

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1949

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	90	97	100	119	151	131	118	92	90	84	106	199
2	170	96	106	117	147	130	120	91	89	84	108	177
3	167	95	105	118	144	129	122	90	89	121	110	167
4	160	95	100	120	147	130	122	90	88	138	118	164
5	157	95	98	125	154	130	120	90	88	120	125	156
6	156	94	97	149	160	130	116	89	87	110	136	149
7	147	94	97	138	151	128	113	89	87	110	234	146
8	120	94	95	130	143	127	111	89	87	108	250	142
9	116	93	94	128	131	126	109	88	87	105	200	140
10	118	93	94	140	130	123	107	88	80	104	168	247
11	119	100	94	130	132	118	105	87	87	104	151	234
12	138	97	94	125	133	136	104	87	87	103	141	190
13	134	95	105	136	131	144	102	88	87	101	136	196
14	132	95	110	149	134	148	102	90	80	99	122	360
15	130	95	119	161	145	146	100	90	88	97	147	223
16	128	94	140	157	138	145	99	90	87	96	193	266
17	123	94	132	156	135	145	98	90	87	95	166	217
18	118	94	134	141	135	148	97	90	90	95	278	185
19	113	95	132	136	133	153	96	98	91	96	205	170
20	110	95	147	148	141	152	96	120	91	96	189	164
21	107	96	180	155	167	150	95	118	90	95	174	157
22	106	97	160	139	200	141	94	110	88	95	161	141
23	103	96	140	147	209	140	94	109	88	94	153	146
24	102	97	129	158	221	131	94	101	87	93	270	141
25	100	98	126	160	199	129	93	99	87	93	218	138
26	100	97	124	158	181	129	92	97	86	92	210	134
27	99	97	123	186	167	123	92	96	86	90	198	130
28	99	97	124	190	156	124	95	94	85	90	291	129
29	99		122	159	149	120	96	93	85	90	373	127
30	98		121	160	143	116	94	93	85	90	274	126
31	98		120		139		93	99		92		124
SD1	140	95	99	128	146	128	116	90	87	108	156	169
SD2	125	95	121	144	136	144	100	93	88	98	173	221
SD3	101	97	134	161	176	130	94	101	87	92	232	136
MAX	170	100	180	190	221	153	122	120	90	138	373	360
DAT	2	11	21	28	24	19	3	20	1	4	29	14
SR	121	96	118	145	153	134	103	95	87	99	187	174
MIN	90	93	94	117	130	116	92	87	80	84	106	124
DAT	1	9	9	2	10	30	26	11	10	1	1	31
HMIN =		80		SRGOD=		126		HMAX =		373		
DATUM		10 9						DATUM		29 11		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1950

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	127	127	159	171	167	129	101	90	82	95	221	159
2	123	123	146	154	166	128	101	88	89	98	186	148
3	121	122	143	151	170	126	101	88	108	107	167	140
4	120	119	143	174	164	125	101	87	124	104	190	161
5	119	117	142	161	158	123	100	88	112	101	291	183
6	117	115	138	154	155	122	100	88	106	99	200	260
7	140	120	135	147	155	120	100	88	102	97	208	204
8	140	152	133	143	155	119	99	87	100	95	180	183
9	138	142	133	143	154	119	96	87	97	94	171	181
10	129	144	134	143	154	119	97	86	94	92	162	238
11	127	135	136	144	154	118	95	86	92	91	155	206
12	126	153	133	144	152	118	95	86	91	90	148	223
13	121	181	130	159	146	117	94	86	90	90	145	373
14	120	163	129	177	144	117	95	85	89	89	142	245
15	117	150	128	181	141	116	95	85	88	88	161	247
16	116	148	131	196	139	115	95	85	87	88	161	238
17	115	143	132	204	144	115	95	85	99	88	170	238
18	130	141	134	192	146	114	94	85	92	86	279	244
19	161	139	136	168	144	113	97	86	92	85	192	240
20	156	138	136	186	143	111	95	86	90	85	190	206
21	145	137	135	192	140	110	94	85	94	85	173	184
22	139	136	134	194	137	109	93	84	98	84	199	176
23	129	135	133	227	139	108	92	84	98	84	178	170
24	125	129	132	198	139	106	91	84	97	84	165	168
25	123	126	129	270	138	106	90	84	96	86	165	176
26	121	125	127	246	138	105	90	84	94	199	164	176
27	119	303	124	204	138	103	90	84	93	286	164	169
28	119	203	121	197	137	102	89	84	94	224	156	161
29	119		123	186	140	102	88	83	94	177	148	155
30	119		126	173	135	102	88	83	94	250	142	148
31	119		162		131		90	83		228		144
SD1	127	128	141	154	160	123	100	88	101	98	198	186
SD2	129	149	133	175	145	115	95	86	91	88	174	246
SD3	125	162	131	209	137	105	90	84	95	162	165	166
MAX	161	303	162	270	170	129	101	90	124	286	291	373
DAT	19	27	31	25	3	1	1	1	4	27	5	13
SR	127	145	135	179	147	115	95	86	96	118	179	198
MIN	115	115	121	143	131	102	88	83	82	84	142	140
DAT	17	6	28	8	31	28	29	29	1	22	14	3
	HMIN =	82		SRGOD=	135		HMAX =	373				
	DATUM	1 9					DATUM	13 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1951

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	140	129	173	161	180	180	130	103	96	120	116	122
2	140	128	161	176	182	176	130	103	96	122	230	120
3	138	126	154	164	188	173	135	102	94	124	192	118
4	136	124	148	170	182	164	127	102	94	124	160	118
5	135	130	143	182	179	159	128	102	94	122	143	116
6	132	148	140	173	162	169	126	101	94	118	136	114
7	130	154	144	163	144	180	124	101	94	110	130	113
8	129	144	178	163	153	173	121	101	95	106	125	112
9	128	137	285	169	178	197	121	101	96	105	132	143
10	126	135	224	174	232	211	121	100	98	102	185	170
11	124	132	190	174	243	185	121	100	98	102	161	173
12	124	130	172	224	279	170	120	100	96	102	211	163
13	124	130	284	243	246	170	118	100	96	106	272	151
14	124	144	220	216	218	162	117	98	94	107	271	138
15	125	145	209	200	191	160	116	98	94	107	260	134
16	123	145	196	180	186	157	116	98	94	104	206	128
17	122	144	181	172	204	155	116	97	93	103	179	126
18	120	142	167	172	191	153	116	96	93	103	164	122
19	123	140	165	174	188	150	112	96	96	99	155	120
20	121	267	208	171	190	149	111	96	98	100	148	116
21	119	200	204	176	200	152	110	95	98	102	144	114
22	118	297	179	184	198	147	109	95	96	102	140	112
23	116	214	162	179	192	145	109	94	96	104	146	111
24	114	182	155	176	192	142	108	96	94	120	149	110
25	114	188	154	175	193	144	107	98	94	125	146	110
26	114	189	153	174	191	143	107	96	94	146	140	110
27	131	193	151	174	192	142	106	95	103	142	132	113
28	131	190	147	174	192	138	105	94	118	137	128	115
29	130		145	174	192	134	104	94	117	125	126	129
30	129		143	181	183	132	104	94	117	120	123	150
31	130		143		181		103	94		117		138
SD1	133	136	175	170	178	178	126	102	95	115	155	125
SD2	123	152	199	193	214	161	116	98	95	103	203	137
SD3	122	207	158	177	191	142	107	95	103	122	137	119
MAX	140	297	285	243	279	211	135	103	118	146	272	150
DAT	1	22	9	13	12	10	3	1	28	26	13	30
SR	126	162	177	180	194	160	116	98	98	114	165	127
MIN	114	124	140	161	144	132	103	94	93	99	116	110
DAT	24	4	6	1	7	30	31	23	17	19	1	24
	HMIN =	93		SRGOD=	143		HMAX =	297				
	DATUM	17	9				DATUM	22	2			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1952

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	137	156	120	216	180	148	118	95	86	141	233	200
2	135	200	118	210	180	140	117	94	86	110	211	193
3	131	181	116	207	178	148	107	93	86	110	192	302
4	140	160	118	193	178	150	108	93	87	127	171	310
5	150	157	118	180	179	150	108	93	86	142	159	322
6	140	144	120	167	181	148	106	92	86	119	155	251
7	128	137	124	158	180	145	106	92	86	110	152	213
8	125	135	121	154	179	143	105	90	108	110	251	191
9	123	133	118	148	178	142	104	90	98	126	219	188
10	123	130	116	150	177	140	104	90	96	150	190	178
11	127	127	115	162	178	139	102	90	92	163	170	174
12	212	126	115	170	180	139	103	90	92	427	166	172
13	306	132	115	172	200	139	103	90	90	275	170	170
14	393	173	115	172	188	134	101	89	88	190	170	331
15	337	161	114	174	180	135	100	89	88	187	164	422
16	211	156	112	177	148	132	100	89	88	260	287	392
17	168	154	112	177	145	131	100	89	87	190	276	253
18	149	150	111	176	139	135	100	89	87	174	241	292
19	202	143	112	177	137	130	100	89	153	160	202	264
20	173	138	113	181	137	130	97	88	162	157	200	222
21	156	133	115	188	144	128	94	88	141	150	210	202
22	154	130	118	187	146	126	93	88	119	150	218	190
23	153	128	116	187	148	125	93	88	117	250	201	178
24	141	128	118	186	147	121	93	87	112	231	186	168
25	137	129	126	186	146	118	93	87	110	202	181	163
26	202	127	150	187	146	116	97	87	108	178	179	161
27	180	124	190	188	146	113	97	87	110	170	429	161
28	273	122	189	188	146	113	96	87	296	180	286	275
29	234	121	200	190	146	118	96	87	211	173	251	403
30	182		216	187	146	118	96	87	170	163	218	282
31	166		231		148		95	87		155		261
SD1	133	153	119	178	179	145	108	92	91	125	193	235
SD2	228	146	113	174	163	134	101	89	103	218	205	269
SD3	180	127	161	187	146	120	95	87	149	182	236	222
MAX	393	200	231	216	200	150	118	95	296	427	429	422
DAT	14	2	31	1	13	4	1	1	28	12	27	15
SR	180	143	132	180	162	133	101	89	114	175	211	241
MIN	123	121	111	148	137	113	93	87	86	110	152	161
DAT	9	29	18	9	19	27	22	24	1	2	7	26
	HMIN =	86		SRGOD=	155		HMAX =	429				
	DATUM	1 9					DATUM	27 11				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1953

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	240	126	139	158	189	185	146	114	112	108	98	95
2	259	144	136	163	190	193	143	113	110	107	98	94
3	240	138	134	166	187	302	140	113	109	106	98	94
4	202	132	133	170	184	237	141	112	107	106	98	94
5	188	130	132	170	182	216	150	112	105	106	98	94
6	192	130	130	170	182	186	150	112	105	105	98	94
7	189	134	129	173	182	185	159	111	104	104	98	94
8	178	138	128	184	199	187	153	110	104	103	98	94
9	170	134	126	186	218	188	147	109	104	102	98	94
10	166	130	125	186	193	180	143	109	104	102	97	94
11	160	141	125	202	206	174	139	108	106	102	98	94
12	156	244	124	188	213	178	137	108	110	102	98	94
13	153	190	124	173	210	182	136	107	139	102	98	94
14	150	171	123	170	203	179	135	106	131	101	98	94
15	147	168	122	163	197	173	131	106	126	101	98	94
16	146	204	123	170	198	186	130	105	120	101	98	94
17	143	200	123	179	200	176	129	105	118	101	98	94
18	140	181	124	172	210	171	129	105	116	101	97	94
19	139	159	126	166	215	166	129	105	113	101	97	94
20	139	154	128	161	217	166	127	105	111	101	97	94
21	138	150	130	164	199	165	125	105	110	101	97	94
22	135	150	131	167	193	165	125	105	120	100	97	95
23	133	149	133	168	190	161	125	131	119	99	96	95
24	131	149	134	168	193	156	125	127	118	99	96	93
25	130	149	136	168	210	154	120	120	116	99	96	93
26	130	146	142	170	203	150	120	119	115	100	96	93
27	129	142	146	181	201	148	120	119	113	100	96	93
28	128	140	148	400	197	147	120	117	111	100	96	93
29	127		150	281	183	147	119	115	110	98	95	95
30	126		153	188	178	147	117	115	109	98	95	100
31	126		155		188		116	114		99		93
SD1	202	134	131	173	191	206	147	112	106	105	98	94
SD2	147	181	124	174	207	175	132	106	119	101	98	94
SD3	130	147	142	206	194	154	121	117	114	99	96	94
MAX	259	244	155	400	217	302	159	131	139	108	98	100
DAT	2	12	31	28	20	3	7	23	13	1	1	30
SR	159	154	133	184	197	178	133	112	113	102	97	94
MIN	126	126	122	158	178	147	116	105	104	98	95	93
DAT	30	1	15	1	30	28	31	16	7	29	29	24
	HMIN =	93		SRGOD=	138		HMAX =	400				
	DATUM	24 12					DATUM	28 4				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1954

