

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               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	412	460	313	245	277	318	259	209	168	158	250	256
2	444	450	312	244	278	316	256	208	167	157	252	254
3	445	442	310	243	279	314	253	206	166	156	254	252
4	444	438	308	241	280	310	250	205	165	154	256	250
5	442	429	306	240	280	308	248	204	164	153	258	246
6	435	420	303	239	280	306	246	203	162	152	259	244
7	434	410	302	230	279	304	242	202	160	154	260	242
8	443	405	299	248	279	310	240	200	158	156	262	240
9	458	400	297	256	279	298	239	198	156	158	264	238
10	485	394	294	260	279	294	238	196	154	160	268	236
11	490	384	290	264	279	290	237	194	156	160	270	234
12	482	374	288	266	280	289	235	192	158	160	274	233
13	476	370	287	268	280	288	233	190	160	161	276	232
14	470	367	285	270	280	286	230	188	164	162	275	230
15	466	362	282	270	281	285	229	187	166	168	274	228
16	470	358	279	271	282	284	228	186	168	172	272	226
17	476	354	276	271	282	283	227	184	170	182	270	224
18	476	350	273	272	282	280	227	183	170	192	268	222
19	478	347	270	272	280	279	226	182	170	230	267	220
20	480	343	269	273	279	278	224	180	169	240	268	219
21	490	340	268	274	280	276	223	179	167	246	270	218
22	496	336	266	276	282	274	222	178	165	248	272	217
23	500	330	264	278	288	272	220	177	164	247	274	215
24	500	327	260	280	298	272	218	176	164	246	272	212
25	494	324	258	281	314	270	216	175	163	245	270	210
26	490	320	256	282	318	268	214	174	162	244	268	209
27	480	318	252	280	324	266	214	173	161	242	264	208
28	477	316	250	278	326	264	215	172	160	240	260	207
29	474	315	248	278	324	262	212	171	159	246	258	206
30	472		247	276	322	260	211	170	158	246	256	204
31	464		246		320		210	169		248		203
SD1	444	425	304	245	279	308	247	203	162	156	258	246
SD2	476	361	280	270	281	284	230	187	165	183	271	227
SD3	485	325	256	278	309	268	216	174	162	245	266	210
MAX	500	460	313	282	326	318	259	209	170	248	276	256
DAT	23	1	1	26	28	1	1	1	17	31	13	1
SR	469	372	279	264	290	287	230	187	163	196	265	227
MIN	412	315	246	230	277	260	210	169	154	152	250	203
DAT	1	29	31	7	1	30	31	31	10	6	1	31
	HMIN =	152		SRGOD=	269		HMAX =	500				
	DATUM	6 10					DATUM	23 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               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv       :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	207	234	192	258	250	332	247	183	146	130	180	496
2	210	232	194	256	250	326	244	181	145	128	180	498
3	214	230	196	252	249	322	242	180	144	166	181	499
4	220	228	196	250	248	320	240	178	143	176	182	488
5	224	226	194	250	247	317	238	176	142	178	184	476
6	220	224	192	250	246	314	236	177	141	180	190	466
7	235	222	190	248	244	310	234	173	140	182	200	460
8	240	220	188	248	243	306	232	170	139	184	240	458
9	243	219	187	247	242	302	231	170	138	186	260	438
10	246	216	185	247	238	300	230	169	138	188	276	440
11	248	216	184	240	239	294	228	168	138	188	286	445
12	250	216	184	240	240	280	226	167	140	188	290	448
13	251	215	186	248	240	278	223	166	141	186	294	452
14	254	213	194	248	240	276	220	164	142	185	296	480
15	258	212	198	247	238	274	218	162	143	184	300	490
16	258	211	202	246	238	272	215	160	149	184	326	508
17	257	210	204	246	238	272	212	158	144	184	346	518
18	256	208	210	245	238	270	210	160	144	182	370	520
19	255	200	216	244	240	269	209	160	143	182	388	520
20	254	208	220	249	244	266	208	159	143	180	396	510
21	254	206	226	242	248	264	205	158	142	180	394	496
22	254	204	235	240	250	262	202	157	141	180	398	486
23	252	202	245	239	260	260	200	157	140	180	400	476
24	250	200	256	238	280	258	198	156	138	180	408	466
25	246	199	260	238	326	256	196	154	137	179	415	456
26	244	198	262	239	334	252	193	152	136	179	425	440
27	242	196	264	249	342	250	191	150	135	178	440	434
28	240	194	264	250	342	249	190	149	134	178	460	424
29	238		268	250	342	249	188	149	133	179	480	412
30	238		262	250	338	248	187	148	132	180	490	400
31	236		260		334		185	147		182		390
SD1	226	225	191	251	246	315	237	176	142	170	207	472
SD2	254	211	200	245	240	275	217	162	143	184	329	489
SD3	245	200	255	244	309	255	194	152	137	180	431	444
MAX	258	234	268	258	342	332	247	183	146	188	490	520
DAT	15	1	29	1	27	1	1	1	1	10	30	18
SR	242	213	217	246	266	282	215	163	140	178	323	467
MIN	207	194	184	238	238	248	185	147	132	128	180	390
DAT	1	28	11	24	10	30	31	31	30	2	1	31
	HMIN =	128		SRGOD=	246		HMAX =	520		DATUM	18 12	
	DATUM	2 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  
1951

Broj           : 60055                      Stanica : PLAVNICA                      Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero : SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	455	320	412	383	338	354	270	194	155	163	219	340
2	450	318	416	380	336	350	268	192	154	166	230	334
3	444	316	414	376	332	348	265	190	153	167	240	330
4	440	318	408	374	330	342	260	189	151	168	250	329
5	428	314	402	373	329	338	258	188	150	170	258	328
6	420	314	394	372	330	339	256	185	150	170	262	318
7	412	320	388	371	329	340	252	184	150	170	263	310
8	404	322	390	371	327	339	250	183	149	171	266	306
9	395	320	400	370	324	340	248	182	149	172	270	308
10	390	319	434	375	328	340	246	181	150	173	280	304
11	382	318	452	374	332	338	244	180	149	174	290	302
12	376	314	456	375	340	336	240	179	148	175	305	296
13	370	310	458	378	348	334	238	178	147	178	318	293
14	367	312	458	382	358	331	236	176	146	178	342	292
15	360	310	456	388	366	328	232	174	146	177	360	290
16	355	312	454	390	372	326	230	173	145	176	373	296
17	350	314	450	390	376	324	238	172	144	176	388	292
18	346	316	446	388	380	320	236	170	143	176	390	290
19	340	320	436	384	381	315	220	168	142	176	390	286
20	338	330	432	378	380	310	218	166	143	177	388	284
21	334	334	430	374	380	306	214	164	144	178	386	280
22	329	364	425	370	380	302	212	163	143	179	376	276
23	324	386	420	368	378	300	210	162	141	180	374	272
24	317	390	406	360	376	294	209	161	140	182	372	270
25	312	400	405	356	374	292	208	161	139	188	370	268
26	310	404	400	352	372	289	207	161	140	200	368	264
27	308	410	398	348	370	286	205	160	145	208	364	268
28	310	414	398	344	366	282	202	160	152	212	358	270
29	312		394	342	364	278	200	160	156	214	352	274
30	310		390	340	360	274	198	159	160	216	346	278
31	317		386		357		196	157		218		282
SD1	424	318	406	375	330	343	257	187	151	169	254	321
SD2	358	316	450	383	363	326	233	174	145	176	354	292
SD3	317	388	405	355	371	290	206	161	146	198	367	273
MAX	455	414	458	390	381	354	270	194	160	218	390	340
DAT	1	28	13	16	19	1	1	1	30	31	18	1
SR	365	337	420	371	355	320	231	173	147	182	325	295
MIN	308	310	386	340	324	274	196	157	139	163	219	264
DAT	27	13	31	30	9	30	31	31	25	1	1	26
	HMIN =	139		SRGOD=	293		HMAX =	458		DATUM	13	3
		DATUM	25	9				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  
1952

Broj           : 60055                    Stanica :PLAVNICA                    Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf            Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                 Sliv    :                                Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	295	450	320	296	304	252	190	138	110	178	352	498
2	292	445	316	304	302	250	189	138	110	189	360	492
3	292	440	310	308	300	249	188	137	108	192	364	492
4	292	435	304	312	298	248	187	136	106	202	370	502
5	299	430	300	316	297	246	185	135	106	208	366	528
6	301	420	298	321	296	244	182	134	104	216	364	540
7	301	415	296	323	295	242	180	133	104	218	360	542
8	286	410	292	325	294	240	178	132	104	220	362	536
9	288	400	288	323	292	239	176	130	104	220	370	528
10	290	390	284	322	290	238	174	129	104	224	374	516
11	294	384	280	320	288	236	172	129	104	228	378	503
12	298	378	278	318	287	234	170	128	104	250	376	492
13	320	374	276	316	286	232	169	128	101	280	375	484
14	350	372	272	314	285	231	168	127	101	290	374	496
15	370	370	270	312	285	229	166	126	101	300	370	512
16	388	372	268	311	284	228	164	124	100	320	374	538
17	394	374	266	312	282	226	162	122	100	328	420	565
18	396	376	264	310	280	224	161	120	98	330	430	582
19	400	374	260	312	278	222	160	118	98	331	438	590
20	404	372	258	300	276	220	158	118	108	332	440	593
21	406	368	256	310	274	218	156	117	114	328	450	585
22	400	360	254	310	272	216	155	116	118	326	458	578
23	394	350	252	309	270	214	154	115	120	330	464	563
24	390	348	251	308	268	212	153	114	120	340	466	548
25	384	344	250	308	268	210	152	113	122	348	468	534
26	380	340	252	308	266	206	150	112	122	350	470	518
27	382	334	256	305	264	203	148	111	128	352	484	503
28	386	330	266	306	262	200	146	100	138	354	504	494
29	418	326	272	306	260	197	144	109	150	352	506	502
30	436		280	305	258	194	142	109	160	350	508	512
31	432		289		254		140	108		348		518
SD1	294	424	301	315	297	245	183	134	106	207	364	517
SD2	361	375	269	313	283	228	165	124	102	299	398	536
SD3	401	344	262	308	265	207	149	111	129	343	478	532
MAX	436	450	320	325	304	252	190	138	160	354	508	593
DAT	30	1	1	8	1	1	1	1	30	28	30	20
SR	353	382	277	312	281	227	165	123	112	285	413	529
MIN	286	326	250	296	254	194	140	100	98	178	352	484
DAT	8	29	25	1	31	30	31	28	18	1	1	13
	HMIN =	98		SRGOD=	288		HMAX =	593		DATUM	20	12
	DATUM	18	9				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               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	526	330	352	242	310	332	290	208	152	156	137	122
2	530	328	348	246	326	338	288	204	150	156	137	122
3	532	324	342	246	338	346	287	200	148	155	137	121
4	530	320	336	248	338	358	285	198	146	154	136	121
5	524	316	332	249	336	364	284	198	144	154	136	120
6	522	312	326	249	334	368	280	197	142	153	135	120
7	520	310	320	252	334	369	276	196	140	152	135	120
8	510	306	315	254	330	368	272	194	140	150	134	120
9	502	302	310	256	330	366	270	192	138	148	133	120
10	488	301	302	259	329	360	268	190	138	146	132	120
11	476	306	296	262	338	360	262	188	136	146	132	120
12	464	326	292	268	342	358	260	186	148	145	131	120
13	458	350	286	272	347	356	256	184	156	144	131	120
14	450	370	284	274	348	354	255	182	157	144	130	120
15	440	382	282	275	350	352	252	180	156	143	130	119
16	430	390	280	276	349	350	250	180	155	142	129	119
17	420	400	276	280	347	348	247	179	157	141	129	118
18	410	408	272	288	346	346	246	178	157	140	128	118
19	402	404	270	290	344	342	240	176	156	140	128	118
20	398	401	268	291	342	338	238	172	156	140	127	117
21	390	398	264	291	340	332	236	164	160	139	127	117
22	380	390	261	292	340	330	230	162	161	139	126	117
23	376	384	258	290	338	326	228	160	161	138	126	117
24	370	380	256	290	334	322	226	158	160	139	125	117
25	362	375	254	289	333	316	223	156	160	139	125	117
26	358	370	250	287	330	311	220	154	159	139	124	116
27	354	364	248	286	330	308	218	150	159	139	124	116
28	350	358	248	296	328	304	216	148	159	138	123	116
29	342		248	298	327	300	212	146	158	138	123	116
30	338		246	299	326	296	210	148	158	138	123	116
31	332		244		326		209	150		137		120
SD1	518	315	328	250	331	357	280	198	144	152	135	121
SD2	435	374	281	278	345	350	251	181	153	143	130	119
SD3	359	377	252	292	332	315	221	154	160	138	125	117
MAX	532	408	352	299	350	369	290	208	161	156	137	122
DAT	3	18	1	30	15	7	1	1	22	1	1	1
SR	435	354	286	273	336	341	249	177	152	144	130	119
MIN	332	301	244	242	310	296	209	146	136	137	123	116
DAT	31	10	31	1	1	30	31	29	11	31	28	26
	HMIN =	116			SRGOD=	249			HMAX =	532		
	DATUM	26 12							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  
1954

Broj               : 60055                                Stanica : PLAVNICA                                Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero : SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	122	190	272	420	352	376	264	184	136	116	192	266
2	122	200	292	418	356	370	260	180	136	120	190	266
3	123	208	320	416	358	368	256	178	134	118	188	266
4	124	210	358	412	360	360	250	176	134	118	186	265
5	126	212	382	408	364	356	252	174	134	118	200	264
6	128	214	406	406	380	354	246	170	132	116	210	266
7	132	216	426	402	386	350	240	170	132	114	212	266
8	140	218	436	398	396	346	238	168	130	118	213	270
9	146	220	440	396	400	340	236	167	130	120	214	278
10	148	222	442	396	401	336	232	164	130	130	215	280
11	148	223	440	384	402	332	230	162	128	132	216	290
12	148	224	438	376	400	330	228	162	128	136	217	294
13	148	226	436	372	394	326	226	160	128	150	218	310
14	149	227	434	368	392	320	224	160	128	160	219	330
15	150	227	430	364	384	318	220	158	126	164	220	344
16	151	232	432	355	392	310	218	156	126	170	221	360
17	152	240	434	354	390	308	216	154	124	174	221	366
18	153	258	435	346	388	306	210	152	124	176	222	368
19	154	270	436	340	386	304	209	150	122	176	223	364
20	154	274	432	338	392	300	206	150	122	176	224	360
21	154	276	428	336	398	296	204	148	120	178	224	352
22	154	278	424	332	400	294	209	146	120	178	225	350
23	153	276	410	336	402	290	200	146	118	178	226	350
24	153	274	408	328	402	286	198	144	118	178	227	348
25	152	270	400	326	404	280	197	140	118	178	228	342
26	152	268	402	330	396	278	196	140	116	174	230	340
27	152	266	402	332	394	274	192	139	116	180	240	336
28	153	266	404	340	392	272	190	138	116	182	250	328
29	153		416	345	388	268	188	136	114	186	254	324
30	157		420	346	384	266	186	136	114	190	260	320
31	160		420		380		186	136		190		314
SD1	131	211	377	407	375	356	247	173	133	119	202	269
SD2	151	240	435	360	392	315	219	156	126	161	220	339
SD3	154	272	412	335	395	280	195	141	117	181	236	337
MAX	160	278	442	420	404	376	264	184	136	190	260	368
DAT	31	22	10	1	25	1	1	1	1	30	30	18
SR	146	239	408	367	388	317	220	156	125	155	220	315
MIN	122	190	272	326	352	266	186	136	114	114	186	264
DAT	1	1	1	25	1	30	30	29	29	7	4	5
	HMIN =	114		SRGOD=	255		HMAX =	442				
	DATUM	29	9				DATUM	10	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           : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv   :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1	310	406	510	360	268	234	182	166	150	316	496	358	
2	306	400	506	360	268	234	182	166	150	318	504	360	
3	300	390	490	360	266	224	180	164	150	318	506	356	
4	300	386	478	356	266	232	180	164	148	314	510	350	
5	298	380	470	352	264	230	180	162	148	310	510	348	
6	300	376	406	348	262	230	179	162	148	310	508	346	
7	312	376	454	346	262	228	179	160	146	310	504	342	
8	310	382	444	342	262	226	180	160	146	320	490	340	
9	328	400	440	338	262	222	184	161	146	328	470	336	
10	332	408	432	334	262	220	184	162	148	332	462	332	
11	338	410	432	330	260	220	180	164	156	336	456	328	
12	340	406	418	328	260	218	178	166	162	338	450	326	
13	344	400	410	324	260	218	176	166	176	338	448	324	
14	354	412	402	320	260	216	176	166	184	336	446	320	
15	370	420	390	314	260	216	176	164	206	334	450	318	
16	390	430	390	310	260	214	174	162	220	330	450	318	
17	400	434	382	308	258	210	174	162	240	328	418	320	
18	430	450	372	304	258	208	174	160	260	328	446	340	
19	460	460	370	298	256	208	172	160	274	370	434	370	
20	470	470	364	294	254	206	172	160	280	416	430	390	
21	490	480	360	290	252	204	172	160	282	430	418	410	
22	490	490	358	288	252	202	172	160	284	444	416	430	
23	488	492	366	286	250	200	170	158	284	450	412	440	
24	480	500	374	282	246	198	170	156	282	460	410	446	
25	470	510	376	280	244	196	168	154	280	490	406	442	
26	464	516	376	277	242	190	168	154	278	510	398	442	
27	460	522	370	276	240	188	168	154	276	520	390	432	
28	444	522	366	270	238	186	166	154	276	516	370	426	
29	430		364	270	238	184	166	152	290	510	358	420	
30	426		362	267	238	182	166	152	306	512	358	410	
31	416		360		236		168	152		496		390	
SD1	310	390	463	350	264	228	181	163	148	318	496	347	
SD2	390	429	393	313	259	213	175	163	216	345	443	335	
SD3	460	504	367	279	243	193	169	155	284	485	394	426	
MAX	490	522	510	360	268	234	182	166	306	520	510	446	
DAT	21	27	1	1	1	1	1	1	30	27	4	24	
SR	389	437	406	314	255	211	175	160	216	386	444	371	
MIN	298	376	358	267	236	182	166	152	146	310	358	318	
DAT	5	6	22	30	31	30	28	29	7	5	29	15	
HMIN =			146	SRGOD=			313	HMAX =			522		
DATUM			7 9					DATUM			27 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  
1956

