

















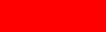



	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		

KOMUNIKAT NR 20 [2020/2021] Z DNIA 30.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA WIŚLE

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie				Zarząd Zlewni we Włocławku																																						
	N.W. Annapol	N.W. Lipsko	N.W. Zwoleni	N.W. Puławy	N.W. Koziernice	N.W. Garwolin	N.W. Góra Kalwaria	N.W. Żerań		N.W. Wyszogród	N.W. Płock	N.W. Włocławek																																				
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+400)		PUŁAWY (372+000)		DĘBLIN (394+000)	WARSZAWA (513+000)			MODLIN (552+000)	WYSZOGRÓD (587+000)	KĘPA POLSKA (607+000)	WŁOCŁAWEK (679+000)																																				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Puławy		Dęblin	Góra Kalwaria		Warszawa		Wyszogród	Płock	Włocławek																																				
KM	295	311	319	327	335	343	351	359	367	375	383	391	399	407	415	423	431	439	447	455	463	471	479	487	495	503	511	519	527	535	543	551	559	567	575	583	591	599	607	615	623	631	639	647	655	663	671	684

DATA	ZJAWISKA LODOWE																		
24.01.2021	10%					5-10cm / 10%		30%					S	8-11cm / 100% / W					
25.01.2021						5-10cm / 10%		20%					S	8-11cm / 100%					
26.01.2021								20%					S	8-11cm / 100%					
27.01.2021								10%					S	8-11cm / 100%					
28.01.2021								10%					S	60%/40%	70%/30%	8-11cm / 100%			
29.01.2021								10%					S	10%/30%	10%/50%	S	50%/50%	50%	
30.01.2021								10%					S	10%/30%	10%/50%	20%/30%	S	50%/50%	100%/0%

Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2021-01-30 godz. 8:00

		 - Rzeka wolna  - Śryż  - Lód brzegowy  - Śryż i lód brzegowy	 - Pokrywa lodowa P - Płonia i przetainy S - Spiętrzenia i podbitki W - Woda na lodzie	 - Kra i lód brzegowy  - Zator  - Brak danych  - miejsce zatoru lodowego	 - lodolamacze																																					
WODOWSKAZ																																										
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																																									
29.01.2021	10%		10%			Rzeka wolna															Kra i lód brzegowy																					
30.01.2021	10%		10%			Rzeka wolna															Kra i lód brzegowy																					

Od dnia 16.12.2020 roku, zgodnie z instrukcją lodołamania, rozpoczęto zimową osłonę przeciwlodową na Dolnej Wiśle. W związku z tym w awanportach służy Przegalina do dyspozycji Biura Akcji Lodowej pozostaje 6 lodołamaczy gotowych do podjęcia ewentualnych działań w momencie wystąpienia takiej potrzeby.

- Rzeka wolna
- Śrzyż
- Łód brzegowy
- Śrzyż 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

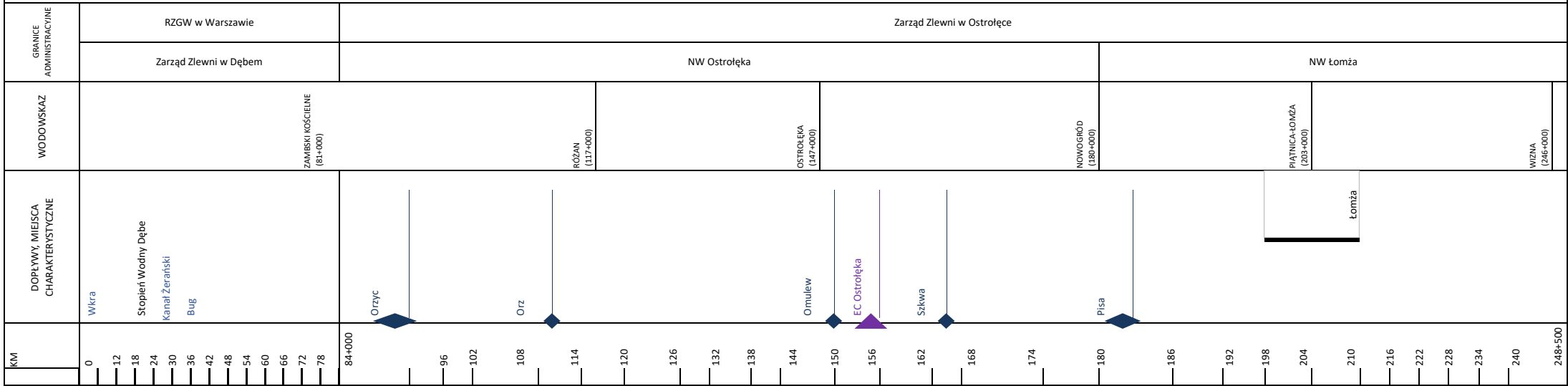
KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlasie																														
	Zarząd Zlewni w Dębem	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)	STRZYŻÓW (548+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wełnianka	Huczwa																												
KM	0	28	42	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																			
24.01.2021	10-20cm / 100%	10-15cm / 100%		10-15cm / 100%			10-15cm / 100%	10% / 10%			10%		20% / 10%		20% / 10%		10%			
25.01.2021	10-20cm / 100%	10-15cm / 90%		10-15cm / 100%			10-15cm / 100%	10%		20%		10%	10%		10%		10%		10%	
26.01.2021	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%		10-15cm / 90%			5cm / 10%	10-15cm / 80%	10%			10%	10%		10%		10%		10%	
27.01.2021	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%		10-15cm / 90%			5cm / 10%	10-15cm / 80%				10%	10%							
28.01.2021	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%		10-15cm / 90%			5cm / 10%	10-15cm / 80%				10%	10%		10%		10%		10%	
29.01.2021	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%		10-15cm / 90%			5cm / 10%	10-15cm / 80%				10%	10%							
30.01.2021	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%		10-15cm / 90%			5cm / 10%	10-15cm / 80%			40%		50%		50% / 10%					

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

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NAREW z dnia 30.01.2021



DATA	ZJAWISKA LODOWE												
24.01.2021	1-2cm / 10%	4-6cm / 100% / W	1-5cm / 80%	100%	10%					100%	10%	od 60% do 90%	100%
25.01.2021	1cm / 10%	4-6cm / 100% / W	1-5cm / 80%	10%					100%	10%	od 60% do 90%	100%	
26.01.2021	1cm / 10%	4-11cm / 100% / W	4-5cm / 80%	10%					100%	10%	od 60% do 90%	100%	
27.01.2021		4-11 cm / 100% / W	4-5cm / 80%	10%					100%	10%	od 60% do 90%	100%	
28.01.2021		P 10%	4-5cm / 80%	10%					100%	10%	od 60%/90%	100%	
29.01.2021		P 10%	2-3cm / 10%	10%					100%	10%	od 50%/90%	100%	
30.01.2021		8-11cm / 100%		10%					100%		od 50% do 90%	100%	