

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	時刻	潮位
1	-7	13	42	71	95	108	110	102	88	72	59	52	54	66	84	102	114	115	105	85	57	27	1	-16	1599	66.6		5:41	111	16:38	116	*	*	*	*	11:18	52	23:53	-20	*	*	*	*
2	-20	-10	15	47	79	102	114	115	104	88	71	58	52	56	70	90	108	117	116	103	79	49	19	-6	1616	67.3	F	6:30	116	17:22	#118	*	*	*	*	12: 7	52	*	*	*	*	*	*
3	-21	-22	-8	21	55	86	107	117	114	101	84	67	55	52	58	75	95	111	118	114	98	72	42	12	1603	66.8		7:15	117	18: 8	#118	*	*	*	*	0:35	#-24	12:52	51	*	*	*	*
4	-10	-22	-19	0	30	64	92	110	116	110	95	77	62	52	51	60	78	97	110	115	108	90	64	35	1565	65.2		7:57	116	18:53	115	*	*	*	*	1:19	-23	13:36	50	*	*	*	*
5	9	-10	-18	-10	11	42	72	96	110	111	102	87	70	57	49	51	62	79	95	106	107	99	81	56	1514	63.1		8:38	112	19:40	108	*	*	*	*	2: 1	-18	14:21	49	*	*	*	*
6	30	8	-6	-9	3	25	53	80	98	107	105	94	79	64	52	47	50	61	76	90	98	97	88	71	1461	60.9		9:18	107	20:28	99	*	*	*	*	2:42	-9	15: 8	47	*	*	*	*
7	50	29	12	3	5	18	40	64	85	98	102	97	86	72	59	49	45	49	59	71	81	87	86	78	1425	59.4		9:57	102	21:22	87	*	*	*	*	3:21	2	16: 1	45	*	*	*	*
8	64	47	31	19	15	20	33	52	72	87	96	97	91	80	67	55	46	43	45	53	62	70	75	75	1395	58.1		10:38	97	22:29	76	*	*	*	*	3:59	15	17: 5	43	*	*	*	*
9	69	60	48	37	30	29	35	46	61	76	87	93	92	86	75	63	52	43	39	39	44	51	59	65	1379	57.5	L	11:23	93	*	*	*	*	4:41	29	18:25	38	*	*	*	*		
10	67	66	60	53	46	42	42	46	55	67	78	86	91	89	83	73	61	49	39	32	31	34	41	50	1381	57.5		0: 6	67	12:18	91	*	*	*	*	5:32	41	19:49	31	*	*	*	*
11	59	65	67	65	61	56	52	51	54	60	69	78	86	90	89	83	72	58	44	32	24	21	25	33	1394	58.1		2: 4	67	13:19	90	*	*	*	*	6:48	51	20:56	21	*	*	*	*
12	45	58	68	73	74	70	65	59	57	57	62	70	79	87	91	90	83	70	54	37	23	14	12	18	1416	59.0		3:35	74	14:17	92	*	*	*	*	8:20	56	21:46	12	*	*	*	*
13	30	46	63	75	82	82	77	70	62	57	57	62	71	81	90	94	91	82	66	47	28	13	5	5	1436	59.8		4:32	83	15: 6	94	*	*	*	*	9:34	57	22:27	4	*	*	*	*
14	15	32	53	72	85	90	88	80	70	61	55	56	62	74	86	95	98	92	78	59	38	18	3	-3	1457	60.7		5:12	90	15:49	98	*	*	*	*	10:26	55	23: 3	-3	*	*	*	*
15	2	18	40	63	83	94	96	90	79	66	56	52	55	65	79	92	100	100	90	72	50	27	7	-5	1471	61.3		5:45	97	16:26	101	*	*	*	*	11: 7	52	23:36	-7	*	*	*	*
16	-6	5	25	51	75	93	100	98	88	74	60	51	49	56	70	86	99	104	99	85	63	39	15	-2	1477	61.5		6:16	101	17: 1	104	*	*	*	*	11:42	49	*	*	*	*	*	*
17	-10	-5	12	37	64	87	100	103	96	81	66	53	46	49	60	77	93	104	104	95	76	52	26	5	1471	61.3	N	6:45	103	17:34	105	*	*	*	*	0: 8	-10	12:14	46	*	*	*	*
18	-9	-11	1	23	51	77	96	104	101	89	73	57	46	44	51	66	84	99	105	101	87	65	39	15	1454	60.6		7:13	104	18: 7	106	*	*	*	*	0:39	-11	12:46	43	*	*	*	*
19	-3	-11	-6	11	37	65	88	101	103	95	80	63	49	41	43	55	73	90	102	104	95	77	53	28	1433	59.7		7:42	104	18:40	104	*	*	*	*	1: 9	-11	13:18	41	*	*	*	*
20	6	-7	-9	3	25	52	78	95	103	99	87	70	54	42	39	45	60	78	93	101	98	86	65	41	1404	58.5		8:10	103	19:15	101	*	*	*	*	1:39	-9	13:52	39	*	*	*	*
21	18	2	-6	-1	15	40	66	87	99	101	93	78	61	46	38	39	48	64	80	93	96	90	75	55	1377	57.4		8:39	101	19:53	96	*	*	*	*	2: 8	-6	14:29	37	*	*	*	*
22	32	14	2	1	11	30	54	77	93	99	96	85	69	53	41	36	39	49	64	79	88	89	81	66	1348	56.2		9: 9	99	20:36	89	*	*	*	*	2:38	0	15:10	36	*	*	*	*
23	47	29	15	9	12	24	44	66	84	94	96	90	77	62	47	37	34	38	48	61	73	80	80	73	1320	55.0		9:43	97	21:30	81	*	*	*	*	3:11	9	16: 0	34	*	*	*	*
24	60	45	31	22	20	25	38	56	73	87	94	93	84	72	57	44	35	31	34	43	54	65	72	73	1308	54.5		10:21	94	22:44	73	*	*	*	*	3:48	20	17: 2	31	*	*	*	*
25	69	60	49	39	33	33	39	50	64	77	87	92	89	81	69	55	41	31	26	27	34	44	55	64	1308	54.5	U	11:10	92	*	*	*	*	4:35	32	18:21	26	*	*	*	*		
26	69	69	65	58	51	47	46	49	57	67	78	86	90	89	81	69	54	39	26	19	17	22	32	46	1326	55.3		0:32	69	12:12	90	*	*	*	*	5:43	46	19:45	17	*	*	*	*
27	59	69	74	74	70	65	59	56	56	60	68	77	86	91	91	84	71	54	36	20	9	5	9	22	1365	56.9		2:32	75	13:25	92	*	*	*	*	7:27	55	20:59	5	*	*	*	*