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	94	149	153	185	218	181	132	104	100	128	120	167
2	93	146	171	188	206	183	131	104	99	119	118	153
3	93	139	263	185	204	180	130	103	99	112	110	144
4	93	127	251	180	219	177	126	103	98	111	149	140
5	94	130	233	174	236	175	125	103	98	110	179	137
6	100	128	215	188	225	173	121	102	97	108	155	137
7	133	126	211	182	218	171	118	101	97	106	149	137
8	119	133	193	174	196	167	118	101	97	170	141	167
9	106	141	167	180	191	167	117	101	97	156	136	169
10	104	130	161	176	187	163	117	101	97	142	176	154
11	100	127	156	160	186	163	116	100	97	140	161	177
12	99	121	155	160	184	163	115	100	97	143	156	193
13	98	122	155	159	188	163	115	100	97	183	149	234
14	98	124	155	168	192	161	114	100	97	170	143	218
15	99	124	166	158	189	157	112	100	97	157	157	193
16	101	127	166	156	186	157	112	100	97	149	166	166
17	102	172	165	154	193	157	111	100	96	145	153	158
18	102	169	163	155	225	157	111	101	95	142	146	153
19	102	145	157	151	229	154	109	101	95	139	140	147
20	102	139	157	149	236	151	109	100	95	135	137	142
21	101	133	156	148	236	147	109	100	95	132	132	142
22	100	125	156	146	212	143	107	100	95	128	130	141
23	100	124	156	145	195	141	107	99	99	123	127	141
24	100	123	150	143	188	140	107	99	108	118	126	141
25	100	120	230	140	183	140	106	99	108	112	123	139
26	99	117	191	140	187	140	106	99	106	112	122	138
27	98	118	166	146	188	136	106	101	105	175	121	133
28	98	120	267	176	187	136	105	102	104	147	120	129
29	100		225	228	186	134	105	102	109	130	157	128
30	102		202	222	182	133	105	101	109	128	182	128
31	212		191		180		104	101		123		127
SD1	103	135	202	181	210	174	124	102	98	126	143	151
SD2	100	137	160	157	201	158	112	100	96	150	151	178
SD3	110	123	190	163	193	139	106	100	104	130	134	135
MAX	212	172	271	228	236	183	132	104	109	175	182	234
DAT	31	17	2	29	5	2	1	1	29	27	30	13
SR	105	132	184	167	201	157	114	101	99	135	143	154
MIN	93	117	150	140	180	133	104	99	95	106	110	127
DAT	2	26	24	25	31	30	31	23	18	7	3	31
	HMIN =	93			SRGOD=	141			HMAX =	271		
	DATUM	2	1						DATUM	2	3	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1955

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	123	134	186	206	170	140	114	115	100	164	284	130
2	122	130	172	196	177	138	114	112	104	153	337	128
3	119	136	165	170	180	135	114	109	104	146	243	127
4	138	137	159	162	182	133	111	106	104	141	276	126
5	138	135	153	156	160	131	110	105	104	137	186	128
6	138	133	150	150	160	130	110	104	104	134	172	129
7	158	214	145	147	160	132	166	120	104	133	163	127
8	196	240	142	144	164	136	156	120	102	186	158	130
9	184	193	140	143	166	135	143	144	102	197	151	128
10	167	176	141	143	179	133	134	146	102	168	146	126
11	155	165	145	143	165	131	129	129	102	158	144	125
12	169	156	139	143	165	129	126	126	172	152	148	134
13	204	153	138	139	165	128	124	121	140	147	153	133
14	200	240	137	136	166	127	120	117	190	141	242	132
15	400	213	135	136	163	127	120	113	180	136	240	147
16	236	178	132	133	161	125	120	111	300	134	196	247
17	397	172	130	132	160	123	122	110	300	133	179	255
18	304	262	130	132	159	123	120	108	202	132	166	267
19	400	278	130	132	158	123	114	106	191	304	157	200
20	264	265	132	130	155	122	112	104	174	294	152	297
21	208	244	130	127	153	122	110	109	150	204	151	256
22	185	200	130	127	150	122	108	106	143	205	150	236
23	174	187	244	139	145	122	106	106	139	200	147	196
24	163	250	203	146	144	122	105	102	133	206	144	174
25	156	242	170	139	144	120	105	102	129	302	143	167
26	149	255	167	161	144	116	105	102	126	252	142	159
27	145	253	170	149	144	115	105	100	121	206	139	153
28	142	204	173	153	142	114	107	99	137	186	137	148
29	140		177	166	142	114	110	99	258	176	134	144
30	136		188	170	142	114	113	99	182	179	132	140
31	133		200		142		118	99		170		172
SD1	148	163	155	162	170	134	127	118	103	156	212	128
SD2	273	208	135	136	162	126	121	115	195	173	178	194
SD3	157	229	177	148	145	118	108	102	152	208	142	177
MAX	400	278	244	206	182	140	166	146	300	302	284	297
DAT	19	19	23	1	4	1	7	10	17	25	1	20
SR	192	198	157	148	158	126	118	111	150	180	177	166
MIN	119	130	130	127	142	114	105	99	100	132	132	125
DAT	3	2	17	21	28	28	24	28	1	18	30	11
	HMIN =	99		SRGOD=	157		HMAX =	400				
	DATUM	28	8				DATUM	19	1			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1956

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
 Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	193	80	75	84	166	98	64	49	42	40	118	149
2	150	77	74	86	134	113	64	49	42	40	120	113
3	118	74	74	86	115	95	64	48	42	40	162	99
4	104	72	72	88	100	92	64	48	42	40	119	91
5	93	69	71	87	101	95	64	48	42	40	106	88
6	88	68	88	86	103	92	60	48	42	40	88	84
7	85	67	81	86	107	90	59	47	42	40	82	81
8	81	65	75	83	108	88	59	47	42	41	74	78
9	78	63	71	81	110	85	59	47	40	41	72	76
10	76	62	69	78	111	83	58	47	40	43	68	74
11	74	61	68	78	112	81	58	46	40	42	67	71
12	73	63	67	79	133	81	58	46	40	42	65	68
13	72	88	66	79	103	81	56	45	40	42	65	67
14	71	81	65	81	102	81	55	45	40	41	74	64
15	68	78	64	88	104	78	55	45	40	41	104	64
16	68	76	62	91	94	76	55	45	40	41	135	62
17	68	73	62	96	95	75	55	45	40	41	162	61
18	68	74	62	102	102	74	54	44	40	41	119	60
19	111	118	63	104	95	73	53	44	40	41	102	57
20	162	110	68	108	99	72	53	44	40	41	100	57
21	116	91	72	109	107	72	52	44	40	41	102	57
22	102	83	75	112	103	79	52	44	40	41	102	56
23	107	76	76	115	103	77	51	44	40	41	172	66
24	103	74	76	121	103	74	51	44	40	41	116	93
25	189	72	81	150	104	72	51	44	40	40	103	88
26	118	70	81	116	103	70	51	44	40	40	91	77
27	111	81	82	116	101	69	51	44	40	43	88	68
28	106	80	83	126	98	68	50	44	40	121	88	65
29	92	77	83	126	94	66	49	44	40	98	118	64
30	84		81	144	94	65	49	43	40	107	172	62
31	83		83		95		49	42		114		61
SD1	107	70	75	85	116	93	62	48	42	41	101	93
SD2	84	82	65	91	104	77	55	45	40	41	99	63
SD3	110	78	79	124	100	71	51	44	40	66	115	69
MAX	193	118	88	150	166	113	64	49	42	121	172	149
DAT	1	19	6	25	1	2	1	1	1	28	30	1
SR	100	77	73	100	106	81	56	45	41	50	105	75
MIN	68	61	62	78	94	65	49	42	40	40	65	56
DAT	15	11	16	10	16	30	29	31	9	1	12	22
HMIN =		40		SRGOD=		76		HMAX =		193		
DATUM		9 9						DATUM		1 1		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1957

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	62	59	82	78	102	99	61	55	47	48	60	53
2	74	58	79	80	104	92	61	53	47	141	61	53
3	71	57	76	81	107	86	61	53	47	149	64	54
4	66	58	74	82	126	86	72	53	47	235	62	53
5	64	59	73	83	121	85	71	52	48	144	60	53
6	63	60	72	85	119	83	64	52	48	121	58	52
7	62	60	69	85	144	80	60	51	47	141	56	52
8	61	60	69	83	139	80	59	51	45	112	101	52
9	60	60	74	83	117	79	58	50	47	104	150	51
10	60	60	72	86	100	79	58	50	48	85	128	49
11	59	62	71	126	100	78	58	50	48	83	148	81
12	57	68	69	123	99	77	59	50	47	78	115	131
13	56	69	68	114	99	75	60	49	74	74	103	150
14	69	69	68	126	100	74	60	48	67	71	95	173
15	97	145	69	125	100	74	60	48	110	69	86	301
16	79	193	73	112	102	72	58	48	110	64	81	251
17	69	401	73	101	102	71	58	48	95	64	77	140
18	64	276	73	91	103	69	57	48	88	64	76	128
19	61	170	76	88	103	69	55	48	76	62	78	124
20	60	130	80	85	115	69	54	48	72	60	69	114
21	60	122	83	85	107	68	69	53	68	58	69	100
22	58	116	89	86	106	66	69	52	65	92	64	98
23	58	107	91	88	104	66	70	50	64	109	64	86
24	56	99	91	90	101	65	70	50	62	90	62	81
25	60	94	89	93	100	64	68	50	60	80	60	77
26	78	91	91	100	101	64	67	49	59	76	59	72
27	69	88	86	102	102	62	65	49	58	72	58	64
28	69	85	85	102	100	62	64	49	49	69	57	57
29	74		85	102	102	62	58	48	48	66	55	85
30	64		82	102	103	61	57	48	48	64	54	95
31	61		81		100		55	48		62		119
SD1	64	59	74	83	118	85	63	52	47	128	80	52
SD2	67	158	72	109	102	73	58	49	79	69	93	159
SD3	64	100	87	95	102	64	65	50	58	76	60	85
MAX	97	401	91	126	114	99	72	55	110	235	150	301
DAT	15	17	23	14	7	1	4	1	15	4	9	15
SR	65	106	78	96	107	74	62	50	61	91	78	98
MIN	56	57	68	78	99	61	54	48	45	48	54	49
DAT	13	3	13	1	12	30	20	14	8	1	30	10
	HMIN =	45		SRGOD=	80		HMAX =	401				
	DATUM	8 9					DATUM	17 2				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1958

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	97	65	116	126	94	102	76	50	42	40	56	60
2	85	64	102	106	92	102	74	50	42	38	60	58
3	81	63	92	100	98	100	72	50	42	92	200	58
4	76	62	85	96	99	100	70	50	42	70	124	56
5	75	61	80	106	103	96	72	54	42	62	154	56
6	73	60	77	152	108	94	70	50	42	58	120	56
7	78	63	75	120	106	92	68	50	42	54	96	56
8	150	62	73	122	122	90	66	48	42	52	122	54
9	102	65	107	105	127	88	66	50	40	50	122	52
10	80	65	86	95	136	86	64	50	40	50	126	54
11	96	64	84	88	144	86	64	48	40	48	140	140
12	149	64	111	84	140	150	62	48	42	48	104	100
13	132	65	89	81	145	110	60	50	42	46	104	140
14	105	65	80	82	144	100	60	50	42	72	138	120
15	95	68	83	99	140	100	60	52	42	58	130	230
16	89	73	79	144	137	90	59	50	42	56	112	160
17	86	73	75	132	128	86	58	50	42	104	100	146
18	78	86	75	118	128	80	60	50	40	74	92	158
19	76	201	98	106	130	80	60	48	40	66	86	140
20	74	173	90	95	144	80	58	46	40	62	82	138
21	73	118	83	90	152	78	56	46	40	58	76	120
22	115	100	111	90	130	78	56	46	40	56	74	194
23	96	99	88	92	124	78	55	46	40	98	72	162
24	88	86	82	94	132	78	55	46	40	82	70	126
25	80	84	77	134	120	80	55	46	40	72	68	150
26	78	102	75	112	122	76	54	44	40	68	66	138
27	75	95	124	106	124	74	54	44	40	66	64	114
28	72	117	118	110	126	102	52	44	40	64	64	102
29	69		125	126	120	92	52	44	40	62	62	100
30	67		112	105	118	81	52	44	40	60	60	90
31	66		112		110		50	42		58		86
SD1	90	63	89	113	109	95	70	50	42	57	118	56
SD2	98	93	86	103	138	96	60	49	41	63	109	147
SD3	80	100	101	106	125	82	54	45	40	68	68	126
MAX	150	201	125	152	152	150	76	54	42	104	200	230
DAT	8	19	29	6	21	12	1	5	1	17	3	15
SR	89	84	92	107	124	91	61	48	41	63	98	110
MIN	66	60	73	81	92	74	50	42	40	38	56	52
DAT	31	6	8	13	2	27	31	31	9	2	1	9
	HMIN =	38		SRGOD=	84		HMAX =	230				
	DATUM	2 10					DATUM	15 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1959

