




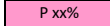
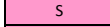







-  - Rzeka wolna
-  - Śrzyż
-  - Łódź brzegowy
-  - Śrzyż i łódź brzegowy





-  - 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. NOTECIĄ	NW BYDGOSZCZ				NW ŻNIN				ZPH PAKOŚĆ																						
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENIKO	KRZYŻ	CZARŃKÓW					UJŚCIE					BIĄŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD	38+900																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA														NOTEĆ GÓRNA																															
	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAŁ BYDGOSKI				NOTEĆ ZACHODNIA				J. GOPŁO				KANAŁ ŚLESIŃSKI																			
KM	226+100	210	202	194	186	178	170	162	154	146	138	138	122	114	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																																													
05.03.2021	Blue														Pink: 1-8 cm / 100 %					Blue: 1-4 cm / 100%				Blue				Pink: 1-8 cm / 100%				Blue														
06.03.2021	Blue														Pink: 1-7 cm / 100 %					Blue: 1-4 cm / 100%				Blue				Pink: 1-6 cm / 100%				Blue														
07.03.2021	Blue														Pink: 1-6 cm / 100 %					Blue: 1-4 cm / 100%				Blue				Pink: 1-6 cm / 100%				Blue														
08.03.2021	Blue														Pink: 1-5 cm / 100 %					Blue: 1-4 cm / 100%				Blue				Pink: 1-6 cm / 100%				Blue														
09.03.2021	Blue														Pink: 1-6 cm / 100 %					Blue: 1-4 cm / 100%				Blue				Pink: 1-6 cm / 100%				Blue														

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łód 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

 - lodołamacze











KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

KM	DOPEŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	WODOWSKAZ	GRANICE ADMINISTRACYJNE	
			Zarząd Zlewni w Krakowie	Zarząd Zlewni w Sandomierzu
0+000		Las (16+300)		
14	ujście Skawy	Smolice (23+300)		
21		Czernichów-Prom (45+300)		
28		Kraków-Bielany (69+200)		
35	ujście Skawinki			
42				
49				
56				
63				
70				
77				
84				
91				
98				
105				
112				
119		Sierosławice (130+500)		
126	ujście Raby	Popędzyna (138+000)		
133				
140				
147				
154	ujście Dunajca	Karsy (166+000)		
161				
168				
175				
182				
189				
196		Szczucin (194+100)		
203				
210				
217	ujście Wisłoki			
224				
231				
238		Koło (240+800)		
245				
252				
259		Sandomierz (268+400)		
266				
273	ujście Sanu			
280		Zawichost (287+600)		
295+200	ujście Sanny			
DATA ZJAWISKA LODOWE				
2021-03-03				
2021-03-04				
2021-03-05				
2021-03-08				
2021-03-09				

