



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. 12/ 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 14:00 hod. (údaje k 13:00 hod.)

#### 2) Meteorologická a hydrologická situace:

Během dne se na našem území srážky nevyskytovaly, teploty v polohách nad 1000 m n. m. klesly pod 0 °C. Veškeré toky vyjma dolního Labe jsou již na poklesu. Na středním Labi již proběhla kulminace v Přelouči a během několika hodin očekáváme kulminaci také v Kostelci nad Labem. K pozvolným nárůstům vodních stavů dochází pouze na dolním Labi.

Aktuálně je dosažen 12x I. SPA, 6x II. SPA a na 6 profilech je III. SPA.

#### 3) Vodní toky v hlavních profilech:

| Vodní tok     | Profil<br>(název stanice) | Vodní stav | Průtok                             | Dosažený stupeň SPA | Překročení N-letých vod dle hydrolog. podkladů | Limit pro dosažení SPA v (cm) |     |      | Tendence*<br>(stručný slovní popis) |
|---------------|---------------------------|------------|------------------------------------|---------------------|--|-------------------------------|-----|------|-------------------------------------|
|               |                           | (cm)       | (m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> ) |                     |  | I.                            | II. | III. |                                     |
| Chrudimka     | Nemošice                  | 167        | 46,5                               | I.                  | 1  | 150                           | 180 | 220  | zv. klesá                           |
| Chrudimka     | Padrty                    | 161        | 26,2                               | II.                 | 2  | 125                           | 150 | 165  | setrvalá                            |
| Chrudimka     | Přemilov                  | 152        | 19,9                               | I.                  | 1  | 140                           | 195 | 235  | zv. klesá                           |
| Cidlina       | Sány                      | 221        | 48,7                               | II.                 | 1  | 190                           | 210 | 230  | zv. klesá                           |
| Divoká Orlice | Kostelec nad Orlicí       | 194        | 64,7                               | I.                  | 2  | 180                           | 230 | 280  | zv. klesá                           |
| Doubrava      | Pařížov                   | 99         | 26,5                               | III.                | 2  | 75                            | 85  | 94   | setrvalá                            |
| Doubrava      | Žleby                     | 147        | 29,7                               | I.                  | 1  | 100                           | 200 | 240  | setrvalá                            |
| Jizera        | Železný Brod              | 243        | 97,0                               | I.                  |  | 220                           | 310 | 370  | zv. klesá                           |
| Kamenice      | Plavy                     | 92         | 25,7                               | I.                  |  | 90                            | 110 | 130  | setrvalá                            |
| Labe          | Děčín                     | 609        | 1546,0                             | III.                |  | 400                           | 490 | 560  | setrvalá                            |
| Labe          | Hradec Králové soutok     | 286        | 369,8                              | I.                  | 5  | 200                           | 300 | 350  | zv. klesá                           |
| Labe          | Kostelec nad Labem        | 722        | 764,2                              | III.                |  | 520                           | 620 | 680  | zv. stoupá                          |
| Labe          | Němčice                   | 495        | 391,5                              | III.                | 5  | 350                           | 400 | 450  | zv. klesá                           |
| Labe          | Přelouč                   | 370        | 449,0                              | II.                 | 5  | 240                           | 330 | 400  | zv. klesá                           |
| Labe          | Ústí nad Labem            | 633        | 1442,0                             | III.                | 1  | 450                           | 530 | 600  | zv. stoupá                          |
| Labe          | Vestřev                   | 114        | 37,5                               | I.                  | 1  | 110                           | 135 | 160  | zv. klesá                           |
| Loučná        | Dašice                    | 193        | 17,8                               | I.                  | 1  | 160                           | 200 | 240  | zv. klesá                           |

|              |                    |     |       |     |   |     |     |     |           |
|--------------|--------------------|-----|-------|-----|---|-----|-----|-----|-----------|
| Lužická Nisa | Liberec            | 87  | 9,6   | I.  |   | 85  | 125 | 160 | setrvalá  |
| Metuje       | Krčín              | 120 | 26,0  | I.  | 1 | 110 | 160 | 210 | zv. klesá |
| Mrlina       | Vestec             | 168 | 11,7  | I.  | 1 | 150 | 190 | 240 | zv. klesá |
| Orlice       | Týniště nad Orlicí | 356 | 146,0 | II. | 1 | 320 | 350 | 370 | zv. klesá |
| Tichá Orlice | Čermná nad Orlicí  | 212 | 35,4  | I.  | 1 | 180 | 250 | 310 | zv. klesá |
| Úpa          | Zlích              | 148 | 40,9  | I.  |   | 130 | 170 | 210 | zv. klesá |

#### 4) Vybrané vodní nádrže:

| Název VD  | Vodní tok      | Kóta hladiny<br>(m n.m.) | Objem<br>(mil.m <sup>3</sup> ) | Zásobní prostor |                                | Ovladatelný prostor |                                | Neovladatelný prostor |                                | Přítok<br>(m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> ) | Odtok<br>(m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> ) | Nešk. odtok<br>(m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup> ) | Tendence hladiny vody v nádrži * |
|-----------|----------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--|---|---|----------------------------------|
|           |                |                          |                                | naplnění<br>(%) | volný<br>(mil.m <sup>3</sup> ) | naplnění<br>(%)     | volný<br>(mil.m <sup>3</sup> ) | naplnění<br>(%)       | volný<br>(mil.m <sup>3</sup> ) |  |   |   |                                  |
|           |                |                          |                                |                 |                                |                     |                                |                       |                                |  |   |   |                                  |
| Labe      | Labská         | 685,13                   | 1,440                          | 100             | 0,000                          | 7                   | 1,222                          | 0                     | 0,254                          | 8,6  | 7,3   | 100   | setrvalá                         |
| Labe      | Les Království | 315,16                   | 1,480                          | 100             | 0,000                          | 4                   | 4,602                          | 0                     | 1,178                          | 40,0   | 39,4  | 100   | setrvalá                         |
| D. Orlice | Pastviny       | 466,02                   | 5,778                          | 81              | 1,034                          | 0                   | 1,963                          | 0                     | 2,049                          | 24,7   | 19,7  | 40  | zv. stoupá                       |
| Chrudimka | Hamry          | 597,77                   | 1,206                          | 96              | 0,052                          | 0                   | 1,118                          | 0                     | 1,068                          | 5,1  | 5,4   | 13,5  | setrvalá                         |
| Chrudimka | Seč            | 487,31                   | 16,164                         | 100             | 0,000                          | 27                  | 2,327                          | 0                     | 3,305                          | 21,8   | 26,2  | 30  | zv. klesá                        |
| Doubrava  | Pařížov        | 319,61                   | 0,802                          | 100             | 0,000                          | 40                  | 0,718                          | 0                     | 0,163                          | 12,2   | 26,5  | 25  | zv. klesá                        |

\* 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, nejpozději zítra ráno. Na většině zasažených nádrží bude nadále docházet k postupnému snižování odtoků.

#### 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 Vrdy, 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 určitě 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 | 725 cm/770 m <sup>3</sup> .s <sup>-1</sup>  | cca Q <sub>5</sub>             | dnes odpoledne  |
| 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 27.12.2023 v 17:00 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)