

L.P.	ID próby wody_zmiany sezonowe	Substancje rozpuszczone (Sr)	
		[105°C]	[180°C]
		[mg L ⁻¹]	
1	19'07'2018_Sezony_KT-limnigraf	187,36	169,72
2	19'07'2018_Sezony_MR-Przelew	190,27	175,62
3	19'07'2018_Sezony_M_mostek	166,90	158,87
4	18'07'2018_Sezony_Stan Ż 1	164,86	159,17
5	19'07'2018_Sezony_KT_Przelew	143,43	135,14
6	19'07'2018_Sezony_MR-źr (pr)	187,55	176,36
7	19'07'2018_Sezony_Żr-Sab	174,56	167,62
8	19'07'2018_Sezony_Wyw-lod	105,33	100,74
9	18'07'2018_Sezony_Kart Stan Ż 7	184,03	169,26
10	19'07'2018_Sezony_Żr Sab Ciek	156,29	142,71
11	19'07'2018_Sezony_Wż przelew	152,79	140,27
12	19'07'2018_Sezony_MR - Splyw śródpokrywowy	180,00	163,15
13	19'07'2018_Sezony_HR-przelew	155,14	142,86
14	19'07'2018_Sezony_K pow Wyw Lod	75,28	62,08
15	19'07'2018_Sezony_K-BK	98,03	77,04
16	19'07'2018_Sezony_K-WC	92,62	76,60
17	19'07'2018_Sezony_Splyw-ze-skała w BK	208,79	193,33
18	18'07'2018_Sezony_Kart Stan Ż 8	189,32	174,79
19	18'07'2018_Kart Stan Ż 6	168,79	159,01
20	17'07'2018_CH góra Kryst	37,52	27,31
21	18'07'2018_Kart Stan Ż 9	241,67	229,03
22	18'07'2018_Kartowanie Stawik Ż 10	171,70	154,15
23	18'07'2018_Kart Stan Ż 3	204,14	189,43
24	18'07'2018_K-pow -wyw-lod	81,63	75,78
25	18'07'2018_Kart Stan Ż 2	241,96	233,71
26	18'07'2018_Kart Stan Ż 5	199,15	189,36
27	01'08'2018_Sezony_S22_K-WC	124,56	109,71
28	01'08'2018_Sezony_S22_Krowi Łata	195,16	182,03
29	01'08'2018_Sezony_S22_BL-D	194,33	186,12
30	01'08'2018_Sezony_S22_Żr Sab	195,88	181,37
31	01'08'2018_Sezony_S22_Żr Amandy	185,00	175,94
32	01'08'2018_Sezony_S22_Krowi opad	40,63	26,41
33	01'08'2018_Sezony_S22_WŻ przelew	188,11	179,16
34	01'08'2018_Sezony_S22_WŻ odc źr	221,79	211,04
35	01'08'2018_Sezony_S22_Krowi źr dopływ na wyplaszczeniu	188,96	176,72
36	01'08'2018_Sezony_S22_KT limn	220,45	208,12
37	01'08'2018_Sezony_S22_Miętusi Most	203,59	194,37
38	01'08'2018_Sezony_S22_WŻ P1	190,00	181,23
39	01'08'2018_Sezony_S22_MR źr	252,94	248,82
40	01'08'2018_Sezony_S22_KT przelew	218,45	208,06
41	01'08'2018_Sezony_S22_K-pow Wyw Lod	91,19	85,25
42	01'08'2018_Sezony_S22_Wyw Lod	137,91	121,49
43	01'08'2018_Sezony_S22_K-pon Wyw Lod	108,66	94,63
44	01'08'2018_Sezony_S22_MR zastawka	238,95	228,12
45	01'08'2018_Sezony_S22_WŻ - L1	206,21	199,09
46	01'08'2018_Sezony_S22_WŻ - L2	218,25	210,36
47	01'08'2018_Sezony_S22_MR-źr	199,55	189,40
48	01'08'2018_Sezony_S22_HR przelew	214,42	202,33
49	01'08'2018_Sezony_S22_Krowi źr. stożek	175,29	173,24
50	01'08'2018_Sezony_S22_BL G odc źr	202,64	223,41
51	01'08'2018_Sezony_S22_Żr Sab ciek	200,59	186,18

L.P.	ID próby wody_zmiany sezonowe	Substancje rozpuszczone (Sr)	
		[105°C]	[180°C]
		[mg L ⁻¹]	
52	01'08'2018_Sezony_S22_K-BK	107,79	99,85
53	01'08'2018_Sezony_S22_Krowi limn	195,88	182,94
54	01'08'2018_Sezony_S22_WŻ opad	42,64	25,12
55	17'08'2018_SEZONY_S34_WZ-L2	230,60	204,93
56	17'08'2018_SEZONY_S34_MIĘTUSI MOSTEK	221,88	188,41
57	17'08'2018_SEZONY_S34_WŻ PRZELEW	227,24	188,62
58	17'08'2018_SEZONY_S34_K POW WYW LOD	133,86	99,86
59	17'08'2018_SEZONY_S34_K-WC	151,97	126,97
60	17'08'2018_SEZONY_S34_KROWI ŁATA	209,57	182,32
61	17'08'2018_SEZONY_S34_ASIA FIDELUS	248,79	218,44
62	17'08'2018_SEZONY_S34_KROWI OPAD	68,70	29,57
63	17'08'2018_SEZONY_S34_ŻR STOŻEK	201,93	162,81
64	17'08'2018_SEZONY_S34_KROWI LIMNIGRAF	212,46	186,62
65	17'08'2018_SEZONY_S34_K PON WYW LOD	157,35	119,41
66	17'08'2018_SEZONY_S34_HR	234,92	200,31
67	17'08'2018_SEZONY_S34_WŻ-P1	198,96	147,01
68	17'08'2018_SEZONY_S34_KROWI ŻR DOPŁYW OD STRONY SZLAKU	202,69	166,72
69	17'08'2018_SEZONY_S34_BL ŹRÓDŁO	245,45	210,15
70	17'08'2018_SEZONY_S34_KT	247,97	204,38
71	17'08'2018_SEZONY_S34_KIRY 9	250,96	216,58
72	17'08'2018_SEZONY_S34_KT ŹRÓDŁO	222,17	198,26
73	17'08'2018_SEZONY_S34_HR ŹRÓDŁO	219,40	183,88
74	17'08'2018_SEZONY_S34_MR ŻR	283,48	244,24
75	17'08'2018_SEZONY_S34_BL	231,06	202,27
76	17'08'2018_SEZONY_S34_MR-PRZELEW	271,67	238,18
77	17'08'2018_SEZONY_S34_WŻ ODC ŻR	231,79	205,52
78	17'08'2018_SEZONY_S34_ŻR SAB	218,62	185,69
79	17'08'2018_SEZONY_S34_ŻR SAB - CIEK	237,61	215,22
80	17'08'2018_SEZONY_S34_K-BK	134,85	85,15
81	17'08'2018_SEZONY_S34_WŻ OPAD	54,19	11,77
82	17'08'2018_SEZONY_S34_WYW LOD	116,89	84,59
83	17'08'2018_SEZONY_S34_WŻ L1	190,52	143,11
84	17'08'2018_SEZONY_S34_WŻ ŻR AMANDY	159,86	105,51
85	13'08'2018_Sezony_S38_Krowi żr limnigraf	224,63	216,27
86	13'08'2018_Sezony_S38_Krowi żr stożek	223,01	211,92
87	13'08'2018_Sezony_S38_Krowi opad	122,65	118,57
88	13'08'2018_Sezony_S38_Krowi żr dopływ przy szlaku	207,06	201,32
89	13'08'2018_Sezony_S38_HR - przelew	258,96	251,49
90	13'08'2018_Sezony_S38_L - odc żr	364,89	268,59
91	13'08'2018_Sezony_S38_Miętusi mostek	235,82	226,72
92	13'08'2018_Sezony_S38_Krowi łata	234,12	225,15
93	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-1	255,80	247,54
94	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-2 (L1)	231,04	229,10
95	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-3	257,80	249,29
96	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-4	244,82	238,72
97	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-5	257,83	255,04
98	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-6 (L2)	252,09	245,97
99	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-7 (P1)	219,42	221,74
100	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-8	232,03	229,17
101	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-9	234,48	231,04
102	13'08'2018_Sezony_S38_WŻ-10 (Żr Amandy)	221,93	218,07

L.P.	ID próby wody_zmiany sezonowe	Substancje rozpuszczone (Sr)	
		[105°C]	[180°C]
		[mg L ⁻¹]	
103	13'08'2018__Sezony_S38_WŻ-11	230,22	228,44
104	13'08'2018__Sezony_S38_WŻ-12	229,04	229,93
105	13'08'2018__Sezony_S38_WŻ-przelew	220,57	219,01
106	13'08'2018__Sezony_S38_Żr Sab ciek	234,33	228,94
107	13'08'2018__Sezony_S38_Żr Sab poniżej mostku na ścieżkę nad reglami	234,96	229,33
