

D.0. POJASNILA K PREGLEDNICAM

V poglavju o morju (D) je poleg uvodnih Pojasnil (D.0.) še pet podpoglavij s preglednicami. V prvih štirih je na osnovi podatkov mareografske postaje v Koprju podrobneje predstavljeno nihanje gladine morja v letu 1999.

Osnovni podatki mareografske postaje Luka Koper:

geografska širina: $\varphi = 45^{\circ} 33' 53''$

geografska dolžina: $\lambda = 13^{\circ} 44' 58''$

mareografska ničla: -2.038 m n.m.

hidrografska ničla: -0.638 m n.m.

Razlage pojmov in okrajšav:

- **VV** - visoka voda je najvišja gladina morja na prehodu od dviganja (plime) k upadanju (oseki) gladine.
- **VVV** - višja visoka voda je visoka voda v dnevju, ki je pri poldnevem plimovanju višja od druge.
- **NVV** - nižja visoka voda je visoka voda v dnevju, ki je pri poldnevem plimovanju nižja od druge.
- **NV** - nizka voda je najnižja gladina morja na prehodu od upadanja (oseke) k dviganju (plimi) gladine.
- **VNV** - višja nizka voda je nizka voda v dnevju, ki je pri poldnevem plimovanju višja od druge.
- **NNV** - nižja nizka voda je nizka voda v dnevju, ki je pri poldnevem plimovanju nižja od druge.
- **SVV** - srednja visoka voda je aritmetična sredina vseh visokih voda v mesecu ali letu.
- **SNV** - srednja nizka voda je aritmetična sredina vseh nizkih voda v mesecu ali letu.
- **SVVV** - srednja višja visoka voda je mesečna ali letna aritmetična sredina tistih visokih voda, ki so pri poldnevem plimovanju v dnevju višje.
- **SNNV** - srednja nižja nizka voda je mesečna ali letna aritmetična sredina tistih nizkih voda, ki so pri poldnevem plimovanju v dnevju nižje.
- **NVVV** - najvišja višja visoka voda je pri poldnevem plimovanju v mesecu najvišja višina morske gladine.
- **NNNV** - najnižja nižja nizka voda je pri poldnevem plimovanju v mesecu najnižja višina morske gladine.
- **SDV** - srednja dnevna voda je aritmetična sredina urnih višin morske gladine v dnevju.
- **SMV** - srednja mesečna voda je aritmetična sredina srednjih dnevnih voda v mesecu.
- **SLV** - srednja letna voda je aritmetična sredina srednjih mesečnih voda v letu.
- **Minimum** - mesečni (letni) je absolutno najnižja višina morske gladine v mesecu (letu).
- **Maksimum** - mesečni (letni) je absolutno najvišja višina morske gladine v mesecu (letu).
- **A** - amplituda.

Podatki v preglednicah D.1., D.2. in D.3. so pridobljeni na osnovi srednje krivulje plimovanja. V preglednici D.4. so upoštevane skrajne vrednosti iz časovnega intervala 1 ure in v preglednici D.5 so karakteristične vrednosti višin morja za obdobje od 1958 do 1990.

D.1. Čas in višina visokih in nizkih voda - dnevne vrednosti (l.1999)

