



Povodí Labe, státní podnik
Vita 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. 5 / únor 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: 6.2.2024 14:00 (údaje k 13:00)

2) Meteorologická a hydrologická situace:

V průběhu dopoledne jsme zaznamenali srážky v Krkonoších do 3 mm, v Jizerských horách do 2 mm, na ostatním území se srážky spíše nevyskytovaly. Na přítocích Labe jsou průtoky na poklesu. Na vzestupu jsou ještě průtoky na středním a dolním Labi.

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	Vestřev	116	38,5	I.	<1	110	135	160	zv. klesá
Labe	Les Království	146	56,2	I.	1	130	160	180	klesá
Labe	Stanovice	291	92,8	II.	2	230	275	305	klesá
Divoká Orlice	Nekoř	110	31,2	I.	<1	110	130	145	setrv. stav
Orlice	Týniště nad Orlicí	335	109,0	I.	<1	320	350	370	zv. klesá
Labe	Hradec Králové - soutok	245		I.	-	200	300	350	setrv. stav
Labe	Němčice	393	242,0	I.	1	350	400	450	zv. stoupá
Labe	Přelouč	252	285,0	I.	1	240	330	400	zv. stoupá
Cidlina	Nový Bydžov	153	13,3	I.	<1	150	190	230	zv. klesá
Jizera	Železný Brod	239	93,0	I.	<1	220	310	370	zv. klesá
Labe	Kostelec nad Labem	596	522,6	I.	1	520	620	680	zv. stoupá
Labe	Litoměřice	262		I.	-	250	320	380	zv. stoupá

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

4) Vybrané vodní nádrže:

Vodní tok	Název VD	Kóta hladiny (m n.m.)	Objem (mil.m ³)	Zásobní prostor		Ovladatelný prostor		Neovladatelný prostor		Přítok (m ³ .s ⁻¹)	Odtok (m ³ .s ⁻¹)	Nešk. odtok (m ³ .s ⁻¹)	Tendence hladiny vody v nádrži *
				Naplnění	volný	naplnění	volný	naplnění	volný				
				(%)	(mil.m ³)	(%)	(mil.m ³)	(%)	(%)				
Labe	Labská	686,57	1,696	100	0,000	26	0,966	0	0,254	7,1	7,5	100	zv. klesá
Labe	Les Království	316,90	2,164	100	0,000	18	3,918	0	1,178	44,7	56,2	100	zv. klesá
Úpa	Rozkoš	280,20	48,746	100	0,000	16	21,813		0,000	13,7	0,08	10	zv. stoupá
D. Orlice	Pastviny	467,31	6,612	96	0,200	0	1,963	0	2,049	19,1	31,2	40	zv. klesá

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

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.

6) Plavební provoz na LVC:

Po předchozí povodňové epizodě zůstává plavební provoz zastaven v úseku Řečany nad Labem – Kunětice. V ranních hodinách z důvodu vysokého vodního stavu byl dosažen limit ohrožující bezpečnost plavby v úseku Toušeň až Mělník. Nelze vyloučit ani krátkodobé překročení limitu vodního stavu ohrožujícího bezpečnost plavby v úseku Přelouč až Toušeň.

7) Předpověď předpokládaného vývoje:

Přůtoky na horních úsecích zasažených toků budou nadále klesat. Na středním Labi očekáváme kulminace při překročení 1. SPA, v profilu Labe – Němčice blízko úrovně pro 2. SPA a v profilu Labe – Kostelec nad Labem nad úrovní 2. SPA během dnešního odpoledne, na dolním Labi očekáváme překročení 1. SPA v profilech Labe – Ústí nad Labem a Labe – Děčín, v profilu Labe – Mělník očekáváme kulminace těsně pod úrovní pro 1. SPA.

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