108	13'08'2018__Sezony_S38_K-BK	168,74	166,81
109	13'08'2018__Sezony_S38_K-pon-Wyw-Lod	150,69	146,41
110	13'08'2018__Sezony_S38_K-pow-Wyw-Lod	130,60	127,76
111	13'08'2018__Sezony_S38_Wyw-Lod	155,59	153,38
112	13'08'2018__Sezony_S38_K-WC	160,43	155,80
113	13'08'2018__Sezony_S38_KT-przelew	241,07	242,90
114	13'08'2018__Sezony_S38_KT-limnigraf	240,00	238,78
115	13'08'2018__Sezony_S38_Żr Amandy wypływ	189,06	181,29
116	13'08'2018__Sezony_S38_HR Żr	193,19	188,55
117	13'08'2018__Sezony_S38_MR-przelew	263,33	259,84
118	13'08'2018__Sezony_S38_MR źr	260,30	257,91
119	13'08'2018__Sezony_S38_BL-przelew	229,19	226,81
120	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-1	211,32	195,29
121	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-2	183,00	166,14
122	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-3	211,05	171,05
123	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-4	192,70	148,03
124	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-5	170,85	144,65
125	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-6	199,42	154,89
126	06'09'2018_SEZONY_S58_WZ-opad	brak	brak
127	06'09'2018_SEZONY_S58_Wściekły Żleb przelew	192,88	157,53
128	06'09'2018_SEZONY_S58_Wściekły Ż przelew	195,77	159,12
129	06'09'2018_SEZONY_S58_Źródło Sabiny	205,36	154,49
130	06'09'2018_SEZONY_S58_Źródło Sabiny ciek	195,52	155,10
131	06'09'2018_SEZONY_S58_BL-przelew	207,69	161,40
132	06'09'2018_SEZONY_S58_BL-odc źródłowy	219,42	184,64
133	06'09'2018_SEZONY_S58_Krowi limnigraf	200,14	165,32
134	06'09'2018_SEZONY_S58_Krowi źródło łąta	184,37	149,01
135	06'09'2018_SEZONY_S58_Krowi źródło stożek	190,28	139,44
136	06'09'2018_SEZONY_S58_KT limnigraf	214,33	163,55
137	06'09'2018_SEZONY_S58_KT przelew	198,12	157,10
138	06'09'2018_SEZONY_S58_Miętusi mostek	196,18	158,09
139	06'09'2018_SEZONY_S58_MR Źródło	296,17	240,71
140	06'09'2018_SEZONY_S58_B Kantaka	142,45	93,67
141	06'09'2018_SEZONY_S58_K-WC	134,44	93,51
142	06'09'2018_SEZONY_S58_Mały R Przelew	247,15	209,34
143	06'09'2018_SEZONY_S58_K pow Lod	119,12	85,59
144	06'09'2018_SEZONY_S58_Wywierzysko Lodowe	132,32	88,55
145	06'09'2018_SEZONY_S58_K poniżej Wywierzyska Lodowego	127,48	86,76
146	06'09'2018_SEZONY_S58_HR źródło	189,13	144,93
147	06'09'2018_SEZONY_S58_HR przelew	214,57	181,00
148	06'09'2018_SEZONY_S58_Krowi opad	brak	brak
149	06'09'2018_SEZONY_S58_Krowi źr dop szlak	192,32	162,75
150	13'09'2018__Sezony_S59_WŻ P1	173,77	141,01
151	13'09'2018__Sezony_S59_WŻ-L1	187,01	150,75
152	13'09'2018__Sezony_S59_WŻ-L2	201,30	174,20
153	13'09'2018__Sezony_S59_WŻ-przelew	184,08	171,13

L.P.	ID próby wody_zmiany sezonowe	Substancje rozpuszczone (Sr)	
		[105°C]	[180°C]
		[mg L ⁻¹]	
154	13'09'2018_Sezony_S59_WŻ-Żr Amandy	185,07	158,26
155	13'09'2018_Sezony_S59_WŻ-odc źr	220,15	195,56
156	13'09'2018_Sezony_S59_Żr Sab	203,57	178,57
157	13'09'2018_Sezony_S59_KT-Limnigraf	212,57	187,57
