

験 潮 記 録

令和3年03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 至 令和3年03月01日
 令和3年03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	236	192	175	187	225	282	344	394	419	415	387	338	288	245	220	222	250	297	350	396	423	422	394	346	310.3
2	286	233	199	193	215	258	315	371	410	422	404	363	310	258	220	204	216	250	299	351	391	406	398	366	305.8
3	318	265	222	201	206	234	281	334	379	404	401	374	330	280	235	206	201	218	256	303	346	378	388	376	297.3
4	346	306	264	232	220	231	263	305	347	380	390	377	348	305	260	224	205	206	228	263	304	341	365	372	295.1
5	362	339	310	283	264	259	271	296	329	360	378	376	363	332	294	258	229	217	219	235	263	295	323	342	299.9
6	348	342	329	312	294	284	285	295	313	334	352	361	358	343	320	290	263	241	226	226	236	254	279	304	299.5
7	324	334	339	334	325	316	308	305	308	318	330	339	346	344	336	320	299	274	253	238	229	231	243	261	302.3
8	284	307	325	338	343	341	333	322	313	307	306	311	320	330	337	337	328	311	289	264	241	224	217	225	302.2
9	246	275	305	331	352	361	358	345	327	307	295	291	297	312	329	343	351	346	328	300	266	234	211	203	304.7
10	213	238	274	312	345	366	372	363	341	313	288	272	270	283	306	332	354	362	357	335	297	254	215	192	302.3
11	189	203	237	281	325	360	378	377	356	323	287	258	248	254	275	308	342	367	376	364	332	287	239	200	298.6
12	180	185	213	257	305	352	385	392	381	349	309	272	247	243	260	293	334	371	391	392	369	326	272	223	304.2
13	190	180	196	232	283	335	375	395	390	363	321	277	241	226	233	260	302	347	382	399	389	355	306	253	301.3
14	211	188	190	217	260	312	359	389	394	375	336	288	245	218	214	235	275	323	365	393	397	376	335	284	299.1
15	236	201	191	207	242	291	340	378	395	385	352	305	256	219	205	213	245	291	338	377	396	388	356	309	296.5
16	260	220	201	208	233	276	323	364	388	387	363	320	271	229	202	201	222	262	311	355	382	386	368	331	294.3
17	285	245	219	214	230	263	306	347	375	380	365	329	283	240	208	197	207	238	280	325	358	373	366	342	290.6
18	307	270	241	230	238	261	296	334	364	375	368	341	302	261	226	206	207	226	260	299	335	359	364	351	292.5
19	325	293	266	252	251	264	289	321	350	365	364	347	317	282	247	223	214	220	244	276	308	335	350	349	293.8
20	336	315	292	277	271	277	293	315	339	357	362	354	334	306	274	247	231	228	239	261	286	312	329	338	298.9
21	336	327	315	301	293	292	300	311	326	340	348	348	336	318	295	269	248	234	232	240	254	275	294	308	297.5
22	316	318	316	310	304	299	298	302	308	316	322	325	324	317	304	287	269	252	239	233	234	242	257	274	290.3
23	292	307	316	319	319	315	310	304	301	298	299	304	309	312	312	306	295	278	260	242	229	224	229	242	288.4
24	263	287	309	326	335	336	329	316	302	290	283	283	290	304	317	325	326	316	295	268	240	219	210	212	290.9
25	231	261	296	326	348	357	353	337	313	289	271	263	268	285	308	330	344	345	330	300	261	223	196	187	292.6
26	197	224	264	307	344	366	367	355	327	292	260	240	240	255	282	317	349	366	365	342	301	251	206	176	291.4
27	172	191	231	281	331	370	386	380	353	311	268	233	218	226	254	297	342	379	396	387	353	299	241	194	295.5
28	168	171	203	256	315	366	401	409	389	346	292	241	205	198	218	260	313	365	401	412	392	345	283	221	298.8
29	175	161	176	218	277	337	386	411	404	367	312	253	204	181	184	217	269	330	382	414	418	390	339	275	295.0
30	218	181	174	197	246	308	365	404	415	393	345	283	222	179	165	181	223	282	345	396	420	411	379	325	294.0
31	266	218	193	198	229	280	335	384	411	403	373	317	254	200	168	163	187	235	293	353	397	411	398	362	292.8

*：欠測データを補間した値

297.3

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

30 日	h m	cm
	16:15	716.7
	16:20	716.8
	16:25	716.2
	16:30	717.3
	16:35	716.7
	平均	716.7

験潮記録

令和3年03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03月01日
 至 令和3年03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	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										
1	08:22	421	02:04	175	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	426	14:28	217	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:51	422	02:42	191	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	407	15:06	204	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:26	406	03:20	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	388	15:43	200	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:51	390	04:04	220	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	372	16:29	203	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:22	379	04:46	258	--	—	--	—	--	—	--	—	23:52	348	17:24	216	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:17	361	05:24	283	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	224	--	—	--	—	--	—	--	—
7	01:59	339	07:07	305	--	—	--	—	--	—	--	—	12:20	346	20:22	229	--	—	--	—	--	—	--	—
8	04:15	344	09:39	306	--	—	--	—	--	—	--	—	14:29	338	22:03	217	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:15	362	10:53	291	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	351	22:58	203	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:54	373	11:38	269	--	—	--	—	--	—	--	—	17:12	363	23:38	188	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:30	381	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	376	12:08	248	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:50	392	00:21	179	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	395	12:39	242	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:21	397	00:52	180	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	399	13:14	226	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:41	396	01:25	185	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	399	13:37	212	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:08	395	01:52	190	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	396	14:12	205	--	—	--	—	--	—	--	—
16	08:29	391	02:13	200	--	—	--	—	--	—	--	—	20:37	387	14:34	198	--	—	--	—	--	—	--	—
17	08:45	381	02:43	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:11	374	15:02	197	--	—	--	—	--	—	--	—
18	09:10	375	03:06	230	--	—	--	—	--	—	--	—	21:44	365	15:27	204	--	—	--	—	--	—	--	—
19	09:29	367	03:36	250	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	351	16:10	213	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:52	362	04:02	271	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	339	16:42	227	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:29	349	04:33	291	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	231	--	—	--	—	--	—	--	—
22	00:50	318	05:46	298	11:16	326	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	233	--	—	--	—	--	—	--	—
23	03:25	320	09:20	298	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	313	20:57	224	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:37	337	10:32	282	--	—	--	—	--	—	--	—	15:35	327	22:23	209	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:13	358	11:08	263	--	—	--	—	--	—	--	—	16:32	347	23:00	187	--	—	--	—	--	—	--	—
26	05:37	369	11:32	237	--	—	--	—	--	—	--	—	17:27	368	23:39	171	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:14	386	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:11	397	12:09	218	--	—	--	—	--	—	--	—
28	06:44	410	00:24	165	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	412	12:44	197	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:19	413	00:57	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	421	13:26	178	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:49	416	01:42	172	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	421	13:58	165	--	—	--	—	--	—	--	—
31	08:15	412	02:23	191	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	411	14:38	161	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 01日 20:27 426cm
 最低潮位 29日 00:57 161cm
 31日 14:38 161cm