

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 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)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	19 149	
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1} 指定河川洪水予報による基準	都志川流域=11.9, 洲本川流域=29.2 都志川流域=(7, 11.9)	
		平均風速	陸上 淡路島南部※ 淡路島南部を除く地域※	20m/s 25m/s 25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上 淡路島南部※ 淡路島南部を除く地域※	20m/s 雪を伴う 25m/s 雪を伴う 25m/s 雪を伴う
		降雪の深さ	平地 山地	12時間降雪の深さ10cm 12時間降雪の深さ20cm
		有義波高	淡路島南部※	4.0m
	高潮	潮位	淡路島南部を除く地域※	3.0m
			大阪湾側 播磨灘側	2.1m ^{*2} 1.6m ^{*3}
注意報	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	9 101	
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1} 指定河川洪水予報による基準	都志川流域=9.5, 洲本川流域=23.3 都志川流域=(5, 9.5), 洲本川流域=(5, 20.9)	
		平均風速	陸上 淡路島南部※ 淡路島南部を除く地域※	12m/s 15m/s 15m/s
	強風 風雪	平均風速	陸上 淡路島南部※ 淡路島南部を除く地域※	12m/s 雪を伴う 15m/s 雪を伴う 15m/s 雪を伴う
		降雪の深さ	平地 山地	12時間降雪の深さ5cm 12時間降雪の深さ10cm
		有義波高	淡路島南部※	1.5m
	高潮	潮位	淡路島南部を除く地域※	1.5m
			大阪湾側 播磨灘側	1.2m 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※	500m
			淡路島南部を除く地域※	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°C以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*4}		
	低温	最低気温-4°C以下 ^{*5}		
	霜	晩霜期 最低気温2°C以下		
	着氷			
	着雪	24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:2°C以下		
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm	

*¹ (表面雨量指數、流域雨量指數) 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。