

験 潮 記 録

平成 30 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 30 年 01 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	136	160	206	263	319	362	382	378	353	314	272	239	224	232	259	302	347	376	386	368	324	261	197	145	283.5
2	117	120	152	206	269	330	373	391	384	354	310	265	232	220	234	269	317	361	387	389	364	314	248	181	282.8
3	132	108	122	162	217	284	347	388	400	384	349	303	259	231	224	245	282	329	371	392	388	356	303	236	283.8
4	172	126	109	131	175	236	302	358	391	397	377	337	289	249	226	227	252	292	337	372	391	381	347	293	282.0
5	227	171	135	131	155	201	263	329	376	399	395	368	329	286	253	236	242	269	307	347	376	384	371	337	287.0
6	285	227	179	153	155	180	225	281	333	368	383	373	345	309	274	246	235	245	269	302	336	358	362	346	282.0
7	313	270	228	191	174	181	211	255	301	343	367	372	359	333	300	271	251	243	255	276	303	330	347	351	284.4
8	339	314	281	249	224	216	225	250	286	322	351	369	368	353	331	301	277	260	256	263	276	300	319	335	294.4
9	337	324	307	283	259	238	233	243	262	291	321	345	355	351	336	315	291	267	252	244	247	261	280	300	289.3
10	315	321	318	307	290	273	260	254	260	275	297	318	335	342	338	327	308	283	258	240	231	232	243	260	286.9
11	280	300	312	315	309	297	284	272	265	266	277	295	312	327	337	337	326	305	279	252	231	220	219	229	285.3
12	248	273	297	313	320	318	306	291	276	266	264	271	286	305	323	333	333	321	296	265	234	210	196	198	281.0
13	212	238	271	300	320	328	323	309	288	268	256	253	261	278	302	323	335	331	314	284	247	213	186	177	275.7
14	184	206	240	278	312	335	339	328	309	285	264	250	248	260	285	314	338	348	342	318	282	240	203	178	278.6
15	172	185	217	259	302	335	352	353	338	311	281	258	246	251	271	302	333	354	358	342	311	267	221	185	283.5
16	167	172	195	235	282	327	358	370	362	339	307	275	252	247	261	290	326	356	373	369	344	303	253	207	290.4
17	175	167	183	220	268	319	360	383	383	363	331	292	260	246	250	273	309	346	373	379	363	326	276	223	294.5
18	180	160	164	192	238	289	339	373	385	375	347	306	269	245	240	255	285	323	357	376	373	346	303	249	290.4
19	200	166	157	171	207	258	311	354	377	378	356	322	282	248	232	238	263	300	338	368	379	366	332	281	286.8
20	227	183	160	164	190	229	283	336	369	383	374	347	306	266	240	234	248	278	317	351	372	372	351	313	287.2
21	263	215	183	172	184	217	262	311	353	375	377	359	325	287	256	240	241	261	293	328	359	373	366	341	289.2
22	302	257	220	199	199	222	262	305	349	380	390	381	354	320	286	260	248	253	275	305	336	358	365	351	299.0
23	323	286	251	223	210	216	239	276	316	350	371	371	356	328	293	264	244	239	248	270	298	326	344	347	291.2
24	334	307	275	247	227	221	230	254	286	321	347	360	356	338	311	283	257	240	235	244	264	290	314	329	286.3
25	332	323	305	281	259	245	242	250	270	297	323	343	352	349	334	311	284	258	240	232	236	251	275	300	287.2
26	318	327	324	313	295	276	263	258	262	276	297	319	337	345	344	331	308	279	250	228	216	217	231	255	286.2
27	284	309	325	332	327	314	297	282	273	272	279	295	318	338	351	353	343	319	286	252	222	204	202	215	291.3
28	245	280	313	338	350	350	338	318	299	283	276	280	296	319	345	364	368	357	331	290	247	211	187	183	298.7
29	201	238	282	324	355	373	374	359	332	300	276	266	269	287	319	351	373	379	367	334	285	233	188	161	301.1
30	161	184	228	282	331	368	386	383	361	326	289	261	249	256	284	320	357	384	389	373	333	275	215	168	298.5
31	143	148	180	230	290	344	384	397	390	361	316	275	244	236	251	284	329	373	401	403	379	328	263	199	297.8

* : 欠測データを補間した値

288.3

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

31 日	h	m	cm
	08:10		717.2
	08:15		717.3
	08:20		717.0
	08:25		717.0
	08:30		717.2
	平均		717.1

驗潮記錄

平成30年01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01月01日
 至 平成30年01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
1	06:22	384	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:55	386	12:11	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	07:16	392	00:25	114	--	--	--	--	--	--	--	18:34	392	13:00	220	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	07:51	400	01:09	108	--	--	--	--	--	--	--	19:21	394	13:44	223	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	08:42	399	01:54	109	--	--	--	--	--	--	--	20:12	391	14:29	222	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	09:21	401	02:35	128	--	--	--	--	--	--	--	20:52	384	15:18	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	10:04	383	03:25	150	--	--	--	--	--	--	--	21:42	363	16:00	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	10:45	373	04:17	173	--	--	--	--	--	--	--	22:43	352	16:53	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	11:29	371	05:01	216	--	--	--	--	--	--	--	23:33	339	17:47	256	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	--	--	05:45	232	--	--	--	--	--	--	--	12:13	356	19:22	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	01:12	321	07:04	254	--	--	--	--	--	--	--	13:11	342	20:24	230	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	02:48	315	08:24	264	--	--	--	--	--	--	--	14:32	339	21:38	218	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	04:19	321	09:47	264	--	--	--	--	--	--	--	15:30	335	22:25	195	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	05:02	328	10:48	253	--	--	--	--	--	--	--	16:19	335	23:05	177	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	05:43	340	11:41	247	--	--	--	--	--	--	--	17:10	349	23:48	172	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	06:35	355	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:44	359	12:14	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	07:03	370	00:18	166	--	--	--	--	--	--	--	18:19	374	12:43	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	07:32	386	00:50	166	--	--	--	--	--	--	--	18:44	380	13:19	245	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	08:00	385	01:22	158	--	--	--	--	--	--	--	19:24	378	13:46	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	08:34	381	01:52	156	--	--	--	--	--	--	--	20:01	379	14:17	231	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	09:06	383	02:22	158	--	--	--	--	--	--	--	20:30	374	14:48	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	09:36	379	03:00	173	--	--	--	--	--	--	--	21:13	373	15:29	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	10:00	390	03:29	196	--	--	--	--	--	--	--	21:48	365	16:14	247	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	10:27	374	04:14	210	--	--	--	--	--	--	--	22:40	348	16:50	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	11:18	361	04:53	221	--	--	--	--	--	--	--	23:47	333	17:52	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	--	--	05:47	241	--	--	--	--	--	--	--	12:17	352	19:13	232	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	01:18	327	07:08	258	--	--	--	--	--	--	--	13:22	346	20:27	215	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	03:07	332	08:44	271	--	--	--	--	--	--	--	14:40	354	21:38	201	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	04:34	351	10:12	276	--	--	--	--	--	--	--	15:44	368	22:40	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	05:35	375	11:17	265	--	--	--	--	--	--	--	16:54	380	23:31	157	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	06:23	387	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:41	390	12:16	248	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	07:09	397	00:21	141	--	--	--	--	--	--	--	18:34	406	12:49	236	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 31日 18:34 406cm
 最低潮位 03日 01:09 108cm