

# Dokumentace pomocného hlásného profilu HP C3 SM

## Kategorie C

Tok:	Salaška	Název HP:	Silniční most na ul. Tovární	ř.km:	1,933
Kraj:	Zlínský kraj	ORP:	Uherské Hradiště	Město:	Staré Město
Odvozené průtoky [m3/s]:			Platnost pro úsek toku / kritické místo:		
I. SPA	II. SPA	III. SPA	celé město Staré Město		
Výška hladiny [nadmořská m.n.m dno = 182,10 m]			Čtení hlásného profilu:		
183,10      183,40      183,70			HP C3 SM je osazen ultrazvukovým bezkontaktním hladinovým čidlem s automatickým přenosem naměřených údajů na server města		
Výška hladiny [cm dno = 0 cm]			WGS84: 49° 4'46.404" N, 17°25' 51.275" E		
bdělost	pohotovost	ohrožení	S - JTSK: -539745,21; -1179664,95		
100	130	160	značení provedeno latí na pylonu mostu		
č.hp: 4-13-01-082					



Legenda:



Směr toku Salašky



Hladinové čidlo HP C3 SM na mostovce ve směru toku Salašky



Vlastník a provozovatel stanice: město Staré Město, nám. Hrdinů 100, 686 03 Staré Město, tel.: 572 416 411

Hlášení z měření dostává a zobrazuje: informační server města Staré Město, který je dále prostřednictvím webové aplikace na svých stránkách zobrazuje občanům města a dalším zájemcům. Varovné zprávy ze stanice dostávají: členové PK města Staré Město

Odkaz na web aplikaci: [staromestsko.povodnoveplany.cz](http://staromestsko.povodnoveplany.cz)

Pozorování a hlášení za povodní: hlídku určuje předseda PK z řad JPO, JSDH, která předává hlášení na MěÚ Staré Město

Skutečnost ovlivňující měření hlásí na: MěÚ Staré Město

Překročení směrodatných stavů SPA hlásí na: MěÚ Staré Město, ORP Uherské Hradiště

a dále obci: Kostelany nad Moravou, HZS Zlín, ČHMÚ Brno, Správa VT povodí Moravy - dispečink Brno