

験 潮 記 録

令和5年04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04月01日
至 令和5年04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	264	287	312	333	347	351	346	333	317	302	290	287	292	304	319	333	340	335	321	298	270	247	232	229	303.7
2	242	267	299	330	354	367	365	352	331	306	285	274	275	289	311	334	353	359	351	329	295	261	232	218	307.4
3	222	243	275	313	347	370	375	362	337	306	276	254	249	261	286	317	345	365	367	350	317	275	236	208	302.2
4	200	216	250	290	334	366	380	374	347	309	271	242	226	232	257	293	333	365	380	374	345	305	259	218	298.7
5	198	203	232	275	322	363	387	389	366	325	279	237	211	209	230	269	315	357	387	393	372	332	283	236	298.7
6	203	195	215	254	303	351	385	396	379	340	290	240	202	188	200	235	283	334	377	398	392	361	314	264	295.8
7	224	205	211	239	286	336	376	398	391	359	308	253	207	180	179	205	251	305	355	391	399	380	340	292	294.6
8	247	217	210	227	265	313	357	387	392	369	325	270	219	182	167	180	215	266	319	363	386	384	359	318	289.1
9	275	240	221	224	249	289	333	368	384	375	341	292	240	195	168	166	189	230	281	330	366	380	371	344	285.4
10	307	271	246	237	248	277	314	349	372	374	353	314	265	219	184	169	176	204	246	293	333	359	366	355	284.5
11	331	303	276	259	258	274	300	330	355	366	358	332	295	253	215	189	181	193	221	257	295	327	347	351	286.1
12	343	326	306	290	281	284	296	316	338	354	356	344	321	288	254	224	203	198	207	228	257	289	315	332	289.5
13	339	338	329	317	306	298	297	303	315	327	335	336	328	311	288	262	238	220	212	215	228	248	271	295	289.9
14	315	329	336	337	331	322	310	304	303	305	312	319	324	324	318	305	285	263	244	231	224	228	243	266	295.0
15	294	321	344	359	365	360	345	327	311	301	298	304	316	332	343	344	334	314	289	261	235	219	217	231	306.9
16	258	292	328	357	374	377	363	336	308	287	271	269	281	302	328	349	359	352	330	297	258	223	201	197	304.0
17	214	249	292	334	366	382	376	350	313	275	244	229	234	258	294	332	362	374	365	334	291	245	208	187	296.3
18	190	215	258	308	354	384	389	371	334	286	239	207	200	218	256	302	348	380	389	374	337	287	238	202	294.5
19	188	201	236	285	336	377	397	390	357	305	250	206	183	186	217	266	319	368	399	401	379	336	284	239	296.0
20	212	209	229	270	322	370	402	408	384	337	278	224	186	175	193	235	291	347	393	417	410	378	331	283	303.5
21	244	226	234	263	307	356	395	414	405	369	314	255	207	179	179	207	257	314	368	406	417	402	367	323	308.7
22	283	255	247	261	293	335	375	403	407	384	338	281	226	186	171	184	220	272	325	370	396	398	378	342	305.4
23	304	273	258	261	282	315	350	378	390	380	348	301	249	204	175	173	195	235	285	332	367	383	376	353	298.6
24	322	293	273	268	278	302	331	357	375	375	356	321	278	235	203	188	194	220	258	300	339	366	374	365	298.8
25	345	322	303	293	294	306	328	352	370	377	368	344	311	274	240	217	211	223	250	283	316	343	359	360	308.0
26	349	334	318	306	301	305	318	333	348	355	353	340	317	288	259	236	223	221	233	254	280	304	324	334	301.4
27	336	331	322	313	307	306	309	316	326	333	336	331	320	302	280	259	242	231	230	238	253	272	293	310	295.6
28	320	325	325	322	317	312	308	307	310	314	319	320	319	313	304	290	274	259	249	245	248	257	274	292	296.8
29	309	324	333	336	334	328	319	309	303	301	302	307	314	320	321	318	308	293	277	261	250	249	258	276	302.1
30	297	317	335	347	351	345	331	312	296	286	282	285	295	310	324	333	332	321	303	280	258	244	242	253	303.3

*: 欠測データを補間した値

298.0
30日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.1cm

日	時	h	m	cm
8	08:13	717.1		
	08:16	717.0		
	08:22	717.1		
	08:25	717.1		
	08:29	717.2		
	平均	717.1		
25	08:07	717.2		
	08:12	717.0		
	08:16	717.0		
	08:22	717.2		
	08:26	717.1		
	平均	717.1		

