

験 潮 記 録

平成 30 年 10 月 (2018)

方 面 : 九州東岸  
 験潮所 : 大泊

緯 度 031 度 01 分 25 秒 N  
 経 度 130 度 41 分 21 秒 E

使用時 135 度 E

自 平成 30 年 10 月 01 日  
 至 平成 30 年 10 月 31 日  
 観測者 : 第十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	359	319	279	247	232	236	258	292	329	362	383	389	379	361	338	317	304	303	313	331	354	373	382	379	325.8
2	363	335	300	265	236	226	229	245	271	303	331	349	357	356	345	331	318	309	307	312	322	337	349	355	310.5
3	353	341	321	294	266	244	231	229	239	260	287	313	334	348	353	350	341	328	316	306	301	305	314	326	304.2
4	336	342	342	330	309	283	257	238	228	232	249	275	305	334	357	370	372	363	347	328	312	302	301	311	309.3
5	328	348	365	370	362	342	312	278	248	230	228	242	269	306	345	376	393	393	378	351	320	293	277	276	317.9
6	291	315	344	369	382	377	352	310	262	222	199	197	215	253	302	349	384	397	391	363	323	282	249	234	306.8
7	241	267	306	349	381	396	385	355	308	255	211	189	191	217	264	320	370	403	409	391	354	304	256	225	306.1
8	217	232	268	317	365	398	410	397	360	304	245	201	181	194	229	284	343	389	414	409	380	331	273	226	307.0
9	197	196	222	269	326	379	413	417	396	351	290	232	195	186	205	251	309	366	406	416	399	358	300	241	305.0
10	199	184	195	233	288	349	396	419	413	383	334	277	230	204	206	234	284	340	386	412	409	380	332	272	306.6
11	219	187	181	203	248	304	360	400	413	402	366	318	269	233	220	231	265	312	361	397	408	391	352	300	305.8
12	246	201	182	189	218	266	322	370	398	401	381	346	304	267	244	242	261	296	339	376	395	390	366	324	305.2
13	274	228	196	190	206	240	284	330	368	386	382	362	331	298	271	260	267	288	319	352	376	383	370	338	304.1
14	295	251	218	201	204	224	257	296	335	362	370	362	343	319	294	277	275	285	307	332	353	367	364	347	301.6
15	317	279	245	224	217	225	246	273	303	330	346	350	345	333	316	303	295	295	303	319	338	353	357	348	302.5
16	330	306	280	257	242	238	246	264	288	312	332	343	347	346	339	330	322	318	317	322	332	343	351	351	310.7
17	343	330	313	294	277	265	260	265	276	293	310	326	338	347	350	348	343	336	328	323	323	327	332	336	316.0
18	338	336	330	319	303	287	274	265	263	268	280	296	314	330	343	351	351	344	331	317	304	297	297	302	310.0
19	312	320	326	326	320	306	287	267	253	246	249	262	282	308	331	349	357	353	339	319	297	280	271	274	301.4
20	286	305	323	336	339	332	314	290	263	242	234	239	257	283	316	346	365	370	359	335	305	279	260	256	301.4
21	266	288	315	340	355	357	344	318	284	251	229	223	235	259	295	333	361	375	373	352	319	281	250	236	301.6
22	239	260	292	328	358	373	370	349	314	275	241	222	225	248	283	325	364	389	394	375	341	297	257	230	306.2
23	224	239	273	317	358	388	394	381	350	307	263	229	218	231	262	308	355	391	407	397	365	317	265	225	311.0
24	207	213	241	288	340	384	406	404	380	340	291	247	222	222	245	286	337	383	411	413	388	340	284	235	312.8
25	200	192	212	254	309	365	404	420	406	372	323	274	239	223	234	265	310	361	402	414	402	363	308	250	312.6
26	204	183	188	220	270	327	380	413	420	397	356	307	265	238	234	253	291	340	383	409	409	380	334	278	311.6
27	222	184	174	189	228	282	342	390	410	404	377	335	291	256	236	243	268	306	350	386	399	385	351	300	304.5
28	245	199	173	173	197	242	298	350	387	400	388	359	321	287	261	253	265	292	328	363	385	388	370	331	302.3
29	280	229	190	173	180	209	256	307	351	379	384	371	346	317	290	273	271	283	307	338	365	377	369	347	299.7
30	311	266	223	194	184	193	221	260	303	340	361	365	355	336	314	293	280	278	289	308	330	348	354	345	293.8
31	324	293	256	221	198	191	200	223	254	288	319	338	344	342	330	315	299	288	283	287	299	314	329	336	286.3

