

## Nebezpečné jevy v SIVS ČHMÚ od 1. 7. 2026

Skupina jevů	Kód	Dopadový jev	Intenzita dopadu
I. Vysoké teploty ovlivňující hospodářství a infrastrukturu	1	Vysoké teploty	N
	2	Velmi vysoké teploty	V
II. Nízké teploty ovlivňující hospodářství a infrastrukturu	1	Silný mráz	N
	2	Velmi silný mráz	V
III. Vysoké teploty ovlivňující zdraví člověka	1	Silná zátěž teplem	N
	2	Velmi silná zátěž teplem	V
	3	Extrémní zátěž teplem	E
IV. Nízké teploty ovlivňující zdraví člověka	1	Silná zátěž chladem	N
	2	Velmi silná zátěž chladem	V
	3	Extrémní zátěž chladem	E
V. Vítr	1	Silný vítr	N
	2	Velmi silný vítr	V
	3	Extrémně silný vítr	E
VI. Sníh	1	Rizikové sněhové jevy	N
	2	Velmi rizikové sněhové jevy*	V
	3	Extrémně rizikové sněhové jevy*	E
VII. Námrazové jevy na pozemních komunikacích	1	Kluzké povrchy	N
	2	Velmi kluzké povrchy	V
VIII. Námrazové jevy na nadzemních objektech	1	Zatížení ledem	V
	2	Velmi silné zatížení ledem	E
IX. Konvektivní bouře	1	Silné bouřky	N
	2	Velmi silné bouřky*	V
	3	Extrémně silné bouřky*	E
X. Déšť	1	Rizikový déšť	N
	2	Velmi rizikový déšť	V
	3	Extrémně rizikový déšť	E
XI. Povodňové jevy	1	Povodňová bdělost	N
	2	Povodňová pohotovost	V
	3	Povodňové ohrožení*	E
	4	Extrémní povodňové ohrožení*	E
XII. Požáry	1	Riziko požárů	N
	2	Vysoké riziko požárů	V
XIII. Nezařazené hydrometeorologické jevy	1	Jev s nízkým dopadem	N
	2	Jev s vysokým dopadem	V
	3	Jev s extrémním dopadem	E
Výhled nebezpečných jevů			

### Vysvětlivky:

N – nízký stupeň nebezpečí, V – vysoký stupeň nebezpečí, E – extrémní stupeň nebezpečí

\* - nebezpečné jevy, na které se vydává výstražná informace na jejich výskyt P=100 % (6 dopadových jevů)