

- 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)	Krećciwik (792+000)																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna		Poznań	Prosna	Kanał Ślesin	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																																													
03.01.2022																												1-4 cm 10%																		
04.01.2022																																														
05.01.2022																																														
10.01.2022																												1-5 cm 50%																		
11.01.2022																10%		pojedyncze krążki śryżowe / 10%					10%	1-7 cm 50%		25%												3 cm/80%								

- 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 PROSNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	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	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	181+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																											
03.01.2022	Rzeka wolna																																											
04.01.2022	Rzeka wolna																																											
05.01.2022	Rzeka wolna																																											
10.01.2022	Rzeka wolna																																											
11.01.2022	10%															Rzeka wolna																												

-  - 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 RZECE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole														
	NW Konin														
WODOWSKAZ	Konin (0+022)														
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	↓ Śluza Morzysław							↓ Śluza Pątnów	← JEZIORO MIKORZYŃSKIE →		← JEZIORO ŚLESIŃSKIE →		↓ Śluza Gawrony	↓ Śluza Koszewo	
KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460	
DATA	ZJAWISKA LODOWE														
03.01.2022	1-2cm / 100%				5-6cm / 100%								5-6cm / 100%		
04.01.2022	4-5cm / 100%													4-5cm / 100%	
05.01.2022	4-5cm / 100%														
10.01.2022	3cm / 100%			1-2cm / 40%	4-5cm / 100%						3-4cm / 100%				
11.01.2022	1-4cm / 100%				1-2cm / 40%				3cm / 100%				4-5cm / 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																												
	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA	NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAŁ BYDGOSKI	NOTEĆ GÓRNA					J. GOPŁO		KANAŁ ŚLESIŃSKI																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	DRAWA	GWDA	ŁOBŻONKA	STARA NOTEĆ RYMARZEWSKA	NOTEĆ ZACHODNIA																																				
	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
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																								
07.01.2022																																									
08.01.2022																																									
09.01.2022																																									
10.01.2022											PI - 100% - 1 cm	PI - 100% - 2 cm	Lb - 20-40%					PI - 100% - 1 cm																							
11.01.2022											PI - 100% - 2-4 cm	PI - 100% - 1-3 cm										PI - 100% - 1-3 cm																			

	- 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 NR 10 [2021/2022] Z DNIA 11.01.2022 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 Koźienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa		NW Modlin	NW Wyszogród	NW Płock	NW Włocławek																																			
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+400)		PUŁAWY (372+000)		DĘBLIN (394+000)		WARSZAWA (513+000)			MODLIN (552+000)		WYSZOGROD (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																																															
30.12.2021	5-10cm / 10%	10% / 10%	20% / 20%	10%	30% / 10%	20% / 10%	40% / 10%	30% / 10%	50% / 10%	60% / 10%	30% / 10%	70% / 10%	8-9cm / 100%																																			
31.12.2021							10% / 10%													10%	10% / 10%	90% / 10%	8-9cm / 100%																									
03.01.2022																						30% / 10%	10%																									
04.01.2022																						10% / 10%																										
05.01.2022																						10% / 10%																										
10.01.2022																																																
11.01.2022																																	60%															

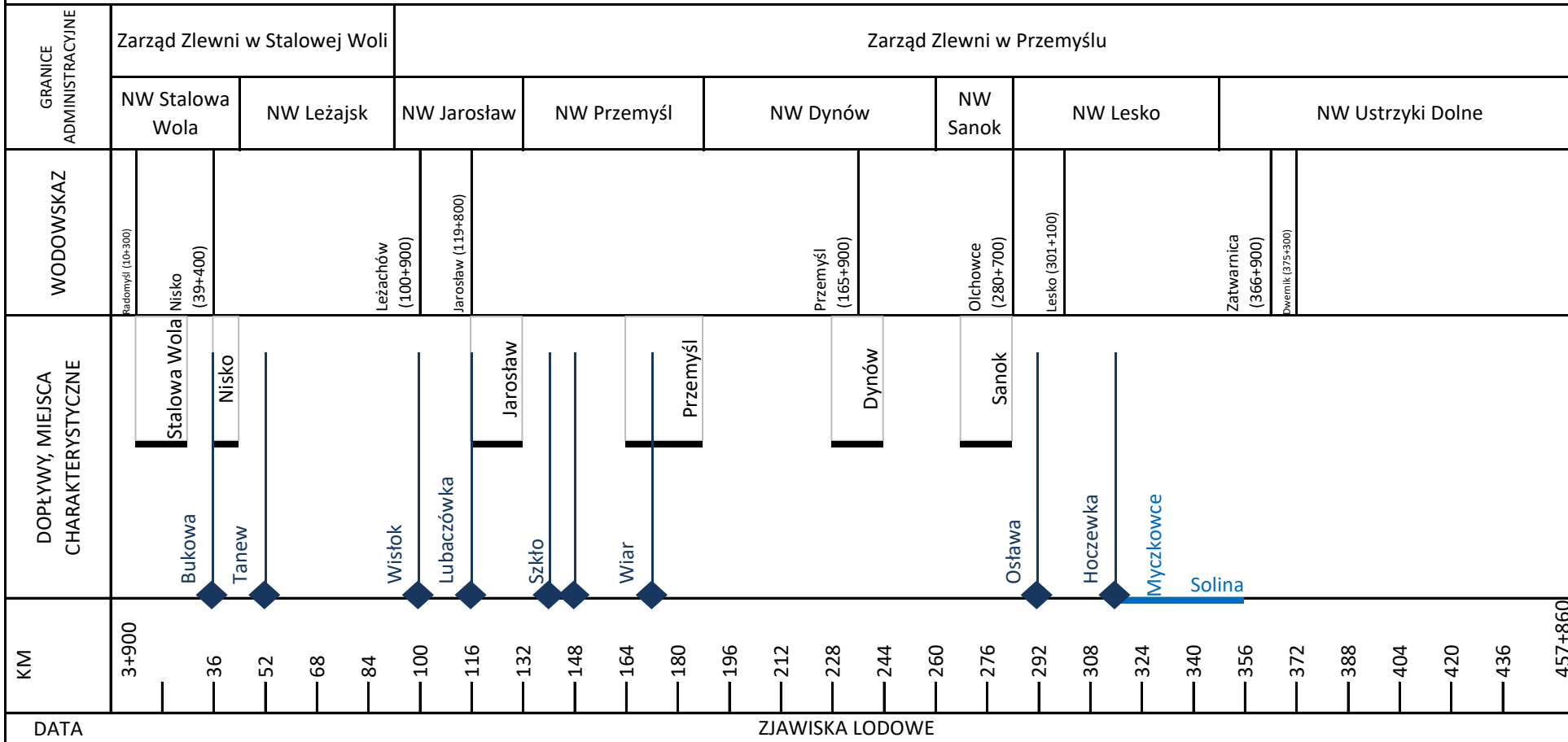
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- lodolamacze
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego

KOMUNIKAT NR 6 [2021/2022] Z DNIA 11.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE 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)		Żółków (110+550)		Krempna-Kotań (144+500)																			
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Mielec		Brzeźnica		Dębica		Jasiołka, Ropa		Jasło		Krempna																		
KM		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	173+300	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																													
31.12.2021																														
03.01.2022																														
04.01.2022																														
05.01.2022																														
10.01.2022																														
11.01.2022																			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
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

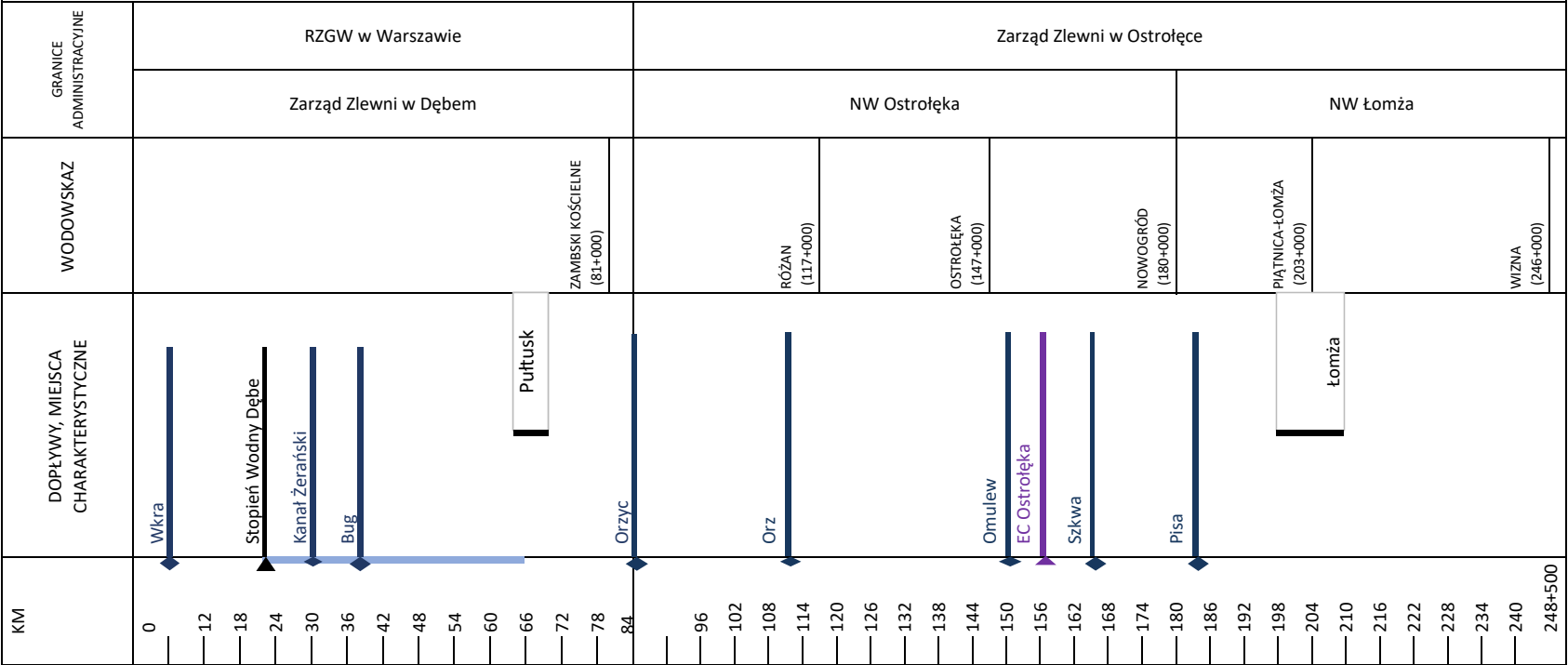
KOMUNIKAT NR 6 [2021/2022] Z DNIA 11.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



