

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
1948

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	494	344	184	120	230	284	104	94	56	46	100	96
2	418	318	172	120	228	280	94	92	56	46	178	90
3	370	312	166	120	226	276	104	90	56	44	246	88
4	340	302	162	118	224	270	104	88	56	44	228	84
5	318	396	156	116	222	262	106	86	56	44	200	78
6	306	382	152	144	226	256	100	84	56	44	190	78
7	324	270	148	196	226	252	100	82	56	44	178	78
8	358	258	146	264	228	244	108	80	56	44	160	78
9	688	246	144	276	224	236	106	78	54	56	258	78
10	600	232	142	288	220	230	104	76	54	56	326	78
11	542	216	140	292	218	228	102	74	54	56	318	76
12	470	194	138	278	210	224	106	72	50	56	240	74
13	398	178	136	266	214	236	108	70	50	56	222	72
14	364	160	134	254	212	248	106	68	50	56	196	70
15	348	154	132	248	210	252	106	66	48	68	168	68
16	336	150	130	240	208	220	106	66	48	172	150	68
17	392	146	130	228	206	170	106	64	50	304	148	66
18	436	142	130	212	204	170	108	62	48	300	148	64
19	418	140	130	218	200	156	106	62	48	290	148	64
20	408	138	130	220	196	140	104	62	48	274	148	62
21	392	138	130	220	222	128	102	62	48	200	148	62
22	380	140	130	222	238	118	100	60	48	160	148	60
23	366	306	130	224	324	114	100	58	48	142	148	58
24	352	338	130	226	360	112	98	58	48	118	146	58
25	340	318	130	228	352	112	98	58	48	108	144	58
26	332	302	130	232	336	112	98	58	46	102	142	58
27	336	274	130	232	328	112	98	56	46	108	138	56
28	320	270	128	234	306	110	96	56	46	94	138	56
29	328	202	128	236	300	110	96	56	46	90	110	56
30	332		126	236	296	108	96	56	46	96	106	56
31	326		124		292		96	56		102		56
SD1	422	306	157	176	225	259	103	85	56	47	206	83
SD2	411	162	133	246	208	204	106	67	49	163	189	68
SD3	346	254	129	229	305	114	98	58	47	120	137	58
MAX	688	396	184	292	360	284	108	94	56	304	326	96
DAT	9	5	1	11	24	1	9	1	1	17	10	1
SR	391	240	139	217	248	192	102	69	51	110	177	69
MIN	306	138	124	116	196	108	94	56	46	44	100	56
DAT	6	20	31	5	20	30	2	27	26	3	1	27
	HMIN =	44		SRGOD=	167		HMAX =	688				
	DATUM	3 10					DATUM	9 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
1949

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	124	96	62	144	160	178	124	58	52	46	52	628
2	228	94	62	136	148	160	120	58	50	46	60	542
3	318	92	60	132	140	152	118	58	50	54	70	492
4	300	90	60	128	132	144	116	58	50	72	86	464
5	278	88	60	128	130	138	114	56	50	70	104	430
6	244	84	60	128	124	146	110	54	48	68	126	406
7	222	76	58	136	118	128	106	52	46	68	280	378
8	202	72	58	168	114	124	100	50	46	54	318	340
9	190	70	58	164	102	120	94	50	46	50	308	326
10	180	70	58	162	100	118	90	50	46	52	300	328
11	184	70	58	144	96	116	88	50	46	56	294	340
12	192	68	58	130	136	114	86	50	46	58	290	372
13	224	66	76	126	178	133	82	50	46	56	286	394
14	250	64	98	130	166	138	78	60	46	54	298	458
15	250	62	118	178	170	130	72	58	46	52	372	586
16	228	62	148	170	160	120	70	54	46	50	392	676
17	186	62	150	158	156	114	70	52	46	48	462	642
18	162	62	148	140	150	112	70	50	46	42	450	568
19	148	60	156	134	146	108	70	64	46	44	432	410
20	136	60	312	134	138	106	68	76	46	44	416	348
21	130	60	304	142	156	110	68	74	46	44	402	332
22	120	60	268	152	282	112	66	72	46	44	390	386
23	116	60	204	150	324	116	66	70	46	44	418	314
24	114	60	188	150	382	136	66	68	46	44	462	304
25	112	60	170	150	354	144	64	66	46	44	514	292
26	110	60	166	150	328	146	64	64	46	44	543	275
27	108	60	164	196	312	148	62	62	46	44	560	242
28	106	60	160	228	296	140	62	60	46	44	586	198
29	104		156	218	274	132	60	58	46	44	612	176
30	102		152	170	236	124	60	56	46	46	674	164
31	98		150		194		60	54		46		150
SD1	229	83	60	143	127	141	109	54	48	58	170	433
SD2	196	64	132	144	150	119	75	56	46	50	369	479
SD3	111	60	189	171	285	131	63	64	46	44	516	258
MAX	318	96	312	228	382	178	124	76	52	72	674	676
DAT	3	1	20	28	24	1	1	20	1	4	30	16
SR	176	70	129	153	190	130	82	58	47	51	352	386
MIN	98	60	58	126	96	106	60	50	46	42	52	150
DAT	31	19	7	13	11	20	29	8	7	18	1	31
	HMIN =	42		SRGOD=	152		HMAX =	676		DATUM	18 10	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
1950

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	148	162	374	156	382	108	66	52	46	56	590	362
2	146	152	362	162	364	106	64	52	48	130	518	338
3	144	144	354	212	320	104	62	50	50	166	464	312
4	142	138	348	246	280	102	62	50	72	118	480	300
5	140	138	306	274	258	100	60	50	68	94	546	416
6	138	140	258	252	226	98	60	50	62	80	502	402
7	186	142	236	208	204	96	60	50	58	72	464	364
8	212	316	204	197	190	94	58	50	54	66	396	352
9	192	306	194	184	186	92	58	50	52	64	364	564
10	180	298	188	188	184	90	58	48	52	62	342	596
11	162	274	184	174	182	88	58	48	50	60	334	564
12	148	286	180	172	178	86	58	48	50	58	326	586
13	138	314	176	178	170	86	58	48	48	56	318	762
14	130	336	168	216	162	86	58	48	48	54	312	774
15	126	474	162	280	152	94	58	48	48	52	348	772
16	124	428	160	292	148	92	56	48	48	52	340	796
17	122	332	158	298	142	88	56	48	48	50	334	754
18	212	306	156	318	142	82	56	48	48	50	372	694
19	282	276	154	302	142	80	56	48	48	58	358	648
20	372	252	152	280	140	78	56	48	50	58	350	554
21	360	234	150	272	138	76	56	48	50	58	362	512
22	312	212	148	266	136	74	56	48	50	58	438	478
23	252	200	148	262	134	72	54	48	52	58	426	446
24	214	196	148	274	132	70	54	48	64	58	418	418
25	172	186	148	346	130	70	54	48	60	58	472	486
26	164	180	148	508	128	70	54	48	56	306	436	460
27	160	472	148	472	126	70	54	48	54	514	402	446
28	158	386	148	450	122	70	54	46	52	584	374	422
29	156		148	434	118	70	52	46	50	632	352	400
30	172		150	408	114	68	52	46	54	664	334	380
31	170		150		110		52	46		658		356
SD1	163	194	282	208	259	99	61	50	56	91	467	401
SD2	182	328	165	251	156	86	57	48	49	55	339	690
SD3	208	258	149	369	126	71	54	47	54	332	401	437
MAX	372	474	374	508	382	108	66	52	72	664	590	796
DAT	20	15	1	26	1	1	1	1	4	30	1	16
SR	185	260	197	276	179	85	57	48	53	165	402	507
MIN	122	138	148	156	110	68	52	46	46	50	312	300
DAT	17	4	22	1	31	30	29	28	1	17	14	4
	HMIN =	46		SRGOD=	201		HMAX =	796				
	DATUM	28	8				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
1951

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	348	296	380	362	254	252	114	66	56	164	136	174
2	340	270	364	350	250	260	112	66	56	156	324	162
3	332	252	342	342	246	250	110	66	56	168	348	158
4	326	220	320	334	242	242	108	66	56	150	304	154
5	320	242	298	350	238	236	106	66	56	134	272	150
6	314	294	274	346	252	234	104	64	56	120	250	146
7	308	326	260	332	248	332	102	64	54	112	204	144
8	304	318	326	312	244	384	100	64	54	106	188	148
9	300	308	506	298	240	306	98	64	54	100	224	188
10	296	284	528	338	236	282	96	64	54	96	358	242
11	292	266	492	318	472	264	94	64	54	130	414	252
12	290	242	430	304	454	222	92	62	54	124	434	238
13	288	216	512	360	430	206	90	62	54	120	560	206
14	308	252	480	426	416	194	88	62	54	116	626	188
15	302	294	462	416	392	182	86	62	52	112	594	164
16	298	312	448	388	378	174	84	60	52	108	526	144
17	284	304	402	354	382	162	82	60	52	104	434	140
18	266	314	364	322	400	152	90	60	52	100	402	136
19	240	308	348	302	370	146	84	58	52	96	370	132
20	216	412	362	284	354	144	80	58	50	94	348	130
21	192	364	386	280	338	142	76	58	50	118	326	128
22	176	542	352	292	318	140	74	58	50	134	318	126
23	164	460	324	258	304	138	74	58	50	120	312	124
24	156	406	298	256	294	136	74	58	50	116	350	122
25	148	418	274	242	292	134	74	56	50	112	318	120
26	140	446	318	240	286	130	72	56	52	110	280	120
27	234	458	336	244	280	126	72	56	56	108	250	122
28	308	420	316	246	274	122	70	56	98	106	232	134
29	300		294	248	268	118	70	56	142	100	204	308
30	290		312	252	262	116	70	56	156	100	186	366
31	314		354		250		68	56		110		358
SD1	319	281	360	336	245	278	105	65	55	131	261	167
SD2	278	292	430	347	405	185	87	61	53	110	471	173
SD3	220	439	324	256	288	130	72	57	75	112	278	184
MAX	348	542	528	426	472	384	114	66	156	168	626	366
DAT	1	22	10	14	11	8	1	1	30	3	14	30
SR	271	330	370	313	312	198	88	61	61	118	336	175
MIN	140	216	260	240	236	116	68	56	50	94	136	120
DAT	26	13	7	26	10	30	31	25	20	20	1	25
HMIN =		50		SRGOD=		218		HMAX =		626		
DATUM		20 9						DATUM		14 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
1952

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	332	386	150	352	242	124	76	58	34	364	354	412
2	298	472	154	350	240	122	74	58	36	392	370	376
3	318	414	146	346	236	122	72	56	36	460	392	542
4	296	368	140	338	232	120	70	56	36	402	350	614
5	272	324	138	326	228	120	68	56	36	348	314	648
6	264	280	136	312	224	118	66	54	38	302	280	552
7	296	262	142	298	220	118	64	54	38	244	252	500
8	224	234	138	274	218	116	62	54	72	200	496	462
9	252	208	136	258	216	116	60	54	60	286	470	428
10	288	184	134	250	214	114	60	50	58	272	442	386
11	316	172	132	248	212	114	60	50	50	246	380	358
12	426	160	130	244	210	112	58	50	46	578	302	342
13	528	188	138	246	208	112	58	50	44	506	286	328
14	614	322	136	248	242	110	58	50	42	430	274	538
15	508	306	134	252	214	110	58	48	40	454	252	942
16	430	388	126	260	188	108	58	48	38	472	428	914
17	400	370	122	262	176	106	58	48	40	412	674	880
18	368	356	118	264	152	104	56	48	42	368	614	840
19	418	322	114	262	150	102	56	48	54	314	568	782
20	360	308	112	260	154	100	56	46	334	280	542	728
21	318	272	110	258	160	98	56	46	262	242	520	514
22	274	234	108	256	152	96	56	46	184	216	560	526
23	252	210	106	254	148	102	56	46	126	258	498	490
24	238	190	104	252	144	94	54	46	104	472	466	446
25	220	180	102	250	140	90	54	44	92	236	428	402
26	342	174	146	248	136	86	54	42	84	312	376	370
27	426	168	276	246	132	84	54	40	88	282	694	358
28	514	160	284	246	130	82	54	38	498	308	570	426
29	608	156	314	246	128	80	54	36	384	266	532	692
30	502		336	246	126	78	68	34	336	248	464	640
31	434		348		124		60	34		214		706
SD1	284	313	141	310	227	119	67	55	44	327	372	492
SD2	437	289	126	255	191	108	58	49	73	406	432	665
SD3	375	194	203	250	138	89	56	41	216	278	511	506
MAX	614	472	348	352	242	124	76	58	498	578	694	942
DAT	14	2	31	1	1	1	1	1	28	12	27	15
SR	366	268	158	272	184	105	60	48	111	335	438	553
MIN	220	156	102	244	124	78	54	34	34	200	252	328
DAT	25	29	25	12	31	30	24	30	1	8	7	13
	HMIN =	34		SRGOD=	241		HMAX =	942		DATUM	15	12
	DATUM	30	8				DATUM					

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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	692	204	158	190	332	378	124	64	50	44	32	27
2	648	186	156	206	320	394	122	62	50	44	32	27
3	602	170	152	218	288	390	120	60	50	42	31	27
4	530	158	148	224	274	478	136	60	50	42	31	27
5	482	150	146	226	260	428	132	60	48	42	31	26
6	518	140	144	228	252	380	130	58	48	42	31	26
7	534	138	144	230	240	332	124	56	48	40	31	26
8	480	136	142	234	294	296	122	54	46	40	31	26
9	452	138	142	240	272	262	118	52	46	40	31	26
10	406	130	140	316	278	244	114	50	46	38	30	26
11	360	134	140	294	294	226	110	48	46	38	30	26
12	332	568	140	292	302	262	106	48	46	36	30	26
13	312	376	138	234	314	292	102	48	56	38	30	26
14	302	348	138	232	298	280	100	48	52	37	30	26
15	296	324	138	218	288	268	98	48	50	36	30	26
16	290	342	138	218	284	258	96	48	48	36	29	26
17	286	378	136	280	276	240	94	48	48	36	29	25
18	280	326	136	312	270	232	92	48	48	35	29	25
19	276	284	136	286	274	292	90	48	48	35	28	25
20	272	250	136	270	276	196	88	48	48	34	28	25
21	268	214	134	252	274	180	86	48	48	34	28	25
22	264	196	134	234	270	172	84	48	52	33	28	25
23	260	184	132	218	262	164	82	62	58	33	27	25
24	256	176	136	214	254	154	80	58	60	33	27	25
25	252	172	140	218	250	142	78	54	54	32	27	25
26	248	168	146	224	246	132	76	52	52	32	27	25
27	244	164	156	230	242	126	74	50	50	32	27	25
28	240	160	160	484	238	124	72	50	48	32	27	25
29	236		168	436	230	130	70	50	48	32	27	25
30	232		170	382	222	128	68	50	46	32	27	28
31	228		188		246		66	50		32		26
SD1	534	155	147	231	281	358	124	58	48	41	31	26
SD2	301	333	138	264	288	255	98	48	49	36	29	26
SD3	248	179	151	289	249	145	76	52	52	32	27	25
MAX	692	568	188	484	332	478	136	64	60	44	32	28
DAT	1	12	31	28	1	4	4	1	24	1	1	30
SR	357	226	146	261	272	253	99	53	50	37	29	26
MIN	228	130	132	190	222	124	66	48	46	32	27	25
DAT	31	10	23	1	30	28	31	11	8	25	23	17
	HMIN =	25		SRGOD=	150		HMAX =	692				
	DATUM	17 12					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
1954

