

- 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					Ujście Nysy																							
WODOSKAZ	Chalupki	Krzyżanowice (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																																						
14.01.2021																																							
15.01.2021																																							
16.01.2021											10%																												
17.01.2021											20%																												
18.01.2021											30% / 20%	P	P	1-2cm / 60%	10% / 10%											C	C	C											
19.01.2021	30% / 40%		30% / 40%		30% / 40%		30% / 40%		P	P	C	1-4cm / 60%	C											50%			C	C	C										



- 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 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 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)		Połęcko (530+000)														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaj	Uraz	Malczyce - STW	Kaczawa			Barycz	Głogów - Most drogowy									Bóbr			Warta											
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																																			
18.01.2021																																			
19.01.2021																																			

		<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black;"></span> - Rzeka wolna</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black;"></span> 10% - Śryż</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: cyan; border: 1px solid black;"></span> 10% - Łód brzegowy</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: orange; border: 1px solid black;"></span> 10%/20% - Śryż i łód brzegowy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: pink; border: 1px solid black;"></span> P 10% - Pokrywa lodowa</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: pink; border: 1px solid black;"></span> S - Płonia i przetainy</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: pink; border: 1px solid black;"></span> W - Spiętrzenia i podbitki</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: pink; border: 1px solid black;"></span> - Woda na lodzie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: lightgreen; border: 1px solid black;"></span> - Kra i łód brzegowy</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black;"></span> - Zator</li> <li><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 10px; background-color: gray; border: 1px solid black;"></span> - Brak danych</li> <li><span style="color: red; font-size: 1em;">✶</span> - miejsce zatoru lodowego</li> </ul>	lodolamacze																									
<b>KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA</b>																														
GRANICE ADMINISTR	PGW WP RZGW Szczecin																													
	O.H. Gozdowice		O.H. Widuchowa		O.H. Szczecin																									
WODOWSKAZ	Gozdowice (645+000)		Widuchowa (702+000)		Szczecin Podjuchy (734+000)																									
	Bielinek (672+000)		Gryfino (719+000)																											
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Elektrownia "Dolna Odra"</div> </div>																													
KM	622	626	630	634	638	642	646	650	654	658	662	666	670	674	678	682	686	690	694	698	702	706	710	714	718	722	726	730	734	741
DATA																														
16.01.2021																														
17.01.2021																														
18.01.2021																														
19.01.2021																														



		- Rzeka wolna			- Pokrywa lodowa			- Kra i lód brzegowy			- lodolamacze																																			
		- Śryż			P xx%			- Zator																																						
		- Lód brzegowy			S			- Brak danych																																						
		- Śryż i lód brzegowy			W			★			- miejsce zatoru lodowego																																			
<b>KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECZE WARTA</b>																																														
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 RADOWSKO	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)	Bobry (682+000)	Poraj (763+000)	Lgota (774+000)	Kręciwik (792+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Odra	Wielna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesin	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																																													
11.01.2021																																														
12.01.2021																																														
13.01.2021																																														
14.01.2021																																														
15.01.2021																																														
16.01.2021																																														
17.01.2021																																														
18.01.2021	tworzący się śryż		pojedyncze krążki		10%			20% / 10%		30% / 10%		40%		pojedyncze krążki śryżowe				5 cm / 60%		4 cm / 60%		50%		20% / 20%				3 cm / 90%		4 cm / 100%																
19.01.2021	10%		20%		30% / 10%			30% / 10%		30%		20%				7 cm / 70%		40% / 10%		10% / 10%		10%				4 cm / 100%																				

- |   |                       |   |                          |   |                           |   |               |
|---|-----------------------|---|--------------------------|---|---------------------------|---|---------------|
|    | - 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 WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECZE PROSNA

GRANICE ADMINISTR	ZARZĄD ZLEWNI W KALISZU																																													
	NW JAROCIN	NW PLESZEW	NW KALISZ	NW WIERUSZÓW	NW KĘPNO																																									
WODOWSKAZ		Bogusław (042+000)	Piwonice (070+000)	Olubok (083+000)	Mirków (140+000)																																									
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński Trojanówka	Olubok	Wieruszów Niesób																																									
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																																													
17.01.2021	10% lód brzegowy odcinkowo 10%						50% lód brzegowy odcinkowo 10%												10%						10% lód brzegowy odcinkowo 5%																					
18.01.2021	30% / 10%		20% / 20%				1-3cm / 90%		70% / 30%						2cm / 90%						2cm / 20%																									
19.01.2021	10% / 10%		10% / 20%				1-3cm / 90%		20%						1cm / 30%						70%		20% / 20%																							

