# Panuje silný vítr, který doplnilo několik zhoršených hydrologických situací

**Informace z 17. 02. 2022** | **14:00**

## **Aktuální situace**

**Naše území je aktuálně ohroženo několika počasovými jevy. Akutní stav a ohrožení v červeném stupni panuje na Stěnavě v profilu Otovice. Dále panuje oranžový stupeň v povodí horní Jizery, stupeň 2. Na celém území ČR fouká velmi silný vítr, který v nárazech dosahuje rychlosti 70-110 km/h.**

## Předpokládaný vývoj

Na Stěnavě došlo v poledne ke kulminaci a výstraha v červené je v platnosti do 14.30. **Povodňová pohotovost** (2. stupeň) bude nadále platit pro Královehradecký kraj. Voda v řekách se může vylévat z břehů do okolní krajiny. Předpokládáme, že tato výstraha bude platná do ranních pátečních hodin. To samé bude platit u **povodňové bdělosti**, kde potrvá 1. SPA na několika říčních profilech do páteční 6. hodiny ranní.

**Velmi silný vítr** se změní na **silný vítr**. Stupeň ohrožení bude na nižší, žluté barvě. Celé území zažije nárazy větru do 70 km/h, platnost do páteční půlnoci.

Vítr začne opět zesilovat v pátek 18. 2. večer, nejprve na západě Čech a na severovýchodě území. Během noci na sobotu i na ostatním území s výjimkou části východu. Nárazy jihozápadního až západního větru budou dosahovat 60 – 80 km/h, na západě Čech až 90 km/h.

V sobotu navečer bude vítr přechodně slábnout.

### Upozornění

Informace v této zprávě nenahrazují výstražné informace ČHMÚ. Zpráva není součástí systému integrované výstražné služby a slouží jen pro upřesnění a doplnění informací k aktuální meteorologické nebo hydrologické situaci pro média a veřejnost.

Aktuální informace k výstrahám najdete na [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz) (Výstražné informace)

Kontakt:

Monika Hrubalová

Vedoucí tiskového a informačního oddělení

T: 737 231 543

E: [monika.hrubalova@chmi.cz](mailto:monika.hrubalova@chmi.cz)

Martina Součková

Tiskové a informační oddělení

T: 735 794 383

E: [martina.souckova@chmi.cz](mailto:martina.souckova@chmi.cz)

Jan Doležal

Tiskové a informační oddělení

T: 724 342 542

E: [jan.dolezal2@chmi.cz](mailto:jan.dolezal2@chmi.cz)