

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在
発表官署 大阪管区気象台

堺市	府県予報区	大阪府				
	一次細分区域	大阪府				
	市町村等をまとめた地域	泉州				
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準	17			
		土壤雨量指數基準	123			
	洪水	流域雨量指數基準	西除川流域=10.8, 東除川流域=8.8, 石津川流域=25, 和田川流域=11.5			
		複合基準 ^{*1}	西除川流域=(7, 9.7)			
		指定河川洪水予報による基準	大和川下流[柏原]			
	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10cm			
注意報	波浪	有義波高	3.0m			
	高潮	潮位	2.2m ^{*2}			
	大雨	表面雨量指數基準	9			
		土壤雨量指數基準	95			
	洪水	流域雨量指數基準	西除川流域=8.6, 東除川流域=7, 石津川流域=20, 和田川流域=9.2			
		複合基準 ^{*1}	西除川流域=(7, 6.9), 東除川流域=(5, 7), 和田川流域=(5, 6.3)			
		指定河川洪水予報による基準	大和川下流[柏原]			
	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	1.5m			
	高潮	潮位	1.5m			
	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40%で実効湿度60%				
	なだれ	①積雪の深さ20cm以上あり降雪の深さ30cm以上 ②積雪の深さ50cm以上あり最高気温10°C以上またはかなりの降雨 ^{*3}				
	低温	最低気温-5°C以下				
	霜	晩霜期 最低気温4°C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°C~2°C				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	100mm			

*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 大阪府が定める基準水位観測所(大阪、淡輪)における高潮特別警戒水位(2.2m, 2.2m)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 気温は大阪管区気象台の値。