## 発表官署 神戸地方気象台

	府県予報区	兵庫県	无衣吕者 仲尸地力 <b>对</b> 家言		
豊岡市	一次細分区域	北部			
	市町村等をまとめた地域	但馬北部			
警報	(温水宝)	表面雨量指数基準	19		
	大雨 (土砂災害)	土壌雨量指数基準	133		
	(工例火音)				
	洪水	流域雨量指数基準	八代川流域=7.6, 太田川流域=18		
		複合基準 <sup>*1</sup>	円山川流域=(7, 32.3),出石川流域=(7, 24.9),稲葉川流域=(7, 18.4), 六方川流域=(11, 11.2),奈佐川流域=(7, 12.3), 太田川流域=(7, 14.1)		
		指定河川洪水予報 による基準	円山川[立野], 出石川[弘原]		
	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50cm		
	波浪	有義波高	6.0m		
	高潮	潮位	0.9m * <sup>2</sup>		
	†	表面雨量指数基準	9		
注意報	大雨	土壌雨量指数基準	102		
	洪水	流域雨量指数基準	竹野川流域=15.6, 稲葉川流域=11.9, 六方川流域=10.4, 奈佐川流域=11, 八代川流域=4.4, 太田川流域=14.2		
		複合基準*1	円山川流域=(7, 29.1),出石川流域=(5, 20.5),竹野川流域=(7, 12.5), 稲葉川流域=(7, 9.5),六方川流域=(5, 10.1),奈佐川流域=(7, 8.8), 八代川流域=(6, 4.4),太田川流域=(5, 11.8)		
		指定河川洪水予報 による基準	円山川[立野],出石川[弘原]		
	強風	平均風速	陸上 海上	10m/s 15m/s	
	風雪	平均風速	陸上	10m/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30cm		
	波浪	有義波高	3.0m		
	高潮	潮位	0.7m		
	雷	落雷等により被害が	5想される場合		
	融雪				
	濃霧	視程	陸上 海上	100m 500m	
	 乾燥	最小湿度40%で実効	<u> </u>		
		①積雪の深さ70cm以上あり降雪の深さ40cm以上			
	なだれ				
	低温	最低気温-4℃以下 <sup>*4</sup>			
	霜	版版以通 すじら 下 晩霜期 最低気温2℃以下			
	着氷	NAJBAM WY 155 VAINT - 2.57 I			
	着雪	24時間降雪の深さ:30cm以上 気温 n°CN k			
		気温:0℃以上			
記録的短時	間大雨情報	1時間雨量	100mm		

<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。

<sup>\*2</sup> 兵庫県が定める基準水位観測所(津居山、柴山)における高潮特別警戒水位(1.1m、1.1m)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。

<sup>\*&</sup>lt;sup>3</sup> 気温は豊岡特別地域気象観測所の値。

<sup>\*4</sup> 気温は豊岡特別地域気象観測所の値。