



Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové

www.pla.cz

Vodohospodářský dispečink
Tel.: 495 088 730, 495 088 720
Fax: 495 088 733
GSM: 606 643 43
GSM: 724 242 083 (vedoucí VHD)

vhd@pla.cz

Informační zpráva č. 17/ prosinec 2023

o mimořádných vodních stavech a povodňové situaci na vodních tocích a vodních dílech ve správě státního podniku Povodí Labe, státní podnik

1) Zpráva vydaná dne: 29.12.2023 17:00 hod. (údaje k 16:00 hod.)

2) Meteorologická a hydrologická situace:

Vodní toky jsou na poklesech. Stupně povodňové aktivity se vyskytují pouze na samotném toku Labe. I zde jsou vodní stavy bez výjimky na poklesu.

3) Vodní toky v hlavních profilech:

| Vodní tok | Profil (název stanice) | Vodní stav | Průtok | Dosažený stupeň SPA | Překročení N-letých vod dle hydrolog. podkladů | Limit pro dosažení SPA v (cm) | | | Tendence* (stručný slovní popis) |
|-----------|---------------------------|------------|------------------------------------|---------------------|--|-------------------------------|-----|------|-------------------------------------|
| | | (cm) | (m ³ .s ⁻¹) | | | I. | II. | III. | |
| Labe | Děčín | 571 | 1404 | III. | 1 | 400 | 490 | 560 | klesá |
| Labe | Kostelec nad Labem | 547 | 375 | I. | | 520 | 620 | 680 | klesá |
| Labe | Litoměřice | 354 | | II. | | 250 | 320 | 380 | klesá |
| Labe | Mělník | 440 | | I. | | 400 | 500 | 550 | klesá |
| Labe | Ústí nad Labem | 589 | 1287 | II. | 1 | 450 | 530 | 600 | klesá |

4) Vodní nádrže

Na všech přehradách je nastaven odtok nižší než neškodný.

5) Důležité informace + popis nejkritičtějších míst (plánované manipulace na významných vodních dílech, narušená stabilita hráze nebo protržení hrází, velké rozlivy, poškození jezů, evakuace apod.):

6) Plavební provoz na LVC:

Plavební provoz na LVC zůstává přerušen. V týdnu po 2.1.2024 bude provedena prohlídka vodní cesty včetně jejího značení. Je rovněž třeba prověřit provozuschopnost plavebních komor. Plavební provoz bude obnoven až po provedení prohlídky a po odstranění zjištěných nedostatků.

7) Předpověď předpokládaného vývoje:

V nejbližších dnech očekáváme pouze slabé dešťové přeháňky nebo déšť, ve vyšších polohách budou srážky sněhové.

Hladiny vodních toků budou dále klesat popř. mírně kolísat v reakci na srážky.

Zpráva byla vypracována ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.
Další informační zpráva nebude vydávána.

Ing. Jiří Petr
vedoucí vodohospodářského dispečinku
tel.: 495088730 nebo 720
e-mail: vhd@pla.cz
internet: www.pla.cz