

験 潮 記 録

平成 23 年 02 月 (2011)

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 23 年 02 月 01 日
 至 平成 23 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	118	120	117	114	110	107	101	96	94	93	94	97	101	105	107	109	109	109	108	107	106	108	110	111	106.3
2	113	113	112	109	104	99	93	88	84	83	82	85	89	94	98	100	102	102	100	100	100	99	102	103	98.1
3	106	110	110	108	106	101	97	92	88	85	85	86	89	94	99	101	103	104	103	102	101	101	103	104	99.1
4	108	111	114	115	114	110	106	100	96	92	90	90	93	96	102	104	106	107	107	106	103	103	104	106	103.5
5	109	112	116	119	119	117	114	109	104	101	98	96	98	99	104	107	108	109	107	105	101	99	97	97	106.0
6	99	101	104	108	109	107	104	100	96	93	90	89	89	93	97	101	105	108	109	111	107	106	105	106	101.5
7	107	111	115	120	123	122	120	117	114	110	106	104	104	104	107	109	111	113	113	110	107	103	100	99	110.4
8	99	99	103	105	108	110	110	107	105	102	100	96	97	99	101	104	108	111	113	112	110	107	104	102	104.7
9	102	103	105	109	112	114	116	117	115	114	112	111	113	114	116	119	123	124	124	123	120	117	114	110	114.5
10	109	108	107	109	111	113	114	115	114	113	110	109	108	109	111	112	114	115	116	114	113	110	107	104	111.0
11	101	99	98	97	98	99	100	101	101	102	102	102	102	102	102	103	106	108	109	109	109	109	107	104	102.9
12	100	98	96	95	94	96	98	100	103	104	105	107	107	108	110	111	112	113	114	114	114	113	110	108	105.4
13	104	101	98	97	96	96	96	98	100	103	104	107	108	110	110	111	112	113	112	112	112	111	110	109	105.4
14	106	103	101	97	94	92	89	89	91	94	96	98	101	102	104	105	105	105	106	106	107	107	108	108	100.6
15	105	103	99	95	89	85	82	81	80	82	84	87	89	91	92	92	92	92	93	93	94	95	96	97	91.2
16	96	93	90	87	82	79	75	72	72	72	75	80	84	87	90	91	92	92	93	94	94	96	97	99	86.8
17	102	102	100	98	94	88	83	78	77	76	78	83	88	93	97	97	98	98	99	99	100	101	104	107	93.3
18	112	114	115	114	109	104	98	91	87	86	86	88	93	98	101	102	103	101	98	95	92	92	93	96	98.7
19	99	104	106	106	103	97	92	85	78	74	73	73	78	83	89	92	93	93	92	88	86	84	85	87	89.2
20	92	98	103	106	108	104	101	95	89	83	81	79	80	85	91	95	96	95	93	88	82	78	76	75	90.5
21	76	79	85	91	92	92	89	85	79	73	69	68	67	70	75	81	84	84	84	80	75	70	66	64	78.3
22	64	67	71	79	83	86	86	86	82	78	75	74	73	75	79	84	89	91	91	89	85	80	75	71	79.7
23	69	68	70	75	80	85	88	88	88	86	83	81	80	80	82	86	90	93	94	94	91	87	82	77	83.2
24	74	71	71	74	78	82	86	88	90	90	91	91	92	92	93	95	98	102	104	105	104	102	99	95	90.3
25	91	89	86	87	88	91	94	97	99	101	102	102	102	103	103	104	104	105	106	107	106	104	101	97	98.7
26	92	87	83	80	77	75	75	78	80	82	83	84	85	86	86	86	87	87	87	88	89	90	88	86	84.2
27	83	81	78	76	73	72	72	74	77	81	85	88	91	94	96	97	97	98	98	100	101	102	103	104	88.4
28	100	97	94	91	87	84	82	81	82	85	88	92	94	95	95	96	96	97	97	97	97	99	101	99	92.8

* : 欠測データを補間した値

96.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 492.4cm

2 日	h m	cm
	18:40	492.6
	18:43	492.5
	18:46	492.6
	18:49	492.5
	18:52	492.6
	平均	492.6