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	25	196	128	432	362	258	86	46	36	56	108	216
2	25	158	546	400	380	240	84	46	36	52	100	232
3	25	132	690	380	406	232	82	46	36	48	96	202
4	26	114	682	360	384	224	80	46	36	48	140	180
5	28	98	640	340	402	220	78	44	36	46	132	162
6	32	82	602	332	496	218	76	44	36	44	124	144
7	46	74	554	320	514	200	74	44	34	42	216	130
8	72	86	512	312	498	196	72	44	34	102	210	242
9	59	108	460	290	454	188	70	44	34	234	206	238
10	48	102	418	268	420	186	68	44	34	212	268	250
11	44	94	400	250	408	184	66	44	34	200	240	278
12	40	90	380	241	390	182	64	44	34	282	229	412
13	39	101	362	230	380	180	62	42	34	268	216	534
14	38	112	350	218	368	176	60	42	34	254	206	572
15	38	114	382	212	356	170	60	42	34	242	218	512
16	56	136	418	206	340	162	60	42	34	230	242	424
17	59	242	430	200	332	154	60	40	34	218	264	380
18	58	328	400	204	346	148	60	40	34	202	250	368
19	59	296	378	208	362	140	60	40	34	94	212	340
20	60	220	364	210	358	132	59	40	34	86	180	316
21	58	170	352	211	426	124	58	40	34	80	150	294
22	55	141	340	212	460	118	57	40	34	78	144	276
23	50	119	330	230	372	112	56	40	34	76	140	252
24	46	112	322	214	350	106	55	40	58	74	136	230
25	44	104	368	206	332	100	54	40	50	72	134	212
26	42	98	386	200	312	96	53	40	46	124	132	192
27	40	90	370	272	300	92	52	40	44	168	130	174
28	42	102	426	390	288	90	50	40	56	150	134	156
29	46		514	380	276	88	48	38	62	138	122	140
30	49		452	370	268	86	48	38	60	122	268	126
31	234		416		272		48	36		116		116
SD1	39	115	523	343	432	216	77	45	35	88	160	200
SD2	49	173	386	218	364	163	61	42	34	208	226	414
SD3	64	117	389	269	332	101	53	39	48	109	149	197
MAX	234	328	690	432	514	258	86	46	62	282	268	572
DAT	31	18	3	1	7	1	1	1	29	12	10	14
SR	51	136	431	277	375	160	63	42	39	134	178	268
MIN	25	74	128	200	268	86	48	36	34	42	96	116
DAT	1	7	1	17	30	30	29	31	7	7	3	31
	HMIN =	25		SRGOD=	180		HMAX =	690				
	DATUM	1 1					DATUM	3 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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	100	238	462	338	166	104	60	76	50	296	518	142
2	104	230	420	312	164	102	58	72	76	252	560	138
3	148	246	392	294	162	100	56	68	68	208	506	136
4	146	268	346	282	160	98	54	64	60	162	462	134
5	158	254	338	274	158	96	52	60	56	140	430	132
6	170	242	316	268	156	94	50	58	54	148	402	130
7	238	214	300	260	154	92	56	70	52	154	380	128
8	462	534	286	252	152	94	58	64	50	362	354	128
9	406	476	268	240	150	92	64	96	48	346	332	126
10	380	402	248	228	148	90	60	128	46	318	312	126
11	356	366	232	218	146	88	56	118	48	290	290	126
12	338	346	218	204	144	86	52	102	174	272	268	124
13	352	358	204	194	142	84	50	90	158	250	246	124
14	342	430	194	176	140	82	48	82	272	234	390	124
15	538	514	186	160	138	80	58	74	310	220	452	122
16	520	478	178	154	136	78	58	70	514	204	408	304
17	528	454	170	150	134	76	58	66	496	186	362	352
18	608	496	162	146	132	74	58	62	460	248	324	416
19	764	484	156	144	130	72	56	58	402	584	286	308
20	620	518	150	142	128	76	56	56	348	620	242	592
21	548	502	154	144	126	74	56	54	300	576	254	556
22	464	480	162	146	124	72	56	54	254	502	240	490
23	388	454	374	148	122	70	54	54	216	464	236	448
24	342	470	342	150	120	70	54	54	180	512	216	440
25	324	574	320	154	118	68	62	52	150	694	202	362
26	308	582	300	158	116	68	60	52	132	620	190	324
27	298	556	272	162	114	68	58	52	120	562	178	286
28	280	509	264	166	112	66	106	52	112	518	166	248
29	274		256	170	110	64	112	52	346	484	154	232
30	262		246	168	108	62	98	50	318	450	146	216
31	250		294		106		84	50		416		202
SD1	231	310	338	275	157	96	57	76	56	239	426	132
SD2	497	444	185	169	137	80	55	78	318	311	327	259
SD3	340	516	271	157	116	68	73	52	213	527	198	346
MAX	764	582	462	338	166	104	112	128	514	694	560	592
DAT	19	26	1	1	1	1	29	10	16	25	2	20
SR	355	417	265	200	136	81	62	68	196	364	317	249
MIN	100	214	150	142	106	62	48	50	46	140	146	122
DAT	1	7	20	20	31	30	14	30	10	5	30	15
	HMIN =		46	SRGOD=		225	HMAX =		764			
	DATUM		10 9				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	318	276	190	300	412	228	116	48	40	34	384	412
2	464	252	182	304	400	216	114	46	40	34	408	390
3	430	236	176	306	382	202	112	46	38	34	442	358
4	386	214	170	308	344	190	110	46	38	34	408	330
5	342	200	194	306	320	178	106	46	38	34	362	302
6	308	186	228	304	298	160	102	46	38	34	320	278
7	278	172	208	302	290	158	98	46	38	34	282	254
8	232	160	202	300	280	182	94	46	38	34	240	228
9	206	150	188	286	268	172	92	46	38	34	208	200
10	186	142	178	262	260	166	90	46	36	34	172	182
11	170	134	172	258	248	150	88	46	36	34	150	166
12	158	130	166	254	324	144	86	46	36	34	132	150
13	148	254	160	260	302	140	84	46	36	34	112	136
14	140	206	154	268	290	136	82	46	36	34	132	122
15	136	168	148	276	278	134	80	46	36	34	258	118
16	130	150	142	278	270	130	76	46	36	34	538	114
17	126	136	138	280	258	128	72	46	36	34	504	110
18	124	130	142	284	246	126	68	46	36	34	458	106
19	122	142	154	288	228	124	64	44	36	34	416	104
20	188	362	162	286	220	122	62	44	36	34	384	102
21	462	336	170	284	214	120	60	44	36	34	356	98
22	420	296	198	282	208	138	58	44	36	34	336	96
23	372	242	236	280	204	182	56	44	36	34	404	112
24	348	220	270	284	200	164	54	42	34	34	456	294
25	466	198	276	304	196	152	52	42	34	34	414	318
26	428	182	284	296	224	144	50	42	34	34	318	276
27	396	240	298	292	216	136	48	42	34	34	346	218
28	362	230	308	290	210	130	46	40	34	180	308	184
29	350	208	312	292	202	124	46	40	34	246	324	162
30	326		306	308	196	118	46	40	34	198	396	146
31	300		298		192		48	40		202		133
SD1	315	199	192	298	325	185	103	46	38	34	323	293
SD2	144	181	154	273	266	133	76	46	36	34	308	123
SD3	385	239	269	291	206	141	51	42	35	97	366	185
MAX	466	362	312	308	412	228	116	48	40	246	538	412
DAT	25	20	29	30	1	1	1	1	1	29	16	1
SR	285	205	207	287	264	153	76	44	36	56	332	200
MIN	122	130	138	254	192	118	46	40	34	34	112	96
DAT	19	12	17	12	31	30	28	28	24	1	13	22
HMIN =		34		SRGOD=		178		HMAX =		538		
DATUM		24 9						DATUM		16 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
1957

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	142	122	306	162	180	194	86	52	48	58	124	124
2	260	120	282	160	204	182	84	50	48	64	118	118
3	272	118	266	158	208	172	82	50	48	416	112	112
4	234	116	232	156	322	150	80	50	48	438	106	108
5	202	118	204	154	308	144	78	50	48	402	100	104
6	188	120	176	152	342	140	76	50	48	370	94	100
7	164	122	152	152	312	136	74	50	48	348	90	96
8	148	126	168	150	290	132	72	50	48	320	118	92
9	134	130	188	276	264	130	70	50	46	286	532	88
10	122	136	184	348	248	128	70	48	46	244	490	104
11	114	148	180	356	232	126	68	48	46	192	614	142
12	110	182	174	340	212	124	68	48	46	156	576	286
13	108	198	170	354	206	122	68	48	46	132	512	438
14	106	232	166	386	202	120	66	48	48	120	468	678
15	138	446	160	364	198	118	66	46	56	112	412	614
16	186	674	162	330	174	116	64	46	88	106	368	526
17	152	788	164	302	170	114	64	46	86	98	324	472
18	140	664	166	276	214	112	64	46	82	92	286	418
19	132	618	168	238	232	110	62	46	78	96	258	398
20	126	570	170	208	248	108	94	48	72	90	232	376
21	120	508	172	200	240	106	90	48	70	84	214	350
22	114	518	174	192	232	104	86	48	68	78	196	324
23	110	484	176	184	224	102	82	48	64	100	182	300
24	106	442	180	182	218	100	72	48	60	244	172	286
25	178	408	180	180	212	98	78	48	56	208	168	272
26	196	382	186	180	206	96	74	48	52	180	150	264
27	182	346	188	178	200	94	70	48	50	156	146	252
28	160	324	190	178	194	92	66	48	52	148	140	236
29	146		186	176	208	90	62	48	60	142	134	224
30	132		172	176	232	88	58	48	60	136	130	232
31	124		164		208		56	48		130		384
SD1	187	123	216	187	268	151	77	50	48	295	188	105
SD2	131	452	168	315	209	117	68	47	65	119	405	435
SD3	143	427	179	183	216	97	72	48	59	146	163	284
MAX	272	788	306	386	342	194	94	52	88	438	614	678
DAT	3	17	1	14	6	1	20	1	16	4	11	14
SR	153	327	187	228	230	122	73	48	57	185	252	275
MIN	106	116	152	150	170	88	56	46	46	58	90	88
DAT	14	4	7	8	17	30	31	15	9	1	7	9
	HMIN =		46	SRGOD=		177	HMAX =		788			
	DATUM		15 8				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	328	140	600	412	362	226	102	50	34	34	62	122
2	300	138	534	400	358	208	100	50	36	34	68	118
3	276	128	482	380	354	190	96	50	38	184	470	112
4	242	120	428	354	350	176	94	48	38	176	432	104
5	208	104	386	326	346	172	90	48	38	170	396	100
6	192	110	330	530	332	168	88	48	38	138	342	96
7	180	116	292	564	320	162	84	48	40	112	318	92
8	276	120	290	532	316	156	80	46	40	104	464	86
9	258	120	314	488	338	152	78	44	38	92	470	82
10	232	120	318	386	364	144	76	44	36	86	474	80
11	256	120	296	350	358	192	72	44	36	72	514	264
12	392	128	380	308	350	184	70	44	36	68	452	342
13	528	134	334	292	338	180	68	44	36	64	408	468
14	482	134	302	270	332	172	66	44	38	68	400	538
15	430	140	284	266	328	166	64	44	38	62	484	606
16	388	146	278	232	318	158	62	44	38	54	448	594
17	332	152	260	404	326	152	60	44	38	54	412	562
18	286	178	252	440	332	148	60	42	38	68	386	588
19	252	570	264	400	340	140	58	50	36	64	354	666
20	236	584	296	362	328	136	58	50	34	62	328	624
21	204	562	318	328	356	132	56	50	32	58	312	562
22	348	496	392	304	344	124	56	48	32	54	294	588
23	315	452	354	286	346	122	54	48	34	100	236	606
24	300	418	304	504	350	120	54	48	34	100	202	564
25	286	376	290	480	338	118	54	42	34	100	178	558
26	264	404	276	454	326	116	52	42	34	94	154	506
27	232	560	342	426	302	114	50	40	34	90	148	442
28	208	642	364	400	284	110	50	40	34	84	140	438
29	174		370	382	274	108	50	38	34	80	132	434
30	148		362	364	258	104	50	36	34	74	126	406
31	138		386		242		50	36		72		382
SD1	249	122	397	437	344	175	89	48	38	113	350	99
SD2	358	229	295	332	335	163	64	45	37	64	419	525
SD3	238	489	342	393	311	117	52	43	34	82	192	499
MAX	528	642	600	564	364	226	102	50	40	184	514	666
DAT	13	28	1	7	10	1	1	1	7	3	11	19
SR	280	265	344	387	329	152	68	45	36	86	320	378
MIN	138	104	252	232	242	104	50	36	32	34	62	80
DAT	31	5	18	16	31	30	27	30	21	1	1	10
HMIN =		32		SRGOD=		224		HMAX =		666		
DATUM		21 9						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
1959

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	450	206	137	384	292	506	323	71	209	73	446	398
2	428	202	155	401	516	473	309	66	168	75	422	621
3	410	412	164	378	503	414	274	80	139	69	404	605
4	428	365	172	335	453	361	244	78	119	61	365	584
5	418	318	173	291	398	312	204	75	110	60	322	577
6	426	282	182	262	356	272	193	76	236	58	398	573
7	390	256	208	259	322	245	176	78	410	57	506	547
8	398	235	268	371	299	228	165	75	360	55	525	524
9	602	222	372	358	282	217	155	82	285	54	506	648
10	560	208	368	375	271	206	148	71	216	53	456	608
11	504	199	356	414	268	234	142	69	174	52	404	547
12	451	191	416	382	256	420	129	66	155	52	368	590
13	466	183	408	345	248	471	134	77	141	50	382	700
14	438	173	372	316	253	439	128	90	128	48	399	760
15	488	164	338	297	266	393	120	88	115	48	373	800
16	682	159	300	279	288	351	112	83	110	47	503	723
17	763	154	270	259	317	310	114	98	104	46	560	637
18	634	148	246	308	331	372	105	124	101	45	481	569
19	580	147	227	376	308	248	103	132	92	47	416	508
20	524	136	210	401	288	232	103	156	85	46	372	463
21	464	134	201	378	268	220	104	146	82	46	342	429
22	420	136	203	343	259	210	106	131	80	43	310	452
23	383	131	208	302	239	200	102	117	74	38	285	535
24	345	132	206	266	218	196	99	108	68	34	262	494
25	315	126	211	238	232	197	96	102	65	33	239	605
26	303	121	214	220	240	193	91	96	70	40	210	582
27	280	123	212	209	226	188	86	94	75	40	201	539
28	259	129	205	200	226	236	85	88	70	38	198	592
29	240		203	195	223	267	83	85	74	81	196	694
30	227		206	197	236	262	80	78	75	184	199	606
31	216		288		551		77	168		400		545
SD1	451	271	220	341	369	323	219	75	225	62	435	569
SD2	553	165	314	338	282	347	119	98	121	48	426	630
SD3	314	129	214	255	265	217	92	110	73	89	244	552
MAX	763	412	416	414	551	506	323	168	410	400	560	814
DAT	17	3	12	11	31	1	1	31	7	31	17	15
SR	435	193	248	311	304	296	142	95	140	67	368	582
MIN	216	121	137	195	218	188	77	66	65	33	196	398
DAT	31	26	1	29	24	27	31	2	25	25	29	1
	HMIN =	33		SRGOD=	266		HMAX =	814		DATUM	15	12
		DATUM	25	10				DATUM				

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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	490	345	414	562	460	248	113	59	36	300	399	368
2	442	313	393	520	419	253	114	58	35	225	354	352
3	405	288	379	481	444	248	124	55	34	154	311	337
4	378	208	370	443	437	240	132	53	34	124	272	313
5	359	251	362	414	404	290	134	51	34	110	243	287
6	348	234	353	388	380	230	117	50	35	99	634	257
7	340	209	346	371	377	226	114	49	35	93	903	224
8	332	192	341	359	370	219	114	48	33	134	782	212
9	332	188	331	352	355	218	114	48	33	178	678	478
10	338	186	327	346	350	223	113	48	33	230	768	772
11	340	198	326	342	354	240	112	47	33	553	842	697
12	355	207	379	344	350	238	110	47	32	560	717	666
13	519	510	439	332	355	211	109	48	32	594	627	612
14	534	550	423	336	360	204	106	57	32	599	662	577
15	483	810	409	337	377	196	104	58	32	521	736	574
16	425	852	418	330	378	186	103	55	34	592	651	518
17	388	724	470	325	396	182	102	51	31	621	579	490
18	438	795	534	308	395	172	102	48	32	556	515	525
19	422	860	507	293	388	164	101	47	31	478	468	602
20	370	831	465	295	382	178	97	46	32	411	586	590
21	343	761	424	305	378	151	97	46	31	420	564	603
22	314	709	394	300	362	146	95	47	35	504	517	722
23	290	669	366	290	340	133	92	47	38	444	465	759
24	259	705	343	280	323	129	90	47	43	382	426	670
25	228	636	323	278	308	125	85	47	44	339	391	591
26	213	572	318	283	304	118	70	47	40	301	368	529
27	239	515	532	269	290	123	59	46	39	346	353	483
28	320	472	610	371	268	123	58	46	39	357	343	456
29	356	440	640	523	240	118	58	39	120	314	350	438
30	369		645	520	230	116	57	40	299	364	371	424
31	363		611		232		57	38		412		401
SD1	376	241	362	424	400	240	119	52	34	165	534	360
SD2	427	634	437	324	374	197	105	50	32	549	638	585
SD3	299	609	473	342	298	128	74	45	73	380	415	552
MAX	534	860	645	562	460	288	134	59	299	599	928	772
DAT	14	19	30	1	1	1	5	1	30	14	7	10
SR	366	491	426	363	355	188	98	49	46	365	529	501
MIN	213	186	318	269	230	116	57	38	31	93	243	212
DAT	26	10	26	27	30	30	30	31	17	7	5	8
HMIN =		31		SRGOD=		314		HMAX =		928		
DATUM		17 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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	381	178	140	148	548	199	116	67	40	28	432	514
2	366	172	131	145	536	187	110	62	40	38	393	467
3	380	303	127	152	452	187	109	60	40	42	330	419
4	435	284	118	160	412	184	107	57	39	46	296	370
5	609	249	114	166	351	174	107	55	38	47	675	328
6	582	222	111	177	313	168	100	54	38	50	654	304
7	534	202	117	185	288	166	98	52	38	49	580	400
8	488	190	118	200	272	196	97	51	37	50	618	436
9	444	180	114	214	252	220	98	50	37	44	634	362
10	415	172	120	220	246	208	97	50	36	51	575	348
11	388	163	129	214	264	298	97	50	35	50	720	312
12	380	155	136	197	266	346	97	50	35	50	808	280
13	530	152	149	199	254	314	96	50	34	48	700	258
14	510	143	158	204	236	366	95	48	35	45	638	238
15	457	141	156	196	214	230	93	47	35	41	577	226
16	408	137	156	196	210	209	90	44	33	52	520	208
17	374	134	156	184	214	196	84	47	33	48	472	196
18	351	134	165	202	284	184	78	46	33	49	438	184
19	328	136	165	207	284	174	73	49	32	500	404	182
20	308	137	162	227	356	165	70	50	32	616	376	180
21	286	141	190	203	396	156	67	47	32	636	364	170
22	248	143	281	178	420	146	64	46	32	560	355	168
23	218	139	308	168	432	144	62	46	31	500	344	164
24	230	140	272	260	400	150	60	45	31	429	336	200
25	234	140	227	430	363	133	56	45	31	376	356	298
26	263	138	200	416	335	128	56	43	31	351	520	260
27	240	139	184	460	300	128	55	42	31	330	550	319
28	220	142	176	446	268	128	53	41	30	313	660	578
29	203		168	386	248	128	52	41	28	308	640	546
30	194		160	412	234	123	52	40	28	294	562	470
31	185		152		216		70	40		300		400
SD1	463	215	121	177	367	189	104	56	38	45	519	395
SD2	403	143	153	203	258	248	87	48	34	150	565	226
SD3	229	140	211	336	328	136	59	43	31	400	469	325
MAX	609	303	308	460	548	366	116	67	40	636	808	578
DAT	5	3	23	27	1	14	1	1	1	21	12	28
SR	361	168	163	238	318	191	83	49	34	205	518	316
MIN	185	134	111	145	210	123	52	40	28	28	296	164
DAT	31	17	6	2	16	30	29	30	29	1	4	23
	HMIN =	28		SRGOD=	220		HMAX =	808				
	DATUM	29	9				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	347	165	186	688	553	233	110	64	30	38	124	460
2	311	162	362	662	503	226	104	74	30	37	358	430
3	288	152	374	618	449	214	101	74	30	39	380	386
4	271	147	532	571	409	194	100	70	32	34	326	359
5	251	146	601	690	386	173	107	64	30	34	247	335
6	231	138	860	739	378	160	120	62	30	34	197	311
7	211	125	807	648	379	151	116	61	30	34	227	285
8	199	122	700	577	383	142	115	59	30	34	252	280
9	187	130	618	519	417	141	108	55	30	34	232	270
10	181	141	541	477	429	140	101	58	30	34	380	256
11	174	260	473	511	408	136	100	56	30	33	401	254
12	192	248	542	577	393	136	107	60	30	33	401	250
13	174	223	537	543	381	129	114	59	30	32	371	245
14	330	380	479	517	385	133	92	57	30	33	350	395
15	434	320	425	485	416	136	90	42	30	34	342	525
16	596	421	386	452	389	134	89	40	30	41	408	546
17	539	359	359	431	352	137	86	40	30	158	429	674
18	463	306	331	414	330	137	88	39	33	146	397	562
19	402	265	317	410	317	142	107	38	33	119	528	484
20	354	230	310	413	319	131	104	38	32	100	792	409
21	319	210	323	413	322	126	101	38	32	92	894	360
22	285	200	560	410	304	122	99	38	30	85	768	321
23	260	178	612	395	290	119	106	38	32	78	701	296
24	238	177	593	393	277	125	87	38	33	72	824	283
25	222	174	633	389	267	113	85	38	34	64	806	280
26	211	162	717	386	266	110	82	37	32	60	686	272
27	200	155	639	385	259	110	81	36	33	54	597	311
28	191	156	580	379	252	109	80	34	33	52	521	306
29	186		531	370	246	110	78	34	33	48	477	295
30	174		483	540	243	106	75	33	34	61	466	547
31	172		505		238		71	30		67		772
SD1	248	143	558	619	429	177	108	64	30	35	272	337
SD2	366	301	416	475	369	135	98	47	31	73	442	434
SD3	223	177	561	406	269	115	86	36	33	67	674	368
MAX	596	421	860	739	553	233	120	74	34	158	946	772
DAT	16	16	6	6	1	1	6	2	25	17	21	31
SR	277	209	513	500	353	143	97	49	31	59	463	379
MIN	172	122	186	370	238	106	71	30	30	32	124	245
DAT	31	8	1	29	31	30	31	31	1	13	1	13
HMIN =		30		SRGOD=		256		HMAX =		946		
DATUM		31 8						DATUM		21 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
1963

