

- 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 WARTA


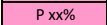
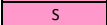
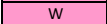
GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W GORZOWIE WLKP.		ZARZĄD ZLEWNI W POZNANIU			ZARZĄD ZLEWNI W KOLE			ZARZĄD ZLEWNI W SIERADZU																																																																	
	NW GORZÓW WLKP.	NW MIĘDZYCHÓD	NW OBORNIKI	NW POZNAŃ	NW ŚREM	NW WRZEŚNIA	NW KONIN	NW KOŁO	NW SIERADZ		NW 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)																																																									
DOPŁYWY, 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																																																																									
17.01.2022																											1-4 cm	40%																																							3cm/80%							
18.01.2022																											1-4 cm	10%																																											3cm/80%			
19.01.2022																											1-4 cm	10%																																											3cm/80%			
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%	





	- 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 KANAŁ ŚLESIŃSKI**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole													
	NW Konin													
WODOWSKAZ	Konin (0+022)													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Śluza Morzysław	Śluza Pątnów	JEZIORO MIKORZYŃSKIE		JEZIORO ŚLESIŃSKIE		Śluza Gawrony	Śluza Koszewo						
KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE													
17.01.2022	[Blue bar]													2-3cm / 50%
18.01.2022	[Blue bar]													2-3cm / 40%
19.01.2022	[Blue bar]													2-3cm / 30%
20.01.2022	[Blue bar]													2-3cm / 30%
21.01.2022	1cm / 100%			[Blue bar]									1-3cm / 100%	
24.01.2022	2-3cm / 100%			[Blue bar]									3-4cm / 100%	

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

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

-  - Kra i łódź 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. NOTECIA	NW BYDGOSZCZ		NW ŻNIN			ZPH PAKOŚĆ																									
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIAŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD	38+900																																	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA						KANAŁ BYDGOSKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO		KANAŁ ŚLESIŃSKI																								
	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																																									
18.01.2022											Lb - 80% - do 1 cm		PI - 100% - 1 cm					PI - 50% - 1 cm																								
19.01.2022											Lb - 80% - do 1 cm		PI - 100% - 1 cm					PI - 50% - 1 cm																								
20.01.2022											Lb - 50% - do 1 cm		PI - 100% - 1 cm					PI - 20% - 1 cm																								
21.01.2022											PI - 100% - 1 cm		PI - 100% - 1 cm					PI - 20% - 1 cm																								
24.01.2022											PI - 100% - do 2 cm		PI - 100% - 2 cm					PI - 20% - do 1 cm																								

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

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

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

- lodołamacze

**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚŁA**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Krakowie										Zarząd Zlewni w Sandomierzu											
WODOWSKAZ	Las (16+300)		Smolice (23+300)		Czernichów-Prom (45+300)		Kraków-Bielany (69+200)		Sierosławice (130+500)		Popędywnika (138+000)		Karsy (166+000)		Szczucin (194+100)		Koło (240+800)		Sandomierz (268+400)		Zawichost (287+600)	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	ujście Skawy		ujście Skawinki				ujście Raby				ujście Dunajca		ujście Wisłoki				ujście Sanu		ujście Sanny			
KM	0+000																					
DATA	ZJAWISKA LODOWE																					
14.01.2022																						
17.01.2022																						
18.01.2022																						
19.01.2022																						
20.01.2022																						
21.01.2022																						
24.01.2022													30% / 10%									
	295+200																					



