



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. 2 / povodňová situace (březen/2015)

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:

k 30.3.2015 14:00 (údaje k 13:00)

2) Meteorologická a hydrologická situace:

Během dnešního dopoledne srážková činnost v celém povodí téměř ustala. V přeháňkách vypadlo úhrnem do 5 mm, na horách byly přeháňky sněhové. V současnosti jsou vodní stavy v horních úsecích toků na poklesu. Střední a dolní úseky větších převážně stoupají.

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	Labská	59	20	1.	1	55	80	100	Setrvalá
	Les Království	157	67	1.	2	130	160	180	Zv. klesá
	Brod	353	73	2.	2	300	340	370	Setrvalá
Jizera	Železný Brod	231	91	1.	>1	220	310	370	Zv. klesá

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

4) Vybrané vodní nádrže:

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

Vodní tok	Název VD	Kóta hladiny	Objem	Zásobní prostor		Ovladatelný prostor		Neovladatelný prostor		Přítok	Odtok	Nešk. odtok	Tendence hladiny vody v nádrži
		(m n.m.)		naplněný (%)	volný (mil.m3)	naplněný (%)	volný (mil.m3)	naplněný (%)	volný (mil.m3)				
Labe	Labská	685,84	1,564	100	0	16,2	1,097	0	0,254	16,1	20,0	100	Zv. klesá
Labe	Les Království	314,99	1,424	85	0,208	0	4,448	0	1,178	32	66	90	Zv. klesá
Divoká Orlice	Pastviny	467,75	6,919	90	0,601	0	1,253	0	2,047	32	20	40	Zv. stoupá

Celkové shrnutí: (doplňující komentář pod tabulkou)

Na všech vodních dílech probíhají manipulace v souladu s manipulačními řády.

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

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

S ohledem na pokles srážkové činnosti a snížení teplot vzduchu zůstává odtok na VD Labská na hodnotě 20 m³/s. Na VD Les Království dojde ve 14:00 hodin ke snížení odtoku o 25 m³/s na celkových 40 m³/s při postupném snižování hladiny. Na VD Pastviny došlo ve 12:00 hodin ke zvýšení odtoku na 20 m³/s.

6) Plavební provoz na LVC:

Plavební provoz není v celém úseku LVC přerušen a jeho přerušování nepředpokládáme.

7) Předpověď předpokládaného vývoje:

Během dne očekáváme na celém území dešťové přehánky s úhrny do 10 mm zejména v horských oblastech. Větší intenzitu srážek očekáváme zítra během dopoledne s úhrny mezi 10 – 20 mm, na horách až 30 mm, nad 500 m.n.m. sněhové. Během dnešního odpoledne budou hladiny na horních úsecích toků na poklesu, případně mohou zakolísat vlivem úhrny srážek z probíhajících přeháněk. Střední a dolní úseky větších vodních toků budou nadále stoupat vlivem dotoku z horní části povodí. V závislosti na množství vypadlých srážek očekáváme zítra opětovný vzestup hladin s možným dosažením 1.SPA případně 2.SPA zejména v Krkonoších na horním Labi a Úpě, v Orlických horách na Divoké Orlici v Jizerských horách v horní části povodí Jizery.

Zpráva byla vypracována ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.

Další informační zpráva bude vydána 30.3.2015 ve 20 hodin.

Ing. Jiří Petr

vedoucí vodohospodářského dispečinku

tel.: 495088730 nebo 720

e-mail: vhd@pla.cz

internet: www.pla.cz