

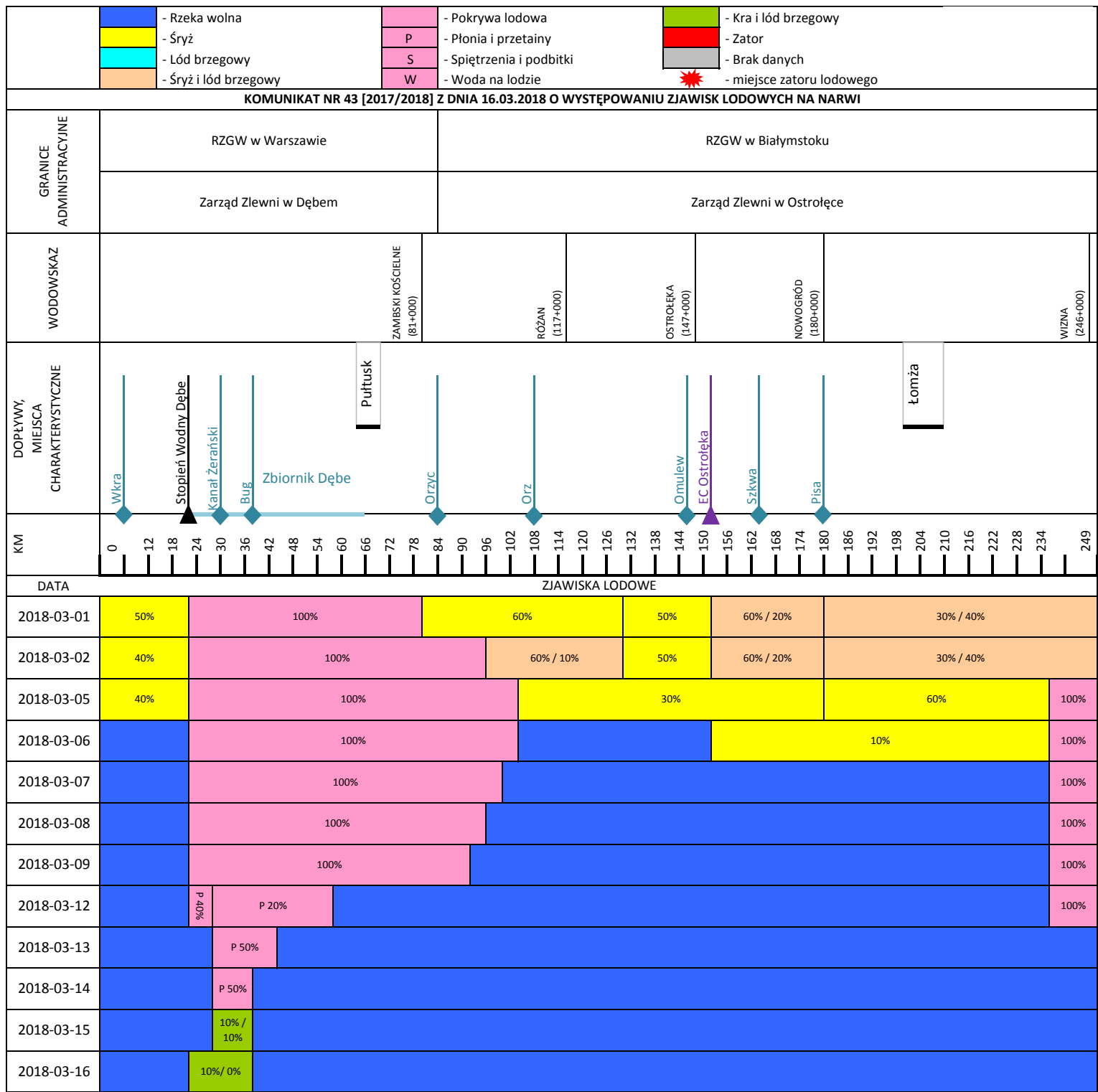
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy





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


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





KOMUNIKAT NR 43 [2017/2018] Z DNIA 16.03.2018 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA BUGU


GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie	RZGW w Lublinie	
	Zarząd Zlewni w Dębem	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim	Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)	MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOL (163+000)
DOPLWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszaków	Brok	Nurzec
KM	0	28	42
DATA	ZJAWISKA LODOWE		
2018-03-01	100%	80%	80% / 10%
2018-03-02	100%	40%	70% / 10%
2018-03-05	100%	70%	60%
2018-03-06	100%	30%	80%/50%
2018-03-07	100%	30%	80%/40%
2018-03-08	100%	30%	40% / 40%
2018-03-09	100%	20%	40%
2018-03-12	100%	100%	50%
2018-03-13	P 40%	10% / 10%	20%
2018-03-14	P 40%	10/10%	P 40%
2018-03-15	70/10%	10% / 10%	
2018-03-16	10% / 10%		



