



KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej																														
	NW Dębe	NW Wyszków	NW Ostrów Mazowiecka	NW Wysokie Mazowieckie	NW Łosice	NW Siemiatycze	NW Włodawa			NW Chełm			NW Hrubieszów																								
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)	MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOL (163+000)	KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUSK (463+000)	STRZYŻÓW (537+000)																													
DOPŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszków	Liwiec	Brok	Nurzec	Droniczyn	Krzna	Włodawa	Wetniana	Huczwa																												
KM	0	28	43	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	587+200
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																				
30.01.2024	20%	S	10%	70%	10%																																
31.01.2024	20%	S	10%	70%	90%																																
01.02.2024	20%	S	10%	70%	90%																																
02.02.2024	20%		10%																																		
03.02.2024	20%	70%	10%																																		
04.02.2024		10%																																			

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NAREW

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem			Zarząd Zlewni w Ostrołęce																																																																																																																																																																
	NW Nowy Dwór Mazowiecki	NW Dębe	NW Pułtusk	NW Ostrołęka						NW Łomża																																																																																																																																																										
WODOWSKAZ				ZAMBSKI KOŚCIELNE (81+000)			RÓŻAN (117+000)			OSTROŁĘKA (147+000)				NOWOGRÓD (180+000)				PIĄTNICA-ŁOMŻA (203+000)				WIZNA (246+000)																																																																																																																																														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE				Pułtusk				Orzyc				Orz				Omulew	EC Ostrołęka	Szkwa				Pisa				Łomża																																																																																																																																										
KM				0				12				18				24				30				36				42				48				54				60				66				72				78				84				90				96				102				108				114				120				126				132				138				144				150				156				162				168				174				180				186				192				198				204				210				216				222				228				234				240				248+500
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																																																																																																																																																			
30.01.2024	10%/10% 1-2 cm		60% 1-5 cm		P 10%															20%		20%		40%			20%																																																																																																																																									
31.01.2024	10% 1-2 cm		30% 1-5 cm		P 10%	80% 1-5 cm	P 10%													20%																																																																																																																																																
01.02.2024			20% 1-4 cm	W	60% 1-4 cm		W																			10%																																																																																																																																										
02.02.2024			30% 1-3 cm																																																																																																																																																																	
03.02.2024			20% 1-2 cm																																																																																																																																																																	
04.02.2024			10% 1-2 cm																																																																																																																																																																	