

験 潮 記 録

平成 27 年 03 月 (2015)

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 平成 27 年 03 月 01 日
 至 平成 27 年 03 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	251	275	307	330	350	355	347	331	310	292	278	275	283	299	318	335	345	341	322	297	264	234	214	208	298.4
2	220	245	278	314	340	353	356	341	321	295	276	263	264	276	299	327	348	358	350	327	291	253	218	200	296.4
3	199	217	251	289	329	354	366	359	338	305	274	250	246	256	281	314	348	370	371	354	319	275	230	197	295.5
4	183	192	220	262	307	345	367	368	349	316	277	241	221	221	239	272	313	347	364	361	336	292	245	200	284.9
5	174	171	193	234	282	329	359	372	360	328	291	244	219	209	222	254	295	335	366	377	363	328	277	229	283.8
6	194	179	189	220	267	315	357	382	382	356	311	268	231	209	213	236	276	323	361	385	382	359	317	264	290.7
7	222	193	192	213	253	302	350	382	391	374	339	290	248	217	207	221	255	301	348	379	389	375	341	294	294.8
8	245	210	196	207	238	283	332	370	389	380	351	306	261	221	203	203	232	274	319	362	383	384	361	322	293.0
9	276	236	213	213	234	274	322	365	392	398	377	338	287	244	218	206	218	248	293	333	366	377	366	336	297.1
10	296	257	227	213	220	246	286	330	363	376	366	333	291	246	212	193	195	219	254	300	337	359	361	342	284.3
11	311	274	241	222	220	238	268	307	341	362	362	341	308	268	228	202	194	205	232	268	303	330	344	341	279.6
12	323	297	267	245	234	240	259	288	319	342	352	342	322	289	253	222	203	201	214	239	269	298	320	329	277.8
13	325	310	291	270	254	248	254	272	295	318	332	336	325	305	275	246	218	206	205	216	235	257	286	304	274.3
14	314	313	306	293	279	268	261	265	277	293	310	321	324	317	302	280	255	231	217	211	215	230	250	274	275.3
15	296	313	321	321	314	300	289	281	277	281	291	305	319	328	327	318	300	277	252	231	216	212	222	242	284.7
16	270	298	322	337	342	336	319	301	283	271	269	276	293	314	332	339	336	321	294	261	231	208	199	206	289.9
17	230	265	302	334	355	362	350	329	298	271	252	246	259	284	316	343	359	358	339	307	264	223	193	182	292.5
18	194	225	270	318	359	380	382	365	330	287	250	229	228	251	285	329	365	384	381	354	309	255	206	173	296.2
19	167	187	229	284	339	380	400	390	362	310	258	213	196	204	239	289	338	382	401	393	358	302	239	188	293.7
20	160	161	192	245	305	361	400	409	388	342	281	224	183	175	195	240	299	356	399	415	396	354	292	230	291.8
21	182	160	171	211	268	334	384	415	411	376	321	255	199	169	167	199	254	318	374	413	420	397	346	285	292.9
22	225	185	173	193	237	296	354	397	414	396	353	290	226	177	154	164	204	263	324	375	405	403	373	323	287.7
23	266	216	189	189	217	263	317	365	396	398	371	323	261	205	164	156	171	214	272	327	370	387	378	345	281.7
24	300	253	218	203	211	240	283	328	364	380	370	337	289	236	192	165	163	187	230	279	325	357	365	354	276.2
25	324	288	255	231	226	239	265	300	335	357	363	347	315	272	230	195	179	183	206	242	283	318	341	344	276.6
26	333	310	283	262	249	250	261	284	309	333	346	343	326	298	266	233	208	200	205	225	252	284	309	326	279.0
27	329	322	308	293	281	272	273	283	298	318	329	333	330	316	296	271	246	230	223	228	241	261	285	304	286.3
28	319	326	325	320	308	297	292	290	296	301	312	321	326	325	318	304	286	266	251	241	239	247	263	281	293.9
29	302	319	329	334	329	322	310	300	292	288	291	299	310	319	326	324	315	298	278	261	243	235	239	253	296.5
30	273	298	318	333	340	335	324	306	290	277	270	272	282	299	317	328	332	326	308	284	255	236	225	229	294.0
31	245	272	303	330	346	351	343	325	300	275	259	252	260	277	303	327	344	348	338	314	282	249	225	216	295.2

