











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






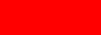




-  - Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetainy
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie

-  - Kra i łód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - 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 (21+000)	Krzyżanowice (34+000)		Racibórz Miedonia (55+010)			Koźle (97+000)			Krapkowice (124+000)		Opole (146+000)		Ujście Nysy (180+000)																									
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																						
KM	20	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	180
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																						
31.01.2023																																							
01.02.2023																																							
02.02.2023																																							
03.02.2023																																							
06.02.2023																																							

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

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni we Wrocławiu				Zarząd Zlewni w Zielonej Górze																															
	O.H. Brzeg	O.H. Mieszczkański	O.H Brzeg Dolny	O.H Chobienia	O.H. Bytom Odrzański	O.H Cigacice	O.H. Krosno Odrzańskie	O.H. 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)	Polećko (530+000)																										
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Nysa Kłodzka	Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaz	Uraz	Malczyce - STW	Kaczawa	Barycz	Głogów - Most drogowy	Bóbr	Nysa Łużycka	Warta																								
KM	181+300	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																																			
31.01.2023	[Iceberg icons]																																			
01.02.2023	[Iceberg icons]																																			
02.02.2023	[Iceberg icons]																																			
03.02.2023	[Iceberg icons]																																			
06.02.2023	[Iceberg icons]																																			

- Rzeka wolna
- 10% - Śryż
- 10% - Łód brzegowy
- 10%/20% - Śryż i łód brzegowy

- Pokrywa lodowa
- P 10% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie

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

- lodołamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin																																									
	O.H. GOZDOWICE	O.H. Widuchowa	O.H. Szczecin																																							
WODOWSKAZ	Gozdowice (645+300)	Bielinek (672+500)	Widuchowa (702+000)	Gryfino (718+500)	Szczecin Podluchy (734+000)																																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Zwirownia w Bielinku (677+200)		Skośnica Schwedt (697+000)	Jaz w Widuchowej (704+100)	Elektrownia Dolna Odra (714+000)	Przekop Klucz - Ustowo (730+500)	Ujście Regalicy do j.Dąbie (741+600)	Jezioro Dąbie																																		
KM	619	622	625	628	631	634	637	640	643	646	649	652	655	658	661	664	667	670	673	676	679	682	685	688	691	694	697	700	703	706	709	712	715	718	721	724	727	730	733	736	739	742
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
30.01.2023																																										
31.01.2023																																										
01.02.2023																																										
02.02.2023																																										
03.02.2023																																										
06.02.2023																																										

- Rzeka wolna
- 10% - Śryż
- 10% - Łód brzegowy
- 10%/20% - Śryż i łód brzegowy

- P 10% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- W - Spiętrzenia i podbitki
- Woda na lodzie





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


- lodołamacze





KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE ODRA ZACHODNIA


	PGW WP RZGW Szczecin																			
GRANICE ADMINISTRACYJNE	O.H. Widuchowa												O.H. Szczecin							
WODOWSKAZ					Gartz (8+000)					Mescherin (14+000)					Szczecin Most Długi (35+950)					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wejście do kanału HPW (3+000)						Gartz (8+000)					Mescherin (14+000)	Granica Polsko - Niemiecka (17+100)		Most autostrady A6 (25+400)		Przekop Klucz - Ustowo (29+500)	Szczecin Trasa Zamkowa (36+550)		
KM	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																			
31.01.2023																				
01.02.2023																				
02.02.2023																				
03.02.2023																				
06.02.2023																				



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





-  - Pokrywa lodowa
- $P \text{ xx}\%$ - 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.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)	Lgota (774+000)	Krećwilik (792+000)																													
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesijski	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswartha	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																																													
31.01.2023	[Blue background]																																													
01.02.2023	[Blue background]																																													
02.02.2023	[Blue background]																																													
03.02.2023	[Blue background]																																													
06.02.2023	[Blue background]																											1 cm / 10%		2 cm 50%		[Blue background]		1 cm 90%		1 cm 10%										

-  - 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 RZECE PROSNA


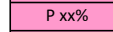
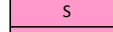

GRANICE ADMINISTRACYJNE	NW Jarocin	NW Pleszew	NW Kalisz	NW Wieruszów	NW Kępno
	Zarząd Zlewni w Kaliszu				
WODOWSKAZ		Bogusław (044+600)	Piwonice (074+750)		Mirków (156+930)
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński Trojanówka Kalisz	Ołobok	Niesób Wieruszów
KM	000+000				181+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE				
31.01.2023					
01.02.2023					
02.02.2023					
03.02.2023					
06.02.2023					





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

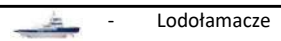
KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole														
	NW Konin														
WODOWSKAZ	Konin (0+022)														
DOPLWY, 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														
31.01.2023															
01.02.2023															
02.02.2023															
03.02.2023															
06.02.2023	1 cm / 100%				10%								1-2 cm / 100%		