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	410	424	358	340	390	343	272	192	149	121	160	398
2	414	414	354	341	399	343	270	192	149	119	179	397
3	427	404	348	348	403	341	268	192	149	119	206	410
4	427	398	346	354	405	339	264	192	147	119	224	410
5	424	391	344	358	408	337	258	190	147	119	234	411
6	424	383	342	362	403	331	256	186	145	119	242	401
7	420	375	340	368	399	335	254	186	145	117	246	399
8	450	363	346	370	400	333	252	184	143	117	248	393
9	406	361	352	372	394	328	250	181	143	119	248	393
10	397	359	350	374	390	321	246	181	141	119	248	381
11	394	361	348	376	389	317	244	179	139	119	248	373
12	390	361	346	372	385	313	242	179	139	117	248	369
13	383	363	344	368	385	308	240	177	137	115	246	359
14	373	363	338	366	385	305	236	175	137	115	246	353
15	367	363	332	360	383	303	234	172	133	115	252	349
16	363	359	336	358	381	299	232	168	133	115	258	341
17	359	353	334	354	379	297	230	166	133	115	282	337
18	353	351	328	352	377	293	224	164	131	115	297	333
19	353	357	322	356	373	289	224	163	131	115	310	326
20	365	361	319	364	370	287	222	163	129	115	318	322
21	383	367	318	366	367	287	220	160	127	113	330	317
22	389	369	317	368	365	293	216	160	127	113	332	313
23	400	373	316	372	363	291	214	158	125	113	357	313
24	408	369	318	374	361	289	212	158	123	113	369	321
25	432	365	320	376	359	289	210	156	123	113	377	324
26	443	363	322	380	355	286	208	154	123	113	383	328
27	448	361	324	382	355	284	206	154	123	130	383	328
28	444	361	326	384	355	283	202	153	123	133	383	326
29	438	359	330	386	353	278	202	151	121	135	379	324
30	434		332	389	351	276	200	151	121	137	392	323
31	429		334		347		198	149		153		320
SD1	420	387	348	359	399	335	259	188	146	119	224	399
SD2	370	359	335	363	381	301	233	171	134	116	271	346
SD3	423	365	323	378	357	286	208	155	124	124	369	322
MAX	448	424	358	389	408	343	272	192	149	153	392	411
DAT	27	1	1	30	5	1	1	1	1	31	30	5
SR	405	371	335	366	378	307	232	171	135	120	288	355
MIN	353	351	316	340	347	276	198	149	121	113	160	313
DAT	18	18	23	1	31	30	31	31	29	21	1	22
	HMIN =	113		SRGOD=	288		HMAX =	448		DATUM	27	1
	DATUM	21	10				DATUM	27	1			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 3.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	318	288	447	308	302	338	244	191	157	191	322	334
2	316	284	435	304	302	334	242	190	155	198	318	324
3	316	284	430	302	308	332	240	187	155	232	318	317
4	316	279	425	300	312	326	238	187	155	263	315	313
5	316	277	423	297	314	326	236	185	155	293	314	311
6	314	275	411	295	318	324	232	184	155	320	311	307
7	310	273	403	293	332	322	232	182	155	335	310	305
8	303	271	396	292	340	318	230	182	153	354	322	303
9	303	271	397	292	348	315	228	182	153	364	332	301
10	300	273	390	291	354	312	226	180	153	368	354	303
11	297	273	385	293	358	309	224	180	153	368	366	317
12	292	273	377	293	358	305	224	178	153	364	390	354
13	292	279	372	295	360	301	220	178	155	360	401	384
14	292	283	368	301	354	300	218	176	157	358	407	415
15	297	304	364	306	346	295	218	176	159	354	407	425
16	300	340	356	312	342	292	216	173	163	344	415	441
17	304	385	352	316	342	290	212	171	165	344	403	451
18	304	425	346	324	340	285	212	171	165	342	399	465
19	302	456	342	326	338	283	208	169	160	338	394	471
20	300	465	334	324	334	281	206	167	160	334	389	473
21	295	476	332	322	342	277	206	167	161	332	384	473
22	294	486	332	320	344	273	204	165	161	327	374	465
23	292	488	330	318	344	271	202	163	161	330	370	461
24	290	486	328	316	346	267	202	163	161	334	364	455
25	294	481	324	314	346	263	200	161	161	334	362	445
26	292	469	324	312	344	263	200	161	173	334	358	435
27	292	461	322	310	344	260	198	161	180	332	354	427
28	292	455	318	306	340	257	198	160	183	327	350	423
29	292		314	306	340	250	194	160	186	324	344	415
30	290		312	304	340	248	194	157	188	324	340	413
31	288		309		338		191	157		324		409
SD1	311	278	416	297	323	325	235	185	155	292	322	312
SD2	298	348	360	309	347	294	216	174	159	351	397	420
SD3	292	475	322	313	343	263	199	161	172	329	360	438
MAX	318	488	447	326	360	338	244	191	188	368	415	473
DAT	1	23	1	19	13	1	1	1	30	10	16	20
SR	300	359	364	306	338	294	216	173	162	324	360	391
MIN	288	271	309	291	302	248	191	157	153	191	310	301
DAT	31	8	31	10	1	30	31	30	8	1	7	9
	HMIN =	153		SRGOD=	299		HMAX =	488				
	DATUM	8 9					DATUM	23 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                   : 60055                    Stanica :PLAVNICA                    Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                    Jezero :SKAD. JEZERO                    km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                    Sliv :                    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	328	278	315	388	366	319	219	129	84	68	90	242
2	327	276	317	387	367	318	216	127	84	68	94	236
3	322	268	318	386	365	317	215	126	85	70	110	232
4	327	264	321	384	362	315	213	124	85	70	120	228
5	321	256	325	382	356	296	196	122	85	69	150	223
6	319	252	322	386	354	292	184	121	84	69	162	220
7	317	246	319	387	346	282	182	119	84	70	176	216
8	315	242	315	389	344	278	182	118	84	72	184	211
9	310	240	317	384	336	276	181	118	84	72	204	207
10	308	238	318	386	334	274	178	117	85	72	223	206
11	314	232	321	387	332	276	176	116	84	75	232	210
12	326	228	326	386	330	274	174	115	83	73	242	212
13	346	226	328	382	332	267	172	114	80	72	256	234
14	365	224	331	376	334	264	168	113	80	74	263	252
15	368	222	332	374	336	262	166	110	79	76	273	275
16	366	222	332	368	333	258	164	111	78	76	276	286
17	356	221	329	369	334	254	162	109	76	75	286	306
18	351	224	332	376	335	252	162	110	74	76	295	315
19	348	228	334	377	333	248	162	110	74	75	296	336
20	346	246	336	378	332	246	158	111	73	78	296	352
21	342	262	338	376	328	238	154	110	72	76	293	368
22	344	268	342	372	332	234	152	98	72	78	292	372
23	342	272	346	366	336	229	154	96	71	84	288	386
24	338	274	352	362	338	226	152	94	70	88	282	388
25	334	278	358	360	338	224	148	94	69	92	278	392
26	331	282	359	366	336	221	146	88	69	92	270	396
27	321	284	358	368	332	220	144	88	68	90	268	404
28	318	310	362	372	328	220	138	86	68	92	260	406
29	286		387	374	326	221	136	84	67	90	255	406
30	283		388	372	322	220	132	82	67	92	248	398
31	281		389		320		131	78		90		387
SD1	319	256	319	386	353	297	197	122	84	70	151	222
SD2	349	227	330	377	333	260	166	112	78	75	272	278
SD3	320	279	362	369	331	225	144	91	69	88	273	391
MAX	368	310	389	389	367	319	219	129	85	92	296	406
DAT	15	28	31	8	2	1	1	1	3	25	19	28
SR	329	252	338	377	339	261	168	108	77	78	232	300
MIN	281	221	315	360	320	220	131	78	67	68	90	206
DAT	31	17	1	25	31	27	31	31	29	1	1	10
	HMIN =	67		SRGOD=	238		HMAX =	406				
	DATUM	29	9				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  
1959

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	382	300	188	207	224	233	213	146	106	129	128	240
2	372	302	186	215	226	238	214	144	102	129	142	242
3	362	306	186	220	228	239	211	142	110	128	153	250
4	254	308	184	222	246	238	211	140	110	128	162	258
5	348	306	182	221	247	237	210	138	110	127	170	266
6	347	298	180	222	247	236	209	136	111	126	182	274
7	336	292	178	223	246	233	208	134	132	125	190	283
8	334	288	182	222	245	232	206	132	139	123	207	287
9	342	286	186	221	242	229	203	130	141	132	226	294
10	358	276	187	226	242	228	201	129	142	120	231	304
11	362	272	192	228	238	226	198	128	144	118	236	327
12	362	266	202	229	236	228	196	126	145	120	238	333
13	366	262	207	230	234	230	193	125	144	117	240	340
14	368	252	214	232	232	236	190	124	144	116	242	352
15	369	248	218	229	229	238	187	122	142	115	243	361
16	388	242	220	227	228	234	186	121	141	113	250	372
17	405	238	219	226	228	238	184	120	139	112	259	380
18	422	234	218	227	227	236	180	119	137	111	266	380
19	423	226	217	232	228	234	178	119	138	110	268	375
20	416	224	216	234	227	232	176	118	138	109	267	367
21	404	222	214	236	226	229	173	117	137	108	266	362
22	396	219	212	238	224	226	171	118	136	109	264	354
23	386	208	210	238	223	223	169	119	136	108	263	356
24	375	207	209	236	222	222	166	111	135	107	261	350
25	364	204	208	236	222	219	164	109	134	106	258	352
26	358	202	207	234	223	216	162	106	133	105	248	354
27	349	198	206	228	223	213	159	104	132	104	245	356
28	336	195	205	226	219	212	158	103	131	104	243	360
29	326		204	224	218	212	156	102	130	109	242	378
30	319		205	222	222	214	154	110	130	111	241	382
31	310		208		226		152	108		115		386
SD1	344	296	184	220	239	234	209	137	120	127	179	270
SD2	388	246	212	229	231	233	187	122	141	114	251	359
SD3	357	207	208	232	223	219	162	110	133	108	253	363
MAX	423	308	220	238	247	239	214	146	145	132	268	386
DAT	19	4	16	22	5	3	2	1	12	9	19	31
SR	363	253	202	227	231	229	185	123	132	116	228	331
MIN	254	195	178	207	218	212	152	102	102	104	128	240
DAT	4	28	7	1	29	28	31	29	2	27	1	1
	HMIN =	102			SRGOD=	218			HMAX =	423		
	DATUM	29	8						DATUM	19	1	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	384	278	419	368	294	255	180	122	80	86	286	323
2	372	274	408	371	300	252	176	120	79	89	284	317
3	368	278	396	366	303	250	176	118	78	90	282	310
4	360	272	382	361	306	248	174	116	76	91	280	303
5	350	266	374	356	308	245	173	115	76	91	276	298
6	340	263	352	349	306	242	170	114	76	92	280	291
7	328	260	341	344	303	240	168	113	75	94	292	285
8	320	258	344	336	300	237	167	112	75	98	331	279
9	312	256	339	330	299	235	166	111	75	100	355	280
10	310	252	330	323	297	232	165	109	74	120	372	292
11	308	251	329	316	295	231	164	107	73	132	384	310
12	318	248	321	311	292	229	161	105	73	146	400	325
13	310	253	320	305	290	225	160	106	72	169	403	333
14	315	257	319	300	288	222	157	103	71	198	408	339
15	320	262	317	295	286	220	155	100	70	216	421	345
16	320	334	313	289	285	218	152	99	70	228	423	347
17	320	378	315	284	285	215	150	99	69	251	418	347
18	324	394	317	280	284	212	148	97	70	280	412	342
19	328	420	318	279	284	210	146	95	70	285	402	349
20	330	440	317	273	284	208	145	93	70	288	399	356
21	335	463	316	276	284	203	143	91	71	288	394	362
22	320	468	302	275	284	200	141	88	70	290	390	372
23	319	470	297	272	283	198	140	89	71	298	384	386
24	310	472	292	270	281	196	137	88	69	300	376	395
25	300	468	287	269	278	194	134	87	68	298	368	396
26	294	460	285	267	273	192	132	86	68	294	359	398
27	288	448	301	265	271	190	131	85	67	290	346	395
28	289	432	318	268	268	188	130	83	66	286	340	390
29	282	410	334	280	264	186	128	80	77	282	334	381
30	280		340	286	260	184	126	81	81	280	330	386
31	280		345		258		124	81		284		369
SD1	344	266	369	350	302	244	172	115	76	95	304	298
SD2	319	324	319	293	287	219	154	100	71	219	407	339
SD3	300	455	311	273	273	193	133	85	71	290	362	385
MAX	384	472	419	371	308	255	180	122	81	300	423	398
DAT	1	24	1	2	5	1	1	1	30	24	16	26
SR	320	344	332	305	287	219	152	100	73	204	358	342
MIN	280	248	285	265	258	184	124	80	66	86	276	279
DAT	30	12	26	27	31	30	31	29	28	1	5	8
	HMIN =	66			SRGOD=	253			HMAX =	472		
	DATUM	28	9						DATUM	24	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  
1961

Broj : 60055      Stanica : PLAVNICA      Kota "0" = 4.56  
 Nascin osmat.: limnigraf      Jezero : SKAD. JEZERO      km od u{}a = ---  
 Poscetak rada: 1958      Sliv :      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	361	245	166	185	258	272	180	114	68	46	116	288
2	354	246	162	188	260	262	180	112	67	45	118	289
3	345	250	161	188	264	254	184	111	67	45	120	294
4	340	250	160	186	266	256	182	110	60	45	128	290
5	343	252	159	186	265	252	178	109	65	45	125	285
6	350	249	156	185	260	250	175	106	63	44	146	278
7	351	247	154	185	258	246	174	105	63	44	158	276
8	349	243	151	185	255	250	173	103	62	44	165	276
9	345	239	149	184	251	249	171	102	61	46	184	276
10	340	235	147	187	255	246	168	100	60	45	194	275
11	334	229	152	188	261	249	166	99	59	45	224	270
12	325	227	154	188	262	248	164	95	59	44	244	266
13	330	223	152	188	266	248	162	94	58	42	260	260
14	333	220	151	188	264	246	160	92	57	42	274	255
15	331	216	150	188	262	244	158	89	55	42	286	250
16	328	213	150	188	250	242	154	88	55	41	288	248
17	324	210	148	188	247	238	148	88	55	41	290	246
18	315	206	148	188	245	235	146	88	54	42	288	236
19	310	204	147	188	244	232	144	86	54	43	284	232
20	301	200	147	188	245	229	140	85	53	55	281	228
21	296	197	146	188	252	226	138	84	50	65	276	220
22	290	194	150	188	260	220	136	82	49	75	272	226
23	284	192	156	188	272	218	134	81	49	86	266	222
24	278	188	170	190	282	214	130	80	49	96	262	200
25	275	186	175	192	286	210	129	78	48	98	259	226
26	272	180	176	200	286	208	126	76	47	102	262	228
27	267	175	178	205	285	206	124	75	47	106	274	229
28	262	171	179	228	285	202	123	74	46	108	278	232
29	260		180	232	285	198	121	72	46	110	282	235
30	256		182	234	284	194	120	72	40	112	284	237
31	250		183		278		116	70		114		241
SD1	348	246	157	186	259	254	177	107	64	45	145	283
SD2	323	215	150	188	255	241	154	90	56	44	272	249
SD3	272	185	170	205	278	210	127	77	47	97	272	227
MAX	361	252	183	234	286	272	184	114	68	114	290	294
DAT	1	2	31	30	25	1	3	1	1	31	17	3
SR	313	217	159	193	264	235	152	91	56	63	230	252
MIN	250	171	146	184	244	194	116	70	40	41	116	200
DAT	31	28	21	9	19	30	31	31	30	16	1	24
HMIN =		40		SRGOD=		185		HMAX =		361		
DATUM		30 9						DATUM		1 1		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	242	212	204	369	305	240	149	99	61	61	90	362
2	241	209	206	373	312	239	149	98	61	61	100	356
3	238	206	212	376	318	232	147	96	60	61	112	352
4	236	200	266	378	324	225	145	96	59	60	122	348
5	232	199	275	380	327	220	142	95	58	60	122	340
6	230	196	285	400	322	212	142	95	57	59	126	332
7	226	195	310	410	318	208	142	93	58	59	129	326
8	220	189	320	408	320	206	140	91	57	56	132	320
9	217	188	330	406	321	204	138	91	55	56	135	315
10	214	186	340	402	317	202	136	90	52	56	142	302
11	210	190	348	400	312	199	134	89	52	56	151	296
12	210	193	354	392	300	195	132	89	51	55	162	288
13	214	195	360	394	298	194	127	88	51	55	175	286
14	218	198	362	392	296	190	125	88	50	55	180	284
15	220	200	365	388	294	187	120	88	48	55	185	288
16	235	228	355	384	292	184	116	88	47	55	187	290
17	245	236	352	370	280	182	114	86	47	58	204	310
18	252	232	345	366	277	180	112	85	50	65	220	322
19	255	231	335	360	276	176	108	83	51	67	235	344
20	252	230	331	352	275	174	106	82	50	76	260	352
21	255	228	325	346	273	172	106	80	54	78	295	348
22	250	226	325	337	271	170	105	78	55	80	330	342
23	240	223	331	333	270	167	104	76	56	81	340	337
24	245	219	338	328	262	165	102	73	56	80	347	326
25	240	217	342	324	258	163	101	70	58	80	384	315
26	238	215	347	318	255	161	100	69	58	80	386	318
27	236	209	353	310	252	159	99	66	60	80	380	310
28	232	206	354	307	250	156	99	65	60	80	375	310
29	226		358	303	248	154	98	64	60	80	370	306
30	220		357	300	246	152	98	64	60	82	366	310
31	214		351		242		98	63		83		310
SD1	230	198	275	390	318	219	143	94	58	59	121	335
SD2	231	213	351	380	290	186	119	87	50	60	196	306
SD3	236	218	344	321	257	162	101	70	58	80	357	321
MAX	255	236	365	410	327	240	149	99	61	83	386	362
DAT	19	17	15	7	5	1	1	1	1	31	26	1
SR	232	209	324	364	287	189	120	83	55	67	225	321
MIN	210	186	204	300	242	152	98	63	47	55	90	284
DAT	11	10	1	30	31	30	29	31	16	12	1	14
	HMIN =	47		SRGOD=	206		HMAX =	410		DATUM	7	4
	DATUM	16	9				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  
1963