Mesec	VV		NV		VV		NV		VV		NV	
	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina
	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm
	JANUAR				FEBRUAR				MAREC			
Dan												
1	08:23	272	02:05	197			03:17	168	08:39	243	03:16	177
	21:39	256	15:21	152	22:25	243	16:38	134	21:48	248	15:27	133
2	09:01	282	03:15	210	10:30	256	04:36	167	09:52	238	03:46	172
	22:18	260	16:17	156	22:48	244	16:51	133	21:40	255	15:44	142
3	09:50	285	03:26	204	10:51	243	04:44	173	09:38	250	03:15	167
	22:46	248	16:30	150	23:45	239	16:50	133	22:42	269	15:19	151
4	09:33	266	03:50	209	11:25	228	05:37	179	11:20	256	04:31	174
	23:29	253	17:09	139			17:44	145	23:25	282	16:39	179
5	10:34	242	04:48	208	00:37	248	06:45	190	11:53	270	04:37	194
			17:18	145	12:18	238	17:37	168	23:23	278	17:20	178
6	00:15	254	06:15	197	00:57	259	06:08	194	11:42	249	05:48	192
	11:07	235	17:28	165	12:23	226	17:45	188	23:21	270	17:40	183
7	01:09	253	06:32	205	01:14	246	07:33	193	12:50	241	07:20	199
	11:39	232	17:30	185	13:43	236	17:19	215	22:50	252	18:51	200
8	01:38	257	07:51	205	01:16	268					06:47	181
	12:30	229	18:38	206			15:21	208	13:07	220	17:24	200
9	02:23	254	09:25	213	04:52	256	11:51	226	01:20	242	07:40	192
	13:06	230	21:32	212	19:49	261	23:57	224	12:43	218	18:32	207
10	04:30	244	09:44	210	05:49	256	13:58	200	00:42	238	08:31	198
					18:50	235	23:36	215				
11	06:00	278			06:16	265	11:16	194	01:26	225		
			23:58	214	19:17	231			19:50	228	12:32	189
12	05:26	270	14:34	197	07:20	243	00:54	211	05:38	220	00:36	209
	19:40	236	23:36	204	20:26	247	13:24	183	19:29	234	12:41	179
13	06:23	281			08:06	263	01:52	199	06:18	231	01:10	202
	18:52	234	14:39	183	21:12	247	14:47	178	19:36	243	13:13	174
14	06:43	250	01:11	200	08:35	275	02:34	199	07:15	240	01:12	195
	19:26	250	13:23	175	21:29	250	15:34	157	20:30	249	13:26	165
15	07:40	253	01:47	201	09:19	267	03:40	195	07:32	250	02:19	188
	21:28	243	14:35	160	22:36	244	16:17	143	20:27	261	14:26	159
16	08:20	254	02:28	198	09:47	258	04:21	178	08:20	254	02:30	180
	22:07	242	15:21	155	23:32	257	16:38	136	20:35	259	14:37	157
17	09:17	256	03:27	189	10:56	251	05:22	174	08:38	244	03:35	163
	22:16	241	15:27	139	23:44	266	17:03	138	21:12	243	15:20	134
18	09:26	257	03:37	180	11:28	245	06:33	167	09:52	245	03:08	146
	22:33	235	16:12	132	23:50	244	17:44	147	22:12	251	15:44	152
19	09:57	247	03:46	177			06:19	166	10:22	260	03:42	156
	23:45	230	16:50	135	12:36	236	18:23	155	22:28	268	16:21	164
20	10:41	237	05:33	180	01:09	259	07:34	169	10:53	245	04:53	168
			17:27	136	13:25	246	19:13	164	23:05	273	16:29	162
21	00:48	230	06:23	179	01:41	255	08:35	176	11:23	231	05:42	175
	11:35	233	18:23	139	14:16	226	19:34	181	23:25	269	16:24	183
22	00:42	233	06:43	181	01:35	255	09:58	200	13:30	243	06:19	182
	11:49	222	17:51	147	16:40	232	19:45	212	23:37	264	17:12	217
23	01:16	230	07:29	182	00:48	248	09:22	156	15:23	236	07:22	178
	12:33	208	18:30	161	19:24	234	22:52	205	22:41	242	18:28	230
24	01:42	233	08:45	181	01:53	236	10:49	180			08:26	178
	13:57	198	19:42	173	18:04	260			16:34	225		
25	02:25	228	10:31	171	05:18	227	01:27	213			10:39	186
	15:26	194	20:46	187	19:06	237	12:30	174	16:52	243	23:15	216
26	04:26	234	11:44	169	06:44	232	00:53	191	04:32	228		
	18:40	212	22:37	196	20:29	228	13:55	165	19:32	261	12:35	196
27	06:38	245			07:40	247	01:52	185	07:27	264	01:46	212
	18:13	229	12:24	170	20:45	239	14:34	150	19:19	269	12:27	191
28	06:40	239	01:07	191	08:10	251	02:17	181	07:47	261	01:21	192
	20:00	256	13:47	167	20:47	245	15:11	138	20:09	260	13:50	180
29	07:29	258	01:06	196					08:18	256	02:28	190
	21:12	226	14:21	138					20:58	254	14:48	168
30	07:46	228	02:40	173					09:08	256	03:09	183
	21:33	237	14:23	132					21:25	260	15:19	161
31	08:17	228	02:54	175					10:16	248	04:19	176
	21:25	236	15:30	141					22:51	264	15:57	161

