発表官署 神戸地方気象台

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		と古旧		702	<u> </u>	1年)地方以外口
芦屋市	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		阪神				
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	23			
	人的	(土砂災害)	土壌雨量指数基準	152			
			流域雨量指数基準	芦屋川流域=8.7			
	洪水		複合基準*1	_			
			 指定河川洪水予報 による基準	_			
	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	2.2m * 2			
注意報	大雨		表面雨量指数基準	11			
			土壌雨量指数基準	103			
			流域雨量指数基準				
			複合基準*1				
	洪水		指定河川洪水予報				
			による基準				
	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		
				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						
	 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℃以下				
	着氷	着氷					
	着雪		24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:2℃以下				
記録的特性	1						
ロロネシャコンボル山	カー 大口 にこうくいさい		1971即附里				

^{*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(神戸、尼崎)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。