

験 潮 記 録

平成 26 年 04 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 04 月 01 日  
 至 平成 26 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	227	201	199	226	270	325	372	401	405	379	330	266	212	177	168	189	234	291	348	392	410	399	367	317	296.0
2	270	233	219	229	259	304	353	390	408	397	363	308	249	205	179	181	208	254	310	360	392	401	384	347	300.1
3	305	265	241	236	253	286	327	368	393	397	376	336	282	234	198	187	200	232	282	330	369	390	389	368	301.8
4	334	299	271	257	262	282	313	348	376	387	378	350	310	264	227	203	201	217	251	294	333	361	371	363	302.2
5	341	313	287	268	264	274	295	324	351	368	368	354	324	289	253	225	211	215	234	264	298	328	347	350	297.7
6	340	321	299	282	270	270	279	297	317	336	344	339	323	298	270	243	224	218	224	242	266	292	315	327	289.0
7	331	324	314	299	288	281	281	287	300	313	322	326	321	309	291	268	250	236	230	234	245	263	282	301	287.3
8	314	321	319	314	304	295	288	285	287	293	301	311	316	317	310	299	283	266	253	244	243	250	264	283	290.0
9	302	316	328	332	329	318	306	294	285	283	285	294	303	314	321	321	312	299	280	262	249	243	247	262	295.2
10	283	306	328	341	345	340	326	307	288	275	268	272	284	301	320	333	336	329	312	288	263	245	234	242	298.6
11	262	286	316	340	355	356	345	322	295	270	254	250	259	280	307	331	348	350	341	316	284	254	231	226	299.1
12	236	262	295	330	356	368	361	340	307	273	243	228	232	251	281	316	346	362	362	343	309	270	237	219	297.0
13	219	240	274	316	352	376	381	*365	332	291	251	224	217	231	263	304	345	377	390	379	349	308	267	234	(303.5)
14	221	232	262	305	349	383	399	390	361	316	268	228	204	207	233	275	323	367	394	397	376	336	289	246	306.7
15	220	217	236	275	322	364	391	393	371	329	275	224	189	180	197	236	287	338	381	401	394	363	317	268	298.7
16	230	213	222	252	298	346	382	398	387	352	299	241	197	172	176	204	250	308	357	396	404	388	352	303	297.0
17	260	229	222	240	276	322	366	392	397	374	330	271	217	180	167	181	219	272	326	374	402	401	377	336	297.1
18	291	254	235	239	263	303	347	383	400	390	356	305	250	202	174	171	195	238	292	343	381	397	391	363	298.5
19	326	287	258	248	257	285	321	360	386	393	377	338	288	239	200	182	186	211	252	300	344	374	386	377	299.0
20	350	317	287	267	262	274	300	332	365	383	380	357	322	278	234	206	191	199	226	264	307	344	369	376	299.6
21	368	348	320	295	280	277	287	309	334	357	368	365	345	315	279	246	219	209	216	239	269	304	335	354	301.6
22	362	360	345	327	305	292	284	291	304	325	343	353	351	339	316	286	257	235	224	226	239	263	293	322	301.8
23	343	357	357	348	330	309	292	280	279	287	303	320	337	346	338	321	298	269	247	230	226	233	252	280	299.3
24	311	337	354	357	350	332	307	284	263	254	260	281	301	326	340	344	335	311	283	255	231	219	223	241	295.8
25	273	308	340	360	366	355	331	297	267	242	233	239	262	294	325	349	359	351	328	293	256	228	212	218	295.3
26	238	274	314	350	372	373	357	324	281	241	212	206	220	251	292	331	361	373	363	336	295	255	222	210	293.8
27	217	246	287	331	368	386	380	354	309	260	215	189	190	213	256	304	351	383	391	375	340	296	255	226	296.8
28	217	232	267	312	357	388	398	381	344	293	238	196	177	186	220	271	327	374	401	400	379	337	294	252	301.7
29	225	224	248	287	335	377	400	398	370	323	265	211	175	168	188	233	286	342	385	406	398	368	325	282	300.8
30	248	234	242	269	311	355	390	403	390	354	300	244	194	169	172	202	250	305	358	393	403	388	355	313	301.8