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{ }a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	370	345	375	284	270	261	238	150	99	86	106	212
2	394	338	365	286	272	261	234	148	100	86	104	210
3	400	332	357	286	273	262	232	146	98	86	104	210
4	408	340	351	284	276	262	228	144	97	87	100	208
5	414	348	335	282	282	265	226	140	96	95	100	212
6	420	356	314	280	286	264	224	137	96	108	108	220
7	460	358	308	279	288	263	216	135	98	110	116	228
8	500	354	306	278	290	263	212	133	95	112	146	234
9	502	350	302	276	292	265	206	130	94	114	158	240
10	516	346	300	274	292	270	200	130	94	117	162	244
11	520	342	298	272	291	275	198	126	93	110	172	242
12	522	338	295	272	290	278	194	124	92	120	176	244
13	524	340	290	274	290	282	191	122	92	120	188	252
14	530	344	288	276	288	280	190	120	92	120	180	259
15	508	350	286	276	288	280	190	116	91	120	186	275
16	502	357	286	275	290	279	188	116	90	116	205	284
17	498	368	285	276	292	278	185	114	89	116	209	380
18	485	384	282	275	292	278	180	112	88	115	210	402
19	475	392	280	275	290	275	176	112	88	115	212	414
20	463	396	278	275	290	272	174	108	87	114	210	421
21	456	400	278	274	288	268	172	107	85	114	210	472
22	440	412	275	272	287	265	170	106	84	112	210	490
23	431	425	278	273	284	260	168	105	84	112	210	495
24	415	427	280	273	280	258	167	104	82	111	208	490
25	402	430	282	275	276	256	165	102	81	110	206	469
26	393	410	284	275	274	254	162	101	80	110	205	458
27	386	398	284	274	272	250	158	98	80	109	205	452
28	381	385	282	274	268	248	156	96	84	108	210	433
29	367		280	272	264	244	155	95	84	106	210	426
30	359		280	272	260	240	152	95	86	106	212	400
31	350		286		261		151	98		106		390
SD1	438	347	331	281	282	264	222	139	97	100	120	222
SD2	503	361	287	275	290	278	187	117	90	117	195	317
SD3	398	411	281	273	274	254	161	101	83	109	209	452
MAX	530	430	375	286	292	282	238	150	100	120	212	495
DAT	14	25	1	2	9	13	1	1	2	12	19	23
SR	445	370	299	276	282	265	189	118	90	109	175	334
MIN	350	332	275	272	260	240	151	95	80	86	100	208
DAT	31	3	22	11	30	30	31	29	26	1	4	4
	HMIN =	80		SRGOD=	246		HMAX =	530		DATUM	14	1
	DATUM	26	9				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  
1964

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	386	194	233	305	263	215	160	112	80	60	259	262
2	372	194	230	308	260	216	158	114	78	60	258	286
3	360	194	228	312	258	216	155	112	78	60	260	314
4	346	188	228	317	251	214	154	110	78	60	260	336
5	334	184	227	328	248	214	152	108	76	60	262	354
6	324	176	227	344	242	214	149	106	76	60	269	358
7	314	172	232	354	242	211	147	104	74	58	278	366
8	305	168	236	360	241	210	146	102	74	58	282	370
9	297	166	240	362	238	208	143	98	72	56	288	356
10	290	164	240	362	236	205	142	96	70	66	294	346
11	282	164	238	360	234	204	140	94	68	76	301	336
12	276	162	236	350	232	201	140	92	68	94	302	328
13	271	160	234	341	229	200	140	90	68	110	308	320
14	260	158	235	335	228	198	140	90	68	130	308	314
15	254	156	236	328	224	194	138	90	68	150	306	308
16	248	154	240	319	222	192	136	90	68	166	304	298
17	240	147	260	313	220	189	132	90	68	178	300	286
18	239	149	272	306	216	188	131	90	68	187	298	286
19	236	161	278	298	216	187	131	90	68	199	294	300
20	226	188	280	292	214	186	130	88	66	210	286	314
21	222	214	280	286	211	182	128	88	66	224	280	326
22	226	229	286	280	210	180	126	88	66	232	276	334
23	222	235	298	276	210	178	124	88	64	236	268	346
24	218	240	308	270	210	176	124	88	62	240	262	352
25	214	240	312	266	210	172	120	88	60	242	260	344
26	210	240	312	265	208	172	117	86	60	248	256	350
27	204	238	308	269	208	172	118	86	60	252	252	358
28	202	238	304	270	208	170	118	84	60	256	248	376
29	200	234	304	269	208	168	116	84	60	260	246	386
30	196		303	266	207	162	114	82	60	260	250	398
31	194		303		211		112	82		260		420
SD1	333	180	232	335	248	212	151	106	76	60	271	335
SD2	253	160	251	324	224	194	136	90	68	150	301	309
SD3	210	234	302	272	209	173	120	86	62	246	260	363
MAX	386	240	312	362	263	216	160	114	80	260	308	420
DAT	1	24	25	9	1	2	1	2	1	29	13	31
SR	263	190	263	310	226	193	135	94	68	155	277	336
MIN	194	147	227	265	207	162	112	82	60	56	246	262
DAT	31	17	5	26	30	30	31	30	25	9	29	1
	HMIN =	56		SRGOD=	209		HMAX =	420		DATUM	31 12	
	DATUM	9 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  
1965

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	417	265	209	254	342	283	211	132	77	68	58	312
2	412	265	224	251	340	281	209	129	76	67	58	332
3	407	267	260	248	334	280	207	127	75	66	60	340
4	406	268	304	245	328	278	204	124	74	64	60	344
5	403	267	333	240	324	275	200	123	74	64	60	345
6	396	261	348	235	320	274	196	121	75	63	60	303
7	385	257	354	232	316	273	195	118	74	63	59	338
8	377	255	357	229	313	272	192	116	73	62	58	334
9	367	255	355	230	310	271	190	112	73	62	58	334
10	356	253	349	244	308	269	186	109	73	61	58	347
11	342	249	342	261	308	267	180	104	73	60	60	367
12	329	246	336	270	305	266	178	98	73	60	60	372
13	320	242	329	279	303	264	176	97	74	59	65	378
14	311	238	322	293	300	260	174	96	74	59	79	376
15	303	234	317	304	295	256	171	95	74	59	76	371
16	295	234	311	311	291	254	168	93	73	58	104	366
17	288	233	304	315	288	251	166	91	72	58	114	357
18	284	231	299	316	287	247	164	90	72	58	120	348
19	286	225	294	317	286	246	160	88	70	58	131	340
20	294	224	288	320	286	245	158	87	70	58	146	330
21	296	221	283	330	286	242	154	85	69	58	167	320
22	297	218	280	339	286	240	152	84	69	58	187	313
23	296	216	279	346	287	238	148	81	69	58	208	305
24	289	213	275	351	289	234	147	80	68	58	222	302
25	286	212	273	352	291	232	146	81	68	58	230	305
26	280	212	272	351	291	229	144	80	68	58	286	314
27	271	212	271	346	290	226	143	80	68	58	238	319
28	266	209	267	342	289	220	140	80	68	58	249	321
29	264		266	341	287	213	139	79	68	58	273	324
30	264		264	342	286	212	137	78	68	58	288	350
31	263		261		284		134	77		58		348
SD1	393	261	309	241	324	276	199	121	74	64	59	333
SD2	305	236	314	299	295	256	170	94	73	59	96	361
SD3	279	214	272	344	288	229	144	80	68	58	235	320
MAX	417	269	358	353	343	284	212	133	77	69	288	379
DAT	1	4	8	25	1	1	1	1	1	1	30	13
SR	324	239	298	294	302	253	170	98	72	60	130	337
MIN	263	209	209	229	284	212	134	77	68	58	58	302
DAT	31	28	1	8	31	30	31	31	24	16	1	24
	HMIN =	58		SRGOD=	215		HMAX =	417		DATUM	1	1
		DATUM	16	10				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  
1966

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	356	307	367	264	267	262	186	135	89	88	309	397
2	359	299	360	265	266	260	184	134	88	91	315	398
3	357	292	352	267	268	259	182	133	89	116	320	402
4	351	285	344	264	269	256	179	132	90	132	320	403
5	349	280	338	258	268	250	175	130	89	140	324	405
6	331	274	331	255	269	250	174	124	89	142	328	408
7	328	268	322	252	268	248	172	123	88	142	332	408
8	323	266	316	249	266	246	168	121	88	141	332	403
9	309	263	310	246	265	246	163	120	88	141	332	398
10	300	261	304	244	268	244	161	117	88	143	329	389
11	297	274	299	244	274	242	160	114	88	143	323	383
12	306	305	295	246	278	241	159	114	88	156	320	376
13	338	334	290	249	282	236	157	114	87	166	322	362
14	352	360	286	250	283	230	157	113	85	171	319	348
15	354	378	283	251	283	228	157	111	83	180	318	332
16	357	385	281	253	281	225	154	109	82	182	318	325
17	361	387	276	256	279	222	151	109	83	182	318	324
18	372	392	273	260	277	220	150	109	84	184	322	351
19	379	393	269	266	275	218	149	107	84	184	340	372
20	381	393	265	267	272	216	147	106	83	182	359	361
21	378	388	260	268	268	213	144	104	83	182	376	358
22	371	381	258	267	265	210	143	102	83	182	378	353
23	363	375	254	268	262	208	142	101	83	184	375	334
24	360	373	251	268	262	205	139	100	82	183	380	331
25	356	379	248	268	261	201	135	98	82	187	392	324
26	351	380	242	269	259	197	134	97	82	200	396	317
27	344	379	241	270	257	195	134	92	82	224	396	314
28	335	372	241	269	259	193	134	91	82	244	392	309
29	328		243	269	263	192	135	89	82	261	391	299
30	321		252	268	265	189	136	91	84	288	394	291
31	316		258		264		136	89		301		279
SD1	336	280	334	256	267	252	174	127	89	128	324	401
SD2	350	360	282	254	278	228	154	111	85	173	326	353
SD3	348	378	250	268	262	200	137	96	83	221	387	319
MAX	381	393	370	270	283	263	188	136	90	305	397	409
DAT	20	19	1	27	14	1	1	1	1	31	26	6
SR	345	337	287	260	269	227	155	111	85	176	346	357
MIN	297	261	241	244	257	189	134	89	82	88	309	279
DAT	11	10	27	10	27	30	26	29	16	1	1	31
HMIN =		82		SRGOD=		245		HMAX =		409		
DATUM		16 9						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  
1967

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	271	255	184	254	283	241	203	141	100	120	117	162
2	270	249	182	254	280	238	202	140	95	120	116	171
3	266	249	181	254	275	238	201	136	92	120	116	178
4	266	247	180	254	271	237	201	130	90	120	116	177
5	264	244	180	254	271	236	200	131	89	129	115	175
6	270	240	180	254	271	230	197	124	84	134	114	175
7	288	238	180	254	271	226	194	123	79	135	117	174
8	304	235	180	254	270	219	191	123	78	135	117	171
9	310	227	180	254	268	217	193	122	78	138	116	175
10	315	220	181	254	265	215	196	122	79	155	117	180
11	316	217	181	257	264	212	194	120	83	156	117	184
12	315	215	181	262	263	210	191	119	81	156	119	179
13	306	211	178	265	263	210	186	119	82	154	122	195
14	301	209	172	274	263	210	183	120	83	152	126	201
15	295	208	173	281	262	209	178	120	84	151	125	206
16	288	207	178	282	261	209	168	117	86	150	125	208
17	280	208	178	283	262	209	156	112	86	148	124	209
18	276	209	178	285	262	209	153	112	87	149	124	208
19	271	208	178	288	262	209	153	112	91	140	123	206
20	266	205	176	290	263	208	153	112	91	140	117	206
21	262	203	175	291	263	206	153	112	91	140	117	204
22	258	198	176	292	261	204	153	112	92	139	117	200
23	254	194	179	291	260	204	153	108	101	138	115	198
24	252	185	183	292	258	204	153	102	109	134	115	197
25	260	187	189	291	275	204	153	101	106	129	114	198
26	268	187	192	290	255	204	153	101	120	127	114	214
27	271	187	191	287	253	204	149	101	120	127	111	246
28	269	186	199	283	250	204	139	101	120	126	112	288
29	270		212	283	248	203	139	102	120	125	135	289
30	269		224	283	246	203	139	102	120	122	149	297
31	266		240		242		140	102		118		325
SD1	282	240	181	254	273	230	198	129	86	131	116	174
SD2	291	210	177	277	263	210	172	116	85	150	122	200
SD3	264	191	196	288	256	204	148	104	110	130	120	241
MAX	317	263	248	294	284	242	203	141	120	158	160	325
DAT	11	1	31	22	1	1	1	1	26	11	30	31
SR	279	215	185	273	263	214	172	116	94	136	119	206
MIN	252	185	172	254	242	203	139	101	78	118	111	162
DAT	24	24	14	1	31	29	28	25	8	31	27	1
	HMIN =	78		SRGOD=	189		HMAX =	325		DATUM	31 12	
	DATUM	8 9					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  
1968

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                    Sliv    :                                    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	332	255	287	279	217	192	200	109	130	196	161	281
2	351	251	283	272	218	191	190	112	129	195	161	280
3	374	248	280	268	219	190	175	113	129	195	159	279
4	384	244	274	266	219	190	172	114	130	192	157	275
5	385	241	267	263	219	189	169	113	130	189	165	270
6	385	234	263	261	218	188	168	121	130	188	172	265
7	389	232	264	259	217	187	166	132	129	185	174	261
8	399	231	262	258	215	185	164	133	128	178	174	255
9	409	231	256	254	214	183	164	133	129	175	174	250
10	410	231	254	252	214	188	163	127	131	173	174	247
11	409	231	252	251	214	200	162	123	135	169	176	246
12	388	234	249	250	213	201	162	123	135	166	180	244
13	379	236	251	248	210	201	160	128	136	165	182	241
14	372	244	252	245	207	202	161	130	137	165	185	239
15	361	258	251	239	206	205	160	130	137	164	185	236
16	374	275	250	237	204	207	157	131	137	161	186	230
17	340	300	250	234	203	210	156	132	142	160	200	228
18	332	314	251	232	202	212	155	129	149	160	224	227
19	328	320	250	231	200	213	146	119	151	156	246	226
20	321	316	250	230	198	213	142	120	152	154	262	223
21	315	316	251	228	197	213	136	129	155	152	321	228
22	310	317	258	224	196	211	130	130	159	150	332	227
23	309	315	270	223	195	210	127	130	166	148	336	228
24	308	310	285	222	195	207	125	129	176	143	335	232
25	301	305	289	222	195	205	124	129	189	143	331	256
26	289	301	292	222	196	203	122	128	196	142	318	287
27	284	296	292	222	196	202	120	128	200	142	296	316
28	281	294	291	222	196	202	119	127	200	143	282	321
29	278	291	289	221	195	202	109	128	200	144	281	330
30	270		285	218	194	202	108	129	197	153	281	330
31	260		283		193		109	129		160		329
SD1	382	240	269	263	217	188	173	121	130	187	167	266
SD2	360	273	251	240	206	206	156	127	141	162	203	234
SD3	291	305	280	222	195	206	121	129	184	147	311	280
MAX	412	323	293	281	220	215	203	134	200	197	338	332
DAT	10	19	26	1	3	19	1	8	27	1	23	29
SR	343	271	267	242	206	200	149	125	151	165	227	261
MIN	260	231	249	218	193	183	108	109	128	142	157	223
DAT	31	8	12	30	31	9	30	1	8	26	4	20
	HMIN =	108			SRGOD=	217			HMAX =	412		
	DATUM	30	7						DATUM	10	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  
1969

