

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：寿都

緯度：42 °48 N

経度：140 °14 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 17.0(cm)

2017 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	13	14	17	19	20	18	16	12	8	4	0	-1	-1	0	3	8	12	15	16	16	15	13	11	11	259	10.8		3:43	# 20	18:45	16	*	*	*	*	11:44	-1	22:40	11	*	*	*	*
2	11	12	14	17	18	18	16	13	10	6	2	-1	-1	-1	0	4	9	12	14	15	14	13	11	9	235	9.8		4:20	19	19:25	15	*	*	*	*	12:20	-2	23:25	9	*	*	*	*
3	9	10	11	13	15	17	16	14	11	8	4	1	-1	-1	0	2	5	9	12	13	14	13	11	9	215	9.0		5: 3	17	20: 1	14	*	*	*	*	12:52	-1	*	*	*	*	*	*
4	8	8	8	9	11	13	14	13	12	9	6	3	1	0	0	1	4	7	10	12	13	13	12	10	197	8.2		5:56	14	20:31	13	*	*	*	*	0:37	8	13:23	0	*	*	*	*
5	8	7	6	6	7	9	11	12	11	10	8	6	4	2	2	2	4	6	9	11	13	13	13	11	191	8.0		7: 7	12	20:56	13	*	*	*	*	2:12	6	13:55	2	*	*	*	*
6	9	7	5	4	4	5	6	8	9	9	9	8	7	5	4	4	5	6	8	10	12	13	13	12	182	7.6	U	8:39	10	21:24	14	*	*	*	*	3:29	4	14:30	4	*	*	*	*
7	11	8	5	3	2	2	2	4	6	8	8	9	9	8	7	7	7	8	8	10	11	13	14	13	183	7.6		11:40	9	22: 0	14	*	*	*	*	4:59	2	15: 7	7	*	*	*	*
8	12	10	7	4	2	0	0	0	1	4	6	8	9	10	10	9	9	9	10	10	11	12	14	14	181	7.5		13:30	10	22:50	14	*	*	*	*	6:23	-1	15:52	9	*	*	*	*
9	14	12	10	6	3	0	-2	-3	-3	-1	3	6	8	10	12	12	11	11	11	11	11	13	14	180	7.5		14:39	12	*	*	*	*	7:25	-3	18:27	11	*	*	*	*			
10	15	14	13	10	6	2	-1	-3	-5	-4	-2	2	6	9	12	13	13	13	12	12	11	11	12	13	184	7.7		0: 3	15	15:35	13	*	*	*	*	8:18	-5	20:42	11	*	*	*	*
11	15	16	15	14	10	6	1	-2	-5	-7	-6	-3	2	6	10	13	14	14	13	12	11	10	11	12	182	7.6		1:16	16	16:20	14	*	*	*	*	9: 8	-7	21:19	10	*	*	*	*
12	14	16	17	16	14	10	5	0	-4	-7	-8	-6	-3	2	7	11	13	14	13	12	11	10	10	10	177	7.4	F	2:12	17	17: 0	14	*	*	*	*	9:55	# -8	21:45	10	*	*	*	*
13	12	15	17	18	17	14	10	4	-1	-5	-8	-8	-6	-1	4	8	12	13	14	12	11	9	9	9	179	7.5		2:58	18	17:36	14	*	*	*	*	10:39	# -8	22: 7	9	*	*	*	*
14	11	13	16	18	18	17	14	9	3	-2	-6	-8	-7	-4	0	5	9	12	13	13	11	9	8	8	180	7.5		3:41	18	18:11	13	*	*	*	*	11:21	# -8	22:38	8	*	*	*	*
15	9	11	14	16	17	17	16	12	7	1	-3	-6	-7	-6	-2	3	7	10	13	13	12	10	8	8	180	7.5		4:23	18	18:47	13	*	*	*	*	12: 0	-7	23:28	8	*	*	*	*
16	8	9	11	13	15	16	16	14	10	5	1	-3	-5	-5	-3	1	5	9	11	13	13	11	9	8	182	7.6		5: 9	16	19:23	13	*	*	*	*	12:36	-5	*	*	*	*	*	*
17	7	7	8	10	12	13	14	13	12	8	4	1	-1	-2	-2	1	4	7	10	13	13	12	10	9	183	7.6		6:12	14	19:58	14	*	*	*	*	0:34	7	13:10	-2	*	*	*	*
18	7	7	6	8	9	10	11	11	11	10	7	4	2	1	0	2	5	7	10	12	14	14	12	10	190	7.9		7:27	12	20:34	14	*	*	*	*	1:36	6	13:42	0	*	*	*	*
19	8	7	6	6	7	8	8	9	10	10	8	6	5	4	3	4	6	8	10	12	13	14	14	12	198	8.3		8:36	10	21: 9	14	*	*	*	*	2:33	5	14:11	3	*	*	*	*
20	10	8	6	5	5	5	6	6	7	9	9	8	7	7	6	6	8	9	11	12	13	14	15	13	205	8.5	L	9:47	9	21:44	15	*	*	*	*	3:30	4	14:33	6	*	*	*	*
21	11	9	7	5	4	4	4	4	5	6	8	9	9	9	9	9	9	11	12	13	13	14	15	14	213	8.9		22:20	15	*	*	*	*	4:33	4	*	*	*	*	*	*		
22	13	11	8	6	4	3	3	3	3	5	6	8	10	10	10	11	11	12	13	13	14	14	14	14	219	9.1		23: 1	14	*	*	*	*	5:52	3	*	*	*	*	*	*		
23	14	12	10	8	6	4	2	2	2	3	5	7	9	11	12	12	12	13	13	13	14	14	14	14	226	9.4		22:22	14	*	*	*	*	7: 1	2	*	*	*	*	*	*		
24	14	14	12	10	7	5	3	1	1	2	3	5	8	11	12	13	13	13	13	13	13	13	14	14	227	9.5		*	*	*	*	*	*	7:50	1	*	*	*	*	*	*		
25	14	14	13	11	9	6	4	1	0	0	1	3	6	9	12	13	13	13	13	12	12	12	13	13	217	9.0		0:52	14	15:53	13	*	*	*	*	8:33	0	20:20	12	*	*	*	*
26	14	14	15	13	11	8	5	2	-1	-2	-1	0	3	7	11	13	13	13	12	12	11	10	11	12	206	8.6		1:38	15	16: 5	13	*	*	*	*	9:13	-2	20:55	10	*	*	*	*
27	13	14	15	15	13	10	6	2	-1	-3	-4	-2	0	4	8	11	13	13	12	11	9	9	9	10	187	7.8		2:13	15	16:33	13	*	*	*	*	9:50	-4	21:20	9	*	*	*	*
28	11	13	15	15	14	11	8	4	-1	-4	-5	-5	-3	1	6	9	12	13	12	10	8	7	7	7	165	6.9	N	2:42	15	17: 4	13	*	*	*	*	10:26	-5	21:41	7	*	*	*	*
29	9	11	14	15	15	13	9	5	0	-3	-6	-6	-5	-2	2	7	10	11	12	10	8	5	5	5	144	6.0		3:12	15	17:35	12	*	*	*	*	11: 0	-6	22: 7	5	*	*	*	*
30	6	8	11	14	14	13	10	7	2	-2	-5	-7	-7	-5	-1	4	8	10	11	10	8	5	3	3	120	5.0		3:46	14	18: 5	11	*	*	*	*	11:31	-7	22:44	3	*	*	*	*
31	3	5	7	10	13	12	11	8	4	0	-4	-6	-7	-6	-3	1	5	8	10	10	8	5	2	1	97	4.0		4:25	13	18:31	10	*	*	*	*	11:57	-7	23:34	1	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	5884	7.9	1日3時43分	20	1	14日11時21分	-8	3