28	39	58	73	83	86	83	76	67	61	58	59	66	77	88	95	96	88	73	53	31	12	-2	-7	-1	1412	58.8		3:56	86	14:34	96	*	*	*	*	9:10	58	22: 0	-7	*	*	*	*
29	14	37	61	81	93	97	92	83	71	61	56	57	65	78	92	101	102	93	75	51	26	3	-12	-17	1460	60.8		4:54	97	15:35	103	*	*	*	*	10:22	55	22:52	-17	*	*	*	*
30	-8	12	40	69	91	103	105	97	84	69	57	51	53	64	81	98	107	107	96	75	48	19	-5	-20	1493	62.2		5:41	106	16:29	109	*	*	*	*	11:16	51	23:40	-23	*	*	*	*
31	-23	-10	16	48	78	100	110	109	97	80	63	51	46	51	66	86	103	112	110	96	72	42	13	-11	1505	62.7	F	6:22	111	17:19	113	*	*	*	*	12: 1	46	*	*	*	*	*	*

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	44573	59.9	3日 18時 8分	118	2	3日 0時 35分	-24	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 年 2 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	-24	-23	-5	25	59	88	107	113	107	91	72	55	43	41	50	69	91	108	114	110	93	66	35	7	1492	62.2		7:0	113	18:6	#115	*	*	*	*	0:25	#-25	12:43	40	*	*	*	*
2	-14	-23	-16	6	39	71	97	111	112	101	82	62	46	37	38	51	72	94	108	112	105	85	58	29	1463	61.0		7:35	113	18:51	113	*	*	*	*	1:5	-23	13:23	36	*	*	*	*
3	4	-13	-16	-4	22	54	83	103	111	106	91	71	52	38	32	38	54	75	94	105	106	96	75	49	1426	59.4		8:7	111	19:35	107	*	*	*	*	1:43	-17	14:2	32	*	*	*	*
4	24	4	-6	-3	14	40	69	92	105	106	97	80	60	43	33	31	39	56	75	90	98	96	84	65	1392	58.0		8:38	107	20:19	99	*	*	*	*	2:18	-7	14:41	30	*	*	*	*
5	42	22	9	5	14	33	57	80	96	103	99	86	69	51	37	30	31	41	56	72	83	88	84	73	1361	56.7		9:7	103	21:4	88	*	*	*	*	2:49	5	15:23	29	*	*	*	*
6	56	39	25	18	20	32	50	70	87	97	98	90	77	60	45	34	30	32	41	53	65	73	76	73	1341	55.9		9:37	98	21:57	76	*	*	*	*	3:18	18	16:11	30	*	*	*	*
7	64	52	41	33	31	36	48	63	78	89	93	91	82	69	55	43	34	30	32	38	47	56	63	66	1334	55.6		10:8	93	23:12	66	*	*	*	*	3:47	31	17:12	30	*	*	*	*
8	65	60	53	47	44	45	50	60	70	80	86	88	84	76	65	53	42	34	29	29	32	39	47	54	1332	55.5	L	10:48	88	*	*	*	*	4:19	44	18:35	28	*	*	*	*		
9	59	62	62	60	57	56	56	60	65	72	78	82	83	80	74	64	53	42	32	25	23	24	30	39	1338	55.8		1:23	62	11:48	83	*	*	*	*	5:15	56	20:6	23	*	*	*	*
10	49	59	65	69	69	67	65	63	63	65	69	74	78	81	80	75	66	54	41	28	19	15	16	24	1354	56.4		3:34	69	13:15	81	*	*	*	*	7:29	63	21:15	15	*	*	*	*
11	36	50	63	73	78	78	74	69	64	61	61	65	71	78	82	83	77	67	53	36	22	11	6	10	1368	57.0		4:29	78	14:32	83	*	*	*	*	9:23	61	22:4	6	*	*	*	*
12	21	38	57	73	83	87	84	76	67	59	55	56	62	72	81	87	87	80	66	48	29	13	2	0	1383	57.6		5:2	87	15:28	88	*	*	*	*	10:20	55	22:43	0	*	*	*	*
13	8	24	46	67	84	92	92	85	73	61	52	49	53	63	76	88	93	91	80	63	41	20	3	-5	1399	58.3		5:30	93	16:13	93	*	*	*	*	10:58	49	23:18	-5	*	*	*	*
14	-3	11	33	58	80	94	98	93	81	66	52	44	44	53	68	84	95	98	92	77	55	31	10	-4	1410	58.8		5:57	98	16:51	98	*	*	*	*	11:30	43	23:50	-9	*	*	*	*
15	-9	0	20	46	72	91	101	100	89	72	55	43	38	43	57	75	92	101	101	90	70	45	21	1	1414	58.9		6:23	102	17:27	102	*	*	*	*	12:1	38	*	*	*	*	*	*
16	-9	-7	8	33	62	85	100	104	96	80	61	44	35	34	45	64	84	99	105	100	84	60	34	11	1412	58.8	N	6:48	104	18:1	105	*	*	*	*	0:21	-10	12:32	33	*	*	*	*
17	-5	-9	0	22	50	77	96	105	101	88	68	49	35	29	34	50	72	92	104	105	95	75	49	24	1406	58.6		7:13	105	18:35	106	*	*	*	*	0:51	-9	13:3	29	*	*	*	*
18	4	-6	-4	12	38	67	90	103	104	95	77	56	38	27	27	37	57	79	97	104	101	86	64	39	1392	58.0		7:38	105	19:11	104	*	*	*	*	1:20	-7	13:35	25	*	*	*	*
19	17	2	-1	8	29	56	81	98	105	100	85	64	44	29	23	27	42	63	84	97	101	93	77	54	1378	57.4		8:3	105	19:49	101	*	*	*	*	1:48	-2	14:8	23	*	*	*	*
20	32	14	6	9	23	46	71	91	102	102	91	73	53	35	23	21	29	45	66	83	94	94	85	68	1356	56.5		8:29	103	20:32	95	*	*	*	*	2:17	6	14:45	21	*	*	*	*
21	48	30	19	16	23	40	62	82	96	101	95	82	63	44	29	20	21	30	46	64	79	86	85	76	1337	55.7		8:57	101	21:23	87	*	*	*	*	2:46	16	15:29	19	*	*	*	*
