## 発表官署 松江地方気象台

	府県予報区		島根県	
奥出雲町	一次細分区域		東部	
	市町村等をまとめた地域		雲南地区	
	(温水宝)		表面雨量指数基準	14
	大雨	(土砂災害)	土壌雨量指数基準	124
警報	洪水		流域雨量指数基準	斐伊川流域=32.9, 阿井川流域=13.3, 八代川流域=6.2, 三沢川流域=8.2, 大馬木川流域=13.6, 亀嵩川流域=8.8, 下横田川流域=14.4, 蔵屋川流域=5.9, 福頼川流域=5, 山郡川流域=6.5, 奥湯谷川流域=6.4, 内谷川流域=8, 雨川川流域=7.5, 小馬木川流域=9.1, 郡川流域=6.1, 室原川流域=9.1
			複合基準*1	_
			指定河川洪水予報 による基準	_
ļ	暴風		平均風速	20m/s
<b>!</b>	暴風雪		平均風速	20m/s 雪を伴う
ļ	大雪		降雪の深さ	12時間降雪の深さ35cm
	波浪		有義波高	
	高潮		潮位	
	大雨		表面雨量指数基準	6
ļ			土壌雨量指数基準	97
	洪水		流域雨量指数基準	斐伊川流域=26.3,阿井川流域=10.6,八代川流域=4.9,三沢川流域=6.5,大馬木川流域=10.8,亀嵩川流域=7,下横田川流域=11.5,蔵屋川流域=4.7,福頼川流域=4,山郡川流域=5.2,奥湯谷川流域=5.1,内谷川流域=6.4,雨川川流域=6,小馬木川流域=7.2,郡川流域=4.8,室原川流域=7.2
			複合基準*1	_
			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25cm
	波浪		有義波高	
注意報	高潮		潮位	
/工忌和	雷		落雷等により被害が予想される場合	
ĺ	融雪			
Į	濃霧		視程	100m
	乾燥 最小湿度4		最小湿度40%で実効	湿度65%
	なだれ 		①積雪の深さ100cm以上の場合 ②積雪の深さ50cm以上あり次のいずれか 1 降雪の深さ30cm以上 2 最高気温が8°C以上* <sup>2</sup> 3 かなりの降雨	
	低温		最低気温-4℃以下*3	
	霜		・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
	着氷			
	着雪		12時間降雪の深さ:平地15cm以上 山沿い25cm以上 気温:-2°C~1°C	
記録的短時	間大雨情報		1時間雨量	100mm
	3.16米6、大井工			

<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> 気温は松江地方気象台の値。

<sup>\*3</sup> 気温は松江地方気象台の値。