

験 潮 記 録

平成 25 年 04 月 (2013)

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 25 年 04 月 01 日
 至 平成 25 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	353	317	286	263	257	269	296	333	366	386	388	369	331	287	242	210	193	199	222	259	302	339	365	373	300.2
2	364	343	318	294	278	276	288	312	340	366	376	372	352	321	286	251	225	212	217	235	265	298	329	348	302.8
3	357	351	339	321	303	290	284	290	307	326	343	352	348	335	313	285	256	232	223	221	232	255	281	307	298.0
4	328	341	347	342	329	314	297	288	287	295	308	323	333	337	333	320	299	273	251	232	226	228	245	271	297.8
5	298	325	344	353	352	340	321	299	284	277	281	293	310	329	343	349	340	323	297	270	246	232	232	248	303.6
6	276	310	343	369	383	382	369	345	317	292	278	279	294	321	350	371	378	370	348	314	274	246	226	226	319.2
7	242	273	313	349	376	383	371	343	307	270	242	230	239	265	302	338	365	375	366	340	300	259	227	211	303.6
8	217	241	279	322	359	381	383	364	325	282	240	213	210	227	263	306	346	375	383	368	335	290	248	218	299.0
9	207	219	249	293	337	372	386	377	346	300	252	211	191	194	223	266	318	360	386	384	361	321	273	233	294.1
10	210	207	227	265	311	354	381	382	362	322	269	222	186	179	195	234	285	335	375	392	383	353	310	265	291.8
11	230	215	223	253	297	341	376	392	382	349	299	246	201	178	182	211	258	310	358	388	395	377	341	297	295.8
12	256	232	228	246	281	323	362	386	388	364	323	269	219	184	176	193	231	281	332	372	391	385	360	321	296.0
13	281	251	235	243	268	305	344	374	386	374	341	292	241	200	179	183	210	253	304	348	378	385	371	340	295.3
14	303	269	250	247	263	294	330	362	380	377	353	314	266	222	192	184	199	233	278	321	359	375	373	352	295.7
15	322	292	268	258	263	284	313	346	369	376	363	335	294	252	217	199	200	221	257	297	334	360	368	360	297.8
16	340	315	292	278	276	284	304	328	352	364	361	345	315	281	249	226	217	223	245	276	310	339	358	359	301.5
17	351	334	316	300	293	295	304	322	342	357	361	355	336	312	285	261	245	241	249	268	293	321	343	355	310.0
18	358	351	339	324	313	307	306	314	326	340	347	351	343	332	313	291	271	259	255	259	273	293	315	334	313.1
19	345	349	346	339	326	317	308	305	308	315	324	333	338	337	331	318	301	284	270	262	262	271	290	310	312.0
20	330	344	352	352	346	332	319	305	298	296	301	309	325	334	343	342	330	315	293	274	260	256	265	284	312.7
21	308	334	353	364	364	352	332	310	290	276	271	278	295	317	338	352	353	342	320	291	266	247	244	253	310.4
22	275	306	335	359	370	365	348	318	287	260	246	245	260	285	317	347	364	366	349	320	287	254	234	230	305.3
23	244	275	311	349	373	381	366	340	301	260	227	215	223	249	286	328	363	383	382	359	321	281	246	227	303.8
24	230	255	294	338	376	400	398	375	332	284	237	208	199	218	254	303	352	388	406	395	366	320	275	241	310.2
25	225	236	268	313	361	397	411	398	362	311	256	211	185	189	217	265	322	373	410	420	404	364	314	269	311.7
26	237	230	247	285	334	379	408	412	388	342	282	224	180	163	177	215	271	330	383	414	417	394	352	303	307.0
27	260	236	236	260	302	350	391	411	405	372	318	256	200	162	154	177	223	283	343	389	412	409	383	340	303.0
28	294	259	240	247	276	320	363	396	407	390	352	297	238	187	158	161	188	237	294	347	387	403	397	369	300.3
29	331	293	264	252	263	291	331	368	392	395	375	332	280	225	184	166	172	203	248	301	348	380	391	382	298.6
30	358	325	292	271	266	280	306	340	371	388	384	362	324	276	232	199	188	198	226	269	313	356	380	389	303.9

* : 欠測データを補間した値

303.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.3cm

驗潮記錄

平成 25 年 04 月 (2013)
 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 25 年 04 月 01 日
 至 平成 25 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		
	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	09:34		390	03:47		256	--		--		--		22:57		373	16:13		192	--		--		--		--
2	10:16		376	04:36		274	--		--		--		--		--	17:15		211	--		--		--		--
3	00:02		357	06:09		284	11:10		352	--		--		--		18:46		221	--		--		--		--
4	02:00		347	07:40		286	--		--		--		13:00		337	20:21		225	--		--		--		--
5	03:23		354	09:10		276	--		--		--		14:59		349	21:30		230	--		--		--		--
6	04:26		384	10:26		277	--		--		--		16:10		378	22:29		224	--		--		--		--
7	04:51		384	11:05		230	--		--		--		17:05		375	23:13		211	--		--		--		--
8	05:40		384	11:38		209	--		--		--		17:52		383	23:55		207	--		--		--		--
9	06:06		386	--		--	--		--		--		18:28		388	12:26		190	--		--		--		--
10	06:29		386	00:43		206	--		--		--		19:07		392	12:41		178	--		--		--		--
11	07:09		392	01:09		214	--		--		--		19:49		396	13:21		177	--		--		--		--
12	07:35		390	01:38		227	--		--		--		20:13		391	13:48		175	--		--		--		--
13	08:02		386	02:07		235	--		--		--		20:49		386	14:22		177	--		--		--		--
14	08:23		381	02:43		246	--		--		--		21:25		377	14:53		184	--		--		--		--
15	08:50		376	03:09		257	--		--		--		21:56		368	15:27		197	--		--		--		--
16	09:17		365	03:44		275	--		--		--		22:31		360	16:10		217	--		--		--		--
17	09:48		362	04:20		292	--		--		--		23:51		358	16:50		240	--		--		--		--
18	10:55		351	05:41		305	--		--		--		--		--	17:49		254	--		--		--		--
19	00:53		350	06:52		305	--		--		--		12:22		339	19:30		260	--		--		--		--
20	02:35		353	09:04		296	--		--		--		14:30		344	20:49		256	--		--		--		--
21	03:30		365	09:55		271	--		--		--		15:34		355	21:41		243	--		--		--		--
22	04:08		371	10:34		244	--		--		--		16:43		367	22:50		229	--		--		--		--
23	04:52		381	11:12		215	--		--		--		17:28		385	23:25		226	--		--		--		--
24	05:26		402	11:49		198	--		--		--		18:05		406	--		--	--		--		--		--
25	05:58		411	00:02		225	--		--		--		18:50		420	12:22		183	--		--		--		--
26	06:40		413	00:46		229	--		--		--		19:36		419	13:05		163	--		--		--		--
27	07:17		412	01:28		233	--		--		--		20:20		413	13:43		153	--		--		--		--
28	07:56		407	02:10		239	--		--		--		21:15		403	14:21		157	--		--		--		--
29	08:40		396	03:05		252	--		--		--		22:03		391	15:19		165	--		--		--		--
30	09:15		389	03:53		266	--		--		--		23:06		389	15:57		188	--		--		--		--

最高潮位 25 日 18:50 420cm
 最低潮位 27 日 13:43 153cm