22	62	47	34	28	30	39	55	73	88	96	96	88	73	56	39	26	20	21	29	43	58	70	77	77	1325	55.2		9:29	97	22:30	78	*	*	*	*	3:19	28	16:22	19	*	*	*	*
23	71	62	52	44	42	45	53	66	78	88	93	90	82	68	53	38	26	20	19	25	36	48	60	68	1327	55.3	U	10:9	93	*	*	*	*	3:59	42	17:34	19	*	*	*	*		
24	72	71	67	61	57	56	57	62	70	78	85	88	86	79	68	55	40	28	19	15	18	25	37	50	1344	56.0		0:16	72	11:9	88	*	*	*	*	5:1	56	19:7	15	*	*	*	*
25	62	71	76	76	74	70	66	65	65	68	74	79	84	85	81	73	60	44	29	16	9	8	14	27	1376	57.3		2:36	76	12:46	85	*	*	*	*	7:17	64	20:38	7	*	*	*	*
26	44	62	76	84	87	85	79	72	65	62	62	67	75	84	89	88	80	66	48	28	12	0	-2	5	1418	59.1		4:0	87	14:21	89	*	*	*	*	9:23	61	21:47	-2	*	*	*	*
27	22	44	66	84	95	97	92	82	70	60	54	54	62	74	87	95	96	88	71	49	26	5	-7	-10	1456	60.7		4:49	97	15:33	97	*	*	*	*	10:27	53	22:42	-10	*	*	*	*
28	1	22	49	75	94	104	103	94	79	63	50	44	47	60	77	94	104	104	93	73	47	21	-1	-13	1484	61.8		5:26	105	16:31	105	*	*	*	*	11:12	44	23:28	-14	*	*	*	*

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	38818	57.8	1日18時6分	115	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	時刻	潮位
1	-12	3	29	60	86	104	110	104	89	70	52	39	36	43	61	83	101	110	109	95	71	43	15	-5	1496	62.3		6:0	110	17:20	111	*	*	*	*	11:51	35	*	*	*	*	*	*
2	-14	-9	12	42	73	98	111	111	99	80	58	40	29	30	43	66	89	107	114	109	92	65	36	11	1492	62.2	F	6:32	113	18:6	114	*	*	*	*	0:9	#-14	12:28	28	*	*	*	*
3	-6	-10	2	27	59	87	106	113	107	89	67	45	29	22	28	47	72	95	110	113	104	84	57	30	1477	61.5		7:1	113	18:48	114	*	*	*	*	0:47	-10	13:3	22	*	*	*	*
4	9	-2	1	18	46	75	98	111	110	98	76	53	33	21	20	31	52	77	97	108	108	96	74	49	1459	60.8		7:28	112	19:28	109	*	*	*	*	1:20	-3	13:38	19	*	*	*	*
5	27	11	7	16	37	64	89	105	110	102	85	63	41	25	18	21	36	58	80	96	102	98	84	64	1439	60.0		7:54	110	20:8	102	*	*	*	*	1:50	7	14:12	17	*	*	*	*
6	43	27	18	21	35	56	79	97	106	104	91	72	51	33	21	18	26	41	61	79	90	93	87	73	1422	59.3		8:18	106	20:48	93	*	*	*	*	2:18	18	14:47	18	*	*	*	*
7	56	41	31	30	37	52	72	89	100	101	94	79	60	42	28	21	21	30	45	61	75	82	83	76	1406	58.6		8:42	102	21:34	83	*	*	*	*	2:43	29	15:25	20	*	*	*	*
8	65	54	44	40	43	52	66	81	92	96	93	83	69	53	38	28	23	25	34	45	58	67	73	73	1395	58.1		9:6	96	22:34	74	*	*	*	*	3:7	40	16:10	23	*	*	*	*
9	69	63	56	52	52	56	64	74	83	89	89	84	74	62	49	38	30	27	28	34	42	51	59	65	1390	57.9	L	9:34	89	*	*	*	*	3:34	51	17:12	26	*	*	*	*		
10	67	67	65	63	61	62	65	70	75	80	82	81	77	69	60	50	41	33	28	27	30	36	44	52	1385	57.7		0:24	68	10:13	82	*	*	*	*	4:15	61	18:46	27	*	*	*	*
11	61	67	71	72	71	70	68	68	69	71	73	75	75	74	69	63	54	44	34	27	23	24	29	38	1390	57.9		3:5	72	11:49	75	*	*	*	*	6:48	68	20:23	23	*	*	*	*
12	50	62	72	78	80	79	75	69	65	63	63	66	70	74	76	74	67	57	45	33	23	17	17	24	1399	58.3		4:3	80	13:58	76	*	*	*	*	9:22	63	21:28	16	*	*	*	*
13	37	53	68	80	87	87	82	74	65	58	54	56	62	70	78	82	80	72	59	43	28	16	10	12	1413	58.9		4:33	88	15:11	82	*	*	*	*	10:10	54	22:14	10	*	*	*	*
14	23	41	61	79	90	95	91	80	67	55	47	46	52	63	76	86	89	86	75	58	38	21	8	5	1432	59.7		5:0	95	16:1	89	*	*	*	*	10:43	46	22:52	5	*	*	*	*
15	12	28	51	73	90	99	98	88	73	57	44	38	41	52	69	85	95	97	89	73	52	31	13	3	1451	60.5		5:25	100	16:42	97	*	*	*	*	11:13	38	23:25	2	*	*	*	*
16	4	17	39	65	87	100	104	97	81	62	44	33	31	40	57	78	95	103	101	89	68	44	22	7	1468	61.2		5:49	104	17:19	104	*	*	*	*	11:42	30	23:57	1	*	*	*	*
17	1	9	28	54	80	99	107	104	90	69	48	32	24	28	43	66	89	104	109	102	85	61	36	16	1484	61.8	N	6:13	107	17:55	109	*	*	*	*	12:12	24	*	*	*	*	*	*
18	4	5	19	44	71	94	107	109	98	78	55	35	21	19	29	51	76	98	110	110	98	77	52	29	1489	62.0		6:36	109	18:31	111	*	*	*	*	0:28	3	12:42	18	*	*	*	*
19	13	7	14	34	62	87	105	111	105	87	64	41	23	14	18	34	59	85	104	112	107	92	69	44	1491	62.1		7:0	111	19:8	112	*	*	*	*	0:58	7	13:14	14	*	*	*	*
20	25	14	15	29	52	78	99	110	109	96	74	50	28	14	11	20	41	67	90	105	109	101	83	61	1481	61.7		7:24	111	19:48	109	*	*	*	*	1:27	13	13:48	11	*	*	*	*
21	41	27	22	28	45	69	91	106	109	102	84	61	38	20	10	11	24	46	71	91	102	102	93	76	1469	61.2		7:49	109	20:32	103	*	*	*	*	1:57	22	14:25	9	*	*	*	*
22	57	42	33	34	44	62	82	98	106	104	92	73	50	30	16	10	14	28	49	70	86	95	94	85	1454	60.6		8:17	106	21:24	95	*	*	*	*	2:28	32	15:6	10	*	*	*	*
23	71	58	48	44	48	59	74	89	99	101	95	82	64	44	28	16	13	17	30	47	65	78	85	85	1440	60.0		8:48	102	22:31	86	*	*	*	*	3:1	44	15:57	12	*	*	*	*
24	80	71	63	58	57	61	69	80	89	94	94	87	75	60	44	30	20	16	19	28	42	56	68	77	1438	59.9		9:26	95	*	*	*	*	3:43	57	17:5	16	*	*	*	*		
25	80	80	76	72	69	68	69	73	78	83	86	86	82	73	62	49	36	26	19	18	23	34	47	60	1449	60.4	U	0:18	81	10:27	87	*	*	*	*	5:0	68	18:38	18	*	*	*	*
26	72	80	84	84	82	78	73	70	69	71	74	78	81	81	77	69	57	43	30	20	15	17	25	39	1469	61.2		2:33	85	12:32	82	*	*	*	*	7:56	69	20:15	15	*	*	*	*
27	56	73	85	92	93	89	82	73	65	60	60	65	73	81	86	85	78	66	49	32	18	10	10	20	1501	62.5		3:42	93	14:25	86	*	*	*	*	9:32	60	21:29	9	*	*	*	*
28	37	59	79	93	101	100	92	79	65	54	48	49	58	72	85	94	95	88	72	52	32	15	6	7	1532	63.8		4:23	101	15:38	96	*	*	*	*	10:20	48	22:24	5	*	*	*	*
29	20	42	67	89	103	107	102	88	70	53	41	36	42	57	76	93	103	104	94	75	52	29	12	4	1559	65.0		4:57	108	16:33	105	*	*	*	*	10:59	36	23:9	4	*	*	*	*
30	9	26	52	79	100	111	110	98	79	58	39	28	27	39	60	83	102	111	109	96	73	48	26	10	1573	65.5		5:27	112	17:20	112	*	*	*	*	11:34	26	23:48	6	*	*	*	*
31	6	17	39	67	93	109	114	107	89	66	43	26	19	24	41	67	92	109	116	110	92	68	43	23	1580	65.8	F	5:55	115	18:2	#116	*	*	*	*	12:8	18	*	*	*	*	*	*

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	45323	60.9	31日 18時 2分	116	1	2日 0時 9分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	時刻	潮位	時刻	潮位
1	12	14	30	56	83	104	115	113	99	76	51	30	16	14	25	48	75	99	113	115	105	86	61	39	1579	65.8		6:21	116	18:42	116	*	*	*	*	0:23	11	12:41	13	*	*	*	*
2	24	19	27	47	73	97	112	115	106	86	61	38	20	11	15	32	57	83	103	113	111	97	77	55	1579	65.8		6:46	115	19:20	113	*	*	*	*	0:54	19	13:13	11	*	*	*	*
3	37	28	29	43	65	88	106	114	110	94	72	48	27	14	11	20	41	65	88	103	108	102	88	69	1570	65.4		7:10	114	19:57	108	*	*	*	*	1:23	27	13:44	10	*	*	*	*
4	51	39	36	43	60	80	99	109	110	99	81	58	36	20	12	15	28	49	71	90	100	101	93	78	1558	64.9		7:33	111	20:35	102	*	*	*	*	1:49	36	14:16	12	*	*	*	*
5	63	51	44	47	57	74	90	102	106	101	87	68	47	29	18	15	21	36	55	73	87	93	92	84	1540	64.2		7:55	106	21:17	94	*	*	*	*	2:15	44	14:49	15	*	*	*	*
6	72	61	54	53	58	69	83	94	100	99	90	75	57	40	27	20	20	28	42	57	72	82	86	84	1523	63.5		8:19	101	22:10	86	*	*	*	*	2:42	52	15:28	19	*	*	*	*
7	78	70	64	60	62	68	77	86	92	93	89	79	66	52	39	29	24	26	33	44	56	67	75	79	1508	62.8		8:44	93	23:30	79	*	*	*	*	3:14	60	16:15	24	*	*	*	*
8	79	76	72	69	67	69	73	78	82	85	84	80	72	62	51	41	33	29	30	34	42	52	61	70	1491	62.1	L	9:17	85	*	*	*	*	4: 3	67	17:25	29	*	*	*	*		
9	76	79	79	78	75	73	71	72	73	75	76	76	74	69	63	55	46	38	33	31	33	38	47	58	1488	62.0		1:39	79	10:27	76	*	*	*	*	6:20	71	19: 2	31	*	*	*	*
10	68	77	83	85	83	79	74	69	65	64	66	68	72	73	72	68	61	51	41	33	28	29	34	44	1487	62.0		3: 1	85	13:13	73	*	*	*	*	8:56	64	20:29	28	*	*	*	*
11	58	72	83	90	91	87	79	69	61	55	54	58	65	73	78	80	76	67	54	41	31	24	25	32	1503	62.6		3:42	92	14:45	80	*	*	*	*	9:42	54	21:28	24	*	*	*	*
12	46	64	80	92	98	96	87	73	60	49	44	46	54	67	79	87	88	83	71	55	39	26	20	23	1527	63.6		4:12	98	15:42	89	*	*	*	*	10:15	44	22:13	20	*	*	*	*
13	35	53	74	91	102	103	95	81	63	47	36	34	41	56	74	89	97	97	88	71	52	34	22	18	1553	64.7		4:39	104	16:27	98	*	*	*	*	10:45	34	22:51	18	*	*	*	*
14	26	43	65	87	102	108	104	90	70	49	33	25	28	42	63	85	101	107	103	89	69	47	30	20	1586	66.1		5: 4	109	17: 7	107	*	*	*	*	11:16	25	23:27	19	*	*	*	*
15	21	33	55	80	100	111	111	99	79	55	34	20	17	26	47	73	96	110	114	105	87	64	43	27	1607	67.0		5:29	113	17:46	114	*	*	*	*	11:47	17	*	*	*	*		