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	354	265	379	329	364	291	214	136	120	163	104	323
2	343	265	375	325	361	285	212	133	119	162	104	331
3	333	264	371	321	359	281	209	131	120	159	103	336
4	325	278	365	316	355	275	207	129	121	155	101	339
5	317	303	361	312	353	275	205	126	120	153	101	345
6	310	331	349	308	350	278	203	124	120	152	97	378
7	302	344	343	302	351	282	201	121	119	151	98	415
8	295	348	343	297	353	286	194	119	119	149	103	445
9	291	349	337	291	362	292	190	117	117	146	104	454
10	291	347	331	286	375	294	186	115	117	145	106	456
11	286	344	325	282	379	292	185	112	118	142	110	453
12	282	343	317	277	380	289	182	110	117	141	113	445
13	278	341	313	272	377	287	180	109	116	139	113	433
14	275	338	312	270	375	282	176	107	116	139	113	421
15	278	340	313	274	371	278	173	106	117	136	113	409
16	291	347	318	280	368	275	169	104	115	135	113	401
17	305	357	325	282	364	272	167	103	121	130	113	392
18	316	359	326	280	360	267	165	99	124	129	117	386
19	321	356	327	279	355	263	164	97	125	127	118	379
20	319	355	325	279	350	259	161	96	142	125	122	369
21	314	355	322	283	346	253	158	95	153	119	124	361
22	309	350	317	301	342	251	155	94	161	121	127	351
23	305	347	312	315	336	249	154	92	164	119	139	344
24	299	349	310	343	331	245	152	93	164	117	157	336
25	294	361	309	361	328	242	149	93	164	115	177	329
26	289	376	327	367	321	236	146	94	165	114	211	323
27	283	381	337	367	315	232	144	95	165	113	244	317
28	277	382	340	369	310	229	143	107	162	110	281	308
29	271		339	368	304	226	141	113	165	108	301	301
30	267		337	366	299	223	139	117	165	108	313	302
31	267		333		294		138	119		105		306
SD1	316	309	355	309	358	284	202	125	119	154	102	382
SD2	295	348	320	278	368	276	172	104	121	134	115	409
SD3	289	363	326	344	321	239	147	101	163	114	207	325
MAX	354	382	379	369	380	294	214	136	165	163	313	456
DAT	1	28	1	28	12	10	1	1	26	1	30	10
SR	300	338	333	310	348	266	173	110	134	133	141	371
MIN	267	264	309	270	294	223	138	92	115	105	97	301
DAT	30	3	25	14	31	30	31	23	16	31	6	29
HMIN =			92			SRGOD=	246		HMAX =		456	
DATUM		23	8						DATUM	10	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               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv    :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	323	357	334	361	371	285	235	166	123	93	185	328
2	347	351	322	373	365	284	231	163	123	97	183	326
3	363	345	318	386	359	282	227	163	123	103	182	324
4	368	339	314	392	351	280	225	161	123	107	181	321
5	375	335	315	393	341	278	222	159	122	112	181	317
6	390	333	319	390	334	274	218	158	121	114	180	315
7	411	333	327	388	328	270	214	156	121	114	177	307
8	430	337	334	390	320	269	213	155	121	115	175	289
9	444	345	336	414	314	267	212	152	121	115	178	281
10	450	346	333	440	308	266	209	148	120	114	175	285
11	446	348	322	450	305	265	207	145	120	114	181	275
12	443	351	320	454	302	264	205	145	118	115	185	269
13	442	357	321	455	302	262	195	143	116	115	187	265
14	442	367	324	456	300	261	197	142	115	115	189	261
15	443	371	331	461	299	259	195	141	113	115	194	255
16	442	385	342	464	299	257	195	139	112	113	207	247
17	454	388	348	462	296	255	197	136	111	112	237	241
18	471	391	351	455	293	252	195	133	109	113	259	239
19	473	390	350	446	292	251	195	131	108	113	281	237
20	468	386	348	434	291	250	195	130	107	112	297	235
21	459	381	346	444	290	248	193	128	105	115	311	233
22	449	371	344	416	292	257	192	126	103	119	325	227
23	437	363	338	408	294	255	191	124	101	137	343	221
24	426	358	332	400	296	254	188	123	100	154	351	217
25	412	357	326	395	296	252	186	121	99	165	354	215
26	402	353	320	388	295	247	181	117	99	175	354	217
27	391	348	317	382	294	246	177	115	97	181	351	218
28	384	341	317	380	292	245	175	115	95	183	346	226
29	375		330	378	292	241	173	115	93	185	341	247
30	365		349	375	291	237	172	113	91	185	333	265
31	360		355		289		170	117		185		287
SD1	390	342	325	393	339	276	221	158	122	108	180	309
SD2	452	373	336	454	298	258	198	139	113	114	222	252
SD3	405	359	334	397	293	248	182	119	98	162	341	234
MAX	473	391	355	464	371	285	235	166	123	185	354	328
DAT	19	18	31	16	1	1	1	1	1	29	25	1
SR	416	358	332	414	309	260	199	138	111	129	247	264
MIN	323	333	314	361	289	237	170	113	91	93	175	215
DAT	1	6	4	1	31	30	31	30	30	1	8	25
	HMIN =	91		SRGOD=	264		HMAX =	473		DATUM	19	1
	DATUM	30	9				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  
1971

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
 Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
 Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	329	350	263	313	289	238	175	124	90	113	160	335
2	365	345	257	314	287	238	175	124	88	115	159	356
3	390	345	247	315	287	237	173	123	87	115	159	373
4	433	344	245	318	286	236	172	121	87	119	159	383
5	454	339	245	326	286	235	171	120	86	115	155	385
6	467	333	245	337	287	234	169	118	83	113	155	387
7	173	329	243	346	287	229	167	118	79	115	154	380
8	469	311	241	351	287	227	164	116	78	115	151	373
9	458	309	238	353	286	226	164	113	78	114	151	363
10	445	305	238	352	283	225	163	109	79	114	151	355
11	431	299	228	349	281	224	160	111	81	113	151	343
12	418	293	227	345	279	221	162	111	83	111	153	335
13	408	287	227	341	277	214	158	109	79	111	153	326
14	397	281	225	333	274	213	155	107	79	112	160	317
15	385	277	221	329	272	213	153	107	81	116	170	310
16	373	276	231	325	270	213	152	107	82	125	173	302
17	361	279	240	321	267	212	151	107	85	144	174	296
18	351	278	251	315	265	211	149	105	87	154	176	289
19	343	279	258	308	265	207	147	105	91	165	177	283
20	335	280	261	301	262	205	143	105	95	165	185	273
21	330	279	266	297	260	203	139	104	95	165	198	267
22	331	278	280	294	259	199	137	102	97	165	221	265
23	341	275	293	291	257	197	136	100	99	165	240	256
24	354	271	309	287	253	195	135	99	99	165	271	249
25	355	267	317	287	251	193	135	99	99	167	285	245
26	358	264	320	288	249	191	131	98	99	167	291	243
27	358	263	320	290	247	189	129	97	99	165	292	239
28	357	263	319	291	243	185	129	96	99	163	292	235
29	358		318	291	242	182	126	92	107	163	299	230
30	357		317	289	242	177	125	91	111	162	314	229
31	357		317		237		125	91		163		225
SD1	398	331	246	333	287	233	169	119	84	115	155	369
SD2	380	283	237	327	271	213	153	107	84	132	167	307
SD3	351	270	307	291	249	191	132	97	100	165	270	244
MAX	473	350	320	353	289	238	175	124	111	167	314	387
DAT	7	1	26	9	1	1	1	1	30	25	30	6
SR	376	296	265	317	268	212	151	107	89	138	198	305
MIN	173	263	221	287	237	177	125	91	78	111	151	225
DAT	7	27	15	24	31	30	30	30	8	12	8	31
	HMIN =	78			SRGOD=	226			HMAX =	473		
	DATUM	8	9						DATUM	7	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               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	221	249	253	203	277	215	144	123	147	305	247	360
2	221	251	251	203	275	213	141	123	145	305	245	355
3	221	251	249	200	273	211	137	123	145	305	242	353
4	221	251	245	197	267	207	136	123	145	300	241	345
5	221	249	245	198	266	202	135	121	145	298	235	341
6	221	245	245	198	265	197	135	121	143	293	229	333
7	224	245	245	198	263	196	133	121	143	289	226	331
8	225	243	245	198	259	195	131	121	141	284	223	323
9	229	242	245	197	253	195	129	122	141	275	219	315
10	229	238	245	197	249	192	129	122	141	274	217	309
11	229	237	243	197	249	190	129	122	143	274	215	301
12	229	238	241	197	247	185	127	122	143	275	223	293
13	228	246	241	197	245	183	125	123	143	275	227	285
14	227	273	239	197	245	181	125	123	143	276	231	279
15	225	275	237	197	245	179	125	123	146	281	235	278
16	222	277	235	200	243	176	125	121	165	277	241	269
17	219	277	233	201	243	175	125	119	197	279	243	257
18	216	274	229	207	243	171	125	119	223	275	249	251
19	213	271	227	213	241	168	125	121	237	275	255	247
20	212	269	225	219	241	167	125	125	241	273	265	243
21	209	265	223	223	238	164	125	135	242	271	281	239
22	207	265	223	226	237	163	125	141	242	270	298	234
23	205	265	219	229	235	161	125	143	242	272	314	229
24	203	265	217	231	233	159	125	145	237	267	325	226
25	201	263	213	235	231	156	123	147	233	267	337	222
26	201	261	212	241	229	153	123	148	232	266	355	223
27	199	257	209	255	227	151	121	148	235	266	369	221
28	197	255	209	263	223	148	121	147	261	267	375	217
29	197	253	207	265	218	147	119	147	287	257	371	215
30	207		207	268	217	146	119	147	301	251	365	213
31	239		205		217		119	147		249		211
SD1	223	246	247	199	265	202	135	122	144	293	232	337
SD2	222	264	235	203	244	178	126	122	178	276	238	270
SD3	206	261	213	244	228	155	122	145	251	264	339	223
MAX	239	277	253	268	277	215	144	148	301	305	375	360
DAT	31	16	1	30	1	1	1	26	30	1	28	1
SR	217	257	231	215	245	178	127	130	191	277	270	275
MIN	197	237	205	197	217	146	119	119	141	249	215	211
DAT	28	11	31	4	30	30	29	17	8	31	11	31
HMIN =		119		SRGOD=		218		HMAX =		375		
DATUM		29 7						DATUM		28 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  
1973

Broj           : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv   :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	200	260	275	205	246	222	150	120	88	141	201	235
2	197	258	270	205	248	218	148	118	86	141	201	236
3	192	258	266	210	249	212	146	118	86	141	200	236
4	191	258	260	209	250	212	144	116	86	141	192	239
5	188	257	253	207	257	210	142	115	86	139	192	240
6	186	252	247	206	258	207	140	114	86	136	192	234
7	182	250	245	207	264	204	138	113	86	135	198	230
8	182	246	240	207	268	201	137	112	84	134	229	230
9	180	242	242	206	270	198	136	110	84	133	262	232
10	178	244	243	207	276	195	135	108	84	135	270	246
11	178	244	248	206	280	193	134	106	84	136	276	254
12	176	244	250	212	276	191	133	104	84	137	283	254
13	174	243	247	219	274	188	132	102	84	139	285	256
14	172	243	245	223	270	184	130	100	83	140	279	256
15	168	250	242	223	268	180	128	98	83	142	277	256
16	164	266	237	226	264	179	126	97	83	149	274	262
17	170	289	234	227	263	177	124	96	89	157	275	266
18	176	310	232	226	260	176	122	96	90	160	272	270
19	201	327	230	226	256	175	120	96	89	160	268	277
20	232	324	220	224	256	174	118	96	92	162	260	287
21	258	320	221	224	258	172	118	95	90	164	252	293
22	276	316	217	223	254	171	118	94	102	166	246	304
23	279	312	214	224	250	168	117	93	108	184	243	322
24	281	308	211	228	248	164	115	92	110	205	239	340
25	281	299	209	231	246	164	114	91	114	211	235	343
26	278	291	209	239	240	160	115	92	120	215	230	345
27	276	283	209	241	238	158	119	92	125	213	230	347
28	276	275	207	245	232	157	119	92	133	211	232	349
29	269		205	246	230	156	121	89	137	211	233	349
30	270		205	248	228	154	121	82	141	211	234	353
31	264		205		224		120	88		207		350
SD1	188	253	254	207	259	208	142	114	86	138	214	236
SD2	181	274	239	221	267	182	127	99	86	148	275	264
SD3	273	301	210	235	241	162	118	91	118	200	237	336
MAX	281	327	275	248	280	222	150	120	141	215	285	353
DAT	24	19	1	30	11	1	1	1	30	26	13	30
SR	216	274	233	221	255	184	128	101	97	163	242	280
MIN	164	242	205	205	224	154	114	82	83	133	192	230
DAT	16	9	29	1	31	30	25	30	14	9	4	7
	HMIN =	82		SRGOD=	199		HMAX =	353		DATUM	30	12
		DATUM	30	8				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  
1974

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	343	202	235	192	226	298	198	126	87	207	455	326
2	339	199	231	192	252	296	196	126	87	207	455	326
3	332	197	227	191	276	288	193	124	86	214	452	322
4	329	197	222	191	289	286	190	122	86	222	445	317
5	323	200	221	191	302	282	188	119	84	224	432	311
6	318	208	226	188	317	280	186	118	84	230	421	306
7	314	237	229	186	328	278	183	114	83	234	411	298
8	308	266	234	183	333	274	176	115	87	243	400	292
9	302	280	236	181	336	268	174	111	86	258	390	286
10	294	285	237	179	338	264	172	109	86	269	380	280
11	290	285	234	176	336	260	170	109	85	273	368	274
12	285	281	231	176	333	255	167	105	85	277	358	273
13	275	274	227	175	328	252	166	103	85	276	348	272
14	273	273	225	176	322	250	162	103	85	280	340	272
15	268	271	223	177	320	247	160	102	84	288	330	276
16	265	268	220	178	320	244	158	101	84	316	322	277
17	260	267	217	184	322	240	156	100	83	348	314	274
18	257	263	215	195	322	236	155	100	83	358	306	270
19	252	261	213	207	316	232	154	98	83	362	298	268
20	246	258	210	214	312	230	152	97	83	360	292	266
21	241	256	208	218	309	228	148	96	83	360	286	264
22	238	253	205	220	306	224	145	96	89	368	282	260
23	235	251	202	218	302	222	142	95	110	389	276	256
24	231	249	201	216	304	220	141	94	114	421	272	250
25	227	245	199	215	305	215	140	94	126	445	266	244
26	223	243	199	215	307	214	138	91	154	449	268	240
27	221	242	198	214	309	212	135	90	168	449	282	236
28	217	238	196	213	307	210	133	90	184	445	294	234
29	213		194	213	305	206	131	89	190	441	306	232
30	210		193	215	302	204	130	89	196	441	316	228
31	205		193		300		128	89		449		226
SD1	320	227	230	187	300	281	186	118	86	231	424	306
SD2	267	270	222	186	323	245	160	102	84	314	328	272
SD3	224	247	199	216	305	216	137	92	141	423	285	243
MAX	344	286	237	221	340	298	198	126	196	449	455	326
DAT	1	10	10	22	9	1	1	1	30	31	1	2
SR	269	248	216	196	309	247	160	104	104	326	346	273
MIN	205	197	193	175	226	204	128	89	83	207	266	226
DAT	31	3	30	13	1	30	31	29	7	1	25	31
	HMIN =	83		SRGOD=	233		HMAX =	455		DATUM	1 11	
	DATUM	7 9					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  
1975

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                    Sliv     :                                Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	216	148	126	200	200	166	125	89	77	73	190	258
2	208	146	124	208	196	164	126	88	77	72	189	256
3	207	144	122	216	192	162	124	86	76	72	186	250
4	204	142	120	204	190	160	123	86	82	71	183	246
5	201	142	120	216	188	155	121	86	78	70	182	241
6	197	141	119	224	184	150	122	85	77	70	179	237
7	194	139	118	237	183	148	121	85	76	70	177	230
8	190	137	117	240	182	146	120	84	76	71	174	227
9	186	135	116	240	182	146	119	84	75	71	172	223
10	186	134	115	244	181	145	118	83	74	70	172	218
11	182	134	116	247	180	144	117	82	74	70	173	214
12	180	132	117	251	180	142	116	82	76	72	172	211
13	178	130	121	255	181	146	116	82	93	74	172	209
14	176	134	121	257	183	146	114	81	83	83	172	206
15	174	138	126	256	183	145	113	81	82	85	173	202
16	172	136	133	254	182	144	112	80	81	95	174	198
17	168	134	140	250	181	143	111	79	80	112	188	203
18	166	132	145	248	180	142	110	78	80	126	212	220
19	165	134	149	243	181	140	109	78	79	147	223	236
20	162	136	151	238	180	139	107	77	78	160	250	243
21	160	136	153	234	180	138	105	76	78	188	272	248
22	158	136	156	232	180	137	103	76	77	190	282	248
23	156	134	158	228	179	135	102	76	76	200	284	246
24	154	133	160	224	178	134	101	76	76	202	283	245
25	152	132	161	220	177	133	100	77	76	202	283	241
26	150	130	161	216	174	131	96	78	76	202	280	235
27	148	128	163	213	172	130	95	78	75	201	277	234
28	150	126	169	210	172	129	94	78	74	200	272	230
29	150		172	208	170	128	92	78	74	199	268	226
30	150		180	204	168	126	92	78	74	195	263	222
31	149		190		168		90	78		193		218
SD1	199	141	120	223	188	154	122	86	77	71	180	239
SD2	172	134	132	250	181	143	113	80	81	102	191	214
SD3	152	132	166	219	174	132	97	77	76	197	276	236
MAX	216	148	190	257	200	166	126	89	93	202	284	258
DAT	1	1	1	14	1	1	2	1	13	24	23	1
SR	174	136	140	231	181	143	110	81	78	126	216	230
MIN	148	126	115	200	168	126	90	76	74	70	172	198
DAT	27	28	10	1	30	30	31	21	10	5	9	16
HMIN =		70		SRGOD=		154		HMAX =		284		
DATUM		5 10						DATUM		23 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               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	214	226	189	215	254	233	192	129	122	129	200	311
2	210	230	186	214	260	230	190	129	122	129	231	322
3	206	233	182	213	264	230	187	128	122	129	231	341
4	202	233	178	210	271	229	184	127	126	127	245	359
5	198	232	177	208	277	229	182	126	128	125	250	373
6	196	230	176	206	280	235	178	122	129	125	256	392
7	192	228	178	205	281	246	175	122	132	125	263	401
8	190	226	177	204	282	257	172	122	135	125	274	412
9	186	222	176	209	282	262	170	121	137	123	283	428
10	184	218	174	214	282	262	167	120	138	123	287	433
11	180	215	170	217	282	261	165	123	138	123	288	432
12	177	214	170	221	283	258	162	121	138	123	287	432
13	174	217	169	221	283	255	160	120	138	121	292	432
14	172	218	168	220	282	252	157	119	138	121	306	420
15	169	218	166	218	278	248	155	118	137	121	321	411
16	166	218	164	216	275	245	153	117	138	133	326	402
17	162	218	163	215	271	241	151	123	140	143	328	398
18	158	218	162	213	268	238	148	125	140	157	327	404
19	157	217	160	210	266	235	146	124	139	163	336	409
20	155	216	158	209	262	232	144	124	138	168	345	408
21	153	214	158	208	258	228	142	124	137	174	351	404
22	150	213	155	207	255	225	140	124	137	178	354	396
23	149	210	155	206	251	222	140	123	136	176	356	389
24	149	207	172	207	247	217	141	122	136	174	354	379
25	150	203	192	210	243	214	139	122	136	172	350	371
26	156	201	207	217	240	210	137	121	135	174	345	361
27	177	198	215	222	237	207	136	121	135	174	336	351
28	202	194	218	226	238	203	136	120	133	176	331	343
29	214	192	220	234	239	199	133	119	131	174	324	336
30	218		220	244	238	196	131	118	131	176	317	339
31	219		218		236		130	118		178		341
SD1	198	228	179	210	273	241	180	125	129	126	252	377
SD2	167	217	165	216	275	247	154	121	138	137	316	415
SD3	176	204	194	218	244	212	137	121	135	175	342	365
MAX	220	235	222	250	285	262	194	132	142	178	357	434
DAT	31	3	30	30	13	9	1	1	17	31	23	11
SR	180	217	180	215	263	233	156	122	134	147	303	385
MIN	149	192	155	204	236	196	130	117	122	121	200	311
DAT	23	29	22	8	31	30	31	16	1	13	1	1
	HMIN =	117			SRGOD=	211			HMAX =	434		
	DATUM	16	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  
1977