D.1. Čas in višina visokih in nizkih voda - dnevne vrednosti (l.1999)

Mesec	VV		NV		VV		NV		VV		NV	
	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina
	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm
	APRIL				MAJ				JUNIJ			
Dan												
1	10:39	242	04:21	168	11:24	251	05:20	158	11:18	243	04:38	153
	21:48	268	15:43	168	23:11	270	17:16	195	22:38	257	16:39	204
2	10:15	243	04:19	166	12:04	251	05:17	161	12:40	247	04:51	156
	22:08	270	15:39	179	23:07	265	17:34	201	23:25	263	17:17	213
3	10:31	240	04:30	164	11:47	253	05:59	161	12:35	245	05:44	171
	22:18	262	15:46	182	22:49	258	15:39	199	22:11	262	17:34	221
4	11:37	229	05:25	162	11:25	252	04:23	164	12:48	249	06:12	182
	23:00	253	17:12	195	22:51	272	17:12	213	23:32	241	19:19	222
5	12:52	225	06:13	169	12:37	250	05:56	171			07:26	178
	23:30	241	17:35	191	22:38	248	16:50	221	15:26	248	21:45	224
6			06:19	166	13:34	239	05:46	176	00:25	232	08:24	185
	13:24	223	18:37	200	23:42	232	19:19	217	16:10	259	23:31	219
7	00:14	239	07:19	177			07:29	190	03:32	226	09:51	195
	15:02	224	18:37	219	14:44	237	20:16	222	16:38	262	23:21	207
8	01:23	245	08:12	180	00:53	232	09:17	195	04:54	250	11:02	198
	17:53	231			16:42	244			17:26	278	23:37	191
9			10:48	191	03:09	231	00:05	225	05:59	219	11:12	191
	17:55	238	23:52	211	17:37	253	11:07	194	18:12	260		
10	05:08	233	11:44	191	05:44	222	01:09	204	08:13	232	01:23	161
	17:14	238			18:23	255	11:45	182	18:54	271	12:11	190
11	05:31	230	00:54	205	07:02	233	01:15	190	08:09	246	02:14	148
	18:55	249	12:14	184	19:09	268	11:48	184	20:18	281	14:42	182
12	06:56	238	02:30	197	07:06	244	01:21	178	09:12	247	02:43	135
	20:43	274	13:47	178	19:59	276	13:11	179	20:20	276	13:56	190
13	08:15	260	03:14	194	08:10	250	02:05	163	10:23	245	04:10	134
	20:25	273	14:24	174	20:17	275	13:48	181	22:07	264	15:38	193
14	09:20	261	03:13	170	08:31	257	02:23	154	11:09	253	04:14	139
	20:40	279	14:12	190	20:49	289	13:46	194	21:46	264	16:37	198
15	09:10	264	02:47	164	09:09	253	03:06	148	12:13	257	04:17	142
	21:11	296	14:19	190	21:19	278	15:06	190	22:31	260	17:11	197
16	09:51	296	03:44	189	10:46	258	04:03	142	11:35	252	04:46	145
	21:24	303	15:25	192	22:18	269	16:21	192	23:31	254	17:42	207
17	10:47	261	04:15	161	11:09	261	04:30	138	12:26	250	05:44	154
	22:19	314	15:52	183	22:21	256	17:28	197	23:36	239	18:15	200
18	11:19	242	05:04	164	12:02	252	05:11	149	13:49	246	06:21	169
	22:51	282	16:24	196	22:21	249	17:09	198	22:51	227	20:14	204
19	12:50	245	07:31	161	13:04	246	05:39	159			07:20	159
	22:18	260	18:19	216	22:38	250	18:37	216	15:05	249	19:45	202
20	13:41	245	06:48	147			07:06	171	01:45	227	07:16	181
			18:19	218	15:42	261	19:07	219	15:29	246		
21			07:30	173	00:09	255	06:42	180			08:30	192
	14:34	250	19:53	225	15:12	265			17:09	260		
22	00:38	244	08:00	205			09:17	196	05:36	216	00:44	190
	17:14	240			16:02	261			17:17	256	11:26	183
23	05:43	228	01:52	217	05:28	221	00:18	202	06:25	215	00:17	183
	17:33	253	10:49	193	17:36	246	09:41	203	17:38	243	10:26	194
24	05:49	235	00:26	213	06:20	230	00:15	190	08:41	224	01:39	172
	19:25	249	11:18	191	18:15	242	12:22	190	19:28	240	13:22	191
25	06:35	233	00:46	203	07:15	237	01:38	190	08:19	237	02:10	158
	19:32	261	12:31	190	19:18	252	13:21	185	19:54	240	13:46	187
26	07:28	239	02:27	195	07:36	234	01:32	185	08:39	242	02:13	161
	19:57	270	13:40	188	19:39	262	13:17	181	20:01	262	13:35	191
27	08:14	249	02:51	184	08:27	232	02:37	172	09:14	244	02:31	172
	19:55	267	14:08	190	20:13	264	13:26	188	20:31	268	14:32	202
28	09:12	245	03:10	174	08:47	236	03:14	165	10:30	247	03:49	170
	21:48	258	15:21	182	20:35	265	14:29	195	21:25	269	15:55	209
29	09:18	251	03:19	160	10:04	238	03:18	152	10:54	248	04:27	151
	21:30	275	14:56	190	21:12	265	14:47	198	21:33	262	15:41	200
30	10:30	255	04:16	172	10:21	247	04:06	147	11:01	245	04:26	150
	22:40	278	16:54	195	21:18	266	15:08	197	22:27	258	16:30	200
31					10:29	239	03:48	154				
					21:21	254	16:06	197				

