

- Rzeka wolna - Śryż - Łódź brzegowy - Śryż i łódź brzegowy	P xx% - Pokrywa lodowa S - 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	Gorzów Wlkp. (056+000)	Skwierczyzna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M. Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Stawsk (392+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osjaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Bobry (682+000)	Poraj (763+000)	Łęgota (774+000)	Kręciwik (792+000)																													
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesinski	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											1cm / 10%																				5cm/20%				2cm/40%											
04.12.2023	pojedyncze krążki śryżowe					10% / 10%																				7cm/80%				2cm/80%																

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód 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	Zw KCh	Zarząd Zlewni w Kaliszu																																																								
	NW Wreszelski	NW Jarocin	NW Pleszew	NW Kalisz				NW Wieruszów	NW Kępno																																																	
WODOWSKAZ			Bogusław (044+600)		Piwonice (074+750)				Mirków (156+930)																																																	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE				Kanał Bernardyński	Trojanówka	Kalisz	Ołobok		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	20%, 2 cm																																																									

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- P xx% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- W - 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 KANAŁ ŚLESIŃSKI**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole											
	ZPH Ślesin											
WODOWSKAZ	Konin (0+022)											
DOPLYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE												
KM	000+000      2      4      6      8      10      12      14      16      18      20      22      24      026+460											
DATA	ZJAWISKA LODOWE											
28.11.2023									1-2cm / 100 %			
29.11.2023	1cm/3 0%	2 cm / 60%			1cm / 30%						1-2cm / 100 %	
30.11.2023	1cm/4 0%	2 cm / 70%			1cm / 50%						1-2cm / 100 %	
01.12.2023	1cm/1 00%	2 cm / 100%				2cm / 70%					1-3cm / 100 %	
04.12.2023	do 3 cm/100%								do 5 cm / 100 %			







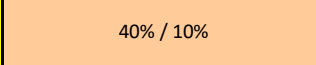







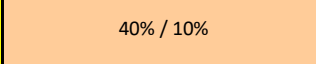




	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- Lodolamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- Miejsce zatoru lodowego		











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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie					Zarząd Zlewni we Włocławku																																					
	NW Annapol	NW Lipsko	NW Zwoleni	NW Puławy	NW Kozienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa	NW Warszawa	NW Warszawa	NW Wyszogród	NW Płock	NW Włocławek																																			
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+ 400)		PUŁAWY (372+000)		DĘBLIN (394+000)		WARSZAWA (513+000)			MODLIN (552+000)		WYSZOGRÓD (587+000)		KĘPA POLSKA (607+000)		WŁOCŁAWEK (679+000)																																
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Puławy		Dęblin		Góra Kalwaria			Warszawa		Wyszogród		Płock		Włocławek																																
KM	295	311	319	327	335	343	351	359	367	375	383	391	399	407	415	423	431	439	447	455	463	471	479	487	495	503	511	519	527	535	543	551	559	567	575	583	591	599	607	615	623	631	639	647	655	663	671	684
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																															
30.11.2023	[Blue shaded area representing ice events]																																															
01.12.2023																																																
04.12.2023																																																

**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 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)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUSK (463+000)		STRZYŻÓW (537+000)	STRZYŻÓW (548+000)																							
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		Wyszków			Drohiczyn				Włodawa																												
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																																					
04.12.2023																																					

	- 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 NAREW

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem			Zarząd Zlewni w Ostrołęce																																				
	NW Nowy Dwór Mazowiecki	NW Dębe	NW Pułtusk	NW Ostrołęka					NW Łomża																															
WODOWSKAZ			ZAMBSKI KOŚCIELNE (81+000)																																					
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wkra	Stożenie Wodny Dębe	Kanał Żerański	Bug	Zbiornik Dębe	Pułtusk	Orzyc	Orz			Omulew	EC Ostrołęka	Szkwa		Pisa		Łomża																							
KM	0	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	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																																							
30.11.2023	30%		śryż 5-10%										śryż 15%										śryż 10%																	
01.12.2023	40%		śryż 10%										śryż 30%					śryż 20%					śryż 15%					30%												
04.12.2023	1-5 cm / 100%		1-5 cm / 30%		śryż 10% i lód brzegowy 10%																																			