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	692	267	288	407	356	330	178	73	83	108	60	331
2	646	260	289	420	353	365	173	71	80	104	60	297
3	596	390	272	388	369	344	168	74	74	109	59	256
4	643	514	260	350	484	350	163	70	64	188	53	231
5	618	564	257	326	509	287	155	67	55	320	246	402
6	728	556	260	305	496	286	154	66	45	434	440	525
7	860	472	249	295	464	326	154	67	44	362	682	474
8	964	402	248	296	437	320	144	63	44	310	664	409
9	870	359	245	316	424	310	143	61	99	253	544	347
10	764	327	250	312	414	308	140	58	164	202	470	302
11	748	300	369	309	401	332	134	60	144	176	408	265
12	724	362	373	369	390	456	132	58	122	163	342	253
13	796	512	388	428	386	480	144	56	108	152	296	494
14	742	520	388	407	396	430	124	55	98	146	298	570
15	668	435	352	385	378	396	116	53	86	146	356	554
16	604	373	323	377	368	370	118	50	76	144	400	1000
17	548	686	299	368	380	338	112	48	81	132	383	1008
18	509	844	282	364	402	334	109	44	82	120	360	812
19	498	713	290	373	387	306	100	36	78	112	338	698
20	670	786	282	371	370	298	102	35	79	104	310	730
21	652	716	242	371	361	280	102	33	75	100	283	950
22	594	635	453	367	350	271	98	32	76	95	265	858
23	537	564	492	383	350	266	100	30	58	95	252	736
24	484	510	476	388	348	260	94	28	64	89	240	640
25	449	466	409	393	344	252	90	28	76	87	230	562
26	420	438	365	388	339	232	88	28	80	82	212	496
27	392	374	334	381	348	216	86	27	160	76	249	468
28	365	309	317	383	358	210	83	26	153	78	366	426
29	334		317	374	350	200	79	26	125	76	422	380
30	301		317	366	342	190	78	32	110	76	376	352
31	281		373		335		76	78		70		337
SD1	738	411	262	342	431	323	157	67	75	239	328	357
SD2	651	553	335	375	386	374	119	50	95	140	349	638
SD3	437	502	372	379	348	238	89	33	98	84	290	564
MAX	978	844	492	428	509	480	178	78	164	434	682	1163
DAT	8	18	23	13	5	13	1	31	10	6	7	17
SR	603	488	324	365	387	311	121	49	89	152	322	521
MIN	281	260	242	295	335	190	76	26	44	70	53	231
DAT	31	2	21	7	31	30	31	28	7	31	4	4
	HMIN =	26		SRGOD=	310		HMAX =	1163				
	DATUM	28	8				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
1964

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	303	172	242	520	283	248	159	81	55	60	314	802
2	286	153	269	536	271	242	154	79	55	54	375	764
3	284	146	250	488	270	223	144	74	54	53	522	680
4	287	151	232	523	275	210	136	73	54	52	492	766
5	285	150	212	657	285	197	115	74	54	52	446	680
6	279	144	226	600	282	184	112	77	54	52	480	582
7	269	141	341	532	261	172	119	74	55	50	464	514
8	270	134	298	496	250	158	113	71	56	51	418	465
9	256	133	266	490	247	155	116	70	57	190	397	416
10	260	126	268	458	247	168	115	78	61	334	421	382
11	256	127	266	410	234	160	111	94	60	663	396	341
12	251	129	265	372	257	152	174	93	60	770	368	319
13	240	120	265	336	250	145	204	92	62	670	355	302
14	245	126	256	326	242	142	196	90	58	690	348	291
15	242	123	263	318	244	132	165	85	58	738	332	282
16	235	122	552	309	261	129	156	76	58	636	308	258
17	231	123	610	302	234	137	133	76	57	554	300	269
18	228	182	579	300	211	134	125	78	62	516	286	422
19	225	402	458	300	208	163	121	78	60	536	270	566
20	226	696	401	298	216	162	102	80	58	528	262	807
21	219	601	394	294	224	166	106	72	55	502	262	736
22	218	499	659	291	242	154	107	69	62	480	254	654
23	217	424	661	281	240	158	102	67	68	434	244	594
24	214	361	582	283	222	167	110	64	66	420	240	540
25	212	316	506	340	200	202	108	62	70	464	240	501
26	207	279	442	377	202	210	110	61	69	508	234	648
27	197	248	393	343	207	191	86	59	67	550	232	812
28	204	232	366	320	214	170	85	58	62	540	230	718
29	203	221	463	296	206	176	87	57	62	480	232	738
30	202		497	290	212	169	87	56	61	412	454	872
31	184		455		220		85	56		358		814
SD1	278	145	260	530	267	196	128	75	56	95	433	605
SD2	238	215	392	327	236	146	149	84	59	630	323	386
SD3	207	353	493	312	217	176	98	62	64	468	262	693
MAX	320	748	723	664	294	255	220	100	70	816	748	920
DAT	1	20	23	5	1	1	13	11	25	12	3	30
SR	240	234	385	390	239	173	124	73	60	400	339	566
MIN	184	120	212	281	200	129	85	56	54	50	230	258
DAT	31	13	5	23	25	16	28	30	3	7	28	16
	HMIN =	50		SRGOD=	269		HMAX =	920				
	DATUM	7 10					DATUM	30 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
1965

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	706	466	218	280	430	402	201	97	63	88	42	802
2	624	502	592	268	387	396	208	92	63	83	42	658
3	567	449	945	257	362	372	200	94	60	73	42	566
4	537	384	751	250	354	345	198	94	56	75	41	494
5	510	334	634	254	358	358	197	94	56	65	41	450
6	485	303	588	265	414	390	205	90	56	65	38	406
7	458	274	540	266	402	398	196	85	73	65	30	369
8	432	254	480	276	376	375	184	85	75	65	30	380
9	395	241	428	372	364	361	180	72	67	65	30	558
10	355	225	378	695	354	353	178	66	62	65	30	680
11	315	209	340	619	360	345	173	58	62	66	56	844
12	294	195	316	547	350	358	164	57	58	66	115	740
13	281	187	302	508	334	346	164	56	74	60	370	636
14	271	186	293	555	324	338	162	55	118	56	542	552
15	263	203	288	560	327	342	160	63	109	53	508	470
16	257	242	289	507	332	328	159	55	96	53	456	416
17	248	232	295	455	349	316	156	55	89	50	390	370
18	248	226	296	412	380	327	155	55	83	50	332	332
19	307	218	294	394	401	320	154	55	73	50	420	296
20	469	218	292	460	413	316	152	55	71	47	520	273
21	389	210	290	592	409	304	150	55	68	44	518	258
22	344	208	292	596	401	298	150	55	67	40	650	255
23	331	209	300	566	414	296	138	55	66	39	602	247
24	306	209	341	516	392	288	117	55	66	39	538	242
25	283	227	434	471	375	280	111	72	63	38	440	280
26	263	234	422	434	371	273	106	91	64	39	390	450
27	247	232	385	408	364	255	108	80	67	39	358	420
28	237	222	346	387	363	242	107	68	70	39	654	386
29	232		314	488	427	231	104	59	84	40	616	710
30	323		302	466	411	222	99	58	84	40	560	608
31	466		291		390		96	59		40		530
SD1	507	343	555	318	380	375	195	87	63	71	37	536
SD2	295	212	301	502	357	334	160	56	83	55	371	493
SD3	311	219	338	492	392	269	117	64	70	40	533	399
MAX	755	522	1016	746	445	416	214	106	130	96	768	876
DAT	1	2	3	10	1	1	1	1	14	1	22	11
SR	369	261	396	437	377	326	156	69	72	55	313	473
MIN	232	186	218	250	324	222	96	55	56	38	30	242
DAT	29	14	1	4	14	30	31	14	4	25	7	24
	HMIN =	30		SRGOD=	275		HMAX =	1016				
	DATUM	7 11					DATUM	3 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
1967

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	228	258	232	756	414	310	174	126	61	85	59	521
2	228	252	257	658	398	293	180	119	61	89	58	446
3	254	248	296	572	458	274	163	116	60	80	57	362
4	316	242	285	500	492	266	168	118	65	78	58	287
5	298	244	260	436	478	253	159	116	65	186	58	230
6	440	237	252	380	450	263	177	111	68	470	59	195
7	662	237	256	420	435	260	174	103	74	410	156	176
8	551	229	252	490	422	242	166	112	74	338	320	184
9	450	220	254	467	418	231	158	112	72	270	362	291
10	430	211	282	444	416	224	160	112	73	192	310	311
11	339	204	292	426	417	213	226	111	72	145	259	282
12	312	189	298	415	412	195	208	106	70	123	207	365
13	270	186	300	416	408	194	185	102	69	112	167	434
14	250	191	320	458	398	205	178	88	69	98	158	409
15	246	186	308	532	384	225	167	73	70	90	144	345
16	250	183	282	516	386	222	152	66	110	82	126	281
17	250	183	260	480	368	207	138	65	152	88	119	229
18	247	183	240	455	368	194	153	65	132	70	107	201
19	240	208	226	426	366	189	152	65	115	68	101	186
20	235	256	218	390	344	230	150	65	102	65	85	177
21	229	245	217	364	337	266	147	65	92	70	87	163
22	221	240	212	368	340	259	142	62	84	70	83	154
23	219	245	215	454	330	239	136	61	230	70	79	146
24	260	242	212	454	330	215	118	61	311	68	75	142
25	510	235	203	418	352	198	135	61	268	66	72	284
26	499	227	198	378	325	184	133	61	204	62	70	634
27	414	216	189	342	305	185	131	61	152	61	70	904
28	344	224	199	314	303	180	131	61	108	62	70	788
29	299		226	378	301	174	133	61	102	62	296	656
30	277		542	442	306	171	128	61	97	61	586	567
31	265		772		316		112	61		60		654
SD1	386	238	263	512	438	262	168	115	67	220	150	300
SD2	264	197	274	451	385	207	171	81	96	94	147	291
SD3	322	234	290	391	322	207	131	61	165	65	149	463
MAX	692	265	805	800	496	326	238	138	320	478	314	938
DAT	7	20	31	1	4	1	11	1	24	6	30	27
SR	324	222	276	452	380	225	156	85	109	124	149	355
MIN	219	183	189	314	301	171	112	61	60	60	57	142
DAT	23	16	27	28	29	30	31	23	3	31	3	24
	HMIN =	57		SRGOD=	238		HMAX =	938				
	DATUM	3 11					DATUM	27 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
1968

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	698	197	306	345	351	226	126	97	169	144	92	270
2	804	197	282	337	338	204	129	103	160	136	81	272
3	708	204	258	334	324	192	123	107	160	133	81	268
4	610	189	239	353	320	189	116	108	152	132	178	265
5	518	186	232	365	317	183	115	101	133	121	354	258
6	451	212	227	366	323	180	107	110	162	120	336	252
7	481	220	275	362	330	174	101	112	157	104	317	246
8	635	230	306	365	332	165	98	125	145	112	299	243
9	549	356	284	367	318	157	112	137	121	106	266	253
10	458	402	268	353	299	158	101	117	125	104	524	288
11	402	446	283	325	285	246	102	109	114	108	528	286
12	358	429	328	302	286	354	104	81	116	96	464	274
13	320	392	311	286	293	314	102	124	115	92	390	260
14	300	355	280	279	294	301	96	183	193	87	336	240
15	288	343	253	281	288	301	89	184	187	87	289	222
16	276	552	241	308	274	289	95	216	160	85	370	211
17	266	601	289	318	265	274	103	176	144	86	532	278
18	265	559	321	328	253	283	98	122	134	92	1020	640
19	301	473	322	346	235	262	97	119	240	92	918	998
20	304	400	324	337	226	240	96	143	371	80	820	1060
21	292	346	344	322	222	218	93	136	319	77	716	902
22	281	310	614	320	231	196	82	120	264	77	630	784
23	272	298	706	323	229	181	92	105	336	87	549	682
24	262	314	617	332	216	168	95	93	330	76	470	596
25	278	344	550	340	213	165	95	86	268	84	398	522
26	278	380	494	342	208	160	93	77	231	73	368	451
27	263	422	437	339	200	151	92	122	204	91	339	405
28	243	384	396	333	196	144	88	127	176	85	314	369
29	223	344	374	328	199	142	79	118	158	111	295	342
30	214		362	351	193	138	82	108	147	101	276	336
31	204		351		219		89	152		91		332
SD1	591	239	268	355	325	183	113	112	148	121	253	262
SD2	308	455	295	311	270	286	98	146	177	91	567	447
SD3	255	349	477	333	211	166	89	113	243	87	436	520
MAX	836	610	743	376	358	361	134	229	379	147	1076	1110
DAT	2	17	23	9	1	12	2	16	20	1	18	20
SR	381	348	351	333	267	212	100	123	190	99	418	413
MIN	204	186	227	279	193	138	79	77	114	73	81	211
DAT	31	5	6	14	30	30	29	26	11	26	2	16
	HMIN =	73		SRGOD=	269		HMAX =	1110				
	DATUM	26 10					DATUM	20 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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	310	287	494	315	448	328	186	110	178	150	80	568
2	298	276	444	308	433	288	160	105	172	153	80	532
3	284	326	413	329	423	288	148	100	162	144	80	492
4	278	620	403	327	432	290	146	97	152	141	81	446
5	275	844	385	315	440	306	142	103	146	154	82	580
6	265	780	364	308	440	374	138	100	127	117	82	980
7	263	636	339	303	441	514	132	101	144	133	80	896
8	260	540	326	301	470	476	136	102	168	133	81	766
9	267	480	313	292	610	440	136	106	190	129	100	684
10	292	414	303	290	656	396	176	101	178	129	184	604
11	292	404	298	286	580	355	178	88	172	125	192	524
12	282	370	293	286	532	334	161	89	169	128	155	454
13	270	366	289	284	499	311	152	99	140	103	116	401
14	280	467	304	480	482	293	140	99	133	117	99	366
15	500	506	442	617	465	290	137	86	186	122	92	345
16	628	558	532	646	455	295	135	86	358	120	84	361
17	666	510	540	485	440	292	132	92	340	112	82	362
18	598	446	498	430	423	267	126	100	424	122	134	338
19	520	385	454	386	417	252	128	110	385	110	200	321
20	456	372	398	314	414	250	125	100	350	97	162	323
21	404	424	389	342	403	267	116	86	407	105	123	320
22	366	485	340	448	381	261	120	86	385	113	180	298
23	340	454	291	630	359	252	122	86	320	109	376	281
24	315	510	298	740	345	231	120	81	266	91	592	265
25	295	690	300	628	331	229	117	81	233	86	670	252
26	282	668	424	553	333	230	115	178	208	82	882	248
27	272	600	470	511	336	224	115	212	185	82	820	234
28	263	546	417	492	327	211	103	300	171	82	700	236
29	258		373	484	330	203	111	318	158	81	600	281
30	274		346	475	335	200	112	270	154	81	542	406
31	297		328		335		109	212		81		429
SD1	279	520	378	309	479	370	150	103	162	138	93	655
SD2	449	438	405	421	471	294	141	95	266	116	132	380
SD3	306	547	361	530	347	231	115	174	249	90	549	295
MAX	690	915	540	825	724	514	186	318	424	154	972	1038
DAT	17	5	17	24	10	7	1	29	17	5	26	6
SR	344	499	381	420	430	298	135	125	225	114	258	438
MIN	258	276	289	284	327	200	103	81	127	81	80	234
DAT	29	2	13	13	28	30	28	24	6	29	1	27
	HMIN =	80		SRGOD=	304		HMAX =	1038				
	DATUM	1 11					DATUM	6 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
1970

