

験 潮 記 録

平成 26 年 09 月 (2014)

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 26 年 09 月 01 日
 至 平成 26 年 09 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	361	324	289	259	245	248	266	296	329	359	376	380	368	348	323	301	287	285	298	320	349	372	388	386	323.2
2	372	345	313	280	256	245	249	264	287	315	340	357	361	355	342	324	308	299	299	310	328	349	366	373	318.2
3	373	361	341	313	283	263	248	249	259	279	304	328	346	357	359	352	340	325	312	306	310	321	336	349	317.3
4	361	361	358	342	320	293	267	249	242	248	*264	*288	*315	340	*357	366	364	353	336	320	306	303	309	323	(316.0)
5	343	359	369	369	356	332	298	265	238	223	226	243	272	307	340	368	382	382	366	343	317	295	286	292	315.5
6	309	336	361	379	383	372	346	307	266	231	212	211	233	271	312	356	389	406	398	377	343	308	280	269	319.0
7	279	305	343	378	405	410	397	362	312	259	215	194	198	226	272	328	380	416	428	412	378	333	288	256	323.9
8	248	266	305	353	396	425	429	410	367	310	248	202	183	196	233	290	353	404	436	436	412	366	312	261	326.7
9	231	232	260	308	364	414	440	441	412	362	297	236	194	184	206	250	314	373	422	441	431	396	343	284	326.5
10	234	212	223	263	318	378	424	448	440	407	350	287	230	198	199	227	278	338	398	436	442	421	375	317	326.8
11	257	217	206	226	271	331	389	428	443	428	390	334	277	231	212	226	261	314	369	415	436	429	399	347	326.5
12	290	238	208	209	235	282	338	392	422	428	409	369	319	271	241	234	253	289	336	380	414	423	408	372	323.3
13	323	271	230	212	219	249	293	344	387	409	410	389	354	314	279	262	266	291	324	363	396	416	413	390	325.2
14	352	308	264	234	225	237	269	307	351	380	393	387	366	337	308	285	276	286	306	337	367	389	394	383	322.5
15	359	325	288	251	231	229	241	266	299	334	356	366	361	348	328	309	296	294	303	320	342	362	374	374	314.8
16	362	341	313	282	258	244	244	254	275	298	321	337	345	345	338	327	315	307	307	310	321	333	346	354	311.5
17	354	348	332	312	289	269	255	252	259	274	293	312	328	338	344	343	337	329	322	316	315	318	326	336	312.5
18	344	348	345	336	322	303	281	264	254	256	265	284	306	326	344	353	355	350	338	326	315	308	309	316	314.5
19	328	339	351	355	351	338	316	295	274	260	260	270	293	318	346	368	378	380	368	353	333	317	309	309	325.4
20	320	337	357	373	381	376	358	333	302	277	262	262	276	302	334	362	383	397	389	372	343	318	300	292	333.6
21	296	311	341	364	388	392	381	356	320	287	259	242	250	273	307	345	377	398	400	382	356	322	293	271	329.6
22	272	285	313	348	381	398	399	382	348	308	267	241	234	250	282	326	367	399	411	400	375	337	298	266	328.6
23	252	261	289	327	368	398	411	403	375	332	286	246	227	232	261	303	350	389	412	412	387	348	303	264	326.5
24	241	239	260	298	345	388	415	420	399	360	309	262	227	222	241	275	324	370	404	416	403	366	319	271	323.9
25	236	222	234	266	311	360	399	418	410	379	333	284	243	223	231	261	307	355	396	419	414	387	341	290	321.6
26	247	221	221	244	285	335	381	414	423	407	370	320	275	246	239	256	293	338	384	414	421	404	366	315	325.8
27	267	228	214	227	259	307	357	397	419	415	389	347	304	267	249	255	280	320	363	398	418	413	385	341	325.8
28	288	245	219	219	239	277	325	369	402	412	399	370	329	291	264	258	271	302	341	380	405	409	392	358	323.5
29	311	264	229	214	223	250	288	330	369	394	396	381	351	317	288	272	272	291	321	355	383	396	392	371	319.1
30	336	292	253	223	217	230	255	290	329	360	377	377	364	340	316	296	286	290	307	332	359	380	388	379	315.7

* : 欠測データを補間した値

322.1

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

4 日	h	m	cm
	14:35		717.2
	14:40		717.2
	14:45		717.1
	14:50		717.2
	14:55		717.2
	平均		717.2

