

		- 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													
		- Rzeki wolne		- 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 ODRA																																							
GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Gliwicach														Zarząd Zlewni w Opolu																								
	NW Racibórz							NW Kędzierzyn-Koźle							NW Krapkowice																								
WODOWSKAZ	Chlepek	Krzyżanowice (34+000)		Racibórz Miedonia (55+010)				Koźle (97+000)				Krapkowice (124+000)				Opole (146+000)				Ujście Nisy (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
	ZJAWISKA LODOWE																																						
DATA																																							
2021-01-29																																							
2021-02-01																																							
2021-02-02																																							
2021-02-03																																							
2021-02-04																																							
2021-02-05																																							
2021-02-06																																							

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- P xx%
- S
- W
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

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 Brzeg Dolny (284+000)	NW Malczyce (305+000)	NW Ścinawa (332+000)	NW Wołów	NW Lubin	NW Głogów (393+000)	NW Nowa Sól (430+000)	NW Nowa Sól	NW Cigacice (471+000)	NW Nietków (491+000)	NW Połęczko (530+000)	NW Krosno Odrzańskie	NW Słubice																					
WODOWSKAZ																																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jał	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	ZJAWISKA LODOWE																																				
2021-02-01																																					
2021-02-02																																					
2021-02-03																																					
2021-02-04																																					
2021-02-05																																					
2021-02-06																																					

- 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





- lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA





GRANICE ADMINISTR.	PGW WP RZGW Szczecin																																																
	O.H. Ślubice (RZGW Wrocław)						O.H. Gozdowice						O.H. Widuchowa				O.H. Szczecin																																
WODOWSKAZ	Biała Góra (546+000)		Ślubice (584+000)		Kostrzyn n/Odra (619+000)		Gozdowice (645+000)		Bielinek (672+000)			Widuchowa (702+000)		Gryfino (719+000)		Szczecin Podjuchy (734+000)																																	
DOPIŁYWI, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE							Warta														Elektrownia "Dolna Odra"																												
KM	542	550	554	558	562	566	570	574	578	582	586	590	594	598	602	606	610	614	618	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	ZJAWISKA LODOWE																																																
2021-02-02																																																	
2021-02-03																																																	
2021-02-04																																																	
2021-02-05																																																	
2021-02-06																																																	




		- Rzeka wolna - Sryż - Łód brzegowy - Sryż i łód brzegowy		P xx% S W		- 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 RZECE 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 OBORNKI	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)		Swierczyna (092+000)	Wronki (17+000)	Obornik (206+000)	Poznań (M. Ischna) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Północna (341+000)	Ślawek (392+000)	Janików (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenie (546+000)	Cyganów (571+000)	Działoszyń (620+000)	Bobry (682+000)	Porań (763+000)	Łęka (817+000)	Kępczyk (792+000)																												
DOPEWNY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów WLKP.		Notec	Ołbra	Wielna	Poznań	Proсна	Kanal Ślesin	Konin	Ner	Zb. Jerzysko	Widawka	Liswarta	Zb. Porań	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																																													
2021-01-28																																														
2021-01-29																																														
2021-02-01				10%			30% / 10%			30%			10%					30% / 10%		50%		40%		10% / 10%																						
2021-02-02	pojedyncze krążki sryżowe			10% / 10%			20% / 10%			20%								30% / 10%		20%		10%		10% / 10%																						
2021-02-03	pojedyncze krążki sryżowe			10% / 10%			3-5cm / 10%											10%																												
2021-02-04																																														
2021-02-05																																														
2021-02-06																																														

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





-  - Pokrywa lodowa
- P** - 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 PROSNA

GRANICE ADMINISTR	ZARZĄD ZLEWNI W KALISZU																																													
	NW JAROCIN	NW PLESZEW	NW KALISZ	NW WIERUSZÓW	NW KĘPNO																																									
WODOWSKAZ		Bogusław (042+000)	Piwonice (070+000)	Ołobok (083+000)	Mirków (140+000)																																									
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński Trojanówka	Kalisz Ołobok	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																																													
2021-02-01																	10%						1cm / 10%		1cm / 10%																					
2021-02-02	10% / 10%																1cm / 10%	1cm / 10%								1cm / 10%																				
2021-02-03	1cm / 10%																	1cm / 10%								1cm / 10%																				
2021-02-04																																														
2021-02-05																																														
2021-02-06																																														

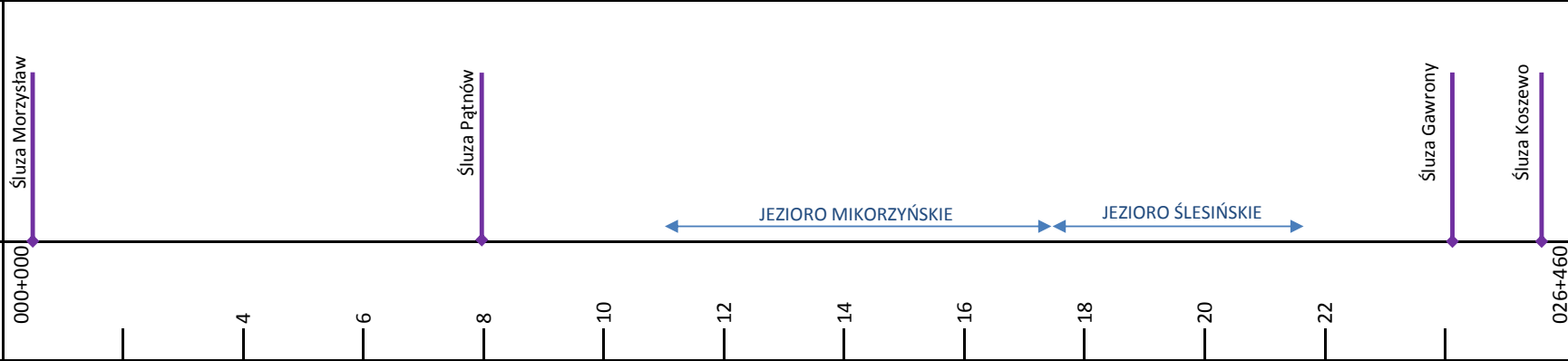

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Lód brzegowy
-  - Śryż i lód brzegowy

