

験 潮 記 録

平成 28 年 09 月 (2016)

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 28 年 09 月 01 日
 至 平成 28 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	251	249	270	307	350	389	411	409	385	341	281	228	195	186	206	248	302	355	396	412	404	374	329	282	315.0
2	248	234	244	275	320	365	399	414	401	369	319	262	217	194	205	233	281	335	383	412	414	394	356	310	316.0
3	268	243	241	263	301	346	386	413	419	401	361	306	254	222	215	233	269	318	371	411	427	419	390	344	325.9
4	298	264	250	259	286	325	368	405	421	415	385	338	285	244	223	229	254	296	345	388	411	411	388	350	326.6
5	302	259	234	233	254	290	332	370	398	405	389	355	312	270	241	237	251	282	325	367	397	405	393	363	319.3
6	324	283	251	238	246	271	308	347	379	397	394	376	343	304	271	254	260	280	311	347	380	398	397	377	322.3
7	345	308	272	249	245	258	284	321	357	379	384	377	355	329	303	282	276	285	308	339	367	388	393	383	324.5
8	360	326	291	263	250	253	267	290	318	345	363	366	357	339	319	301	291	292	303	321	344	365	376	375	319.8
9	362	339	311	285	266	258	262	277	298	320	340	352	355	350	340	327	315	309	310	317	331	347	359	366	320.7
10	363	350	331	309	288	272	263	264	272	289	309	327	339	345	346	342	334	325	316	312	314	324	336	347	317.4
11	354	354	347	333	315	294	276	264	261	266	280	298	318	335	348	356	356	349	338	326	316	311	314	325	318.1
12	337	348	354	353	344	326	303	279	258	248	251	264	285	313	339	359	370	369	357	338	315	298	292	297	316.5
13	311	329	348	361	363	353	329	298	266	242	231	234	252	284	321	354	377	387	381	361	333	304	283	275	315.7
14	284	306	334	361	377	378	364	333	291	249	219	208	218	247	287	332	369	394	397	382	351	312	277	255	313.5
15	256	275	310	351	384	401	396	373	331	277	229	201	197	216	254	306	357	398	416	410	382	337	288	251	316.5
16	235	243	275	321	368	403	419	408	374	319	258	209	184	187	216	267	326	380	416	423	404	364	310	258	315.3
17	225	218	239	283	339	392	423	430	410	365	305	245	201	184	199	239	296	359	408	433	429	397	344	285	318.7
18	236	210	214	245	296	357	408	436	437	406	355	292	235	200	194	219	265	327	385	424	437	419	375	316	320.3
19	256	212	195	210	251	309	371	421	443	431	398	345	287	241	218	225	257	308	368	419	449	451	433	409	329.5
20	361	277	219	205	220	266	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	319	349	368	375	371	358	341	325	315	312	318	331	350	368	378	—
24	377	366	344	317	288	264	250	248	260	283	310	335	355	367	369	364	353	339	328	319	318	326	339	352	323.8
25	363	366	362	349	328	302	277	258	250	254	271	295	320	344	362	373	374	365	349	331	317	310	312	323	323.1
26	339	357	369	372	364	346	318	288	262	246	246	261	286	316	346	370	383	382	370	349	324	305	294	297	324.6
27	311	333	357	377	385	377	355	323	287	255	237	238	256	289	327	364	389	399	392	369	337	304	280	269	325.4
28	277	299	330	361	385	393	382	356	319	276	241	224	229	253	292	338	379	402	405	389	357	318	282	260	322.8
29	255	270	300	338	372	395	400	385	351	304	257	225	216	230	262	307	354	390	405	396	370	330	285	251	318.7
30	235	242	267	307	349	386	405	400	376	334	284	242	220	222	245	284	335	381	407	408	386	349	301	257	317.6

* : 欠測データを補間した値

(320.3)
 26 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

23 日	h m	cm
	08:40	717.2
	08:45	717.0
	08:50	717.2
	08:55	717.0
	09:00	717.2
	平均	717.1

驗潮記錄

平成 28 年 09 月 (2016)

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 28 年 09 月 01 日
 至 平成 28 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	06:24	413	00:35	247	--	--	--	--	--	--	19:11	413	12:47	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	07:03	414	01:07	234	--	--	--	--	--	--	19:34	416	13:06	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	07:47	420	01:35	239	--	--	--	--	--	--	20:11	427	13:44	214	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	08:18	422	02:09	250	--	--	--	--	--	--	20:32	414	14:14	222	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	08:45	406	02:31	230	--	--	--	--	--	--	20:51	406	14:39	236	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	09:23	398	03:06	238	--	--	--	--	--	--	21:30	400	15:15	254	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	09:53	385	03:42	244	--	--	--	--	--	--	21:47	394	15:53	276	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	10:43	367	04:23	250	--	--	--	--	--	--	22:25	378	16:28	290	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	11:51	355	05:15	257	--	--	--	--	--	--	23:17	366	17:24	309	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	--	--	06:28	262	--	--	--	--	--	--	13:43	347	19:13	312	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	00:33	355	07:51	261	--	--	--	--	--	--	15:37	357	21:17	311	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	02:24	354	09:15	248	--	--	--	--	--	--	16:25	371	22:01	292	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	03:41	364	10:19	230	--	--	--	--	--	--	17:10	387	22:59	275	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	04:34	380	11:03	208	--	--	--	--	--	--	17:37	399	23:27	253	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	05:16	402	11:40	195	--	--	--	--	--	--	18:16	416	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	06:08	420	00:14	235	--	--	--	--	--	--	18:43	424	12:24	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	06:45	431	00:43	217	--	--	--	--	--	--	19:23	435	13:01	184	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	07:32	441	01:24	208	--	--	--	--	--	--	19:56	437	13:41	192	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	08:06	444	02:03	195	--	--	--	--	--	--	20:36	454	14:17	217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	--	--	02:54	205	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	12:06	375	17:52	312	23:29	379	--	--	--	--	--	--	--	--
24	--	--	06:39	246	--	--	--	--	--	--	13:44	369	19:39	317	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	01:02	366	08:16	249	--	--	--	--	--	--	15:33	375	21:18	310	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	02:51	372	09:33	244	--	--	--	--	--	--	16:26	385	22:23	294	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	04:04	385	10:28	235	--	--	--	--	--	--	17:09	399	23:07	269	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	04:58	393	11:15	223	--	--	--	--	--	--	17:40	407	23:46	254	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	05:42	401	11:51	216	--	--	--	--	--	--	18:08	405	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	06:20	406	00:13	235	--	--	--	--	--	--	18:33	412	12:24	218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 19 日 20:36 454cm 最低潮位 16 日 12:24 182cm