

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 津地方気象台

伊賀市	府県予報区	三重県		
	一次細分区域	北中部		
	市町村等をまとめた地域	伊賀		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	24
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	122
	洪水	流域雨量指数基準	木津川流域=16.9, 柘植川流域=28.2, 服部川流域=15.9, 矢谷川流域=5, 馬野川流域=10, 川上川流域=11.8, 青山川流域=8.1	
		複合基準 <sup>*1</sup>	木津川流域=(7, 15.2), 青山川流域=(17, 7.2)	
		指定河川洪水予報による基準	木津川上流〔岩倉〕	
	暴風	平均風速	20m/s	
	暴風雪	平均風速	20m/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		
高潮	潮位			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9	
		土壌雨量指数基準	91	
	洪水	流域雨量指数基準	木津川流域=13.5, 柘植川流域=22.5, 服部川流域=12.7, 矢谷川流域=4, 馬野川流域=8, 川上川流域=9.4, 青山川流域=6.4	
		複合基準 <sup>*1</sup>	木津川流域=(5, 13.5), 柘植川流域=(5, 22.5), 服部川流域=(5, 12.7), 馬野川流域=(5, 8), 川上川流域=(5, 9.4), 青山川流域=(5, 6.4)	
		指定河川洪水予報による基準	木津川上流〔岩倉〕	
	強風	平均風速	13m/s	
	風雪	平均風速	13m/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		
	高潮	潮位		
	雷	落雷等により被害が予想される場合		
	融雪			
	濃霧	視程	100m	
	乾燥	最小湿度30%で、実効湿度60%		
	なだれ			
	低温	冬期:最低気温-5℃以下		
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	120mm	

<sup>\*1</sup>(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。