




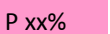








- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze


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	Krzyszczanowice (34+000)	Racibórz Miedonia (55+010)						Kozle (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																																							
2021-01-16									10%																															
2021-01-17									20%																															
2021-01-18									30% / 20%		1-2cm / 60%		10% / 10%		cyan		cyan		cyan		cyan																			
2021-01-19	30% / 40%		30% / 40%		30% / 40%		30% / 40%		pink		pink		1-4cm / 60%		cyan		50%		cyan		cyan																			
2021-01-20									pink		pink		cyan																											
2021-01-21									pink																															
2021-01-22																																								
2021-01-25																																								


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



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

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

 - lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni we Wrocławiu														Zarząd Zlewni w Zielonej Górze																				
	NW Brzeg	NW Oława	NW Wrocław	NW Wołów	NW Wołów	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Bytom Odrzański	NW Nowa Sól	NW Zielona Góra	NW Krosno Odrzańskie	NW 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)	Polegcko (530+000)																				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaz Uraz	Malczyce - STW	Kaczawa		Barycz	Głogów - Most drogowy					Bóbr																				
KM	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																																		
2021-01-25																																			

	- 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 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.Roch) (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)	Kręciwilk (792+000)																													
DOPIYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów		Poznań			Konin			Częstochowa																																					
	Noteć	Obra	Wetna				Prosna	Kanał Ślesin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta			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																																													
2021-01-18	tworzący się śryż		pojedyncze krawki		10%	20% / 10%			30% / 10%			40%			pojedyncze krawki śryżowe			7 cm/70%			50%			20% / 20%						4 cm/100%																
2021-01-19	10%			20%		30% / 10%			30% / 10%			30%			20%			7 cm/70%			40% / 10%			10% / 10%			10%						4 cm/100%													
2021-01-20	zanikający śryż		10%		20%		30% / 10%			20% / 10%			10%						7 cm/70%			20 cm									4 cm/100%															
2021-01-21	zanikający śryż		10%		20%		10% / 10%			5-7cm / 10%									6 cm/70%									3 cm/100%																		
2021-01-22	zanikający śryż						2-4cm / 10%												5 cm/60%									2 cm/100%																		
2021-01-25																			4 cm/50%									2 cm/100%																		

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





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


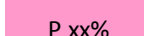
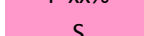

- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego





- lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA

GRANICE ADMINISTR	ZARZĄD ZLEWNI W KALISZU																																													
	NW JAROCIN	NW PLESZEW	NW KALISZ	NW WIERUSZÓW	NW KĘPNO																																									
WODOWSKAZ		Bogustaw (042+000)	Piwonice (070+000)	Ołobok (083+000)	Mirków (140+000)																																									
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński Trojanówka Kalisz	Ołobok	Niesób Wieruszów																																									
KM	0	4	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	181
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																													
2021-01-18	30% / 10%				20% / 20%				1-3cm / 90%				70% / 30%								2cm / 90%								2cm / 20%																	
2021-01-19	10% / 10%				10% / 20%				1-3cm / 90%				20%								1cm / 30%								70%				20% / 20%													
2021-01-20	1cm / 10%				1cm / 20%				1cm / 10%				1cm / 10%								1cm / 70%				1cm / 10%				1cm / 70%																	
2021-01-21					1cm / 10%				1cm / 10%								1cm / 10%								1cm / 60%				1cm / 60%																	
2021-01-22					1cm / 10%				1cm / 10%								1cm / 10%								1cm / 60%				1cm / 60%																	
2021-01-25																																														









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





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


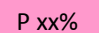
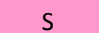

-  - Kra i łód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego





 - lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole											
	NW Konin											
WODOWSKAZ	Konin (0+022)											
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">Śluza Morzysław</div> <div style="text-align: center;">Śluza Pątnów</div> <div style="text-align: center;">  JEZIORO MIKORZYŃSKIE </div> <div style="text-align: center;">  JEZIORO ŚLESIŃSKIE </div> <div style="text-align: center;">Śluza Gawrony</div> <div style="text-align: center;">Śluza Koszewo</div> </div>											
KM	000+000	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE											
2021-01-18	3-5cm / 100%								6cm / 100%	3cm / 100%		
2021-01-19	4-5cm / 100%							8cm / 100%				
2021-01-20	5cm / 100%	2cm / 100%					2-4cm / 100%	8cm / 100%				
2021-01-21	5cm / 100%	2cm / 100%					2-3cm / 100%	7cm / 100%				
2021-01-22	4cm / 100%	2cm / 100%		2cm / 100%				3 cm / 100%	6cm / 100%			
2021-01-25	3cm / 100%	2cm / 100%						3 cm / 100%	6cm / 100%			

-  - 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

 - lodolamacz

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE NOTEĆ GÓRNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w	Zarząd Zlewni w Innowrocławiu	
	NW Innowrocław	NW Żnin	NW Bydgoszcz - Zachód
WODOWSKAZ	Pakość (081+000)		
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			
KM	025+000	31	147+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE		
2021-01-18	1-4cm /100%	1-6cm / 100%	1-4cm / 100%
2021-01-19	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	2-5cm / 100%
2021-01-20	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	2-4 cm / 100%
2021-01-21	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	1-3 cm / 100%
2021-01-22	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	1-3 cm / 100%
2021-01-25	1-4cm /100%	1-4cm / 100%	50%

