

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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	120	86	75	73	75	76	69	55	60	60	55	53
2	114	88	74	72	74	74	72	54	60	60	57	52
3	104	85	73	71	73	72	69	53	60	60	56	51
4	102	82	72	75	71	70	67	52	60	60	55	50
5	101	81	71	74	70	69	66	51	60	60	54	49
6	99	82	74	71	69	68	65	49	60	60	54	48
7	111	80	73	69	60	70	64	48	60	60	53	47
8	133	77	72	84	68	72	63	47	60	60	52	46
9	140	78	77	86	67	75	62	46	60	60	54	45
10	135	80	79	85	66	78	61	45	60	60	55	45
11	123	89	78	88	65	77	50	44	60	56	56	44
12	106	86	80	98	64	76	49	43	60	56	55	47
13	101	82	79	103	63	75	57	45	60	56	54	46
14	96	79	80	106	64	112	56	41	60	55	53	45
15	94	77	79	98	66	108	54	48	60	54	52	44
16	94	76	78	97	69	96	53	47	60	53	51	43
17	98	75	77	93	68	92	59	46	60	56	52	43
18	102	74	76	90	67	88	60	45	60	55	54	42
19	105	73	73	88	66	85	62	44	60	56	56	42
20	112	72	72	85	65	83	61	43	60	57	55	41
21	115	70	78	83	69	81	60	60	60	56	54	41
22	110	72	79	81	74	70	59	60	60	55	53	40
23	102	90	77	79	72	79	58	60	60	54	52	40
24	96	96	85	78	104	78	57	60	60	53	51	46
25	94	88	83	77	100	70	56	60	60	52	50	48
26	92	82	81	79	96	79	57	60	60	52	49	46
27	91	81	80	78	90	77	58	60	60	51	48	45
28	90	88	78	76	88	75	60	60	60	49	47	42
29	89	75	77	75	86	73	59	60	60	48	50	41
30	88		75	74	83	71	58	60	60	47	51	40
31	87		74		79		57	60		50		39
SD1	116	82	74	76	69	72	66	50	60	60	55	49
SD2	103	78	77	95	66	89	56	45	60	55	54	44
SD3	96	82	79	78	86	75	58	60	60	52	51	43
MAX	140	96	85	106	104	112	72	60	60	60	57	53
DAT	9	24	24	14	24	14	2	21	1	1	2	1
SR	105	81	77	83	74	79	60	52	60	56	53	45
MIN	87	70	71	69	60	68	49	41	60	47	47	39
DAT	31	21	5	7	7	6	12	14	1	30	28	31
	HMIN =	39			SRGOD=	69			HMAX =	140		
	DATUM	31	12						DATUM	9	1	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	50	36	54	81	84	59	93	54	64	54	54	68
2	52	35	55	82	82	60	90	54	66	53	55	67
3	53	35	56	83	70	61	94	53	65	52	54	66
4	52	34	67	86	79	62	91	52	64	54	56	69
5	51	34	58	93	78	64	87	52	63	53	57	68
6	50	33	56	96	76	66	84	51	62	52	56	67
7	49	35	55	111	75	65	83	61	61	51	58	66
8	48	34	54	125	74	64	81	67	60	53	68	65
9	47	35	53	130	73	63	80	67	59	52	76	64
10	50	34	52	133	72	62	79	67	58	51	75	65
11	51	36	51	134	71	61	78	67	57	52	74	90
12	52	37	52	136	70	64	77	67	56	51	73	93
13	53	36	54	138	69	68	76	67	55	50	73	86
14	52	38	55	136	68	67	74	67	55	42	71	87
15	51	37	63	129	67	66	72	67	56	48	69	98
16	50	36	65	126	66	65	70	67	58	47	71	125
17	49	37	67	121	65	64	69	67	57	47	70	110
18	48	39	69	115	64	74	68	67	58	46	68	105
19	47	38	73	113	63	88	67	70	57	45	67	100
20	47	39	74	108	62	89	66	72	56	44	66	98
21	46	40	72	105	63	85	65	78	62	43	65	97
22	45	41	70	103	62	87	64	76	61	42	64	96
23	55	43	68	99	61	88	63	74	60	41	63	92
24	44	46	67	96	63	86	62	73	61	40	62	90
25	43	48	65	94	62	110	61	72	60	39	68	87
26	42	49	64	92	64	118	50	71	59	38	67	86
27	41	50	66	91	63	102	59	70	58	37	68	85
28	40	52	69	89	63	98	58	69	57	36	67	84
29	39		72	87	62	94	57	68	56	39	70	82
30	38		79	86	61	91	56	67	55	46	69	80
31	37		80		60		55	68		52		78
SD1	50	35	56	102	76	63	86	58	62	53	61	67
SD2	50	37	62	126	67	71	72	68	57	47	70	99
SD3	43	46	70	94	62	96	59	71	59	41	66	87
MAX	53	52	80	138	84	118	93	78	67	54	76	125
DAT	3	28	31	12	1	26	1	21	1	1	9	16
SR	47	39	63	107	68	76	72	66	59	47	66	84
MIN	37	33	51	81	60	59	50	51	55	36	54	64
DAT	31	6	11	1	31	1	26	6	13	28	1	9
	HMIN =	33			SRGOD=	66			HMAX =	138		
	DATUM	6 2							DATUM	12 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
1950

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
 Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	76	49	102	88	57	59	58	58	58	58	92	68
2	75	48	101	86	56	58	58	58	58	58	90	67
3	76	48	105	85	55	57	58	58	60	58	81	66
4	75	47	99	84	55	56	58	58	62	58	74	65
5	74	46	97	83	54	55	58	58	61	58	71	64
6	73	45	95	82	53	54	58	58	59	58	86	63
7	72	51	93	81	54	53	58	58	58	58	88	62
8	71	55	91	80	53	52	58	58	58	58	84	61
9	70	57	90	79	54	58	58	58	58	58	83	76
10	69	59	89	78	53	58	58	58	58	58	81	88
11	68	60	88	77	55	58	58	58	58	58	78	86
12	67	61	87	76	58	58	58	58	58	58	77	85
13	65	73	86	75	78	58	58	58	58	56	76	108
14	64	78	85	74	76	58	58	58	58	56	75	106
15	63	104	84	73	75	58	58	58	58	56	76	118
16	62	101	83	72	73	58	58	58	58	56	75	107
17	61	96	82	71	72	58	58	58	58	56	74	101
18	66	94	84	70	71	58	58	58	58	56	76	104
19	74	92	85	69	70	58	58	58	58	56	75	106
20	72	90	87	68	69	58	58	58	58	56	74	98
21	70	87	86	67	67	58	58	58	58	56	73	94
22	69	88	85	66	66	58	58	58	58	47	72	89
23	67	86	85	65	65	58	58	58	58	46	71	87
24	66	84	84	64	63	58	58	58	58	45	73	85
25	65	82	83	63	61	58	58	58	58	45	72	84
26	64	80	82	62	60	58	58	58	58	46	70	83
27	63	156	81	61	59	58	58	58	58	50	71	82
28	63	123	80	60	58	58	58	58	58	46	70	81
29	62		79	59	59	58	58	58	58	54	69	80
30	61		78	58	61	58	58	58	58	59	67	79
31	50		84		60		58	58		68		78
SD1	73	51	96	83	54	56	58	58	59	58	83	68
SD2	66	85	85	73	70	58	58	58	58	56	76	102
SD3	64	98	82	63	62	58	58	58	58	51	71	84
MAX	76	156	102	88	78	59	58	58	62	68	52	118
DAT	5	27	1	1	13	1	1	1	4	31	1	15
SR	68	76	88	73	62	57	58	58	58	55	76	85
MIN	50	45	78	58	53	52	58	58	58	45	67	61
DAT	31	6	30	30	6	8	1	1	1	24	30	8
	HMIN =	45		SRGOD=	68		HMAX =	156				
	DATUM	6 2					DATUM	27 2				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
 Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	76	74	92	80	78	76	57	79	73	70	82	71
2	75	73	90	79	77	78	56	79	73	71	94	70
3	74	72	88	78	76	74	58	79	73	78	95	69
4	73	71	86	77	77	77	58	79	73	72	89	72
5	72	70	84	91	76	78	58	79	73	71	84	71
6	70	70	83	124	75	79	56	79	73	72	80	70
7	69	71	82	122	74	82	56	79	73	73	78	69
8	68	74	84	116	72	80	56	79	73	75	76	68
9	67	76	86	104	71	79	56	79	73	74	75	86
10	66	75	87	96	70	78	55	79	73	73	74	85
11	65	76	91	94	72	77	54	79	73	72	72	86
12	64	75	90	92	71	76	54	79	73	75	73	85
13	63	74	94	95	71	75	54	79	72	77	81	84
14	64	83	92	96	72	74	56	79	72	79	85	83
15	66	86	91	94	73	73	64	79	72	80	88	82
16	65	84	90	92	74	71	64	79	72	79	90	81
17	64	82	89	91	75	70	64	79	71	78	88	70
18	63	81	88	90	77	69	64	79	71	77	87	69
19	62	80	86	88	76	68	84	79	71	76	85	68
20	61	86	88	87	75	67	84	79	69	76	83	68
21	60	84	90	88	76	66	82	79	68	77	82	67
22	59	80	89	89	75	65	82	79	67	75	80	66
23	58	86	87	86	74	64	80	79	66	73	79	65
24	57	84	86	83	73	63	80	80	65	72	78	65
25	57	83	85	82	72	62	80	82	64	71	76	64
26	58	89	84	81	78	61	80	80	67	70	75	63
27	78	94	85	82	76	60	81	73	64	87	74	63
28	76	95	84	81	75	59	82	73	63	86	73	62
29	75		83	80	74	58	84	73	62	84	72	63
30	76		82	79	73	57	85	73	63	83	71	64
31	75		81		71		84	73		82		64
SD1	71	73	86	97	75	78	57	79	73	73	83	73
SD2	64	81	90	92	74	72	64	79	72	77	83	78
SD3	66	87	85	83	74	62	82	77	65	78	76	64
MAX	78	95	94	124	78	82	84	82	73	86	95	86
DAT	27	28	13	6	1	7	29	25	1	28	3	9
SR	67	80	87	91	74	71	68	78	70	76	81	71
MIN	57	70	81	77	70	57	54	73	62	70	71	62
DAT	24	5	31	4	10	30	11	27	29	1	30	28
	HMIN =		54		SRGOD=		76		HMAX =		124	
	DATUM	11	7						DATUM	6	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
1952

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	65	91	76	121	70	71	65	68	60	60	66	78
2	66	90	78	125	69	70	64	68	60	60	71	81
3	65	89	79	118	68	69	64	68	60	62	72	90
4	67	86	80	111	67	68	64	68	60	63	74	94
5	66	84	81	104	66	67	63	68	60	62	73	96
6	74	86	82	98	65	66	63	68	60	63	72	95
7	73	83	85	96	64	65	63	68	60	62	71	94
8	72	82	83	94	63	65	63	68	60	61	76	91
9	71	81	82	93	63	66	63	68	60	65	75	90
10	70	80	81	92	63	65	66	68	60	64	74	88
11	69	70	80	91	63	68	70	68	60	63	75	87
12	71	78	79	90	63	67	69	68	60	67	76	86
13	86	80	78	89	63	66	68	68	60	70	78	84
14	88	87	78	88	63	67	67	68	60	68	77	82
15	87	94	80	87	63	66	66	68	60	69	79	178
16	85	102	82	86	63	66	65	66	60	68	102	163
17	83	99	81	85	63	65	66	66	60	67	106	154
18	82	94	80	84	63	64	65	66	60	67	109	118
19	84	93	79	83	63	64	68	67	66	66	98	120
20	81	90	78	82	63	64	67	66	69	66	96	111
21	78	82	77	81	63	64	66	66	64	65	90	108
22	77	83	81	80	63	69	66	66	62	64	89	104
23	76	81	82	79	63	68	66	66	62	63	88	100
24	75	80	80	78	63	67	66	66	61	64	86	96
25	77	79	84	77	63	68	66	66	60	64	85	92
26	81	78	102	77	63	67	68	66	60	64	83	90
27	102	77	105	76	63	69	67	66	63	67	80	88
28	111	78	123	79	63	68	66	66	62	66	84	118
29	103	77	126	73	63	67	66	66	61	65	82	145
30	96		129	71	63	66	66	66	61	65	80	126
31	93		124		63		66	66		64		118
SD1	69	85	81	105	66	67	64	68	60	62	72	90
SD2	82	89	80	87	63	66	67	67	62	67	90	118
SD3	88	79	101	77	63	67	66	66	62	65	85	108
MAX	111	102	129	125	70	71	70	68	69	70	109	178
DAT	28	16	30	2	1	1	11	1	20	13	18	15
SR	80	85	88	90	64	67	66	67	61	65	82	105
MIN	65	70	76	71	63	64	63	66	60	60	66	78
DAT	1	11	1	30	8	18	5	16	1	1	1	1
	HMIN =	60			SRGOD=	76			HMAX =	178		
	DATUM	1 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
1953

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	112	72	83	100	64	74	66	68	60	61	60	58
2	110	72	81	100	63	74	68	67	58	59	60	58
3	108	70	80	99	62	73	63	66	58	58	60	58
4	102	70	78	99	62	72	72	65	58	57	60	58
5	98	70	77	98	62	72	72	66	57	56	60	58
6	96	70	76	98	61	70	78	68	56	60	60	58
7	94	70	75	96	61	70	84	66	57	60	60	58
8	92	70	75	93	61	71	88	65	57	58	60	58
9	90	68	74	88	64	70	85	65	58	59	60	58
10	88	64	74	86	63	68	77	64	58	61	60	58
11	86	70	73	84	64	68	78	64	58	62	60	58
12	84	88	71	86	65	69	76	66	59	62	60	58
13	84	86	70	84	66	70	74	66	61	60	59	58
14	82	84	68	82	72	70	72	67	60	60	59	58
15	82	84	68	81	70	70	70	66	60	60	59	56
16	80	84	68	80	69	75	68	66	58	60	60	58
17	78	87	69	76	66	78	67	67	58	60	60	57
18	76	84	70	77	64	77	66	68	58	60	59	56
19	76	84	70	74	64	76	64	68	58	60	57	57
20	74	82	72	73	62	78	62	62	58	60	56	58
21	74	82	74	72	61	78	60	60	58	60	56	58
22	72	84	77	70	62	77	59	58	59	60	56	58
23	72	86	80	70	62	75	58	60	58	60	58	58
24	70	88	83	69	62	79	59	60	56	60	58	58
25	70	88	86	70	63	75	58	58	56	60	56	56
26	70	86	89	68	64	72	58	59	56	59	54	54
27	70	85	91	68	66	70	57	59	56	59	52	52
28	68	84	94	67	69	71	57	60	56	59	52	55
29	68		96	66	69	68	58	60	56	58	55	57
30	68		98	66	70	67	66	60	56	59	57	58
31	68		99		70		66	60		60		58
SD1	99	70	77	96	62	71	75	66	58	59	60	58
SD2	80	83	70	80	66	73	70	66	59	60	59	57
SD3	70	85	88	69	65	73	60	59	57	59	55	57
MAX	112	88	99	100	72	79	88	68	61	62	61	58
DAT	1	12	31	1	14	24	8	11	13	11	7	1
SR	83	79	79	81	65	73	68	64	58	60	58	57
MIN	68	64	68	66	61	67	57	58	56	56	52	52
DAT	28	10	14	29	6	30	27	22	6	5	27	27
	HMIN =	52		SRGOD=	69		HMAX =	112				
	DATUM	27 11					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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	58	52	64	90	68	67	60	60	60	54	66	85
2	58	52	72	88	67	66	60	60	60	54	66	84
3	58	53	84	91	66	65	60	60	59	54	64	82
4	54	53	100	88	66	64	60	60	58	53	68	82
5	54	54	98	85	70	64	60	60	58	53	78	83
6	56	55	130	82	76	63	60	62	57	54	86	86
7	60	54	110	80	78	62	60	60	57	54	88	85
8	59	54	94	79	97	60	61	60	57	88	94	87
9	58	55	86	77	98	59	61	60	56	84	92	85
10	59	54	82	76	100	59	60	60	55	82	94	82
11	58	53	88	75	102	58	60	60	56	88	94	84
12	58	53	89	72	100	58	60	60	56	106	90	82
13	58	54	92	69	94	58	61	60	55	120	84	94
14	58	54	90	68	87	58	63	60	55	102	84	93
15	59	54	95	66	84	57	63	60	54	92	88	92
16	59	56	92	66	82	57	63	60	54	88	90	88
17	58	56	92	70	81	56	63	68	54	84	91	86
18	57	54	92	69	79	65	63	66	54	81	90	84
19	57	52	90	68	83	63	63	65	54	78	88	82
20	56	52	90	68	81	65	63	64	54	76	86	78
21	56	53	90	68	78	68	64	62	54	75	84	76
22	56	53	88	72	76	65	62	62	54	74	83	75
23	56	53	87	76	75	62	62	62	64	72	83	74
24	55	54	86	78	76	61	61	62	57	69	82	74
25	53	53	88	77	75	60	61	61	50	68	82	76
26	50	52	88	76	74	60	60	61	50	67	78	73
27	50	56	88	73	74	60	60	60	50	72	80	70
28	52	60	89	70	74	60	60	60	48	70	88	68
29	54		92	72	72	60	60	61	48	68	86	68
30	54		91	70	70	60	60	60	55	68	85	67
31	54		90		68		60	60		67		67
SD1	57	54	92	84	79	63	60	60	58	63	80	84
SD2	58	54	91	69	87	60	62	62	55	92	89	86
SD3	54	54	89	73	74	62	61	61	53	70	83	72
MAX	60	60	130	91	102	68	64	68	64	120	94	94
DAT	7	28	6	3	11	21	21	17	23	13	11	13
SR	56	54	91	75	80	61	61	61	55	75	84	80
MIN	50	52	64	66	66	56	60	60	48	53	64	67
DAT	26	1	1	15	3	17	1	1	28	4	3	30
	HMIN =	48			SRGOD=	70			HMAX =	130		
	DATUM	28	9						DATUM	6	3	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	66	72	96	82	70	61	58	66	63	74	87	67
2	65	71	90	84	70	60	56	65	86	75	88	70
3	65	71	87	83	69	60	56	70	84	75	90	72
4	64	71	84	82	68	60	55	70	82	74	102	74
5	64	70	80	80	67	59	55	72	78	72	94	78
6	68	72	79	82	66	58	71	74	74	72	90	83
7	70	74	78	82	66	57	77	72	72	74	87	84
8	72	75	78	81	64	57	90	70	70	92	80	82
9	75	75	80	79	63	56	86	72	68	118	78	80
10	76	75	81	80	63	55	82	72	68	128	77	78
11	75	72	82	82	62	55	78	71	66	132	76	78
12	75	71	80	82	60	56	75	70	64	122	76	78
13	76	74	80	82	60	56	76	68	64	104	76	78
14	78	76	78	81	60	56	78	67	63	96	78	76
15	82	76	76	81	60	56	80	66	62	90	81	75
16	79	75	76	82	58	56	79	66	62	86	80	80
17	79	94	75	80	56	56	78	84	90	84	79	96
18	82	120	74	79	54	56	76	78	82	82	78	92
19	86	144	73	78	54	55	74	74	77	84	77	88
20	84	130	73	78	54	55	71	72	75	84	76	102
21	83	118	75	76	53	54	68	70	73	82	75	116
22	81	102	73	76	53	54	65	68	70	82	74	102
23	80	95	72	75	68	56	65	67	69	84	74	94
24	80	94	72	75	66	61	66	65	68	132	74	90
25	78	98	72	74	64	60	65	64	68	120	76	87
26	77	108	74	74	63	60	65	68	66	118	76	84
27	76	110	75	74	62	59	64	66	64	106	75	82
28	76	100	76	73	61	58	64	65	64	100	72	80
29	74		76	72	60	57	65	64	76	94	68	78
30	73		78	72	62	60	64	62	73	90	68	77
31	72		78		62		68	62		84		77
SD1	69	73	83	82	67	58	69	70	75	85	87	77
SD2	80	93	77	81	58	56	77	72	71	96	78	84
SD3	77	103	75	74	61	58	65	66	69	99	73	88
MAX	86	144	96	84	70	61	90	84	90	132	102	116
DAT	19	19	1	2	1	1	8	17	17	11	4	21
SR	75	89	78	79	62	57	70	69	71	94	79	83
MIN	64	70	72	72	53	54	55	62	62	72	68	67
DAT	4	5	23	29	21	21	4	30	15	5	29	1
	HMIN =	53		SRGOD=	75		HMAX =	144				
	DATUM	21	5				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
1956

