## 発表官署 広島地方気象台

					兀似日伯	四岛地方风外口
熊野町	府県予報区		広島県			
	一次細分区域		南部			
	市町村等をまとめた地域		広島·呉			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	19		
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	142		
			流域雨量指数基準	二河川流域=13.2, 熊野川流域=9.5		
	洪水		複合基準*1	二河川流域=(9, 11.8)		
			指定河川洪水予報			
			による基準			
	暴風		平均風速	20m/s		
	暴風雪		平均風速	20m/s 雪を伴う		
	大雪		降雪の深さ	12時間降雪の深さ20cm		
	波浪		有義波高			
	高潮		潮位			
注意報	大雨		表面雨量指数基準	12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			土壌雨量指数基準	106		
	洪水		流域雨量指数基準	二河川流域=10.5,熊野川流域=7.6		
			複合基準*1	二河川流域=(6, 10.5)		
			指定河川洪水予報			
			による基準			
	強風		平均風速	12m/s		
	風雪		平均風速	12m/s 雪を伴う		
	大雪		降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm		
	波浪		有義波高			
	高潮		潮位			
	雷		落雷等により被害が	予想される場合		
	融雪			1		
	濃霧		視程	100m		
	乾燥		最小湿度35%で実効			
	なだれ		①降雪の深さ40cm以			
			②積雪の深さ50cm以上あり最高気温10℃以上*2			
	低温		夏期:最高気温又は最低気温が平年より6℃以上低い			
			冬期:最低気温-4℃以下*3			
	霜		晚霜期 最低気温4℃以下 <sup>*4</sup>			
	着氷					
	着雪		24時間降雪の深さ:꾁 気温:0°C~3°C	F地10cm以上 山地30cm以上		
記録的短時	間大雨情報		1時間雨量	110mm		
H-200 H-370E-13				1		

<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> 気温は広島地方気象台、呉特別地域気象観測所、福山特別地域気象観測所の値。

<sup>\*3</sup> 冬期の気温は広島地方気象台、呉特別地域気象観測所、福山特別地域気象観測所の値。

<sup>\*4</sup> 気温は広島地方気象台、呉特別地域気象観測所、福山特別地域気象観測所の値。