

## 災害の概要

### ア 気象情報及び災害対策本部等の経過

6月28日

- 6 : 1 0 福岡県全域 大雨・雷・洪水注意報
- 7 : 3 0 福岡県災害警戒本部及び福岡県災害警戒地方本部設置
- 8 : 1 0 筑後地方 大雨・雷・洪水注意報
- 9 : 4 5 福岡県全域 雷注意報（県内の大雨・洪水注意報解除）
- 1 6 : 4 0 福岡県全域 大雨・雷・洪水注意報

6月29日

- 1 : 1 0 筑後地方 大雨・洪水警報
- 2 : 5 0 福岡地方 大雨・洪水警報
- 5 : 3 0 福岡県全域 大雨・洪水警報・雷注意報
- 5 : 3 0 福岡県災害対策本部及び福岡県災害対策地方本部設置
- 1 0 : 5 0 福岡県全域 大雨・雷・洪水注意報
- 1 5 : 4 5 筑後地方 雷・洪水注意報
- 1 7 : 0 0 福岡県災害対策本部及び福岡県災害対策地方本部解散  
福岡県災害警戒本部及び福岡県災害警戒地方本部（両筑、筑後）設置
- 1 7 : 3 0 福岡県全域 雷注意報
- 1 7 : 3 0 福岡県災害警戒本部及び福岡県災害警戒地方本部（両筑、筑後）解散

### イ 主な被害

人的被害		なし
住家被害	床下浸水	3棟
道路被害		17箇所
河川被害		8箇所
崖崩れ		12箇所

### ウ 雨量観測状況

1時間最大雨量

（平地）

北九州36ミリ（29日6時）  
久留米33ミリ（29日9時）

（山間部）

柴庵44ミリ（29日3時）  
宮の尾42ミリ（29日3時）

累加最大雨量

(平地)

大牟田 107ミリ

久留米 100ミリ

(山間部)

宮の尾 242ミリ

柴庵 232ミリ

エ 市町村における災害対策本部設置状況

3市町村

オ 避難状況

なし