

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







KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Gliwicach										Zarząd Zlewni w Opolu																					
	NW Racibórz					NW Kędzierzyn-Koźle					NW Krapkowice																					
WODOWSKAZ	Chalupki	Krzyżanowice (34+000)	Racibórz Miedonia (55+010)	Kozle (97+000)	Krapkowice (124+000)	Opole (146+000)	Ujście Nysy (180+000)																									
								DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																								
KM	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> 20283236404448525660646872768084889296100104108112116120124128132136140144148152156160164168172180 </div>																															
DATA	ZJAWISKA LODOWE																															
2021-01-17																																
2021-01-18																																
2021-01-19	30% / 40%		30% / 40%		30% / 40%		30% / 40%		30% / 20%		30% / 20%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%		50%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%		1-4cm / 60%	
2021-01-20																																
2021-01-21																																
2021-01-22																																
2021-01-25																																
2021-01-26																																

- Rzeka wolna
- Śryż
- Lód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetajiny
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie
- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni we Wrocławiu														Zarząd Zlewni w Zielonej Górze																				
	NW Brzeg	NW Oława	NW Wrocław	NW Wołów	NW Wołów	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Bytom Odrzański	NW Nowa Sól	NW Zielona Góra	NW Krosno Odrzańskie	NW Słubice															
WODOWSKAZ				Brzeg Dolny (284+000)		Malczyce (305+000)	Ścinawa (332+000)		Głogów (393+000)		Nowa Sól (430+000)		Cigacice (471+000)		Nietków (491+000)		Połgęcko (530+000)																		
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaz Uraz	Malczyce - STW	Kaczawa		Barycz	Głogów - Most drogowy						Bóbr				Warta															
KM	194	206	218	230	242	254	266	278	290	302	314	326	338	350	362	374	386	398	410	422	434	446	458	470	482	494	506	518	530	542	554	566	578	590	617+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																		
2021-01-25																																			
2021-01-26																																			

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

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WARTA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W GORZOWIE WLKP.		ZARZĄD ZLEWNI W POZNANIU			ZARZĄD ZLEWNI W KOLE			ZARZĄD ZLEWNI W SIERADZU																																					
	NW GORZÓW WLKP.	NW MIĘDZYCHÓD	NW OBORNIKI	NW POZNAŃ	NW ŚREM	NW WRZEŚNIA	NW KONIN	NW KOŁO	NW SIERADZ			NW WIELUŃ			NW RADOMSKO	NW CZĘSTOCHOWA		NW ZAWIERCIE																												
WODOWSKAZ	Gorzów Wlkp. (056+000)	Skwierzyna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M. Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Ślawsk (392+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osjaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Bobry (682+000)	Poraj (763+000)	Łgota (774+000)	Kręciwilk (792+000)																													
DOPLŹYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów		Poznań			Konin			Częstochowa																																					
	Noteć	Obra	Wetna			Prosna	Kanał Ślesin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta	Zb. Poraj																																		
KM	0	18	36	54	72	90	108	126	144	162	180	198	216	234	252	270	288	306	324	342	360	378	396	414	432	450	468	486	504	522	540	558	576	594	612	630	648	666	684	702	720	738	756	774	792	808
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																													
2021-01-20	zanikający śryż	10%	20%	30% / 10%			20% / 10%			10%											7 cm / 70%	20 cm							4 cm / 100%																	
2021-01-21	zanikający śryż	10%	20%	10% / 10%			5-7cm / 10%													6 cm / 70%							3 cm / 100%																			
2021-01-22	zanikający śryż	2-4cm / 10%													5 cm / 60%							2 cm / 100%																								
2021-01-25											4 cm / 50%							2 cm / 100%																												
2021-01-26											4 cm / 50%							2 cm / 100%																												