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	82	68	66	100	80	112	90	52	68	52	118	81
2	78	90	72	101	142	102	86	62	61	51	105	129
3	76	92	70	92	106	92	88	57	60	50	89	109
4	84	80	70	82	101	88	82	57	58	50	86	108
5	88	76	70	80	95	83	78	56	57	49	80	95
6	76	74	70	81	93	80	74	55	57	49	82	113
7	76	72	74	80	93	76	72	54	116	48	112	108
8	78	70	83	112	95	76	70	53	88	48	118	98
9	106	68	107	101	94	75	70	55	76	48	103	175
10	108	68	93	102	92	74	68	52	72	47	89	125
11	92	66	87	120	96	122	66	51	67	47	82	105
12	84	64	105	96	94	104	66	50	64	47	78	107
13	120	64	94	88	95	103	64	55	62	46	83	140
14	90	64	87	88	94	90	62	66	61	46	87	140
15	92	62	82	93	92	91	62	61	60	46	81	164
16	130	62	78	90	90	86	61	62	58	46	128	128
17	172	60	76	85	88	82	60	78	57	46	125	109
18	120	60	75	101	90	81	59	71	56	46	100	97
19	102	60	72	97	86	78	60	68	55	46	87	90
20	92	60	71	96	87	76	58	75	53	45	83	83
21	86	60	73	90	88	74	58	68	52	45	80	80
22	82	60	77	84	84	72	57	65	52	45	77	78
23	80	60	78	80	83	71	56	62	51	45	74	98
24	78	60	78	76	86	70	56	60	50	45	72	100
25	78	58	81	74	84	71	56	59	50	45	70	130
26	76	58	82	72	88	72	55	58	50	44	68	101
27	72	58	80	72	84	70	54	56	50	44	70	95
28	70	58	78	72	82	80	54	54	52	44	70	175
29	70		80	72	82	82	54	52	55	46	70	180
30	68		80	79	106	76	53	52	53	85	73	120
31	68		104		144		52	60		134		103
SD1	85	76	78	93	99	86	78	55	71	49	98	114
SD2	109	62	83	95	91	91	62	64	59	46	93	116
SD3	75	59	81	77	92	74	55	59	52	57	72	115
MAX	172	92	107	120	144	122	90	78	116	134	128	180
DAT	17	3	9	11	31	11	1	17	7	31	16	29
SR	89	66	80	89	94	84	65	59	61	51	88	115
MIN	68	58	66	72	80	70	52	50	50	44	68	78
DAT	30	25	1	26	1	24	31	12	24	26	26	22
	HMIN =	44		SRGOD=	78		HMAX =	180				
	DATUM	26	10				DATUM	29	12			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1960

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
 Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	93	76	85	115	96	92	71	54	47	63	85	86
2	88	73	83	105	90	93	70	54	47	62	80	80
3	84	71	82	96	97	94	85	54	46	58	75	77
4	80	70	81	92	93	92	78	53	46	56	73	75
5	77	68	80	88	88	93	80	53	46	55	72	72
6	75	68	78	86	90	93	74	52	46	54	75	70
7	73	66	76	85	110	92	71	52	47	55	280	69
8	72	65	75	86	106	93	70	52	47	68	158	68
9	70	64	73	90	100	90	69	52	46	74	128	115
10	75	64	72	90	96	92	70	53	45	69	112	245
11	78	70	72	96	100	96	69	52	45	150	165	126
12	76	69	84	98	101	96	68	52	45	130	120	110
13	107	138	84	96	106	88	66	53	45	160	106	103
14	100	98	83	105	110	86	66	56	45	144	110	105
15	88	178	80	104	116	86	65	54	46	106	160	98
16	82	240	88	101	119	86	64	52	45	186	120	115
17	78	140	90	106	128	84	64	51	45	200	102	102
18	94	210	96	96	122	82	63	50	44	120	92	112
19	92	260	96	92	122	81	62	50	44	101	88	155
20	82	230	90	100	125	80	61	50	45	97	154	124
21	78	166	86	93	128	78	61	50	45	85	121	126
22	76	150	82	88	118	78	61	50	47	152	102	154
23	73	126	79	88	112	74	60	49	46	100	92	140
24	71	143	77	88	107	72	60	49	46	92	86	121
25	70	118	76	86	106	73	59	48	46	85	82	102
26	70	105	75	86	105	72	57	48	45	80	78	96
27	71	96	198	83	104	72	56	48	46	76	76	88
28	86	92	158	112	95	73	55	48	46	75	73	86
29	84	88	150	115	87	72	55	48	73	72	72	85
30	81		150	99	84	71	54	48	75	71	88	83
31	78		134		90		54	48		81		80
SD1	79	69	79	93	97	92	74	53	46	61	114	96
SD2	88	163	86	99	115	87	65	52	45	139	122	115
SD3	76	120	115	94	103	74	57	49	52	88	87	106
MAX	107	260	198	115	128	96	85	56	75	200	280	245
DAT	13	19	27	29	26	11	30	14	30	17	7	10
SR	81	117	94	96	105	84	65	51	48	96	108	105
MIN	70	64	72	83	84	71	54	48	44	54	72	68
DAT	9	9	10	27	30	30	30	25	18	6	5	8
HMIN =		44		SRGOD=		87		HMAX =		280		
DATUM		18 9						DATUM		7 11		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1961

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	78	88	61	65	143	77	60	49	46	41	71	109
2	79	82	60	70	115	76	59	49	46	42	64	100
3	80	74	58	71	100	74	58	49	45	42	62	93
4	85	76	58	73	92	73	58	48	46	42	63	85
5	145	70	57	74	89	74	57	49	46	42	98	80
6	106	69	57	78	88	73	57	49	46	42	106	78
7	95	66	56	82	89	74	56	48	46	43	80	96
8	86	64	57	85	89	92	55	48	45	43	110	98
9	82	64	58	88	86	86	55	48	45	43	111	83
10	79	62	60	90	99	81	54	48	45	42	92	79
11	76	62	63	84	107	91	54	47	45	43	192	77
12	74	60	65	80	97	92	54	47	45	43	210	76
13	102	59	66	83	92	83	53	46	44	43	118	75
14	90	59	68	83	86	80	53	47	44	42	134	73
15	82	59	66	82	86	78	52	47	44	42	126	70
16	80	58	68	85	86	75	52	47	45	42	104	68
17	76	58	69	82	89	71	53	51	44	42	94	66
18	70	58	68	90	106	70	53	59	44	42	87	66
19	69	60	68	92	100	69	53	57	44	89	82	65
20	68	61	67	88	134	63	52	54	44	92	78	63
21	66	61	84	80	124	63	52	52	44	88	74	62
22	66	61	103	78	126	67	51	50	44	74	70	61
23	65	62	96	75	129	68	51	50	43	67	70	62
24	66	62	82	78	107	68	51	49	43	64	68	78
25	70	62	76	100	97	65	51	48	43	62	76	88
26	66	61	74	90	92	63	50	48	43	60	112	73
27	65	61	71	131	85	62	50	47	43	58	114	87
28	63	60	70	113	82	62	49	47	43	57	127	105
29	63		70	100	82	61	49	47	43	56	104	92
30	62		67	106	82	60	49	47	42	56	92	80
31	62		66		79		48	46		54		78
SD1	92	72	58	78	99	78	57	49	46	42	86	90
SD2	79	59	67	85	98	77	53	50	44	52	123	70
SD3	65	61	78	95	99	64	50	48	43	63	91	79
MAX	145	88	103	131	143	92	60	59	46	92	210	109
DAT	5	1	22	27	1	8	1	18	1	20	12	1
SR	78	64	68	86	99	73	53	49	44	53	100	80
MIN	62	58	56	65	79	60	48	46	42	41	62	61
DAT	30	16	7	1	31	30	31	13	30	1	3	22
	HMIN =	41		SRGOD=	71		HMAX =	210				
	DATUM	1 10					DATUM	12 11				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1962

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	76	60	90	211	150	96	73	56	48	54	92	108
2	74	60	91	158	116	97	74	56	48	53	121	96
3	74	59	93	135	105	94	74	55	48	52	98	90
4	75	58	156	117	100	90	70	55	48	52	84	84
5	72	58	163	176	97	84	68	54	48	51	78	80
6	70	58	202	165	98	80	70	54	47	50	78	76
7	71	58	184	126	105	77	70	54	47	50	74	74
8	67	58	127	110	108	74	68	53	47	50	71	72
9	65	58	105	101	115	74	66	53	47	49	70	71
10	64	61	95	98	123	73	65	53	46	49	108	70
11	63	64	92	109	125	72	65	53	46	48	95	70
12	66	64	137	110	121	72	64	53	46	48	104	69
13	83	63	105	104	119	71	64	53	46	48	95	69
14	94	166	101	105	128	72	63	53	46	48	95	72
15	101	113	98	99	157	73	63	53	46	48	92	88
16	144	91	90	97	129	75	60	52	46	54	100	84
17	109	82	86	98	112	79	60	52	46	89	110	195
18	92	78	81	95	110	77	63	52	47	74	97	118
19	86	75	78	98	109	76	64	52	47	69	141	100
20	81	72	76	105	114	76	62	51	48	70	202	90
21	77	70	77	108	110	75	61	51	50	69	193	84
22	74	68	91	105	104	74	61	51	53	65	133	80
23	73	67	101	102	100	74	60	51	51	62	123	76
24	71	65	100	103	99	72	59	51	50	60	161	74
25	70	64	106	104	99	72	59	50	50	59	153	74
26	68	63	133	105	99	78	58	50	50	58	118	72
27	66	63	109	106	98	77	57	50	50	57	93	88
28	65	63	99	106	97	75	57	50	50	56	99	80
29	64		98	103	95	74	57	50	53	56	107	74
30	62		90	203	95	73	57	50	54	58	112	136
31	61		136		95		56	49		60		238
SD1	71	59	131	140	112	84	70	54	47	51	87	82
SD2	92	87	94	102	122	74	63	52	46	60	113	96
SD3	68	65	104	115	99	74	58	50	51	60	129	98
MAX	144	166	202	211	157	97	74	56	54	89	202	238
DAT	16	14	6	1	15	2	2	1	30	17	20	31
SR	77	71	109	119	111	78	63	52	48	57	110	92
MIN	61	58	76	95	95	71	56	49	46	48	70	69
DAT	31	4	20	18	29	13	31	31	10	11	9	12
HMIN =		46		SRGOD=		82		HMAX =		238		
DATUM		10 9						DATUM		31 12		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1963

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	158	72	72	88	100	99	78	58	68	50	50	68
2	128	72	70	83	104	101	77	58	60	50	50	68
3	122	100	69	79	114	101	76	59	59	50	50	70
4	179	102	68	77	152	98	74	58	58	63	50	124
5	140	114	67	74	135	96	74	57	55	86	50	134
6	180	109	66	73	122	96	74	57	55	78	53	126
7	231	92	66	73	112	96	76	56	54	72	148	107
8	243	86	65	76	114	97	76	56	55	67	137	92
9	166	82	66	76	114	98	69	55	74	63	92	82
10	132	79	67	74	114	96	69	55	69	61	87	78
11	166	78	93	76	115	116	68	55	62	58	72	74
12	158	80	85	110	114	126	68	55	60	58	70	82
13	195	94	90	117	113	114	68	54	58	57	75	127
14	144	96	82	108	115	103	68	54	56	54	76	116
15	115	86	78	104	108	100	66	54	54	55	104	120
16	100	82	75	102	106	101	65	54	53	54	108	450
17	94	152	74	100	112	102	64	54	52	54	98	230
18	88	180	72	100	108	97	64	54	52	53	86	158
19	108	126	70	102	106	92	63	53	52	52	78	116
20	154	143	69	104	105	90	64	52	52	52	74	124
21	122	118	84	108	102	85	66	52	52	52	74	270
22	102	102	89	106	100	84	66	52	52	52	73	200
23	94	94	85	110	102	84	65	52	51	52	71	138
24	88	88	81	112	101	83	63	52	50	52	70	110
25	83	84	78	104	102	81	62	51	52	52	68	100
26	80	80	74	106	104	80	61	51	52	51	67	92
27	78	76	74	103	105	79	60	51	52	51	66	88
28	76	74	75	108	105	78	60	51	52	51	75	84
29	74		79	104	105	78	60	51	52	51	77	80
30	74		79	99	104	77	60	51	50	51	72	77
31	74		89		100		60	70		50		74
SD1	168	91	68	77	118	98	74	57	61	64	77	95
SD2	132	112	79	102	110	104	66	54	55	55	84	160
SD3	86	90	81	106	103	81	62	53	52	51	71	119
MAX	243	180	93	117	152	126	78	70	74	86	148	450
DAT	8	18	11	13	4	12	1	31	9	5	7	16
SR	127	98	76	95	110	94	67	55	56	57	77	124
MIN	74	72	65	73	100	77	60	51	50	50	50	68
DAT	29	1	8	6	1	30	27	25	24	1	1	1
	HMIN =	50		SRGOD=	86		HMAX =	450				
	DATUM	24	9				DATUM	16	12			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1964

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	70	42	70	134	84	92	63	47	40	40	74	204
2	68	42	69	114	84	84	61	46	40	40	90	140
3	66	42	65	100	83	82	60	45	40	40	116	113
4	64	41	62	119	82	80	58	44	41	39	94	143
5	63	41	60	160	85	78	57	44	41	38	92	114
6	62	40	66	126	87	76	56	44	41	38	139	93
7	60	40	85	102	83	74	55	43	40	38	108	85
8	59	39	74	100	82	76	54	42	53	38	95	78
9	58	39	71	97	84	78	53	42	50	58	90	74
10	57	39	70	89	84	76	52	44	46	80	104	72
11	56	38	69	83	86	73	52	53	45	140	92	70
12	54	38	67	80	90	72	74	54	43	136	85	69
13	53	38	66	78	89	71	71	52	42	112	84	68
14	52	38	65	77	88	70	66	49	41	142	82	67
15	51	38	70	79	91	68	62	48	40	160	79	65
16	51	38	134	78	94	68	60	50	39	106	74	64
17	50	38	125	78	83	68	58	50	38	92	70	63
18	49	66	94	78	78	72	56	49	38	106	68	108
19	49	122	86	80	78	73	54	48	38	124	66	125
20	48	216	82	79	83	68	52	49	38	107	64	197
21	47	122	83	79	87	67	51	49	38	116	62	140
22	47	91	129	80	90	67	50	47	44	103	62	106
23	46	80	122	79	85	65	50	46	48	94	60	92
24	46	76	120	82	81	67	50	45	46	105	58	84
25	45	70	88	104	78	68	55	43	47	112	58	80
26	45	66	82	98	78	67	53	43	47	100	56	124
27	44	65	79	82	88	69	52	42	45	122	54	154
28	44	64	80	79	88	66	51	42	44	104	53	125
29	44	64	116	79	82	66	50	42	43	90	60	122
30	43		104	81	83	66	48	41	42	83	132	178
31	43		100		86		47	40		78		140
SD1	63	41	69	114	84	80	57	44	43	45	100	112
SD2	51	67	86	79	86	70	61	50	40	123	76	90
SD3	45	78	100	84	84	67	51	44	44	101	66	122
MAX	70	274	147	164	98	98	87	55	58	199	216	215
DAT	1	20	16	1	16	1	12	12	8	11	6	1
SR	53	61	86	92	85	72	56	46	43	90	81	108
MIN	43	38	60	77	78	65	47	40	38	38	53	63
DAT	30	11	5	14	18	23	31	31	17	5	28	17
	HMIN =		38	SRGOD=			73	HMAX =		274		
	DATUM		11 2				DATUM		20 2			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1965

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	108	93	54	70	96	110	73	47	47	42	35	244
2	96	105	154	69	90	108	72	47	46	42	35	151
3	94	86	234	68	89	100	71	46	45	41	35	117
4	96	79	137	68	89	94	71	46	44	40	35	107
5	88	72	107	70	92	107	72	45	44	40	35	104
6	82	70	98	70	122	121	73	45	44	40	35	93
7	77	68	94	72	106	106	69	44	80	40	34	86
8	73	66	89	76	92	94	67	44	66	39	34	108
9	72	64	82	128	92	95	65	44	59	39	34	186
10	71	62	78	182	94	99	65	43	56	38	34	192
11	69	61	74	122	98	104	63	43	54	38	36	194
12	67	60	72	104	92	104	62	43	53	38	50	136
13	65	59	70	104	86	96	60	42	74	38	137	110
14	63	58	69	117	83	94	60	42	71	38	156	98
15	62	58	68	101	86	93	59	42	63	38	110	90
16	61	60	68	90	89	90	59	42	59	37	92	83
17	60	58	68	86	100	87	58	42	56	37	79	81
18	60	58	68	82	112	95	58	42	54	37	76	78
19	74	57	70	83	119	91	57	42	52	37	120	75
20	93	56	69	92	123	89	57	43	51	37	158	72
21	75	54	71	122	121	87	56	43	50	37	136	72
22	72	53	71	110	124	86	56	43	49	36	226	71
23	70	52	71	100	126	86	55	42	47	36	160	70
24	68	52	81	93	112	86	55	42	46	36	125	76
25	66	54	89	87	108	85	53	50	45	36	103	98
26	64	57	80	83	110	84	52	54	44	36	90	102
27	62	54	77	81	105	81	50	51	44	36	86	86
28	61	54	73	84	105	79	50	51	43	36	198	120
29	60		72	142	113	78	48	50	43	36	147	174
30	67		70	109	108	76	48	48	42	35	120	123
31	98		70		102		47	48		35		111
SD1	86	77	113	87	96	103	70	45	53	40	35	139
SD2	67	59	70	98	99	94	59	42	59	38	101	102
SD3	69	54	75	101	112	83	52	47	45	36	139	100
MAX	118	116	300	218	136	126	74	58	105	42	260	306
DAT	1	2	3	10	23	6	1	26	7	1	22	1
SR	74	64	85	96	103	94	60	45	52	38	92	113
MIN	60	52	54	68	83	76	47	42	42	35	34	70
DAT	17	23	1	3	14	30	31	13	30	30	7	23
	HMIN =	34		SRGOD=	76		HMAX =	306				
	DATUM	7 11					DATUM	1 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1966

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	103	68	88	91	115	87	75	61	64	80	111	88
2	94	67	85	82	111	96	73	59	65	75	102	105
3	88	66	83	79	110	97	69	58	61	144	102	207
4	86	65	82	78	110	92	68	56	59	95	95	105
5	82	65	83	76	110	92	67	56	55	75	143	119
6	78	64	81	76	109	89	66	56	53	64	147	106
7	76	64	78	77	108	88	66	56	52	64	114	100
8	73	63	75	78	105	89	68	55	51	64	101	93
9	70	62	73	80	96	90	66	54	50	64	92	84
10	70	90	72	82	92	89	64	54	49	70	87	84
11	70	136	72	128	111	89	63	53	48	78	83	84
12	144	169	71	108	102	92	62	52	48	71	114	86
13	131	128	80	100	94	94	61	52	48	126	119	118
14	96	135	88	97	94	92	60	52	48	99	115	177
15	88	120	79	98	99	89	60	51	48	83	99	123
16	113	102	75	109	96	88	60	51	48	78	99	102
17	128	94	72	176	95	90	60	51	48	74	90	93
18	110	110	70	128	95	91	60	51	48	70	125	88
19	103	97	69	111	91	87	59	50	54	68	144	84
20	94	92	67	106	89	85	58	50	59	66	135	79
21	86	96	66	107	90	84	59	50	56	69	148	77
22	79	92	66	110	95	85	60	49	55	76	119	76
23	83	110	65	111	94	83	60	48	55	72	104	73
24	91	175	64	108	94	78	60	48	52	68	140	72
25	83	125	65	107	95	76	63	48	50	65	155	72
26	79	103	69	109	94	76	62	48	49	146	104	69
27	74	94	70	109	95	74	61	48	48	224	101	68
28	72	91	71	108	144	72	60	49	48	197	94	67
29	70		134	106	114	70	65	49	48	174	84	65
30	69		139	110	96	77	65	49	48	185	92	64
31	68		102		88		62	50		133		64
SD1	82	67	80	80	107	91	68	57	56	80	109	109
SD2	108	118	74	116	97	90	60	51	50	81	112	103
SD3	78	111	83	109	100	78	62	49	51	128	114	70
MAX	185	199	163	199	164	100	78	61	70	294	202	280
DAT	12	12	30	17	28	3	1	1	2	27	25	3
SR	89	98	79	102	101	86	63	52	52	97	112	93
MIN	68	62	64	76	88	70	58	48	48	64	83	64
DAT	31	9	24	5	31	29	20	23	11	6	11	30
HMIN =			48	SRGOD=			85	HMAX =			294	
DATUM			23 8					DATUM			27 10	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1967

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	64	67	61	160	104	95	74	57	51	51	48	83
2	63	66	65	120	106	87	71	56	51	51	49	67
3	67	66	74	101	118	84	70	56	50	52	49	71
4	72	66	71	192	135	84	70	56	49	57	49	69
5	69	67	70	85	124	84	76	57	49	89	47	66
6	90	64	68	82	113	84	78	54	49	74	57	65
7	113	63	68	88	116	86	74	53	49	68	84	78
8	94	63	68	98	118	86	70	53	49	64	71	97
9	90	62	68	101	117	87	68	52	49	61	66	92
10	96	62	68	103	116	86	84	52	53	60	64	81
11	81	61	71	102	116	84	90	52	57	58	64	92
12	76	60	76	104	116	79	79	52	58	56	62	100
13	81	59	80	106	120	75	76	52	57	56	61	87
14	68	57	80	129	112	88	73	53	52	56	59	80
15	68	56	77	145	114	78	71	53	56	54	58	76
16	68	56	73	124	112	76	70	53	60	51	56	73
17	67	56	70	114	104	74	68	53	62	51	55	69
18	64	56	69	109	107	74	67	53	60	51	53	67
19	62	58	68	104	110	76	67	53	58	50	52	66
20	63	61	63	96	103	78	66	54	57	50	50	64
21	62	60	62	92	104	84	66	54	56	50	50	63
22	63	61	61	102	106	78	64	53	71	48	50	62
23	61	61	61	120	100	76	64	52	64	48	50	62
24	78	62	62	103	103	74	63	50	60	47	50	112
25	127	62	63	62	102	73	62	50	58	47	49	207
26	96	63	64	86	90	72	60	50	56	46	48	186
27	80	61	64	82	90	71	60	50	54	46	48	136
28	74	60	64	82	96	71	60	50	53	46	140	110
29	72		68	109	100	70	60	50	52	47	154	97
30	70		148	112	97	78	58	50	52	48	97	114
31	68		226		99		58	50		48		126
SD1	82	65	68	113	117	86	74	55	50	63	58	77
SD2	70	58	73	113	111	78	73	53	58	53	57	77
SD3	77	61	86	95	99	75	61	51	58	47	74	116
MAX	143	67	243	160	135	95	90	57	71	89	210	228
DAT	25	1	31	1	4	1	11	1	22	5	29	25
SR	76	61	76	107	109	80	69	53	55	54	63	91
MIN	61	56	61	62	90	70	58	50	49	46	47	62
DAT	23	15	1	25	26	29	30	24	4	26	5	22
	HMIN =		46	SRGOD=			75	HMAX =		243		
	DATUM		26 10				DATUM		31 3			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1968

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	168	63	76	98	123	95	67	46	76	47	62	74
2	183	63	74	93	112	89	67	46	76	46	64	68
3	134	63	72	94	107	82	65	47	70	44	52	67
4	109	63	70	100	106	78	64	47	68	74	55	67
5	96	64	68	104	108	76	64	46	69	86	64	63
6	89	64	67	105	112	75	63	46	68	63	64	63
7	115	63	68	109	112	73	62	46	67	60	65	63
8	146	64	70	105	112	72	57	49	65	60	65	62
9	109	74	71	114	108	71	56	69	69	60	64	68
10	95	78	70	103	103	71	56	63	68	60	120	74
11	88	104	72	92	101	76	56	68	68	60	123	72
12	83	103	75	88	106	98	55	64	67	60	103	70
13	79	100	72	83	109	93	55	64	73	60	92	68
14	76	83	70	84	106	86	55	64	73	59	86	65
15	73	88	76	95	101	115	54	68	72	59	84	64
16	70	151	75	96	98	98	54	80	71	59	90	64
17	69	134	75	97	93	94	54	76	70	59	108	84
18	70	118	73	104	90	92	54	77	82	58	120	227
19	84	98	73	103	88	88	54	80	96	60	240	344
20	76	88	72	99	87	88	53	80	91	63	245	244
21	73	84	92	99	84	83	52	80	80	64	224	158
22	70	80	142	99	88	80	52	80	80	65	193	124
23	69	78	148	100	87	78	53	80	73	64	154	102
24	68	74	123	104	82	76	54	80	70	64	115	102
25	70	75	108	110	83	74	53	80	67	64	120	102
26	71	80	101	109	85	74	56	80	60	64	137	96
27	69	80	98	108	84	72	56	80	57	65	130	88
28	67	82	94	108	84	70	55	80	55	63	126	80
29	64	86	93	112	83	68	54	80	50	62	123	73
30	64		96	120	82	68	54	76	47	62	120	70
31	64		97		86		54	54		62		68
SD1	124	66	71	103	110	78	62	51	70	60	68	67
SD2	77	107	73	94	98	93	54	72	76	60	129	130
SD3	68	80	108	107	84	74	54	77	64	64	144	97
MAX	183	151	148	120	123	115	67	80	96	86	245	396
DAT	1	17	23	30	1	15	1	19	19	5	20	19
SR	89	84	85	101	97	82	57	67	70	61	114	98
MIN	64	63	67	83	82	68	52	46	47	44	52	62
DAT	29	1	6	13	24	29	21	1	30	3	3	8
	HMIN =	44		SRGOD=	84		HMAX =	396				
	DATUM	3 10					DATUM	19 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1969