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 寿都

緯度: 42 °48 N

経度: 140 °14 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2017 年 2 月

日	毎時潮位																							日合計		日平均		月	満潮								干潮							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	時刻	潮位	時刻		潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	1	1	3	6	9	10	10	8	6	2	-2	-4	-5	-5	-4	-1	3	7	8	9	8	6	3	0	79	3.3		5:12	11	18:55	9	*	*	*	*	12:20	-5	*	*	*	*	*	*	
2	-1	-1	0	1	4	7	8	8	6	4	1	-2	-3	-4	-3	-1	1	5	7	9	8	7	4	1	66	2.8		6:12	8	19:22	9	*	*	*	*	0:40	-1	12:46	-4	*	*	*	*	
3	-1	-3	-3	-2	0	2	4	6	6	5	3	1	-1	-1	-1	0	1	4	6	8	8	8	6	3	59	2.5		7:32	6	19:54	8	*	*	*	*	1:49	-3	13:17	-1	*	*	*	*	
4	0	-3	-4	-4	-4	-2	0	2	4	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	7	8	8	7	5	54	2.3	U	9: 2	5	20:31	9	*	*	*	*	2:51	-4	13:52	1	*	*	*	*	
5	3	-1	-3	-5	-5	-5	-4	-2	1	3	4	4	4	4	3	3	4	5	6	7	8	9	8	7	58	2.4		11:46	4	21:15	9	*	*	*	*	4: 2	-5	14:28	3	*	*	*	*	
6	5	3	0	-3	-5	-6	-6	-6	-3	-1	2	3	5	5	5	5	6	6	6	7	7	8	9	9	61	2.5		22:11	9	*	*	*	*	5:52	-6	*	*	*	*	*	*			
7	8	6	4	0	-3	-5	-6	-7	-7	-5	-2	1	3	5	7	7	7	7	7	7	7	9	10	67	2.8		23:37	10	*	*	*	*	7:13	-7	*	*	*	*	*	*				
8	10	9	8	5	1	-2	-5	-7	-9	-8	-5	-2	1	4	7	8	8	8	8	7	7	7	8	9	77	3.2		15:44	8	*	*	*	*	8:14	-9	20:37	7	*	*	*	*			
9	11	11	11	9	6	2	-2	-6	-8	-10	-9	-6	-2	2	6	8	9	9	8	7	7	6	6	8	83	3.5		1:14	11	16:20	9	*	*	*	*	9: 7	#-10	21:13	6	*	*	*	*	
10	10	12	13	13	10	7	2	-2	-7	-9	-10	-9	-5	0	4	7	9	9	9	7	6	5	5	6	92	3.8		2:15	13	16:49	9	*	*	*	*	9:53	#-10	21:42	5	*	*	*	*	
11	8	11	13	14	13	11	7	1	-4	-8	-10	-10	-7	-3	2	6	9	10	9	8	6	5	4	4	99	4.1	F	3: 2	# 14	17:16	10	*	*	*	*	10:33	#-10	22:12	4	*	*	*	*	
12	6	9	12	14	14	13	10	5	0	-5	-8	-9	-8	-5	0	4	8	10	10	9	6	4	3	3	105	4.4		3:45	# 14	17:41	10	*	*	*	*	11: 7	-9	22:48	3	*	*	*	*	
13	4	6	9	12	13	13	12	8	3	-2	-5	-7	-7	-5	-1	3	7	9	11	10	7	5	3	2	110	4.6		4:29	# 14	18: 8	11	*	*	*	*	11:37	-8	23:32	2	*	*	*	*	
14	2	3	6	9	11	12	12	10	6	1	-2	-4	-5	-4	-1	3	6	9	10	11	9	6	3	2	115	4.8		5:17	12	18:36	11	*	*	*	*	12: 5	-5	*	*	*	*	*	*	
15	1	1	3	6	8	9	10	10	7	4	1	-1	-3	-3	-1	3	6	8	10	11	10	7	4	2	113	4.7		6:17	10	19: 6	11	*	*	*	*	0:21	1	12:31	-3	*	*	*	*	
16	0	0	0	2	5	6	7	8	8	6	3	1	0	0	1	3	6	9	10	11	11	9	6	3	115	4.8		7:21	8	19:36	11	*	*	*	*	1:10	0	12:55	0	*	*	*	*	
17	1	0	-1	0	2	4	5	6	7	7	5	3	3	2	3	4	7	9	10	10	11	10	8	5	121	5.0		8:23	7	20: 4	11	*	*	*	*	1:58	-1	13: 8	2	*	*	*	*	
18	2	1	-1	-1	0	2	3	4	5	6	6	5	4	4	5	5	7	9	10	10	10	10	9	7	122	5.1		9:26	6	18:31	10	*	*	*	*	2:45	-1	12:24	4	*	*	*	*	
19	4	2	0	-1	-1	0	1	2	3	5	6	6	6	6	7	7	9	10	11	10	10	9	8	126	5.3	L	18:48	11	*	*	*	*	3:34	-1	*	*	*	*	*	*				
20	6	4	2	0	-1	-1	0	1	2	3	5	6	7	7	7	8	8	9	10	11	10	10	9	9	132	5.5		19:20	11	*	*	*	*	4:31	-1	*	*	*	*	*	*			
21	8	6	4	2	1	0	-1	0	1	2	3	5	7	8	8	8	9	9	9	10	10	10	9	9	137	5.7		20: 6	10	*	*	*	*	5:47	-1	*	*	*	*	*	*			
22	9	8	6	4	2	1	-1	-1	-1	0	2	4	6	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	137	5.7		23: 0	10	*	*	*	*	7: 5	-1	*	*	*	*	*	*			
23	10	10	9	6	4	2	0	-2	-3	-2	-1	1	4	7	9	9	9	9	8	8	8	8	9	9	131	5.5		14:52	9	*	*	*	*	8: 3	-3	19:54	8	*	*	*	*			
24	10	10	10	9	6	4	1	-2	-4	-4	-3	-1	2	5	8	10	9	9	8	7	6	6	7	8	121	5.0		1:30	11	15:25	10	*	*	*	*	8:50	-4	20:37	6	*	*	*	*	
25	9	11	11	11	9	6	2	-1	-4	-6	-6	-4	-1	3	7	9	10	9	7	6	4	4	4	5	105	4.4		2:11	11	15:56	10	*	*	*	*	9:30	-6	21:11	4	*	*	*	*	
26	7	10	11	12	11	8	4	0	-4	-6	-7	-7	-4	0	5	8	10	9	8	5	3	1	1	2	87	3.6	N	2:46	12	16:24	10	*	*	*	*	10: 6	-7	21:42	1	*	*	*	*	
27	4	7	10	12	11	9	6	2	-3	-6	-8	-8	-6	-3	2	6	9	9	8	5	2	-1	-1	-1	65	2.7		3:20	12	16:49	9	*	*	*	*	10:38	-8	22:13	-2	*	*	*	*	
28	0	3	7	10	11	10	8	4	-1	-5	-7	-8	-7	-5	0	4	7	9	8	6	2	-1	-4	-4	47	2.0		3:57	11	17: 9	9	*	*	*	*	11: 5	-8	22:49	-4	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
672	2684	4.0	13日 4時 29分	14	3	11日 10時 33分	-10	3

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 寿都

緯度: 42 °48 N

経度: 140 °14 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2017 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	-3	-1	2	7	9	9	8	6	2	-2	-5	-7	-7	-5	-2	2	6	8	8	6	3	-1	-5	-6	32	1.3		4:41	10	17:29	8	*	*	*	*	11:28	-7	23:32	-6	*	*	*	*
2	-6	-5	-3	2	5	7	8	6	4	0	-3	-5	-5	-5	-3	0	4	7	7	6	4	0	-4	-7	14	0.6		5:34	8	17:52	7	*	*	*	*	11:48	-5	*	*	*	*	*	*
3	-8	-8	-6	-4	0	4	6	6	5	3	0	-2	-3	-3	-2	0	3	5	7	6	5	2	-2	-5	9	0.4		6:41	6	18:24	7	*	*	*	*	0:23	-8	12:14	-3	*	*	*	*
4	-8	-9	-9	-7	-4	-1	2	4	4	4	2	0	-1	-1	-1	0	2	4	6	6	6	4	1	-3	1	0.0		7:56	4	19: 3	6	*	*	*	*	1:20	-9	12:46	-1	*	*	*	*
5	-6	-8	-9	-9	-8	-5	-2	0	2	3	3	2	1	1	1	2	3	4	5	6	6	5	3	1	1	0.0	U	9:12	3	19:52	6	*	*	*	*	2:20	-9	13:22	1	*	*	*	*
6	-2	-5	-7	-9	-9	-8	-6	-4	-1	1	2	3	3	3	2	3	4	4	5	5	6	6	6	4	6	0.3		20:50	6	*	*	*	*	3:28	-9	*	*	*	*	*	*		
7	2	-1	-4	-6	-7	-8	-8	-7	-5	-2	1	2	3	4	4	4	4	5	5	5	6	6	7	6	16	0.7		21:59	7	*	*	*	*	5:28	-8	*	*	*	*	*	*		
8	5	4	1	-2	-4	-6	-7	-8	-8	-5	-2	0	2	4	5	5	5	6	6	5	5	6	7	8	32	1.3		16:23	6	23:42	8	*	*	*	*	7: 6	-8	19:50	5	*	*	*	*
9	8	7	6	3	0	-3	-5	-8	-9	-8	-5	-2	1	4	5	6	6	6	6	6	5	5	6	8	48	2.0		15:32	7	*	*	*	*	8: 8	-9	20:33	5	*	*	*	*		
10	9	10	10	8	5	2	-2	-5	-8	-9	-8	-5	-1	3	5	7	8	7	6	5	4	4	4	6	65	2.7		1:21	10	15:57	8	*	*	*	*	8:59	-9	21:10	4	*	*	*	*
11	8	10	11	11	9	6	2	-2	-6	-8	-8	-6	-3	1	5	8	9	8	7	6	4	3	3	4	82	3.4		2:20	12	16:17	9	*	*	*	*	9:41	-8	21:43	3	*	*	*	*
12	6	9	12	13	12	10	6	1	-3	-6	-7	-7	-4	0	5	8	10	10	8	6	4	2	1	1	97	4.0	F	3: 8	# 13	16:36	10	*	*	*	*	10:15	-7	22:14	1	*	*	*	*
13	3	7	10	12	13	12	9	5	0	-3	-5	-6	-4	0	4	8	10	11	10	7	4	1	0	-1	107	4.5		3:53	# 13	16:54	11	*	*	*	*	10:43	-6	22:46	-1	*	*	*	*
14	1	3	7	10	12	12	11	7	3	0	-3	-4	-3	0	4	8	10	11	11	8	5	1	-1	-2	111	4.6		4:39	12	17:12	11	*	*	*	*	11: 6	-4	23:20	-2	*	*	*	*
15	-2	0	4	7	10	11	11	9	6	2	0	-1	-1	1	4	8	10	11	11	9	6	2	-1	-3	114	4.8		5:27	11	17:28	11	*	*	*	*	11:27	-1	23:57	-3	*	*	*	*
16	-3	-2	1	4	7	9	10	9	7	4	2	1	1	2	4	8	10	11	11	10	7	3	0	-2	114	4.8		6:20	10	17:31	11	*	*	*	*	11:45	1	*	*	*	*	*	*
17	-4	-4	-2	1	5	7	8	9	8	6	4	3	3	3	5	7	10	11	11	10	8	5	1	-1	114	4.8		7:13	9	17: 7	11	*	*	*	*	0:35	-4	11:42	3	*	*	*	*
18	-3	-4	-3	-1	2	5	6	7	8	7	5	4	4	4	5	7	9	11	11	10	9	7	3	0	113	4.7		8: 6	8	17:15	11	*	*	*	*	1:16	-4	11:34	4	*	*	*	*
19	-2	-3	-3	-2	0	3	4	5	7	7	7	5	5	5	6	7	9	10	11	10	9	7	5	2	114	4.8		9: 0	7	17:39	11	*	*	*	*	1:58	-3	11:54	5	*	*	*	*
20	0	-1	-2	-2	-1	1	3	4	5	6	7	7	6	6	6	7	8	9	10	10	9	8	7	5	118	4.9		9:59	7	18:12	10	*	*	*	*	2:44	-2	12:27	6	*	*	*	*
21	2	1	-1	-1	-1	0	1	3	4	5	6	7	7	6	7	7	8	8	10	10	9	8	7	6	119	5.0	L	18:53	10	*	*	*	*	3:38	-1	*	*	*	*	*	*		
22	5	3	1	0	0	-1	0	1	2	4	5	7	7	7	7	7	8	8	8	9	9	9	8	8	122	5.1		19:49	9	*	*	*	*	4:52	-1	*	*	*	*	*	*		
23	7	6	4	2	1	0	-1	-1	0	2	3	5	7	8	8	8	7	8	7	8	8	8	8	8	121	5.0		13:23	8	22:43	8	*	*	*	*	6:19	-1	17: 0	7	*	*	*	*
24	8	8	7	5	3	1	-1	-2	-2	0	1	3	6	8	9	9	8	7	7	6	6	7	8	8	120	5.0		14: 6	9	*	*	*	*	7:27	-2	19:34	6	*	*	*	*		
25	9	9	9	7	5	3	0	-2	-3	-3	-1	1	4	7	9	10	9	7	6	5	4	4	5	7	111	4.6		1:19	9	14:42	10	*	*	*	*	8:18	-3	20:21	4	*	*	*	*
26	8	10	10	10	8	5	2	-1	-3	-4	-3	-1	2	6	9	10	10	8	5	3	2	1	2	4	103	4.3		2: 8	10	15:12	10	*	*	*	*	9: 0	-4	20:59	1	*	*	*	*
27	6	9	11	11	10	7	4	0	-3	-4	-5	-3	0	4	8	10	10	9	6	2	0	-2	-2	-1	87	3.6		2:50	11	15:38	10	*	*	*	*	9:37	-5	21:34	-2	*	*	*	*
28	2	6	9	11	11	10	6	3	-1	-4	-5	-4	-2	2	7	9	10	9	7	3	-2	-4	-5	-5	73	3.0	N	3:32	11	15:59	10	*	*	*	*	10: 9	-5	22: 6	-5	*	*	*	*
29	-2	2	6	10	11	11	9	5	1	-2	-4	-4	-3	1	5	8	10	10	7	4	-1	-5	-8	-8	63	2.6		4:15	11	16:17	10	*	*	*	*	10:37	-4	22:40	-8	*	*	*	*
30	-7	-3	1	6	9	10	10	7	4	0	-2	-3	-2	0	3	7	9	10	8	5	0	-5	-8	-10	49	2.0		5: 3	10	16:38	10	*	*	*	*	11: 0	-3	23:18	#-10	*	*	*	*
31	-10	-8	-4	1	6	8	9	8	6	3	0	-1	-1	0	2	5	8	9	8	6	2	-2	-7	-10	38	1.6		5:59	9	17: 5	9	*	*	*	*	11:22	-1	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	2314	3.1	13日 3時 53分	13	2	30日 23時 18分	-10	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 寿都

