

Evidenční list hlásného profilu č.57Stanice kategorie : **A**

Tok: **Mrlina** Stanice: **Vestec**
 Kraj: **Středočeský kraj** ORP: **Nymburk** Obec: **Vestec**

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

Staničení: **10.7** [km] Číslo hydrologického pořadí: **1-04-05-0520-0-00**
 Plocha povodí: **458.978** [km²] Zeměpisné souřadnice: **15.1458138 v.d. 50.239882 s.š.**
 Nula vodočtu: **187.95** [m n. m.] Procento plochy povodí toku: **70.3**

Stupně povodňové aktivity: [cm] [m³s⁻¹] Platnost SPA pro úsek toku:
 1.SPA (bdělost) **150** **9.764** **od Štítarského potoka po ústí Mrliny**
 2.SPA (pohotovost) **190** **14.248** **Kritické místo:**
 3.SPA (ohrožení) **240** **24.35** **Vestec, Křinec**

Průměrný roční stav: **27** [cm] N-leté průtoky: Q₁ Q₅ Q₁₀ Q₅₀ Q₁₀₀
 Průměrný roční průtok: **1.08** [m³s⁻¹] [m³s⁻¹] **15.3 35 45.6 75.1 90**

Odesílatel zpráv: Četnost hlášení SPA: I. **2 x denně**
OÚ Vestec II. **3 x denně**
 III. **3hodinové hlášení**

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

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.
314	03.06.2013	323	28.03.2006
302	29.09.2010	288	04.01.2003
290	24.08.1977	230	08.12.1975
219	15.08.2010	222	15.01.2011
209	13.07.1996	206	27.02.2002
202	21.06.2020	200	23.01.2012
172	30.06.2020	186	26.02.2013
168	26.06.2013	172	03.02.2004

Poznámka

do 31.10.2007 byla kóta nuly vodočtu **187,78 m n.m.**

Popis umístění profilu:

poblíž hráze Velkého návesního rybníka, levý břeh

Mapa v měřítku 1:50 000:

