

験 潮 記 録

平成 29 年 06 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 06 月 01 日
 至 平成 29 年 06 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	374	367	349	327	304	288	282	287	300	319	337	348	351	341	320	292	264	244	234	239	257	285	318	347	307.3
2	365	372	365	348	327	305	289	280	282	291	305	324	337	343	340	325	303	280	260	250	252	264	287	314	308.7
3	340	359	365	362	346	323	299	279	267	265	273	290	310	328	340	340	331	313	290	270	257	255	265	287	306.4
4	313	339	357	364	358	341	315	287	263	248	245	255	276	302	326	342	347	339	320	296	273	259	256	266	303.6
5	288	315	341	359	363	354	332	301	268	240	226	228	245	272	302	331	352	357	347	326	298	273	257	255	301.3
6	268	295	326	353	368	368	351	322	285	248	221	210	218	241	276	314	346	365	365	352	325	293	266	251	301.1
7	256	277	307	339	364	375	368	345	306	263	226	203	199	215	247	289	331	364	379	374	352	319	287	263	302.0
8	255	265	289	322	354	376	381	365	331	286	239	206	191	196	222	262	309	351	378	385	371	343	309	279	302.7
9	261	260	275	306	341	372	387	380	353	311	261	217	188	183	200	236	282	329	367	386	384	362	328	294	302.6
10	267	255	262	285	320	354	379	385	369	335	287	237	198	181	186	213	256	306	351	384	393	379	353	318	302.2
11	287	266	263	280	311	346	380	396	390	364	325	276	228	196	188	205	241	287	335	375	395	393	374	342	310.1
12	308	282	264	272	292	323	357	382	387	371	338	291	242	202	185	188	211	252	301	348	379	389	378	355	304.0
13	323	292	271	267	279	304	337	365	382	380	358	320	272	228	198	189	201	232	274	320	358	377	380	367	303.1
14	340	310	283	268	271	287	314	342	364	374	365	339	301	256	219	199	200	219	252	293	333	363	377	374	301.8
15	357	331	305	284	275	281	298	323	348	366	370	357	330	294	256	228	216	221	241	273	310	344	368	377	306.4
16	370	352	328	304	287	280	285	301	324	345	359	359	347	324	294	263	241	232	238	258	286	319	348	368	308.8
17	374	367	350	327	303	284	276	280	294	314	335	349	352	341	323	297	271	252	243	248	265	291	320	348	308.5
18	366	371	364	348	324	300	280	269	269	283	304	325	341	347	342	328	306	281	262	251	253	268	293	322	308.2
19	347	365	371	365	346	319	290	266	251	251	264	288	316	341	355	356	345	325	299	277	263	262	275	299	309.8
20	329	359	381	389	380	357	322	286	257	240	240	258	291	328	360	381	387	377	354	324	296	279	276	286	322.4
21	311	343	376	398	403	389	357	313	266	228	207	210	232	270	315	354	381	388	376	349	315	282	261	258	315.9
22	271	300	336	373	398	402	383	342	289	236	195	176	186	215	263	316	365	395	403	389	358	319	284	261	310.6
23	257	275	309	351	391	412	411	386	338	279	219	177	162	176	216	273	334	384	413	421	402	368	327	289	315.4
24	267	266	288	324	368	405	422	415	383	330	264	206	167	156	177	222	283	347	398	425	426	403	364	321	317.8
25	284	264	268	294	334	379	414	429	415	376	317	249	192	158	154	182	232	294	356	403	425	418	391	351	315.8
26	308	276	261	271	299	341	385	415	422	401	359	299	237	186	161	166	195	247	311	367	407	419	408	378	313.3
27	337	299	273	265	278	307	348	386	410	412	390	347	291	234	192	175	184	216	265	322	372	402	408	391	312.7
28	361	326	294	272	268	283	312	349	382	399	395	372	333	284	237	205	195	209	241	287	336	375	396	397	312.8
29	380	351	318	291	273	273	288	314	346	371	384	378	357	322	282	245	222	219	235	266	306	346	377	388	313.8
30	384	367	340	311	287	274	275	289	313	339	359	368	364	348	320	289	261	246	246	262	289	323	355	376	316.0