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	668	348	276	608	488	368	236	131	98	70	142	246
2	790	339	266	738	454	362	228	125	114	87	119	285
3	632	318	268	651	414	348	216	116	107	158	126	298
4	536	303	306	598	370	332	208	118	103	168	135	258
5	542	357	418	546	320	308	194	120	100	154	133	229
6	698	503	554	518	300	304	194	117	100	135	110	208
7	752	514	494	478	288	313	192	116	91	113	105	200
8	823	468	430	714	302	339	193	118	91	105	119	194
9	700	418	373	1016	330	364	187	120	98	98	113	183
10	613	399	338	900	357	360	187	112	91	83	148	176
11	536	437	328	780	374	364	184	122	88	77	196	171
12	527	480	426	712	412	355	172	107	91	67	185	165
13	714	450	463	656	408	346	166	103	88	84	153	160
14	674	491	440	674	397	332	172	111	79	73	124	153
15	619	590	540	712	393	326	164	111	87	70	347	154
16	733	578	562	685	398	318	171	98	87	70	710	148
17	880	519	536	623	395	325	285	87	90	70	634	143
18	759	436	464	572	385	324	269	90	101	66	538	141
19	676	402	410	534	368	328	231	90	95	63	473	136
20	609	360	384	527	374	321	200	84	75	56	480	146
21	549	333	354	526	376	318	186	84	66	69	507	132
22	500	308	330	518	372	304	171	80	66	323	744	130
23	467	307	310	505	438	297	164	95	87	452	660	118
24	437	352	316	505	427	283	164	89	66	374	565	121
25	408	345	343	516	386	274	157	95	76	312	480	112
26	388	322	364	518	364	271	152	98	80	229	406	245
27	376	301	392	517	357	270	137	91	76	210	358	225
28	358	297	610	509	361	259	136	91	73	175	314	458
29	332		675	538	374	248	144	84	73	156	274	622
30	308		592	515	386	242	135	80	69	138	254	808
31	314		546		376		134	98		123		796
SD1	675	397	372	677	362	340	204	119	99	117	125	228
SD2	673	474	455	648	390	334	201	100	88	70	384	152
SD3	403	321	439	517	383	277	153	90	73	233	456	342
MAX	943	603	766	1086	554	376	318	133	114	486	850	915
DAT	17	15	29	9	1	1	17	1	2	23	22	30
SR	578	403	423	614	379	317	185	103	87	143	322	244
MIN	308	297	266	478	288	242	134	80	66	56	105	112
DAT	30	28	2	7	7	30	31	22	21	20	7	25
	HMIN =	56		SRGOD=	315		HMAX =	1086				
	DATUM	20 10					DATUM	9 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
1971

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	850	390	231	298	392	289	107	108	35	290	130	740
2	824	447	227	410	418	289	100	70	46	208	130	794
3	876	442	221	530	432	282	100	89	61	155	121	739
4	774	440	216	516	458	272	100	93	59	129	121	645
5	762	360	212	474	454	264	91	90	53	135	118	550
6	780	331	210	618	430	256	86	80	40	112	118	474
7	674	314	205	572	404	262	86	77	55	100	110	420
8	686	294	200	506	388	248	100	77	58	91	98	380
9	516	270	202	452	372	293	80	64	55	90	86	346
10	460	255	206	416	369	282	95	72	60	73	98	309
11	418	244	208	400	343	268	93	75	73	53	142	294
12	382	236	210	390	367	256	87	66	98	66	200	269
13	346	228	205	381	364	240	80	45	102	66	250	252
14	305	222	200	375	360	220	77	42	102	64	434	244
15	278	217	216	342	352	216	86	42	123	92	400	240
16	270	246	352	321	350	208	86	41	160	396	339	230
17	253	342	420	314	347	204	94	40	184	530	291	226
18	242	384	416	318	346	192	85	36	154	426	257	219
19	240	355	374	306	344	184	85	38	122	361	304	214
20	254	368	360	311	336	176	85	40	100	303	620	210
21	310	350	395	321	330	188	100	34	104	264	572	208
22	584	320	455	328	322	148	100	33	92	230	500	204
23	720	298	616	337	310	138	74	39	84	243	658	200
24	592	271	564	340	306	138	64	40	88	188	612	192
25	506	258	480	494	300	127	64	38	84	150	536	188
26	484	251	414	495	292	138	65	44	80	153	454	176
27	482	242	365	452	288	127	71	47	82	142	396	180
28	572	230	341	402	288	117	70	38	87	123	375	183
29	521		340	382	282	107	71	36	188	140	534	179
30	464		336	378	273	107	80	36	356	150	670	165
31	415		316		276		105	33		143		157
SD1	720	354	213	479	412	274	95	82	52	138	113	540
SD2	299	284	296	346	351	216	86	47	122	236	324	240
SD3	514	278	420	393	297	134	79	38	125	175	531	185
MAX	890	458	638	637	478	296	107	118	368	530	732	802
DAT	3	2	23	6	4	9	1	1	30	17	30	2
SR	511	307	313	406	351	208	86	55	100	183	322	317
MIN	240	217	200	298	273	107	64	33	35	53	86	157
DAT	19	15	8	1	30	29	24	22	1	11	9	31
	HMIN =	33		SRGOD=	263		HMAX =	890				
	DATUM	22	8				DATUM	3	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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	148	408	334	230	328	202	89	118	114	364	224	302
2	196	356	305	234	302	190	101	120	126	304	213	345
3	234	317	287	243	300	180	106	114	120	264	200	379
4	222	285	273	246	305	180	108	132	110	241	190	360
5	252	257	258	254	287	173	103	147	108	224	182	330
6	341	232	289	268	286	168	105	142	112	211	176	302
7	314	212	357	254	286	158	117	120	107	199	167	282
8	279	213	343	254	292	159	121	121	108	184	165	260
9	284	214	340	255	297	154	117	105	103	175	162	255
10	290	265	334	256	300	151	99	102	253	176	160	233
11	278	402	332	260	308	146	96	93	272	184	157	222
12	246	464	340	264	329	138	98	92	247	192	403	212
13	223	593	326	276	326	146	99	78	216	227	489	203
14	211	532	307	288	290	141	94	66	192	293	422	195
15	198	461	280	296	291	135	91	63	180	274	364	190
16	187	388	262	310	302	126	120	56	573	240	484	184
17	190	336	248	408	301	125	128	56	574	210	456	178
18	194	300	240	479	288	116	110	58	490	192	398	173
19	188	272	244	447	280	103	102	59	416	182	519	173
20	182	266	235	395	348	114	101	78	346	171	476	169
21	180	372	232	380	330	111	120	356	294	173	630	166
22	178	427	234	400	299	107	125	360	248	312	617	164
23	160	421	228	414	281	107	134	284	218	314	548	162
24	156	387	225	390	269	112	138	223	204	280	563	159
25	171	349	226	426	258	108	139	178	202	245	610	157
26	173	335	218	538	260	92	156	144	194	221	543	160
27	176	344	216	546	250	106	153	132	335	211	477	157
28	198	344	218	488	248	106	149	111	599	195	417	152
29	295	353	217	415	242	102	139	105	523	217	368	151
30	477		218	361	216	90	126	96	440	246	330	144
31	462		222		202		115	104		242		141
SD1	256	276	312	249	298	172	107	122	126	234	184	305
SD2	210	401	281	342	306	129	104	70	351	217	417	190
SD3	239	370	223	436	260	104	136	190	326	241	510	156
MAX	508	611	360	558	353	215	174	395	704	400	696	382
DAT	30	13	7	27	20	1	26	22	28	1	21	3
SR	235	348	271	343	287	135	116	129	267	231	370	215
MIN	148	212	216	230	202	90	89	56	103	171	157	141
DAT	1	7	27	1	31	30	1	16	9	20	11	31
HMIN =		56		SRGOD=		245		HMAX =		704		
DATUM		16 8						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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	135	216	206	282	357	177	79	81	66	186	113	215
2	141	305	199	276	375	167	81	73	74	155	134	190
3	147	343	196	283	391	166	102	69	61	126	129	161
4	161	307	182	313	402	159	99	67	68	108	113	159
5	158	277	178	347	421	157	84	65	68	100	88	176
6	157	244	191	320	438	150	83	63	61	91	103	188
7	140	224	183	287	440	144	90	60	60	88	460	190
8	141	208	226	257	437	141	82	60	56	77	765	187
9	149	198	375	244	427	147	81	56	54	81	623	331
10	150	196	351	269	414	159	80	51	49	83	540	451
11	149	303	311	355	378	142	88	53	57	83	460	406
12	146	351	280	376	341	129	86	62	58	80	384	343
13	142	317	258	357	316	121	90	56	67	79	302	282
14	135	287	248	385	304	117	80	65	71	62	244	240
15	131	498	219	351	302	115	76	64	61	108	208	222
16	137	678	202	310	304	101	73	60	61	313	184	219
17	188	664	192	272	298	93	73	61	45	349	170	202
18	249	562	185	252	283	88	73	58	60	289	152	224
19	669	460	176	244	274	86	71	59	76	228	142	319
20	644	385	187	241	284	86	69	52	187	192	139	382
21	533	336	183	291	302	83	68	70	187	155	129	492
22	473	298	182	306	293	81	65	65	148	270	125	601
23	446	280	186	299	292	81	57	58	269	446	118	703
24	404	278	194	297	286	81	58	59	292	359	116	606
25	352	263	195	399	270	83	101	61	222	278	109	522
26	307	244	186	439	261	83	165	53	172	225	140	494
27	276	219	234	403	227	82	164	51	132	172	342	650
28	258	207	279	373	202	81	145	59	274	149	355	581
29	232		285	360	194	79	118	77	295	131	289	510
30	219		286	345	176	79	101	72	236	124	238	443
31	210		287		177		88	70		116		394
SD1	148	252	229	288	410	157	86	65	62	110	307	225
SD2	259	451	226	314	308	108	78	59	74	178	239	284
SD3	337	266	227	351	244	81	103	63	223	220	196	545
MAX	735	724	384	450	453	181	180	86	314	479	906	732
DAT	19	15	9	26	7	1	26	1	29	22	8	23
SR	251	327	227	318	318	115	89	62	120	171	247	358
MIN	131	196	176	241	176	79	57	51	45	62	88	159
DAT	15	10	19	20	30	29	23	10	17	14	5	4
	HMIN =	45		SRGOD=	216		HMAX =	906				
	DATUM	17	9				DATUM	8	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
1974

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	368	105	186	229	523	293	140	57	52	387	650	503
2	351	116	187	228	667	279	129	55	51	421	602	439
3	349	116	170	227	577	269	116	54	56	515	553	387
4	355	247	162	224	522	254	112	55	91	484	511	350
5	345	434	228	225	608	252	107	53	95	412	484	327
6	331	403	374	212	594	244	104	51	88	394	450	310
7	311	638	441	205	549	235	100	50	80	472	435	297
8	293	570	412	205	514	224	98	50	73	649	409	287
9	272	476	362	202	484	205	94	49	73	632	377	274
10	235	396	316	183	455	204	90	45	82	564	354	269
11	218	326	285	178	425	204	85	48	91	494	337	258
12	205	278	256	176	403	218	83	48	75	421	323	273
13	196	239	228	186	386	199	83	49	98	412	312	262
14	189	294	216	208	372	178	83	49	77	599	302	493
15	191	376	208	221	373	160	84	49	84	636	294	425
16	182	357	200	239	386	156	84	49	73	930	289	368
17	177	314	188	371	359	158	83	47	86	786	288	330
18	174	287	179	480	335	162	82	48	79	661	285	302
19	166	276	176	456	310	162	77	52	76	570	281	292
20	164	277	182	390	313	156	73	52	87	496	280	270
21	158	283	181	335	322	154	62	50	100	480	284	257
22	150	270	198	300	315	148	66	48	225	666	283	247
23	152	249	212	273	323	150	69	46	339	806	278	239
24	143	237	220	251	309	150	62	52	361	1081	275	230
25	144	236	229	242	376	153	55	53	482	886	273	220
26	149	220	232	236	407	140	52	49	612	760	472	215
27	124	209	236	244	369	132	52	56	606	692	560	203
28	106	194	244	257	345	129	58	60	523	635	547	198
29	98		237	303	328	125	57	61	439	593	634	192
30	96		238	356	318	140	56	66	364	616	572	191
31	94		228		305		58	54		638		189
SD1	321	350	284	214	549	246	109	52	74	493	483	344
SD2	186	302	212	291	366	175	82	49	83	601	299	327
SD3	129	237	223	280	338	142	59	54	405	714	418	216
MAX	380	710	446	486	701	308	146	70	667	1136	680	534
DAT	1	7	7	18	2	1	1	29	26	24	1	1
SR	209	301	239	261	415	188	82	52	187	606	400	293
MIN	94	105	162	176	305	125	52	45	51	387	273	189
DAT	31	1	4	12	31	29	26	10	2	1	25	31
	HMIN =	45		SRGOD=	269		HMAX =	1136				
	DATUM	10	8				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	123	164	89	498	178	125	79	71	78	74	202	244
2	127	153	87	563	196	125	87	64	83	71	194	241
3	129	155	80	581	190	117	116	66	80	81	187	236
4	132	152	81	541	189	117	139	70	79	86	176	230
5	126	152	82	487	192	124	114	66	82	77	159	224
6	127	151	85	439	188	134	126	79	91	66	150	217
7	136	151	92	414	207	111	144	64	134	78	132	209
8	141	145	124	400	210	105	133	66	115	74	134	206
9	129	142	116	382	234	105	119	65	93	65	138	198
10	129	146	118	370	230	109	112	65	86	78	139	190
11	124	144	126	548	212	111	109	65	82	74	164	184
12	125	143	153	501	199	105	106	66	78	62	217	179
13	126	142	218	444	203	103	100	65	76	410	208	180
14	136	140	289	389	212	99	97	66	71	491	194	183
15	142	136	436	353	224	94	95	68	73	512	184	188
16	145	133	428	326	223	91	88	68	78	458	184	186
17	149	140	403	302	223	91	85	67	73	477	322	233
18	151	135	364	285	223	92	84	60	74	598	648	614
19	152	129	325	267	217	90	81	82	86	523	782	549
20	151	120	290	258	204	95	77	82	79	554	721	468
21	150	106	269	245	185	96	78	71	76	517	634	392
22	149	116	276	242	182	90	75	69	73	485	561	334
23	148	109	262	262	172	84	77	69	68	424	483	293
24	148	102	241	267	164	81	73	68	68	368	418	253
25	147	98	228	253	160	88	71	71	69	325	365	232
26	147	92	206	241	149	94	69	74	67	287	324	218
27	147	80	191	218	144	94	64	86	68	263	290	211
28	152	83	240	196	141	89	67	90	69	245	269	214
29	185		519	183	137	83	65	82	68	233	262	212
30	181		562	171	131	80	64	83	72	223	252	206
31	171		504		125		66	81		213		196
SD1	130	151	95	468	201	117	117	68	92	75	161	220
SD2	140	136	303	367	214	97	92	69	77	416	362	296
SD3	157	98	318	228	154	88	70	77	70	326	386	251
MAX	187	169	630	600	248	142	162	94	153	646	802	667
DAT	29	1	29	3	9	6	7	19	7	19	19	18
SR	143	131	241	354	189	101	92	71	80	274	303	255
MIN	123	80	80	171	125	80	64	60	67	62	132	179
DAT	1	27	3	30	31	30	27	18	26	12	7	12
	HMIN = 60		SRGOD= 186		HMAX = 802				HMAX = 802			
	DATUM 18 8				DATUM 19 11				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
1976

