

験 潮 記 録

平成 24 年 12 月 (2012)

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 24 年 12 月 01 日
 至 平成 24 年 12 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	219	187	178	195	230	277	327	366	388	386	365	334	299	273	262	268	288	322	354	376	382	368	334	290	302.8
2	243	206	184	185	213	257	309	352	381	392	383	356	325	294	276	272	286	310	343	370	385	381	359	322	307.7
3	279	239	209	201	214	245	287	334	369	391	393	378	349	317	292	280	283	300	326	352	373	379	369	344	312.6
4	307	268	233	212	209	226	256	297	337	364	377	370	352	326	301	282	274	279	294	318	340	354	359	347	303.4
5	323	291	258	230	217	222	242	275	310	343	366	374	366	344	320	296	282	277	283	298	318	337	350	351	303.0
6	339	315	288	259	236	228	233	252	283	313	341	360	366	357	339	315	293	277	270	272	284	302	319	332	298.9
7	336	329	313	291	267	249	241	246	265	291	320	342	357	359	352	336	312	290	271	261	260	270	286	307	298.0
8	324	333	333	322	304	281	262	251	249	260	285	311	336	352	358	351	330	305	275	246	231	229	239	262	292.9
9	291	319	337	342	337	320	298	272	257	254	264	285	312	340	358	364	355	331	296	259	227	207	205	220	293.8
10	249	286	323	349	361	356	337	307	280	258	252	261	283	314	346	368	373	360	329	286	240	201	180	179	294.9
11	200	237	283	327	360	376	369	346	312	278	254	247	257	284	320	356	377	380	359	319	266	213	171	150	293.4
12	155	183	230	286	337	374	386	378	349	309	273	246	241	254	286	327	364	387	384	357	307	247	188	146	291.4
13	128	140	177	233	294	350	386	396	382	347	303	264	237	233	254	290	337	375	395	388	352	296	232	171	290.0
14	130	117	138	184	243	308	363	400	407	386	350	302	263	240	244	269	312	357	394	409	394	353	292	227	295.1
15	171	134	129	154	204	268	332	382	409	409	379	342	298	263	247	256	285	327	372	402	410	388	343	283	299.5
16	223	176	147	148	179	231	291	348	391	407	399	371	330	289	259	250	261	292	332	371	396	399	375	334	300.0
17	279	228	187	172	179	209	256	310	359	391	398	385	356	317	284	259	255	267	294	331	364	382	380	357	300.0
18	320	273	231	202	192	204	233	280	325	364	383	385	369	338	304	273	255	255	270	295	324	349	363	357	297.7
19	336	302	265	235	214	212	227	256	293	329	356	368	362	344	317	287	264	250	250	261	282	307	327	334	290.8
20	328	312	289	264	243	231	232	246	270	299	326	345	352	346	329	308	283	265	250	247	256	273	295	313	287.6
21	323	324	315	300	283	268	261	264	277	294	317	336	351	357	352	338	318	294	272	258	254	261	276	294	299.5
22	313	326	331	326	314	302	288	281	281	289	304	320	336	349	355	350	334	311	286	262	246	241	245	261	302.1
23	281	303	321	332	333	326	312	299	290	287	290	300	315	333	347	352	345	329	302	272	246	228	222	228	299.7
24	247	274	303	325	338	342	334	319	302	287	280	283	293	311	332	349	354	345	324	292	259	227	208	206	297.3
25	217	241	276	309	334	348	348	337	317	296	279	271	276	290	313	338	354	356	342	314	276	236	205	187	294.2
26	189	208	243	280	318	345	355	351	335	309	282	265	262	272	293	321	347	361	358	334	299	254	213	182	290.7
27	172	182	214	258	303	338	361	365	353	327	297	271	258	260	277	306	338	362	371	359	330	285	237	196	292.5
28	174	175	198	239	288	331	365	380	378	357	327	293	267	258	270	295	329	359	378	378	357	314	268	215	299.7
29	178	161	171	205	251	304	349	380	390	371	341	301	272	254	253	274	312	348	377	389	381	351	302	249	298.5
30	204	175	173	195	240	290	343	378	395	389	366	332	291	267	258	267	288	321	358	382	384	363	324	273	302.3
31	223	185	171	178	210	258	307	355	384	390	373	341	300	270	248	246	265	296	334	365	379	373	346	304	295.9