- 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





KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA


GRANICE ADMINISTR	ZARZĄD ZLEWNI W KALISZU																																													
	NW JAROCIN	NW PLESZEW				NW KALISZ						NW WIERUSZÓW				NW KĘPNO																														
WODOWSKAZ					Bogusław (042+000)				Piwonice (070+000)				Ołobok (083+000)				Mirków (140+000)																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> <div style="width: 10%;"></div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">Kanał Bernardyński</div> <div style="text-align: center;">Trojanówka</div> <div style="text-align: center;">Ołobok</div> <div style="text-align: center;">Kalisz</div> <div style="text-align: center;">Wieruszów</div> </div>																																													
KM	0	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156	160	164	168	172	176	181
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																													
2021-01-20	1cm / 10%				1cm / 20%				1cm / 10%	10%	1-2cm / 80%	1cm / 10%												1cm / 70%	1cm / 10%	1cm / 70%	1cm / 10%																			
2021-01-21					1cm / 10%																1cm / 40%	1cm / 60%	1cm / 10%	1cm / 60%	1cm / 10%																					
2021-01-22					1cm / 10%																																									
2021-01-25																																														
2021-01-26																																														





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


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole				
	NW Konin				
WODOWSKAZ	Konin (0+022)				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE					
KM					
DATA	ZJAWISKA LODOWE				
2021-01-20	5cm / 100%	2cm / 100%		2-4cm / 100%	8cm / 100%
2021-01-21	5cm / 100%	2cm / 100%		2-3cm / 100%	7cm / 100%
2021-01-22	4cm / 100%	2cm / 100%	2cm / 100%	3 cm / 100%	6cm / 100%
2021-01-25	3cm / 100%	2cm / 100%			3 cm / 100%
2021-01-26	3cm / 100%			3 cm / 100%	6cm / 100%

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Lód brzegowy
-  - Śryż i lód brzegowy

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

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

 - lodolamacz

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE NOTEĆ GÓRNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w	Zarząd Zlewni w Innowrocławiu	
	NW Innowrocław	NW Żnin	NW Bydgoszcz - Zachód
WODOWSKAZ	Pakość (081+000)		
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			
KM	025+000 31 34 37 40 43 46 49 52 55 58 61 64 67 70 73 76 79 82 85 88 91 94 97 100 103 106 109 112 115 118 121 124 127 130 133 136 139 142 147+000		
DATA	ZJAWISKA LODOWE		
2021-01-20	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	2-4 cm / 100%
2021-01-21	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	1-3 cm / 100% 50-90% 2cm/10 90%
2021-01-22	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	1-3 cm / 100% 50-90% 2cm/10 80%
2021-01-25	1-4cm /100%	1-4cm / 100%	50% 2cm/70 70%
2021-01-25	1-4cm /100%	1-3cm / 100%	30%

- 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
- lodolamacze
- * - miejsce zatoru lodowego

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NOTEĆ DOLNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Innowrocławiu					Zarząd Zlewni w Pile															
	Bydgoszcz - Zachód	NW Nakło nad Notecią	NW Chodzież			NW Trzcianka			NW Drezdenko												
WODOWSKAZ		Nakło Zachodnie (043+000)	Białośliwie (076+000)	Ujście 1 (106+000)		Czarnków (132+000)	Krzyż (176+000)	Nowe Drezdenko (188+000)													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																					
KM	15+000	35	45	55	65	75	85	95	105	115	125	135	145	155	165	175	185	195	205	226+000	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																				
2021-01-20	2-8 cm / 100%		20-40%																		
2021-01-21	50-80 %																				
2021-01-22	50-80 %																				
2021-01-25	1-2 cm / 50-80 %																				
2021-01-26	1-2 cm / 50-80 %																				














- śryż
- śryż i lód brzegowy
- lód brzegowy
- pokrywa lodowa
- rzeka wolna
- kra i lód brzegowy
- woda na lodzie
- zator
- brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- [cm]/% - grubość lodu [cm] / % pokrycia