- 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 NOTEĆ DOLNA


GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Innowrocławiu					Zarząd Zlewni w Pile														
	Bydgoszcz - Zachód	NW Nakło nad Notecią	NW Chodzież			NW Trzcianka			NW Drezdenko											
WODOWSKAZ		Nakło Zachodnie (043+000)	Białośliwie (076+000)	Ujście 1 (106+000)		Czarnków (132+000)	Krzyż (176+000)	Nowe Drezdenko (188+000)												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																				
KM	15+000	35	45	55	65	75	85	95	105	115	125	135	145	155	165	175	185	195	205	226+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																			
2021-01-18	3-10 cm / 100%	30%						20 - 30 %												
2021-01-19	3-10 cm / 100%	50%																		
2021-01-20	2-8 cm / 100%	20-40%																		
2021-01-21	50-80 %																			
2021-01-22	50-80 %																			
2021-01-25	1-2 cm / 50-80 %																			





- śryż
- śryż i lód brzegowy
- lód brzegowy
- pokrywa lodowa
- rzeka wolna
- kra i lód brzegowy
- woda na lodzie
- zator
- brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- [cm]/% - grubość lodu [cm] / % pokrycia


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

GRANICE ADMINISTR	PSZCZYNA			
	N.W. Pszczyna	Zbiornik Wodny Goczałkowice - GPW	N.W. Skoczów	N.W. Wisła Czarne
WODOWSKAZ	Nowy Bierun (4+000)	Jawiszowice (24+000)	Goczałkowice (37+000) Zabrzeg (42+000)	Drogomyśl (60+000) Skoczów (71+000) Ustron Oblaziec (87+000)
KM	<div style="display: flex; justify-content: space-between; font-size: small;"> 246810121416182022242628303234363840424446485052545658606264666870727476788082848688909294 </div>			
DATA	ZJAWISKA LODOWE			
2021-01-14				
2021-01-15				
2021-01-16			10%	10%
2021-01-17			30%	1-2cm / 10%
2021-01-18			70%	1-2cm / 70%
2021-01-19			1-2cm / 10%	1-2cm / 10%
2021-01-20			1-2cm / 10%	1-2cm / 10%
2021-01-21				
2021-01-22				
2021-01-25				

-  - 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

 - 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)		Popędzyna (138+000)		Karsy (166+000)		Szczucin (194+100)		Kolo (240+800)		Sandomierz (268+400)		Zawichost (287+600)																					
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	ujście Skawy		ujście Skawinki				ujście Raby				ujście Dunajca				ujście Wisłoki				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																																									
2021-01-18											30%						20% / 20%						20%		20%		40%		40%		60%		60%									
2021-01-19											20%						40% / 10%						20%				50% / 10%															
2021-01-20											10%						10%				10% / 10%				20% / 10%																	
2021-01-21																																										
2021-01-22																																										
2021-01-25	1-10 / 90%		1-10 / 90%						1-3 / 50%																																	

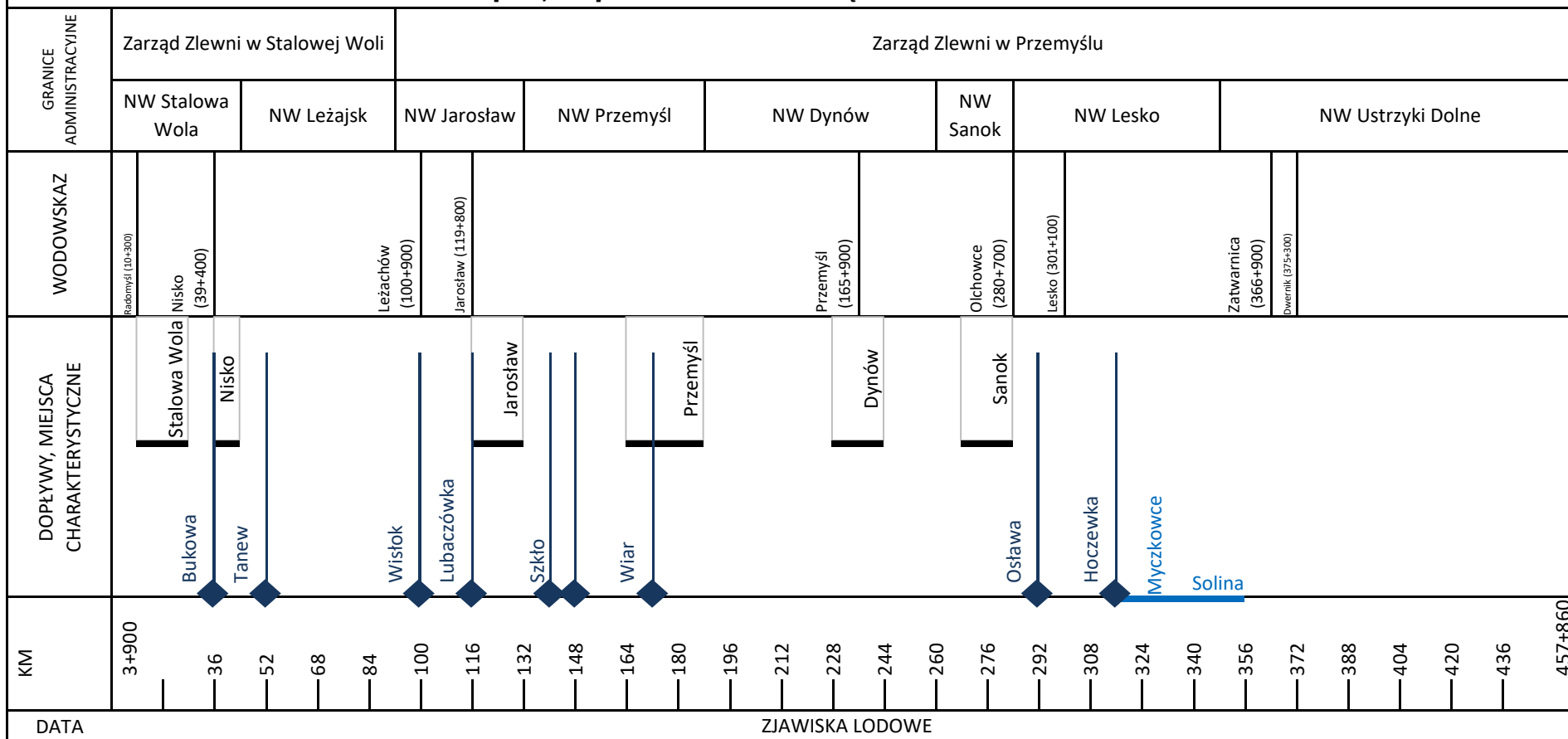
Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2021-01-25 godz. 8:00

