

験 潮 記 録

平成 27 年 08 月 (2015)

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 27 年 08 月 01 日
 至 平成 27 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	261	246	256	290	335	380	411	420	402	363	301	237	186	160	165	196	250	310	369	410	423	408	371	323	311.4
2	276	243	237	256	296	345	389	418	421	399	351	287	225	180	162	176	215	271	332	386	419	421	398	355	310.8
3	304	259	231	231	256	301	352	395	417	414	386	337	275	219	183	174	194	237	295	353	398	418	410	381	309.2
4	336	286	246	226	232	261	305	353	390	408	401	374	326	271	225	201	201	224	268	319	370	404	412	398	309.9
5	365	318	272	239	226	236	266	306	348	382	394	386	357	314	268	234	221	229	254	294	338	378	400	402	309.5
6	385	349	307	268	242	233	246	275	310	345	371	382	375	353	322	290	267	260	269	293	324	359	385	399	317.0
7	394	378	346	311	277	253	245	253	276	305	336	359	368	365	351	330	308	293	290	296	313	336	361	380	321.8
8	387	383	367	342	310	279	258	248	255	271	294	320	342	355	360	352	340	325	314	306	307	316	333	349	321.4
9	364	372	371	360	338	310	279	256	243	245	258	281	307	333	351	360	359	350	335	318	307	305	310	324	318.2
10	341	357	369	372	364	343	312	278	250	232	228	240	263	293	327	355	372	373	363	345	324	305	296	299	316.7
11	312	333	355	372	377	369	347	314	276	242	221	217	233	261	298	335	366	383	384	369	344	317	295	285	316.9
12	289	306	330	359	379	386	376	348	310	265	228	208	207	228	265	308	351	382	393	385	365	333	301	277	315.8
13	269	281	306	338	370	392	393	376	339	292	244	207	193	203	234	278	328	369	395	398	382	350	314	280	313.8
14	261	261	279	312	349	382	397	391	365	320	270	223	195	188	209	250	300	348	386	401	394	366	329	290	311.1
15	261	250	259	287	325	367	395	404	389	356	308	255	209	192	199	231	277	328	376	404	408	390	355	313	314.1
16	278	255	253	275	312	355	391	414	413	391	347	295	247	213	209	227	267	316	366	405	421	412	382	340	324.3
17	300	268	256	266	296	338	376	407	420	408	379	331	282	239	221	227	257	301	351	393	418	418	397	359	329.5
18	317	280	257	257	275	310	351	388	411	410	390	351	306	262	233	228	247	282	327	369	401	411	400	368	326.3
19	329	288	258	245	256	281	317	355	383	394	386	362	325	285	252	236	242	267	302	342	380	399	396	376	319.0
20	343	306	272	250	248	265	295	331	363	382	386	375	348	313	282	260	256	270	298	333	369	393	399	387	321.8
21	361	328	292	266	253	258	277	307	338	364	376	374	359	335	309	286	275	277	294	322	351	376	390	386	323.1
22	372	345	315	284	264	256	263	282	307	333	353	362	358	345	328	309	294	289	293	307	328	353	370	378	320.3
23	372	359	334	309	284	268	261	265	280	300	323	341	351	353	348	337	323	315	310	313	322	337	355	367	322.0
24	371	368	356	338	317	296	277	267	268	279	297	319	338	354	362	365	360	351	341	333	333	341	356	374	331.7
25	391	407	413	401	376	345	312	288	272	267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	274	294	325	360	390	403	395	367	323	272	226	196	191	211	254	307	360	400	419	414	386	345	300	265	319.9
29	249	259	289	333	377	411	423	408	372	313	251	205	176	183	210	265	325	381	421	430	413	374	324	274	319.4
30	238	228	247	288	344	392	424	430	408	360	297	234	185	169	180	219	277	345	403	432	429	401	352	294	315.7
31	245	214	215	243	294	353	405	433	431	402	350	286	225	183	178	199	244	307	370	416	434	422	385	327	315.0

* : 欠測データを補間した値

(318.1)
 28 日平均

潮高の基準面 : 鍾測基点下 717.1cm

	h	m	cm		h	m	cm
18 日	10:30		717.1	27 日	15:45		717.2
	10:35		717.0		15:50		716.8
	10:40		717.1		15:55		717.3
	10:45		716.9		16:51		717.2
	10:50		717.0		16:55		716.8
	平均		717.0		平均		717.1

驗潮記錄

平成 27 年 08 月 (2015)
 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 27 年 08 月 01 日
 至 平成 27 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					
	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	06:47	421	01:04	246	--	--	--	--	--	--	--	19:54	423	13:20	158	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
2	07:35	423	01:43	236	--	--	--	--	--	--	--	20:34	424	14:02	162	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
3	08:25	419	02:30	227	--	--	--	--	--	--	--	21:11	418	14:48	174	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
4	09:12	409	03:12	226	--	--	--	--	--	--	--	21:48	413	15:31	197	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	10:05	394	04:04	226	--	--	--	--	--	--	--	22:35	403	16:08	221	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
6	11:05	382	04:54	233	--	--	--	--	--	--	--	23:10	400	16:55	260	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
7	--	--	06:02	245	--	--	--	--	--	--	--	12:11	368	17:50	289	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
8	00:05	387	07:02	248	--	--	--	--	--	--	--	13:57	360	19:29	305	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
9	01:28	372	08:21	242	--	--	--	--	--	--	--	15:23	361	20:51	305	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
10	02:46	372	09:44	228	--	--	--	--	--	--	--	16:36	375	22:17	296	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
11	03:52	378	10:42	216	--	--	--	--	--	--	--	17:33	386	23:16	285	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
12	04:58	386	11:33	205	--	--	--	--	--	--	--	18:07	393	23:56	269	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
13	05:36	395	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:40	399	12:07	193	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
14	06:14	397	00:29	258	--	--	--	--	--	--	--	19:10	401	12:49	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
15	06:53	404	01:00	250	--	--	--	--	--	--	--	19:41	410	13:14	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
16	07:25	416	01:34	251	--	--	--	--	--	--	--	20:05	421	13:42	207	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17	08:01	420	02:02	256	--	--	--	--	--	--	--	20:32	421	14:15	220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
18	08:27	414	02:31	254	--	--	--	--	--	--	--	20:59	411	14:44	227	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--			
19	09:02	394	02:58	245	--	--	--	--	--	--	--	21:24	400	15:16	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
20	09:48	386	03:39	247	--	--	--	--	--	--	--	21:49	400	15:43	255	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
21	10:24	377	04:16	252	--	--	--	--	--	--	--	22:19	390	16:20	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
22	11:15	362	05:03	256	--	--	--	--	--	--	--	23:02	378	17:06	289	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
23	--	--	06:06	261	--	--	--	--	--	--	--	12:46	353	18:07	309	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
24	00:12	372	07:22	266	--	--	--	--	--	--	--	14:47	365	19:29	332	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
25	01:57	413	08:55	267	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
26	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
27	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:37	405	23:25	271	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
28	05:07	403	11:42	190	--	--	--	--	--	--	--	18:15	419	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
29	05:53	423	00:07	248	--	--	--	--	--	--	--	18:48	431	12:16	175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
30	06:46	431	00:50	228	--	--	--	--	--	--	--	19:23	434	13:04	168	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
31	07:25	436	01:29	210	--	--	--	--	--	--	--	20:08	434	13:39	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

最高潮位 31 日 07:25 436cm 最低潮位 01 日 13:20 158cm