

Evidenční list hlásného profilu č.288  
Stanice kategorie : A

|                                     |                      |                      |   |                                    |                |                 |                 |                  |
|-------------------------------------|----------------------|----------------------|---|------------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Tok:                                | Odra                 |                      | Stanice:                                  | Bohumín                            |                |                 |                 |                  |
| Kraj:                               | Moravskoslezský kraj |                      | ORP:                                      | Bohumín                            |                | Obec:           | Bohumín         |                  |
| Provozovatel:                       |                      |                      | ČHMÚ Ostrava                              |                                    |                |                 |                 |                  |
| Centrum automatizovaného sběru dat: |                      |                      | RPP ČHMÚ Ostrava, VHD Povodí Odry Ostrava |                                    |                |                 |                 |                  |
| Staničení:                          | 3.32                 | [km]                 | Číslo hydrologického pořadí:              | 2-03-02-0110-0-00                  |                |                 |                 |                  |
| Plocha povodí:                      | 4663.744             | [km²]                | Zeměpisné souřadnice:                     | 18.3281217 v.d. 49.9211635 s.š.    |                |                 |                 |                  |
| Nula vodočtu:                       | 192.6                | [m n. m.]            | Procento plochy povodí toku:              | 80                                 |                |                 |                 |                  |
| Stupně povodňové aktivity:          |                      | [cm]                 | [m³s <sup>-1</sup> ]                      | Platnost SPA pro úsek toku:        |                |                 |                 |                  |
| 1.SPA (bdělost)                     |                      | 400                  | 327                                       | soutok s Ostravicí - soutok s Olší |                |                 |                 |                  |
| 2.SPA (pohotovost)                  |                      | 500                  | 541                                       | Kritické místo:                    |                |                 |                 |                  |
| 3.SPA (ohrožení)                    |                      | 600                  | 822                                       |                                    |                |                 |                 |                  |
| Průměrný roční stav:                | 140                  | [cm]                 | N-leté průtoky:                           | Q <sub>1</sub>                     | Q <sub>5</sub> | Q <sub>10</sub> | Q <sub>50</sub> | Q <sub>100</sub> |
| Průměrný roční průtok:              | 41                   | [m³s <sup>-1</sup> ] | [m³s <sup>-1</sup> ]                      | 336                                | 738            | 950             | 1520            | 1810             |
| Odesílatel zpráv:                   |                      | Četnost hlášení SPA: |   |                                    |                |                 | I.              |                  |
|                                     |                      |                      |   |                                    |                |                 | II.             |                  |
|                                     |                      |                      |   |                                    |                |                 | III.            |                  |

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

| [cm] | V. - XI.   | [cm] | XII. - IV. |
|------|------------|------|------------|
| 660  | 08.07.1997 | 452  | 29.03.2006 |
| 655  | 17.05.2010 | 436  | 08.03.2009 |
| 578  | 09.08.1985 | 375  | 16.03.1937 |
| 563  | 15.10.2020 | 371  | 27.02.2010 |
| 556  | 27.07.1939 | 360  | 14.03.1940 |
| 539  | 26.07.1966 | 351  | 18.04.1994 |
| 530  | 22.08.1972 | 349  | 23.02.1977 |
| 520  | 26.07.1960 | 337  | 13.03.1963 |

Popis umístění profilu:

Mapa v měřítku 1:50 000:

