

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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	630	480	176	48	130	140	62	24	6	0	100	50
2	580	450	154	46	130	130	40	28	6	0	152	50
3	500	424	142	46	124	126	36	20	4	0	162	48
4	460	410	120	46	120	122	30	18	4	0	162	42
5	420	370	116	46	112	112	28	16	4	0	152	34
6	400	380	110	46	112	108	20	20	2	0	132	32
7	454	364	106	140	110	102	18	18	2	0	154	32
8	594	280	100	340	110	100	30	14	2	0	156	30
9	724	254	96	320	110	94	30	14	2	14	284	30
10	630	228	90	320	110	90	30	16	2	20	312	30
11	600	200	88	280	110	84	30	16	2	20	258	28
12	555	190	88	266	110	80	28	11	2	16	142	24
13	520	160	86	240	110	80	30	10	2	10	142	20
14	470	140	80	222	110	130	34	11	2	8	120	20
15	436	132	74	222	110	130	36	11	2	8	100	20
16	476	114	66	222	110	120	40	11	2	34	100	20
17	636	110	64	189	100	110	38	12	6	132	98	20
18	574	108	62	168	100	104	45	12	6	210	120	20
19	550	104	60	150	90	100	55	12	4	240	140	20
20	560	94	56	144	90	96	20	12	4	200	130	18
21	690	90	60	142	90	90	28	10	2	180	120	18
22	749	100	58	140	152	80	20	10	2	160	111	16
23	660	260	58	130	210	70	20	10	2	110	106	14
24	570	380	56	130	372	66	18	10	2	100	100	12
25	520	380	56	150	430	64	18	10	2	80	92	12
26	520	322	56	170	420	60	20	8	0	64	80	10
27	520	222	54	160	370	54	28	6	0	60	70	10
28	510	200	54	150	310	50	29	6	0	44	62	10
29	578	180	52	144	270	48	20	6	0	40	58	10
30	570		50	140	220	46	18	6	0	40	50	8
31	529		50		170		22	6		66		8
SD1	539	364	121	140	117	112	32	19	3	3	177	38
SD2	538	135	72	210	104	103	36	12	3	88	135	21
SD3	583	237	55	146	274	63	22	8	1	86	85	12
MAX	749	480	176	340	430	140	62	28	6	240	312	50
DAT	22	1	1	8	25	1	1	2	1	19	10	1
SR	554	246	82	165	168	93	30	13	3	60	132	23
MIN	400	90	50	46	90	46	18	6	0	0	50	8
DAT	6	21	30	2	19	30	7	27	26	1	30	30
HMIN =			0				SRGOD=	130			HMAX =	749
DATUM	26	9									DATUM	22 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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	12	50	12	116	82	160	92	12	2	0	20	684
2	196	45	12	100	76	140	90	12	0	0	20	620
3	330	38	12	94	70	130	88	12	0	0	20	560
4	400	30	12	90	64	110	86	10	0	32	20	510
5	396	28	10	90	60	110	80	10	0	20	30	470
6	388	28	10	90	54	110	74	8	0	8	74	454
7	280	28	10	90	50	100	74	6	0	6	340	422
8	280	28	10	90	50	100	62	4	0	6	530	416
9	200	28	10	90	46	90	60	2	0	6	620	394
10	182	28	10	90	42	80	52	2	0	0	576	470
11	210	26	10	90	40	70	50	2	0	0	510	560
12	180	26	10	90	62	70	46	0	0	0	442	552
13	160	22	10	90	90	70	40	0	0	0	380	554
14	330	20	50	76	102	60	36	0	0	0	244	620
15	280	18	80	60	110	60	34	0	0	0	460	584
16	240	16	80	54	114	60	30	0	0	0	670	720
17	210	16	80	52	110	58	28	4	0	0	720	680
18	180	16	80	52	102	46	22	4	0	0	700	600
19	142	16	98	52	98	46	20	10	0	0	670	520
20	122	16	160	52	98	46	20	10	0	0	592	490
21	116	16	260	70	98	42	18	20	0	0	580	470
22	110	16	240	68	218	40	18	20	0	0	522	440
23	94	14	190	62	430	40	16	18	0	0	480	420
24	84	12	166	62	500	40	16	12	0	0	622	400
25	70	12	144	60	520	40	14	10	0	0	660	380
26	60	12	140	60	480	60	12	10	0	0	652	302
27	60	12	124	60	420	90	12	8	0	0	620	240
28	60	12	122	80	340	100	12	6	0	0	682	210
29	54		122	84	280	100	12	6	0	0	810	190
30	52		122	84	220	98	12	6	0	0	764	130
31	50		120		180		12	6		2		112
SD1	266	33	11	94	59	113	76	8	0	8	225	500
SD2	205	19	66	67	93	59	33	3	0	0	539	588
SD3	74	13	159	69	335	65	14	11	0	0	639	299
MAX	400	50	260	116	520	160	92	20	2	32	810	720
DAT	4	1	21	1	25	1	1	21	1	4	29	16
SR	178	22	81	77	168	79	40	7	0	3	468	457
MIN	12	12	10	52	40	40	12	0	0	0	20	112
DAT	1	24	5	17	11	22	26	12	2	1	1	31
HMIN =			0			SRGOD=	132			HMAX =	810	
DATUM	12	8				DATUM	29	11		DATUM	29	11

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	120	120	330	100	230	50	30	12	8	18	780	442
2	110	110	486	100	200	50	30	12	8	120	764	448
3	110	100	460	110	190	40	24	12	10	160	660	346
4	100	90	414	150	180	40	20	12	20	132	640	268
5	100	84	382	220	160	35	20	12	20	64	660	234
6	92	80	252	210	150	30	20	12	20	40	690	330
7	100	90	210	190	130	30	20	12	18	38	690	380
8	120	300	190	160	120	30	20	12	12	20	640	370
9	144	310	160	140	110	30	20	12	10	18	594	554
10	134	284	154	130	110	30	20	12	10	12	540	672
11	120	260	150	120	108	30	20	10	10	8	510	662
12	110	220	140	120	100	30	20	10	10	4	478	680
13	100	280	138	120	90	30	20	10	8	4	456	782
14	96	280	136	130	80	30	20	10	8	2	440	772
15	90	382	132	172	70	30	18	10	8	2	432	790
16	84	590	122	200	60	30	18	10	2	2	480	832
17	74	510	122	220	60	30	18	10	4	0	476	810
18	220	440	118	220	50	30	18	10	4	-1	470	820
19	440	340	116	210	60	30	18	10	4	-2	470	772
20	440	290	114	200	60	30	18	10	4	-2	450	722
21	412	240	110	190	50	30	18	8	10	-2	420	654
22	340	210	110	190	45	30	18	8	10	-2	510	584
23	272	190	110	180	45	30	18	8	14	-2	530	540
24	220	180	110	170	40	30	18	8	18	-3	518	580
25	180	160	102	190	40	30	18	8	18	-4	570	660
26	140	160	100	390	40	30	18	8	14	294	540	652
27	130	430	90	470	40	30	18	8	14	470	480	630
28	120	334	90	440	30	30	12	8	14	700	452	590
29	120		90	380	30	30	12	8	12	762	426	540
30	138		82	310	40	30	12	8	12	820	410	490
31	132		82		30		12	8		820		460
SD1	113	157	304	151	158	37	22	12	14	62	666	404
SD2	177	359	129	171	74	30	19	10	6	2	466	764
SD3	200	238	98	291	39	30	16	8	14	350	486	580
MAX	440	590	486	470	230	50	30	12	20	820	780	832
DAT	19	16	2	27	1	1	1	1	4	30	1	16
SR	165	252	174	204	89	32	19	10	11	145	539	583
MIN	74	80	82	100	30	30	12	8	2	-4	410	234
DAT	17	6	30	1	28	6	28	21	16	25	30	5
HMIN =		-4		SRGOD=		185		HMAX =		832		
DATUM		25 10						DATUM		16 12		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	462	362	530	452	174	122	38	10	-2	142	110	144
2	424	310	454	424	174	118	38	10	-2	152	260	142
3	422	256	420	442	180	110	36	8	-2	168	452	122
4	444	220	370	404	180	110	36	8	-2	150	454	120
5	442	206	310	410	180	102	34	8	-2	130	400	120
6	432	270	240	424	170	102	34	8	-2	120	304	120
7	422	412	220	384	164	162	30	8	-3	120	240	120
8	408	390	350	310	164	208	28	8	-3	100	190	112
9	408	350	590	280	160	200	26	8	-3	82	220	124
10	408	286	620	310	158	182	24	8	-3	70	450	190
11	390	242	582	300	210	166	22	8	-3	100	450	222
12	388	224	522	282	270	160	22	8	-3	120	428	200
13	392	184	540	272	258	160	20	8	-3	110	592	180
14	438	234	562	390	260	130	20	8	-3	110	620	170
15	414	334	530	450	284	112	22	8	-3	110	628	152
16	408	312	470	432	274	110	20	8	-3	100	632	150
17	392	320	444	386	432	100	20	8	-3	90	570	122
18	382	334	422	334	370	94	20	6	-3	80	510	120
19	370	310	394	284	360	94	18	6	-3	70	460	110
20	280	370	382	264	324	80	18	6	-3	64	438	110
21	210	444	390	230	284	78	18	2	-4	74	410	102
22	180	552	362	220	254	72	18	0	-4	92	400	90
23	152	590	334	222	240	62	18	0	-4	100	400	84
24	124	520	282	212	230	60	18	2	-4	162	454	72
25	120	460	222	192	212	60	16	2	-4	170	424	70
26	112	520	360	182	190	58	12	2	0	210	340	70
27	206	544	404	174	180	52	12	2	1	208	250	70
28	334	590	340	174	162	50	12	0	32	190	204	74
29	310		280	174	148	48	10	0	164	170	190	290
30	322		282	174	138	46	10	0	150	152	164	510
31	370		372		130		10	0		132		480
SD1	427	306	410	384	170	142	32	8	-2	123	308	131
SD2	385	286	485	339	304	121	20	7	-3	95	533	154
SD3	222	528	330	195	197	59	14	1	33	151	324	174
MAX	462	590	620	452	432	208	38	10	164	210	632	510
DAT	1	23	10	1	17	8	1	1	29	26	16	30
SR	341	362	406	306	223	107	22	5	9	124	388	154
MIN	112	184	220	174	130	46	10	0	-4	64	110	70
DAT	26	13	7	27	31	30	29	22	21	20	1	25
HMIN =			-4				SRGOD=	203		HMAX =	632	
DATUM	21	9								DATUM	16	11

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
1	410	470	122	292	130	54	10	-2	-20	332	260	490	
2	362	504	117	300	122	54	20	-2	-10	470	418	464	
3	342	540	112	300	120	44	0	-4	-10	490	380	538	
4	304	462	108	300	120	50	20	-4	-10	480	360	590	
5	352	342	108	290	120	44	20	-4	-10	410	330	670	
6	340	250	104	294	120	40	0	-4	-10	410	240	632	
7	240	210	110	282	110	40	0	-4	-10	272	210	580	
8	212	170	112	264	110	34	10	-2	-20	170	290	532	
9	200	160	110	250	110	32	0	-4	-10	180	380	490	
10	162	140	110	224	100	30	0	-4	0	242	372	460	
11	142	130	100	208	98	24	0	-10	0	220	342	440	
12	174	122	92	194	90	30	0	-10	-4	440	284	422	
13	360	120	90	184	70	30	0	-2	-4	490	284	410	
14	542	210	86	182	100	22	0	-2	-10	442	270	450	
15	560	334	84	182	120	30	0	-2	-20	390	240	710	
16	514	464	82	182	110	30	0	-10	-10	410	580	910	
17	450	510	80	182	100	24	0	-10	-4	390	730	820	
18	380	472	72	180	80	20	0	-10	-20	310	690	872	
19	365	430	72	180	90	20	0	-10	-20	250	630	824	
20	354	380	70	180	80	20	0	-4	230	210	580	810	
21	320	300	70	190	80	20	0	-10	190	164	642	740	
22	300	230	70	180	90	20	0	-10	100	150	664	680	
23	250	190	70	160	82	20	0	-10	44	162	640	610	
24	210	164	70	160	100	0	0	-10	44	320	610	540	
25	190	158	70	138	92	0	0	-4	30	290	550	484	
26	310	152	82	152	90	0	0	-10	20	230	510	464	
27	340	150	130	152	90	10	0	-10	30	184	610	444	
28	522	142	180	150	74	20	-2	-10	380	120	622	464	
29	674	130	242	140	90	10	-2	-10	370	180	570	680	
30	600		262	140	74	4	-2	-10	320	162	520	730	
31	532		280		50		-2	-14		142		782	
SD1	292	325	111	280	116	42	8	-3	-11	346	324	545	
SD2	384	317	83	185	94	25	0	-7	14	355	463	667	
SD3	386	180	139	156	83	10	-1	-10	153	191	594	602	
MAX	674	540	280	300	130	54	20	-2	380	490	730	910	
DAT	29	3	31	2	1	1	2	1	28	3	17	16	
SR	355	277	112	207	97	26	2	-7	52	294	460	604	
MIN	142	120	70	138	50	0	-2	-14	-20	120	210	410	
DAT	11	13	20	25	31	24	28	31	1	28	7	13	
HMIN =			-20	SRGOD=			207	HMAX =			910		
DATUM			1 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
1953

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	772	302	150	120	362	470	80	20	10	8	4	-4
2	740	190	130	120	310	490	74	20	8	4	4	-4
3	738	154	120	142	290	470	72	20	0	4	4	-4
4	690	122	120	160	250	490	64	20	0	4	4	-4
5	630	120	116	160	210	470	64	20	0	4	4	-4
6	592	110	102	160	190	410	64	10	-4	6	4	-4
7	660	108	100	160	172	340	64	8	-4	6	4	-4
8	580	102	100	164	162	270	70	8	-4	6	4	-4
9	530	100	100	170	180	220	50	4	-4	6	4	-4
10	480	90	92	170	190	190	60	4	-2	6	4	-4
11	460	84	90	180	200	184	52	4	-2	4	4	-4
12	440	444	82	210	260	220	52	0	0	4	0	-4
13	428	430	80	208	240	234	60	0	10	4	4	-4
14	410	390	70	190	270	290	58	0	10	4	4	-4
15	400	310	76	162	280	270	48	-2	10	4	4	-4
16	398	290	62	162	230	240	50	-4	10	4	4	-4
17	392	342	54	142	200	220	42	-4	8	4	4	-4
18	382	310	50	192	180	196	34	-4	8	10	0	-4
19	382	260	50	180	176	172	32	-4	-2	10	0	-4
20	380	210	50	162	170	164	32	-4	-4	10	0	-4
21	380	180	50	130	160	142	30	-4	-4	10	0	-4
22	380	160	50	210	140	132	30	-4	10	10	0	-4
23	378	154	50	184	136	130	30	-4	10	10	0	-4
24	378	170	50	178	126	122	30	10	10	10	0	-4
25	372	170	70	160	120	104	20	10	10	10	0	-4
26	370	170	70	164	114	104	18	10	8	10	0	-4
27	362	160	90	160	106	94	18	-2	4	8	0	-4
28	362	150	90	274	104	94	18	-4	0	6	0	-4
29	360		110	390	160	92	18	-4	0	6	-4	-4
30	354		112	392	180	88	18	10	0	6	-4	0
31	350		124		210		18	2		6		2
SD1	641	140	113	153	232	382	66	13	0	5	4	-4
SD2	407	307	66	179	221	219	46	-2	5	6	2	-4
SD3	368	164	79	224	141	110	23	2	5	8	-1	-3
MAX	772	444	150	392	362	490	80	20	10	10	4	2
DAT	1	12	1	30	1	2	1	1	1	18	1	31
SR	469	207	86	185	196	237	44	4	3	7	2	-4
MIN	350	84	50	120	104	88	18	-4	-4	4	-4	-4
DAT	31	11	18	1	28	30	26	16	6	2	29	1
	HMIN =		-4		SRGOD=	119			HMAX =	772		
	DATUM	16	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
1954

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	0	140	140	522	342	224	52	14	0	0	90	220
2	0	90	144	490	380	200	52	10	0	0	82	192
3	0	150	596	472	360	174	50	10	0	0	70	170
4	0	94	790	462	388	152	48	10	-2	0	74	150
5	0	82	804	442	372	144	42	6	-4	0	190	140
6	0	52	790	410	560	140	40	4	-4	-4	210	140
7	10	44	782	382	600	138	40	6	-4	-2	190	130
8	62	40	790	312	574	132	30	6	0	30	130	130
9	30	80	690	312	548	122	22	6	0	190	180	220
10	20	64	640	300	528	120	32	6	0	182	190	190
11	14	54	578	290	494	118	32	6	0	128	170	222
12	12	40	550	264	480	118	13	2	0	110	160	490
13	10	40	538	244	444	116	24	2	-4	118	160	640
14	10	60	530	224	422	116	24	0	-4	122	164	730
15	10	74	540	190	410	110	22	0	-4	180	172	730
16	20	110	568	182	370	100	20	0	-4	124	180	660
17	32	274	560	176	308	100	20	0	-2	104	300	590
18	42	410	540	180	280	84	30	0	-2	80	280	530
19	44	320	520	182	290	82	22	0	0	80	210	480
20	50	232	519	174	390	82	30	0	0	60	160	450
21	42	174	490	174	410	90	30	0	-4	64	140	420
22	34	134	480	220	364	80	30	-4	-4	60	130	400
23	40	130	472	242	370	72	24	-4	-4	52	122	360
24	14	120	460	240	350	72	24	-2	-4	40	118	354
25	14	100	470	220	304	70	20	0	-6	32	110	170
26	14	90	530	194	300	70	20	0	0	32	100	142
27	10	80	522	182	290	68	20	0	30	32	92	132
28	10	120	522	240	290	62	16	0	22	110	170	130
29	10		580	340	270	52	14	0	0	120	180	120
30	24		580	340	250	50	20	0	0	100	240	110
31	190		550		242		24	0		94		110
SD1	12	84	617	410	465	155	41	8	-1	40	141	168
SD2	24	161	544	211	389	103	24	1	-2	111	196	552
SD3	37	119	514	239	313	69	22	-1	3	67	140	223
MAX	190	410	804	522	600	224	52	14	30	190	300	730
DAT	31	18	5	1	7	1	1	1	27	9	17	14
SR	25	121	557	287	386	109	29	3	0	72	159	311
MIN	0	40	140	174	242	50	13	-4	-6	-4	70	110
DAT	1	8	1	20	31	30	12	22	25	6	3	30
HMIN =		-6		SRGOD=		172		HMAX =		804		
DATUM		25 9						DATUM		5 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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	110	180	550	260	74	30	12	8	10	280	510	130
2	100	140	510	270	74	30	10	8	12	270	594	122
3	100	174	470	242	74	30	12	8	12	174	590	110
4	100	300	440	230	74	30	10	8	20	144	580	120
5	112	292	424	190	72	28	8	10	22	130	570	122
6	128	310	404	172	72	24	8	10	20	114	520	118
7	184	430	370	154	70	26	10	10	14	110	480	114
8	464	640	350	142	64	24	10	10	12	288	452	120
9	590	600	270	132	62	24	12	20	10	380	414	118
10	550	550	250	126	60	24	20	50	10	330	410	110
11	500	490	250	120	58	24	10	50	18	300	400	110
12	450	450	242	120	50	20	10	44	40	280	280	108
13	428	424	240	120	50	10	10	44	62	240	190	100
14	432	444	220	114	50	10	44	42	120	184	310	94
15	454	528	210	114	54	20	30	32	240	162	418	92
16	480	444	204	110	50	10	18	28	320	152	420	132
17	470	400	200	102	54	20	20	24	400	130	410	240
18	600	510	190	90	50	16	20	24	420	170	320	260
19	800	470	190	92	50	14	20	24	360	482	290	280
20	750	490	210	90	44	8	16	22	240	670	280	470
21	670	540	240	90	42	10	16	20	180	600	210	580
22	600	540	240	82	40	18	14	18	240	530	182	570
23	530	484	250	74	34	20	14	18	200	610	182	530
24	480	520	242	74	30	10	14	14	120	790	170	480
25	450	570	240	74	32	10	14	10	86	730	160	420
26	438	610	240	74	32	14	14	10	80	690	162	390
27	424	610	238	74	32	10	14	10	84	610	160	300
28	400	600	230	74	30	10	10	10	90	540	152	232
29	332		214	74	24	10	8	10	300	500	144	190
30	282		234	74	24	12	8	8	324	460	134	174
31	220		234		24		8	8		430		170
SD1	244	362	404	192	70	27	11	14	14	222	512	118
SD2	536	465	216	107	51	15	20	33	222	277	332	189
SD3	439	559	237	76	31	12	12	12	170	590	166	367
MAX	800	640	550	270	74	30	44	50	420	790	594	580
DAT	19	8	1	2	1	1	14	10	18	24	2	21
SR	407	455	284	125	50	18	14	20	136	370	336	229
MIN	100	140	190	74	24	8	8	8	10	110	134	92
DAT	2	2	18	23	29	20	5	1	1	7	30	15
HMIN =		8		SRGOD=		202		HMAX =		800		
DATUM		20 6						DATUM		19 1		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	212	186	205	378	380	108	80	14	-23	-13	462	456
2	454	162	188	364	470	100	80	20	-26	-15	410	470
3	474	152	184	380	474	140	78	16	-23	-13	430	452
4	446	130	182	370	440	140	74	10	-23	-13	420	414
5	400	122	192	365	398	134	72	14	-20	-13	400	374
6	390	118	272	366	344	130	67	18	-18	-11	334	274
7	288	114	225	370	310	130	62	12	-18	-13	200	250
8	244	110	184	348	245	120	58	14	-18	-11	190	210
9	180	106	160	310	230	120	48	16	-20	-13	160	180
10	164	100	175	224	210	114	34	8	-20	-15	140	170
11	160	94	145	192	190	110	40	4	-17	-15	130	152
12	152	90	130	176	254	100	32	-10	-13	-20	114	130
13	130	194	124	180	292	97	32	-10	-17	-18	124	124
14	128	172	120	182	290	92	38	-14	-13	-17	90	124
15	120	124	120	210	264	80	20	-16	-17	-17	190	112
16	114	124	120	248	230	80	10	-10	-18	-17	356	100
17	100	120	110	268	192	80	20	-10	-18	-13	564	92
18	100	112	120	275	175	80	40	-10	-20	-13	540	82
19	182	188	122	274	160	70	18	-12	-18	-13	496	82
20	362	388	138	278	155	60	10	-14	-20	-11	470	74
21	430	260	152	274	144	58	14	-20	-16	-13	470	70
22	400	176	178	260	140	68	26	-12	-16	-11	470	80
23	398	172	230	238	140	112	18	-10	-13	-11	450	84
24	380	186	260	228	134	122	18	-8	-8	-11	520	298
25	382	194	310	244	128	130	18	-6	-2	-11	550	368
26	470	238	310	258	138	118	24	-2	-8	40	508	292
27	398	238	338	270	138	110	26	-20	-3	86	467	220
28	342	232	370	270	132	102	18	-14	-6	100	353	174
29	300	220	400	275	120	90	18	-17	-8	170	270	150
30	280		400	278	120	82	12	-20	-11	164	450	132
31	210		380		116		16	-20		150		132
SD1	325	130	197	348	350	124	65	14	-21	-13	315	325
SD2	155	161	125	228	220	85	26	-10	-17	-15	307	107
SD3	363	213	303	260	132	99	19	-14	-9	59	451	182
MAX	474	388	400	380	474	140	80	20	-2	170	564	470
DAT	3	20	29	3	3	3	1	2	25	29	17	2
SR	284	166	211	278	231	103	36	-4	-16	12	358	204
MIN	100	90	110	176	116	58	10	-20	-26	-20	90	70
DAT	17	12	17	12	31	21	16	21	2	12	14	21
HMIN =		-26			SRGOD=	155			HMAX =	564		
DATUM		2	9						DATUM	17	11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	152	112	410	124	120	128	40	28	4	12	95	90
2	280	100	384	126	132	124	32	26	0	12	82	90
3	300	90	280	128	280	122	30	10	0	130	72	90
4	268	88	210	130	270	114	30	12	4	138	80	90
5	228	88	186	130	272	110	30	20	0	465	65	80
6	190	100	172	130	270	110	30	30	0	400	64	70
7	180	112	154	125	318	102	30	30	2	342	64	60
8	152	118	130	120	308	100	20	20	4	334	122	60
9	132	112	160	120	190	100	20	10	2	280	546	52
10	130	118	130	120	270	98	20	10	4	214	576	43
11	124	120	104	132	230	88	10	10	6	172	598	148
12	114	190	220	200	174	72	10	20	8	134	690	159
13	106	200	190	240	170	62	14	10	8	118	638	410
14	100	216	170	268	162	60	14	10	2	100	588	662
15	220	430	160	350	156	72	20	10	6	100	528	762
16	168	578	140	398	148	100	20	10	4	84	462	750
17	164	760	140	380	150	80	10	10	8	78	410	648
18	134	730	132	350	138	70	10	10	6	67	380	630
19	114	680	142	338	152	50	10	6	8	50	340	600
20	102	658	142	250	170	60	10	6	8	44	310	540
21	92	620	142	200	190	60	20	6	8	40	282	492
22	80	660	160	180	190	52	60	4	10	40	254	470
23	74	640	166	172	165	50	60	18	10	42	232	430
24	100	520	178	162	160	48	42	12	10	230	184	405
25	160	480	178	150	158	40	24	10	6	190	162	378
26	170	454	180	142	142	40	24	10	6	182	140	260
27	162	430	174	134	138	38	22	12	2	164	130	208
28	152	428	160	130	132	38	30	6	4	142	122	180
29	138		150	126	138	38	30	6	20	130	110	180
30	114		138	122	134	38	30	4	10	108	92	180
31	110		130		130		30	4		104		448
SD1	201	104	222	125	243	111	28	20	2	233	177	73
SD2	135	456	154	291	165	71	13	10	6	95	494	531
SD3	123	529	160	152	152	44	34	8	9	125	171	330
MAX	300	760	410	398	318	128	60	28	20	465	690	762
DAT	3	17	1	16	7	1	22	1	29	5	12	15
SR	152	351	178	189	186	75	25	13	6	150	281	312
MIN	74	88	104	120	120	38	10	4	0	12	64	43
DAT	23	4	11	8	1	27	11	22	2	1	6	10
HMIN =			0				SRGOD=	158		HMAX =	762	
DATUM		2	9							DATUM	15	12

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	470	128	628	464	490	152	64	18	8	10	44	222
2	470	126	570	474	458	152	64	18	20	15	42	120
3	310	118	530	452	450	145	58	22	10	40	282	106
4	260	124	470	428	424	132	54	25	18	40	374	100
5	220	118	438	410	406	122	52	16	10	210	364	100
6	220	94	400	530	382	118	52	18	20	170	350	92
7	180	92	370	572	360	112	50	20	18	132	314	83
8	220	90	315	557	340	110	40	20	10	120	374	80
9	220	82	282	528	294	100	42	22	18	110	380	74
10	200	110	310	485	290	98	40	32	10	100	500	68
11	190	104	320	448	284	98	40	30	10	80	570	74
12	410	95	430	404	280	100	40	30	18	70	552	260
13	618	110	588	374	278	102	40	30	10	58	532	462
14	582	113	318	352	270	110	40	30	10	54	584	510
15	484	112	282	320	265	100	20	30	10	52	617	614
16	462	112	250	218	258	120	16	20	10	48	620	678
17	400	113	230	392	250	130	16	10	10	40	580	672
18	357	120	220	495	248	122	16	18	14	60	538	650
19	274	570	220	480	180	110	12	30	16	50	492	668
20	234	495	264	440	300	120	12	30	20	40	472	688
21	214	510	270	398	300	100	12	16	14	36	448	632
22	244	494	454	368	322	98	15	20	10	30	410	680
23	318	474	468	342	304	100	14	15	10	54	370	720
24	310	430	342	424	298	90	14	18	10	120	230	678
25	280	400	298	550	298	70	15	10	12	110	196	670
26	210	390	250	520	286	78	16	10	10	90	174	764
27	200	450	348	490	268	74	16	10	10	80	158	714
28	190	620	428	480	260	64	18	20	12	64	150	650
29	170		438	512	224	64	22	20	10	56	140	586
30	168		434	560	190	62	18	10	10	54	130	530
31	138		432		172		18	20		50		504
SD1	277	108	431	490	389	124	52	21	14	95	302	105
SD2	401	194	312	392	261	111	25	26	13	55	556	528
SD3	222	471	378	464	266	80	16	15	11	68	241	648
MAX	618	620	628	572	490	152	64	32	20	210	620	764
DAT	13	28	1	7	1	1	1	10	2	5	16	26
SR	298	243	374	449	304	105	31	21	13	72	366	434
MIN	138	82	220	218	172	62	12	10	8	10	42	68
DAT	31	9	18	16	31	30	19	17	1	1	2	10
	HMIN =	8		SRGOD=	225		HMAX =	764				
	DATUM	1	9				DATUM	26	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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	480	154	74	252	200	450	220	28	70	60	290	152
2	454	148	84	290	312	410	234	28	60	44	374	540
3	430	260	84	280	382	364	200	22	54	30	370	560
4	460	260	92	252	370	268	170	24	54	28	334	564
5	470	230	98	212	348	242	152	22	52	20	280	524
6	460	200	106	174	268	214	135	22	60	16	257	550
7	440	180	118	154	230	180	124	24	240	30	448	554
8	370	166	120	174	190	162	114	26	235	26	510	546
9	524	156	200	224	154	150	108	28	192	30	518	550
10	530	150	172	212	150	138	106	26	134	28	470	540
11	482	140	250	230	148	140	100	28	120	28	408	520
12	464	132	250	250	144	184	96	36	94	26	360	510
13	450	126	330	238	140	420	94	30	76	28	365	660
14	430	114	290	215	134	405	90	38	66	28	354	678
15	440	104	260	183	146	382	78	30	62	30	340	760
16	540	98	228	166	186	350	86	20	58	28	380	760
17	680	94	194	152	244	244	70	16	54	30	430	660
18	640	90	174	156	240	250	60	38	50	28	422	580
19	540	86	158	240	234	182	58	54	30	30	362	520
20	468	80	140	300	212	165	56	56	45	24	340	464
21	420	74	130	294	190	158	46	60	30	26	300	442
22	380	74	122	258	162	148	43	60	50	20	260	420
23	330	74	118	230	156	146	50	46	38	28	242	504
24	250	74	114	296	144	144	52	42	36	30	220	540
25	210	68	114	262	142	140	46	38	30	20	190	440
26	230	68	114	250	148	132	44	28	36	20	162	580
27	220	64	114	240	148	130	42	46	26	16	144	570
28	190	64	110	230	152	140	36	32	22	20	140	555
29	180		112	218	152	174	28	30	34	26	130	610
30	174		112	210	184	164	32	32	30	30	122	590
31	164		122		420		30	30		100		530
SD1	462	190	115	222	260	258	156	25	115	31	385	508
SD2	513	106	227	213	183	272	79	35	66	28	376	611
SD3	250	70	117	249	182	148	41	40	33	31	191	526
MAX	680	260	330	300	420	450	234	60	240	100	518	760
DAT	17	3	13	20	31	1	2	21	7	31	9	15
SR	403	126	152	228	207	226	90	34	71	30	317	548
MIN	164	64	74	152	134	130	28	16	22	16	122	152
DAT	31	27	1	17	14	27	29	17	28	6	30	1
	HMIN =	16		SRGOD=	203		HMAX =	760				
	DATUM	17	8				DATUM	15	12			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	510	282	392	480	394	100	28	18	15	184	260	340
2	490	268	372	454	330	100	26	16	15	132	234	316
3	440	234	362	430	350	100	30	14	18	94	194	300
4	380	214	350	390	365	100	30	16	16	60	172	280
5	366	200	340	370	340	100	34	20	16	60	154	242
6	354	180	334	344	300	96	30	18	20	44	292	210
7	354	170	328	320	279	94	30	15	20	40	584	158
8	352	144	324	310	260	92	30	10	18	30	644	144
9	338	130	310	290	240	90	34	24	20	30	570	290
10	320	134	310	270	230	86	40	30	18	90	540	690
11	380	130	308	254	230	80	32	28	24	246	720	556
12	490	130	330	244	228	80	30	26	24	424	640	628
13	490	110	392	232	224	80	28	28	16	430	580	590
14	460	410	480	226	218	80	28	32	15	470	536	540
15	520	560	360	210	210	80	26	32	14	430	680	514
16	500	750	360	180	202	80	22	36	12	450	650	474
17	490	740	384	174	194	70	20	24	14	480	570	450
18	470	690	490	170	192	70	18	20	12	430	490	430
19	420	730	480	162	180	60	17	20	14	390	450	460
20	360	720	430	156	164	58	16	24	15	330	520	490
21	336	675	408	174	152	58	16	18	15	300	480	510
22	300	656	370	174	142	54	16	20	16	280	470	654
23	260	690	360	180	132	44	26	24	15	280	426	754
24	240	560	340	170	128	44	20	24	16	284	400	690
25	172	600	280	154	126	44	30	20	16	274	370	580
26	154	560	260	154	124	44	30	20	18	264	350	520
27	158	510	342	164	120	42	22	24	16	252	340	490
28	206	460	434	172	114	40	16	30	16	284	334	455
29	260	420	490	360	112	40	18	24	18	244	324	424
30	290		520	444	110	38	20	20	64	194	300	400
31	290		510		108		18	20		210		380
SD1	390	196	342	366	309	96	31	18	18	76	364	297
SD2	458	497	401	201	204	74	24	27	16	408	584	513
SD3	242	570	392	215	124	45	21	22	21	261	379	532
MAX	520	750	520	480	394	100	40	36	64	480	720	754
DAT	15	16	30	1	1	1	10	16	30	17	11	23
SR	360	416	379	260	210	71	25	22	18	249	442	450
MIN	154	110	260	154	108	38	16	10	12	30	154	144
DAT	26	13	26	25	31	30	20	8	16	8	5	8
	HMIN =	10		SRGOD=	241		HMAX =	754				
	DATUM	8 8					DATUM	23 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
1961