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	66	80	85	75	113	98	64	43	65	64	28	76
2	64	79	81	71	116	93	62	43	62	62	28	72
3	64	76	76	72	118	91	60	44	60	61	26	73
4	64	77	76	72	121	88	58	48	57	60	25	62
5	64	77	75	73	128	104	56	48	56	60	25	62
6	63	134	75	76	128	140	54	46	56	60	26	65
7	62	111	72	77	128	140	53	46	76	60	28	64
8	62	99	70	76	140	113	53	46	68	60	66	76
9	64	93	68	77	160	113	53	46	64	59	84	76
10	72	92	68	76	144	198	72	46	60	58	84	75
11	71	88	68	74	123	92	61	48	60	56	66	73
12	66	84	68	74	124	84	57	48	61	56	56	79
13	64	92	68	76	118	85	52	48	61	56	52	88
14	71	104	71	78	100	83	48	48	60	56	48	74
15	96	109	100	92	99	83	48	48	63	55	45	72
16	106	116	112	78	100	82	47	48	72	54	44	73
17	102	105	100	74	101	80	49	47	70	52	42	73
18	88	92	95	73	100	80	45	47	70	52	58	73
19	81	80	90	72	120	78	42	46	70	48	66	72
20	78	86	85	70	123	80	40	46	81	46	54	72
21	77	94	80	74	118	78	40	46	132	46	50	71
22	77	96	75	114	113	74	41	44	94	46	52	68
23	76	88	72	188	106	73	42	44	80	46	120	64
24	76	87	72	198	101	73	43	44	75	46	112	72
25	76	124	72	124	99	72	42	44	70	45	150	69
26	75	112	120	109	99	74	42	76	68	46	148	68
27	73	96	101	114	98	74	43	70	67	46	130	66
28	73	88	85	122	93	71	44	130	64	40	48	64
29	72		80	128	96	69	44	96	64	35	48	64
30	77		76	120	98	68	43	76	64	30	57	64
31	83		75		99		43	70		28		64
SD1	65	92	75	75	130	118	59	46	62	60	42	70
SD2	82	96	86	76	111	83	49	47	67	53	53	75
SD3	76	98	83	129	102	73	42	67	78	41	92	67
MAX	106	134	120	296	176	152	72	159	152	64	152	88
DAT	16	6	26	24	9	7	10	28	21	1	25	13
SR	74	95	81	93	114	91	50	54	69	51	62	70
MIN	62	76	68	70	93	68	40	43	56	28	25	62
DAT	7	3	9	20	28	30	20	1	5	31	4	4
	HMIN =	25		SRGOD=	75		HMAX =	296				
	DATUM	4 11					DATUM	24 4				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1970

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	118	97	69	136	110	109	84	52	76	47	65	74
2	136	80	67	176	100	111	83	56	68	69	64	94
3	108	80	67	144	94	107	82	57	63	80	64	89
4	98	81	67	125	90	97	81	57	60	98	61	81
5	93	88	79	111	88	92	81	57	57	77	60	76
6	136	128	115	108	84	96	80	57	58	68	60	72
7	136	124	96	100	85	104	80	56	58	63	60	69
8	140	120	86	176	95	116	78	56	56	61	60	69
9	134	107	79	264	107	118	70	56	56	59	76	68
10	124	92	75	198	122	118	67	56	56	56	85	68
11	81	120	76	148	134	123	66	56	56	56	83	68
12	72	137	87	130	140	115	65	56	56	56	77	62
13	140	101	92	123	126	112	64	55	56	56	71	60
14	131	122	91	168	123	109	63	55	56	56	71	60
15	121	138	132	180	120	109	62	55	56	55	117	60
16	136	138	119	130	126	105	61	55	54	55	220	60
17	144	109	100	115	125	105	79	55	52	55	138	58
18	136	96	90	105	123	109	70	55	52	56	104	56
19	128	94	84	108	117	115	64	54	52	56	99	56
20	116	84	83	121	119	108	63	54	52	56	121	52
21	108	80	76	127	118	105	61	54	52	92	128	48
22	103	78	75	126	117	104	60	54	52	180	216	48
23	90	78	75	120	154	101	59	54	52	197	139	52
24	84	98	76	126	126	98	59	54	52	129	110	52
25	81	82	80	130	108	90	58	62	52	102	96	56
26	80	78	84	133	105	92	58	56	52	90	87	77
27	80	75	91	135	108	92	57	52	52	81	82	68
28	78	68	200	132	108	88	56	52	50	77	78	102
29	80		200	151	108	86	55	52	48	74	74	114
30	81		134	132	108	86	55	52	48	71	71	196
31	80		211		109		52	70		69		214
SD1	122	100	80	154	98	107	79	56	61	68	66	76
SD2	121	114	95	133	125	111	66	55	54	56	110	59
SD3	86	80	118	131	115	94	57	56	51	106	108	93
MAX	144	138	297	264	140	123	84	70	76	219	286	336
DAT	8	15	31	10	12	11	1	31	1	23	22	311
SR	109	99	99	139	113	104	67	56	55	77	95	77
MIN	72	68	67	100	84	86	52	52	48	47	60	48
DAT	12	28	2	7	6	29	31	1	29	1	5	21
	HMIN =	47			SRGOD=	91			HMAX =	336		
	DATUM	1 10							DATUM	311 12		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1971

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	240	88	62	75	118	90	58	52	45	64	52	152
2	164	97	61	80	116	89	56	52	45	61	51	148
3	158	87	60	91	150	82	56	52	44	58	52	124
4	128	81	61	91	147	80	56	52	44	57	51	110
5	126	76	61	89	131	80	56	52	45	56	49	95
6	124	72	60	145	118	79	56	52	44	55	48	88
7	102	72	60	116	110	77	56	52	42	53	47	84
8	92	71	60	103	108	77	56	52	44	52	48	79
9	84	69	60	99	104	83	56	52	44	53	49	75
10	80	68	62	99	107	79	56	52	44	49	48	72
11	77	66	62	100	107	79	56	52	50	48	57	69
12	74	64	61	99	104	77	55	52	65	48	73	66
13	69	64	60	94	103	73	54	52	60	48	75	64
14	68	64	60	80	101	69	54	52	60	48	98	66
15	68	64	65	84	100	69	52	52	63	62	82	64
16	66	72	102	82	100	68	52	52	82	143	75	64
17	65	77	97	84	100	68	52	52	80	119	68	63
18	66	75	88	88	100	66	53	52	66	84	64	60
19	66	79	80	83	99	66	52	50	64	70	85	60
20	64	81	77	90	97	65	52	48	62	66	173	60
21	68	75	79	91	94	65	51	48	61	64	118	60
22	116	71	110	94	93	64	51	48	58	64	109	60
23	134	69	108	98	91	62	50	46	56	62	173	60
24	100	68	79	98	90	61	50	46	56	60	117	61
25	92	64	78	130	86	61	51	45	55	57	94	60
26	96	64	78	113	83	60	51	44	52	56	100	59
27	96	64	78	98	82	60	51	44	52	56	81	59
28	121	62	77	91	82	60	51	45	53	56	76	58
29	100		78	98	82	60	51	45	53	56	120	57
30	90		78	108	82	60	51	46	71	53	151	57
31	84		76		82		52	47		52		56
SD1	130	78	61	99	121	82	56	52	44	56	50	103
SD2	68	71	75	88	101	70	53	51	65	74	85	64
SD3	100	67	84	102	86	61	51	46	57	58	114	59
MAX	240	97	110	145	150	90	58	52	82	143	222	152
DAT	1	2	22	6	3	1	1	1	16	16	20	1
SR	99	72	73	96	102	71	53	50	55	62	83	75
MIN	64	62	60	75	82	60	50	44	42	48	47	56
DAT	20	28	3	1	27	26	23	26	7	11	7	31
	HMIN =	42			SRGOD=	74			HMAX =	240		
	DATUM	7	9						DATUM	1	1	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1972

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	58	77	72	77	86	77	54	53	72	86	60	79
2	62	72	69	80	86	75	55	52	71	74	6	77
3	64	70	68	84	86	73	55	53	63	70	62	72
4	60	68	68	84	86	74	54	56	63	64	53	69
5	75	64	67	84	86	74	53	55	58	64	54	60
6	85	63	64	87	85	74	52	53	58	62	56	60
7	75	62	64	86	88	73	52	53	57	60	56	59
8	73	62	64	88	90	72	52	52	55	58	53	58
9	78	62	66	88	89	72	52	53	56	56	48	60
10	76	73	69	88	86	69	52	52	55	57	48	59
11	72	91	73	89	85	68	51	50	56	58	48	58
12	70	84	75	91	87	66	50	50	55	69	57	60
13	68	94	74	92	88	66	48	48	56	76	118	59
14	66	87	72	92	84	67	48	48	56	116	112	50
15	64	80	70	80	80	66	48	46	56	119	104	46
16	63	74	70	85	81	67	57	44	116	87	140	47
17	62	70	68	111	92	67	63	46	152	79	99	44
18	61	68	68	108	94	65	56	47	105	80	92	44
19	60	66	68	97	95	63	54	46	86	76	134	45
20	59	66	69	96	102	62	54	60	84	60	98	45
21	60	73	72	96	100	59	56	113	72	60	153	46
22	60	76	69	97	91	57	56	112	72	104	132	44
23	58	76	69	98	88	56	56	100	64	88	108	43
24	58	75	68	102	88	56	57	64	64	75	116	44
25	58	72	68	113	88	54	56	62	64	69	188	44
26	56	72	68	127	88	53	57	60	67	67	117	44
27	56	73	72	121	87	52	58	58	112	64	100	43
28	58	76	72	101	84	53	57	57	200	65	88	44
29	77	76	70	91	83	53	57	57	116	64	86	44
30	124		76	88	83	53	56	58	93	63	77	44
31	92		77		82		54	61		61		44
SD1	71	67	67	85	87	73	53	53	61	65	50	65
SD2	65	78	71	94	89	66	53	49	82	82	100	50
SD3	69	74	71	103	87	55	56	73	92	71	117	44
MAX	124	94	76	127	102	77	63	113	200	119	188	79
DAT	29	13	31	26	20	1	17	21	28	15	25	1
SR	68	73	70	94	88	65	54	59	78	73	89	53
MIN	56	62	64	77	80	52	48	44	55	56	6	43
DAT	26	7	6	1	15	27	13	16	8	9	2	23
	HMIN =	6		SRGOD=	72		HMAX =	200				
	DATUM	2 11					DATUM	28 9				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1973

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	39	49	48	61	98	63	41	53	38	54	52	53
2	39	53	46	64	100	62	41	49	38	53	50	49
3	39	59	46	65	107	63	41	48	37	51	48	45
4	38	59	47	66	113	66	40	47	37	50	47	46
5	39	57	47	69	119	62	39	46	36	48	46	63
6	39	49	47	61	125	62	39	45	34	47	45	63
7	39	48	45	61	127	62	40	44	34	46	97	61
8	39	47	48	62	122	62	40	42	34	43	154	59
9	38	46	72	63	115	61	40	40	34	43	99	81
10	38	48	67	69	111	60	39	39	34	45	80	101
11	38	73	61	117	90	56	39	40	33	44	74	81
12	38	76	55	105	82	55	39	39	33	43	69	70
13	38	66	56	86	91	54	38	38	33	52	65	65
14	38	62	56	81	86	56	38	37	33	53	61	62
15	37	82	56	76	82	56	38	36	33	66	57	61
16	38	106	53	71	84	61	36	35	33	108	56	59
17	55	113	51	66	83	60	36	35	33	101	55	57
18	60	88	48	62	80	57	35	34	34	77	54	85
19	160	73	47	61	83	51	35	33	60	67	55	84
20	144	70	48	62	92	47	35	32	77	62	51	84
21	97	66	46	66	90	46	35	35	61	58	52	84
22	82	62	45	65	86	45	33	34	53	125	51	88
23	77	57	46	64	85	45	32	35	84	158	49	109
24	69	57	48	67	86	44	33	34	87	98	47	94
25	66	58	48	104	85	42	100	33	66	82	46	84
26	64	56	48	91	77	42	106	32	57	74	51	84
27	62	52	49	80	70	42	101	32	55	66	96	130
28	60	50	50	89	68	41	75	33	81	60	79	102
29	58		51	87	67	40	64	37	68	57	64	88
30	50		59	88	66	40	60	35	60	55	58	83
31	49		59		64		57	37		54		75
SD1	39	52	51	64	114	62	40	45	36	48	72	62
SD2	65	81	53	79	85	55	37	36	40	67	60	71
SD3	67	57	50	80	77	43	63	34	67	81	59	93
MAX	175	123	74	150	135	67	117	54	101	262	191	143
DAT	19	17	9	11	7	4	27	1	24	22	8	27
SR	57	64	51	74	91	53	47	38	48	66	64	76
MIN	37	46	45	61	64	40	32	32	33	43	45	45
DAT	15	9	7	1	31	29	23	20	11	8	6	3
	HMIN =	32		SRGOD=	61		HMAX =	262				
	DATUM	23	7				DATUM	22	10			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1974