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	76	66	60	102	76	67	66	58	57	56	56	69
2	76	65	60	105	80	68	65	58	57	56	50	66
3	75	64	62	108	78	66	62	58	56	56	50	65
4	74	62	70	111	79	67	63	58	56	56	50	63
5	72	61	78	108	80	66	62	58	56	55	51	62
6	71	60	78	110	78	65	60	58	56	56	52	60
7	70	59	74	110	78	64	59	57	56	56	51	60
8	69	58	74	96	77	64	58	57	56	57	49	58
9	68	58	71	94	76	62	58	57	56	62	48	57
10	67	60	69	88	75	62	58	57	56	60	48	57
11	66	60	65	86	74	61	58	57	56	59	48	56
12	66	60	68	90	103	60	58	57	56	59	48	55
13	66	60	67	92	104	59	58	57	56	58	48	54
14	65	60	66	100	96	58	58	57	56	58	48	54
15	65	60	65	99	91	58	58	57	56	58	48	52
16	65	58	64	100	90	58	57	57	56	57	50	52
17	66	56	64	102	90	58	56	57	56	56	53	52
18	67	55	63	104	87	59	56	57	56	56	54	51
19	70	64	64	100	84	58	54	57	56	56	52	50
20	74	68	68	95	82	59	54	57	55	56	52	50
21	74	67	73	90	80	58	54	57	54	56	51	50
22	73	65	77	88	80	71	54	57	54	55	51	50
23	71	64	84	88	78	83	54	57	54	55	52	50
24	70	63	94	88	76	78	54	57	54	55	52	50
25	70	61	96	92	75	74	54	57	54	55	52	50
26	70	61	95	86	74	73	53	56	54	55	52	50
27	69	61	100	83	73	72	58	56	54	55	53	50
28	68	61	102	81	72	70	58	56	54	57	54	50
29	66	60	104	78	70	70	58	56	55	58	54	50
30	64		102	77	70	68	58	56	55	57	68	50
31	66		102		69		58	56		56		50
SD1	72	61	70	103	78	65	61	58	56	57	51	62
SD2	67	60	65	97	90	59	57	57	56	57	50	53
SD3	69	63	94	85	74	72	56	56	54	56	54	50
MAX	76	68	104	111	104	83	66	58	57	62	68	69
DAT	1	20	29	4	13	23	1	1	1	9	30	1
SR	69	61	77	95	80	65	58	57	55	57	52	55
MIN	64	55	60	77	69	58	53	56	54	55	48	50
DAT	30	18	1	30	31	14	26	26	21	5	9	19
	HMIN =	48		SRGOD=	65		HMAX =	111				
	DATUM	9 11					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
1957

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	50	48	74	64	67	72	52	58	56	55	62	56
2	50	48	72	64	70	75	52	57	56	58	62	56
3	50	48	70	63	74	73	58	58	56	62	62	61
4	50	48	70	62	76	72	58	57	56	64	61	61
5	50	48	69	61	74	72	58	57	57	78	60	60
6	50	50	68	60	73	72	57	58	63	73	60	60
7	50	54	68	60	71	70	60	57	62	76	60	60
8	50	57	74	60	70	68	60	56	62	77	59	59
9	49	62	83	62	68	67	60	57	62	74	59	60
10	49	63	80	58	66	66	60	56	60	73	56	64
11	49	65	78	57	65	66	60	56	58	70	62	72
12	48	67	76	56	65	64	63	55	58	69	78	73
13	48	68	74	56	66	63	62	55	58	68	78	74
14	50	67	72	57	66	61	62	55	57	66	74	98
15	52	84	72	60	68	60	60	57	56	64	74	105
16	52	104	72	61	68	59	59	60	60	63	73	97
17	51	120	72	58	70	58	58	62	62	62	70	88
18	49	108	74	66	72	59	58	62	61	62	69	84
19	47	108	76	80	74	58	58	62	60	60	68	82
20	47	98	78	78	78	58	58	62	60	61	67	78
21	47	90	78	78	88	58	62	64	58	60	66	76
22	48	85	78	77	94	56	62	66	57	60	66	72
23	49	82	78	76	86	54	62	62	56	61	65	72
24	50	80	76	76	84	53	61	60	56	67	64	71
25	52	78	74	74	80	53	60	60	56	72	64	69
26	52	76	74	72	78	52	59	60	55	70	63	68
27	52	75	72	72	80	56	58	60	56	68	62	67
28	50	75	70	70	77	54	58	59	56	66	62	67
29	50		68	68	74	53	57	58	56	66	62	67
30	48		66	65	72	52	57	58	55	64	62	67
31	48		65		71		56	58		63		68
SD1	50	53	73	61	71	71	58	57	59	69	60	60
SD2	49	89	74	63	69	61	60	59	59	65	71	85
SD3	50	80	73	73	80	54	59	60	56	65	64	69
MAX	52	120	83	80	94	75	63	66	63	78	78	105
DAT	15	17	9	19	22	2	12	22	6	5	12	15
SR	50	73	73	66	74	62	59	59	58	66	65	71
MIN	47	48	65	56	65	52	52	55	55	55	56	56
DAT	19	1	31	12	11	26	1	12	26	1	10	1
	HMIN =	47		SRGOD=	65		HMAX =	120				
	DATUM	19	1				DATUM	17	2			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	36	33	115	134	98	44	28	22	21	20	27	29
2	35	32	100	116	102	47	27	22	21	22	27	30
3	35	31	84	108	100	44	27	22	21	26	67	29
4	34	31	78	106	94	41	27	22	23	25	57	28
5	34	31	70	113	87	40	27	22	23	23	67	28
6	31	31	66	119	82	40	27	22	22	22	66	28
7	31	32	65	119	78	39	26	22	21	22	60	28
8	33	34	66	107	74	38	26	23	20	20	56	27
9	32	36	74	94	70	35	26	26	20	20	51	26
10	31	38	70	86	68	34	26	24	20	20	46	26
11	31	38	65	80	64	34	26	23	22	20	44	26
12	32	38	78	78	60	33	26	23	27	20	42	31
13	38	40	69	77	58	33	26	23	25	20	41	39
14	40	39	65	80	57	36	25	23	24	20	39	44
15	41	38	62	100	55	35	25	23	21	21	38	78
16	41	37	58	106	54	37	25	23	21	21	37	88
17	40	38	56	94	53	35	25	22	20	24	35	71
18	39	40	54	86	52	34	26	22	20	25	34	63
19	38	58	54	84	50	33	26	22	20	24	32	79
20	38	60	52	80	54	32	26	22	20	23	31	74
21	40	58	54	76	52	31	25	22	20	23	30	67
22	50	52	59	77	50	31	24	21	21	22	30	62
23	47	50	56	78	46	30	24	21	21	23	30	59
24	45	45	56	90	44	30	25	21	20	25	31	57
25	42	54	54	97	43	30	27	21	20	28	30	65
26	40	72	55	99	41	29	26	21	20	29	30	79
27	38	100	63	92	40	29	25	21	20	30	30	71
28	36	136	80	88	40	29	25	21	20	30	29	66
29	36		96	88	40	29	24	21	20	29	29	62
30	36		112	90	54	28	24	20	20	28	29	58
31	34		132		48		23	21		28		56
SD1	33	33	79	110	85	40	27	23	21	22	52	28
SD2	38	43	61	87	56	34	26	23	22	22	37	59
SD3	40	71	74	88	45	30	25	21	20	27	30	64
MAX	50	136	132	134	102	47	28	26	27	30	67	88
DAT	22	28	31	1	2	2	1	9	12	27	5	16
SR	37	47	72	95	62	35	26	22	21	24	40	51
MIN	31	31	52	76	40	28	23	20	20	20	27	26
DAT	6	3	20	21	27	30	31	30	8	1	1	9
	HMIN =	20			SRGOD=	44			HMAX =	136		
	DATUM	30	8						DATUM	28	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
1959

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	53	51	44	47	30	60	55	59	73	33	37	39
2	51	50	50	48	30	62	66	65	63	32	36	41
3	49	47	54	48	30	58	88	59	59	31	48	40
4	50	46	58	46	29	56	86	57	56	31	64	39
5	48	43	66	44	29	55	79	54	53	32	67	39
6	46	43	85	43	28	52	72	54	64	31	75	38
7	45	41	98	42	28	49	66	52	70	31	84	37
8	44	41	107	41	27	47	64	50	69	30	90	36
9	88	42	101	40	28	46	59	48	64	31	79	40
10	78	40	86	39	28	46	57	47	60	31	71	42
11	67	39	82	39	28	47	55	45	56	31	66	42
12	58	38	81	38	28	47	52	44	54	31	62	43
13	57	37	80	36	30	45	51	44	52	31	61	76
14	53	36	77	36	60	44	50	42	49	30	60	92
15	53	35	72	35	78	46	48	41	48	29	58	100
16	74	37	67	34	75	51	46	42	46	29	59	91
17	91	39	66	34	69	49	43	51	45	29	59	78
18	79	39	63	34	63	49	42	54	43	28	57	70
19	78	38	61	34	58	48	41	91	41	28	54	66
20	74	38	62	33	55	46	40	87	39	28	51	62
21	59	38	62	32	50	45	42	80	40	28	49	57
22	61	39	60	31	47	67	65	73	39	28	47	58
23	66	38	59	31	46	62	59	66	38	29	45	60
24	73	38	57	31	45	56	54	61	37	30	44	56
25	74	37	55	30	46	55	54	57	37	29	42	79
26	70	37	54	30	51	55	58	56	36	28	41	71
27	66	39	53	29	49	56	79	54	36	28	40	65
28	62	43	52	29	54	58	65	53	36	28	39	66
29	58		50	29	57	56	57	51	35	30	38	69
30	57		49	28	63	54	51	50	33	32	38	64
31	54		48		63		48	75		37		60
SD1	55	44	75	44	29	53	69	55	63	31	65	39
SD2	68	38	71	35	54	47	47	54	47	29	59	72
SD3	64	39	54	30	52	56	57	61	37	30	42	64
MAX	91	51	107	48	78	67	88	91	73	37	90	100
DAT	17	1	8	2	15	22	3	19	1	31	8	15
SR	62	40	66	36	45	52	58	57	49	30	55	59
MIN	44	35	44	28	27	44	40	41	33	28	36	36
DAT	8	15	1	30	8	14	20	15	30	18	2	8
	HMIN =		27		SRGOD=	51		HMAX =	107			
	DATUM	8	5					DATUM	8	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
1960

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	57	74	71	43	79	50	29	26	24	22	22	39
2	55	64	69	42	78	49	29	26	22	22	22	38
3	53	59	69	47	85	46	30	27	23	21	22	36
4	50	56	68	48	88	45	33	26	23	20	21	35
5	49	54	66	48	83	43	33	25	22	20	21	35
6	48	51	63	47	80	42	32	25	22	20	22	35
7	47	49	61	45	77	40	31	24	22	20	60	34
8	47	46	59	44	75	39	30	23	22	21	61	34
9	44	44	58	43	74	38	29	24	22	22	51	41
10	44	43	55	42	76	37	29	24	22	20	47	51
11	43	43	54	42	73	38	28	24	23	24	76	53
12	42	45	54	41	69	39	28	24	21	27	61	54
13	43	93	53	40	65	38	28	24	21	25	53	61
14	43	85	54	39	63	36	31	23	21	26	98	59
15	42	88	54	39	61	35	30	23	21	25	123	55
16	41	92	53	38	57	35	29	24	21	24	77	52
17	41	81	58	37	56	34	28	23	21	25	70	49
18	41	85	61	37	53	34	28	23	21	24	59	52
19	40	107	59	37	51	33	28	22	21	24	57	60
20	39	109	56	37	49	33	28	22	21	23	69	57
21	39	104	53	38	47	33	27	22	21	23	66	54
22	38	128	51	39	45	35	26	23	21	23	63	56
23	36	115	49	39	44	33	26	23	22	23	59	62
24	35	127	47	38	43	33	26	23	22	23	56	62
25	36	107	46	38	42	32	28	22	21	22	53	60
26	36	96	46	40	42	31	28	22	21	22	49	56
27	39	89	46	40	41	31	28	21	21	22	47	54
28	55	83	46	61	40	31	27	20	21	22	44	52
29	79	75	46	84	41	30	27	21	22	22	42	50
30	89		45	87	51	29	27	21	22	22	41	48
31	82		44		52		26	21		22		46
SD1	49	54	64	45	80	43	31	25	22	21	35	38
SD2	42	83	56	39	60	36	29	23	21	25	74	55
SD3	51	103	47	50	44	32	27	22	21	22	52	55
MAX	89	128	71	87	88	50	33	27	24	27	123	62
DAT	30	22	1	30	4	1	4	3	1	12	15	23
SR	48	79	55	45	61	37	29	23	22	23	54	49
MIN	35	43	44	37	40	29	26	20	21	20	21	34
DAT	24	10	31	17	28	30	22	28	12	4	4	7
	HMIN =	20			SRGOD=	43			HMAX =	128		
	DATUM	28	8						DATUM	22	2	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	44	32	44	60	35	54	42	31	22	21	24	30
2	43	34	45	60	39	52	40	30	22	21	24	29
3	44	35	42	61	40	50	39	29	22	21	23	29
4	46	34	40	60	40	48	38	28	22	20	23	28
5	50	33	39	60	39	45	38	28	22	20	35	28
6	51	32	39	58	38	42	41	27	22	20	45	28
7	51	31	39	57	36	42	38	27	22	20	45	28
8	49	32	41	54	36	40	36	25	22	20	53	31
9	47	31	45	54	36	39	49	25	22	20	63	30
10	46	31	50	58	53	39	49	25	24	20	54	30
11	45	31	56	54	95	40	44	25	24	21	51	33
12	43	30	62	51	114	41	40	24	24	21	60	36
13	42	30	68	51	112	41	38	23	24	20	56	46
14	40	30	74	50	102	40	36	23	23	20	51	58
15	39	30	85	47	90	39	35	24	22	20	47	55
16	38	29	87	44	80	40	33	24	22	20	45	50
17	38	30	83	42	74	37	32	24	22	20	42	45
18	36	31	76	40	79	36	32	24	22	21	41	43
19	33	32	72	39	84	35	32	27	22	24	40	40
20	32	34	70	39	90	35	31	26	22	37	38	39
21	31	36	68	38	103	34	31	25	22	40	37	38
22	31	37	76	37	98	35	30	24	22	33	35	38
23	31	39	70	36	87	41	30	24	21	29	34	37
24	31	40	67	36	80	53	30	24	21	28	33	37
25	33	41	65	36	77	50	30	24	21	26	33	35
26	38	41	68	36	70	46	29	23	21	25	34	35
27	36	42	68	36	67	45	29	23	21	24	33	35
28	33	43	70	37	63	44	28	22	21	24	33	51
29	33		66	36	60	53	27	22	21	24	32	65
30	32		62	35	59	46	28	22	21	23	31	62
31	31		60		56		29	22		23		58
SD1	47	33	42	58	39	45	41	28	22	20	39	29
SD2	39	31	73	46	92	38	35	24	23	22	47	45
SD3	33	40	67	36	75	45	29	23	21	27	34	45
MAX	51	43	87	61	114	54	49	31	24	40	63	65
DAT	6	28	16	3	12	1	9	1	10	21	9	29
SR	39	34	61	47	69	43	35	25	22	23	40	40
MIN	31	29	39	35	35	34	27	22	21	20	23	28
DAT	21	16	5	30	1	21	29	28	23	4	3	4
	HMIN =	20		SRGOD=	40		HMAX =	114				
	DATUM	4 10					DATUM	12 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
1962

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	56	37	74	121	64	38	33	26	23	23	23	50
2	55	37	77	130	69	37	32	25	23	23	23	47
3	55	36	71	128	75	37	32	25	22	22	23	45
4	54	36	82	119	95	36	31	25	22	22	23	44
5	50	36	138	124	115	35	31	25	22	22	23	42
6	47	37	154	125	120	35	30	25	22	22	22	40
7	45	36	135	110	113	35	30	25	22	22	22	38
8	41	35	112	98	108	34	29	25	22	22	22	38
9	37	36	97	87	96	33	29	25	22	22	22	37
10	36	38	88	82	87	34	28	25	22	22	22	36
11	36	42	82	83	81	35	28	25	22	22	22	38
12	36	43	80	91	75	40	27	25	22	22	22	37
13	36	51	80	97	71	39	28	25	22	21	22	36
14	36	99	75	123	66	37	28	25	22	22	22	75
15	37	92	71	123	62	35	27	25	22	22	22	108
16	38	76	68	112	60	34	28	25	22	23	22	84
17	37	70	65	104	58	39	28	24	22	29	23	100
18	38	64	62	98	56	45	30	24	22	28	24	84
19	40	58	60	94	54	49	30	24	22	26	24	74
20	41	54	59	91	52	45	30	24	22	26	40	66
21	41	51	59	88	52	43	29	24	22	26	81	62
22	42	50	87	83	50	40	28	23	22	24	69	58
23	43	48	117	75	49	39	28	23	22	24	59	55
24	42	46	119	72	47	37	28	23	22	24	76	48
25	41	46	128	69	45	36	27	23	22	24	95	45
26	41	45	139	66	44	35	26	23	23	23	74	44
27	40	45	117	64	42	36	26	23	22	23	64	44
28	39	46	108	63	42	35	26	23	22	23	58	42
29	37		100	62	40	34	26	23	22	22	55	40
30	37		96	65	40	33	26	24	23	22	52	42
31	38		103		39		26	23		22		66
SD1	48	36	103	112	94	35	31	25	22	22	23	42
SD2	38	65	70	102	64	40	28	25	22	24	24	70
SD3	40	47	107	71	45	37	27	23	22	23	68	50
MAX	56	99	154	130	120	49	33	26	23	29	95	108
DAT	1	14	6	2	6	19	1	1	1	17	25	15
SR	42	50	94	95	67	37	29	24	22	23	38	54
MIN	36	35	59	62	39	33	26	23	22	21	22	36
DAT	10	8	20	29	31	9	26	22	3	13	6	10
	HMIN =	21		SRGOD=	48		HMAX =	154				
	DATUM	13 10					DATUM	6 3				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	92	43	53	80	43	42	34	38	25	23	22	30
2	84	42	51	79	41	52	37	38	25	23	22	30
3	78	44	50	74	41	65	37	36	24	23	22	29
4	86	58	48	70	40	74	34	33	24	24	22	28
5	88	68	47	68	40	66	34	30	24	24	22	28
6	84	80	46	66	38	87	33	29	24	26	30	29
7	90	72	44	67	37	73	33	28	24	26	34	29
8	105	70	44	68	36	70	32	29	25	26	32	29
9	103	67	46	68	35	75	30	29	26	24	30	27
10	90	64	48	68	34	66	31	28	25	24	28	24
11	84	58	56	72	34	62	30	28	24	26	28	26
12	81	59	73	80	37	59	30	28	24	27	26	26
13	82	66	118	81	36	63	31	28	24	27	26	27
14	77	66	102	72	34	60	30	27	23	26	27	28
15	70	63	88	72	33	68	30	27	23	25	27	28
16	66	61	82	67	33	56	31	26	23	25	26	126
17	59	78	74	66	32	54	30	26	22	25	25	132
18	56	108	70	66	34	52	29	26	22	24	26	90
19	56	94	69	64	35	50	28	26	22	24	27	74
20	56	95	69	62	35	48	28	26	22	24	27	66
21	58	92	77	60	35	46	29	25	22	23	27	76
22	57	85	80	58	37	44	32	25	22	22	29	102
23	56	76	78	56	38	41	31	26	22	22	28	87
24	53	70	76	55	37	40	32	26	22	23	28	74
25	47	65	71	54	35	40	30	25	22	22	27	67
26	46	61	68	51	35	39	29	25	22	22	27	62
27	45	58	67	50	35	38	29	25	25	22	27	58
28	46	54	66	48	34	36	32	24	25	22	30	53
29	46		80	46	34	37	32	24	24	22	31	50
30	45		80	44	36	36	30	25	23	22	31	46
31	44		80		40		30	25		22		45
SD1	90	61	48	71	39	67	34	32	25	24	26	28
SD2	69	75	80	70	34	57	30	27	23	25	27	62
SD3	49	70	75	52	36	40	31	25	23	22	29	65
MAX	105	108	118	81	43	87	37	38	26	27	34	132
DAT	8	18	13	13	1	6	2	1	9	12	7	17
SR	69	68	68	64	36	55	31	28	23	24	27	52
MIN	44	42	44	44	32	36	28	24	22	22	22	24
DAT	31	2	7	30	17	28	19	28	17	22	1	10
	HMIN =	22		SRGOD=	45		HMAX =	132				
	DATUM	17	9				DATUM	17	12			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	43	26	69	59	68	104	60	54	33	52	63	116
2	41	26	60	56	63	86	58	60	38	49	61	108
3	39	26	55	54	58	76	56	84	40	46	59	94
4	38	25	52	54	54	68	54	70	41	44	58	91
5	37	25	49	55	51	64	52	63	39	42	56	86
6	34	25	47	51	57	60	51	57	38	41	57	78
7	35	24	45	48	55	56	50	53	36	40	56	74
8	34	24	44	45	53	54	48	50	36	40	57	70
9	32	24	42	45	50	56	46	48	35	47	60	67
10	31	25	42	44	59	54	44	47	34	66	62	65
11	31	25	42	44	48	52	46	49	34	80	60	64
12	30	25	45	44	46	50	57	45	34	86	59	62
13	30	25	47	44	44	48	64	43	32	86	91	60
14	30	25	53	43	42	46	58	41	32	95	106	57
15	30	25	60	42	44	45	56	42	32	94	96	55
16	29	25	70	41	63	46	54	43	31	82	88	54
17	29	28	72	39	62	56	54	42	30	72	82	54
18	27	37	62	38	57	66	52	40	30	70	77	60
19	28	42	59	37	54	77	50	40	34	81	73	70
20	26	90	59	36	52	65	58	41	32	85	69	131
21	25	67	60	35	60	58	56	46	34	86	68	114
22	25	57	62	35	58	53	54	41	73	83	67	96
23	25	52	99	34	56	54	52	40	66	81	66	86
24	25	48	103	34	54	58	60	39	77	77	63	80
25	24	45	93	39	50	58	80	38	78	78	62	75
26	24	44	84	55	51	58	68	37	72	81	60	77
27	26	47	75	58	81	56	68	36	70	81	59	106
28	26	52	71	62	80	57	51	36	66	78	57	95
29	27	56	68	72	80	59	60	35	60	73	56	89
30	27		68	72	100	60	63	34	56	69	66	88
31	26		63		128		54	34		66		90
SD1	36	25	51	51	57	68	52	59	37	47	59	85
SD2	29	35	57	41	51	55	55	43	32	83	80	67
SD3	25	52	77	50	73	57	61	38	65	78	62	91
MAX	48	139	114	74	140	115	110	88	84	103	106	142
DAT	1	20	24	29	31	1	25	3	25	14	14	20
SR	30	37	62	47	61	60	56	46	45	69	67	81
MIN	24	24	42	34	42	45	44	34	30	40	56	54
DAT	25	7	9	23	14	15	10	30	17	7	5	16
	HMIN =	24		SRGOD=	55		HMAX =	142				
	DATUM	25	1				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
1965

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	84	62	36	70	57	48	30	25	22	22	22	33
2	79	64	52	68	55	45	30	25	22	22	22	37
3	75	58	146	66	53	43	30	25	22	22	22	34
4	71	54	122	64	51	42	29	25	22	22	23	32
5	67	50	96	64	49	42	30	25	22	22	23	30
6	63	49	94	64	50	41	30	25	23	22	23	29
7	61	46	90	65	52	40	30	24	24	22	22	28
8	57	43	81	70	54	38	29	25	23	22	22	28
9	56	42	73	77	54	38	28	25	22	22	22	28
10	55	41	67	76	55	37	29	24	22	22	22	29
11	52	40	63	72	66	37	30	25	22	22	22	55
12	50	40	60	77	73	36	29	25	22	22	22	62
13	48	39	59	91	160	35	28	24	23	22	23	53
14	46	38	59	90	138	35	28	24	23	22	26	48
15	45	40	58	90	111	36	28	24	22	22	26	43
16	45	42	61	93	96	36	27	24	22	22	24	39
17	44	41	65	89	86	38	27	24	22	22	24	38
18	42	40	66	84	79	37	27	24	22	22	23	36
19	43	39	69	78	73	36	26	24	22	22	26	36
20	44	40	69	74	68	34	26	24	22	22	28	35
21	42	39	70	82	65	32	27	24	23	22	26	35
22	41	37	76	84	63	32	26	24	23	22	25	36
23	40	36	85	81	61	32	26	22	22	22	24	37
24	39	38	93	75	60	32	26	21	22	22	24	37
25	38	37	100	70	58	32	26	23	22	22	24	39
26	38	36	96	67	60	31	26	24	22	22	24	44
27	37	36	87	65	59	30	26	23	22	23	24	44
28	36	38	79	62	56	32	26	22	22	23	25	63
29	36		74	62	54	37	26	22	22	22	30	84
30	45		72	60	51	31	25	23	22	22	29	80
31	54		71		50		25	22		22		73
SD1	67	51	86	68	53	41	30	25	22	22	22	31
SD2	46	40	63	84	95	36	28	24	22	22	24	45
SD3	41	37	82	71	58	32	26	23	22	22	26	52
MAX	87	69	157	93	183	49	31	26	24	23	31	87
DAT	1	1	3	13	13	1	1	1	7	27	29	29
SR	51	43	77	74	68	37	28	24	22	22	24	43
MIN	36	36	36	60	49	30	25	21	22	22	22	28
DAT	28	23	1	30	5	27	30	24	1	1	1	7
	HMIN =	21		SRGOD=	43		HMAX =	183				
	DATUM	24	8				DATUM	13	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
1966

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	68	36	55	67	77	67	27	20	19	20	36	54
2	66	36	55	63	69	64	26	20	18	19	33	55
3	51	37	53	61	61	60	25	20	18	17	26	86
4	49	37	50	60	56	55	24	20	18	16	24	120
5	45	38	48	58	53	51	23	19	18	16	30	91
6	42	38	46	57	51	48	22	19	16	17	36	79
7	40	39	46	55	50	46	21	19	16	19	36	73
8	39	44	44	55	47	42	21	18	16	18	35	67
9	37	53	43	54	44	39	21	17	16	18	32	63
10	36	75	43	55	43	42	21	17	15	18	30	61
11	35	122	42	56	44	39	20	16	15	16	29	59
12	36	181	43	55	41	37	20	16	15	16	28	56
13	40	161	48	53	38	35	19	16	15	15	27	56
14	39	114	48	50	35	33	19	16	15	16	26	78
15	37	102	44	47	33	34	20	16	14	15	26	74
16	37	92	41	45	31	35	20	16	14	15	25	67
17	36	83	40	45	30	38	21	16	14	15	32	62
18	39	77	39	44	28	37	21	18	14	15	65	60
19	41	73	38	40	28	35	20	18	15	15	96	57
20	40	72	39	37	27	33	20	17	15	16	99	54
21	37	68	42	35	27	31	20	16	15	14	81	53
22	36	70	44	33	26	30	20	16	15	14	67	52
23	37	78	47	31	25	28	21	16	15	14	61	50
24	38	86	53	30	25	28	22	16	15	15	64	49
25	38	75	58	30	25	27	22	16	15	15	78	38
26	37	67	65	29	24	26	23	16	15	14	68	35
27	37	62	62	31	27	25	24	16	15	16	62	32
28	36	57	61	44	51	24	23	16	15	16	58	32
29	36		71	47	79	24	22	17	15	24	55	32
30	37		82	58	88	30	22	17	15	41	57	31
31	35		74		73		21	17		39		30
SD1	47	43	48	59	55	51	23	19	17	18	32	75
SD2	38	108	42	47	34	36	20	17	15	15	45	62
SD3	37	70	60	37	43	27	22	16	15	20	65	39
MAX	73	194	85	77	93	70	28	21	19	46	109	142
DAT	1	12	30	1	30	1	1	1	1	30	20	4
SR	41	74	50	48	44	38	22	17	16	18	47	58
MIN	35	36	38	29	24	24	19	16	14	14	24	30
DAT	11	1	19	26	26	28	13	11	15	21	4	31
	HMIN =	14		SRGOD=	39		HMAX =	194				
	DATUM	15	9				DATUM	12	2			

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	40	35	91	154	84	46	60	36	23	18	18	19
2	36	36	90	123	76	42	54	36	22	19	18	18
3	38	38	84	104	70	39	52	32	22	19	18	18
4	40	42	76	92	67	37	46	32	20	18	18	18
5	38	49	72	86	64	37	46	30	20	18	18	18
6	43	50	72	80	61	36	48	29	20	19	18	18
7	53	48	71	78	59	36	47	28	20	19	18	18
8	54	47	72	86	54	34	47	29	20	18	19	18
9	52	47	77	90	52	35	51	31	20	18	20	20
10	50	46	90	90	49	34	88	30	20	18	19	20
11	44	45	90	89	48	34	140	29	20	19	18	19
12	44	41	91	86	46	33	114	28	20	18	18	21
13	43	41	87	84	44	33	93	28	20	18	18	21
14	42	38	82	89	40	33	82	29	20	18	18	21
15	42	38	86	90	37	35	74	28	20	18	18	20
16	38	37	80	96	36	34	71	26	21	17	18	20
17	36	37	74	95	35	33	67	26	21	18	18	18
18	34	38	71	89	35	33	64	26	20	18	18	18
19	34	38	72	82	36	31	62	25	20	18	18	18
20	34	38	68	76	40	41	59	26	20	18	18	19
21	34	40	66	72	42	75	56	26	19	18	18	18
22	34	47	64	70	63	73	53	25	19	18	16	15
23	34	50	69	71	68	65	49	24	21	17	16	15
24	34	52	82	68	63	60	46	24	22	17	16	17
25	36	51	76	68	69	56	45	25	19	17	16	30
26	36	52	76	66	64	52	44	24	19	18	16	60
27	35	58	80	66	58	52	43	23	20	18	16	153
28	35	79	82	65	54	51	44	23	20	18	16	110
29	34		92	77	52	46	40	23	20	18	16	79
30	34		112	93	49	74	39	23	19	18	21	64
31	34		157		48		37	22		18		83
SD1	44	44	80	98	64	38	54	31	21	18	18	19
SD2	39	39	80	88	40	34	83	27	20	18	18	20
SD3	35	54	87	72	57	60	45	24	20	18	17	59
MAX	54	79	184	154	84	86	147	36	23	19	21	191
DAT	8	28	31	1	1	21	11	1	1	2	30	27
SR	39	45	82	86	54	44	60	27	20	18	18	33
MIN	34	35	64	65	35	31	37	22	19	17	16	15
DAT	18	1	22	28	17	19	31	31	21	16	22	22
	HMIN =	15		SRGOD=	44		HMAX =	191				
	DATUM	22 12					DATUM	27 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	112	31	76	80	31	22	23	18	18	39	19	44
2	143	32	71	78	30	24	22	18	18	36	19	42
3	107	34	66	80	30	24	22	18	18	34	19	40
4	84	33	62	82	28	23	22	18	18	34	18	38
5	70	33	58	78	28	26	21	18	18	32	18	36
6	63	36	57	76	26	25	21	18	21	31	19	35
7	67	36	56	75	26	24	21	18	21	30	19	34
8	72	38	54	73	26	24	20	17	20	29	19	34
9	65	42	53	72	25	20	20	17	20	28	20	36
10	58	51	55	66	24	24	20	17	21	27	29	36
11	55	71	54	61	24	31	20	17	22	26	30	36
12	52	70	53	58	24	37	19	16	24	26	28	34
13	48	66	49	56	22	35	19	17	26	26	30	34
14	43	63	47	56	22	36	19	18	26	24	32	33
15	42	64	46	53	26	41	19	18	25	24	32	32
16	41	78	46	53	27	39	18	18	24	24	31	32
17	38	97	48	53	26	40	21	17	22	24	34	33
18	38	90	54	52	29	40	20	17	22	24	97	59
19	38	79	64	50	27	38	20	18	52	22	91	94
20	37	70	69	46	26	36	20	20	54	21	90	190
21	36	66	72	44	25	33	20	20	50	20	79	142
22	37	63	87	42	24	30	22	19	46	20	72	90
23	37	68	113	40	24	28	22	18	42	20	66	76
24	37	90	95	38	22	26	20	18	38	20	64	68
25	38	118	88	37	22	30	19	18	48	20	62	63
26	38	126	86	36	22	28	19	18	54	20	60	58
27	38	114	84	35	22	26	19	18	50	20	57	55
28	36	95	80	35	23	26	19	19	57	20	54	51
29	33	84	78	32	22	25	19	18	44	20	52	49
30	32		79	32	22	24	18	18	41	20	47	46
31	31		81		22		18	18		19		44
SD1	84	37	61	76	27	24	21	18	19	32	20	38
SD2	43	75	53	54	25	37	20	18	30	24	50	58
SD3	36	92	86	37	23	28	20	18	47	20	61	67
MAX	143	126	113	82	31	41	23	20	57	39	97	222
DAT	2	26	23	4	1	15	1	20	28	1	18	20
SR	54	67	67	56	25	30	20	18	32	25	44	55
MIN	31	31	46	32	22	20	18	16	18	19	18	32
DAT	31	1	15	29	13	9	16	12	1	31	4	15
	HMIN =	16			SRGOD=	41			HMAX =	222		
	DATUM	12	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
1969

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	42	33	72	46	52	22	26	25	23	23	16	20
2	40	34	68	47	53	22	24	26	22	22	16	20
3	38	34	63	47	50	22	23	26	22	22	16	20
4	38	40	62	47	47	23	22	24	22	21	16	19
5	37	55	60	48	45	24	24	24	22	20	16	26
6	35	56	59	49	44	24	24	22	23	21	16	199
7	33	52	57	48	42	27	23	21	24	21	16	126
8	32	48	55	48	41	35	22	22	24	20	16	87
9	32	47	52	46	39	43	21	23	34	20	16	69
10	32	44	48	45	38	39	23	33	31	20	16	60
11	32	43	46	44	37	36	24	32	30	20	16	55
12	31	42	46	42	34	32	54	31	32	20	16	50
13	29	44	48	42	32	30	54	29	30	20	16	47
14	30	53	56	45	31	28	49	26	28	19	16	44
15	40	75	68	49	30	28	44	24	26	18	16	43
16	54	98	78	48	31	27	39	22	30	18	16	42
17	55	79	80	57	34	24	36	22	30	18	16	40
18	52	67	84	62	34	23	33	21	33	18	16	36
19	50	61	83	62	32	22	30	23	33	18	16	36
20	47	61	75	63	30	23	28	22	32	18	16	36
21	44	73	69	68	30	24	26	22	33	18	16	34
22	40	88	63	74	29	24	24	22	32	18	16	32
23	37	84	60	81	28	22	24	22	31	18	16	31
24	38	77	58	86	27	23	24	21	29	18	16	31
25	36	90	55	74	26	24	22	20	27	18	16	30
26	36	98	54	68	26	24	22	20	35	17	16	30
27	34	86	54	65	24	24	22	22	24	17	22	29
28	32	77	54	60	24	24	22	29	24	17	22	29
29	32		52	57	23	23	22	32	24	16	20	28
30	34		51	54	22	28	24	30	24	16	19	28
31	35		51		22		26	26		16		28
SD1	36	44	60	47	45	28	23	25	25	21	16	65
SD2	42	62	66	51	33	27	39	25	30	19	16	43
SD3	36	84	56	69	26	24	23	24	28	17	18	30
MAX	55	112	84	86	53	43	54	33	35	23	22	221
DAT	17	26	18	23	2	9	12	10	35	1	27	6
SR	38	62	61	56	34	26	28	25	28	19	17	45
MIN	29	33	46	42	22	22	21	20	22	16	16	19
DAT	13	1	11	12	30	1	9	25	2	29	1	4
	HMIN =	16		SRGOD=	36		HMAX =	221				
	DATUM	29 10					DATUM	6 12				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	80	44	43	81	72	74	28	22	20	17	25	39
2	129	44	38	88	70	68	28	23	19	18	23	39
3	87	38	38	90	71	65	27	23	20	19	22	38
4	71	38	38	84	72	62	26	23	19	21	21	36
5	67	48	45	76	80	58	26	26	20	20	20	36
6	98	59	70	71	78	54	27	24	20	19	20	32
7	120	64	61	66	74	52	34	22	19	18	20	31
8	125	62	54	66	70	49	36	22	18	18	20	30
9	100	59	50	98	66	47	34	22	18	18	20	30
10	88	56	49	96	62	45	32	22	18	18	22	28
11	80	58	51	83	60	44	30	22	18	17	30	26
12	79	57	59	82	60	45	30	22	18	16	28	26
13	88	54	62	80	56	42	28	21	17	16	26	25
14	90	56	62	81	53	40	26	21	18	16	25	26
15	86	85	68	90	48	36	26	21	17	16	36	26
16	85	90	77	85	46	35	26	20	17	16	94	26
17	129	77	69	82	45	36	32	20	17	16	86	26
18	106	67	62	90	44	34	34	20	18	16	66	24
19	90	64	59	102	45	33	33	20	18	16	58	24
20	79	58	60	98	45	34	31	20	18	16	54	24
21	74	56	56	92	44	36	29	20	18	16	49	22
22	68	52	54	84	46	33	27	20	18	18	54	22
23	62	50	56	80	72	30	26	20	18	26	53	22
24	58	52	61	76	86	28	25	20	18	26	52	22
25	54	50	80	73	75	29	24	21	18	26	51	22
26	52	48	90	69	67	30	24	20	18	25	50	28
27	50	46	108	66	63	30	22	20	18	26	47	25
28	48	44	136	63	65	29	23	20	18	27	46	38
29	48		120	86	73	28	23	20	18	27	40	46
30	46		96	74	70	29	22	20	17	26	38	74
31	46		86		68		22	20		26		78
SD1	97	51	49	82	72	57	30	23	19	19	21	34
SD2	91	67	63	87	50	38	30	21	18	16	50	25
SD3	55	50	86	76	66	30	24	20	18	24	48	36
MAX	129	90	136	102	86	74	36	26	20	27	94	78
DAT	2	16	28	19	24	1	8	5	1	28	16	31
SR	80	56	66	82	63	42	28	21	18	20	40	32
MIN	46	38	38	63	44	28	22	20	17	16	20	22
DAT	30	3	2	28	18	24	27	16	13	12	5	21
	HMIN =	16			SRGOD=	46			HMAX =	136		
	DATUM	12 10							DATUM	28 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
1971

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	133	54	34	72	46	42	22	42	20	43	26	140
2	103	55	32	120	44	46	22	60	30	42	26	117
3	100	55	34	126	42	48	22	39	70	40	26	98
4	89	52	33	104	40	44	21	33	37	38	26	84
5	81	48	32	96	39	42	20	30	30	36	25	74
6	76	46	32	135	37	39	20	27	30	36	26	70
7	69	44	32	129	36	37	21	25	28	34	26	68
8	62	42	32	112	34	35	21	23	26	34	26	66
9	57	40	32	100	32	34	20	23	26	33	26	64
10	54	38	32	93	32	32	20	22	24	32	26	62
11	50	39	32	95	32	31	20	22	26	28	26	58
12	46	38	30	92	31	30	19	22	30	26	26	55
13	46	38	30	86	30	28	19	22	28	26	32	52
14	42	38	30	82	30	28	21	21	28	25	52	49
15	40	38	30	76	29	26	22	20	31	25	53	47
16	40	47	34	72	29	26	20	20	52	30	50	44
17	38	38	47	68	28	25	20	20	70	32	48	42
18	38	38	58	66	28	24	18	20	72	36	43	42
19	35	38	66	62	28	24	18	20	70	36	40	40
20	34	40	76	61	28	24	18	20	68	36	70	38
21	36	40	82	59	27	24	18	20	60	36	76	39
22	40	40	106	57	27	24	18	20	54	34	66	38
23	54	40	134	56	26	24	18	20	49	34	91	38
24	54	40	104	56	26	24	18	19	45	32	90	38
25	54	39	87	67	26	24	18	18	43	30	77	38
26	54	38	79	60	26	24	18	18	40	30	73	37
27	53	36	74	56	25	22	18	18	38	28	66	36
28	60	35	71	53	24	22	18	18	36	28	68	35
29	60		75	51	26	22	18	18	42	28	85	35
30	58		74	50	28	22	20	18	46	26	102	34
31	54		71		36		22	18		26		34
SD1	82	47	33	109	38	40	21	32	32	37	26	84
SD2	41	39	43	76	29	27	20	21	48	30	44	47
SD3	52	39	87	57	27	23	19	19	45	30	79	37
MAX	133	55	157	145	46	48	22	60	72	43	156	150
DAT	1	2	23	6	1	3	1	2	17	1	30	1
SR	58	42	55	80	31	30	20	24	42	32	50	55
MIN	34	35	30	50	24	22	18	18	20	25	25	34
DAT	20	28	12	30	28	27	18	25	1	14	5	30
HMIN =		18		SRGOD=		43		HMAX =		157		
DATUM		18 7						DATUM		23 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
1972

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	34	30	49	23	34	24	18	58	39	74	44	50
2	38	28	44	22	32	24	20	49	36	66	40	59
3	36	28	42	22	30	22	20	46	35	65	39	66
4	34	27	41	22	40	22	20	50	34	80	38	65
5	34	28	40	22	41	22	19	52	42	80	38	63
6	32	28	38	22	42	22	19	50	44	83	36	60
7	36	26	36	22	49	22	20	48	44	87	36	60
8	36	26	36	22	44	22	19	42	40	90	36	57
9	36	28	34	21	41	22	19	42	38	91	34	56
10	38	28	36	20	41	22	18	40	38	96	34	52
11	38	33	36	20	40	22	18	41	36	92	34	50
12	38	32	36	21	39	21	17	40	35	84	39	46
13	36	36	35	21	38	21	18	40	34	78	40	45
14	36	35	33	21	36	21	20	39	34	72	39	41
15	34	34	32	22	32	21	91	38	34	68	39	38
16	34	32	31	20	32	20	130	38	54	64	41	38
17	32	30	30	22	32	20	87	37	67	62	42	37
18	31	30	29	22	30	20	80	32	59	60	47	36
19	30	29	28	22	28	19	77	27	53	68	52	35
20	30	30	28	22	28	19	76	30	49	57	50	34
21	30	34	27	24	27	19	87	32	46	57	59	34
22	29	32	26	24	26	18	88	32	44	59	62	33
23	29	36	26	25	24	18	97	32	42	51	60	32
24	28	42	26	26	26	18	87	32	40	49	55	31
25	28	41	26	28	26	18	101	30	40	50	57	30
26	28	42	25	46	24	18	86	30	38	49	55	30
27	28	44	24	42	24	18	76	28	72	47	54	30
28	28	50	24	40	26	18	76	27	132	46	54	30
29	28	52	24	40	28	18	70	27	106	46	50	28
30	31		24	36	26	18	65	30	86	44	49	28
31	30		24		26		61	47		44		28
SD1	35	28	40	22	39	22	19	48	39	81	38	59
SD2	34	32	32	21	34	20	61	36	46	71	42	40
SD3	29	41	25	33	26	18	81	32	65	49	56	30
MAX	38	52	49	46	49	24	156	58	132	96	62	66
DAT	2	29	1	26	7	1	16	1	28	10	22	3
SR	33	33	32	25	33	20	55	38	50	66	45	43
MIN	28	26	24	20	24	18	17	27	34	44	34	28
DAT	24	7	27	10	23	22	12	19	4	30	9	29
	HMIN =		17		SRGOD=		40		HMAX =		156	
	DATUM		12 7						DATUM		16 7	

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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	29	28	36	104	72	33	23	22	39	21	19	20
2	29	28	34	102	71	32	22	22	34	20	18	20
3	28	29	34	108	71	31	22	22	31	19	18	20
4	29	30	34	105	68	31	22	22	29	19	18	20
5	29	30	31	100	65	30	22	22	26	18	17	20
6	28	29	31	85	61	30	22	22	25	17	17	20
7	28	38	31	83	58	28	22	21	25	17	17	19
8	27	30	32	104	55	29	23	20	24	17	17	19
9	26	30	34	118	54	28	25	19	23	19	18	22
10	27	31	33	129	64	29	26	19	23	24	18	30
11	27	34	33	162	65	28	26	18	22	22	18	30
12	27	33	33	117	66	28	26	18	22	20	19	30
13	26	38	33	99	66	27	25	18	22	20	19	29
14	25	29	32	87	64	27	24	18	21	19	20	29
15	25	81	31	79	61	29	23	18	20	19	20	29
16	27	82	30	78	59	28	23	18	19	18	21	29
17	30	64	31	76	65	26	22	18	19	18	22	31
18	33	53	31	79	65	26	22	18	19	18	22	32
19	92	48	31	81	61	30	22	19	19	19	22	33
20	68	45	31	85	56	30	21	18	21	18	22	33
21	53	42	29	86	53	29	21	18	21	18	21	38
22	44	41	28	84	51	28	21	18	20	19	21	85
23	42	41	31	81	48	26	20	18	19	22	21	87
24	39	45	43	83	45	26	21	21	19	22	20	68
25	37	38	58	85	41	25	23	21	19	22	19	63
26	32	38	67	84	38	25	25	21	19	21	19	80
27	31	37	95	75	37	24	24	24	19	21	19	118
28	31	37	106	75	36	24	23	30	22	20	19	92
29	31		103	74	34	24	23	30	22	20	20	76
30	30		111	73	35	23	23	34	21	20	20	65
31	28		102		34		22	45		19		55
SD1	28	30	33	104	64	30	23	21	28	19	18	21
SD2	38	51	32	94	63	28	23	18	20	19	21	31
SD3	36	40	70	80	41	25	22	25	20	20	20	75
MAX	136	134	122	182	74	34	28	48	42	25	22	125
DAT	19	15	30	11	3	1	9	31	1	10	17	27
SR	34	40	46	93	55	28	23	22	23	20	19	43
MIN	25	28	28	73	34	23	20	18	19	17	17	19
DAT	14	1	22	30	29	30	23	11	16	6	5	7
	HMIN =		17		SRGOD=		37		HMAX =		182	
	DATUM		6 10						DATUM		11 4	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	54	26	36	39	45	43	41	21	19	34	94	66
2	54	26	35	38	43	42	39	21	18	33	86	63
3	54	27	35	36	41	41	37	20	17	33	81	60
4	52	42	34	34	38	40	34	20	17	33	77	65
5	49	49	33	33	38	38	33	18	17	31	74	73
6	46	43	34	32	37	36	32	18	17	30	74	74
7	44	60	34	32	36	36	34	19	17	31	75	69
8	43	61	35	31	35	35	37	18	18	36	87	65
9	40	50	35	30	37	34	35	19	18	57	86	63
10	37	46	33	28	39	33	33	19	18	52	79	60
11	36	44	33	28	38	35	32	19	17	46	74	57
12	35	41	31	28	36	37	31	19	16	52	69	56
13	33	37	31	27	35	34	30	18	16	39	66	58
14	33	37	30	29	34	33	29	18	16	76	62	58
15	32	40	31	36	33	31	28	18	17	103	59	57
16	32	41	31	36	40	31	27	17	15	222	56	55
17	31	44	30	38	39	31	26	17	16	135	53	53
18	31	45	31	41	40	29	25	17	16	97	52	52
19	30	46	35	42	59	30	24	16	15	82	51	51
20	29	48	40	43	58	31	24	16	15	74	50	50
21	30	46	41	52	56	33	25	16	14	72	49	47
22	29	45	43	58	52	33	25	16	20	107	47	45
23	29	44	46	55	72	32	25	18	23	177	46	44
24	29	44	48	51	80	30	25	18	24	195	45	43
25	29	43	48	51	70	29	24	18	28	128	44	44
26	28	41	47	54	62	29	23	21	47	102	59	44
27	27	39	45	53	58	27	23	21	54	93	67	42
28	27	38	45	49	54	27	22	21	44	83	63	41
29	27		43	46	53	26	22	21	39	92	71	41
30	26		41	43	51	37	21	20	34	104	71	41
31	26		40		47		21	19		95		42
SD1	47	43	34	33	39	38	36	19	18	37	81	66
SD2	32	42	32	35	41	32	28	18	16	93	59	55
SD3	28	43	44	51	60	30	23	19	33	113	56	43
MAX	54	86	49	58	89	44	42	22	63	253	97	75
DAT	1	8	24	22	24	1	1	1	27	16	1	6
SR	36	43	37	40	47	33	29	19	22	82	66	54
MIN	26	26	30	27	33	26	21	16	14	30	44	41
DAT	30	1	14	13	15	29	30	19	21	6	25	28
	HMIN =		14		SRGOD=		42		HMAX =		253	
	DATUM	21	9						DATUM	16	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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	39	29	25	63	29	34	48	29	29	18	24	42
2	39	29	25	67	28	32	53	29	28	17	23	41
3	38	29	25	68	35	31	51	30	27	17	23	40
4	37	29	30	63	40	30	49	29	26	16	22	37
5	36	27	38	58	36	31	46	29	25	17	21	35
6	37	27	47	54	33	33	47	30	24	18	20	34
7	37	28	55	51	31	43	54	32	24	18	20	32
8	37	28	66	49	29	42	47	30	23	17	20	32
9	37	27	72	47	29	42	42	27	23	16	19	31
10	36	26	72	45	27	42	40	26	23	15	18	31
11	34	26	72	45	26	40	46	26	23	18	21	31
12	35	26	71	42	25	38	44	26	23	22	22	31
13	35	26	84	39	25	38	41	26	23	29	22	31
14	34	26	109	37	28	37	39	28	23	33	22	30
15	33	26	117	35	33	36	35	28	22	34	21	30
16	30	26	91	33	33	35	33	28	21	31	20	29
17	29	25	81	32	59	34	33	30	20	33	20	29
18	30	23	73	31	48	34	32	28	20	52	28	31
19	30	23	67	30	41	39	31	40	19	59	104	31
20	29	23	64	29	36	66	30	45	19	49	100	30
21	28	22	67	27	34	60	29	34	19	42	74	29
22	28	21	66	26	31	53	29	32	19	38	62	28
23	28	22	64	26	30	56	29	30	19	35	55	27
24	28	23	62	26	29	54	30	29	18	33	50	26
25	29	24	61	26	31	53	30	28	19	32	46	26
26	30	25	58	27	31	53	29	28	19	30	42	25
27	29	24	56	27	41	54	29	28	19	29	40	24
28	30	24	58	27	38	53	28	28	19	28	38	24
29	30		62	28	38	50	27	31	19	26	40	24
30	31		62	30	37	47	27	31	19	26	42	23
31	31		60		35		29	30		25		23
SD1	37	28	46	57	32	36	48	29	25	17	21	36
SD2	32	25	83	35	35	40	36	31	21	36	38	30
SD3	29	23	61	27	34	53	29	30	19	31	49	25
MAX	40	31	162	71	76	76	59	80	30	64	128	43
DAT	1	1	14	3	17	20	7	19	1	19	19	1
SR	33	26	63	40	34	43	37	30	22	28	36	30
MIN	28	21	25	26	25	30	27	26	18	15	18	23
DAT	21	22	1	22	12	4	29	10	24	10	10	30
HMIN =		15		SRGOD=		35		HMAX =		162		
DATUM		10 10						DATUM		14 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
1976

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	22	20	36	70	55	20	32	23	40	34	29	37
2	22	20	40	75	53	20	39	24	39	33	25	68
3	22	22	43	80	52	34	35	24	38	32	24	135
4	22	23	43	85	53	43	32	23	35	32	23	93
5	22	22	40	89	50	36	31	22	41	31	22	104
6	22	22	37	88	47	49	30	24	40	34	21	86
7	22	22	36	87	46	75	29	23	39	33	21	68
8	22	21	34	85	44	88	30	21	39	31	20	86
9	21	21	32	81	41	82	32	20	38	30	19	97
10	22	22	32	74	41	62	30	20	37	29	18	77
11	21	22	30	67	41	63	27	21	35	28	18	72
12	20	22	29	65	42	56	24	22	33	27	17	68
13	20	22	28	68	39	52	24	21	32	27	16	61
14	20	22	29	80	37	48	23	21	31	27	17	54
15	20	22	29	92	35	45	23	22	30	28	18	50
16	21	22	31	93	33	44	21	22	29	27	19	47
17	20	24	35	94	31	42	20	27	29	33	20	45
18	20	28	41	90	30	42	19	48	28	41	22	72
19	20	29	47	90	29	40	19	47	28	37	34	71
20	20	30	54	87	28	38	18	48	36	31	37	64
21	20	32	49	82	28	35	18	51	42	26	42	59
22	20	33	47	75	28	37	20	58	41	23	48	54
23	20	32	45	70	28	33	20	89	39	20	58	50
24	22	32	64	68	28	30	26	73	37	19	56	46
25	23	31	93	67	26	30	24	62	35	20	53	43
26	23	30	81	65	25	29	23	56	33	20	49	41
27	21	30	77	61	23	30	22	51	29	19	44	40
28	20	29	77	56	22	36	22	46	32	19	41	40
29	21	31	71	56	22	31	25	44	35	19	40	40
30	21		68	58	21	31	24	42	34	19	38	40
31	21		68		20		23	41		26		40
SD1	22	22	37	81	48	51	32	22	39	32	22	85
SD2	20	24	35	83	35	47	22	30	31	31	22	60
SD3	21	31	67	66	25	32	22	56	36	21	47	45
MAX	28	33	100	97	56	98	44	95	44	44	60	164
DAT	24	22	25	17	1	8	2	23	20	18	23	3
SR	21	25	47	77	35	43	25	37	35	28	30	63
MIN	20	20	28	56	20	20	18	20	28	19	16	37
DAT	12	1	13	28	31	1	20	9	18	24	13	1
	HMIN =	16			SRGOD=	39			HMAX =	164		
	DATUM	13 11							DATUM	3 12		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	32	64	48	40	33	30	16	20	16	26	21	50
2	31	70	46	42	32	28	16	21	16	26	21	47
3	31	65	45	42	30	34	14	20	29	50	21	45
4	30	58	44	41	29	35	14	20	21	59	21	42
5	28	53	44	39	29	32	14	21	19	50	21	39
6	28	49	43	40	28	32	14	21	17	44	20	36
7	27	46	43	40	28	30	14	22	16	39	20	42
8	27	43	43	38	28	27	14	20	16	35	20	45
9	27	41	41	38	28	25	13	18	15	31	19	44
10	27	41	40	37	34	23	12	18	15	32	19	46
11	27	47	39	36	41	22	12	17	14	79	18	47
12	46	70	40	35	35	22	12	16	14	115	18	46
13	96	79	43	34	29	23	11	16	13	88	17	37
14	69	70	49	33	28	22	10	16	13	73	16	34
15	54	65	46	37	27	21	10	16	12	64	17	31
16	50	65	44	38	26	21	10	16	12	58	16	30
17	44	60	42	38	24	35	10	15	12	53	22	26
18	41	56	41	38	22	29	10	14	12	49	23	23
19	38	53	42	43	20	25	10	14	13	45	34	19
20	36	53	44	46	19	22	10	14	19	41	35	18
21	35	55	45	45	18	21	10	14	65	38	32	17
22	34	60	44	44	18	19	10	83	48	35	38	17
23	33	64	41	43	18	18	17	99	42	32	63	15
24	32	63	40	41	18	17	14	58	44	30	60	16
25	32	60	38	40	17	19	10	64	48	28	65	16
26	32	59	37	39	17	17	10	43	44	26	78	16
27	37	55	36	38	20	16	10	31	40	25	86	16
28	49	52	38	36	46	19	10	26	34	23	67	15
29	52		37	36	45	17	10	22	31	21	57	34
30	73		37	34	39	17	10	19	29	20	53	68
31	67		39		34		16	17		21		63
SD1	29	53	44	40	30	30	14	20	18	39	20	44
SD2	50	62	43	38	27	24	11	15	13	67	22	31
SD3	43	59	39	40	26	18	12	43	43	27	60	27
MAX	122	87	50	46	47	47	23	192	76	165	97	86
DAT	13	12	14	20	28	17	23	22	21	12	26	30
SR	41	58	42	39	28	24	12	27	25	44	34	34
MIN	27	41	36	33	17	16	10	14	12	20	16	15
DAT	7	9	27	14	25	27	14	18	15	30	14	23
	HMIN =	10			SRGOD=	34			HMAX =	192		
	DATUM	14	7						DATUM	22	8	

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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	44	44	92	53	38	60	23	11	11	93	38	30
2	38	38	90	52	40	56	22	11	11	105	37	26
3	34	34	83	50	41	53	22	11	12	101	36	25
4	31	29	80	52	37	50	22	11	11	93	35	26
5	28	26	80	50	34	47	22	11	11	85	34	27
6	24	24	80	49	32	45	21	11	11	88	32	25
7	20	23	74	48	31	43	21	11	14	82	31	25
8	16	23	68	47	36	40	21	10	21	75	30	24
9	16	22	61	48	68	38	20	10	22	70	29	24
10	17	20	51	47	63	35	20	10	21	67	28	26
11	16	24	50	46	60	35	19	12	20	64	28	26
12	16	58	49	44	60	33	18	14	18	61	28	26
13	16	64	45	44	57	32	18	11	70	58	27	29
14	16	94	44	47	82	32	16	10	77	56	27	73
15	16	75	43	47	82	32	16	10	66	53	27	91
16	16	61	44	62	71	37	18	10	62	51	27	76
17	18	53	44	64	64	30	18	10	57	49	27	82
18	20	48	90	58	59	28	16	10	56	48	27	93
19	20	45	91	54	55	26	16	10	55	47	26	91
20	19	62	72	51	52	25	15	10	53	46	26	129
21	18	78	63	49	50	25	15	10	64	50	25	111
22	17	69	61	48	47	23	15	10	60	60	25	93
23	16	64	56	48	52	23	15	10	57	54	25	82
24	15	61	57	46	49	23	14	10	53	51	24	80
25	15	64	56	44	48	23	14	10	50	48	24	62
26	16	84	53	41	58	22	14	10	45	46	24	64
27	15	104	53	38	57	25	12	10	44	44	24	56
28	14	101	51	39	77	30	11	10	47	43	28	57
29	18		49	44	79	28	11	10	99	41	34	58
30	82		50	41	72	26	11	10	94	40	33	54
31	54		52		64		11	10		39		58
SD1	27	28	76	50	42	47	21	11	15	86	33	26
SD2	17	58	57	52	64	31	17	11	53	53	27	72
SD3	25	78	55	44	59	25	13	10	61	47	27	70
MAX	110	109	115	67	83	60	23	14	99	107	38	136
DAT	30	28	18	16	28	1	1	12	29	2	1	20
SR	23	53	62	48	55	34	17	10	43	62	29	56
MIN	14	20	43	38	31	22	11	10	11	39	24	24
DAT	28	10	15	27	7	26	28	8	1	31	24	8
	HMIN =	10		SRGOD=	41		HMAX =	136				
	DATUM	8 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
1979

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	66	97	47	36	91	36	55	27	36	24	70	64
2	59	89	45	39	81	36	52	26	34	23	61	62
3	55	84	43	40	78	34	50	25	31	23	51	58
4	50	81	41	40	71	33	55	23	30	23	47	55
5	52	80	40	45	69	32	62	20	28	23	43	54
6	48	83	39	76	64	31	59	18	31	45	66	52
7	42	89	38	87	63	30	64	16	47	87	65	51
8	37	85	37	73	61	29	53	14	46	77	56	49
9	38	79	36	65	62	28	49	21	44	55	52	48
10	40	75	35	58	60	27	46	22	40	48	48	47
11	60	76	36	54	58	34	44	24	38	42	48	45
12	109	76	34	51	72	34	40	38	36	37	49	53
13	93	96	34	49	89	35	36	30	34	46	49	51
14	76	98	33	45	80	35	40	26	32	34	48	47
15	67	92	32	41	71	36	39	24	31	32	47	48
16	61	89	32	38	68	36	38	22	32	30	87	48
17	56	85	33	38	66	40	37	20	34	28	226	48
18	53	81	33	38	61	56	53	26	31	27	178	47
19	50	76	32	48	59	52	50	32	29	28	181	46
20	47	73	31	46	57	48	48	104	27	29	153	46
21	44	70	30	44	54	48	44	82	26	32	115	47
22	42	66	30	42	53	50	42	80	26	31	98	51
23	41	63	29	39	51	50	40	78	25	30	86	54
24	51	59	28	37	49	62	38	58	25	28	82	60
25	58	57	27	35	49	58	36	50	26	28	78	61
26	88	54	26	83	46	55	34	46	25	28	72	57
27	92	52	26	182	43	55	32	42	24	27	70	54
28	105	49	28	155	41	53	31	42	23	26	68	51
29	112		32	113	40	56	30	38	23	31	65	50
30	124		34	105	39	62	29	42	20	59	65	49
31	110		35		36		29	38		74		48
SD1	49	84	40	56	70	32	55	21	37	43	56	54
SD2	67	84	33	45	68	41	43	35	32	33	107	48
SD3	79	59	30	84	46	55	35	54	24	36	80	53
MAX	130	103	48	207	91	62	64	104	47	101	262	64
DAT	30	1	1	27	1	30	7	20	7	6	17	1
SR	65	77	34	61	61	42	44	37	31	37	81	52
MIN	37	49	26	35	36	27	29	14	20	23	43	45
DAT	8	28	26	25	31	10	30	8	30	2	5	11
HMIN =		14		SRGOD=		52		HMAX =		262		
DATUM		8 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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	56	51	35	77	48	50	27	20	20	17	34	77
2	54	71	34	73	47	50	27	20	20	17	33	70
3	52	64	34	75	46	48	26	20	20	16	32	63
4	49	61	34	72	46	47	25	19	20	16	32	54
5	46	58	33	67	45	46	25	19	19	16	30	51
6	45	64	33	64	45	46	25	18	19	16	30	48
7	43	66	35	63	44	45	25	20	19	16	29	48
8	43	73	37	61	45	44	24	19	19	15	28	53
9	42	73	39	60	44	45	23	19	19	30	29	50
10	42	75	38	58	43	43	23	20	19	48	32	48
11	41	72	35	57	44	42	22	20	19	94	38	45
12	40	71	34	56	44	41	22	20	19	130	44	44
13	40	66	34	54	41	40	21	20	18	130	45	44
14	39	63	34	53	40	38	20	21	18	124	174	43
15	37	60	34	53	40	31	20	20	18	102	104	43
16	41	58	38	53	43	30	19	20	18	80	75	43
17	46	57	39	54	49	30	19	20	18	62	73	41
18	46	55	39	55	48	29	19	20	17	71	75	42
19	45	51	39	56	48	29	20	20	17	54	72	43
20	44	44	43	57	55	30	20	20	17	52	64	45
21	43	42	75	60	68	30	20	20	17	54	56	45
22	42	41	72	63	65	30	21	20	17	44	54	45
23	42	40	109	59	60	30	20	20	17	41	52	45
24	43	39	111	56	64	29	19	20	16	38	50	40
25	51	38	94	54	76	28	19	21	16	40	49	31
26	64	37	84	52	69	27	18	21	16	44	49	34
27	61	36	80	51	62	27	19	20	16	40	52	37
28	55	36	78	50	60	28	20	20	17	39	61	36
29	52	36	78	49	58	27	21	21	17	38	65	38
30	49		82	48	55	27	19	21	17	36	102	38
31	47		84		52		21	21		35		37
SD1	47	66	35	67	45	46	25	19	19	21	31	56
SD2	42	60	37	55	45	34	20	20	18	90	76	43
SD3	50	38	86	54	63	28	20	20	17	41	59	39
MAX	65	78	124	81	82	50	27	21	20	130	174	88
DAT	26	2	23	1	24	1	1	14	1	12	14	1
SR	46	55	54	59	51	36	22	20	18	50	55	46
MIN	37	36	33	48	40	27	18	18	16	15	28	31
DAT	15	27	5	30	14	26	26	6	24	8	8	25
	HMIN =	15		SRGOD=	43		HMAX =	174				
	DATUM	8 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
1981

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	30	26	41	98	39	26	25	26	32	30	40	55
2	35	26	41	94	39	26	25	24	29	30	40	58
3	34	25	43	90	40	24	24	23	28	36	36	64
4	35	24	80	89	40	24	24	23	30	37	30	64
5	36	26	102	69	36	24	24	22	27	34	28	62
6	36	29	82	68	36	25	24	24	30	31	27	58
7	35	29	79	66	36	24	24	23	34	22	32	51
8	34	27	72	64	34	26	24	22	32	18	30	82
9	33	27	72	64	32	30	24	30	29	12	28	92
10	32	28	69	62	30	30	24	28	27	12	30	90
11	32	30	86	60	32	30	24	26	26	12	28	92
12	31	50	98	58	32	31	24	24	29	14	19	84
13	31	60	118	56	31	30	24	26	28	14	10	90
14	33	56	128	54	30	28	25	30	28	22	10	98
15	33	52	100	52	30	28	24	34	29	24	18	80
16	32	58	92	50	30	28	22	26	53	26	18	82
17	30	57	90	48	34	26	22	26	45	25	18	99
18	30	54	89	50	32	28	21	36	40	22	20	84
19	29	46	102	46	44	74	23	42	36	22	43	98
20	28	46	98	43	48	52	25	39	34	20	50	102
21	28	42	96	50	40	41	28	34	33	22	58	112
22	28	52	84	52	34	40	26	30	32	22	54	104
23	28	58	83	50	38	51	30	34	32	20	52	102
24	27	60	86	45	38	46	31	34	31	22	58	62
25	27	52	88	46	32	38	30	35	31	38	61	65
26	26	42	90	42	30	32	28	35	30	36	58	98
27	26	40	100	43	29	32	28	31	30	44	68	86
28	27	38	98	42	28	34	28	30	29	50	66	88
29	26		100	46	28	32	28	32	28	56	67	106
30	26		102	40	28	26	29	30	28	50	61	111
31	26		100		28		28	32		42		104
SD1	34	27	68	76	36	26	24	25	30	26	32	68
SD2	31	51	100	52	34	36	23	31	35	20	23	91
SD3	27	48	93	46	32	37	29	32	30	37	60	94
MAX	36	60	128	98	48	74	31	42	53	56	68	111
DAT	5	13	14	1	20	19	24	19	16	29	27	30
SR	30	41	87	58	34	33	25	29	32	28	39	85
MIN	26	24	41	40	28	24	21	22	26	12	10	51
DAT	26	4	1	30	28	3	18	5	11	9	13	7
	HMIN =	10		SRGOD=	44		HMAX =	128				
	DATUM	13 11					DATUM	14 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
1982

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	102	62	19	85	24	42	32	34	30	20	18	24
2	100	59	20	102	26	42	30	32	30	20	12	22
3	104	58	20	115	26	42	28	34	31	20	12	22
4	102	58	19	119	26	42	30	34	31	22	11	24
5	34	56	19	116	26	42	28	34	29	22	11	22
6	25	56	20	114	26	58	23	52	29	21	10	22
7	28	26	21	106	24	60	30	48	30	30	11	24
8	24	26	19	102	28	64	40	46	30	28	15	24
9	22	25	20	65	28	61	38	36	30	28	18	24
10	20	25	19	65	27	60	40	31	29	30	17	22
11	55	26	20	52	26	74	38	30	30	28	16	22
12	58	26	25	28	24	72	40	30	29	28	18	22
13	64	29	22	26	26	75	30	30	29	30	18	24
14	99	25	21	28	24	70	30	30	29	28	17	24
15	100	26	21	28	24	100	30	32	30	32	20	24
16	98	28	20	66	26	102	28	32	29	34	20	24
17	92	20	20	66	24	124	28	32	30	32	22	24
18	92	19	22	88	26	102	27	36	28	32	24	24
19	98	18	22	84	24	52	24	34	28	32	24	25
20	88	18	44	22	54	49	27	40	25	20	24	28
21	88	19	54	22	56	54	24	39	27	20	22	26
22	52	18	52	26	38	50	24	40	26	20	24	26
23	50	20	50	22	24	26	24	38	26	19	22	26
24	69	18	52	22	26	24	26	38	26	19	22	26
25	65	19	50	22	24	22	34	38	25	18	20	26
26	72	20	52	22	26	32	34	36	23	18	22	27
27	66	19	50	26	26	31	32	32	24	18	20	26
28	68	20	49	22	28	20	36	30	20	18	22	27
29	62		49	24	30	20	24	29	20	18	24	26
30	60		52	24	30	30	24	30	20	15	24	28
31	61		54		34		24	25		15		27
SD1	56	45	20	99	26	51	32	38	30	24	14	23
SD2	84	24	24	49	28	82	30	33	29	30	20	24
SD3	65	19	51	23	31	31	28	34	24	18	22	26
MAX	104	62	54	119	56	124	40	52	31	34	24	28
DAT	3	1	21	4	21	17	10	6	3	16	30	20
SR	68	30	32	57	28	55	30	35	27	24	19	25
MIN	20	18	19	22	24	20	23	25	20	15	10	22
DAT	10	19	1	20	1	28	6	31	28	30	6	2
	HMIN =	10			SRGOD=	36			HMAX =	124		
	DATUM	6	11						DATUM	17	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
1983