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	360	110	74	84	370	110	78	2	2	28	470	444
2	350	120	74	84	420	94	78	2	2	30	420	390
3	350	160	72	84	380	90	76	0	2	32	350	344
4	340	184	70	82	330	84	76	0	2	30	282	300
5	330	170	70	82	260	82	74	0	2	30	578	280
6	544	154	99	82	200	82	74	0	1	28	644	252
7	542	124	64	82	164	82	74	-1	1	30	580	200
8	464	114	60	82	150	80	74	-1	1	30	600	290
9	424	114	56	82	134	80	72	-1	0	26	668	290
10	400	110	54	80	120	104	72	-2	0	30	620	260
11	370	110	54	78	120	110	70	-2	0	30	598	240
12	370	104	52	76	120	216	70	-2	1	28	784	200
13	440	96	52	88	124	200	62	-4	1	26	725	180
14	470	86	72	86	110	182	58	-4	1	26	648	170
15	420	86	70	84	100	154	52	-5	1	26	570	164
16	380	84	84	82	90	134	44	-5	0	30	520	150
17	350	82	84	82	70	130	30	-5	0	30	470	140
18	328	82	82	80	94	120	26	-5	-1	28	440	126
19	308	80	82	78	120	114	22	-4	-1	30	419	122
20	280	80	80	76	130	106	20	-4	-1	480	385	120
21	250	78	82	74	190	100	18	-5	-1	700	382	110
22	240	78	84	82	230	90	16	-4	-1	620	370	102
23	200	78	140	74	258	90	13	-5	-1	570	368	100
24	150	78	130	74	250	90	12	-6	-1	480	358	100
25	144	78	120	310	238	88	9	-5	-2	420	338	112
26	160	78	114	324	220	86	8	-5	-2	400	340	150
27	152	77	100	320	182	85	6	-4	-2	376	400	134
28	140	76	94	300	164	84	4	-4	6	350	490	370
29	130		92	260	142	84	4	-4	14	334	558	480
30	122		90	220	132	84	4	-4	23	320	500	370
31	104		90		124		4	-4		384		342
SD1	410	136	69	82	253	89	75	0	1	29	521	305
SD2	372	89	71	81	108	147	45	-4	0	73	556	161
SD3	163	78	103	204	194	88	9	-5	3	450	410	215
MAX	544	184	140	324	420	216	78	2	23	700	784	480
DAT	6	4	23	26	2	12	1	1	30	21	12	29
SR	310	103	82	122	185	108	42	-3	2	193	496	227
MIN	104	76	52	74	70	80	4	-6	-2	26	282	100
DAT	31	28	12	21	17	8	28	24	25	9	4	23
HMIN =		-6		SRGOD=		156		HMAX =		784		
DATUM		24 8						DATUM		12 11		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	284	108	118	510	278	102	52	50	0	1	10	360
2	240	100	240	530	354	90	50	50	0	1	45	330
3	200	92	285	490	350	84	50	47	1	1	274	300
4	174	86	320	450	314	82	50	42	1	1	256	280
5	170	82	432	440	300	80	50	38	0	0	180	260
6	160	82	570	540	385	78	82	35	0	0	150	246
7	134	80	670	590	370	77	75	40	0	0	126	232
8	130	78	614	560	350	75	74	40	0	-1	108	224
9	120	70	585	550	330	74	80	40	-1	-1	98	211
10	110	64	465	530	310	74	78	34	-1	-1	225	184
11	104	170	380	550	265	72	76	30	-1	-1	210	210
12	110	170	400	570	234	72	74	25	0	-2	300	190
13	150	164	430	530	220	58	70	25	0	-2	294	180
14	170	280	410	480	224	55	54	20	0	0	272	260
15	272	370	380	462	210	52	50	10	0	0	254	411
16	464	324	310	456	210	60	50	16	0	2	240	500
17	442	266	284	410	194	60	50	14	0	17	300	510
18	350	236	270	380	174	60	58	10	0	35	314	440
19	310	210	264	365	160	60	80	8	0	42	344	380
20	272	180	264	355	152	60	70	4	0	38	560	340
21	230	164	264	350	160	58	58	0	0	34	774	284
22	210	156	510	346	154	54	52	0	-1	30	736	248
23	190	140	585	342	150	50	50	0	-2	26	648	240
24	170	120	540	340	140	50	50	0	-2	20	690	224
25	156	116	570	320	136	52	50	1	-3	16	740	214
26	150	114	640	300	136	52	50	1	-3	10	648	210
27	134	110	614	290	120	54	50	1	-3	10	560	236
28	130	100	580	278	115	54	48	0	-2	4	440	240
29	130		492	260	113	52	48	0	-1	0	380	220
30	124		482	357	110	52	45	0	-1	2	334	250
31	120		450		106		43	-1		6		558
SD1	172	84	430	519	334	82	64	42	0	0	147	263
SD2	264	237	339	456	204	61	63	16	0	13	309	342
SD3	159	128	521	318	131	53	49	0	-2	14	595	266
MAX	464	370	670	590	385	102	82	50	1	42	774	558
DAT	16	15	7	7	6	1	6	1	3	19	21	31
SR	197	151	433	431	220	65	59	19	-1	9	350	289
MIN	104	64	118	260	106	50	43	-1	-3	-2	10	180
DAT	11	10	1	29	31	23	31	31	25	12	1	13
HMIN =			-3			SRGOD=	185		HMAX =		774	
DATUM	25	9							DATUM	21	11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	605	210	250	300	244	180	106	64	0	72	62	280
2	600	200	248	290	232	220	120	60	0	60	60	250
3	620	220	238	278	220	200	110	56	20	60	54	240
4	625	430	236	276	240	240	106	54	20	70	44	230
5	626	450	230	262	294	220	100	52	10	80	42	210
6	640	474	228	240	290	214	110	50	10	360	280	410
7	720	386	220	240	310	210	100	50	60	310	555	390
8	860	364	220	246	300	208	92	30	60	280	572	340
9	840	340	210	260	292	204	94	30	70	250	516	290
10	804	284	220	250	176	180	115	30	70	210	420	224
11	744	210	242	250	258	170	115	30	80	200	374	210
12	704	250	250	264	230	134	115	28	80	170	274	340
13	750	340	260	268	218	284	110	30	70	140	270	280
14	740	318	260	278	214	330	104	30	60	120	265	250
15	680	346	256	242	210	310	116	30	56	100	254	304
16	640	276	248	236	210	280	120	30	42	90	272	885
17	580	350	242	235	208	210	120	30	36	80	264	880
18	510	605	234	230	270	270	118	28	30	80	250	750
19	420	690	224	230	256	212	120	28	30	80	234	650
20	500	720	220	230	244	214	114	24	30	80	230	600
21	676	738	220	230	234	200	106	20	26	80	230	772
22	600	690	355	236	226	200	116	20	26	76	225	690
23	550	650	418	234	224	190	100	20	26	74	220	640
24	530	560	380	236	220	170	90	10	30	70	214	540
25	440	430	338	240	214	160	86	10	26	70	208	510
26	410	360	310	250	210	144	84	10	26	66	230	490
27	380	300	274	250	170	124	80	0	90	64	280	377
28	320	260	252	252	170	100	70	0	90	64	310	344
29	280		248	250	200	80	70	0	80	64	340	310
30	240		240	250	220	60	70	0	80	64	334	286
31	210		280		218		70	0		62		244
SD1	694	336	230	264	260	208	105	48	32	175	261	286
SD2	627	411	244	246	232	241	115	29	51	114	269	515
SD3	421	499	301	243	210	143	86	8	50	69	259	473
MAX	860	738	418	300	310	330	120	64	90	360	572	885
DAT	8	21	23	1	7	14	2	1	28	6	8	16
SR	576	409	260	251	233	197	102	28	44	118	263	426
MIN	210	200	210	230	170	60	70	0	0	60	42	210
DAT	31	2	9	18	27	30	28	27	1	2	5	5
HMIN =			0									
DATUM	27	8										
SRGOD=						241						
HMAX =											885	
DATUM										16	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	1965	682	397	255	271	260	249	342	239	213	158	96
2	1966	613	352	238	254	261	246	395	250	203	192	89
3	149	551	332	258	253	259	221	396	256	190	187	84
4	237	483	349	701	255	257	213	352	246	176	183	97
5	233	401	359	710	401	256	205	322	245	186	191	92
6	305	366	554	774	487	252	216	288	225	183	190	83
7	254	363	774	28	407	231	222	296	236	180	188	76
8	212	512	715	20	335	230	347	376	248	180	162	79
9	206	453	669	4	292	235	598	358	246	179	190	81
10	163	391	638	1967	280	237	741	326	244	200	182	84
11	142	359	586	246	274	269	670	323	237	167	179	87
12	164	326	531	243	270	272	565	380	236	191	182	114
13	299	303	485	251	263	251	480	375	220	170	179	103
14	290	300	413	298	256	236	395	359	259	189	165	100
15	294	361	330	286	250	251	354	349	255	200	151	112
16	339	436	311	302	239	246	342	314	213	188	177	136
17	305	439	430	731	221	244	387	318	199	191	176	130
18	268	378	539	581	245	251	405	312	193	167	178	118
19	223	350	526	404	236	270	382	307	190	206	180	118
20	200	495	468	362	226	262	368	303	175	202	176	117
21	186	671	434	303	224	257	349	318	186	194	173	109
22	178	710	376	305	213	276	345	302	188	198	146	128
23	183	695	320	253	213	270	345	276	195	196	129	123
24	240	618	273	244	211	262	390	280	203	186	112	121
25	272	538	268	245	227	255	424	283	198	160	101	141
26	231	479	262	255	222	238	400	271	188	196	98	204
27	216	581	246	273	221	224	389	260	180	196	98	183
28	245	551	247	281	221	211	372	252	189	184	95	168
29	696	480	245	274	222	215	346	254	210	193	95	151
30	701		247	276	225	232	326	245	224	191	105	148
31	673		252		263		303	241		192		132
SD1	569	482	514	496	324	248	326	345	244	189	182	86
SD2	252	375	462	370	248	255	435	334	218	187	174	114
SD3	347	591	288	271	224	244	363	271	196	190	115	146
MAX	130	136	125	124	129	505	461	384	303	238	177	159
DAT	147	93	111	110	113	107	102	100	102	102	100	92
SR	388	479	417	379	264	249	374	315	219	189	157	116
MIN	142	300	245	4	211	211	205	241	175	160	95	76
DAT	11	14	29	9	24	28	5	31	20	25	28	7
	HMIN =		4		SRGOD=	295		HMAX =	505			
	DATUM	9	4					DATUM	107	6		

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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	572	239	275	271	240	211	152	128	140	161	151	275
2	719	227	266	280	231	201	173	153	135	158	151	295
3	700	250	241	276	220	188	161	160	151	162	136	296
4	663	234	223	284	224	186	158	172	175	160	144	302
5	532	200	228	292	228	185	156	139	142	160	371	298
6	438	242	230	294	210	186	150	152	146	148	391	294
7	492	244	241	276	210	179	142	154	147	136	364	290
8	626	245	286	272	231	178	130	146	133	160	347	284
9	557	303	259	287	222	163	166	148	127	155	291	282
10	449	403	250	287	214	156	137	145	140	151	434	295
11	414	411	247	280	201	197	143	145	137	150	540	303
12	370	411	297	266	195	306	132	143	171	133	501	300
13	356	391	290	263	191	283	142	143	134	130	415	285
14	324	358	262	255	198	268	137	146	184	127	375	245
15	310	305	243	242	200	260	132	168	198	125	322	226
16	300	426	234	254	197	260	137	176	186	121	309	204
17	296	550	266	260	200	252	143	156	180	132	362	236
18	291	552	299	256	201	270	141	131	182	137	969	418
19	304	462	303	282	194	247	139	116	177	140	1012	759
20	333	376	331	271	186	225	141	93	376	142	894	1021
21	327	322	289	252	197	217	140	111	330	128	792	976
22	332	290	364	233	194	203	121	108	281	132	689	878
23	320	283	603	246	185	194	137	106	234	140	593	743
24	310	290	613	253	186	182	141	100	255	136	488	615
25	310	316	532	245	188	188	142	98	205	157	369	498
26	319	328	466	248	181	183	141	92	208	155	370	393
27	308	348	393	243	176	180	140	113	199	153	342	361
28	294	320	346	241	162	176	140	96	188	129	312	353
29	255	310	324	236	166	176	121	120	171	170	302	342
30	254		306	232	168	174	137	117	165	173	280	331
31	246		295		176		132	118		174		303
SD1	575	259	250	282	223	183	153	150	144	155	278	291
SD2	330	424	277	263	196	257	139	142	193	134	570	400
SD3	298	312	412	243	180	187	136	107	224	150	454	527
MAX	719	552	613	294	240	306	173	176	376	174	1012	1021
DAT	2	18	24	6	1	12	2	16	20	31	19	20
SR	397	332	316	263	199	209	142	132	187	146	434	410
MIN	246	200	223	232	162	156	121	92	127	121	136	204
DAT	31	5	4	30	28	10	22	26	9	16	3	16
HMIN =			92									
DATUM		26	8									
SRGOD=					263							
HMAX =											1021	
DATUM										20	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	292	302	577	333	339	285	220	154	200	208	131	546
2	291	294	505	340	324	225	186	158	218	211	130	546
3	296	278	462	363	327	214	182	152	205	197	124	522
4	302	496	439	365	324	255	186	154	181	186	127	525
5	297	927	421	351	323	264	180	158	178	174	125	611
6	288	894	400	337	311	273	169	152	172	160	123	923
7	293	698	369	321	315	389	158	156	169	183	122	985
8	296	597	357	306	348	403	171	159	158	182	124	866
9	300	487	344	290	407	363	166	164	166	176	127	798
10	302	466	325	301	573	336	168	169	192	169	168	700
11	309	431	333	305	536	327	167	160	190	166	195	580
12	298	393	329	296	466	321	169	146	194	170	180	492
13	295	372	326	277	407	305	170	137	191	172	140	442
14	298	436	330	267	379	294	163	139	188	176	134	401
15	323	502	410	598	356	287	168	135	202	169	121	400
16	658	560	494	580	336	288	170	135	290	166	115	396
17	716	518	531	485	308	296	172	134	336	163	109	394
18	679	445	491	410	294	271	169	136	410	148	111	364
19	576	358	434	362	288	273	170	137	377	136	199	353
20	493	333	378	319	290	268	172	132	379	127	196	346
21	437	376	356	303	276	266	177	137	381	125	141	327
22	398	459	325	363	262	271	162	131	377	124	146	318
23	366	437	303	401	253	279	165	128	288	130	207	306
24	331	456	292	642	243	246	168	111	279	137	451	304
25	321	682	287	585	247	258	163	88	251	133	600	291
26	312	716	385	495	268	270	160	132	242	120	777	283
27	301	688	450	431	282	253	157	148	236	125	778	280
28	294	630	411	392	298	244	145	187	221	127	712	277
29	294		384	371	294	281	151	222	206	127	630	274
30	300		356	362	303	254	163	242	194	130	555	331
31	298		345		301		156	244		131		441
SD1	296	544	420	331	359	301	179	158	184	185	130	702
SD2	465	435	406	390	366	293	169	139	276	159	150	417
SD3	332	556	354	435	275	262	161	161	268	128	500	312
MAX	716	927	577	642	573	403	220	244	410	208	778	985
DAT	17	5	1	24	10	8	1	31	18	1	27	7
SR	363	508	392	385	332	285	169	153	242	156	260	472
MIN	288	278	287	267	243	214	145	88	158	120	109	274
DAT	6	3	25	14	24	3	28	25	8	26	17	29
HMIN =		88		SRGOD=		308		HMAX =		985		
DATUM		25 8						DATUM		7 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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	633	368	298	530	451	281	211	152	101	128	164	245
2	811	375	290	693	445	273	195	146	113	131	151	225
3	717	353	273	673	436	268	192	140	126	130	142	219
4	585	337	351	688	364	251	184	141	137	128	142	216
5	494	319	480	705	292	245	181	139	134	126	146	208
6	601	329	597	649	299	241	179	142	131	129	150	200
7	631	407	512	528	276	238	177	144	133	125	148	195
8	730	428	428	621	271	235	175	144	135	127	145	196
9	688	380	394	941	276	236	172	140	137	128	143	186
10	624	363	371	944	282	238	169	138	139	128	142	187
11	548	341	356	865	294	236	165	136	136	111	140	183
12	545	371	370	824	304	235	161	138	134	92	143	180
13	679	408	480	773	307	234	160	138	132	96	143	172
14	743	433	484	760	309	227	153	140	135	101	142	174
15	713	517	495	803	305	221	156	138	139	107	151	174
16	744	577	582	784	292	218	152	118	137	108	521	175
17	948	520	568	738	287	216	177	100	134	110	537	164
18	886	471	496	781	273	210	225	98	131	104	551	152
19	805	386	424	634	275	216	214	96	122	106	511	148
20	744	357	391	592	275	200	200	94	117	106	446	144
21	675	322	363	576	274	208	183	96	93	110	505	142
22	614	312	337	563	276	207	171	96	101	141	625	142
23	578	320	336	555	288	210	170	92	128	143	602	142
24	543	335	336	536	326	210	170	94	126	179	581	148
25	511	365	335	540	303	212	169	106	126	183	473	151
26	482	333	343	552	291	217	170	104	127	202	382	153
27	480	316	366	522	284	219	168	106	130	195	347	208
28	464	301	368	515	268	224	162	106	131	188	321	288
29	411		398	443	297	230	160	100	129	180	294	464
30	342		538	464	294	228	158	102	128	176	264	756
31	307		526		291		156	99		171		826
SD1	651	366	399	697	339	251	184	143	129	128	147	208
SD2	736	438	465	755	292	221	176	120	132	104	329	167
SD3	492	326	386	527	290	217	167	100	122	170	439	311
MAX	948	577	582	944	451	281	225	152	139	202	625	826
DAT	17	16	16	10	1	1	18	1	10	26	22	31
SR	622	380	416	660	307	229	175	120	127	135	305	231
MIN	307	301	273	443	268	200	152	92	93	92	140	142
DAT	31	28	3	29	28	20	16	23	21	12	11	21
HMIN =		92		SRGOD=		308		HMAX =		948		
DATUM		23 8						DATUM		17 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
1971

