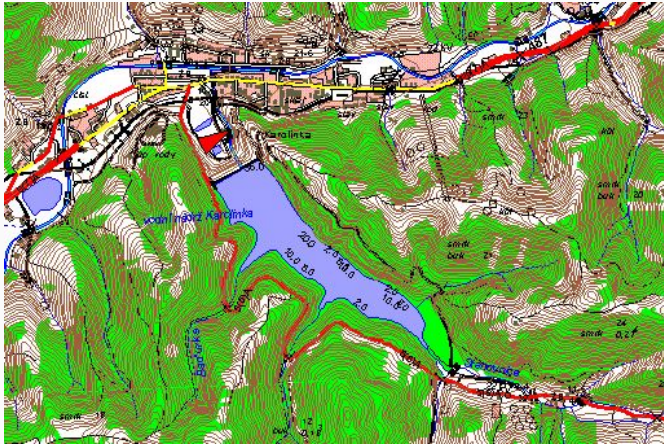


Evidenční list hlásného profilu č.320

Stanice kategorie : A

Tok:	Velká Stanovnice	Stanice:	Karolinka pod nádrží				
Kraj:	Zlínský kraj	ORP:	Vsetín	Obec: Karolinka			
Provozovatel:		ČHMÚ Ostrava					
Centrum automatizovaného sběru dat:		RPP ČHMÚ Ostrava, VHD Povodí Moravy Brno					
Staničení:	0.45 [km]	Číslo hydrologického pořadí:	4-11-01-0180-2-00				
Plocha povodí:	23.265 [km²]	Zeměpisné souřadnice:	18.2345178 v.d. 49.350135 s.š.				
Nula vodočtu:	475.56 [m n. m.]	Procento plochy povodí toku:	99.7				
Stupně povodňové aktivity: [cm] [m³s⁻¹]		Platnost SPA pro úsek toku:					
1.SPA (bdělost)	55 1.99	přehradní hráz VD - ústí toku do Vsetínské Bečvy					
2.SPA (pohotovost)	75 5.31	Kritické místo:					
3.SPA (ohrožení)	170 28.3						
Průměrný roční stav:	[cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅	Q ₁₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
Průměrný roční průtok:	[m³s⁻¹]	[m³s⁻¹]	14.4	33.1	42.2	65.6	76.7
Odesílatel zpráv:	Četnost hlášení SPA:		I.	2 x denně			
Povodí Moravy - obsluha VD Karolinka			II.	4 x denně			
			III.	3hodinové hlášení			

Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyrozumí:
MěÚ Vsetín	571491714,731636961	KrÚ Zlínského kraje,OÚ Nový Hrozenkov,OÚ Halenkov,OÚ Huslenky,OÚ Hovězí,OÚ Janová
OÚ Karolinka	571450421,603245393	
VHD Povodí Moravy Brno	541 211 737, 541 637 250	RPP ČHMÚ Ostrava
KOPIS HZS Zlín	950670299,950670222, 602590878, 725120510	

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:	Mapa v měřítku 1:50 000:																																				
<table><tr><td>[cm]</td><td>V. - XI.</td><td>[cm]</td><td>XII. - IV.</td></tr><tr><td>89</td><td>14.10.2020</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.	89	14.10.2020																															
[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.																																		
89	14.10.2020																																				
Popis umístění profilu:																																					
cca 300 m pod hrází VD Karolinka, levý břeh																																					