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	186	307	166	249	614	230	138	81	116	95	563	261
2	177	330	174	248	540	215	135	78	145	87	497	479
3	172	313	177	262	512	280	137	78	217	84	472	819
4	170	295	175	274	536	290	121	75	210	82	470	711
5	174	274	168	295	505	268	121	73	450	79	567	647
6	176	260	160	301	481	348	127	70	455	92	521	611
7	176	246	143	302	463	433	124	72	384	138	510	572
8	172	229	145	296	452	396	120	70	318	128	609	658
9	170	219	145	349	434	362	125	68	270	117	546	741
10	169	206	159	435	413	320	116	67	230	113	477	655
11	164	202	156	393	406	277	113	82	193	97	411	614
12	164	208	157	342	391	235	111	84	178	89	363	601
13	161	216	155	298	384	216	110	111	163	85	429	536
14	152	237	152	273	365	205	116	119	146	99	654	485
15	152	266	148	255	346	193	115	116	129	113	596	442
16	146	295	145	247	334	180	107	105	140	120	529	399
17	138	295	135	247	328	212	105	106	138	536	456	446
18	136	295	131	254	323	309	93	132	144	651	411	746
19	128	275	149	270	307	269	87	139	132	567	469	666
20	121	253	163	280	291	218	91	154	132	485	501	598
21	121	240	167	292	284	191	85	166	121	398	481	544
22	120	227	157	288	264	194	78	150	112	334	488	497
23	120	217	160	288	247	187	83	143	119	291	523	461
24	128	205	382	335	237	174	96	148	112	257	469	425
25	160	194	684	488	235	158	100	137	110	239	410	383
26	240	184	576	501	232	160	88	124	107	222	360	334
27	509	173	490	471	216	151	93	118	106	212	329	300
28	493	168	412	429	241	149	82	115	108	205	302	284
29	375	166	348	494	299	154	87	113	98	217	281	309
30	289		302	711	278	147	82	104	97	223	268	449
31	246		269		249		83	106		499		398
SD1	174	268	161	301	495	314	126	73	280	102	523	615
SD2	146	254	149	286	348	231	105	115	150	284	482	553
SD3	255	197	359	430	253	167	87	129	109	282	391	399
MAX	548	337	719	756	658	440	143	173	477	681	660	859
DAT	27	2	25	30	1	7	2	21	6	18	14	3
SR	194	241	227	339	362	237	105	107	179	224	465	518
MIN	120	166	131	247	216	147	78	67	97	79	268	261
DAT	22	29	18	16	27	30	22	10	30	5	30	1
HMIN =		67		SRGOD=		266		HMAX =		859		
DATUM		10 8						DATUM		3 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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	356	517	385	707	351	192	96	81	159	211	181	387
2	325	556	355	693	344	170	94	95	150	201	257	414
3	301	532	335	693	336	165	91	96	149	146	323	464
4	286	469	314	641	342	166	91	90	142	356	300	434
5	277	407	302	601	340	156	91	82	137	317	267	388
6	271	361	290	562	313	154	91	80	133	281	244	354
7	265	336	285	527	303	148	88	70	137	237	229	394
8	261	315	291	487	284	146	86	70	138	212	216	416
9	257	303	292	464	262	143	86	70	129	198	206	378
10	254	297	292	446	263	140	82	69	126	195	201	432
11	260	489	293	409	271	153	82	68	117	421	195	442
12	571	747	297	366	268	227	80	68	107	634	193	406
13	751	750	563	342	258	199	78	67	106	620	188	362
14	650	655	620	331	260	173	78	68	116	534	222	324
15	556	605	542	376	257	161	75	67	116	455	290	296
16	570	562	475	432	257	151	77	66	121	364	327	271
17	513	530	415	395	264	142	74	65	106	316	462	246
18	440	495	366	368	263	132	76	66	134	293	512	230
19	385	470	344	355	287	125	74	66	421	272	502	222
20	350	437	357	349	298	127	72	65	361	261	451	218
21	322	418	573	340	299	124	70	67	416	246	392	211
22	299	535	603	331	280	123	71	253	449	237	441	205
23	286	560	545	318	274	120	71	420	302	224	651	199
24	286	521	501	316	259	118	71	398	396	215	613	190
25	306	485	467	329	251	110	68	386	393	205	550	184
26	321	462	446	321	242	102	68	338	334	200	571	184
27	348	441	430	308	237	100	70	283	299	197	597	183
28	476	497	410	322	233	100	75	246	262	191	544	180
29	470		405	327	216	98	71	217	236	192	478	302
30	586		440	344	199	97	70	164	225	191	421	676
31	535		596		191		73	162		192		618
SD1	285	409	314	582	314	158	90	80	140	235	242	406
SD2	505	574	427	372	268	159	77	67	171	417	334	302
SD3	385	490	492	326	244	109	71	267	331	208	526	285
MAX	780	868	722	728	362	261	103	582	452	686	674	711
DAT	13	12	31	1	1	12	1	22	22	12	23	30
SR	391	491	414	427	274	142	79	142	214	284	367	329
MIN	254	297	285	308	191	97	68	65	106	146	181	180
DAT	10	10	7	27	31	30	25	17	13	3	1	28
	HMIN =	65		SRGOD=	295		HMAX =	868				
	DATUM	17	8				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	554	514	640	334	514	390	187	107	214	540	176	294
2	482	440	608	332	590	374	180	93	178	678	164	236
3	420	376	552	318	598	367	177	70	142	640	162	196
4	367	320	498	318	594	358	170	68	122	602	153	170
5	316	276	458	320	540	348	166	68	124	560	154	168
6	264	270	430	316	528	342	168	66	126	542	146	166
7	240	260	408	316	518	334	158	65	297	474	144	158
8	226	246	390	336	574	340	154	65	348	432	122	140
9	216	234	374	416	598	334	148	66	286	390	135	138
10	210	226	360	430	560	333	148	66	222	360	124	144
11	202	250	330	400	522	317	148	65	180	332	120	138
12	202	424	306	386	510	308	152	65	168	308	114	142
13	208	615	294	404	493	322	150	62	315	294	107	248
14	217	817	293	650	500	316	134	62	305	283	123	492
15	212	754	298	620	618	308	134	62	270	268	114	552
16	212	650	400	662	560	342	132	57	230	256	114	506
17	256	570	413	582	516	340	124	51	194	236	126	734
18	378	508	654	558	480	298	124	52	154	220	108	736
19	398	484	644	493	448	282	124	52	168	214	106	712
20	350	586	568	438	424	282	122	52	166	204	104	706
21	308	612	550	396	404	275	120	52	182	198	100	660
22	280	554	567	365	402	258	116	80	176	194	108	580
23	263	492	518	350	640	228	114	83	172	190	104	520
24	252	437	470	342	636	210	105	85	146	188	106	450
25	260	400	446	340	603	202	111	85	142	194	110	393
26	281	516	408	478	556	200	107	77	126	194	96	354
27	280	728	374	520	523	198	107	74	118	190	90	340
28	262	668	357	653	503	213	102	74	304	186	316	340
29	294		343	632	492	204	108	79	598	188	430	452
30	646		340	564	448	195	108	82	520	190	380	520
31	584		334		406		105	105		188		548
SD1	330	316	472	344	561	352	166	73	206	522	148	181
SD2	264	566	420	519	507	312	134	58	215	262	114	497
SD3	337	551	428	464	510	218	109	80	248	191	184	469
MAX	668	852	736	680	688	400	192	107	635	700	436	864
DAT	30	14	18	14	23	1	1	1	29	2	29	17
SR	311	472	440	442	526	294	136	71	223	320	149	385
MIN	202	226	293	316	402	195	102	51	118	186	90	138
DAT	11	10	14	6	22	30	28	17	27	28	27	9
	HMIN =	51		SRGOD=	313		HMAX =	864				
	DATUM	17	8				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	658	658	320	558	644	285	178	90	160	143	662	363
2	621	578	314	506	578	278	172	86	150	141	577	350
3	565	510	312	464	540	274	180	82	143	137	498	342
4	496	570	310	417	509	264	244	77	137	138	424	336
5	425	606	304	464	490	257	320	72	130	142	373	327
6	364	562	296	745	464	228	302	70	130	216	426	309
7	316	524	284	708	450	224	254	72	134	435	472	302
8	280	476	274	614	462	200	220	73	135	400	427	298
9	269	436	268	540	456	195	202	74	118	235	375	296
10	279	408	260	480	446	184	188	75	112	275	343	290
11	560	469	252	437	420	188	176	75	120	236	408	288
12	744	469	245	405	406	185	156	76	110	215	561	298
13	640	620	241	383	400	178	153	76	105	297	549	388
14	546	798	237	365	394	188	142	76	110	748	499	387
15	468	783	237	348	374	200	140	77	117	620	590	370
16	388	794	248	332	373	235	132	78	110	528	1028	378
17	328	736	312	328	364	362	138	78	110	446	1159	398
18	294	648	325	338	360	652	140	78	114	366	1076	372
19	275	561	324	348	367	550	139	102	102	352	1010	344
20	276	511	362	341	383	486	134	256	100	338	904	328
21	260	462	380	323	385	428	135	297	98	306	820	581
22	246	425	381	306	396	368	118	270	92	272	746	618
23	243	396	356	276	392	309	110	224	88	250	676	580
24	240	370	325	259	372	266	106	180	144	234	612	538
25	353	350	296	268	366	240	105	304	232	225	570	494
26	692	340	285	718	362	220	104	464	220	217	537	448
27	614	332	364	1052	336	201	103	386	183	212	510	404
28	544	327	787	954	314	197	102	308	152	209	484	371
29	683		734	812	302	187	100	238	144	360	451	372
30	800		687	714	301	190	100	195	146	643	390	397
31	728		618		292		97	174		702		500
SD1	427	533	294	550	504	239	226	77	135	226	458	321
SD2	452	639	278	363	384	322	145	97	110	415	778	355
SD3	491	375	474	568	347	261	107	276	150	330	580	482
MAX	880	824	825	1104	678	710	326	487	243	792	1226	628
DAT	30	14	28	27	1	18	5	26	25	14	17	22
SR	458	526	353	493	410	274	158	154	132	324	605	389
MIN	240	327	237	259	292	178	97	70	88	137	343	288
DAT	24	28	14	24	31	13	31	6	23	3	10	11
	HMIN =	70			SRGOD=	355			HMAX =	1226		
	DATUM	6	8						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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	626	338	174	324	293	384	176	96	51	50	204	700
2	490	549	172	297	310	470	170	93	56	50	190	616
3	432	514	168	296	327	490	160	89	71	50	190	550
4	390	507	166	311	330	450	152	86	65	50	250	504
5	362	446	163	296	332	416	146	86	61	52	447	464
6	348	399	160	270	450	390	146	86	64	52	617	426
7	328	380	176	248	525	367	137	88	62	52	686	614
8	309	472	318	237	538	342	136	84	58	52	586	627
9	296	426	440	233	521	336	135	82	56	79	512	540
10	287	400	398	228	511	347	135	80	66	515	573	462
11	280	375	356	223	482	359	136	80	64	521	602	400
12	268	345	314	210	462	359	143	77	58	529	543	364
13	260	321	272	196	448	343	127	72	53	844	759	350
14	257	301	230	186	430	328	123	65	50	794	1056	336
15	248	285	232	186	416	319	120	63	50	692	929	328
16	294	269	286	204	559	310	119	61	54	604	793	320
17	355	260	286	209	723	289	118	59	53	530	700	316
18	344	252	266	228	660	270	117	57	54	610	640	318
19	300	242	248	243	584	253	112	56	56	608	585	324
20	269	242	232	248	530	251	110	55	53	543	528	344
21	262	232	310	238	486	241	110	54	50	472	482	400
22	263	221	465	477	455	231	115	52	50	417	430	536
23	259	216	640	465	434	227	114	51	50	376	364	480
24	320	208	632	424	436	226	111	50	50	343	335	409
25	476	207	566	368	445	226	107	50	49	318	323	368
26	573	205	504	342	430	209	105	50	48	356	312	344
27	514	198	430	342	402	193	103	50	49	375	360	339
28	444	192	374	324	391	189	102	50	49	337	703	330
29	380	186	344	303	397	190	100	49	49	290	723	308
30	340		340	300	395	184	100	49	50	253	764	280
31	313		342		388		97	49		228		248
SD1	387	443	234	274	414	399	149	87	61	100	426	550
SD2	288	289	272	213	529	308	123	65	55	628	714	340
SD3	377	207	450	358	424	212	106	50	49	342	480	367
MAX	626	549	640	477	723	490	176	96	71	844	1075	700
DAT	1	2	23	22	17	3	1	1	3	13	14	1
SR	351	317	323	282	455	306	125	67	55	356	540	418
MIN	248	186	160	186	293	184	97	49	48	50	190	248
DAT	15	29	6	14	1	30	31	29	26	1	2	31
HMIN =		48		SRGOD=		299		HMAX =		1075		
DATUM		26 9						DATUM		14 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
1981

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	228	162	230	420	489	264	123	58	94	208	372	118
2	206	167	225	407	468	264	114	56	94	206	328	218
3	198	167	408	390	380	255	131	52	52	430	286	296
4	201	170	802	372	355	248	112	62	76	508	262	238
5	336	264	728	343	478	253	112	64	62	434	242	228
6	347	343	610	326	494	247	106	64	74	334	218	200
7	300	294	532	324	450	226	100	60	88	254	220	244
8	252	256	452	327	401	206	93	64	84	208	208	566
9	244	232	394	327	367	199	94	70	80	172	200	622
10	240	226	370	323	348	191	95	70	78	160	200	648
11	222	228	358	310	344	232	90	68	94	160	200	676
12	218	527	363	300	390	200	85	66	100	136	196	880
13	230	527	375	281	414	195	82	64	100	136	196	956
14	477	492	418	281	388	184	90	64	88	148	194	866
15	490	410	414	290	367	171	89	62	106	152	184	754
16	450	333	422	296	355	168	90	57	190	154	178	652
17	367	291	476	304	357	164	86	54	160	140	180	626
18	315	263	474	336	346	161	84	76	124	142	172	570
19	287	245	484	452	352	215	80	54	112	120	176	638
20	274	230	475	436	344	214	82	52	104	130	172	752
21	260	224	430	390	331	183	82	52	84	124	160	650
22	258	230	392	345	328	173	110	54	92	194	160	560
23	250	298	363	319	326	176	100	52	100	680	158	510
24	240	296	348	309	305	178	88	54	88	726	160	484
25	225	282	333	344	298	170	80	50	82	652	142	570
26	195	267	329	390	296	165	76	50	92	574	130	618
27	198	256	346	519	292	160	70	52	76	530	128	552
28	188	238	364	574	284	146	68	52	94	588	134	486
29	192		390	551	276	126	66	52	134	568	124	432
30	176		405	540	274	124	64	52	218	506	124	504
31	172		414		268		62	52		430		558
SD1	255	228	475	356	423	235	108	62	78	291	254	338
SD2	333	355	426	329	366	190	86	62	118	142	185	737
SD3	214	261	374	428	298	160	79	52	106	507	142	539
MAX	477	527	802	519	478	264	123	70	218	726	372	1030
DAT	14	12	4	27	5	1	1	10	30	24	1	13
SR	266	283	423	371	360	195	90	58	101	319	193	538
MIN	172	162	225	281	268	124	62	50	52	120	124	118
DAT	31	1	2	13	31	30	31	25	3	19	29	1
	HMIN =	50		SRGOD=	267		HMAX =	1030				
	DATUM	25	8				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 : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	560	183	180	644	218	160	86	48	40	32	124	198
2	570	186	186	586	186	157	80	46	40	32	130	190
3	510	186	202	536	182	151	78	72	38	32	123	210
4	460	184	204	480	188	142	74	50	38	32	140	226
5	416	196	200	438	214	136	70	47	37	34	142	200
6	382	194	206	392	220	126	68	51	36	96	112	186
7	371	176	238	365	236	112	66	43	36	434	87	187
8	372	170	250	346	247	114	64	42	36	526	140	172
9	360	175	240	338	273	110	62	47	35	482	135	170
10	346	174	226	338	276	106	60	46	35	430	120	158
11	334	170	218	327	274	106	58	42	35	357	119	232
12	418	166	278	317	286	106	56	40	34	293	113	322
13	459	154	290	304	282	152	60	39	34	288	89	336
14	422	147	276	306	270	274	61	38	34	264	110	476
15	352	150	250	400	244	274	62	38	34	297	515	500
16	313	150	228	416	230	212	63	38	34	347	468	432
17	282	150	204	418	230	178	64	40	34	339	517	366
18	268	148	198	464	244	160	65	42	34	288	555	522
19	257	146	396	464	237	136	67	42	34	238	488	819
20	244	146	450	434	224	122	66	36	34	206	310	722
21	240	136	374	403	220	148	65	36	34	184	240	616
22	231	130	314	372	210	116	62	42	36	165	282	644
23	220	138	264	341	206	107	60	54	42	152	228	819
24	214	140	228	310	200	106	58	54	36	150	200	728
25	210	170	214	279	200	105	56	50	34	157	184	663
26	215	200	206	248	192	101	55	47	32	165	212	604
27	206	190	186	255	190	97	54	43	32	160	220	532
28	191	186	174	248	196	95	53	37	32	154	206	476
29	180		176	243	190	90	52	38	32	157	204	440
30	182		260	244	178	90	50	30	32	152	200	426
31	176		688		170		49	40		132		418
SD1	435	182	213	446	224	131	71	49	37	213	125	190
SD2	335	153	279	385	252	172	62	40	34	292	328	473
SD3	206	161	280	294	196	106	56	43	34	157	218	579
MAX	570	200	688	644	286	274	86	72	40	434	555	850
DAT	2	26	31	1	12	14	1	3	1	7	18	19
SR	321	166	258	375	223	136	63	44	35	219	224	419
MIN	176	130	174	243	170	90	49	30	32	32	87	158
DAT	31	22	28	29	31	29	31	30	26	1	7	10
	HMIN =	30		SRGOD=	207		HMAX =	850				
	DATUM	30 8					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
1983

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	390	232	214	360	286	159	97	56	40	41	37	312
2	350	224	203	370	314	152	96	56	40	48	39	244
3	320	210	150	515	290	153	84	57	42	67	43	190
4	276	198	140	478	300	143	80	42	44	64	52	150
5	258	183	138	436	294	142	84	41	45	56	54	132
6	252	189	139	400	268	161	76	37	51	38	50	120
7	242	360	150	361	243	154	77	36	62	44	50	106
8	234	523	160	324	224	142	82	34	53	45	47	90
9	224	492	158	304	210	128	86	33	50	36	43	90
10	210	586	148	297	246	116	75	29	48	35	45	80
11	196	613	162	344	272	112	68	28	40	36	60	86
12	193	614	179	353	280	105	66	28	38	41	40	234
13	204	560	168	428	269	104	67	29	40	40	38	274
14	196	492	171	468	253	93	62	29	46	36	38	228
15	206	437	167	418	231	98	54	30	44	34	37	186
16	207	385	166	371	220	101	55	29	32	32	36	154
17	208	351	162	333	221	130	60	28	34	35	43	138
18	190	321	160	306	202	160	68	29	90	38	47	464
19	180	294	164	286	183	150	80	29	126	42	37	732
20	176	267	173	254	173	132	62	30	126	44	35	754
21	180	260	182	278	164	138	72	29	103	40	34	778
22	166	253	194	306	157	124	62	32	80	38	32	676
23	150	240	197	304	146	127	57	32	71	35	28	596
24	136	236	230	306	148	118	62	34	60	34	28	524
25	124	230	354	307	170	117	58	34	54	34	28	456
26	160	221	534	306	210	112	55	38	55	35	25	398
27	150	223	605	296	225	117	57	48	50	37	28	360
28	120	222	595	295	205	114	60	43	54	38	280	318
29	116		524	294	186	120	63	48	48	43	418	286
30	114		460	292	180	110	58	48	42	37	384	260
31	133		415		194		63	42		34		237
SD1	276	320	160	385	268	145	84	42	48	47	46	151
SD2	196	433	167	356	230	119	64	29	62	38	41	325
SD3	141	236	390	298	180	120	61	39	62	37	129	444
MAX	390	613	605	515	290	161	97	57	126	64	418	828
DAT	1	11	27	3	3	6	1	3	19	4	29	20
SR	202	336	244	346	225	128	69	37	57	41	72	311
MIN	114	183	138	254	146	93	54	28	32	32	25	80
DAT	30	5	5	20	23	14	15	11	16	16	26	10
	HMIN = 25		SRGOD= 171		HMAX = 828				DATUM 20 12			
	DATUM 26 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
1984

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	196	317	389	439	210	342	158	60	48	392	179	260
2	184	333	418	376	290	332	157	56	49	370	165	248
3	174	376	418	441	358	322	155	54	49	510	177	256
4	165	344	410	627	374	308	144	52	50	541	197	244
5	278	326	383	593	380	288	143	49	50	516	200	232
6	386	310	343	532	393	272	132	48	50	455	202	218
7	357	287	308	474	378	268	130	47	51	416	240	212
8	308	280	286	438	378	266	128	47	52	522	326	213
9	336	256	265	414	372	248	118	48	51	513	307	206
10	720	229	244	385	369	240	117	48	51	467	276	199
11	620	212	228	354	490	236	117	48	51	410	253	200
12	524	184	214	337	574	230	110	49	51	378	238	175
13	436	179	202	331	558	224	116	49	50	350	183	174
14	372	198	194	330	536	218	115	48	50	328	164	176
15	322	209	206	326	493	212	110	48	50	308	181	177
16	317	206	188	335	464	204	104	48	50	296	322	164
17	306	206	186	344	461	186	107	48	183	288	412	174
18	272	190	208	320	445	184	105	46	316	280	704	448
19	236	181	214	308	410	180	103	44	308	272	656	480
20	296	190	208	296	392	180	100	42	304	266	780	442
21	502	188	217	277	592	180	97	40	302	262	798	384
22	506	182	223	268	578	180	86	38	301	264	652	340
23	707	202	208	260	534	178	74	38	362	262	576	295
24	670	276	190	253	502	176	90	37	400	258	495	268
25	647	351	187	248	466	169	94	36	625	237	442	246
26	541	310	205	240	456	168	84	55	754	218	404	232
27	463	396	526	235	487	162	83	54	825	210	354	218
28	399	473	534	233	454	160	80	53	768	198	332	202
29	356	348	478	223	430	158	77	52	608	195	302	188
30	333		476	218	400	158	70	50	492	192	275	176
31	329		490		367		65	47		194		158
SD1	310	306	346	472	350	289	138	51	50	470	227	229
SD2	370	196	205	328	482	205	109	47	141	318	389	261
SD3	496	303	339	246	479	169	82	45	544	226	463	246
MAX	790	484	572	640	668	342	158	60	825	522	870	508
DAT	10	28	27	4	21	1	1	1	27	8	20	18
SR	395	267	298	349	438	221	109	48	245	334	360	245
MIN	165	179	186	218	210	158	65	36	48	192	164	158
DAT	4	13	17	30	1	29	31	25	1	30	14	31
HMIN =		36		SRGOD=		276		HMAX =		870		
DATUM		25 8						DATUM		20 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
1985

