

験 潮 記 録

令和1年10月(2019)
 方 面：九州東岸
 験潮所：大泊

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

自 至 令和1年10月01日
 令和1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	256	210	193	206	244	301	362	414	441	438	409	359	302	254	227	231	263	312	365	410	436	432	400	350	325.6	
2	291	237	204	198	219	259	314	369	410	425	416	385	342	298	264	251	261	292	335	379	411	422	406	368	323.2	
3	317	264	222	200	202	226	267	319	364	393	400	386	360	326	293	272	269	284	313	349	380	398	395	373	315.5	
4	337	292	250	221	212	222	247	284	322	354	374	378	368	348	323	303	292	293	306	328	353	372	379	371	313.7	
5	350	320	286	256	237	232	240	261	290	319	341	354	359	355	344	331	319	313	313	320	333	347	358	361	314.1	
6	354	338	315	291	269	254	249	253	267	286	308	327	340	348	350	347	341	333	324	319	319	324	334	341	313.8	
7	344	341	332	319	301	282	267	258	257	264	277	294	314	332	347	356	358	352	340	327	316	309	310	317	313.1	
8	327	336	342	341	333	318	297	276	261	252	254	266	287	314	338	357	367	366	354	336	316	300	292	294	313.5	
9	304	321	340	353	356	348	330	305	279	258	247	250	268	296	330	360	381	387	380	360	333	307	289	283	319.4	
10	291	309	334	359	374	375	362	337	304	272	248	239	250	276	312	352	384	401	400	382	352	318	289	274	324.8	
11	275	292	322	355	383	398	395	374	341	303	268	247	246	265	299	342	383	412	420	407	377	339	302	275	334.2	
12	266	277	305	343	382	410	417	405	375	333	290	257	244	255	283	325	369	406	424	417	390	349	303	266	337.1	
13	247	251	276	315	359	397	419	417	394	353	307	266	243	241	261	299	347	389	415	418	398	359	311	266	331.2	
14	235	227	243	279	327	374	408	418	405	371	325	279	244	233	243	275	321	367	402	415	403	369	320	269	323.0	
15	227	206	213	244	290	342	386	412	413	390	349	302	261	239	239	262	302	348	387	410	410	384	341	290	318.6	
16	245	216	213	233	272	322	372	408	421	408	376	332	291	262	252	265	295	336	378	408	416	399	362	313	324.8	
17	262	222	206	214	244	290	341	385	411	414	394	360	322	289	270	273	293	325	362	394	411	406	380	337	325.2	
18	289	247	219	216	234	270	317	363	397	410	404	380	348	317	293	285	293	315	346	378	401	405	389	358	328.1	
19	316	271	235	217	220	241	276	318	357	384	393	384	364	337	313	299	297	308	329	355	378	389	385	367	322.2	
20	338	301	265	239	227	232	254	288	325	356	376	381	375	361	342	325	317	318	326	343	361	376	382	376	324.3	
21	360	335	305	275	253	242	247	266	293	321	347	365	373	372	364	353	341	334	331	334	342	352	362	366	326.4	
22	362	351	332	307	281	259	246	245	256	277	302	326	347	362	368	366	359	346	331	322	317	320	328	339	318.7	
23	349	353	351	340	320	293	266	247	238	243	260	286	317	346	368	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	366	395	408	406	385	354	319	290	274	275	—
25	294	324	357	382	393	386	362	325	281	243	219	218	242	282	328	370	403	414	403	372	328	285	253	241	321.0	
26	250	278	320	363	398	414	406	376	328	277	234	212	217	248	295	349	398	425	425	403	361	308	260	227	323.8	
27	218	236	277	330	383	421	433	418	378	323	267	223	207	221	259	313	370	416	437	427	388	331	271	221	323.7	
28	193	196	227	279	340	394	430	438	415	368	309	255	218	212	235	280	338	392	428	433	407	358	294	232	319.6	
29	187	170	185	228	287	350	405	435	434	404	355	300	253	227	229	258	306	361	404	425	417	381	325	260	316.1	
30	205	170	164	187	235	297	358	403	422	414	381	333	286	251	237	247	280	328	376	409	415	393	350	295	309.8	
31	236	189	165	173	204	255	313	364	399	409	394	362	324	290	265	260	277	310	351	386	404	398	372	329	309.5	

*：欠測データを補間した値

(321.2)
 29日平均

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

30日	h m	cm
10:00	717.0	
10:05	717.2	
10:10	717.0	
10:15	717.3	
10:20	717.0	
平均	717.1	

驗潮記錄

令和1年10月(2019)
 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 令和1年10月01日
 至 令和1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	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		
	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
1	08:23	444	02:03	193	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	438	14:22	225	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:06	426	02:43	197	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	422	15:05	251	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:48	400	03:24	198	--	—	--	—	--	—	--	—	21:22	399	15:42	268	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:46	379	03:58	212	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	379	16:28	291	--	—	--	—	--	—	--	—
5	--	—	04:55	232	--	—	--	—	--	—	--	—	12:06	359	17:35	312	22:47	361	--	—	--	—	--	—
6	--	—	06:08	249	--	—	--	—	--	—	--	—	13:48	350	19:33	318	--	—	--	—	--	—	--	—
7	00:00	344	07:41	256	--	—	--	—	--	—	--	—	15:46	358	21:29	309	--	—	--	—	--	—	--	—
8	02:24	342	09:22	252	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	368	22:20	291	--	—	--	—	--	—	--	—
9	03:46	357	10:20	247	--	—	--	—	--	—	--	—	16:58	387	22:54	283	--	—	--	—	--	—	--	—
10	04:38	377	10:58	239	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	403	23:28	272	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:20	399	11:31	244	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	421	23:56	266	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:51	418	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	424	12:01	244	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:26	421	00:21	245	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	420	12:36	239	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:55	418	00:49	227	--	—	--	—	--	—	--	—	19:01	415	13:00	233	--	—	--	—	--	—	--	—
15	07:34	415	01:15	205	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	413	13:31	236	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:59	421	01:38	211	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	416	13:57	252	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:37	416	02:10	206	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	412	14:23	269	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:10	410	02:40	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:43	406	15:01	285	--	—	--	—	--	—	--	—
19	10:01	393	03:21	216	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	389	15:41	296	--	—	--	—	--	—	--	—
20	10:57	381	04:15	227	--	—	--	—	--	—	--	—	22:01	382	16:25	316	--	—	--	—	--	—	--	—
21	--	—	05:13	242	--	—	--	—	--	—	--	—	12:29	374	18:02	331	23:06	366	--	—	--	—	--	—
22	--	—	06:37	244	--	—	--	—	--	—	--	—	14:15	368	20:07	317	--	—	--	—	--	—	--	—
23	01:09	353	08:10	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
24	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	409	22:27	272	--	—	--	—	--	—	--	—
25	04:08	393	10:33	216	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	414	23:06	241	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:09	415	11:19	211	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	428	23:51	217	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:58	433	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	438	12:01	207	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:46	439	00:25	191	--	—	--	—	--	—	--	—	18:38	435	12:42	211	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:29	439	01:02	170	--	—	--	—	--	—	--	—	19:14	426	13:26	224	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:11	423	01:42	162	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	416	14:05	237	--	—	--	—	--	—	--	—
31	08:53	409	02:15	165	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	405	14:44	259	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 01日 08:23 444cm 30 最低潮位 日 01:42 162cm