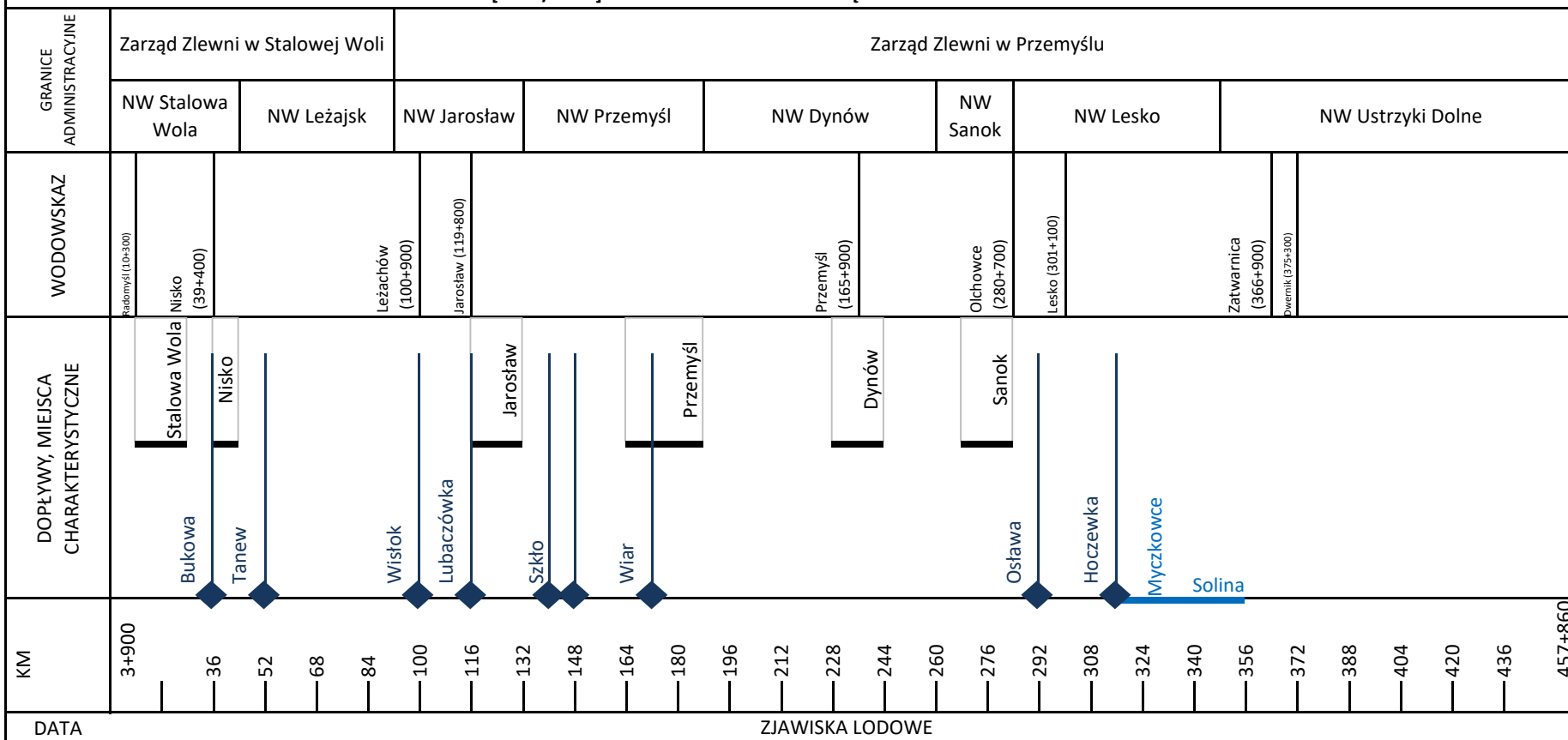
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- Płonia i przetainy
- Spiętrzenia i podbitki
- Woda na lodzie
- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

**KOMUNIKAT NR 15 [2021/2022] Z DNIA 24.01.2022 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				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																												
18.01.2022																													
19.01.2022																													
20.01.2022																													
21.01.2022																													
24.01.2022	60%/10%				10%/10%				2-5 cm 10%		10%/10%				50%/20%														

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód 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
- Lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

**KOMUNIKAT NR 15 [2021/2022] Z DNIA 24.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN**



18.01.2022																	5-10cm / 50%			
19.01.2022																	5-10cm / 50%			
20.01.2022																	5-10cm / 50%			
21.01.2022																	5-10cm / 50%			
24.01.2022	30%	30%/20%	30%			20%		10%	20%	30%			40%		20%	30%			5-10cm / 50%	

	- 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 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie	Zarząd Zlewni w Sokotowie Podlaskim						Zarząd Zlewni w Białej Podlasce																								
	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)	FRANKOPO L (163+000)	KRZYCZEW (269+000)		TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUSK (463+000)	STRYZÓW (537+000)		STRYZÓW (546+000)																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec, Wyszków	Brok	Nurzec	Drohiczyn		Krzna	Włodawa	Weinianka		Huczwa																						
KM	0+000	43+000	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																															
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%																						
13.01.2022	80%	50%			50%			40%		10%	20%			10%	10%																	
14.01.2022	P 50%																															
17.01.2022																																
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%																



