

験 潮 記 録

平成 29 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 29 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	204	240	284	323	350	357	343	316	279	241	216	211	224	256	297	337	366	375	359	322	271	218	176	157	280.1
2	165	196	243	297	343	371	377	361	325	281	242	216	214	236	272	317	359	386	387	362	314	251	192	151	285.8
3	140	155	195	252	313	364	392	392	368	326	277	238	216	220	246	288	339	379	400	390	352	294	225	166	288.6
4	130	126	154	205	271	336	384	407	400	370	324	276	238	223	233	264	309	356	388	399	380	337	275	206	291.3
5	153	124	127	160	217	287	351	396	411	399	365	319	274	244	235	251	283	328	369	395	397	371	322	259	293.2
6	196	147	125	136	174	232	297	354	392	402	384	349	306	268	243	240	258	291	332	368	386	380	350	300	287.9
7	240	185	147	134	149	189	244	303	354	382	386	368	334	297	266	247	248	267	296	328	356	369	361	332	282.6
8	286	234	188	159	152	169	206	256	308	348	366	363	344	318	289	264	249	249	265	291	321	342	349	340	277.3
9	314	276	234	197	175	173	190	223	264	306	337	352	348	332	310	285	262	250	253	266	284	305	320	326	274.3
10	321	302	275	244	217	202	200	215	244	278	311	337	349	350	340	321	297	275	262	258	265	279	297	313	281.3
11	323	323	312	293	268	244	228	223	231	252	280	309	330	340	341	331	312	287	263	246	239	243	257	276	281.3
12	297	311	317	313	299	279	257	241	234	240	256	279	305	326	339	340	329	308	281	253	232	222	224	238	280.0
13	261	286	307	320	321	310	291	271	252	242	244	259	283	311	334	347	347	334	308	274	241	217	207	213	282.5
14	232	261	293	319	334	336	323	301	276	256	245	248	264	291	321	346	358	354	333	299	260	225	200	193	286.2
15	204	230	268	305	333	347	345	328	301	272	250	241	249	269	299	330	353	362	349	320	280	236	201	179	285.5
16	180	203	239	282	322	350	359	350	326	295	267	246	242	254	281	314	346	362	361	339	300	253	208	175	285.6
17	163	175	206	250	296	336	360	362	344	315	282	253	236	238	259	293	330	358	367	355	324	279	230	187	283.3
18	161	158	180	221	270	317	352	367	361	336	300	265	239	232	243	271	308	341	363	362	339	298	247	199	280.4
19	162	147	160	194	242	293	338	364	370	355	325	288	254	235	235	254	288	326	354	365	353	321	274	222	280.0
20	177	151	149	172	213	263	312	349	366	360	336	300	264	240	231	242	269	304	337	358	358	337	298	249	276.5
21	202	165	150	160	190	235	285	328	357	364	350	321	285	256	240	241	258	287	322	349	360	352	324	279	277.5
22	232	190	163	160	178	214	260	308	344	361	357	337	305	274	251	242	249	270	300	330	349	353	336	303	277.8
23	260	218	186	173	178	201	239	283	323	350	357	346	324	296	271	255	251	262	285	314	338	350	344	324	280.3
24	291	253	219	195	189	202	230	268	308	341	360	361	348	325	302	282	267	265	277	298	323	340	344	335	288.5
25	314	283	252	223	206	205	220	249	284	317	341	351	348	334	313	290	271	260	259	270	288	308	323	327	284.8
26	320	303	280	254	231	219	220	235	259	288	316	337	345	341	327	308	285	265	252	249	257	273	293	309	281.9
27	317	315	303	285	262	242	230	230	242	263	288	313	332	342	340	328	307	281	256	240	233	239	256	279	280.1
28	300	314	318	311	295	275	254	240	236	243	260	286	311	333	344	342	328	301	268	237	213	205	211	231	277.3
29	260	288	310	321	318	304	281	257	238	231	235	252	277	306	332	344	343	324	290	248	208	180	170	180	270.7
30	209	244	282	317	336	338	325	298	266	243	231	233	252	283	317	347	361	356	330	287	236	190	160	154	274.8
31	172	208	257	305	344	366	367	350	318	280	252	238	241	262	297	336	366	377	365	331	279	220	170	140	285.0

* : 欠測データを補間した値

282.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

驗潮記錄

平成 29 年 12 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 12 月 01 日
 至 平成 29 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	04:48	357	10:47	210	--	--	--	--	--	--	--	16:52	375	23:13	156	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
2	05:46	378	11:36	211	--	--	--	--	--	--	--	17:32	390	23:51	139	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
3	06:32	396	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:13	401	12:21	214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
4	07:18	408	00:36	123	--	--	--	--	--	--	--	18:53	399	13:03	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	07:59	411	01:25	121	--	--	--	--	--	--	--	19:35	400	13:51	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
6	08:47	403	02:11	125	--	--	--	--	--	--	--	20:16	387	14:37	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
7	09:39	388	02:57	134	--	--	--	--	--	--	--	21:11	369	15:30	245	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
8	10:23	367	03:48	152	--	--	--	--	--	--	--	22:00	349	16:27	247	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
9	11:22	353	04:37	171	--	--	--	--	--	--	--	23:06	326	17:20	249	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
10	--	--	05:38	199	--	--	--	--	--	--	--	12:35	351	18:51	258	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
11	00:32	324	06:54	223	--	--	--	--	--	--	--	13:35	342	20:17	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
12	02:10	317	08:07	234	--	--	--	--	--	--	--	14:35	341	21:22	221	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
13	03:33	323	09:22	241	--	--	--	--	--	--	--	15:31	349	22:09	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
14	04:37	337	10:18	245	--	--	--	--	--	--	--	16:17	359	22:51	193	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
15	05:23	349	11:02	241	--	--	--	--	--	--	--	16:54	362	23:28	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
16	05:55	359	11:44	241	--	--	--	--	--	--	--	17:25	364	23:59	163	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17	06:36	364	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:57	367	12:26	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
18	07:16	367	00:36	156	--	--	--	--	--	--	--	18:29	366	12:52	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
19	07:47	371	01:00	147	--	--	--	--	--	--	--	19:02	365	13:29	232	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
20	08:16	367	01:37	146	--	--	--	--	--	--	--	19:30	362	13:57	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
21	08:49	365	02:06	150	--	--	--	--	--	--	--	20:08	360	14:28	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
22	09:22	362	02:36	159	--	--	--	--	--	--	--	20:40	354	15:04	242	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
23	09:50	357	03:13	173	--	--	--	--	--	--	--	21:11	350	15:49	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
24	10:36	363	03:47	189	--	--	--	--	--	--	--	21:46	344	16:35	264	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
25	11:20	352	04:33	203	--	--	--	--	--	--	--	22:51	327	17:36	258	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
26	--	--	05:23	218	--	--	--	--	--	--	--	12:08	345	18:48	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
27	00:19	318	06:29	229	--	--	--	--	--	--	--	13:25	343	20:05	233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
28	01:51	318	07:51	236	--	--	--	--	--	--	--	14:23	345	21:04	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
29	03:21	322	09:09	230	--	--	--	--	--	--	--	15:25	345	22:02	170	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
30	04:40	339	10:25	229	--	--	--	--	--	--	--	16:16	361	22:43	153	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
31	05:34	370	11:21	237	--	--	--	--	--	--	--	17:02	377	23:36	135	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

最高潮位 05 日 07:59 411cm
 最低潮位 05 日 01:25 121cm