

験 潮 記 録

令和3年04月(2021)
 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 令和3年04月01日
 至 令和3年04月30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	312	264	229	214	227	262	310	359	394	405	387	345	289	233	189	165	169	199	247	301	350	382	389	376	291.5
2	344	307	272	249	244	260	292	331	367	388	386	360	319	270	224	189	175	186	215	256	301	340	364	367	291.9
3	354	333	308	285	272	273	288	315	343	364	373	364	340	305	266	231	207	200	209	231	264	298	327	345	295.6
4	350	347	335	323	312	302	301	310	326	344	355	358	349	331	306	278	253	234	225	228	242	265	290	314	303.3
5	334	345	347	344	338	328	320	315	315	321	330	338	340	338	329	314	294	273	257	244	239	243	257	278	307.5
6	301	322	340	351	354	350	338	326	315	306	305	309	317	326	332	331	322	306	283	259	238	225	225	236	304.9
7	259	286	314	339	354	357	348	329	308	290	278	276	285	302	321	337	341	335	317	289	259	232	216	214	299.4
8	228	257	293	329	356	368	365	348	321	291	267	255	257	273	300	327	348	356	348	323	287	250	219	203	298.7
9	206	228	263	305	343	369	374	360	331	294	260	236	230	242	271	307	341	364	367	350	317	274	233	204	294.5
10	194	206	237	280	325	360	376	369	343	303	260	225	209	214	240	280	323	357	375	370	343	302	256	215	290.1
11	192	194	218	259	306	347	374	377	357	318	270	226	198	193	212	250	296	341	372	382	367	330	284	240	287.6
12	208	199	215	250	295	339	374	386	374	339	290	239	201	185	197	231	276	325	367	389	383	356	314	266	291.6
13	227	207	213	240	283	329	367	390	387	360	310	253	206	179	180	205	247	298	345	377	387	372	339	293	291.4
14	251	222	216	233	267	311	352	380	385	365	326	275	223	186	175	190	224	272	322	363	386	384	360	322	291.3
15	282	250	235	242	265	302	342	372	386	376	346	301	251	208	185	187	211	251	299	343	373	383	369	340	295.8
16	305	273	252	247	261	290	325	356	374	372	352	314	268	225	195	185	197	227	269	313	350	370	370	354	293.5
17	327	297	274	263	270	288	316	345	366	373	361	333	295	254	220	200	200	218	249	287	322	348	357	349	296.3
18	332	311	289	274	272	282	300	323	343	355	352	335	307	273	240	216	205	210	230	259	289	316	334	340	291.1
19	334	322	307	294	288	290	297	311	327	339	341	334	318	293	265	240	221	215	221	237	260	284	306	320	290.2
20	326	326	320	310	302	298	298	303	311	320	326	328	324	312	295	274	254	239	232	233	243	259	279	299	292.1
21	316	327	331	329	324	316	307	300	297	298	303	309	314	314	310	300	283	265	247	232	227	231	245	266	291.3
22	291	315	333	343	343	336	321	306	292	282	282	288	301	316	327	329	322	306	282	255	232	219	220	236	294.9
23	263	296	327	351	362	360	345	321	294	272	261	262	276	300	325	345	354	349	328	294	257	226	210	213	299.6
24	234	270	313	352	379	386	373	346	309	272	244	233	241	266	303	340	367	376	366	337	293	245	209	195	302.0
25	205	236	282	331	373	396	394	369	329	280	236	209	207	229	269	319	365	396	401	382	340	286	234	197	302.7
26	188	207	249	303	355	394	409	395	356	303	247	202	180	187	222	274	332	382	414	416	388	339	280	228	302.1
27	197	194	220	266	323	377	409	411	383	330	266	205	161	148	168	216	278	341	394	420	413	380	327	269	295.7
28	222	200	208	242	294	349	394	416	405	362	301	234	178	145	144	175	228	293	357	403	423	410	373	323	295.0
29	273	238	226	241	278	329	379	414	423	400	349	285	220	172	150	159	196	251	312	368	407	418	402	368	302.4
30	324	284	257	250	267	303	346	384	406	400	369	319	259	205	166	153	169	207	258	314	362	391	397	382	298.8

