## 発表官署 横浜地方気象台

					九八日石	<b>供供地刀以外口</b>
真鶴町	府県予報区	神奈川県				
	一次細分区域	西部				
	市町村等をまとめた地域	西湘				
警報	大雨 (浸水害)	表面雨量指数基準	量指数基準 17			
	(土砂災害)	土壌雨量指数基準	130			
	洪水	流域雨量指数基準	水無川流域=8.7			
		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	25m/s		
			海上	25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上	25m/s 雪を伴う		
			海上	25m/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	5.0m			
	高潮	潮位	1.3m* <sup>2</sup>			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11			
		土壌雨量指数基準	96			
	洪水	流域雨量指数基準	水無川流域=6.9			
		複合基準*1	_			
		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	12m/s		
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う		
			海上	12m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の	の深さ5cm		
	波浪	有義波高	2.5m			
	高潮	潮位	1.1m			
	雷	落雷等により被害が予想される場合				
	融雪		I	1		
	農霧	視程	陸上	100m		
			海上	500m		
	乾燥	最小湿度35%実効湿度55%				
	なだれ	THE RICE TO SECOND 1841 - WHA				
	低温	夏期: 最低気温16℃以下が数日継続 冬期: 最低気温-5℃以下				
	霜	最低気温4℃以下 晩霜期				
		著しい着氷(雪)が予想される場合				
司经的结束		者じい有水(当)がアぶされる場合				
記録的短時間	リ人内間常図	1 时间附重	TOUTTIM			

<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。

 $<sup>^{*2}</sup>$  神奈川県が定める基準水位観測所(小田原)における高潮特別警戒水位(1.20m)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。