



INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
Oddział w Poznaniu
ul. Dąbrowskiego 174/176, 60-594 Poznań
tel.: (061) 849-51-60
fax.: (061) 849-51-62
e-mail: sekretariat.poznan@imgw.pl
www.imgw.pl
www.pogodynka.pl

Poznań, 20 maja 2010r. godz. 18.45 UTC

Prognozy kulminacji stanów i przepływów na rzece Warcie (woj. wielkopolskie)

Wodowskaz	Ost.	Alarm.	Q kulm.	H kulm.	Data kulm.
Uniejów	220	260	280	325	21.05
Koło	340	370	315	440	22.05
Sławsk	450	480	340	535	23.05
Nowa Wieś Podgórna	430	480	460	585	23-24.05
Śrem	400	450	470	540	24-25.05
Poznań m.Rocha	400	450	480	600	25-26.05
Oborniki	420	470	480	620	26-27.05
Wronki	380	420	480	550	27-28.05

Wartości kulminacji obliczono dla odpływu ze zbiornika Jeziorsko 280 m³/s.
W razie konieczności prognoza będzie aktualizowana.

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Opracowanie:
Dyżurny hydrolog Roman Kurpisz
Synoptyk hydrolog Andrzej Hański

INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

Oddział w Poznaniu, ul. Dąbrowskiego 174/176, 60-594 POZNAŃ
Informacje o nr.: (61) 849-51-00, Dyrektor Oddziału tel.: (61) 849-51-60, fax: (61) 849-51-62, e-mail: Sekretariat.Poznan@imgw.pl

Konto: Bank Zachodni WBK S.A. XXIX O/ Poznań nr 28-1090-1362-0000-0000-3601-7912
Regon: 000080507-00032, NIP: 525-000-88-09