

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年1月9日現在  
発表官署 和歌山地方気象台

有田市	府県予報区	和歌山県		
	一次細分区域	北部		
	市町村等をまとめた地域	紀中		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	15	
		土壌雨量指数基準	180	
	洪水	流域雨量指数基準	西谷川流域=5.4, 高山川流域=7, お仙谷川流域=3.2, 箕川流域=2.2	
		複合基準 <sup>*1</sup>	有田川流域=(9, 42.3), 高山川流域=(10, 4.9)	
		指定河川洪水予報による基準	和歌山県有田川水系有田川[粟生・金屋]	
	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15cm	
	波浪	有義波高	6.0m	
高潮	潮位	1.8m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	7	
		土壌雨量指数基準	127	
	洪水	流域雨量指数基準	西谷川流域=4.3, 高山川流域=5.6, お仙谷川流域=2.5, 箕川流域=1.7	
		複合基準 <sup>*1</sup>	有田川流域=(6, 32.1), 高山川流域=(7, 3.9), お仙谷川流域=(5, 2.4)	
		指定河川洪水予報による基準	和歌山県有田川水系有田川[粟生・金屋]	
	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	3.0m	
	高潮	潮位	1.3m	
	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35%で実効湿度60%		
なだれ	積雪の深さ50cm以上あり高野山(アメダス)の最高気温10℃以上又はかなりの降雨			
低温	沿岸部で最低気温-4℃以下			
霜	晩霜期 最低気温3℃以下			
着水				
着雪	24時間降雪の深さ: 平地20cm以上、山地40cm以上 気温:-2℃~2℃			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm	

\*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。