D.1. Čas in višina visokih in nizkih voda - dnevne vrednosti (l.1999)

Mesec	VV		NV		VV		NV		VV		NV	
	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina
	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm
	JULIJ				AVGUST				SEPTEMBER			
Dan												
1	11:30	245	04:29	143	11:33	262	05:30	165	00:28	231	06:36	194
	22:47	250	16:40	196	23:25	248	18:24	196	12:32	256	19:26	185
2	12:31	238	04:56	150			06:05	177	02:47	240	06:29	183
	23:00	246	17:32	206	13:15	255	19:12	202	12:08	248	21:12	176
3	12:54	243	05:41	159	01:13	237	06:38	185	03:09	231	09:21	215
	23:33	240	18:24	209	13:32	258	20:18	201	15:41	235	21:43	196
4			06:11	167	01:31	230	07:09	192	06:03	236	10:30	209
	14:14	245	19:30	207	15:37	254	21:39	201	17:42	240		
5	00:40	232	06:35	174	03:41	219	08:15	205	08:20	236	00:34	188
	14:39	254	20:42	212	16:18	259			18:50	259	13:12	210
6	00:46	226	07:56	193	07:40	224	00:08	192	08:05	247	01:03	166
	16:13	261	23:46	196	17:11	265	11:20	214	19:06	258	13:16	200
7	03:27	221	09:06	192	06:39	237	00:18	182	07:56	259	01:35	159
	16:12	262	22:53	182	18:43	269	11:22	225	20:05	264	14:37	200
8	05:11	213	09:29	196	08:28	252	01:45	174	09:15	257	02:20	148
	17:08	262			19:30	278	13:47	229	20:42	263	14:28	191
9	07:13	221	00:15	163	09:08	264	02:34	166	09:18	260	02:42	143
	18:44	260	11:09	196	20:20	280	14:25	212	21:35	248	15:15	191
10	08:38	240	01:23	160	09:08	280	02:57	158	10:15	268	03:47	144
	20:16	273	13:11	210	20:23	286	14:52	209	21:40	254	16:33	171
11	09:27	254	02:40	152	10:30	266	02:51	146	10:27	271	04:09	154
	20:35	270	14:24	205	21:27	278	15:20	194	22:03	251	16:29	169
12	10:12	255	03:46	148	10:38	266	03:44	159	10:12	265	04:06	164
	20:51	267	14:25	201	21:49	272	16:16	197	22:32	246	16:14	169
13	10:47	261	03:24	147	12:08	268	04:30	151	11:18	261	04:25	183
	21:53	281	15:52	195	22:52	267	16:51	202	23:09	247	17:24	181
14	11:17	272	03:54	152	11:42	273	05:28	157	11:35	255	04:48	190
	22:12	277	15:51	203	23:12	258	17:36	192	23:45	240	17:48	186
15	11:33	260	04:57	157	12:06	271	05:23	168			05:45	197
	23:09	255	17:18	206	23:22	255	17:49	200	12:11	249	17:30	199
16	12:03	261	05:30	156	12:39	257	05:19	184	00:55	234	05:30	209
	23:23	240	18:21	205	22:28	262	17:35	216	13:09	259	18:48	204
17	00:27	231	05:50	166			05:52	198	00:10	221	05:24	211
	13:27	264	19:23	198	13:15	247	21:52	228	12:24	251	22:27	205
18			06:42	182	00:16	234	06:51	205				
	13:31	256	20:13	198	14:50	266	21:37	218	14:16	248		
19	01:35	225	07:00	196	00:37	225	07:23	212	06:25	245	00:20	200
	14:25	250	20:26	204	14:30	261	22:40	204	17:16	244	12:25	229
20	01:41	223	08:52	200					08:05	269	00:22	202
	15:24	244	21:49	207	14:57	252			17:54	286	12:33	238
21	03:34	217	08:29	206	07:13	234	00:32	181	07:32	282	01:44	207
	16:51	247			18:05	241	12:44	219	18:17	273	13:37	226
22	05:52	220	00:44	202	07:35	236	01:27	182	08:09	267	02:14	187
	17:32	258	09:54	209	18:43	243	13:09	210	19:27	267	14:22	205
23	07:32	225	01:14	170	08:35	252	01:41	171	09:02	276	02:08	180
	17:41	276	13:18	200	19:14	249	14:24	212	19:40	274	14:14	201
24	09:31	219	01:50	168	09:09	260	02:20	165	09:11	281	02:08	171
	17:42	256	11:25	204	20:16	255	14:17	199	20:46	275	14:58	186
25	10:32	243	02:31	154	09:07	263	02:34	162	09:19	284	02:53	166
	20:20	260	15:25	216	20:30	262	15:04	190	21:35	284	15:27	184
26	09:30	266	02:48	150	09:38	265	02:50	159	10:12	293	03:34	178
	20:26	262	15:22	207	21:22	269	15:21	187	22:19	282	16:17	191
27	09:28	255	02:56	152	10:24	265	03:41	163	10:39	285	04:06	178
	20:46	258	15:15	196	22:20	267	16:06	186	23:09	273	17:10	185
28	09:40	257	02:55	159	10:37	273	03:53	143	11:06	292	05:18	188
	21:36	267	15:45	196	22:25	265	17:29	190	23:29	261	16:42	190
29	10:26	252	03:58	154	11:33	273	04:31	148	11:08	275	04:41	188
	21:42	265	16:10	200	22:44	257	17:33	183			18:07	186
30	10:50	253	02:55	151			05:20	153	00:11	247	04:49	208
	22:30	260	17:00	199	12:06	271	18:36	182	11:38	274	19:02	212
31	11:51	264	05:00	158	00:24	242	05:12	177				
	23:00	254	17:30	197	12:25	269	19:14	185				

D.1. Čas in višina visokih in nizkih voda - dnevne vrednosti (I.1999)

