

験 潮 記 録

令和4年09月(2022)  
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4年09月01日  
令和4年09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	343	297	260	242	244	266	303	344	380	401	404	388	356	314	278	258	257	275	309	350	384	406	408	390	327.4
2	357	314	271	241	232	241	265	299	337	369	384	383	369	343	313	288	277	282	302	331	361	385	398	391	322.2
3	371	338	299	265	244	240	248	271	301	334	360	372	369	358	339	319	304	301	307	324	347	368	384	388	323.0
4	379	357	328	296	267	249	244	252	269	293	321	343	356	362	361	353	343	335	331	332	339	354	368	377	325.4
5	378	371	356	335	310	284	263	252	252	261	281	304	328	350	366	373	374	369	360	347	338	337	344	353	328.6
6	361	366	366	359	342	314	283	255	235	224	229	247	273	304	333	357	370	372	364	347	328	312	306	310	314.9
7	323	341	358	368	366	350	323	288	250	221	207	209	230	265	304	344	378	397	399	385	358	330	307	296	316.5
8	298	316	343	371	389	392	376	341	294	247	209	190	193	219	263	316	365	401	416	411	387	349	312	285	320.1
9	277	289	318	356	392	413	414	390	348	291	235	196	179	189	221	273	333	386	419	425	407	368	322	281	321.8
10	258	258	280	318	363	403	425	420	390	341	280	223	188	180	200	240	303	367	414	434	427	396	348	299	323.1
11	260	243	252	284	333	384	419	436	425	390	334	270	219	195	198	227	276	337	393	430	437	418	376	322	327.4
12	272	239	234	256	299	350	399	433	441	422	381	323	267	228	216	233	272	322	377	420	439	430	399	350	333.4
13	298	255	235	241	271	318	370	412	435	432	407	363	312	267	244	244	267	309	359	402	427	429	408	367	336.3
14	316	268	236	229	247	284	331	377	410	422	413	384	343	303	274	264	275	305	345	386	416	427	415	384	335.6
15	339	292	255	238	242	266	305	347	383	403	405	390	363	333	307	294	294	312	342	375	402	416	413	394	337.9
16	360	320	282	259	253	264	289	323	358	383	395	393	379	359	339	326	321	329	347	370	394	410	414	405	344.7
17	384	355	324	296	281	279	291	313	341	366	385	392	389	380	369	360	356	359	369	384	400	415	422	420	359.6
18	410	392	369	348	333	326	328	340	358	380	401	417	430	437	439	444	459	437	417	410	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	345	376	393	396	384	362	336	311	298	—
23	298	312	336	364	386	395	387	364	326	286	252	231	232	250	283	326	368	398	411	400	376	341	308	285	329.8
24	279	288	313	348	381	402	406	391	358	314	269	237	224	233	265	311	360	400	420	418	396	359	317	283	332.2
25	265	266	286	325	369	403	420	415	390	343	291	245	218	216	239	280	332	381	412	420	403	367	320	275	328.4
26	245	237	252	285	330	377	410	420	406	370	316	262	221	206	216	250	301	356	398	418	409	380	332	280	319.9
27	239	216	224	253	297	349	394	422	422	396	350	296	247	219	217	242	287	340	388	419	423	404	361	304	321.2
28	251	216	209	225	263	316	371	412	430	419	387	338	288	250	233	244	277	326	374	411	426	416	382	332	324.8
29	275	230	207	211	238	283	335	383	414	421	405	371	327	285	260	257	275	313	358	396	419	420	397	357	326.5
30	304	254	220	209	221	253	299	348	388	414	412	393	360	324	295	281	285	307	344	381	407	417	406	376	329.1

\*：欠測データを補間した値

(328.4)  
25 日平均

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

	h	m	cm		h	m	cm		h	m	cm
10 日	09:36		717.5	22 日	13:00		716.8	24 日	10:33		717.1
	09:41		717.0		13:05		717.1		10:40		717.2
	09:45		717.4		13:07		717.2		10:49		717.1
	09:50		717.3		13:12		717.3		10:54		717.1
	09:55		717.2		13:16		716.7		10:59		717.2
	平均		717.3		平均		717.0		平均		717.1

驗潮記錄

令和4年09月(2022)  
 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4年09月01日  
 至 令和4年09月30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	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	h m	cm
1	09:38	405	03:25	241	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	410	15:34	255	--	—	--	—	--	—	--	—
2	10:27	385	03:55	232	--	—	--	—	--	—	--	—	22:09	398	16:12	276	--	—	--	—	--	—	--	—
3	11:22	372	04:51	239	--	—	--	—	--	—	--	—	22:49	388	16:49	301	--	—	--	—	--	—	--	—
4	--	—	05:53	244	--	—	--	—	--	—	--	—	13:25	363	18:20	331	23:37	379	--	—	--	—	--	—
5	--	—	07:34	251	--	—	--	—	--	—	--	—	15:38	374	20:36	336	--	—	--	—	--	—	--	—
6	01:22	367	09:14	224	--	—	--	—	--	—	--	—	16:47	373	22:11	306	--	—	--	—	--	—	--	—
7	03:23	369	10:25	205	--	—	--	—	--	—	--	—	17:40	400	23:25	295	--	—	--	—	--	—	--	—
8	04:40	393	11:23	189	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	417	23:52	277	--	—	--	—	--	—	--	—
9	05:32	417	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	426	12:07	178	--	—	--	—	--	—	--	—
10	06:19	426	00:30	255	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	435	12:47	179	--	—	--	—	--	—	--	—
11	07:09	437	01:12	242	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	438	13:26	193	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:43	442	01:41	232	--	—	--	—	--	—	--	—	20:11	440	13:53	216	--	—	--	—	--	—	--	—
13	08:25	437	02:18	234	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	431	14:32	241	--	—	--	—	--	—	--	—
14	09:03	422	02:46	229	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	427	15:02	264	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:36	407	03:19	237	--	—	--	—	--	—	--	—	21:20	417	15:32	292	--	—	--	—	--	—	--	—
16	10:26	396	03:47	253	--	—	--	—	--	—	--	—	21:50	415	15:52	321	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:17	392	04:38	278	--	—	--	—	--	—	--	—	22:18	423	16:06	356	--	—	--	—	--	—	--	—
18	--	—	05:18	325	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	460	18:49	409	--	—	--	—	--	—	--	—
19	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
20	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
21	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
22	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	397	23:31	296	--	—	--	—	--	—	--	—
23	05:05	395	11:28	229	--	—	--	—	--	—	--	—	18:01	411	23:55	279	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:42	407	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:26	422	12:08	224	--	—	--	—	--	—	--	—
25	06:16	421	00:27	263	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	421	12:35	213	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:53	420	00:49	237	--	—	--	—	--	—	--	—	19:09	418	13:05	206	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:31	426	01:15	215	--	—	--	—	--	—	--	—	19:39	425	13:36	214	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:08	430	01:48	208	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	427	14:10	233	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:47	421	02:23	205	--	—	--	—	--	—	--	—	20:31	423	14:36	255	--	—	--	—	--	—	--	—
30	09:26	416	02:58	209	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	417	15:19	280	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位  
 18日 15:53 460cm 09日 12:07 178cm