Výstrahy ČHMÚ zachraňují životy i majetek

V roce 2020 se vydalo celkem **154 výstrah a 81 informací o pozorování nebezpečného jevu.**

Český hydrometeorologický ústav vydává výstrahy v souladu s doporučením Světové meteorologické organizace a filozofií evropského výstražného systému Meteoalarm. Výstrahy jsou vydávány na nebezpečné meteorologické a hydrologické prvky a jevy. Každý z jevů může mít rozdílnou úroveň nebezpečí. Ta se přiřazuje na základě vyhodnocení **kombinace očekávané intenzity nebezpečného jevu a pravděpodobnosti jeho výskytu**.

.

### Výstrahy v roce 2020

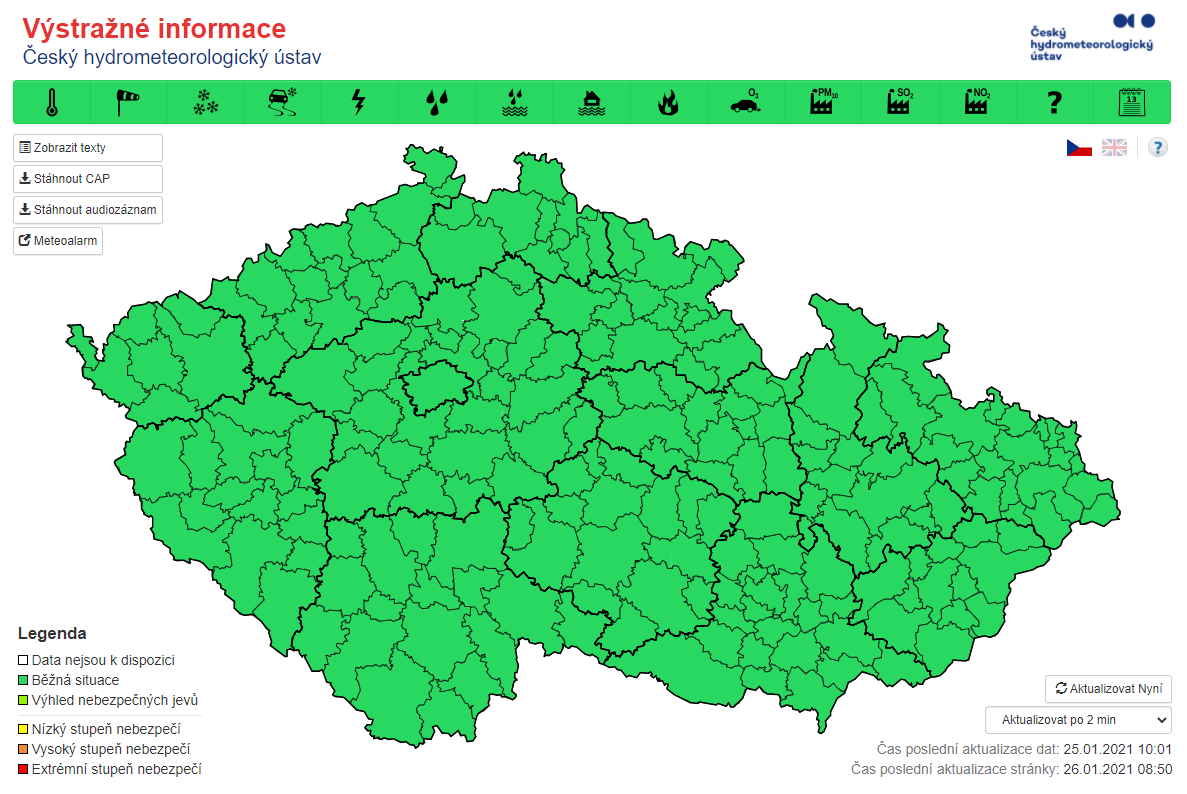
Oproti roku 2019 evidujeme výraznější nárůst zejména informací o výskytu nebezpečných jevů kvůli povodňovým situacím během června a října.

Bez hydrologických výstrah bylo v roce 2020:

**140 meteorologických výstrah a 23 informací o pozorování nebezpečného jevu.**

Čistě hydrologických/povodňových tedy bylo:

**14 výstrah a 58 informací o výskytu 3.SPA.**

Výstražné informace SIVS vydává centrální předpovědní pracoviště ČHMÚ v Praze po konzultaci s regionálními předpovědními pracovišti, oddělením hydrologických předpovědí a vojenskou meteorologickou službou.

V rámci SIVS rozlišujeme **3 úrovně nebezpečí rozlišené na výstražné mapě barevně**:

NÍZKÝ STUPEŇ NEBEZPEČÍ (ŽLUTÁ)

VYSOKÝ STUPEŇ NEBEZPEČÍ (ORANŽOVÁ)

EXTRÉMNÍ STUPEŇ NEBEZPEČÍ (ČERVENÁ)

Výstražné informace SIVS jsou vydávány ve formě bulletinů ve **formátu CAP** (Common Alerting Protocol – všeobecný výstražný protokol) dle doporučení Světové meteorologické organizace. Výhodou formátu CAP je možnost vytváření výstupů na míru jednotlivých uživatelů a následné technologické zpracování informací.

Distribuce výstrah je pomocí různých kanálů. Důležité je informování záchranných složek státu a obcí. Veřejnosti jsou tyto informace předávány veřejnoprávní televizí, tiskem, přes sociální sítě. Vše lze nalézt na portálu ČHMÚ a v mobilní aplikaci. V aplikaci si lze nastavit místní upozornění a být tak informování ihned po publikování výstrahy.

Kontakt:

Martina Součková

manažerka komunikace

e-mail: martina.souckova@chmi.cz,

info@chmi.cz, tel.: 777 181 882 / 735 794 383

Odborný garant:

Centrální předpovědní pracoviště Praha

Podrobné informace naleznete: