

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





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


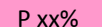


- Kra i łódź brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego





- lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WARTA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI ŚRODKOWEJ I DOLNEJ WARTY					ZARZĄD ZLEWNI GÓRNEJ WARTY											
	N.W. GORZÓW WLKP.	N.W. MIĘDZYCHÓD	N.W. POZNAŃ	N.W. ŚREM	N.W. ŁĄD	KIEROWNICTWO ZB. JEZIORSKO	N.W. SKĘCZNIEW			N.W. CZĘSTOCHOWA			KIER. ZB. PORAJ				
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)	Ślawsk (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)	Krećciwik (792+000)
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzków		Poznań		Konin		Częstochowa										
KM		Noteć	Obra	Wetna	Prosna	Kanał Ślesia	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta					Zb. Poraj		
DATA	ZJAWISKA LODOWE																
2018-01-08																	
2018-01-09																	
2018-01-10																	
2018-01-11																	
2018-01-12																	
2018-01-15						20%											
2018-01-16				10%		20%			5cm/20%	4cm / 10%							5cm

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

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

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

 - lodolamacze





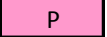







KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NOTECI, KANAŁE BYDGOSKIM, J.GOPŁO, KANAŁE ŚLESIŃSKIM

WODOWSKAZ	NOWE DREZDENIKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIAŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHODNIE	PAKOŚĆ																																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA			NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA			K.BYDGOSKI	NOTEĆ GÓRNA		J.GOPŁO	KANAŁ ŚLESIŃSKI																																	
KM	226+000	210	202	194	186	178	170	162	154	146	138	130	122	114	106	98	90	82	74	66	58	50	42	34	26	18	143	135	127	119	111	103	95	87	79	71	63	55	47	39	31	23	15	000+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																											
2018-01-08																																												
2018-01-09																																												
2018-01-10																																												
2018-01-11																																												
2018-01-12																																												
2018-01-15																																												
2018-01-16																10%	5cm / 100%	1 cm		10 %	30 %	20%	8cm / 80%																					

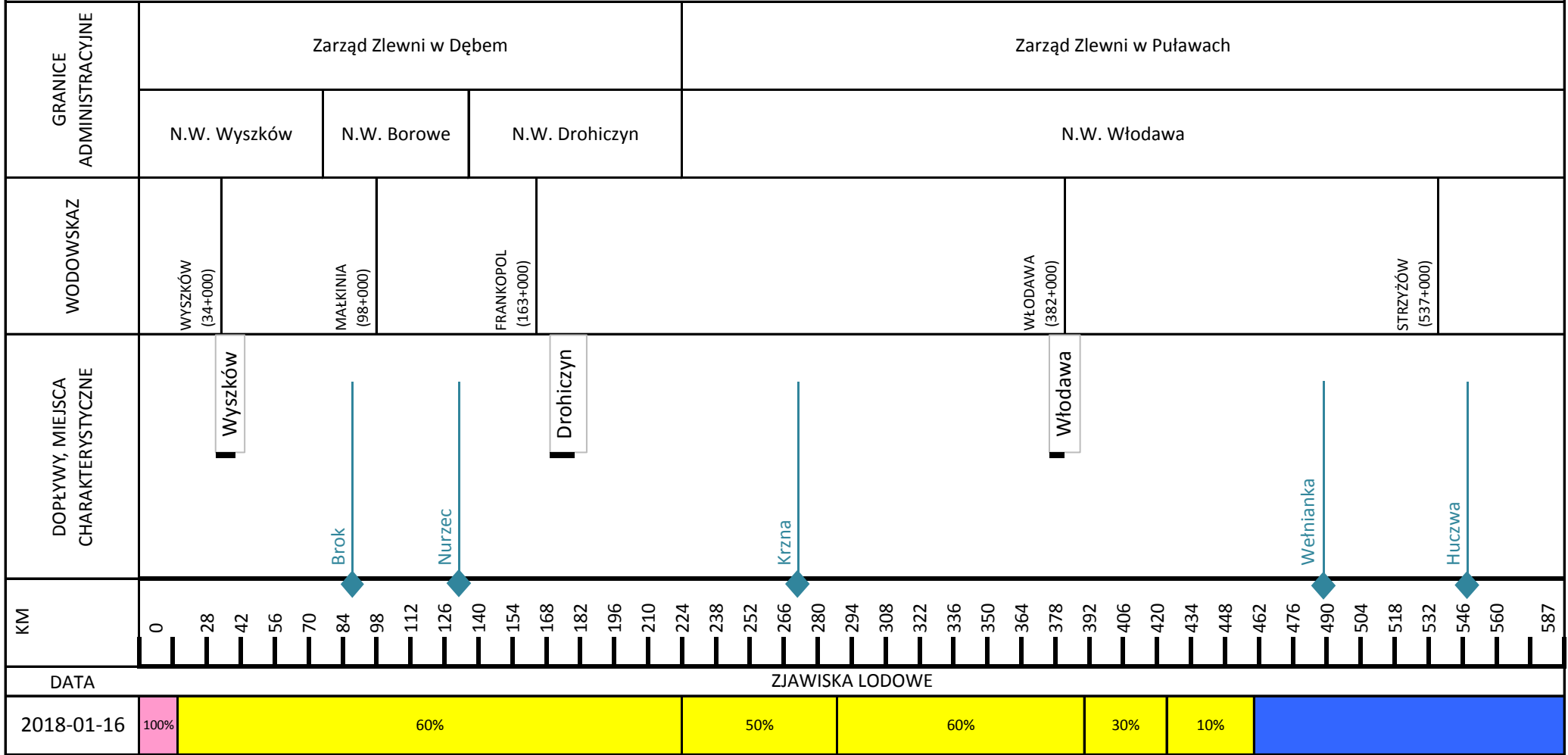
Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2018-01-16 godz. 8:00





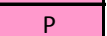


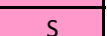




<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> <p> - Rzeka wolna</p> <p> - Śryż</p> <p> - Łód brzegowy</p> <p> - Śryż i lód brzegowy</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p> - Pokrywa lodowa</p> <p> P - Płonia i przetainy</p> <p> S - Spiętrzenia i podbitki</p> <p> W - Woda na lodzie</p> </div> <div style="width: 30%;"> <p> - Kra i lód brzegowy</p> <p> - Zator</p> <p> - Brak danych</p> <p>✶ - miejsce zatoru lodowego</p> </div> <div style="width: 10%; text-align: center;"> <p> - lodolamacze</p> </div> </div>								
GRANICE ADMINISTR	Zarząd Zlewni Wisły Kujawskiej z siedzibą w Toruniu	Zarząd Zlewni Żuław i Przymorza Wschodniego z siedzibą w Tczewie						
WODOWSKAZ	N.W. Toruń	N.W. Chełmno	N.W. Korzeniewo	N.W. Przegalina				
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)
DATA	ZJAWISKA LODOWE							
2018-01-15								
2018-01-16	20% / 10%	30% / 10%	10%			10%		

Dnia 16 stycznia pojawiły się pierwsze zjawiska lodowe na Wiśle. Od km 684+000 do km 764+000 śryż i lód brzegowy, dalej w dół rzeki śryż. Do osłony zimowej przeznaczonych jest 6 lodolamaczy. Lodolamacze są sprawne technicznie i stacjonują w awanportach służby Przegalina. Lodolamacze pozostają w stanie rezerwy od dnia 16 grudnia.

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

KOMUNIKAT NR 1 [2017/2018] Z DNIA 16.01.2018 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA BUGU



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

KOMUNIKAT NR 1 [2017/2018] Z DNIA 16.01.2018 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NARWI