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	27	36	32	32	36	28	100	58	60	84	32	38
2	28	38	32	32	34	30	98	60	60	84	32	36
3	27	36	30	86	34	28	96	56	60	84	34	36
4	28	58	30	96	34	28	98	56	62	88	34	36
5	28	58	30	84	34	28	98	54	62	88	34	40
6	30	68	30	90	34	28	40	54	60	30	34	40
7	30	30	30	70	36	32	52	54	60	83	36	36
8	30	40	30	70	36	32	50	56	58	34	42	34
9	30	34	30	60	34	32	70	54	60	50	42	34
10	32	38	32	54	52	32	64	54	60	52	44	34
11	32	42	32	56	70	32	60	54	60	52	44	34
12	32	60	32	60	72	30	56	54	60	52	44	36
13	32	48	32	50	72	30	62	60	62	50	42	36
14	32	42	34	58	74	30	60	62	60	50	42	36
15	32	40	34	60	72	28	60	62	58	44	42	36
16	32	40	32	60	74	32	58	62	60	44	42	38
17	32	40	36	60	70	36	58	60	72	44	42	38
18	34	40	36	60	72	36	58	60	74	44	42	40
19	36	40	36	58	68	38	58	60	72	44	42	44
20	34	38	84	58	30	36	58	58	72	33	42	46
21	34	104	84	56	30	36	60	60	72	33	42	48
22	34	120	84	56	32	42	60	62	74	33	42	80
23	32	122	86	56	32	40	60	58	74	32	34	98
24	32	118	86	56	32	50	58	58	98	32	34	100
25	32	108	88	54	28	50	58	58	100	32	34	96
26	32	90	38	56	28	48	56	58	96	32	32	94
27	32	30	38	58	28	78	58	60	96	32	32	94
28	32	30	38	58	30	78	60	64	96	32	34	94
29	35		40	34	30	110	58	62	96	32	34	84
30	34		40	36	32	100	58	62	94	32	36	78
31	36		40		30		58	62		32		76
SD1	29	44	31	67	36	30	77	56	60	68	36	36
SD2	33	43	39	58	67	33	59	59	65	46	42	38
SD3	33	90	60	52	30	63	59	60	90	32	35	86
MAX	36	122	88	96	74	110	100	64	100	88	44	100
DAT	19	23	25	4	14	29	1	28	25	4	10	24
SR	32	57	44	59	44	42	64	58	72	48	38	55
MIN	27	30	30	32	28	28	40	54	58	30	32	34
DAT	1	7	3	1	25	1	6	5	8	6	1	8
	HMIN =	27		SRGOD=	51		HMAX =	122				
	DATUM	1 1					DATUM	23 2				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	38	61	44	71	70	34	33	32	32	29	26	100
2	38	61	44	71	70	34	33	32	32	27	28	105
3	38	61	44	71	66	34	33	32	32	27	29	113
4	38	61	47	70	63	34	33	31	32	27	29	112
5	38	60	46	72	63	41	33	30	32	27	29	110
6	38	60	45	74	62	57	32	30	32	27	29	108
7	38	55	45	77	61	42	32	30	31	27	29	107
8	38	40	45	90	60	32	32	30	31	27	29	104
9	38	40	52	86	60	32	32	31	31	27	29	89
10	38	40	60	70	60	32	32	31	31	27	29	55
11	38	41	60	67	57	31	31	31	31	27	28	60
12	38	51	65	57	44	31	31	30	31	27	28	61
13	38	103	73	70	43	31	31	30	31	27	28	61
14	37	102	73	70	42	31	31	30	32	27	28	61
15	37	102	52	70	41	30	31	30	32	27	27	61
16	37	102	52	69	41	30	31	30	32	27	27	61
17	37	98	52	70	40	31	31	30	31	26	27	60
18	37	86	52	71	40	33	31	30	31	26	28	60
19	37	47	53	71	40	33	31	30	31	26	37	60
20	37	45	53	76	40	33	31	30	31	27	48	60
21	35	45	58	88	40	34	31	30	30	26	195	60
22	35	45	58	90	40	34	31	30	30	27	157	60
23	39	45	58	90	38	34	32	30	29	27	128	59
24	48	45	58	86	34	34	32	30	29	27	110	59
25	48	45	58	81	34	34	32	30	30	27	106	58
26	71	44	58	77	34	34	32	30	29	26	102	54
27	93	44	55	76	34	34	32	30	30	26	95	31
28	93	44	49	76	34	34	32	30	30	26	95	31
29	91		49	75	34	34	31	31	30	26	101	32
30	74		56	73	34	34	29	68	29	26	101	32
31	59		71		34		29	66		26		32
SD1	38	54	47	75	64	37	33	31	32	27	29	100
SD2	37	78	59	69	43	31	31	30	31	27	31	61
SD3	62	45	57	81	35	34	31	37	30	26	119	46
MAX	102	103	73	113	70	57	33	70	32	29	210	114
DAT	26	13	13	13	1	6	1	30	1	1	21	3
SR	46	60	54	75	47	34	32	33	31	27	59	68
MIN	35	40	44	57	34	30	29	30	29	26	26	31
DAT	21	8	1	12	24	15	30	5	23	17	1	27
	HMIN =	26			SRGOD=	47			HMAX =	210		
	DATUM	17 10							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
1986

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	36	69	65	57	35	35	55	39	38	45	57	30
2	38	74	66	57	36	34	55	39	38	45	60	30
3	38	73	66	57	35	34	56	44	38	45	30	30
4	38	73	75	57	34	35	56	58	38	45	30	30
5	66	73	97	57	35	36	56	41	38	45	30	30
6	90	73	111	57	35	36	56	41	38	44	30	30
7	105	72	97	56	35	39	56	41	38	44	30	30
8	111	70	69	56	35	42	59	41	38	44	30	30
9	110	50	69	56	35	41	61	41	37	44	30	30
10	97	64	69	49	35	42	64	40	38	44	30	30
11	84	92	69	41	35	47	64	40	38	44	30	30
12	84	90	69	41	35	50	63	41	38	44	30	30
13	64	88	56	41	34	51	63	41	38	43	30	30
14	42	71	46	41	34	54	62	42	38	43	30	30
15	42	53	52	41	34	66	61	41	37	43	30	30
16	44	52	59	41	34	80	61	41	37	43	30	30
17	45	52	71	41	34	79	61	41	37	43	30	30
18	45	52	83	41	34	62	50	40	37	43	30	30
19	45	79	82	41	34	54	46	40	40	38	30	30
20	44	115	82	41	34	73	46	40	42	30	30	30
21	46	114	81	41	34	80	65	40	42	29	30	30
22	48	114	81	41	34	77	88	40	42	29	30	30
23	48	112	73	41	34	75	84	40	42	29	30	30
24	50	110	58	40	34	75	68	40	42	30	30	30
25	51	110	58	38	34	57	58	39	42	30	30	30
26	51	109	58	35	33	39	58	39	42	30	30	30
27	51	107	58	35	30	48	58	39	42	30	30	30
28	51	92	58	46	30	55	51	39	42	31	30	30
29	56		58	61	30	55	50	39	42	31	30	30
30	66		58	35	33	55	56	39	43	39	30	30
31	66		57		35		45	39		51		30
SD1	73	69	78	56	35	37	57	43	38	45	36	30
SD2	54	74	67	41	34	62	58	41	38	41	30	30
SD3	53	109	63	41	33	62	62	39	42	33	30	30
MAX	112	115	112	88	36	92	102	82	45	74	73	30
DAT	7	20	6	29	31	16	22	4	30	31	1	1
SR	60	82	69	46	34	54	59	41	39	39	32	30
MIN	36	50	46	35	30	34	45	39	37	29	30	30
DAT	1	9	14	26	27	2	31	1	9	21	3	1
	HMIN =	29		SRGOD=	49		HMAX =	115				
	DATUM	21 10					DATUM	20 2				

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	30	50	65	41	66	85	33	27	26	29	28	91
2	30	49	64	47	66	105	33	27	26	28	28	90
3	30	49	64	55	65	108	33	26	26	28	28	90
4	31	49	64	58	64	107	33	26	27	28	28	76
5	30	49	64	63	64	106	33	26	27	28	29	64
6	30	49	64	68	65	104	32	26	27	28	29	64
7	30	49	55	74	66	101	33	26	26	28	28	64
8	30	49	50	74	66	98	31	26	26	29	28	64
9	30	49	49	74	66	70	30	26	26	29	27	64
10	29	49	49	78	66	40	30	26	26	29	27	64
11	29	61	49	84	71	38	30	26	26	29	27	64
12	31	74	49	85	79	35	30	26	26	29	27	64
13	31	75	50	84	68	35	30	26	26	29	27	64
14	33	77	49	84	59	35	30	26	26	29	28	63
15	35	77	49	77	59	34	30	27	26	29	28	77
16	36	77	48	66	58	34	29	27	26	29	28	88
17	36	86	48	66	59	33	29	27	26	29	27	100
18	36	96	47	66	58	33	29	27	26	29	28	98
19	36	95	43	66	58	33	29	27	26	29	28	92
20	40	83	36	66	58	33	28	27	26	29	28	92
21	83	68	36	65	58	33	28	27	26	29	30	91
22	88	67	36	61	58	33	28	27	26	30	30	91
23	52	67	36	65	59	33	28	27	27	28	29	90
24	52	67	36	65	59	33	28	26	27	28	31	90
25	52	67	36	66	58	33	28	26	27	28	35	89
26	52	67	37	66	58	33	27	27	27	28	39	88
27	51	66	37	66	58	33	27	27	27	28	68	86
28	51	65	38	66	58	33	27	27	28	28	101	86
29	52		39	66	58	33	27	27	29	28	97	70
30	52		40	66	61	33	27	27	29	28	92	52
31	51		41		77		27	26		28		51
SD1	30	49	59	63	65	92	32	26	26	28	28	73
SD2	34	80	47	74	63	34	29	27	26	29	28	80
SD3	58	67	37	65	60	33	27	27	27	28	55	80
MAX	92	97	65	88	79	109	39	28	29	42	106	100
DAT	21	17	1	15	11	2	24	21	29	22	28	16
SR	41	65	47	68	63	53	30	27	27	29	37	78
MIN	29	49	36	41	58	33	27	26	26	28	27	51
DAT	10	2	20	1	16	17	26	3	1	2	9	31
	HMIN =	26		SRGOD=	47		HMAX =	109				
	DATUM	3 8					DATUM	2 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
1988

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	52	37	39	92	50	37	49	28	33	36	35	50
2	52	40	39	93	49	39	46	30	33	35	35	51
3	52	44	39	93	50	39	45	32	34	35	35	51
4	51	44	43	92	50	39	42	34	34	35	35	52
5	51	44	48	92	49	37	41	34	34	36	35	52
6	51	48	48	92	49	37	41	34	35	35	35	58
7	51	54	48	93	48	37	41	34	35	35	34	68
8	51	53	49	93	47	36	41	33	35	36	34	67
9	51	74	49	93	42	36	41	33	35	35	34	71
10	51	92	49	93	42	36	40	33	35	35	34	78
11	51	92	49	92	43	36	39	35	35	35	34	77
12	44	91	49	86	44	36	39	35	35	35	34	77
13	37	90	49	79	44	36	39	35	35	35	34	77
14	37	89	58	79	43	40	38	35	35	35	34	76
15	37	88	66	79	41	37	36	33	35	35	34	75
16	37	86	66	79	40	36	34	34	36	35	34	75
17	37	85	68	79	40	41	34	34	37	35	35	74
18	36	52	69	78	40	42	33	35	37	35	35	74
19	36	36	69	68	39	40	32	35	37	35	35	73
20	36	36	69	50	38	48	31	35	37	35	35	72
21	36	36	69	45	38	42	31	35	37	35	35	69
22	36	35	69	42	38	41	31	34	37	35	37	66
23	36	35	69	42	38	37	31	35	37	34	48	65
24	36	36	78	42	38	37	30	34	37	35	65	65
25	36	40	96	47	38	44	30	34	37	35	65	64
26	36	40	100	52	37	51	30	35	37	35	65	55
27	36	39	100	52	37	49	30	35	37	35	64	35
28	36	38	99	52	37	48	29	34	35	35	58	35
29	36	38	95	50	37	49	30	34	36	35	51	35
30	37		91	49	37	50	29	35	35	35	51	36
31	37		91		36		28	33		35		36
SD1	51	53	45	93	48	37	43	33	34	35	35	60
SD2	39	75	61	77	41	39	36	35	36	35	34	75
SD3	36	37	87	47	37	45	30	34	37	35	54	51
MAX	52	92	101	93	50	51	49	35	39	36	66	79
DAT	1	10	27	7	1	26	1	23	21	8	24	10
SR	42	56	65	72	42	40	36	34	36	35	41	62
MIN	36	35	39	42	36	36	28	28	33	34	34	35
DAT	18	22	1	22	31	8	31	1	1	23	7	27
	HMIN =	28			SRGOD=	47			HMAX =	101		
	DATUM	31	7						DATUM	27	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
1989

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	36	33	62	39	45	49	83	42	42	41	54	50
2	36	33	68	39	49	58	82	42	42	41	50	49
3	36	33	68	39	67	64	83	41	41	41	50	49
4	36	33	74	39	69	58	83	42	41	41	49	49
5	36	33	79	39	67	53	84	41	41	41	47	48
6	36	33	90	39	64	59	83	42	41	41	54	48
7	36	33	100	39	63	60	83	41	41	41	55	48
8	36	33	101	39	73	57	83	40	41	42	57	49
9	36	32	101	39	80	56	83	39	43	60	54	50
10	36	33	100	38	80	56	82	39	43	142	53	50
11	35	33	98	38	79	56	82	38	44	183	51	48
12	35	33	97	38	79	55	82	39	45	144	49	47
13	35	33	95	38	79	56	81	40	45	139	48	47
14	35	32	93	38	75	56	81	39	45	136	48	50
15	35	32	92	39	70	56	81	38	44	134	47	56
16	35	33	91	39	49	63	80	39	44	128	46	74
17	35	32	65	38	40	100	80	39	43	122	46	96
18	35	32	39	41	40	144	81	39	43	118	45	92
19	35	32	39	44	40	124	81	39	42	112	50	88
20	35	32	38	44	39	103	81	39	41	110	50	94
21	35	32	39	45	37	97	81	38	42	98	52	90
22	35	33	39	53	37	97	80	39	42	92	53	88
23	35	33	40	53	37	96	79	38	42	88	60	87
24	34	33	40	53	37	96	57	35	42	62	60	86
25	34	32	40	53	37	95	41	35	42	54	62	58
26	34	34	40	53	37	88	42	35	41	52	64	43
27	34	45	40	53	37	74	42	35	41	48	60	43
28	34	57	40	49	44	73	42	35	42	46	56	43
29	34		40	45	51	73	42	37	42	50	52	43
30	33		40	46	51	79	42	37	42	54	52	43
31	33		40		50		41	38		56		43
SD1	36	33	84	39	66	57	83	41	42	53	52	49
SD2	35	32	75	40	59	81	81	39	44	133	48	69
SD3	34	37	40	50	41	87	54	37	42	64	57	61
MAX	36	57	102	54	81	150	85	42	45	210	64	94
DAT	1	28	8	22	9	18	5	1	12	11	26	17
SR	35	34	65	43	55	75	72	39	42	82	52	60
MIN	33	32	38	38	37	49	41	35	41	41	45	43
DAT	30	9	20	10	21	1	25	24	3	1	18	26
	HMIN =		32		SRGOD=		55		HMAX =		210	
	DATUM		9 2						DATUM		11 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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	42	38	37	35	43	40	35	33	31	30	28	31
2	42	38	38	35	43	40	34	33	31	29	28	31
3	42	38	38	35	42	40	34	33	31	29	28	30
4	42	37	37	35	42	40	34	33	31	30	28	30
5	42	37	37	35	42	40	35	32	31	30	28	31
6	42	37	37	35	42	41	35	32	31	28	28	32
7	42	37	37	35	40	44	35	32	32	28	28	33
8	42	37	37	36	37	44	34	33	32	31	28	33
9	42	38	37	34	37	44	34	34	32	32	29	33
10	42	38	38	36	37	44	34	33	31	32	29	53
11	36	37	38	36	38	44	34	33	32	32	28	82
12	34	48	37	36	39	44	34	33	32	32	28	83
13	34	60	36	36	40	44	34	32	32	32	28	83
14	34	60	37	35	40	44	34	33	32	31	28	83
15	33	60	36	36	40	44	34	33	32	30	28	83
16	33	59	36	37	40	44	34	33	32	30	29	82
17	42	59	36	39	39	44	34	33	31	29	29	80
18	48	59	36	41	37	44	34	33	31	29	29	79
19	35	58	36	46	37	44	35	33	30	29	28	70
20	35	58	36	55	37	44	35	32	30	29	26	61
21	35	58	36	74	36	44	34	32	30	29	26	56
22	34	49	36	86	37	44	34	32	30	29	26	51
23	34	37	36	85	38	44	33	32	30	29	26	51
24	34	37	36	85	37	43	34	32	29	29	26	47
25	34	37	36	84	37	43	34	32	30	28	28	44
26	35	36	36	66	39	43	33	32	30	29	28	44
27	35	36	36	44	40	43	33	31	30	29	28	43
28	35	37	36	43	40	43	33	31	30	29	30	43
29	35		36	43	40	40	34	31	30	29	31	44
30	37		36	43	40	36	34	31	30	28	32	43
31	37		36		40		33	31		29		43
SD1	42	38	37	35	41	42	34	33	31	30	28	34
SD2	36	56	36	40	39	44	34	33	31	30	28	79
SD3	35	41	36	65	39	42	34	32	30	29	28	46
MAX	56	60	38	86	43	46	38	36	32	34	34	84
DAT	18	13	2	22	1	7	1	9	7	9	30	12
SR	38	45	37	47	39	43	34	32	31	30	28	53
MIN	33	36	36	34	36	36	33	31	29	28	26	30
DAT	15	26	13	9	21	30	23	27	24	6	20	3
	HMIN =	26		SRGOD=	38		HMAX =	86				
	DATUM	20 11					DATUM	22 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
1991

