

INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
BIURO PROGNOZ HYDROLOGICZNYCH W WARSZAWIE

01-673 Warszawa, ul. Podleśna 61

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

Warszawa, 19.01.2011r.

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

Rzeka	Wodowskaz	Km biegu rzeki [km]	Stan ostrzeg. [cm]	Stan alarmowy [cm]	Stan obs. [cm] 19.01.2011	Prognoza stanu wody [cm]		
						20.01.11	21.01.11	22.01.11
Wisła	Kępa Polska	606.5	420	450	610	628	642	638
Wisła	Toruń	734.7	530	650	649 (kra)	658	680	695
Wisła	Fordon	774.9	530	650	619 (kra)	630	645	660
Wisła	Chełmno	806.8	510	630	643 (kra)	654	665	680
Wisła	Grudziądz	835.0	540	650	647 (kra)	658	670	685
Wisła	Tczew	908.6	700	820	813 (kra)	830	845	860

UWAGA!!!

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: M.Dominikowski

*Rozpowszechnianie powyższych danych
wyłącznie
z podaniem IMGW jako źródła informacji*