158	13'09'2018_Sezony_S59_KT-Przelew	209,93	190,50
159	13'09'2018_Sezony_S59_MR-Przelew	244,35	216,05
160	13'09'2018_Sezony_S59_MR-Żr	242,48	205,11
161	13'09'2018_Sezony_S59_BL-przelew	216,38	179,28
162	13'09'2018_Sezony_S59_BL-odc źr	219,43	184,57
163	13'09'2018_Sezony_S59_Krowi odpływ od strony szlaku	192,75	162,46
164	13'09'2018_Sezony_S59_Krowi Łata	188,83	159,45
165	13'09'2018_Sezony_S59_Krowi stożek	191,11	137,50
166	13'09'2018_Sezony_S59_Krowi limnigraf	188,65	149,36
167	13'09'2018_Sezony_S59_Asia Fidelus	220,28	195,28
168	13'09'2018_Sezony_S59_K-WC	127,80	103,69
169	13'09'2018_Sezony_S59_K-BK	137,34	108,53
170	13'09'2018_Sezony_S59_K-Mostek	194,39	160,86
171	13'09'2018_Sezony_S59_HR-przelew	222,11	188,03
172	13'09'2018_Sezony_S59_HR-źr	191,26	160,30
173	13'09'2018_Sezony_S59_Żr Sab ciek	195,59	171,45
174	13'09'2018_Sezony_S59_K pon Wyw Lod	123,71	99,29
175	13'09'2018_Sezony_S59_Wyw lod	140,29	109,86
176	13'09'2018_Sezony_S59_K pow Wyw Lod	139,15	107,23
177	13'09'2018_Sezony_S59_Krowi opad	44,25	17,95
178	13'09'2018_Sezony_S59_D Chochol-1	63,08	42,66
179	13'09'2018_Sezony_S59_D Chochol-2	79,86	62,47
180	13'09'2018_Sezony_S59_D Chochol-3	105,28	79,72
181	13'09'2018_Sezony_S59_D Chochol-4	83,26	47,66
182	13'09'2018_Sezony_S59_D Chochol-5	101,97	85,07
183	10'10'2018_Sezony_S60_Krowi limnigraf	181,43	164,00
184	10'10'2018_Sezony_S60_WŻ P1	169,85	149,12
185	10'10'2018_Sezony_S60_Wsciekły przelew	188,09	137,94
186	10'10'2018_Sezony_S60_KT przelew	198,16	162,41
187	10'10'2018_Sezony_S60_K Wyw Lod	156,55	112,69
188	10'10'2018_Sezony_S60_WZ L2	117,82	83,59
189	10'10'2018_Sezony_S60_Żr Sabiny	176,84	140,13
190	10'10'2018_Sezony_S60_Żr Amandy	194,26	153,09
191	10'10'2018_Sezony_S60_Miętusi mostek	178,59	128,59
192	10'10'2018_Sezony_S60_BL odc źródłowy	211,77	146,95
193	10'10'2018_Sezony_S60_MR źr	241,16	193,48
194	10'10'2018_Sezony_S60_WŻ L1	192,20	152,20
195	10'10'2018_Sezony_S60_WŻ opad	32,68	-2,96
196	10'10'2018_Sezony_S60_K WC	113,43	82,04
197	10'10'2018_Sezony_S60_BL Przelew	213,04	176,96
198	10'10'2018_Sezony_S60_HRO dop od str szlaku	187,69	162,80
199	10'10'2018_Sezony_S60_HR przelew	216,92	164,34
200	10'10'2018_Sezony_S60_KROWI Stożek	189,93	135,04
201	10'10'2018_Sezony_S60_HR źr	189,28	143,77
202	10'10'2018_Sezony_S60_WŻ odc źr	241,15	195,25
203	10'10'2018_Sezony_S60_A Fidelus	264,11	228,94
204	10'10'2018_Sezony_S60_KBK	160,87	132,03

L.P.	ID próby wody_zmiany sezonowe	Substancje rozpuszczone (Sr)	
		[105°C]	[180°C]
		[mg L ⁻¹]	
205	10*10*2018_Sezony_S60_Krowi lata	218,32	175,57
206	10*10*2018_Sezony_S60_KT limnigraf	234,71	205,29
207	10*10*2018_Sezony_S60_MR przepływ	280,71	240,57
208	10*10*2018_Sezony_S60_Sabina	239,57	210,94
209	10*10*2018_Sezony_S60_K Pow wyw lod	143,29	111,00
210	10*10*2018_Sezony_S60_K pon wyw lod	142,59	108,49
211	10*10*2018_Sezony_S60_Krowi opad	47,14	12,86
212	27*09*2018_Sezony_S61_HR źr popr	206,62	181,55
