

IP.02.0531.158.2013 r.

Kraków, 25 czerwca 2013 r.

## PROGNOZA DLA KRAKOWA

Aktualnie sytuacja hydrologiczna na obszarze miasta stabilizuje się. Choć poziom wody w rzekach i potokach kształtuje się w górnej strefie stanów wysokich i na granicy stanów wysokich i średnich, zaczyna się obniżać. Poziom Wisły na Bielanych o godz. 15:00 wynosił 272 cm (stan ostrzegawczy to 370 cm), na Rudawie w Balicach 348 cm, na Prądniku w Ojcowie 141 cm. Największe zagrożenie stanowi kontrolowany zrzut wody ze zbiornika w Zesławicach. Zbiornik ten nie ma już rezerwy retencjonowania spływu wody z rzeki Dłubnia.

W ciągu najbliższej doby przewidywane są przelotne opady deszczu.

Minionej doby na obszarze Krakowa jednostki Straży Pożarnej prowadziły 58 interwencji związanych z usuwaniem skutków ulewnego deszczu (w tym 45 pompowań z powstałych rozlewisk, zalanych obiektów budowanych i posesji). Najwięcej interwencji odnotowano w rejonie ulic: Majora, Łepkowskiego, Dobrego Pasterza, Powstańców, Jesionowej, Kantorowickiej, Ptaszyńskiego, Powiatowej, Kopaniec, Stopki, Udzieli i Jeżynowej oraz os. Willowego, Teatralnego i Wandy.

W działaniach brało udział 50 zastępów straży pożarnej (53 pompy, w tym 2 wysokiej wydajności). Z miejskiego magazynu przeciwpowodziowego wydano 2000 worków i 10 ton piasku. Suma odnotowanych opadów w ciągu ostatniej doby wyniosła 40,9 mm.

O zdarzeniach mających istotne znaczenie dla bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach proszę na bieżąco informować Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krakowie, tel. 12 616-59-99, 12 418-67-70, fax. 12 413-89-66.

Filip Szatanik  
Zastępca Dyrektora ds. Informacji