-  P xx% - Pokrywa lodowa
-  S - Płonia i przetainy
-  W - Spiętrzenia i podbitki
-  - 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						
	NW Konin						
WODOSKAZ	Konin (0+022)						
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE							
KM							
DATA	ZJAWISKA LODOWE						
2021-02-01	5cm / 100%	1cm / 100%				5 cm / 100%	8cm / 100%
2021-02-02	5cm / 100%	2cm / 100%				6cm / 100%	10cm / 100%
2021-02-03	5cm / 100%	1cm / 100%				6cm / 100%	10cm / 100%
2021-02-04	5cm / 100%	1cm / 100%				6cm / 100%	10cm / 100%
2021-02-05	5cm / 100%	2cm / 100%			1cm / 100%	8cm / 100%	10cm / 100%
2021-02-06	5cm / 100%	3cm / 100%			3cm / 100%	11cm / 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

- lodolamacze










KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NOTEĆ GÓRNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Inowrocławiu																																							
	NW Inowrocław	NW Żnin					NW Bydgoszcz - Zachód																																	
WODOSKAZ	Pakość (081+000)																																							
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																								
KM	025+000	31	34	37	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	85	88	91	94	97	100	103	106	109	112	115	118	121	124	127	130	133	136	139	142	147+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																							
2021-02-02	1-6cm /100%	1-8cm / 100%					25%					50-90%					90%					50%																		
2021-02-03	1-3cm /100%	1-8cm / 100%					25%					60%					80%					40%																		
2021-02-04	do 3 cm /100%	1-8cm / 100%					25-80%																				50%													
2021-02-05		1-8cm / 100%										60%					1-3 cm/ 100%					1-3 cm/ 100%																		
2021-02-06		1-8cm / 100%										90%					1-3 cm/ 100%					1-3 cm/ 100%																		

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- Płonia i przetłoczenie
- S - Spiętrzenia i podbi
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- lodolamcze
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE 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																																						
2021-02-02	3-10 cm / 100 %																																						
2021-02-03	3-10 cm / 100 %																																						
2021-02-04	3-11 cm / 100 %																																						
2021-02-05	3-18 cm / 100 %																																						
2021-02-06	6-19 cm / 100 %																																						

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

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

GRANICE ADMINISTR	PSZCZYNA																																														
	N.W. Pszczyna				Zbiornik Wodny Goczałkowice - GPW				N.W. Skoczów				N.W. Wiśła 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	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	94
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																														
2021-02-01									40%				70% / 30%																																		
2021-02-02									30%				50% / 10%																																		
2021-02-03	[Blue background]																																														
2021-02-04	[Blue background]																																														
2021-02-05	[Blue background]																																														
2021-02-06	[Blue background]																																														

Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2021-02-06 godz. 8:00

		 - 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																												
WODOWSKAZ		Toruń (735+000)				Fordon (775+000)				Chelmno (807+000)				Grudziądz (835+000)				Korzeniewo (867+000)				Biała Góra (886+000)				Tczew (908+000)				Gdańska Głowa (Drewnica) (931+000)												
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																																									
01.02.2021	20%/10%				30%/10%				20%/10%				30%				20%																									
02.02.2021	10%/10%				10%/10%				20%/10%				30%				20%/10%				20%																					
03.02.2021	10%				10%				10%				20%				10%				10%																					
04.02.2021									10%				20%				35%				35%																					
05.02.2021									10%/10%				30%				20%/10%				20%																					
06.02.2021	10%/10%				20%/10%				20%/10%				35%																													

Od dnia 16.12.2020 roku, zgodnie z instrukcją lodołamania, rozpoczęto zimową osłonę przeciwlodową na Dolnej Wiśle. W związku z tym w awanportach służby 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
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT NR 44 [2020/2021] z DNIA 06.02.2021 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)															
DOPIŁY, 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																											

02.02.2021	10%		1-2cm / 10%		90%	
03.02.2021						
04.02.2021						
05.02.2021						
06.02.2021						

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

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim						Zarząd Zlewni w Białej Podlasce																													
	Zarząd Zlewni w Dębem	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)																									
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wetmianka	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																			
2021-01-31	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	40%	60%	70%	40%	50% / 10%	50% / 10%	100%								
2021-02-01	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	60%	80%	50%	50% / 10%	50% / 10%	10%									
2021-02-02	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	60%	80%	60%	50% / 10%	50% / 10%	10%									
2021-02-03	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	40%	10%	10%	10%	10%	10%									
2021-02-04	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	40%	10%	10%	10%	10%	10%									
2021-02-05	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	10%	30%	20%	10%	10%	10%									
2021-02-06	5-15cm / 100%	10-15cm / 80%	10-15cm / 90%	5cm / 10%	10-15cm / 80%	20%	70%	20%	10%	10%	10%									

