



気象庁

彦根地方気象台

Hikone Local Meteorological Office, JMA

お知らせ

令和 4 年 12 月 5 日  
彦根地方気象台

## 気象情報等で引用する過去事例について

気象台では、過去事例と同様な雨・雪が降ること等により、甚大な災害が発生するおそれがあり、過去に大きな災害をもたらした事例を引き合いに出さないといけないほど危機感を持っている場合、気象情報や記者会見等で過去事例を引用し警戒を呼びかけます。

滋賀県で引用する過去事例は、暴風、大雨、大雪について各 1 事例、合計 3 事例を登録し彦根地方気象台ホームページに掲載しています。今回、令和 3 年(2021 年) 12 月 26 日～27 日の強い冬型の気圧配置による大雪を過去事例として追加しましたのでお知らせします。

過去事例は、過去の災害を調べ代表的な事例として選んでいます。引用する過去事例については、今後も必要に応じて見直しを行います。

### 記

令和 3 年(2021 年) 12 月 26 日～27 日の大雪：北部と東近江を中心とした大雪により交通滞留や住家等への被害が多数発生

令和 3 年 12 月 26 日から 27 日にかけて、非常に強い寒気が西日本に南下し、強い冬型の気圧配置となった。滋賀県では 26 日未明から 27 日夜遅くにかけて断続的に強い雪が降り、北部や東近江を中心に大雪となった。特に彦根では 24 時間降雪量や最深積雪が極値 1 位を更新する記録的な大雪となった。この大雪により彦根市の国道 8 号線など国道や県道では長時間の交通滞留が発生し、道路、鉄道など交通機関に影響した。また、住家や農業施設の被害、除雪作業時の人的被害、倒木などによる停電などが発生した。

URL : <https://www.jma-net.go.jp/hikone/shosai/kakojirei.html>

問合せ先：彦根地方気象台（気象情報官 山田）

電話：0749-22-6141・6142（平日 08:30～17:15）