-  - Rzeka wolna
-  - Śrzyż
-  - Łód brzegowy
-  - Śrzyż i łód brzegowy





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





-  - Kra i łód 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 w DREZDENKU					NW w TRZCIANCIE					NW w CHODZIEŻY					NW w NAKLE N. NOTECIĄ		NW w BYDGOSZCZY			NW w ŻNINIE			NW w INOWROCŁAWIU ZPH w Pakości		
WODOWSKAZ	SANTOK		GOŚCIMIEC		NOWE DREZDENKO		KRZYŻ		CZARŃKÓW		UJŚCIE		BIAŁOŚLIWIE		NAKŁO ZACHÓD		PAKOŚĆ		PAKOŚĆ		PAKOŚĆ					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA										<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA</p> <p style="text-align: center;">DRAWA</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA</p> <p style="text-align: center;">GWDA</p> <p style="text-align: center;">ŁÓBŻONKA</p> <p style="text-align: center;">STARA NOTEĆ RYMARZEWSKA</p> </div> </div>															
	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA																									
KM	226+100										<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">KANAL BYDGOSKI</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;">KANAL GÓRNONOTECKI</p> <p style="text-align: center;">NOTEĆ GÓRNA</p> <p style="text-align: center;">NOTEĆ ZACHODNIA</p> <p style="text-align: center;">J. GOPŁO</p> <p style="text-align: center;">KANAL ŚLESIŃSKI</p> <p style="text-align: center;">NOTEĆ WSCHODNIA</p> </div> </div>															
	210+000																									
202+000										146+600																
194+000										130+180																
186+000										127+000																
178+000										121+600																
170+000										119+000																
162+000										111+000																
150+000										130+000																
140+000										95+000																
130+000										87+000																
118+000										79+000																
106+000										63+000																
98+000										55+000																
90+000										47+000																
82+000										39+000																
74+000										32+000																
66+000										26+000																
52+000										18+000																
42+000										14+800																
34+000										146+600																
26+000										146+600																
18+000										146+600																
14+800										146+600																
146+600										146+600																
DATA	ZJAWISKA LODOWE																									
31.01.2023																										
01.02.2023																										
02.02.2023																										
03.02.2023																										
06.02.2023											100% do 2 cm		100% 2cm	20% do 1 cm	100% do 2 cm		30%-60% do 1 cm					100% do 1 cm				

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Lód 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 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

GRANICE ADMINISTRACYJNE

Zarząd Zlewni w Katowicach

NW Bieruń

NW Bielsko-Biała

NW Pszczyna

NW Skoczów

WODOWSKAZ

Nowy Bieruń
(4+000)

Jawiszowice
(24+000)

Goczalkowice
(37+000)

Zabrzeg
(42+000)

Drogomyśl
(60+000)

Skoczów
(71+000)

Ustroń Oblaziec
(87+000)

DOPLŹWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE

KM

0 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 70 72 74 76 78 80 82 84 86 88 90 92 96

DATA

ZJAWISKA LODOWE





31.01.2023





01.02.2023





02.02.2023


03.02.2023

06.02.2023

-  - 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

 - lodołamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA











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)		Popędyżynka (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 Wistoki				ujście Sanu		ujście Sanny	
KM	0+000 - 14 - 21 - 28 - 35 - 42 - 49 - 56 - 63 - 70 - 77 - 84 - 91 - 98 - 105 - 112 - 119 - 126 - 133 - 140 - 147 - 154 - 161 - 168 - 175 - 182 - 189 - 196 - 203 - 210 - 217 - 224 - 231 - 238 - 245 - 252 - 259 - 266 - 273 - 280 - 295+200																					
DATA	ZJAWISKA LODOWE																					
31.01.2023																						
01.02.2023																						
02.02.2023																						
03.02.2023																						
06.02.2023																						

	- 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 WIŚLE

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie					Zarząd Zlewni we Włocławku																																					
	NW Annopol	NW Lipsko	NW Zwolen	NW Puławy	NW Kozienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa	NW Wyszogród	NW Płock	NW 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						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																																															
31.01.2023	[Blue background]																																															
01.02.2023	[Blue background]																																															
02.02.2023	[Blue background]																																															
03.02.2023	[Blue background]																																															
06.02.2023	[Blue background]																																															

RZGW Gdańsk - Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle

- | | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|--------------------------|---|---------------------------|---|---------------|
|  | - Rzeka wolna |  | - Pokrywa lodowa |  | - Kra i lód brzegowy |  | - lodolamacze |
|  | - Śryż | P | - 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 zjawiskach lodowych na Wiśle

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Toruniu										Zarząd Zlewni w Tczewie																															
	WODOWSKAZ					WODOWSKAZ					WODOWSKAZ					WODOWSKAZ																										
KM	Toruń (735+000)					Fordon (775+000)					Chełmno (807+000)					Grudziądz (835+000)					Korzeniewo (867+000)					Biała Góra (886+000)					Tczew (908+000)					Gdańska Głowa (Drewnica) (931+000)						
	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																																									
31.01.2023	Rzeka wolna																																									
01.02.2023	Rzeka wolna																																									
02.02.2023	Rzeka wolna																																									
03.02.2023	Rzeka wolna																																									
06.02.2023	Rzeka wolna																																									