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





- P xx%
- S
- W


- 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		
	NW Konin		
WODOWSKAZ	Konin (0+022)		
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			
KM	000+000	026+460	
DATA	ZJAWISKA LODOWE		
11.01.2021			2 cm / 100%
12.01.2021			2 cm / 100%
13.01.2021			2 cm / 100%
14.01.2021			2 cm / 100%
15.01.2021			3 cm / 100%
16.01.2021			3 cm / 100%
17.01.2021	3cm / 100%		6cm / 100%
18.01.2021	3-5cm / 100%		6cm / 100%
19.01.2021	4-5cm / 100%	8cm / 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 Inowrocławiu		
	NW Inowrocław	NW Żnin	NW Bydgoszcz - Zachód
WODOWSKAZ	Pakość (081+000)		
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			
KM	025+000	31	147+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE		
15.01.2021	80%		
16.01.2021	1cm / 100%		
17.01.2021	1-4cm / 100%	3 cm / 100%	2 cm / 100% 60%
18.01.2021	1-4cm / 100%	1-6cm / 100%	1-4cm / 100%
19.01.2021	1-4cm / 100%	1-8cm / 100%	2-5cm / 100%
	30%	1-4cm / 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
- lodolamacze





**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NOTEĆ DOLNA**


GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Innowrocławiu						Zarząd Zlewni w Pile															
	NW 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																					
15.01.2021																						
16.01.2021	20%																					
17.01.2021	6 cm /100 %																					
18.01.2021	3-10 cm / 100%		30%								20 - 30 %											
19.01.2021	3-10 cm / 100%		50%																			





- 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 WISLA

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)																				
	S	2	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
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																														
13.01.2021																																															
14.01.2021																																															
15.01.2021																																															
16.01.2021							10%						10%																																		
17.01.2021							30%						1-2cm / 10%																																		
18.01.2021							70%						1-2cm / 70%																																		
19.01.2021							1-2cm / 10%						1-2cm / 10%																																		

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

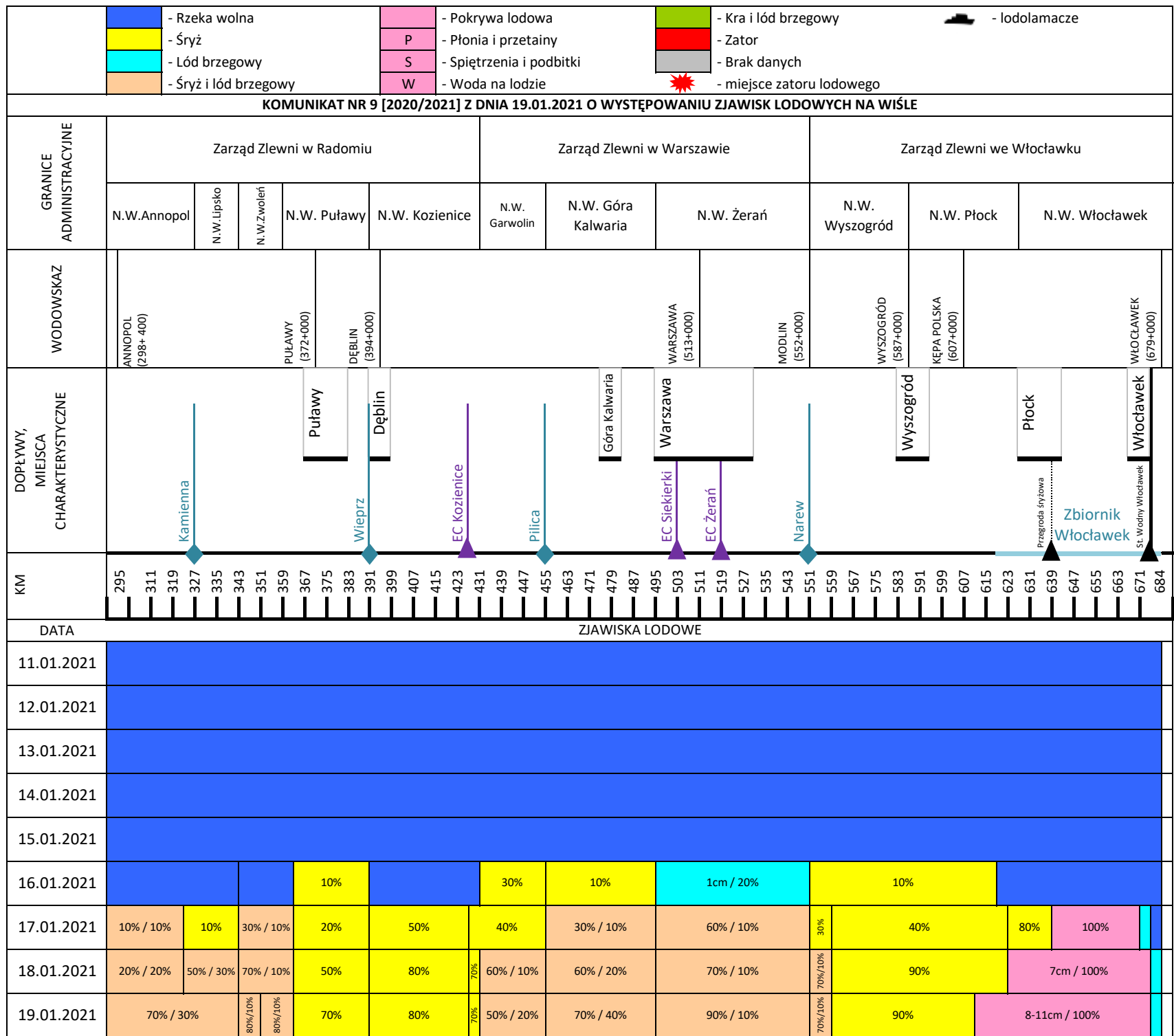
-  - Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetainy
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie

