

## Stupně povodňové aktivity

**Stupeň povodňové aktivity** (zkratka **SPA**) je číselné označení situace z hlediska míry ohrožení obyvatelstva a jeho majetku možnou či právě probíhající povodní. Zákon definuje tři možné stupně povodňové aktivity: 1. SPA – *stav bdělosti*, 2. SPA – *stav pohotovosti*, 3. SPA – *stav ohrožení*

### 1. SPA

- stav bdělosti nastává při nebezpečí povodně, situaci na vodních tocích je třeba věnovat zvýšenou pozornost, zahajuje se hlídková služba.

### 2. SPA

- ke stavu pohotovosti dochází v případě, že již nebezpečí přerostlo do skutečné povodně. Při jeho vyhlášení se aktivizují orgány protipovodňové ochrany a provádějí se opatření podle povodňového plánu. 2. SPA se považuje za povodeň.

### 3. SPA

- stav ohrožení se vyhláší při nebezpečí vzniku škod většího rozsahu nebo ohrožení životů a majetku v záplavovém území. Probíhají zabezpečovací, záchranné a evakuační činnosti.

SPA	LABE				
	MĚLNÍK	ÚSTÍ n/L.	LITOMĚŘICE Tyršův most	LITOMĚŘICE Most generála Chábery	
portál	ČHMÚ+PL	ČHMÚ+PL	PL	ČHMÚ	
1.	400 / 815	450 / 819	400 / 881	-	
2.	500 / 1190	530 / 1050	480 / 1280	-	
3.	550 / 1410	600 / 1270	550 / 1667	-	
extrém	936 / 3640	1094 / 3780	850 / 3831	-	
sucho	235 / 50,8	144 / 58	245 / 57,9	-	
roční %	270 / 256	248 / 296	280 / 296	/ 297	
SPA	OHŘE			Úštěcký potok	OBRTKA
	LOUNY	BROZANY n/O.	Terezín	VĚDLICE	Hoštka
portál	ČHMÚ+PL	PL	ČHMÚ	ČHMÚ+PL	ČHMÚ
1.	400 / 160	260/	-	100 / 16,9	-
2.	440 / 197	300/	-	140 / 29,6	-
3.	490 / 250	350/	-	180 / 43,1	-
extrém	734 /	-	-	-	-
sucho	175 / 11,8	-	-	15/0,078	-
roční %	226 / 37,3	-	-	/0,33	-

**Povodně od roku 2000 od nejrozsáhlejší k nejmírnější:**

rok/měsíc	LABE			OHŘE		ÚŠTĚCKÝ p.
	MĚLNÍK	ÚSTÍ n/L.	LITOMĚŘICE	LOUNY	BROZANY n/O.	VĚDLICE
2002/08	1066 / 5050	1196 / 4700	1100 / 5300	422 / 175		
2013/06	934 / 3800	1072 / 3630	906 / 4345	543 / 314	394 / 339,52	
2006/04	732 / 2470	887 / 2530	730 / 2510	507 / 255	329 / 283	
2003/01	603 / 1900	762 / 2120	634 / 2184	536 / 328		
2011/01	579 / 1520	753 / 1910	649 / 2283*	562 / 345	409 / 390	100 / 28,4
2005/03	527 / 1300	645 / 1510	535 / 1581	440 / 189		
2010/08	480 / 1100	562 / 1180	508 / 1430	303 / 81		126 / 54,6
2013/02	458 / 1070	557 / 1160	456 / 1156	326 / 96,8		
2009/03	449 / 990	547 / 1130	485 / 1307			

\* nelze přesně určit, limnigraf v této době vykazoval nepřesné hodnoty  
pozn.: údaje uvedeny: stav (cm) / průtok (m<sup>3</sup>/s)