発表

# 目撃情報を活用した竜巻注意情報の提供

-9月2日より提供開始しました-

気象庁では、竜巻発生の目撃情報が得られた場合に、目撃情報のあった地域の周辺で更なる竜巻などの激しい突風が発生するおそれが非常に高まっていることを伝える竜巻注意情報の提供を、平成26年9月2日(火)13時から開始しました。

竜巻の目撃情報が得られた場合は、竜巻注意情報の情報文の中に、目撃情報のあった地域を「宮古島地方※」のように示すとともに、竜巻などの激しい突風が発生するおそれが非常に高まっていることを記述することで、次に起きる 竜巻への注意喚起を図ります。

なお、竜巻の目撃情報は、全国の気象庁職員によるものとなります。

※ 気象庁の天気予報で用いる一次細分区域名

#### 目撃情報を活用しない場合の情報文 (現行の竜巻注意情報と同じ)

## 宮古島地方竜巻注意情報 第〇号 平成2×年〇月△日12時35分 宮古島地方気象台

宮古島地方は、竜巻などの激しい突風が発生しやすい気象状況になっています。

空の様子に注意してください。雷や急な風の変化など積乱雲が近づく兆しがある場合には、頑丈な建物内に移動するなど、安全確保に努めてください。落雷、ひょう、急な強い雨にも注意してください。この情報は、△日13時50分まで有効です。

### 目撃情報を活用する場合の情報文

宮古島地方竜巻注意情報 第〇号 平成2×年〇月△日12時35分 宮古島地方気象台 発表

【目撃情報あり】宮古島地方で竜巻などの激しい突 風が発生したとみられます。

宮古島地方は、竜巻などの激しい突風が発生する おそれが非常に高まっています。

空の様子に注意してください。雷や急な風の変化など積乱雲が近づく兆しがある場合には、頑丈な建物内に移動するなど、安全確保に努めてください。落雷、ひょう、急な強い雨にも注意してください。この情報は、△日13時50分まで有効です。

# 竜巻とはこのような現象です

- ・ 竜巻は、発達した積乱雲に伴って発生する激しい 渦巻きです
- ・ろうと状や柱状の雲を伴っています
- ・台風、寒冷前線、低気圧などに伴って発生します
- ・短時間で狭い範囲に集中して甚大な被害をもたらします

被害は、長さ数km、幅数十~数百mの狭い範囲に集中します。

移動スピードが非常に速い場合があります

過去に発生した竜巻の中には、時速90km(秒速25m)で移動したものもあります。



宮古島地方気象台

検索(ボ

宮古島地方気象台ホームページ http://www.jma-net.go.jp/miyako/

お問い合わせ先: 宮古島地方気象台 Tel:0980-72-3054(平日のみ/8:30~17:15)