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

 - lodołamacze

### KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

	Zarząd Zlewni w Krakowie															Zarząd Zlewni w Sandomierzu																													
GRANICE ADMINISTRACYJNE																																													
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)			Koło (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																																												
2021-01-12																																													
2021-01-13																																													
2021-01-14																																													
2021-01-15																																													
2021-01-18																30%						20% / 20%						20%			20%			40%			40%			60%			60%		
2021-01-19																20%						40% / 10%						20%						50% / 10%											



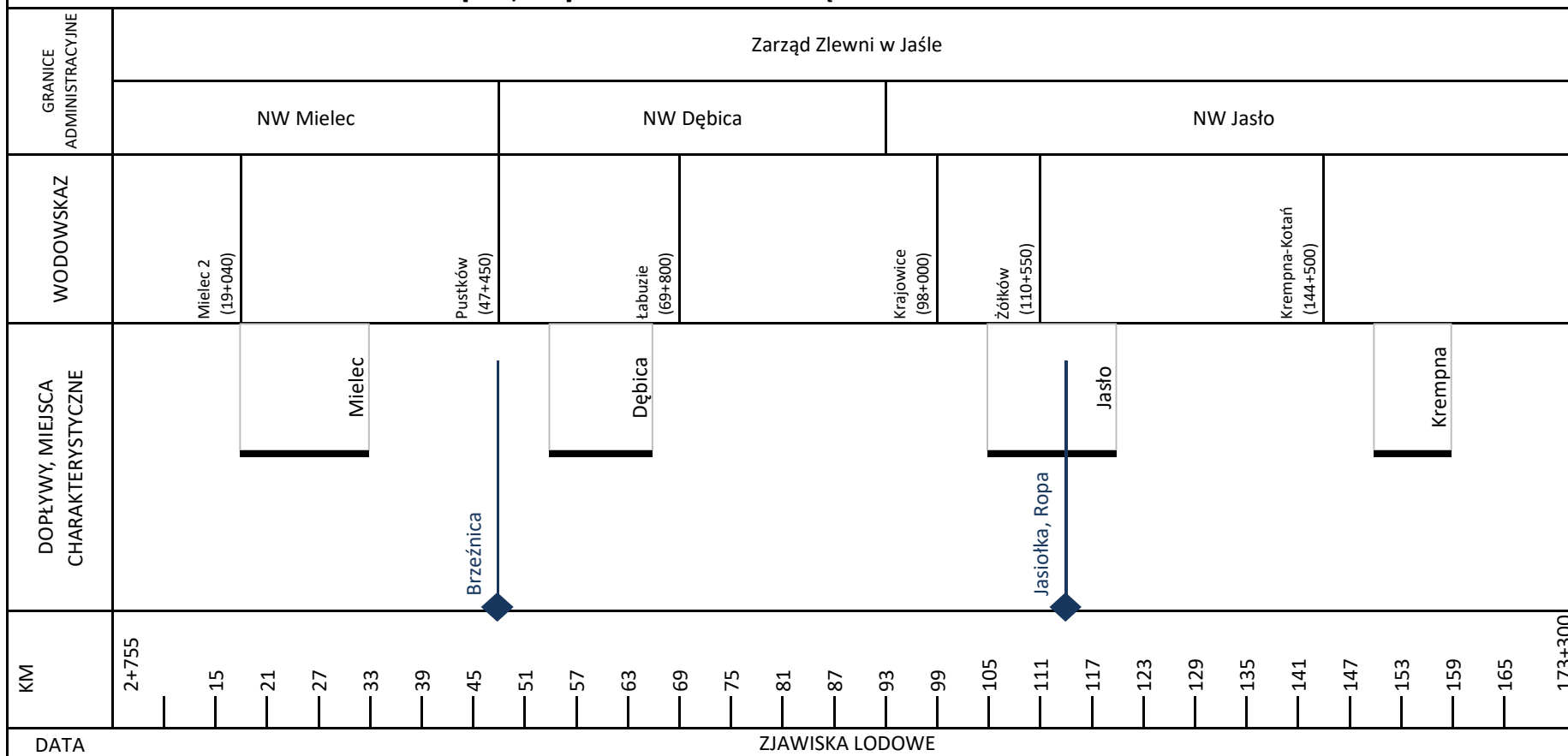
## Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2021-01-19 godz. 8:00