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	334	321	330	286	245	191	137	101	95	120	153	274
2	332	329	323	302	242	189	134	100	94	121	162	277
3	325	342	317	315	240	188	132	101	93	124	165	286
4	317	346	310	324	238	186	131	100	93	126	166	290
5	311	344	302	328	237	184	130	98	92	127	166	291
6	304	338	295	327	235	182	131	97	92	129	166	288
7	297	332	288	327	233	180	129	96	91	130	165	290
8	291	325	282	325	230	178	127	94	91	129	163	292
9	285	318	276	322	229	176	126	93	91	129	162	292
10	278	312	270	318	229	174	124	91	86	134	160	292
11	272	315	265	313	229	173	122	90	88	144	158	293
12	280	336	261	307	227	172	119	89	83	157	156	291
13	302	363	267	301	226	170	118	87	82	169	154	288
14	325	381	281	295	223	169	117	86	82	175	154	284
15	336	389	286	295	221	167	116	84	81	179	153	280
16	347	393	287	299	218	166	114	82	81	180	160	274
17	351	394	286	300	215	165	113	81	84	179	168	269
18	350	392	282	298	213	162	112	80	97	178	174	266
19	346	386	278	295	211	161	110	80	93	176	182	260
20	339	380	275	290	210	158	109	78	94	175	188	256
21	332	373	274	286	209	156	108	78	98	173	191	251
22	324	368	277	281	208	154	109	78	104	171	197	246
23	316	365	279	276	207	151	108	83	108	169	209	240
24	311	361	280	272	206	149	107	86	113	167	225	235
25	305	355	278	266	204	146	106	91	117	165	234	230
26	299	351	277	262	202	145	105	93	120	163	250	225
27	296	346	274	258	200	142	105	94	120	161	257	222
28	300	337	272	254	198	141	104	95	120	160	269	218
29	307		270	250	198	139	103	95	121	158	274	221
30	312		270	248	196	138	102	95	120	156	275	246
31	317		272		194		102	94		154		268
SD1	307	331	299	317	236	183	130	97	92	127	163	287
SD2	325	373	277	299	219	166	115	84	87	171	165	276
SD3	311	357	275	265	202	146	105	89	114	163	238	237
MAX	352	396	333	329	246	192	140	111	123	181	275	295
DAT	17	17	1	6	1	1	1	3	28	16	30	11
SR	314	353	283	294	218	165	116	90	97	154	189	266
MIN	272	312	261	248	194	138	102	78	81	120	153	218
DAT	11	10	12	30	31	30	30	20	15	1	1	28
	HMIN =	78		SRGOD=	211		HMAX =	396		DATUM	17	2
	DATUM	20	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  
1978

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	280	277	394	326	349	350	225	126	92	179	161	131
2	288	280	396	318	353	342	221	124	95	188	158	131
3	289	279	392	312	367	336	217	122	96	200	156	131
4	287	277	386	306	376	330	214	119	95	210	154	130
5	283	272	378	301	379	324	211	118	98	217	152	130
6	277	268	371	297	380	318	206	116	105	222	149	130
7	272	264	361	292	382	313	202	114	113	223	147	130
8	267	260	353	290	386	307	198	113	117	223	146	130
9	261	255	343	286	392	302	195	111	120	222	144	130
10	255	251	333	287	395	298	192	109	123	220	142	130
11	249	249	329	287	395	293	189	107	124	218	141	129
12	244	245	318	286	394	290	186	106	126	215	139	129
13	240	258	311	286	390	285	182	104	125	213	137	136
14	236	300	304	289	390	282	178	103	131	209	135	151
15	231	338	300	302	394	278	175	102	136	206	133	169
16	228	355	301	317	394	277	172	100	138	202	131	183
17	226	361	302	331	391	275	169	98	138	198	129	197
18	229	363	308	336	386	272	164	98	138	196	127	224
19	231	364	322	337	380	268	162	97	139	192	126	244
20	231	368	338	334	373	265	158	95	138	189	123	262
21	230	382	350	329	366	261	156	93	139	186	122	276
22	229	387	364	323	362	257	150	92	140	182	119	285
23	226	386	372	317	365	253	148	92	141	181	118	289
24	222	380	376	311	374	249	144	92	141	178	117	288
25	224	372	375	309	377	245	142	91	140	176	115	284
26	226	371	373	312	377	240	139	90	140	173	113	283
27	226	381	366	320	374	237	137	89	140	170	119	280
28	226	390	358	330	370	234	134	89	148	163	123	278
29	223		350	343	366	231	131	88	157	170	125	278
30	240		341	347	362	228	129	88	169	170	129	282
31	263		333		356		127	94		164		287
SD1	276	268	371	302	376	322	208	117	105	210	151	130
SD2	235	320	313	311	389	279	174	101	133	204	132	182
SD3	230	381	360	324	368	244	140	91	146	174	120	283
MAX	289	393	396	348	396	352	226	126	174	224	162	297
DAT	3	28	2	30	11	1	1	1	30	8	1	31
SR	246	319	348	312	377	281	173	103	128	195	134	201
MIN	222	245	300	286	349	228	127	88	92	163	113	129
DAT	24	12	15	9	1	30	31	29	1	28	26	11
	HMIN =	88		SRGOD=	234		HMAX =	396		DATUM	2	3
		DATUM	29	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  
1979

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv       :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	307	389	320	295	356	235	185	115	109	102	242	382
2	318	391	313	294	353	232	181	114	109	102	253	367
3	326	392	305	292	349	229	178	112	108	101	258	356
4	331	402	298	291	342	225	178	110	107	100	262	344
5	333	417	290	292	336	220	178	108	106	100	260	334
6	330	418	284	308	329	216	177	106	107	106	263	324
7	324	418	278	330	322	214	176	105	106	110	265	314
8	318	413	272	343	318	210	174	105	106	118	266	306
9	311	403	266	348	314	206	172	104	105	119	265	298
10	313	392	262	349	310	202	170	102	104	121	263	289
11	325	382	256	346	305	200	167	101	104	122	262	282
12	346	377	250	338	301	198	166	100	103	123	267	280
13	362	373	246	330	295	196	162	98	103	127	272	278
14	367	382	241	325	291	192	160	96	102	138	275	277
15	367	403	237	317	290	188	156	95	102	152	283	277
16	365	416	234	309	285	186	154	95	98	162	302	278
17	359	422	232	305	281	186	152	94	98	166	358	277
18	351	424	230	300	276	195	149	92	98	168	412	278
19	342	418	227	295	272	202	146	96	98	167	446	276
20	331	410	226	293	267	206	145	96	98	166	465	274
21	322	398	226	287	262	209	142	98	98	171	472	277
22	313	387	226	282	263	209	140	99	98	170	470	285
23	305	375	226	275	261	208	136	100	100	169	468	292
24	298	364	225	270	258	206	133	100	102	167	461	298
25	296	354	224	268	255	203	129	102	102	166	451	300
26	312	343	222	278	254	200	128	105	102	165	442	300
27	325	334	226	308	251	196	125	110	103	163	431	297
28	331	328	248	334	248	194	122	112	104	162	420	293
29	338		272	348	246	190	120	110	104	179	409	295
30	361		284	356	242	187	118	110	103	202	396	299
31	379		292		239		117	110		226		309
SD1	321	404	289	314	333	219	177	108	107	108	260	331
SD2	352	401	238	316	286	195	156	96	100	149	334	278
SD3	325	360	243	301	253	200	128	105	102	176	442	295
MAX	385	424	324	358	358	237	186	116	110	235	473	384
DAT	31	18	1	30	1	1	1	1	1	31	21	1
SR	332	390	256	310	289	205	153	103	103	145	345	301
MIN	296	328	222	268	239	186	117	92	98	100	242	274
DAT	25	28	26	25	31	16	31	18	16	4	1	20
	HMIN =	92		SRGOD=	243		HMAX =	473				
	DATUM	18 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  
1980

Broj           : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv    :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	325	266	203	241	194	258	191	111	80	69	216	368
2	333	273	200	238	194	257	188	110	80	67	212	374
3	334	279	195	233	193	256	184	107	80	67	209	370
4	328	283	196	230	192	256	181	106	79	66	206	368
5	324	284	193	229	191	254	178	104	79	66	206	365
6	318	284	190	226	193	254	176	103	79	66	214	363
7	314	283	191	222	199	254	173	102	79	66	231	358
8	310	283	194	218	208	252	170	99	78	66	242	366
9	304	283	203	214	215	249	167	98	78	74	251	373
10	298	282	208	210	221	247	164	96	78	88	259	365
11	292	280	210	206	225	249	162	94	78	100	276	358
12	286	274	210	202	226	248	158	93	77	120	284	348
13	281	271	209	199	228	246	156	93	77	144	305	341
14	275	267	207	197	227	243	153	91	77	173	342	335
15	270	262	209	194	230	240	150	90	77	195	385	324
16	268	258	208	191	241	238	148	91	76	209	398	319
17	268	254	205	189	260	238	146	93	76	218	402	315
18	266	250	202	186	275	235	142	90	76	225	400	307
19	264	246	199	185	282	231	141	88	76	230	394	301
20	261	242	198	184	286	227	138	87	76	232	386	295
21	258	237	203	187	286	223	136	87	75	235	378	287
22	255	233	210	188	284	220	133	87	74	237	369	291
23	253	230	222	194	282	217	130	86	74	235	358	298
24	254	225	236	196	280	214	128	85	74	233	348	305
25	260	220	244	198	278	210	125	84	74	232	337	296
26	268	217	250	198	275	207	123	83	73	231	327	290
27	273	214	251	198	272	204	122	82	72	230	321	284
28	274	209	250	197	269	200	119	82	72	230	328	281
29	273	207	249	196	266	197	118	81	71	228	338	277
30	270		246	195	262	194	117	81	70	224	336	273
31	266		243		259		114	81		220		268
SD1	319	280	197	226	200	254	177	104	79	70	225	367
SD2	273	260	206	193	248	240	149	91	77	185	357	324
SD3	264	221	237	195	274	209	124	84	73	230	344	286
MAX	336	284	252	242	286	261	193	113	80	238	402	374
DAT	3	6	27	1	21	1	1	1	1	22	17	2
SR	285	255	214	205	242	234	149	92	76	164	309	325
MIN	253	207	190	184	191	194	114	81	70	66	206	268
DAT	23	29	6	20	5	30	31	29	30	4	4	31
	HMIN =	66		SRGOD=	212		HMAX =	402				
	DATUM	4 10					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  
1981

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	261	204	211	239	236	205	146	96	74	110	244	152
2	255	199	209	239	234	203	144	94	74	114	241	154
3	250	195	227	235	231	201	141	93	73	126	238	157
4	245	192	267	233	228	199	139	90	72	135	234	159
5	244	198	299	230	238	198	136	89	73	142	230	159
6	247	201	308	227	239	196	133	88	74	145	224	160
7	245	205	311	224	242	194	130	87	75	146	221	169
8	240	203	311	222	244	191	129	85	74	146	214	180
9	232	200	308	219	243	189	127	84	75	146	209	198
10	235	198	302	216	240	187	125	82	75	144	206	212
11	232	198	296	213	237	184	123	81	78	143	201	223
12	228	208	291	212	239	182	121	81	78	138	199	245
13	227	214	286	208	239	178	120	79	78	140	197	285
14	234	230	283	205	239	175	118	78	84	139	194	338
15	243	235	279	202	238	173	118	78	94	140	186	354
16	250	235	276	200	236	171	115	76	95	139	186	362
17	257	233	274	200	234	170	115	75	96	137	184	367
18	258	230	271	206	233	168	115	74	96	135	182	367
19	256	227	267	216	230	167	114	72	97	134	178	368
20	252	225	270	219	228	165	113	70	98	132	174	375
21	244	224	268	220	226	163	112	72	98	132	170	381
22	240	223	265	219	224	161	111	74	98	134	167	378
23	236	222	261	217	222	159	111	77	98	145	165	378
24	235	222	257	216	222	158	111	79	98	190	162	370
25	231	220	254	215	221	156	110	77	98	198	158	368
26	226	219	250	217	218	155	108	75	98	209	156	370
27	219	216	248	221	216	153	103	76	98	222	154	369
28	213	213	245	225	214	152	101	77	101	230	154	366
29	212		243	229	211	149	101	78	106	238	153	359
30	210		242	233	209	146	99	76	109	243	151	354
31	207		241		206		98	75		245		351
SD1	245	200	275	228	238	196	135	89	74	135	226	170
SD2	244	224	279	208	235	173	117	76	89	138	188	328
SD3	225	220	252	221	217	155	106	76	100	199	159	368
MAX	264	236	312	240	244	205	146	96	116	246	245	382
DAT	1	15	6	1	8	1	1	1	28	31	1	22
SR	238	214	268	219	230	175	119	80	88	159	191	291
MIN	207	192	209	200	206	146	98	70	72	110	151	152
DAT	31	4	2	16	31	30	31	20	4	1	30	1
	HMIN =	70		SRGOD=	189		HMAX =	382		DATUM	22	12
		DATUM	20	8				DATUM	22	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               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	348	192	153	226	194	146	114	77	60	65	128	150
2	343	186	151	236	192	145	113	74	60	67	127	151
3	338	186	147	243	188	144	113	73	59	69	125	150
4	333	182	151	246	184	142	111	73	59	70	123	149
5	326	180	150	248	181	140	110	74	59	74	122	148
6	318	177	151	247	178	139	108	73	58	78	120	147
7	309	175	154	245	176	138	106	72	58	89	118	146
8	306	173	154	241	175	135	102	70	57	98	117	143
9	302	170	154	238	174	134	100	69	56	106	115	140
10	296	167	153	237	174	132	98	69	58	115	113	137
11	291	164	156	233	171	130	96	68	57	120	112	143
12	288	162	159	231	170	130	95	66	56	125	111	149
13	286	160	166	226	170	133	95	65	56	129	110	156
14	282	158	174	224	169	132	94	65	56	130	109	169
15	278	157	179	223	170	133	94	64	56	133	108	183
16	273	155	180	225	168	133	93	63	56	136	113	206
17	267	152	180	225	166	133	91	62	55	136	122	210
18	262	150	180	226	164	133	90	61	54	138	132	224
19	256	149	189	226	163	133	88	60	54	140	150	245
20	252	147	199	225	162	132	87	61	54	141	157	263
21	245	146	205	224	161	131	86	61	54	142	164	282
22	240	146	207	223	160	130	85	72	54	142	169	286
23	234	146	206	222	159	129	84	64	58	141	166	294
24	230	146	204	218	158	128	83	64	59	140	163	304
25	226	150	202	214	155	127	82	64	59	138	161	308
26	221	152	200	211	154	126	81	63	60	137	158	312
27	216	153	198	206	153	124	81	63	61	135	155	315
28	211	153	196	202	152	122	80	62	62	134	153	312
29	207		194	200	150	118	81	62	63	133	152	305
30	203		196	198	149	118	79	62	64	131	151	297
31	199		208		148		78	61		129		290
SD1	322	179	152	241	182	140	108	72	58	83	121	146
SD2	274	155	176	226	167	132	92	64	55	133	122	195
SD3	221	149	201	212	154	125	82	63	59	137	159	300
MAX	350	196	210	249	196	147	116	88	64	142	169	315
DAT	1	1	22	5	1	1	1	5	30	21	22	27
SR	271	162	177	226	167	132	93	66	58	118	134	217
MIN	199	146	147	198	148	118	78	60	54	65	108	137
DAT	31	21	3	30	31	29	31	19	18	1	15	10
	HMIN =	54		SRGOD=	152		HMAX =	350				
	DATUM	18	9				DATUM	1	1			

## ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1983

Broj                   : 60055                    Stanica :PLAVNICA                    Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf            Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                Sliv    :                                Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	281	159	200	194	170	145	114	75	54	47	54	91
2	274	160	197	194	169	143	114	74	53	46	51	94
3	264	159	188	195	168	142	113	74	53	46	51	99
4	258	163	184	198	168	141	111	73	54	46	51	100
5	252	162	181	201	168	138	109	71	53	46	51	100
6	246	162	179	202	167	136	107	70	53	46	51	98
7	240	175	175	202	166	134	106	69	53	45	51	98
8	234	186	171	201	165	133	105	68	53	45	50	95
9	228	198	168	198	163	132	103	67	52	45	50	97
10	222	210	166	196	161	131	102	66	52	44	50	96
11	216	222	162	194	160	130	100	65	52	44	50	98
12	211	234	162	192	160	127	98	63	53	45	48	104
13	206	238	158	194	159	126	97	63	51	46	48	106
14	202	240	156	194	158	124	96	61	51	46	48	109
15	201	242	153	197	157	123	95	60	51	46	49	109
16	197	243	152	196	156	125	94	59	50	46	49	109
17	193	243	150	195	155	128	93	58	54	45	49	114
18	189	244	149	193	154	130	91	58	54	44	48	122
19	184	242	147	190	152	130	90	58	52	45	47	138
20	182	240	145	187	150	130	90	58	53	45	47	164
21	178	234	143	186	148	128	88	58	53	44	46	190
22	178	224	141	185	146	126	86	57	53	43	43	209
23	175	218	141	182	144	125	86	56	52	44	43	221
24	172	217	141	181	146	123	86	56	52	45	44	227
25	169	214	145	178	146	123	84	56	50	44	44	230
26	166	210	157	176	149	122	82	58	50	44	44	235
27	164	207	165	175	151	120	81	57	49	44	46	232
28	162	204	178	174	151	117	81	57	49	45	65	227
29	160		186	173	151	115	81	56	48	45	76	224
30	157		191	172	150	115	77	55	48	45	85	221
31	156		193		147		77	54		48		218
SD1	250	173	181	198	167	138	108	71	53	46	51	97
SD2	198	239	153	193	156	127	94	60	52	45	48	117
SD3	167	216	162	178	148	121	83	56	50	45	54	221
MAX	284	244	202	204	170	146	115	77	82	50	88	235
DAT	1	18	1	6	1	1	1	1	17	31	30	26
SR	204	209	165	190	157	129	95	62	52	45	51	148
MIN	156	159	141	172	144	115	77	54	48	43	43	91
DAT	31	1	22	30	23	29	30	31	29	22	22	1
	HMIN =	43			SRGOD=	125			HMAX =	284		
	DATUM	22 10							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  
1984

