

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, 17.01.2011r.

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] 17.01.2011	Prognoza stanu wody [cm]		
						18.01.11	19.01.11	20.01.11
Wisła	Kępa Polska	606.5	420	450	618 (pokr.lod.)	-	-	-
Wisła	Toruń	734.7	530	650	613 (kra)	612	630	654
Wisła	Fordon	774.9	530	650	579 (kra)	602	609	629
Wisła	Chelmno	806.8	510	630	590 (kra)	615	618	637
Wisła	Grudziądz	835.0	540	650	596 (kra)	624	633	650
Wisła	Tczew	908.6	700	820	727	762	789	804

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
włącznie
z podaniem IMGW jako źródła informacji*