

験 潮 記 録

平成 25 年 02 月 (2013)

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 25 年 02 月 01 日
 至 平成 25 年 02 月 28 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	81	81	84	88	91	93	93	92	89	85	82	81	81	82	85	90	94	97	99	99	98	96	93	91	89.4
2	90	92	96	101	105	109	112	114	114	111	108	105	103	102	103	104	108	110	111	110	108	104	100	97	104.9
3	93	91	89	90	91	93	94	94	93	90	87	85	83	80	80	81	83	87	90	91	91	89	86	83	88.1
4	79	76	75	76	77	80	83	86	89	93	96	98	98	99	101	103	107	113	118	122	122	121	118	112	97.6
5	106	101	96	92	89	87	87	88	90	93	94	95	96	96	96	95	96	97	99	102	104	105	103	101	96.2
6	97	93	89	85	83	81	82	84	88	92	95	99	102	103	103	104	104	105	106	108	111	113	114	113	98.1
7	111	109	105	101	98	95	93	93	96	101	108	113	117	120	122	123	123	123	122	123	125	129	131	132	113.0
8	131	128	125	120	115	110	105	102	102	104	107	111	115	117	117	115	113	111	109	107	108	110	112	115	112.9
9	116	116	113	108	103	97	91	87	84	84	86	89	94	100	103	105	105	104	102	100	100	102	104	108	100.0
10	112	115	115	114	110	104	97	91	87	84	84	87	92	99	105	107	108	108	106	104	103	103	105	109	102.0
11	113	118	120	120	118	114	108	103	98	94	92	93	96	101	106	108	108	107	104	100	97	94	93	93	104.1
12	96	101	106	109	108	105	99	93	86	82	80	79	81	84	90	97	101	102	100	98	95	93	93	94	94.7
13	98	104	109	114	117	119	117	113	107	102	98	96	96	98	102	105	109	110	108	105	101	97	94	92	104.6
14	92	94	98	103	106	108	107	104	100	96	92	89	88	91	94	99	102	105	105	103	100	97	93	91	98.2
15	90	91	94	98	104	106	107	106	104	101	99	97	97	97	99	103	108	112	113	113	111	107	102	99	102.4
16	96	94	94	96	99	102	104	105	104	102	100	98	97	96	97	99	101	103	104	104	102	99	96	92	99.3
17	88	85	84	85	86	88	90	92	93	93	92	91	89	89	90	92	93	95	97	98	99	98	95	93	91.5
18	91	90	88	88	88	91	94	97	100	103	104	105	106	108	110	111	112	114	115	114	113	112	109	106	102.9
19	102	98	96	93	91	91	91	92	94	95	96	97	97	97	98	98	98	99	100	100	100	100	99	97	96.6
20	94	91	88	86	84	83	83	83	86	88	91	94	96	98	99	99	99	99	99	100	100	101	100	99	93.3
21	97	95	93	90	87	84	82	82	82	84	86	88	90	91	92	92	92	92	92	92	93	94	94	94	89.9
22	93	92	89	85	82	79	76	75	75	77	80	83	86	89	92	94	95	97	98	99	102	106	109	112	90.2
23	112	110	107	102	98	93	89	86	85	85	87	89	92	94	95	94	93	93	93	93	93	96	99	103	95.0
24	107	111	112	111	108	103	98	93	91	90	91	94	97	100	102	102	102	100	98	97	96	96	97	100	99.8
25	103	105	105	104	99	95	90	86	84	83	84	87	90	94	97	98	98	96	94	91	90	89	90	92	93.5
26	95	98	100	100	97	93	89	84	80	78	77	78	82	87	91	93	94	93	91	89	86	86	87	89	89.0
27	93	98	102	104	104	102	99	94	90	88	87	88	92	97	103	106	107	106	104	101	98	95	94	95	97.8
28	97	102	106	109	110	109	105	100	95	91	89	89	91	96	101	105	106	106	104	101	96	91	89	88	99.0

* : 欠測データを補間した値

98.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 492.5cm

1 日	h m	cm	1 日	h m	cm
	17:10	492.4		18:10	492.5
	17:13	492.5		18:13	492.5
	17:16	492.5		18:16	492.5
	17:19	492.5		18:19	492.5
	17:21	492.5		18:21	492.5
	平均	492.5		平均	492.5