緯度: 42 °48 N

経度: 140 °14 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2017 年 4 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位				
1	-11	-10	-8	-4	1	5	7	8	7	5	2	1	1	1	2	4	6	8	8	7	5	1	-4	-8	34	1.4		7:0	8	17:38	8	*	*	*	*	0:4	#-11	11:48	1	*	*	*	*
2	-10	-10	-10	-7	-4	0	4	6	6	6	4	3	2	2	3	4	5	7	8	8	6	4	0	-4	33	1.4		8:3	6	18:21	8	*	*	*	*	0:59	-10	12:20	2	*	*	*	*
3	-7	-9	-9	-9	-7	-4	-1	2	4	5	5	4	4	3	4	4	5	6	7	8	7	6	4	1	33	1.4		9:11	5	19:25	8	*	*	*	*	2:1	-9	12:58	3	*	*	*	*
4	-2	-5	-7	-8	-7	-6	-4	-1	1	4	5	5	5	5	5	5	6	6	7	7	8	8	7	5	49	2.0	U	20:40	8	*	*	*	*	*	*	*	3:11	-8	*	*	*	*	
5	3	0	-2	-5	-6	-6	-6	-4	-2	1	3	5	6	6	6	6	6	7	7	6	7	8	8	8	62	2.6		21:59	8	*	*	*	*	*	*	*	5:3	-6	*	*	*	*	
6	7	5	3	0	-2	-4	-5	-5	-4	-2	1	4	6	7	8	7	7	7	7	6	6	7	8	9	83	3.5		15:31	8	23:49	9	*	*	*	*	6:50	-5	19:46	6	*	*	*	*
7	9	9	8	5	2	0	-2	-4	-5	-3	-1	3	5	7	9	9	9	8	7	6	5	5	7	9	107	4.5		14:46	9	*	*	*	*	7:51	-5	20:28	5	*	*	*	*		
8	10	11	11	9	7	4	1	-1	-3	-3	-2	1	5	8	10	11	10	9	8	6	5	4	5	7	133	5.5		1:25	11	15:8	11	*	*	*	*	8:38	-4	21:6	4	*	*	*	*
9	9	11	12	12	11	8	5	2	-1	-2	-1	1	4	8	11	12	12	11	8	6	4	3	2	4	152	6.3		2:26	13	15:24	12	*	*	*	*	9:17	-2	21:38	2	*	*	*	*
10	7	10	12	14	13	11	9	5	2	1	0	1	4	8	11	13	13	12	10	6	3	1	1	1	168	7.0		3:18	14	15:38	14	*	*	*	*	9:48	0	22:6	1	*	*	*	*
11	4	7	11	13	14	14	11	8	5	3	2	3	5	8	12	14	15	14	11	7	3	1	-1	-1	183	7.6	F	4:6	14	15:52	#15	*	*	*	*	10:13	2	22:32	-1	*	*	*	*
12	1	4	8	12	14	14	13	11	8	6	4	4	6	9	12	14	15	14	12	8	4	0	-2	-2	189	7.9		4:50	14	16:2	#15	*	*	*	*	10:33	4	22:59	-2	*	*	*	*
13	-1	2	6	10	12	14	14	12	10	7	6	6	7	9	12	14	15	15	13	10	5	1	-2	-3	194	8.1		5:34	14	16:5	#15	*	*	*	*	10:48	6	23:27	-3	*	*	*	*
14	-3	-1	3	7	10	12	13	13	11	9	7	7	7	9	11	14	15	14	13	11	7	2	-1	-3	187	7.8		6:17	13	16:4	#15	*	*	*	*	10:51	7	23:57	-3	*	*	*	*
15	-3	-2	1	5	9	11	12	13	12	10	8	8	8	9	11	13	15	14	13	11	8	4	1	-2	189	7.9		7:0	13	16:16	#15	*	*	*	*	10:47	8	*	*	*	*	*	*
16	-2	-2	-1	3	7	9	10	12	12	11	9	8	8	9	10	12	14	14	13	11	9	6	3	0	185	7.7		7:45	12	16:39	14	*	*	*	*	0:30	-3	11:4	8	*	*	*	*
17	-1	-2	-1	1	4	7	9	10	11	11	10	9	8	9	10	11	13	14	13	12	10	8	5	2	183	7.6		8:34	11	17:11	14	*	*	*	*	1:10	-2	11:34	8	*	*	*	*
18	0	0	0	0	2	5	7	9	10	11	11	9	9	9	9	10	11	13	13	12	11	9	7	5	182	7.6		9:27	11	17:50	13	*	*	*	*	1:58	0	12:14	9	*	*	*	*
19	3	1	1	1	1	3	5	7	8	9	10	10	10	9	9	10	10	11	12	12	11	10	9	7	179	7.5	L	10:30	10	18:36	12	*	*	*	*	2:54	1	13:11	9	*	*	*	*
20	6	4	2	2	1	2	3	5	7	8	9	11	11	10	10	10	10	10	11	11	11	11	10	9	184	7.7		11:39	11	19:38	11	*	*	*	*	4:1	1	14:32	9	*	*	*	*
21	8	7	5	3	3	2	2	3	5	7	8	10	11	11	11	10	9	9	9	9	10	10	10	10	182	7.6		12:37	11	21:8	10	*	*	*	*	5:25	2	18:3	9	*	*	*	*
22	10	9	8	6	4	3	2	2	3	5	7	9	11	12	12	11	9	8	8	7	7	8	9	10	180	7.5		13:20	12	*	*	*	*	6:40	2	19:15	7	*	*	*	*		
23	10	11	10	9	7	5	3	2	2	3	6	8	10	12	13	12	10	8	6	5	4	5	6	8	175	7.3		1:6	11	13:56	13	*	*	*	*	7:37	2	20:3	4	*	*	*	*
24	10	12	12	12	10	7	5	3	2	2	4	7	10	12	14	14	12	8	5	3	1	1	2	5	173	7.2		2:4	12	14:25	14	*	*	*	*	8:24	2	20:43	1	*	*	*	*
25	8	11	13	14	13	10	8	5	3	2	3	5	8	12	14	14	13	10	6	2	-1	-3	-2	0	168	7.0		2:55	14	14:50	14	*	*	*	*	9:6	2	21:18	-3	*	*	*	*
26	4	8	12	14	14	13	10	7	5	3	3	4	7	10	13	15	14	11	7	2	-2	-5	-6	-4	159	6.6	N	3:43	#15	15:11	#15	*	*	*	*	9:42	3	21:52	-6	*	*	*	*
27	-1	4	9	13	15	15	13	10	7	5	4	4	6	9	12	14	15	13	9	4	-2	-6	-8	-8	156	6.5		4:30	#15	15:33	#15	*	*	*	*	10:13	4	22:27	-8	*	*	*	*
28	-5	-1	4	10	13	15	14	12	9	6	5	5	6	8	11	14	15	14	11	7	1	-4	-8	-9	153	6.4		5:19	#15	16:0	#15	*	*	*	*	10:37	5	23:6	-9	*	*	*	*
29	-8	-5	-1	5	10	13	14	13	11	8	6	6	6	7	9	12	14	14	12	9	5	-1	-5	-8	146	6.1		6:10	14	16:31	14	*	*	*	*	10:58	6	23:54	-9	*	*	*	*
30	-9	-8	-5	0	5	9	12	12	12	10	8	7	7	7	9	11	13	14	13	11	8	4	-1	-5	144	6.0		7:4	12	17:8	14	*	*	*	*	11:23	7	*	*	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	4345	6.0	28日16時0分	15	11	1日0時4分	-11	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 寿都

