

験 潮 記 録

平成 30 年 08 月 (2018)

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 30 年 08 月 01 日
 至 平成 30 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	364	327	298	286	290	311	345	380	408	416	405	375	332	288	252	235	239	263	302	347	387	412	416	401	336.6
2	372	336	304	283	276	288	313	347	379	398	399	381	349	310	272	246	238	249	276	313	353	385	399	395	327.5
3	376	346	311	281	263	263	278	303	334	360	372	370	353	326	293	263	247	247	263	291	323	354	377	384	315.8
4	375	355	326	295	268	254	256	272	296	324	347	356	354	340	319	296	277	268	270	284	308	338	362	376	313.2
5	379	369	349	321	292	268	255	256	270	294	319	340	351	352	345	329	311	294	285	285	297	319	343	362	316.0
6	374	376	368	349	323	293	267	252	250	262	284	310	333	351	360	359	349	333	316	304	300	307	323	342	320.2
7	360	374	378	372	354	325	291	260	240	233	244	267	295	326	353	371	375	368	353	335	319	310	311	322	322.3
8	342	364	382	391	386	367	333	292	254	226	213	222	246	283	325	361	385	392	385	364	339	317	301	298	323.7
9	310	334	364	389	402	397	376	337	286	237	205	192	204	236	283	335	380	408	416	403	374	340	309	287	325.2
10	287	302	334	370	398	414	407	379	331	271	216	181	173	190	231	288	347	394	420	423	403	368	327	292	322.8
11	274	277	299	338	382	415	428	417	385	329	261	203	169	165	190	238	302	367	415	437	432	404	360	313	325.0
12	276	262	270	301	346	391	422	433	419	378	317	—	—	—	—	—	—	318	378	419	433	420	383	335	—
13	288	254	245	264	302	350	393	423	430	411	364	296	229	181	162	172	212	272	338	392	422	425	403	358	316.1
14	309	266	241	241	265	306	354	396	421	421	397	348	283	225	189	181	198	240	298	357	401	419	410	380	314.4
15	336	287	248	232	238	266	306	349	385	402	396	369	323	269	223	197	200	223	265	317	366	396	402	386	307.5
16	353	310	268	239	229	242	267	305	345	374	384	375	349	309	267	235	223	232	256	293	335	369	388	385	305.5
17	366	333	293	260	239	235	248	273	305	336	357	365	357	337	309	278	258	253	268	291	319	350	370	377	307.4
18	368	348	318	286	259	245	243	256	278	305	328	343	349	343	331	312	293	281	281	293	312	334	355	368	309.5
19	370	359	340	314	287	266	254	253	262	279	299	319	335	343	343	337	327	315	308	305	310	323	338	351	314.0
20	359	361	355	341	320	296	274	261	258	262	273	293	315	334	348	355	355	349	339	330	323	323	330	341	320.6
21	353	363	367	363	353	334	309	284	266	257	260	273	292	316	341	361	365	365	361	345	333	330	327	339	327.4
22	349	—	—	—	—	—	—	—	—	265	250	249	263	286	314	344	369	381	380	366	344	322	305	299	—
23	304	318	337	358	371	369	356	329	294	260	235	224	228	248	282	319	351	375	385	377	355	327	301	285	316.2
24	282	293	316	344	368	381	377	357	324	284	246	222	214	229	260	301	341	375	392	391	374	346	314	288	317.5
25	276	281	303	335	368	391	398	386	356	313	264	224	205	206	227	268	317	361	391	399	389	361	324	290	318.0
26	266	261	276	305	343	376	394	394	373	332	280	229	195	187	201	235	284	336	377	394	391	369	331	290	309.1
27	256	240	247	272	310	351	382	395	385	353	302	246	201	179	182	210	256	310	359	389	394	379	344	299	301.7
28	259	233	230	247	281	325	365	390	393	372	331	276	225	192	183	199	237	287	340	380	400	392	364	322	301.0
29	276	241	225	232	260	302	346	381	396	386	357	309	255	213	194	199	225	269	321	365	392	394	374	339	302.1
30	295	254	228	223	240	275	318	359	387	391	374	339	292	248	218	211	224	257	303	346	379	395	387	360	304.3
31	320	275	239	223	227	251	290	334	369	386	382	361	324	281	245	227	229	251	284	324	361	384	389	373	305.4

