



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. 2 / 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: 5.2.2024 14:00 (údaje k 13:00)

2) Meteorologická a hydrologická situace:

V dnešních dopoledních hodinách jsme v severních horských oblastech a v Podkrkonoší zaznamenali srážky 5 až 10 mm, na ostatním území byly většinou nižší. V současné době se v naší územní působnosti srážky již nevyskytují.

Na horních úsecích některých zasažených toků v současné době pozorujeme setrvalé stavy nebo mírné poklesy. Kulminace proběhly např. v profilech Jizera-Jablonec nad Jizerou, Kamenice-Plavy.

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.	
Bělá	Jedlová v Orlických horách	74	8	I.	2	70	90	110	zv. klesá
Bystřice	Rohoznice	87	3	I.		80	100	130	zv. klesá
Cidlina	Jičín	61	4	I.		55	70	80	kulmin.
Cidlina	Nový Bydžov	173	18	I.		150	190	230	zv. stoupá
Divoká Orlice	Kostelec nad Orlicí	207	76	I.	2	180	230	280	stoupá
Divoká Orlice	Nekoř	110	31	I.		110	130	145	setrv. st.
Divoká Orlice	Orlické Záhoří	123	20	II.	2	90	120	150	zv. klesá
Jizera	Dolní Sytová	231	173	I.	2	180	240	320	zv. klesá
Jizera	Jablonec nad Jizerou	219	100	III.	1	150	180	210	klesá
Jizera	Železný Brod	357	242	II.	2	220	310	370	zv. klesá
Jizerka	Dolní Štěpanice	157	22	I.	2	140	165	190	klesá
Kamenice	Plavy	115	47	II.		90	110	130	zv. klesá
Labe	Labská	74	24	I.		55	80	100	setrv. st.
Labe	Les Království	194	100	III.	2	130	160	180	stetrv. st.
Labe	Stanovice	307	100	III.	2	230	275	305	stoupá
Labe	Špindlerův Mlýn	175	24	I.		165	200	220	zv. klesá
Labe	Vestřev	258	148	III.	5	110	135	160	kulmin.

Další doplňující aktuální informace naleznete na internetových stránkách www.voda.gov.cz

Mumlava	Janov-Harrachov	168	24	I.		160	190	250	zv. klesá
Úpa	Horní Staré Město	104	43	I.	1	90	110	140	kulmin.
Zdobnice	Slatina nad Zdobnicí	146	28	II.	2	120	145	170	klesá

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

4) Vybrané vodní nádrže:

Název VD	Vodní tok	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 (mil.m ³)	naplnění (%)	volný (mil.m ³)	naplnění (%)	volný (%)				
Labe	Labská	686,95	1,768	100	0,000	32	0,894	0	0,254	35,0	24,4	100	stoupá
Labe	Les Království	318,89	3,138	100	0,000	38	2,944	0	1,178	143,4	100,3	100	stoupá
Úpa	Rozkoš	279,78	45,847	100	0,000	5	24,712		0,000	41,7	0,1	10	stoupá
D. Orlice	Pastviny	466,96	6,381	92	0,432	0	1,963	0	2,049	57,8	31,1	40	stoupá

* 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 – Kuněticko. Nyní z důvodu vysokého vodního stavu očekáváme zastavení plavby v úseku Toušeň až Mělník.

7) Předpověď předpokládaného vývoje:

Vzestupy vodních stavů se přesouvají z horních úseků na úseky níže položené. Na středním a dolním Labi očekáváme kulminace při 1. SPA.

Zpráva byla vypracována ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.

Další informační zpráva bude vydána 5.2. 2024 v 18:00

Ing. Jiří Petr

vedoucí vodohospodářského dispečinku

tel.: 495088730 nebo 720

e-mail: vhd@pla.cz

internet: www.pla.cz