

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






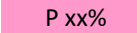
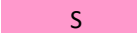


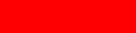



- Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetainy
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie

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

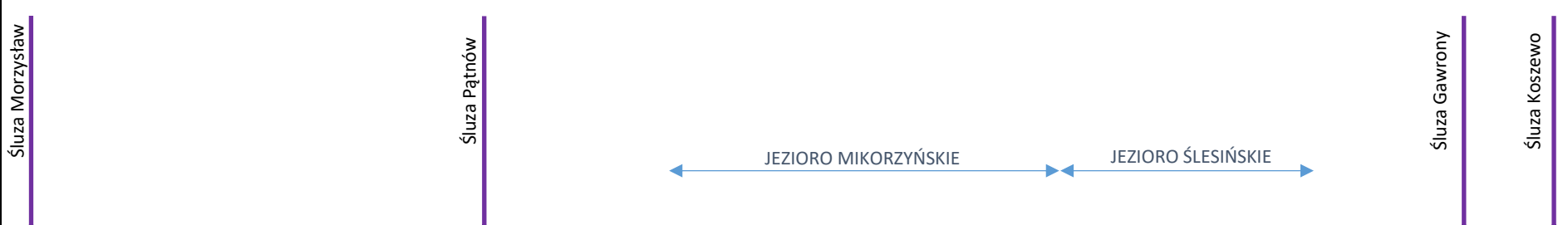
- lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE 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)	Skwierzyzna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M. Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Ślask (392+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osiaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Bobry (682+000)	Poraj (763+000)	Lgota (774+000)	Krećwilik (792+000)																														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna				Poznań	Prosna	Kanał Ślesijski	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta	Częstochowa		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																																														
20.01.2022																											1-3 cm	10%																	3cm/70%		
21.01.2022																											pojedyncze krążki śryżowe	1-4 cm	10%																	3cm/70%	
24.01.2022																											1-4 cm	50%																	5cm/90%		
25.01.2022																											1-4 cm	50%																	5cm/90%		
26.01.2022																											1-4 cm	40%																	5cm/90%		

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Lód brzegowy
-  - Śryż i lód brzegowy
-  P xx% - Pokrywa lodowa
-  S - 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 KANAŁ ŚLESIŃSKI














GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole													
	NW Konin													
WODOWSKAZ	Konin (0+022)													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE														
KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE													
20.01.2022													2-3cm / 30%	
21.01.2022	1cm / 100%												1-3cm / 100%	
24.01.2022	2-3cm / 100%												3-4cm / 100%	
25.01.2022	2-3cm / 100%												3-4cm / 100%	
26.01.2022	1-2cm / 100%			1cm / 60%									1-3cm / 100%	

		- Rzeka wolna		- Śryż		- Łód brzegowy		- Śryż i łód brzegowy		- Pokrywa lodowa		- Płonia i przetainy		- Spiętrzenia i podbitki		- Woda na lodzie		- Kra i łód brzegowy		- Zator		- Brak danych		- miejsce zatoru lodowego		- Lodofamacze			
		P xx%		S		W																							
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		BIAŁOŚLIWIE		NAKŁO ZACHÓD		38+900										
	NOTEĆ DOLNA														NOTEĆ GÓRNA														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNAĆA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAŁ BYDGOSKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO			KANAŁ ŚLESIŃSKI						
	DRAWA				GWDA										ŁOŻONKA		STARANOTEĆ		NOTEĆ ZACHODNIA										
KM	226+100														14+800														
	210 202 194 186 178 170 162 154 146 138 138 122 111 106 98 90 82 74 66 58 42 34 26 18														146+600 130 127 125 119 111 103 95 87 79 63 55 47 39 32 26+460														
DATA																													
ZJAWISKA LODOWE																													
20.01.2022														Lb - 50% - do 1 cm		Pl - 100% - 1 cm			Pl - 20% - 1 cm										
21.01.2022														Pl - 100% - 1 cm		Pl - 100% - 1 cm			Pl - 20% - 1 cm										
24.01.2022														Pl - 100% - do 2 cm		Pl - 100% - 2 cm			Pl - 20% - do 1 cm										
25.01.2022														Pl - 100% - do 2 cm		Pl - 100% - 2 cm			Pl - 20% - do 1 cm										
26.01.2022														Pl - 100% - do 2 cm		Pl - 100% - 1 cm			Pl - 20% - do 1 cm										

- 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
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego





KOMUNIKAT NR 17 [2021/2022] Z DNIA 26.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN





GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Stalowej Woli		Zarząd Zlewni w Przemyślu																										
	NW Stalowa Wola	NW Leżajsk	NW Jarosław	NW Przemyśl	NW Dynów	NW Sanok	NW Lesko	NW Ustrzyki Dolne																					
WODOWSKAZ	Radomyśl (10+300) Nisko (39+400)	Leżachów (100+900)	Jarosław (119+800)	Przemyśl (165+900)	Olichowce (280+700)	Lesko (301+100)	Zatwarnica (366+900)	Dzwonik (375+300)																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Stalowa Wola Bukowa Tanew	Wisłok	Jarosław Lubaczówka	Przemyśl Szkło	Dynów	Sanok Oslawa	Hoczewka	Myczkowce	Solina																				
KM	3+900	36	52	68	84	100	116	132	148	164	180	196	212	228	244	260	276	292	308	324	340	356	372	388	404	420	436	457+860	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																												
20.01.2022																						5-10cm / 50%							
21.01.2022																						5-10cm / 50%							
24.01.2022	30%	30%					20%	10%	20%	30%					40%					20%	30%			5-10cm / 50%					
25.01.2022	20%	20%					20%	10%	20%	30%					50%					30%/10%	40%/20%			10-20cm / 50%					
26.01.2022						20%	10%	20%	30%					2-5 cm 10%	3-8 cm 20%			10-20cm / 50%											





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


KOMUNIKAT NR 17 [2021/2022] Z DNIA 26.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚŁOKA

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				Dębica				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																											
20.01.2022																												
21.01.2022																												
24.01.2022	60%/10%				10%/10%				2-5 cm 10%		10%/10%		50%/20%															
25.01.2022	60%/10%				10%/10%				2-5 cm 10%		10%/10%		50%/40%															
26.01.2022	60%/10%				10%/10%				2-5 cm 10%		10%/10%		50%/40%															

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

-  - Pokrywa lodowa
-  - Płonia i przetajiny
-  - 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

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)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków			Drohiczyn																																	
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																																				
18.01.2022																																					
19.01.2022																																					
20.01.2022																																					
21.01.2022		20%					10%	10%	20%	30%	20%	10%																									
24.01.2022	30%	40% / 10%		60%			50%	30%		50%	60%		50%	30%																							
25.01.2022	P 20%	20%	40%/10%		50%			50%	30%			50%			20%/10%																						
26.01.2022	P 20%	20%	śryż 10%							10%	30%			30%/10%			10%/10%																				

- 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 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)		NOWOGRÓD (180+000)			PIĄTNICA-ŁOMŻA (203+000)		WIZNA (246+000)																											
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wkra	Stopień Wodny Dębe	Kanał Żerański	Bug	Zbiornik Dębe	Pułtusk	Orzyc	Orz	Omulew	EC Ostrołęka	Szkwa	Pisa	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																																							
18.01.2022																																								
19.01.2022																																								
20.01.2022																																								
21.01.2022	10%																																							
24.01.2022	1-2cm / 10%		3-5cm / 100%															10%		20%/10%																				
25.01.2022	1-2cm / 10%		3-6cm / 100%															10%		20%/10%																				
26.01.2022				2-5cm / W															10%																					