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	165	320	199	292	356	190	94	50	35	34	430	400
2	148	292	192	280	310	180	97	49	36	34	486	374
3	168	272	208	279	289	168	96	49	36	34	475	354
4	178	242	325	290	470	150	90	48	35	34	420	342
5	202	224	322	312	486	162	86	48	35	34	345	334
6	377	218	291	326	468	151	83	47	34	34	400	326
7	318	210	266	385	468	152	76	46	34	34	523	318
8	288	204	254	444	498	146	72	45	33	33	444	312
9	249	214	240	418	502	192	72	44	33	33	350	304
10	242	532	225	413	511	190	70	42	33	33	276	292
11	215	714	246	419	480	163	72	41	33	33	212	280
12	192	714	312	410	464	152	67	40	33	32	174	270
13	195	630	330	396	436	147	63	40	34	32	228	261
14	180	550	308	371	420	136	64	40	34	32	712	253
15	147	476	298	347	398	120	64	39	34	32	624	241
16	137	415	330	330	378	108	61	39	34	32	542	230
17	136	368	392	312	368	104	67	39	34	32	518	234
18	132	326	500	295	340	110	70	38	34	31	704	234
19	130	312	517	280	324	104	62	38	34	31	1074	234
20	134	278	456	279	284	105	63	37	34	31	1004	226
21	170	257	376	282	274	123	54	36	34	31	955	232
22	210	249	332	278	256	132	50	35	34	30	850	192
23	416	238	320	287	232	134	49	34	34	30	758	196
24	506	228	328	282	219	152	50	33	34	29	684	198
25	648	223	352	280	207	148	57	32	34	29	607	200
26	564	220	395	283	211	136	53	30	34	29	578	206
27	486	213	370	292	202	126	52	30	34	29	592	250
28	482	203	330	332	197	116	51	31	34	29	534	300
29	466		318	415	182	111	50	32	34	29	484	480
30	416		312	400	184	100	50	33	34	29	434	710
31	366		300		186		49	34		112		980
SD1	234	273	252	344	436	168	84	47	34	34	415	336
SD2	160	478	369	344	389	125	65	39	34	32	579	246
SD3	430	229	339	313	214	128	51	33	34	37	648	359
MAX	648	734	526	454	528	268	100	50	36	440	1138	980
DAT	25	12	19	8	10	9	1	1	2	31	19	31
SR	279	334	321	334	342	140	66	39	34	34	547	315
MIN	130	203	192	278	182	100	49	30	33	29	174	192
DAT	19	28	2	22	29	30	23	26	8	24	12	22
	HMIN =	29		SRGOD=	231		HMAX =	1138				
	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
1986

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	943	323	440	459	365	332	143	77	39	56	127	103
2	823	477	507	433	387	229	145	68	56	50	112	113
3	746	473	775	417	390	212	136	56	88	47	102	105
4	842	434	730	405	372	196	133	54	66	47	88	107
5	799	393	685	392	368	183	150	62	48	43	94	96
6	701	359	633	378	352	448	175	61	44	44	86	88
7	624	331	588	385	336	572	175	55	45	44	79	70
8	555	296	539	396	325	539	172	54	43	42	74	69
9	498	272	476	394	313	504	133	54	45	42	69	54
10	448	287	428	393	302	452	125	52	71	42	56	59
11	407	302	401	373	306	384	125	52	56	45	79	73
12	378	296	395	362	287	345	122	51	43	43	70	52
13	351	284	402	384	285	305	116	51	54	39	69	48
14	331	275	395	421	288	277	109	50	49	42	65	61
15	333	272	381	423	293	268	109	50	41	42	59	53
16	350	319	363	390	300	255	107	49	43	42	63	87
17	334	357	349	363	292	247	92	48	59	41	60	269
18	310	552	348	351	296	220	97	47	53	44	57	312
19	271	1070	335	475	292	221	104	47	56	41	71	254
20	254	975	325	553	282	209	108	46	56	40	62	260
21	248	867	316	513	291	192	110	45	49	41	62	246
22	241	766	310	469	288	190	112	44	49	52	63	212
23	444	701	305	427	319	185	96	43	56	156	61	182
24	609	659	302	403	288	195	96	42	54	289	186	149
25	730	663	310	395	275	196	97	42	67	244	293	129
26	605	609	520	401	266	167	91	41	63	215	272	128
27	517	546	673	401	252	159	79	40	65	222	201	133
28	436	485	616	391	241	150	80	39	63	195	156	116
29	374		561	373	241	144	83	39	52	168	128	100
30	337		524	364	229	144	76	38	56	142	110	83
31	313		486		227		81	38		127		95
SD1	698	365	580	405	351	367	149	59	55	46	89	86
SD2	332	470	369	410	292	273	109	49	51	42	66	147
SD3	441	662	448	414	265	172	91	41	57	168	153	143
MAX	984	1106	800	584	390	600	175	77	71	350	299	328
DAT	1	19	4	19	3	7	5	1	10	24	25	18
SR	489	487	465	409	302	271	115	50	54	88	102	126
MIN	241	272	302	351	227	144	76	38	39	39	56	48
DAT	22	9	24	18	31	29	30	30	1	13	10	13
HMIN =		38		SRGOD=		245		HMAX =		1106		
DATUM		30 8						DATUM		19 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
1987

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	69	531	268	600	288	428	166	86	36	53	48	572
2	85	468	249	539	301	386	156	67	38	64	53	506
3	313	411	279	467	321	354	150	55	39	62	65	436
4	293	371	291	410	330	332	146	56	39	61	64	389
5	237	340	284	372	325	329	135	55	39	48	62	359
6	189	320	271	328	341	340	116	57	35	42	42	349
7	172	287	257	319	408	325	113	56	35	38	54	373
8	148	258	239	324	449	320	102	55	39	40	45	377
9	136	232	234	332	406	299	100	52	38	40	52	564
10	124	224	228	345	360	292	100	51	38	39	76	562
11	260	216	228	396	340	285	96	50	38	39	221	525
12	584	241	223	400	334	269	102	49	38	48	269	470
13	562	373	220	384	316	265	86	48	37	148	220	407
14	813	418	209	360	342	256	75	48	36	161	201	384
15	773	407	200	328	537	250	90	46	36	140	424	781
16	730	389	202	303	557	249	87	45	36	101	517	725
17	644	421	195	281	555	245	87	44	36	103	429	616
18	576	406	188	270	515	218	72	44	34	84	365	540
19	519	380	162	266	492	188	77	42	33	72	313	470
20	460	364	251	296	471	177	68	41	44	99	278	407
21	405	379	524	330	481	206	74	40	41	84	281	361
22	368	410	421	406	548	253	69	39	36	79	273	328
23	337	482	376	448	497	266	74	39	34	93	237	311
24	289	436	365	412	449	263	68	39	33	84	289	301
25	257	381	324	372	411	245	69	39	32	64	477	288
26	244	342	289	348	373	226	59	39	31	63	771	262
27	246	312	265	347	351	208	61	39	30	65	794	229
28	285	287	251	327	339	188	64	40	30	58	747	218
29	473		248	308	342	180	65	40	30	59	669	211
30	667		542	291	405	173	57	40	30	63	622	202
31	600		669		464		60	38		48		194
SD1	177	344	260	404	353	341	128	59	38	49	56	449
SD2	592	362	208	328	446	240	84	46	37	100	324	533
SD3	379	379	389	359	424	221	65	39	33	69	516	264
MAX	848	565	695	634	568	452	170	110	50	164	815	860
DAT	14	1	31	1	31	1	1	1	20	14	26	15
SR	383	360	289	364	408	267	92	48	36	72	299	410
MIN	69	216	162	266	288	173	57	38	30	38	42	194
DAT	1	11	19	19	1	30	30	31	27	7	6	31
	HMIN =	30		SRGOD=	251		HMAX =	860				
	DATUM	27	9				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
1988

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	179	525	368	589	396	270	112	69	30	160	112	225
2	153	457	373	571	387	372	124	68	32	153	143	614
3	146	395	320	516	376	350	114	66	31	160	142	889
4	152	352	289	463	365	304	107	62	32	170	144	802
5	161	492	271	417	353	272	107	55	36	137	143	719
6	164	664	255	416	365	245	104	48	46	122	138	650
7	160	572	266	432	373	228	103	42	48	124	142	626
8	145	556	269	442	370	230	123	42	46	146	147	556
9	139	765	263	440	352	311	101	36	44	154	139	508
10	144	657	249	414	348	192	95	34	42	152	149	438
11	146	583	235	388	332	188	93	35	42	141	139	374
12	164	508	229	376	309	177	91	35	42	133	127	350
13	172	439	216	373	308	181	88	39	44	131	113	300
14	173	376	217	452	302	180	88	40	92	123	110	278
15	174	330	251	464	305	174	72	39	322	123	117	366
16	170	296	282	421	310	176	64	39	232	122	121	257
17	165	281	468	372	311	163	62	37	569	120	125	238
18	156	261	597	328	297	157	74	36	526	122	126	210
19	149	247	527	392	283	156	72	35	483	124	132	204
20	148	236	464	275	274	158	72	34	477	122	274	215
21	149	225	385	277	268	152	75	31	470	129	280	216
22	150	220	333	295	252	152	78	32	461	133	773	195
23	154	213	539	306	256	151	80	33	394	143	664	202
24	162	229	635	334	248	141	83	33	303	135	570	192
25	169	396	568	406	247	138	88	33	288	131	480	150
26	301	385	513	440	244	142	91	34	268	131	336	158
27	383	332	489	463	227	139	84	35	233	124	320	164
28	340	313	475	409	211	137	77	37	199	107	263	137
29	304	297	433	393	285	132	70	34	169	105	227	139
30	488		379	405	316	128	70	32	145	103	201	136
31	627		353		284		70	31		105		119
SD1	154	544	292	470	369	277	109	52	39	148	140	603
SD2	162	356	349	384	303	171	78	37	283	126	138	279
SD3	293	290	464	373	258	141	79	33	293	122	411	164
MAX	692	801	688	602	405	376	128	69	569	180	773	934
DAT	30	9	23	1	1	3	1	1	17	4	22	3
SR	206	400	371	409	308	197	88	41	205	132	230	343
MIN	139	213	216	275	211	128	62	31	30	103	110	119
DAT	9	23	13	20	28	30	17	21	1	30	14	31
HMIN =		30		SRGOD=		243		HMAX =		934		
DATUM		1 9						DATUM		3 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
1989

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	109	74	580	238	308	126	96	59	226	104	106	336
2	108	66	777	232	341	128	88	79	208	98	120	286
3	88	67	695	250	345	149	85	76	191	104	125	245
4	101	67	650	239	333	156	78	77	182	116	126	232
5	108	75	589	245	308	165	78	67	160	127	127	234
6	106	59	518	241	282	170	77	60	154	135	128	226
7	124	59	456	226	272	171	76	56	144	144	586	224
8	116	58	396	207	246	172	74	53	131	132	570	220
9	107	57	347	199	227	165	68	51	129	428	533	206
10	109	56	307	192	213	161	65	54	186	800	496	194
11	106	55	283	198	216	148	68	56	250	720	460	190
12	105	54	265	196	213	140	63	52	224	360	422	195
13	112	53	247	200	216	136	66	59	190	254	400	192
14	132	55	232	272	230	119	68	52	169	200	388	166
15	109	66	244	280	234	125	79	49	170	176	362	152
16	100	61	251	281	218	108	70	46	167	168	323	236
17	90	54	241	282	208	111	75	45	145	180	288	268
18	75	54	231	611	206	121	76	43	135	150	240	250
19	85	53	213	603	204	125	72	42	126	140	200	233
20	85	51	223	519	209	119	70	41	119	128	176	324
21	82	50	257	452	200	114	67	40	114	123	173	322
22	76	50	304	436	190	109	65	40	111	117	168	288
23	79	50	388	383	184	108	64	41	105	110	396	258
24	83	51	371	334	180	107	66	41	98	110	499	227
25	78	79	325	294	166	110	66	41	100	92	620	203
26	79	499	281	264	160	101	74	41	91	102	704	192
27	79	666	258	257	153	104	77	41	97	94	602	187
28	79	583	237	255	144	99	76	152	103	97	528	164
29	74		230	276	139	98	76	308	117	103	442	153
30	75		229	284	141	92	72	320	104	128	364	148
31	76		232		130		66	260		106		131
SD1	108	64	532	227	288	156	79	63	171	219	292	240
SD2	100	56	243	344	215	125	71	49	170	248	326	221
SD3	78	254	283	324	162	104	70	120	104	107	450	207
MAX	148	740	864	710	348	176	106	453	250	800	778	337
DAT	14	27	2	18	3	8	1	30	11	10	26	1
SR	95	115	350	298	220	129	73	79	148	189	356	222
MIN	74	50	213	192	130	92	63	40	91	92	106	131
DAT	29	21	19	10	31	30	12	21	26	25	1	31
	HMIN =	40		SRGOD=	190		HMAX =	864				
	DATUM	21	8				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
1990

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	126	529	161	156	272	150	62	45	32	51	506	492
2	118	407	192	139	240	131	62	46	32	48	486	436
3	114	338	222	139	226	126	61	45	32	44	440	384
4	118	276	204	136	218	122	74	44	36	42	378	340
5	114	226	200	125	206	124	70	44	38	40	352	310
6	105	195	177	121	204	123	76	43	41	38	314	286
7	100	174	194	121	200	120	64	42	42	37	274	264
8	97	161	183	236	194	115	64	42	42	150	242	252
9	102	155	172	333	184	114	58	41	42	408	222	246
10	105	148	164	412	177	116	61	40	40	370	206	500
11	98	135	151	506	179	106	59	39	41	288	190	784
12	92	132	135	456	172	109	61	38	41	210	188	678
13	92	182	156	378	167	106	56	37	42	160	176	616
14	91	180	148	308	160	105	54	37	43	120	154	558
15	88	166	142	255	161	100	54	36	45	91	152	514
16	86	202	133	227	161	98	52	35	46	98	202	468
17	90	201	131	209	154	106	51	34	46	134	244	418
18	93	189	112	202	157	116	50	33	46	112	232	382
19	94	170	103	232	149	119	50	33	48	82	219	352
20	94	160	107	300	145	112	50	32	48	109	198	310
21	76	150	99	456	141	101	50	32	48	182	176	278
22	67	147	100	707	148	97	50	32	47	285	164	254
23	82	147	96	703	153	83	48	32	46	259	192	238
24	78	146	106	712	154	80	48	32	45	211	684	218
25	77	139	100	618	152	81	48	32	46	147	738	214
26	72	141	97	544	146	74	47	32	52	128	636	239
27	113	141	117	482	140	68	49	32	52	133	662	224
28	148	150	144	402	140	66	50	32	52	187	708	260
29	248		173	364	140	75	46	32	60	287	632	318
30	580		177	335	140	63	45	32	58	529	576	290
31	540		174		141		45	32		606		260
SD1	110	261	187	192	212	124	65	43	38	123	342	351
SD2	92	172	132	307	161	108	54	35	45	140	196	508
SD3	189	145	126	532	145	79	48	32	51	269	517	254
MAX	598	508	225	798	293	158	84	46	62	650	802	866
DAT	30	1	3	24	1	1	4	2	29	31	28	11
SR	132	196	147	344	172	104	55	37	44	180	351	367
MIN	67	132	96	121	140	63	45	32	32	37	152	214
DAT	22	12	23	6	27	30	30	20	1	7	15	25
	HMIN =	32		SRGOD=	177		HMAX =	866				
	DATUM	20	8				DATUM	11	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
1991

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	254	136	259	232	356	243	143	99	47	66	174	492
2	250	108	292	226	328	253	144	102	49	58	168	462
3	306	102	300	216	304	264	141	90	52	57	158	426
4	297	103	297	210	328	270	141	79	53	55	150	370
5	274	106	290	209	373	272	122	72	63	52	316	347
6	252	102	273	208	365	270	125	68	71	51	622	330
7	237	107	262	222	336	274	120	64	78	55	536	320
8	229	138	303	242	373	340	108	61	77	64	464	313
9	227	388	323	244	388	600	116	59	70	91	378	305
10	227	344	329	236	375	541	105	58	96	90	307	298
11	229	360	325	224	373	486	99	56	80	79	291	293
12	226	782	307	212	404	432	92	54	73	70	284	294
13	223	828	290	200	377	377	108	53	69	136	258	287
14	222	686	272	193	347	334	106	52	58	380	243	281
15	215	560	258	189	330	300	83	52	44	446	732	252
16	214	544	244	193	323	274	88	51	41	426	772	232
17	212	380	236	200	556	253	86	50	40	421	1008	233
18	202	332	227	216	569	259	88	50	40	380	900	216
19	186	302	213	452	516	249	76	48	39	316	781	213
20	173	286	206	486	460	228	77	48	38	424	696	212
21	172	278	223	486	408	216	77	47	38	570	744	220
22	171	278	234	444	372	206	78	46	38	630	788	213
23	168	280	246	384	358	198	88	46	38	559	724	207
24	169	264	268	335	348	189	85	45	40	490	661	197
25	162	253	284	303	346	187	89	45	48	418	708	192
26	157	265	301	283	324	183	86	44	59	336	733	196
27	149	266	306	280	300	182	88	43	86	271	688	194
28	150	267	282	436	279	179	104	43	150	224	628	194
29	153		261	436	256	174	98	43	152	201	572	192
30	153		252	391	251	166	108	42	100	188	522	192
31	143		239		243		101	44		182		190
SD1	255	163	293	225	353	333	127	75	66	64	327	366
SD2	210	506	258	257	426	319	90	51	52	308	597	251
SD3	159	269	263	378	317	188	91	44	75	370	677	199
MAX	308	884	336	495	612	622	160	123	176	658	1080	506
DAT	3	13	10	20	18	9	1	2	29	22	17	1
SR	207	316	271	286	363	280	102	57	64	251	534	270
MIN	143	102	206	189	243	166	76	42	38	51	150	190
DAT	31	3	20	15	31	30	19	30	20	6	4	31
	HMIN =	38		SRGOD=	249		HMAX =	1080				
	DATUM	20	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
1992