		 - 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																													
WODOWSKAZ																																											
KM		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																																										
16.01.2021		[Blue]																																									
17.01.2021		[Blue]																																									
18.01.2021		20%		30%				20%/10%				5%																															
19.01.2021		30%		40%				20%/10%				15%																															
20.01.2021		10%		10%				10%/10%				10%																															
21.01.2021		[Blue]																																									
22.01.2021		[Blue]																																									
23.01.2021		[Blue]																																									
24.01.2021		[Blue]																																									
25.01.2021		[Blue]																																									

Od dnia 16.12.2021 roku, zgodnie z instrukcją lodołamania, rozpoczęto zimową osłonę przeciwlodową na Dolnej Wiśle. W związku z tym w awanportach służy Przegalina do dyspozycji Biura Akcji Lodowej pozostaje 6 lodołamaczy gotowych do podjęcia ewentualnych działań w momencie wystąpienia takiej potrzeby.

- 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 34 [2020/2021] Z DNIA 25.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



2021-01-19	40% / 30%	40% / 10%	20%	10%		10%		20% / 30%	
2021-01-20	30% / 30%	40% / 10%	10%	4-5cm / 20%		10%		20% / 30%	
2021-01-21	30% / 30%	40% / 10%		4-5cm / 20%	5-10 cm / 10%			5-20cm / 50%	
2021-01-22	1-2cm / 10%				5-10 cm / 10%			5-20cm / 40%	
2021-01-25		1-2cm / 10%							

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

- Pokrywa lodowa
- 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 NAREW z dnia 24.01.2021

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem										Zarząd Zlewni w Ostrołęce																								
	NW Dębe										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)				
DOPEŁYWI, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wkra Stopień Wodny Dębe Kanał Żerański Bug										Orzyc Orz Ormulew EC Ostrołęka Szkwa Pisa										Łomża														
KM	0 12 18 24 30 36 42 48 54 60 66 72 78										84+000 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																												
2021-01-17	20%			100%			30%			50%/5% do 30%												80%		90%					
2021-01-18	20% / 30%			100%			5-10cm / 80%			100%			30%/ 20%		20%/10%		10%/10%		50%/20%		100%	20/10%		90%					
2021-01-19	1-3cm / 80%			100%			5-10cm / 90%			100%			50%/ 20%		30%/20%		5%/10		50%/20%		100%		30%	90%		100%			
2021-01-20	1-5cm / 80%			100%			5-10cm / 90%			100%			10%						20%		100%		30%	90%		100%			
2021-01-21	1-3cm / 30%			100%			5-10cm / 90%			100%			10%						20%		100%		30%	100%		90%			100%
2021-01-22	1-3cm / 30%			100% / W			5-10cm / 80%			100%			10%						100%		30%	100%		90%			100%		
2021-01-23	1-3cm / 30%			6-8cm / 100% / W			5-10cm / 80%			100%	10%						100%		10%	100%	od 60% do 90%			100%					
2021-01-24	1-2cm / 10%			4-6cm / 100% / W			1-5cm / 80%			100%	10%						100%		10%	od 60% do 90%			100%						
2021-01-25	1cm / 10%			4-6cm / 100% / W			1-5cm / 80%			10%						100%		10%	od 60% do 90%			100%							