

験 潮 記 録

平成 27 年 07 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 07 月 01 日
 至 平成 27 年 07 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	271	281	306	337	374	396	400	380	342	290	233	192	172	176	206	253	306	353	387	398	385	356	316	280	307.9
2	255	252	270	302	341	379	399	395	366	318	261	206	169	159	174	215	267	325	375	405	409	387	349	307	303.5
3	270	250	254	278	317	358	393	409	396	362	307	246	191	162	158	183	230	289	349	391	412	405	379	337	305.3
4	294	262	246	256	283	325	369	403	409	390	347	289	230	182	159	164	195	248	308	364	402	414	401	369	304.5
5	325	286	257	249	264	297	338	378	403	403	378	333	277	222	183	168	180	216	269	322	373	399	404	386	304.6
6	350	306	269	247	244	263	299	341	375	391	388	362	321	269	221	190	184	206	244	293	343	379	398	394	303.2
7	372	337	298	267	248	249	269	304	341	370	382	377	352	317	273	235	213	212	232	266	309	351	381	393	306.2
8	386	363	329	294	264	248	250	268	300	333	358	369	364	345	315	280	251	235	236	253	283	321	354	378	307.4
9	386	377	353	324	290	263	246	246	262	289	318	342	355	355	342	321	295	272	259	260	272	296	325	354	308.4
10	373	379	371	351	321	287	260	241	238	249	272	302	329	347	352	345	330	310	290	278	276	284	302	326	308.9
11	350	369	376	369	351	322	288	257	235	227	236	259	290	320	344	355	357	347	329	310	293	285	290	306	311.0
12	330	354	374	381	377	358	327	287	251	225	217	227	252	285	322	352	370	375	366	347	321	301	291	293	316.0
13	307	331	358	382	392	385	361	323	278	237	208	199	210	239	279	322	357	377	378	366	342	314	290	277	313.0
14	280	297	323	355	379	390	379	350	308	258	214	187	183	202	239	286	333	370	387	385	365	336	304	279	307.9
15	267	276	299	332	365	388	392	378	343	294	242	201	181	187	215	258	308	355	387	399	390	366	333	301	310.7
16	278	274	288	317	355	389	409	407	385	344	291	240	204	192	206	242	290	342	388	413	413	396	364	327	323.1
17	295	276	277	297	332	370	399	411	400	368	322	267	220	191	189	212	254	305	356	395	410	401	374	337	319.1
18	301	274	264	275	303	342	380	408	410	392	355	306	256	217	201	211	243	293	344	387	412	414	395	362	322.7
19	325	292	273	272	291	325	361	393	409	402	377	336	288	242	214	209	227	262	304	353	388	404	396	370	321.4
20	334	296	269	259	268	290	323	356	381	387	374	343	299	255	219	202	207	233	273	319	358	383	386	370	307.7
21	341	303	271	250	247	260	286	315	344	362	362	342	311	275	241	218	212	228	259	297	335	366	378	372	299.0
22	352	321	287	260	248	250	266	293	320	344	354	347	330	302	273	245	232	234	252	283	319	351	368	371	300.1
23	357	333	303	275	254	246	252	270	295	319	337	342	336	320	298	274	256	249	256	276	304	334	358	370	300.6
24	368	353	330	305	280	262	256	261	278	299	319	334	339	336	326	308	290	277	273	280	297	320	343	361	308.1
25	368	364	352	330	305	280	265	257	261	273	291	311	328	337	337	329	319	307	296	292	296	310	330	348	311.9
26	365	371	369	357	338	312	288	269	259	259	269	286	306	324	336	341	338	327	312	298	288	287	295	311	312.7
27	328	344	354	353	339	318	290	259	238	224	225	240	262	291	317	340	351	349	338	321	302	289	286	294	302.2
28	310	334	353	367	367	354	326	292	256	226	211	212	232	262	298	334	360	373	370	354	331	305	287	281	308.1
29	289	310	338	364	382	381	363	328	285	240	206	190	197	222	262	308	351	379	389	379	354	322	291	269	308.3
30	265	280	310	344	376	391	388	361	321	269	219	185	173	187	224	272	325	371	400	403	387	352	313	276	308.0
31	255	258	280	321	362	396	410	399	367	316	256	204	172	166	188	234	292	349	394	416	412	383	342	297	311.2

* : 欠測データを補間した値

309.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

14 日	h m	cm
	07:30	717.2
	07:35	717.2
	07:40	717.4
	07:45	717.1
	07:50	716.7
	平均	717.1

驗潮記錄

平成 27 年 07 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 07 月 01 日
 至 平成 27 年 07 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	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	05:40	401	00:06	271	--	—	--	—	--	—	--	—	18:54	398	12:24	171	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	06:21	401	00:34	250	--	—	--	—	--	—	--	—	19:37	411	12:55	159	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	07:03	409	01:23	248	--	—	--	—	--	—	--	—	20:14	412	13:40	156	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	07:41	410	02:08	246	--	—	--	—	--	—	--	—	20:57	414	14:22	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	08:30	406	02:49	249	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	405	15:03	168	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	09:23	392	03:36	242	--	—	--	—	--	—	--	—	22:20	399	15:43	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	10:17	383	04:25	246	--	—	--	—	--	—	--	—	23:08	393	16:31	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	11:12	369	05:27	246	--	—	--	—	--	—	--	—	23:59	386	17:27	233	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	--	—	06:30	244	--	—	--	—	--	—	--	—	12:28	357	18:25	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	00:58	379	07:41	237	--	—	--	—	--	—	--	—	13:54	352	19:43	276	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	02:02	376	08:58	226	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	358	21:12	285	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	03:10	381	09:54	217	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	375	22:21	291	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	04:09	392	10:55	199	--	—	--	—	--	—	--	—	17:35	380	23:20	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	05:02	390	11:39	182	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	388	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	05:44	393	00:05	267	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	399	12:19	180	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	06:24	412	00:40	273	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	416	12:56	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	07:05	411	01:27	273	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	410	13:33	186	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	07:33	413	01:59	264	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	416	14:08	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	08:13	410	02:30	270	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	404	14:42	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	08:47	387	02:58	259	--	—	--	—	--	—	--	—	21:36	388	15:17	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	09:30	365	03:40	246	--	—	--	—	--	—	--	—	22:08	378	15:47	212	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	10:04	354	04:23	247	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	372	16:23	231	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	10:55	342	05:06	246	--	—	--	—	--	—	--	—	23:22	371	17:05	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	--	—	06:03	256	--	—	--	—	--	—	--	—	12:03	339	17:46	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	00:08	368	07:13	256	--	—	--	—	--	—	--	—	13:35	338	19:05	292	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	01:21	372	08:36	258	--	—	--	—	--	—	--	—	15:11	341	20:28	286	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	02:31	355	09:26	222	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	352	21:47	286	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	03:29	369	10:29	209	--	—	--	—	--	—	--	—	17:20	373	22:54	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	04:25	385	11:13	190	--	—	--	—	--	—	--	—	17:58	389	23:43	264	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	05:24	392	11:57	173	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	405	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	06:04	410	00:20	253	--	—	--	—	--	—	--	—	19:22	418	12:43	165	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 31 日 19:22 418cm
 最低潮位 03 日 13:40 156cm