

Tok : **Hloučela** Stanice : **VD Plumlov**
 Kraj : **Olomoucký kraj** ORP : **Prostějov** Obec : **Plumlov**

Provozovatel stanice : **Povodí Moravy Brno**

Centrum automatického sběru dat : **ČHMÚ Brno, MěÚ Prostějov**

Staničení : **10.60 [km]** Číslo hydrologického pořadí : **4-12-01-057**
 Plocha povodí : **119,58 [km²]** Zeměpisné souřadnice : **170231 v.d. 492813 s.š.**
 Nula vodočtu : **259,59 [m.n.m.] B** Procento plochy povodí toku : **81,0**

Stupně povodňové aktivity :	[cm]	[m ³ .s ⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku :
bdělost	50	4,26	VD - ústí toku
pohotovost	70	7,72	Kritické místo :
ohrožení	90	12,1	

Průměrný roční stav :	18 [cm]	N-leté průtoky :	Q1	Q5	Q10	Q50	Q100
Průměrný roční průtok :	0,580 [m³s⁻¹]	[m ³ s ⁻¹]	7,40	16,5	21,3	34,5	41,0

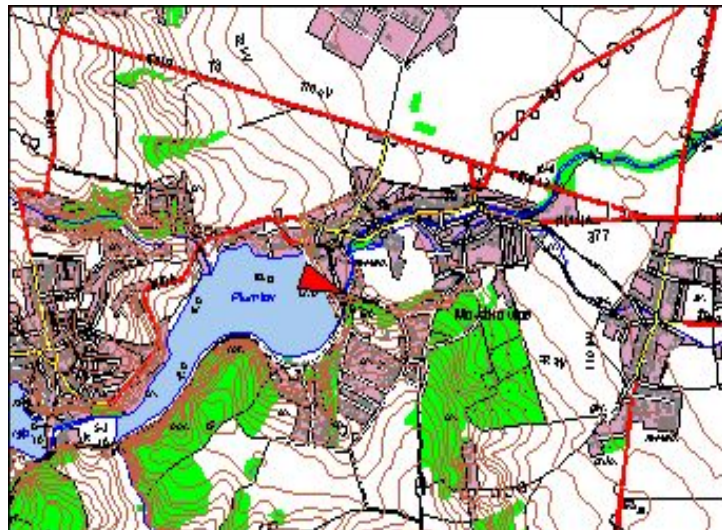
Odesílatel zpráv :	Četnost hlášení SPA :	I. 1 x denně
Povodí Moravy - obsluha VD Plumlov		II. 4 x denně
		III. 3hodinové hlášení

Odesílatel podá zprávu :	Spojení na adresáta :	Příjemce dále vyrozumí :
MěÚ Prostějov	724 183 774, 582 329 173, 950 775 123	OÚ Mostkovice, OÚ Kralice na Hané, OÚ Bedihošť, OÚ Hrubčice, OÚ Čehovice, KrÚ Blatná, OÚ Břeky
VHD Povodí Moravy Brno	541 211 737, 541 637 250, fax 541637313 602756574	

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy :

[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.
104	03.07.1954	118	31.03.2006
90	13.09.1937	96	11.03.1941

Mapa v měřítku 1:50 000 :



Popis umístění profilu :
 100 m pod nádrží Plumlov, levý břeh