

験 潮 記 録

令和2年05月(2020)

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 至 令和2年05月01日
 令和2年05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	325	330	327	318	306	293	283	280	284	294	304	311	315	313	301	281	257	234	218	211	213	228	251	279	281.5
2	306	327	338	338	329	315	298	283	273	271	277	288	304	316	321	316	302	278	252	229	213	209	221	246	285.4
3	279	313	341	356	359	348	327	299	274	258	253	261	281	306	331	347	349	335	307	273	239	215	208	219	294.9
4	248	288	329	361	378	377	358	325	287	252	231	227	242	273	311	346	369	374	355	320	275	233	204	195	298.3
5	211	249	296	343	379	393	382	352	306	258	218	197	201	229	274	322	366	392	392	370	328	276	229	201	298.5
6	199	224	266	316	364	399	405	384	342	285	231	189	173	188	228	283	340	387	412	409	379	329	274	230	301.5
7	206	210	240	288	341	385	409	404	371	317	255	200	166	161	185	232	293	353	399	417	406	370	318	266	299.7
8	224	208	220	255	305	356	394	408	390	345	283	217	165	140	147	179	234	298	357	397	411	395	357	308	291.4
9	261	230	223	243	280	327	371	398	399	373	323	259	200	158	143	160	199	254	316	369	399	404	384	348	292.5
10	305	269	248	249	271	307	348	381	395	387	354	304	247	195	164	159	179	221	274	327	370	391	391	371	296.1
11	339	305	277	264	270	291	323	355	377	382	366	330	284	236	198	178	180	202	240	286	330	363	377	374	297.0
12	358	333	307	288	281	288	307	332	354	367	364	347	315	274	236	207	194	200	222	256	292	326	350	360	298.3
13	356	342	323	304	291	286	292	304	322	338	345	341	324	297	266	237	217	210	217	234	259	288	315	333	293.4
14	342	341	332	319	305	294	289	291	300	311	322	326	321	310	292	270	247	232	227	231	244	264	287	309	291.9
15	326	337	339	334	322	308	296	289	288	294	302	311	319	320	315	303	285	268	253	245	246	254	270	291	296.5
16	314	334	346	349	344	330	314	297	283	277	279	289	304	318	326	325	316	300	281	264	251	247	253	271	300.5
17	295	321	343	355	357	347	326	302	279	263	259	264	279	300	321	333	335	326	307	284	262	248	245	253	300.2
18	274	303	330	352	365	362	346	319	289	263	246	245	259	285	313	338	356	359	347	323	292	267	250	248	305.5
19	263	290	323	352	370	374	362	335	298	261	233	222	230	253	286	321	348	362	360	342	311	278	251	239	302.7
20	244	265	297	331	360	374	369	347	309	265	226	202	200	220	255	296	336	363	371	361	335	299	263	241	297.0
21	235	249	277	314	348	371	375	360	328	284	236	202	188	197	228	272	318	357	378	379	360	327	290	258	297.1
22	242	245	266	301	340	372	387	380	351	307	258	212	185	184	207	248	298	346	382	395	386	359	321	285	302.4
23	259	252	264	293	329	363	386	391	373	335	283	231	194	178	189	221	268	320	367	395	400	384	352	315	305.9
24	282	263	264	282	314	350	381	396	389	359	313	261	212	182	177	198	238	289	339	381	402	398	372	338	307.5
25	304	278	269	276	300	332	365	389	393	375	337	288	236	196	177	182	210	254	305	354	387	395	384	358	306.0
26	326	298	279	276	289	315	347	375	390	385	359	318	269	222	191	182	195	228	272	319	362	386	388	375	306.1
27	349	321	298	286	288	304	328	355	376	383	371	344	303	258	220	196	193	211	244	286	329	362	380	380	306.9
28	366	343	319	301	293	295	309	330	352	367	369	356	330	294	255	222	205	206	223	253	289	326	354	368	305.2
29	368	356	337	317	300	292	294	305	321	339	351	353	343	321	290	257	230	215	216	231	257	290	322	346	302.1
30	360	362	353	336	315	297	288	285	292	306	321	335	339	335	321	298	271	244	227	225	235	258	287	320	300.4
31	347	364	369	360	342	320	299	282	274	279	294	313	333	348	352	343	322	294	266	246	238	244	265	296	307.9
*																									299.0

潮高の基準面：錘測基点下 717.1cm

時 日	h m	cm
29 日	15:43	716.9
	15:48	717.3
	15:53	716.9
	15:58	716.9
	16:03	716.9
	平均	717.0

験潮記録

令和2年05月(2020)

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 令和2年05月01日
 至 令和2年05月31日
 観測者: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	h m	cm	h m	cm
1	01:09	330	06:49	280	--	--	--	--	12:14	316	19:16	210	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
2	02:34	340	08:46	271	--	--	--	--	14:04	321	20:46	209	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
3	03:43	360	09:52	253	--	--	--	--	15:38	350	21:55	208	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
4	04:28	380	10:42	226	--	--	--	--	16:41	375	22:53	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
5	05:05	393	11:22	195	--	--	--	--	17:30	395	23:36	196	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
6	05:38	407	--	--	--	--	--	--	18:25	414	12:01	173	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
7	06:20	411	00:22	204	--	--	--	--	19:08	417	12:39	159	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
8	06:57	408	01:04	208	--	--	--	--	19:55	411	13:18	139	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
9	07:31	402	01:43	222	--	--	--	--	20:41	406	13:56	143	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
10	08:10	396	02:31	245	--	--	--	--	21:31	394	14:40	158	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
11	08:43	383	03:14	264	--	--	--	--	22:19	378	15:27	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
12	09:20	368	04:01	281	--	--	--	--	23:11	360	16:12	194	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
13	10:12	345	04:56	286	--	--	--	--	--	--	16:58	210	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
14	00:28	343	06:18	289	11:02	326	--	--	--	--	18:04	227	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
15	01:46	339	07:38	288	--	--	--	--	12:35	321	19:30	244	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
16	02:53	349	09:17	277	--	--	--	--	14:25	327	21:04	247	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
17	03:40	358	09:57	259	--	--	--	--	15:42	335	21:50	245	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
18	04:22	366	10:36	243	--	--	--	--	16:41	360	22:39	246	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
19	04:47	375	11:07	222	--	--	--	--	17:23	363	23:15	239	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
20	05:16	375	11:36	198	--	--	--	--	17:55	371	23:49	235	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
21	05:43	376	--	--	--	--	--	--	18:32	381	12:10	188	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
22	06:14	388	00:21	240	--	--	--	--	19:08	395	12:35	181	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
23	06:42	392	00:51	251	--	--	--	--	19:43	402	13:06	178	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
24	07:15	397	01:29	261	--	--	--	--	20:24	404	13:39	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
25	07:40	394	02:08	269	--	--	--	--	20:51	395	14:19	176	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
26	08:16	391	02:38	275	--	--	--	--	21:39	390	14:53	182	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
27	08:53	383	03:23	285	--	--	--	--	22:31	383	15:39	191	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
28	09:35	370	04:20	292	--	--	--	--	23:30	370	16:28	203	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
29	10:36	353	05:23	291	--	--	--	--	--	--	17:31	213	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
30	00:42	362	06:48	285	--	--	--	--	12:01	339	18:38	224	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
31	01:49	370	08:11	274	--	--	--	--	13:48	353	20:09	238	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

最高潮位 07日 19:08 417cm
 最低潮位 08日 13:18 139cm