

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

串本町	府県予報区	和歌山県		
	一次細分区域	南部		
	市町村等をまとめた地域	新宮・東牟婁		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	30	
		土壌雨量指数基準	186	
	洪水	流域雨量指数基準	比曾原川流域=14.1, 有田川流域=7.7, 高富川流域=8.2, くじ野川流域=10.5, 津荷川流域=6.4, 田原川流域=15.7	
		複合基準*1	古座川流域=(14, 46.7), 津荷川流域=(14, 5.9), 田原川流域=(14, 14.1)	
		指定河川洪水予報による基準	和歌山県古座川水系古座川[相瀬・月野瀬]	
	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	平地	12時間降雪の深さ15cm
			山地	12時間降雪の深さ30cm
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	18	
		土壌雨量指数基準	143	
	洪水	流域雨量指数基準	比曾原川流域=11.2, 有田川流域=6.1, 高富川流域=6.5, くじ野川流域=8.4, 津荷川流域=5.1, 田原川流域=12.5	
		複合基準*1	古座川流域=(14, 39.8), 津荷川流域=(13, 5.1), 田原川流域=(14, 10)	
		指定河川洪水予報による基準	和歌山県古座川水系古座川[相瀬・月野瀬]	
	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	平地	12時間降雪の深さ5cm
			山地	12時間降雪の深さ15cm
	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			
着氷				
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。