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	836	461	252	290	326	240	156	167	70	286	180	767
2	818	476	250	389	295	249	150	89	73	222	181	792
3	923	480	246	461	287	246	148	143	72	214	177	841
4	930	447	243	540	310	241	146	136	87	206	175	811
5	935	415	236	548	303	238	142	191	109	200	173	601
6	935	376	228	560	295	230	140	140	114	181	164	510
7	838	346	220	500	290	230	136	136	151	162	156	481
8	758	314	220	471	284	235	134	137	186	150	140	422
9	700	273	218	429	281	241	131	135	120	134	140	396
10	556	266	217	388	274	243	133	134	130	126	137	347
11	510	253	217	361	266	240	134	100	132	124	134	321
12	434	245	212	345	261	226	130	88	135	124	131	306
13	386	241	212	336	268	212	131	78	132	120	202	300
14	330	236	208	322	260	200	131	79	136	120	398	293
15	303	230	200	318	256	200	133	76	140	136	444	288
16	289	243	206	303	252	198	136	78	144	371	401	288
17	276	360	241	288	248	198	138	78	148	442	355	281
18	270	386	286	285	244	194	144	76	152	399	304	273
19	262	364	315	282	239	187	147	78	156	341	255	268
20	304	357	334	280	236	180	152	78	148	325	374	268
21	226	330	340	278	234	180	147	76	142	291	520	266
22	216	313	356	273	234	176	141	76	140	256	561	266
23	748	290	406	270	230	171	132	76	140	217	592	265
24	589	280	552	306	228	168	120	76	136	181	633	248
25	513	274	471	458	231	165	110	76	132	178	581	240
26	447	269	390	429	213	161	114	76	130	174	452	235
27	436	262	361	392	213	158	113	76	130	171	444	234
28	523	255	340	371	218	160	109	76	128	179	436	235
29	553		322	350	224	160	115	76	146	196	558	233
30	507		309	341	222	162	138	76	368	183	617	236
31	454		286		236		132	76		170		236
SD1	823	385	233	458	295	239	142	141	111	188	162	597
SD2	336	292	243	312	253	204	138	81	142	250	300	289
SD3	474	284	376	347	226	166	125	76	159	200	539	245
MAX	935	480	552	560	326	249	156	191	368	442	633	841
DAT	5	3	24	6	1	2	1	5	30	17	24	3
SR	542	323	287	372	257	203	134	98	138	212	334	373
MIN	216	230	200	270	213	158	109	76	70	120	131	233
DAT	22	15	15	23	26	27	28	15	1	13	12	29
HMIN =			70		SRGOD=	272		HMAX =	935			
DATUM		1	9					DATUM	5	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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	206	408	342	218	350	182	93	125	120	310	226	272
2	222	338	322	218	284	170	120	127	118	265	220	291
3	243	300	292	217	269	162	116	127	124	246	214	336
4	234	276	290	219	264	166	110	132	146	234	211	329
5	247	262	281	221	260	170	115	126	138	220	207	306
6	272	240	378	224	254	158	140	124	124	218	202	285
7	268	224	396	230	250	150	132	124	150	214	201	275
8	262	235	384	224	254	147	170	120	174	203	200	261
9	264	224	368	218	260	148	142	116	204	194	192	248
10	262	238	342	216	270	147	136	118	268	196	192	239
11	260	354	339	218	280	152	130	110	266	198	192	234
12	250	478	328	216	300	160	134	108	245	188	248	223
13	236	652	323	220	302	165	140	104	228	194	375	215
14	231	580	302	248	284	132	142	102	230	186	364	212
15	227	499	286	242	264	124	135	98	264	220	338	208
16	224	426	274	244	264	110	120	96	300	218	310	208
17	219	352	268	342	260	108	124	85	500	202	292	207
18	211	318	272	502	258	102	121	94	480	188	350	205
19	208	286	276	489	250	92	132	104	428	186	334	202
20	207	270	254	430	250	109	124	128	372	186	326	196
21	205	372	241	377	248	116	130	285	300	188	468	192
22	217	435	234	381	240	108	128	377	284	248	483	191
23	197	424	228	390	238	114	123	315	272	252	500	192
24	180	411	228	387	234	110	124	260	246	248	508	190
25	212	365	224	364	234	106	118	215	232	240	431	190
26	216	331	218	460	232	108	135	172	220	234	402	189
27	208	328	214	549	218	115	130	150	244	228	371	192
28	216	339	212	516	210	110	125	125	410	226	346	192
29	266	340	216	439	202	106	140	122	406	234	320	191
30	371		217	392	200	102	150	119	382	225	294	190
31	422		219		194		134	112		225		188
SD1	248	275	340	221	272	160	127	124	157	230	207	284
SD2	227	422	292	315	271	125	130	103	331	197	313	211
SD3	246	372	223	426	223	110	131	205	300	232	412	191
MAX	422	652	396	549	350	182	150	377	500	310	508	336
DAT	31	13	7	27	1	1	30	22	17	1	24	3
SR	241	355	283	320	254	132	129	146	263	220	311	227
MIN	180	224	212	216	194	92	93	85	118	186	192	188
DAT	24	7	28	10	31	19	1	17	2	14	9	31
HMIN =			85				SRGOD=	239			HMAX =	652
DATUM	17	8									DATUM	13 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
1973

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	190	238	241	270	313	148	98	84	106	175	130	200
2	192	268	236	264	309	130	122	84	86	153	124	176
3	210	351	230	257	315	122	135	82	94	130	118	150
4	218	308	232	320	318	111	126	81	103	128	114	164
5	215	268	235	343	322	120	86	80	127	128	110	180
6	213	254	237	324	316	131	96	82	114	125	106	182
7	204	243	229	295	313	126	130	81	98	126	138	182
8	201	235	227	276	316	122	124	86	86	108	700	176
9	198	223	340	252	319	119	118	81	90	104	630	208
10	200	218	349	235	320	122	107	80	92	116	540	336
11	199	288	323	250	318	130	103	78	97	110	428	320
12	187	342	302	270	310	125	99	81	102	108	338	284
13	199	308	285	285	284	121	98	83	96	106	245	250
14	187	294	248	308	242	123	109	88	94	100	184	234
15	188	423	229	342	235	126	118	96	102	92	176	210
16	186	682	216	310	224	120	106	94	93	184	160	184
17	200	761	207	260	220	117	82	93	84	280	140	180
18	246	614	202	243	214	116	98	95	108	218	132	192
19	590	505	195	230	210	114	100	105	130	202	128	246
20	583	412	209	224	203	116	78	108	204	185	124	358
21	560	352	207	266	196	115	80	110	166	146	120	470
22	500	317	204	298	195	114	82	113	160	127	116	564
23	452	308	204	292	190	110	78	112	285	292	115	722
24	416	305	205	308	187	107	84	106	258	226	114	652
25	356	308	204	362	182	101	98	103	200	197	118	556
26	308	294	215	417	178	106	100	94	165	174	112	462
27	274	252	217	393	162	98	158	86	174	160	226	638
28	265	247	220	375	153	90	132	102	163	148	230	588
29	257		273	346	146	92	116	110	238	134	210	566
30	242		275	315	134	91	108	117	194	130	204	510
31	235		277		140		96	113		128		442
SD1	204	261	256	284	316	125	114	82	100	129	271	195
SD2	277	463	242	272	246	121	99	92	111	159	206	246
SD3	351	298	227	337	169	102	103	106	200	169	157	561
MAX	590	761	349	417	320	148	158	117	285	292	230	722
DAT	19	17	10	26	10	1	27	30	23	23	8	23
SR	280	344	241	298	241	116	105	94	137	153	211	341
MIN	186	218	195	224	134	90	78	78	84	92	106	150
DAT	16	10	19	20	30	28	20	11	17	15	6	3
	HMIN =	78		SRGOD=	213		HMAX =	761				
	DATUM	20	7				DATUM	17	2			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	384	120	224	192	324	200	122	84	88	352	718	520
2	334	120	218	200	648	196	124	80	90	384	740	474
3	346	122	212	202	600	190	120	84	90	436	700	440
4	368	170	208	196	560	182	118	86	94	222	656	402
5	354	368	200	198	580	174	114	86	160	506	600	368
6	348	446	404	204	560	170	116	88	154	482	560	338
7	335	536	460	202	558	160	114	86	146	490	532	306
8	324	625	470	204	552	154	116	88	132	558	462	308
9	304	548	404	204	522	150	114	84	140	668	408	304
10	282	420	360	200	480	146	112	86	146	604	370	300
11	226	329	300	198	424	140	110	86	150	526	352	294
12	224	284	274	194	390	148	112	86	142	562	340	310
13	220	230	256	170	368	138	110	88	124	508	336	416
14	218	388	232	184	352	136	110	86	132	550	328	448
15	210	424	216	186	336	130	110	86	156	646	320	404
16	204	380	210	200	308	132	110	86	150	855	320	382
17	198	324	200	290	282	128	116	88	152	794	316	366
18	190	298	196	350	254	136	116	88	138	710	308	318
19	190	308	188	510	242	134	118	90	126	620	302	324
20	188	300	192	420	228	132	114	88	154	516	300	308
21	186	282	182	360	220	136	84	88	168	564	296	278
22	180	264	186	308	216	134	116	86	260	608	300	262
23	178	268	190	266	208	134	118	86	300	780	296	260
24	170	258	192	244	210	130	110	88	346	950	290	256
25	160	250	190	226	222	126	86	90	398	900	294	248
26	152	244	190	220	230	124	110	92	506	830	376	240
27	146	236	194	218	238	122	84	132	672	800	420	238
28	132	228	192	200	224	122	92	132	586	750	560	236
29	120		198	212	212	120	82	134	516	724	570	228
30	121		200	210	204	120	90	136	464	700	546	204
31	120		196		208		88	90		710		192
SD1	338	348	316	200	538	172	117	85	124	470	575	376
SD2	207	327	226	270	318	135	113	87	142	629	322	357
SD3	151	254	192	246	217	127	96	105	422	756	395	240
MAX	384	625	470	510	648	200	124	136	672	950	740	520
DAT	1	8	8	19	2	1	2	30	27	24	2	1
SR	229	313	243	239	354	145	108	93	229	623	431	322
MIN	120	120	182	170	204	120	82	80	88	222	290	192
DAT	29	1	21	13	30	29	29	2	1	4	24	31
HMIN =			80		SRGOD=	277			HMAX =	950		
DATUM		2	8						DATUM	24	10	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	186	208	120	460	162	108	110	108	100	152	256	256
2	180	204	116	420	154	120	102	104	104	138	248	250
3	178	204	110	466	150	124	180	100	110	126	224	246
4	176	200	108	472	146	118	178	98	112	116	202	246
5	174	194	104	470	140	120	176	100	126	108	186	238
6	170	190	166	440	132	158	128	94	120	92	170	236
7	166	188	160	394	128	140	130	82	116	106	172	230
8	164	186	158	362	126	132	134	90	102	128	166	228
9	160	188	140	338	130	118	138	96	108	128	160	224
10	156	190	132	328	164	116	138	102	114	120	150	216
11	150	188	146	400	134	118	136	98	116	116	186	200
12	160	188	168	450	120	120	130	100	126	130	220	200
13	166	186	160	414	130	120	124	96	118	332	210	210
14	170	182	158	370	148	124	114	94	128	584	206	210
15	178	180	356	344	140	105	118	100	130	590	208	206
16	180	176	400	316	160	106	108	102	132	560	228	200
17	184	178	444	288	174	100	116	100	132	506	264	240
18	188	170	458	260	170	100	102	90	130	530	560	540
19	192	164	364	240	168	100	100	100	122	572	728	524
20	200	160	340	230	162	104	116	130	116	610	762	486
21	204	156	322	220	160	102	112	126	110	580	700	406
22	198	148	300	208	160	104	114	108	102	522	590	340
23	196	142	274	206	156	106	116	100	108	466	496	296
24	198	138	246	204	132	106	118	102	112	406	430	270
25	198	134	238	200	124	106	112	98	110	388	380	256
26	196	130	208	196	120	108	100	130	106	342	342	248
27	196	128	196	188	126	120	112	132	104	308	300	240
28	198	124	288	180	140	125	112	130	108	276	282	238
29	206		460	178	120	120	100	126	114	272	268	236
30	216		540	170	118	100	102	130	120	270	260	238
31	210		502		110		100	128		262		236
SD1	171	195	131	415	143	125	141	97	111	121	193	237
SD2	177	177	299	331	151	110	116	101	125	453	357	302
SD3	201	138	325	195	133	110	109	119	109	372	405	273
MAX	216	208	540	472	174	158	180	132	132	610	762	540
DAT	30	1	30	4	17	6	3	27	16	20	20	18
SR	184	172	254	314	142	115	122	106	115	317	318	271
MIN	150	124	104	170	110	100	100	82	100	92	150	200
DAT	11	28	5	30	31	17	19	7	1	6	10	11
	HMIN =	82		SRGOD=	203		HMAX =	762				
	DATUM	7 8					DATUM	20 11				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	230	280	168	230	560	176	148	98	130	122	472	290
2	224	300	170	234	538	170	146	102	128	120	470	352
3	218	290	170	250	500	160	138	96	200	116	470	664
4	214	276	176	252	462	156	124	103	240	110	570	740
5	220	270	164	258	438	160	136	104	372	100	660	682
6	226	260	150	260	410	180	154	102	370	148	640	624
7	224	255	160	260	382	300	150	106	364	168	608	600
8	220	250	186	264	370	310	146	108	358	146	584	650
9	220	250	180	310	350	324	140	104	208	132	562	640
10	220	246	178	414	338	280	130	96	160	126	496	742
11	216	240	170	340	330	240	130	96	170	122	404	686
12	210	240	172	286	324	200	128	102	176	122	378	654
13	200	246	170	270	320	182	132	130	190	124	390	626
14	186	220	166	254	300	170	148	124	160	136	510	560
15	180	240	170	240	284	164	140	120	136	128	622	516
16	180	270	166	244	264	156	136	114	136	122	546	510
17	180	280	150	250	256	160	136	130	138	520	460	506
18	176	280	136	248	248	230	140	164	140	720	436	688
19	170	280	140	246	236	228	110	160	140	646	428	720
20	166	260	160	245	234	200	130	140	144	530	430	698
21	160	250	170	250	220	130	136	146	130	438	482	640
22	160	240	174	260	200	156	100	150	128	356	500	598
23	158	230	176	266	194	174	140	160	126	312	528	576
24	160	220	205	274	188	160	136	152	128	294	522	524
25	170	216	716	430	180	152	96	146	130	268	460	476
26	180	200	520	474	168	154	98	136	128	252	390	420
27	220	186	420	466	160	162	100	130	130	244	384	372
28	380	180	340	460	170	160	102	148	126	236	344	334
29	370	170	300	528	224	156	132	150	123	228	316	330
30	320		280	638	200	152	130	140	122	216	298	400
31	250		250		194		112	132		386		420
SD1	222	268	170	273	435	222	141	102	253	129	553	598
SD2	186	256	160	262	280	193	133	128	153	317	460	616
SD3	230	210	323	405	191	156	117	145	127	294	422	463
MAX	380	300	716	638	560	324	154	164	372	720	660	742
DAT	28	2	25	30	1	9	6	18	5	18	5	10
SR	213	246	221	313	298	190	130	125	178	248	479	556
MIN	158	170	136	230	160	130	96	96	122	100	298	290
DAT	23	29	18	1	27	21	25	3	30	5	30	1
HMIN =			96			SRGOD=	266		HMAX =		742	
DATUM	25	7							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
1977

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	416	496	446	512	264	168	106	110	176	252	242	420
2	400	526	390	576	252	152	102	136	174	238	238	432
3	368	515	368	620	242	136	100	130	170	224	356	490
4	330	506	352	628	264	124	112	116	162	256	340	470
5	320	462	330	590	280	120	110	110	150	270	304	428
6	316	416	316	572	256	118	118	106	160	248	280	416
7	310	366	310	538	218	116	112	100	172	224	266	463
8	296	348	326	494	212	120	112	96	170	218	258	450
9	290	328	334	456	206	124	104	90	170	210	248	384
10	286	314	328	414	210	122	102	92	154	204	236	368
11	286	352	320	372	230	122	100	94	132	306	230	360
12	406	526	420	354	226	110	110	96	120	748	224	350
13	688	694	612	342	220	110	100	94	136	638	220	348
14	806	690	623	338	204	110	104	96	156	530	224	344
15	724	686	568	378	200	112	108	97	162	504	280	322
16	614	648	514	426	190	114	108	90	170	466	310	290
17	568	622	442	406	198	118	100	80	172	438	386	274
18	480	584	376	388	206	110	102	80	178	364	488	250
19	426	536	342	380	204	102	106	78	184	300	480	230
20	380	496	336	374	200	100	104	78	364	296	446	232
21	362	478	576	362	200	98	100	76	386	290	418	232
22	348	488	628	356	198	96	110	90	410	264	422	228
23	330	564	614	332	196	104	112	433	404	250	670	226
24	320	550	560	316	196	106	108	450	382	238	644	204
25	314	520	496	304	192	102	104	436	376	234	590	182
26	308	496	462	314	190	100	110	388	364	226	608	168
27	346	472	422	318	188	92	112	326	330	218	640	170
28	406	458	406	316	180	92	118	284	290	210	598	170
29	448		402	304	172	94	98	244	278	204	510	186
30	480		398	296	164	98	100	218	260	222	460	414
31	488		464		170		102	184		248		536
SD1	333	428	350	540	240	130	108	109	166	234	277	432
SD2	538	583	455	376	208	111	104	88	177	459	329	300
SD3	377	503	493	322	186	98	107	284	348	237	556	247
MAX	806	694	628	628	280	168	118	450	410	748	670	536
DAT	14	13	22	4	5	1	6	24	22	12	23	31
SR	415	505	435	413	211	113	106	164	230	308	387	324
MIN	286	314	310	296	164	92	98	76	120	204	220	168
DAT	10	10	7	30	30	27	29	21	12	10	13	26
HMIN =			76				SRGOD=	299		HMAX =	806	
DATUM	21	8								DATUM	14	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
1978

