

験 潮 記 録

平成 28 年 02 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 02 月 01 日
 至 平成 28 年 02 月 29 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	323	313	298	283	268	258	258	269	290	312	332	347	347	339	323	300	278	260	250	249	256	268	285	301	292.0
2	313	318	314	303	291	281	274	275	283	297	315	331	341	342	335	320	302	281	263	250	244	248	259	276	294.0
3	293	307	315	318	314	305	293	285	280	283	293	305	319	329	333	330	318	299	275	249	231	223	224	237	289.9
4	258	282	304	319	325	322	315	302	288	278	275	282	298	315	330	340	339	327	304	274	245	221	210	211	290.2
5	229	257	288	318	340	350	347	332	310	288	273	270	280	300	323	344	356	356	339	309	270	231	204	194	296.2
6	201	224	261	305	342	363	371	361	337	306	278	260	261	277	303	334	361	375	370	345	304	256	211	182	299.5
7	175	189	225	272	321	360	383	385	364	329	291	260	246	251	274	310	349	378	390	376	341	289	234	189	299.2
8	163	163	188	234	290	343	381	396	386	355	311	268	238	228	242	277	321	365	394	398	376	330	270	210	297.0
9	166	147	158	194	249	308	361	394	399	377	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	257	215	196	205	239	289	343	385	403	391	350	291	—
11	227	175	145	146	178	232	295	352	392	403	385	343	288	237	202	193	211	252	306	357	390	399	381	340	284.5
12	279	221	182	167	177	212	267	324	373	401	399	374	328	275	229	203	202	225	267	317	363	389	391	369	288.9
13	327	276	230	200	194	213	252	301	350	388	402	391	358	313	265	229	210	213	238	279	324	360	381	379	294.7
14	353	313	274	244	227	225	243	275	318	355	377	382	367	336	294	253	223	209	213	236	270	307	337	352	291.0
15	351	337	311	282	257	243	245	263	292	324	349	361	361	346	320	287	253	228	216	218	235	262	291	315	289.5
16	330	332	325	311	293	277	270	271	281	297	317	334	345	345	335	315	290	263	239	223	218	226	246	271	289.8
17	296	314	324	327	321	308	294	281	277	280	289	302	317	329	335	330	314	291	262	233	213	202	205	223	286.1
18	249	278	304	322	329	326	316	300	283	273	267	271	284	300	319	329	330	318	292	258	224	196	181	186	280.6
19	204	235	271	304	328	338	334	317	294	272	256	249	256	275	298	322	339	342	328	300	261	223	193	180	280.0
20	187	212	251	295	336	365	374	364	344	314	283	262	254	265	291	323	351	366	366	346	313	266	218	186	297.2
21	174	187	218	263	308	348	369	370	351	318	281	249	233	235	254	287	323	355	370	363	335	289	236	193	287.9
22	169	166	187	228	278	326	361	374	365	337	297	—	—	—	—	—	—	—	376	383	367	328	275	223	—
23	183	166	177	212	260	313	358	385	386	364	325	280	244	224	226	247	284	328	365	386	384	357	313	259	292.8
24	210	180	175	196	237	287	337	373	387	374	342	296	251	220	207	218	249	293	337	370	381	366	330	281	287.4
25	230	190	171	180	211	258	311	355	379	376	350	308	262	223	201	202	225	264	310	349	371	369	345	305	281.0
26	257	213	186	182	202	242	291	335	366	374	358	324	280	238	211	203	215	246	287	329	360	371	358	328	281.5
27	287	247	216	203	211	239	281	325	359	376	369	343	305	264	231	213	216	235	269	308	342	361	361	344	287.7
28	313	276	245	227	225	240	270	310	346	368	371	355	324	286	250	226	217	226	249	281	315	340	350	343	289.7
29	324	295	266	245	235	241	258	288	319	344	354	344	322	291	258	228	210	209	220	244	272	297	314	319	279.0

* : 欠測データを補間した値

(289.5)
 26 日平均

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

	h m	cm		h m	cm		h m	cm		h m	cm
9 日	08:35	715.9	10 日	13:10	716.9	22 日	17:45	716.6	29 日	10:15	716.6
	08:40	716.8		13:15	717.2		17:50	717.5		10:20	716.9
	08:46	716.6		13:20	717.1		17:55	717.4		10:25	716.6
	08:49	716.8		13:25	717.5		18:00	717.6		10:30	717.2
	09:26	716.8		13:30	717.2		18:05	717.7		10:35	716.8
	平均	716.6		平均	717.2		平均	717.4		平均	716.8

驗潮記錄

平成 28 年 02 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 02 月 01 日
 至 平成 28 年 02 月 29 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	11:27	348	05:25	257	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:34	248	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
2	01:00	318	06:23	274	--	—	--	—	--	—	--	—	12:41	343	20:09	244	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
3	02:54	318	08:11	280	--	—	--	—	--	—	--	—	14:12	333	21:28	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
4	04:07	325	09:51	275	--	—	--	—	--	—	--	—	15:21	341	22:27	209	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
5	05:17	350	10:40	269	--	—	--	—	--	—	--	—	16:28	358	23:10	194	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
6	05:59	371	11:30	258	--	—	--	—	--	—	--	—	17:18	376	23:48	174	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
7	06:35	387	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:02	390	12:17	245	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
8	07:05	396	00:30	159	--	—	--	—	--	—	--	—	18:39	400	12:55	228	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
9	07:40	401	01:09	147	--	—	--	—	--	—	--	—	--	--	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
10	--	--	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	20:08	403	14:13	196	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
11	08:50	403	02:28	141	--	—	--	—	--	—	--	—	20:49	400	14:49	192	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
12	09:26	404	03:08	166	--	—	--	—	--	—	--	—	21:35	394	15:34	199	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
13	10:02	402	03:44	193	--	—	--	—	--	—	--	—	22:29	384	16:25	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
14	10:44	382	04:36	224	--	—	--	—	--	—	--	—	23:27	354	17:19	208	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
15	11:28	363	05:23	242	--	—	--	—	--	—	--	—	--	--	18:24	215	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
16	00:44	332	06:23	269	--	—	--	—	--	—	--	—	12:30	346	19:56	218	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
17	02:51	327	08:03	277	--	—	--	—	--	—	--	—	14:11	335	21:21	201	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
18	04:15	329	10:16	267	--	—	--	—	--	—	--	—	15:36	331	22:17	181	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
19	05:18	338	11:08	249	--	—	--	—	--	—	--	—	16:41	342	23:10	180	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
20	05:53	374	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	17:30	369	12:00	254	--	—	23:58	174	--	—	--	—	--	—	--	—					
21	06:37	372	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	18:13	370	12:26	231	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
22	07:05	374	00:38	165	--	—	--	—	--	—	--	—	18:48	384	--	--	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
23	07:32	389	01:06	166	--	—	--	—	--	—	--	—	19:24	389	13:28	222	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
24	08:00	387	01:41	173	--	—	--	—	--	—	--	—	19:56	381	14:04	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
25	08:25	381	02:12	171	--	—	--	—	--	—	--	—	20:27	373	14:28	198	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
26	08:47	375	02:39	180	--	—	--	—	--	—	--	—	20:55	371	14:53	202	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
27	09:15	377	03:10	202	--	—	--	—	--	—	--	—	21:29	364	15:22	212	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
28	09:38	373	03:35	223	--	—	--	—	--	—	--	—	22:05	350	15:58	217	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					
29	09:59	354	04:11	235	--	—	--	—	--	—	--	—	22:50	319	16:36	207	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—					

最高潮位 12日 09:26 404cm 最低潮位 11日 02:28 141cm