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA











GRANICE ADMINISTR	PSZCZYNA			
	N.W. Pszczyna	Zbiornik Wodny Goczałkowice - GPW	N.W. Skoczów	N.W. Wisła Czarne
WODOWSKAZ	Nowy Bierun (4+000)	Jawiszowice (24+000)	Goczałkowice (37+000) Zabrzeg (42+000)	Drogomyśl (60+000) Skoczów (71+000) Ustron Oblaziec (87+000)
KM	<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> 246810121416182022242628303234363840424446485052545658606264666870727476788082848688909294 </div>			
DATA	ZJAWISKA LODOWE			
2021-01-14				
2021-01-15				
2021-01-16			10%	10%
2021-01-17			30%	1-2cm / 10%
2021-01-18			70%	1-2cm / 70%
2021-01-19			1-2cm / 10%	1-2cm / 10%
2021-01-20			1-2cm / 10%	1-2cm / 10%
2021-01-21				
2021-01-22				
2021-01-25				
2021-01-26				

		- Rzeka wolna	- Śrzyż	- Łódź brzegowy	- Śrzyż i łódź brzegowy	- Pokrywa lodowa	P	S	W	- Kra i łódź brzegowy	- Zator	- Brak danych	- miejsce zatoru lodowego	- lodolamacze																																		
KOMUNIKAT NR 16 [2020/2021] Z DNIA 26.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA WIŚLE																																																
GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie					Zarząd Zlewni we Włocławku																																					
	N.W. Annopol	N.W. Lipsko	N.W. Zwolenie	N.W. Puławy	N.W. Koźienice	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	Kamieńna		Puławy		Dęblin		Góra Kalwaria		Warszawa		Wyszogród		Płock																																			
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																																															
2021-01-11																																																
2021-01-12																																																
2021-01-13																																																
2021-01-14																																																
2021-01-15																																																
2021-01-16					10%				30%		10%		1cm / 20%		10%																																	
2021-01-17	10% / 10%		10%		30% / 10%		20%		50%		40%		30% / 10%		60% / 10%		30%		40%		80%		100%		30%																							
2021-01-18	20% / 20%		50% / 30%		70% / 10%		50%		80%		70%		60% / 10%		60% / 20%		70% / 10%		70%		90%		7cm / 100%		10%																							
2021-01-19	70% / 30%		80% / 20%		80% / 10%		70%		80%		70%		50% / 20%		70% / 40%		90% / 10%		70%		90%		8-11cm / 100%		10%																							
2021-01-20	10% / 30%		70% / 20%		80% / 20%		80% / 10%		50%		80%		70%		50% / 20%		60% / 40%		90% / 10%		80%		8-11cm / 100%		10%																							
2021-01-21	10% / 20%		30% / 20%		60% / 20%		70% / 10%		20%		70%		60%		40% / 20%		50% / 40%		70% / 10%		40%		60% / 10%		8-11cm / 100%		10%																					
2021-01-22	2-5cm / 20%		10%		10% / 10%				20%		10%		10% / 20%		10% / 20%		60% / 10% / W		10% / 10%		20% / 10%		10% / 10%		50%		S		8-11cm / 100%																			
2021-01-23			2-5cm / 10%		10cm / 10%				20%		10%		8-10cm / 20%		10% / 10%		1-5cm / 10%				P 50%		S		8-11cm / 100% / W																							
2021-01-24							10%				5-10cm / 10%										30%		S		8-11cm / 100% / W																							
2021-01-25											5-10cm / 10%										20%		S		8-11cm / 100%																							
2021-01-26																					20%		S		8-11cm / 100%																							