Mesec	VV		NV		VV		NV		VV		NV	
	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina	Čas	Višina
	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm	h	cm
	OKTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
Dan												
1	01:44	258	04:38	227	5:24	247			04:28	228	13:12	180
	10:10	262	20:09	206	17:35	227	23:11	190	17:50	201	22:11	179
2	02:33	243	08:12	234	5:58	250	12:51	202	05:01	239	12:36	170
	13:39	251	23:14	214	18:31	237	23:53	185	18:48	219		
3	07:20	256			06:45	254	00:10	184	06:11	243	00:16	185
	18:04	264	12:18	241	18:30	241	13:15	189	18:45	231	12:49	156
4	07:00	274	00:18	216	07:11	259	01:02	174	06:42	248	00:05	190
	19:10	268	13:33	219	19:42	242	13:37	180	19:17	249	13:11	164
5	07:12	266	01:36	183	07:51	277	01:39	176	07:06	253	01:52	196
	18:49	260	13:30	217	19:50	244	14:31	182	20:05	242	13:09	148
6	08:31	279	01:49	169	08:21	276	01:47	182	08:17	241	02:02	173
	19:49	254	14:42	202	21:29	268	14:51	178	21:17	229	14:42	158
7	08:28	273	02:08	165	08:30	294	03:35	224	08:51	250	02:45	171
	20:30	250	14:24	189	21:47	270	15:20	142	21:38	235	15:11	151
8	08:50	275	02:20	167	08:19	274	03:39	214	08:45	263	02:47	190
	21:15	255	15:22	171	22:14	273	14:29	152	22:26	238	15:55	150
9	09:27	275	02:54	166	09:06	257	03:41	206	09:39	261	03:05	202
	21:23	251	15:12	162	21:47	265	15:43	160	21:57	258	15:52	153
10	09:29	266	03:30	175	10:14	265	03:33	201	09:27	267	03:35	217
	22:24	249	16:00	161	22:33	258	16:06	187	23:09	275	16:43	170
11	09:47	265	03:45	175	09:37	263	04:30	195			05:04	212
	22:12	245	16:10	164	22:53	237	16:31	176	09:46	255	16:07	180
12	10:21	257	04:16	185	10:45	262	04:16	200	00:05	260	05:49	215
	23:02	236	16:34	164	23:49	230	17:54	171	11:17	258	17:26	203
13	10:57	251	04:49	184	10:48	260	04:38	211	00:08	268	06:44	212
			17:05	168			18:20	180	11:54	256	17:12	188
14	00:18	229	05:23	190	11:30	256			02:39	245	06:24	227
	11:47	245	17:38	176			18:45	193	11:53	259	19:50	209
15	00:00	224	04:15	200	04:21	256			02:06	268		
	11:24	239	17:39	184			19:35	196			18:37	207
16	02:11	222	05:38	213	04:36	254			04:02	265		
	11:33	237	19:36	185			22:14	216			21:37	202
17	11:12	230			05:36	266	11:38	228	05:36	260	11:43	204
			22:12	188	16:44	258			17:45	236	22:26	207
18	07:31	233			04:36	253	12:41	206	05:42	270		
	15:42	219	12:55	211	18:28	252	22:44	214	18:46	244	12:43	186
19	06:14	246	00:17	189	06:13	300	14:50	186	06:27	275	00:03	199
	18:44	236	13:40	191	17:13	223	23:29	169	19:19	250	12:56	174
20	07:02	253	00:48	194	07:12	316			07:10	260	00:28	206
	19:20	251	13:03	192	19:10	230	14:51	180	20:39	236	14:31	146
21	08:25	276	00:49	192	07:31	312	00:45	196	07:46	269	02:24	198
	18:07	289	13:21	219	20:38	257	14:53	165	21:33	233	15:25	148
22	07:54	267	01:52	188	08:55	305	01:40	201	08:31	270	02:24	182
	19:12	276	12:48	208	21:47	260	15:15	154	22:02	244	15:36	115
23	08:53	295	02:37	169	08:39	302	01:38	193	09:14	277	03:10	184
	19:06	298	14:48	228	22:35	269	15:42	155	22:40	252	16:03	132
24	09:53	301	01:21	191	09:50	282	03:18	210	09:42	262	03:32	198
	21:38	289	15:20	194	22:41	268	16:06	151	23:12	254	16:22	141
25	09:18	320	03:20	190	09:48	267	04:29	198	10:22	263	04:46	206
	21:29	297	16:07	192	23:11	252	16:43	150	23:22	267	17:13	162
26	09:50	313	03:46	208	10:31	253	04:46	189	11:05	256	06:00	202
	22:24	279	16:07	188			17:16	154			17:23	185
27	10:18	289	04:12	204	00:15	238	05:53	199	01:09	273	07:07	192
	23:35	251	16:56	173	11:28	242	17:45	160	12:23	274	19:05	172
28	11:05	270	04:36	205	01:42	227	07:07	198	07:54	318	10:04	275
			17:48	169	11:28	218	18:54	160	11:18	305	20:59	153
29	00:17	241	05:44	212	03:47	222	09:06	194	04:21	291		
	11:08	264	19:32	178	11:23	205	20:35	158			20:45	162
30	01:16	241	06:38	241	04:36	224			04:27	288		
	11:19	249	19:40	186			22:21	168			18:05	172
31	04:19	255							03:42	265		
			21:37	194							14:44	162