*：欠測データを補間した値

297.6

潮高の基準面：錘測基点下 717.3cm

驗潮記錄

平成 24 年 12 月 (2012)
 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 24 年 12 月 01 日
 至 平成 24 年 12 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	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm	高潮	cm	低潮	cm
1	08:28	390	01:50	178	--	—	--	—	--	—	--	—	19:51	382	14:11	262	--	—	--	—	--	—	--	—
2	09:03	392	02:30	181	--	—	--	—	--	—	--	—	20:20	386	14:44	271	--	—	--	—	--	—	--	—
3	09:36	395	02:49	201	--	—	--	—	--	—	--	—	20:52	379	15:23	279	--	—	--	—	--	—	--	—
4	10:07	377	03:42	208	--	—	--	—	--	—	--	—	21:51	359	16:08	274	--	—	--	—	--	—	--	—
5	10:59	374	04:14	217	--	—	--	—	--	—	--	—	22:37	352	16:59	277	--	—	--	—	--	—	--	—
6	11:55	366	05:08	228	--	—	--	—	--	—	--	—	23:56	336	18:23	270	--	—	--	—	--	—	--	—
7	--	—	06:09	241	--	—	--	—	--	—	--	—	12:41	359	19:33	259	--	—	--	—	--	—	--	—
8	01:33	334	07:40	248	--	—	--	—	--	—	--	—	14:06	358	20:43	229	--	—	--	—	--	—	--	—
9	03:00	342	08:45	253	--	—	--	—	--	—	--	—	14:57	364	21:36	204	--	—	--	—	--	—	--	—
10	04:12	361	09:53	252	--	—	--	—	--	—	--	—	15:47	374	22:33	177	--	—	--	—	--	—	--	—
11	05:15	376	10:54	247	--	—	--	—	--	—	--	—	16:36	382	23:19	148	--	—	--	—	--	—	--	—
12	06:12	386	11:43	240	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	389	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—
13	06:55	396	00:06	128	--	—	--	—	--	—	--	—	18:18	396	12:38	231	--	—	--	—	--	—	--	—
14	07:43	408	00:52	116	--	—	--	—	--	—	--	—	19:03	409	13:22	238	--	—	--	—	--	—	--	—
15	08:34	414	01:38	127	--	—	--	—	--	—	--	—	19:44	411	14:12	247	--	—	--	—	--	—	--	—
16	09:09	407	02:26	143	--	—	--	—	--	—	--	—	20:36	401	14:53	249	--	—	--	—	--	—	--	—
17	09:49	398	03:12	171	--	—	--	—	--	—	--	—	21:25	384	15:44	254	--	—	--	—	--	—	--	—
18	10:37	386	03:56	192	--	—	--	—	--	—	--	—	22:14	363	16:32	253	--	—	--	—	--	—	--	—
19	11:09	369	04:35	211	--	—	--	—	--	—	--	—	23:05	334	17:28	248	--	—	--	—	--	—	--	—
20	11:58	352	05:30	230	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:44	247	--	—	--	—	--	—	--	—
21	00:32	325	06:20	260	--	—	--	—	--	—	--	—	13:08	357	19:49	254	--	—	--	—	--	—	--	—
22	01:59	331	07:28	280	--	—	--	—	--	—	--	—	14:09	355	21:17	241	--	—	--	—	--	—	--	—
23	03:35	334	09:03	287	--	—	--	—	--	—	--	—	14:54	352	22:00	222	--	—	--	—	--	—	--	—
24	04:53	342	10:14	280	--	—	--	—	--	—	--	—	15:52	354	22:40	205	--	—	--	—	--	—	--	—
25	05:32	350	11:08	271	--	—	--	—	--	—	--	—	16:39	357	23:27	185	--	—	--	—	--	—	--	—
26	06:10	355	11:45	262	--	—	--	—	--	—	--	—	17:23	362	23:59	172	--	—	--	—	--	—	--	—
27	06:40	366	--	—	--	—	--	—	--	—	--	—	18:00	371	12:23	256	--	—	--	—	--	—	--	—
28	07:27	381	00:30	171	--	—	--	—	--	—	--	—	18:29	381	12:52	257	--	—	--	—	--	—	--	—
29	07:50	391	01:10	161	--	—	--	—	--	—	--	—	19:07	389	13:32	251	--	—	--	—	--	—	--	—
30	08:14	395	01:34	171	--	—	--	—	--	—	--	—	19:34	386	14:01	258	--	—	--	—	--	—	--	—
31	08:43	391	02:11	170	--	—	--	—	--	—	--	—	20:17	380	14:33	243	--	—	--	—	--	—	--	—

最高潮位 15 日 08:34 414cm
 最低潮位 14 日 00:52 116cm