緯度: 42 °48 N

経度: 140 °14 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2017 年 5 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-7	-7	-6	-3	1	5	8	10	11	11	9	8	8	8	9	10	12	13	13	12	11	8	4	0	148	6.2		8:1	11	17:55	13	*	*	*	*	0:51	#-7	11:55	8	*	*	*	*
2	-3	-5	-5	-4	-2	1	4	7	10	10	10	9	9	9	9	10	11	12	12	13	12	11	8	5	153	6.4		9:4	10	19:14	13	*	*	*	*	1:53	-5	12:42	9	*	*	*	*
3	2	-1	-3	-3	-3	-1	1	4	7	9	10	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12	11	9	161	6.7	U	20:37	12	*	*	*	*	2:58	-3	*	*	*	*	*	*	*		
4	7	4	2	0	-1	-1	0	2	5	8	10	11	12	12	11	11	11	11	11	11	11	12	13	12	185	7.7		12:47	12	21:56	13	*	*	*	*	4:15	-1	17:11	10	*	*	*	*
5	11	9	7	4	3	2	1	2	3	6	9	11	13	13	13	12	12	11	10	10	9	11	12	13	207	8.6		13:19	13	23:44	13	*	*	*	*	6:9	1	19:38	9	*	*	*	*
6	13	13	11	9	7	5	4	3	4	6	9	12	14	15	15	14	13	12	10	9	8	8	10	12	236	9.8		13:43	15	*	*	*	*	7:16	3	20:19	8	*	*	*	*		
7	14	14	14	13	11	9	8	6	6	6	9	12	14	16	17	16	15	13	10	9	7	6	7	10	262	10.9		1:28	15	14:1	17	*	*	*	*	8:5	6	20:55	6	*	*	*	*
8	12	15	16	16	15	14	12	10	9	8	9	12	15	17	19	18	17	14	11	8	6	5	5	7	290	12.1		2:38	16	14:18	19	*	*	*	*	8:45	8	21:24	5	*	*	*	*
9	10	14	16	18	18	17	15	13	12	11	11	13	15	18	20	20	18	16	12	9	6	4	3	4	313	13.0		3:35	18	14:36	20	*	*	*	*	9:17	11	21:48	3	*	*	*	*
10	7	11	15	18	19	19	17	16	14	13	13	13	15	18	20	21	20	17	14	10	6	3	2	3	324	13.5		4:22	19	14:53	21	*	*	*	*	9:42	13	22:11	2	*	*	*	*
11	5	9	14	17	19	20	19	17	16	14	14	14	16	18	20	21	21	18	15	11	7	3	2	1	331	13.8	F	4:59	20	15:6	21	*	*	*	*	10:1	14	22:34	1	*	*	*	*
12	3	7	11	15	18	20	20	18	16	15	15	15	16	18	20	21	21	19	16	12	8	4	2	1	331	13.8		5:33	20	15:14	21	*	*	*	*	10:13	15	23:0	1	*	*	*	*
13	2	5	9	14	17	19	20	19	17	15	15	15	15	17	19	21	21	19	17	14	9	5	3	1	328	13.7		6:6	20	15:27	21	*	*	*	*	10:12	15	23:27	1	*	*	*	*
14	2	3	7	12	15	17	18	19	17	16	14	15	15	16	18	20	21	19	17	15	11	7	4	2	320	13.3		6:43	19	15:49	21	*	*	*	*	10:20	14	23:56	2	*	*	*	*
15	2	3	5	9	13	16	17	18	18	16	14	14	15	15	16	19	20	20	18	16	13	10	6	4	317	13.2		7:24	18	16:18	20	*	*	*	*	10:43	14	*	*	*	*	*	*
16	3	3	4	7	11	14	15	16	17	17	15	14	14	15	15	17	19	20	18	16	14	12	8	6	310	12.9		8:10	17	16:54	20	*	*	*	*	0:33	3	11:17	14	*	*	*	*
17	4	4	4	5	8	11	14	15	16	17	16	15	14	14	15	15	17	18	18	17	15	13	11	8	304	12.7		9:0	17	17:36	19	*	*	*	*	1:22	4	12:3	14	*	*	*	*
18	6	5	5	5	6	9	12	14	15	16	16	16	15	14	14	14	15	16	17	17	16	14	13	11	301	12.5		9:55	16	18:26	17	*	*	*	*	2:15	5	13:15	14	*	*	*	*
19	9	7	6	6	6	7	10	12	14	15	16	17	16	15	14	14	14	14	15	16	16	15	14	13	301	12.5	L	10:52	17	19:33	16	*	*	*	*	3:5	6	15:30	14	*	*	*	*
20	12	10	8	7	7	7	8	11	13	15	16	17	17	16	15	13	13	12	12	13	14	14	14	14	298	12.4		11:43	17	21:10	14	*	*	*	*	4:0	7	17:40	12	*	*	*	*
21	14	13	11	10	9	9	9	10	12	14	16	17	18	18	16	14	12	11	10	10	10	12	13	14	302	12.6		12:26	18	*	*	*	*	5:28	9	18:50	10	*	*	*	*		
22	15	15	14	13	11	11	10	10	11	13	15	17	18	19	18	16	13	10	8	7	6	8	10	12	300	12.5		0:58	15	13:2	19	*	*	*	*	6:49	10	19:40	6	*	*	*	*
23	14	16	17	16	15	13	12	11	11	12	14	17	18	19	20	18	14	10	7	5	3	4	6	9	301	12.5		2:4	17	13:32	20	*	*	*	*	7:49	11	20:22	3	*	*	*	*
24	12	16	18	19	18	16	15	13	12	12	13	15	18	20	20	20	17	12	8	4	1	0	1	4	304	12.7		3:0	19	14:0	20	*	*	*	*	8:39	12	21:1	0	*	*	*	*
25	9	13	17	19	20	19	17	15	13	13	13	14	17	19	21	21	19	15	10	5	1	-2	-2	0	306	12.8		3:50	20	14:29	21	*	*	*	*	9:20	12	21:39	-2	*	*	*	*
26	4	9	15	18	20	21	19	17	15	13	13	14	15	18	21	22	21	18	13	8	2	-2	-3	-3	308	12.8	N	4:37	21	15:1	#22	*	*	*	*	9:53	13	22:19	-3	*	*	*	*
27	0	5	10	16	19	21	20	19	16	14	13	14	15	17	20	22	22	20	17	12	6	1	-3	-4	312	13.0		5:23	21	15:36	#22	*	*	*	*	10:16	13	23:3	-4	*	*	*	*
28	-3	0	6	11	16	19	20	19	17	15	14	14	14	16	18	21	22	21	19	16	10	5	0	-2	308	12.8		6:10	20	16:13	#22	*	*	*	*	10:35	14	23:53	-3	*	*	*	*
29	-3	-2	2	7	12	16	18	19	18	16	15	14	14	15	17	19	21	21	21	19	15	10	5	1	310	12.9		7:0	19	16:54	21	*	*	*	*	11:1	14	*	*	*	*	*	*
30	-1	-1	0	4	8	12	15	17	18	17	16	15	15	15	16	18	19	20	21	20	18	14	10	6	312	13.0		7:52	18	17:47	21	*	*	*	*	0:48	-1	11:39	15	*	*	*	*
31	3	1	1	2	5	9	12	15	17	18	17	16	16	16	16	17	18	19	19	20	19	18	14	11	319	13.3		8:47	18	19:11	20	*	*	*	*	1:43	1	13:6	16	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	8802	11.8	28日16時13分	22	3	1日0時51分	-7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 寿都

緯度: 42 °48 N

経度: 140 °14 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2017 年 6 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	8	5	4	4	5	7	10	13	16	18	18	18	17	17	16	16	17	17	18	18	19	19	17	15	332	13.8	U	9:45	18	20:31	19	*	*	*	*	2:35	4	14:31	16	*	*	*	*
2	13	10	8	7	7	8	9	12	15	18	19	20	19	19	18	17	16	16	16	16	17	18	18	18	354	14.8		10:47	20	21:47	18	*	*	*	*	3:25	7	18:34	16	*	*	*	*
3	16	15	13	11	10	10	11	12	14	18	20	21	21	21	20	18	17	16	15	14	15	16	17	18	379	15.8		11:37	21	23:32	18	*	*	*	*	4:15	10	19:22	14	*	*	*	*
4	18	18	17	16	14	14	14	14	15	18	20	22	23	23	22	20	18	16	14	13	13	13	15	17	407	17.0		12:12	23	*	*	*	*	5:16	14	20:0	13	*	*	*	*		
5	19	20	20	19	19	18	17	17	17	19	21	23	24	25	24	22	19	17	14	13	11	11	13	15	437	18.2		1:42	20	12:43	25	*	*	*	*	7:0	17	20:33	11	*	*	*	*
6	18	21	22	22	22	21	21	20	20	20	21	23	25	26	26	24	21	18	15	12	11	10	11	13	463	19.3		3:5	22	13:14	26	*	*	*	*	8:2	20	21:0	10	*	*	*	*
7	17	20	23	24	24	24	23	22	22	22	22	23	25	27	27	26	23	20	17	13	10	9	9	11	483	20.1		4:5	24	13:43	27	*	*	*	*	8:45	22	21:24	9	*	*	*	*
8	14	19	22	25	26	26	25	24	23	23	23	24	25	27	28	27	25	22	18	14	11	9	8	10	498	20.8		4:40	26	14:9	28	*	*	*	*	9:16	23	21:48	8	*	*	*	*
9	13	17	21	24	26	27	26	25	24	23	23	24	25	26	28	28	26	24	20	16	12	9	8	8	503	21.0	F	5:0	27	14:30	28	*	*	*	*	9:37	23	22:14	8	*	*	*	*
10	11	15	19	23	26	27	26	25	24	23	23	23	24	26	28	28	27	25	22	17	13	10	8	8	501	20.9		5:22	27	14:47	28	*	*	*	*	9:49	23	22:42	8	*	*	*	*
11	9	13	17	21	24	26	26	25	24	22	22	22	23	25	27	28	27	25	23	19	15	11	9	8	491	20.5		5:49	26	15:8	28	*	*	*	*	9:50	22	23:13	8	*	*	*	*
12	8	11	15	19	23	24	25	25	24	22	21	22	22	23	26	27	28	26	24	21	17	13	10	8	484	20.2		6:23	26	15:35	28	*	*	*	*	10:2	21	23:46	8	*	*	*	*
13	8	9	12	17	21	23	24	25	24	22	21	21	21	22	24	26	27	26	24	22	19	15	11	9	473	19.7		7:2	25	16:7	27	*	*	*	*	10:28	20	*	*	*	*	*	*
14	8	9	10	14	18	21	23	24	24	23	21	20	20	21	22	24	26	26	25	23	20	17	13	10	462	19.3		7:44	24	16:45	26	*	*	*	*	0:20	8	11:6	20	*	*	*	*
15	9	9	9	12	15	19	21	22	23	23	22	20	20	20	20	21	23	25	25	23	21	19	16	13	450	18.8		8:28	23	17:29	25	*	*	*	*	0:56	9	12:1	20	*	*	*	*
16	11	10	10	11	13	17	20	22	23	23	23	21	20	19	19	19	20	22	23	23	22	20	18	16	445	18.5		9:9	23	18:24	23	*	*	*	*	1:31	10	13:44	19	*	*	*	*
17	13	12	11	12	13	15	18	21	23	23	24	23	21	19	18	18	18	18	20	21	21	20	19	18	439	18.3	L	9:47	24	19:40	21	*	*	*	*	2:4	11	15:29	18	*	*	*	*
18	16	15	14	13	14	15	17	20	22	24	24	24	23	21	18	17	16	16	16	17	19	20	20	19	440	18.3		10:18	24	21:27	20	*	*	*	*	2:38	13	17:0	16	*	*	*	*
19	19	18	17	16	16	17	17	19	21	23	24	25	24	23	20	17	15	14	13	14	15	17	19	20	443	18.5		10:46	25	*	*	*	*	3:18	16	18:16	13	*	*	*	*		
20	20	21	20	19	19	19	19	19	21	23	25	25	25	24	22	19	15	13	11	11	11	13	16	18	448	18.7		0:54	21	11:26	25	*	*	*	*	4:7	19	19:13	10	*	*	*	*
21	20	22	23	22	21	21	21	21	21	22	24	25	26	26	25	22	18	14	11	9	8	9	12	15	458	19.1		2:6	23	12:21	26	*	*	*	*	7:19	21	20:2	8	*	*	*	*
22	19	22	24	25	24	23	23	22	21	22	23	25	26	27	27	25	21	17	12	9	6	6	7	11	467	19.5		3:3	25	13:14	27	*	*	*	*	8:20	21	20:48	6	*	*	*	*
23	15	20	23	26	26	25	24	23	22	22	22	24	26	27	28	27	25	21	15	11	7	5	4	7	475	19.8		3:53	26	14:1	28	*	*	*	*	9:5	22	21:34	4	*	*	*	*
24	11	16	21	25	26	27	26	24	22	22	22	22	24	27	29	29	28	25	20	14	9	5	4	4	482	20.1	N	4:39	27	14:44	29	*	*	*	*	9:36	21	22:19	#3	*	*	*	*
25	7	12	17	22	25	27	26	25	23	22	21	22	23	26	28	30	30	28	24	19	13	8	5	4	487	20.3		5:22	27	15:26	#30	*	*	*	*	9:57	21	23:5	4	*	*	*	*
26	4	8	13	19	23	25	26	26	24	22	21	21	22	24	27	29	30	30	27	23	18	12	8	5	487	20.3		6:5	26	16:8	#30	*	*	*	*	10:18	21	23:52	4	*	*	*	*
27	4	6	10	15	19	23	25	26	25	23	21	21	21	23	25	27	29	30	29	26	22	17	12	9	488	20.3		6:49	26	16:52	#30	*	*	*	*	10:52	21	*	*	*	*	*	*
28	7	6	8	12	16	20	23	25	25	24	22	22	21	22	23	25	27	28	28	28	25	21	17	13	488	20.3		7:32	26	17:49	28	*	*	*	*	0:38	6	11:55	21	*	*	*	*
29	10	9	9	11	15	18	22	25	26	26	24	23	22	22	22	23	25	26	26	27	26	24	21	17	499	20.8		8:15	26	19:8	27	*	*	*	*	1:22	9	13:19	22	*	*	*	*
30	15	13	12	13	15	18	21	24	26	27	26	25	24	23	22	22	23	23	24	25	25	25	23	21	515	21.5		8:57	27	20:22	25	*	*	*	*	2:2	12	14:29	22	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	13778	19.1	27日 16時 52分	30	3	24日 22時 19分	3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：寿都