D.2. Mesečne in letne srednje višine visokih in nizkih voda in njihove amplitude (I. 1999)

Mesec	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC	LETNI
Voda	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
SVV	252.1	252.7	254.1	261.9	260.1	258.6	260.1	264.4	265.0	266.6	266.1	263.8	260.5
SNV	163.0	166.4	171.2	175.2	169.7	165.4	166.7	172.4	181.2	184.6	173.9	167.8	171.5
A	89.1	86.3	82.9	86.7	90.4	93.2	93.4	92.0	83.8	82.0	92.2	96.0	89.0
SVVV	250.4	254.1	254.7	260.3	260.7	259.1	262.2	265.7	267.9	269.2	269.5	268.4	261.8
SNNV	163.0	168.9	172.9	174.5	169.7	164.8	167.5	171.0	179.4	180.3	171.5	166.0	170.8
A	87.4	85.2	81.9	85.8	91.0	94.3	94.7	94.7	88.5	88.9	97.9	102.4	91.1
NVVV	285	275	282	314	289	281	281	286	293	320	316	318	295.0
NNNV	132	133	133	147	138	134	143	143	143	161	142	115	138.7
A	153	142	149	167	151	147	138	143	150	159	174	203	156.3
Maksimalna amplituda =								203.0					

D.3. Dnevne in mesečne srednje višine gladine morja (I. 1999)

