








	- 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. Mieszczarnski	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)	Polegsko (530+000)																										
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Nysa Kłodzka	Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaz	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																																			
11.01.2024	2-10% (yellow), 20% (yellow)																																			
12.01.2024	10% (yellow)																																			
15.01.2024																																				
16.01.2024																																				
17.01.2024																																				

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





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)																							
	DOPŁYWY, 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 - Ustowo (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
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
11.01.2024	5%/10%												1%																													
12.01.2024																																										
15.01.2024																																										
16.01.2024																																										
17.01.2024																																										





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


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA ZACHODNIA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin																										
	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																										
11.01.2024																											
12.01.2024																											
15.01.2024																											
16.01.2024																											
17.01.2024																											

-  - 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 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)	Ślask (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)																															
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Poznań			Konin			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																																															
11.01.2024	100%	100%	20%	30%	20/10%	30/10%	40/10%	4 cm 40%	10%	0-7 cm 70%	100%	40/10%	30%	20/10%																																	1-4 cm 100%	20%
12.01.2024	100%	100%	20%	30%	30/10%	40/10%	3 cm 20%	5 cm 30%	1cm 10%	0-7 cm 70%	100%	P 20%	50/10%	20%	10%	10%																															1-4 cm 100%	20%
15.01.2024	100%	100%							1cm 10%	do 7 cm 70%	100%	P 30%	40/10%																																	1-6 cm 100%	20%	
16.01.2024	100%	100%							1cm 10%	do 7 cm 70%	100%	P 30%	20/10%																																	1-6 cm 100%	20%	
17.01.2024	100%	100%				10%			1cm 10%	do 7 cm 70%	100%	P 30%	20/10%																																	1-7 cm 100%	20%	

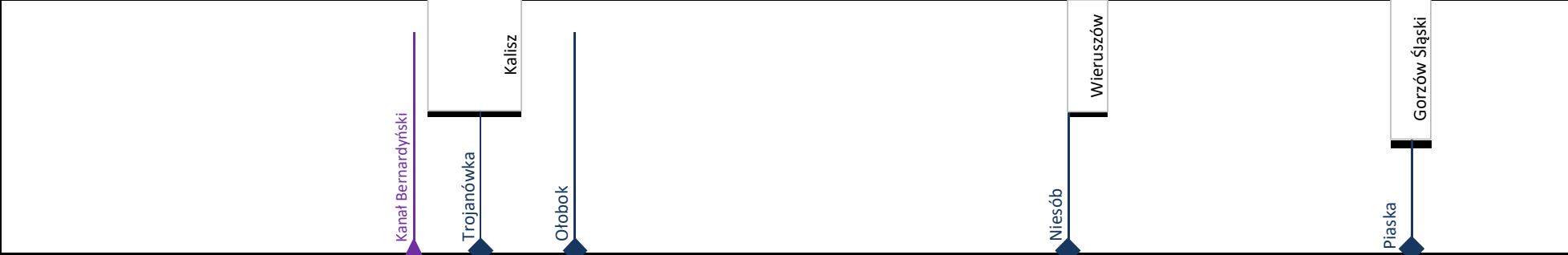
- Rzeka wolna
- Śryż
- Lód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy

- 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






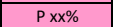


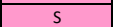


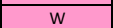

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE PROSNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kaliszu																																																									
	NW Jarocin		NW Pleszew		NW Kalisz			NW Wieruszów		NW Kępno																																																
WODOWYSKAZ			Bogusław (044+600)		Piwonice (074+750)			Mirków (156+930)		Gorzów Śląski (210+800)																																																
DOPEŁYWY, 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	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232+939
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																																									
11.01.2024	1-2 cm 20/10%		1-2 cm 10/10%		1-3 cm 10/20%			1-3 cm 100%		1-3 cm 10/30%			1-3 cm 20%																																													
12.01.2024	1-2 cm 20/10%		1-2 cm 10/10%		1-3 cm 10/20%			1-5 cm 90%		1-3 cm 10/20%			1-3 cm 20%																																													
15.01.2024	1-2 cm 10%				1-3 cm 10%			1-4 cm 90%		1-3 cm 20%			1-3 cm 10%																																													
16.01.2024	1-2 cm 10%				1-3 cm 10%			1-3 cm 90%		1-3 cm 10%																																																
17.01.2024	1-2 cm 10%				1-3 cm 10%			1-3 cm 90%		1-3 cm 10%																																																

