発表官署 静岡地方気象台

						九弘日日	肝岡心力スポロ
伊豆の国市	府県予報区		静岡県				
	一次細分区域		伊豆				
	市町村等をまとめた地域		伊豆北				
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	18			
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	156			
	洪水		流域雨量指数基準	韮山古川流域=8.6, 深沢川流域=12.2			
			複合基準*1	韮山古川流域=(16, 6.8), 狩野川流域=(8, 45.6)			
			施工 : 指定河川洪水予報 による基準	狩野川[大仁・徳倉]			
	暴風		平均風速	20m/s			
	暴風雪		平均風速	20m/s 雪をf	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				
	高潮		潮位		-		
	大雨		スロニナニスエー	10			
			ーメニスエー	121			
	洪水		流域雨量指数基準	韮山古川流域=6.8, 深沢川流域=9.7			
			複合基準*1	韮山古川流域=(5, 6.1), 狩野川流域=(8, 29.2)			
			指定河川洪水予報 による基準	狩野川[大仁・徳倉]			
	強風		平均風速	12m/s			
注意報	風雪		平均風速	12m/s 雪をf	伴う		
	大雪		降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ5cm		
			件ョッ体に	山地	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						
	濃霧		視程 100m				
	乾燥		最小湿度30%で、実効湿度50%				
	なだれ		1.降雪の深さが30cm以上あった場合 2.積雪が40cm以上あって最高気温が15℃以上の場合				
	低温		冬期∶最低気温−4℃以下				
	霜		早霜·晚霜期に最低気温4°C以下				
	着氷·着雪		著しい着氷(雪)が予想される場合				
記録的短時間	大雨情報		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。