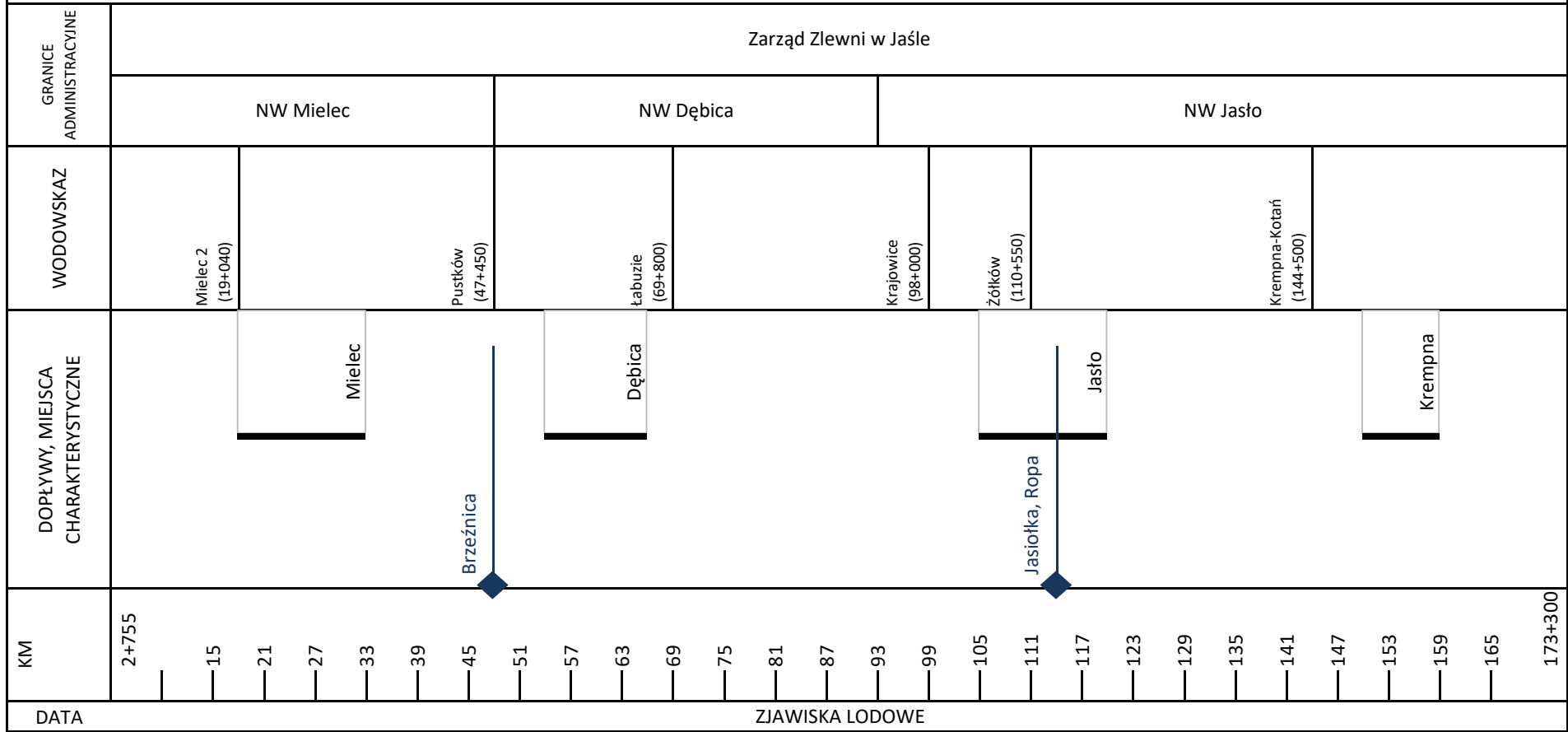
Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2021-01-26 godz. 8:00

		 - 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																																									
16.01.2021	[Blue]																																									
17.01.2021	[Blue]																																									
18.01.2021	20%		30%				20%/10%				5%																															
19.01.2021	30%		40%				20%/10%				15%																															
20.01.2021	10%		10%				10%/10%				10%																															
21.01.2021	[Blue]		[Blue]				10%				[Blue]																															
22.01.2021	[Blue]																																									
23.01.2021	[Blue]																																									
24.01.2021	[Blue]																																									
25.01.2021	[Blue]																																									
26.01.2021	[Blue]																																									

Od dnia 16.12.2021 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		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze
	- Śryż	P xx%	- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy	S	- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy	W	- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		