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	80	40	45	68	90	82	54	40	29	110	183	166
2	84	41	45	64	122	79	51	31	30	88	172	152
3	80	41	45	61	105	81	50	29	31	105	162	146
4	77	41	44	60	95	77	48	29	29	82	159	143
5	74	40	44	58	140	74	46	29	28	69	156	137
6	71	49	51	57	116	72	44	30	30	66	153	134
7	67	164	55	56	104	72	44	29	31	82	151	133
8	65	96	50	56	94	67	43	30	32	116	152	131
9	63	73	48	54	90	64	42	31	32	115	153	129
10	61	67	48	53	85	68	43	27	31	92	152	127
11	59	61	47	53	81	80	41	26	29	78	150	125
12	56	61	46	54	84	76	39	27	29	68	149	126
13	55	61	46	61	85	65	38	26	27	65	146	157
14	53	60	45	67	83	66	39	26	28	95	145	142
15	52	58	44	67	95	65	38	26	28	94	141	132
16	51	58	45	64	110	67	37	25	27	234	140	124
17	49	57	44	89	86	68	38	26	26	150	139	124
18	48	56	44	80	85	68	36	27	23	116	138	124
19	46	55	43	70	83	68	35	26	23	96	139	129
20	46	55	44	66	85	68	36	26	21	75	142	121
21	43	52	46	64	89	62	36	26	21	121	144	120
22	44	51	56	63	86	58	35	25	36	151	143	119
23	42	52	61	60	93	57	33	26	66	251	140	119
24	43	50	63	58	93	55	34	26	64	331	138	116
25	42	50	67	57	125	54	33	26	89	254	139	114
26	42	48	66	58	118	53	33	25	133	200	195	113
27	43	48	68	61	97	53	32	23	120	180	194	110
28	42	47	70	67	89	51	32	25	83	169	185	111
29	42		67	86	88	51	30	29	67	175	269	112
30	41		65	88	86	54	30	30	64	198	204	112
31	41		65		81		29	31		188		113
SD1	72	65	48	59	104	74	47	31	30	93	159	140
SD2	52	58	45	67	88	69	38	26	26	107	143	130
SD3	42	50	63	66	95	55	32	27	74	202	175	114
MAX	86	197	71	100	161	84	55	40	142	435	269	166
DAT	2	7	28	17	5	1	1	1	26	24	29	1
SR	55	58	52	64	96	66	39	28	44	136	159	128
MIN	41	40	43	53	81	51	29	23	21	65	138	110
DAT	30	1	19	10	11	28	31	27	20	13	18	27
	HMIN =	21		SRGOD=	77		HMAX =	435				
	DATUM	20	9				DATUM	24	10			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1975

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	96	96	95	170	109	90	64	50	44	46	76	86
2	96	96	95	192	109	90	63	50	45	47	76	84
3	99	95	95	180	109	90	66	50	46	47	76	84
4	99	95	95	154	108	90	69	48	47	46	72	80
5	99	95	95	140	108	90	63	48	47	46	68	78
6	99	95	95	130	108	90	83	48	47	46	66	76
7	98	95	95	136	108	100	83	48	47	46	64	76
8	97	95	94	142	108	100	70	47	46	46	64	72
9	97	95	94	134	108	100	70	47	46	46	64	68
10	97	95	94	128	118	100	67	46	45	46	62	68
11	99	95	94	244	118	74	64	46	45	46	68	66
12	99	95	94	163	112	74	64	46	46	47	88	65
13	99	95	94	140	112	74	65	46	60	95	84	64
14	95	95	94	138	124	74	65	46	58	110	80	64
15	95	94	129	120	123	73	64	45	56	132	80	65
16	95	96	128	120	122	71	60	44	57	104	76	64
17	95	98	124	120	122	74	58	43	54	96	116	66
18	95	95	118	120	122	73	58	44	51	192	196	242
19	95	95	118	120	112	78	57	44	50	188	232	152
20	95	95	118	120	112	71	57	44	48	144	216	124
21	95	95	118	118	112	71	56	44	49	136	164	108
22	95	95	117	116	112	66	52	45	47	132	140	100
23	95	95	120	116	96	66	52	40	47	116	124	96
24	95	95	120	116	96	65	51	42	48	108	112	90
25	95	95	116	116	96	66	54	43	47	104	108	90
26	95	95	116	116	90	67	53	43	47	100	100	84
27	95	95	116	114	90	71	52	44	49	92	96	80
28	95	95	116	112	99	67	52	44	48	92	92	78
29	94		116	112	99	64	51	44	48	88	90	76
30	96		110	110	110	64	51	44	47	84	88	74
31	96		154		90		51	44		80		68
SD1	98	95	95	151	109	94	70	48	46	46	69	77
SD2	96	95	111	141	118	74	61	45	53	115	124	97
SD3	95	95	120	115	99	67	52	43	48	103	111	86
MAX	99	98	154	244	124	100	83	50	60	192	232	242
DAT	3	17	31	11	14	7	6	1	13	18	19	18
SR	96	95	109	135	108	78	61	45	49	89	101	87
MIN	94	94	94	110	90	64	51	40	44	46	62	64
DAT	29	15	8	30	26	29	24	23	1	1	10	13
	HMIN =	40			SRGOD=	88			HMAX =	244		
	DATUM	23	8						DATUM	11	4	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1976

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	68	118	72	92	145	108	68	53	52	42	150	71
2	68	114	78	96	144	106	74	70	55	40	143	179
3	67	95	80	102	177	124	71	70	69	40	126	205
4	67	92	76	108	194	114	66	66	103	40	130	155
5	67	91	73	114	162	106	64	61	118	38	136	144
6	65	87	69	115	154	139	62	59	98	40	116	137
7	65	84	70	116	153	157	60	57	81	48	135	130
8	62	80	79	118	150	127	60	53	72	47	173	158
9	61	78	78	141	146	116	67	50	66	47	136	209
10	60	77	77	134	149	109	67	48	63	46	117	165
11	58	75	75	115	147	102	64	55	58	47	106	176
12	57	73	74	106	136	98	61	72	56	47	98	170
13	55	98	72	100	135	95	58	67	55	45	154	140
14	55	96	70	97	129	92	57	63	53	54	199	123
15	54	91	68	96	122	90	56	58	51	59	162	118
16	54	88	66	95	124	87	55	56	51	58	133	114
17	53	85	67	96	127	87	55	56	55	171	116	152
18	51	83	68	99	128	103	54	64	63	150	107	192
19	51	81	72	102	125	88	51	65	60	117	149	151
20	51	79	75	110	119	82	51	78	58	101	134	130
21	51	78	76	118	117	82	51	74	55	90	116	118
22	51	76	73	114	114	80	52	70	53	81	123	114
23	50	76	69	115	111	79	51	74	51	76	117	110
24	56	73	151	131	110	77	76	75	50	72	106	106
25	102	71	162	158	109	75	74	69	49	68	96	102
26	131	70	126	151	110	74	67	65	47	66	88	99
27	185	68	111	133	105	73	62	62	46	63	83	97
28	143	71	106	124	120	72	58	55	46	62	79	97
29	111	72	100	145	125	69	57	53	45	78	74	102
30	97		95	189	110	69	56	53	44	76	72	149
31	94		91		105		54	51		124		120
SD1	65	92	75	114	157	121	66	59	78	43	136	155
SD2	54	85	71	102	129	92	56	63	56	85	136	147
SD3	97	73	105	138	112	75	60	64	49	78	95	110
MAX	202	127	211	208	220	178	85	83	121	205	227	299
DAT	27	1	25	30	4	7	24	20	5	17	14	8
SR	73	83	84	118	132	96	61	62	61	69	122	137
MIN	50	68	66	92	105	69	51	48	44	38	72	71
DAT	23	27	16	1	27	29	19	10	30	5	30	1
	HMIN =	38		SRGOD=	91		HMAX =	299				
	DATUM	5 10		DATUM	8 12		DATUM	8 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1977

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	106	115	107	232	122	106	68	55	60	61	55	102
2	102	139	102	200	126	103	67	69	60	72	73	116
3	98	117	97	182	125	95	66	68	60	134	81	118
4	94	103	96	158	125	91	67	67	58	112	75	104
5	91	94	94	145	125	90	66	64	57	91	70	100
6	87	89	93	137	118	90	66	60	57	82	67	96
7	86	85	92	133	115	89	65	57	55	76	64	113
8	85	85	94	127	114	89	65	55	54	73	62	114
9	85	83	94	132	110	90	64	53	53	69	60	104
10	85	77	93	131	105	89	64	54	52	91	59	124
11	144	193	97	118	106	88	62	55	53	140	57	111
12	192	275	98	112	105	88	60	54	50	134	56	96
13	153	249	152	106	104	87	58	52	49	104	54	89
14	121	184	140	98	104	85	59	51	47	92	76	84
15	144	158	122	109	100	84	58	50	46	86	90	80
16	138	141	107	114	107	83	57	49	46	79	137	76
17	112	135	104	105	108	82	57	49	47	75	169	73
18	102	125	102	100	107	80	56	48	92	72	150	72
19	90	117	99	98	114	78	55	48	104	70	130	70
20	87	116	101	97	117	78	54	49	82	67	110	67
21	84	112	132	96	115	77	52	49	85	67	99	67
22	79	140	128	96	109	76	52	58	82	65	147	65
23	76	140	125	94	110	75	52	96	81	63	217	63
24	76	137	126	95	108	74	52	86	82	62	170	63
25	76	130	127	106	107	72	51	91	81	60	137	62
26	75	126	132	100	105	72	51	78	76	57	167	60
27	86	123	128	99	107	71	53	72	72	54	154	58
28	131	112	122	99	109	71	55	66	69	53	131	57
29	121		140	105	111	70	53	63	64	54	116	142
30	163		148	114	107	68	52	61	62	54	107	277
31	123		189		106		51	60		55		194
SD1	92	99	96	158	119	93	66	60	57	86	67	109
SD2	128	169	112	106	107	83	58	51	62	92	103	82
SD3	99	128	136	100	109	73	52	71	75	59	145	101
MAX	216	321	222	248	134	106	68	115	119	180	255	296
DAT	12	12	31	1	5	1	1	23	19	11	23	30
SR	106	132	116	121	111	83	58	61	65	78	105	97
MIN	75	77	92	94	100	68	51	48	46	53	54	57
DAT	26	10	7	23	15	30	25	18	15	28	13	28
	HMIN =	46		SRGOD=	94		HMAX =	321				
	DATUM	15	9				DATUM	12	2			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1978

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	142	105	148	96	130	119	79	50	103	108	47	57
2	124	93	137	94	201	118	77	50	76	142	47	54
3	113	87	132	92	220	117	76	50	72	130	47	53
4	104	84	125	92	162	118	75	50	66	112	46	52
5	98	81	122	92	136	116	74	50	61	107	46	52
6	93	78	120	92	137	116	73	50	69	108	46	52
7	90	76	116	92	159	116	72	50	132	96	44	54
8	88	73	112	95	168	116	71	49	101	90	42	53
9	86	71	108	106	145	116	70	48	86	85	42	52
10	86	70	104	107	130	116	69	48	78	81	40	55
11	85	69	101	106	122	116	69	47	74	78	40	56
12	85	85	96	105	115	116	68	47	71	74	40	56
13	84	158	92	120	110	116	67	46	108	72	40	104
14	84	272	86	199	161	116	66	46	106	68	40	196
15	84	186	90	163	156	116	65	45	92	66	40	156
16	84	141	120	156	131	124	64	44	80	62	40	117
17	85	123	109	136	123	117	62	43	76	60	40	229
18	105	130	208	118	123	112	62	42	73	58	40	246
19	96	158	176	108	124	108	61	42	67	56	40	190
20	89	238	140	98	124	104	60	41	63	56	40	157
21	86	188	144	94	127	102	59	41	72	55	40	140
22	84	154	145	94	132	98	58	41	72	53	39	120
23	84	140	122	94	221	96	57	40	70	52	39	112
24	83	135	120	94	172	92	56	40	67	51	39	103
25	91	128	117	95	140	89	55	40	64	50	39	95
26	94	150	108	146	131	86	53	40	62	50	40	92
27	88	259	103	150	126	85	52	40	59	49	42	92
28	82	180	101	197	142	84	51	40	92	49	73	89
29	90		100	156	133	82	51	40	146	48	67	130
30	156		98	132	124	81	50	40	110	48	60	156
31	122		97		118		50	55		48		154
SD1	102	82	122	96	159	117	74	50	84	106	45	53
SD2	88	156	122	131	129	115	64	44	81	65	40	151
SD3	96	167	114	125	142	90	54	42	81	50	48	117
MAX	176	297	270	227	267	134	80	122	159	148	85	310
DAT	30	14	18	14	2	16	1	31	29	2	28	17
SR	96	133	119	117	143	107	64	45	82	73	44	107
MIN	82	69	86	92	110	81	50	40	59	48	39	52
DAT	28	11	14	3	13	30	30	23	27	29	22	4
	HMIN =	39		SRGOD=	94		HMAX =	310				
	DATUM	22 11					DATUM	17 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1979

