

験 潮 記 録

平成 30 年 07 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 07 月 01 日
 至 平成 30 年 07 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	308	278	260	265	284	314	347	373	384	372	343	298	249	207	183	184	206	245	290	337	371	385	380	357	300.8
2	326	294	271	263	272	295	326	356	376	377	360	328	284	239	207	197	207	234	272	318	360	386	391	380	305.0
3	355	325	297	279	279	293	318	347	370	382	374	350	312	267	227	202	199	215	247	286	325	357	372	369	306.1
4	351	324	294	268	256	260	279	305	332	350	355	345	322	290	254	227	214	218	237	268	303	336	362	370	296.7
5	363	345	319	291	270	260	266	283	305	327	341	344	335	313	284	253	231	222	229	247	275	307	337	355	295.9
6	360	350	330	306	281	262	253	256	272	295	317	331	335	327	309	286	263	246	239	245	263	287	314	337	294.3
7	352	356	347	328	302	276	254	242	245	260	281	304	320	328	326	313	294	273	256	247	250	265	286	312	292.4
8	334	349	352	343	321	293	263	240	228	228	242	266	293	315	329	332	326	310	289	271	259	258	269	289	291.6
9	315	339	355	358	347	322	289	254	225	209	209	225	254	288	320	342	350	345	328	304	282	266	263	274	294.3
10	296	325	353	370	373	360	331	289	244	208	190	194	216	251	294	336	364	374	365	344	315	287	267	262	300.3
11	273	299	332	363	383	384	366	327	273	220	181	164	172	200	247	301	348	381	389	382	355	319	285	261	300.2
12	257	269	299	338	373	391	388	363	315	255	198	158	144	158	197	253	313	364	395	402	386	352	311	274	298.0
13	253	252	272	307	349	386	402	394	363	308	240	180	143	134	153	200	263	328	378	408	409	387	350	306	298.5
14	268	249	252	277	319	365	399	413	400	361	299	230	171	134	131	160	211	277	342	391	413	408	380	339	299.5
15	294	258	242	251	280	322	366	398	407	390	344	280	212	158	132	137	168	221	287	349	390	404	392	361	293.5
16	317	274	243	234	247	278	320	361	388	393	370	325	266	206	163	146	157	192	244	305	358	390	393	377	289.5
17	344	303	264	240	235	251	284	324	360	382	382	361	320	267	217	184	176	188	225	273	324	365	386	386	293.4
18	366	333	293	259	241	241	258	289	325	356	370	365	345	312	269	230	207	203	219	254	297	339	370	382	296.8
19	378	357	324	290	262	249	250	265	290	319	345	357	356	341	314	282	254	240	239	253	281	316	349	373	303.5
20	379	372	351	323	293	269	255	254	267	288	314	335	348	349	340	323	301	279	268	267	279	300	326	352	309.7
21	368	372	365	348	322	293	270	255	253	262	280	303	325	341	349	347	336	318	300	289	286	294	309	329	313.1
22	348	362	366	360	341	315	285	260	245	239	246	265	290	314	333	346	347	339	324	307	294	287	291	305	308.7
23	324	345	360	364	357	338	311	280	252	234	228	238	258	285	316	342	358	361	353	336	315	297	287	291	309.6
24	305	326	349	364	368	360	336	303	267	236	215	211	223	250	285	321	350	367	368	356	334	309	289	281	307.2
25	286	304	328	353	370	372	360	334	296	256	223	206	207	228	263	304	343	371	383	380	361	332	303	284	310.3
26	280	291	313	341	368	383	381	363	329	285	241	211	201	211	238	279	325	366	392	397	384	357	325	298	315.0
27	282	283	300	328	361	386	396	387	360	317	268	227	203	199	219	255	300	346	384	401	398	376	342	308	317.8
28	282	274	282	308	343	375	397	400	380	347	298	248	210	195	204	234	278	328	374	403	410	396	367	331	319.3
29	299	279	278	296	328	364	395	409	403	376	331	279	233	205	202	221	259	306	355	395	412	407	383	348	323.5
30	313	285	275	284	312	349	384	408	413	399	364	315	265	226	209	218	243	284	335	383	414	420	406	375	328.3
31	337	302	279	278	296	329	366	398	417	414	390	348	299	254	226	221	238	274	320	372	417	433	425	400	334.7

* : 欠測データを補間した値

304.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

驗潮記錄

平成30年07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07月01日
 至 平成30年07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	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					
	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
1	08:02	384	02:18	259	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	386	14:29	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	08:33	379	03:01	263	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	392	14:56	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	09:09	382	03:29	276	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	373	15:38	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	09:52	355	04:21	255	--	—	--	—	--	—	--	—	22:58	370	16:19	213	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	10:46	345	05:09	260	--	—	--	—	--	—	--	—	23:50	360	17:02	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	11:48	335	06:19	252	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:03	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	00:47	356	07:19	241	--	—	--	—	--	—	--	—	13:22	328	19:17	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	01:45	353	08:29	226	--	—	--	—	--	—	--	—	14:47	333	20:34	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	02:43	359	09:29	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	350	21:45	262	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	03:41	374	10:23	189	--	—	--	—	--	—	--	—	16:58	374	22:50	261	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	04:33	386	11:11	164	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	389	23:42	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	05:22	393	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	403	12:01	144	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	06:10	403	00:34	249	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	412	12:51	133	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	07:04	413	01:24	247	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	414	13:35	128	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	07:49	407	02:10	242	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	404	14:22	130	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	08:40	395	02:50	233	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	395	15:07	146	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	09:29	385	03:42	234	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	389	15:54	175	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	10:16	370	04:31	238	--	—	--	—	--	—	--	—	23:16	383	16:44	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	11:27	358	05:26	248	--	—	--	—	--	—	--	—	23:55	379	17:36	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	--	--	06:34	253	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	350	18:32	266	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	00:49	372	07:41	252	--	—	--	—	--	—	--	—	14:20	349	19:44	286	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	01:54	366	09:02	239	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	348	21:14	287	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	02:51	364	09:51	228	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	361	22:16	287	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	03:46	368	10:45	210	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	370	23:13	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	04:37	373	11:28	204	--	—	--	—	--	—	--	—	18:21	384	23:43	279	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	05:24	384	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	398	12:00	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	06:03	396	00:27	280	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	402	12:39	197	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	06:35	402	01:02	274	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	411	13:07	195	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	07:15	409	01:33	276	--	—	--	—	--	—	--	—	20:18	413	13:36	200	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	07:43	414	02:07	275	--	—	--	—	--	—	--	—	20:44	421	14:05	209	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	08:23	419	02:35	275	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	433	14:42	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 31日 21:07 433cm
 最低潮位 14日 13:35 128cm