

験 潮 記 録

平成 27 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 27 年 04 月 30 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	225	250	284	319	348	364	363	347	318	286	255	240	239	255	283	314	344	362	362	345	311	271	235	214	297.3
2	211	229	261	301	339	365	376	364	335	297	260	231	220	229	257	292	331	361	375	367	338	295	252	220	296.1
3	202	213	237	280	324	360	379	374	350	308	262	221	200	202	224	263	308	350	374	377	356	316	269	225	290.6
4	199	195	215	255	301	345	374	382	363	324	275	229	196	187	200	236	282	331	366	384	376	346	296	246	287.6
5	211	195	206	235	279	326	374	387	376	342	295	246	201	179	181	209	253	306	351	381	383	364	327	276	286.8
6	236	208	205	223	262	309	351	379	382	362	314	265	217	185	172	189	228	278	328	372	386	379	351	308	287.0
7	261	229	210	216	248	288	335	371	384	374	340	291	239	200	177	180	205	249	301	346	377	386	368	335	287.9
8	294	257	230	226	244	278	321	357	382	382	362	321	272	225	193	183	195	228	272	318	356	376	374	353	291.6
9	320	285	257	242	246	267	298	335	361	374	364	336	294	251	214	192	193	210	246	287	327	357	370	363	291.2
10	342	313	287	269	261	270	290	318	346	364	367	352	323	285	245	216	203	207	228	261	296	330	351	359	295.1
11	353	337	316	294	279	275	283	301	324	344	356	354	342	314	284	250	229	216	220	235	261	290	318	337	296.3
12	346	345	334	317	299	287	281	284	298	315	330	342	342	332	313	286	260	238	226	226	237	259	285	311	295.5
13	332	348	352	344	329	313	297	287	283	290	301	319	333	339	336	323	302	277	254	236	228	231	249	276	299.1
14	306	334	354	362	358	343	322	298	278	270	272	286	306	328	344	350	342	320	290	258	232	215	215	231	300.6
15	261	299	334	358	368	361	339	306	271	245	231	236	257	289	322	347	357	351	327	288	247	211	194	195	291.4
16	217	254	299	340	369	378	366	333	289	245	213	201	212	243	287	333	365	378	368	339	294	243	203	184	289.7
17	189	217	261	311	358	385	388	363	320	264	213	182	174	193	236	290	343	382	395	380	340	287	233	193	287.4
18	177	189	226	277	331	376	399	387	354	298	236	184	153	156	190	242	301	359	395	404	382	337	281	228	285.9
19	193	184	204	248	301	357	393	404	383	339	276	210	163	144	158	201	260	325	380	412	413	386	337	282	289.7
20	234	207	208	237	284	338	383	410	407	378	321	257	194	155	145	170	218	279	342	388	409	401	371	321	294.0
21	271	233	215	222	255	302	349	387	400	386	344	289	229	180	155	154	185	235	297	350	388	396	382	349	289.7
22	308	269	243	234	247	278	319	359	383	385	362	321	269	218	179	162	169	201	249	300	345	370	373	356	287.5
23	326	291	260	243	242	259	289	323	352	366	362	335	296	249	209	181	175	190	222	265	307	340	357	355	283.1
24	340	314	287	266	257	261	276	301	326	344	349	339	314	280	245	214	196	194	210	237	272	306	331	341	283.3
25	338	325	306	286	271	264	268	281	298	316	328	329	319	299	273	245	221	209	211	224	246	273	300	318	281.2
26	328	326	316	302	287	275	268	269	276	288	300	309	311	306	293	275	253	236	226	224	232	249	271	293	279.7
27	311	322	325	320	309	294	281	272	269	271	281	292	304	311	312	306	292	276	258	246	240	243	255	274	286.0
28	296	317	330	336	329	319	303	284	271	262	264	273	287	305	318	326	322	312	295	274	256	247	249	261	293.2
29	283	308	332	347	352	345	326	302	278	259	252	256	271	289	313	334	343	340	326	303	277	256	246	249	299.5
30	265	291	321	349	364	365	351	327	295	266	246	238	247	267	297	328	351	360	353	333	303	274	252	244	303.6

* : 欠測データを補間した値

290.9

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

20 日	h m	cm
	15:00	717.2
	15:05	717.2
	15:10	717.2
	15:30	716.9
	15:35	717.3
	平均	717.2

驗潮記錄

平成 27 年 04 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 04 月 01 日
 至 平成 27 年 04 月 30 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	05:28	366	11:36	237	--	—	--	—	--	—	--	—	17:32	364	23:39	210	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
2	05:57	376	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:14	376	12:10	220	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
3	06:17	380	00:07	202	--	—	--	—	--	—	--	—	18:37	378	12:23	198	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
4	06:48	383	00:38	193	--	—	--	—	--	—	--	—	19:12	384	12:50	187	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
5	06:47	387	01:06	195	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	385	13:27	176	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
6	07:34	384	01:33	203	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	386	13:57	172	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
7	08:07	384	02:21	209	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	387	14:23	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
8	08:26	385	02:35	224	--	—	--	—	--	—	--	—	21:24	378	14:56	183	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
9	09:07	374	03:21	241	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	370	15:29	190	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
10	09:41	368	04:02	261	--	—	--	—	--	—	--	—	23:07	359	16:18	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
11	10:20	357	04:53	275	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:14	216	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
12	00:28	347	06:17	281	11:31	344	--	—	--	—	--	—	--	—	18:35	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
13	01:47	352	07:54	283	--	—	--	—	--	—	--	—	13:16	340	20:21	228	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
14	03:13	362	09:24	269	--	—	--	—	--	—	--	—	15:02	350	21:30	213	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
15	04:10	368	10:16	230	--	—	--	—	--	—	--	—	16:08	357	22:29	191	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
16	04:55	379	11:03	201	--	—	--	—	--	—	--	—	17:06	378	23:21	182	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
17	05:39	391	11:47	173	--	—	--	—	--	—	--	—	17:57	395	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
18	06:09	399	00:09	177	--	—	--	—	--	—	--	—	18:46	405	12:26	149	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
19	06:50	405	00:46	184	--	—	--	—	--	—	--	—	19:32	417	13:06	144	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
20	07:22	412	01:30	203	--	—	--	—	--	—	--	—	20:13	410	13:47	144	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
21	08:04	400	02:17	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:46	397	14:33	150	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
22	08:32	387	02:54	234	--	—	--	—	--	—	--	—	21:39	375	15:15	162	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
23	09:19	368	03:36	240	--	—	--	—	--	—	--	—	22:27	358	15:47	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
24	09:49	349	04:14	256	--	—	--	—	--	—	--	—	23:11	341	16:37	193	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
25	10:29	330	05:13	264	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	17:24	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
26	00:22	328	06:25	267	11:46	311	--	—	--	—	--	—	--	—	18:43	224	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
27	01:52	325	08:21	269	--	—	--	—	--	—	--	—	13:42	312	20:12	240	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
28	02:54	336	09:18	262	--	—	--	—	--	—	--	—	15:10	326	21:17	246	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
29	03:56	352	10:14	252	--	—	--	—	--	—	--	—	16:20	344	22:21	245	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			
30	04:38	367	10:58	238	--	—	--	—	--	—	--	—	17:05	360	23:01	244	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—			

最高潮位 19 日 19:32 417cm
 最低潮位 19 日 13:06 144cm
 20 日 13:47 144cm