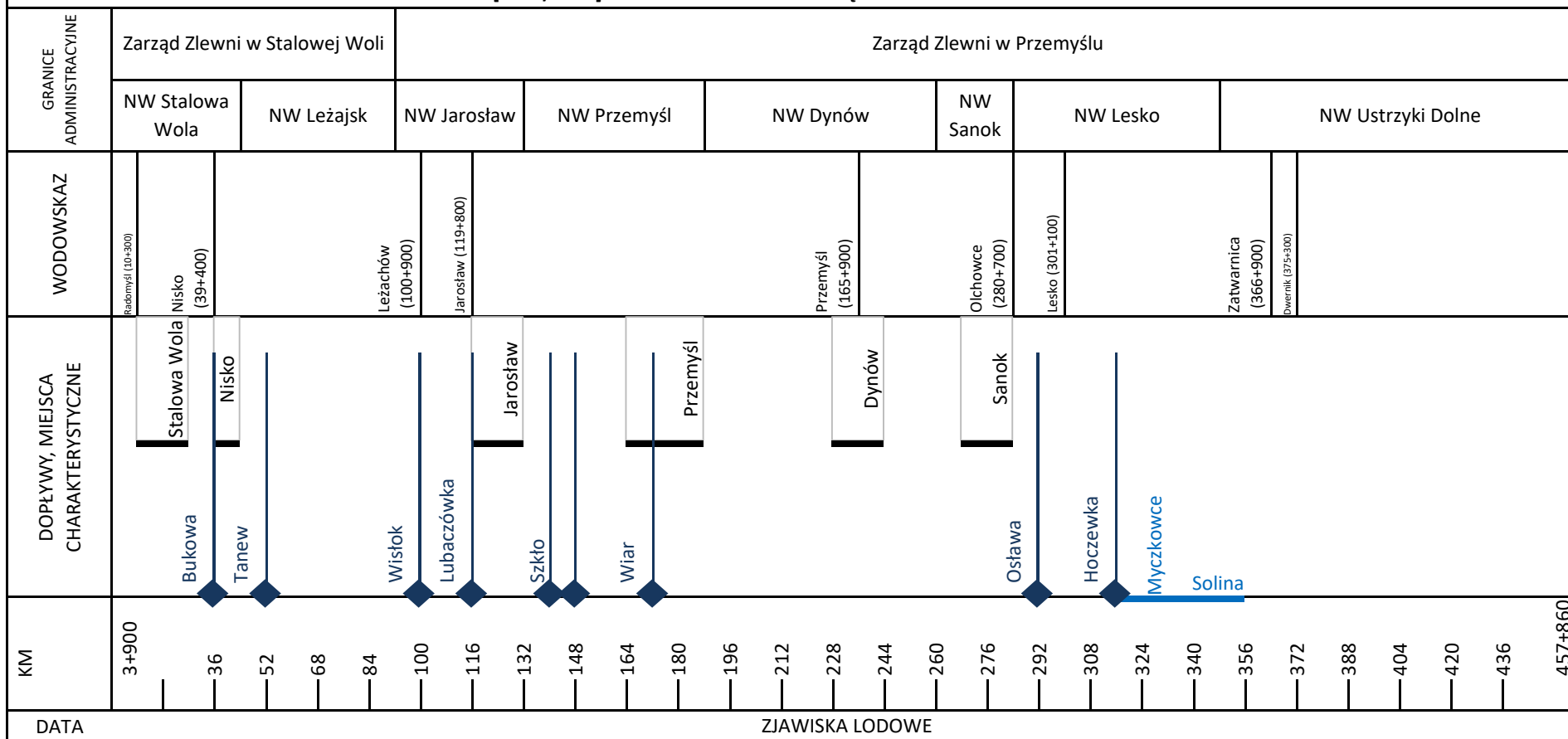
KOMUNIKAT NR 35 [2020/2021] Z DNIA 26.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁOKA



2021-01-20	10% / 10%	20% / 20%	5-10cm / 100%	20% / 20%	1-3cm / 30%	2-6 cm / 60 cm	4-6cm / 100%	
2021-01-21		10% / 10%	5-10cm / 90%	10% / 10%	1-3cm / 30%	2-6 cm / 60 cm	4-10cm / 100%	
2021-01-22		10% / 10%	2-5cm / 80%	10% / 10%	1-3cm / 30%	2-6 cm / 60 cm	4-10cm / 100%	
2021-01-25								
2021-01-26								

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

KOMUNIKAT NR 35 [2020/2021] Z DNIA 26.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