16	21	28	46	71	95	111	116	108	90	65	40	21	11	13	30	56	84	106	117	116	103	82	59	40	1629	67.9	N	5:54	116	18:25	118	*	*	*	*	0: 1	21	12:19	10	*	*	*	*
17	28	28	39	62	87	107	117	115	101	77	50	27	10	5	14	36	65	93	112	119	114	98	77	56	1637	68.2		6:20	117	19: 6	#119	*	*	*	*	0:34	26	12:54	5	*	*	*	*
18	40	33	38	54	77	100	114	117	109	89	63	37	16	4	4	18	43	73	98	113	117	109	92	72	1630	67.9		6:47	118	19:49	117	*	*	*	*	1: 8	33	13:30	# 2	*	*	*	*
19	55	44	42	51	69	90	107	116	113	99	77	51	27	10	2	6	24	49	76	98	110	111	102	87	1616	67.3		7:15	116	20:36	112	*	*	*	*	1:42	42	14:10	# 2	*	*	*	*
20	71	58	51	53	64	81	98	109	112	105	89	67	43	23	9	5	12	29	53	76	94	103	103	95	1603	66.8		7:47	112	21:30	104	*	*	*	*	2:18	51	14:54	5	*	*	*	*
21	84	72	63	60	64	74	87	99	105	104	95	80	60	40	23	13	10	17	33	52	72	87	95	96	1585	66.0		8:22	106	22:39	96	*	*	*	*	2:58	60	15:46	10	*	*	*	*
22	91	84	76	71	69	72	78	87	94	97	95	87	74	59	43	29	20	17	22	34	49	66	79	88	1581	65.9		9: 7	97	*	*	*	*	3:54	69	16:51	17	*	*	*	*		
23	92	91	87	82	77	74	74	76	80	84	87	87	82	74	62	49	37	27	23	24	32	45	60	74	1580	65.8	U	0:15	92	10:23	87	*	*	*	*	5:38	73	18:15	22	*	*	*	*
24	85	92	94	92	87	80	74	69	67	69	73	78	82	82	79	70	59	46	34	26	25	30	41	57	1591	66.3		1:57	94	12:38	83	*	*	*	*	8: 0	67	19:45	24	*	*	*	*
25	73	87	97	100	97	89	78	67	59	55	57	63	73	82	87	87	80	68	53	38	28	24	29	41	1612	67.2		3: 0	100	14:24	88	*	*	*	*	9:13	55	20:59	24	*	*	*	*
26	59	78	94	103	105	99	86	71	56	46	42	46	58	73	87	95	96	88	74	56	40	28	24	30	1634	68.1		3:41	105	15:35	97	*	*	*	*	9:59	42	21:55	24	*	*	*	*
27	45	66	87	103	110	107	96	78	59	42	32	31	40	58	78	95	104	104	94	77	57	40	28	26	1657	69.0		4:15	110	16:28	105	*	*	*	*	10:37	30	22:41	26	*	*	*	*
28	36	55	78	98	111	114	106	88	66	45	28	20	24	40	63	86	104	112	109	95	76	56	39	30	1679	70.0		4:45	114	17:14	112	*	*	*	*	11:12	20	23:21	30	*	*	*	*
29	32	46	68	91	108	117	113	99	77	52	31	17	14	24	45	71	95	111	116	109	93	72	53	39	1693	70.5		5:13	117	17:55	116	*	*	*	*	11:45	13	23:56	35	*	*	*	*
30	35	41	59	82	103	116	118	108	88	63	39	20	10	13	29	54	81	103	116	116	106	88	68	51	1707	71.1	F	5:40	118	18:33	117	*	*	*	*	12:18	10	*	*	*	*	*	*

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
720	47533	66.0	17日 19時 6分	119	1	19日 14時 10分	2	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	41	42	54	74	95	112	118	113	98	74	49	27	12	8	17	38	65	90	109	116	113	99	81	63	1708	71.2		6:5	118	19:10	117	*	*	*	*	0:28	40	12:49	8	*	*	*	*
2	51	46	52	67	87	105	116	116	105	85	60	37	18	9	11	25	49	75	97	110	113	106	91	75	1706	71.1		6:30	117	19:47	114	*	*	*	*	0:57	46	13:20	8	*	*	*	*
3	60	52	53	63	80	97	110	114	108	93	71	48	27	14	10	17	35	59	82	99	108	107	98	84	1689	70.4		6:55	114	20:24	109	*	*	*	*	1:26	52	13:51	10	*	*	*	*
4	70	60	57	61	74	89	103	110	108	98	80	59	38	22	13	14	26	44	66	85	99	103	100	90	1669	69.5		7:21	110	21:4	103	*	*	*	*	1:55	57	14:24	13	*	*	*	*
5	79	68	62	62	70	81	94	103	105	99	86	69	50	33	21	17	21	34	51	70	85	95	97	93	1645	68.5		7:48	105	21:50	97	*	*	*	*	2:27	61	15:0	17	*	*	*	*
6	85	76	69	66	68	75	84	93	98	96	89	76	61	45	32	24	22	28	40	55	71	83	90	92	1618	67.4		8:18	98	22:49	92	*	*	*	*	3:5	66	15:42	22	*	*	*	*
7	89	83	77	72	70	71	76	83	88	89	87	80	69	57	45	35	29	28	34	44	56	69	80	87	1598	66.6		8:57	89	*	*	*	*	4:1	70	16:34	28	*	*	*	*		
8	89	88	84	79	74	71	71	73	76	79	81	79	75	68	58	49	40	34	33	37	45	56	67	78	1584	66.0	L	0:10	89	10:4	81	*	*	*	*	5:39	71	17:45	33	*	*	*	*
9	86	90	91	87	81	75	69	65	65	67	70	74	76	75	71	64	55	46	39	36	38	44	55	67	1586	66.1		1:33	91	12:14	76	*	*	*	*	7:44	65	19:9	36	*	*	*	*
10	80	90	95	95	90	81	71	62	56	54	57	64	72	78	80	78	71	61	50	41	36	37	44	56	1599	66.6		2:30	96	14:3	80	*	*	*	*	8:50	54	20:23	36	*	*	*	*
11	71	86	96	101	99	90	77	63	51	44	43	50	62	75	85	89	87	79	66	53	42	36	37	46	1628	67.8		3:10	101	15:11	89	*	*	*	*	9:33	43	21:21	35	*	*	*	*