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	236	136	66	122	112	98	66	34	50	29	180	98
2	157	117	66	112	104	98	66	34	45	28	168	98
3	125	109	66	105	100	100	65	33	40	28	110	96
4	109	176	66	100	107	97	64	33	38	28	86	94
5	100	164	65	122	120	94	70	33	38	28	86	90
6	97	126	64	222	122	88	60	31	36	28	80	90
7	90	112	63	161	122	83	57	31	34	114	80	88
8	82	96	62	135	130	84	58	31	32	92	78	86
9	78	92	60	119	127	80	62	30	30	60	77	76
10	92	96	59	110	126	78	64	30	28	53	76	150
11	128	130	57	105	125	79	61	35	28	53	75	150
12	162	115	56	103	118	76	60	40	27	53	138	148
13	110	202	55	100	117	76	58	35	26	53	120	138
14	93	190	54	96	112	76	54	33	25	158	118	126
15	96	164	53	94	105	75	52	32	23	101	116	102
16	88	155	59	98	108	80	50	32	22	87	386	104
17	80	137	88	102	106	120	46	30	22	81	388	103
18	74	132	79	103	108	181	44	30	20	81	280	100
19	72	121	73	100	117	120	42	42	20	80	232	98
20	70	110	76	93	120	95	40	57	20	78	228	96
21	70	94	107	83	118	84	40	44	19	76	124	160
22	70	86	110	78	117	79	40	44	19	74	120	156
23	70	80	96	75	114	76	38	41	18	72	118	146
24	70	78	91	74	114	74	38	38	20	60	114	136
25	106	76	88	80	112	73	37	115	24	56	110	134
26	184	68	85	178	111	72	37	100	25	54	108	130
27	127	68	136	245	110	71	36	84	26	48	104	128
28	111	67	286	216	106	70	36	74	27	48	104	126
29	197		202	149	105	68	35	67	28	53	102	124
30	238		170	126	103	67	35	62	30	166	100	120
31	166		137		98		34	54		186		148
SD1	117	122	64	131	117	90	63	32	37	49	102	97
SD2	97	146	65	99	114	98	51	37	23	83	208	117
SD3	128	77	137	130	110	73	37	66	24	81	110	137
MAX	310	234	338	266	137	204	74	115	50	186	388	160
DAT	29	13	28	27	8	18	5	25	1	31	17	21
SR	114	118	90	120	113	87	50	45	28	71	140	117
MIN	70	67	53	74	98	67	34	30	18	28	75	76
DAT	20	28	15	24	31	30	31	9	23	2	11	9
	HMIN =	18		SRGOD=	91		HMAX =	388				
	DATUM	23	9				DATUM	17	11			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1980

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	136	112	32	80	94	106	82	0	0	0	52	110
2	126	110	28	78	92	105	80	0	0	0	52	105
3	110	106	29	76	99	104	78	0	0	0	52	106
4	90	106	90	74	122	103	76	0	0	0	56	104
5	88	100	90	72	124	102	74	0	0	0	58	108
6	86	98	88	68	126	106	73	0	0	0	59	108
7	84	96	86	67	128	106	72	0	0	0	60	106
8	78	94	84	66	130	106	70	0	0	0	62	120
9	76	92	82	64	130	107	70	0	0	0	64	115
10	68	90	80	62	128	110	68	0	0	0	60	108
11	68	88	78	60	126	108	66	0	0	336	68	106
12	66	86	76	58	124	106	64	0	0	335	69	110
13	64	84	74	56	122	106	62	0	0	334	321	96
14	63	78	70	54	120	104	60	0	0	333	310	95
15	62	74	68	52	118	102	56	0	0	260	288	94
16	60	70	64	102	152	100	54	0	0	250	252	94
17	58	68	60	100	150	98	52	0	0	130	250	93
18	102	58	56	98	148	96	50	0	0	125	250	90
19	99	56	50	96	146	96	48	0	0	120	248	98
20	97	54	51	94	144	100	46	0	0	110	246	96
21	95	53	93	92	142	100	44	0	0	108	244	96
22	93	52	144	90	140	100	42	0	0	70	242	94
23	90	48	142	88	138	98	40	0	0	68	240	92
24	88	46	140	86	136	96	38	0	0	66	138	90
25	86	44	138	84	134	94	36	0	0	64	136	88
26	84	42	136	82	132	92	34	0	0	62	134	86
27	80	38	128	102	128	90	32	0	0	60	132	84
28	78	36	120	104	126	88	30	0	0	58	130	82
29	76	34	110	100	124	86	28	0	0	56	128	80
30	74		100	98	122	84	26	0	0	54	126	78
31	74		96		120		24	0		52		76
SD1	94	100	69	71	117	106	74	0	0	0	58	109
SD2	74	72	65	77	135	102	56	0	0	233	230	97
SD3	83	44	122	93	131	93	34	0	0	65	165	86
MAX	136	112	144	104	152	110	82	0	0	336	312	120
DAT	1	1	22	28	16	10	1	0	0	10	12	7
SR	84	73	87	80	128	100	54	0	0	98	151	97
MIN	58	34	28	52	92	84	24	0	0	0	52	76
DAT	17	29	2	15	2	30	31	1	1	1	1	31
	HMIN =	0		SRGOD=	79		HMAX =	336				
	DATUM	1	8				DATUM	10	10			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1981

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	78	0	300	100	110	110	0	0	0	0	0	50
2	78	0	298	100	110	110	0	0	0	0	0	52
3	78	0	296	100	110	108	0	0	0	0	0	54
4	78	0	284	108	112	108	0	0	0	0	0	56
5	76	0	286	108	112	106	0	0	0	0	0	58
6	76	0	260	106	114	106	0	0	0	0	0	60
7	76	0	280	106	114	105	0	0	0	0	0	62
8	75	0	268	120	115	96	0	0	0	0	0	64
9	75	0	266	120	115	96	0	0	0	0	0	64
10	75	0	265	120	116	94	0	0	0	0	0	80
11	74	0	254	118	116	93	0	0	0	0	0	82
12	74	0	200	118	117	92	0	0	0	0	0	90
13	73	0	110	118	117	92	0	0	0	0	0	380
14	73	0	108	116	118	90	0	0	0	0	0	380
15	73	0	106	116	118	90	0	0	0	0	0	300
16	72	0	105	115	123	88	0	0	0	0	0	280
17	72	0	104	115	122	88	0	0	0	0	0	270
18	72	0	103	115	120	86	0	0	0	0	0	260
19	72	0	102	113	120	85	0	0	0	0	0	254
20	72	0	98	113	118	84	0	0	0	0	0	256
21	72	0	98	113	118	84	0	0	0	110	0	254
22	72	0	88	112	122	84	0	0	0	110	0	252
23	72	0	86	112	122	83	0	0	0	140	0	250
24	70	0	86	112	124	82	0	0	0	140	0	258
25	70	0	108	112	120	80	0	0	0	136	0	246
26	70	0	108	110	120	78	0	0	0	132	0	244
27	68	0	96	110	118	76	0	0	0	130	0	128
28	68	0	96	110	118	76	0	0	0	128	0	119
29	68		95	110	0	74	0	0	0	126	0	118
30	68		95	110	0	72	0	0	0	96	0	117
31	67		96		0		0	0		92		110
SD1	77	0	280	109	113	104	0	0	0	0	0	60
SD2	73	0	129	116	119	89	0	0	0	0	0	255
SD3	70	0	96	111	87	79	0	0	0	122	0	191
MAX	78	0	300	120	124	110	0	0	0	140	0	380
DAT	1	0	1	8	24	1	0	0	0	23	0	13
SR	73	0	166	112	106	91	0	0	0	43	0	169
MIN	67	0	86	100	0	72	0	0	0	0	0	50
DAT	31	1	23	1	29	30	1	1	1	1	1	1
	HMIN =	0			SRGOD=	64			HMAX =	380		
	DATUM	1	2						DATUM	13	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1982

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	120	76	76	130	110	96	57	0	0	0	46	53
2	118	76	76	128	110	96	56	0	0	0	44	53
3	116	74	78	126	101	94	54	0	0	0	44	52
4	114	74	78	125	101	94	54	0	0	0	43	52
5	114	72	90	124	120	92	53	0	0	0	42	50
6	113	72	90	124	115	92	53	0	0	0	41	50
7	112	68	100	122	115	90	52	0	0	0	41	52
8	111	68	108	120	110	90	52	0	0	0	40	56
9	110	66	108	120	110	88	50	0	0	0	39	60
10	110	66	106	110	124	88	48	0	0	0	39	98
11	110	65	96	100	124	86	46	0	0	0	38	98
12	108	65	96	110	126	86	46	0	0	0	38	100
13	108	64	94	106	126	100	44	0	0	0	40	210
14	103	64	94	108	128	106	44	0	0	0	40	112
15	103	65	92	110	128	106	42	0	0	0	160	110
16	102	78	92	146	130	90	40	0	0	0	112	108
17	100	88	90	148	112	88	38	0	0	0	110	94
18	98	88	90	146	110	86	36	0	0	60	132	150
19	96	90	88	146	108	76	36	0	0	60	80	140
20	94	90	88	144	108	74	34	0	0	60	78	136
21	92	90	86	136	108	72	34	0	0	59	76	120
22	90	88	86	126	106	70	32	0	0	59	76	118
23	88	88	84	98	106	62	30	0	0	59	74	186
24	86	88	84	98	104	62	28	0	0	58	72	114
25	86	76	83	98	104	60	38	0	0	56	68	112
26	84	76	83	96	102	60	40	0	0	56	66	110
27	82	76	83	88	102	58	42	0	0	49	64	100
28	82	76	83	86	98	58	42	0	0	48	62	90
29	80		84	86	98	57	43	0	0	47	60	86
30	80		100	86	96	57	43	0	0	46	50	80
31	78		300		96		43	0		0		66
SD1	114	71	91	123	112	92	53	0	0	0	42	58
SD2	102	76	92	126	120	90	41	0	0	18	83	126
SD3	84	82	105	100	102	62	38	0	0	49	67	107
MAX	120	90	300	148	130	106	57	0	0	0	160	210
DAT	1	19	31	17	16	14	1	0	0	0	15	13
SR	100	76	96	116	111	81	44	0	0	23	64	97
MIN	78	64	76	86	96	57	28	0	0	0	38	50
DAT	31	13	1	28	30	29	24	1	1	1	11	5
	HMIN =	0			SRGOD=	67			HMAX =	300		
	DATUM	1	8						DATUM	31	3	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1984

