

米国 竜巻・豪雨による被害

場 所	アメリカ合衆国 オクラホマ州、ミズーリ州、アーカンソー州	死者*	23名
発生日	2013年5月31日～	行方不明者*	6名
概 要	5月31日、オクラホマ州とその郊外を竜巻と豪雨が襲い、これにより各地で洪水が発生、竜巻と洪水の被害で、3州での死者は23名、行方不明は6名にのぼる。		

※死者・行方不明者数は2013年6月2日現在の報道発表資料による。

1 災害メカニズム

- 5月31日にオクラホマ州中央部を竜巻が襲った。また嵐により最高200mmの降水量を記録し、約130万人以上が居住する首都圏で鉄砲水が発生した。
- 5月30日夜から31日朝にかけて、アーカンソー州西部では降水量約150mm以上を記録。また、Fourche La Fave Riverは24時間で約7m水位が上昇した。
- National Weather ServiceのStorm Prediction Centerによると、5つの竜巻がオクラホマ州中央部を襲い、Oklahoma Cityの西40kmにあるEl RenoではEF3の竜巻に襲われた。
- 竜巻及び嵐がオクラホマ州とその郊外を襲ったのが、5月31日金曜日のラッシュアワーであったため、車両が横転してドライバーが高速道路に取り残されるなど、被災者の多くは道路上での死亡または負傷であった。

2 報道写真

写真1



Parts of Oklahoma City experience extreme flooding after multiple tornado' s passed through Central Okla. on Friday May 31, 2013 in Oklahoma City. A violent storm formed over the prairie west of Oklahoma City late Friday afternoon, dropped a tornado in a suburb and rolled into the state capital as viewers brave enough to remain above ground watched on statewide television. (Credit: AP)

出典

<http://www.theblaze.com/stories/2013/06/02/heartache-13-dead-from-ok-city-tornadoes-flash-floods/>

写真2



A tornado forms from a severe thunderstorm near Meridian outside of Oklahoma City on Friday, May 31.

出典 <http://edition.cnn.com/2013/06/03/us/midwest-weather/index.html?iref=allsearch>

写真3



Two pickup trucks are pictured stuck in high water along North West 23rd Street in El Reno on June 1. Heavy rain has caused flooding in the area.

出典 <http://edition.cnn.com/2013/06/03/us/midwest-weather/index.html?iref=allsearch>

3 地図

被災州



出典 : <http://www2u.biglobe.ne.jp/~k-hina/america3.htm>