驗潮記錄

平成 26 年 09 月 (2014)
 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 26 年 09 月 01 日
 至 平成 26 年 09 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	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	h m	cm
1	10:45	381	04:20	244	--	—	--	—	--	—	--	—	22:23	389	16:37	284	--	—	--	—	--	—	--	—
2	11:50	361	05:16	244	--	—	--	—	--	—	--	—	23:30	374	17:29	298	--	—	--	—	--	—	--	—
3	--	—	06:23	247	--	—	--	—	--	—	--	—	13:46	359	19:09	305	--	—	--	—	--	—	--	—
4	00:29	362	08:03	242	--	—	--	—	--	—	--	—	15:22	366	20:51	303	--	—	--	—	--	—	--	—
5	02:27	370	09:22	222	--	—	--	—	--	—	--	—	16:29	384	22:08	286	--	—	--	—	--	—	--	—
6	03:49	383	10:33	209	--	—	--	—	--	—	--	—	17:08	406	23:01	269	--	—	--	—	--	—	--	—
7	04:42	411	11:22	193	--	—	--	—	--	—	--	—	17:54	428	23:45	248	--	—	--	—	--	—	--	—
8	05:39	431	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	440	12:05	183	--	—	--	—	--	—	--	—
9	06:32	444	00:29	227	--	—	--	—	--	—	--	—	19:10	441	12:46	183	--	—	--	—	--	—	--	—
10	07:16	449	01:14	212	--	—	--	—	--	—	--	—	19:42	443	13:28	194	--	—	--	—	--	—	--	—
11	07:59	443	01:49	205	--	—	--	—	--	—	--	—	20:15	437	14:03	212	--	—	--	—	--	—	--	—
12	08:42	429	02:28	204	--	—	--	—	--	—	--	—	20:47	423	14:44	233	--	—	--	—	--	—	--	—
13	09:33	413	03:15	211	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	418	15:22	261	--	—	--	—	--	—	--	—
14	10:12	393	03:55	225	--	—	--	—	--	—	--	—	21:46	394	15:59	276	--	—	--	—	--	—	--	—
15	11:06	366	04:38	228	--	—	--	—	--	—	--	—	22:30	376	16:40	293	--	—	--	—	--	—	--	—
16	--	—	05:33	242	--	—	--	—	--	—	--	—	12:34	346	17:26	307	23:30	355	--	—	--	—	--	—
17	--	—	06:41	252	--	—	--	—	--	—	--	—	14:22	344	19:33	315	--	—	--	—	--	—	--	—
18	01:13	348	08:16	254	--	—	--	—	--	—	--	—	15:49	355	21:25	308	--	—	--	—	--	—	--	—
19	03:06	355	09:30	258	--	—	--	—	--	—	--	—	16:42	382	22:30	308	--	—	--	—	--	—	--	—
20	04:11	381	10:30	260	--	—	--	—	--	—	--	—	17:07	397	23:12	291	--	—	--	—	--	—	--	—
21	04:33	394	11:11	241	--	—	--	—	--	—	--	—	17:37	402	23:24	269	--	—	--	—	--	—	--	—
22	05:35	401	11:49	233	--	—	--	—	--	—	--	—	17:59	411	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
23	06:09	411	00:09	252	--	—	--	—	--	—	--	—	18:31	415	12:21	226	--	—	--	—	--	—	--	—
24	06:39	421	00:35	236	--	—	--	—	--	—	--	—	19:00	416	12:37	220	--	—	--	—	--	—	--	—
25	07:13	418	01:05	222	--	—	--	—	--	—	--	—	19:20	421	13:14	222	--	—	--	—	--	—	--	—
26	07:50	423	01:30	217	--	—	--	—	--	—	--	—	19:46	422	13:45	239	--	—	--	—	--	—	--	—
27	08:22	420	02:00	214	--	—	--	—	--	—	--	—	20:21	419	14:17	248	--	—	--	—	--	—	--	—
28	08:52	412	02:31	216	--	—	--	—	--	—	--	—	20:39	411	14:45	257	--	—	--	—	--	—	--	—
29	09:36	398	03:08	213	--	—	--	—	--	—	--	—	21:19	397	15:30	269	--	—	--	—	--	—	--	—
30	10:33	379	03:43	216	--	—	--	—	--	—	--	—	21:59	388	16:17	285	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 最低潮位
 10 日 07:16 449cm 08 日 12:05 183cm
 09 日 12:46 183cm