

験 潮 記 録

平成 28 年 12 月 (2016)

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 28 年 12 月 01 日  
 至 平成 28 年 12 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	203	181	185	210	253	303	350	385	397	387	358	320	286	263	258	271	300	336	368	387	383	358	315	264	305.0
2	219	187	177	190	222	268	319	363	388	392	373	341	305	275	262	266	285	316	350	377	387	374	341	295	303.0
3	248	208	186	185	206	245	292	339	373	389	384	361	328	298	276	269	279	302	334	365	382	382	362	326	305.0
4	282	240	211	199	208	235	275	320	360	385	390	377	352	324	300	284	282	294	316	344	367	378	371	347	310.0
5	312	273	237	214	209	222	251	290	330	362	380	380	366	343	319	299	288	290	302	323	347	365	370	360	309.7
6	337	305	271	240	222	220	234	260	292	325	353	366	365	353	334	313	295	284	284	294	310	331	346	348	303.4
7	340	321	295	267	242	227	227	242	268	298	328	350	360	360	349	331	309	287	273	269	276	292	310	327	297.8
8	335	334	322	300	276	255	242	239	250	272	301	329	350	362	365	356	338	314	288	269	260	264	281	302	300.2
9	323	338	344	338	322	299	274	255	247	253	271	299	329	353	369	372	360	335	301	268	242	230	237	256	300.6
10	285	314	338	351	348	332	306	277	253	242	244	262	292	326	358	377	379	363	330	286	243	212	201	210	297.0
11	238	277	318	353	371	368	349	318	283	253	238	240	261	296	335	369	389	387	364	320	266	217	184	176	298.8
12	192	229	279	331	371	393	391	366	328	288	258	241	244	270	311	355	391	407	399	364	310	251	197	164	305.4
13	160	185	232	290	348	390	411	406	378	336	293	261	247	257	288	333	380	414	425	408	364	301	233	177	313.2
14	147	151	184	238	303	365	407	423	411	376	327	283	251	240	254	289	335	381	409	411	385	337	271	203	307.5
15	152	127	138	180	240	307	364	402	413	397	360	313	270	243	239	259	297	343	382	403	399	366	313	248	298.1
16	187	144	130	148	190	250	315	367	398	402	382	344	300	264	243	244	267	304	346	380	394	383	347	293	292.6
17	232	180	146	141	163	207	265	322	363	386	381	356	318	280	251	238	246	269	303	338	364	370	354	317	282.9
18	267	214	172	151	155	181	224	276	324	357	370	360	332	298	268	246	239	248	271	303	333	351	350	333	276.0
19	301	258	218	187	175	184	211	251	296	335	360	364	351	327	298	273	257	254	264	282	307	330	343	342	282.0
20	326	298	267	236	214	209	220	244	277	312	341	356	356	344	323	300	279	264	261	267	282	300	318	328	288.4
21	327	314	295	273	250	236	234	243	266	293	323	345	355	353	341	324	305	284	270	265	269	280	297	312	293.9
22	323	326	320	308	290	271	258	253	262	280	303	329	347	357	355	341	323	302	278	261	253	253	263	279	297.3
23	297	311	318	316	307	293	277	265	260	263	277	297	318	335	344	342	331	312	287	263	244	234	235	246	290.5
24	266	288	308	321	324	317	302	285	270	261	262	273	292	315	333	344	343	329	304	273	242	219	208	211	287.1
25	229	256	286	311	326	331	324	306	285	266	256	258	272	295	320	342	352	348	328	298	263	229	206	200	287.0
26	212	238	272	308	336	352	353	340	317	291	270	262	267	285	312	341	363	371	359	330	290	248	214	195	296.9
27	194	215	251	292	331	359	370	364	342	312	282	260	254	265	291	323	351	368	368	347	310	264	221	189	296.8
28	176	186	215	258	304	345	371	375	360	330	296	266	249	250	269	302	338	367	378	366	334	286	235	192	293.7
29	166	164	187	228	277	324	362	381	378	354	318	283	256	244	254	281	316	352	375	377	357	316	263	212	292.7
30	175	158	167	199	246	300	347	378	386	370	338	299	264	242	242	262	296	334	365	381	373	343	295	240	291.7
31	193	162	158	178	218	271	324	366	387	383	358	321	282	252	240	248	275	313	349	374	379	360	320	267	290.8

\* : 欠測データを補間した値

296.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

	h	m	cm
28 日	14:50		717.0
	14:55		717.3
	15:00		716.9
	15:05		717.3
	15:10		717.2
	平均		717.1

驗潮記錄

平成 28 年 12 月 (2016)  
 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 28 年 12 月 01 日  
 至 平成 28 年 12 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	08:02	397	01:20	180	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	388	13:47	258	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	08:39	393	01:56	177	--	—	--	—	--	—	--	—	20:00	387	14:18	262	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	09:17	390	02:34	182	--	—	--	—	--	—	--	—	20:29	385	14:55	269	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	09:44	390	03:02	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	378	15:36	281	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	10:32	382	03:48	208	--	—	--	—	--	—	--	—	21:52	370	16:22	287	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	11:30	367	04:40	219	--	—	--	—	--	—	--	—	22:41	349	17:34	283	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	--	—	05:28	225	--	—	--	—	--	—	--	—	12:33	361	18:50	269	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	00:22	336	06:40	239	--	—	--	—	--	—	--	—	13:45	365	20:11	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	02:05	344	08:08	247	--	—	--	—	--	—	--	—	14:41	372	21:08	230	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	03:21	352	09:21	241	--	—	--	—	--	—	--	—	15:37	380	22:00	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	04:23	372	10:22	236	--	—	--	—	--	—	--	—	16:26	391	22:49	175	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	05:26	396	11:24	240	--	—	--	—	--	—	--	—	17:13	408	23:37	157	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	06:20	413	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	425	12:07	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	07:03	423	00:25	144	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	414	12:57	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	07:52	413	01:14	126	--	—	--	—	--	—	--	—	19:23	406	13:40	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	08:41	404	01:54	130	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	395	14:28	241	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	09:20	387	02:39	139	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	371	15:08	238	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	10:00	370	03:21	149	--	—	--	—	--	—	--	—	21:28	353	15:57	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	10:42	365	04:06	174	--	—	--	—	--	—	--	—	22:26	345	16:43	253	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	11:30	358	04:48	208	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	329	17:46	261	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	--	—	05:39	233	--	—	--	—	--	—	--	—	12:25	356	19:03	265	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	00:52	326	06:56	253	--	—	--	—	--	—	--	—	13:24	358	20:33	252	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	02:20	319	08:12	259	--	—	--	—	--	—	--	—	14:24	344	21:28	233	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	03:48	324	09:26	260	--	—	--	—	--	—	--	—	15:25	345	22:19	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	04:54	331	10:25	255	--	—	--	—	--	—	--	—	16:17	353	22:48	200	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	05:35	355	11:09	262	--	—	--	—	--	—	--	—	16:58	371	23:32	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	06:10	370	11:52	254	--	—	--	—	--	—	--	—	17:28	371	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	06:42	376	00:06	176	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	378	12:27	247	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	07:23	383	00:33	162	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	379	13:04	244	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	07:47	386	01:11	158	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	382	13:28	239	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	08:22	388	01:39	156	--	—	--	—	--	—	--	—	19:43	380	14:08	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 13 日 17:54 425cm 最低潮位 15 日 01:14 126cm