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	43	37	59	34	62	93	42	40	40	66	45	109
2	44	37	60	33	62	93	42	40	39	53	45	107
3	44	37	60	33	62	92	42	41	39	54	45	105
4	44	37	60	33	62	91	42	41	39	54	45	70
5	44	37	60	34	62	91	42	41	36	54	45	42
6	44	36	60	34	61	90	42	41	36	54	45	43
7	44	36	60	33	61	66	44	41	36	54	46	43
8	44	36	49	32	61	51	76	40	37	48	46	43
9	44	38	40	33	61	51	74	40	36	38	46	44
10	44	38	40	32	60	50	72	41	36	37	45	42
11	44	38	55	32	60	50	65	41	36	37	45	43
12	44	66	82	44	60	50	62	40	33	37	45	44
13	44	74	90	60	59	50	62	40	33	38	45	44
14	50	79	96	59	59	50	61	40	33	38	45	44
15	58	86	100	59	59	50	61	41	33	37	46	43
16	58	86	99	59	59	50	61	44	33	38	48	43
17	57	85	98	59	59	49	61	46	34	38	64	43
18	57	83	95	60	59	46	61	37	34	38	81	43
19	57	82	92	60	59	42	50	37	35	38	86	43
20	57	81	70	60	59	42	41	39	36	39	86	43
21	56	80	48	60	50	43	41	39	36	41	85	43
22	46	79	41	60	41	43	40	39	36	42	94	42
23	38	78	34	60	42	42	40	39	36	42	101	40
24	37	74	34	60	52	42	40	39	36	43	101	42
25	37	76	34	61	64	41	40	39	36	44	110	43
26	37	68	33	62	64	42	40	39	36	46	117	43
27	37	58	33	62	64	41	41	40	56	46	115	44
28	37	58	34	62	74	42	41	40	79	45	114	44
29	37		34	62	87	42	40	40	78	45	113	44
30	37		35	62	94	42	40	40	77	45	111	50
31	37		34		93		40	40		45		47
SD1	44	37	55	33	61	77	52	41	37	51	45	65
SD2	53	76	88	55	59	48	59	41	34	38	59	43
SD3	40	71	36	61	66	42	40	39	51	44	106	44
MAX	58	87	102	62	94	94	81	46	79	76	119	110
DAT	15	15	15	26	30	1	8	17	28	1	26	1
SR	45	61	59	50	62	56	50	40	41	44	70	50
MIN	37	36	33	32	41	41	40	37	33	37	45	40
DAT	24	6	26	8	22	25	22	18	12	10	1	23
	HMIN =		32		SRGOD=		52		HMAX =		119	
	DATUM		8 4						DATUM		26 11	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	34	36	39	108	50	53	43	39	36	35	39	39
2	34	36	39	107	50	53	43	39	37	35	37	39
3	35	36	39	105	49	53	52	39	36	35	37	39
4	35	36	38	105	49	53	52	39	36	35	36	39
5	34	36	39	103	48	53	60	39	37	35	36	39
6	33	36	39	101	48	53	60	39	36	35	35	39
7	32	36	41	86	66	53	59	39	36	36	35	39
8	33	36	41	70	94	53	59	39	36	36	35	39
9	33	36	48	70	94	53	50	39	36	36	34	40
10	32	35	56	70	81	47	41	39	36	36	34	40
11	36	36	56	72	60	42	41	39	36	36	34	40
12	36	36	56	72	42	42	41	39	36	35	35	40
13	37	36	56	72	42	42	40	38	35	35	35	40
14	37	37	56	78	41	43	40	39	35	43	36	40
15	37	37	56	83	41	42	40	38	35	65	36	40
16	37	38	62	83	41	42	40	39	35	75	36	40
17	37	39	71	87	41	42	40	38	36	56	38	40
18	37	39	71	93	40	43	40	37	36	36	40	40
19	37	39	71	93	40	43	40	37	36	35	60	40
20	37	39	70	93	40	43	39	37	36	36	79	40
21	37	39	70	95	39	44	39	37	35	36	79	40
22	37	38	70	95	39	44	39	37	35	36	79	40
23	37	38	69	95	40	44	39	37	35	36	71	40
24	37	38	69	100	40	43	39	37	34	36	63	40
25	37	38	70	106	39	43	40	37	34	36	62	41
26	37	38	71	105	42	44	40	37	34	36	62	41
27	36	38	72	104	46	43	39	37	35	37	62	41
28	36	39	73	76	50	43	39	37	36	38	62	41
29	36	39	74	51	53	43	38	38	37	38	62	41
30	36		73	50	53	43	40	37	36	39	62	41
31	36		90		53		39	37		39		41
SD1	34	36	42	93	63	52	52	39	36	35	36	39
SD2	37	38	63	83	43	42	40	38	36	45	43	40
SD3	37	38	73	88	45	43	39	37	35	37	66	41
MAX	37	40	109	108	94	53	60	40	37	76	80	42
DAT	13	17	31	25	8	1	5	1	2	16	20	25
SR	36	37	60	88	50	46	44	38	36	39	48	40
MIN	32	35	38	50	39	42	38	37	34	35	34	39
DAT	7	10	4	30	21	11	29	18	24	1	9	1
	HMIN =	32			SRGOD=	47			HMAX =	109		
	DATUM	7	1						DATUM	31	3	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	41	39	39	60	48	42	41	34	32	31	29	32
2	41	39	39	72	47	42	41	34	33	31	29	32
3	41	39	39	92	47	42	41	34	33	32	29	31
4	41	39	39	104	62	42	41	34	33	31	29	31
5	41	39	39	112	78	43	35	34	35	33	29	31
6	40	39	39	126	77	43	35	34	35	33	31	30
7	40	39	39	142	77	42	35	34	34	33	32	30
8	40	39	39	135	77	42	41	34	34	32	32	30
9	40	39	39	124	77	42	41	34	32	32	32	31
10	40	39	39	112	76	42	41	34	33	33	29	31
11	39	39	39	115	63	42	41	34	33	33	29	31
12	39	39	39	135	54	42	35	34	34	33	29	33
13	40	39	39	142	53	42	35	34	33	33	29	33
14	40	39	39	142	54	42	35	34	33	32	28	33
15	40	39	39	151	54	41	35	34	33	31	28	33
16	40	39	50	142	53	41	35	34	33	31	28	35
17	40	39	50	122	54	41	35	33	33	31	28	36
18	40	39	60	107	54	41	35	33	33	31	31	37
19	40	39	70	100	54	41	35	33	33	31	31	37
20	40	39	78	96	54	40	35	33	32	30	31	37
21	40	39	84	92	54	40	35	33	32	30	31	37
22	40	39	90	92	54	40	35	32	32	30	31	40
23	40	39	92	91	54	40	34	32	32	30	31	41
24	40	39	92	83	54	37	34	32	32	30	31	41
25	40	39	92	81	54	37	34	32	32	30	32	43
26	40	39	90	80	54	37	34	33	32	29	33	43
27	40	39	78	78	54	37	34	33	32	29	33	43
28	40	39	72	78	48	37	34	33	32	29	33	51
29	40		68	78	42	37	34	33	32	29	32	54
30	40		63	68	42	37	34	33	32	30	32	53
31	40		60		42		34	32		29		53
SD1	41	39	39	108	67	42	39	34	33	32	30	31
SD2	40	39	50	125	55	41	36	34	33	32	29	35
SD3	40	39	80	82	50	38	34	33	32	30	32	45
MAX	42	39	92	151	79	43	41	34	38	34	34	54
DAT	1	1	23	15	5	5	1	1	5	5	26	29
SR	40	39	57	105	57	40	36	33	33	31	30	37
MIN	39	39	39	60	42	37	34	32	32	29	28	30
DAT	11	1	1	1	29	24	23	22	1	26	14	6
	HMIN =	28			SRGOD=	45			HMAX =	151		
	DATUM	14 11							DATUM	15 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
1994

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	54	71	69	48	66	34	42	43	40	33	32	29
2	53	72	69	48	66	34	43	43	40	33	31	29
3	53	69	64	48	66	34	43	42	40	32	30	29
4	52	69	64	48	66	34	42	42	40	32	30	29
5	52	62	64	48	65	34	41	42	39	31	30	29
6	52	61	64	49	65	34	40	42	39	31	30	29
7	52	61	64	49	65	34	41	42	39	31	30	30
8	52	62	64	49	65	34	40	41	39	30	30	30
9	52	62	65	49	65	34	40	41	39	30	30	30
10	52	62	65	48	64	34	40	41	39	30	30	30
11	53	62	65	64	61	34	40	41	39	31	30	30
12	53	62	64	150	59	34	40	41	38	31	30	30
13	53	62	64	190	59	34	40	41	38	31	30	30
14	53	61	64	150	60	36	40	41	36	31	30	30
15	53	61	64	124	60	37	44	41	34	31	31	30
16	53	58	64	112	59	35	49	41	34	31	31	30
17	55	58	64	106	59	35	49	41	34	30	31	30
18	74	74	64	104	59	36	49	41	34	30	31	30
19	74	85	64	102	59	36	48	41	34	30	31	30
20	74	77	64	101	59	40	48	41	34	30	30	30
21	74	73	64	101	59	40	48	41	34	30	30	30
22	74	71	64	100	59	40	48	40	34	30	30	29
23	73	67	54	99	46	40	47	40	33	30	30	29
24	73	66	49	99	35	40	47	40	33	30	30	29
25	69	70	48	69	35	40	47	40	33	30	30	29
26	69	73	48	67	35	40	47	40	33	30	30	29
27	70	72	48	66	35	39	47	40	33	30	30	29
28	70	69	48	66	35	39	47	40	33	30	29	29
29	70		48	66	35	40	45	40	33	31	29	29
30	70		48	66	34	39	44	40	33	31	29	29
31	72		48		34		44	40		32		29
SD1	52	65	65	48	65	34	41	42	39	31	30	29
SD2	60	66	64	120	59	36	45	41	36	31	31	30
SD3	71	70	52	80	40	40	46	40	33	30	30	29
MAX	74	85	69	235	66	42	49	44	40	33	32	30
DAT	18	19	1	13	1	20	16	1	1	1	1	7
SR	61	67	60	83	54	36	44	41	36	31	30	29
MIN	52	58	48	48	34	34	40	40	33	30	29	29
DAT	4	16	25	1	30	1	6	22	23	8	28	1
	HMIN =	29			SRGOD=	48			HMAX =	235		
	DATUM	28 11							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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	30	39	97	56	60	63	41	36	39	44	30	39
2	32	38	93	68	60	60	40	36	40	43	30	39
3	33	38	90	70	60	57	39	36	40	43	30	39
4	33	38	90	73	59	55	39	36	39	43	30	39
5	34	37	89	74	59	53	37	36	38	40	30	39
6	34	37	87	77	59	51	35	36	40	35	30	39
7	33	37	87	78	43	48	38	33	49	35	31	42
8	33	38	86	83	41	47	37	33	49	36	31	42
9	32	39	85	101	41	46	35	33	52	35	31	42
10	32	40	84	103	41	46	34	33	51	35	31	41
11	32	40	83	97	42	45	34	33	50	35	31	38
12	32	40	80	88	42	43	33	33	49	35	32	38
13	32	40	76	82	42	42	33	33	49	34	32	38
14	32	40	74	81	42	54	33	32	48	34	32	38
15	32	40	70	81	42	65	35	40	50	34	32	38
16	32	40	60	82	42	57	36	42	54	33	32	38
17	32	40	53	70	42	56	37	46	54	33	32	40
18	32	40	42	66	42	55	40	44	54	32	36	40
19	32	40	32	70	41	51	41	44	54	32	41	74
20	32	41	32	73	41	47	39	44	54	32	42	76
21	32	42	32	73	41	48	39	43	53	32	41	74
22	32	43	32	74	44	51	37	42	53	32	40	74
23	33	94	32	82	46	50	36	41	54	31	39	74
24	35	97	32	73	48	50	35	40	54	31	39	61
25	36	98	33	71	51	49	35	39	53	31	39	60
26	37	98	33	75	51	49	35	38	53	31	39	58
27	38	97	34	65	51	49	33	38	53	31	39	76
28	40	97	35	60	50	47	31	38	49	30	39	74
29	40		36	60	50	43	31	38	44	30	39	72
30	39		36	60	53	41	36	38	44	30	39	67
31	39		45		56		38	39		30		51
SD1	33	38	89	78	52	53	38	35	44	39	30	40
SD2	32	40	60	79	42	52	36	39	52	33	34	46
SD3	36	83	35	69	49	48	35	39	51	31	39	67
MAX	40	98	97	103	60	73	41	46	54	44	42	78
DAT	29	25	1	10	1	15	1	17	16	1	20	27
SR	34	52	60	76	48	51	36	38	49	34	35	52
MIN	30	37	32	56	41	41	31	32	38	30	30	38
DAT	1	5	19	1	8	30	28	14	5	28	1	11
	HMIN =	30			SRGOD=	47			HMAX =	103		
	DATUM	1	1						DATUM	10	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
1996

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	69	32	67	78	67	46	31	28	25	48	55	78
2	68	32	66	73	65	46	31	28	27	47	55	72
3	67	32	59	76	63	50	31	28	27	47	53	68
4	66	32	58	162	58	50	31	28	27	47	51	66
5	54	32	57	157	52	50	31	28	31	48	48	59
6	41	32	57	132	58	48	31	28	31	48	47	64
7	40	32	55	123	63	37	31	28	31	47	47	64
8	38	32	54	116	63	35	31	28	31	47	44	64
9	38	32	54	84	63	34	32	27	31	44	43	63
10	38	32	53	95	63	33	32	27	27	43	42	63
11	38	32	51	89	63	33	31	27	27	43	40	63
12	38	32	51	78	63	33	31	27	27	43	39	63
13	38	33	51	76	63	33	31	27	27	43	39	46
14	38	35	50	79	57	33	31	27	47	43	39	54
15	38	35	48	90	49	33	31	27	40	43	39	132
16	36	35	47	93	50	33	31	27	43	43	39	100
17	34	35	46	89	54	33	31	27	31	63	39	93
18	32	42	46	75	53	33	31	27	31	53	39	74
19	32	38	44	58	50	33	31	27	31	51	55	66
20	32	74	44	55	47	33	31	27	40	51	54	65
21	32	106	42	54	47	33	31	26	47	47	114	63
22	32	67	32	54	47	33	31	26	43	53	77	63
23	32	63	30	53	46	32	31	26	40	53	134	63
24	32	58	30	53	46	32	31	26	44	53	84	63
25	33	48	33	69	46	32	30	26	53	53	78	63
26	33	47	48	75	46	32	30	26	53	53	72	63
27	33	46	47	75	46	31	30	26	63	53	74	58
28	32	46	47	73	47	31	29	26	55	53	74	58
29	32	46	43	71	47	31	28	26	53	52	82	58
30	32		44	69	46	31	28	26	48	46	82	58
31	32		44		46		28	25		97		58
SD1	52	32	58	110	62	43	31	28	29	47	49	66
SD2	36	39	48	78	55	33	31	27	34	48	42	76
SD3	32	59	40	65	46	32	30	26	50	56	87	61
MAX	70	106	67	162	68	75	33	28	63	97	134	132
DAT	1	21	1	4	1	3	10	1	27	31	23	15
SR	40	43	48	84	54	36	31	27	38	50	59	67
MIN	32	32	30	53	46	31	28	25	25	43	39	46
DAT	18	1	23	23	23	27	29	31	1	10	12	13
	HMIN =	25		SRGOD=	48		HMAX =	162				
	DATUM	31	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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	92	51	60	65	84	57	34	34	29	31	35	35
2	123	51	45	68	83	57	34	34	29	31	35	40
3	162	51	53	73	79	57	32	34	29	32	35	43
4	184	51	53	92	78	57	32	34	29	32	35	56
5	122	51	55	122	78	57	32	32	29	32	35	54
6	108	51	54	97	78	55	32	32	29	32	35	54
7	102	51	54	94	86	55	32	32	30	31	35	48
8	82	40	50	95	84	54	32	33	30	31	35	48
9	82	40	48	94	224	54	32	33	30	32	35	48
10	78	40	48	73	184	54	32	33	30	31	36	48
11	83	40	48	69	126	53	32	32	30	30	36	48
12	76	38	48	74	106	53	32	32	30	30	36	53
13	74	35	46	85	90	53	32	32	30	33	36	58
14	72	38	46	83	85	48	32	32	30	33	38	50
15	70	38	46	79	81	43	34	31	30	36	41	50
16	64	45	49	78	77	38	34	31	30	38	43	49
17	60	45	49	93	75	36	34	31	30	37	42	49
18	60	46	49	79	75	36	34	31	30	36	42	46
19	59	46	49	79	73	38	34	31	30	35	42	46
20	58	38	59	77	69	36	34	31	30	35	42	46
21	57	38	58	76	69	36	34	32	30	35	44	49
22	57	38	62	194	69	34	34	31	30	35	44	58
23	56	38	62	186	62	34	34	31	30	34	44	58
24	56	38	62	90	61	34	34	31	30	34	43	58
25	56	38	62	89	55	34	34	30	30	34	42	58
26	54	38	60	88	54	34	34	30	30	34	41	55
27	54	56	59	88	69	34	32	30	30	35	37	58
28	51	66	57	87	68	34	32	30	30	35	35	58
29	51		59	86	106	34	32	30	31	35	35	59
30	51		62	85	83	34	32	30	30	35	35	58
31	51		66		64		34	29		34		54
SD1	114	48	52	87	106	56	32	33	29	32	35	47
SD2	68	41	49	80	86	43	33	31	30	34	40	50
SD3	54	44	61	107	69	34	33	30	30	35	40	57
MAX	184	66	66	194	224	57	34	34	31	38	44	59
DAT	4	7	31	22	9	1	1	1	29	16	21	29
SR	78	44	54	91	86	44	33	32	30	33	38	51
MIN	51	35	45	65	54	34	32	29	29	30	35	35
DAT	28	13	2	1	26	22	3	31	1	11	1	1
	HMIN =	29			SRGOD=	51			HMAX =	224		
	DATUM	31	8						DATUM	9	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
1998

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
 Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	49	50	60	41	60	40	38	32	31	35	54	53
2	49	50	60	41	60	40	37	32	30	35	54	52
3	49	50	53	40	60	40	37	31	30	35	54	52
4	50	50	47	40	70	40	37	30	30	35	54	52
5	50	50	47	40	80	39	37	29	30	35	54	67
6	49	55	47	40	86	39	37	29	32	35	54	77
7	49	62	47	40	86	39	37	29	32	35	58	83
8	49	62	47	40	85	39	37	29	31	37	69	83
9	49	62	64	40	84	39	37	29	31	39	67	81
10	49	55	70	40	66	39	37	29	31	42	70	80
11	49	50	69	40	61	39	37	29	30	42	78	81
12	49	50	54	40	50	39	37	29	30	41	85	74
13	49	50	55	40	43	39	37	29	33	45	98	68
14	49	50	55	58	43	39	37	28	34	51	100	67
15	49	51	54	64	43	39	37	28	34	51	95	65
16	48	52	54	64	43	39	37	28	34	51	89	65
17	48	52	52	64	43	39	37	28	34	50	87	65
18	52	52	51	64	43	39	37	28	34	50	86	65
19	52	62	51	64	43	39	36	28	34	49	85	65
20	51	72	51	72	43	39	36	29	34	52	84	65
21	50	72	51	75	45	39	36	30	34	55	81	64
22	50	72	51	75	46	39	35	30	34	59	78	64
23	50	72	51	58	46	39	33	30	34	60	77	64
24	50	60	51	58	47	39	33	30	34	60	77	52
25	50	55	51	61	47	39	33	30	34	60	76	50
26	50	59	51	62	47	39	33	30	34	58	67	49
27	50	61	51	62	47	39	33	29	34	55	55	49
28	50	61	45	62	47	38	33	30	35	54	54	49
29	50		42	53	42	38	33	32	35	54	54	48
30	50		41	57	41	38	33	32	36	54	53	48
31	50		41		40		32	32		54		47
SD1	49	55	54	40	74	39	37	30	31	36	59	68
SD2	50	54	55	57	46	39	37	28	33	48	89	68
SD3	50	64	48	62	45	39	33	30	34	57	67	53
MAX	53	72	70	75	87	48	38	32	36	61	102	84
DAT	20	20	10	21	6	23	1	1	30	23	14	8
SR	50	57	52	53	54	39	36	30	33	47	72	63
MIN	48	50	41	40	40	38	32	28	30	35	53	47
DAT	16	1	30	3	31	28	31	14	2	1	30	31
	HMIN =	28			SRGOD=	49			HMAX =	102		
	DATUM	14	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
1999

