

		- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze																																		
		- Śryż		P - Płonia i przetainy		- Zator																																				
		- Lód brzegowy		S - Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych																																				
		- Śryż i lód brzegowy		W - Woda na lodzie		* - miejsce zatoru lodowego																																				
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
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
27.12.2021	20% / 10%			20% / 10%			20% / 10%			20% / 10%			20%			20%																										
28.12.2021	30% / 10%			30% / 10%			30% / 10%			30% / 10%			30%			30%																										
29.12.2021	10% / 10%			20% / 10%			30% / 10%			30%			30% / 10%			30%																										
30.12.2021	10%			10%			20% / 10%			30%			30% / 10%			30%																										
31.12.2021	10%			10%			10% / 10%			10%			10%			10%																										
03.01.2022										10%			10%			10%																										
04.01.2022																																										
05.01.2022																																										

Od dnia 16 grudnia zgodnie z instrukcją lodołamania do dyspozycji Dyrektora RZGW Gdańsk pozostaje 9 lodołamaczy gotowych do podjęcia akcji lodowej. Lodołamacze pozostają w stanie rezerwy.  
Od dnia 27 grudnia na rzece Wiśle zaczęły występować zjawiska lodowe. Rozwój zjawisk podany jest w formie wykresu graficznego powyżej.