* : 欠測データを補間した値

308.8

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

30 日	h m	cm
	06:55	717.0
	07:00	717.2
	07:05	717.0
	07:10	717.0
	07:15	716.9
	平均	717.0

驗潮記錄

平成 29 年 06 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 06 月 01 日
 至 平成 29 年 06 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		
1	11:42	351	06:04	282	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	234	--	—	--	—	--	—		
2	00:58	372	07:22	279	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	344	19:24	249	--	—	--	—	--	—		
3	02:12	366	08:45	264	--	—	--	—	--	—	--	—	14:33	342	20:39	254	--	—	--	—	--	—		
4	03:04	364	09:42	245	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	348	21:45	256	--	—	--	—	--	—		
5	03:48	363	10:25	225	--	—	--	—	--	—	--	—	16:48	357	22:38	254	--	—	--	—	--	—		
6	04:31	370	11:02	210	--	—	--	—	--	—	--	—	17:34	367	23:18	250	--	—	--	—	--	—		
7	05:09	375	11:39	198	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	380	23:55	255	--	—	--	—	--	—		
8	05:43	382	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	385	12:15	190	--	—	--	—	--	—		
9	06:13	388	00:32	258	--	—	--	—	--	—	--	—	19:27	388	12:43	181	--	—	--	—	--	—		
10	06:44	386	01:10	255	--	—	--	—	--	—	--	—	19:48	393	13:19	180	--	—	--	—	--	—		
11	07:14	397	01:41	261	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	397	13:47	187	--	—	--	—	--	—		
12	07:44	388	02:10	263	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	389	14:19	184	--	—	--	—	--	—		
13	08:24	384	02:42	266	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	381	14:54	189	--	—	--	—	--	—		
14	09:05	374	03:18	267	--	—	--	—	--	—	--	—	22:21	378	15:29	197	--	—	--	—	--	—		
15	09:42	371	04:07	275	--	—	--	—	--	—	--	—	23:02	377	16:16	215	--	—	--	—	--	—		
16	10:33	361	05:08	280	--	—	--	—	--	—	--	—	23:55	374	17:07	232	--	—	--	—	--	—		
17	11:46	353	06:10	276	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	243	--	—	--	—	--	—		
18	00:53	371	07:28	267	--	—	--	—	--	—	--	—	13:01	347	19:21	250	--	—	--	—	--	—		
19	02:04	371	08:32	249	--	—	--	—	--	—	--	—	14:34	357	20:35	260	--	—	--	—	--	—		
20	03:00	389	09:33	238	--	—	--	—	--	—	--	—	15:53	387	21:46	275	--	—	--	—	--	—		
21	03:42	404	10:26	205	--	—	--	—	--	—	--	—	16:50	388	22:40	257	--	—	--	—	--	—		
22	04:40	404	11:06	175	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	403	23:41	255	--	—	--	—	--	—		
23	05:25	415	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	422	12:02	162	--	—	--	—	--	—		
24	06:15	423	00:33	263	--	—	--	—	--	—	--	—	19:35	429	12:49	156	--	—	--	—	--	—		
25	07:05	429	01:21	262	--	—	--	—	--	—	--	—	20:16	426	13:38	152	--	—	--	—	--	—		
26	07:44	423	02:06	261	--	—	--	—	--	—	--	—	20:56	419	14:19	159	--	—	--	—	--	—		
27	08:36	414	02:52	265	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	409	15:10	175	--	—	--	—	--	—		
28	09:18	400	03:44	267	--	—	--	—	--	—	--	—	22:33	399	15:53	195	--	—	--	—	--	—		
29	10:15	384	04:30	270	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	388	16:38	218	--	—	--	—	--	—		
30	11:14	369	05:24	272	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:31	244	--	—	--	—	--	—		

最高潮位 最低潮位
 24 日 19:35 429cm 25 日 13:38 152cm
 25 日 07:05 429cm