

験 潮 記 録

令和5年09月(2023)  
方 面：九州東岸  
験潮所：大泊

緯 度 31度 1分 25秒 N  
経 度 130度 41分 21秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年09月01日  
至 令和5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	271	247	251	281	328	379	425	449	442	407	350	283	223	186	182	207	256	320	383	427	443	431	395	342	329.6
2	288	248	231	246	285	337	392	435	450	436	397	339	276	226	202	209	243	294	354	408	437	438	414	369	331.4
3	313	264	233	229	252	294	346	396	428	435	417	378	327	279	245	236	252	288	336	385	422	436	424	392	333.7
4	344	294	254	235	240	268	309	357	399	421	421	401	365	324	290	271	273	295	329	369	404	425	423	402	338.1
5	367	322	280	251	241	252	280	320	360	390	403	399	380	353	326	307	300	308	328	356	384	406	414	405	339.0
6	381	347	310	278	259	255	266	290	321	352	375	384	380	367	350	335	326	326	335	351	371	389	400	398	339.4
7	384	361	333	304	282	269	265	274	293	317	340	357	364	365	361	354	348	346	348	353	362	372	381	384	338.2
8	379	368	351	331	310	292	278	273	276	288	305	323	338	349	356	359	360	358	356	354	353	355	359	362	334.5
9	363	362	358	349	335	317	299	283	274	272	278	290	309	330	348	362	371	374	370	362	353	346	343	344	332.9
10	347	354	362	364	359	346	326	304	281	264	257	264	282	306	332	356	376	386	383	373	358	342	331	328	332.6
11	332	344	360	375	383	378	362	337	305	276	256	250	260	284	317	351	379	396	400	391	370	347	326	315	337.2
12	315	327	347	371	390	397	388	364	330	292	258	239	239	257	291	330	368	397	410	404	383	355	326	303	336.7
13	294	305	328	360	389	408	410	392	359	315	270	237	225	235	264	305	350	389	411	413	395	363	326	294	334.9
14	277	280	302	337	374	405	418	410	383	341	292	248	221	221	245	284	331	377	409	417	403	371	329	288	331.8
15	259	253	271	305	346	384	411	418	402	365	315	265	227	213	227	264	311	359	398	418	413	386	345	299	327.3
16	261	243	249	278	321	366	403	422	415	388	344	293	248	222	223	250	294	344	388	416	419	398	358	310	327.3
17	267	238	233	253	292	340	383	413	422	406	370	322	274	239	228	244	281	327	373	407	420	407	375	329	326.7
18	280	240	222	233	266	311	355	392	412	411	388	348	303	263	241	245	272	313	358	394	413	410	386	344	324.9
19	294	250	223	221	243	280	322	363	394	404	393	365	327	290	264	256	270	301	341	380	405	410	392	356	322.6
20	310	264	231	218	225	250	286	326	364	387	389	374	347	317	290	277	281	300	330	364	391	404	398	375	320.7
21	338	295	259	235	229	243	267	300	337	365	377	376	363	342	319	302	297	305	322	347	371	387	388	375	322.4
22	349	315	279	250	235	233	245	268	297	325	347	359	359	351	339	326	318	316	322	334	351	367	374	372	318.0
23	359	337	310	283	260	246	241	249	268	291	315	334	349	357	359	356	350	343	339	339	344	353	361	367	321.2
24	367	361	347	328	305	282	263	254	254	264	282	304	328	350	366	376	379	374	365	353	343	340	343	350	328.3
25	360	368	371	367	352	330	303	276	255	244	246	263	290	322	353	380	395	397	386	367	346	328	318	320	330.6
26	332	351	371	384	386	373	345	308	270	239	222	223	244	281	325	367	399	414	410	388	356	324	300	290	329.2
27	297	319	351	384	407	410	393	356	309	260	221	203	210	242	*288	340	389	422	432	417	382	337	295	268	(330.4)
28	262	279	315	360	401	427	428	404	357	299	242	201	187	203	241	297	360	411	436	433	404	354	299	254	327.2
29	231	236	269	317	369	414	439	435	405	353	290	233	199	196	221	267	328	388	430	443	425	381	321	263	327.3
30	221	207	227	271	328	384	427	446	434	396	339	276	226	204	214	248	299	359	411	438	433	400	346	284	325.7

\*: 欠測データを補間した値

(330.0)  
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.2cm

	h	m	cm		h	m	cm
12 日	07:54		717.1	26 日	08:39		717.0
	07:59		717.2		08:42		717.0
	08:03		717.0		08:46		716.9
	08:06		717.0		08:50		717.1
	08:09		717.1		08:54		717.1
	平均		717.1		平均		717.0