2021-01-20	30% / 30%	40% / 10%	10%	4-5cm / 20%		10%		20% / 30%		
2021-01-21	30% / 30%	40% / 10%		4-5cm / 20%	5-10 cm / 10%			5-20cm / 50%		
2021-01-22	1-2cm / 10%			5-10 cm / 10%				5-20cm / 40%		
2021-01-25		1-2cm / 10%								
2021-01-26								20%		

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

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZZ w Dębem	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlasce																														
	NW Dębe	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)		WŁODAWA (383+000)	DOROHUSK (463+000)		STRZYŻÓW (537+000)		STRZYŻÓW (548+000)																							
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwied	Wyszaków		Brok	Nurzec	Drohiczyn		Krzna		Włodawa		Wełnianka		Huczwa																							
KM	0	28	43+000	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																																			
2021-01-19	100%		40% / 20%	10-20cm / 100%		80% / 20%					80%	60%		60% / 10%	60%	20% / 10%																					
2021-01-20	100%	10-20cm / 100%			10-20cm / 100%			90% / 30%					80%	60%			60%	60% / 10%					10% / 10%														
2021-01-21	100%	10-20cm / 100%		40%	10-20cm / 100%			10-20cm / 100%					60%	40%			40%	60% / 10%					10% / 10%														
2021-01-22	100%	10-20cm / 100%		40%	10-20cm / 100%			10%	10-20cm / 100%			40% / 20%		40% / 10%		60% / 10%		60% / 10%		10% / 10%																	
2021-01-23	10-20cm / 100%	10-20cm / 100%			10-20cm / 100%				10-20cm / 100%			30% / 10%		20% / 10%	30% / 20%	50% / 10%		50% / 10%		10% / 10%																	
2021-01-24	10-20cm / 100%	10-15cm / 100%			10-15cm / 100%				10-15cm / 100%			10% / 10%				10%	20% / 10%		20% / 10%		10%																
2021-01-25	10-20cm / 100%	10-15cm / 90%			10-15cm / 100%				10-15cm / 100%			10%			20%	10%	10%		10%	10%	10%																
2021-01-26	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%			10-15cm / 90%			5cm / 10%	10-15cm / 80%			10%					10%	10%		10%	10%																

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NAREW z dnia 26.01.2021

	- 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		

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem				Zarząd Zlewni w Ostrołęce																																			
	NW Dębe				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)																													
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wkra, Stopień Wodny Dębe, Kanał Żerański, Bug				Orzyc	Orzyc	Orz	Omulew	EC Ostrołęka	Szkwa	Pisa	Łomża																												
KM	0	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84+000	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																			
2021-01-16	100%				10%/5%				30%/5%		50%/5%									
2021-01-17	20%	100%		30%	50%/5% do 30%										80%	90%				
2021-01-18	20% / 30%	100%		5-10cm / 80%	100%	30%/20%	20%/10%	10%/10%	50%/20%	100%	20%/10%	90%								
2021-01-19	1-3cm / 80%	100%		5-10cm / 90%	100%	50%/20%	30%/20%	5%/10	50%/20%	100%	#	90%	100%							
2021-01-20	1-5cm / 80%	100%		5-10cm / 90%	100%	10%			20%	100%	#	90%	100%							
2021-01-21	1-3cm / 30%	100%		5-10cm / 90%	100%	10%			20%	100%	#	100%	90%		100%					
2021-01-22	1-3cm / 30%	100% / W		5-10cm / 80%	100%	10%				100%	#	100%	90%		100%					
2021-01-23	1-3cm / 30%	6-8cm / 100% / W		5-10cm / 80%	100%	10%				100%	#	100%	od 60% do 90%				100%			
2021-01-24	1-2cm / 10%	4-6cm / 100% / W		1-5cm / 80%	100%	10%				100%	10%								100%	
2021-01-25	1cm / 10%	4-6cm / 100% / W		1-5cm / 80%	10%				100%	10%	od 60% do 90%				100%					
2021-01-26	1cm / 10%	4-11cm / 100% / W		4-5cm / 80%	10%				100%	10%								100%		