

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łódź brzegowy
- Śryż i łódź brzegowy

- P xx% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- W - Spiętrzenia i podbitki
- Woda na lodzie

- Kra i łódź brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego

- Lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GWIAZDZIE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Sokolowie Podlaskim																				Zarząd Zlewni w Białej Podlasie																	
	NW Ostrów Mazowiecka				NW Wysokie Mazowie			NW Łosice				NW Siemiatycze				NW Włodawa				NW Chełm				NW Hrubie szew														
DOPILNY MIESIĄC CHARAKTERYSTYCZNE	MAMINA (89+00)		FRANKOPOL (102+00)		L (106+00)		Drohiczyń		KOMA		MOCNOY A (174+00)		MOCNOY B (174+00)		DUBOWIUS K (146+00)		SŁOŻYŃ (151+00)		BIAKON																			
	BŁOK		MURZEK								WŁOŻCZA						WIECHANIA		HUCZKA																			
KM	43+00	73	88	103	118	133	148	163	178	193	208	223	238	253	268	283	298	313	328	343	358	373	388	403	418	433	448	463	478	493	508	523	538	553	567+200			
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																					
2021-01-13																																						
2021-01-14																																						
2021-01-15	30%																																					
2021-01-16	40%																																					
2021-01-17	50% / 10%																																					
2021-01-18	50% / 20%																																					
2021-01-19	40% / 20%																																					
2021-01-20	10-20cm / 100%																																					
2021-01-21	10-20cm / 100%																																					
2021-01-22	10-20cm / 100%																																					
2021-01-23	10-20cm / 100%																																					
2021-01-24	10-15cm / 100%																																					
2021-01-25	10-15cm / 90%																																					
2021-01-26	10-15cm / 80%																																					
2021-01-27	10-15cm / 80%																																					
2021-01-28	10-15cm / 80%																																					
2021-01-29	10-15cm / 80%																																					
2021-01-30	10-15cm / 80%																																					
2021-01-31	10-15cm / 80%																																					
2021-02-01	10-15cm / 80%																																					
2021-02-02	10-15cm / 80%																																					
2021-02-03	10-15cm / 80%																																					
2021-02-04	10-15cm / 80%																																					
2021-02-05	10-15cm / 80%																																					
2021-02-06	10-15cm / 80%																																					
2021-02-07	10-15cm / 80%																																					
2021-02-08	10-15cm / 80%																																					
2021-02-09	10-15cm / 80%																																					
2021-02-10	10-15cm / 80%																																					
2021-02-11	10-20cm / 80%																																					
2021-02-12	10-20cm / 80%																																					