

INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
BIURO PROGNOZ HYDROLOGICZNYCH W KRAKOWIE
SEKCJA HYDROLOGII OPERACYJNEJ W WARSZAWIE

01-673 Warszawa, ul. Podleśna 61

tel. 56-94-144, 56-94-145 fax 56-94-143

Warszawa, 09.08.2011r.

PROGNOZA STANÓW WODY DLA DORZECZA WISŁY DOLNEJ
NA GODZ. 06:00 UTC

Rzeka	Wodowskaz	Km biegu rzeki [km]	Stan ostrzeg. [cm]	Stan alarmowy [cm]	Stan obser. [cm] 09.08.11	Prognoza stanu wody [cm]		
						10.08.11	11.08.11	12.08.11
Wisła	Kępa Polska	606.5	420	450	407	395	385	375
Wisła	Toruń	734.7	530	650	499	460	445	430
Wisła	Fordon	774.9	530	650	492	455	430	415
Wisła	Chełmno	806.8	510	630	528	490	460	440
Wisła	Grudziądz	835.0	540	650	548	515	475	460
Wisła	Tczew	908.6	700	820	720	705	660	625

Prognoza została opracowana wg prognozy przepływu otrzymanego od dyspozytorów zbiorników Dębe na Narwi i Włocławek na Wiśle. W przypadku zmian założonego odpływu przez zbiorniki wystąpić mogą większe wahania stanu, których nie uwzględnia powyższa prognoza.

Dyżurny synoptyk hydrolog: Michał Ceran

*Rzeczonych danych
wyłącznie
z podaniem IMGW jako źródła informacji*