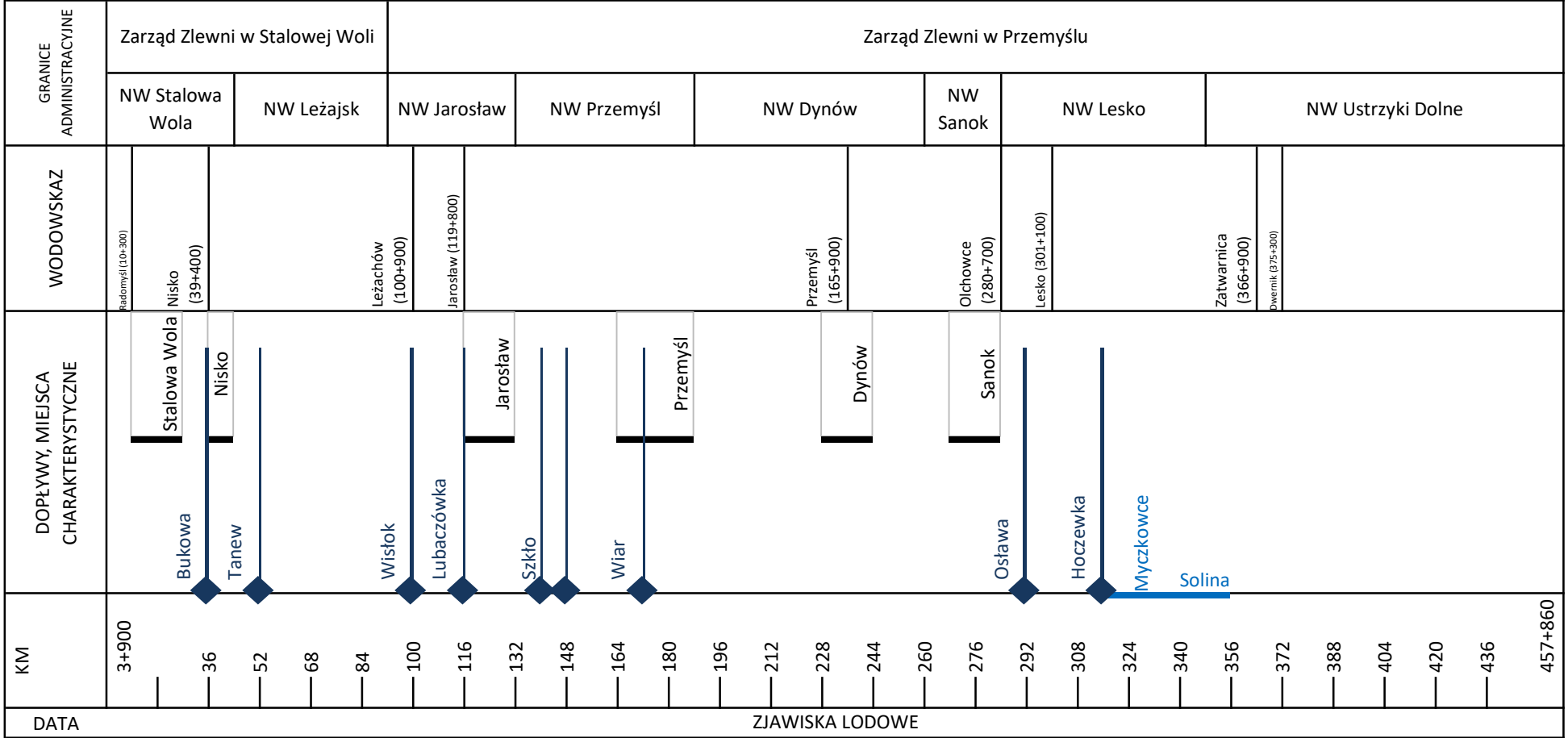
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT 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																											
31.01.2023																												
01.02.2023																												
02.02.2023																												
03.02.2023																												
06.02.2023																												





- 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
- lodolamcze
- miejsce zatoru lodowego





KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN




31.01.2023			50% / 20%	100%	50% / 20%	
01.02.2023			50% / 20%	100%	50% / 20%	
02.02.2023			50% / 30%	100%	50% / 30%	
03.02.2023			50% / 30%	100%	50% / 30%	
06.02.2023			50% / 30%	100%	50% / 30%	

-  - 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

 - lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej																														
	NW Dębe	NW Wyszków	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)																													
DOPYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wełnianka	Huczwa																												
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																																				
31.01.2023																																					
01.02.2023																																					
02.02.2023																																					
03.02.2023																																					
06.02.2023																																					

- 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
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NAREW

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem			Zarząd Zlewni w Ostrołęce																																				
	NW Nowy Dwór Mazowiecki	NW Dębe	NW Pułtusk	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**

31.01.2023																			
01.02.2023																			
02.02.2023																			
03.02.2023																			

06.02.2023		1-3cm / 30%		20 % Śryż/10% Łód brzegowy															
------------	--	-------------	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--