緯度：42 °48 N

経度：140 °14 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 17.0(cm)

2017 年 7 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	19	17	16	15	17	19	21	23	26	28	28	27	26	24	23	21	21	21	22	22	23	24	24	23	530	22.1	U	9:36	28	21:36	25	*	*	*	*	2:38	15	15:42	21	*	*	*	*
2	22	21	20	19	20	21	22	24	26	28	30	29	28	26	24	22	21	20	20	20	20	22	24	25	554	23.1		10:15	30	23:17	25	*	*	*	*	3:11	19	18:47	20	*	*	*	*
3	25	24	24	23	23	24	25	26	27	28	30	31	30	28	26	24	22	20	19	19	19	20	22	24	583	24.3		10:54	31	*	*	*	*	3:41	23	19:27	18	*	*	*	*		
4	26	26	27	27	26	27	27	28	28	29	30	31	32	31	29	26	23	21	19	18	18	18	20	23	610	25.4		11:36	32	*	*	*	*	20: 0	18	*	*	*	*	*	*		
5	25	27	28	29	29	29	29	30	30	30	31	32	32	32	31	28	26	23	20	18	17	17	18	21	632	26.3		12:20	32	*	*	*	*	20:29	17	*	*	*	*	*	*		
6	24	27	29	30	31	31	31	31	31	31	31	31	32	33	32	30	28	25	22	19	17	16	17	19	648	27.0		4:56	31	13: 4	33	*	*	*	*	8:12	31	20:57	16	*	*	*	*
7	23	26	29	31	32	32	32	31	31	31	31	31	32	33	33	32	30	27	24	20	18	16	16	18	659	27.5		4:56	32	13:43	33	*	*	*	*	8:53	31	21:28	16	*	*	*	*
8	21	25	29	31	32	33	32	31	31	30	30	31	32	33	34	33	32	29	26	22	18	16	15	16	662	27.6		4:49	33	14:14	34	*	*	*	*	9:15	30	21:59	15	*	*	*	*
9	19	23	27	30	32	33	32	31	30	29	29	30	31	33	34	34	33	31	27	23	19	16	15	15	656	27.3	F	5: 1	33	14:39	34	*	*	*	*	9:32	29	22:32	15	*	*	*	*
10	17	20	25	29	31	32	32	31	29	28	28	29	30	32	34	34	34	32	29	25	21	17	15	14	648	27.0		5:26	32	15: 2	34	*	*	*	*	9:41	28	23: 4	14	*	*	*	*
11	15	18	22	27	30	31	32	31	29	27	27	27	28	30	32	34	34	32	30	27	22	18	15	14	632	26.3		5:57	32	15:31	34	*	*	*	*	9:57	27	23:35	14	*	*	*	*
12	14	16	19	24	28	30	31	31	29	27	26	26	26	27	30	32	34	33	31	28	24	20	16	14	616	25.7		6:31	31	16: 4	34	*	*	*	*	10:26	26	*	*	*	*	*	*
13	14	15	17	21	26	28	30	30	30	28	25	24	25	25	27	29	31	32	31	28	26	22	18	16	598	24.9		7: 6	30	16:44	32	*	*	*	*	0: 3	14	11: 8	24	*	*	*	*
14	15	15	16	19	23	27	29	30	30	29	26	24	23	24	24	26	28	30	30	29	27	24	21	18	587	24.5		7:37	30	17:32	30	*	*	*	*	0:25	15	12:11	23	*	*	*	*
15	16	16	17	18	21	25	28	29	30	29	27	25	23	22	22	24	26	28	28	27	25	23	21	21	572	23.8		8: 0	30	18:34	28	*	*	*	*	0:47	16	13:43	22	*	*	*	*
16	19	18	18	19	21	24	27	29	30	30	29	26	24	22	20	20	21	22	24	26	26	26	25	24	570	23.8		8:19	30	19:58	26	*	*	*	*	1:17	18	14:53	20	*	*	*	*
17	22	21	20	21	22	24	26	28	30	30	29	28	26	23	20	19	18	19	20	22	24	25	25	25	567	23.6	L	8:44	30	21:59	25	*	*	*	*	1:52	20	16: 3	18	*	*	*	*
18	25	24	23	23	24	25	26	28	30	31	30	29	28	25	22	19	18	17	17	18	20	23	24	25	574	23.9		9:19	31	*	*	*	*	2:31	23	17:32	17	*	*	*	*		
19	26	26	26	26	26	26	27	28	29	30	31	31	30	28	25	21	19	17	16	15	16	19	22	24	584	24.3		0:53	26	10: 4	31	*	*	*	*	3:14	25	18:49	15	*	*	*	*
20	26	28	28	28	28	28	28	28	28	30	31	32	31	31	29	25	22	18	16	14	14	15	18	21	597	24.9		11: 9	32	*	*	*	*	19:50	14	*	*	*	*	*	*		
21	24	27	29	30	30	29	29	29	29	29	30	32	33	33	32	30	26	22	18	15	13	12	14	17	612	25.5		3: 7	30	12:42	33	*	*	*	*	8:11	29	20:44	12	*	*	*	*
22	21	25	28	31	31	31	30	29	29	28	29	31	33	34	34	33	31	27	22	17	14	11	11	13	623	26.0		3:55	31	13:51	34	*	*	*	*	8:54	28	21:34	11	*	*	*	*
23	18	22	27	30	31	32	31	29	28	28	28	29	31	34	36	36	35	31	26	21	16	12	11	11	633	26.4	N	4:37	32	14:41	36	*	*	*	*	9:24	28	22:20	# 10	*	*	*	*
24	14	19	24	28	31	32	32	30	28	27	27	28	30	32	35	37	37	35	31	26	20	15	12	11	641	26.7		5:14	32	15:26	# 37	*	*	*	*	9:49	27	23: 2	11	*	*	*	*
25	12	16	21	26	29	32	32	31	29	27	27	27	28	30	33	36	37	36	34	30	24	19	15	12	643	26.8		5:49	32	16:10	# 37	*	*	*	*	10:20	26	23:41	12	*	*	*	*
26	12	14	18	23	27	31	32	32	30	28	26	26	26	28	30	33	35	36	35	33	28	23	18	15	639	26.6		6:24	32	16:57	36	*	*	*	*	11: 6	26	*	*	*	*	*	*
27	14	14	17	22	26	29	32	33	32	29	27	26	26	26	28	30	33	34	34	34	31	27	22	19	645	26.9		6:58	33	17:56	34	*	*	*	*	0:18	14	12: 7	26	*	*	*	*
28	17	17	18	21	25	28	31	33	33	31	29	27	26	25	26	27	29	31	32	32	32	29	26	23	648	27.0		7:33	33	19: 7	32	*	*	*	*	0:51	17	13:10	25	*	*	*	*
29	21	20	20	22	25	28	31	33	34	33	31	29	27	25	24	25	27	28	29	30	31	30	29	26	658	27.4		8: 8	34	20:15	31	*	*	*	*	1:23	20	14: 7	24	*	*	*	*
30	25	24	24	24	27	29	31	33	34	35	33	31	29	27	25	24	25	26	26	27	29	30	30	29	677	28.2		8:43	35	21:24	30	*	*	*	*	1:53	23	15: 3	24	*	*	*	*
31	28	27	27	27	29	31	32	33	34	35	35	33	31	29	26	25	24	24	25	25	27	29	30	30	696	29.0	U	9:18	35	*	*	*	*	2:19	27	16: 1	24	*	*	*	*		

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	19194	25.8	25日 16時 10分	37	2	23日 22時 20分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：寿都

緯度：42 °48 N

経度：140 °14 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 17.0(cm)