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	145	122	112	311	313	177	114	62	42	69	526	238
2	123	119	96	320	306	164	111	61	47	60	473	220
3	129	115	101	429	295	156	108	60	48	45	419	217
4	131	110	105	444	276	145	108	50	46	80	378	206
5	122	109	105	427	261	133	100	46	43	243	312	240
6	116	108	102	396	256	104	88	45	43	254	276	572
7	132	108	110	430	252	116	104	44	42	732	242	672
8	110	120	113	460	246	100	108	44	42	570	222	600
9	113	100	105	453	233	112	113	44	42	484	210	600
10	108	95	106	428	208	107	114	43	42	406	212	594
11	118	108	110	417	182	110	110	43	42	334	208	536
12	110	112	112	382	206	138	106	43	42	544	208	483
13	106	116	85	332	193	266	105	43	42	531	404	440
14	118	124	86	292	184	337	108	43	41	460	400	405
15	125	123	102	276	178	314	103	43	41	389	374	360
16	121	123	113	252	169	265	97	43	42	390	332	317
17	130	176	106	312	163	244	100	42	42	528	760	297
18	127	250	118	627	173	228	92	42	42	938	944	284
19	120	236	114	620	141	221	86	42	43	872	850	268
20	101	220	113	540	134	224	85	46	44	722	748	254
21	118	186	112	458	128	209	84	48	46	620	658	242
22	138	157	100	380	130	190	76	44	45	604	580	236
23	172	140	98	334	134	173	74	43	44	580	528	210
24	184	134	232	302	130	160	78	44	45	560	460	213
25	168	132	460	294	120	150	84	50	46	562	418	200
26	142	120	460	306	131	141	76	51	46	526	383	193
27	137	113	449	313	121	133	65	56	46	524	356	181
28	152	109	424	326	107	126	65	54	44	496	338	169
29	125	113	378	331	108	119	86	46	46	494	302	170
30	125		344	318	115	116	80	46	52	524	260	179
31	133		315		150		64	44		522		172
SD1	123	111	106	410	265	131	107	50	44	294	327	416
SD2	118	159	106	405	172	235	99	43	42	571	523	364
SD3	145	134	307	336	125	152	76	48	46	547	428	197
MAX	201	262	471	654	316	341	116	64	56	1124	1010	708
DAT	24	18	26	18	1	14	1	3	30	18	17	6
SR	129	134	177	384	185	173	93	47	44	473	426	322
MIN	101	95	85	252	107	100	64	42	41	45	208	169
DAT	20	10	13	16	28	8	31	17	14	3	11	28
	HMIN =	41		SRGOD=	216		HMAX =	1124				
	DATUM	14	9				DATUM	18	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
1993

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	166	124	53	243	196	89	74	47	40	120	118	225
2	141	139	55	225	187	96	67	47	40	141	109	241
3	139	124	69	284	180	80	60	47	40	410	111	249
4	156	120	118	400	177	86	58	47	40	632	184	269
5	147	132	124	364	177	94	57	47	132	588	538	268
6	140	128	120	348	169	92	56	46	220	519	884	253
7	136	124	112	309	160	90	56	46	150	420	880	236
8	133	118	107	286	161	88	56	46	99	330	752	269
9	126	118	116	256	158	86	56	47	74	358	664	335
10	117	128	101	240	140	86	60	48	58	466	588	358
11	109	126	94	256	140	85	59	56	48	392	510	350
12	109	122	92	438	146	85	54	54	65	312	430	474
13	106	96	93	500	129	84	54	52	107	244	428	434
14	103	112	97	452	128	83	54	51	91	200	498	385
15	99	128	100	416	140	82	54	50	80	170	462	750
16	100	148	100	390	248	81	53	50	123	151	559	862
17	105	137	95	348	252	71	53	48	125	138	530	814
18	103	105	114	310	226	70	52	48	103	126	576	728
19	108	95	116	278	201	68	52	47	88	116	388	633
20	108	90	119	258	178	67	52	47	76	104	337	566
21	106	66	125	262	177	68	51	47	67	92	304	499
22	106	58	122	270	172	65	51	46	58	100	271	538
23	106	70	117	272	161	64	51	46	54	92	250	548
24	104	74	120	263	148	62	50	45	50	240	238	526
25	93	57	112	262	144	74	50	45	48	246	226	676
26	85	65	282	249	136	77	50	44	48	216	218	672
27	91	72	510	243	125	76	49	42	47	186	206	718
28	76	54	478	237	116	71	49	42	47	164	196	680
29	88		392	221	107	65	49	41	53	148	192	600
30	89		320	204	101	78	48	40	122	136	197	624
31	86		272		96		48	40		131		458
SD1	140	126	98	296	171	89	60	47	89	398	483	270
SD2	105	116	102	365	179	78	54	50	91	195	472	600
SD3	94	65	259	248	135	70	50	43	59	159	230	594
MAX	196	156	517	512	262	100	76	56	238	644	1008	930
DAT	1	1	27	13	17	4	1	11	6	4	6	15
SR	112	105	156	303	161	79	54	47	80	248	395	492
MIN	76	54	53	204	96	62	48	40	40	92	109	225
DAT	28	28	1	30	31	24	30	30	1	21	2	1
	HMIN =	40		SRGOD=	186		HMAX =	1008				
	DATUM	30	8				DATUM	6	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
1994

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	414	236	274	174	410	190	101	60	54	84	520	83
2	391	235	252	230	402	182	107	68	54	83	452	92
3	377	231	246	248	400	180	86	69	52	80	396	84
4	356	228	240	292	312	174	84	69	52	80	324	76
5	446	219	228	290	380	172	82	68	52	140	252	79
6	558	216	214	290	380	169	88	62	50	141	208	79
7	510	218	196	348	390	158	80	56	50	124	186	80
8	472	216	186	356	374	149	84	55	50	115	178	70
9	438	206	179	397	364	147	80	55	50	111	180	74
10	404	205	174	436	344	148	80	55	50	100	211	72
11	377	198	173	822	328	146	77	55	50	97	396	86
12	352	180	181	1016	300	136	77	55	50	94	581	72
13	331	188	186	988	278	130	74	56	50	92	540	71
14	308	195	200	970	250	177	71	56	50	90	458	66
15	296	193	204	852	262	192	79	55	50	88	378	76
16	285	192	226	754	258	176	79	55	68	87	316	66
17	312	214	224	688	256	160	74	55	98	86	250	68
18	380	386	217	652	250	152	70	55	140	86	240	71
19	421	399	209	646	244	143	78	55	180	74	210	59
20	388	366	193	604	240	140	82	55	190	85	152	57
21	396	335	188	576	236	132	69	55	201	73	150	60
22	388	307	193	562	230	128	66	55	198	72	140	60
23	358	277	188	568	224	125	66	54	148	68	122	70
24	328	292	184	530	222	120	66	54	128	77	115	60
25	312	428	192	524	218	120	67	54	112	136	99	97
26	292	422	212	506	214	120	68	54	104	176	112	141
27	284	363	227	488	212	114	67	54	100	168	98	146
28	272	312	222	448	209	106	65	54	194	159	105	136
29	260		203	430	204	102	63	54	92	396	86	118
30	255		185	420	209	96	61	54	91	702	97	105
31	240		177		196		60	54		597		180
SD1	437	221	219	306	376	167	87	62	51	106	291	79
SD2	345	251	201	799	267	155	76	55	93	88	352	69
SD3	308	342	197	505	216	116	65	54	137	239	112	107
MAX	593	446	283	1118	410	192	107	69	201	736	596	440
DAT	6	25	1	13	1	15	1	3	21	30	12	31
SR	361	266	206	537	284	146	76	57	94	147	252	86
MIN	240	180	173	174	196	96	60	54	50	68	86	57
DAT	31	12	11	1	31	30	31	23	6	23	29	20
HMIN =		50		SRGOD=		208		HMAX =		1118		
DATUM		6 9						DATUM		13 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
1995

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	476	452	536	352	412	270	85	90	282	194	80	346
2	793	400	462	320	390	292	96	100	230	189	84	286
3	644	331	408	313	376	334	81	110	188	181	92	241
4	565	278	416	344	352	322	85	85	182	176	83	216
5	480	244	510	377	325	286	83	73	335	166	92	189
6	395	207	608	380	300	258	68	73	483	158	93	190
7	332	201	546	374	282	240	68	73	482	153	117	285
8	269	198	481	362	288	234	70	63	416	140	112	326
9	223	202	425	352	298	217	75	60	432	118	99	307
10	205	284	406	344	305	204	82	59	414	124	100	266
11	190	338	379	321	309	197	65	58	366	115	104	237
12	184	305	353	297	329	192	62	57	316	113	96	224
13	171	275	330	291	358	182	62	57	260	111	84	292
14	169	249	314	272	640	180	61	56	229	104	102	365
15	154	230	301	254	640	174	73	55	388	102	164	421
16	148	212	284	244	576	168	61	55	503	88	185	408
17	144	205	284	300	524	164	64	54	444	102	236	360
18	134	195	324	271	470	162	86	53	370	92	458	343
19	131	380	328	265	432	144	100	52	324	100	452	440
20	136	492	318	255	399	152	77	52	394	96	400	491
21	129	432	374	252	396	138	78	50	568	90	342	444
22	127	362	370	253	387	130	73	49	536	83	298	389
23	122	310	328	270	376	116	66	48	496	93	266	412
24	176	328	290	297	353	124	64	48	433	96	240	738
25	329	482	266	310	337	120	63	47	462	99	217	735
26	304	544	246	480	322	100	64	110	302	92	204	827
27	384	631	229	650	314	113	72	366	262	80	211	1063
28	472	602	332	589	308	91	63	348	239	74	352	959
29	420		486	520	296	100	61	412	220	76	449	820
30	357		458	452	294	96	64	402	208	62	400	726
31	424		408		282		74	336		78		630
SD1	438	280	480	352	333	266	79	79	344	160	95	265
SD2	156	288	322	277	468	172	71	55	359	102	228	358
SD3	295	461	344	407	333	113	67	201	373	84	298	704
MAX	874	646	620	668	717	341	105	457	576	202	483	1124
DAT	2	27	6	27	14	3	19	29	21	1	18	27
SR	296	335	381	345	376	183	72	115	359	114	207	451
MIN	122	195	229	244	282	91	61	47	182	62	80	189
DAT	23	18	27	16	7	28	14	25	4	30	1	5
	HMIN =	47		SRGOD=	269		HMAX =	1124				
	DATUM	25	8				DATUM	27	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
1996

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	784	298	232	494	364	268	82	56	50	319	329	538
2	740	277	234	452	498	252	108	54	54	284	312	524
3	664	260	215	824	534	236	100	52	60	285	291	478
4	588	265	213	808	558	224	93	52	60	389	268	439
5	524	366	238	750	580	212	89	50	64	386	232	408
6	486	460	237	670	550	205	77	50	68	346	220	378
7	434	432	237	600	524	202	94	50	72	304	220	362
8	402	366	232	516	500	192	65	48	76	276	213	346
9	388	335	233	482	478	185	80	48	80	258	192	324
10	376	319	225	448	448	170	62	46	84	256	184	321
11	364	297	225	423	424	172	68	46	85	246	180	314
12	354	278	224	398	410	160	73	48	87	234	176	309
13	342	268	231	380	436	160	72	48	352	216	170	298
14	331	375	258	378	452	154	64	50	558	199	165	420
15	320	389	279	448	450	147	63	50	520	248	160	684
16	302	332	308	438	519	140	65	48	446	288	158	624
17	287	321	402	402	505	132	60	46	368	540	156	556
18	281	298	392	372	471	127	64	46	303	692	182	484
19	273	281	348	350	432	120	66	44	244	704	596	423
20	256	332	320	305	400	122	64	44	464	630	570	365
21	240	658	297	291	373	117	63	42	552	555	664	384
22	216	600	303	300	348	113	61	40	512	478	648	449
23	216	516	292	322	324	116	63	38	520	418	860	450
24	217	426	266	338	300	100	62	38	580	376	760	480
25	356	366	285	348	285	114	64	38	600	342	666	592
26	660	332	285	354	266	108	67	36	582	291	576	672
27	586	298	317	362	259	105	70	38	586	258	648	608
28	514	266	712	358	284	109	68	38	520	236	570	538
29	440	244	666	354	330	114	64	40	440	234	624	472
30	382		592	350	312	110	60	40	368	232	554	417
31	347		540		288		56	42		320		404
SD1	539	338	230	604	503	215	85	51	67	310	246	412
SD2	311	317	299	389	450	143	66	47	343	400	251	448
SD3	379	412	414	338	306	111	63	39	526	340	657	497
MAX	817	680	756	882	592	277	114	56	616	749	860	702
DAT	1	21	28	3	5	1	2	1	27	18	23	15
SR	409	354	317	444	416	156	71	45	312	350	385	454
MIN	216	244	213	291	259	100	56	36	50	199	156	298
DAT	22	29	4	21	27	24	31	26	1	14	17	13
HMIN =		36		SRGOD=		309		HMAX =		882		
DATUM		26 8						DATUM		3 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
1997

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	468	187	280	176	262	144	89	58	25	19	72	261
2	448	178	241	170	263	136	80	58	25	19	72	306
3	480	169	226	162	260	127	74	56	55	19	68	340
4	564	162	204	162	268	145	68	56	25	18	66	580
5	622	158	194	160	290	148	62	54	25	18	64	532
6	630	159	220	152	292	147	56	54	24	18	62	488
7	581	158	193	152	307	145	50	54	24	18	64	380
8	520	148	184	142	454	155	46	52	24	18	102	345
9	456	134	182	129	678	157	46	52	23	18	450	307
10	422	114	188	124	613	153	46	50	23	18	502	280
11	464	128	143	123	544	148	45	48	23	18	696	260
12	526	148	153	124	478	146	45	46	22	64	626	249
13	500	164	133	119	426	136	44	46	22	180	540	305
14	446	172	129	113	384	131	44	44	22	272	621	346
15	388	180	126	117	352	128	44	44	22	358	640	314
16	346	332	128	122	320	130	42	42	21	315	562	278
17	326	392	140	122	304	124	42	42	21	240	490	248
18	302	350	141	116	284	118	42	40	21	180	416	229
19	296	296	151	112	276	113	68	40	21	148	356	217
20	280	240	394	100	262	119	88	38	20	128	316	264
21	268	208	400	118	252	119	78	36	20	126	282	636
22	265	185	348	412	252	113	69	36	20	103	256	652
23	264	176	306	676	239	105	66	34	20	93	272	588
24	257	170	260	608	212	108	65	34	20	89	372	520
25	250	160	231	534	202	104	64	32	20	145	354	443
26	236	162	212	448	185	105	64	30	20	120	316	386
27	205	182	193	380	184	101	63	30	19	112	268	364
28	224	278	184	332	172	105	62	28	19	96	245	510
29	215		182	295	174	100	61	26	19	85	245	576
30	206		182	268	168	98	61	26	19	76	244	508
31	197		172		133		60	26		72		428
SD1	519	157	211	153	369	146	62	54	27	18	152	382
SD2	387	240	164	117	363	129	50	43	22	190	526	271
SD3	235	190	243	407	198	106	65	31	20	102	285	510
MAX	642	402	450	696	696	161	89	58	25	418	720	665
DAT	5	17	20	23	9	8	1	1	1	14	11	22
SR	376	196	207	226	306	127	59	42	23	103	321	392
MIN	197	114	126	100	133	98	42	26	19	18	62	217
DAT	31	10	15	20	31	30	16	29	27	4	6	19
	HMIN =	18		SRGOD=	198		HMAX =	720				
	DATUM	4 10					DATUM	11 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
1998

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	372	220	126	69	312	218	84	64	138	447	260	238
2	324	212	114	69	293	210	96	64	94	460	217	258
3	318	208	120	68	291	189	80	62	75	672	280	335
4	330	242	114	68	380	163	78	62	68	592	232	357
5	348	376	110	78	760	157	72	62	62	522	289	566
6	350	344	110	108	728	157	74	60	200	430	433	716
7	340	284	103	140	648	151	67	60	313	352	512	764
8	316	248	113	152	574	145	96	64	268	300	589	561
9	292	232	127	176	500	188	140	68	220	320	530	506
10	272	210	182	262	460	144	140	56	172	516	454	428
11	264	294	180	358	392	141	104	48	140	706	413	384
12	253	184	181	542	350	310	93	41	118	616	448	350
13	248	174	154	512	318	436	75	32	548	536	479	316
14	216	173	137	484	293	422	70	32	780	456	452	276
15	198	176	136	470	270	375	65	31	708	384	472	265
16	200	184	118	410	252	320	71	31	634	334	556	250
17	225	184	124	398	234	278	81	30	556	286	512	228
18	262	177	106	480	224	242	76	30	480	254	440	219
19	284	176	100	558	214	217	56	30	400	233	376	216
20	356	165	105	540	209	202	61	30	339	230	330	208
21	520	160	90	496	216	189	70	30	290	640	313	209
22	466	152	105	447	230	180	60	30	246	558	290	348
23	396	145	88	392	228	164	70	30	206	492	258	361
24	322	144	101	354	206	144	66	30	194	432	269	318
25	270	140	84	333	206	134	46	30	178	390	268	290
26	242	126	90	305	228	112	37	30	169	440	274	272
27	230	132	80	292	250	128	46	30	159	466	278	257
28	230	112	93	276	256	102	68	30	500	426	272	249
29	222		70	278	248	92	68	210	580	382	261	239
30	211		76	316	236	100	66	271	521	340	232	241
31	218		70		225		66	216		296		236
SD1	326	258	122	119	495	172	93	62	161	461	380	473
SD2	251	189	134	475	276	294	75	34	470	404	448	271
SD3	302	139	86	349	230	135	60	85	304	442	272	275
MAX	528	391	188	578	800	546	156	310	884	748	612	744
DAT	21	5	12	12	5	12	8	29	14	11	8	6
SR	293	199	113	314	330	200	76	61	312	436	366	337
MIN	198	112	70	68	206	92	37	30	62	230	217	208
DAT	15	28	29	3	24	29	26	17	5	20	2	20
HMIN =		30		SRGOD=		253		HMAX =		884		
DATUM		17 8						DATUM		14 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
1999

