










	- 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 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)	Polecko (530+000)	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Nysa Kłodzka	Olawa	Bystrzyca/Widawa Brzeg Dolny - Jaki 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							
05.12.2023								
06.12.2023								

- 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	Świerkocin (028+500)	Gorzów Wlkp. (056+000)	Skwierzyna (092+000)	Międzychód (126+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M. Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Ślawsk (392+000)	Koło (434+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osiaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Bobry (682+000)	Mstów (720+000)	Poraj (763+000)	Lgota (774+000)	Kręciwilk (792+000)																									
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna				Poznań	Prosna			Kanał Ślesincki	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																																													
01.12.2023	Rzeka wolna												1cm / 10%				Rzeka wolna			5cm/20%		Rzeka wolna											2cm/40%													
04.12.2023	pojedyncze krążki śryżowe				śryż 10% / łódź brzegowy 10 %, do 5 cm										Rzeka wolna			7cm/80%		Rzeka wolna											2cm/80%															
05.12.2023	Rzeka wolna		pojedyncze krążki śryżowe				śryż 10% / łódź brzegowy 10 %, do 5 cm										20%			2-10cm/80%		Rzeka wolna											2cm/80%													
06.12.2023	Rzeka wolna		pojedyncze krążki śryżowe				śryż 10% / łódź brzegowy 10 %, do 5 cm										20%			7cm/70%		10%		Rzeka wolna											2cm/80%											

- 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	Zarząd Zlewni w Kaliszu																																																									
	NW Jarocin		NW Pleszew		NW Kalisz			NW Wieruszów		NW Kępno																																																
WODOWSKAZ			Bogusław (044+600)		Piwonice (074+750)		Kalisz		Mirków (156+930)		Wieruszów		Gorzów Śląski (210+800)																																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński		Trojanówka		Ofobok		Niesób		Wieruszów		Piaska		Gorzów Śląski																																											
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	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232+939
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																																									
04.12.2023	[Blue bar indicating ice phenomena]																																																									
05.12.2023	[Blue bar indicating ice phenomena]																																																									
06.12.2023	[Blue bar indicating ice phenomena]																																																									

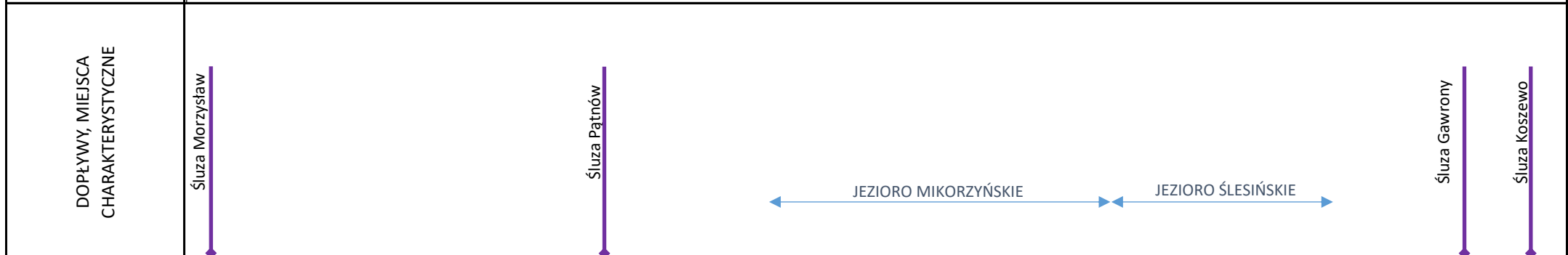
20%, 2 cm 20%, 2 cm 20%, 2 cm

- Rzeka wolna
- Śryż
- Lód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy
- P xx% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- 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	
	ZPH Ślesin	


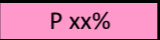
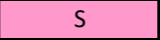

WODOWSKAZ	Konin (0+022)
-----------	---------------







KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
----	---------	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	---------

DATA	ZJAWISKA LODOWE														
30.11.2023	1cm/40%	2 cm / 70%				1cm / 50%							1-2cm / 100 %		
01.12.2023	1cm/100%	2 cm / 100%				2cm / 70%							1-3cm / 100 %		
04.12.2023	do 3 cm/100%										do 5 cm / 100 %				
05.12.2023	2-4 cm/100%										do 1 cm/100%		do 7 cm/100%		1cm/100%
06.12.2023	2-4 cm/100%										do 1 cm/100%		do 9 cm/100%		1cm/100%

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





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


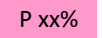


	- Kra i lód brzegowy
	- Zator
	- Brak danych
	- miejsce zatoru lodowego








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	CZARNKÓW	UJŚCIE						BIAŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD					PAKOŚĆ																						
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA											KANAŁ BYDGOSKI		KANAŁ GÓRNONOTECKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO					KANAŁ ŚLESIŃSKI												
KM	226+100	210+000	202+000	194+000	186+000	178+000	170+000	162+000	150+000	140+000	130+000	118+000	106+000	98+000	90+000	82+000	74+000	66+000	52+000	42+000	34+000	26+000	18+000	14+800	146+600	130+180	127+000	121+600	119+000	111+000	103+000	95+000	87+000	79+000	63+000	55+000	47+000	39+000	32+000	26+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																							
30.11.2023	PL 100% gr. do 1 cm																				PI 100% gr. do 1 cm		PI 20% gr. do 1 cm																	
01.12.2023	PL 100% 1-6 cm																				PI 100% gr. do 1 cm		LB 20%			PI 90% gr. do 1 cm														
04.12.2023	PL 100% 0-5 cm																				PI 100% gr. do 1 cm		LB 10-20%			PI 100% gr. 2 cm														
05.12.2023	PL 100% 0-6 cm																				PI 100% gr. do 2 cm		LB 10-20%			PI 100% gr. 0-3 cm														
06.12.2023	PL 100% 0-7 cm																				LB 10% gr. do 2 cm		LB 10-20%														PI 100% gr. 0-3 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