12	61	79	95	105	107	100	86	68	50	37	31	35	47	65	82	95	100	96	85	69	53	41	36	39	1662	69.3		3:43	107	16:4	100	*	*	*	*	10:9	31	22:9	36	*	*	*	*
13	51	70	90	105	112	109	97	77	55	36	24	21	30	49	72	93	106	110	103	88	70	53	41	37	1699	70.8		4:13	112	16:50	110	*	*	*	*	10:44	21	22:52	37	*	*	*	*
14	44	61	82	102	115	117	108	89	65	41	22	12	14	30	55	82	104	116	117	106	88	69	52	42	1733	72.2		4:42	117	17:33	118	*	*	*	*	11:20	11	23:32	41	*	*	*	*
15	42	53	73	95	113	121	117	102	78	51	27	10	4	12	33	63	92	113	122	120	106	87	68	53	1755	73.1	N	5:12	121	18:17	123	*	*	*	*	11:57	4	*	*	*	*	*	*
16	46	49	64	86	107	120	123	113	93	66	38	15	1	0	13	39	71	99	118	125	119	104	85	67	1761	73.4		5:43	123	19:3	#125	*	*	*	*	0:12	46	12:36	-1	*	*	*	*
17	55	51	59	76	97	115	123	121	106	83	55	28	8	-3	0	18	46	77	103	119	123	115	100	82	1757	73.2		6:16	124	19:50	123	*	*	*	*	0:51	51	13:18	#-3	*	*	*	*
18	68	59	59	68	86	104	118	122	115	97	73	46	22	4	-2	4	24	52	81	103	116	118	110	96	1743	72.6		6:52	122	20:40	118	*	*	*	*	1:32	58	14:2	-2	*	*	*	*
19	81	70	64	66	76	92	107	116	116	106	89	65	41	20	6	2	11	31	56	81	100	111	111	104	1722	71.8		7:31	117	21:34	112	*	*	*	*	2:15	64	14:49	2	*	*	*	*
20	93	81	72	69	71	81	93	104	109	107	98	81	61	40	23	12	10	19	36	59	80	96	105	106	1706	71.1		8:16	110	22:37	106	*	*	*	*	3:5	69	15:41	9	*	*	*	*
21	100	91	82	75	72	73	80	88	96	100	98	90	77	61	44	29	20	19	26	41	60	78	92	100	1692	70.5		9:13	100	23:49	102	*	*	*	*	4:11	71	16:39	18	*	*	*	*
22	102	99	92	83	76	71	70	73	79	86	90	90	86	77	64	50	38	29	27	32	44	60	76	90	1684	70.2	U	10:38	91	*	*	*	*	5:43	70	17:48	27	*	*	*	*		
23	99	102	99	93	83	74	67	63	63	68	74	81	86	86	81	71	59	47	38	34	37	47	61	77	1690	70.4		1:1	102	12:31	86	*	*	*	*	7:23	62	19:3	34	*	*	*	*
24	91	100	104	101	93	81	68	58	51	51	56	66	77	85	89	87	79	67	55	45	39	41	50	64	1698	70.8		2:2	104	14:9	89	*	*	*	*	8:36	50	20:15	39	*	*	*	*
25	81	95	105	107	102	90	75	59	46	39	39	47	61	77	89	95	94	86	74	60	49	43	45	55	1713	71.4		2:48	107	15:22	96	*	*	*	*	9:28	38	21:17	43	*	*	*	*
26	70	88	102	110	110	101	85	66	47	33	27	30	43	62	81	96	103	101	92	77	63	51	46	50	1734	72.3		3:27	111	16:18	103	*	*	*	*	10:10	27	22:8	46	*	*	*	*
27	62	79	97	110	115	110	96	76	54	35	22	19	27	45	68	89	104	110	106	94	78	63	53	50	1762	73.4		4:1	115	17:5	110	*	*	*	*	10:48	19	22:51	50	*	*	*	*
28	56	71	89	106	116	116	106	88	65	42	24	14	15	29	51	76	98	111	114	107	93	76	62	54	1779	74.1		4:32	117	17:46	114	*	*	*	*	11:23	13	23:29	53	*	*	*	*
29	54	64	81	100	114	119	114	99	77	52	30	15	10	17	36	61	87	106	116	115	104	89	73	61	1794	74.8	F	5:1	119	18:24	117	*	*	*	*	11:57	10	*	*	*	*	*	*
30	56	60	74	92	108	118	118	108	89	64	40	21	10	10	23	46	72	96	112	117	112	99	83	69	1797	74.9		5:30	119	19:0	117	*	*	*	*	0:3	56	12:29	8	*	*	*	*
31	60	59	68	83	101	114	119	113	99	77	52	30	14	8	14	32	57	82	103	115	115	107	93	78	1793	74.7		5:59	119	19:35	116	*	*	*	*	0:35	59	13:1	8	*	*	*	*

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	52704	70.8	16日 19時 3分	125	1	17日 13時 18分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	66	61	64	76	92	107	116	115	105	87	64	41	22	11	11	22	42	67	90	107	114	111	100	86	1777	74.0		6:28	117	20:11	114	*	*	*	*	1: 7	61	13:33	9	*	*	*	*
2	73	64	63	70	83	98	109	114	109	95	76	53	33	18	12	16	31	53	76	95	107	110	104	93	1755	73.1		6:58	114	20:47	110	*	*	*	*	1:39	62	14: 6	12	*	*	*	*
3	80	69	64	66	75	88	100	108	108	100	85	65	45	28	17	16	24	40	61	82	97	105	105	98	1726	71.9		7:31	109	21:27	106	*	*	*	*	2:15	64	14:41	15	*	*	*	*
4	87	76	68	65	69	78	89	98	103	100	90	75	57	40	27	20	22	32	49	68	85	97	102	100	1697	70.7		8: 7	103	22:12	102	*	*	*	*	2:55	65	15:18	20	*	*	*	*
5	93	83	74	68	67	70	78	87	93	95	91	82	68	53	39	29	26	29	40	55	72	86	96	99	1673	69.7		8:50	95	23: 6	99	*	*	*	*	3:47	66	16: 1	26	*	*	*	*
