



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

[www.pla.cz](http://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](mailto:vhd@pla.cz)

## Informační zpráva č. 7 / leden 2024

### 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: 6.1.2024 ve 9:00 (údaje k 8:00)

#### 2) Meteorologická a hydrologická situace:

Od poslední zprávy se dešťové srážky na našem území téměř nevyskytly. Na všech tocích jsou průtoky na poklesu, na dolním Labi již kulminace proběhla, ale vlivem dotoku středního Labe může být během dne hladina setrvalá.

Aktuálně je dosažen 5x I. SPA, 3x II. SPA a na 3 profilech je III. SPA.

#### 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 <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> )			I.	II.	III.	
Cidlina	Sány	195	38.8	I.		190	210	230	Zvolna klesá
Labe	Děčín	584	1452	III.	1	400	490	560	Setrvalá
Labe	Kostelec nad Labem	629	613	II.	1	520	620	680	Zvolna klesá
Labe	Litoměřice	387		III.		250	320	380	Setrvalá
Labe	Mělník	504	1206	II.	1	400	500	550	Setrvalá
Labe	Němčice	424	289	II.	1	350	400	450	Klesá
Labe	Přelouč	287	303	I.	1	240	330	400	Zvolna klesá
Labe	Ústí nad Labem	612	1370	III.	1	450	530	600	Zvolna klesá
Metuje	Krčín	112	23.3	I.		110	160	210	Zvolna klesá
Orlice	Týniště nad Orlicí	321	95.6	I.		320	350	370	Zvolna klesá
Úpa	Zlích	134	34.6	I.		130	170	210	Zvolna klesá

\* Pozn.: tendence - klesá, zvolna klesá, setrvalý stav, zvolna stoupá, stoupá

#### 4) Vodní nádrže:

Na nádržích se manipuluje běžným způsobem.

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

Nemáme informace o výskytu mimořádných situací na vodních tocích, významný rozliv vody mimo koryta toků nepředpokládáme.

Další doplňující aktuální informace naleznete na internetových stránkách [www.voda.gov.cz](http://www.voda.gov.cz)

## **6) Plavební provoz na LVC:**

Vodní stav v Ústí nad Labem byl dnes v 7:00 hodin 612 cm. Předpověď na následující den je 605 cm se zvolna klesající tendencí.

Plavební provoz na LVC zůstává přerušen po předchozí povodňové epizodě. Po poklesu průtoků 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:**

Během dne očekáváme slabý déšť, který bude postupně i v nižších polohách přecházet ve srážky sněhové. Od neděle do konce příštího týdne se budou teploty i přes den pohybovat pod bodem mrazu. Nadále budou vodní stavy klesat, na dolním Labi bude zpočátku pokles velice pozvolný.

Zpráva byla vypracována ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.

Další informační zpráva vydána nebude.

Ing. Jiří Petr

vedoucí vodohospodářského dispečinku

tel.: 495088730 nebo 720

e-mail: [vhd@pla.cz](mailto:vhd@pla.cz)

internet: [www.pla.cz](http://www.pla.cz)