

**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, 21.01.2011r.

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

Rzeka	Wodowskaz	Km biegu rzeki [km]	Stan ostrzeg.	Stan alarmowy	Stan obs. [cm]	Prognoza stanu wody [cm]		
			[cm]	[cm]	21.01.2011	22.01.11	23.01.11	24.01.11
Wisła	Kępa Polska	606.5	420	450	561	554	538	520
Wisła	Toruń	734.7	530	650	677 (kra)	690	685	660
Wisła	Fordon	774.9	530	650	646 (kra)	655	660	640
Wisła	Chełmno	806.8	510	630	675 (kra)	680	690	680
Wisła	Grudziądz	835.0	540	650	680 (kra)	690	700	690
Wisła	Tczew	908.6	700	820	849 (kra)	870	880	890

UWAGA!!!

Prognoza została opracowana przy założeniu swobodnego przepływu wody przez zbiornik we Włocławku. W przypadku zaburzeń w swobodnym przepływie przez zbiornik wystąpić mogą większe wahania stanu, których nie uwzględnia powyższa prognoza.

Dyżurny synoptyk hydrolog: T. Wawerek

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