

験 潮 記 録

令和2年10月(2020)
 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2年10月01日
 令和2年10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	257	259	281	318	361	397	416	411	387	347	299	256	230	229	249	288	337	383	413	421	404	368	321	278	329.6
2	247	238	253	287	331	376	409	417	402	368	322	274	239	225	237	268	313	361	400	417	405	376	330	282	324.0
3	243	223	228	256	301	350	392	414	413	388	346	299	258	236	237	259	300	347	388	413	413	391	350	299	322.7
4	253	224	220	237	277	327	372	402	414	401	371	327	284	253	243	257	289	332	374	402	412	397	366	318	323.0
5	268	229	214	223	252	293	340	383	406	404	382	346	305	270	253	258	282	318	357	389	404	397	373	334	320.0
6	287	247	221	219	237	271	315	359	393	405	394	368	334	302	279	274	287	313	347	379	399	399	384	352	323.5
7	310	271	239	225	228	252	289	328	362	384	388	376	351	325	305	296	299	313	338	367	390	400	392	371	325.0
8	339	304	272	252	248	260	285	319	353	380	391	390	380	362	344	332	329	338	355	377	395	407	408	397	342.4
9	375	345	316	292	278	275	286	309	332	360	381	387	386	379	367	354	347	347	354	366	378	388	393	391	349.4
10	379	360	337	313	293	280	277	284	299	320	339	356	368	374	374	370	363	356	352	350	354	359	364	368	341.2
11	367	363	352	336	316	297	282	274	276	286	304	326	347	365	378	384	383	376	365	355	346	342	345	353	338.3
12	361	369	372	368	355	335	311	288	271	266	273	293	321	351	377	396	404	399	384	364	344	328	321	324	340.6
13	337	357	376	387	387	373	346	311	277	253	244	252	277	314	354	388	410	416	402	375	341	311	292	288	336.2
14	298	323	355	386	404	401	383	347	301	256	226	217	234	269	315	362	402	423	419	397	356	313	277	256	330.0
15	260	282	321	365	402	421	418	391	346	290	240	210	207	234	281	337	390	426	436	420	381	327	275	238	329.1
16	225	239	275	327	380	420	437	428	392	337	277	227	202	209	245	299	360	411	439	436	409	358	297	242	328.0
17	209	207	233	281	340	395	436	449	430	391	332	273	232	216	234	275	331	387	430	446	432	391	330	266	331.1
18	218	193	200	235	289	351	408	444	450	429	384	328	278	245	240	263	308	361	410	440	442	415	365	301	333.2
19	240	199	187	207	245	302	361	410	438	439	414	372	325	286	266	270	294	336	383	420	437	426	392	341	332.9
20	283	236	202	197	216	258	312	365	405	423	418	396	360	325	299	289	296	321	356	393	418	420	403	367	331.6
21	320	272	232	213	213	235	274	322	366	394	409	404	386	361	335	318	314	324	345	372	398	410	406	386	333.7
22	354	315	275	246	235	239	260	292	329	362	385	394	392	381	367	352	341	336	342	357	375	389	393	385	337.3
23	369	345	315	286	265	255	257	272	295	324	349	368	379	382	380	371	359	349	344	345	351	360	368	372	335.8
24	369	359	341	318	295	278	266	264	272	288	309	331	351	364	373	374	369	358	346	337	332	332	337	344	329.5
25	350	353	350	340	324	304	285	271	263	265	278	298	321	346	366	378	381	374	359	341	324	312	310	317	325.4
26	329	343	354	358	353	338	317	292	271	259	258	271	295	324	351	373	386	384	370	347	323	303	291	292	324.3
27	304	324	347	366	374	368	350	323	294	268	253	254	272	301	335	366	389	396	386	363	331	300	278	269	325.5
28	276	297	328	359	378	385	374	349	318	284	258	247	256	282	317	355	386	402	398	376	342	304	273	254	324.9
29	253	272	305	342	374	393	394	376	345	307	272	250	248	265	298	339	377	403	407	390	358	314	272	243	324.9
30	233	247	277	319	360	391	405	398	370	332	293	264	249	258	285	324	365	397	412	404	376	332	286	248	326.0
31	228	233	257	298	344	385	411	413	396	364	323	287	264	260	278	310	352	388	409	409	388	348	300	256	329.2

*：欠測データを補間した値

330.6

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

31 日	h m	cm
	10:20	717.4
	10:25	717.7
	10:30	716.9
	10:35	717.1
	10:40	717.7
	平均	717.4

験潮記録

令和2年10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 令和2年10月01日
 至 令和2年10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	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	06:16	417	00:25	255	--	--	--	--	18:48	421	12:34	226	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	06:50	418	00:52	238	--	--	--	--	19:08	417	13:04	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	07:27	416	01:18	222	--	--	--	--	19:29	416	13:28	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	08:01	414	01:41	218	--	--	--	--	19:54	413	13:54	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	08:27	409	02:01	214	--	--	--	--	20:15	405	14:17	252	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	08:59	405	02:35	217	--	--	--	--	20:31	402	14:45	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	09:43	389	03:22	224	--	--	--	--	21:03	400	15:13	296	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	10:20	392	03:47	248	--	--	--	--	21:34	409	15:47	329	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	11:38	387	04:43	275	--	--	--	--	22:15	393	16:34	346	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	--	--	05:47	277	--	--	--	--	13:40	375	18:48	350	23:26	368	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	--	--	07:21	274	--	--	--	--	15:22	384	21:08	342	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	01:59	372	08:58	266	--	--	--	--	16:07	404	22:16	320	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	03:30	389	10:03	244	--	--	--	--	16:49	416	22:52	288	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	04:23	405	10:52	217	--	--	--	--	17:24	424	23:19	255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	05:24	423	11:36	204	--	--	--	--	17:51	437	23:59	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	06:11	438	--	--	--	--	--	--	18:25	441	12:18	201	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	06:52	449	00:33	205	--	--	--	--	19:02	446	13:02	216	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	07:44	451	01:16	192	--	--	--	--	19:32	445	13:45	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	08:30	442	01:53	187	--	--	--	--	20:05	437	14:19	265	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	09:11	423	02:40	195	--	--	--	--	20:35	422	15:11	289	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	10:15	409	03:30	210	--	--	--	--	21:14	411	15:48	314	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	11:19	395	04:18	234	--	--	--	--	21:51	393	17:00	336	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	--	--	05:18	254	--	--	--	--	13:08	382	18:22	344	23:07	372	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	--	--	06:40	263	--	--	--	--	14:44	375	20:39	331	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	01:14	353	08:19	263	--	--	--	--	15:50	381	21:43	310	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	03:01	358	09:35	257	--	--	--	--	16:24	387	22:24	290	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	04:06	374	10:25	251	--	--	--	--	16:52	397	23:04	269	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	04:54	385	11:02	247	--	--	--	--	17:20	403	23:29	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	05:35	396	11:38	246	--	--	--	--	17:39	408	23:55	233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	06:13	405	--	--	--	--	--	--	18:10	412	12:07	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	06:33	416	00:18	226	--	--	--	--	18:30	412	12:40	259	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 18日 07:44 451cm
 最低潮位 19日 01:53 187cm