











 - Rzeka wolna	 - Śrzyż	 - Łód brzegowy	 - Śrzyż i łód brzegowy	 - Pokrywa lodowa	 P - Płonia i przetainy	 S - Spiętrzenia i podbitki	 W - Woda na lodzie	 - Kra i łód brzegowy	 - Zator	 - Brak danych	 - miejsce zatoru lodowego	 - lodolamacze																												
GRANICE ADMINISTR.	Zarząd Zlewni w Toruniu										Zarząd Zlewni w Tczewie																															
	N.W. Aleksandrów Kujawski					N.W. Toruń					N. W. Chełmno		N.W. Grudziądz	N.W. Tczew																												
WODOWSKAZ						Toruń (735+000)		Fordon (775+000)		Chełmno (807+000)		Grudziądz (835+000)	Korzeniewo (867+000)		Biała Góra (886+000)	Tczew (908+000)	Gdańska Głowa (Drewnica) (931+000)																									
KM	684	696	702	708	714	720	726	732	738	744	750	756	762	768	774	780	786	792	798	804	810	816	822	828	834	840	846	852	858	864	870	876	882	888	894	900	906	912	918	924	930	939
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
2018-02-23																																										
2018-02-26	60% / 20%					60% / 20%					20% / 10%					30% / 10%																										
2018-02-27	30% / 20%					30% / 20%					50% / 10%					40% / 10%																										
2018-02-28	20% / 20%					20% / 20%					40% / 20%					50% / 10%																										
2018-03-01	20% / 20%					20% / 20%					50% / 20%					50% / 10%																										
2018-03-02	30% / 20%					30% / 20%					50% / 20%					50% / 10%																										
2018-03-05	10% / 20%					10% / 20%					20% / 20%					40% / 10%																										
2018-03-06	10% / 20%					10% / 20%					20% / 20%					40% / 10%																										
2018-03-07	15-30cm / 10%					15-30cm / 20%					8-12cm / 20%					8-12cm / 10%																										
2018-03-08	15-30cm / 10%					15-30cm / 20%					8-12cm / 20%					6-8cm / 10%																										
2018-03-09	15-30cm / 10%					15-30cm / 10%					8-12cm / 10%					4-6cm / 10%																										

Na Wiśle od dnia 25 lutego występują zjawiska lodowe.

Do osłony zimowej przeznaczonych jest 5 lodolamaczy. Lodolamacze są sprawne technicznie. 2 lodolamacze stacjonują w awanportach śluzy Przegalina, 3 przy nabrzeżu w Sobieszewie. Lodolamacze pozostają w stanie rezerwy od dnia 16 grudnia.