

令和8年02月(2026)
 方面：九州東岸
 験潮所：大泊

験潮記録

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8年02月01日
 至 令和8年02月28日
 観測者：第十管区海上保安本部海洋情報部

時	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
日	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm											
1	136	144	177	227	283	335	370	384	376	349	312	277	253	247	261	292	329	363	382	378	350	302	242	185	289.7
2	145	132	148	189	245	305	356	386	391	372	336	295	260	240	242	265	304	346	380	394	383	347	292	230	291.0
3	176	142	138	163	212	272	329	373	392	385	356	314	272	241	228	240	271	314	359	389	397	379	337	281	290.0
4	222	175	152	160	194	247	307	358	390	396	378	340	294	255	232	230	251	288	334	374	397	397	371	326	294.4
5	271	220	185	177	196	238	292	345	385	401	391	361	317	273	242	228	237	266	306	347	379	392	382	352	299.3
6	308	261	223	204	209	235	278	327	368	390	389	367	329	289	254	230	225	242	272	311	349	373	378	362	298.9
7	331	290	252	227	220	232	263	305	344	371	379	369	341	300	262	233	219	223	243	274	308	334	347	345	292.1
8	328	301	271	248	237	242	260	290	324	351	364	360	341	313	280	250	229	223	231	250	274	299	318	325	287.9
9	322	309	291	274	263	261	270	289	312	334	348	349	339	318	292	266	245	234	232	239	255	274	291	304	288.0
10	311	310	304	296	288	285	288	296	310	326	338	342	340	331	315	296	276	259	249	246	250	259	272	286	294.6
11	298	306	310	311	310	308	306	306	308	314	320	325	328	327	321	309	295	279	264	251	242	241	246	257	295.1
12	273	289	305	317	324	327	325	322	317	313	311	312	316	320	323	321	315	303	286	266	247	232	225	230	296.6
13	245	267	290	312	330	341	343	336	325	312	302	298	301	312	324	334	337	331	316	292	264	237	217	210	299.0
14	217	239	269	301	329	350	359	355	338	318	298	286	285	296	314	334	352	358	349	325	291	252	219	201	301.5
15	199	214	246	286	326	358	375	374	358	332	303	281	270	275	295	321	348	366	367	349	316	271	226	191	301.9
16	175	182	208	251	300	343	374	384	373	345	310	278	257	254	271	301	336	366	381	376	349	303	250	202	298.7
17	171	166	186	226	277	328	369	391	389	364	326	*284	253	240	250	279	319	359	388	397	381	342	288	232	(300.3)
18	187	167	174	206	255	308	357	390	398	381	344	297	255	229	227	248	288	334	374	398	397	370	323	264	298.8
19	209	172	162	182	225	280	336	379	400	392	360	311	260	221	205	215	249	297	347	386	402	391	353	298	293.0
20	241	194	171	175	204	252	308	358	390	396	372	328	276	229	200	195	217	259	309	356	386	392	371	330	287.8
21	277	228	195	186	202	239	288	339	378	394	384	350	302	250	210	190	196	226	271	320	361	384	381	355	287.8
22	314	270	234	214	216	240	281	326	365	390	392	369	328	280	235	204	194	206	239	283	326	357	370	363	291.5
23	339	305	272	248	239	247	271	306	344	373	382	370	342	304	261	225	203	201	217	247	284	319	342	352	291.4
24	348	331	308	287	276	275	287	308	335	359	373	374	360	335	302	268	241	223	220	231	254	281	309	330	300.6
25	340	340	334	326	317	309	308	315	328	343	354	361	359	348	327	301	275	252	235	229	233	247	269	293	306.0
26	315	332	342	346	344	339	335	331	330	333	340	347	354	357	353	341	323	301	276	253	237	232	237	253	314.6
27	277	306	332	352	365	368	363	352	340	331	327	328	337	348	359	365	361	346	320	288	255	228	212	216	319.9
28	236	268	306	341	367	382	383	371	351	330	311	301	304	318	340	362	376	376	359	328	285	241	207	189	318.1

*: 欠測データを補間した値

(297.5)
 28日平均

潮高の基準面・錘測基点下 717.2cm

13 日	h m	cm	26 日	h m	cm
	11:49	716.7		07:13	717.0
	11:52	717.0		07:15	717.1
	11:55	717.0		07:17	717.2
	11:58	717.0		07:21	717.1
	12:01	717.1		07:23	717.0
	平均	717.0		平均	717.1

驗潮記錄

令和8年02月(2026)
 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8年02月01日
 至 令和8年02月28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	07:09	384	00:14	135	--	----	--	----	--	----	--	----	18:20	383	12:49	246	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
2	07:41	393	00:57	132	--	----	--	----	--	----	--	----	19:03	394	13:25	238	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
3	08:12	393	01:40	136	--	----	--	----	--	----	--	----	19:50	398	14:01	228	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
4	08:44	397	02:14	151	--	----	--	----	--	----	--	----	20:29	400	14:36	227	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
5	09:06	401	02:47	176	--	----	--	----	--	----	--	----	21:03	392	15:07	228	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
6	09:28	393	03:17	203	--	----	--	----	--	----	--	----	21:45	379	15:42	224	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
7	09:55	379	03:53	220	--	----	--	----	--	----	--	----	22:21	348	16:14	218	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
8	10:15	364	04:11	237	--	----	--	----	--	----	--	----	23:09	325	16:53	223	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
9	10:37	350	04:44	260	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	17:48	232	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
10	00:24	311	05:00	285	11:09	342	--	----	--	----	--	----	--	----	19:02	246	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
11	03:01	311	06:34	306	--	----	--	----	--	----	--	----	12:20	329	20:42	240	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
12	05:05	327	10:15	311	--	----	--	----	--	----	--	----	14:13	323	22:07	225	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
13	05:44	343	11:05	298	--	----	--	----	--	----	--	----	15:55	337	23:01	210	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
14	06:11	359	11:35	284	--	----	--	----	--	----	--	----	16:55	358	23:39	197	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
15	06:28	377	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	17:33	369	12:12	270	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
16	06:57	385	00:12	175	--	----	--	----	--	----	--	----	18:17	381	12:38	252	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
17	07:23	393	00:41	165	--	----	--	----	--	----	--	----	18:51	397	13:04	240	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
18	07:48	398	01:13	166	--	----	--	----	--	----	--	----	19:28	401	13:37	225	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
19	08:14	401	01:50	162	--	----	--	----	--	----	--	----	20:05	402	14:08	205	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
20	08:41	397	02:19	169	--	----	--	----	--	----	--	----	20:43	393	14:41	194	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
21	09:06	394	02:52	186	--	----	--	----	--	----	--	----	21:23	386	15:15	189	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
22	09:33	394	03:25	212	--	----	--	----	--	----	--	----	22:07	370	15:55	194	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
23	09:54	382	04:02	239	--	----	--	----	--	----	--	----	23:14	353	16:35	199	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
24	10:31	375	04:31	274	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	17:45	219	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
25	00:29	341	05:42	308	11:20	361	--	----	--	----	--	----	--	----	19:07	229	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
26	03:12	346	07:54	330	--	----	--	----	--	----	--	----	13:01	357	20:59	232	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
27	04:49	369	10:17	327	--	----	--	----	--	----	--	----	15:12	365	22:20	211	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			
28	05:36	384	11:18	300	--	----	--	----	--	----	--	----	16:29	378	23:20	188	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----			

最高潮位 19日 20:05 402cm
 最低潮位 2日 00:57 132cm