6	97	91	82	74	68	66	68	74	80	86	87	84	77	66	54	43	35	32	36	46	60	74	87	95	1662	69.3		9:52	87	*	*	*	*	4:56	66	16:52	32	*	*	*	*		
7	98	96	90	82	73	65	62	62	66	72	78	82	81	77	68	58	49	42	39	42	51	63	76	88	1660	69.2	L	0: 6	98	11:24	82	*	*	*	*	6:23	62	17:57	39	*	*	*	*
8	97	100	98	91	80	69	60	54	53	57	64	73	80	83	81	75	66	56	48	45	47	54	66	80	1677	69.9		1: 6	100	13:10	83	*	*	*	*	7:41	53	19:10	45	*	*	*	*
9	92	101	104	100	91	77	63	51	43	42	48	59	72	83	89	90	84	74	63	54	49	50	57	70	1706	71.1		1:57	104	14:33	90	*	*	*	*	8:39	42	20:21	48	*	*	*	*
10	85	99	107	108	102	88	71	53	38	31	31	40	56	74	90	99	100	93	82	68	57	52	52	61	1737	72.4		2:40	109	15:38	100	*	*	*	*	9:27	30	21:23	51	*	*	*	*
11	76	93	107	114	112	101	83	61	41	25	18	22	36	58	81	99	109	109	101	87	72	60	54	56	1775	74.0		3:19	114	16:32	110	*	*	*	*	10:11	18	22:17	54	*	*	*	*
12	66	83	102	115	120	114	98	75	50	28	13	8	16	36	62	89	108	118	117	106	90	74	62	57	1807	75.3		3:57	120	17:22	119	*	*	*	*	10:54	8	23: 6	57	*	*	*	*
13	60	74	93	111	122	123	113	93	66	39	17	3	1	14	38	69	97	116	124	121	108	91	74	63	1830	76.3		4:35	124	18:11	124	*	*	*	*	11:38	0	23:53	60	*	*	*	*
14	60	66	81	101	118	126	124	109	86	57	30	8	-4	-2	15	43	75	103	121	127	121	107	89	74	1835	76.5	N	5:15	127	18:59	127	*	*	*	*	12:23	-5	*	*	*	*	*	*
15	64	63	72	89	108	123	128	121	104	78	49	23	3	-6	-1	20	50	81	107	122	126	118	103	87	1832	76.3		5:56	#128	19:47	126	*	*	*	*	0:39	62	13: 9	# -6	*	*	*	*
16	73	65	66	77	94	112	123	125	116	97	72	44	19	2	-4	4	27	57	86	109	121	122	113	99	1819	75.8		6:40	126	20:36	123	*	*	*	*	1:25	65	13:55	-4	*	*	*	*
17	84	72	66	69	80	96	111	120	120	110	91	66	40	19	5	2	13	35	63	89	108	118	117	108	1802	75.1		7:28	121	21:24	118	*	*	*	*	2:13	66	14:42	1	*	*	*	*
18	94	81	71	66	70	80	95	107	113	112	102	85	63	40	22	11	12	24	45	69	91	107	113	111	1784	74.3		8:20	114	22:14	114	*	*	*	*	3: 5	66	15:30	10	*	*	*	*
19	102	90	78	69	65	68	77	89	99	104	103	95	80	62	43	29	21	23	35	54	74	93	105	110	1768	73.7		9:20	105	23: 6	110	*	*	*	*	4: 4	65	16:19	21	*	*	*	*
20	107	98	87	75	66	62	64	70	80	89	95	95	89	78	64	50	38	33	35	45	61	79	94	104	1758	73.3	U	10:35	96	*	*	*	*	5:14	62	17:12	33	*	*	*	*		
21	107	104	95	84	72	62	57	56	61	70	79	86	89	87	80	69	58	48	44	46	54	67	82	95	1752	73.0		0: 0	107	12: 7	89	*	*	*	*	6:33	56	18:13	44	*	*	*	*
22	104	106	103	94	81	68	56	49	47	51	60	71	81	87	89	84	76	66	58	53	54	61	72	85	1756	73.2		0:55	106	13:44	89	*	*	*	*	7:49	47	19:22	53	*	*	*	*
23	97	105	107	103	92	78	62	48	39	37	41	52	66	80	90	93	91	84	74	65	60	60	66	76	1766	73.6		1:48	107	15: 5	93	*	*	*	*	8:51	37	20:31	59	*	*	*	*
24	89	101	108	109	102	89	72	54	39	30	28	35	49	67	84	95	100	97	89	79	69	63	63	69	1780	74.2		2:35	110	16: 8	100	*	*	*	*	9:41	28	21:33	62	*	*	*	*
25	81	94	106	112	110	101	84	64	45	30	21	22	33	51	72	91	103	107	102	92	80	70	65	65	1801	75.0		3:17	112	16:56	107	*	*	*	*	10:24	20	22:24	64	*	*	*	*
26	73	86	101	111	115	110	96	77	55	35	21	15	20	36	58	81	100	110	111	104	92	79	69	65	1820	75.8		3:55	115	17:37	112	*	*	*	*	11: 3	15	23: 6	65	*	*	*	*
27	68	78	93	107	116	116	107	90	68	45	26	14	13	23	43	68	91	108	115	113	102	88	75	66	1833	76.4		4:31	117	18:14	115	*	*	*	*	11:38	12	23:43	64	*	*	*	*
28	65	71	84	100	113	118	114	101	81	57	35	18	10	14	29	53	79	101	114	117	111	98	83	70	1836	76.5	F	5: 5	118	18:48	117	*	*	*	*	12:12	10	*	*	*	*	*	*
29	64	66	76	91	107	117	118	110	93	71	47	26	13	10	19	39	65	90	108	117	115	105	91	76	1834	76.4		5:38	119	19:20	117	*	*	*	*	0:18	64	12:45	10	*	*	*	*
30	66	63	69	82	98	112	118	115	103	83	60	37	19	11	13	28	51	76	99	112	116	111	98	83	1823	76.0		6:11	118	19:53	116	*	*	*	*	0:51	63	13:17	10	*	*	*	*

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
720	53081	73.7	15日5時56分	128	1	15日13時9分	-6	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	70	63	63	73	88	103	114	116	109	94	72	49	29	15	12	20	38	63	87	105	114	113	104	90	1804	75.2		6:45	116	20:26	115	*	*	*	*	1:25	62	13:49	12	*	*	*	*