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	215	209	290	238	404	245	113	50	50	36	77	256
2	204	206	274	239	396	244	93	50	50	36	70	250
3	231	204	262	238	384	247	104	50	48	38	73	242
4	276	207	265	231	382	243	90	48	48	38	74	224
5	292	200	292	225	400	236	82	48	46	38	56	258
6	268	196	562	228	406	218	82	48	46	38	59	541
7	231	182	553	239	381	204	85	50	46	40	64	584
8	229	172	526	257	360	180	83	50	46	40	59	634
9	250	244	468	287	356	175	79	50	44	40	62	676
10	231	326	400	329	348	160	78	50	44	38	56	709
11	232	688	346	355	350	148	77	48	44	38	204	580
12	421	650	320	349	346	142	75	48	44	38	255	495
13	450	530	304	344	341	142	76	48	44	38	212	516
14	576	428	304	504	338	122	72	48	42	38	168	488
15	529	358	302	482	339	116	70	48	42	38	150	596
16	450	320	294	430	344	128	70	48	42	36	140	1030
17	376	284	278	456	362	149	70	48	42	36	176	1174
18	330	280	257	540	330	124	69	48	40	36	384	1036
19	282	248	236	556	307	126	62	46	40	36	440	860
20	258	235	216	519	292	112	70	46	40	136	674	780
21	238	224	199	464	312	110	80	46	40	127	580	708
22	228	212	183	420	322	171	70	48	40	105	688	636
23	228	544	178	422	302	280	60	48	40	94	764	570
24	226	583	180	488	285	252	59	48	40	116	640	522
25	218	483	164	474	271	192	58	48	38	268	562	480
26	212	423	180	440	261	166	57	50	38	250	486	445
27	204	352	180	408	251	134	72	50	38	188	447	562
28	237	312	194	394	245	126	60	50	38	144	380	688
29	240		225	390	246	116	50	50	36	115	345	794
30	234		244	400	245	105	50	50	36	97	284	688
31	218		243		232		50	50		85		600
SD1	243	215	389	251	382	215	89	49	47	38	65	437
SD2	390	402	286	454	335	131	71	48	42	47	280	756
SD3	226	392	197	430	270	165	61	49	38	144	518	608
MAX	600	754	572	560	422	98	117	50	50	280	824	1202
DAT	14	11	6	18	1	1	1	1	1	25	22	17
SR	284	332	288	378	327	170	73	49	42	79	288	601
MIN	204	172	164	225	232	105	50	46	36	36	56	224
DAT	2	8	25	5	31	30	29	19	29	1	5	4
	HMIN =	36		SRGOD=	242		HMAX =	1202				
	DATUM	29	9				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
2000

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	512	208	192	324	260	111	66	24	392	95	232	336
2	474	204	360	368	254	99	60	22	430	176	420	296
3	428	200	450	354	240	106	56	22	345	534	411	264
4	396	196	386	402	242	96	50	22	249	546	443	244
5	372	194	361	680	237	96	46	22	344	512	656	234
6	356	190	348	726	225	92	45	22	332	416	574	222
7	344	190	322	660	214	90	44	22	272	356	666	210
8	332	196	296	592	206	86	43	22	211	324	847	214
9	324	198	246	525	216	82	42	22	174	310	690	206
10	317	212	234	464	209	84	40	22	149	304	598	206
11	312	228	238	416	202	84	40	22	135	286	512	210
12	306	207	230	381	194	83	44	22	120	402	440	198
13	302	196	244	354	186	101	40	22	117	380	376	176
14	296	194	240	330	190	87	39	22	97	328	324	172
15	272	194	235	330	178	76	41	22	109	276	279	188
16	227	190	240	326	172	74	66	22	88	234	251	196
17	214	324	232	328	166	64	80	22	98	210	231	206
18	213	394	220	332	162	61	76	22	84	194	216	224
19	208	336	206	332	156	60	62	22	115	174	264	232
20	209	302	200	334	154	60	56	21	192	194	500	230
21	203	294	192	334	140	58	48	21	184	212	528	224
22	215	274	193	334	134	58	44	20	187	202	468	200
23	208	264	184	326	140	56	42	20	191	182	420	192
24	216	246	180	314	132	54	48	20	163	209	384	188
25	217	232	177	302	123	54	44	20	148	212	374	160
26	217	216	180	284	117	52	40	21	126	208	440	324
27	218	198	204	256	126	62	36	21	121	208	530	836
28	220	196	290	250	103	88	32	21	123	206	522	1176
29	216	194	316	244	111	84	28	22	108	195	458	1072
30	217		317	241	107	80	24	22	95	180	390	992
31	212		328		111		26	22		157		886
SD1	386	199	320	510	230	94	49	22	290	357	554	243
SD2	256	257	229	346	176	75	54	22	116	268	339	203
SD3	214	235	233	289	122	65	37	21	145	197	451	568
MAX	568	428	480	778	264	116	82	24	672	578	988	1216
DAT	1	18	2	5	1	3	17	1	1	3	7	28
SR	283	230	259	381	174	78	47	22	183	272	448	346
MIN	203	190	177	241	103	52	24	20	84	95	216	160
DAT	21	6	25	30	28	26	30	22	18	1	18	25
HMIN =		20		SRGOD=		226		HMAX =		1216		
DATUM		22 8						DATUM		28 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
2001

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	802	700	420	267	332	195	104	64	34	153	62	507
2	720	622	498	260	324	186	89	64	37	156	58	430
3	642	548	596	254	316	186	92	64	37	143	56	362
4	572	484	697	247	305	294	99	64	36	121	56	316
5	509	440	681	245	293	258	83	65	44	109	54	295
6	463	418	649	237	284	224	81	65	124	115	53	275
7	430	399	609	237	284	200	81	65	107	116	52	258
8	405	383	547	243	289	188	93	65	89	119	52	243
9	440	369	490	341	278	186	82	64	78	123	90	228
10	504	357	447	388	271	169	83	63	87	106	500	212
11	476	348	415	356	263	157	85	62	138	85	576	212
12	430	338	395	318	247	152	105	62	146	80	534	212
13	406	330	384	294	221	135	106	61	118	80	714	204
14	400	325	386	298	230	138	110	60	96	71	800	195
15	388	317	398	296	234	124	127	59	85	68	712	195
16	370	310	389	270	223	118	128	58	182	64	616	191
17	356	304	361	371	220	124	135	58	275	63	524	185
18	342	295	354	600	220	106	132	57	487	62	436	168
19	332	266	375	536	216	134	122	56	460	65	375	128
20	324	255	371	546	206	159	119	55	390	71	376	126
21	316	241	348	619	218	156	119	53	319	62	362	122
22	310	234	336	618	218	138	119	51	251	62	312	128
23	306	211	381	572	226	130	116	49	202	83	314	128
24	302	211	372	520	227	107	118	47	167	76	354	172
25	300	246	364	476	240	104	115	45	184	75	312	151
26	370	341	361	436	239	103	107	43	232	66	282	136
27	751	387	354	407	218	110	103	41	229	78	264	136
28	776	375	332	377	220	97	82	39	232	80	604	134
29	829		307	350	196	103	71	36	204	80	659	142
30	836		297	338	192	115	65	33	173	69	580	244
31	786		282		190		64	34		62		440
SD1	549	472	563	272	298	209	89	64	67	126	103	313
SD2	382	309	383	389	228	135	117	59	238	71	566	182
SD3	535	281	339	471	217	116	98	43	219	72	404	176
MAX	848	738	705	656	338	312	139	65	550	163	828	546
DAT	1	1	4	21	1	4	18	5	18	2	14	1
SR	490	359	426	377	246	153	101	55	175	89	358	222
MIN	300	211	282	237	190	97	64	33	34	62	52	122
DAT	25	23	31	6	31	28	31	30	1	18	7	21
	HMIN =	33		SRGOD=	253		HMAX =	848				
	DATUM	30	8				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
2002

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	488	198	228	114	211	179	73	62	68	330	210	292
2	412	200	223	106	205	173	73	82	76	288	204	338
3	342	199	221	96	199	168	71	74	89	252	198	384
4	288	197	228	90	193	162	69	62	76	218	228	451
5	252	190	240	121	187	159	67	56	75	194	436	455
6	226	211	237	111	181	154	67	69	79	182	426	439
7	212	218	232	110	175	149	65	100	87	174	372	394
8	196	288	240	114	169	146	65	148	73	168	318	343
9	160	292	236	127	163	142	65	128	78	164	274	314
10	148	257	260	132	157	137	65	127	72	176	243	299
11	143	228	301	322	151	132	65	124	92	632	229	276
12	139	207	294	508	145	128	63	156	90	928	212	251
13	145	195	255	972	139	123	63	244	100	840	264	234
14	125	174	226	1072	133	118	61	211	80	761	538	226
15	148	159	213	990	126	113	63	161	77	682	476	215
16	134	158	208	840	119	108	63	129	73	604	416	230
17	135	152	197	714	112	103	63	108	70	528	346	312
18	142	155	201	626	105	100	71	93	67	448	290	320
19	156	340	199	530	98	95	79	88	75	406	260	316
20	148	402	192	397	91	91	80	82	57	376	264	305
21	143	377	202	345	84	88	80	88	64	350	272	288
22	136	396	218	271	77	84	79	87	63	329	271	267
23	128	398	225	236	70	80	61	89	192	368	439	247
24	132	357	199	206	64	80	69	74	492	452	454	232
25	128	327	184	177	58	79	71	72	580	530	400	216
26	148	293	165	155	55	79	98	70	602	472	350	206
27	158	267	165	142	52	77	96	65	612	390	302	199
28	164	242	155	200	115	75	91	60	554	332	273	195
29	162		158	272	184	73	85	60	467	276	265	650
30	181		137	256	203	73	80	60	382	244	257	640
31	190		114		183		75	68		226		565
SD1	272	225	235	112	184	157	68	91	77	215	291	371
SD2	142	217	229	697	122	111	67	140	78	621	330	269
SD3	152	332	175	226	104	79	80	72	401	361	328	337
MAX	512	422	309	1117	208	180	101	253	624	970	558	710
DAT	1	20	11	14	30	1	27	13	27	12	14	29
SR	187	253	211	345	136	116	72	100	185	397	316	326
MIN	125	152	114	90	52	73	61	56	57	164	198	195
DAT	14	17	31	4	27	29	14	5	20	9	3	28
HMIN =		52		SRGOD=		220		HMAX =		1117		
DATUM		27 5						DATUM		14 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
2003

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	566	310	174	190	304	113	61	44	27	40	610	665
2	535	292	178	190	316	115	65	48	28	39	770	588
3	480	272	188	194	325	101	58	41	27	39	888	510
4	486	296	194	192	313	106	56	36	27	36	756	448
5	487	706	198	194	320	101	56	34	27	252	654	406
6	490	624	198	192	316	109	54	33	27	628	568	376
7	552	512	200	192	306	100	52	32	27	512	500	351
8	686	422	186	196	299	125	52	31	27	472	448	332
9	672	364	170	196	292	105	51	31	28	486	403	318
10	902	328	168	200	285	90	51	30	180	409	365	307
11	784	304	164	410	265	106	50	30	235	328	336	276
12	680	284	164	512	254	97	51	30	175	267	306	249
13	594	270	182	482	248	101	51	29	154	210	287	238
14	516	258	196	428	230	89	50	29	120	181	262	230
15	446	239	190	372	218	84	54	29	104	160	218	252
16	407	224	186	339	200	80	52	29	88	141	202	227
17	378	218	167	328	200	83	46	29	80	137	194	205
18	358	220	165	324	187	81	48	29	72	117	186	182
19	348	216	152	306	176	80	50	29	65	116	187	168
20	336	210	140	281	174	96	45	29	60	144	182	156
21	329	208	138	271	178	87	43	29	55	568	170	159
22	335	198	138	280	166	79	47	29	51	654	156	240
23	394	176	136	332	165	70	51	29	48	870	158	446
24	405	178	138	328	166	68	50	29	46	782	155	424
25	384	182	120	307	161	67	49	29	44	682	164	357
26	354	184	116	285	150	67	48	29	42	602	316	297
27	330	176	116	268	141	75	47	29	42	598	674	247
28	295	176	124	268	132	72	44	28	41	632	812	223
29	267		142	279	134	62	48	27	40	564	826	209
30	292		160	293	143	60	47	27	40	644	725	240
31	313		172		128		44	27		692		319
SD1	586	413	185	194	308	107	56	36	43	291	596	430
SD2	485	244	171	378	215	90	50	29	115	180	236	218
SD3	336	185	136	291	151	71	47	28	45	663	416	287
MAX	942	774	212	518	332	135	72	51	356	972	936	709
DAT	10	5	7	12	3	8	2	2	10	23	2	1
SR	465	287	163	288	222	89	51	31	68	387	416	311
MIN	267	176	116	190	128	60	43	27	27	36	155	156
DAT	29	23	26	1	31	30	21	29	1	4	24	20
	HMIN =	27		SRGOD=	231		HMAX =	972				
	DATUM	29	8				DATUM	23	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
2004

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
 Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	352	316	677	420	378	282	130	98	46	132	140	836
2	325	290	616	404	358	268	122	98	50	118	136	1124
3	288	271	533	386	352	306	114	96	52	106	98	1100
4	245	255	468	379	348	340	124	90	70	96	102	1000
5	221	243	425	384	404	386	138	84	64	102	109	898
6	205	248	390	384	530	400	114	82	68	102	100	830
7	200	232	360	452	744	418	116	84	60	86	104	748
8	182	232	400	585	730	402	102	77	58	94	256	678
9	177	250	493	565	686	364	114	75	88	87	482	612
10	179	252	425	642	616	336	122	79	83	82	472	544
11	173	254	370	668	560	314	114	80	68	90	404	488
12	183	256	335	614	508	288	112	73	55	120	374	444
13	166	243	315	592	472	268	126	70	52	125	424	416
14	168	234	310	596	464	266	116	80	55	144	684	388
15	340	227	320	568	448	240	104	90	73	220	660	372
16	426	213	334	526	422	226	106	76	54	400	582	360
17	398	208	359	486	395	218	106	66	66	540	504	354
18	454	200	373	462	376	200	120	60	62	562	424	448
19	684	196	385	458	362	197	88	56	50	504	380	642
20	890	200	385	522	356	186	120	54	50	478	408	590
21	746	198	381	556	356	180	102	52	60	424	374	530
22	644	216	380	510	358	180	98	50	52	358	332	472
23	564	430	496	476	350	172	96	50	50	288	294	428
24	506	556	662	450	356	170	97	46	50	232	268	398
25	432	585	676	432	332	165	92	46	152	210	252	368
26	390	652	642	416	290	165	122	46	270	196	236	332
27	362	932	648	403	288	148	106	44	290	182	224	590
28	412	824	586	396	296	144	117	44	256	172	240	706
29	480	752	526	388	290	142	112	44	208	164	270	672
30	414		472	385	322	136	108	44	162	156	320	620
31	358		437		302		98	42		148		548
SD1	237	259	479	460	515	350	120	86	64	101	200	837
SD2	388	223	349	549	436	240	111	71	59	318	484	450
SD3	483	572	537	441	322	160	104	46	155	230	281	515
MAX	972	988	686	702	800	420	154	99	310	592	832	1150
DAT	20	28	24	10	7	7	5	1	26	18	14	2
SR	373	344	457	484	421	250	111	67	92	217	322	598
MIN	166	196	310	379	288	136	88	42	46	82	98	332
DAT	13	19	14	4	27	30	19	31	1	10	3	26
HMIN =		42		SRGOD=		311		HMAX =		1150		
DATUM		31 8						DATUM		2 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
2005

Broj : 60160 Stanica : PODGORICA Kota "0" = 24.60
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : MORACA km od usca = 31.40
Pocetak rada: 1960 Sliv : SKAD. JEZERA Pov.sliva = 2628.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	486	216	424	544	374	232	123	79	98	337	192	727
2	446	208	372	504	370	210	122	76	95	377	183	709
3	399	212	346	466	374	200	114	69	85	325	169	621
4	354	212	320	432	394	180	100	69	102	271	162	663
5	324	208	460	416	408	178	114	70	85	232	156	647
6	300	208	805	408	412	188	108	79	90	208	148	793
7	284	204	692	412	416	257	111	81	84	191	144	793
8	270	204	584	416	392	240	103	87	88	174	147	716
9	269	204	508	414	366	240	107	90	86	167	137	635
10	268	204	426	413	360	234	94	81	93	153	133	560
11	272	196	375	414	354	218	98	76	77	154	127	494
12	272	196	344	432	354	200	134	72	88	139	126	444
13	254	196	326	482	354	175	107	70	88	137	127	406
14	252	232	332	474	346	172	105	70	102	134	123	380
15	244	446	336	452	332	166	105	70	78	131	124	358
16	238	552	334	432	322	161	92	70	86	142	303	339
17	242	506	352	418	316	163	115	74	74	135	774	333
18	234	408	380	424	316	154	137	79	258	105	645	336
19	229	344	402	406	320	151	142	79	543	112	566	304
20	229	308	434	416	338	141	141	79	544	100	499	272
21	220	294	438	500	316	143	135	80	481	118	432	272
22	216	360	436	536	294	139	134	86	411	174	367	262
23	200	506	432	488	280	148	142	182	319	714	324	237
24	190	546	427	444	276	144	136	238	258	637	303	220
25	201	528	430	406	272	137	124	214	512	552	312	198
26	204	528	440	379	270	132	130	172	182	471	348	220
27	220	540	472	379	284	116	135	148	175	391	624	484
28	224	494	608	384	282	137	136	130	161	313	724	856
29	220		644	388	268	131	136	117	152	256	637	817
30	220		612	386	256	136	110	108	154	217	604	789
31	220		580		244		92	98		199		711
SD1	340	208	494	443	387	216	110	78	91	244	157	686
SD2	247	338	362	435	335	170	118	74	194	129	341	367
SD3	212	475	502	429	277	136	128	143	281	367	468	461
MAX	516	638	845	565	420	272	152	247	581	753	827	946
DAT	1	15	6	21	6	7	23	24	20	23	17	28
SR	265	331	454	436	331	174	119	100	188	251	322	503
MIN	190	196	320	379	244	116	92	69	74	100	123	198
DAT	24	11	4	26	31	27	16	3	17	20	14	25
	HMIN =	69		SRGOD=	289		HMAX =	946				
	DATUM	3 8					DATUM	28 12				