

観験潮記録

平成19年11月(2007)
方面：南方諸島
観潮所：八丈島

緯度：33° 07' 49" N
経度：139° 48' 17" E
使用時：135° E

自至
観測者：第三管区海上保安本部海洋情報部
平成19年11月30日

日	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	高 潮	低 潮	水温		
	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	h m cm	hPa
1	10:30 244	03:02 164	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.5	
2	- - -	04:19 178	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.4	
3	- - -	05:39 186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.8	
4	00:52 228	07:09 184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.2	
5	02:22 220	08:04 174	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.8	
6	03:12 224	08:44 175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1014.6	
7	03:58 237	09:38 183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.0	
8	04:34 241	10:10 184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.5	
9	05:05 235	10:29 176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1016.5	
10	05:49 240	11:13 183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.7	
11	06:10 237	11:32 183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1006.7	
12	06:46 234	- - -	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1005.4	
13	07:11 226	00:24 118	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.3	
14	08:06 206	00:54 98	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.8	
15	08:51 198	01:24 99	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.5	
16	09:14 185	02:10 108	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.6	
17	10:37 181	03:02 108	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1012.5	
18	- - -	03:58 121	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.1	
19	- - -	05:20 118	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1020.1	
20	00:51 160	06:48 115	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.9	
21	02:20 170	08:09 121	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1017.8	
22	03:32 183	08:52 127	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1018.9	
23	04:21 198	09:40 138	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1019.8	
24	05:24 209	10:32 149	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1022.3	
25	05:52 211	11:19 153	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1023.3	
26	06:41 222	- - -	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1015.9	
27	07:45 227	00:22 63	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1009.2	
28	08:00 208	00:54 61	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1011.7	
29	09:08 181	01:53 72	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1010.7	
30	09:46 168	02:53 82	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	1013.5	

最高値
1日 18.39 cm
最低値
25日 23:38 48 cm