

験 潮 記 録

令和1年12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12月01日  
令和1年12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	275	231	198	183	188	212	249	293	335	363	372	366	347	324	302	287	283	292	312	337	357	366	360	341	298.9
2	309	270	235	211	202	211	235	271	307	339	357	361	352	336	317	299	287	284	291	307	325	340	345	337	297.0
3	317	291	262	236	219	214	224	248	279	309	332	345	348	341	328	312	297	287	285	290	300	312	322	324	292.6
4	318	303	283	262	241	229	227	235	254	277	300	320	331	334	330	320	306	291	279	273	273	280	291	301	285.8
5	306	304	295	282	264	248	238	235	240	252	272	293	312	328	331	327	316	299	280	264	254	253	259	273	280.2
6	287	296	302	299	287	272	255	242	238	240	250	271	294	316	332	338	333	318	292	269	249	236	236	248	279.2
7	266	286	304	313	312	303	283	264	248	241	243	257	280	307	331	346	349	337	313	281	250	226	217	222	282.5
8	240	268	297	321	333	332	318	296	271	251	241	246	264	291	320	345	358	355	336	305	265	229	205	201	287.0
9	216	243	278	313	338	348	342	321	292	264	244	238	247	270	301	334	357	363	351	321	278	233	196	180	286.2
10	186	212	250	294	333	358	364	353	326	293	263	244	242	257	287	323	356	374	371	347	306	255	208	177	290.8
11	168	184	220	268	318	357	378	376	355	321	284	256	242	248	270	306	344	373	382	367	330	277	221	175	292.5
12	151	154	181	227	281	332	369	383	372	343	305	268	242	235	248	279	319	355	377	377	352	306	249	194	287.5
13	153	138	152	190	244	303	353	383	388	371	336	298	265	246	246	265	299	339	371	385	374	339	286	227	289.6
14	176	144	139	163	207	264	322	367	389	385	361	324	287	260	248	256	281	316	352	376	380	360	319	264	289.2
15	208	163	140	144	174	223	282	335	372	387	378	351	315	282	260	255	268	295	329	361	379	376	351	309	289.0
16	257	207	170	156	166	200	250	303	349	379	388	376	349	317	289	272	272	286	311	342	369	381	373	347	296.2
17	307	260	217	188	179	192	227	272	320	359	382	384	370	345	316	293	279	279	293	316	341	362	371	363	300.6
18	341	305	265	229	207	201	214	243	284	326	359	376	376	362	339	314	293	279	275	284	303	325	346	356	300.1
19	352	335	306	274	243	223	217	227	253	288	324	352	367	370	358	336	312	289	273	266	269	283	303	323	297.6
20	337	339	328	310	284	257	237	228	234	254	284	317	346	361	364	356	335	307	278	255	245	247	259	280	293.4
21	306	329	342	342	329	306	279	258	246	248	264	292	322	351	369	375	362	336	302	268	242	228	230	248	298.9
22	278	313	343	362	367	357	335	307	283	270	272	288	313	343	375	392	392	377	345	306	265	232	217	220	314.7
23	241	274	315	351	375	381	371	346	315	286	268	265	278	306	341	372	389	387	364	327	281	235	200	186	310.6
24	194	223	268	316	358	383	388	374	346	313	281	262	261	279	311	348	377	391	384	355	310	258	211	178	307.0
25	170	186	224	273	325	368	394	398	379	347	311	281	265	269	292	327	366	395	405	391	355	304	249	202	311.5
26	176	175	199	243	298	351	391	409	406	384	350	315	286	276	286	312	348	385	406	405	380	335	280	225	317.5
27	183	161	169	200	249	305	356	390	401	389	359	322	287	264	261	279	311	348	380	395	386	354	304	248	304.2
28	197	164	156	174	213	266	318	361	386	389	370	336	300	270	256	261	283	317	351	375	380	361	323	275	295.1
29	224	183	161	164	190	233	283	333	369	385	378	354	319	288	268	261	272	299	332	361	375	371	348	309	294.2
30	262	217	187	177	189	221	265	311	351	375	378	363	336	308	283	270	271	286	312	340	362	369	359	332	296.8
31	293	252	218	198	195	211	244	284	323	352	366	362	345	320	294	275	267	271	288	311	334	350	352	338	293.5

