

験 潮 記 録

平成 27 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 27 年 01 月 31 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	247	282	315	339	348	345	330	308	289	273	266	272	288	314	339	356	359	349	323	286	244	211	191	189	294.3
2	207	240	280	318	347	358	355	337	312	286	266	261	267	287	315	345	363	366	349	317	272	230	193	175	293.6
3	179	203	242	288	328	357	369	362	341	311	281	264	256	268	291	325	356	373	370	347	307	259	212	178	294.5
4	165	177	208	254	305	347	373	377	363	334	300	271	253	254	273	306	342	371	384	374	341	294	242	196	296.0
5	169	164	185	225	278	328	366	386	381	358	324	288	258	247	257	283	320	357	382	387	370	331	280	227	298.0
6	187	167	173	206	253	310	359	389	397	383	353	313	278	256	252	269	299	337	370	389	385	358	313	261	302.4
7	214	180	171	187	226	278	331	375	394	391	367	330	289	259	245	253	276	311	347	373	381	366	332	282	298.3
8	232	192	171	176	203	248	299	346	377	386	371	342	302	268	247	244	258	287	322	354	371	370	349	310	292.7
9	261	218	187	181	195	229	276	324	362	380	375	354	318	283	258	244	249	269	299	330	354	365	355	329	291.5
10	289	246	211	192	196	217	255	301	340	367	374	360	333	298	270	249	244	254	276	305	333	351	353	338	289.7
11	309	273	238	214	204	215	242	279	316	348	363	361	341	311	281	257	244	245	258	280	305	327	338	332	286.7
12	315	288	261	238	222	222	236	262	295	326	347	355	345	325	299	275	254	245	246	257	276	298	318	326	284.6
13	322	307	284	263	244	234	238	255	281	310	336	349	350	337	318	295	274	255	244	246	256	274	294	310	286.5
14	317	316	306	294	277	263	259	263	275	295	319	336	347	348	339	321	300	278	258	248	249	261	278	299	293.6
15	319	327	329	326	318	302	286	276	274	283	297	313	329	338	340	332	316	294	269	246	232	226	233	250	294.0
16	274	296	317	330	332	324	311	295	282	276	281	295	313	332	347	354	346	327	301	267	236	216	210	217	295.0
17	238	266	300	326	342	344	336	319	299	278	268	268	281	303	327	348	356	348	326	289	249	208	181	176	290.7
18	191	221	263	304	339	359	362	347	318	287	262	249	254	274	304	336	361	367	356	322	274	224	179	156	287.9
19	156	180	219	266	315	354	376	374	352	314	275	246	233	242	270	309	349	375	382	362	320	263	203	157	287.2
20	134	141	175	223	283	337	378	393	382	349	301	256	225	217	237	273	320	362	388	389	361	309	244	182	285.8
21	136	120	135	178	239	303	360	394	400	381	338	287	243	217	217	245	294	345	386	409	401	363	304	233	288.7
22	176	137	130	154	202	265	329	382	408	404	375	327	273	233	212	219	250	299	351	389	405	390	350	289	289.5
23	224	170	139	141	172	224	287	347	390	404	391	355	303	252	216	203	217	254	303	351	384	393	372	329	284.2
24	271	215	171	151	161	196	247	305	354	385	389	367	326	276	233	204	199	220	258	304	346	371	374	353	278.2
25	313	262	216	185	176	189	224	272	324	362	382	375	351	311	268	230	209	209	230	265	305	340	361	360	280.0
26	340	307	268	234	215	214	229	261	301	340	367	376	364	337	301	265	236	219	220	237	265	300	327	343	286.1
27	343	328	305	276	256	242	242	255	282	314	341	358	362	350	327	299	265	242	228	225	237	258	285	312	288.8
28	326	331	323	308	289	273	264	264	275	293	314	335	345	349	340	324	298	271	248	231	225	232	249	273	290.8
29	296	314	322	323	317	306	294	285	282	286	296	312	329	342	349	344	329	308	280	254	232	221	223	237	295.0
30	262	289	312	328	334	332	322	308	295	286	284	289	302	319	333	343	342	329	304	272	238	213	198	200	293.1
31	216	245	277	307	329	336	333	320	301	281	267	262	268	284	307	330	344	343	327	295	258	219	192	179	284.2

* : 欠測データを補間した値

290.4

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.1cm

驗潮記錄

平成 27 年 01 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 01 月 01 日
 至 平成 27 年 01 月 31 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	04:21	349	10:06	266	--	--	--	--	--	--	--	15:42	360	22:39	187	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
2	05:24	359	11:01	261	--	--	--	--	--	--	--	16:39	367	23:20	173	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
3	06:08	369	11:59	256	--	--	--	--	--	--	--	17:24	374	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
4	06:42	378	00:01	165	--	--	--	--	--	--	--	18:07	384	12:26	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
5	07:20	387	00:44	162	--	--	--	--	--	--	--	18:42	388	13:00	247	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
6	07:48	398	01:18	165	--	--	--	--	--	--	--	19:20	390	13:40	251	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
7	08:23	395	01:48	170	--	--	--	--	--	--	--	19:52	382	14:07	245	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
8	08:49	386	02:20	169	--	--	--	--	--	--	--	20:28	373	14:42	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
9	09:19	381	02:46	180	--	--	--	--	--	--	--	21:04	365	15:17	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
10	09:49	375	03:19	191	--	--	--	--	--	--	--	21:36	355	15:44	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
11	10:27	365	04:00	204	--	--	--	--	--	--	--	22:06	339	16:24	243	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
12	10:54	355	04:31	220	--	--	--	--	--	--	--	23:12	326	17:27	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
13	11:37	352	05:18	234	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:17	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
14	00:27	318	05:56	259	--	--	--	--	--	--	--	12:30	349	19:28	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
15	01:52	329	07:43	274	--	--	--	--	--	--	--	13:45	340	20:58	226	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
16	03:44	332	09:09	276	--	--	--	--	--	--	--	15:05	354	21:58	210	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
17	04:43	345	10:26	266	--	--	--	--	--	--	--	16:01	356	22:44	175	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
18	05:39	363	11:17	249	--	--	--	--	--	--	--	16:49	367	23:31	152	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
19	06:25	378	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17:45	383	12:09	233	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
20	07:05	393	00:18	133	--	--	--	--	--	--	--	18:32	392	12:47	216	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
21	07:41	401	01:01	120	--	--	--	--	--	--	--	19:17	411	13:29	213	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
22	08:22	410	01:40	128	--	--	--	--	--	--	--	20:03	405	14:16	211	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
23	08:57	404	02:29	135	--	--	--	--	--	--	--	20:48	393	14:57	203	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
24	09:39	391	03:12	150	--	--	--	--	--	--	--	21:40	376	15:41	198	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
25	10:14	382	03:54	176	--	--	--	--	--	--	--	22:30	363	16:31	206	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
26	10:54	376	04:33	212	--	--	--	--	--	--	--	23:31	346	17:31	217	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
27	11:46	363	05:28	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	18:40	224	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
28	00:52	331	06:27	262	--	--	--	--	--	--	--	12:56	349	19:55	225	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
29	02:42	323	07:51	282	--	--	--	--	--	--	--	14:07	349	21:20	220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
30	04:19	335	09:48	284	--	--	--	--	--	--	--	15:25	344	22:23	197	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
31	05:13	337	11:02	262	--	--	--	--	--	--	--	16:25	346	23:14	179	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				

最高潮位 21 日 19:17 411cm
 最低潮位 21 日 01:01 120cm