* : 欠測データを補間した値

288.2

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

時 日	h m	cm
26 日	10:40	717.1
	10:45	717.1
	10:50	717.1
	10:55	717.0
	11:00	717.2
	平均	717.1

驗潮記錄

平成 27 年 03 月 (2015)
 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 平成 27 年 03 月 01 日
 至 平成 27 年 03 月 31 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	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	04:47	355	10:47	274	--	—	--	—	--	—	--	—	16:23	346	22:50	208	--	—	--	—	--	—	--	—
2	05:42	357	11:21	261	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	358	23:32	197	--	—	--	—	--	—	--	—
3	06:09	366	11:40	245	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	373	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
4	06:36	371	00:07	183	--	—	--	—	--	—	--	—	18:20	366	12:27	218	--	—	--	—	--	—	--	—
5	07:03	372	00:37	169	--	—	--	—	--	—	--	—	18:55	378	13:00	209	--	—	--	—	--	—	--	—
6	07:30	386	01:07	179	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	387	13:20	208	--	—	--	—	--	—	--	—
7	07:51	391	01:33	189	--	—	--	—	--	—	--	—	19:55	389	13:54	207	--	—	--	—	--	—	--	—
8	08:12	390	02:01	196	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	386	14:34	200	--	—	--	—	--	—	--	—
9	08:43	399	02:29	210	--	—	--	—	--	—	--	—	20:59	377	15:05	206	--	—	--	—	--	—	--	—
10	09:09	376	03:13	212	--	—	--	—	--	—	--	—	21:37	363	15:26	191	--	—	--	—	--	—	--	—
11	09:30	365	03:37	218	--	—	--	—	--	—	--	—	22:22	346	15:54	194	--	—	--	—	--	—	--	—
12	09:56	352	04:12	234	--	—	--	—	--	—	--	—	23:16	329	16:36	200	--	—	--	—	--	—	--	—
13	10:46	337	05:02	248	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	204	--	—	--	—	--	—	--	—
14	00:29	315	06:10	261	11:47	324	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	211	--	—	--	—	--	—	--	—
15	02:33	322	08:00	277	--	—	--	—	--	—	--	—	13:26	329	20:45	212	--	—	--	—	--	—	--	—
16	04:13	342	09:45	269	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	340	22:07	199	--	—	--	—	--	—	--	—
17	04:49	363	10:46	246	--	—	--	—	--	—	--	—	16:25	361	22:58	182	--	—	--	—	--	—	--	—
18	05:38	384	11:33	225	--	—	--	—	--	—	--	—	17:22	386	23:43	165	--	—	--	—	--	—	--	—
19	06:08	400	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:15	402	12:14	196	--	—	--	—	--	—	--	—
20	06:45	410	00:29	156	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	415	12:42	173	--	—	--	—	--	—	--	—
21	07:24	418	01:10	159	--	—	--	—	--	—	--	—	19:40	422	13:35	163	--	—	--	—	--	—	--	—
22	07:59	414	01:52	172	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	408	14:14	153	--	—	--	—	--	—	--	—
23	08:34	401	02:33	185	--	—	--	—	--	—	--	—	21:12	388	14:46	155	--	—	--	—	--	—	--	—
24	09:09	380	03:11	202	--	—	--	—	--	—	--	—	21:53	366	15:34	161	--	—	--	—	--	—	--	—
25	09:49	364	03:43	225	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	345	16:20	178	--	—	--	—	--	—	--	—
26	10:19	346	04:27	248	--	—	--	—	--	—	--	—	23:44	329	17:14	200	--	—	--	—	--	—	--	—
27	11:12	334	05:26	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:05	223	--	—	--	—	--	—	--	—
28	01:16	326	06:46	290	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	327	19:42	238	--	—	--	—	--	—	--	—
29	02:56	334	09:11	288	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	326	21:10	235	--	—	--	—	--	—	--	—
30	04:03	340	10:23	270	--	—	--	—	--	—	--	—	15:59	332	22:16	224	--	—	--	—	--	—	--	—
31	04:54	351	10:57	252	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	348	23:02	216	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 21 日 19:40 422cm
 最低潮位 22 日 14:14 153cm