

Evidenční list hlásného profilu č.271

Stanice kategorie : A

|                                     |                      |   |                                   |       |       |     |      |
|-------------------------------------|----------------------|---|-----------------------------------|-------|-------|-----|------|
| Tok:                                | Opava                | Stanice:                                  | Krnov                             |       |       |     |      |
| Kraj:                               | Moravskoslezský kraj | ORP:                                      | Krnov                             | Obec: | Krnov |     |      |
| Provozovatel:                       |                      | ČHMÚ Ostrava                              |                                   |       |       |     |      |
| Centrum automatizovaného sběru dat: |                      | RPP ČHMÚ Ostrava, VHD Povodí Odry Ostrava |                                   |       |       |     |      |
| Staničení:                          | 70.12 [km]           | Číslo hydrologického pořadí:              | 2-02-01-0370-0-00                 |       |       |     |      |
| Plocha povodí:                      | 369.108 [km²]        | Zeměpisné souřadnice:                     | 17.7083594 v.d. 50.0886547 s.š.   |       |       |     |      |
| Nula vodočtu:                       | 311.01 [m n. m.]     | Procento plochy povodí toku:              | 18                                |       |       |     |      |
| Stupně povodňové aktivity:          | [cm]                 | [m³s⁻¹]                                   | Platnost SPA pro úsek toku:       |       |       |     |      |
| 1.SPA (bdělost)                     | 220                  | 35.76                                     | Nové Heřminovy - soutok s Opavicí |       |       |     |      |
| 2.SPA (pohotovost)                  | 300                  | 77.136                                    | Kritické místo:                   |       |       |     |      |
| 3.SPA (ohrožení)                    | 320                  | 90.093                                    |                                   |       |       |     |      |
| Průměrný roční stav:                | 121 [cm]             | N-leté průtoky:                           | Q₁                                | Q₅    | Q₁₀   | Q₅₀ | Q₁₀₀ |
| Průměrný roční průtok:              | 3.76 [m³s⁻¹]         | [m³s⁻¹]                                   | 24.9                              | 69.8  | 97    | 180 | 225  |
| Odesílatel zpráv:                   | Četnost hlášení SPA: | I.  | 1 x denně                         |       |       |     |      |
|                                     |                      | II.                                       | 2 x denně                         |       |       |     |      |
|                                     |                      | III.                                      | min. 3 x denně                    |       |       |     |      |

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

| [cm] | V. - XI.   | [cm] | XII. - IV. |
|------|------------|------|------------|
| 453  | 07.07.1997 | 199  | 06.01.1982 |
| 305  | 11.07.1903 | 146  | 19.03.1965 |
| 300  | 20.05.1940 | 144  | 13.04.1952 |
| 278  | 13.05.1996 | 140  | 15.04.1915 |
| 262  | 02.08.1977 | 139  | 25.03.1992 |
| 249  | 30.06.1958 | 136  | 05.04.1962 |
| 241  | 12.06.1965 | 135  | 13.04.1970 |
| 240  | 05.07.1980 | 133  | 23.03.1947 |

Popis umístění profilu:

u starého železného mostu cca 500 m pod náměstím v Krnově, pravý břeh

Mapa v měřítku 1:50 000:

