

資料 2

北海道における竜巻災害

北海道の過去に竜巻による災害を確認した場所と要因について示した（1971 年以降）。本資料は気象災害報告による。

年 月 日	支庁名	市町村名	要因
1971 (昭和 46) 年10 月17 日	留萌 支庁	羽幌町	寒冷前線
1973 (昭和 48) 年 9 月27 日	宗谷 支庁	礼文町	閉塞前線
1974 (昭和 49) 年10 月 3 日	檜山 支庁	奥尻町	寒冷前線
1974 (昭和 49) 年10 月20 日	檜山 支庁	上ノ国町	寒冷前線
1975 (昭和 50) 年 9 月 8 日	檜山 支庁	奥尻町	寒冷前線
1978 (昭和 53) 年 8 月14 日	宗谷 支庁	豊富町	日本海低気圧
1979 (昭和 54) 年11 月 2 日	渡島 支庁	松前町	寒冷前線
1980 (昭和 55) 年10 月31 日	日高 支庁	門別町	閉塞前線
1980 (昭和 55) 年12 月 4 日	檜山 支庁	奥尻町	日本海低気圧
1982 (昭和 57) 年11 月25 日	留萌 支庁	苫前町	オホーツク海低気圧、季節風
1983 (昭和 58) 年 1 月20 日	渡島 支庁	松前町	局地性じょう乱
1985 (昭和 60) 年11 月12 日	日高 支庁	三石町	寒冷前線
1988 (昭和 63) 年10 月 2 日	日高 支庁	えりも町	気圧の谷、寒気移流
1988 (平成 63) 年10 月13 日	日高 支庁	静内町	気圧の谷、寒気移流
1989 (平成 1) 年10 月 6 日	後志 支庁	小樽市	寒冷前線
1990 (平成 2) 年10 月18 日	渡島 支庁	長万部町	閉塞前線
1992 (平成 4) 年 7 月 9 日	石狩 支庁	札幌市	気圧の谷、寒気移流
1992 (平成 4) 年 7 月29 日	根室 支庁	別海町	局地性じょう乱、寒気移流
1992 (平成 4) 年 9 月17 日	留萌 支庁	増毛町	寒冷前線
1993 (平成 5) 年 9 月 1 日	留萌 支庁	天塩町	寒冷前線
1994 (平成 6) 年10 月 5 日	日高 支庁	門別町	寒冷前線
1996 (平成 8) 年10 月 8 日	留萌 支庁	遠別町	気圧の谷、寒気移流
1997 (平成 9) 年10 月 7 日	胆振 支庁	苫小牧市	寒冷前線
1997 (平成 9) 年10 月20 日	石狩 支庁	千歳市	寒冷前線
1997 (平成 9) 年10 月20 日	胆振 支庁	苫小牧市	寒冷前線
1998 (平成 10) 年 9 月15 日	空知 支庁	新十津川町	寒冷前線
2001 (平成 13) 年 6 月29 日	空知 支庁	北竜町	気圧の谷、寒気移流
2004 (平成 16) 年10 月22 日	日高 支庁	門別町	寒冷前線
2006 (平成 18) 年10 月11 日	日高 支庁	平取町、新ひだか町	寒冷前線