

験 潮 記 録

平成 26 年 03 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 03 月 01 日  
 至 平成 26 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	137	138	169	219	280	340	385	401	386	346	290	232	194	181	201	245	297	351	391	411	389	350	279	218	284.6
2	168	145	158	194	251	313	374	407	412	382	331	268	217	183	178	209	257	315	368	404	409	385	336	270	288.9
3	209	168	153	177	220	280	341	386	408	399	362	305	244	197	173	182	219	273	331	379	406	398	366	314	287.1
4	256	206	178	179	206	253	310	358	393	397	374	328	271	218	182	173	193	236	290	342	381	395	382	349	285.4
5	304	257	224	211	223	255	303	348	382	398	387	356	311	260	219	192	192	215	257	307	346	373	377	359	294.0
6	326	287	254	234	230	245	276	314	349	374	378	360	326	282	243	207	196	202	226	264	305	334	350	350	288.0
7	333	307	279	256	245	249	267	294	324	347	356	350	330	301	268	235	215	209	217	240	267	296	318	328	284.6
8	324	312	296	279	267	263	270	285	305	324	338	338	331	316	291	265	241	227	222	230	248	270	291	307	285.0
9	316	317	311	303	294	287	286	289	299	309	318	324	326	320	308	289	268	250	237	231	232	242	258	276	287.1
10	291	302	308	308	305	299	293	288	285	287	292	299	306	311	310	304	293	277	259	242	230	225	230	245	282.9
11	263	283	299	311	316	315	307	295	285	276	271	277	286	299	310	316	314	304	285	263	240	225	218	225	282.6
12	242	265	293	315	329	334	328	316	297	280	268	265	274	290	309	328	338	337	322	299	269	240	223	217	290.8
13	230	254	288	323	349	366	365	352	329	299	276	258	260	275	303	330	350	359	350	327	294	254	220	203	300.6
14	205	228	263	303	338	363	372	360	334	298	266	241	236	247	273	305	339	361	365	351	317	274	230	199	294.5
15	187	199	230	274	318	353	372	368	345	308	265	230	211	216	238	277	318	353	373	369	343	300	249	206	287.6
16	180	178	204	245	295	340	370	378	361	325	277	231	201	192	206	242	290	335	370	380	364	328	277	227	283.2
17	190	177	189	226	274	325	367	387	380	348	300	249	210	189	194	221	269	320	365	391	389	362	316	263	287.5
18	220	192	190	213	257	311	358	389	394	371	327	273	225	191	181	198	238	290	341	381	396	384	347	298	290.2
19	248	211	195	206	240	288	339	379	397	389	353	303	247	205	183	187	218	263	318	363	397	403	381	338	293.8
20	291	247	223	222	241	277	328	370	400	405	382	335	283	233	200	189	203	237	282	332	369	387	382	356	298.9
21	318	279	245	228	233	258	297	339	372	387	379	348	303	254	213	187	186	205	240	286	326	355	366	355	290.0
22	331	296	264	242	236	247	272	305	337	360	364	348	316	274	233	202	188	190	212	244	282	315	337	344	280.8
23	335	315	291	267	251	247	257	278	306	329	342	339	324	297	263	228	203	191	196	214	240	272	301	320	275.3
24	328	325	314	298	281	269	266	272	287	305	322	331	331	320	297	271	244	221	209	208	217	238	262	290	279.4
25	311	326	330	325	314	300	286	277	276	283	296	312	326	329	325	311	290	264	240	222	212	213	230	255	285.5
26	285	313	333	346	346	336	317	295	279	268	271	283	301	322	336	340	333	313	285	253	225	208	205	219	292.2
27	248	284	321	348	364	365	349	322	291	265	251	252	268	296	326	351	364	359	338	302	260	223	200	196	297.6
28	211	244	287	332	364	381	375	351	313	272	240	223	227	254	290	333	364	380	374	347	303	254	213	186	296.6
29	185	207	251	304	351	385	394	379	344	295	248	211	201	215	256	305	355	391	408	395	359	306	250	207	300.1
30	188	194	227	280	336	385	412	410	380	327	268	217	186	182	211	259	315	368	402	409	385	339	282	229	299.6
31	193	181	201	243	297	353	393	412	397	356	297	237	190	169	180	217	272	330	380	411	407	379	329	272	295.7