Mesec	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC	Mesec
Dan	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	Dan
1	216.5	192.5	199.9	213.2	220.5	213.5	209.5	216.9	217.1	237.9	220.6	198.3	1
2	226.9	199.8	201.2	215.0	218.7	217.6	208.9	217.2	217.0	237.3	220.4	202.6	2
3	221.8	194.0	208.2	211.8	216.5	223.4	211.7	218.0	218.4	245.1	217.7	204.1	3
4	215.3	193.0	220.9	209.5	224.7	223.6	212.8	219.5	222.0	242.3	215.6	213.7	4
5	211.7	209.1	229.5	207.0	222.8	217.7	217.0	220.5	221.2	232.0	221.2	210.2	5
6	211.8	211.1	226.7	204.8	216.1	222.3	223.4	222.2	218.8	226.5	228.6	201.5	6
7	218.8	225.2	225.0	213.6	218.2	224.5	215.8	222.6	219.9	220.8	231.9	202.1	7
8	224.3	220.5	213.9	214.5	223.0	226.4	213.3	229.2	215.0	217.8	226.9	208.8	8
9	226.1	243.0	216.0	214.0	221.8	215.7	214.2	234.3	211.6	213.9	223.7	217.8	9
10	224.7	226.3	213.5	216.4	216.0	213.2	221.6	231.7	209.0	212.0	229.3	229.6	10
11	250.1	225.5	212.3	216.9	218.8	215.9	220.1	233.1	211.3	213.1	218.7	227.0	11
12	230.3	222.0	209.3	221.8	219.8	210.8	217.3	224.8	212.8	210.5	215.6	234.4	12
13	227.0	224.0	212.5	225.5	217.5	208.3	220.8	224.3	217.7	207.7	220.2	226.4	13
14	218.8	220.9	212.2	224.2	225.2	211.5	225.3	223.8	218.3	209.2	231.2	237.8	14
15	212.7	210.7	214.3	227.3	219.6	212.3	218.9	220.6	220.0	212.0	227.5	238.1	15
16	211.1	202.2	212.1	246.1	214.8	212.7	216.3	224.0	227.4	214.1	231.2	231.1	16
17	206.1	202.6	196.2	228.5	211.5	211.5	216.3	228.9	224.6	211.9	239.0	227.9	17
18	199.3	196.4	198.1	221.6	213.6	212.3	216.0	227.8	228.1	213.8	227.9	227.0	18
19	198.0	199.0	209.2	219.7	214.4	209.3	218.1	229.9	228.3	215.3	232.9	225.0	19
20	194.0	204.9	213.3	214.2	225.3	213.5	219.7	227.3	249.4	223.5	233.2	210.6	20
21	195.3	206.3	215.1	219.7	228.0	217.5	221.0	223.6	245.0	244.6	236.1	212.0	21
22	195.4	220.9	227.9	227.4	221.6	212.5	221.5	219.5	232.8	235.8	232.3	202.7	22
23	195.3	209.9	221.2	222.5	217.1	210.3	214.8	218.0	232.4	245.8	230.0	209.3	23
