

験 潮 記 録

平成 30 年 12 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 12 月 01 日  
 至 平成 30 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	316	320	313	297	273	246	225	214	215	230	256	288	318	340	350	347	334	311	284	260	245	241	250	269	280.9
2	293	314	328	330	321	300	273	248	231	229	243	267	298	329	353	363	360	342	313	279	247	228	224	235	289.5
3	260	291	322	342	348	341	319	288	256	235	232	244	270	306	342	368	377	368	342	304	262	229	210	211	294.5
4	229	261	301	338	362	369	359	334	300	268	247	241	254	284	321	357	381	384	367	331	285	237	202	187	300.0
5	197	226	267	312	352	379	384	367	336	297	264	245	245	263	297	339	374	392	387	362	318	266	218	186	303.0
6	180	197	235	284	334	374	395	392	369	333	293	260	245	255	279	316	355	385	394	379	345	294	240	193	305.3
7	170	174	199	244	298	348	383	395	384	357	318	279	251	242	257	289	330	366	387	385	358	314	257	202	299.5
8	165	151	164	202	254	307	353	381	382	363	330	290	255	237	240	262	298	336	365	374	360	324	276	222	287.1
9	177	152	153	178	220	272	323	362	378	371	349	314	279	255	246	257	284	320	353	372	372	350	309	257	287.6
10	208	172	160	172	205	251	301	345	374	380	365	338	306	277	260	259	277	308	341	367	378	367	338	294	293.5
11	247	206	180	178	197	233	279	326	364	382	380	362	333	304	282	272	278	301	330	358	374	376	360	324	301.1
12	279	236	204	191	197	222	260	303	342	368	372	362	341	316	291	274	270	279	300	325	346	355	348	327	296.2
13	295	258	225	205	199	210	236	271	308	337	355	356	345	325	302	283	272	272	283	301	321	335	341	332	290.3
14	312	284	255	231	218	219	234	258	289	319	342	351	350	340	324	305	290	280	279	286	300	316	327	328	293.2
15	319	302	282	258	238	228	229	242	263	289	315	333	341	339	330	315	298	282	271	269	276	290	304	315	288.7
16	321	318	307	291	275	260	252	252	263	283	307	328	345	355	355	349	333	313	295	284	280	286	299	315	302.8
17	331	340	340	332	319	301	285	273	271	278	294	316	337	356	366	365	354	332	305	280	263	255	259	274	309.4
18	296	317	332	339	335	322	302	282	267	262	268	284	307	333	356	367	363	348	319	284	251	230	224	233	300.9
19	256	287	318	341	352	349	333	309	284	264	256	262	281	310	342	368	378	369	343	306	263	225	203	201	300.0
20	219	253	294	334	362	373	367	345	315	286	265	258	268	292	326	361	386	391	375	341	292	244	205	184	305.7
21	190	218	261	312	356	387	397	388	361	325	292	270	266	280	311	351	385	405	405	378	333	277	224	184	314.8
22	169	183	221	276	332	378	407	412	394	360	318	283	264	266	289	326	368	401	417	406	371	316	254	199	317.1
23	164	158	181	228	289	350	397	421	420	396	355	310	276	262	272	301	341	381	409	417	398	355	294	228	316.8
24	175	144	145	181	237	300	359	403	423	414	381	339	296	265	257	271	305	348	387	412	413	387	339	276	310.7
25	210	163	142	153	192	249	312	370	407	419	405	371	323	286	263	261	279	312	351	385	405	400	369	322	306.2
26	261	202	159	146	166	208	264	324	374	403	407	387	353	315	281	262	263	284	317	352	382	397	387	356	302.1
27	310	256	208	177	172	193	234	284	336	376	395	393	374	344	311	287	268	268	285	310	342	365	373	363	301.0
28	337	296	251	213	189	188	206	243	288	332	364	377	371	351	323	295	271	257	258	273	298	325	345	353	291.8
29	346	325	294	260	230	213	212	229	259	296	331	356	364	359	342	317	291	268	252	249	258	276	298	316	289.2
30	326	325	313	294	269	246	232	231	244	268	298	326	344	353	349	337	312	286	261	243	237	244	259	280	286.5
31	300	316	320	316	302	282	265	251	248	256	273	300	324	343	351	349	336	313	283	254	234	226	229	245	288.2

\* : 欠測データを補間した値

298.5

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

驗潮記錄

平成30年12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12月01日

至 平成30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	00:50	320	07:26	213	--	—	--	—	--	—	--	—	14:20	350	20:47	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	02:41	330	08:40	228	--	—	--	—	--	—	--	—	15:16	364	21:47	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	04:01	348	09:40	231	--	—	--	—	--	—	--	—	16:01	377	22:28	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	04:53	369	10:48	240	--	—	--	—	--	—	--	—	16:38	385	23:07	187	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	05:41	385	11:29	242	--	—	--	—	--	—	--	—	17:19	393	23:43	179	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	06:25	397	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:49	395	12:03	245	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	06:58	395	00:20	169	--	—	--	—	--	—	--	—	18:25	390	12:51	242	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	07:34	385	01:01	151	--	—	--	—	--	—	--	—	18:56	374	13:23	236	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	08:09	378	01:28	149	--	—	--	—	--	—	--	—	19:30	375	13:59	246	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	08:46	381	01:57	159	--	—	--	—	--	—	--	—	20:04	378	14:34	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	09:26	384	02:35	176	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	377	15:15	271	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	09:40	373	03:13	191	--	—	--	—	--	—	--	—	21:06	355	15:47	270	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	10:38	358	03:54	199	--	—	--	—	--	—	--	—	21:58	341	16:28	270	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	11:22	352	04:24	216	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	329	17:37	279	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	--	—	05:30	227	--	—	--	—	--	—	--	—	12:20	341	18:38	269	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	00:12	321	06:25	251	--	—	--	—	--	—	--	—	13:28	356	19:53	280	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	01:32	341	07:47	271	--	—	--	—	--	—	--	—	14:27	367	21:13	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	03:15	339	08:59	262	--	—	--	—	--	—	--	—	15:16	367	21:53	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	04:16	353	10:03	256	--	—	--	—	--	—	--	—	16:07	378	22:36	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	05:12	374	10:54	257	--	—	--	—	--	—	--	—	16:45	392	23:18	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	06:04	397	11:39	265	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	408	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	06:42	413	00:00	169	--	—	--	—	--	—	--	—	18:09	417	12:26	261	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	07:30	423	00:40	156	--	—	--	—	--	—	--	—	18:50	417	13:07	262	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	08:11	424	01:29	140	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	416	13:50	256	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	08:54	419	02:13	141	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	407	14:37	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	09:39	409	02:50	146	--	—	--	—	--	—	--	—	21:09	397	15:29	259	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	10:25	397	03:43	170	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	373	16:29	265	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	11:09	377	04:33	186	--	—	--	—	--	—	--	—	23:06	353	17:27	255	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	--	—	05:31	210	--	—	--	—	--	—	--	—	12:04	364	18:44	249	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
30	00:25	327	06:38	229	--	—	--	—	--	—	--	—	13:12	353	19:54	237	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
31	02:02	320	07:40	248	--	—	--	—	--	—	--	—	14:14	352	21:14	225	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 24日 08:11 424cm  
 最低潮位 24日 01:29 140cm