2017 年 8 月

日	毎時潮位																								満潮						干潮														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	30	30	30	30	31	32	33	34	34	35	36	35	33	31	29	26	25	24	24	24	25	27	29	31	718	29.9		9:55	36	*	*	*	*	*	*	*	17:16	24	*	*	*	*	*	*	
2	31	32	32	32	33	34	35	35	35	35	36	36	35	33	31	29	27	25	24	24	24	25	27	30	740	30.8		10:38	36	*	*	*	*	*	*	*	18:51	24	*	*	*	*	*	*	
3	32	33	34	34	35	35	35	36	36	36	36	36	36	35	33	31	29	27	25	24	23	24	25	28	758	31.6		9:42	36	*	*	*	*	*	*	*	19:47	23	*	*	*	*	*	*	
4	31	33	34	35	36	36	36	36	36	36	36	36	36	37	36	34	31	29	26	24	23	23	24	26	770	32.1		12:40	37	*	*	*	*	*	*	*	20:29	23	*	*	*	*	*	*	
5	29	32	35	36	36	36	36	36	35	35	35	36	36	37	37	36	34	31	28	25	23	22	23	24	773	32.2		4:57	36	13:32	37	*	*	*	*	*	*	8:20	35	21: 8	22	*	*	*	*
6	27	31	34	36	37	36	36	35	34	34	34	35	36	37	38	38	36	33	30	26	23	21	21	22	770	32.1		4:10	37	14:10	38	*	*	*	*	*	*	8:52	34	21:43	21	*	*	*	*
7	25	29	33	35	37	37	36	34	33	33	33	34	35	37	38	39	37	35	31	27	24	21	20	20	763	31.8		4:26	37	14:40	39	*	*	*	*	*	*	9:18	33	22:16	20	*	*	*	*
8	23	26	31	34	36	37	36	34	32	31	31	32	33	36	38	39	38	36	33	29	25	21	19	19	749	31.2	F	4:51	37	15: 6	39	*	*	*	*	*	*	9:41	31	22:47	19	*	*	*	*
9	20	24	28	32	35	36	36	34	32	30	29	29	31	33	36	38	38	37	34	31	26	22	20	19	730	30.4		5:18	36	15:35	38	*	*	*	*	*	*	10: 5	29	23:14	19	*	*	*	*
10	19	21	26	30	34	35	36	34	32	29	27	27	28	30	32	36	37	37	35	32	28	24	20	19	708	29.5		5:43	36	16:10	37	*	*	*	*	*	*	10:35	27	23:35	19	*	*	*	*
11	19	20	23	28	32	34	35	34	32	29	26	25	25	26	28	32	35	36	35	33	30	26	22	20	685	28.5		6: 2	35	16:53	36	*	*	*	*	*	*	11:16	25	23:50	20	*	*	*	*
12	20	21	22	26	30	33	34	34	33	30	26	24	23	24	25	27	31	33	34	33	31	28	25	23	670	27.9		6:18	34	17:46	34	*	*	*	*	*	*	12:11	23	*	*	*	*	*	*
13	22	22	23	25	29	32	34	34	33	31	28	24	22	22	22	23	26	29	31	32	31	30	28	25	658	27.4		6:40	34	18:57	32	*	*	*	*	*	*	0:11	22	13:14	22	*	*	*	*
14	24	24	24	26	28	31	33	34	33	32	29	26	23	21	20	21	22	24	27	29	30	30	29	28	648	27.0		7:11	34	20:23	30	*	*	*	*	*	*	0:42	24	14:14	20	*	*	*	*
15	27	26	26	27	28	30	32	33	34	33	31	29	26	23	20	20	20	21	23	26	28	29	30	29	651	27.1	L	7:50	34	22:12	30	*	*	*	*	*	*	1:19	26	15:15	20	*	*	*	*
16	29	28	28	28	29	30	31	33	34	34	33	31	29	26	23	21	20	19	20	22	24	27	28	29	656	27.3		8:35	34	*	*	*	*	*	*	*	1:58	28	16:43	19	*	*	*	*	
17	30	30	30	30	31	31	32	32	33	34	34	33	32	30	27	24	21	20	19	19	20	23	26	28	669	27.9		9:29	34	*	*	*	*	*	*	*	18:34	19	*	*	*	*	*	*	
18	30	31	32	32	32	32	32	33	34	35	35	34	33	31	28	25	22	20	18	18	19	22	25	685	28.5		10:43	35	*	*	*	*	*	*	*	19:45	18	*	*	*	*	*	*		
19	28	30	32	33	33	33	33	33	32	33	34	35	36	36	35	33	30	26	22	19	17	17	19	22	701	29.2		3: 9	33	12:40	36	*	*	*	*	*	*	8: 7	32	20:42	17	*	*	*	*
20	26	29	32	34	34	34	33	33	32	32	32	34	36	38	38	37	35	31	26	22	19	16	16	19	718	29.9		3:51	34	13:54	38	*	*	*	*	*	*	8:48	32	21:31	# 16	*	*	*	*
21	23	27	31	33	35	35	34	32	31	31	31	32	35	37	39	40	38	35	31	26	21	18	16	17	728	30.3		4:24	35	14:46	# 40	*	*	*	*	*	*	9:22	31	22:13	# 16	*	*	*	*
22	20	25	29	33	35	36	35	33	31	30	30	30	32	36	39	40	40	38	35	30	24	20	18	17	736	30.7	N	4:52	36	15:31	# 40	*	*	*	*	*	*	9:55	30	22:49	17	*	*	*	*
23	19	23	27	32	35	36	36	34	31	29	28	28	30	33	36	39	40	40	38	33	28	23	20	19	737	30.7		5:18	36	16:17	# 40	*	*	*	*	*	*	10:31	28	23:20	18	*	*	*	*
24	19	22	26	31	34	36	37	35	32	29	28	27	27	29	33	36	38	39	38	36	32	27	23	21	735	30.6		5:43	37	17: 6	39	*	*	*	*	*	*	11:12	27	23:48	21	*	*	*	*
25	21	22	26	30	34	36	37	37	34	31	28	26	26	27	29	32	35	37	37	37	34	30	27	25	738	30.8		6:10	37	18: 4	37	*	*	*	*	*	*	11:59	26	*	*	*	*	*	*
26	24	24	27	30	34	36	37	37	36	32	29	27	25	25	26	29	32	34	35	36	35	33	30	28	741	30.9		6:39	38	19: 5	36	*	*	*	*	*	*	0:15	24	12:47	25	*	*	*	*
27	27	27	28	31	34	36	37	38	37	34	31	28	26	25	25	26	29	31	32	34	35	34	32	30	747	31.1		7: 9	38	20: 5	35	*	*	*	*	*	*	0:41	27	13:35	24	*	*	*	*
28	30	29	30	32	34	36	37	37	37	36	33	30	28	26	25	25	27	29	30	31	33	34	33	32	754	31.4		7:40	37	21: 6	34	*	*	*	*	*	*	1: 4	29	14:22	25	*	*	*	*
29	32	32	32	33	35	37	37	37	37	37	35	32	30	28	26	25	26	27	29	30	31	33	34	34	769	32.0	U	7: 9	37	*	*	*	*	*	*	*	0:28	32	15:11	25	*	*	*	*	
30	33	33	34	34	35	37	38	37	37	37	36	34	32	30	28	27	26	27	28	29	30	31	33	34	780	32.5		6:20	38	*	*	*	*	*	*	*	16: 6	26	*	*	*	*	*	*	
31	34	34	35	35	36	37	38	38	37	37	37	36	34	33	31	29	28	27	27	28	29	30	32	34	796	33.2		6:46	38	*	*	*	*	*	*	*	17:20	27	*	*	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	22481	30.2	23日 16時 17分	40	3	21日 22時 13分	16	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：寿都

緯度：42 °48 N

経度：140 °14 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 17.0(cm)

2017 年 9 月

日	毎時潮位																								満潮						干潮													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	35	35	36	36	36	37	37	38	38	37	37	37	36	35	33	32	30	28	27	27	27	28	30	32	804	33.5		7:21	38	*	*	*	*	*	*	*	18:49	27	*	*	*	*	*	*
2	34	36	36	36	37	37	37	37	37	37	37	37	37	36	34	32	30	28	27	26	27	28	30	810	33.8		12:23	37	*	*	*	*	*	*	*	19:53	26	*	*	*	*	*	*	
3	33	35	37	37	37	37	36	36	36	36	36	37	37	38	38	36	34	32	29	27	25	25	26	28	808	33.7		2:49	37	13:22	38	*	*	*	*	*	7:47	36	20:38	25	*	*	*	*
4	31	34	37	38	37	37	36	35	34	34	35	36	37	38	39	38	36	34	31	28	25	24	24	26	804	33.5		3:12	38	14: 5	39	*	*	*	*	*	8:30	34	21:16	24	*	*	*	*
5	29	33	36	38	38	37	36	34	33	32	33	34	36	38	39	39	38	35	32	28	25	23	23	24	793	33.0		3:39	38	14:41	39	*	*	*	*	*	9: 5	32	21:49	22	*	*	*	*
6	27	31	34	37	38	38	36	33	31	30	30	31	33	36	38	39	39	37	34	30	26	23	22	22	775	32.3	F	4: 5	38	15:14	39	*	*	*	*	*	9:37	30	22:20	22	*	*	*	*
7	24	28	33	36	38	38	36	33	30	28	27	27	29	32	36	38	39	38	35	32	27	24	22	22	752	31.3		4:27	38	15:48	39	*	*	*	*	*	10: 6	27	22:45	22	*	*	*	*
8	23	26	31	35	37	37	36	33	29	26	24	24	25	28	32	36	38	38	36	33	30	26	23	23	729	30.4		4:44	37	16:27	38	*	*	*	*	*	10:36	24	23: 4	23	*	*	*	*
9	23	25	29	33	36	37	36	34	30	26	23	22	22	24	27	31	35	36	36	34	32	28	25	24	708	29.5		4:58	37	17:14	36	*	*	*	*	*	11:11	21	23:20	24	*	*	*	*
10	24	25	27	31	34	36	36	34	31	27	23	20	20	20	22	26	31	34	35	34	33	30	27	26	686	28.6		5:17	36	18:13	35	*	*	*	*	*	11:53	20	23:44	25	*	*	*	*
11	25	26	27	29	33	35	35	34	32	28	24	21	19	18	19	22	25	29	32	33	33	32	30	28	669	27.9		5:45	35	19:24	33	*	*	*	*	*	12:45	# 18	*	*	*	*	*	*
12	27	27	28	29	31	33	35	34	33	30	27	23	20	18	18	19	21	25	28	30	32	32	31	30	661	27.5		6:21	35	20:36	32	*	*	*	*	*	0:15	27	13:43	# 18	*	*	*	*
13	29	28	29	30	31	32	34	34	34	32	30	26	23	21	19	19	19	21	24	27	29	30	31	31	663	27.6	L	7: 7	34	22: 8	31	*	*	*	*	*	0:52	28	14:47	19	*	*	*	*
14	30	30	30	30	31	32	33	34	34	34	32	30	27	25	22	20	20	20	21	23	25	28	29	30	670	27.9		8: 6	34	*	*	*	*	*	*	1:32	30	16:15	20	*	*	*	*	
15	31	31	31	31	32	32	33	33	34	34	34	33	31	29	27	24	22	21	20	20	22	24	27	29	685	28.5		9:15	34	*	*	*	*	*	*	18:25	20	*	*	*	*	*	*	
16	30	32	32	32	32	33	33	32	33	34	35	35	34	33	31	29	26	23	21	20	19	21	24	27	701	29.2		10:43	35	*	*	*	*	*	*	19:37	19	*	*	*	*	*	*	
17	29	31	33	33	33	33	33	32	32	32	34	35	36	36	36	33	30	27	24	21	19	19	21	24	716	29.8		4: 1	33	12:50	36	*	*	*	*	*	8: 5	32	20:32	19	*	*	*	*
18	28	31	33	34	34	34	33	32	31	31	32	34	36	37	38	37	35	31	27	24	21	19	20	22	734	30.6		3:25	34	14: 0	38	*	*	*	*	*	8:46	31	21:17	19	*	*	*	*
19	26	30	33	35	36	35	33	32	30	29	29	31	34	37	39	39	38	35	31	27	23	21	20	21	744	31.0		3:50	36	14:52	39	*	*	*	*	*	9:23	29	21:55	20	*	*	*	*
20	25	29	33	36	37	36	34	32	29	28	27	28	31	34	37	39	40	38	35	31	27	23	22	22	753	31.4	N	4:11	37	15:40	# 40	*	*	*	*	*	9:57	27	22:26	22	*	*	*	*
21	24	28	33	36	37	37	36	33	29	27	26	26	27	31	35	38	39	39	37	34	30	26	24	24	756	31.5		4:29	38	16:28	39	*	*	*	*	*	10:30	25	22:52	24	*	*	*	*
22	25	28	32	36	38	38	37	34	30	27	24	24	24	27	31	35	37	39	38	36	32	29	27	26	754	31.4		4:47	38	17:17	39	*	*	*	*	*	11: 3	24	23:14	26	*	*	*	*
23	26	28	32	36	38	38	38	35	31	27	24	23	22	24	28	32	35	37	37	37	34	31	29	28	750	31.3		5: 4	38	18: 8	37	*	*	*	*	*	11:39	22	23:35	28	*	*	*	*
24	28	29	32	35	37	38	38	36	33	29	25	23	22	22	25	28	32	34	36	36	35	33	31	30	747	31.1		5:14	38	19: 0	36	*	*	*	*	*	12:17	22	23:49	30	*	*	*	*
25	30	30	32	35	37	38	38	37	34	30	27	24	22	22	23	26	29	32	33	35	35	34	32	31	746	31.1		4:59	38	19:51	35	*	*	*	*	*	12:58	22	23:35	31	*	*	*	*
26	31	32	32	35	37	38	37	36	35	32	29	26	24	23	23	24	27	30	31	33	34	35	34	32	750	31.3		4:59	38	20:43	35	*	*	*	*	*	13:41	23	23:41	32	*	*	*	*
27	32	33	33	34	36	37	37	36	35	34	31	28	26	25	24	24	26	28	30	31	32	34	34	33	753	31.4		5:17	37	21:39	34	*	*	*	*	*	14:28	24	*	*	*	*	*	*
28	33	33	33	34	35	37	37	36	35	34	33	31	28	27	26	25	25	27	28	30	31	32	34	34	758	31.6	U	5:46	37	*	*	*	*	*	*	0: 7	33	15:20	25	*	*	*	*	
29	33	33	34	34	34	35	36	36	35	34	34	33	31	29	28	27	26	26	27	28	29	31	32	34	759	31.6		6:22	36	*	*	*	*	*	*	16:25	26	*	*	*	*	*	*	
30	34	34	34	34	34	35	35	36	35	35	34	34	33	31	30	29	27	26	26	27	28	29	31	33	764	31.8		7: 7	36	*	*	*	*	*	*	17:49	26	*	*	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	22202	30.8	20日 15時 40分	40	1	12日 13時 43分	18	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：寿都

