

験 潮 記 録

令和1年05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05月01日
令和1年05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	248	278	312	344	368	375	365	341	310	277	253	243	249	270	299	331	355	364	356	335	302	267	240	228	304.6
2	233	257	291	328	361	379	376	355	321	280	242	220	218	236	270	311	346	368	373	357	325	286	248	223	300.2
3	218	234	266	308	348	377	384	369	335	290	243	208	195	206	237	282	328	365	384	379	353	314	272	236	297.1
4	217	222	247	287	332	368	386	381	355	309	256	210	182	181	206	250	302	349	383	392	378	344	300	255	295.5
5	225	217	233	267	311	354	384	390	371	331	277	224	183	168	180	217	268	324	370	397	396	373	332	287	295.0
6	249	228	231	255	293	337	375	394	388	357	308	250	200	169	165	190	234	291	347	388	404	394	364	321	297.2
7	279	249	237	247	277	317	358	389	396	377	336	282	226	183	164	172	205	256	313	363	395	400	384	350	298.1
8	310	275	252	249	266	298	336	369	387	382	356	311	258	208	175	164	182	223	274	325	365	387	386	367	296.0
9	336	303	277	263	268	287	317	349	374	382	368	337	294	246	204	180	179	200	239	286	330	363	378	375	297.3
10	356	330	304	284	275	281	299	324	350	365	366	351	321	282	241	207	189	190	210	244	284	322	350	363	295.3
11	361	349	329	308	292	284	288	302	320	339	351	351	340	316	284	249	222	205	204	219	246	282	315	340	295.7
12	353	356	349	333	315	298	288	287	293	307	321	333	338	332	316	292	263	236	218	213	222	242	271	303	295.0
13	330	348	355	350	336	316	296	279	270	272	283	300	319	331	335	326	306	280	252	229	215	217	235	265	293.5
14	301	332	355	365	361	345	318	290	267	252	251	266	290	317	340	352	350	333	304	271	241	223	222	241	299.5
15	274	312	348	373	383	375	350	317	282	251	236	237	257	290	326	358	374	374	355	323	284	249	227	226	307.5
16	247	284	327	364	389	396	380	348	304	260	226	212	219	247	289	335	373	393	391	367	328	284	246	227	309.8
17	230	255	297	342	382	404	402	376	333	280	231	199	192	212	250	301	353	393	410	402	374	330	284	249	311.7
18	234	244	275	319	365	401	415	402	366	313	255	207	183	186	214	260	316	369	406	418	404	370	325	283	313.8
19	254	246	264	301	347	389	415	416	391	345	286	228	187	173	185	222	273	330	381	411	415	396	359	314	313.7
20	277	254	255	277	314	358	394	411	404	370	318	260	210	179	174	198	243	300	355	397	417	412	386	349	313.0
21	310	280	266	273	299	336	375	402	408	389	349	298	246	204	184	189	217	261	314	363	396	406	395	369	313.7
22	335	303	282	277	290	317	350	378	394	389	364	323	273	227	196	187	199	231	275	323	363	386	388	372	309.3
23	346	318	293	279	280	295	320	348	371	378	363	333	292	249	214	194	193	213	246	286	326	355	368	364	301.0
24	348	325	303	286	278	283	298	321	343	355	354	337	308	273	238	213	201	207	229	260	295	326	346	353	295.0
25	348	336	318	299	286	281	287	302	319	333	338	333	318	294	265	238	220	213	221	240	266	293	317	332	291.5
26	338	334	322	306	290	278	274	278	289	304	314	318	314	301	282	261	241	228	223	230	246	268	292	314	285.2
27	328	334	332	323	310	295	282	275	275	283	294	306	312	313	307	294	277	259	247	242	245	257	276	299	290.2
28	319	333	340	339	330	313	295	278	268	267	274	286	301	314	321	319	308	291	272	255	245	246	257	276	293.6
29	301	324	342	351	346	332	309	284	263	251	250	260	279	302	320	331	332	322	302	279	258	245	244	256	295.1
30	278	307	334	352	357	348	326	297	265	240	226	228	245	273	303	329	344	343	330	306	278	253	240	242	293.5
31	259	288	320	349	366	366	349	317	278	239	211	203	215	244	282	319	348	362	358	338	309	276	251	242	295.4
*	欠測データを補間した値																							299.8	

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

31 日	h m	cm
	14:50	717.1
	14:55	717.2
	15:00	717.2
	15:05	717.3
	15:10	716.8
	平均	717.1

験潮記録

令和1年05月(2019)
 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 令和1年05月01日
 至 令和1年05月31日
 観測者: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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	04:58	375	11:10	242	--	—	--	—	--	—	--	—	17:01	364	23:13	227
2	05:21	380	11:35	217	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	373	23:43	217
3	05:48	385	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	385	12:02	195
4	06:19	387	00:18	216	--	—	--	—	--	—	--	—	18:53	393	12:33	178
5	06:44	391	00:50	217	--	—	--	—	--	—	--	—	19:29	400	13:04	168
6	07:17	395	01:23	227	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	404	13:37	163
7	07:45	396	02:03	237	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	402	14:12	163
8	08:17	388	02:39	247	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	389	14:53	164
9	08:55	382	03:16	263	--	—	--	—	--	—	--	—	22:21	379	15:36	177
10	09:35	367	04:08	275	--	—	--	—	--	—	--	—	23:25	364	16:29	187
11	10:33	353	05:12	284	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	202
12	00:51	356	06:48	286	11:56	338	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	213
13	02:06	355	08:20	270	--	—	--	—	--	—	--	—	13:55	335	20:24	214
14	03:15	365	09:34	250	--	—	--	—	--	—	--	—	15:18	353	21:34	220
15	04:03	383	10:24	234	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	376	22:33	224
16	04:48	396	11:10	211	--	—	--	—	--	—	--	—	17:25	395	23:24	225
17	05:26	406	11:46	191	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	411	--	—
18	06:02	415	00:06	234	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	418	12:22	181
19	06:32	419	00:48	245	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	417	13:02	173
20	07:13	412	01:29	251	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	418	13:39	172
21	07:45	409	02:14	266	--	—	--	—	--	—	--	—	20:58	406	14:17	183
22	08:18	395	02:46	276	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	389	14:57	187
23	08:49	378	03:23	277	--	—	--	—	--	—	--	—	22:16	368	15:32	191
24	09:27	357	04:08	278	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	353	16:09	201
25	10:01	338	05:00	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:01	213
26	00:06	338	06:05	274	11:02	318	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	223
27	01:13	334	07:26	274	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	313	19:10	242
28	02:20	341	08:39	267	--	—	--	—	--	—	--	—	14:23	321	20:30	244
29	03:11	351	09:35	249	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	333	21:36	243
30	03:53	357	10:23	225	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	345	22:22	238
31	04:28	368	10:52	203	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	363	23:06	242

最高潮位 19日 06:32 419cm
 最低潮位 06日 13:37 163cm
 07日 14:12 163cm