

**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, 14.02.2011r.

**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]	14.02.2011	15.02.11	16.02.11	17.02.11
Wisła	Kępa Polska	606.5	420	450	437	418	420	424
Wisła	Toruń	734.7	530	650	530	490	465	465
Wisła	Fordon	774.9	530	650	530	510	470	460
Wisła	Chełmno	806.8	510	630	557	550	510	490
Wisła	Grudziądz	835.0	540	650	567	565	535	510
Wisła	Tczew	908.6	700	820	743	750	745	720

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*