


Vodní tok: Dalejský p., ř.km 2,34		C1 - Dalejský p.	
Kraj: Hlavní město Praha	Správní obvod (SO): Praha 5	Městská část: Praha 5	
Provozovatel: Hlavní město Praha			
Stupně povodňové aktivity:		Zeměpisné souřadnice: 50.04151N 14.39034E	
	I. SPA	30 cm	bdělost
	II. SPA	40 cm	pohotovost
	III. SPA	50 cm	ohrožení
Popis umístění profilu: Radarový snímač vodní hladiny je instalován na mostní konstrukci do výtokové části objektu.			
Platnost SPA pro úsek toku: od hlásného profilu po ústí do Vltavy			
Četnost přenosu dat:	běžný stav	240 min	Vodočetná lať: ANO
	I. SPA	30 min	Přenos dat: ANO
	II. SPA	30 min	Naměřená data:
	III. SPA	30 min	http://hladiny.cz/cz/#lvs#graph#2003#Praha-Hlubocepy
Mapa:		Související digitální povodňový plán: Povodňový plán MČ Praha 5	
		Nejvyšší zaznamenané vodní stavy: [m] datum [m] datum	
Hlášení o provozu měrného bodu za povodní:			
Sleduje:		hlídková služba	
Překročení SPA komu: Povodňové komisi městské části			
Automatické odesílání alarmových zpráv:			
Komu: Povodňové komisi hl. m. Prahy	Komu:	Komu:	

Fotodokumentace:

