











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

-  - Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetajiny
- 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 RZECE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Gliwicach										Zarząd Zlewni w Opolu																													
	NW Racibórz					NW Kędzierzyn-Koźle					NW Krapkowice																													
WODOWSKAZ	Chatupki (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																																							
12.12.2022																																								
13.12.2022																																								
14.12.2022																																								
15.12.2022																																								



	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodołamacze
	10% - Śryż	P 10%	- Płonia i przetainy		- Zator		
	10% - Lód brzegowy	S	- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	10%/20% - Śryż i lód brzegowy	W	- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		

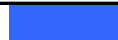



**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA**


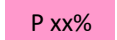


GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin																																									
	O.H. GOZDOWICE		O.H. Widuchowa		O.H. Szczecin																																					
WODOWSKAZ	Gozdowice (645+300)		Bielinek (672+500)		Widuchowa (702+000)	Gryfino (718+500)	Szczecin Podluchy (734+000)																																			
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Ujście Warty (617+600)		Zwirownia w Bieliniku (677+200)		Skośnica Schwedt (697+000)	Jaz w Widuchowej (704+100)	Elektrownia Dolna Odra (714+000)	Przekop Klucz - Ustrowo (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																																									
13.12.2022																																										
14.12.2022																																										
15.12.2022	30%														30-80%							10%						100%														





- 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
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodofamacze


**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA ZACHODNIA**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin															 Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie						
	O.H. Widuchowa										O.H. Szczecin											
WODOWSKAZ								Gartz (8+000)						Mescherin (14+000)				Szczecin Most Długi (35+950)				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wejście do kanału HFW (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																					
13.12.2022																						
14.12.2022																						
15.12.2022	1-5 %																					

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

-  P xx% - Pokrywa lodowa
-  S - 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)	Skwierzyna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M.Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Sławsk (392+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osjaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Boby (682+000)	Poraj (763+000)	Łgota (774+000)	Kręciwik (792+000)	808																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.	Noteć	Obra	Wełna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesieski	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																																													
12.12.2022																																														
13.12.2022																10%	1cm / 10%																													
14.12.2022											10%		40%	20%		10%																														
15.12.2022	10%			10% / 10%		20% / 10%		20% / 10%		20%			40%			20%																														

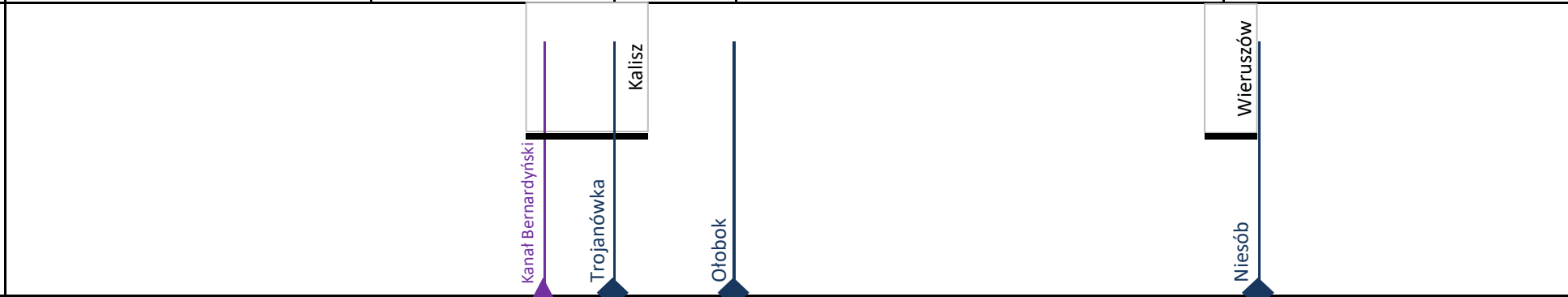
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy

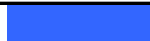



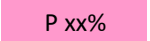







- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie

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

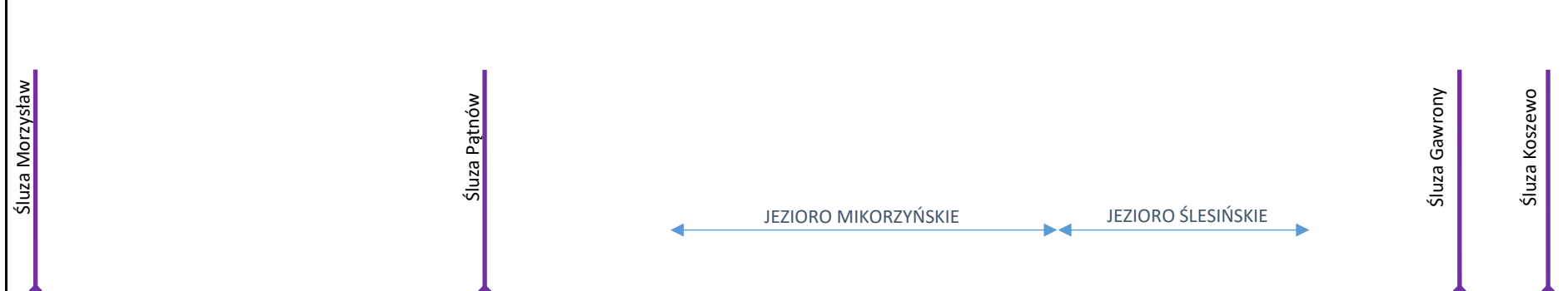
 - lodolamacze






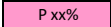


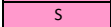


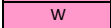

**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZZ w Kaliszu	Zarząd Zlewni w Kaliszu																																										
	NW Wyrzysk	NW Jarocin	NW Pleszew				NW Kalisz				NW Wieruszów				NW Kępno																													
WODOSKAZ		Bogusław (042+000)				Piwonice (070+000)				Ołobok (083+000)				Mirków (140+000)																														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																												
																																												