\* : 欠測データを補間した値

298.1

潮高の基準面 : 鍾測基点下 717.3cm

驗潮記錄

平成 26 年 04 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 04 月 01 日  
 至 平成 26 年 04 月 30 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	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	h m	cm
1	07:37	407	01:34	196	--	—	--	—	--	—	--	—	20:05	410	13:49	168	--	—	--	—	--	—	--	—
2	08:08	409	02:04	219	--	—	--	—	--	—	--	—	20:48	401	14:28	176	--	—	--	—	--	—	--	—
3	08:40	399	02:46	235	--	—	--	—	--	—	--	—	21:26	393	14:54	187	--	—	--	—	--	—	--	—
4	09:07	387	03:13	256	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	371	15:33	199	--	—	--	—	--	—	--	—
5	09:31	370	03:43	263	--	—	--	—	--	—	--	—	22:42	351	16:20	210	--	—	--	—	--	—	--	—
6	10:08	344	04:26	268	--	—	--	—	--	—	--	—	23:52	331	16:57	218	--	—	--	—	--	—	--	—
7	11:02	326	05:29	280	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:12	230	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:13	321	07:04	285	--	—	--	—	--	—	--	—	12:38	317	19:34	242	--	—	--	—	--	—	--	—
9	03:08	333	08:46	283	--	—	--	—	--	—	--	—	14:35	322	21:11	243	--	—	--	—	--	—	--	—
10	03:58	345	10:10	268	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	336	22:08	234	--	—	--	—	--	—	--	—
11	04:31	358	10:44	250	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	351	22:47	226	--	—	--	—	--	—	--	—
12	05:09	368	11:19	227	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	365	23:30	216	--	—	--	—	--	—	--	—
13	05:42	382	11:49	217	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	390	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
14	06:09	399	00:03	221	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	400	12:24	202	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:33	396	00:37	215	--	—	--	—	--	—	--	—	19:15	401	12:47	180	--	—	--	—	--	—	--	—
16	07:08	398	01:12	213	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	405	13:22	170	--	—	--	—	--	—	--	—
17	07:41	399	01:42	221	--	—	--	—	--	—	--	—	20:28	405	13:58	167	--	—	--	—	--	—	--	—
18	08:10	400	02:19	234	--	—	--	—	--	—	--	—	21:17	398	14:37	169	--	—	--	—	--	—	--	—
19	08:48	394	03:05	248	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	386	15:21	181	--	—	--	—	--	—	--	—
20	09:24	385	03:49	262	--	—	--	—	--	—	--	—	22:55	376	16:13	190	--	—	--	—	--	—	--	—
21	10:20	369	04:47	276	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:10	209	--	—	--	—	--	—	--	—
22	00:23	363	06:02	284	11:20	354	--	—	--	—	--	—	--	—	18:22	224	--	—	--	—	--	—	--	—
23	01:31	358	07:36	278	--	—	--	—	--	—	--	—	13:04	346	19:52	226	--	—	--	—	--	—	--	—
24	02:44	358	09:15	254	--	—	--	—	--	—	--	—	14:52	344	21:14	218	--	—	--	—	--	—	--	—
25	03:53	366	10:08	233	--	—	--	—	--	—	--	—	16:03	359	22:12	212	--	—	--	—	--	—	--	—
26	04:35	375	10:43	205	--	—	--	—	--	—	--	—	17:03	373	23:11	210	--	—	--	—	--	—	--	—
27	05:16	387	11:27	187	--	—	--	—	--	—	--	—	17:48	391	23:55	217	--	—	--	—	--	—	--	—
28	05:51	398	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	404	12:12	177	--	—	--	—	--	—	--	—
29	06:27	403	00:32	221	--	—	--	—	--	—	--	—	19:16	406	12:41	167	--	—	--	—	--	—	--	—
30	07:01	403	01:10	233	--	—	--	—	--	—	--	—	19:50	403	13:24	167	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位  
 01 日 20:05 410cm  
 最低潮位  
 17 日 13:58 167cm  
 29 日 12:41 167cm  
 30 日 13:24 167cm