

Evidenční list hlásného profilu č.2, Stanice kategorie : A

Tok: **Labe** Stanice: **Labská**
 Kraj: **Královéhradecký kraj** ORP: **Vrchlabí** Obec: **Špindlerův Mlýn**

Provozovatel: **ČHMÚ Hradec Králové**
 Centrum automatizovaného sběru dat: **RPP ČHMÚ Hradec Králové, VHD Povodí Labe Hradec Králové**

Staničení: **1082.816** [km] Číslo hydrologického pořadí: **1-01-01-0051-2-00**
 Plocha povodí: **61.268** [km²] Zeměpisné souřadnice: **15.5848466 v.d. 50.7102208 s.š.**
 Nula vodočtu: **658.37** [m n. m.] Procento plochy povodí toku: **0.1**

Stupně povodňové aktivity:	[cm]	[m ³ s ⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku:
1.SPA (bdělost)	55	15.094	VD Labská - ústí Malého Labe
2.SPA (pohotovost)	80	33.825	Kritické místo:
3.SPA (ohrožení)	100	50.938	Vrchlabí - Podhůří u COV

Průměrný roční stav:	27 [cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅	Q ₁₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
Průměrný roční průtok:	2.69 [m ³ s ⁻¹]	[m ³ s ⁻¹]	28.3	58.2	73.3	113	132

Odesílatel zpráv: **VHD Povodí Labe Hradec Králové** Četnost hlášení SPA:

- I. **2 x denně**
- II. **3 x denně**
- III. **3hodinové hlášení**

Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyzoomí:
MěÚ Vrchlabí		KrÚ Královéhradeckého kraje
MěÚ Dvůr Králové nad Labem		
RPP ČHMÚ Hradec Králové	495436257,604290293	
OÚ Špindlerův Mlýn		

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.
262	29.07.1897	119	09.03.2000
234	19.07.1997	98	29.04.2013
230	07.08.2006	97	30.03.2015
205	07.07.1997	95	18.01.2007
113	25.06.2013	94	07.12.2007
98	24.06.2009		

Mapa v měřítku 1:50 000:



Popis umístění profilu:

pod hrází nádrže Labská, pravý břeh