

験 潮 記 録

平成 29 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 29 年 08 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	354	356	349	335	314	289	269	256	254	261	275	293	312	327	335	336	329	317	306	297	294	299	312	329	308.3
2	344	355	357	352	338	316	291	267	251	246	253	268	288	310	330	344	349	344	334	320	308	302	304	314	311.9
3	330	347	360	367	363	348	323	293	264	246	239	244	262	287	316	343	360	366	362	348	330	314	304	306	317.6
4	318	336	357	374	382	376	360	332	298	267	246	242	253	278	313	348	376	393	396	385	364	340	321	312	332.0
5	318	336	360	385	404	408	397	372	337	298	265	—	—	—	—	340	380	410	422	415	394	367	343	325	—
6	319	329	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	415	421	407	379	344	312	—
7	293	292	309	339	374	402	414	408	381	336	285	241	214	207	225	262	310	359	397	412	407	384	347	309	329.5
8	280	268	276	301	338	376	403	411	391	354	304	253	211	190	196	225	271	325	375	406	412	394	364	323	318.6
9	286	261	259	278	314	357	395	411	412	384	341	285	233	198	189	207	247	299	352	391	414	410	382	341	318.6
10	296	265	249	257	284	325	369	400	412	398	365	314	259	215	192	196	222	266	320	372	406	412	396	363	314.7
11	317	277	249	242	258	293	337	377	403	406	386	346	294	244	209	198	212	245	293	346	387	408	403	380	312.9
12	339	295	259	239	242	265	303	347	383	401	395	370	328	280	240	216	216	238	272	315	359	392	402	391	312.0
13	361	318	278	246	235	246	271	308	346	374	385	377	353	317	277	247	233	241	264	298	337	371	393	395	311.3
14	378	348	309	272	247	240	251	277	309	341	365	374	369	349	320	291	268	262	271	293	323	357	382	393	316.2
15	389	371	342	307	275	252	244	253	275	305	333	356	366	365	352	332	311	295	289	295	310	334	359	378	320.3
16	386	381	365	339	306	275	250	239	243	259	284	313	338	354	358	352	340	323	306	295	294	304	321	340	315.2
17	357	367	368	358	335	304	267	240	224	223	236	260	291	321	345	360	360	350	333	314	297	290	294	308	308.4
18	327	347	362	368	362	342	308	268	234	209	206	219	245	281	320	354	373	379	368	347	322	300	287	286	308.9
19	298	321	351	374	385	378	355	315	267	222	193	186	200	232	278	327	366	388	392	376	348	315	287	271	309.4
20	271	288	320	358	385	398	389	360	313	257	207	178	170	190	229	283	340	384	406	404	380	344	305	273	309.7
21	255	261	287	328	371	400	412	399	363	308	246	195	167	167	195	243	302	362	402	416	403	370	326	282	310.8
22	251	242	256	291	336	380	410	417	396	352	292	230	184	164	175	209	262	325	381	412	414	392	350	303	309.3
23	261	236	236	259	300	347	388	412	412	386	336	274	218	182	175	198	237	294	355	399	416	403	372	326	309.3
24	279	240	223	236	268	311	359	396	411	400	368	316	258	210	185	191	221	268	322	371	402	405	384	344	307.0
25	297	255	228	225	242	279	323	365	393	400	381	346	298	250	216	206	221	254	299	345	383	402	392	365	306.9
26	325	281	245	228	232	255	290	330	364	382	382	361	328	286	251	233	234	252	285	326	363	388	390	374	307.7
27	343	304	268	242	237	245	270	304	337	362	372	365	343	314	283	259	249	257	279	310	343	369	381	374	308.8
28	354	322	287	257	241	241	256	280	307	331	348	354	347	330	307	285	273	273	284	305	330	354	370	373	308.7
29	360	338	310	282	262	253	254	265	285	307	326	338	341	336	325	313	301	294	296	305	320	337	352	359	310.8
30	356	344	327	306	286	268	259	259	268	284	303	319	330	336	335	331	323	314	309	308	313	323	334	343	311.6
31	349	348	342	329	312	293	276	263	259	265	277	293	311	327	340	348	349	344	335	325	317	314	318	327	315.0

* : 欠測データを補間した値

(313.1)
 29 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

31 日	h m	cm
	07:25	717.2
	07:30	717.3
	07:35	717.3
	07:40	717.0
	07:45	717.2
	平均	717.2

驗潮記錄

平成 29 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 29 年 08 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			
	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	00:45	357	07:41	253	--	—	--	—	--	—	--	—	14:32	337	20:01	294	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	01:48	357	08:54	246	--	—	--	—	--	—	--	—	15:55	349	21:19	301	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	03:13	367	10:06	239	--	—	--	—	--	—	--	—	17:00	366	22:25	303	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	04:06	382	10:45	241	--	—	--	—	--	—	--	—	17:41	397	23:11	312	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	04:45	408	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	422	14:17	311	--	—	23:53	319	--	—	--	—			
6	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:49	421	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	06:12	415	00:33	289	--	—	--	—	--	—	--	—	19:18	413	12:47	206	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	06:48	412	01:08	268	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	413	13:18	189	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	07:36	415	01:35	257	--	—	--	—	--	—	--	—	20:23	416	13:48	188	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	08:00	412	02:11	248	--	—	--	—	--	—	--	—	20:45	413	14:20	190	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	08:38	408	02:46	241	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	409	14:53	198	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	09:17	402	03:23	237	--	—	--	—	--	—	--	—	21:57	402	15:31	213	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	10:06	385	03:55	235	--	—	--	—	--	—	--	—	22:36	397	16:08	233	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	11:11	374	04:52	239	--	—	--	—	--	—	--	—	23:14	393	16:49	262	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	--	—	05:56	244	--	—	--	—	--	—	--	—	12:24	367	18:04	289	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	00:06	386	07:17	239	--	—	--	—	--	—	--	—	13:53	358	19:38	293	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	01:38	369	08:38	221	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	362	21:10	290	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	03:07	368	09:37	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:51	379	22:32	284	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	04:09	385	10:48	185	--	—	--	—	--	—	--	—	17:42	394	23:30	268	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	05:10	399	11:48	169	--	—	--	—	--	—	--	—	18:27	408	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	06:02	413	00:17	253	--	—	--	—	--	—	--	—	18:58	416	12:30	163	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	06:45	418	00:51	242	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	417	13:07	163	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	07:29	416	01:31	233	--	—	--	—	--	—	--	—	19:58	416	13:42	173	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	08:06	411	02:03	223	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	407	14:18	184	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	08:45	401	02:35	224	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	402	14:51	206	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	09:31	385	03:19	227	--	—	--	—	--	—	--	—	21:34	392	15:28	231	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	10:08	372	03:45	236	--	—	--	—	--	—	--	—	22:07	381	16:03	249	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	10:58	354	04:35	239	--	—	--	—	--	—	--	—	22:40	374	16:31	271	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	11:48	341	05:28	252	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	359	17:21	294	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	--	—	06:31	258	--	—	--	—	--	—	--	—	13:30	336	18:42	308	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	00:23	349	07:54	259	--	—	--	—	--	—	--	—	15:41	350	20:58	314	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 05 日 18:08 422cm
 最低潮位 21 日 12:30 163cm
 22 日 13:07 163cm