

験 潮 記 録

平成 24 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 24 年 08 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	293	304	333	369	404	427	428	406	368	317	267	229	215	230	262	310	364	411	442	455	437	403	362	323	348.3
2	298	293	311	342	382	419	440	437	409	361	303	245	207	195	211	249	302	361	407	434	435	413	373	330	339.9
3	292	274	278	304	345	391	425	440	428	392	338	281	232	204	202	227	273	331	385	425	438	426	393	350	336.4
4	307	277	267	283	316	359	404	434	442	422	382	327	273	233	220	232	264	312	367	414	441	444	419	380	342.5
5	336	297	275	274	298	335	379	418	440	438	412	367	316	272	246	242	263	298	346	394	428	441	427	395	347.4
6	354	312	277	264	273	301	340	382	413	424	413	382	338	295	261	247	255	282	319	360	399	420	419	398	338.7
7	362	323	286	262	260	277	308	344	379	399	401	386	356	321	288	268	266	282	308	343	378	405	412	399	333.9
8	373	336	303	273	259	264	285	313	342	368	380	378	363	338	312	290	282	288	308	336	365	389	401	397	331.0
9	379	352	319	289	270	263	270	287	308	334	355	364	360	345	328	310	299	296	305	322	345	366	381	387	326.4
10	380	362	338	312	288	271	265	273	288	308	328	342	351	350	342	331	321	313	310	318	330	344	357	365	324.5
11	368	360	347	329	307	286	271	263	264	276	291	310	324	335	340	341	336	330	323	320	322	329	340	350	319.3
12	359	363	359	349	333	313	290	271	260	259	267	282	301	321	338	350	355	353	344	335	327	323	325	333	321.3
13	344	356	365	367	359	342	318	291	266	250	244	254	273	299	326	349	363	368	363	349	333	318	310	310	321.5
14	319	336	354	369	375	366	346	314	280	249	230	226	240	268	301	336	363	380	380	367	346	323	305	295	319.5
15	299	314	338	365	381	386	374	346	306	264	230	212	213	235	273	315	355	382	391	385	364	334	305	285	318.8
16	281	292	315	347	377	394	393	373	336	288	242	207	195	206	238	285	335	376	399	401	381	349	313	281	316.8
17	264	267	288	324	361	393	407	399	369	324	270	222	191	189	213	258	312	364	401	413	404	373	334	293	318.0
18	261	250	264	296	338	378	408	416	400	363	308	251	203	183	193	228	280	339	387	413	414	393	352	304	317.6
19	260	235	236	259	300	347	392	419	419	394	346	288	231	195	187	210	253	310	366	408	424	413	379	330	316.7
20	280	242	225	240	272	317	366	404	424	415	383	333	276	229	203	209	239	286	343	394	422	424	401	359	320.3
21	306	259	226	222	241	280	329	375	407	417	403	367	316	268	230	218	233	269	318	367	406	422	413	381	319.7
22	335	285	241	221	224	250	292	337	377	400	404	386	354	311	272	246	245	266	303	344	384	410	414	395	320.7
23	360	313	268	234	222	231	256	293	331	366	385	386	370	342	310	282	267	273	293	324	359	387	402	397	318.8
24	377	344	304	266	239	229	238	260	287	320	348	363	366	357	341	320	302	292	296	312	338	365	384	393	318.4
25	386	367	339	307	273	250	239	242	258	279	307	332	349	359	359	349	336	323	315	315	324	339	358	372	319.9
26	381	378	364	343	316	287	263	248	245	254	270	294	322	346	364	372	370	360	347	336	329	330	340	354	325.5
27	369	381	387	382	365	341	310	281	260	248	252	268	295	328	358	381	393	393	380	360	338	321	*313	318	(334.3)
28	333	353	372	384	384	368	339	300	262	230	214	215	234	268	305	348	376	388	384	363	336	307	284	274	317.5
29	284	308	339	367	385	388	370	337	291	246	208	192	198	223	266	315	362	392	402	387	361	323	290	267	312.5
30	263	279	313	351	387	408	407	385	340	288	235	200	188	201	235	283	335	381	405	405	382	345	303	267	316.1
31	246	250	275	316	360	396	412	406	377	329	272	221	192	187	210	252	307	361	400	413	400	366	320	275	314.3

* : 欠測データを補間した値

325.0

潮高の基準面 : 錘測基点下 717.3cm

驗潮記錄

平成 24 年 08 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 08 月 01 日
 至 平成 24 年 08 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			
	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	05:32	431	11:56	215	--	--	--	--	--	18:56	455	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
2	06:24	442	00:40	292	--	--	--	--	--	19:34	438	12:54	195	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
3	07:06	440	01:21	273	--	--	--	--	--	19:59	438	13:34	199	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
4	07:48	442	01:53	267	--	--	--	--	--	20:38	447	14:00	220	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
5	08:26	443	02:33	271	--	--	--	--	--	20:57	441	14:40	241	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
6	08:58	424	03:06	264	--	--	--	--	--	21:27	422	15:11	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
7	09:35	402	03:34	258	--	--	--	--	--	21:45	413	15:34	264	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
8	10:24	381	04:19	259	--	--	--	--	--	22:17	402	16:08	282	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
9	11:16	364	04:59	263	--	--	--	--	--	22:59	387	16:46	295	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
10	--	--	05:56	265	--	--	--	--	--	12:29	352	17:45	310	23:50	369	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
11	--	--	07:25	262	--	--	--	--	--	14:38	341	19:21	320	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
12	01:05	363	08:34	258	--	--	--	--	--	16:18	355	21:12	323	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
13	02:49	367	09:53	244	--	--	--	--	--	16:58	368	22:33	309	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
14	04:00	375	10:42	225	--	--	--	--	--	17:30	382	23:14	295	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
15	04:48	386	11:27	210	--	--	--	--	--	18:05	391	23:46	280	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
16	05:29	396	--	--	--	--	--	--	--	18:36	403	12:02	195	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
17	06:12	408	00:24	263	--	--	--	--	--	19:02	413	12:34	186	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
18	06:50	416	00:55	250	--	--	--	--	--	19:32	417	13:10	183	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
19	07:30	422	01:28	231	--	--	--	--	--	20:03	424	13:43	185	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
20	08:13	425	01:58	225	--	--	--	--	--	20:35	427	14:18	202	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
21	08:53	417	02:36	219	--	--	--	--	--	21:12	422	14:54	218	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
22	09:43	405	03:24	219	--	--	--	--	--	21:39	415	15:32	242	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
23	10:34	388	04:02	222	--	--	--	--	--	22:16	403	16:15	267	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
24	11:45	367	05:00	229	--	--	--	--	--	23:05	393	17:14	291	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
25	--	--	06:23	238	--	--	--	--	--	13:32	360	18:34	314	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
26	00:20	382	07:44	245	--	--	--	--	--	15:17	373	20:27	328	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
27	02:10	388	09:15	248	--	--	--	--	--	16:31	395	22:09	313	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
28	03:31	386	10:29	212	--	--	--	--	--	17:18	389	22:59	274	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
29	04:37	390	11:14	191	--	--	--	--	--	17:52	402	23:40	261	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
30	05:26	411	--	--	--	--	--	--	--	18:31	408	12:00	188	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
31	06:15	413	00:20	245	--	--	--	--	--	18:58	413	12:41	185	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		

最高潮位 01 日 18:56 455cm
 最低潮位 18 日 13:10 183cm