\* : 欠測データを補間した値

295.5

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

26 日	h m	cm
	07:25	717.0
	07:30	716.9
	07:35	717.2
	07:40	717.0
	07:45	717.0
	平均	717.0

驗潮記錄

令和1年12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12月01日  
 至 令和1年12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	10:06	372	03:15	182	--	—	--	—	--	—	--	—	21:08	366	15:47	282	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:47	361	04:03	202	--	—	--	—	--	—	--	—	21:54	345	16:51	284	--	—	--	—	--	—	--	—
3	11:43	348	04:52	214	--	—	--	—	--	—	--	—	22:43	324	17:43	285	--	—	--	—	--	—	--	—
4	--	—	05:44	226	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	334	19:28	272	--	—	--	—	--	—	--	—
5	00:17	306	06:50	235	--	—	--	—	--	—	--	—	13:50	331	20:38	252	--	—	--	—	--	—	--	—
6	02:13	302	08:11	238	--	—	--	—	--	—	--	—	15:04	338	21:32	235	--	—	--	—	--	—	--	—
7	03:32	314	09:18	240	--	—	--	—	--	—	--	—	15:44	349	22:05	217	--	—	--	—	--	—	--	—
8	04:26	334	10:13	241	--	—	--	—	--	—	--	—	16:19	359	22:43	200	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:07	349	10:56	238	--	—	--	—	--	—	--	—	16:49	363	23:12	179	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:51	365	11:35	241	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	376	23:50	168	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:24	380	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	382	12:13	242	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:02	383	00:23	149	--	—	--	—	--	—	--	—	18:32	380	12:51	234	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:45	389	01:01	138	--	—	--	—	--	—	--	—	19:05	385	13:32	243	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:20	390	01:40	138	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	381	14:09	248	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:05	387	02:21	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:22	381	14:46	254	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:53	388	03:05	156	--	—	--	—	--	—	--	—	21:07	381	15:33	270	--	—	--	—	--	—	--	—
17	10:39	386	03:58	179	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	371	16:30	277	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:30	378	04:52	201	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	356	17:47	275	--	—	--	—	--	—	--	—
19	--	—	05:56	217	--	—	--	—	--	—	--	—	12:43	371	19:14	266	--	—	--	—	--	—	--	—
20	00:40	340	07:07	227	--	—	--	—	--	—	--	—	13:50	364	20:23	244	--	—	--	—	--	—	--	—
21	02:34	343	08:21	244	--	—	--	—	--	—	--	—	14:49	375	21:23	227	--	—	--	—	--	—	--	—
22	03:49	367	09:21	269	--	—	--	—	--	—	--	—	15:28	393	22:20	216	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:53	381	10:43	264	--	—	--	—	--	—	--	—	16:24	391	23:08	185	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:49	389	11:35	259	--	—	--	—	--	—	--	—	17:11	392	23:51	169	--	—	--	—	--	—	--	—
25	06:40	399	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:55	405	12:21	264	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:21	411	00:34	173	--	—	--	—	--	—	--	—	18:28	408	13:00	276	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:57	401	01:16	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:08	396	13:38	260	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:39	390	01:47	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	381	14:14	256	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:10	385	02:23	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:19	376	14:54	260	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:40	379	02:59	177	--	—	--	—	--	—	--	—	20:53	370	15:25	268	--	—	--	—	--	—	--	—
31	10:18	366	03:41	194	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	354	16:11	266	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 26日 07:21 411cm  
 最低潮位 13日 01:01 138cm  
 14日 01:40 138cm