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- P xx% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- 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													
	ZPH Ślesin													
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 Patnów ↓</div> <div style="text-align: center; width: 40%;"> <p>← JEZIORO MIKORZYŃSKIE →</p> <p>← JEZIORO ŚLESIŃSKIE →</p> </div> <div style="text-align: center;">Śluza Gawrony ↓</div> <div style="text-align: center;">Śluza Koszewo ↓</div> </div>													
KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE													
11.01.2024	5 cm 100 %			2 - 3 cm 100%			1 - 3 cm 20%				7 cm 100%		2cm 100%	
12.01.2024	5 cm 100 %			2 - 3 cm 100%			1 cm 100%				8 cm 100%		2cm 100%	
15.01.2024	5 cm 100 %			1-2 cm 30%		1-3 cm 100%						7 cm 100%		
16.01.2024	5 cm 100 %			1-3 cm 30%		1-3 cm 100%						9 cm 100%		
17.01.2024	5 cm 100 %			1-2 cm 100%		1-3 cm 100%						9 cm 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. NOTECią		NW w BYDGOSZCZY				NW w ŻNINIE				NW w INOWROCŁAWIU ZPH w Pakości																					
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIALOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD					PAKOŚĆ																															
	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNAĆA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA				KANAŁ BYDGOSKI				KANAŁ GÓRNONOTECKI				NOTEĆ GÓRNA				J. GOPŁO				KANAŁ ŚLESIŃSKI																			
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	DRAWA				GWDA				ŁOBZONIKA				STARA NOTEĆ RYNARZEWSKA				NOTEĆ ZACHODNIA																											
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	130+000	95+000	87+000	79+000	63+000	55+000	47+000	39+000	32+000	26+460				
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																											
11.01.2024	Śr 10-30%														Śr 20%	Śr 5-10%	Lb 20% + PI 10% 5 cm				PI 100% 5 cm	Lb 20%	Lb 20%	Lb 40%	PI 100% 4-6 cm	PI 100% 1-45 cm	PI 100% 1-5 cm				PI 100% 1-3 cm				PI 100% 1-4 cm				PI 100% 2 cm					
12.01.2024	Śr 5-10%														Śr 0-10%	Lb 20% + PI 10% 5 cm				PI 100% 5 cm	Lb 20%	Lb 20%		PI 100% 4-9 cm	PI 100% 1-4 cm	PI 100% 1-5 cm				PI 100% 1-3 cm				PI 100% 1-4 cm				PI 100% 2 cm						
15.01.2024																Lb 20% + PI 10-100% 5 cm				PI 100% 5 cm	Lb 20%	Lb 20%		PI 60-100% 2-9 cm	PI 100% 1-4 cm	PI 100% 1-3 cm				Wnl				Wnl										
16.01.2024																Śr+Lb 20%				PI 100% 2-5 cm	Śr+Lb 20%	Śr+Lb 20%		PI 100% 2-9 cm	PI 100% 1-4 cm	PI 100% 1-4 cm				PI 100% 1-3 cm				PI 100% 1-6 cm										
17.01.2024																Śr+Lb 20%				PI 100% 2-5 cm	Śr+Lb 20%	Śr+Lb 20%		PI 100% 3-10 cm	PI 100% 1-5 cm	PI 100% 1-5 cm				PI 100% 1-3 cm				PI 100% 1-6 cm										

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






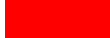




-  - Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetainy
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie

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

 - lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚLA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Katowicach																																														
	NW Bieruń			NW Bielsko-Biała			NW Pszczyna			NW Skoczów																																					
WODOWSKAZ	Nowy Bieruń (4+000)			Goczałkowice (37+000)	Zabrzeg (42+000)			Drogomyśl (60+000s)		Skoczów (71+000)		Ustroń Obłaziec (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																																														
11.01.2024																																															
12.01.2024																																															
15.01.2024																																															
16.01.2024																																															
17.01.2024																																															

	- 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 zjawiskach lodowych na Wiśle





GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Toruniu															Zarząd Zlewni w Tczewie																															
	WODOWSKAZ					WODOWSKAZ					WODOWSKAZ					WODOWSKAZ																															
KM	Toruń (735+000)					Fordon (775+000)					Chełmno (807+000)					Grudziądz (835+000)					Korzeniewo (867+000)					Biała Góra (886+000)					Tczew (908+000)					Gdańska Głowa (Drewnica) (931+000)											
	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																																														
11.01.2024	Rzeka wolna																																														
12.01.2024	5%					10%					Rzeka wolna																																				
15.01.2024	Rzeka wolna																																														
16.01.2024	10%					20%					10%					Rzeka wolna																															
17.01.2024	10%					20%					20%					30%																															





- 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
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚLOKA

	Zarząd Zlewni w Jaśle																											
GRANICE ADMINISTRACYJNE	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)													
DOPEŁWY, 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																											
11.01.2024	80%					80%/40%					60%/30%																	
12.01.2024	50%					50%/30%					50%/20%																	
15.01.2024						50%/30%					40%/20%																	
16.01.2024						30%/10%					30%/20%																	
17.01.2024						30%/10%					20%/20%																	

-  - 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 BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem		Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej																													
	NW Dąbe	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)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec	Brok	Nurzec		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																																				
11.01.2024	S	80% / 10%	70% / 10%	60% / 10%	50% / 10%	40% / 10%					20%		20% / 20%																								
12.01.2024	S	100%	70% / 10%	40% / 10%	40% / 10%	40% / 10%					30%		20% / 20%																								
13.01.2024	S																																				
14.01.2024	S																																				
15.01.2024	S	100%	20% / 10%	10% / 10%	20% / 10%	30% / 10%					30%		20%																								
16.01.2024	S	100%	100%	50%/30%	30%/10%	20%/10%	30%/10%					30%		10%																							
17.01.2024	S	100%	100%	70% / 30%	40% / 10%	30% / 10%	50% / 10%					30%		10%																							

