

## 佐賀県の大雨警報（土砂災害）・注意報の土壌雨量指数基準 及び唐津市の高潮警報の発表基準の変更について

佐賀地方気象台は、市町の防災対応をよりの確に支援するため、大雨警報（土砂災害）・注意報の土壌雨量指数基準及び唐津市の高潮警報の発表基準を見直し、令和6年5月23日から新たな基準により運用します。

警報等の発表基準は、過去の災害を調査して設定しており、最新の災害事例等を勘案し定期的に見直しを計っています。

今般、佐賀県と佐賀地方気象台は共同で、佐賀県土砂災害警戒情報の発表基準を変更することから、佐賀地方気象台は、土砂災害警戒情報に先立って発表する大雨警報（土砂災害）・注意報の土壌雨量指数基準<sup>※1</sup>を下記のとおり変更します。

また、佐賀地方気象台は、佐賀県唐津市の基本水準点の高さの変更に伴い高潮警報の発表基準を変更します。

この基準変更により、警報・注意報が市町における各段階に応じた防災対応をよりの確に支援できるよう改善され、さらに土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）<sup>※2</sup>についても、より適切な判定結果となるため、市町における避難指示等の対象地域の絞り込みを的確に支援できるよう改善されます。

### 記

#### 1 基準変更日時

令和6年5月23日（木）13時

#### 2 基準変更範囲

(1) 大雨警報（土砂災害）・注意報の土壌雨量指数基準：佐賀県内の全市町

(2) 高潮警報：唐津市

基準値は別紙の各市町新旧対照表を参照してください。

#### 3 警報・注意報発表基準一覧表

[https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/ki\\_jun/saga.html](https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/ki_jun/saga.html)

※1 土壌雨量指数については、以下を参照してください。

<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/knownow/bosai/dojoshisu.html>

※2 土砂キキクルは下記のホームページで確認することができます。

<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:land>

**土壌雨量指数基準（市町：1km 格子の最小値）**

土壌雨量 指数基準			市町	大雨警報		大雨注意報	
				改正前 (現行基準)	改正後 (新基準)	改正前 (現行基準)	改正後 (新基準)
佐 賀 県	北 部	唐津 地区	唐津市	122	119	96	86
			玄海町	124	145	97	105
		伊万里 地区	伊万里市	141	142	100	103
			有田町	156	130	110	94
	南 部	佐賀多 久地区	佐賀市	109	147	93	119
			多久市	112	140	96	113
			小城市	115	176	98	142
		鳥栖 地区	鳥栖市	143	154	115	124
			神埼市	147	179	119	144
			吉野ヶ里町	147	177	119	143
			基山町	143	166	115	134
			みやき町	147	152	119	123
			上峰町	147	195	119	157
		武雄 地区	武雄市	143	132	121	106
			大町町	149	195	126	157
			江北町	154	207	130	167
	白石町		138	152	117	123	
	鹿島 地区	鹿島市	139	132	119	106	
		嬉野市	148	140	127	113	
		太良町	145	150	124	121	

**高潮警報基準（潮位）**

	改正前 (現行基準)	改正後 (新基準)
唐津市	1.8メートル	1.9メートル

本件に関する問合せ先：

佐賀地方気象台 電話 0952-32-7026