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	494	670	684	366	556	336	174	122	116	550	248	402
2	476	548	646	364	628	324	160	126	110	620	230	310
3	412	436	614	362	660	314	162	120	120	718	218	244
4	362	388	560	364	648	302	160	120	138	664	198	216
5	336	350	496	365	624	290	154	120	148	606	190	184
6	290	310	446	362	588	294	156	120	150	558	182	178
7	264	300	422	360	550	280	150	124	186	482	166	186
8	252	284	406	362	570	284	148	122	182	430	142	190
9	244	276	388	388	618	280	146	120	180	378	140	184
10	240	274	370	516	624	276	146	118	182	356	156	166
11	236	270	352	436	616	270	142	114	192	333	156	148
12	238	320	336	342	604	268	140	112	190	300	154	162
13	248	566	318	340	586	280	136	114	188	280	152	184
14	246	778	310	460	620	290	132	112	190	260	156	316
15	240	856	302	604	602	284	130	100	196	246	158	526
16	232	764	348	740	584	290	130	100	190	234	162	538
17	304	706	340	750	580	288	132	112	156	222	174	566
18	398	644	508	680	574	268	132	100	186	222	154	686
19	406	582	588	534	578	270	136	100	184	224	140	708
20	396	522	614	486	506	290	138	114	188	222	116	721
21	368	640	610	448	432	294	138	116	196	232	120	730
22	322	610	602	430	330	296	136	122	180	230	122	680
23	286	548	580	418	486	258	138	120	162	226	146	550
24	282	470	604	394	602	246	140	120	156	228	166	488
25	280	430	558	390	616	228	138	122	146	240	142	420
26	316	462	480	442	610	194	134	126	140	246	116	364
27	310	666	398	674	568	190	128	100	136	240	78	316
28	300	720	390	696	530	188	132	104	130	238	180	348
29	308		384	672	496	186	126	112	476	240	506	376
30	700		376	616	462	182	126	114	506	244	484	390
31	760		368		408		128	116		242		438
SD1	337	384	503	381	607	298	156	121	151	536	187	226
SD2	294	601	402	537	585	280	135	108	186	254	152	456
SD3	385	568	486	518	504	226	133	116	223	237	206	464
MAX	760	856	684	750	660	336	174	126	506	718	506	730
DAT	31	15	1	17	3	1	1	2	30	3	29	21
SR	340	514	464	479	563	268	141	115	187	339	182	384
MIN	232	270	302	340	330	182	126	100	110	222	78	148
DAT	16	11	15	13	22	30	29	15	2	17	27	11
	HMIN =	78		SRGOD=	330		HMAX =	856		DATUM	15	2
	DATUM	27	11				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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	460	747	376	586	700	190	156	110	182	168	765	416
2	616	648	374	548	662	182	152	100	174	166	662	408
3	600	564	370	492	618	170	148	100	165	166	574	380
4	532	566	368	436	574	150	198	98	156	164	468	374
5	438	614	364	380	530	142	292	98	148	164	388	370
6	350	594	346	668	472	130	294	98	144	160	366	352
7	306	576	322	728	416	128	250	98	152	344	482	330
8	282	522	300	660	414	130	216	98	146	348	462	328
9	268	480	290	594	410	128	198	98	142	306	440	328
10	260	466	286	508	406	126	184	98	132	264	416	326
11	490	516	286	460	398	140	172	98	130	240	346	322
12	598	488	284	422	386	170	132	98	128	224	440	320
13	708	506	280	400	370	150	148	98	140	208	634	350
14	624	682	276	356	360	128	128	98	146	540	720	394
15	500	830	280	330	356	120	130	98	146	590	766	386
16	418	878	298	296	350	136	120	100	145	568	968	406
17	300	814	340	290	338	170	130	98	148	406	1086	430
18	280	774	336	282	330	390	138	98	150	358	1010	408
19	252	656	362	288	318	506	150	98	130	300	960	376
20	258	584	390	300	310	372	148	202	128	294	946	370
21	260	526	382	282	300	364	146	320	124	280	930	534
22	276	470	378	267	328	358	112	318	122	262	910	606
23	260	458	344	250	330	306	111	274	136	246	822	616
24	250	426	300	240	334	268	116	220	180	234	758	582
25	280	404	284	236	338	212	111	200	194	230	720	544
26	630	394	264	564	340	192	111	460	196	226	698	504
27	634	388	324	1037	264	174	111	392	200	220	664	464
28	604	376	578	1012	222	174	108	325	196	218	636	422
29	620		644	856	220	176	102	270	182	224	558	418
30	792		650	808	210	160	108	205	176	546	450	456
31	800		608		202		111	196		694		506
SD1	411	578	340	560	520	148	209	100	154	225	502	361
SD2	443	673	313	342	352	228	140	109	139	373	788	376
SD3	491	430	432	555	281	238	113	289	171	307	715	514
MAX	800	878	650	1037	700	506	294	460	200	694	1086	616
DAT	31	16	30	27	1	19	6	26	27	31	17	23
SR	450	570	364	486	381	205	153	170	155	302	668	420
MIN	250	376	264	236	202	120	102	98	122	160	346	320
DAT	24	28	26	25	31	15	29	4	22	6	11	12
HMIN =		98		SRGOD=		358		HMAX =		1086		
DATUM		4 8						DATUM		17 11		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	564	346	216	310	280	270	180	132	84	112	220	790
2	542	500	204	300	274	368	162	128	124	110	200	768
3	520	528	192	288	274	426	150	126	138	110	206	716
4	480	536	180	284	270	466	148	120	138	108	220	626
5	446	506	176	260	280	424	144	118	136	106	280	540
6	390	456	176	246	306	376	140	120	122	102	338	482
7	364	396	180	238	360	320	138	116	110	100	410	510
8	348	410	248	230	484	280	140	118	106	100	586	700
9	332	450	338	226	506	248	140	112	130	100	580	710
10	320	428	366	220	496	226	142	110	132	188	540	660
11	310	386	328	214	464	238	144	114	130	360	554	588
12	306	356	292	210	440	250	155	106	128	564	560	524
13	302	334	286	200	408	260	150	98	120	742	570	466
14	300	312	274	188	378	248	150	96	104	800	970	420
15	300	296	266	168	360	236	144	96	88	786	970	380
16	300	284	296	180	396	230	146	92	100	658	900	372
17	336	270	288	210	658	222	142	86	108	616	810	370
18	396	256	278	208	636	216	140	80	112	586	766	376
19	340	240	262	206	622	202	142	76	114	580	710	378
20	306	240	256	208	566	200	140	70	114	578	638	400
21	260	238	292	226	502	196	140	76	116	522	548	428
22	264	238	390	298	470	196	140	82	116	480	486	582
23	260	238	464	484	444	188	138	88	112	430	436	534
24	288	234	588	490	428	180	136	94	108	396	392	468
25	494	230	638	468	410	178	128	96	106	356	364	420
26	502	228	522	432	398	175	128	96	110	348	358	398
27	464	224	460	396	356	168	128	98	120	360	352	366
28	422	222	368	354	322	165	130	96	118	342	380	352
29	400	220	334	294	300	170	126	94	114	310	488	344
30	366		322	286	282	170	128	96	112	278	794	306
31	320		316		270		124	90		238		258
SD1	431	456	228	260	353	340	148	120	122	114	358	650
SD2	320	297	283	199	493	230	145	91	112	627	745	427
SD3	367	230	427	373	380	179	131	91	113	369	460	405
MAX	564	536	638	490	658	466	180	132	138	800	970	790
DAT	1	4	25	24	17	4	1	1	4	14	14	1
SR	372	331	316	277	408	250	141	101	116	370	521	491
MIN	260	220	176	168	270	165	124	70	84	100	200	258
DAT	21	29	5	15	4	28	31	20	1	7	2	31
HMIN =		70		SRGOD=		308		HMAX =		970		
DATUM		20 8						DATUM		14 11		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	230	206	266	400	376	180	130	98	96	130	406	110
2	218	198	250	370	334	180	130	90	90	140	330	124
3	204	196	290	366	275	180	165	90	98	362	272	250
4	200	192	688	324	280	180	140	92	111	436	247	260
5	246	206	740	310	286	185	138	98	110	411	250	230
6	388	300	668	286	320	180	137	142	108	486	325	240
7	336	290	576	280	350	180	136	90	116	365	335	380
8	302	268	480	284	344	180	136	94	131	286	282	440
9	286	254	402	284	340	170	134	98	110	204	231	490
10	276	248	360	260	300	160	130	92	100	132	240	506
11	268	240	332	248	292	158	120	96	100	114	236	610
12	264	328	328	236	278	154	98	90	100	103	240	708
13	246	558	344	234	270	150	96	90	106	108	234	820
14	240	486	370	230	345	140	126	94	110	140	230	880
15	618	392	376	230	306	142	98	88	128	130	220	870
16	546	310	386	232	288	140	118	88	187	122	215	776
17	428	282	446	236	269	138	116	90	196	132	216	680
18	330	266	520	300	260	138	92	100	189	169	218	640
19	302	252	566	358	252	138	90	98	134	154	192	566
20	296	248	524	390	250	160	96	96	109	150	174	779
21	288	244	460	358	242	180	90	96	110	146	156	840
22	286	240	406	314	234	160	138	98	112	160	138	826
23	284	324	360	270	226	152	100	96	111	470	118	814
24	260	300	334	256	220	140	94	98	106	670	120	764
25	240	288	315	250	215	148	122	82	110	695	133	629
26	218	278	348	240	206	192	80	86	120	612	140	642
27	220	270	360	282	195	150	86	89	122	550	124	605
28	226	268	364	540	190	142	92	90	139	542	110	608
29	240		366	466	188	120	136	92	136	598	116	610
30	218		360	392	184	122	134	98	132	522	116	530
31	210		366		180		130	100		457		604
SD1	269	236	472	316	321	178	138	98	107	295	292	303
SD2	354	336	419	269	281	146	105	93	136	132	218	733
SD3	245	277	367	337	207	151	109	93	120	493	127	679
MAX	618	558	740	540	376	185	165	142	196	695	406	880
DAT	15	13	5	28	1	5	3	6	17	25	1	14
SR	288	283	418	308	268	158	117	95	121	313	212	575
MIN	200	192	250	230	180	120	80	82	90	103	110	110
DAT	4	4	2	14	31	29	26	25	2	12	28	1
HMIN =			80									
DATUM		26	7									
SRGOD=					263							
HMAX =										880		
DATUM									14	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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	640	256	218	650	220	124	124	92	88	94	224	244
2	602	253	222	625	196	124	124	96	90	94	206	260
3	593	236	236	624	170	122	128	98	93	95	190	260
4	564	223	240	620	162	120	124	98	92	96	198	242
5	548	218	236	620	150	120	108	100	90	105	210	220
6	530	205	228	544	142	120	106	98	90	156	210	220
7	610	210	252	333	132	124	104	90	86	254	216	216
8	650	228	276	304	128	124	100	94	90	295	224	204
9	648	226	270	286	126	122	106	96	90	250	220	198
10	562	224	250	280	153	119	100	96	93	254	180	180
11	429	220	246	272	158	120	98	92	90	254	168	180
12	369	215	271	265	164	118	98	92	92	258	164	200
13	360	210	264	260	164	120	100	92	90	264	170	290
14	356	196	260	255	164	110	106	90	90	258	180	310
15	348	189	258	250	158	102	108	92	88	260	220	324
16	288	178	232	329	150	110	104	92	90	350	246	326
17	265	156	213	350	144	114	102	92	90	326	470	328
18	248	166	210	368	140	114	100	100	86	294	630	440
19	235	190	246	402	192	118	98	100	88	306	650	860
20	240	200	489	396	176	120	96	86	88	310	620	820
21	252	204	408	390	164	190	108	82	88	264	616	726
22	238	196	355	320	156	130	104	88	90	220	610	760
23	230	180	334	282	144	128	96	90	98	220	520	824
24	226	210	285	252	146	124	94	94	108	222	234	820
25	220	236	248	226	147	124	90	90	110	224	226	806
26	219	220	232	208	130	124	94	88	96	210	220	720
27	210	216	230	240	110	120	94	90	90	200	210	638
28	205	210	220	254	110	120	94	80	88	210	264	624
29	196		228	254	140	144	90	84	90	210	256	616
30	189		218	258	132	124	96	86	92	218	250	528
31	200		455		130		96	90		220		486
SD1	595	228	243	489	158	122	112	96	90	169	208	224
SD2	314	192	269	315	161	115	101	93	89	288	352	408
SD3	217	209	292	268	137	133	96	87	95	220	341	686
MAX	650	256	489	650	220	190	128	100	110	350	650	860
DAT	8	1	20	1	1	21	3	5	25	16	19	19
SR	370	210	269	357	152	123	103	92	91	226	300	447
MIN	189	156	210	208	110	102	90	80	86	94	164	180
DAT	30	17	18	26	27	15	25	28	7	1	12	10
HMIN =			80									
DATUM		28	8									
SRGOD=						229						
HMAX =										860		
DATUM										19	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	432	206	258	200	200	112	132	100	94	80	90	300
2	390	244	242	280	208	100	130	100	90	88	156	264
3	366	266	234	370	286	102	116	106	88	130	110	186
4	350	280	206	406	280	100	110	92	90	98	90	156
5	306	282	176	426	270	110	106	90	90	90	90	144
6	246	320	162	388	264	126	100	80	92	88	88	140
7	248	346	154	360	260	130	100	80	96	90	88	138
8	270	480	160	324	300	140	100	90	90	96	90	126
9	264	506	216	296	346	120	102	100	96	90	136	118
10	254	590	208	276	332	110	100	80	96	88	128	112
11	248	684	196	294	320	112	100	70	94	92	116	120
12	240	806	184	320	294	116	106	80	88	96	116	240
13	230	712	180	330	260	126	100	70	98	156	90	282
14	232	590	170	310	244	130	102	70	116	100	84	274
15	264	582	170	310	230	134	90	70	98	80	88	270
16	243	568	168	306	226	140	96	72	96	90	86	266
17	226	544	166	300	204	142	100	86	92	94	88	280
18	220	518	160	298	180	146	104	90	94	100	86	362
19	218	486	156	296	168	138	134	94	100	102	90	720
20	216	452	160	282	148	130	104	92	106	94	90	896
21	210	424	190	270	134	126	122	92	140	90	88	698
22	206	412	192	270	126	120	100	90	98	88	90	648
23	190	396	196	280	136	110	122	88	96	86	90	646
24	188	378	196	286	140	104	102	80	96	82	88	590
25	184	346	180	270	140	100	104	76	98	86	86	552
26	172	328	208	260	146	110	124	78	98	90	80	524
27	166	304	226	230	140	116	102	80	100	166	90	486
28	154	286	286	210	136	126	124	84	100	110	88	460
29	148		230	206	130	128	90	86	98	92	360	442
30	136		220	204	126	130	130	90	96	88	352	386
31	140		206		120		102	96		88		304
SD1	313	352	202	333	275	115	110	92	92	94	107	168
SD2	234	594	171	305	227	131	104	79	98	100	93	371
SD3	172	359	212	249	134	117	111	85	102	97	141	521
MAX	432	806	286	426	346	146	134	106	140	156	360	896
DAT	1	12	28	5	9	18	19	3	21	13	29	20
SR	237	441	195	295	209	121	108	86	97	97	114	359
MIN	136	206	154	200	120	100	90	70	88	80	80	112
DAT	30	1	7	1	31	2	15	11	3	1	26	10
HMIN =			70				SRGOD=	195			HMAX =	896
DATUM	11	8									DATUM	20 12

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	246	270	510	416	236	200	180	148	96	448	236	290
2	200	284	516	388	204	168	178	132	96	456	238	286
3	196	302	488	406	188	142	178	70	98	514	240	286
4	242	298	420	498	170	138	174	70	100	552	240	270
5	254	296	400	588	152	128	172	60	100	590	238	270
6	224	290	326	632	138	126	170	70	102	500	242	270
7	232	288	304	596	128	130	100	70	98	470	280	270
8	262	286	284	564	130	132	115	80	92	540	332	270
9	324	292	232	538	148	160	130	90	96	542	358	270
10	424	298	210	530	182	200	140	78	100	548	320	270
11	646	282	214	528	220	196	134	100	100	500	300	270
12	586	278	220	482	292	190	120	74	98	438	246	240
13	492	276	220	428	312	192	134	72	96	410	230	220
14	428	252	226	392	308	196	142	102	98	392	208	200
15	330	228	240	376	300	180	130	96	96	384	290	210
16	286	260	260	352	288	178	136	96	150	380	300	210
17	254	368	232	320	260	176	140	96	230	370	410	210
18	236	340	226	306	242	176	146	96	320	364	730	350
19	224	366	200	302	238	170	130	98	342	358	780	410
20	462	380	210	298	286	166	138	98	274	336	800	390
21	472	348	232	290	292	160	146	98	218	310	840	372
22	500	298	250	288	286	154	112	96	280	306	706	300
23	562	286	200	286	274	166	106	96	410	290	662	270
24	602	270	210	296	266	182	144	98	504	282	536	270
25	642	294	208	308	256	180	144	118	662	274	456	264
26	566	320	220	302	296	176	134	120	905	272	440	250
27	426	480	360	286	278	174	140	102	810	256	450	260
28	380	496	480	264	264	170	132	100	722	250	452	230
29	342	492	600	238	252	174	132	102	646	250	400	220
30	280		550	222	244	178	100	98	506	246	320	220
31	268		456		216		100	98		242		210
SD1	260	290	369	516	168	152	154	87	98	516	272	275
SD2	394	303	225	378	275	182	135	93	180	393	429	271
SD3	458	365	342	278	266	171	126	102	566	271	526	261
MAX	646	496	600	632	312	200	180	148	905	590	840	410
DAT	11	28	29	6	13	1	1	1	26	5	21	19
SR	374	318	313	391	237	169	138	94	282	389	409	269
MIN	196	228	200	222	128	126	100	60	92	242	208	200
DAT	3	15	19	30	7	6	7	5	8	31	14	14
HMIN =			60		SRGOD=	281			HMAX =	905		
DATUM		5	8						DATUM	26	9	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	170	346	260	280	270	150	128	86	100	96	342	462
2	160	332	284	256	274	158	124	86	98	96	382	460
3	200	310	306	260	290	162	110	84	102	94	524	460
4	245	270	330	285	346	158	106	82	106	92	432	456
5	290	252	300	306	374	160	104	80	94	92	356	450
6	306	234	284	338	388	154	100	80	88	92	310	446
7	320	230	276	348	374	148	102	80	92	90	423	450
8	302	226	250	360	390	142	106	82	90	90	408	452
9	290	230	246	360	440	140	104	76	90	88	382	450
10	290	238	240	358	438	138	100	74	92	86	422	452
11	290	680	232	356	436	138	100	74	94	84	482	460
12	300	728	306	368	420	148	98	74	100	84	528	476
13	268	680	250	376	400	146	100	76	98	86	586	472
14	200	632	318	360	336	130	106	72	96	86	634	470
15	182	638	290	368	258	124	110	70	98	88	608	460
16	160	642	350	346	248	126	116	70	92	88	568	462
17	130	560	380	320	240	130	98	72	88	92	622	458
18	110	470	504	280	232	136	94	76	90	94	715	466
19	124	362	620	260	226	134	94	80	88	96	816	470
20	152	340	556	254	210	130	114	78	84	98	726	474
21	170	300	400	250	204	140	92	78	82	100	682	480
22	194	284	348	246	192	136	98	80	80	102	664	488
23	280	270	310	240	186	132	114	80	84	104	634	492
24	304	264	328	238	172	136	86	80	90	102	624	524
25	364	260	366	236	168	142	124	82	94	100	602	540
26	380	256	386	236	162	146	134	80	88	96	564	660
27	408	254	358	238	158	140	136	78	90	90	538	708
28	490	248	360	250	158	138	90	84	90	88	522	760
29	470		372	266	160	144	86	84	94	84	432	860
30	448		338	270	162	132	86	86	96	86	462	925
31	380		300		158		86	86		90		902
SD1	257	267	278	315	358	151	108	81	95	92	398	454
SD2	192	573	381	329	301	134	103	74	93	90	629	467
SD3	353	267	351	247	171	139	103	82	89	95	572	667
MAX	490	728	620	376	440	162	136	86	106	104	816	925
DAT	28	12	19	13	9	3	27	1	4	23	19	30
SR	270	376	337	297	273	141	105	79	92	92	533	534
MIN	110	226	232	236	158	124	86	70	80	84	310	446
DAT	18	8	11	25	27	15	24	15	22	11	6	6
HMIN =			70			SRGOD=	260		HMAX =		925	
DATUM	15	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
1986