24	196.6	218.6	209.5	222.6	214.3	206.3	214.4	219.7	229.4	241.4	226.6	211.4	24
25	195.9	211.0	216.0	222.9	216.5	205.9	216.9	219.8	230.2	249.6	216.3	222.0	25
26	219.1	205.2	219.1	223.0	215.9	213.0	218.8	218.8	235.5	247.5	208.5	228.5	26
27	224.3	205.9	224.3	222.9	215.2	221.1	214.9	220.8	231.5	230.9	206.0	224.8	27
28	230.8	204.4	230.8	215.4	214.5	222.2	216.9	219.5	232.3	221.4	197.2	242.2	28
29	225.7		225.7	217.9	213.1	214.5	218.8	215.5	227.9	223.2	194.3	231.0	29
30	214.7		214.7	224.0	214.3	212.2	217.6	215.3	235.8	223.7	193.5	221.7	30
31	207.5		207.5		212.0		214.7	214.8		226.5		212.6	31
SMV	214.4	210.9	214.7	219.5	218.1	215.1	217.0	222.6	224.7	226.0	221.8	219.1	SMV
SLV =								218.7					

D.4. Mesečne in letne skrajne višine gladine morja (l. 1999)

Mesec	Maksimum			Minimum			A
	Dan	Čas	Višina	Dan	Čas	Višina	
		h	cm		h	cm	
Jan	3	09:50	285	30	14:23	132	153
Feb	14	08:35	275	2	16:51	133	142
Mar	4	23:25	282	1	15:27	133	149
Apr	17	22:19	314	20	06:48	147	167
Maj	14	20:49	289	17	04:30	138	151
Jun	11	20:18	281	13	04:10	134	147
Jul	13	21:53	281	1	04:29	143	138
Avg	10	20:23	286	28	03:53	143	143
Sep	26	10:12	293	9	02:42	143	150
Okt	25	09:18	320	10	16:00	161	159
Nov	20	07:12	316	7	15:20	142	174
Dec	28	07:54	318	22	15:36	115	203
Leto	25.okt.	09:18	320	22.dec.	15:36	115	205

D.5. Karakteristične vrednosti višin morja v dolgoletnem obdobju 1958-1990

Mesec	JAN	FEB	MAR	APR	MAJ	JUN	JUL	AVG	SEP	OKT	NOV	DEC	LETNI
Voda	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
SVV	239.0	238.0	236.0	247.0	246.0	247.0	247.0	248.0	249.0	254.0	255.0	251.0	248.0
SNV	174.0	173.0	171.0	181.0	181.0	184.0	182.0	180.0	180.0	185.0	192.0	188.0	182.0
A	65.0	65.0	65.0	66.0	65.0	63.0	65.0	68.0	69.0	69.0	63.0	63.0	66.0
SMV	206.0	206.0	204.0	214.0	214.0	215.0	215.0	214.0	215.0	220.0	223.0	213.0	215.0
NVVV	282	281	281	288	286	282	279	278	290	303	310	304	329.0
NNNV	123	127	133	142	139	137	135	134	142	147	143	133	116.0
A	159	154	148	146	147	145	144	144	148	156	167	171	213.0