

Evidenční list hlásného profilu č.24aStanice kategorie : **B**

Tok:	Třebovka	Stanice:	Ústí nad Orlicí		
Kraj:	Pardubický kraj	ORP:	Ústí nad Orlicí	Obec:	Ústí nad Orlicí

Provozovatel:	ČHMÚ Hradec Králové
Centrum automatizovaného sběru dat:	RPP ČHMÚ Hradec Králové

Staničení:	3.4	[km]	Číslo hydrologického pořadí:	1-02-02-0560-0-00
Plocha povodí:	174.16	[km ²]	Zeměpisné souřadnice:	16.4148261 v.d. 49.9537984 s.š.
Nula vodočtu:	333	[m n. m.]	Procento plochy povodí toku:	88.9

Stupně povodňové aktivity:	[cm]	[m ³ s ⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku:
1.SPA (bdělost)	120	12.6	Dlouhá Třebová - Ústí nad Orlicí
2.SPA (pohotovost)	140	16.5	Kritické místo:
3.SPA (ohrožení)	160	20.7	

Průměrný roční stav:	38	[cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅	Q ₁₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
Průměrný roční průtok:	0.867	[m ³ s ⁻¹]	[m ³ s ⁻¹]	8.98	25.6	36.6	73.1	94.1

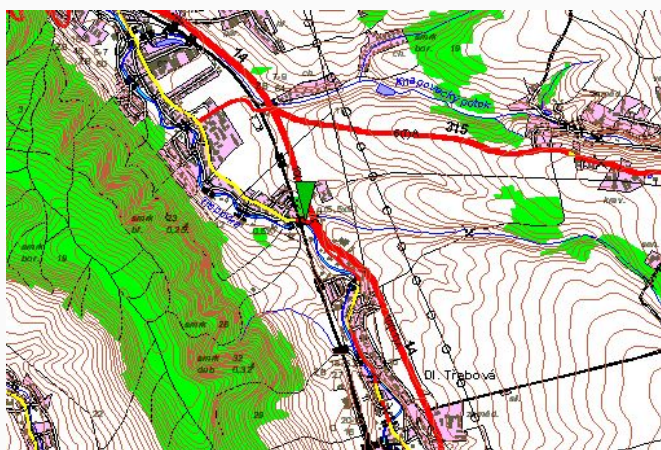
Odesílatel zpráv:	Četnost hlášení SPA:	I.	2 x denně
MěÚ Ústí nad Orlicí		II.	3 x denně
		III.	3hodinové hlášení

Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyrozumí:
OÚ Dlouhá Třebová		
RPP ČHMÚ Hradec Králové	495436257,604290293	VHD Povodí Labe Hradec Králové

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.
321	08.07.1997	180	12.03.1981
163	20.07.2001	174	03.01.2003
160	12.07.1984	170	19.03.2005
142	14.10.2020	154	03.03.1999
138	24.07.2010	153	24.12.1988
132	22.07.2009		

Mapa v měřítku 1:50 000:



Popis umístění profilu:

u železničního mostu v Hylvátech, pravý břeh

24a

[Generováno : 05.05.2024]

Český hydrometeorologický ústav, Hlásná a předpovědní povodňová služba

Applikace byla vyrobena firmou Hydrosoft Veleslavín s.r.o.