

験 潮 記 録

平成 30 年 04 月 (2018)

方 面 : 本州北西岸
 験潮所 : 粟島

緯 度 038 度 28 分 04 秒 N
 経 度 139 度 15 分 18 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 30 年 04 月 01 日
 至 平成 30 年 04 月 30 日
 観測者 : 第九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	95	100	104	105	105	104	100	95	91	89	88	90	95	100	105	107	108	106	103	99	96	93	92	93	98.5
2	96	101	106	108	108	107	104	100	97	94	93	93	95	99	103	105	104	102	99	94	89	85	84	83	97.9
3	84	89	95	100	102	104	103	101	98	95	93	93	95	98	104	106	107	106	104	100	95	91	89	87	97.5
4	86	89	94	99	102	105	105	105	102	100	99	99	99	99	101	103	103	103	100	97	92	88	85	82	97.4
5	79	78	80	83	88	90	91	90	89	86	85	84	85	86	88	91	93	94	93	92	88	85	81	80	86.6
6	79	80	82	86	91	95	99	102	104	105	105	106	106	106	109	112	114	115	116	116	114	111	107	103	102.6
7	101	99	99	100	103	107	110	112	114	115	115	115	115	116	117	118	118	119	118	116	115	113	110	106	111.3
8	103	101	101	101	101	102	103	104	105	106	106	107	107	107	108	108	109	110	110	110	108	106	104	102	105.4
9	100	98	96	96	95	96	98	100	103	106	108	110	111	111	109	108	107	106	106	106	106	105	102	99	103.4
10	97	94	91	88	87	86	86	87	88	91	92	93	93	93	94	94	94	93	93	94	95	96	96	96	92.1
11	95	94	92	90	89	89	88	91	95	100	105	107	109	111	112	113	113	112	112	113	114	115	116	116	103.8
12	114	112	110	107	105	103	101	102	102	104	108	111	112	113	112	111	109	108	106	106	107	108	110	111	108.0
13	112	111	111	108	104	101	98	96	94	94	96	98	99	100	99	96	93	90	88	85	84	85	87	89	96.6
14	90	91	90	88	84	80	78	76	76	77	81	85	88	93	95	96	96	96	93	92	93	96	99	104	89.0
15	108	111	114	115	114	111	109	105	104	103	104	107	112	115	117	116	114	111	107	103	100	99	100	103	108.4
16	108	111	113	113	111	109	105	100	97	94	94	95	97	100	102	101	99	95	90	84	80	78	78	79	97.2
17	83	87	92	94	94	92	89	84	81	79	79	80	82	87	90	92	92	89	85	80	74	72	70	71	84.1
18	74	80	86	91	93	94	93	91	87	85	85	85	87	92	96	99	99	97	93	88	82	78	75	73	87.6
19	74	79	85	90	94	97	97	97	95	92	91	91	93	96	100	104	105	104	101	98	92	87	83	81	92.8
20	81	82	87	92	97	100	101	102	101	98	96	95	95	95	97	100	102	102	99	96	91	84	79	75	93.6
21	72	71	72	75	81	85	88	91	92	91	90	90	91	92	94	97	100	102	103	102	100	95	90	86	89.6
22	83	81	81	83	86	91	96	99	102	103	103	104	104	104	104	105	106	108	109	108	105	103	98	93	98.3
23	89	85	82	81	81	83	86	90	93	95	96	97	97	97	97	97	97	97	98	98	98	96	95	91	92.3
24	86	82	78	77	76	77	79	83	86	90	94	96	98	100	100	99	99	99	99	101	102	102	102	100	91.9
25	97	94	91	88	85	85	86	89	93	97	101	105	107	108	107	107	106	105	105	105	105	106	108	108	99.5
26	107	104	101	96	92	90	87	87	89	91	95	98	99	99	99	98	95	94	93	93	93	94	97	100	95.5
27	102	101	100	98	95	93	91	91	91	93	97	101	104	105	105	104	102	99	97	96	95	96	99	103	98.3
28	105	105	105	102	98	94	90	88	88	88	91	94	97	99	98	96	93	89	85	83	82	83	86	90	92.9
29	95	99	101	101	100	96	94	92	90	90	92	95	100	103	103	102	99	96	91	87	85	85	86	90	94.7
30	95	101	105	106	107	105	101	99	97	97	98	101	106	110	112	113	111	108	103	98	95	93	92	94	102.0

* : 欠測データを補間した値

97.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 492.0cm

1 日	h m	cm
	12:34	492.0
	12:39	492.0
	12:44	492.0
	12:49	492.0
	12:54	492.0
	平均	492.0