驗潮記錄

令和5年04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04月01日
 至 令和5年04月30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	04:57	351	10:54	287	--	---	--	---	--	---	--	---	16:06	340	22:42	228	--	---	--	---	--	---	--	---
2	05:23	368	11:24	273	--	---	--	---	--	---	--	---	16:58	359	23:15	217	--	---	--	---	--	---	--	---
3	05:46	375	11:48	248	--	---	--	---	--	---	--	---	17:38	369	23:50	200	--	---	--	---	--	---	--	---
4	06:12	381	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---	18:14	381	12:18	225	--	---	--	---	--	---	--	---
5	06:34	391	00:18	197	--	---	--	---	--	---	--	---	18:42	394	12:34	207	--	---	--	---	--	---	--	---
6	06:53	396	00:46	195	--	---	--	---	--	---	--	---	19:16	399	13:01	188	--	---	--	---	--	---	--	---
7	07:17	399	01:16	204	--	---	--	---	--	---	--	---	19:48	400	13:32	176	--	---	--	---	--	---	--	---
8	07:42	394	01:47	210	--	---	--	---	--	---	--	---	20:26	389	14:01	167	--	---	--	---	--	---	--	---
9	08:09	385	02:22	219	--	---	--	---	--	---	--	---	21:05	380	14:34	164	--	---	--	---	--	---	--	---
10	08:35	376	02:58	237	--	---	--	---	--	---	--	---	21:52	366	15:11	169	--	---	--	---	--	---	--	---
11	09:04	366	03:35	257	--	---	--	---	--	---	--	---	22:48	352	15:53	181	--	---	--	---	--	---	--	---
12	09:40	357	04:18	281	--	---	--	---	--	---	--	---	-	---	16:51	197	--	---	--	---	--	---	--	---
13	00:17	340	05:39	297	10:37	336	--	---	--	---	--	---	-	---	18:15	212	--	---	--	---	--	---	--	---
14	02:34	337	07:42	303	--	---	--	---	--	---	--	---	12:32	325	20:10	224	--	---	--	---	--	---	--	---
15	04:02	365	09:45	298	--	---	--	---	--	---	--	---	14:34	345	21:37	215	--	---	--	---	--	---	--	---
16	04:40	378	10:38	268	--	---	--	---	--	---	--	---	16:05	359	22:40	196	--	---	--	---	--	---	--	---
17	05:13	382	11:16	229	--	---	--	---	--	---	--	---	17:04	374	23:25	185	--	---	--	---	--	---	--	---
18	05:43	391	11:48	199	--	---	--	---	--	---	--	---	17:53	390	-	---	--	---	--	---	--	---	--	---
19	06:17	398	00:00	188	--	---	--	---	--	---	--	---	18:35	403	12:24	181	--	---	--	---	--	---	--	---
20	06:41	409	00:37	207	--	---	--	---	--	---	--	---	19:16	418	12:53	175	--	---	--	---	--	---	--	---
21	07:11	415	01:11	226	--	---	--	---	--	---	--	---	19:53	418	13:31	176	--	---	--	---	--	---	--	---
22	07:40	409	01:51	246	--	---	--	---	--	---	--	---	20:36	400	14:02	171	--	---	--	---	--	---	--	---
23	08:04	390	02:21	257	--	---	--	---	--	---	--	---	21:13	383	14:35	171	--	---	--	---	--	---	--	---
24	08:32	377	02:51	268	--	---	--	---	--	---	--	---	21:56	374	15:14	187	--	---	--	---	--	---	--	---
25	08:57	377	03:25	292	--	---	--	---	--	---	--	---	22:34	361	15:49	211	--	---	--	---	--	---	--	---
26	09:16	356	04:01	301	--	---	--	---	--	---	--	---	23:44	336	16:36	220	--	---	--	---	--	---	--	---
27	09:47	336	04:47	306	--	---	--	---	--	---	--	---	-	---	17:39	229	--	---	--	---	--	---	--	---
28	01:34	326	06:38	307	10:55	320	--	---	--	---	--	---	-	---	19:05	245	--	---	--	---	--	---	--	---
29	03:01	336	09:09	301	--	---	--	---	--	---	--	---	13:53	322	20:34	248	--	---	--	---	--	---	--	---
30	03:51	351	10:08	282	--	---	--	---	--	---	--	---	15:23	334	21:39	241	--	---	--	---	--	---	--	---

最高潮位 20日 19:16 418cm
 21日 19:53 418cm
 最低潮位 9日 14:34 164cm