緯度：42 °48 N

経度：140 °14 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 17.0(cm)

2017 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮				干潮														
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	34	35	34	34	34	34	34	34	35	34	34	34	34	34	32	30	29	28	26	26	26	27	29	31	762	31.8		1:2	35	10:5	35	*	*	*	*	5:52	34	19:2	26	*	*	*	*
2	33	35	35	35	34	34	33	33	33	33	33	34	34	35	34	33	31	29	27	25	25	25	27	29	759	31.6		1:45	35	13:6	35	*	*	*	*	7:23	33	19:55	25	*	*	*	*
3	32	35	36	36	35	33	32	31	30	30	32	33	34	35	36	35	33	30	28	26	24	24	25	28	753	31.4		2:20	36	13:57	36	*	*	*	*	8:11	30	20:38	24	*	*	*	*
4	30	34	36	37	35	33	31	29	28	27	28	30	32	34	36	36	35	32	29	27	24	23	23	26	735	30.6		2:50	#37	14:41	36	*	*	*	*	8:49	27	21:15	23	*	*	*	*
5	29	32	35	37	36	34	31	28	25	24	24	26	29	32	35	36	36	34	31	28	25	23	23	24	717	29.9		3:15	#37	15:22	#37	*	*	*	*	9:22	24	21:48	23	*	*	*	*
6	27	30	34	36	36	35	31	27	23	21	20	21	24	28	32	35	36	36	33	30	27	24	23	23	692	28.8	F	3:35	#37	16:4	36	*	*	*	*	9:53	20	22:16	23	*	*	*	*
7	25	28	32	35	36	35	32	27	23	19	17	17	19	23	28	33	35	36	35	32	28	25	24	24	668	27.8		3:52	36	16:48	36	*	*	*	*	10:23	17	22:38	24	*	*	*	*
8	25	27	30	34	35	35	32	29	23	19	16	15	16	18	23	28	32	34	34	33	30	27	25	24	644	26.8		4:10	35	17:37	34	*	*	*	*	10:57	15	22:57	24	*	*	*	*
9	25	26	28	32	34	34	33	30	25	20	16	14	14	15	18	23	28	31	33	33	31	29	26	25	623	26.0		4:35	34	18:34	33	*	*	*	*	11:36	#13	23:21	25	*	*	*	*
10	25	26	28	30	32	33	33	31	27	23	18	15	13	13	15	18	23	27	30	31	31	30	28	26	606	25.3		5:6	33	19:34	31	*	*	*	*	12:27	#13	23:51	26	*	*	*	*
11	26	27	27	29	31	32	32	31	29	26	22	18	15	14	14	16	18	22	25	28	29	30	29	28	598	24.9		5:45	32	20:38	30	*	*	*	*	13:28	14	*	*	*	*	*	*
12	27	27	27	28	29	31	31	32	31	29	26	22	19	17	15	15	16	18	21	24	27	28	28	28	596	24.8	L	6:38	32	22:1	28	*	*	*	*	0:28	27	14:36	15	*	*	*	*
13	28	28	28	28	29	30	30	31	31	31	29	27	24	21	19	17	17	17	18	20	23	26	27	28	607	25.3		7:55	31	*	*	*	*	*	*	1:14	28	16:1	17	*	*	*	*
14	29	29	28	29	29	29	29	30	30	31	31	30	28	26	23	21	19	18	18	18	20	23	26	27	621	25.9		9:15	31	*	*	*	*	*	*	18:6	18	*	*	*	*	*	*
15	29	30	30	29	29	29	29	29	29	30	31	31	31	30	28	25	23	21	19	18	18	21	24	26	639	26.6		3:17	30	10:49	31	*	*	*	*	7:14	29	19:18	18	*	*	*	*
16	29	30	31	31	30	29	29	28	27	28	30	31	32	32	32	30	27	24	22	20	19	20	22	25	658	27.4		2:10	31	12:54	32	*	*	*	*	8:1	27	20:10	19	*	*	*	*
17	28	31	32	32	31	30	28	27	26	26	27	29	31	33	34	33	31	28	26	23	21	20	21	24	672	28.0		2:37	32	14:6	34	*	*	*	*	8:42	26	20:53	20	*	*	*	*
18	28	31	33	34	33	31	29	26	25	23	24	26	29	32	34	35	34	32	29	26	24	22	22	24	686	28.6		2:57	34	15:3	35	*	*	*	*	9:18	23	21:30	22	*	*	*	*
19	27	31	34	35	34	33	30	26	24	22	21	22	25	29	33	35	35	35	32	29	27	25	24	25	693	28.9		3:14	35	15:54	36	*	*	*	*	9:50	21	21:59	24	*	*	*	*
20	27	31	34	36	36	34	31	27	23	20	19	20	22	26	30	33	35	36	34	32	29	27	26	26	694	28.9	N	3:30	36	16:41	36	*	*	*	*	10:18	19	22:23	26	*	*	*	*
21	28	31	34	36	36	35	32	28	24	20	18	18	19	23	27	31	34	35	35	33	31	29	28	27	692	28.8		3:44	36	17:25	35	*	*	*	*	10:46	17	22:42	27	*	*	*	*
22	28	31	33	36	36	35	33	29	25	20	18	17	17	20	24	28	32	34	35	34	32	30	29	28	684	28.5		3:53	36	18:7	35	*	*	*	*	11:15	17	22:54	28	*	*	*	*
23	29	30	33	35	36	35	33	31	26	22	19	17	17	18	21	26	29	32	33	34	33	30	29	29	677	28.2		3:56	36	18:49	34	*	*	*	*	11:46	16	22:50	29	*	*	*	*
24	29	30	32	34	35	35	33	31	28	24	20	18	17	17	19	23	27	29	31	32	32	31	29	29	665	27.7		4:4	35	19:33	33	*	*	*	*	12:22	17	22:56	29	*	*	*	*
25	29	30	31	33	35	34	33	31	29	26	22	19	18	18	19	21	25	27	29	30	32	31	30	29	661	27.5		4:23	35	20:19	32	*	*	*	*	13:4	18	23:19	29	*	*	*	*
26	29	29	30	31	33	34	33	31	29	27	24	21	20	19	19	20	23	25	27	29	30	31	30	29	653	27.2		4:51	34	21:10	31	*	*	*	*	13:51	19	23:54	29	*	*	*	*
27	29	29	29	30	31	33	33	31	30	28	26	24	22	21	20	20	21	23	26	27	28	29	30	30	650	27.1		5:26	33	22:7	30	*	*	*	*	14:42	20	*	*	*	*	*	*
28	29	29	29	29	30	31	32	31	30	29	28	26	24	22	21	21	21	22	24	25	27	28	29	30	647	27.0	U	6:6	32	23:10	30	*	*	*	*	0:47	29	15:38	21	*	*	*	*
29	30	29	29	29	29	29	30	30	30	29	28	27	26	24	23	22	21	21	22	24	25	27	28	30	642	26.8		6:57	30	*	*	*	*	2:38	29	16:45	21	*	*	*	*		
30	31	30	29	29	28	28	28	28	29	28	28	28	28	27	25	23	23	22	21	22	24	25	27	29	640	26.7		0:8	31	8:14	29	*	*	*	*	5:37	28	18:1	21	*	*	*	*
31	31	31	30	29	28	27	26	25	26	27	27	27	28	28	27	26	24	23	22	21	22	24	26	28	633	26.4		0:53	31	12:47	28	*	*	*	*	6:57	25	19:4	21	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	20667	27.8	6日3時35分	37	4	10日12時27分	13	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：寿都

緯度：42 °48 N

経度：140 °14 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 17.0(cm)

