

験 潮 記 録

平成 27 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 27 年 05 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	252	274	306	339	365	375	368	346	311	273	*241	223	224	243	275	311	346	368	372	358	329	293	260	240	(303.8)
2	236	253	281	319	354	377	378	361	329	287	245	214	204	215	245	286	329	364	381	377	354	319	279	249	301.5
3	236	241	267	303	343	375	389	381	354	309	260	217	196	200	221	262	309	355	388	398	385	352	310	270	305.0
4	243	237	251	282	325	365	391	394	373	333	281	231	195	183	197	231	280	330	374	397	394	373	335	291	303.6
5	256	239	245	267	305	346	382	394	386	352	306	252	209	182	184	207	249	299	350	387	402	392	363	322	303.2
6	283	255	248	260	291	328	366	392	395	373	334	284	233	196	181	191	221	267	321	368	395	399	381	348	304.6
7	311	276	258	256	278	308	345	379	395	387	358	313	260	215	187	183	201	235	285	333	374	393	388	368	303.6
8	335	300	274	259	266	286	319	352	377	383	366	334	289	242	205	186	188	212	249	294	338	367	379	372	298.8
9	352	318	287	270	264	272	297	329	353	373	375	358	325	284	244	214	201	208	231	265	304	339	365	372	300.0
10	364	346	321	296	278	273	281	299	323	345	358	355	338	307	273	239	215	205	211	232	263	297	330	351	295.8
11	358	353	338	318	296	280	274	278	293	312	331	342	341	331	311	282	254	233	222	228	244	268	301	330	296.6
12	356	366	362	349	332	308	290	277	277	288	307	327	344	349	344	327	305	277	251	235	231	242	265	294	304.3
13	325	349	363	363	350	327	298	271	255	250	259	279	304	328	344	346	335	312	284	256	236	229	237	260	298.3
14	292	326	356	373	374	357	326	288	255	232	226	239	266	301	334	358	366	358	334	301	267	240	231	237	301.5
15	264	298	341	371	388	384	361	321	277	236	209	206	225	259	304	345	376	383	374	346	307	268	240	231	304.8
16	242	272	308	355	382	398	385	352	305	249	206	183	186	212	256	310	356	388	394	380	346	304	264	237	302.9
17	229	246	279	324	365	394	399	378	336	280	223	179	162	172	211	263	323	370	400	403	383	343	298	257	300.7
18	234	233	255	292	339	380	402	399	368	317	259	202	166	157	177	223	282	342	388	411	406	379	339	295	301.9
19	261	243	247	273	315	357	392	406	392	354	300	240	190	163	163	192	240	300	358	397	411	399	370	330	303.9
20	291	263	253	265	295	334	374	401	406	384	343	287	232	189	171	180	212	261	317	367	398	402	387	355	307.0
21	318	286	264	261	277	307	343	375	391	387	361	317	264	216	182	174	190	225	275	326	367	388	386	367	302.0
22	336	303	277	263	266	286	313	345	370	378	367	335	294	248	210	189	188	211	247	294	337	369	380	374	299.2
23	353	325	299	279	271	279	298	322	349	365	368	353	325	288	250	222	209	215	239	275	315	351	373	378	304.2
24	369	350	326	304	291	287	294	310	332	352	362	359	343	320	288	260	240	233	243	263	294	326	351	366	311.0
25	368	359	343	322	304	292	289	294	308	326	342	349	346	333	312	288	263	248	244	252	270	295	321	342	308.8
26	353	354	348	332	314	297	286	280	283	294	308	320	327	327	318	304	286	267	255	252	259	276	299	322	302.5
27	339	351	353	345	330	310	291	275	267	268	277	292	309	320	326	325	316	300	283	269	263	267	280	300	302.3
28	324	343	356	358	349	332	309	286	267	256	259	271	293	314	333	344	345	336	316	296	278	269	271	286	308.0
29	310	335	356	370	370	358	333	304	274	254	244	250	269	297	325	348	360	360	345	324	300	277	268	271	312.6
30	288	316	346	370	381	375	356	326	288	257	233	229	240	268	304	341	368	378	374	355	325	297	273	267	314.8
31	274	297	330	361	384	390	376	347	308	266	230	211	213	235	273	316	356	384	391	380	353	318	287	265	314.4

* : 欠測データを補間した値

303.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

日	時	h	m	cm
13	08:05	717	1	
	08:10	717	2	
	08:15	716	8	
	08:20	717	2	
	08:25	717	1	
	平均	717	1	

驗潮記錄

平成 27 年 05 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 05 月 01 日
 至 平成 27 年 05 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	05:05	375	11:29	221	--	—	--	—	--	—	--	—	17:44	373	23:42	235	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	05:32	380	11:59	204	--	—	--	—	--	—	--	—	18:23	382	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	06:07	390	00:15	235	--	—	--	—	--	—	--	—	18:52	398	12:19	195	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	06:34	396	00:47	236	--	—	--	—	--	—	--	—	19:25	398	12:56	183	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	07:11	394	01:13	239	--	—	--	—	--	—	--	—	20:06	402	13:25	179	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	07:38	397	01:53	248	--	—	--	—	--	—	--	—	20:42	401	14:04	181	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	08:12	395	02:36	254	--	—	--	—	--	—	--	—	21:14	394	14:40	181	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	08:43	384	03:09	258	--	—	--	—	--	—	--	—	22:04	379	15:27	184	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	09:31	377	04:01	264	--	—	--	—	--	—	--	—	22:52	372	16:12	201	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	10:22	359	04:51	273	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:09	205	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	00:01	358	06:13	274	11:26	343	--	—	--	—	--	—	--	—	18:08	222	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	01:07	366	07:28	275	--	—	--	—	--	—	--	—	12:58	349	19:47	231	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	02:31	365	08:50	250	--	—	--	—	--	—	--	—	14:36	347	20:59	229	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	03:36	376	09:50	226	--	—	--	—	--	—	--	—	16:00	366	22:15	230	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	04:18	390	10:38	204	--	—	--	—	--	—	--	—	16:52	384	22:56	231	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	05:08	398	11:25	181	--	—	--	—	--	—	--	—	17:43	395	23:49	229	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	05:41	401	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	405	12:11	162	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	06:25	404	00:32	230	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	412	12:47	156	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	07:02	406	01:21	242	--	—	--	—	--	—	--	—	19:57	411	13:32	159	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	07:42	408	01:58	253	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	403	14:11	171	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	08:21	392	02:38	260	--	—	--	—	--	—	--	—	21:27	390	14:47	173	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	08:56	378	03:23	262	--	—	--	—	--	—	--	—	22:03	380	15:35	186	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	09:44	369	04:02	271	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	379	16:13	208	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	10:25	362	04:49	287	--	—	--	—	--	—	--	—	23:38	369	16:54	233	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	11:13	349	05:46	289	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:51	244	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	00:41	355	07:11	280	--	—	--	—	--	—	--	—	12:32	328	18:46	252	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	01:40	354	08:23	266	--	—	--	—	--	—	--	—	14:21	326	20:07	263	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	02:43	358	09:18	255	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	346	21:22	268	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	03:28	372	10:11	244	--	—	--	—	--	—	--	—	16:30	362	22:20	267	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	04:10	382	10:37	228	--	—	--	—	--	—	--	—	17:17	378	22:52	267	--	—	--	—	--	—	--	—			
31	04:45	390	11:25	209	--	—	--	—	--	—	--	—	17:50	392	23:41	260	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 18 日 19:20 412cm
 最低潮位 18 日 12:47 156cm