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	996	350	768	588	281	262	280	124	86	140	108	148
2	925	380	786	560	375	324	270	108	88	136	104	140
3	870	420	826	532	278	320	276	90	94	126	100	138
4	956	438	830	506	279	342	286	90	108	110	100	138
5	900	426	784	490	280	360	298	90	120	106	98	130
6	820	410	730	464	276	392	294	92	120	106	100	130
7	700	402	692	438	275	416	280	88	116	100	100	126
8	646	388	640	406	274	442	290	88	114	96	106	120
9	630	420	588	388	274	460	276	86	110	96	102	124
10	504	460	546	420	270	456	248	88	112	98	100	120
11	482	500	502	468	272	420	232	84	108	100	98	116
12	450	486	580	484	273	300	226	84	112	102	106	116
13	410	462	628	506	272	282	200	84	114	98	110	120
14	480	602	662	530	270	260	178	84	120	98	122	108
15	496	600	694	502	270	272	150	84	116	96	116	104
16	500	668	660	472	273	284	128	86	114	96	108	100
17	450	708	680	446	270	282	120	86	116	98	100	280
18	426	762	628	432	270	250	138	86	116	96	102	320
19	362	1076	596	458	270	228	138	84	124	96	98	326
20	276	1013	570	488	269	190	148	84	126	98	100	302
21	270	945	516	460	274	188	148	82	130	100	104	260
22	400	880	560	402	276	164	150	84	134	110	102	250
23	480	876	586	380	270	170	124	82	138	106	106	232
24	572	882	602	358	270	192	126	82	146	106	162	208
25	720	806	658	326	270	220	140	90	144	116	328	186
26	650	762	698	302	268	248	126	86	148	120	308	180
27	496	708	740	312	269	262	100	86	148	118	244	174
28	464	734	702	326	270	260	110	84	150	116	196	190
29	426		666	304	264	268	120	82	150	106	168	202
30	370		618	282	270	288	106	82	146	108	150	210
31	320		602		271		110	84		108		216
SD1	795	409	719	479	286	377	280	94	107	111	102	131
SD2	433	688	620	479	271	277	166	85	117	98	106	189
SD3	470	824	632	345	270	226	124	84	143	110	187	210
MAX	996	1076	830	588	281	460	298	124	150	140	328	326
DAT	1	19	4	1	1	9	5	1	28	1	25	19
SR	563	627	656	434	276	293	188	88	122	107	132	178
MIN	270	350	502	282	264	164	100	82	86	96	98	100
DAT	21	1	11	30	29	22	27	21	1	8	5	16
HMIN =		82		SRGOD=		303		HMAX =		1076		
DATUM		21 8						DATUM		19 2		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	200	678	374	600	306	282	226	138	90	92	98	734
2	206	660	336	646	306	266	220	108	88	90	96	652
3	218	592	326	654	300	258	180	98	86	88	96	576
4	244	526	300	616	300	250	100	98	90	88	100	496
5	250	468	292	556	296	326	80	98	92	88	102	458
6	240	380	306	534	294	320	90	94	92	86	116	406
7	232	322	294	492	310	296	94	100	90	88	110	386
8	230	288	290	490	350	280	100	98	88	88	110	380
9	226	256	284	456	380	262	100	96	88	90	126	482
10	226	238	268	450	352	250	98	94	90	94	100	640
11	220	230	248	460	324	244	100	92	90	94	106	612
12	284	242	232	432	320	238	106	90	92	90	226	540
13	426	322	220	392	310	234	112	92	90	88	220	504
14	682	456	216	370	312	230	120	90	90	108	196	560
15	848	468	224	342	320	228	130	88	88	116	220	850
16	788	470	220	310	400	228	100	88	88	116	368	860
17	720	420	210	292	500	264	98	88	86	90	400	740
18	690	410	208	270	540	282	98	86	86	90	384	582
19	630	418	210	262	506	320	100	90	84	88	366	446
20	586	427	252	272	460	342	98	88	84	90	318	408
21	502	456	362	270	416	346	128	90	86	94	294	366
22	450	528	378	296	438	328	94	92	86	92	270	328
23	420	586	420	350	402	316	104	94	88	96	258	300
24	358	542	436	348	376	294	100	90	88	110	288	288
25	290	510	382	344	352	266	104	88	86	96	494	280
26	288	482	354	340	338	248	106	88	86	96	786	254
27	286	444	336	328	318	240	108	90	84	100	960	228
28	308	410	330	328	310	234	104	92	88	116	903	216
29	356		332	312	306	230	108	90	90	110	848	210
30	482		522	316	312	226	104	90	92	104	804	200
31	636		774		310		106	88		102		192
SD1	227	441	307	549	319	279	129	102	89	89	105	521
SD2	587	386	224	340	399	261	106	89	88	97	280	610
SD3	398	495	421	323	353	273	106	90	87	101	591	260
MAX	848	678	774	654	540	346	226	138	92	116	960	860
DAT	15	1	31	3	18	21	1	1	5	15	27	16
SR	404	437	321	404	357	271	113	94	88	96	325	457
MIN	200	230	208	262	294	226	80	86	84	86	96	192
DAT	1	11	18	19	6	30	5	18	19	6	2	31
HMIN =		80		SRGOD=		279		HMAX =		960		
DATUM		5 7						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
1988

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	188	304	362	620	330	256	164	137	92	190	136	206
2	186	290	340	556	326	280	160	140	90	172	136	438
3	180	286	328	528	320	300	158	142	86	150	138	761
4	178	294	316	518	302	284	152	148	86	142	166	732
5	182	352	304	462	290	248	150	150	94	134	189	764
6	186	488	346	410	282	240	148	154	102	128	180	686
7	186	650	330	392	276	232	144	154	102	130	180	614
8	190	704	318	386	270	220	140	152	92	154	174	542
9	250	726	308	452	266	206	138	142	92	162	172	508
10	264	730	290	440	260	198	136	140	90	160	172	486
11	252	710	290	416	248	182	134	127	84	148	168	452
12	244	566	282	396	240	180	132	130	84	140	168	410
13	230	456	276	388	236	184	132	134	82	138	166	376
14	218	422	294	426	230	170	134	137	128	130	166	348
15	206	368	326	410	230	176	134	126	446	130	160	318
16	200	346	340	398	250	176	138	118	822	128	158	294
17	196	328	500	390	280	170	142	110	790	126	156	270
18	196	310	584	376	262	166	145	106	730	128	152	260
19	196	296	628	370	240	162	142	100	670	130	148	248
20	224	276	600	352	236	160	142	96	662	128	180	250
21	246	264	574	314	230	198	148	84	652	136	206	256
22	250	260	546	284	220	180	154	88	640	140	420	252
23	240	268	612	260	226	174	156	90	546	150	580	244
24	236	270	642	252	238	174	162	94	420	142	620	240
25	240	360	620	288	220	170	172	90	400	138	576	234
26	272	426	580	312	212	176	178	98	372	138	482	212
27	378	372	544	420	208	182	164	100	322	134	300	208
28	362	324	526	376	204	180	152	108	276	130	240	194
29	346	312	532	334	200	174	144	98	234	130	212	176
30	322		524	330	196	170	137	90	202	132	194	158
31	310		548		208		137	86		138		146
SD1	199	482	324	476	292	246	149	146	93	152	164	574
SD2	216	408	412	392	245	173	138	118	450	133	162	323
SD3	291	317	568	317	215	178	155	93	406	137	383	211
MAX	378	730	642	620	330	300	178	154	790	190	620	764
DAT	27	10	24	1	1	3	26	6	17	1	24	5
SR	237	405	439	395	250	199	147	118	316	141	237	364
MIN	178	260	276	252	196	160	132	84	82	126	136	146
DAT	4	22	13	24	30	20	12	21	13	17	1	31
HMIN =			82			SRGOD=	270		HMAX =		790	
DATUM	13	9							DATUM	17	9	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	144	120	810	200	284	132	124	98	202	102	160	302
2	140	110	840	224	267	128	130	96	188	104	154	260
3	136	106	794	230	252	118	120	96	164	104	150	234
4	140	102	752	220	240	126	116	92	140	100	148	218
5	148	100	704	220	234	148	110	96	126	104	142	210
6	146	100	610	216	230	156	110	96	120	106	146	202
7	166	98	526	214	220	156	112	98	124	110	176	202
8	160	96	450	214	212	158	110	92	116	140	352	198
9	152	96	390	210	210	156	110	92	116	262	690	198
10	140	94	346	206	200	154	108	98	110	688	608	196
11	140	94	330	210	192	154	108	98	116	870	492	204
12	134	96	300	206	180	150	104	96	110	882	420	198
13	130	92	284	200	172	146	104	92	100	796	384	190
14	122	92	280	212	162	146	104	96	96	586	340	182
15	122	94	266	228	160	146	110	98	100	472	306	182
16	120	94	254	246	162	140	116	98	102	360	278	182
17	118	94	234	278	160	120	120	94	102	328	250	190
18	116	94	220	430	166	120	120	92	110	280	234	176
19	118	94	210	480	160	132	116	92	110	264	220	180
20	118	94	204	470	158	136	112	92	102	276	212	170
21	118	94	210	456	154	136	112	96	98	270	210	160
22	120	94	262	438	156	140	110	98	98	262	208	162
23	118	94	384	420	152	126	106	92	104	250	240	162
24	118	94	376	390	150	110	98	92	110	242	252	160
25	116	120	360	362	152	118	98	98	110	242	488	154
26	116	320	316	350	150	120	102	98	116	230	796	148
27	118	720	276	336	146	116	102	98	116	206	720	148
28	116	710	250	308	146	116	106	104	110	190	538	142
29	116		234	290	148	118	100	176	104	174	442	140
30	114		222	274	144	118	98	288	104	168	336	142
31	114		210		140		98	244		164		140
SD1	147	102	622	215	235	143	115	95	141	182	273	222
SD2	124	94	258	296	167	139	111	95	105	511	314	185
SD3	117	281	282	362	149	122	103	135	107	218	423	151
MAX	166	720	840	480	284	158	130	288	202	882	796	302
DAT	7	27	2	19	1	8	2	30	1	12	26	1
SR	129	150	384	291	183	135	109	109	117	301	336	185
MIN	114	92	204	200	140	110	98	92	96	100	142	140
DAT	30	13	20	1	31	24	24	4	14	4	5	29
HMIN =			92									
DATUM		13	2									
SRGOD=						203						
HMAX =										882		
DATUM										12	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
1990

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	138	508	176	186	260	138	130	96	80	74	470	642
2	142	476	170	186	242	140	126	100	74	74	460	560
3	140	434	170	172	218	132	128	98	76	74	442	484
4	140	382	170	170	212	124	128	96	76	76	350	406
5	136	340	164	174	204	120	130	96	78	76	342	342
6	140	294	164	186	200	120	130	96	80	76	306	298
7	142	266	168	186	182	124	132	98	100	82	272	270
8	140	224	160	200	156	140	140	100	96	144	250	338
9	140	180	156	242	140	142	140	100	96	328	238	380
10	138	176	156	498	138	130	136	110	106	400	230	442
11	138	170	156	526	136	124	120	110	106	370	224	626
12	138	178	150	452	138	118	122	96	104	294	220	840
13	140	246	142	378	140	118	126	94	104	206	220	760
14	138	282	140	352	138	136	126	94	104	184	216	710
15	138	238	136	340	138	140	120	90	104	176	216	636
16	136	220	136	320	136	142	120	88	102	170	258	582
17	136	204	126	304	140	136	120	88	108	164	274	520
18	138	190	126	316	140	124	118	84	110	160	262	494
19	138	188	120	348	134	120	120	84	106	152	250	422
20	142	188	120	452	134	118	120	80	106	150	244	360
21	148	186	120	586	130	120	116	76	104	160	240	300
22	140	180	118	688	130	120	114	76	102	178	240	272
23	142	180	118	730	132	120	104	74	110	148	306	260
24	142	178	120	686	128	134	104	72	112	146	628	264
25	140	176	120	620	126	140	106	70	120	144	712	260
26	138	180	118	562	140	136	104	70	112	140	764	246
27	140	180	130	500	132	120	106	72	100	132	752	242
28	152	178	178	434	130	128	100	74	96	146	770	248
29	180		196	362	126	140	100	72	84	220	750	310
30	194		190	298	122	136	96	74	80	344	708	300
31	462		192		120		96	74		446		294
SD1	140	328	165	220	195	131	132	99	86	140	336	416
SD2	138	210	135	379	137	128	121	91	105	203	238	595
SD3	180	180	145	547	129	129	104	73	102	200	587	272
MAX	462	508	196	730	260	142	140	110	120	446	770	840
DAT	31	1	29	23	1	9	8	10	25	31	28	12
SR	153	244	149	382	153	129	119	87	98	182	387	423
MIN	136	170	118	170	120	118	96	70	74	74	216	242
DAT	5	11	22	4	31	12	30	25	2	1	14	27
HMIN =			70			SRGOD=	208			HMAX =	840	
DATUM	25	8								DATUM	12	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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	290	158	240	252	386	246	204	128	88	108	218	742
2	286	154	236	236	340	240	182	132	90	102	214	710
3	286	154	236	236	306	240	180	123	88	96	210	644
4	280	150	240	230	300	236	176	113	94	96	210	600
5	310	152	240	230	296	236	174	108	100	94	250	546
6	294	152	240	228	288	230	170	105	106	94	492	482
7	284	160	242	228	280	230	160	102	140	92	600	430
8	272	180	258	220	342	242	144	99	132	94	540	398
9	270	242	300	216	360	492	140	97	120	118	448	272
10	270	320	272	216	334	570	112	97	116	128	310	350
11	268	646	250	208	310	494	110	95	106	128	282	342
12	272	882	250	208	296	400	106	93	100	126	260	340
13	270	936	246	206	280	320	104	92	98	116	248	328
14	270	900	246	206	280	300	104	92	98	138	236	324
15	270	748	248	210	274	282	102	92	98	220	620	320
16	262	588	248	210	270	270	104	91	98	388	710	318
17	256	440	246	206	380	258	104	90	96	430	1018	312
18	240	386	246	206	506	250	121	90	96	410	930	306
19	234	326	242	206	570	260	112	89	94	362	912	294
20	232	300	240	230	480	242	112	89	92	350	900	288
21	232	280	250	380	434	226	112	87	92	358	806	280
22	230	270	246	476	392	214	114	86	92	384	880	270
23	228	262	230	520	360	214	121	86	92	342	920	264
24	226	248	232	450	334	220	119	83	98	318	916	260
25	224	240	232	400	300	220	121	83	100	302	930	260
26	212	238	238	386	276	216	119	92	98	284	978	256
27	200	238	250	380	270	214	121	92	126	270	890	252
28	188	236	256	376	258	214	134	90	166	258	884	250
29	180		256	420	250	214	129	88	130	248	830	244
30	172		260	450	248	216	137	88	116	232	780	238
31	160		260		246		131	88		220		230
SD1	284	182	250	229	323	296	164	110	107	102	349	517
SD2	257	615	246	210	365	308	108	91	98	267	612	317
SD3	205	252	246	424	306	217	123	88	111	292	881	255
MAX	310	936	300	520	570	570	204	132	166	430	1018	742
DAT	5	13	9	23	19	10	1	2	28	17	17	1
SR	247	357	248	288	331	274	132	96	105	223	614	360
MIN	160	150	230	206	246	214	102	83	88	92	210	230
DAT	31	4	23	13	31	22	15	24	1	7	3	31
HMIN =			83				SRGOD=	272			HMAX =	1018
DATUM	24	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
1992

