

警報・注意報発表基準一覧表

令和3年6月8日現在  
発表官署 大分地方気象台

佐伯市	府県予報区	大分県		
	一次細分区域	南部		
	市町村等をまとめた地域	佐伯市		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	24	
		土壌雨量指数基準	174	
	洪水	流域雨量指数基準	堅田川流域=32.3, 堤内川流域=11.8, 井崎川流域=16, 久留須川流域=25, 山口川流域=15.2, 市園川流域=18.4, 正金川流域=11.3, 河内川流域=7.3, 大内川流域=9.3, 門前川流域=8.2, 床木川流域=16.8, 炭崎川流域=3.9	
		複合基準*1	堤内川流域=(12, 10.6), 井崎川流域=(12, 14.4), 久留須川流域=(12, 22.5), 山口川流域=(12, 13.6), 番匠川流域=(12, 42.2), 正金川流域=(12, 10.1), 河内川流域=(12, 7.3), 門前川流域=(12, 7), 床木川流域=(12, 15.7)	
		指定河川洪水予報による基準	番匠川[番匠橋]	
	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	5.0m		
高潮	潮位	2.1m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	15	
		土壌雨量指数基準	93	
	洪水	流域雨量指数基準	堅田川流域=25.8, 堤内川流域=9.4, 井崎川流域=12.8, 久留須川流域=20, 山口川流域=12.1, 市園川流域=14.7, 正金川流域=9, 河内川流域=5.8, 大内川流域=7.4, 門前川流域=6.5, 床木川流域=13.4, 炭崎川流域=3.1	
		複合基準*1	堅田川流域=(7, 25.8), 堤内川流域=(7, 9.4), 井崎川流域=(7, 12.8), 久留須川流域=(12, 16), 山口川流域=(12, 12.1), 市園川流域=(12, 13.9), 番匠川流域=(7, 36.7), 正金川流域=(7, 9), 河内川流域=(12, 5.8), 門前川流域=(7, 5.8), 床木川流域=(7, 13.4), 炭崎川流域=(7, 2.7)	
		指定河川洪水予報による基準	番匠川[番匠橋]	
	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	2.0m	
	高潮	潮位	1.4m	
	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			
着氷・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。