143	
	洪水		流域雨量指数基準		
			複合基準 ^{*1}	利根川流域=(6, 94.9)	
			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〕	
	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	98		
	洪水		流域雨量指数基準		
			複合基準 ^{*1}	利根川流域=(5, 79.6)	
			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。