

平成30年5月4日  
岡山地方気象台

## 平成30年5月3日に岡山県岡山市で発生した突風について

～気象庁機動調査班による現地調査の報告～

5月3日22時30分頃、岡山県岡山市北区東古松（ひがしふるまつ）と富原（とみはら）で発生した被害をもたらした突風の種類は特定に至りませんでした。突風の強さは東古松では不明でしたが、富原は風速約30m/sと推定され、日本版改良藤田スケールでJEF0に該当します。

5月3日22時30分頃、岡山県岡山市北区東古松（ひがしふるまつ）と富原（とみはら）で発生し、住宅の屋根瓦の飛散などの被害がありました。

このため5月4日、岡山地方気象台は、突風をもたらした現象を明らかにするため職員を気象庁機動調査班（JMA-MOT）として派遣し、現地調査を実施しました。

調査結果は以下のとおりです。

### ・岡山県岡山市北区東古松（ひがしふるまつ）

#### 1 突風をもたらした現象の種類

この突風をもたらした現象は、特定に至らなかった。

（特定に至らなかった理由）

- ・被害や痕跡の分布からは竜巻やダウンバースト等と推定できる根拠が得られなかった。
- ・現象の特定に結びつく目撃情報や証言を得られなかった。

#### 2 突風の強さの評定

この突風の強さは、不明である。

（評定に至らなかった理由）

- ・風速を評定する根拠が得られなかった。



・岡山県岡山市北区富原（とみはら）

1 突風をもたらした現象の種類

この突風をもたらした現象は、特定に至らなかった。

（特定に至らなかった理由）

- ・被害や痕跡の分布からは竜巻やダウンバースト等と推定できる根拠が得られなかった。
- ・現象の特定に結びつく目撃情報や証言を得られなかった。

2 突風の強さの評定

この突風の強さは、風速約 30m/s と推定され、日本版改良藤田スケールで JEF0 に該当します。

（根拠）

- ・直径 5cm 程度の枝折れ
- ・テレビアンテナの折損

この資料は、速報として取り急ぎまとめたものですので、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。

問合せ先：	担当 楠田・井上
	電話 086-223-1331 FAX 086-223-1791