*：欠測データを補間した値

296.1

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

5 日	h m	cm
	09:15	717.5
	09:20	717.1
	09:26	717.2
	09:30	716.6
	09:40	716.6
	平均	717.0

験潮記録

令和3年04月(2021)
 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3年04月01日
 至 令和3年04月30日
 観測者:第十管区海上保安本部海洋情報部

日	午前				午後				午前				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
1	08:54	405	03:03	214	--	—	--	—	--	—	21:47	390	15:23	163	--	—
2	09:26	390	03:44	244	--	—	--	—	--	—	22:38	368	16:04	175	--	—
3	10:02	373	04:27	270	--	—	--	—	--	—	--	—	16:55	200	--	—
4	00:17	350	05:32	299	10:43	358	--	—	--	—	--	—	18:17	225	--	—
5	01:51	348	07:31	314	--	—	--	—	--	—	12:14	340	20:05	239	--	—
6	03:52	354	09:36	305	--	—	--	—	--	—	14:26	333	21:33	223	--	—
7	04:46	358	10:41	275	--	—	--	—	--	—	15:52	341	22:36	212	--	—
8	05:18	369	11:25	254	--	—	--	—	--	—	17:03	356	23:21	201	--	—
9	05:44	375	11:49	229	--	—	--	—	--	—	17:39	368	23:58	194	--	—
10	06:14	377	--	—	--	—	--	—	--	—	18:19	376	12:19	208	--	—
11	06:36	379	00:26	189	--	—	--	—	--	—	18:54	382	12:40	191	--	—
12	07:01	386	00:49	199	--	—	--	—	--	—	19:19	390	13:07	185	--	—
13	07:25	392	01:19	206	--	—	--	—	--	—	19:52	387	13:29	175	--	—
14	07:41	387	01:44	215	--	—	--	—	--	—	20:26	389	13:52	175	--	—
15	08:09	386	02:12	235	--	—	--	—	--	—	20:53	383	14:27	182	--	—
16	08:26	376	02:44	246	--	—	--	—	--	—	21:32	372	14:57	185	--	—
17	08:55	373	03:07	263	--	—	--	—	--	—	21:56	357	15:32	197	--	—
18	09:21	356	03:38	271	--	—	--	—	--	—	22:57	340	16:15	205	--	—
19	09:44	341	04:20	288	--	—	--	—	--	—	--	—	16:57	215	--	—
20	00:31	327	05:34	298	10:51	328	--	—	--	—	--	—	18:26	231	--	—
21	02:05	331	08:30	296	--	—	--	—	--	—	12:36	315	20:08	227	--	—
22	03:34	344	09:33	281	--	—	--	—	--	—	14:45	330	21:24	217	--	—
23	04:24	363	10:24	260	--	—	--	—	--	—	16:11	355	22:23	208	--	—
24	04:50	386	11:08	233	--	—	--	—	--	—	17:00	376	23:07	195	--	—
25	05:28	398	11:34	204	--	—	--	—	--	—	17:43	402	23:46	187	--	—
26	06:01	409	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	419	12:17	179	--	—
27	06:35	415	00:35	191	--	—	--	—	--	—	19:18	421	12:52	148	--	—
28	07:13	417	01:16	199	--	—	--	—	--	—	20:06	423	13:31	140	--	—
29	07:49	424	01:56	226	--	—	--	—	--	—	20:52	418	14:14	149	--	—
30	08:20	407	02:48	249	--	—	--	—	--	—	21:42	398	14:56	153	--	—

最高潮位 29日 07:49 424cm
 最低潮位 28日 13:31 140cm