

- 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 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.Rochaj) (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)	Krećwilik (792+000)																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesieski	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta	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																																													
18.01.2022																											1-4 cm	10%			3cm/80%															
19.01.2022																											1-4 cm	10%			3cm/80%															
20.01.2022																											1-3 cm	10%			3cm/70%															
21.01.2022																											1-4 cm	10%			3cm/70%															
24.01.2022																											1-4 cm	50%			5cm/90%															
25.01.2022																											1-4 cm	50%			5cm/90%															

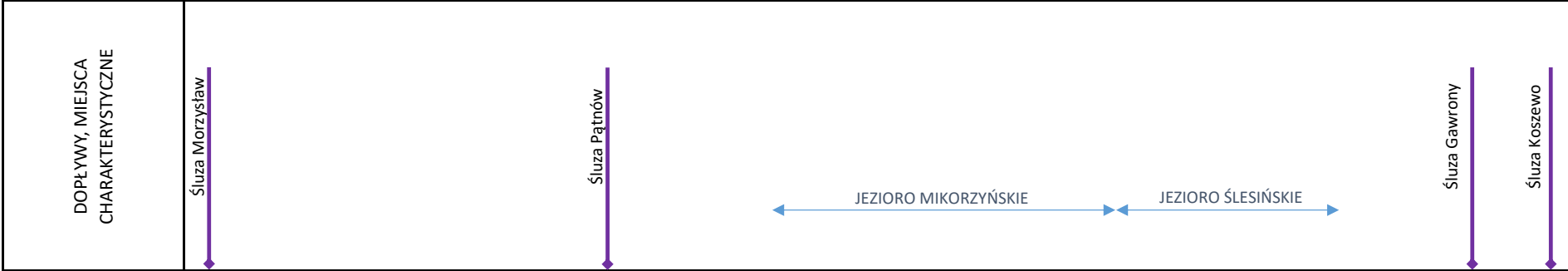
pojedyncze krążki śryżowe



KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole
	NW Konin





WODOWSKAZ	Konin (0+022)
-----------	---------------


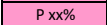
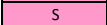
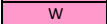






KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
----	---------	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	---------

DATA ZJAWISKA LODOWE

17.01.2022	Blue													2-3cm / 50%	
18.01.2022	Blue													2-3cm / 40%	
19.01.2022	Blue													2-3cm / 30%	
20.01.2022	Blue													2-3cm / 30%	
21.01.2022	1cm / 100%				Blue									1-3cm / 100%	
24.01.2022	2-3cm / 100%				Blue								3-4cm / 100%		
25.01.2022	2-3cm / 100%				Blue								3-4cm / 100%		

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





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


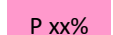


-  - Kra i łódź brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego








KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NOTECI, KANAŁE BYDGOSKIM, J. GOPŁO, KANAŁE ŚLESIŃSKIM

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W PILE										ZARZĄD ZLEWNI W INOWROCŁAWIU																															
	NW DREZDENKO				NW TRZCIANKA			NW CHODZIEŻ			NW NAKŁO N. NOTECią	NW BYDGOSZCZ		NW ŻNIN			ZPH PAKOŚĆ																									
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIAŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD	38+900																																	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA						KANAŁ BYDGOSKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO		KANAŁ ŚLESIŃSKI																								
	DRAWA				GWDA						LOBŻONKA		STARA NOTEĆ RYMARZEWSKA		NOTEĆ ZACHODNIA																											
KM	226+100	210	202	194	186	178	170	162	154	146	138	138	122	111	106	98	90	82	74	66	58	42	34	26	18	14+800	146+600	130	127	125	119	111	103	95	87	79	63	55	47	39	32	26+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
19.01.2022											Lb - 80% - do 1 cm		PI - 100% - 1 cm				PI - 50% - 1 cm																									
20.01.2022											Lb - 50% - do 1 cm		PI - 100% - 1 cm				PI - 20% - 1 cm																									
21.01.2022											PI - 100% - 1 cm		PI - 100% - 1 cm				PI - 20% - 1 cm																									
24.01.2022											PI - 100% - do 2 cm		PI - 100% - 2 cm				PI - 20% - do 1 cm																									
25.01.2022											PI - 100% - do 2 cm		PI - 100% - 2 cm				PI - 20% - do 1 cm																									

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

-  P xx% - Pokrywa lodowa
-  - 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 WIŚŁA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Krakowie										Zarząd Zlewni w Sandomierzu																														
	WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ		WODOWSKAZ																								
DOPŁYWY, 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																																								
2022-01-17																																									
2022-01-18																																									
2022-01-19																																									
2022-01-20																																									
2022-01-21																																									
2022-01-24																					30% / 10%																				
2022-01-25																					20% / 20%																				

		<ul style="list-style-type: none"> - Rzeka wolna - Śryż - Łódź brzegowy - Śryż i łódź brzegowy 				<ul style="list-style-type: none"> - Pokrywa lodowa P - Płonia i przetainy S - Spiętrzenia i podbitki W - Woda na lodzie 				<ul style="list-style-type: none"> - Kra i łódź brzegowy - Zator - Brak danych - Miejsce zatoru lodowego 				<ul style="list-style-type: none"> - Lodolamacze 																																		
KOMUNIKAT NR 20 [2021/2022] Z DNIA 25.01.2022 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 Zwoleń	NW Puławy	NW Kozienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	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																																															
17.01.2022																																																
18.01.2022																																																
19.01.2022																																																
20.01.2022																																																
21.01.2022																																																
24.01.2022		30% / 10%		10% / 10%		10%		40%				30%							10%												20%/10%																	
25.01.2022	10% / 10%		10% / 10%		10%		20%				10%							10%												K 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 NR 16 [2021/2022] Z DNIA 25.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE 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)				Zółków (110+550)				Krempna-Kotań (144+500)						
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Mielec						Dębica						Jasło						Krempna							
				Brzeźnica								Jasiołka, Ropa															
KM	ZJAWISKA LODOWE																										
	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
DATA																											
19.01.2022																											
20.01.2022																											
21.01.2022																											
24.01.2022	60%/10%				10%/10%				2-5 cm 10%		10%/10%		50%/20%														
25.01.2022	60%/10%				10%/10%				2-5 cm 10%		10%/10%		50%/40%														



KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECZE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie		Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim						Zarząd Zlewni w Białej Podlasie																														
	Zarząd Zlewni w Dębie		NW Ostrów Mazowiecka	NW Wysokie Mazowieckie	NW Łosice	NW Siemiatycze		NW Włodawa				NW Chełm				NW Hrubieszów																							
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)		MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOLE (163+000)		KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUJK (463+000)	STRZYŻÓW (537+000)		STRZYŻÓW (548+000)																										
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec		Wyszków	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa	Włodawa																								
KM	0+000	14	28	43+000	58	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																																						
17.01.2022	[Blue background]																																						
18.01.2022	[Blue background]																																						
19.01.2022	[Blue background]																																						
20.01.2022	[Blue background]																																						
21.01.2022	[Blue]		20%						10%	10%	20%	30%	20%	10%				[Blue]																					
24.01.2022	30%		40% / 10%			60%			50%	30%		50%	60%		50%	30%				[Blue]																			
25.01.2022	P 20%	20%	40% / 10%			50%			50%	30%		50%				20% / 10%				[Blue]																			