\* : 欠測データを補間した値

289.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.3cm

験潮記録

平成 26 年 03 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 03 月 01 日  
 至 平成 26 年 03 月 31 日  
 観測者：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								
	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	07:00	401	00:29	133	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	411	12:54	180	--	—	--	—	--	—
2	07:40	414	01:06	145	--	—	--	—	--	—	--	—	19:38	411	13:39	174	--	—	--	—	--	—
3	08:13	409	01:51	153	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	407	14:15	172	--	—	--	—	--	—
4	08:34	399	02:29	174	--	—	--	—	--	—	--	—	21:00	395	14:47	172	--	—	--	—	--	—
5	09:07	398	03:03	211	--	—	--	—	--	—	--	—	21:38	378	15:29	188	--	—	--	—	--	—
6	09:38	379	03:40	229	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	352	16:08	195	--	—	--	—	--	—
7	10:06	356	04:16	245	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	329	16:54	209	--	—	--	—	--	—
8	10:31	339	04:54	263	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:56	221	--	—	--	—	--	—
9	00:43	317	05:33	286	11:59	326	--	—	--	—	--	—	--	—	19:19	230	--	—	--	—	--	—
10	02:40	309	08:11	285	--	—	--	—	--	—	--	—	13:27	311	21:04	225	--	—	--	—	--	—
11	04:25	316	09:55	271	--	—	--	—	--	—	--	—	15:19	317	22:01	218	--	—	--	—	--	—
12	04:54	334	10:47	264	--	—	--	—	--	—	--	—	16:31	339	22:50	216	--	—	--	—	--	—
13	05:29	368	11:23	256	--	—	--	—	--	—	--	—	17:02	359	23:26	201	--	—	--	—	--	—
14	05:54	372	11:44	235	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	366	--	—	--	—	--	—	--	—
15	06:19	373	00:02	187	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	375	12:19	210	--	—	--	—	--	—
16	06:47	379	00:34	175	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	380	12:54	192	--	—	--	—	--	—
17	07:16	388	01:04	177	--	—	--	—	--	—	--	—	19:26	394	13:17	187	--	—	--	—	--	—
18	07:38	396	01:33	187	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	396	13:53	181	--	—	--	—	--	—
19	08:15	398	02:06	195	--	—	--	—	--	—	--	—	20:40	405	14:25	181	--	—	--	—	--	—
20	08:38	406	02:31	220	--	—	--	—	--	—	--	—	21:18	388	14:56	189	--	—	--	—	--	—
21	09:11	388	03:19	227	--	—	--	—	--	—	--	—	21:56	366	15:32	183	--	—	--	—	--	—
22	09:39	365	03:51	235	--	—	--	—	--	—	--	—	22:53	344	16:27	186	--	—	--	—	--	—
23	10:22	343	04:44	246	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	191	--	—	--	—	--	—
24	00:19	328	05:45	265	11:26	332	--	—	--	—	--	—	--	—	18:36	207	--	—	--	—	--	—
25	01:54	330	07:43	275	--	—	--	—	--	—	--	—	13:03	329	20:29	211	--	—	--	—	--	—
26	03:29	347	09:18	268	--	—	--	—	--	—	--	—	14:53	341	21:43	204	--	—	--	—	--	—
27	04:35	367	10:30	250	--	—	--	—	--	—	--	—	16:13	365	22:42	195	--	—	--	—	--	—
28	05:15	382	11:23	222	--	—	--	—	--	—	--	—	17:15	381	23:32	182	--	—	--	—	--	—
29	05:49	395	11:52	201	--	—	--	—	--	—	--	—	18:07	408	--	—	--	—	--	—	--	—
30	06:25	415	00:18	187	--	—	--	—	--	—	--	—	18:42	410	12:37	179	--	—	--	—	--	—
31	07:06	412	00:52	181	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	413	13:11	168	--	—	--	—	--	—

最高潮位 30 日 06:25 415cm  
 最低潮位 01 日 00:29 133cm