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	210	292	234	219	175	226	146	87	72	225	192	253
2	205	291	236	221	173	223	145	86	71	227	190	248
3	201	290	240	220	175	221	142	84	70	232	186	241
4	200	286	245	224	176	218	138	83	71	237	182	236
5	200	282	244	230	177	217	136	83	71	241	178	233
6	204	276	242	234	180	213	134	82	71	242	175	226
7	206	272	242	236	181	210	131	82	71	243	176	221
8	206	268	242	235	182	208	127	81	71	246	178	216
9	212	264	238	233	183	205	126	81	71	248	179	212
10	236	258	236	231	185	201	124	81	70	249	180	206
11	259	245	229	228	186	198	122	81	70	246	178	202
12	268	249	223	227	192	194	121	80	70	243	172	195
13	270	244	219	225	196	191	118	78	70	238	174	191
14	269	240	215	222	200	189	117	77	70	235	172	187
15	266	234	210	219	202	186	115	76	71	230	173	184
16	262	230	207	215	204	182	113	76	77	224	178	179
17	259	224	204	214	205	179	111	76	81	222	187	175
18	255	221	202	210	206	176	107	74	82	217	202	177
19	250	216	200	207	207	172	106	72	85	213	216	182
20	252	212	198	205	208	169	105	71	89	210	238	186
21	258	210	197	202	214	167	103	71	100	214	265	187
22	265	207	196	199	218	165	101	70	121	221	278	190
23	278	205	193	195	222	163	100	69	134	222	286	187
24	298	208	192	193	224	162	99	69	146	220	288	185
25	311	210	189	190	225	157	98	76	165	217	286	183
26	316	210	188	189	228	156	97	73	190	214	281	182
27	316	216	190	186	230	154	94	72	208	210	275	180
28	311	224	196	182	232	152	91	72	218	207	270	177
29	305	230	202	180	232	150	89	73	223	203	265	174
30	300		209	177	231	149	88	74	225	201	258	172
31	296		214		229		87	74		196		168
SD1	208	278	240	228	179	214	135	83	71	239	182	229
SD2	261	232	211	217	201	184	114	76	77	228	189	186
SD3	296	213	197	189	226	158	95	72	173	211	275	180
MAX	317	293	246	236	234	229	146	91	225	249	288	256
DAT	26	1	4	7	28	1	1	25	30	10	24	1
SR	256	242	215	212	203	185	114	77	107	226	215	198
MIN	200	205	188	177	173	149	87	69	70	196	172	168
DAT	4	23	26	30	2	30	31	23	3	31	12	31
	HMIN =	69			SRGOD=	187			HMAX =	317		
	DATUM	23	8						DATUM	26	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  
1985

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	166	225	220	227	210	183	124	70	40	25	36	361
2	164	223	217	225	210	181	122	69	40	25	45	350
3	163	220	215	223	211	176	118	67	39	24	52	341
4	162	214	215	220	212	174	117	66	39	24	60	332
5	165	212	215	219	217	171	116	64	38	23	66	324
6	166	208	214	218	220	170	114	62	37	23	76	316
7	174	205	212	219	224	167	111	72	37	22	88	308
8	179	202	209	220	227	165	108	64	36	22	98	301
9	182	200	206	222	229	163	107	62	36	21	104	292
10	186	203	205	223	232	160	106	61	35	21	106	285
11	186	214	204	223	233	159	104	60	34	21	107	278
12	183	234	205	226	234	157	102	57	33	20	107	272
13	180	256	206	229	233	156	101	56	32	20	110	268
14	176	264	206	229	232	152	98	55	32	20	119	261
15	174	268	208	228	232	151	96	54	31	22	134	256
16	170	268	209	226	231	149	95	53	31	22	150	249
17	169	269	216	224	229	146	94	52	31	21	160	244
18	166	266	228	223	226	142	93	51	30	23	192	238
19	164	262	223	220	223	142	93	50	30	24	236	234
20	163	258	238	218	219	142	90	49	30	24	288	228
21	162	256	240	216	216	142	89	47	29	23	330	226
22	164	251	240	213	214	140	85	46	29	23	350	222
23	168	246	238	210	210	138	83	46	29	24	364	217
24	178	249	236	209	207	137	82	45	28	25	369	214
25	187	236	234	208	204	136	81	44	28	26	369	210
26	199	232	234	206	200	135	80	43	28	24	373	208
27	206	228	234	204	196	133	79	44	27	24	380	213
28	215	223	234	204	193	131	77	43	27	23	381	212
29	222		232	205	190	129	75	42	26	23	377	218
30	225		233	208	189	127	73	42	26	24	370	234
31	226		232		186		71	41		29		268
SD1	171	211	213	222	219	171	114	66	38	23	73	321
SD2	173	256	214	225	229	150	97	54	31	22	160	253
SD3	196	240	235	208	200	135	80	44	28	24	366	222
MAX	226	270	241	229	234	185	124	88	40	34	382	365
DAT	31	17	21	13	12	1	1	7	1	31	28	1
SR	180	235	221	218	216	152	96	54	32	23	200	264
MIN	162	200	204	204	186	127	71	41	26	20	36	208
DAT	4	9	11	27	31	30	31	31	29	12	1	26
	HMIN =	20			SRGOD=	157			HMAX =	382		
	DATUM	12 10							DATUM	28 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               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	300	321	399	266	257	191	175	113	74	71	110	103
2	322	320	393	266	254	187	174	110	73	71	110	103
3	336	319	405	266	250	187	171	108	73	71	109	102
4	358	318	425	265	249	186	168	107	73	71	108	101
5	378	315	435	262	249	186	168	105	72	71	108	100
6	388	309	435	261	249	192	164	103	73	70	110	100
7	390	305	433	262	248	202	160	102	73	69	108	99
8	390	299	429	262	245	211	158	101	73	69	109	97
9	386	293	420	259	242	220	155	99	73	69	109	96
10	376	287	406	255	238	225	153	99	72	69	109	95
11	368	283	396	252	235	230	151	97	72	69	108	95
12	358	277	388	249	230	232	149	96	72	68	108	94
13	348	272	378	247	227	231	147	94	72	68	107	92
14	337	266	368	244	224	228	144	93	72	69	107	91
15	332	262	356	248	220	226	141	92	70	68	106	91
16	326	262	348	249	217	222	141	90	69	66	105	94
17	322	260	334	246	214	219	138	90	69	66	103	102
18	315	273	326	244	212	215	136	89	69	66	102	111
19	310	316	318	244	210	212	133	88	66	66	101	116
20	302	363	311	250	208	209	132	87	68	72	101	124
21	295	388	302	260	207	206	131	86	66	75	101	129
22	290	402	292	268	206	203	129	85	66	76	101	134
23	295	408	284	271	205	199	129	85	66	77	100	135
24	310	411	274	269	204	196	128	85	66	85	101	135
25	332	419	267	266	202	194	126	82	66	90	102	132
26	345	421	264	263	197	189	124	81	69	94	104	133
27	347	418	265	260	197	186	121	80	71	101	105	133
28	347	409	266	256	197	183	119	80	72	104	106	132
29	342		266	257	196	179	117	79	71	107	106	131
30	334		266	258	195	177	116	78	71	109	105	129
31	328		266		193		115	76		110		127
SD1	362	309	418	262	248	199	165	105	73	70	109	100
SD2	332	283	352	247	220	222	141	92	70	68	105	101
SD3	324	410	274	263	200	191	123	82	68	93	103	132
MAX	392	422	436	271	259	236	176	114	76	112	110	136
DAT	7	26	6	23	1	13	1	1	1	31	1	22
SR	339	328	346	258	222	204	142	92	70	78	106	111
MIN	290	260	264	244	193	177	115	76	66	66	100	91
DAT	22	17	26	14	31	30	31	31	19	16	23	14
	HMIN =	66		SRGOD=	191		HMAX =	436				
	DATUM	19	9				DATUM	6	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  
1987

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	126	292	243	247	202	234	180	112	60	38	54	239
2	126	292	238	252	200	235	178	110	59	39	52	242
3	131	290	230	254	198	234	178	107	58	39	52	243
4	133	287	229	254	196	232	175	105	57	39	50	241
5	139	284	228	252	195	230	171	104	56	37	50	238
6	141	279	225	248	196	228	167	101	56	36	50	238
7	142	270	222	244	199	226	165	99	55	36	50	239
8	139	267	218	241	202	223	162	97	53	37	49	239
9	140	261	215	239	205	220	159	95	52	38	48	246
10	141	256	211	236	206	218	156	93	51	38	77	256
11	153	250	208	235	205	215	151	91	50	37	94	263
12	169	247	206	234	203	213	151	91	49	45	103	266
13	193	244	203	231	202	211	147	87	48	51	108	265
14	217	244	200	229	203	208	145	85	47	52	114	265
15	241	244	197	226	204	205	143	83	46	53	119	284
16	261	246	195	224	209	203	141	79	45	53	130	306
17	273	248	192	220	215	200	139	78	44	53	140	316
18	281	249	191	218	217	198	137	77	44	54	143	319
19	283	249	190	215	220	195	135	75	43	55	147	317
20	284	251	198	211	222	194	132	73	42	55	151	311
21	281	249	204	208	226	196	130	72	41	55	157	306
22	277	251	212	210	231	197	129	71	41	55	161	299
23	272	253	219	213	236	197	128	69	40	55	163	292
24	264	255	224	215	238	196	127	68	40	55	167	285
25	259	257	225	215	236	195	125	67	41	55	175	279
26	254	255	225	214	234	192	123	66	40	55	180	271
27	253	252	224	211	233	190	120	66	40	54	199	264
28	255	248	223	206	230	188	117	65	43	54	211	257
29	260		222	206	229	184	115	64	42	55	222	250
30	272		226	204	230	182	113	62	40	54	232	243
31	287		238		233		112	60		54		237
SD1	136	278	226	247	200	228	169	102	56	38	53	242
SD2	236	247	198	224	210	204	142	82	46	51	125	291
SD3	267	253	222	210	232	192	122	66	41	55	187	271
MAX	291	293	245	255	239	235	188	112	60	64	236	319
DAT	31	1	1	3	24	2	2	1	1	18	30	18
SR	214	260	216	227	215	208	144	83	47	48	122	268
MIN	126	244	190	204	195	182	112	60	40	36	48	237
DAT	1	13	19	30	5	30	31	31	23	6	9	31
	HMIN =	36		SRGOD=	170		HMAX =	319		DATUM	18 12	
	DATUM	6 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  
1989

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv       :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	206	115	132	167	187	133	96	68	67	81	162	261
2	200	114	157	165	190	134	95	65	70	80	160	257
3	197	113	183	162	192	133	92	64	74	80	157	252
4	194	111	207	161	192	130	92	64	75	78	156	245
5	192	109	223	160	191	128	91	63	76	78	156	240
6	190	105	230	159	190	128	90	62	76	78	156	236
7	188	104	233	157	188	127	88	61	76	78	164	232
8	185	102	233	156	186	127	88	61	77	89	178	229
9	180	100	230	154	184	127	87	60	78	91	190	225
10	176	98	227	151	180	125	85	60	79	119	196	222
11	173	96	223	149	178	123	84	59	80	144	200	220
12	169	96	218	147	176	119	84	59	81	168	200	217
13	166	93	212	147	172	118	82	59	82	184	199	215
14	163	92	207	148	170	117	81	58	84	194	198	213
15	159	92	203	149	167	116	81	58	84	199	196	210
16	156	92	198	150	165	114	81	58	85	196	193	206
17	152	91	194	153	164	112	79	57	85	198	190	205
18	148	89	190	164	162	112	78	56	84	198	188	204
19	145	88	186	179	161	110	77	55	84	197	185	203
20	141	85	181	188	160	109	75	55	84	195	183	203
21	138	84	179	192	158	108	75	54	83	193	180	204
22	134	82	181	194	155	108	75	54	83	191	178	206
23	131	81	183	194	152	106	74	53	83	188	179	204
24	129	80	181	194	150	105	72	52	83	185	190	202
25	126	88	183	193	148	103	72	51	82	183	207	200
26	124	92	183	192	145	102	70	51	81	180	232	198
27	123	104	180	189	143	100	70	50	81	178	249	196
28	122	118	178	188	140	100	70	51	82	175	259	191
29	120		175	186	138	98	70	56	84	171	260	187
30	117		172	185	136	97	70	60	84	167	263	183
31	116		169		134		69	64		165		180
SD1	191	107	206	159	188	129	90	63	75	85	168	240
SD2	157	91	201	157	168	115	80	57	83	187	193	210
SD3	125	91	179	191	145	103	72	54	83	180	220	196
MAX	208	129	233	195	193	135	97	70	85	200	264	261
DAT	1	28	7	22	3	2	1	1	16	15	30	1
SR	157	97	195	169	166	116	80	58	80	152	193	214
MIN	116	80	132	147	134	97	69	50	67	78	156	180
DAT	31	24	1	12	31	30	31	27	1	4	4	31
	HMIN =	50			SRGOD=	140			HMAX =	264		
	DATUM	27	8						DATUM	30	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  
1990

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	178	151	134	98	262	141	95	60	42	40	149	269
2	175	155	133	96	256	139	92	59	42	40	158	267
3	172	157	130	96	250	137	91	58	41	40	166	264
4	170	157	130	95	244	135	90	57	41	40	172	260
5	168	156	130	94	238	134	89	56	41	41	176	256
6	164	155	129	94	233	132	89	56	42	42	178	252
7	160	154	128	95	226	129	86	55	43	44	179	250
8	157	152	127	96	220	126	84	54	43	46	177	248
9	156	150	126	97	216	125	82	54	43	49	177	246
10	153	146	124	117	213	124	82	53	42	55	176	248
11	152	146	123	134	206	120	80	52	40	59	174	269
12	150	144	121	144	202	119	79	52	38	62	171	285
13	148	148	120	149	198	118	78	51	38	63	169	294
14	145	150	118	152	193	117	78	51	38	64	167	300
15	144	150	117	153	190	115	77	51	38	63	166	305
16	142	149	116	154	186	114	76	50	38	63	165	306
17	140	150	114	153	182	113	75	50	38	63	164	303
18	139	150	112	154	175	110	74	50	38	64	164	300
19	136	148	110	155	173	109	72	49	37	64	163	296
20	125	147	108	159	170	109	72	48	38	65	162	290
21	124	146	107	172	167	108	71	47	40	66	161	285
22	132	146	106	217	166	107	70	46	41	68	160	279
23	131	144	104	230	164	106	69	45	41	74	161	271
24	130	143	103	250	162	104	67	45	40	75	176	264
25	126	142	102	265	160	102	67	45	44	77	204	256
26	125	139	100	273	157	99	66	45	43	78	220	250
27	127	137	99	276	154	98	65	44	42	80	234	246
28	127	134	99	277	150	98	64	44	41	86	248	245
29	128		99	276	149	97	63	43	41	94	260	248
30	133		98	268	146	96	62	42	41	112	265	247
31	144		98		144		61	42		132		243
SD1	165	153	129	98	236	132	88	56	42	44	171	256
SD2	142	148	116	151	188	114	76	50	38	63	167	295
SD3	130	141	101	250	156	102	66	44	41	86	209	258
MAX	179	158	138	278	266	142	96	63	52	141	268	306
DAT	1	3	1	27	1	1	1	1	1	31	30	16
SR	145	148	115	166	192	116	76	50	41	65	182	269
MIN	124	134	98	94	144	96	61	42	37	40	149	243
DAT	21	28	30	5	31	30	31	30	19	1	1	31
	HMIN =	37		SRGOD=	130		HMAX =	306				
	DATUM	19	9				DATUM	16	12			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1991

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	239	148	203	156	180	190	159	107	65	57	182	374
2	235	147	200	152	180	185	159	104	64	56	179	360
3	234	145	198	150	180	182	158	103	63	53	176	350
4	232	141	195	149	179	180	156	101	62	51	172	340
5	230	139	192	148	178	178	155	99	62	52	175	331
6	226	137	190	146	178	177	154	98	62	52	186	321
7	222	137	189	145	180	174	150	97	61	51	196	310
8	220	139	187	142	184	176	147	96	59	57	204	298
9	217	148	186	140	186	186	146	94	58	59	206	289
10	215	154	186	139	188	196	144	93	58	60	207	282
11	212	163	184	138	189	202	142	92	58	60	205	277
12	209	175	182	138	190	206	140	90	57	60	204	272
13	206	200	181	138	190	207	138	89	56	68	202	265
14	202	217	180	136	188	208	137	86	56	86	203	259
15	198	227	177	134	188	207	132	86	55	94	212	252
16	196	233	176	133	190	206	130	84	54	106	239	245
17	192	237	174	132	193	204	128	84	54	118	276	239
18	189	236	170	134	201	200	126	83	53	126	316	233
19	187	236	168	136	206	198	126	81	52	132	336	230
20	184	235	166	144	208	196	122	80	51	139	346	228
21	179	230	164	151	206	193	122	79	51	152	354	225
22	176	228	162	155	208	190	118	78	50	169	362	224
23	174	226	160	159	206	187	116	77	49	182	370	219
24	172	220	159	162	204	183	115	76	50	190	376	213
25	169	216	157	162	203	180	113	75	49	194	381	206
26	167	213	156	162	201	178	112	73	48	196	388	203
27	164	210	156	165	199	175	110	72	55	195	393	200
28	159	206	155	171	196	173	109	70	56	193	393	194
29	157		157	176	195	170	108	69	57	191	390	191
30	153		157	179	193	164	108	67	57	189	381	189
31	151		156		191		107	66		186		184
SD1	227	144	193	147	181	182	153	99	61	55	188	326
SD2	198	216	176	136	194	203	132	86	55	99	254	250
SD3	166	219	158	164	200	179	113	73	52	185	379	204
MAX	241	238	205	166	210	208	159	107	66	197	393	376
DAT	1	17	1	27	20	14	1	1	1	26	27	1
SR	196	191	175	149	192	188	132	85	56	115	274	258
MIN	151	137	155	132	178	164	107	66	48	51	172	184
DAT	31	6	28	17	5	30	31	31	26	4	4	31
	HMIN =	48			SRGOD=	167			HMAX =	393		
	DATUM	26	9						DATUM	27	11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1992

