

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 神戸地方気象台

洲本市	府県予報区	兵庫県		
	一次細分区域	南部		
	市町村等をまとめた地域	淡路島		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	19	
		土壌雨量指数基準	138	
	洪水	流域雨量指数基準	都志川流域=12.5, 洲本川流域=29.4	
		複合基準 <sup>*1</sup>	都志川流域=(7, 12.5)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			淡路島南部 <sup>※</sup>	25m/s
			淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う
			淡路島南部 <sup>※</sup>	25m/s 雪を伴う
			淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	25m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ10cm
			山地	12時間降雪の深さ20cm
波浪	有義波高	淡路島南部 <sup>※</sup>	4.0m	
		淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	3.0m	
高潮	潮位	大阪湾側	2.1m <sup>*2</sup>	
		播磨灘側	1.6m <sup>*3</sup>	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9	
		土壌雨量指数基準	97	
	洪水	流域雨量指数基準	都志川流域=10, 洲本川流域=23.5	
		複合基準 <sup>*1</sup>	都志川流域=(5, 10), 洲本川流域=(5, 21)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	陸上	12m/s
			淡路島南部 <sup>※</sup>	15m/s
			淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う
			淡路島南部 <sup>※</sup>	15m/s 雪を伴う
			淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	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10cm
	波浪	有義波高	淡路島南部 <sup>※</sup>	1.5m
			淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	1.5m
	高潮	潮位	大阪湾側	1.2m
			播磨灘側	1.2m
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	
		淡路島南部 <sup>※</sup>	500m	
		淡路島南部を除く地域 <sup>※</sup>	500m	
乾燥	最小湿度40%で実効湿度60%			
なだれ	①積雪の深さ70cm以上あり降雪の深さ20cm以上 ②積雪の深さ50cm以上あり最高気温9℃以上又は24時間雨量10mm以上 <sup>*4</sup>			
低温	最低気温-4℃以下 <sup>*5</sup>			
霜	4月以降の晩霜 神戸地方気象台で最低気温4℃以下、姫路特別地域気象観測所で最低気温2℃以下			
着氷				
着雪	24時間降雪の深さ: 20cm以上 気温: 2℃以下			
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。

\*2 兵庫県が定める基準水位観測所(明石、洲本)における高潮特別警戒水位(2.1m、2.1m)への潮位の到達状況を考慮して、これによらず高潮警報を発表する場合があります。

\*3 兵庫県が定める基準水位観測所(江井、湊)における高潮特別警戒水位(1.9m、1.9m)への潮位の到達状況を考慮して、これによらず高潮警報を発表する場合があります。

\*4 気温は神戸地方気象台、姫路特別地域気象観測所、洲本特別地域気象観測所の値。

\*5 気温は神戸地方気象台、姫路特別地域気象観測所、洲本特別地域気象観測所の値。

※「淡路島南部」と「淡路島南部を除く地域」は海上。