発表官署 神戸地方気象台

	佐川文起区		丘庄旧		70	以日伯	1年7720万以外口
たつの市	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		播磨南西部				
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準 19				
	八阳	(土砂災害)	土壌雨量指数基準	135			
			流域雨量指数基準	林田川流域=18.6, 栗栖川流域=12.4			
	洪水		複合基準*1	栗栖川流域=(5, 11.1)			
			指定河川洪水予報 による基準	揖保川下流[龍野]			
	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	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	3.0m			
	高潮		潮位	2.0m*2			
注意報	大雨		表面雨量指数基準	6			
			土壌雨量指数基準	103			
			流域雨量指数基準	林田川流域=14.8. 栗栖川流域=9.9			
			複合基準*1	栗柄川流域=(5, 7,9)			
	洪水		来但川加 以 =(0, 7.0)				
			指定河川洪水予報 による基準	揖保川下流[龍野]			
	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	平地	12時間降雪の深さ5cm			
			降当の深さ	山地	12時間降雪の深さ10cm		
	波浪		有義波高	1.5m	•		
	高潮		潮位	1.2m			
	雷			こより被害が予想される場合			
	 融雪						
	濃霧	1010	陸上	100m			
			視程	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*3				
	低温		最低気温-4℃以下*4				
	霜 晚霜期 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℃以下				
≘⊐ ¢⊇ 66 k≡ □+ □	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1110			
記録的短時	町人附 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(東二見、室津)における高潮特別警戒水位(2.3m、2.3m)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。

^{*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。