

- 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 RZECZE 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.Rochaj) (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)	Lgota (774+000)	Krećwilik (792+000)																													
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna			Poznań	Prosna	Kanał Ślesieski	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta	Częstochowa																														
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																																													
03.01.2022																													1-4 cm	10%																
04.01.2022																																														
05.01.2022																																														
10.01.2022																													1-5 cm	50%																
11.01.2022											10%			pojedyncze krążki śrzyżowe / 10%	pojedyncze krążki śrzyżowe	10%															2 cm / 80%															
12.01.2022											10%			20% / 10%			pojedyncze krążki śrzyżowe / 10%	pojedyncze krążki śrzyżowe	10%															3 cm / 80%												
																																4 cm / 90%														

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy







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

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

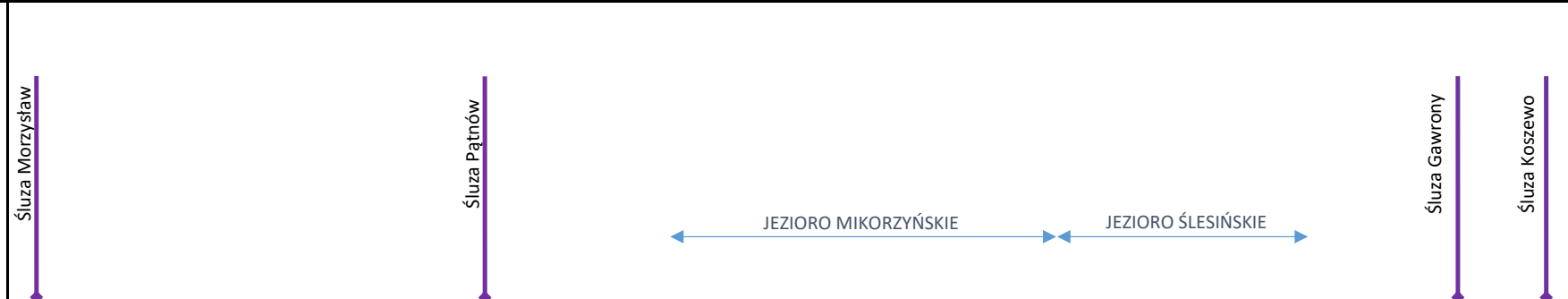
 - lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	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			Kanał Bernardyński Trojanówka Kalisz	Ołobok	Niesób Wieruszów																																							
KM	000+000	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	181+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																											
03.01.2022	[Blue background]																																											
04.01.2022	[Blue background]																																											
05.01.2022	[Blue background]																																											
10.01.2022	[Blue background]																																											
11.01.2022	10%																		[Blue background]																									
12.01.2022	10%																		[Blue background]																									

	- 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 RZECE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole	
	NW Konin	
WODOWSKAZ	Konin (0+022)	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		
KM	000+000	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE	
03.01.2022	1-2cm / 100%	5-6cm / 100%
04.01.2022		
05.01.2022		
10.01.2022	3cm / 100%	3-4cm / 100%
11.01.2022	1-4cm / 100%	4-5cm / 100%
12.01.2022	1-4cm / 100%	4-5cm / 100%

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














- Pokrywa lodowa
- Płonia i przetainy
- Spiętrzenia i podbitki
- Woda na lodzie

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



KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NOTECI, KANAŁE BYDGOSKIM, J. GOPŁO, KANAŁE ŚLESIŃSKIM

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W PILE										ZARZĄD ZLEWNI W INOWROCŁAWIU																															
	NW DREZDENKO				NW TRZCIANKA			NW CHODZIEŻ			NW NAKŁO N. NOTECią	NW BYDGOSZCZ		NW ŻNIN			ZPH PAKOŚĆ																									
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIAŁOŚLIEWIE	NAKŁO ZACHÓD	38+900																																	
	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA						KANAŁ BYDGOSKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO		KANAŁ ŚLESIŃSKI																								
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	DRAWA				GWDA						ŁOBŻONKA		STARA NOTEĆ RYMARZEWSKA		NOTEĆ ZACHODNIA																											
KM	226+100	210	202	194	186	178	170	162	154	146	138	138	122	111	106	98	90	82	74	66	58	42	34	26	18	14+800	146+600	130	127	125	119	111	103	95	87	79	63	55	47	39	32	26+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
08.01.2022																																										
09.01.2022																																										
10.01.2022											PI - 100% - 1 cm		PI - 100% - 2 cm		Lb - 20-40%			PI - 100% - 1 cm																								
11.01.2022											PI - 100% - 2-4 cm		PI - 100% - 1-3 cm										PI - 100% - 1-3 cm																			
12.01.2022											PI - 100% - 3-6 cm		PI - 100% - 1-4 cm										PI - 100% - 1-5 cm																			