-  - 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 ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni Środkowej Odry, odcinek opolski z siedzibą w Opolu			Zarząd Zlewni Środkowej Odry z siedzibą we Wrocławiu																																								
	N.W. Krapkowice	N.W. Opole	N.W. Brzeg	N.W. Wrocław	N.W. Brzeg Dolny	N.W. Chobienia	N.W. Bytom Odrzański	N.W. Cigacice	N.W. Krosno Odrzańskie																																			
WODOWSKAZ	Krapkowice (125+000)	Opole (147+000)	Ujście Nysy (181+000)				Brzeg Dolny (284+000)	Malczyce (305+000)	Ścinawa (332+000)			Głogów (393+000)	Nowa Sól (430+000)	Cigacice (471+000)	Nietków (491+000)	Połęczko (530+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE				Osobłoga			Mała Panew			Nysa Kłodzka				Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jał	Uraz			Kaczawa				Barycz	Głogów - Most drogowy				Bóbr															
KM	98+600	118	128	138	148	158	168	178	188	198	208	218	228	238	248	258	268	278	288	298	308	318	328	338	348	358	368	378	388	398	408	418	428	438	448	458	468	478	488	498	508	518	528	543+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																											
2018-03-12																																												
2018-03-13																																												
2018-03-14																																												
2018-03-15																																												
2018-03-16																																												

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





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


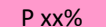


-  - Kra i łódź brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego





 - lodołamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni Wisły krakowskiej										Zarząd Zlewni Wisły sandomierskiej																																																			
	NW w Smolicach					NW w Krakowie					NW w Ispinie					NW w Opatowcu					NW w Szczucinie					NW w Baranowie					NW w Sandomierzu																															
WODOWSKAZ	Gromiec (16+300)		Smolice (23+300)							Sierosławice (130+500)					Popędzyna (138+000)		Jagodniki (153+100)		Karsy (166+000)								Szczucin (194+100)										Koło (240+800)					Sandomierz (268+400)					Zawichost (287+400)															
	DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																																													
KM		ZJAWISKA LODOWE																																																												
	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																																																														
2018-03-08	1-13 / 100%	1-13 / 100%	1-10 / 100%																																																											
2018-03-09	1-13 / 100%	1-13 / 100%	1-8 / 100%					1-8 / 100%																																																						
2018-03-12	1-10 / 70%	1-10 / 70%																																																												
2018-03-13	1-6 / 40%	1-6 / 40%																																																												
2018-03-14																																																														
2018-03-15																																																														
2018-03-16																																																														

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





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

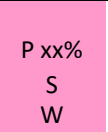
-  - Kra i lód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego





 - lodolamacze


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

WODOSKAZ	NOWE DREZDENKO		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																																											
05.03.2018	10-20%				5cm / 50%		8 cm / 100%	5cm / 50%	6-25cm / 100%	6-10cm / 100%	3cm / 5-30%		25cm / 100%	14cm / 100%	5cm / 100%																													
06.03.2018	do 10%				4cm / 20%		8 cm / 100%	5cm / 20-50%	6-27cm / 100%	6-10cm / 100%	3cm / do 15%		25cm / 100%	14cm / 100%	5cm / 100%																													
07.03.2018							6 cm / 100%		5-27cm / 100%	5-10 / 70-100%	1cm / do 5%		24cm / 100%	P 20%	P 20%																													
08.03.2018							2 cm / 30%		W	2-5cm / 20-40%			24cm / 80%	6 cm / 40%	3cm / 20%																													
09.03.2018									W				22cm / 75%	3 cm / 20%																														
12.03.2018									W				20cm / 70%																															
13.03.2018									W				18cm / 70%																															
14.03.2018									W				15cm / 50%																															

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





-  P xx% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- W - Spiętrzenia i podbitki
- 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 DREZDENKO	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												
15.03.2018						W					15cm / 50%		
16.03.2018						W					15cm / 50%		

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





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


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


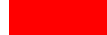


 - lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA

GRANICE ADMINISTR	ZARZĄD ZLEWNI W KALISZU																																													
	NW JAROCIN	NW PLESZEW	NW KALISZ	NW WIERUSZÓW	NW KĘPNO																																									
WODOWSKAZ		Bogusław (042+000)	Piwonice (070+000)	Ołobok (083+000)	Mirków (140+000)																																									
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński Trojanówka Kalisz	Ołobok	Niesób Wieruszów																																									
KM	0	4	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	181
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																													
05.03.2018	5%				10%				4cm / 70%				4cm / 90%				2cm / 10%																													
06.03.2018	5%				8%				4cm / 70%				4cm / 90%				1cm / 5%																													
07.03.2018	5%								4cm / 30%				4cm / 50%				1cm / 5%																													
08.03.2018	5%								3cm / 10%				3cm / 30%				1cm / 5%																													
09.03.2018	5%				2%																Blue background																									

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

-  - Pokrywa lodowa
- P** - 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 PROSNA

GRANICE ADMINISTR	ZARZĄD ZLEWNI W KALISZU																																																		
	NW JAROCIN	NW PLESZEW	NW KALISZ	NW WIERUSZÓW	NW KĘPNO																																														
WODOWSKAZ		Bogusław (042+000)	Piwonice (070+000)	Ołobok (083+000)	Mirków (140+000)																																														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński Trojanówka	Kalisz Ołobok	Wieruszów Niesób																																														
KM	0	4	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	181					
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																																		
12.03.2018																																																			
13.03.2018																																																			
14.03.2018																																																			
15.03.2018																																																			
16.03.2018																																																			

- Rzeka wolna
- Śrzyż
- Łód brzegowy
- Śrzyż i łód brzegowy

- P xx% - Pokrywa lodowa
- S - 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 RZECZE 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 (Mi. 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)	Łgota (774+000)	Krećwiłk (792+000)																													
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.	Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesiej	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																																													
15.03.2018																												W						W												
16.03.2018																												W						W												