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																																											
12.12.2022	[Blue background indicating ice phenomena]																																											
13.12.2022	[Blue background indicating ice phenomena]																																											
14.12.2022	[Blue background indicating ice phenomena]																																											
15.12.2022	10% / 10%																				10% / 10%																							

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łód brzegowy
-  - Śryż i łód brzegowy
-  P xx% - Pokrywa lodowa
-  S - Płonia i przetajiny
-  W - Spiętrzenia i podbitki
-  - 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)	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		
KM	000+000    2    4    6    8    10    12    14    16    18    20    22    24    026+460	
DATA	ZJAWISKA LODOWE	
12.12.2022		
13.12.2022		
14.12.2022	1-2cm / 20%	1-2cm / 100%
15.12.2022	3cm / 100%	4cm / 100%


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


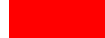


**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NOTECI, KANAŁE BYDGOSKIM, J. GOPŁO, KANAŁE ŚLESIŃSKIM**


GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W PILE										ZARZĄD ZLEWNI W INOWROCŁAWIU																															
	NW w DREZDENKU				NW w TRZCIANCIE						NW w CHODZIEŻY		NW w NAKLE N. NOTECIA	NW w BYDGOSZCZY			NW w ŻNINIE				NW w INOWROCŁAWIU ZPH w Pakości																					
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNIKÓW	UJŚCIE	BIALOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD												PAKOŚĆ																						
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNAĆA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAŁ BYDGOSKI			KANAŁ GÓRNONOTECKI			NOTEĆ GÓRNA				J. GOPŁO			KANAŁ ŚLESIŃSKI														
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																																									
12.12.2022																								100% 0,5 cm																		
13.12.2022																								70% 1 cm				100% 1 cm														
14.12.2022																								100% 1-3 cm			100% 1 cm				100% 1 cm											
15.12.2022																								100% 1-5 cm			100% 2 cm	20% 1 cm				80% 1 cm	100% 1 cm									



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





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


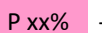


-  - Kra i łód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego





 - lodolamacze


### KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Katowicach																																														
	NW Bieruń			NW Bielsko-Biała			NW Pszczyna			NW Skoczów																																					
WODOWSKAZ	Nowy Bieruń (4+000)		Jawiszowice (24+000)	Goczałkowice (37+000)	Zabrzeg (42+000)		Drogomyśl (60+000)		Skoczów (71+000)		Ustroń Oblaziec (87+000)																																				
DOPŁYWY, 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																																														
12.12.2022																																															
13.12.2022																																															
14.12.2022										60%																																					
15.12.2022										40%																																					

-  - 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

 - 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)			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																																																																																																																										
2022-12-12																																																																																																																											
2022-12-13																																																																																																																											
2022-12-14																																																																																																																											

	- 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 Annapol	NW Lipsko	NW Zwoleń	NW Puławy	NW Kozienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa		MODLIN	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)																																		
DOPIŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE						Puławy	Dęblin						Góra Kalwaria	Warszawa			Wyszogród			Płock	Zbiornik Włocławek	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																																															
12.12.2022	[Blue background]																																															
13.12.2022	[Blue background]																																															
14.12.2022	[Blue background]																					10%			[Blue background]																							
15.12.2022	[Blue background]															10%		[Blue background]					10% / 20%			[Blue background]												20%		20%		[Blue background]						



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





### KOMUNIKAT 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																											
12.12.2022				10% / 10%																								
13.12.2022				10% / 10%																								
14.12.2022				10% / 10%																								
15.12.2022				10% / 10%																								





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


### KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Stalowej Woli				Zarząd Zlewni w Przemyśle													
	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)		Olchowce (280+700) Lesko (301+100)		Zatwarnica (366+900) Dwernik (375+300)									
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Stalowa Wola Bukowa Tanew		Jarosław Wisłok Lubaczówka	Przemyśl Szkło	Dynów	Sanok Ośława	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																	
12.12.2022																		
13.12.2022																		
14.12.2022				30%		20%		10%										
15.12.2022	10%							10%										

-  - 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

 - 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 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)	STRYZÓW (537+000)	STRYZÓW (548+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec	Wyszaków	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																																				
12.12.2022		40%						30%																													
13.12.2022	40%	20%	20%						20%			10%																									
14.12.2022	70%	40%/10%	30%						10%			30%						20%		30%	50%		40%		40%						20%						

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamcze
	- 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 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 KOŚCIELINE (81+000)		ROŻAN (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	Piśa	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																																							
12.12.2022	[Blue bar]																																							
13.12.2022	[Blue bar] [Yellow bar 10%]																																							
14.12.2022	[Blue bar] [Cyan bar 30%] [Orange bar 60%] [Blue bar] [Orange bar 20%/10%] [Orange bar 30%/10%]																																							
15.12.2022	[Yellow bar 20%] [Pink bar 100%] [Yellow bar 30%] [Yellow bar 10%] [Cyan bar 10%] [Orange bar 10%/10%] [Orange bar 20%/10%] [Orange bar 10%/10%] [Pink bar 90%]																																							