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	0	67	73	84	82	96	46	19	20	84	22	58
2	0	78	94	73	124	95	44	21	18	100	23	54
3	0	73	87	97	134	94	42	20	16	133	21	50
4	0	68	89	132	124	90	40	19	13	122	19	45
5	0	68	77	100	125	88	35	19	12	106	17	41
6	0	65	66	87	126	90	31	19	11	78	16	38
7	0	60	60	83	118	93	27	19	10	86	15	34
8	0	57	54	83	119	87	24	19	10	105	24	30
9	0	54	50	82	113	79	22	18	8	98	23	28
10	0	48	47	78	122	74	20	18	7	82	20	26
11	0	45	45	76	125	73	19	19	7	72	18	24
12	0	41	43	75	120	72	19	20	7	64	16	20
13	0	38	43	74	110	69	19	20	6	58	14	18
14	0	37	40	74	106	66	19	21	6	52	13	17
15	0	34	38	76	92	65	18	21	7	48	16	15
16	0	33	37	85	108	65	18	18	7	42	80	13
17	0	31	36	89	118	61	17	19	8	38	86	20
18	64	30	35	80	113	57	20	20	48	34	156	68
19	62	28	39	79	105	54	20	21	54	32	117	74
20	120	27	39	70	109	55	19	22	44	28	205	60
21	108	30	40	72	182	57	19	17	37	67	160	50
22	130	31	40	72	158	56	19	18	78	79	126	41
23	174	30	43	73	127	55	20	18	123	65	104	37
24	136	68	42	74	114	54	20	18	156	56	90	34
25	114	58	41	70	102	55	21	18	102	49	82	33
26	94	49	42	66	120	52	21	18	158	44	77	32
27	80	80	113	68	131	49	21	18	190	38	74	31
28	73	88	94	62	111	48	21	19	126	34	72	27
29	72	81	80	61	108	47	20	19	112	31	66	25
30	75		95	66	101	47	19	20	94	27	62	22
31	70		97		92		19	20		25		19
SD1	0	64	70	90	119	89	33	19	13	99	20	40
SD2	25	34	40	78	111	64	19	20	19	47	72	33
SD3	102	57	66	68	122	52	20	18	118	47	91	32
MAX	195	94	126	146	200	212	46	22	260	154	218	78
DAT	22	28	27	4	21	3	1	20	27	3	20	19
SR	44	52	59	79	117	68	24	19	50	64	61	35
MIN	0	27	35	61	82	47	17	17	6	25	13	13
DAT	1	20	18	29	1	29	17	21	13	31	14	16
	HMIN =	0		SRGOD=	56		HMAX =	260				
	DATUM	1	1				DATUM	27	9			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1985

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	17	62	30	60	102	58	20	-2	-9	-10	60	82
2	18	60	32	66	90	56	14	-2	-9	-10	96	78
3	22	55	37	70	86	54	11	-3	-9	-10	98	80
4	20	50	38	76	106	51	10	-3	-9	-10	58	82
5	92	46	43	83	124	50	9	-4	-9	-10	72	82
6	93	42	46	88	170	48	7	-4	-9	-10	136	75
7	69	38	50	128	124	48	6	-4	-9	-10	135	72
8	60	34	48	118	116	46	4	-5	-9	-10	78	71
9	54	68	44	106	115	45	1	-5	-9	-10	57	68
10	46	164	42	118	114	38	0	-5	-9	-10	46	65
11	41	208	49	123	112	37	-1	-5	-9	-12	38	64
12	38	166	49	109	122	34	-1	-6	-9	-12	33	62
13	38	120	46	93	118	31	-1	-6	-9	-12	30	61
14	32	95	50	80	112	30	-1	-6	-9	-12	210	61
15	27	84	54	74	109	27	-1	-7	-9	-12	152	60
16	27	77	54	71	107	25	-1	-7	-9	-12	96	60
17	26	72	84	74	102	26	-1	-7	-10	-12	136	60
18	26	66	100	78	99	25	-1	-7	-10	-12	222	59
19	25	58	92	80	97	20	-1	-8	-10	-14	296	58
20	36	53	74	82	94	26	-1	-8	-10	-14	280	55
21	50	50	65	81	91	60	-1	-8	-10	-14	204	53
22	66	46	62	81	87	46	-1	-9	-10	-14	156	53
23	107	43	60	87	80	39	-1	-9	-10	-14	130	53
24	105	38	58	86	77	39	-1	-9	-10	-16	114	51
25	128	34	64	88	76	38	-1	-9	-10	-16	104	50
26	96	33	72	90	80	33	-1	-9	-10	-16	126	54
27	88	32	63	104	72	29	-1	-9	-10	-16	132	84
28	108	32	65	110	68	25	-1	-9	-10	-16	108	78
29	88		88	186	66	22	-1	-9	-10	-14	96	140
30	77		74	138	62	20	-1	-9	-10	-14	88	216
31	68		65		60		-2	-9		-14		276
SD1	49	62	41	91	115	49	8	-4	-9	-10	84	76
SD2	32	100	65	86	107	28	-1	-7	-9	-12	149	60
SD3	89	39	67	105	74	35	-1	-9	-10	-15	126	101
MAX	140	240	118	226	204	67	20	-2	-9	-10	332	303
DAT	25	11	18	29	6	21	1	1	1	1	19	31
SR	58	69	58	94	98	38	2	-7	-9	-13	120	79
MIN	17	32	30	60	60	20	-2	-9	-10	-16	30	50
DAT	1	27	1	1	31	19	31	22	17	24	13	25
	HMIN =	-16		SRGOD=	49		HMAX =	332				
	DATUM	24 10					DATUM	19 11				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1987

Broj : 60168 Stanica : TRGAJ Kota "0" = 92.35
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CIJEVNA km od usca = 20.40
 Pocetak rada: 1958 Sliv : MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	30	105	44	88	0	101	0	0	0	-11	-10	0
2	35	93	39	78	0	95	0	0	0	-12	-11	0
3	127	82	49	70	0	90	0	0	0	-12	-11	0
4	89	73	47	63	0	87	0	0	0	-12	-13	0
5	68	68	42	60	0	93	0	0	0	-13	-14	0
6	60	62	40	0	0	88	0	0	0	-13	-15	0
7	54	56	38	0	0	86	0	0	0	-13	-15	0
8	46	52	35	0	0	89	0	0	0	-13	-15	0
9	42	49	33	0	84	92	0	0	0	-14	0	0
10	42	47	31	0	74	88	0	0	-7	-16	0	0
11	85	47	29	0	79	86	0	0	-8	-17	0	0
12	154	51	28	0	84	83	0	0	-8	-10	0	0
13	119	62	27	0	86	83	0	0	-9	16	0	0
14	173	63	26	0	109	85	0	0	-9	14	0	0
15	157	65	25	0	137	86	0	0	-9	12	0	0
16	140	76	24	0	126	74	0	0	-9	8	0	0
17	106	77	24	0	120	67	0	0	-9	5	0	0
18	97	66	23	0	114	69	0	0	-9	2	0	0
19	89	59	25	0	116	56	0	0	-9	-2	0	0
20	77	57	84	0	113	52	0	0	-9	-2	0	0
21	68	72	134	0	137	70	0	0	-9	-3	0	0
22	62	85	87	0	134	73	0	0	-9	-4	0	0
23	57	90	69	0	99	58	0	0	-9	-5	0	0
24	53	70	68	0	92	0	0	0	-9	-6	0	0
25	49	60	59	0	92	0	0	0	-9	-6	0	0
26	46	54	54	0	88	0	0	0	-10	-7	0	0
27	58	50	51	0	90	0	0	0	-10	-7	0	0
28	80	47	49	0	95	0	0	0	-10	-8	0	0
29	158		58	0	96	0	0	0	-10	-9	0	0
30	214		116	0	130	0	0	0	-10	-9	0	0
31	129		108		126		0	0		-10		0
SD1	59	69	40	36	16	91	0	0	-1	-13	-10	0
SD2	120	62	32	0	108	74	0	0	-9	3	0	0
SD3	89	66	78	0	107	20	0	0	-10	-7	0	0
MAX	260	114	175	0	0	0	0	0	0	21	0	0
DAT	30	1	21	0	0	0	0	0	0	13	0	0
SR	89	66	51	12	78	62	0	0	-6	-6	-3	0
MIN	30	47	23	0	0	0	0	0	-10	-17	-15	0
DAT	1	10	18	6	1	24	1	1	26	11	6	1

HMIN =			-17	SRGOD=			28	HMAX =			260	
DATUM			11 10					DATUM			30 1	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1988

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	30	86	78	90	89	53	13	-10	-17	-1	-2	92
2	28	65	59	80	84	125	12	-11	-17	-2	-1	231
3	27	56	41	66	86	84	11	-11	-18	-4	-2	212
4	23	50	33	57	85	63	9	-12	-18	-4	-3	163
5	20	126	28	63	91	56	9	-12	-18	-4	0	121
6	18	138	25	87	96	54	9	-13	-18	-3	-2	123
7	12	91	24	95	99	55	9	-14	-18	14	-3	138
8	8	107	27	112	95	48	9	-15	-18	51	-3	102
9	8	164	25	103	86	43	8	-15	-19	82	-4	85
10	7	110	21	91	87	39	8	-15	-19	47	4	75
11	6	88	18	82	82	37	7	-15	-19	34	4	68
12	5	72	16	86	78	35	7	-15	-21	48	5	62
13	5	62	14	92	81	34	6	-16	-22	46	6	58
14	4	52	16	120	81	36	5	-16	-18	54	1	54
15	4	44	24	90	86	32	4	-16	53	50	15	51
16	3	39	28	70	76	30	4	-17	104	49	10	49
17	2	35	100	58	66	27	3	-16	58	48	7	46
18	2	32	100	52	61	27	2	-16	102	47	3	43
19	1	29	64	48	59	25	1	-17	63	47	5	41
20	1	27	50	45	59	27	0	-17	41	46	85	38
21	1	24	41	59	57	25	-1	-17	30	46	113	37
22	1	20	35	71	53	24	-2	-18	25	46	318	35
23	1	18	150	76	55	22	-2	-16	27	46	168	34
24	1	17	125	79	48	20	-3	-16	23	49	113	33
25	1	43	90	123	49	17	-4	-15	18	40	93	31
26	60	39	77	119	48	30	-5	-15	14	24	80	30
27	58	36	86	103	47	24	-6	-16	11	3	72	29
28	38	37	87	94	45	21	-7	-16	8	1	66	29
29	30	39	66	95	70	17	-8	-17	6	-2	62	28
30	126		56	98	62	15	-8	-17	4	-2	59	27
31	143		52		50		-9	-17		-3		27
SD1	18	99	36	84	90	62	10	-13	-18	18	-2	134
SD2	3	48	43	74	73	31	4	-16	34	47	14	51
SD3	42	30	79	92	53	22	-5	-16	17	23	114	31
MAX	143	189	225	139	108	142	13	-10	139	82	385	300
DAT	31	9	23	25	7	2	1	1	16	9	22	2
SR	22	60	53	83	71	38	3	-15	11	29	42	71
MIN	1	17	14	45	45	15	-9	-18	-22	-4	-4	27
DAT	19	24	13	20	28	30	31	22	13	3	9	30
	HMIN =	-22			SRGOD=	39			HMAX =	385		
	DATUM	13	9						DATUM	22	11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1989

Broj : 60168 Stanica :TRGAJ Kota "0" = 92.35
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka :CIJEVNA km od usca = 20.40
Pocetak rada: 1958 Sliv :MORACE Pov.sliva = 357.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	26	15	112	67	84	50	23	13	38	22	33	88
2	25	15	193	66	84	53	22	17	66	18	31	80
3	24	15	119	72	80	53	20	26	63	16	30	72
4	23	15	114	67	74	52	20	24	54	14	28	70
5	23	15	93	73	75	56	21	20	50	14	31	50
6	22	14	76	75	74	61	22	16	46	13	38	42
7	22	14	67	67	74	67	23	13	43	12	128	42
8	21	14	61	57	64	58	22	12	42	40	115	40
9	20	14	57	53	56	51	21	11	42	103	98	34
10	20	14	53	54	53	47	19	11	77	208	89	31
11	19	14	51	58	58	46	18	11	75	170	81	25
12	19	14	49	59	61	41	15	12	71	131	73	25
13	18	14	47	60	65	38	14	16	67	110	65	25
14	18	14	46	80	73	36	14	16	63	98	60	27
15	18	14	46	69	71	37	14	15	60	95	56	36
16	18	14	46	65	64	37	16	16	54	91	56	55
17	18	14	45	68	62	37	30	16	54	79	51	85
18	18	14	51	172	65	47	26	15	48	71	48	89
19	18	13	56	115	66	48	25	13	45	65	47	95
20	18	12	62	91	64	43	20	11	43	60	43	100
21	18	12	72	79	59	38	19	9	42	56	43	90
22	18	12	82	91	54	35	18	8	40	52	42	82
23	18	12	76	88	55	34	16	8	39	51	115	76
24	18	12	69	75	54	32	14	8	37	50	123	71
25	17	13	59	67	59	31	13	8	37	48	172	65
26	17	90	56	63	55	29	13	8	34	47	167	57
27	17	132	59	65	54	29	12	8	32	43	133	50
28	16	89	57	68	52	28	12	7	31	42	116	46
29	16		58	67	50	26	12	48	35	39	106	42
30	16		61	71	49	25	13	72	28	36	96	41
31	15		65		49		13	49		34		37
SD1	23	15	95	65	72	55	21	16	52	46	62	55
SD2	18	14	50	84	65	41	19	14	58	97	58	56
SD3	17	47	65	73	54	31	14	21	36	45	111	60
MAX	26	213	237	172	84	67	26	49	77	208	172	100
DAT	1	27	2	18	1	7	17	30	10	10	25	20
SR	19	23	70	74	63	42	18	17	49	62	77	57
MIN	15	12	45	53	49	25	12	7	28	12	28	25
DAT	31	20	17	9	30	30	27	28	30	7	4	11
	HMIN =	7		SRGOD=	48		HMAX =	237				
	DATUM	28	8				DATUM	2	3			