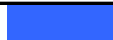




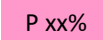
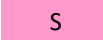








-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łódź brzegowy
-  - Śryż i łódź brzegowy






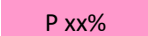







-  - Pokrywa lodowa
-  - Płonia i przetajny
-  - Spiętrzenia i podbitki
-  - Woda na lodzie

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

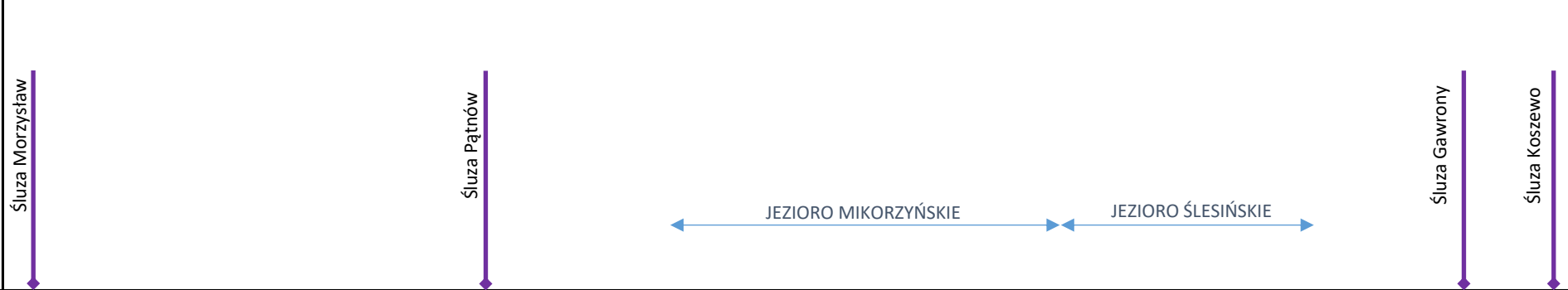
 - lodolamacze

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)	Skwierzyzna (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)	Osiaków (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 Śleskiński	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																																													
21.01.2022																								pojedyncze krążki śryżowe				1-4 cm 10%												3cm/70%						
24.01.2022																												1-4 cm 50%												5cm/90%						
25.01.2022																												1-4 cm 50%												5cm/90%						
26.01.2022																												1-4 cm 40%												5cm/90%						
27.01.2022																												1-4 cm 40%												5cm/90%						

-  - 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													
	NW Konin													
WODOWSKAZ	Konin (0+022)													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE														
KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE													
21.01.2022	1cm / 100%				1-3cm / 100%								1-3cm / 100%	
24.01.2022	2-3cm / 100%				3-4cm / 100%								3-4cm / 100%	
25.01.2022	2-3cm / 100%				3-4cm / 100%								3-4cm / 100%	
26.01.2022	1-2cm / 100%			1cm / 60%	1-3cm / 100%								1-3cm / 100%	
27.01.2022	2-3cm / 100%											2-3cm / 100%		

		- Rzeka wolna		- Śryż		- Łód brzegowy		- Śryż i łód brzegowy		- Pokrywa lodowa		- Płonia i przetainy		- Spiętrzzenia i podbitki		- Woda na lodzie		- Kra i łód brzegowy		- Zator		- Brak danych		- miejsce zatoru lodowego		- Lodofamacze																																																																																																																																																																													
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																																																																																																																																																																																				
	NOTEĆ DOLNA														NOTEĆ GÓRNA																																																																																																																																																																																								
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNAĆA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAŁ BYDGOSKI				NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO			KANAŁ ŚLESIŃSKI																																																																																																																																																																														
	DRAWA				GWDA										ŁOŻONKA		STARANOTEĆ		NOTEĆ ZACHODNIA																																																																																																																																																																																				
KM	226+100														14+800														146+600										26+460																																																																																																																																																																
	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																																																																																																																																																																																																							
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																																																																																																																																																																							
26.01.2022														PI - 100% - do 2 cm														PI - 100% - 1 cm				PI - 20% - do 1 cm																																																																																																																																																																							
27.01.2022														PI - 100% - do 2 cm														PI - 100% - 1 cm				PI - 20% - do 1 cm																																																																																																																																																																							

- 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	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)	STRZYŻÓW (537+000)	STRZYŻÓW (548+000)																											
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Weinianka	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																																				
19.01.2022																																					
20.01.2022																																					
21.01.2022		20%					10%	10%	20%	30%	20%	10%																									
24.01.2022	30%	40% / 10%		60%			50%	30%		50%	60%		50%		30%																						
25.01.2022	5-10 cm / 5-10 cm / P 20%	20%	40%/10%		50%			50%	30%			50%			20%/10%																						
26.01.2022	5-10 cm / 5-10 cm / P 20%	20%	śryż 10%							10%	30%			30%/10%			10%/10%																				
27.01.2022	5-10 cm / 5-10 cm / P 20%						10%/10%					10%/10%			10%																						

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łódź brzegowy
- Śryż i łódź brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - 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 NAREW

GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie				Zarząd Zlewni w Ostrołęce												
	Zarząd Zlewni w Dębem				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)		
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE					Pułtusk												
KM					Orzyc	Orz	Omulew	EC Ostrołęka	Szkwa	Pisa						Łomża	
DATA					ZJAWISKA LODOWE												
19.01.2022																	
20.01.2022																	
21.01.2022	10%																
24.01.2022	1-2 cm / 10%		3-5 cm / 100%								10%		20%/10%				
25.01.2022	1-2 cm / 10%		3-6 cm / 100%								10%		20%/10%				
26.01.2022			2-5 cm / W								10%						
27.01.2023			1-3 cm / P 50%														