驗潮記錄

令和5年09月(2023)  
 方面：九州東岸  
 驗潮所：大泊

緯度 31度 1分 25秒 N  
 經度 130度 41分 21秒 E

使用時 135度 E

自 令和5年09月01日  
 至 令和5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	07:17	450	01:22	245	--	----	--	----	--	----	--	----	20:03	443	13:37	179	--	----	--	----	--	----	--	----
2	08:00	450	02:02	231	--	----	--	----	--	----	--	----	20:31	441	14:16	201	--	----	--	----	--	----	--	----
3	08:45	436	02:39	227	--	----	--	----	--	----	--	----	21:02	436	14:50	236	--	----	--	----	--	----	--	----
4	09:30	424	03:16	234	--	----	--	----	--	----	--	----	21:25	427	15:24	269	--	----	--	----	--	----	--	----
5	10:15	404	03:56	241	--	----	--	----	--	----	--	----	21:57	414	15:58	300	--	----	--	----	--	----	--	----
6	11:09	384	04:44	255	--	----	--	----	--	----	--	----	22:20	401	16:27	325	--	----	--	----	--	----	--	----
7	--	----	05:47	265	--	----	--	----	--	----	--	----	12:38	365	16:58	346	22:50	384	--	----	--	----	--	----
8	--	----	07:09	273	--	----	--	----	--	----	--	----	15:35	360	19:52	353	--	----	--	----	--	----	--	----
9	00:05	363	08:46	271	--	----	--	----	--	----	--	----	16:52	374	22:26	343	--	----	--	----	--	----	--	----
10	02:50	364	09:59	257	--	----	--	----	--	----	--	----	17:17	386	22:55	328	--	----	--	----	--	----	--	----
11	04:11	383	10:53	250	--	----	--	----	--	----	--	----	17:48	400	23:30	313	--	----	--	----	--	----	--	----
12	04:56	397	11:32	236	--	----	--	----	--	----	--	----	18:11	410	23:56	294	--	----	--	----	--	----	--	----
13	05:35	412	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	18:34	415	12:01	225	--	----	--	----	--	----	--	----
14	06:08	418	00:20	275	--	----	--	----	--	----	--	----	18:50	417	12:31	218	--	----	--	----	--	----	--	----
15	06:48	419	00:45	252	--	----	--	----	--	----	--	----	19:17	419	13:00	213	--	----	--	----	--	----	--	----
16	07:15	422	01:16	242	--	----	--	----	--	----	--	----	19:37	421	13:27	219	--	----	--	----	--	----	--	----
17	07:50	422	01:41	231	--	----	--	----	--	----	--	----	20:00	420	13:52	228	--	----	--	----	--	----	--	----
18	08:26	415	02:07	222	--	----	--	----	--	----	--	----	20:22	415	14:20	240	--	----	--	----	--	----	--	----
19	08:57	404	02:34	219	--	----	--	----	--	----	--	----	20:42	411	14:52	256	--	----	--	----	--	----	--	----
20	09:37	390	03:09	218	--	----	--	----	--	----	--	----	21:10	404	15:15	277	--	----	--	----	--	----	--	----
21	10:26	379	03:47	229	--	----	--	----	--	----	--	----	21:34	390	15:52	297	--	----	--	----	--	----	--	----
22	11:29	360	04:36	232	--	----	--	----	--	----	--	----	22:16	375	16:43	316	--	----	--	----	--	----	--	----
23	--	----	05:53	241	--	----	--	----	--	----	--	----	13:47	359	18:40	338	23:34	368	--	----	--	----	--	----
24	--	----	07:27	253	--	----	--	----	--	----	--	----	15:50	379	20:59	340	--	----	--	----	--	----	--	----
25	02:05	371	09:20	243	--	----	--	----	--	----	--	----	16:41	398	22:20	317	--	----	--	----	--	----	--	----
26	03:36	387	10:27	220	--	----	--	----	--	----	--	----	17:17	415	23:04	290	--	----	--	----	--	----	--	----
27	04:41	411	11:13	202	--	----	--	----	--	----	--	----	17:53	432	23:44	261	--	----	--	----	--	----	--	----
28	05:32	430	11:56	187	--	----	--	----	--	----	--	----	18:23	438	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----
29	06:22	441	00:19	229	--	----	--	----	--	----	--	----	18:54	443	12:35	193	--	----	--	----	--	----	--	----
30	07:07	446	00:54	207	--	----	--	----	--	----	--	----	19:21	440	13:10	204	--	----	--	----	--	----	--	----

最高潮位  
 1日 07:17 450cm  
 2日 08:00 450cm  
 最低潮位  
 1日 13:37 179cm