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                    Sliv       :                                Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	182	128	103	137	200	117	106	66	36	66	278	276
2	179	128	100	141	197	116	105	65	35	68	278	265
3	176	125	100	146	195	115	104	63	34	70	276	260
4	172	124	98	151	191	114	103	62	34	77	274	254
5	169	123	97	158	188	114	102	60	33	83	270	249
6	164	122	96	161	184	112	100	59	32	90	263	250
7	162	120	96	170	180	109	97	58	30	100	258	256
8	159	118	95	180	178	107	96	57	30	114	251	262
9	157	118	93	186	175	105	96	56	30	124	243	269
10	154	115	91	192	172	104	95	54	30	128	236	275
11	153	114	90	197	167	103	94	54	30	132	230	278
12	151	112	90	200	162	104	92	53	30	132	226	278
13	148	112	89	200	160	108	90	52	29	141	230	276
14	146	110	88	198	158	112	88	51	28	148	236	272
15	144	109	87	198	155	114	88	50	28	152	240	268
16	141	108	84	196	152	115	86	49	27	159	240	262
17	139	107	82	200	150	116	85	49	27	170	248	256
18	137	106	82	212	144	117	84	48	26	192	270	252
19	137	106	83	221	143	119	82	46	26	214	314	245
20	133	108	84	226	143	119	80	44	26	232	329	240
21	132	108	84	228	140	120	78	44	25	242	335	234
22	135	106	84	228	137	119	78	43	25	247	336	228
23	137	108	88	225	136	118	77	42	25	252	332	224
24	136	105	94	222	135	118	76	40	25	256	328	219
25	136	106	100	218	131	117	74	39	25	260	321	214
26	135	106	111	215	129	115	73	38	25	267	316	208
27	134	106	116	211	126	114	72	38	25	270	309	203
28	134	105	121	208	124	113	70	38	25	273	303	195
29	133	104	127	206	121	111	68	38	48	275	294	193
30	130		129	202	121	108	68	37	67	276	284	190
31	129		131		119		67	36		279		186
SD1	167	122	97	162	186	111	100	60	32	92	263	262
SD2	143	109	86	205	153	113	87	50	28	167	256	263
SD3	134	106	108	216	129	115	73	39	32	263	316	209
MAX	182	130	136	230	200	120	106	66	80	281	336	278
DAT	1	1	31	22	1	21	1	1	30	31	22	11
SR	148	113	97	194	155	113	86	49	31	177	278	243
MIN	129	104	82	137	119	103	67	36	25	66	226	186
DAT	31	29	17	1	31	11	31	31	21	1	12	31
	HMIN =	25			SRGOD=	140			HMAX =	336		
	DATUM	21	9						DATUM	22	11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1993

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	181	112	92	163	165	110	65	44	30	60	130	226
2	177	112	94	163	162	108	65	41	29	64	128	223
3	176	111	98	166	157	106	64	41	28	72	128	220
4	169	110	102	171	155	105	63	41	29	92	129	218
5	166	110	104	174	152	103	62	40	34	112	140	217
6	163	109	104	177	150	101	61	40	39	124	167	212
7	159	107	105	178	148	98	59	40	44	134	198	209
8	156	106	102	177	145	97	59	39	47	140	218	209
9	153	104	104	175	142	95	59	39	49	144	231	209
10	150	103	104	173	140	94	58	39	50	149	241	212
11	146	103	104	172	136	93	58	38	51	153	245	214
12	143	103	104	177	134	91	57	38	52	156	248	216
13	141	103	103	187	131	89	56	37	52	157	250	219
14	139	102	103	192	132	86	55	37	52	157	255	221
15	136	101	102	196	136	85	54	37	55	157	259	240
16	135	101	101	198	136	82	53	36	56	156	273	272
17	132	101	100	199	135	81	53	36	58	152	280	300
18	129	100	99	198	135	79	52	35	59	150	282	316
19	127	98	99	196	134	78	50	34	59	147	280	321
20	125	97	99	194	134	77	50	34	59	146	277	323
21	123	93	98	192	133	75	50	33	59	143	273	323
22	121	92	96	189	131	74	51	33	59	140	267	322
23	119	94	96	187	130	73	49	32	58	140	261	322
24	117	94	96	184	127	72	48	32	58	142	256	324
25	115	94	97	182	125	70	47	32	58	136	252	329
26	114	94	101	178	125	68	46	32	58	136	246	337
27	114	93	120	176	122	66	46	32	58	136	242	344
28	113	93	144	174	120	65	46	32	58	136	236	351
29	112		152	171	118	65	46	32	58	135	231	354
30	112		159	168	116	65	46	30	59	134	228	352
31	113		161		112		45	30		133		346
SD1	165	108	101	172	152	102	62	40	38	109	171	216
SD2	135	101	101	191	134	84	54	36	55	153	265	264
SD3	116	93	120	180	124	69	47	32	58	137	249	337
MAX	184	113	163	200	166	112	61	45	60	157	282	354
DAT	1	1	31	17	1	1	1	1	30	14	18	29
SR	138	101	108	181	136	85	54	36	51	133	228	274
MIN	112	92	92	163	112	65	45	30	28	60	128	209
DAT	29	22	1	1	31	28	31	30	3	1	2	7
	HMIN =	28			SRGOD=	127			HMAX =	354		
	DATUM	3	9						DATUM	29	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1994

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	337	218	219	140	272	170	115	70	51	64	138	148
2	330	215	216	139	264	168	114	69	51	64	138	148
3	321	210	213	137	260	165	112	68	51	64	140	147
4	313	208	208	137	255	162	109	68	50	66	145	146
5	310	205	205	139	250	160	108	66	49	71	146	142
6	311	201	204	145	245	154	107	66	49	71	146	140
7	312	196	200	154	239	150	106	64	49	73	146	138
8	310	194	196	162	237	149	105	63	49	76	146	137
9	307	190	192	173	232	148	103	62	49	76	146	136
10	301	186	190	188	228	145	100	62	48	76	145	135
11	296	183	187	220	224	145	97	60	48	76	148	136
12	290	180	184	254	220	142	96	60	46	76	160	134
13	284	180	180	278	216	140	94	59	46	76	171	133
14	277	178	176	307	210	140	93	58	46	76	178	131
15	271	176	172	316	208	139	92	56	48	75	182	128
16	267	174	167	321	204	138	90	56	49	74	184	127
17	263	174	166	324	202	137	89	56	48	72	185	125
18	262	178	166	326	200	136	86	57	50	72	184	122
19	266	183	165	328	200	134	86	58	49	72	182	120
20	266	185	165	328	199	132	85	57	56	72	180	118
21	264	186	164	326	198	130	84	57	58	72	178	117
22	263	187	162	322	197	129	83	56	61	72	175	117
23	261	186	161	318	192	128	83	54	62	72	171	116
24	256	192	159	312	190	126	82	53	63	73	170	116
25	252	209	157	305	189	124	79	53	63	75	167	116
26	248	217	155	300	187	123	78	54	63	77	162	119
27	240	220	154	295	184	121	76	54	63	80	161	120
28	238	220	148	290	182	120	74	52	63	82	158	120
29	229		144	284	180	118	74	51	63	86	156	120
30	226		143	276	176	116	73	51	64	100	154	120
31	222		142		172		72	51		118		122
SD1	315	202	204	151	248	157	108	66	50	70	144	142
SD2	274	179	173	300	208	138	91	58	49	74	175	127
SD3	245	202	154	303	186	124	78	53	62	82	165	118
MAX	341	221	224	329	276	170	116	71	64	122	185	150
DAT	1	27	1	20	1	1	1	1	30	31	17	1
SR	277	194	176	251	213	140	92	59	54	76	161	129
MIN	222	174	142	137	172	116	72	51	46	64	138	116
DAT	31	16	31	3	31	30	31	29	12	1	1	23
	HMIN =	46			SRGOD=	151			HMAX =	341		
	DATUM	12	9						DATUM	1	1	

## ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1995

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	133	220	257	248	246	226	137	86	120	216	119	184
2	165	223	259	248	243	223	135	87	122	211	119	189
3	190	223	259	244	241	220	132	86	122	208	118	186
4	201	222	262	241	239	217	130	84	127	204	115	184
5	211	219	266	239	236	213	128	83	135	201	117	184
6	217	214	275	237	233	211	125	82	146	198	112	184
7	220	212	281	235	230	207	122	80	158	194	111	185
8	220	209	285	231	225	204	121	80	165	190	109	186
9	218	205	285	230	221	201	119	79	171	185	107	187
10	216	209	285	227	218	197	116	77	176	182	108	187
11	213	213	282	226	215	194	114	76	179	177	104	185
12	210	214	278	224	217	189	111	75	181	172	103	184
13	206	212	272	220	218	188	110	74	181	168	107	184
14	203	210	268	216	228	185	108	72	181	165	110	186
15	199	206	262	214	248	182	107	72	184	162	114	189
16	196	204	257	212	252	179	105	72	190	158	115	192
17	193	201	256	209	257	176	102	72	194	156	121	193
18	190	198	255	207	259	173	100	73	196	151	139	196
19	189	203	252	204	259	169	98	73	197	158	151	206
20	187	213	247	202	259	167	96	74	202	145	160	221
21	184	219	241	199	259	165	95	73	218	142	164	230
22	182	219	239	196	258	162	94	74	226	139	168	232
23	180	218	237	194	256	160	93	73	231	136	170	235
24	178	221	234	191	254	155	91	73	234	133	170	248
25	185	226	230	193	250	154	89	79	234	131	170	270
26	188	236	225	205	247	149	88	84	233	129	170	305
27	188	244	221	225	243	146	87	93	231	128	169	357
28	194	252	223	237	240	143	85	100	228	125	173	412
29	200		234	243	235	141	83	104	223	123	179	435
30	205		242	246	232	139	85	111	219	120	183	443
31	212		246		229		85	116		120		446
SD1	199	216	271	238	233	212	127	82	144	199	114	186
SD2	199	207	263	213	241	180	105	73	189	161	122	194
SD3	191	229	234	213	246	151	89	89	228	130	172	328
MAX	220	253	289	249	260	227	138	118	235	218	183	450
DAT	8	28	9	1	21	1	1	31	24	1	30	31
SR	196	217	255	221	240	181	106	82	187	162	136	239
MIN	133	198	221	191	215	139	83	72	120	120	103	184
DAT	1	18	27	24	11	30	29	14	1	30	12	1
	HMIN =	72		SRGOD=	185		HMAX =	450		DATUM	31	12
	DATUM	14	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  
1996

Broj                   : 60055                    Stanica :PLAVNICA                    Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf            Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                 Sliv     :                                Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	452	264	249	277	253	232	132	76	60	260	239	403
2	455	259	243	282	253	228	130	76	60	254	233	402
3	452	255	239	298	257	224	127	76	60	252	228	396
4	444	252	233	319	261	220	125	76	64	253	223	390
5	435	253	228	335	262	216	124	75	65	253	218	379
6	422	257	226	344	264	212	123	73	64	252	214	368
7	411	260	222	347	265	208	120	72	64	248	211	357
8	399	259	218	343	267	204	116	70	63	245	206	346
9	389	256	215	337	269	200	111	68	62	241	202	335
10	378	254	211	331	271	195	108	66	63	235	198	326
11	367	250	206	325	273	193	107	66	63	230	193	319
12	356	246	208	318	275	187	106	65	68	226	190	310
13	345	246	210	312	276	183	105	65	72	222	187	301
14	335	247	210	311	276	179	103	66	81	216	183	302
15	324	250	210	316	281	176	100	66	93	213	180	318
16	312	250	213	315	289	172	98	66	100	214	177	329
17	305	248	218	311	291	168	94	65	105	220	174	333
18	297	245	220	306	290	164	94	64	108	241	175	333
19	289	241	221	301	287	161	93	63	109	261	184	330
20	281	245	221	293	284	159	91	62	123	272	204	322
21	273	259	220	286	281	155	91	62	137	279	227	321
22	265	270	219	278	277	153	88	62	156	279	254	319
23	258	275	218	273	272	152	87	62	177	276	290	316
24	254	276	215	269	266	147	85	62	191	273	325	316
25	258	273	212	266	260	145	84	61	205	269	348	325
26	263	268	209	264	254	142	83	61	224	264	366	339
27	270	263	213	263	247	139	82	60	246	260	387	349
28	274	258	231	260	243	138	81	60	257	256	385	359
29	272	253	251	257	235	136	79	60	262	252	394	361
30	271		262	253	237	134	78	60	262	248	402	360
31	268		273		236		79	59		243		357
SD1	424	257	228	321	262	214	122	73	63	249	217	370
SD2	321	247	214	311	282	174	99	65	92	232	185	320
SD3	266	266	229	267	255	144	83	61	212	264	338	338
MAX	456	277	276	348	291	234	133	76	262	281	404	403
DAT	2	24	31	7	1	1	1	1	30	21	30	1
SR	335	256	224	300	266	177	101	66	122	249	247	343
MIN	254	241	206	253	235	134	78	59	60	213	174	301
DAT	24	19	11	30	29	30	30	31	1	15	17	13
	HMIN =	59		SRGOD=	224			HMAX =	456			
	DATUM	31	8					DATUM	2	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  
1997

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	355	224	175	147	184	165	106	71	56	50	117	213
2	354	216	175	145	182	162	105	73	56	50	117	212
3	353	212	173	144	181	160	103	68	56	60	118	217
4	352	208	172	141	179	157	102	69	56	56	118	230
5	352	202	172	138	177	155	100	68	56	56	117	240
6	350	198	170	138	176	154	98	67	56	56	117	244
7	350	193	171	135	178	153	95	67	56	56	117	245
8	350	190	165	131	181	151	95	68	55	56	120	244
9	349	186	163	133	192	149	93	69	55	56	121	242
10	348	182	161	132	204	147	92	69	55	57	133	237
11	347	179	159	130	211	144	91	66	54	68	149	233
12	346	176	157	128	214	142	89	65	53	65	166	230
13	345	174	154	128	215	140	88	64	53	64	179	234
14	343	173	151	128	214	138	87	64	52	77	192	236
15	342	172	149	127	214	136	86	63	54	81	206	236
16	337	173	146	128	213	134	83	62	54	89	217	236
17	327	177	143	129	210	132	83	61	54	94	224	233
18	318	182	139	129	207	130	83	60	53	96	225	230
19	310	182	143	128	205	128	82	60	52	98	225	226
20	301	182	140	127	202	127	81	60	51	100	226	227
21	293	181	143	127	199	125	80	60	49	101	226	237
22	286	180	146	134	196	122	79	59	50	101	223	258
23	278	178	148	149	193	121	79	59	50	100	223	273
24	272	175	149	167	190	119	78	58	50	104	223	279
25	265	173	148	178	186	117	78	58	49	106	224	281
26	260	171	146	184	182	115	76	58	49	112	223	280
27	251	170	145	185	179	113	74	58	49	113	221	279
28	246	169	145	186	175	111	73	58	49	113	219	282
29	239		146	187	173	110	73	60	49	113	218	290
30	235		145	187	170	108	73	58	50	115	214	294
31	230		143		167		72	57		116		294
SD1	351	201	170	138	183	155	99	69	56	55	120	232
SD2	332	177	148	128	211	135	85	63	53	83	201	232
SD3	260	175	146	168	183	116	76	58	49	109	221	277
MAX	355	228	176	188	217	165	107	88	65	116	226	259
DAT	1	1	1	29	14	1	1	2	15	31	20	30
SR	312	185	154	145	192	136	86	63	53	83	181	248
MIN	230	169	139	127	167	108	72	57	49	50	117	212
DAT	31	28	18	15	31	30	31	31	21	1	1	2
	HMIN =	49			SRGOD=	153			HMAX =	355		
	DATUM	21	9						DATUM	1	1	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
1998

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	291	220	163	123	204	188	141	100	80	240	261	252
2	286	220	160	121	203	185	139	99	80	247	259	254
3	285	219	158	120	201	182	137	98	81	260	255	254
4	282	227	155	119	203	179	133	98	81	270	259	258
5	279	238	152	117	213	176	130	95	81	274	260	263
6	279	241	148	115	244	174	128	91	91	274	262	277
7	278	241	147	114	261	171	127	88	99	273	266	283
8	275	237	145	113	269	168	126	88	107	269	277	285
9	270	236	147	114	272	166	125	87	116	265	281	284
10	265	230	144	115	273	162	125	87	119	265	282	282
11	260	225	145	120	272	161	125	83	120	271	282	281
12	256	220	146	135	268	161	124	82	123	278	286	277
13	251	216	147	147	264	162	123	81	132	281	289	273
14	246	212	147	157	259	165	123	80	154	278	289	269
15	241	209	145	165	254	167	122	79	179	277	292	265
16	237	205	142	170	250	168	120	77	195	274	299	259
17	234	200	143	175	244	168	119	75	206	269	301	253
18	232	196	141	184	237	167	118	74	220	264	301	249
19	231	195	141	193	232	164	116	74	224	259	300	243
20	238	192	137	202	228	162	115	74	226	255	295	239
21	246	189	138	208	224	161	114	72	226	245	290	240
22	251	186	136	211	219	159	113	72	223	259	285	239
23	252	183	134	214	214	158	111	71	220	260	281	242
24	251	179	134	215	211	156	110	70	218	259	277	243
25	248	175	131	215	207	153	108	68	215	257	274	241
26	243	172	129	213	203	151	107	67	213	264	271	240
27	238	169	129	210	201	150	106	67	213	270	265	237
28	233	166	129	208	199	148	105	65	216	271	263	234
29	229		127	206	196	145	102	72	230	271	258	231
30	226		126	205	193	143	101	76	236	268	254	229
31	221		124		190		101	78		265		226
SD1	279	231	152	117	234	175	131	93	94	264	266	269
SD2	243	207	143	165	251	165	121	78	178	271	293	261
SD3	240	177	131	211	205	152	107	71	221	263	272	237
MAX	292	242	165	216	274	190	143	101	239	281	302	287
DAT	1	6	1	24	10	1	1	1	30	13	17	8
SR	253	207	142	164	229	164	119	80	164	266	277	255
MIN	221	166	124	113	190	143	101	65	80	240	254	226
DAT	31	28	31	8	31	30	30	28	1	1	30	31
	HMIN =	65			SRGOD=	193			HMAX =	302		
	DATUM	28	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  
1999