		- Rzeka wolna	- Śryż	- Łód brzegowy	- Śryż i łód brzegowy	- Pokrywa lodowa	P	- Płonia i przetainy	S	- Spiętrzenia i podbitki	W	- Kra i łód 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
		ZJAWISKA LODOWE																																									
	DATA																																										
	16.01.2021																																										
	17.01.2021																																										
	18.01.2021	20%			30%			20%/10%			5%																																
	19.01.2021	30%			40%			20%/10%			15%																																

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
- 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
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego


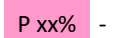
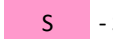

**KOMUNIKAT NR 30 [2020/2021] Z DNIA 19.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁOKA**





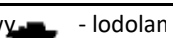


15.01.2021																		
16.01.2021																		
17.01.2021	10%																	
18.01.2021	30% / 10%			20% / 20%		20% / 10%		5-10cm / 100%		20% / 10%		1-3cm / 30%		1-3 cm / 20%		4-5cm / 100%		
19.01.2021	30% / 10%			20% / 20%			5-10cm / 100%		20% / 20%		1-3cm / 30%		2-6 cm / 60%		4-6cm / 100%			



-  - 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
-  - lodolan

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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZZ w Dębem	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim				Zarząd Zlewni w Białej Podlasce																															
		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)	FRANKOPOL (163+000)	KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUSK (463+000)	DOROHUSK (463+000)	STRZYŻÓW (537+000)	STRZYŻÓW (537+000)	STRZYŻÓW (548+000)	STRZYŻÓW (548+000)																							
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa																							
KM	0	28	43+000	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																																				
14.01.2021	Blue																																				
15.01.2021	Blue, Yellow (30%)																																				
16.01.2021	Yellow (50%), Blue, Yellow (40%), Yellow (30%), Yellow (40%), Yellow (50%), Yellow (30%), Blue																																				
17.01.2021	Pink (100%), Yellow (70%), Orange (50% / 10%), Yellow (30%), Yellow (40%), Yellow (50%), Yellow (30%), Blue																																				
18.01.2021	Pink (100%), Orange (50% / 20%), Yellow (70%), Yellow (70%), Yellow (50%), Yellow (60% / 10%), Yellow (60%), Orange (20% / 10%)																																				
19.01.2021	Pink (100%), Orange (40% / 20%), Pink (10-20cm / 100%), Orange (80% / 20%), Yellow (80%), Yellow (60%), Yellow (60% / 10%), Yellow (60%), Orange (20% / 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
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

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

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)																										
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wkra Stopień Wodny Dębe Kanał Żerański Bug				Orzyc	Orz	Omulew	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																																							
14.01.2021																																								
15.01.2021																																								
16.01.2021					10%/5%						30%/5%		50%/5%																											
17.01.2021	20%						30%	50%/5% do 30%																		80%														
18.01.2021	20% / 30%						5-10cm / 80%		30% / 20%			20%/10%		10%/10%		50%/20%		20%/10%		90%																				
19.01.2021	80%						5-10cm / 90%		##	##	##	20%	5%	10%	##	20%		#	90%																					