\* : 欠測データを補間した値

306.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

	h	m	cm
31 日	09:15		717.0
	09:20		717.2
	09:25		716.9
	09:30		717.2
	09:35		716.9
	平均		717.0

驗潮記錄

平成30年10月(2018)  
 方面：九州東岸  
 驗潮所：大泊

緯度 031度01分25秒 N  
 經度 130度41分21秒 E  
 使用時 135度 E

自 平成30年10月01日  
 至 平成30年10月31日  
 觀測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				高潮				低潮				午後				高潮				低潮			
	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	10:48	389	04:21	231	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	383	16:35	302	--	—	--	—	--	—	--	—
2	--	—	05:14	226	--	—	--	—	--	—	--	—	12:23	358	17:49	307	23:20	355	--	—	--	—	--	—
3	--	—	06:39	229	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	353	20:06	301	--	—	--	—	--	—	--	—
4	01:30	343	08:17	228	--	—	--	—	--	—	--	—	15:40	373	21:36	300	--	—	--	—	--	—	--	—
5	02:53	370	09:34	227	--	—	--	—	--	—	--	—	16:33	395	22:32	274	--	—	--	—	--	—	--	—
6	04:15	383	10:36	195	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	397	23:13	234	--	—	--	—	--	—	--	—
7	05:04	396	11:27	187	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	410	23:48	216	--	—	--	—	--	—	--	—
8	06:00	411	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	416	12:07	181	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:38	419	00:32	193	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	416	12:47	185	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:18	420	01:06	184	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	415	13:27	201	--	—	--	—	--	—	--	—
11	08:02	413	01:43	179	--	—	--	—	--	—	--	—	19:53	408	14:04	220	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:37	403	02:15	182	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	397	14:35	240	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:20	387	02:44	189	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	383	15:07	260	--	—	--	—	--	—	--	—
14	09:55	370	03:21	200	--	—	--	—	--	—	--	—	21:23	368	15:38	274	--	—	--	—	--	—	--	—
15	10:54	350	03:56	217	--	—	--	—	--	—	--	—	21:45	358	16:29	294	--	—	--	—	--	—	--	—
16	--	—	04:46	238	--	—	--	—	--	—	--	—	12:13	347	17:44	317	22:30	352	--	—	--	—	--	—
17	--	—	06:00	260	--	—	--	—	--	—	--	—	14:08	350	19:31	322	--	—	--	—	--	—	--	—
18	00:07	338	07:46	263	--	—	--	—	--	—	--	—	15:34	352	21:37	296	--	—	--	—	--	—	--	—
19	02:31	327	09:11	246	--	—	--	—	--	—	--	—	16:14	357	22:19	271	--	—	--	—	--	—	--	—
20	03:51	339	10:07	234	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	370	22:47	255	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:36	358	10:49	223	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	377	23:20	235	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:22	374	11:26	220	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	395	23:47	223	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:46	395	11:55	218	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	407	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:26	408	00:19	206	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	416	12:31	219	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:00	420	00:45	191	--	—	--	—	--	—	--	—	18:59	414	13:05	223	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:41	421	01:21	181	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	413	13:41	232	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:18	411	01:49	174	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	399	14:16	235	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:58	400	02:32	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	390	14:52	253	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:43	385	03:14	172	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	377	15:38	270	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:47	365	04:03	184	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	354	16:38	277	--	—	--	—	--	—	--	—
31	--	—	04:56	191	--	—	--	—	--	—	--	—	12:16	345	18:03	283	23:11	336	--	—	--	—	--	—

最高潮位 26日 07:41 421cm  
 最低潮位 28日 02:32 170cm