 - lodofamacze

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)		Popędzinka (138+000)		Karsy (166+000)		Szczucin (194+100)		Kolo (240+800)		Sandomierz (268+400)		Zawichost (287+600)																				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		ujście Skawy		ujście Skawinki		ujście Raby		ujście Dunajca		ujście Wisiołki		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																																								
04.12.2023																																										
05.12.2023																																										
06.12.2023																																										

- 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 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																																																							

06.12.2023	10%	10%/10%	2-5 cm/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 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)	Dwernik (375+300)																			
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Stalowa Wola	Nisko	Leżachów	Jarosław	Przemyśl	Dynów	Sanok	Ostawa	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																											













KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

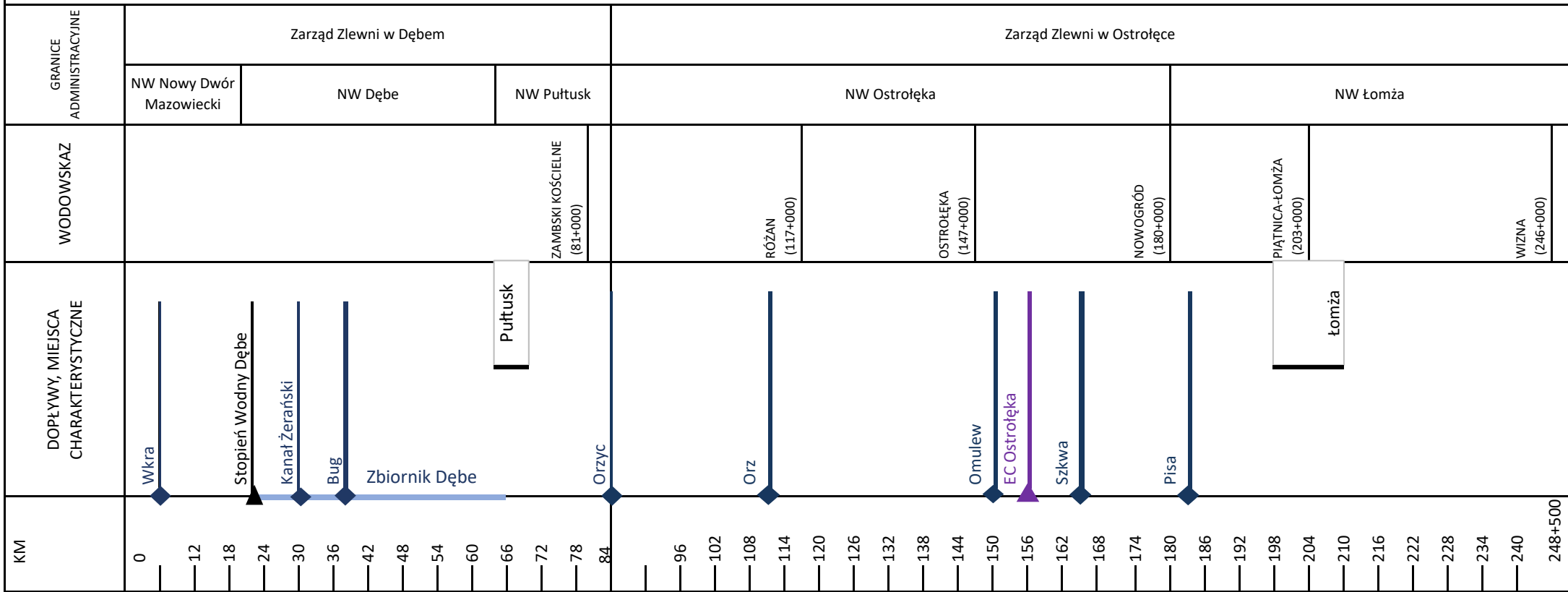
	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze
	- Śryż	P xx%	- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy	S	- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy	W	- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		

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)	STRZYŻÓW (548+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wetnianka	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									
01.12.2023	   30%	40% / 10%									
04.12.2023	10-20 cm  50%	40% / 10%		20%	30%						
05.12.2023	10-20 cm   50%	40% / 10%		50%	40%	50% / 10%			30% / 10%		
06.12.2023	10-20 cm   60%	50% / 20%		50% / 10%	30%	50% / 10%			30% / 10%		

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamacze
	- Śryż	P xx%	- Płonia i przetajny		- 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



DATA	ZJAWISKA LODOWE												
30.11.2023	30%			5-10%			15%			10%			
01.12.2023	40%			10%		30%		20%		15%		30%	
04.12.2023	1-5 cm		1-5 cm /30%				10%/10%						
05.12.2023	10%	1-5 cm		10%/20%					10%/10%				
06.12.2023	10%/10%		1-5 cm	10%/20%	10%					10%/10%	20%/20%		