* : 欠測データを補間した値

(315.4)
 29 日平均

潮高の基準面 : 鍾測基点下 717.1cm

1 日	h m	cm
	08:25	717.2
	08:30	716.9
	08:35	717.2
	08:40	717.3
	08:45	717.2
	平均	717.2

驗潮記錄

平成30年08月(2018)
 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30年08月01日
 至 平成30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	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	h m	cm
1	08:55	416	03:20	285	--	—	--	—	--	—	--	—	21:41	417	15:19	234	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:35	401	03:52	276	--	—	--	—	--	—	--	—	22:17	400	15:54	238	--	—	--	—	--	—	--	—
3	10:27	373	04:30	261	--	—	--	—	--	—	--	—	22:54	384	16:31	244	--	—	--	—	--	—	--	—
4	11:24	357	05:25	252	--	—	--	—	--	—	--	—	23:47	379	17:17	267	--	—	--	—	--	—	--	—
5	--	—	06:29	254	--	—	--	—	--	—	--	—	12:42	353	18:30	283	--	—	--	—	--	—	--	—
6	00:41	376	07:38	249	--	—	--	—	--	—	--	—	14:21	361	19:57	300	--	—	--	—	--	—	--	—
7	01:56	378	08:54	233	--	—	--	—	--	—	--	—	15:48	375	21:26	308	--	—	--	—	--	—	--	—
8	03:11	391	10:05	213	--	—	--	—	--	—	--	—	16:59	392	22:42	297	--	—	--	—	--	—	--	—
9	04:13	403	11:02	192	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	417	23:30	284	--	—	--	—	--	—	--	—
10	05:14	415	11:48	172	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	425	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
11	06:04	428	00:22	273	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	438	12:38	162	--	—	--	—	--	—	--	—
12	07:01	433	01:11	262	--	—	--	—	--	—	--	—	20:02	433	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
13	07:49	431	01:46	244	--	—	--	—	--	—	--	—	20:38	427	14:13	162	--	—	--	—	--	—	--	—
14	08:31	424	02:30	238	--	—	--	—	--	—	--	—	21:10	419	14:48	181	--	—	--	—	--	—	--	—
15	09:14	403	03:16	231	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	403	15:22	195	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:59	384	03:53	229	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	390	16:01	223	--	—	--	—	--	—	--	—
17	11:00	365	04:41	234	--	—	--	—	--	—	--	—	22:52	377	16:43	252	--	—	--	—	--	—	--	—
18	11:58	349	05:38	242	--	—	--	—	--	—	--	—	23:39	371	17:32	279	--	—	--	—	--	—	--	—
19	--	—	06:37	251	--	—	--	—	--	—	--	—	13:36	344	18:52	305	--	—	--	—	--	—	--	—
20	00:48	361	07:57	258	--	—	--	—	--	—	--	—	15:32	356	20:30	322	--	—	--	—	--	—	--	—
21	02:08	367	09:17	257	--	—	--	—	--	—	--	—	16:21	365	22:02	327	--	—	--	—	--	—	--	—
22	--	—	10:32	247	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	382	23:06	299	--	—	--	—	--	—	--	—
23	04:24	372	11:17	224	--	—	--	—	--	—	--	—	18:04	385	23:45	281	--	—	--	—	--	—	--	—
24	05:15	382	11:53	214	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	394	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:51	398	00:17	275	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	399	12:29	203	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:30	397	00:43	260	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	395	12:49	186	--	—	--	—	--	—	--	—
27	07:05	395	01:12	240	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	395	13:24	177	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:36	395	01:39	228	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	400	13:50	182	--	—	--	—	--	—	--	—
29	08:06	396	02:15	224	--	—	--	—	--	—	--	—	20:35	396	14:18	193	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:39	392	02:42	222	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	396	14:50	210	--	—	--	—	--	—	--	—
31	09:18	387	03:20	222	--	—	--	—	--	—	--	—	21:43	390	15:25	225	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 11日 19:20 438cm
 最低潮位 11日 12:38 162cm
 13日 14:13 162cm