

Elbląg, dnia 01.02.2013r.

**Komunikat hydrologiczny z dnia 01.02.2013r.
godz. 7.00, sporządzony na podstawie danych: IM i GW Państwowy Instytut Badawczy
Oddział Morski w Gdyni Stacja Hydrologiczno - Meteorologiczna w Elblągu,**

Teren	Wodowskaz	31.01.2013 stan wody	01.02.2013 stan wody	Dobowa zmienna [cm]	Stan ostrzegawczy	Stan alarmowy	Do alarmu [cm]	zalodzenie	Grubość lodu i śniegu
Rzeka Elbląg	Kapitanat Portu	503	513	10	590	610	97	100%	17cm
Zalew Wiślany	Nowe Batorowo	501	508	7	590	630	122	100%	Brak danych
Rzeka Nogat	Dolna Kępa	490	504	14	570	590	86	100%	Brak danych
Zalew Wiślany	Nowa Pastęka	492	503	11	590	630	127	100%	18 cm
Zalew Wiślany	Tolknicko	494	505	11	590	630	125	100%	18 cm
Jezioro Drużno	Żukowo*	520	539	19	570	590	51	Brak danych	Brak danych
Rzeka Dzierżgoń	Bagart*	713	725	12	790	800	75	Brak danych	Brak danych
Rzeka Pastęka	Pierzchały*	338	353	15	570	630	277	Brak danych	Brak danych
Rzeka Szkarpada	Tujsk woj. pomorskie	500	508	8	570	590	82	100%	14 cm
Rzeka Święta	Nowy Dwór Gdański woj. pomorskie	490	506	16	556	576	70	80%	-

*Dane z Monitora IMGW - BIP, Ośrodek Systemu Hydrologii

Sporządził
Stanisław Sołowiej