213	27*09*2018_Sezony_S61_KT limnigraf	242,65	206,18
214	27*09*2018_Sezony_S61_Krowi opad	brak	brak
215	27*09*2018_Sezony_S61_Pow Wyw	156,17	124,54
216	27*09*2018_Sezony_S61_MR-Przelew	288,00	248,14
217	27*09*2018_Sezony_S61_HR przelew	239,29	206,86
218	27*09*2018_Sezony_S61_WŻ Odc źr	234,35	198,12
219	27*09*2018_Sezony_S61_Żr Sabiny	230,57	186,14
220	27*09*2018_Sezony_S61_WŻ L2	213,15	175,38
221	27*09*2018_Sezony_S61_WŻ P1	211,03	177,94
222	27*09*2018_Sezony_S61_MR Żr	258,30	202,27
223	27*09*2018_Sezony_S61_Żr Sab ciek	221,12	193,43
224	27*09*2018_Sezony_S61_Krowi dopływ od str szlaku	brak	brak
225	27*09*2018_Sezony_S61_Krowi stożek	211,94	166,76
226	27*09*2018_Sezony_S61_WŻ L1	220,40	181,07
227	27*09*2018_Sezony_S61_Wyw Lod	152,03	117,34
228	27*09*2018_Sezony_S61_WŻ opad	brak	brak
229	27*09*2018_Sezony_S61_BL 22	221,01	187,97
230	27*09*2018_Sezony_S61_BL odc źr	224,46	179,28
231	27*09*2018_Sezony_S61_WŻ przelew	212,99	187,74
232	27*09*2018_Sezony_S61_Żr Amandy	205,73	151,05
233	27*09*2018_Sezony_S61_Krowi Limnigraf	202,54	154,23
234	27*09*2018_Sezony_S61_Pon Wyw Lod	130,07	67,94
235	27*09*2018_Sezony_S61_Miętusi Mostek	207,00	171,43
236	27*09*2018_Sezony_S61_BL- przelew	217,87	191,21
237	27*09*2018_Sezony_S61_KT Przelew	219,22	150,16
238	27*09*2018_Sezony_S61_K-WC	137,27	82,16
239	27*09*2018_Sezony_S61_Krowi Łata	192,95	145,47
240	27*09*2018_Sezony_S61_K-BK	brak	brak
241	27*09*2018_Sezony_S61_Asia Fidelus	242,98	201,70
242	19*10*2018_SEZONY_S62_Hroby Źródło	211,05	178,32
243	19*10*2018_SEZONY_S62_Mmaly R Przelew	272,94	230,88
244	19*10*2018_SEZONY_S62_Hruby Przelew	231,30	206,81
245	19*10*2018_SEZONY_S62_Wściekły Przelew	212,48	184,68
246	19*10*2018_SEZONY_S62_L1 Wściekły	203,88	153,58
247	19*10*2018_SEZONY_S62_Maly R sezon	262,14	237,29
248	19*10*2018_SEZONY_S62_K pow Wyw Lod	162,22	137,50
249	19*10*2018_SEZONY_S62_Miętusi mostek	229,41	179,26
250	19*10*2018_SEZONY_S62_Bez lasu źródło	258,00	220,14
251	19*10*2018_SEZONY_S62_Krowi łata	245,61	207,91
252	19*10*2018_SEZONY_S62_K pon Wyw Lod	149,03	110,14
253	19*10*2018_SEZONY_S62_Krowi dopływ str szlaku	224,11	193,76
254	19*10*2018_SEZONY_S62_Brama Kantaka	188,49	148,63
255	19*10*2018_SEZONY_S62_Fidelus	271,41	209,44

L.P.	ID próby wody_zmiany sezonowe	Substancje rozpuszczone (Sr)	
		[105°C]	[180°C]
		[mg L ⁻¹]	
256	19'10'2018_SEZONY_S62_K Wyw Lod	175,56	134,44
257	19'10'2018_SEZONY_S62_KT Przelew	238,67	192,40
258	19'10'2018_SEZONY_S62_Krowi limnigraf	220,14	186,71
259	19'10'2018_SEZONY_S62_Żr Amandy	206,85	175,38
260	19'10'2018_SEZONY_S62_Wsciekły żr	257,24	214,34
261	19'10'2018_SEZONY_S62_Żr Sabiny	259,86	218,43
262	19'10'2018_SEZONY_S62_Krowi Stożek	224,11	198,72
263	19'10'2018_SEZONY_S62_Żr Sabiny ciek	229,22	198,16
264	19'10'2018_SEZONY_S62_K WC	169,93	147,38
265	19'10'2018_SEZONY_S62_KT limnigraf	248,65	206,81
266	19'10'2018_SEZONY_S62_Bez lasu przelew	250,61	204,90