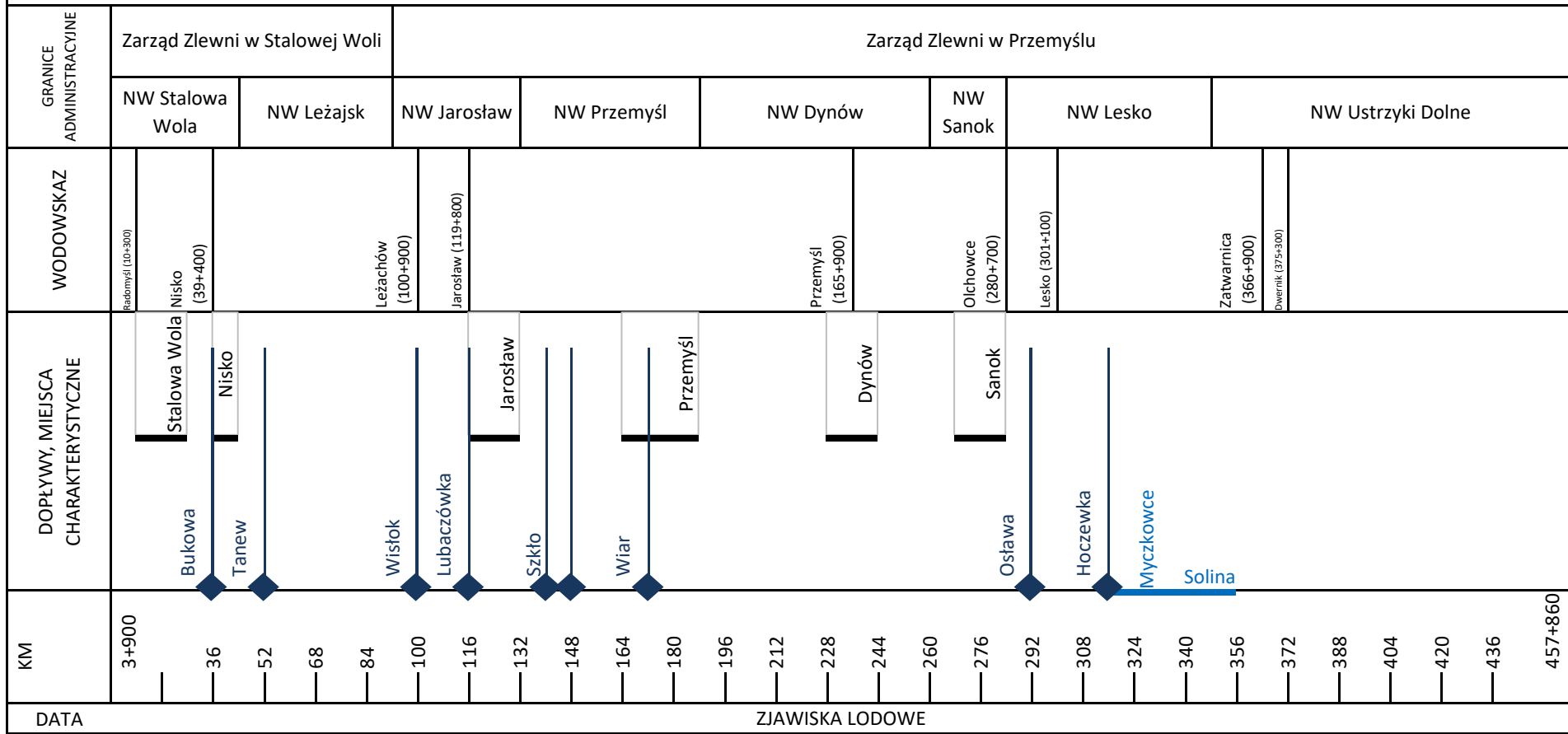
	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		

KOMUNIKAT NR 56 [2020/2021] Z DNIA 09.03.2021 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. Kozienice	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)	KEPA POLSKA (607+000)	WŁOCŁAWEK (679+000)																																				
DOPEŁYWI, 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																																															
01.03.2021	[Blue background]																												30%	20%/10%	40%	70%/20%	80%	60%/10%														
02.03.2021	[Blue background]																												10%	20%	40%	70%/10%	60%/20%	10%														
03.03.2021	[Blue background]																															10%	30%	70%														
04.03.2021	[Blue background]																															10%	10% / 20%															
05.03.2021	[Blue background]																																															
08.03.2021	[Blue background]																																															
09.03.2021	[Blue background]																																															

-  - 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 71 [2020/2021] Z DNIA 09.03.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



2021-03-03			
2021-03-04			
2021-03-05			
2021-03-08			
2021-03-09			

	- 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 71 [2020/2021] Z DNIA 09.03.2021 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																											

2021-03-03	
2021-03-04	
2021-03-05	
2021-03-08	
2021-03-09	

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łódź brzegowy
- Śryż i łódź brzegowy
- 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	RZGW w Warszawie	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlaskie																																
	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)			WŁODAWA (BEZ+000)	DOROHUSK (463+000)		STRZYŻÓW (537+000)		STRZYŻÓW (548+000)																								
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków				Drohiczyn					Włodawa																													
KM	0	28	43	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																																						
01.03.2021	4-12cm / 70%	10-30cm / 80%	10%	10-30cm / 70%	10%	10-30cm / 80%																																	
02.03.2021	4-12 cm/60%	10-20cm / 80%	10%	10-20cm / 70%	10%	10-20cm / 80%																																	
03.03.2021	4-12cm /60%	50% / 20%																																					
04.03.2021		20% / 30%																																					
05.03.2021																																							
08.03.2021																																							
09.03.2021																																							