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	37	26	48	73	33	24	26	34	29	34	32	60
2	30	24	48	63	32	24	23	31	32	34	31	52
3	27	24	53	63	31	24	22	30	42	33	30	51
4	27	24	63	58	31	24	21	30	40	33	30	50
5	28	24	70	34	29	22	20	30	36	32	30	49
6	28	24	87	34	29	22	28	29	33	32	30	49
7	29	24	90	33	28	22	28	29	33	34	29	49
8	30	24	92	33	28	22	28	29	33	34	30	49
9	31	24	91	33	27	22	28	28	34	33	30	49
10	36	39	87	33	28	22	28	28	33	33	30	59
11	44	89	73	32	58	22	28	28	33	32	30	64
12	57	47	64	31	58	27	28	28	33	32	30	64
13	49	40	75	30	50	27	28	28	32	32	30	64
14	47	36	76	29	42	25	28	28	32	31	30	64
15	42	34	76	28	40	25	28	27	31	31	30	64
16	37	32	76	28	39	24	28	27	31	31	32	67
17	36	32	76	28	39	24	27	27	31	31	35	69
18	34	31	76	33	39	21	27	27	31	40	34	70
19	32	30	76	35	38	21	27	27	31	40	38	71
20	31	30	76	33	38	21	27	27	31	37	45	85
21	30	31	75	34	38	21	27	26	31	35	39	89
22	30	36	75	33	25	22	27	26	32	34	63	89
23	29	43	68	33	25	23	27	26	32	34	77	88
24	28	37	59	33	27	22	28	26	32	34	72	70
25	28	35	66	34	27	21	28	25	32	33	71	65
26	28	34	95	43	24	21	29	25	31	33	70	88
27	27	33	81	43	24	20	29	25	31	33	69	98
28	27	33	77	40	24	20	29	25	31	33	68	100
29	27		77	37	24	20	37	25	35	33	67	99
30	27		77	34	24	21	39	26	35	33	67	95
31	26		77		24		37	27		33		95
SD1	30	26	73	46	30	23	25	30	35	33	30	52
SD2	41	40	74	31	44	24	28	27	32	34	33	68
SD3	28	35	75	36	26	21	31	26	32	33	66	89
MAX	57	89	106	73	58	27	46	36	43	59	86	110
DAT	12	11	26	1	11	12	29	1	3	18	22	28
SR	33	34	74	38	33	23	28	28	33	33	43	70
MIN	26	24	48	28	24	20	20	25	29	31	29	49
DAT	31	2	1	15	26	27	5	25	1	14	7	5
	HMIN =	20		SRGOD=	39		HMAX =	110				
	DATUM	27	6				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
2000

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	90	44	48	124	60	34	31	27	27	31	30	30
2	90	44	52	119	60	34	31	27	27	32	30	30
3	86	44	52	116	58	34	31	27	27	32	30	30
4	73	44	81	119	44	35	30	27	27	32	30	30
5	71	45	78	168	42	36	30	27	27	32	30	30
6	69	54	64	210	42	36	30	27	27	32	30	30
7	68	56	55	168	41	36	30	27	27	32	31	30
8	68	56	57	150	41	37	30	27	27	32	31	30
9	67	63	65	117	40	37	30	27	27	32	31	30
10	67	63	69	110	39	37	30	27	28	32	31	31
11	55	60	77	105	39	37	31	27	28	32	30	32
12	49	58	107	95	39	37	31	27	28	32	30	31
13	36	52	79	94	38	37	33	27	28	32	30	32
14	45	52	89	69	36	37	32	27	28	32	30	31
15	45	50	87	85	36	37	30	27	28	31	30	30
16	45	50	87	85	35	38	30	28	28	31	30	30
17	45	52	84	81	35	38	30	27	29	31	30	30
18	45	83	76	80	35	37	30	27	29	30	30	30
19	45	76	73	73	35	37	30	27	30	30	30	30
20	40	72	68	72	34	36	30	27	30	30	30	32
21	40	67	67	71	34	34	30	27	30	30	30	32
22	40	64	67	70	34	34	30	27	30	30	30	32
23	40	64	68	70	34	34	29	27	30	30	30	32
24	40	60	69	68	34	33	29	27	30	30	30	32
25	40	59	72	57	34	33	29	27	30	30	28	32
26	40	54	88	57	34	33	28	27	30	30	28	32
27	40	49	105	60	34	33	28	27	31	30	28	32
28	40	49	106	60	34	33	28	27	31	30	29	227
29	43	48	132	60	34	33	28	27	31	30	29	124
30	43		141	60	34	33	27	27	31	30	30	92
31	43		135		34		27	27		30		88
SD1	75	51	62	140	47	36	30	27	27	32	30	30
SD2	45	61	83	84	36	37	31	27	29	31	30	31
SD3	41	57	95	63	34	33	28	27	30	30	29	69
MAX	90	83	141	210	60	38	33	28	31	33	32	227
DAT	1	18	30	6	1	17	13	16	30	2	24	28
SR	53	56	81	96	39	35	30	27	29	31	30	44
MIN	36	44	48	57	34	33	27	27	27	30	28	30
DAT	13	1	1	25	20	24	30	1	1	18	25	1
	HMIN =	27			SRGOD=	46			HMAX =	227		
	DATUM	30	7						DATUM	28	12	

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

G O D I S N J I P R E G L E D V O D O S T A J A
2001

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	80	78	60	54	67	67	39	37	35	59	35	66
2	75	75	53	54	67	58	39	37	35	58	35	66
3	70	63	55	54	55	57	39	37	34	55	35	66
4	69	60	55	54	44	68	40	37	34	51	35	66
5	67	60	77	53	44	75	43	37	35	49	35	66
6	66	60	91	53	44	75	44	37	35	46	35	66
7	63	55	94	53	44	66	43	37	35	46	35	58
8	60	51	94	53	44	54	43	37	35	46	35	52
9	58	52	93	53	54	50	41	36	35	43	35	52
10	58	58	82	53	60	44	40	36	35	39	36	52
11	55	58	81	56	48	44	40	36	35	39	37	52
12	52	55	81	45	62	43	39	36	36	38	38	52
13	52	55	81	37	71	43	39	36	36	38	44	51
14	53	55	81	38	50	43	38	36	36	38	51	51
15	51	55	66	39	42	43	37	36	36	38	51	51
16	51	55	54	39	42	43	37	36	36	37	61	51
17	48	52	54	40	43	43	37	36	36	36	69	51
18	47	48	54	41	48	42	37	36	37	36	69	51
19	45	40	53	42	52	42	36	36	44	36	69	51
20	43	42	52	60	52	48	36	36	49	36	69	51
21	42	42	50	81	51	56	37	36	51	36	68	51
22	41	42	50	85	49	50	37	35	54	36	68	50
23	41	42	45	93	47	45	37	35	51	36	59	50
24	40	43	40	92	46	45	37	35	47	36	55	41
25	40	43	39	93	51	43	40	35	47	36	55	41
26	48	59	39	95	56	41	49	35	47	36	55	41
27	116	67	39	95	56	40	45	35	48	36	55	41
28	68	67	39	85	63	38	37	35	52	36	56	40
29	63		39	94	73	39	37	35	58	36	57	43
30	73		55	80	73	39	37	35	58	36	65	50
31	83		55		72		37	35		36		50
SD1	67	61	75	53	52	61	41	37	35	49	35	61
SD2	50	52	66	44	51	43	38	36	38	37	56	51
SD3	60	51	45	89	58	44	39	35	51	36	59	45
MAX	116	78	94	95	73	76	50	39	59	59	70	68
DAT	27	1	7	23	29	5	26	29	29	1	18	1
SR	59	55	61	62	54	49	39	36	41	41	50	52
MIN	40	40	39	37	42	38	36	35	34	36	35	40
DAT	24	19	25	13	15	28	19	22	3	17	1	28
	HMIN =	34			SRGOD=	50			HMAX =	116		
	DATUM	3 9							DATUM	27 1		

ZAVOD ZA HIDROMETEOROLOGIJU I SEIZMOLOGIJU CRNE GORE

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

Broj : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	50	43	57	42	56	41	35	58	37	117	43	40
2	49	44	58	42	55	41	35	55	37	103	43	40
3	43	44	59	42	50	40	35	52	37	90	43	40
4	43	43	57	42	42	40	34	48	37	83	46	40
5	43	43	57	60	42	40	34	45	37	77	45	40
6	42	43	49	79	42	40	34	43	40	75	44	40
7	42	43	49	79	42	40	35	42	42	70	43	40
8	42	44	49	59	42	40	34	50	42	64	43	40
9	42	44	54	43	42	40	34	53	41	64	43	40
10	42	44	54	42	41	38	34	53	41	63	42	40
11	42	44	48	42	41	37	34	53	42	93	42	42
12	42	44	48	42	41	37	34	53	45	128	42	46
13	42	43	46	45	41	37	35	46	60	120	42	46
14	42	43	44	47	41	37	36	40	60	106	42	46
15	42	43	43	47	41	37	36	40	60	98	42	46
16	42	43	41	47	41	37	36	40	59	96	42	46
17	42	59	41	50	40	37	35	40	41	95	42	46
18	42	75	41	66	41	37	35	40	38	90	41	46
19	42	76	44	79	41	37	35	40	38	77	41	47
20	42	80	44	77	40	36	36	40	38	74	41	47
21	42	87	41	77	40	36	36	40	38	64	41	47
22	42	85	44	77	40	36	35	40	38	63	41	46
23	41	60	46	65	41	36	36	38	38	73	41	46
24	42	41	44	58	41	36	35	36	46	72	41	46
25	43	38	44	58	41	35	35	36	50	73	40	46
26	43	37	42	58	41	35	37	36	50	73	40	46
27	43	38	42	58	41	35	38	36	65	63	40	46
28	43	41	42	58	41	35	38	36	82	46	40	46
29	43		42	57	41	35	39	36	81	44	40	53
30	43		42	57	41	35	41	36	96	44	40	57
31	43		42		41		53	37		43		62
SD1	44	44	54	53	45	40	34	50	39	81	44	40
SD2	42	55	44	54	41	37	35	43	48	98	42	46
SD3	43	53	43	62	41	35	38	37	58	60	40	49
MAX	52	88	59	80	58	42	57	59	118	136	46	78
DAT	2	21	3	7	3	1	31	1	30	12	5	31
SR	43	50	47	57	42	37	36	43	49	79	42	45
MIN	41	37	41	42	40	35	34	36	37	43	40	40
DAT	23	26	16	1	17	25	4	24	1	31	25	1
	HMIN =	34			SRGOD=	47			HMAX =	136		
	DATUM	4	7						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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
 Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	79	50	45	59	62	37	35	32	25	24	37	36
2	79	47	46	60	61	37	35	32	25	23	37	36
3	79	47	48	64	61	39	35	32	25	22	45	36
4	79	47	52	70	60	42	35	32	25	23	59	36
5	83	52	57	69	53	41	35	31	24	22	59	36
6	75	52	57	70	44	41	35	30	25	21	65	36
7	76	51	56	70	44	41	35	30	24	21	75	36
8	107	50	56	70	43	41	35	30	24	22	75	36
9	113	50	56	70	43	41	35	30	25	25	74	35
10	130	50	56	69	43	40	35	30	25	27	66	35
11	125	49	56	69	43	40	35	29	25	26	53	35
12	108	48	56	69	43	40	35	29	27	26	52	36
13	96	47	56	69	42	38	35	29	28	25	52	37
14	90	47	57	69	39	35	35	29	28	25	48	36
15	86	47	57	69	39	35	35	29	27	25	43	36
16	85	47	56	70	39	35	35	29	27	25	42	36
17	84	47	56	70	39	35	35	29	27	27	42	36
18	83	46	56	68	38	35	34	29	26	27	41	35
19	83	46	56	69	38	36	34	28	26	27	41	35
20	83	46	56	69	37	36	34	27	26	26	41	35
21	74	46	55	69	35	36	33	25	26	25	40	35
22	59	46	54	69	36	36	33	25	26	25	40	36
23	63	48	54	69	36	35	32	25	25	28	40	37
24	71	57	54	70	36	35	32	24	25	31	39	37
25	71	58	53	70	36	35	32	24	25	32	39	37
26	71	55	54	70	37	35	32	25	25	31	39	37
27	70	44	51	70	37	35	32	26	25	31	39	37
28	70	44	47	70	37	35	31	26	25	32	39	37
29	69		47	70	37	35	31	25	25	35	38	38
30	68		47	65	37	35	31	25	25	36	37	46
31	59		52		37		32	25		36		58
SD1	90	50	53	67	51	40	35	31	25	23	59	36
SD2	92	47	56	69	40	37	35	29	27	26	46	36
SD3	68	50	52	69	36	35	32	25	25	31	39	40
MAX	134	58	57	71	63	43	37	33	28	37	75	59
DAT	10	25	6	17	1	4	14	2	12	31	8	31
SR	83	49	54	68	42	37	34	28	26	27	48	37
MIN	59	44	45	59	35	35	31	24	24	21	37	35
DAT	22	27	1	1	21	14	28	24	5	6	1	9
	HMIN =	21		SRGOD=	44		HMAX =	134				
	DATUM	6 10					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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
 Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	59	73	72	62	53	43	33	33	31	35	36	71
2	59	67	81	68	52	46	33	33	31	34	35	74
3	58	65	91	77	51	47	33	33	31	34	35	90
4	58	63	99	77	51	60	33	32	31	33	35	126
5	57	49	102	77	51	65	33	32	30	34	35	140
6	52	48	101	77	54	70	33	32	29	34	35	132
7	50	48	100	73	59	82	33	33	29	34	35	124
8	50	48	99	54	59	88	33	33	29	34	35	116
9	50	48	99	53	59	90	33	40	29	34	35	109
10	49	48	98	53	58	76	32	42	29	34	36	105
11	49	48	97	52	58	67	33	38	28	34	36	104
12	48	53	96	52	58	66	33	35	28	33	37	104
13	48	55	84	55	58	65	33	35	28	34	41	104
14	48	56	78	65	58	60	33	35	29	34	52	90
15	48	56	72	62	58	62	32	35	29	35	55	62
16	49	57	67	52	57	48	32	33	29	36	76	67
17	51	66	59	51	52	42	32	34	31	37	88	66
18	52	66	60	51	46	41	32	34	30	37	89	67
19	52	66	78	51	45	39	32	34	30	38	90	68
20	62	66	79	48	45	39	31	33	30	38	94	67
21	83	66	82	40	45	39	32	32	30	38	96	67
22	89	66	85	38	43	39	31	32	30	38	94	64
23	95	66	86	37	43	38	31	31	30	38	93	49
24	93	61	86	37	43	37	31	32	30	37	92	50
25	89	59	86	37	43	35	32	32	32	37	91	65
26	89	59	76	44	42	34	32	31	35	36	82	65
27	88	63	65	60	41	33	33	34	37	36	72	74
28	88	67	64	70	41	33	33	32	36	36	71	86
29	88	68	63	70	41	33	33	32	35	36	71	95
30	88		63	64	41	34	33	31	35	36	71	96
31	81		62		40		33	31		36		96
SD1	54	56	94	67	55	67	33	34	30	34	35	109
SD2	51	59	77	54	54	53	32	35	29	36	66	80
SD3	88	64	74	50	42	36	32	32	33	37	83	73
MAX	96	76	102	78	59	90	35	43	37	38	98	144
DAT	23	1	5	3	11	9	8	10	27	3	21	5
SR	65	59	82	57	50	52	32	34	31	35	61	87
MIN	48	48	59	37	40	33	31	31	28	33	35	49
DAT	12	6	17	23	31	27	20	23	11	4	2	23
	HMIN =	28			SRGOD=	54			HMAX =	144		
	DATUM	11	9						DATUM	5	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 : 45806 Stanica : PLJEVLJA Kota "0" = 754.99
 Nacin osmat.: limnigraf Rijeka : CEHOTINA km od usca = 83.40
 Pocetak rada: 1948 Sliv : DRINE Pov.sliva = 361.0

DAN	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
1	85	40	67	133	58	35	54	33	33	44	38	72
2	75	40	67	125	58	35	50	33	35	56	38	84
3	75	42	60	112	57	35	39	30	34	67	38	91
4	74	48	50	106	57	35	39	31	33	87	38	93
5	73	48	72	138	57	35	39	33	33	91	38	94
6	66	57	98	92	60	33	39	33	33	91	37	94
7	60	57	98	92	63	32	38	34	33	88	37	93
8	59	57	100	88	63	32	35	34	33	78	37	94
9	59	56	90	90	63	56	33	39	33	77	37	94
10	58	54	79	89	61	57	33	37	33	75	37	93
11	58	40	79	96	58	57	35	34	33	73	37	92
12	58	39	81	96	57	57	41	33	33	52	37	91
13	58	39	70	102	55	44	42	34	31	67	37	82
14	58	39	70	111	53	44	42	33	33	57	36	78
15	57	39	69	109	54	42	40	32	33	68	36	77
16	57	48	69	105	51	42	36	33	34	54	36	76
17	57	50	110	100	48	45	35	35	34	44	37	57
18	57	49	145	92	47	52	33	37	34	43	47	51
19	46	54	164	84	47	46	33	36	34	43	44	49
20	42	55	118	85	47	44	32	35	49	42	43	48
21	42	55	103	85	46	50	32	36	57	42	42	48
22	42	55	106	84	46	46	32	35	54	42	41	40
23	41	55	107	82	45	46	32	36	56	42	41	42
24	41	55	120	81	45	48	32	42	63	42	41	45
25	41	62	127	76	45	44	33	41	63	42	40	46
26	41	67	143	66	44	42	33	39	63	42	40	45
27	41	62	155	65	33	41	32	38	62	41	40	46
28	41	64	160	65	39	41	33	37	48	41	47	55
29	41		166	64	38	39	33	36	43	41	51	80
30	40		182	58	37	39	33	35	43	40	56	87
31	41		157		36		33	34		38		92
SD1	68	50	78	107	60	39	40	34	33	75	38	90
SD2	55	45	98	98	52	47	37	34	35	54	39	70
SD3	41	59	139	73	41	44	33	37	55	41	44	57
MAX	96	72	182	138	65	57	67	44	64	91	66	94
DAT	1	25	30	5	7	11	2	24	25	5	30	6
SR	54	51	106	92	51	43	36	35	41	56	40	72
MIN	40	39	50	58	33	32	32	30	31	38	36	40
DAT	30	12	4	30	27	7	20	3	13	31	14	22
	HMIN =	30			SRGOD=	57			HMAX =	182		
	DATUM	3	8						DATUM	30	3	