	- 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 11 [2021/2022] Z DNIA 12.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚLE

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie				Zarząd Zlewni we Włocławku																																						
	NW Annapol	NW Lipsko	NW Zwoleń	NW Puławy	NW Kozenice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa	NW Wyszogród	NW Płock	NW Włocławek																																					
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+ 400)			PUŁAWY (372+000)	DEBŁIN (394+000)			WARSZAWA (513+000)	MODLIN (552+000)	WYSZOGROD (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																																															
31.12.2021	10% / 10%																10%				10% / 10%		90% / 10%	8-9cm / 100%																								
03.01.2022																													30% / 10%		10%																	
04.01.2022																													10% / 10%																			
05.01.2022																													10%/10%																			
10.01.2022																																																
11.01.2022																															60%																	
12.01.2022																															60%																	

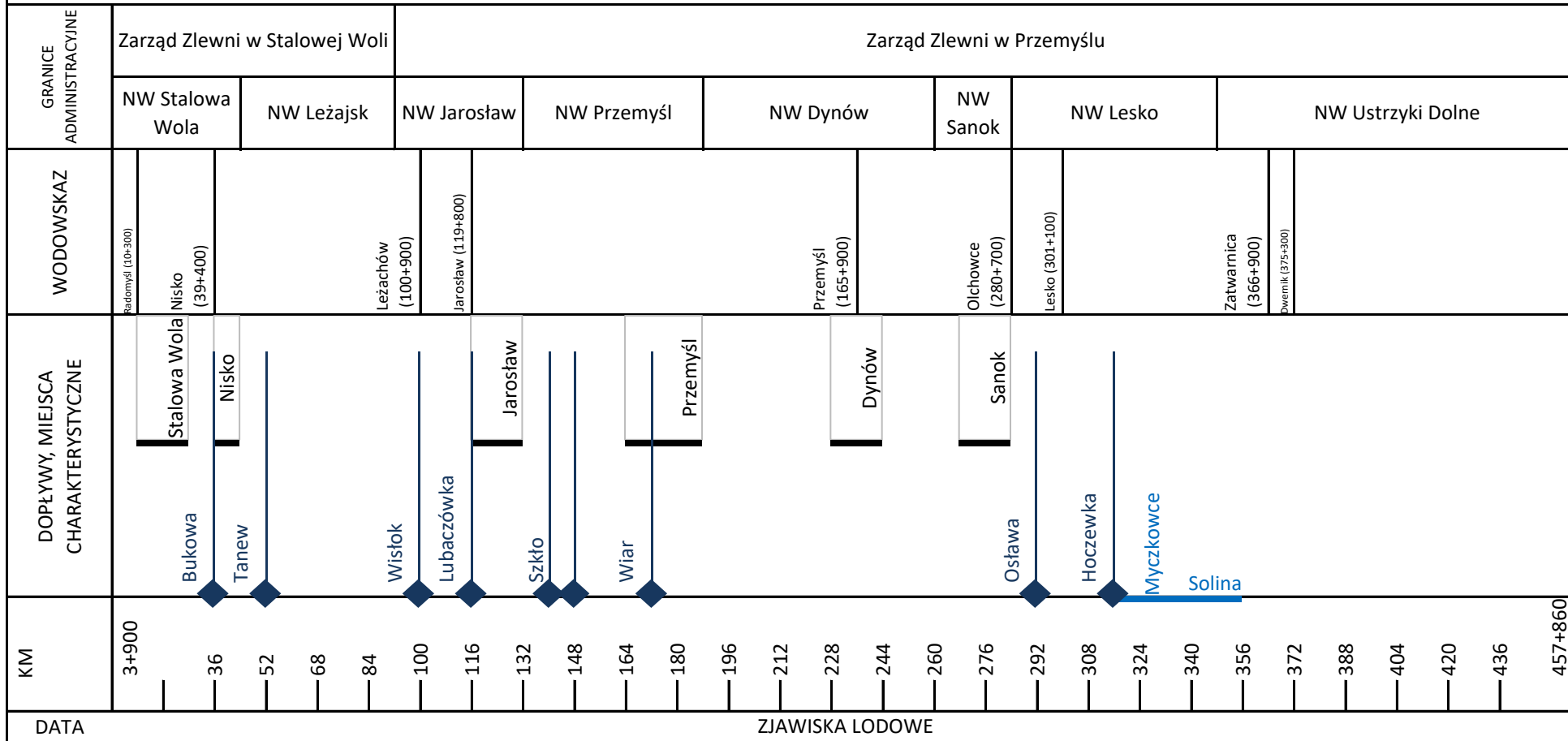
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

