



Prudnik, dnia 30.06.2022r.

wg rozdzielnika

Na podstawie informacji otrzymanej z Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego przekazuję:

Data i godzina wydania: 30.06.2022 - godz. 12:30

Nazwa biura prognoz hydrologicznych: Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych we Wrocławiu

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 56
Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody
Stopień: 1

Ważność: od godz. 12:31 dnia 30.06.2022 do godz. 00:00 dnia 01.07.2022

Obszar: Odra od Chałupek do Koźła, Opawa, Opawica, Olza, Czadeczek, Psina, Ruda, Bierawka, Kłodnica, Odra od Koźła do ujścia Nysy Kłodzkiej, Stradunia, Osobłoga, Mała Panew, Nysa Kłodzka ze Ścinawką, Nysa Kłodzka od Ścinawki do Zb. Kozielno, Nysa Kłodzka od Zb. Kozielno do Zb. Nysa, Nysa Kłodzka od Zb. Nysa do ujścia, Klikawa, Żydawka, Czermnica, Orlica, Odra od ujścia Nysy Kłodzkiej do ujścia Widawy, Stobrawa, Widawa, Oława górna do Zborowic, Oława od Zborowic do ujścia, Śleza górna do Borowa, Śleza od Borowa do ujścia, Bystrzyca od Zb. Mietków do ujścia, Bystrzyca górna do Zb. Mietków, Bystrzyca dolna (Czarna Woda i Strzegomka), Strzegomka od Zb. Dobromierz do ujścia do Bystrzycy, Barycz bez Orli i Polskiego Rowu (dolnośląskie, opolskie, śląskie, wielkopolskie)

Przebieg: Na obszarze prognozowanych opadów deszczu w towarzystwie burz, na mniejszych rzekach niekontrolowanych oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty stanów wody i lokalne podtopienia. Na rzekach kontrolowanych stany wody mogą gwałtownie rosnąć, osiągając lokalnie stan wody wysokiej z możliwością krótkotrwałego przekroczenia stanów ostrzegawczych. Dodatkowo na dolnych odcinkach Strzegomki i Bystrzycy, w następstwie minionych opadów, wystąpią gwałtowne wzrosty stanu wody do strefy wody wysokiej.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70%

Uwagi: Informacja wydana w związku z prognozowanymi opadami deszczu w towarzystwie burz, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego wystąpienia może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

Dyżurny synoptyk hydrolog: Wojciech Krasowski

O zaistniałych zdarzeniach i podjętych działaniach proszę na bieżąco informować Gminne Centrum Reagowania i Porządku Publicznego w Prudniku na numery telefonów - w dni powszednie: 077 4066233 ; 4066235 ; fax 4066214 ; e-mail: gcr@prudnik.pl ;

- po godz.15.15 w dni powszednie, soboty, niedziele i święta na nr telefonu : 781 761 132 ; 781 761 120 ; Powiatowe CZK - numer telefonu: 077 4381721, 077 4381722, 077 4381723, 077 4368772 oraz faksu 077 4381701, e-mail: zk@powiatprudnicki.pl, po godzinie 15.30 w dni powszednie, soboty, niedziele i święta na nr telefonu 077 4380530 i nr faxu 077 4380540.

Na podstawie komunikatu

PCZK Prudnik
Komendant Straży Miejskiej
Naczelnik GCRiPP
w Prudniku
mgr Mirosław Banaś