

験 潮 記 録

平成 26 年 07 月 (2014)

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 26 年 07 月 01 日
 至 平成 26 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	316	283	260	253	265	291	327	357	375	376	357	322	277	232	199	188	200	230	271	318	357	379	380	364	299.0
2	331	300	271	258	257	274	301	334	360	372	364	340	306	265	230	208	209	228	261	301	339	368	381	372	301.3
3	351	320	292	268	259	264	285	311	341	361	367	355	328	296	263	234	223	231	253	288	323	355	374	375	304.9
4	362	337	308	281	262	258	264	283	308	332	347	347	335	313	286	260	239	232	242	267	297	329	354	364	300.3
5	360	345	322	297	271	254	252	264	284	304	324	335	336	328	312	290	269	256	252	263	282	310	337	355	300.1
6	361	356	341	319	293	270	256	251	258	276	294	313	327	335	330	316	301	286	273	272	282	299	322	345	303.2
7	360	365	361	346	324	298	274	256	251	254	270	291	314	333	343	345	336	322	305	291	286	288	301	321	309.8
8	343	362	369	365	349	323	294	263	242	232	233	252	278	309	333	351	357	351	333	312	293	283	285	299	308.8
9	322	347	368	377	374	356	328	290	254	229	217	223	246	282	320	354	376	384	376	356	328	303	287	*286	(316.0)
10	300	325	355	380	392	385	360	319	269	223	192	180	192	223	267	314	355	380	383	368	339	305	275	259	305.8
11	261	281	312	349	378	390	382	350	306	253	206	173	165	182	220	273	328	373	397	399	380	346	306	272	303.4
12	253	258	282	319	360	391	403	390	351	296	233	182	151	148	174	220	280	340	387	408	403	375	334	292	301.3
13	259	243	253	286	327	375	403	411	391	347	286	222	168	146	148	184	236	300	361	402	418	404	369	322	302.5
14	278	246	237	251	290	333	379	407	412	386	337	270	208	161	144	155	195	252	316	372	406	413	395	353	299.8
15	304	261	234	229	250	288	336	380	404	403	372	322	260	204	166	156	174	216	272	333	380	405	403	378	297.1
16	335	290	250	225	228	252	294	340	379	—	—	—	—	—	—	180	177	200	241	292	345	381	395	385	—
17	357	318	276	243	226	232	258	295	336	368	381	373	345	305	263	228	209	212	235	273	318	359	383	388	299.2
18	374	347	309	273	245	234	241	264	296	330	355	365	358	336	306	273	249	238	246	265	298	331	361	376	302.9
19	377	362	336	304	272	249	240	247	265	292	320	344	351	347	331	309	287	271	265	271	287	311	338	359	305.6
20	371	368	354	331	302	273	252	241	244	259	283	308	330	342	344	337	323	305	293	287	289	301	318	337	308.0
21	354	363	362	351	330	302	272	247	234	233	246	267	290	314	330	338	336	328	314	302	292	289	295	308	304.0
22	326	342	353	353	344	324	295	262	235	219	217	231	253	281	310	332	343	344	336	323	306	293	286	290	299.9
23	303	323	342	356	360	350	327	294	259	227	209	207	223	249	284	316	342	355	353	341	321	300	283	278	300.1
24	284	301	324	347	363	365	353	324	287	247	213	196	199	220	254	295	334	360	368	362	342	316	290	273	300.7
25	268	279	301	330	357	371	369	348	313	268	225	192	183	193	224	265	312	351	372	374	358	331	298	272	298.1
26	259	262	280	309	340	367	377	369	341	299	250	208	182	181	201	240	289	336	371	384	377	352	319	286	299.1
27	263	256	267	293	327	361	384	387	370	333	285	236	197	181	192	224	269	321	364	392	394	377	344	307	305.2
28	274	257	256	279	311	349	381	397	390	363	317	266	220	190	189	210	251	299	348	385	399	390	362	322	308.5
29	286	258	247	259	287	327	364	390	396	380	343	294	246	206	192	202	234	281	330	375	399	398	377	342	308.9
30	301	267	248	249	270	306	346	379	395	389	363	324	275	232	204	205	227	268	314	360	391	403	391	364	311.3
31	323	284	257	250	264	290	327	360	387	394	381	351	309	268	235	224	234	264	307	353	391	410	407	388	319.1

* : 欠測データを補間した値

(304.1)
 30 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

17 日	h m	cm
	09:00	717.2
	09:05	717.2
	09:10	717.3
	09:15	717.1
	09:20	717.1
	平均	717.2

驗潮記錄

平成 26 年 07 月 (2014)
 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 26 年 07 月 01 日
 至 平成 26 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	08:32	379	02:50	252	--	--	--	--	--	21:34	382	14:56	188	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
2	09:09	372	03:35	255	--	--	--	--	--	22:04	381	15:26	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
3	09:51	367	04:17	259	--	--	--	--	--	22:36	377	15:59	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
4	10:29	348	04:54	257	--	--	--	--	--	23:18	364	16:53	232	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	11:40	337	05:35	250	--	--	--	--	--	--	--	17:45	252	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
6	00:02	361	06:55	251	--	--	--	--	--	13:12	336	18:36	270	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
7	01:08	365	08:13	251	--	--	--	--	--	14:46	345	20:17	285	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
8	02:08	369	09:29	230	--	--	--	--	--	15:56	357	21:21	282	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
9	03:22	378	10:14	216	--	--	--	--	--	17:00	384	22:34	284	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
10	04:09	392	11:01	180	--	--	--	--	--	17:37	384	23:25	258	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
11	05:14	390	11:47	165	--	--	--	--	--	18:38	401	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
12	06:02	403	00:18	252	--	--	--	--	--	19:22	409	12:35	145	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
13	06:50	411	01:13	243	--	--	--	--	--	20:02	418	13:28	143	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
14	07:43	414	01:51	236	--	--	--	--	--	20:46	414	14:10	144	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
15	08:30	408	02:41	227	--	--	--	--	--	21:24	407	14:50	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
16	--	--	03:23	223	--	--	--	--	--	22:04	395	15:38	175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17	10:08	381	04:14	225	--	--	--	--	--	22:43	389	16:23	208	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
18	11:05	365	05:08	234	--	--	--	--	--	23:35	379	17:06	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
19	--	--	06:03	240	--	--	--	--	--	12:09	351	18:04	265	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
20	00:20	371	07:19	240	--	--	--	--	--	13:43	345	19:20	287	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
21	01:22	364	08:34	231	--	--	--	--	--	15:15	338	20:46	289	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
22	02:27	354	09:38	216	--	--	--	--	--	16:37	345	22:10	286	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
23	03:46	360	10:40	206	--	--	--	--	--	17:24	356	23:02	278	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
24	04:34	366	11:24	194	--	--	--	--	--	17:58	368	23:52	267	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
25	05:25	373	11:59	183	--	--	--	--	--	18:39	376	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
26	06:07	377	00:22	258	--	--	--	--	--	19:10	384	12:31	178	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
27	06:38	389	00:53	256	--	--	--	--	--	19:36	397	13:05	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
28	07:14	398	01:33	253	--	--	--	--	--	20:06	399	13:32	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
29	07:44	397	02:00	247	--	--	--	--	--	20:29	402	14:02	192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
30	08:18	396	02:28	245	--	--	--	--	--	20:58	403	14:28	201	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
31	08:48	394	02:47	249	--	--	--	--	--	21:22	411	15:00	224	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

最高潮位 13 日 20:02 418cm
 最低潮位 13 日 13:28 143cm