



Povodí Labe, státní podnik  
Víta 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. 1 / povodňová situace (květen 2019)

### 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: 22.5.2019 9:00

2) Meteorologická a hydrologická situace:

Dešťové srážky, které se vyskytly během noci nad naším územím, vyvolaly vzestupy vodních stavů na tocích odvodňujících Krkonoše a Jizerské a Orlické Hory, kde byly prozatím dosaženy I. SPA. Nejvyšší srážkové úhrny 40 – 60 mm byly zaznamenány v oblasti Krkonoš, v oblasti Jizerských hor byly zaznamenány srážkové úhrny 40 – 50 mm, na ostatním území byly úhrny do 30 mm.

3) Vodní toky v hlásných profilech:

Vodní tok	Profil	Vodní stav (cm)	Průtok (m <sup>3</sup> /s)	Dosažený stupeň SPA	Překročení N-letých vod dle hydrolog. podkladů	Limit pro dosažení SPA v cm			Tendence (stručný slovní popis)
	Název stanice					I.	II.	III.	
Labe	Špindlerův Mlýn	179	25,3	I.	1	165	200	220	setrvalá
Smědá	Bílý Potok	89	21,0	I.	1	80	100	120	setrvalá

4) Vybrané vodní nádrže:

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

Vodní tok	Název VD	Kóta hladiny	Objem (mil.m <sup>3</sup> )	Zásobní prostor		Ovladatelný prostor		Neovladatelný prostor		Přítok (m <sup>3</sup> /s)	Odtok (m <sup>3</sup> /s)	Nešk. odtok (m <sup>3</sup> /s)	Tendence hladiny vody v nádrži
		(m n.m.)		naplněný (%)	volný (mil.m <sup>3</sup> )	naplněný (%)	volný (mil.m <sup>3</sup> )	naplněný (%)	volný (mil.m <sup>3</sup> )				
Labe	Labská	687,10	1,795	100	0,000	34	0,867	0	0,254	27,3	10,1	100	stoupá
Labe	Les Království	316,79	2,116	100	0,000	11	3,966	0	1,178	14,4	13,3	100	zvolna stoupá
Úpa	Rozkoš	280,40	50,045	98	0,716	0	19,798	0	0,000	1,6	0,1	10	zvolna stoupá
D. Orlice	Pastviny	468,40	7,380	98	0,142	0	1,254	0	2,049	1,9	3,8	40	zvolna klesá
Kamenice	Jos. Důl	731,46	20,252	100	0,000	38	0,997	0	1,379	7,5	0,4	20	zvolna stoupá
Černá Desná	Souš	766,54	5,168	100	0,000	5	1,185	0	1,209	9,5	0,9	15	zvolna stoupá

**Celkové shrnutí:** (doplňující komentář pod tabulkou)

Manipulace na přehradách probíhají podle manipulačních řádů.

Na VD Labská probíhá rekonstrukce spodních výpustí, maximální možný odtok je 10 m<sup>3</sup>/s, na VD Labská předpokládáme dosažení přelivů během dnešního večera, nicméně kulminační přítok i odtok do VD předpokládáme okolo 30 m<sup>3</sup>/s a za této situace neočekáváme žádné ohrožení osob, nemovitostí ani majetku.

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

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

V současné době nemáme informace o výskytu mimořádných situací na vodních tocích.

**6) Plavební provoz na LVC:**

Plavební provoz probíhá bez omezení.

**7) Předpověď předpokládaného vývoje:**

Oblačno až zataženo, na většině území déšť nebo přeháňky s úhrny většinou 5-20 mm s tím, že v severovýchodní polovině území budou srážky vydatnější a ojediněle i bouřky. Večer v Čechách slábnutí srážek a na západě i částečné ubývání oblačnosti. Vodní stavy budou během dne v horních částech toků kulminovat a mírný vzestup je očekáván v dolních úsecích toků.

Zpráva byla vypracována ve spolupráci s Českým hydrometeorologickým ústavem.

Další informační zpráva bude vydána dle vývoje hydrologické situace.

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)