



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. 13/ 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: 27.12.2023 17:00 hod. (údaje k 16:00 hod.)

#### 2) Meteorologická a hydrologická situace:

Během dne se na našem území srážky nevyskytovaly. Na středním Labi probíhá plošná kulminace v Kostelci nad Labem. K nepatrným nárůstům vodních stavů dochází pouze na dolním Labi. Aktuálně je dosažen 12x I. SPA, 5x II. SPA a na 4 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.	
Chrudimka	Nemošice	161	44,6	I.	1	150	180	220	zv. klesá
Chrudimka	Padrty	160	25,9	II.	2	125	150	165	setrvalá
Chrudimka	Přemilov	148	18,5	I.	1	140	195	235	zv. klesá
Cidlina	Sány	215	46,4	II.	1	190	210	230	zv. klesá
Doubrava	Pařížov	94	24,2	II.	2	75	85	94	setrvalá
Doubrava	Žleby	149	30,6	I.	1	100	200	240	setrvalá
Jizera	Železný Brod	234	88,0	I.		220	310	370	zv. klesá
Kamenice	Plavy	90	24,2	I.		90	110	130	setrvalá
Labe	Děčín	610	1550,0	III.		400	490	560	setrvalá
Labe	Hradec Králové soutok	277	353,6	I.	2	200	300	350	zv. klesá
Labe	Kostelec nad Labem	724	768,4	III.		520	620	680	setrvalá
Labe	Němčice	488	379,8	III.	5	350	400	450	zv. klesá
Labe	Přelouč	364	436,0	II.	2	240	330	400	zv. klesá
Labe	Ústí nad Labem	635	1450,0	III.	2	450	530	600	setrvalá
Loučná	Dašice	192	17,6	I.	1	160	200	240	setrvalá
Lužická Nisa	Liberec	87	9,6	I.		85	125	160	setrvalá
Metuje	Krčín	118	25,3	I.	1	110	160	210	zv. klesá
Mrlina	Vestec	163	11,1	I.	1	150	190	240	zv. klesá
Orlice	Týniště nad Orlicí	355	144,0	II.	1	320	350	370	zv. klesá

Tichá Orlice	Černná nad Orlicí	203	33,6	I.	1	180	250	310	zv. klesá
Úpa	Zlích	144	39,1	I.		130	170	210	zv. klesá

#### 4) Vybrané vodní nádrže:

Název VD	Vodní tok	Kóta hladiny (m n.m.)	Objem (mil.m <sup>3</sup> )	Zásobní prostor		Ovladatelný prostor		Neovladatelný prostor		Přítok (m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> )	Odtok (m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> )	Nešk. odtok (m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> )	Tendence hladiny vody v nádrži *
				naplnění (%)	volný (mil.m <sup>3</sup> )	naplnění (%)	volný (mil.m <sup>3</sup> )	naplnění (%)	volný (mil.m <sup>3</sup> )				
				Doubrava	Pařížov	318,45	0,655	100	0,000				

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

Neškodný odtok je nastaven pouze na VD Pařížov, dochází však již k poklesu hladiny a snížení odtoku předpokládáme během dnešní noci.

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

Došlo k výstavbě PPO Děčín (Parolod'), PPO Křešice, PPO Mělník, PPO Lovosicko, PPO Poděbrady, PPO Dvakačovice a PPO Žamberk, PPO Mnichovo Hradiště, PPO Žižín, PPO Plchovice a PPO Vrды, někde pouze částečně v nejnižších místech. Dále byla uzavřena vrata do přístavu Mělník. Pracovníci Povodí Labe průběžně provádějí kontrolu území, odstraňování spadlých stromů, zátarasů v korytě a naplavených předmětů na vodních dílech.

Na vodním díle Střekov jsou vyhrazena jezová pole.

#### 6) Plavební provoz na LVC:

Vodní stav v Ústí nad Labem byl dnes v 7:00 hodin 630 cm. Předpověď na následující den je 645 cm s tendencí setrvalou.

Plavební provoz je pro vysoký vodní stav na Labi přerušen a do konce týdne nebude obnoven.

#### 7) Předpověď předpokládaného vývoje:

Dnes i zítra bude polojasno, beze srážek, v polohách nad 1000 m bude teplota pod 2 °C. Od pátku do konce týdne bude oblačno až zataženo, nejvyšší srážkové úhrny budou v sobotu 0-8 mm, na horách až 15 mm, ale v polohách nad 600 m se bude jednat o srážky sněhové.

Na LVC očekáváme následující kulminace:

Kostelec nad Labem	724 cm/768 m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	cca Q <sub>5</sub>	probíhá kulminace
Mělník	525 cm/1290 m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	Q <sub>1</sub> -Q <sub>2</sub>	dnes večer
Ústí nad Labem	645 cm/1480 m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>	Q <sub>1</sub> -Q <sub>2</sub>	zítra dopoledne

Zpráva byla vypracována ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.

Další informační zpráva bude vydána dne 28.12.2023 v 9:00 hod.

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)