

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在  
発表官署 大分地方気象台

中津市	府県予報区	大分県		
	一次細分区域	北部		
	市町村等をまとめた地域			
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	17	
		土壌雨量指数基準	114	
	洪水	流域雨量指数基準	跡田川流域=18.3, 津民川流域=16, 金吉川流域=10, 長尾野川流域=7.7, 蛸瀬川流域=4.4, 犬丸川流域=18.4, 五十石川流域=8.1	
		複合基準*1	津民川流域=(9, 12.2), 金吉川流域=(9, 9), 長尾野川流域=(9, 6.9), 五十石川流域=(11, 7.2), 山国川流域=(9, 38)	
		指定河川洪水予報による基準	山国川上流部[柿坂], 山国川下流部[下唐原]	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			海上	20m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う
			海上	20m/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	3.1m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	12	
		土壌雨量指数基準	88	
	洪水	流域雨量指数基準	跡田川流域=14.6, 津民川流域=12.8, 金吉川流域=8, 長尾野川流域=6.1, 蛸瀬川流域=3.5, 犬丸川流域=14.7, 五十石川流域=6.4	
		複合基準*1	津民川流域=(6, 11), 金吉川流域=(9, 8), 長尾野川流域=(9, 4.9), 蛸瀬川流域=(8, 2.3), 犬丸川流域=(8, 7.7), 五十石川流域=(8, 6.2), 山国川流域=(6, 33.8)	
		指定河川洪水予報による基準	山国川上流部[柿坂], 山国川下流部[下唐原]	
	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	平地	12時間降雪の深さ3cm
			山地	12時間降雪の深さ5cm
	波浪	有義波高	1.5m	
	高潮	潮位	2.1m	
	雷	落雷等により被害が予想される場合		
	融雪			
	濃霧	視程	陸上	100m
			海上	500m
乾燥	最小湿度45%で、実効湿度65%			
なだれ	積雪の深さ100cm以上で、次のいずれか 1気温3℃以上の好天 2低気圧等による降雨 3降雪の深さ30cm以上			
低温	夏期: 平年より平均気温が3℃以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続くと予想される場合 冬期: 沿岸部で最低気温-4℃以下、内陸部で最低気温-8℃以下			
霜	11月20日までの早霜 3月20日以降の晩霜 最低気温3℃以下			
着水・着雪	大雪注意報・警報の条件下で、気温-2℃~2℃、湿度90%以上			
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。