31.12.2021		5-10cm / 10% / 10%		5-10cm / 30%	10-15cm / 50%	5-10cm / 30%	5-20cm / 70%	1-3cm / 10%		5-10cm / 50%		
03.01.2022												
04.01.2022												
05.01.2022												
10.01.2022												1-2cm / 10%
11.01.2022												1-2cm / 10%

	- 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



DATA	ZJAWISKA LODOWE																				
27.12.2021	30% / 20%	5-10cm / 100%				5-8cm / 100%		10-60% / 10%				10%		30-40%		S	50% / 30-50%				100%
28.12.2021	30% / 20%	5-12cm / 100%				5-10cm / 100%		100%	40% / 10%		10% / 10%		50% / 10%		S 100%	50% / 30-70%				100%	
29.12.2021	30% / 20%	5-12cm / 100%				5-10cm / 100%		100%	40% / 10%		10% / 10%	10%	30% / 20%		S 100%		50% / 70%		100%		
30.12.2021	30% / 20%	5-13cm / 100%				5-10cm / 100%		100%	20%				10% / 10%		20%		100%		50% / 30-70%		100%
31.12.2021	20% / 20%	P 20%				P 20%		100%	10%				20%		100%		30-50%		100%		
03.01.2022	1-3cm / 20%				10%																
04.01.2022	1-2cm / 10%																				
05.01.2022	10%																				
10.01.2022	1-2cm / 10%						10%				20%				śryż 20%/ lód brzegowy 10%						
11.01.2022	10% / 10%	20% / 20%	20%	30%					10%	20%/10%											



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)		DOROHUJK (463+000)		STRZYŻÓW (537+000)		STRZYŻÓW (548+000)																								
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec		Brok	Nurzec		Drohiczyn		Krzna		Włodawa		Wetnianka		Huczwa																									
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																																						
27.12.2021	5-15cm / 100%		40% / 20%		60%		60%	70%	60%	80%	70% / 10%					10% / 10%																							
28.12.2021	5-15cm / 100%		10-30cm / 90%		30% / 40%		100%		70% / 10%		80%	90%	70% / 10%					30% / 20%																					
29.12.2021	5-15cm / 100%		10% / 40%		100%		70% / 10%		100%	100%	70% / 20%		100%	80% / 20%		30% / 20%																							
30.12.2021	5-15cm / 100%		10% / 40%		100%		70% / 10%		100%	100%	70% / 20%		100%	80% / 20%		70% / 30%			30% / 20%																				
31.12.2021	5-15cm / 100%		10-20cm / 90%		100%		70% / 10%		100%	100%	60% / 20%		100%	70% / 20%		70% / 30%			30% / 20%																				
03.01.2022	40%	P 20%	40%	20%		100%												10%																					
04.01.2022	30%	50%	40%																																				
05.01.2022	10%																																						
10.01.2022					10%																																		
11.01.2022	20%	40%	40%		20%																																		