

験 潮 記 録

令和2年07月(2020)
 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 至 令和2年07月01日
 令和2年07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	319	349	370	375	365	340	306	268	235	215	212	226	255	291	326	353	365	361	342	315	287	266	259	268	302.8
2	291	322	352	374	379	365	335	293	248	212	191	191	208	243	287	330	362	377	374	355	327	297	274	266	302.2
3	273	297	329	363	385	389	371	335	288	238	197	177	180	202	242	291	339	375	390	384	361	329	296	271	304.3
4	262	273	300	335	369	389	387	363	322	269	215	174	157	167	200	248	302	353	388	397	384	357	322	290	301.0
5	267	264	279	308	344	374	389	382	352	306	250	198	162	152	170	209	263	319	366	395	400	381	350	313	299.7
6	281	265	267	288	322	359	387	397	383	345	289	231	182	156	155	180	223	277	331	373	394	387	363	329	298.5
7	294	266	254	263	289	325	360	381	381	360	319	266	212	171	155	165	196	243	296	346	379	387	374	348	292.9
8	315	284	263	260	273	301	336	365	380	374	347	304	253	207	177	171	188	223	269	319	361	382	381	361	295.6
9	332	301	275	261	265	284	314	345	369	376	364	335	292	246	210	190	193	215	252	296	337	366	376	368	298.4
10	345	318	291	271	265	272	293	321	347	364	363	347	317	278	241	215	206	215	239	273	312	345	364	367	298.7
11	355	334	309	285	270	267	276	296	322	343	353	349	332	305	274	247	231	229	241	264	296	327	350	360	300.6
12	357	342	321	298	278	267	266	276	294	315	332	340	337	322	301	277	258	249	251	264	286	313	337	355	301.5
13	361	355	341	321	300	282	272	271	280	295	314	328	335	334	324	307	289	276	269	272	283	302	324	344	307.5
14	355	358	351	336	315	292	273	261	260	269	284	302	320	330	330	324	313	301	289	283	282	290	306	325	306.2
15	342	354	355	348	332	310	286	264	251	249	257	274	294	314	329	337	334	325	313	301	293	291	296	310	306.6
16	327	345	358	360	352	332	306	279	256	240	237	247	269	296	322	342	354	353	344	330	313	301	297	301	310.9
17	315	334	354	366	368	357	333	300	265	236	219	219	234	264	297	331	355	365	362	348	328	307	291	286	309.8
18	294	312	336	358	372	372	356	324	284	243	212	198	204	228	264	307	345	369	378	372	351	324	300	285	307.8
19	282	293	317	344	370	383	378	355	315	268	222	190	181	195	227	272	320	360	384	388	374	346	313	286	306.8
20	272	275	293	321	353	379	388	376	344	297	243	197	170	169	191	232	285	337	378	396	392	370	337	303	304.1
21	276	267	276	300	334	368	391	395	376	337	283	225	180	159	166	197	246	302	355	393	403	390	359	321	304.1
22	287	265	261	276	307	346	382	403	399	370	322	263	206	167	155	170	209	264	323	373	401	402	380	345	303.2
23	307	274	257	260	283	319	359	392	406	394	360	308	249	196	165	161	184	230	286	342	384	404	397	370	303.6
24	331	292	263	251	262	291	330	370	397	405	387	350	297	240	194	172	179	208	255	310	361	394	401	385	305.2
25	353	314	277	252	247	259	287	325	363	385	386	369	333	286	238	204	192	201	231	277	327	367	389	388	302.1
26	369	338	301	267	246	242	256	282	319	352	370	372	356	327	287	247	221	215	228	256	294	336	368	383	301.3
27	377	356	324	287	256	239	235	248	276	308	336	353	356	345	322	292	263	244	239	249	273	306	339	363	299.4
28	371	363	343	314	280	251	233	229	241	262	288	315	335	344	340	325	306	284	268	263	271	290	316	342	298.9
29	359	365	358	339	310	278	249	229	222	229	247	273	301	324	338	342	336	322	305	289	279	280	292	313	299.1
30	335	351	357	353	336	308	273	240	218	207	210	227	254	285	316	339	350	349	337	318	298	285	281	289	296.5
31	306	329	349	359	356	340	312	273	235	205	191	195	214	245	283	322	351	364	362	348	326	302	284	278	297.0

* : 欠測データを補間した値

302.1

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

22 日	h m	cm
	09:45	717.8
	09:50	717.2
	09:55	717.5
	10:00	716.8
	10:05	717.5
	平均	717.4

驗潮記錄

令和2年07月(2020)
 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2年07月01日
 至 令和2年07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					
	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	02:50	375	09:40	211	--	—	--	—	--	—	--	—	16:18	366	21:57	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	03:46	380	10:31	188	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	378	23:04	266	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	04:41	390	11:23	176	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	391	23:56	262	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	05:25	391	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	397	12:08	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	06:11	390	00:39	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	401	12:52	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	06:56	397	01:21	263	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	394	13:33	152	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	07:30	384	02:03	254	--	—	--	—	--	—	--	—	20:50	387	14:07	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	08:15	380	02:42	259	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	384	14:44	170	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	08:49	377	03:17	260	--	—	--	—	--	—	--	—	22:02	376	15:23	188	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	09:29	365	03:57	265	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	368	16:01	206	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	10:15	354	04:44	266	--	—	--	—	--	—	--	—	23:18	360	16:40	228	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	11:14	341	05:35	265	--	—	--	—	--	—	--	—	23:59	361	17:20	248	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	--	—	06:35	270	--	—	--	—	--	—	--	—	12:26	336	18:18	269	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	00:47	358	07:38	259	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	331	19:32	282	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	01:41	356	08:47	248	--	—	--	—	--	—	--	—	15:14	337	20:50	291	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	02:45	360	09:46	237	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	355	22:03	297	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	03:42	369	10:34	217	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	366	22:48	286	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	04:33	374	11:14	198	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	379	23:46	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	05:15	383	11:53	181	--	—	--	—	--	—	--	—	18:45	389	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	05:58	388	00:24	271	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	397	12:33	167	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	06:40	396	01:00	267	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	403	13:14	158	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	07:20	405	01:44	261	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	405	13:56	155	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	08:04	406	02:23	255	--	—	--	—	--	—	--	—	21:16	404	14:40	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	08:50	405	03:01	251	--	—	--	—	--	—	--	—	21:47	402	15:16	171	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	09:34	388	03:46	246	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	392	16:03	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	10:36	373	04:42	241	--	—	--	—	--	—	--	—	23:13	383	16:47	214	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	11:44	356	05:44	235	--	—	--	—	--	—	--	—	23:59	371	17:48	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	--	—	06:46	228	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	344	18:55	263	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	01:00	365	07:59	222	--	—	--	—	--	—	--	—	14:51	342	20:27	278	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	02:06	357	09:17	206	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	351	21:49	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	03:18	360	10:18	191	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	365	23:00	278	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 23日 08:04 406cm
 最低潮位 05日 12:52 152cm
 06日 13:33 152cm