

験 潮 記 録

平成 29 年 01 月 (2017)

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 29 年 01 月 01 日
 至 平成 29 年 01 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	214	171	154	157	187	233	285	335	368	380	368	338	298	262	240	236	250	282	321	355	375	371	345	302	284.5
2	250	205	174	165	182	219	267	317	359	381	381	361	326	289	259	244	246	267	300	336	363	373	361	329	289.8
3	284	237	198	177	179	201	241	289	335	366	379	370	346	313	279	255	245	252	275	306	337	359	363	348	288.9
4	318	277	238	208	196	202	227	265	308	345	369	374	362	335	304	276	255	249	257	279	308	334	350	352	291.2
5	338	310	277	246	223	216	224	248	283	319	350	366	367	354	330	302	274	254	246	251	270	296	323	339	291.9
6	342	334	314	289	262	243	235	242	262	291	323	348	362	363	351	330	302	273	251	239	241	257	282	309	293.5
7	328	336	333	321	299	277	259	250	253	268	292	319	343	357	360	351	330	302	270	241	224	224	241	267	293.5
8	298	326	344	351	348	333	312	292	280	278	288	307	331	356	373	376	367	344	309	269	234	213	210	224	306.8
9	254	292	328	354	366	363	347	322	296	277	270	276	293	321	351	374	383	373	344	301	253	212	186	182	304.9
10	201	239	286	332	366	384	382	363	333	300	275	263	269	289	321	356	383	391	377	342	289	234	188	162	305.2
11	161	186	231	286	338	375	393	390	363	327	289	262	251	259	287	326	365	393	397	377	334	276	217	170	302.2
12	147	152	184	237	295	352	391	405	396	365	323	284	255	249	265	298	342	382	406	405	379	329	266	205	304.7
13	159	144	159	199	257	319	373	408	415	395	357	312	273	250	250	273	310	354	393	412	403	369	315	251	306.3
14	193	155	145	167	212	271	333	382	405	404	378	336	291	256	240	247	275	316	359	392	404	389	350	294	299.8
15	232	183	155	156	185	234	294	350	387	400	386	357	315	273	246	238	253	285	326	363	388	391	369	327	295.5
16	272	218	180	165	177	212	262	316	362	387	389	368	333	292	258	238	239	258	289	325	357	373	368	345	291.0
17	305	257	214	188	184	202	237	284	331	365	378	370	347	312	276	249	238	244	265	295	326	350	358	348	288.5
18	323	287	250	221	206	210	232	269	309	346	369	371	357	332	303	276	257	251	258	276	302	327	343	346	292.5
19	338	318	291	264	243	237	246	267	299	332	358	368	364	349	325	299	276	261	258	265	282	302	322	335	300.0
20	337	329	314	296	277	263	261	270	288	311	334	350	354	347	330	309	288	266	252	247	252	265	282	298	296.7
21	311	316	313	305	292	280	272	269	275	289	309	327	338	341	337	326	308	287	266	252	244	246	256	272	293.0
22	290	305	316	320	317	308	298	288	283	285	294	307	323	336	339	337	325	306	285	263	245	233	232	243	294.9
23	262	285	306	321	329	328	319	306	293	283	281	287	301	317	332	341	340	329	307	279	249	225	212	214	293.6
24	229	254	284	312	333	342	339	325	305	286	273	269	276	293	316	337	349	348	332	303	268	233	207	196	292.0
25	202	224	258	294	328	350	357	349	327	300	276	262	261	275	300	329	352	363	357	333	296	252	213	188	293.6
26	184	198	230	273	316	351	370	371	354	325	293	267	255	262	283	315	350	372	377	362	326	280	232	192	297.4
27	172	175	200	243	294	339	372	383	372	344	306	269	246	242	257	287	325	359	379	375	350	306	251	201	293.6
28	165	155	173	212	263	317	361	389	388	366	329	286	252	235	239	265	306	348	380	391	378	342	288	230	294.1
29	184	158	159	186	234	291	346	384	400	388	356	312	269	239	231	247	282	327	369	395	398	374	327	269	296.9
30	214	175	161	173	210	263	320	369	399	402	377	334	287	248	225	227	251	291	336	374	393	386	355	303	294.7
31	245	194	164	163	187	232	289	344	385	402	392	358	310	263	229	217	231	265	309	353	383	392	376	337	292.5
*																									295.6

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

	h	m	cm
31 日	10:20		717.2
	10:25		717.0
	10:30		717.2
	10:35		717.0
	10:40		717.1
	平均		717.1

驗潮記錄

平成 29 年 01 月 (2017)
 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 29 年 01 月 01 日
 至 平成 29 年 01 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	09:00	380	02:24	152	--	--	--	--	--	20:22	377	14:43	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
2	09:31	384	02:51	165	--	--	--	--	--	21:01	373	15:24	242	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
3	10:02	379	03:28	175	--	--	--	--	--	21:43	364	16:07	245	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
4	10:44	375	04:13	195	--	--	--	--	--	22:39	353	16:53	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	11:35	369	04:58	216	--	--	--	--	--	23:45	343	18:14	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
6	--	--	06:04	235	--	--	--	--	--	12:35	364	19:23	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
7	01:13	336	07:15	249	--	--	--	--	--	13:47	360	20:31	222	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
8	03:17	352	08:41	277	--	--	--	--	--	14:45	377	21:41	209	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
9	04:17	367	10:01	270	--	--	--	--	--	16:04	383	22:41	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
10	05:26	386	11:12	263	--	--	--	--	--	16:51	391	23:33	158	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
11	06:28	395	--	--	--	--	--	--	--	17:38	398	12:08	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
12	07:07	405	00:21	145	--	--	--	--	--	18:28	409	12:45	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
13	07:44	416	00:58	144	--	--	--	--	--	19:15	412	13:33	247	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
14	08:29	408	01:47	145	--	--	--	--	--	20:01	404	14:13	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
15	08:55	400	02:28	151	--	--	--	--	--	20:35	393	14:49	237	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
16	09:35	391	03:03	165	--	--	--	--	--	21:18	374	15:29	236	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17	10:08	378	03:42	182	--	--	--	--	--	21:54	358	16:11	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
18	10:36	372	04:18	205	--	--	--	--	--	22:48	347	16:56	250	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
19	11:14	368	04:53	237	--	--	--	--	--	23:37	338	17:43	258	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
20	11:48	354	05:37	260	--	--	--	--	--	--	--	19:03	247	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
21	01:09	316	06:50	269	--	--	--	--	--	12:56	341	20:22	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
22	03:07	320	08:18	283	--	--	--	--	--	14:11	339	21:36	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
23	04:28	330	09:43	280	--	--	--	--	--	15:23	342	22:25	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
24	05:15	342	10:49	269	--	--	--	--	--	16:25	350	23:12	196	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
25	05:58	357	11:35	260	--	--	--	--	--	17:12	363	23:42	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
26	06:33	373	--	--	--	--	--	--	--	17:43	378	12:11	255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
27	06:55	383	00:24	170	--	--	--	--	--	18:20	380	12:41	241	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
28	07:26	393	00:50	155	--	--	--	--	--	19:01	391	13:19	233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
29	08:04	400	01:27	155	--	--	--	--	--	19:36	401	13:49	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
30	08:36	405	02:04	161	--	--	--	--	--	20:15	394	14:26	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
31	09:08	403	02:33	160	--	--	--	--	--	20:52	392	14:56	217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

最高潮位 13 日 07:44 416cm
 最低潮位 13 日 00:58 144cm