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	224	166	148	436	234	124	146	81	98	106	546	312
2	218	162	140	430	230	120	146	81	98	104	510	280
3	208	160	140	462	212	120	140	93	96	102	472	266
4	190	170	138	484	196	124	140	93	94	106	426	250
5	190	168	140	466	196	124	144	100	94	104	354	240
6	180	164	140	454	172	120	146	100	102	206	260	364
7	172	164	138	448	170	126	146	100	100	460	232	780
8	166	162	138	444	170	126	150	93	100	420	218	750
9	158	160	138	440	168	124	150	93	104	360	200	720
10	150	160	138	440	168	124	150	100	104	330	192	720
11	148	168	136	412	166	120	152	115	102	362	190	662
12	144	174	130	384	160	126	150	115	102	420	206	600
13	148	174	130	380	156	130	146	122	102	536	306	520
14	148	172	132	380	156	292	140	122	100	520	320	458
15	160	172	136	380	154	278	138	122	100	456	292	420
16	168	172	130	382	150	260	138	122	102	442	318	366
17	168	170	130	410	150	250	134	115	102	436	376	326
18	170	180	128	686	150	238	134	115	102	900	520	300
19	170	260	128	634	148	230	130	122	102	908	948	292
20	170	270	130	592	150	224	130	122	102	820	842	280
21	168	222	128	522	148	220	128	120	106	756	762	266
22	178	180	128	462	148	212	130	100	106	670	720	250
23	176	176	128	400	148	208	126	106	106	656	684	236
24	220	176	162	316	160	206	126	106	104	634	626	220
25	212	170	308	266	150	182	113	104	106	616	580	212
26	200	164	430	250	142	176	107	104	106	620	532	200
27	186	162	436	250	140	160	97	104	104	614	462	200
28	180	156	420	242	132	152	93	102	104	610	410	198
29	174	150	420	236	128	146	100	100	110	610	376	196
30	174		428	236	124	140	84	100	112	606	342	196
31	170		430		122		84	100		606		194
SD1	186	164	140	450	192	123	146	93	99	230	341	468
SD2	159	191	131	464	154	215	139	119	102	580	432	422
SD3	185	173	311	318	140	180	108	104	106	636	549	215
MAX	224	270	436	686	234	292	152	122	112	908	948	780
DAT	1	20	27	18	1	14	11	23	30	18	20	7
SR	177	176	198	411	161	173	130	106	102	487	441	364
MIN	144	150	128	236	122	120	84	81	94	102	190	194
DAT	12	29	18	29	31	2	30	1	4	3	11	31
HMIN =			81		SRGOD=	244			HMAX =	948		
DATUM	1	8							DATUM	20	11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	190	136	114	422	150	110	124	106	74	110	158	234
2	180	140	126	380	146	108	122	104	74	186	160	268
3	180	158	142	362	146	106	117	104	76	230	160	308
4	160	168	166	358	144	106	116	102	80	632	192	310
5	160	170	170	306	140	104	115	100	114	720	236	290
6	160	170	158	280	140	104	114	104	122	610	610	284
7	148	160	160	272	140	104	114	104	98	500	890	280
8	148	158	160	264	140	106	113	104	98	442	794	290
9	146	156	156	256	138	106	113	104	96	400	706	320
10	146	150	152	244	138	106	112	104	94	610	582	316
11	142	144	156	234	140	108	112	106	94	420	512	300
12	140	144	156	388	140	108	111	108	90	376	474	322
13	140	140	160	402	142	104	110	106	96	352	448	314
14	136	140	160	430	160	108	109	104	96	300	516	306
15	134	142	160	386	186	108	108	100	94	244	470	480
16	130	140	156	322	180	106	107	100	94	192	502	380
17	132	144	156	294	172	106	107	96	118	154	466	804
18	128	144	158	276	168	104	107	94	120	152	428	786
19	128	140	158	258	164	104	107	92	114	150	360	716
20	126	140	156	240	164	106	107	94	98	150	310	636
21	126	126	158	216	164	106	106	96	96	148	272	568
22	126	120	154	200	158	104	106	92	96	148	250	500
23	124	118	150	190	146	104	106	92	96	146	206	590
24	124	118	156	186	140	104	106	90	90	146	198	656
25	120	116	158	180	140	108	105	90	86	152	196	680
26	120	116	160	172	132	132	105	86	82	166	196	830
27	126	114	510	160	126	130	105	84	84	164	196	870
28	132	114	532	160	122	128	105	80	82	160	190	870
29	130		506	160	120	128	105	78	90	162	190	764
30	130		490	158	118	126	106	76	94	162	196	660
31	136		454		116		106	74		160		590
SD1	162	157	150	314	142	106	116	104	93	444	449	290
SD2	134	142	158	323	162	106	109	100	101	249	449	504
SD3	127	118	312	178	135	117	106	85	90	156	209	689
MAX	190	170	532	430	186	132	124	108	122	720	890	870
DAT	1	5	28	14	15	26	1	12	6	5	7	27
SR	140	140	210	272	146	110	110	96	95	279	369	501
MIN	120	114	114	158	116	104	105	74	74	110	158	234
DAT	25	27	1	30	31	5	25	31	1	1	1	1
HMIN =		74		SRGOD=		206		HMAX =		890		
DATUM		31 8						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
1994

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	524	286	320	172	390	182	132	87	74	110	680	100
2	470	286	294	180	382	182	130	86	74	110	540	104
3	446	282	270	200	378	178	124	85	74	108	382	110
4	432	280	238	254	370	178	120	84	76	136	316	100
5	424	280	230	250	362	176	120	83	86	160	270	100
6	420	276	224	250	360	176	116	83	86	158	246	98
7	424	274	220	322	370	176	106	82	84	154	238	108
8	508	270	220	396	352	174	104	81	84	154	242	110
9	466	260	218	376	336	172	100	80	82	150	232	106
10	440	242	218	378	316	172	100	80	82	146	234	106
11	402	230	216	780	296	172	102	82	800	146	274	134
12	378	220	216	1090	264	170	102	82	76	140	590	124
13	356	220	212	1120	238	170	100	80	76	140	562	112
14	340	236	212	1050	226	170	100	80	78	138	486	110
15	322	248	208	900	220	168	102	78	80	136	420	102
16	310	240	208	786	218	160	104	78	80	134	366	98
17	300	258	204	708	214	158	102	76	96	134	292	96
18	366	384	204	670	210	156	102	78	102	130	248	96
19	392	418	200	662	234	154	101	76	100	130	226	96
20	434	390	198	614	230	154	100	76	134	128	202	98
21	410	352	198	578	228	150	99	76	180	128	180	100
22	404	300	190	564	220	150	97	74	180	130	172	118
23	368	286	184	550	216	152	96	76	176	132	164	104
24	340	280	184	528	216	150	95	76	152	130	148	96
25	328	314	180	520	208	150	94	78	142	132	140	108
26	320	376	174	498	204	148	94	78	130	164	136	120
27	316	360	170	476	204	142	92	78	126	180	126	120
28	310	338	170	432	200	138	90	76	122	172	110	118
29	310		168	410	194	134	88	76	118	262	144	116
30	302		168	402	190	134	88	74	114	730	104	116
31	290		160		184		87	76		702		140
SD1	455	274	245	278	362	177	115	83	80	139	338	104
SD2	360	284	208	838	235	163	102	79	162	136	367	107
SD3	336	326	177	496	206	145	93	76	144	260	142	114
MAX	524	418	320	1120	390	182	132	87	180	730	680	140
DAT	1	19	1	13	1	1	1	1	21	30	1	31
SR	382	292	209	537	265	162	103	79	129	181	282	109
MIN	290	220	160	172	184	134	87	74	74	108	104	96
DAT	31	12	31	1	31	29	31	22	1	3	30	17
HMIN =			74		SRGOD=	226		HMAX =	1120			
DATUM	22	8						DATUM	13	4		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	264	480	594	320	382	232	114	110	264	214	120	306
2	600	410	470	316	360	258	110	110	240	210	122	292
3	620	342	394	310	342	310	110	108	232	198	122	290
4	530	270	428	300	296	280	108	108	230	194	126	286
5	442	254	514	292	274	272	108	110	240	194	126	272
6	374	238	710	280	246	250	110	110	382	192	130	270
7	322	216	780	270	236	232	110	108	462	190	132	316
8	270	198	704	294	236	212	108	108	454	184	128	364
9	242	184	515	310	230	206	108	106	410	176	132	350
10	204	180	440	310	228	198	108	106	434	170	140	334
11	192	340	420	294	228	188	106	104	384	154	162	310
12	210	276	390	280	224	186	106	100	372	132	160	302
13	196	250	356	278	220	180	112	100	360	128	170	410
14	180	240	320	274	310	172	140	100	354	124	168	438
15	180	218	290	270	446	170	148	100	382	124	180	516
16	176	190	284	270	482	168	132	115	556	126	176	500
17	170	198	316	270	392	166	124	112	574	128	250	482
18	164	200	380	262	376	160	122	110	552	128	386	470
19	182	384	374	260	354	156	128	100	516	136	394	460
20	162	342	358	258	340	152	124	100	502	140	390	432
21	160	286	340	250	336	148	120	100	510	146	382	420
22	160	260	320	250	324	148	120	108	608	140	360	416
23	154	242	290	250	292	146	118	106	606	132	328	408
24	160	280	282	250	274	144	118	106	568	128	300	440
25	214	410	270	246	250	140	116	110	526	124	270	584
26	242	628	266	386	230	132	116	196	464	120	262	662
27	320	638	260	542	230	132	118	310	416	120	252	844
28	436	640	298	594	228	126	116	320	372	118	316	970
29	416		352	536	228	122	116	360	322	118	328	900
30	446		376	420	230	120	114	382	234	116	316	830
31	484		346		232		110	324		118		806
SD1	387	277	555	300	283	245	109	108	335	192	128	308
SD2	181	264	349	272	337	170	124	104	455	132	244	432
SD3	290	423	309	372	259	136	117	220	463	125	311	662
MAX	600	640	780	594	482	310	148	382	608	214	394	970
DAT	2	28	7	28	16	3	15	30	22	1	19	28
SR	286	314	401	315	292	184	117	147	418	149	228	474
MIN	154	180	260	246	220	120	106	100	230	116	120	270
DAT	23	10	27	25	13	30	11	12	4	30	1	6
HMIN =		100			SRGOD=	277			HMAX =	970		
DATUM	12	8							DATUM	28	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1996

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	886	300	270	560	310	234	130	104	120	322	364	694
2	826	284	270	602	352	226	122	102	160	304	340	616
3	774	270	282	810	346	220	120	102	152	310	330	570
4	720	316	280	920	386	218	116	100	120	362	312	536
5	650	382	284	890	628	210	112	100	108	358	290	500
6	534	474	286	824	540	192	108	96	102	334	282	462
7	492	416	292	744	522	186	108	96	102	308	270	444
8	496	390	296	690	496	180	110	92	100	282	242	420
9	472	372	300	550	470	180	110	90	100	270	222	392
10	464	360	300	512	418	174	108	90	110	262	212	380
11	460	344	308	488	370	174	110	94	110	240	200	376
12	456	320	310	466	392	170	112	110	108	226	194	374
13	450	306	300	422	496	166	152	104	116	226	190	370
14	410	334	310	388	523	164	146	100	500	226	198	488
15	382	378	330	360	642	160	140	100	436	214	198	682
16	344	340	338	352	560	156	128	100	382	210	194	656
17	332	322	352	336	508	154	128	100	364	570	190	630
18	318	316	350	330	460	150	126	100	350	780	190	588
19	288	332	346	312	410	150	126	100	338	806	590	490
20	280	654	358	298	362	150	126	98	468	784	768	418
21	280	716	350	280	322	150	124	96	596	692	800	380
22	276	720	346	290	286	150	120	96	590	606	856	372
23	274	442	344	292	240	164	120	96	600	524	890	384
24	270	382	344	298	222	160	120	90	612	468	880	398
25	426	340	340	298	204	160	130	90	620	396	856	456
26	706	322	336	308	196	154	136	86	632	324	838	630
27	730	304	350	310	196	156	136	86	640	280	852	642
28	642	288	700	314	210	156	128	84	582	272	802	560
29	496	280	738	310	258	158	120	84	436	264	782	438
30	398		710	308	246	148	112	90	370	270	776	426
31	322		632		236		110	92		376		386
SD1	631	356	286	710	447	202	114	97	117	311	286	501
SD2	372	365	330	375	472	159	129	101	317	428	291	507
SD3	438	422	472	301	238	156	123	90	568	407	833	461
MAX	886	720	738	920	642	234	152	104	640	806	890	682
DAT	1	22	29	4	15	1	13	1	27	19	23	1
SR	479	379	366	462	381	172	122	96	334	383	470	489
MIN	270	270	270	280	196	148	108	84	100	210	190	370
DAT	24	3	1	21	26	30	6	28	8	16	13	13
HMIN =			84		SRGOD=	344		HMAX =	920			
DATUM	28	8						DATUM	4	4		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
1997

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	402	194	204	208	352	116	106	90	76	64	94	340
2	436	190	204	212	304	116	100	86	74	64	94	304
3	594	190	200	208	258	116	96	84	74	64	94	346
4	658	190	182	206	236	120	96	84	74	64	94	616
5	676	186	180	204	210	122	96	80	74	64	94	600
6	654	180	180	200	180	126	94	80	74	64	94	532
7	598	178	176	170	172	150	90	80	74	64	94	576
8	550	174	170	162	188	160	90	80	76	64	98	520
9	510	170	166	156	510	168	90	80	74	64	162	466
10	536	170	160	150	586	160	90	80	74	64	624	310
11	644	176	154	150	578	160	90	80	74	70	700	292
12	610	180	150	156	502	160	88	80	74	78	750	280
13	552	180	150	156	430	156	90	80	74	90	736	270
14	510	198	150	150	376	156	100	78	74	136	780	270
15	456	192	146	148	322	156	106	76	76	148	750	266
16	402	420	140	148	260	156	100	78	74	200	694	260
17	352	440	138	148	230	156	96	76	76	178	572	260
18	300	380	138	146	212	158	94	76	74	150	490	256
19	284	360	138	150	200	158	94	76	74	116	432	250
20	270	300	164	150	188	156	94	76	72	100	376	300
21	270	256	362	154	180	156	96	76	72	98	320	608
22	260	232	340	172	174	158	96	76	72	96	280	726
23	258	218	310	590	170	160	98	76	72	94	344	690
24	236	200	282	660	170	160	98	76	72	94	412	606
25	236	196	250	602	164	164	100	76	70	94	400	520
26	220	216	232	556	160	164	100	76	72	94	352	459
27	220	210	220	502	150	164	98	74	70	94	298	390
28	220	208	212	468	140	160	96	74	70	94	260	530
29	200		210	432	132	130	96	72	66	94	316	618
30	200		210	400	126	110	96	72	66	94	342	606
31	198		208		120		94	78		94		538
SD1	561	182	182	188	300	135	95	82	74	64	154	461
SD2	438	283	147	150	330	157	95	78	74	127	628	270
SD3	229	217	258	454	153	153	97	75	70	95	332	572
MAX	676	440	362	660	586	168	106	90	76	200	780	726
DAT	5	17	21	24	10	9	1	1	1	16	14	22
SR	404	228	198	264	257	148	96	78	73	95	372	439
MIN	198	170	138	146	120	110	88	72	66	64	94	250
DAT	31	9	17	18	31	30	12	29	29	1	1	19
HMIN =		64		SRGOD=		221		HMAX =		780		
DATUM		1 10						DATUM		14 11		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	340	230	142	94	238	218	128	92	250	310	336	326
2	340	242	140	94	234	210	120	92	192	522	332	488
3	428	268	140	92	250	202	120	92	142	695	330	520
4	402	286	146	92	310	194	116	90	126	604	342	592
5	356	484	146	92	800	190	116	86	110	506	486	710
6	332	496	140	90	820	190	116	84	106	428	522	726
7	298	412	138	90	736	182	110	88	300	390	612	730
8	288	340	140	90	654	166	110	96	292	428	716	616
9	286	286	148	90	576	154	132	98	248	504	700	526
10	286	250	166	90	490	163	152	98	220	582	466	442
11	286	234	160	96	416	250	138	98	198	596	428	400
12	280	220	158	148	300	328	120	94	196	564	436	370
13	270	212	158	358	250	354	116	90	352	550	513	352
14	248	206	154	388	232	356	114	86	735	510	522	326
15	240	202	154	374	224	302	110	84	796	460	490	320
16	232	200	154	366	218	296	108	84	724	390	490	310
17	226	198	152	368	214	274	108	80	588	300	489	290
18	252	198	150	464	210	260	104	80	480	280	486	266
19	260	194	150	562	216	230	104	78	422	270	432	276
20	346	194	150	570	238	210	104	80	330	272	412	290
21	562	190	146	550	252	192	102	80	262	326	400	312
22	538	182	140	496	246	190	102	86	238	552	392	420
23	482	182	140	404	240	184	100	86	226	550	342	396
24	340	168	122	320	232	178	98	84	216	540	350	380
25	290	160	100	276	228	172	98	84	200	492	346	352
26	262	156	100	260	258	168	100	80	196	480	310	340
27	246	146	98	242	300	164	98	80	216	520	300	322
28	240	142	98	238	260	140	96	80	356	482	292	310
29	234		96	230	232	132	96	172	362	410	290	300
30	230		96	250	226	130	90	284	306	360	282	300
31	230		96		222		90	324		334		294
SD1	336	329	145	91	511	187	122	92	199	497	484	568
SD2	264	206	154	369	252	286	113	85	482	419	470	320
SD3	332	166	112	327	245	165	97	131	258	459	330	339
MAX	562	496	166	570	820	356	152	324	796	695	716	730
DAT	21	6	10	20	6	14	10	31	15	3	8	7
SR	311	239	136	262	333	213	110	104	313	458	428	407
MIN	226	142	96	90	210	130	90	78	106	270	282	266
DAT	17	28	29	6	18	30	30	19	6	19	30	18
HMIN =			78									
DATUM		19	8		SRGOD=	276		HMAX =	820			
								DATUM	6	5		

