

WITH YOU

保険情報ペーパー「ウィズ・ユー」

過去5年間で計132個の竜巻が発生 年間平均で約26個も

日本でも竜巻や突風の被害が多発

季節問わずどこでも発生
最新の気象情報に注意を

今春（平成25年5月）、米国オクラホマ州で発生した巨大竜巻の凄まじさに、多くの方が驚かれたのではないのでしょうか。地形や気象条件などが異なるため、同じ規模の竜巻が日本で発生する可能性はそれほど高くないといわれていますが、決して油断はできません。ここ数年、日本においても竜巻や突風による災害が全国各地で発生しています。

平成24年5月、茨城県つくば市、常総市付近で風速が推定で毎秒70～92メートル（竜巻などの強さを小さい方からF0～F5の6段階で示す藤田スケールでは「F3」）に達する、国内観測史上最大級とされる竜巻が発生。関東を中心に複数の地域で、この竜巻に加え、落雷、ひょうなどによって甚大な被害がありました。

気象庁の統計では、平成24年までの過去5年間に発生が確認された竜巻（海上竜巻を除く）の数は合計で132個、平均すると1年間に約26個となります。季節を問わず、台風、寒冷前線、低気圧などに伴い、日本のどこでも竜巻は発生します。とくに台風シーズンの9月が多くなっています。

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、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。もし屋外で、「真っ黒い雲が近づき、周囲が急に暗くなる」「雷鳴が聞こえ

日本における最近の主な竜巻災害 (気象庁まとめ)

発生年月日	発生場所 被害場所	死者 (人)	負傷者 (人)	家屋被害 (棟)
平成24年5月6日	茨城県常総市、 つくば市	1	37	全壊76、半壊158
平成23年11月18日	鹿児島県大島郡 徳之島町	3	-	全壊1
平成18年11月7日	北海道佐呂間町	9	31	全壊7、半壊7
平成18年9月17日	宮城県延岡市	3	143	全壊79、半壊348
平成11年9月24日	愛知県豊橋市	-	415	全壊40、半壊309

※死傷者・家屋被害は防災機関等の資料を基に集計。竜巻以外の被害も含まれている場合がある。

たり、雷が見えたりする」「ひやっとした冷たい風が吹き出す」「大粒の雨やひょうが降り出す」など、周りの天気が変わってきている場合は、発達した積乱雲が近づいている兆しですから、頑丈な建物に移動するなど、身の安全を確保するようにしてください。

気象庁では、竜巻などの激しい突風に関する気象情報として「竜巻注意情報」を発表しているほか、竜巻が発生しやすい地域の詳細な分析と1時間先までの予報として「竜巻発生確度ナウキャスト」を提供していますから、これらの情報にも十分注意するようにしましょう。

2013年8月作成



フォーユーシステム株式会社

〒989-6135 宮城県大崎市古川稲葉字浦田32-1
古川の通報は大場いい 通話いや
TEL 0229-24-0855 FAX 0229-24-0855
<http://www.foryousystem.co.jp>