KOMUNIKAT NR 7 [2021/2022] Z DNIA 12.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁOKA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Jaśle																													
	NW Mielec				NW Dębica				NW Jasło																					
WODOWSKAZ	Mielec 2 (19+040)		Pustków (47+450)		Łabuzie (69+800)		Krajowice (98+000)		Żółków (110+550)		Krempna-Kotań (144+500)																			
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Mielec		Brzeźnica		Dębica				Jasiołka, Ropa		Jasło				Krempna														
KM		2+755	15	21	27	33	39	45	51	57	63	69	75	81	87	93	99	105	111	117	123	129	135	141	147	153	159	165	173+300	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																													
04.01.2022																														
05.01.2022																														
10.01.2022																														
11.01.2022																			10% / 10%											
12.01.2022																			10% / 10%											

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

KOMUNIKAT NR 7 [2021/2022] Z DNIA 12.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



04.01.2022			
05.01.2022			
10.01.2022			1-2cm / 10%
11.01.2022			1-2cm / 10%
12.01.2022			1-2cm / 10%



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 Dębie		NW Ostrów Mazowiecka	NW Wysokie Mazowieckie	NW Łosice	NW Siemiatycze		NW Włodawa				NW Chełm				NW Hrubieszów																							
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)		MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOLE (163+000)		KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUJK (463+000)		STRZYŻÓW (537+000)		STRZYŻÓW (548+000)																										
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec		Brok	Nurzec		Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wetnianka		Huczwa																												
KM	0+000	14	28	43+000	58	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																																						
27.12.2021	5-15cm / 100%		40% / 20%		60%		60%	70%	60%	80%	70% / 10%				10% / 10%																								
28.12.2021	5-15cm / 100%		10-30cm / 90%		30% / 40%		100%		70% / 10%		80%	90%	70% / 10%				30% / 20%																						
29.12.2021	5-15cm / 100%		10% / 40%		100%		70% / 10%		100%	100%	70% / 20%		100%	80% / 20%	30% / 20%																								
30.12.2021	5-15cm / 100%		10% / 40%		100%		70% / 10%		100%	100%	70% / 20%		100%	80% / 20%	70% / 30%		30% / 20%																						
31.12.2021	5-15cm / 100%		10-20cm / 90%		100%		70% / 10%		100%	100%	60% / 20%		100%	70% / 20%	70% / 30%		30% / 20%																						
03.01.2022	40%	P 20%	40%	20%		100%										10%																							
04.01.2022	30%	50%	40%																																				
05.01.2022	10%																																						
10.01.2022					10%																																		
11.01.2022	20%	40%	40%		20%																																		
12.01.2022	20%	40%	50% / 10%		30%		40%		20%																														

		- Rzeka wolna	- Pokrywa lodowa	- Kra i lód brzegowy	- lodolamacze
		- Śryż	P xx%	- Zator	
		- Lód brzegowy	S	- Brak danych	
		- Śryż i lód brzegowy	W	- miejsce zatoru lodowego	
KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NAREW					
GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie			Zarząd Zlewni w Ostrołęce	
	Zarząd Zlewni w Dębem			NW Ostrołęka	NW Łomża
WODOWSKAZ	ZAMBSKI KOŚCIELNE (81+000)			RÓŻAN (117+000)	OSTROŁĘKA (147+000)
				NOWOGROD (180+000)	PIĄTNICA-ŁOMŻA (203+000)
					WIZNA (246+000)
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Pułtusk				Łomża
KM	0	12	18	24	30
	36	42	48	54	60
	66	72	78	84	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				
27.12.2021	30% / 20%	5-10cm / 100%	5-8cm / 100%	10-60%/ 10%	10%
					30-40%
					S
					50%/ 30-50%
					100%
28.12.2021	30% / 20%	5-12cm / 100%	5-10cm / 100%	100%	40% / 10%
					10% / 10%
					50% / 10%
					S 100%
					50% / 30-70%
					100%
29.12.2021	30% / 20%	5-12cm / 100%	5-10cm / 100%	100%	40% / 10%
					10% / 10%
					10%
					30% / 20%
					S 100%
					50% / 70%
					100%
30.12.2021	30% / 20%	5-13cm / 100%	5-10cm / 100%	100%	20%
					10% / 10%
					20%
					100%
					50% / 30-70%
					100%
31.12.2021	20% / 20%	P 20%	P 20%	100%	10%
					20%
					100%
					30-50%
					100%
03.01.2022		1-3cm / 20%			
					10%
04.01.2022		1-2cm / 10%			
05.01.2022					
		10%			
10.01.2022	1-2cm / 10%			10%	
					20%
					śryż 20%/ lód brzegowy 10%
11.01.2022	10% / 10%	20% / 20%	20%	30%	
					10%
					20%/10%
12.01.2022	2-3cm / 20%	1-3cm / 80%	10%		
					30%/10%
					50%/30%
					20%/10%