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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	280	280	300	258	350	200	144	106	106	88	128	340
2	276	284	292	244	346	236	140	106	104	88	124	316
3	276	280	278	240	328	222	138	102	102	86	120	288
4	320	280	268	238	316	206	134	100	102	86	122	312
5	338	274	348	236	308	210	132	98	104	90	120	360
6	296	296	582	236	304	198	130	96	104	92	118	382
7	290	284	590	230	300	198	108	96	102	94	114	380
8	290	280	510	226	300	196	108	94	102	94	110	362
9	282	260	448	250	296	196	108	94	100	92	110	358
10	280	360	400	300	290	190	110	110	100	90	172	362
11	278	830	386	316	282	182	110	108	100	86	256	374
12	344	836	340	298	274	176	114	108	102	82	282	442
13	426	684	300	354	262	182	120	106	102	80	236	554
14	490	498	296	510	250	180	110	104	104	76	194	580
15	586	380	288	554	248	154	120	104	104	74	186	712
16	522	310	276	536	248	142	112	110	102	72	202	874
17	412	296	270	524	238	136	110	110	100	70	294	1059
18	368	290	262	478	230	130	110	108	98	74	376	990
19	310	284	250	488	222	150	108	106	96	80	468	946
20	300	274	250	496	216	152	108	106	96	84	552	905
21	296	280	244	472	210	150	110	106	96	88	660	774
22	296	292	238	446	230	196	108	106	98	94	746	602
23	290	418	230	420	210	182	108	106	100	100	728	554
24	296	456	224	448	204	180	112	106	100	120	684	512
25	276	428	218	506	192	177	110	106	98	158	666	480
26	274	410	210	482	186	174	110	106	96	272	604	412
27	290	406	210	440	180	170	110	110	96	244	542	584
28	290	328	282	416	176	166	110	110	94	172	480	662
29	282		318	382	180	155	108	108	90	154	420	794
30	286		300	370	182	150	108	108	90	130	372	754
31	284		286		190		106	110		128		720
SD1	293	288	402	246	314	205	125	100	103	90	124	346
SD2	404	468	292	455	247	158	112	107	100	78	305	744
SD3	287	377	251	438	195	170	109	107	96	151	590	623
MAX	586	836	590	554	350	236	144	110	106	272	746	1059
DAT	15	12	7	15	1	2	1	16	1	26	22	17
SR	327	378	313	380	250	178	115	105	100	108	340	572
MIN	274	260	210	226	176	130	106	94	90	70	110	288
DAT	26	9	26	8	28	18	31	8	29	17	8	3
HMIN =			70				SRGOD=	263			HMAX =	1059
DATUM			17 10								DATUM	17 12

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
2000

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	454	258	202	322	170	108	106	78	98	130	228	346
2	446	266	294	348	174	106	84	78	450	118	294	296
3	422	234	322	344	174	104	78	76	368	520	386	264
4	418	216	346	348	170	104	78	78	276	668	362	258
5	416	208	368	452	164	104	76	74	230	620	520	246
6	402	206	354	744	152	102	76	72	262	532	600	234
7	396	202	352	720	144	102	76	72	236	484	528	222
8	392	216	350	625	140	102	78	72	192	410	876	248
9	388	224	326	580	136	108	78	70	180	384	784	238
10	384	246	278	512	130	118	74	69	172	358	676	230
11	380	262	258	446	128	110	78	69	164	298	604	248
12	374	242	226	424	124	104	78	69	146	362	518	240
13	372	226	234	388	120	110	76	69	132	408	420	224
14	350	224	232	356	118	106	78	69	116	352	344	212
15	312	222	230	338	122	100	80	69	160	294	288	218
16	286	220	256	332	116	98	88	68	116	262	262	202
17	264	312	238	328	110	96	96	68	114	234	244	208
18	246	352	230	290	112	94	108	68	110	228	246	212
19	228	314	226	284	110	90	100	68	148	196	250	230
20	224	284	212	262	108	86	86	68	162	250	404	234
21	222	282	208	254	110	80	80	68	168	248	556	232
22	208	276	208	242	114	88	80	68	168	246	498	230
23	196	270	206	216	112	88	96	68	160	224	448	216
24	186	268	204	206	110	82	108	68	158	282	422	204
25	208	256	202	194	106	78	104	68	156	280	366	190
26	236	234	200	188	110	76	100	68	118	284	390	228
27	264	224	204	180	108	94	80	68	144	298	548	704
28	264	206	280	182	106	108	82	68	160	284	526	1140
29	272	204	342	176	104	110	80	68	146	276	518	1295
30	276		318	182	110	114	82	68	144	254	438	1259
31	262		312		112		80	72		226		1131
SD1	412	228	319	500	155	106	80	74	246	422	525	258
SD2	304	266	234	345	117	99	87	69	137	288	358	223
SD3	236	247	244	202	109	92	88	68	152	264	471	621
MAX	454	284	368	744	174	118	108	78	450	668	876	1295
DAT	1	20	5	6	2	10	18	1	2	4	8	29
SR	314	247	265	349	127	99	85	70	178	323	451	375
MIN	186	202	200	176	104	76	74	68	98	118	228	190
DAT	24	7	26	29	29	26	10	16	1	2	1	25
HMIN =			68									
DATUM	16	8										
SRGOD=						240						
HMAX =										1295		
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
2001

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	1003	844	426	248	274	176	110	126	72	204	86	590
2	920	722	568	240	248	178	108	120	76	182	84	474
3	818	646	580	234	242	180	106	112	74	174	86	412
4	704	554	696	226	236	182	104	108	76	162	84	356
5	610	526	706	220	224	186	100	110	78	148	86	324
6	542	482	682	216	210	190	102	112	90	152	88	302
7	518	462	648	210	214	186	106	110	98	158	90	280
8	484	440	596	246	220	182	104	112	104	164	88	242
9	496	426	528	290	222	180	106	110	110	156	132	228
10	518	420	498	396	226	176	108	108	116	148	316	220
11	514	414	470	368	208	173	112	110	112	122	486	216
12	510	410	454	332	188	170	116	112	108	118	592	210
13	494	406	436	292	174	164	120	110	108	114	630	218
14	482	400	450	286	220	152	118	106	106	104	734	222
15	460	394	442	280	214	140	126	100	104	100	792	220
16	446	386	402	272	206	128	130	94	112	94	704	220
17	432	348	378	260	200	136	138	86	184	92	582	220
18	420	320	338	576	192	150	140	78	266	90	468	224
19	412	306	344	566	184	166	152	78	352	88	390	202
20	406	284	352	568	190	174	156	76	340	104	386	174
21	394	272	326	600	198	168	164	74	272	114	380	152
22	392	258	298	612	204	170	172	72	212	126	302	164
23	388	236	292	604	210	156	180	72	206	150	292	172
24	384	220	286	586	214	138	184	74	204	126	348	190
25	382	298	280	542	250	118	176	72	224	110	316	174
26	326	356	272	468	236	112	168	70	232	90	288	158
27	732	410	260	396	208	110	160	68	248	98	254	142
28	830	406	258	342	242	108	150	70	250	106	472	128
29	912		262	326	214	106	142	68	252	98	742	136
30	934		266	302	180	108	138	70	226	88	716	172
31	936		256		178		132	70		86		212
SD1	661	552	593	253	232	182	105	113	89	165	114	343
SD2	458	367	407	380	198	155	131	95	179	103	576	213
SD3	601	307	278	478	212	129	161	71	233	108	411	164
MAX	1033	844	706	612	274	190	184	126	352	204	792	590
DAT	1	1	5	22	1	6	24	1	19	1	15	1
SR	574	416	421	370	214	155	133	92	167	125	367	237
MIN	326	220	256	210	174	106	100	68	72	86	84	128
DAT	26	24	31	7	13	29	5	27	1	31	2	28
HMIN =			68				SRGOD=	272		HMAX =	1033	
DATUM	27	8								DATUM	1	1

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
2002

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	248	222	232	176	228	192	158	130	120	372	230	302
2	254	220	234	166	218	180	154	134	128	300	218	316
3	274	216	230	154	222	174	132	124	142	274	210	366
4	268	214	228	162	208	168	106	120	156	232	222	468
5	262	218	228	172	192	172	112	116	142	222	332	536
6	254	226	226	182	174	170	110	112	128	212	364	522
7	242	250	224	170	170	136	108	118	126	208	390	477
8	230	284	220	176	166	138	106	116	122	206	324	402
9	192	306	218	164	148	164	106	126	120	202	286	330
10	160	280	254	158	126	172	104	142	132	238	252	342
11	158	258	268	200	134	150	104	150	152	622	246	316
12	148	246	294	286	148	162	102	202	138	1138	232	298
13	142	230	260	496	160	164	110	212	122	1070	264	268
14	130	202	236	584	154	162	112	216	110	952	440	256
15	136	172	220	656	142	156	116	220	118	872	452	250
16	156	168	202	572	136	148	114	202	130	762	388	244
17	158	172	190	498	132	140	110	168	116	660	322	336
18	164	176	180	440	136	138	112	146	106	602	266	356
19	178	212	184	402	138	136	110	134	110	564	252	350
20	172	244	194	364	132	138	110	136	108	510	268	336
21	168	364	188	310	136	146	108	140	118	478	276	324
22	160	372	180	262	126	142	108	136	148	432	292	308
23	160	396	176	238	160	154	114	136	200	458	326	290
24	158	374	182	230	152	160	130	128	434	508	502	268
25	164	340	184	220	134	116	132	120	696	622	436	252
26	170	308	160	212	118	130	140	112	728	564	368	240
27	178	272	172	208	108	158	136	106	756	494	310	228
28	184	248	182	218	134	166	130	98	668	362	288	248
29	198		188	240	162	172	128	98	572	290	282	684
30	208		184	232	212	164	124	100	464	256	274	760
31	218		180		200		122	108		242		688
SD1	238	244	229	168	185	167	120	124	132	247	283	406
SD2	154	208	223	450	141	149	110	179	121	775	313	301
SD3	179	334	180	237	149	151	125	117	478	428	335	390
MAX	274	369	294	656	228	192	158	220	756	1138	502	760
DAT	3	23	12	15	1	1	1	15	27	12	24	30
SR	190	257	210	285	158	156	118	139	244	481	310	366
MIN	130	168	160	154	108	116	102	98	106	202	210	228
DAT	14	16	26	3	27	25	12	28	18	9	3	27
HMIN =			98		SRGOD=	243		HMAX =	1138			
DATUM	28	8						DATUM	12	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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	712	335	202	174	248	110	110	100	78	84	653	844
2	644	320	208	202	246	106	108	94	78	86	670	736
3	576	310	210	210	252	104	108	90	80	84	918	628
4	492	314	226	216	248	108	110	88	80	86	886	548
5	518	596	246	218	244	112	112	82	78	86	766	508
6	542	688	236	214	232	114	110	80	78	296	674	472
7	566	596	238	212	218	116	110	78	78	462	584	456
8	790	502	228	228	212	110	108	78	78	412	504	428
9	762	416	214	250	208	106	108	76	78	402	472	412
10	974	350	198	274	202	110	110	78	98	372	436	402
11	942	316	204	312	194	112	110	80	98	282	410	318
12	856	308	212	424	194	116	112	78	110	234	346	292
13	722	298	216	486	192	120	112	76	112	194	356	284
14	616	290	214	452	190	116	114	76	110	182	312	302
15	546	276	208	396	184	110	116	74	112	170	240	312
16	514	262	204	338	176	106	112	78	114	142	232	278
17	478	248	202	320	178	104	106	80	110	166	226	250
18	462	250	194	298	180	108	106	80	106	152	212	222
19	440	246	186	288	174	112	104	80	104	136	196	200
20	422	238	180	266	174	118	102	80	98	162	210	199
21	416	230	172	252	170	120	102	80	92	196	208	182
22	406	222	168	312	164	116	104	78	90	590	194	206
23	468	208	158	352	158	114	104	78	88	720	182	422
24	496	196	150	336	150	116	106	76	86	856	182	440
25	474	202	144	318	144	118	108	78	84	792	176	400
26	442	210	148	302	136	118	108	78	84	716	296	316
27	410	204	144	292	128	116	110	76	84	630	690	302
28	395	196	136	280	120	114	112	76	82	762	932	280
29	380		142	268	114	114	110	76	82	660	974	254
30	365		150	254	114	110	106	78	88	606	914	262
31	350		156		112		102	78		694		284
SD1	658	443	221	220	231	110	109	84	80	237	656	543
SD2	600	273	202	358	184	112	109	78	107	182	274	266
SD3	418	209	152	297	137	116	107	77	86	657	475	304
MAX	974	688	246	486	252	120	116	100	114	856	974	844
DAT	10	6	5	13	3	13	15	1	16	24	29	1
SR	554	315	190	291	182	112	108	80	91	368	468	369
MIN	350	196	136	174	112	104	102	74	78	84	176	182
DAT	31	24	28	1	31	3	20	15	1	1	25	21
HMIN =		74		SRGOD=		261		HMAX =		974		
DATUM		15 8						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
2004

Broj : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	302	328	802	494	376	256	152	130	94	166	208	572
2	316	304	728	482	352	296	150	128	100	164	196	886
3	304	294	654	474	334	336	154	128	104	166	180	1000
4	282	280	576	458	308	362	160	126	108	168	162	1080
5	270	278	498	432	352	398	162	124	112	170	152	1036
6	264	280	478	420	418	412	164	124	114	148	140	966
7	256	278	462	430	498	392	162	122	122	122	146	874
8	240	274	444	504	536	366	158	118	128	120	174	786
9	232	272	586	544	568	344	152	114	136	120	498	692
10	222	270	512	568	642	320	140	112	146	122	512	604
11	244	280	408	530	622	306	134	110	142	124	472	552
12	260	292	382	516	602	288	128	110	136	130	468	512
13	256	286	362	500	564	260	130	108	136	146	524	478
14	248	272	344	496	514	248	132	108	130	162	594	436
15	302	266	334	490	486	236	128	114	126	188	642	428
16	318	254	352	486	472	230	140	120	120	256	690	420
17	312	250	380	506	450	228	146	116	116	402	598	412
18	374	244	402	510	424	210	152	112	116	642	544	428
19	550	238	420	502	418	202	168	108	114	598	460	456
20	944	234	422	534	422	188	160	108	112	560	412	520
21	900	256	416	546	412	182	152	106	112	474	400	564
22	792	278	412	570	402	176	144	106	110	398	374	528
23	702	360	490	584	374	178	132	104	110	342	354	510
24	624	492	724	548	344	172	124	104	108	302	328	502
25	564	622	800	508	336	162	116	102	128	274	312	496
26	480	872	822	462	308	154	116	102	162	254	298	510
27	468	910	744	438	272	146	120	100	194	248	288	650
28	480	878	678	438	262	142	128	98	248	240	284	628
29	490	842	610	432	258	146	136	94	206	236	302	602
30	426		564	402	252	148	132	90	188	228	384	588
31	386		522		248		132	88		218		572
SD1	269	286	574	481	438	348	155	123	116	147	237	850
SD2	381	262	381	507	497	240	142	111	125	321	540	464
SD3	574	612	617	493	315	161	130	99	157	292	332	559
MAX	944	910	822	584	642	412	168	130	248	642	690	1080
DAT	20	27	26	23	10	6	19	1	28	18	16	4
SR	413	379	527	493	414	249	142	111	133	254	370	622
MIN	222	234	334	402	248	142	116	88	94	120	140	412
DAT	10	20	15	30	31	28	25	31	1	8	6	17
HMIN =			88		SRGOD=	342		HMAX =	1080			
DATUM	31	8						DATUM	4	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 : 60155 Stanica : DANILOVGRAD Kota "0" = 33.30
 Nacin osmat.: letva Rijeka : ZETA km od usca = 27.00
 Pocetak rada: 1967 Sliv : MORACE Pov.sliva = 1215.8

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	518	202	242	381	317	244	208	197	197	251	220	407
2	448	200	229	369	311	241	210	195	195	260	215	391
3	381	198	220	352	311	237	210	195	195	251	211	384
4	293	198	220	338	312	236	210	195	194	237	208	397
5	277	197	304	332	314	233	208	195	192	229	205	394
6	262	197	334	327	311	234	207	194	192	224	203	423
7	257	197	299	321	306	237	207	194	190	218	202	420
8	254	195	272	329	303	241	205	194	190	213	200	417
9	251	195	249	330	295	252	203	194	189	210	198	397
10	246	194	233	332	288	252	203	194	189	208	200	368
11	242	194	226	335	285	247	215	192	187	205	197	338
12	239	194	221	345	286	242	234	192	187	203	194	321
13	236	197	218	348	286	237	241	192	185	202	194	303
14	233	254	233	348	288	234	237	190	185	202	192	290
15	229	270	244	345	290	231	229	190	184	198	192	285
16	226	244	251	329	293	229	223	190	182	197	254	277
17	224	231	275	335	288	228	218	189	182	198	319	270
18	221	226	288	340	285	228	215	190	202	197	303	265
19	220	221	304	337	288	226	211	190	273	194	293	259
20	218	220	316	335	293	224	210	190	290	192	273	251
21	216	228	327	355	288	221	208	190	277	192	260	249
22	215	291	321	368	283	220	207	190	259	251	247	244
23	211	312	321	355	277	218	205	203	244	337	239	239
24	211	286	319	338	272	216	205	216	234	330	234	234
25	210	293	314	322	268	215	203	210	226	299	237	233
26	210	286	322	312	265	213	203	208	221	277	273	237
27	208	273	337	316	262	211	202	205	218	257	358	334
28	207	257	384	317	257	208	200	202	215	247	378	439
29	205		400	321	254	210	198	200	213	237	365	480
30	203		397	321	251	208	198	200	216	229	382	523
31	202		386		247		198	198		224		692
SD1	319	197	260	341	307	241	207	195	192	230	206	400
SD2	229	225	258	340	288	233	223	191	206	199	241	286
SD3	209	278	348	333	266	214	202	202	232	262	297	355
MAX	311	335	400	371	321	252	242	218	293	368	564	584
DAT	1	23	29	22	1	9	13	24	20	23	30	28
SR	251	230	291	338	286	229	211	196	210	231	248	347
MIN	202	194	218	312	247	208	198	189	182	192	192	233
DAT	31	10	13	26	31	28	29	17	16	20	14	25
HMIN =		182			SRGOD=	256			HMAX =	584		
DATUM	16	9							DATUM	28	12	