2017 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	30	31	31	30	27	26	24	23	22	23	25	26	27	29	29	28	26	25	23	22	21	22	24	27	621	25.9		1:30	# 32	13:49	29	*	*	*	*	7:47	22	19:56	21	*	*	*	*
2	29	31	32	31	28	25	22	20	19	19	21	23	26	28	30	30	29	27	25	23	22	21	23	25	609	25.4		2: 0	# 32	14:41	30	*	*	*	*	8:27	19	20:41	21	*	*	*	*
3	28	30	32	32	29	26	22	18	16	15	16	18	22	26	29	31	31	29	27	24	22	21	22	23	589	24.5		2:25	# 32	15:29	31	*	*	*	*	9: 2	15	21:20	21	*	*	*	*
4	26	29	31	32	30	27	22	18	14	12	11	13	17	22	27	30	31	31	29	26	23	22	21	22	566	23.6	F	2:47	# 32	16:14	31	*	*	*	*	9:35	11	21:52	21	*	*	*	*
5	24	27	30	31	31	28	24	18	13	10	8	9	12	17	22	27	30	31	30	28	25	22	22	22	541	22.5		3: 9	31	17: 0	31	*	*	*	*	10: 9	8	22:17	22	*	*	*	*
6	23	25	28	30	31	29	25	21	15	10	7	7	8	12	17	23	27	29	30	28	26	23	22	22	518	21.6		3:36	31	17:47	30	*	*	*	*	10:46	7	22:36	22	*	*	*	*
7	22	24	26	29	30	29	27	23	18	12	8	6	6	8	12	17	23	26	28	28	26	24	22	22	496	20.7		4: 7	30	18:39	28	*	*	*	*	11:29	# 6	23: 0	22	*	*	*	*
8	22	23	24	27	29	29	28	25	21	16	11	8	7	7	9	13	17	22	24	26	26	25	23	22	484	20.2		4:42	29	19:34	26	*	*	*	*	12:24	7	23:30	22	*	*	*	*
9	22	22	23	25	27	28	28	26	24	20	16	12	9	8	8	10	13	17	20	23	24	24	23	476	19.8		5:25	28	20:33	25	*	*	*	*	13:26	8	*	*	*	*	*	*	
10	22	22	23	24	25	26	27	27	26	23	20	16	13	11	10	10	11	13	16	19	22	23	24	23	476	19.8		6:26	27	21:44	24	*	*	*	*	0:10	22	14:29	9	*	*	*	*
11	23	23	23	23	24	25	25	26	26	25	23	21	18	15	13	11	11	12	14	16	19	22	23	24	485	20.2	L	7:54	26	23:45	24	*	*	*	*	1:30	23	15:36	11	*	*	*	*
12	24	24	23	23	23	23	24	24	25	25	24	22	20	17	15	14	13	14	15	17	20	23	24	499	20.8		9:14	25	*	*	*	*	4:28	23	17: 8	13	*	*	*	*			
13	25	25	25	24	23	23	22	22	22	23	25	25	24	23	22	19	17	16	15	15	17	19	22	25	518	21.6		0:38	25	10:48	25	*	*	*	*	7: 5	22	18:38	15	*	*	*	*
14	26	27	26	25	23	22	21	20	20	20	22	24	25	25	25	23	21	20	19	18	18	19	22	25	536	22.3		1: 9	27	12:58	25	*	*	*	*	7:51	20	19:36	17	*	*	*	*
15	27	28	28	27	25	22	21	19	17	17	19	22	24	26	27	27	25	24	22	21	20	20	22	24	554	23.1		1:32	28	14:18	27	*	*	*	*	8:31	17	20:23	20	*	*	*	*
16	27	29	29	28	26	24	21	18	16	15	16	18	22	25	27	28	28	27	25	24	22	22	24	563	23.5		1:53	29	15:22	28	*	*	*	*	9: 5	15	21: 3	22	*	*	*	*	
17	27	29	30	30	28	25	21	18	15	13	13	15	18	23	26	28	29	29	28	26	25	24	24	25	569	23.7		2:13	30	16:13	29	*	*	*	*	9:34	13	21:35	23	*	*	*	*
18	27	29	31	31	29	27	23	19	15	12	12	12	15	20	24	28	29	30	29	28	26	25	24	25	570	23.8	N	2:34	31	16:54	30	*	*	*	*	10: 0	12	21:59	24	*	*	*	*
19	26	29	31	31	30	28	24	20	15	12	11	11	13	17	22	26	28	30	30	28	27	25	25	25	564	23.5		2:53	31	17:27	30	*	*	*	*	10:26	11	22:15	25	*	*	*	*
20	26	28	30	31	30	29	25	21	17	13	11	10	11	15	19	23	27	29	29	29	27	25	25	25	555	23.1		3: 7	31	17:59	29	*	*	*	*	10:54	10	22:20	25	*	*	*	*
21	25	27	29	30	30	29	26	23	18	14	11	10	10	13	17	21	24	27	28	28	27	25	24	24	540	22.5		3:19	31	18:34	28	*	*	*	*	11:24	10	22:18	24	*	*	*	*
22	25	26	28	29	30	28	26	24	20	16	13	11	11	11	14	19	22	24	26	27	26	25	23	23	527	22.0		3:37	30	19:13	27	*	*	*	*	11:58	11	22:33	23	*	*	*	*
23	24	24	26	28	29	28	26	24	21	18	14	12	11	11	13	16	20	22	24	25	26	25	23	23	513	21.4		4: 3	29	19:56	26	*	*	*	*	12:38	11	23: 2	23	*	*	*	*
24	23	23	24	26	28	28	26	24	22	19	16	13	12	12	14	17	20	22	23	25	25	24	22	500	20.8		4:35	28	20:43	25	*	*	*	*	13:21	12	23:45	22	*	*	*	*	
25	22	23	23	24	25	26	26	24	22	21	18	15	13	12	13	15	18	20	22	23	24	24	23	488	20.3		5:13	27	21:32	24	*	*	*	*	14: 4	12	*	*	*	*	*	*	
26	22	22	22	22	23	24	25	24	22	21	19	17	15	14	13	13	14	16	18	21	22	23	24	24	480	20.0		5:57	25	22:22	24	*	*	*	*	0:58	22	14:43	13	*	*	*	*
27	23	22	21	21	21	21	22	23	22	21	20	19	17	15	14	14	14	15	17	19	21	23	24	24	473	19.7	U	6:54	23	23:10	24	*	*	*	*	3:37	21	15:18	14	*	*	*	*
28	24	22	21	20	19	19	19	20	20	20	20	19	19	18	16	15	15	15	16	18	20	22	23	24	464	19.3		8:20	20	23:53	24	*	*	*	*	5: 8	19	15:57	15	*	*	*	*
29	24	24	21	19	18	17	16	16	17	18	19	19	20	20	19	17	17	16	16	17	18	21	22	24	455	19.0		12:31	20	*	*	*	*	6:24	16	17:48	16	*	*	*	*		
30	24	24	23	20	17	15	13	12	13	14	16	18	19	21	21	20	19	18	18	17	18	19	21	23	443	18.5		0:30	25	13:44	21	*	*	*	*	7:17	12	19:12	17	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	15672	21.8	4日 2時 47分	32	4	7日 11時 29分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 寿都

緯度: 42 °48 N

経度: 140 °14 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 17.0(cm)

2017 年 12 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	24	25	24	21	18	14	12	10	9	10	12	15	18	20	22	22	21	20	19	18	18	18	20	22	432	18.0		1:3	#25	14:41	23	*	*	*	*	8:1	9	20:11	18	*	*	*	*
2	24	25	25	23	19	15	11	8	6	5	7	11	15	18	22	23	23	22	21	19	18	17	18	20	415	17.3		1:33	#25	15:31	24	*	*	*	*	8:41	5	20:57	17	*	*	*	*
3	22	24	25	24	22	17	12	8	4	2	3	5	10	15	19	23	24	24	22	20	18	17	17	18	395	16.5		2:5	#25	16:17	24	*	*	*	*	9:20	2	21:33	17	*	*	*	*
4	20	23	25	25	23	20	15	9	4	1	0	1	5	10	15	20	23	24	23	21	18	17	17	17	376	15.7	F	2:38	#25	17:2	24	*	*	*	*	10:0	0	21:58	17	*	*	*	*
5	18	21	23	25	24	22	18	13	7	2	0	-1	1	5	10	16	20	22	22	21	19	17	16	16	357	14.9		3:14	#25	17:48	22	*	*	*	*	10:44	-1	22:16	16	*	*	*	*
6	17	19	21	24	25	23	21	16	11	5	1	-1	-1	1	5	11	16	19	21	21	19	17	16	16	343	14.3		3:52	#25	18:36	21	*	*	*	*	11:33	-1	22:41	15	*	*	*	*
7	16	17	19	22	23	24	22	19	15	9	4	1	0	0	2	6	11	15	18	19	19	18	16	15	330	13.8		4:33	24	19:26	19	*	*	*	*	12:26	-1	23:16	15	*	*	*	*
8	15	16	17	19	21	22	22	21	18	14	9	5	2	1	1	3	7	11	14	17	18	18	17	16	324	13.5		5:21	22	20:18	18	*	*	*	*	13:20	1	*	*	*	*		
9	16	16	16	17	19	20	21	21	19	17	13	9	6	4	3	3	5	8	11	15	17	18	18	17	329	13.7		6:29	21	21:11	18	*	*	*	*	0:24	16	14:11	3	*	*	*	*
10	16	16	15	16	17	17	18	19	19	18	16	13	10	8	6	5	6	7	10	13	16	18	19	19	337	14.0	L	7:54	19	22:2	19	*	*	*	*	2:1	15	14:58	5	*	*	*	*
11	18	17	16	15	15	15	16	17	18	17	16	14	12	10	9	8	9	10	12	15	18	20	20	352	14.7		9:11	18	22:51	20	*	*	*	*	3:28	15	15:43	8	*	*	*	*	
12	19	18	17	15	14	14	13	13	14	15	17	17	16	16	14	13	12	12	12	13	15	17	20	21	367	15.3		10:43	17	23:32	21	*	*	*	*	6:45	13	16:30	12	*	*	*	*
13	21	20	19	16	14	13	12	11	11	12	14	16	17	18	17	17	16	15	15	15	16	17	20	21	383	16.0		13:12	18	*	*	*	*	7:31	11	17:54	15	*	*	*	*		
14	22	22	21	18	16	13	11	9	9	9	11	14	17	18	19	20	19	18	18	18	18	19	21	398	16.6		0:10	22	14:44	20	*	*	*	*	8:10	9	19:51	18	*	*	*	*	
15	23	23	22	20	17	14	11	9	7	7	8	11	15	18	20	21	21	21	20	20	19	19	20	21	407	17.0		0:46	23	15:54	21	*	*	*	*	8:44	7	20:46	19	*	*	*	*
16	23	24	24	22	19	16	12	9	7	6	6	8	12	16	19	22	23	23	22	21	20	20	20	21	415	17.3		1:21	24	16:37	23	*	*	*	*	9:14	6	21:24	20	*	*	*	*
17	22	24	24	23	21	18	14	10	7	5	5	6	10	14	18	21	23	23	23	22	21	20	20	20	414	17.3		1:54	24	17:1	23	*	*	*	*	9:42	5	21:44	20	*	*	*	*
18	22	23	24	24	22	20	16	12	8	5	4	5	7	11	16	20	22	23	23	22	20	20	19	20	408	17.0	N	2:22	24	17:20	23	*	*	*	*	10:10	4	21:56	19	*	*	*	*
19	21	22	24	24	23	21	17	13	9	6	4	4	6	9	14	18	20	22	22	21	20	19	18	19	396	16.5		2:43	24	17:44	22	*	*	*	*	10:40	4	21:59	18	*	*	*	*
20	19	21	23	24	23	21	19	15	10	7	5	4	4	7	11	15	18	20	21	21	19	18	17	17	379	15.8		3:2	24	18:14	21	*	*	*	*	11:12	4	22:1	17	*	*	*	*
21	18	19	21	23	23	21	19	16	12	8	5	4	3	5	8	13	16	18	20	20	19	17	16	16	360	15.0		3:24	23	18:49	20	*	*	*	*	11:45	3	22:20	16	*	*	*	*
22	17	17	19	21	22	21	19	17	13	9	6	4	3	4	6	10	14	16	18	19	19	17	15	15	341	14.2		3:53	22	19:28	19	*	*	*	*	12:18	3	22:55	15	*	*	*	*
23	15	16	17	19	21	21	19	17	14	11	7	5	4	4	4	7	11	14	16	17	18	18	16	14	325	13.5		4:27	21	20:8	18	*	*	*	*	12:49	4	23:46	14	*	*	*	*
24	14	14	15	16	18	19	18	17	15	12	9	6	4	4	4	6	9	12	15	16	17	18	17	15	310	12.9		5:7	19	20:46	18	*	*	*	*	13:12	4	*	*	*	*	*	*
25	13	13	13	13	14	16	17	16	14	13	11	8	6	5	5	6	7	10	13	16	17	17	16	16	296	12.3		5:56	17	21:19	17	*	*	*	*	1:55	13	13:31	5	*	*	*	*
26	14	12	11	11	11	12	14	14	14	13	12	10	8	7	6	7	8	9	12	15	16	17	17	16	286	11.9	U	7:2	14	21:41	17	*	*	*	*	3:11	11	14:2	6	*	*	*	*
27	15	12	10	9	8	9	10	11	12	12	12	11	11	9	8	8	9	10	11	13	16	17	17	17	277	11.5		8:37	12	21:55	17	*	*	*	*	4:22	8	14:38	8	*	*	*	*
28	16	13	11	8	7	6	6	7	9	10	11	12	12	12	11	10	10	11	11	13	14	16	17	17	270	11.3		12:20	12	22:25	17	*	*	*	*	5:38	6	15:22	10	*	*	*	*
29	16	15	12	9	6	4	3	3	4	6	9	10	12	13	13	13	12	12	12	12	13	15	16	17	257	10.7		13:39	13	23:20	17	*	*	*	*	6:43	3	16:18	12	*	*	*	*
30	17	16	14	11	7	4	2	0	0	2	5	8	11	13	15	15	14	13	13	13	13	13	15	16	250	10.4		14:39	15	*	*	*	*	7:37	0	19:50	13	*	*	*	*		
31	17	17	16	13	10	5	2	-1	-3	-2	0	4	8	11	14	16	16	15	14	13	13	12	13	15	238	9.9		0:12	17	15:31	16	*	*	*	*	8:24	#-3	20:46	12	*	*	*	*

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	10767	14.5	6日3時52分	25	6	31日8時24分	-3	1