

験 潮 記 録

平成 27 年 06 月 (2015)

方 面 : 南方諸島
 験潮所 : 八丈島

緯 度 033 度 07 分 49 秒 N
 経 度 139 度 48 分 17 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 27 年 06 月 01 日
 至 平成 27 年 06 月 30 日
 観測者 : 第三管区海上保安本部海洋情報部

時 日	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	平 均
	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm
1	191	207	221	230	227	216	197	170	143	122	113	116	131	155	180	203	218	225	222	212	196	181	171	171	184.1
2	182	199	216	228	231	224	207	182	152	125	105	99	108	130	158	188	213	226	228	223	207	190	178	172	182.1
3	176	189	206	222	232	232	219	196	165	134	109	94	95	108	133	162	191	212	225	225	214	199	181	168	178.6
4	164	169	183	198	212	222	219	204	179	149	119	95	84	89	107	137	168	196	216	221	216	204	187	170	171.2
5	159	158	167	183	200	211	214	206	187	158	125	96	79	74	83	104	133	162	190	208	214	206	191	175	161.8
6	162	156	158	166	178	191	200	197	187	167	139	109	85	72	71	83	106	134	160	181	192	192	183	166	151.5
7	147	135	130	133	142	155	167	176	174	163	142	115	91	74	66	70	83	105	132	156	173	180	177	170	135.7
8	159	140	130	127	132	142	154	163	169	169	157	138	115	96	82	76	80	95	115	138	158	172	178	177	135.9
9	169	158	145	134	130	133	141	151	159	163	162	156	144	127	112	100	97	101	113	129	149	168	182	188	142.1
10	182	171	156	142	129	122	122	127	138	148	154	159	155	146	136	123	113	108	109	118	131	147	163	174	140.5
11	179	173	163	149	133	119	110	108	112	122	134	143	151	154	149	140	128	119	115	117	125	137	152	166	137.4
12	174	175	172	162	145	127	111	101	98	102	113	130	149	160	164	162	154	144	133	125	124	130	143	158	139.8
13	168	177	178	171	156	134	113	94	83	80	86	103	124	144	156	163	162	153	142	132	124	121	126	138	134.5
14	156	169	176	175	166	147	121	95	74	63	64	77	101	127	149	162	168	167	158	148	139	129	128	135	133.1
15	147	163	176	183	179	167	144	112	84	65	57	62	82	109	135	159	175	181	178	167	155	143	141	141	137.7
16	150	167	182	193	196	188	169	141	109	84	68	65	77	99	129	159	182	194	197	192	179	164	154	151	149.5
17	161	172	188	206	213	213	201	177	148	119	92	80	83	99	125	156	185	204	213	210	202	189	173	163	165.5
18	163	172	182	199	213	215	209	192	164	134	104	84	76	86	108	140	171	195	213	217	211	202	190	177	167.4
19	171	178	188	201	216	226	228	220	201	175	145	121	109	108	121	144	173	201	220	232	235	228	215	200	185.7
20	189	189	193	202	214	223	228	227	215	191	164	135	115	108	113	127	154	180	204	222	230	227	216	203	186.2
21	192	186	187	194	206	218	225	228	222	206	184	161	141	127	124	134	153	177	201	220	230	230	226	216	191.2
22	203	194	191	192	199	210	219	225	225	216	201	182	162	147	138	139	151	170	190	210	224	230	230	222	194.6
23	211	202	194	191	194	200	207	215	218	215	208	196	182	167	157	153	158	169	187	203	218	229	232	230	197.3
24	221	212	202	195	194	196	201	207	213	215	214	209	200	188	178	172	170	176	186	200	214	226	233	234	202.3
25	230	222	212	201	194	192	193	197	201	207	212	213	210	206	200	193	187	187	192	200	213	226	235	239	206.8
26	239	234	225	212	202	193	188	188	192	199	208	213	217	219	216	212	207	203	203	207	216	226	235	243	212.4
27	247	246	240	229	215	201	188	180	179	184	192	204	216	225	229	228	224	219	214	212	213	219	227	238	215.4
28	246	251	250	242	229	211	193	178	171	169	176	189	205	220	232	239	241	234	228	220	214	214	218	228	216.6
29	239	248	252	248	237	220	198	176	158	151	156	169	183	205	224	238	245	245	238	227	217	211	212	219	213.2
30	230	244	253	256	250	236	215	191	170	155	149	157	175	199	224	245	259	265	262	252	238	224	218	221	220.3

* : 欠測データを補間した値

173.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 587.5cm

22 日	h m	cm
	09:17	587.6
	09:21	587.6
	09:23	587.6
	09:27	587.6
	09:29	587.6
	平均	587.6