Broj               : 60055                      Stanica :PLAVNICA                      Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf              Jezero :SKAD. JEZERO                      km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                      Sliv       :                                      Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	226	201	250	178	246	198	147	100	69	60	85	219
2	224	198	246	177	245	195	144	99	68	60	84	214
3	223	195	245	175	241	194	145	98	68	60	84	210
4	222	194	241	170	238	193	144	95	69	60	84	206
5	221	193	239	168	238	190	145	93	67	61	84	201
6	220	191	245	167	236	189	145	92	67	60	83	201
7	218	189	248	165	234	187	143	90	67	60	83	204
8	215	189	253	164	231	187	141	89	67	60	80	207
9	212	192	256	165	229	185	139	87	65	60	80	211
10	210	207	254	165	227	183	137	86	64	59	80	214
11	210	212	251	168	225	181	136	86	64	59	81	218
12	214	226	246	170	223	179	134	86	63	59	86	220
13	221	234	243	175	225	174	132	84	63	59	87	225
14	239	233	239	186	223	170	129	82	63	59	88	231
15	246	231	234	194	221	168	126	81	62	58	88	270
16	250	229	234	198	220	164	123	81	62	57	90	309
17	250	227	231	200	218	162	122	82	61	57	95	344
18	246	222	225	207	218	160	119	81	61	63	99	367
19	243	219	222	218	215	160	117	79	61	67	114	386
20	243	216	217	226	216	157	116	76	60	69	133	399
21	242	212	212	235	219	157	116	75	61	69	148	418
22	239	210	209	245	217	156	114	72	64	71	162	421
23	225	223	205	247	215	156	113	71	63	73	189	418
24	232	240	202	246	214	155	110	69	63	78	198	413
25	231	253	200	253	213	153	108	68	63	80	205	405
26	227	254	198	253	210	151	107	68	62	81	215	395
27	222	254	193	253	209	150	106	68	64	82	223	390
28	223	254	191	252	207	148	106	69	63	84	224	397
29	220		190	250	203	147	105	67	62	85	223	414
30	209		186	248	201	146	102	66	61	85	223	419
31	203		182		199		101	71		85		418
SD1	219	195	248	169	237	190	143	93	67	60	83	209
SD2	236	225	234	194	220	168	125	82	62	61	96	297
SD3	225	238	197	248	210	152	108	69	63	79	201	410
MAX	252	254	256	254	249	198	149	102	71	85	224	423
DAT	16	26	9	26	1	1	1	1	2	29	28	21
SR	227	218	225	204	222	170	125	81	64	67	127	309
MIN	203	189	182	164	199	146	101	66	60	57	80	201
DAT	31	7	31	8	31	30	31	30	20	16	8	5
	HMIN =	57			SRGOD=	170			HMAX =	423		
	DATUM	16 10							DATUM	21 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               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                            Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	418	203	188	187	200	136	98	82	51	70	125	243
2	412	201	195	188	199	135	96	81	53	74	130	240
3	404	196	198	189	197	133	92	81	57	79	135	236
4	392	192	203	191	194	132	88	81	59	90	142	231
5	381	190	207	203	192	130	86	80	61	98	154	227
6	369	187	210	222	189	129	84	79	64	104	166	222
7	357	185	212	234	185	127	82	77	67	108	181	218
8	347	183	212	244	183	125	80	76	68	113	197	213
9	336	181	211	250	180	124	80	75	69	118	214	208
10	327	181	208	252	178	123	79	73	69	120	223	206
11	319	181	206	252	176	121	79	72	69	123	229	202
12	310	180	204	251	174	121	79	70	69	125	230	198
13	301	179	203	247	171	119	79	68	68	129	230	194
14	295	177	201	244	168	117	77	68	68	131	228	190
15	286	175	200	241	167	117	76	68	68	133	225	186
16	279	174	203	237	166	115	83	66	68	134	220	184
17	271	179	201	234	165	112	95	65	67	134	217	182
18	261	188	199	231	163	111	97	64	67	133	213	182
19	251	195	198	229	161	110	98	62	67	133	213	180
20	244	199	197	227	161	109	99	60	66	132	218	178
21	239	203	194	225	159	109	97	59	66	130	226	176
22	233	205	193	222	157	108	96	58	66	128	230	172
23	233	205	192	221	155	107	95	57	67	127	231	170
24	227	202	189	218	153	106	94	56	67	126	230	168
25	226	201	187	216	152	105	93	53	69	125	230	166
26	224	199	185	213	149	103	93	52	70	124	234	170
27	221	197	184	210	148	101	92	51	70	123	238	202
28	217	193	185	207	146	100	90	49	70	122	244	254
29	213	190	186	204	144	99	89	48	70	120	248	300
30	210		187	202	142	98	88	46	70	119	247	332
31	207		187		141		85	45		120		350
SD1	374	190	204	216	190	129	87	79	62	97	167	224
SD2	282	183	201	239	167	115	86	66	68	131	222	188
SD3	223	199	188	214	150	104	92	52	69	124	236	224
MAX	421	206	212	253	201	139	99	84	71	134	248	356
DAT	1	23	7	10	1	1	20	1	28	17	29	31
SR	291	190	198	223	168	116	88	65	66	118	208	212
MIN	207	174	184	187	141	98	76	45	51	70	125	166
DAT	31	16	27	1	31	30	15	31	1	1	1	25
	HMIN =	45			SRGOD=	162			HMAX =	421		
	DATUM	31	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  
2001

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	361	350	232	214	234	157	110	81	52	120	88	235
2	366	353	241	212	231	155	108	80	54	120	88	237
3	369	352	257	208	228	153	105	79	54	119	87	235
4	366	348	272	204	225	150	104	78	52	120	85	233
5	360	340	284	200	221	151	104	77	65	121	86	230
6	351	333	290	195	217	150	103	76	64	120	86	228
7	343	326	294	193	216	150	102	75	63	118	86	223
8	334	317	296	192	214	148	100	74	62	116	84	219
9	329	310	296	193	211	147	99	73	64	116	87	213
10	326	303	293	192	208	146	98	72	72	114	90	210
11	322	294	288	195	205	144	97	72	73	111	102	207
12	317	288	283	195	201	142	96	68	72	110	118	204
13	311	279	278	195	198	140	95	66	72	109	131	199
14	308	270	276	195	194	139	94	66	72	108	149	195
15	304	264	272	198	190	136	93	66	73	106	164	192
16	297	258	268	200	188	136	92	66	74	104	180	189
17	291	252	264	203	184	134	93	64	81	103	184	187
18	283	245	260	209	181	132	94	64	88	102	189	185
19	277	236	258	218	178	130	94	62	98	100	192	185
20	269	232	254	224	174	128	93	62	106	98	195	182
21	263	228	251	230	173	127	92	61	112	97	196	178
22	257	222	248	236	170	126	90	60	115	96	197	172
23	252	217	245	245	169	124	90	60	117	96	198	169
24	246	215	240	248	165	122	90	60	118	95	198	163
25	242	214	236	249	164	120	88	60	120	95	198	164
26	239	217	234	249	165	118	88	59	120	95	197	168
27	253	224	230	248	164	116	87	58	119	94	196	175
28	276	227	228	244	164	115	86	56	120	93	196	174
29	302		225	242	162	113	85	54	120	92	198	175
30	325		222	238	160	112	84	54	120	90	210	179
31	342		219		158		81	53		89		182
SD1	351	333	276	200	221	151	103	77	60	118	87	226
SD2	298	262	270	203	189	136	94	66	81	105	160	193
SD3	272	221	234	243	165	119	87	58	118	94	198	173
MAX	369	354	297	250	236	159	110	83	127	121	210	237
DAT	3	2	8	25	1	3	2	1	26	1	30	2
SR	306	276	259	215	191	135	95	66	86	105	149	196
MIN	239	214	219	192	158	112	81	53	52	89	84	163
DAT	26	25	31	8	31	30	31	31	1	31	8	24
	HMIN =	52			SRGOD=	173			HMAX =	369		
	DATUM	1	9						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  
2002

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	200	146	156	122	175	136	106	86	91	212	254	216
2	213	144	155	121	174	135	105	86	91	212	252	217
3	215	143	152	119	171	135	104	86	90	211	246	218
4	215	142	151	118	171	134	103	85	90	209	245	222
5	216	140	150	117	170	134	102	84	89	207	246	226
6	213	138	148	116	168	133	100	84	88	205	249	229
7	209	138	147	116	166	133	98	88	88	202	251	230
8	206	139	146	115	164	132	97	88	87	199	249	229
9	204	138	144	114	163	131	96	88	86	197	245	229
10	200	138	144	113	162	133	96	96	86	198	243	226
11	196	137	142	113	159	132	96	99	85	209	238	222
12	192	138	144	116	157	131	96	97	84	236	233	219
13	188	137	144	132	156	130	95	98	83	269	230	213
14	185	136	144	148	155	130	93	99	82	293	232	214
15	181	134	142	160	151	128	93	100	81	304	238	211
16	179	132	141	169	147	127	92	99	80	307	239	210
17	177	131	139	176	146	126	93	99	80	311	238	210
18	177	129	137	179	144	123	93	99	80	310	237	211
19	175	134	136	182	142	122	92	98	80	306	233	210
20	172	136	134	185	141	121	91	97	80	299	230	210
21	171	142	136	184	139	120	91	97	81	292	228	209
22	168	145	138	183	138	119	90	96	100	286	224	206
23	165	152	139	180	136	117	88	96	116	282	226	205
24	161	155	134	178	135	116	88	96	130	281	229	203
25	159	156	129	178	133	114	89	95	150	282	230	200
26	157	159	132	176	132	112	89	95	170	282	229	197
27	155	158	130	174	133	111	88	94	186	280	227	194
28	152	157	128	175	133	110	87	94	198	276	224	193
29	151		126	176	134	110	88	93	205	270	220	206
30	150		125	176	135	106	87	93	210	264	218	218
31	148		124		136		87	92		260		228
SD1	209	141	149	117	168	134	101	87	89	205	248	224
SD2	182	134	140	156	150	127	93	99	82	284	235	213
SD3	158	153	131	178	135	114	88	95	155	278	226	205
MAX	216	158	157	186	176	136	108	108	212	311	256	231
DAT	5	27	1	21	1	1	2	11	30	17	1	7
SR	182	142	140	150	151	125	94	93	108	256	236	214
MIN	148	129	124	113	132	106	87	84	80	197	218	193
DAT	31	18	31	10	26	30	28	5	16	9	30	28
	HMIN =	80			SRGOD=	158			HMAX =	311		
	DATUM	16	9						DATUM	17	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  
2003

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	236	286	210	128	158	124	84	58	46	60	332	304
2	238	284	204	126	158	124	82	58	44	60	338	310
3	242	282	200	126	158	124	80	58	44	60	362	310
4	250	278	198	124	158	120	82	58	42	60	382	308
5	256	296	192	118	158	118	82	56	42	72	384	302
6	260	318	190	118	158	116	78	56	42	84	384	298
7	268	328	188	118	158	114	76	56	42	98	380	290
8	274	326	184	116	158	112	74	56	44	110	374	284
9	292	322	180	116	158	110	74	54	60	122	366	278
10	318	316	178	118	158	108	76	54	72	130	354	270
11	344	310	174	122	156	108	74	54	62	136	346	266
12	358	306	172	128	156	106	72	53	64	138	336	260
13	362	298	170	134	156	104	72	53	64	140	326	254
14	360	296	166	140	154	104	72	52	64	138	318	250
15	358	282	164	144	152	102	74	52	64	136	308	242
16	352	276	162	146	150	100	72	52	64	136	298	236
17	344	272	156	148	150	100	70	52	64	136	290	230
18	336	266	154	148	148	98	68	52	62	134	282	228
19	330	258	154	148	146	98	64	52	62	136	274	224
20	324	254	152	148	144	98	64	50	62	136	266	220
21	314	248	148	148	142	96	66	48	62	144	258	214
22	310	242	146	154	140	96	66	48	60	166	250	214
23	310	236	142	158	140	94	64	48	60	200	244	220
24	308	236	140	160	138	94	62	48	60	238	238	226
25	306	226	140	162	136	94	62	48	60	256	232	228
26	302	222	138	160	136	92	62	48	58	266	228	230
27	294	218	136	160	134	92	62	48	58	274	236	228
28	290	214	134	160	132	92	60	46	58	288	254	226
29	284		132	158	130	88	60	46	58	294	276	222
30	284		130	158	128	86	60	46	58	308	296	220
31	286		128		128		60	46		322		218
SD1	263	304	192	121	158	117	79	56	48	86	366	295
SD2	347	282	162	141	151	102	70	52	63	137	304	241
SD3	299	230	138	158	135	92	62	47	59	251	251	222
MAX	364	328	211	162	158	128	86	58	100	328	386	310
DAT	12	7	1	19	1	1	1	1	10	31	7	2
SR	303	275	163	140	148	104	70	52	57	161	307	252
MIN	236	214	128	116	128	86	60	46	42	60	228	214
DAT	1	28	31	8	30	30	28	28	4	1	26	21
	HMIN =	42			SRGOD=	169			HMAX =	386		
	DATUM	4	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  
2004

Broj                   : 60055                    Stanica :PLAVNICA                    Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf            Jezero :SKAD. JEZERO                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                Sliv    :                                Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	219	298	356	362	288	252	180	112	72	70	122	208
2	218	289	366	352	286	250	178	110	72	72	122	216
3	216	291	372	342	280	248	176	110	70	72	120	232
4	213	276	370	332	276	248	174	108	70	72	118	270
5	210	261	364	324	274	248	172	108	68	72	116	306
6	201	260	358	320	278	250	166	106	68	72	112	352
7	203	254	352	320	290	254	164	104	66	70	112	378
8	200	250	352	322	314	258	160	104	64	70	112	390
9	196	244	352	326	332	256	158	104	64	70	120	394
10	190	236	352	332	346	254	156	102	62	70	136	394
11	194	232	348	338	354	252	152	100	62	68	148	390
12	192	224	340	338	354	250	150	98	62	72	154	382
13	190	222	334	340	352	250	146	96	62	72	158	374
14	188	218	326	344	352	250	144	96	60	76	162	364
15	192	214	320	346	350	248	140	94	60	80	176	354
16	196	210	312	344	344	244	138	92	60	88	200	342
17	201	206	306	342	338	234	138	90	58	92	216	334
18	208	202	300	336	332	232	136	90	58	98	220	324
19	229	200	294	332	326	230	134	88	58	105	224	316
20	242	200	290	332	318	224	132	88	58	118	226	316
21	263	198	284	330	312	218	130	86	56	126	226	324
22	259	196	280	330	304	214	128	84	56	130	224	324
23	282	204	280	324	298	212	126	80	56	132	222	322
24	285	218	288	320	294	210	124	80	56	132	220	318
25	296	232	300	318	292	204	122	80	54	132	218	316
26	28	246	316	312	284	200	118	80	64	132	214	312
27	283	280	344	308	278	196	118	78	76	130	212	310
28	284	322	364	304	272	192	116	76	74	130	208	310
29	294	344	370	300	266	188	116	74	72	128	206	318
30	299		372	294	260	184	116	74	72	126	208	318
31	299		368		258		114	74		124		320
SD1	207	266	359	333	296	252	168	107	68	71	119	314
SD2	203	213	317	339	342	241	141	93	60	87	188	350
SD3	261	249	324	314	283	202	121	79	64	129	216	317
MAX	299	344	374	366	358	258	182	112	90	133	226	376
DAT	30	29	3	1	11	7	1	1	1	25	21	8
SR	225	242	333	329	307	232	143	92	64	97	174	327
MIN	28	196	280	294	258	184	114	74	54	68	112	208
DAT	26	22	22	30	31	30	31	29	25	11	6	1
	HMIN =	28			SRGOD=	214			HMAX =	376		
	DATUM	26	1						DATUM	8	12	

## ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I      P R E G L E D      V O D O S T A J A  
2005

Broj               : 60055                                Stanica :PLAVNICA                                Kota "0" = 4.56  
Nascin osmat.: limnigraf                                Jezero :SKAD. JEZERO                                km od u{}a = ---  
Poscetak rada: 1958                                Sliv       :    Pov.sliva = ---

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	316	188	266	280	248	186	131	93	70	105	136	244
2	310	186	265	280	245	181	130	92	70	111	132	256
3	301	182	264	278	241	180	126	91	70	114	130	264
4	298	178	262	274	240	177	124	91	68	116	129	275
5	290	176	278	270	238	172	123	90	68	116	127	284
6	284	176	308	266	238	170	121	87	68	116	125	298
7	276	172	320	262	236	172	120	84	67	116	123	314
8	272	172	330	258	235	172	118	85	66	104	122	321
9	262	170	330	254	234	172	117	88	66	114	120	325
10	256	168	326	250	230	171	114	86	65	112	116	324
11	250	166	318	248	228	170	112	83	64	110	114	322
12	244	164	312	248	226	170	112	82	64	108	111	316
13	238	162	306	249	222	168	111	80	64	106	109	312
14	232	168	300	250	220	167	111	80	63	104	107	304
15	224	188	296	252	220	165	108	78	60	102	105	296
16	218	212	290	252	218	163	107	78	59	100	110	287
17	216	220	284	250	216	160	106	76	59	98	118	278
18	210	224	278	248	214	156	104	74	80	97	134	270
19	206	225	274	246	214	152	102	70	80	96	141	269
20	202	224	272	248	213	151	102	70	84	95	146	262
21	200	222	268	252	215	149	100	70	90	93	151	252
22	196	232	266	260	212	147	100	72	96	96	152	248
23	197	236	264	266	210	146	98	72	98	105	154	241
24	188	242	262	266	207	144	98	72	99	119	156	235
25	187	248	259	264	203	142	98	72	99	130	158	229
26	188	256	258	262	200	140	98	72	99	135	163	228
27	190	264	256	259	197	139	96	72	99	139	178	243
28	194	268	260	257	196	137	96	72	99	140	195	273
29	196		268	253	192	136	96	72	98	141	208	296
30	192		276	250	190	132	96	72	108	139	220	316
31	190		280		180		94	71		137		336
SD1	287	177	295	267	239	175	122	89	68	112	126	291
SD2	224	195	293	249	219	162	108	77	68	102	120	292
SD3	193	246	265	259	200	141	97	72	99	125	174	263
MAX	317	269	332	281	250	188	136	102	104	141	234	344
DAT	1	28	9	1	1	1	2	9	30	29	30	31
SR	233	203	284	258	219	160	109	79	78	113	140	281
MIN	187	162	256	246	180	132	94	70	59	93	105	228
DAT	25	13	27	19	31	30	31	19	16	21	15	26
	HMIN =	59			SRGOD=	180			HMAX =	344		
	DATUM	16	9						DATUM	31	12	