2	76	65	61	65	77	92	105	112	111	101	83	62	41	24	15	17	29	50	74	94	108	112	108	97	1779	74.1		7:20	113	20:59	112	*	*	*	*	2: 0	61	14:22	15	*	*	*	*
3	83	70	62	61	67	80	94	104	108	104	92	74	54	36	23	19	25	40	61	82	99	108	109	102	1757	73.2		7:58	108	21:34	110	*	*	*	*	2:39	60	14:55	19	*	*	*	*
4	90	77	66	60	61	68	80	92	100	102	96	83	67	49	35	27	26	35	51	71	89	102	107	105	1739	72.5		8:42	102	22:13	107	*	*	*	*	3:23	59	15:31	25	*	*	*	*
5	97	85	72	63	58	60	67	77	88	94	95	89	78	64	49	39	33	36	46	61	78	93	103	106	1731	72.1		9:36	95	22:56	106	*	*	*	*	4:16	58	16:12	33	*	*	*	*
6	102	93	81	69	60	55	56	62	72	81	88	89	85	77	66	54	46	43	46	55	68	83	96	103	1730	72.1	L	10:49	89	23:46	105	*	*	*	*	5:20	55	17: 2	43	*	*	*	*
7	105	101	91	79	66	55	49	49	54	64	74	83	87	86	81	72	63	55	52	54	62	73	86	98	1739	72.5		12:22	87	*	*	*	*	6:33	49	18: 6	52	*	*	*	*		
8	105	106	101	90	76	61	49	41	40	45	55	68	81	89	92	89	82	72	65	60	61	67	77	89	1761	73.4		0:41	106	13:58	92	*	*	*	*	7:43	39	19:24	60	*	*	*	*
9	101	108	109	103	90	73	55	40	31	29	35	48	65	82	95	100	99	92	82	72	66	65	69	80	1789	74.5		1:37	109	15:17	101	*	*	*	*	8:45	28	20:42	65	*	*	*	*
10	93	105	113	113	105	89	69	48	30	20	18	26	43	65	87	103	110	109	100	88	77	69	67	71	1818	75.8		2:30	114	16:20	110	*	*	*	*	9:41	17	21:51	67	*	*	*	*
11	83	98	111	119	117	106	87	64	40	20	9	9	20	42	69	93	111	119	116	106	92	79	70	67	1847	77.0		3:21	119	17:15	119	*	*	*	*	10:33	7	22:50	67	*	*	*	*
12	73	86	103	118	124	121	107	85	58	32	12	1	2	18	44	74	101	118	125	120	108	92	78	68	1868	77.8		4:10	124	18: 5	125	*	*	*	*	11:23	0	23:42	66	*	*	*	*
13	67	74	90	109	123	128	122	106	81	52	25	5	-4	0	19	49	81	107	123	128	121	106	89	75	1876	78.2	N	4:58	128	18:51	128	*	*	*	*	12:12	# -5	*	*	*	*	*	*
14	66	66	76	94	114	127	130	122	103	76	47	20	2	-5	3	26	57	89	113	126	127	117	101	84	1881	78.4		5:47	#130	19:36	128	*	*	*	*	0:30	65	12:59	# -5	*	*	*	*
15	70	63	65	78	97	116	127	129	119	99	71	43	18	2	-2	10	36	67	96	116	126	123	111	94	1874	78.1		6:37	#130	20:18	126	*	*	*	*	1:17	63	13:44	-2	*	*	*	*
16	77	65	60	65	79	98	115	125	124	113	93	66	40	19	6	7	22	48	77	102	118	123	117	103	1862	77.6		7:28	126	20:58	123	*	*	*	*	2: 2	60	14:27	5	*	*	*	*
17	86	71	60	57	64	79	97	111	118	117	105	86	62	40	23	16	20	37	61	86	106	117	118	110	1847	77.0		8:19	119	21:36	119	*	*	*	*	2:49	57	15: 9	15	*	*	*	*
18	95	79	65	57	55	63	76	92	104	110	107	97	80	61	43	31	28	35	52	73	93	108	115	112	1831	76.3		9:14	110	22:15	115	*	*	*	*	3:39	55	15:49	28	*	*	*	*
19	103	89	74	61	54	53	60	71	84	95	100	98	90	77	62	50	42	42	50	65	82	97	108	111	1818	75.8		10:17	100	22:57	111	*	*	*	*	4:35	52	16:31	41	*	*	*	*
20	107	97	84	70	58	51	50	55	64	75	85	90	91	86	78	68	59	55	56	63	75	88	99	106	1810	75.4	U	11:36	91	23:44	108	*	*	*	*	5:41	50	17:19	54	*	*	*	*
21	108	103	93	81	67	56	48	45	48	56	66	77	84	88	87	82	75	69	66	66	71	80	90	99	1805	75.2		13:15	88	*	*	*	*	6:57	45	18:22	65	*	*	*	*		
22	105	106	101	92	79	65	52	43	39	41	48	60	72	83	90	91	89	83	77	73	72	75	82	90	1808	75.3		0:41	106	14:52	91	*	*	*	*	8:11	39	19:45	72	*	*	*	*
23	99	105	106	101	91	77	62	47	36	32	34	43	57	73	86	95	98	96	90	82	76	74	76	82	1818	75.8		1:42	106	16: 1	98	*	*	*	*	9:12	31	21: 6	74	*	*	*	*
24	91	100	107	107	102	90	74	56	40	29	25	29	41	59	78	93	103	105	101	93	83	76	72	75	1829	76.2		2:38	108	16:49	105	*	*	*	*	10: 1	25	22: 7	72	*	*	*	*
25	82	93	104	110	110	102	88	69	49	33	22	20	28	44	66	87	102	110	110	102	91	80	72	70	1844	76.8		3:27	111	17:26	111	*	*	*	*	10:43	20	22:52	69	*	*	*	*
26	74	84	97	109	114	111	100	83	62	41	25	16	18	31	52	76	97	111	115	111	100	86	74	67	1854	77.3		4:10	114	17:59	115	*	*	*	*	11:21	16	23:29	66	*	*	*	*
27	67	75	89	104	114	117	111	96	76	53	32	18	13	20	38	63	87	106	116	116	108	93	78	67	1857	77.4		4:49	117	18:30	118	*	*	*	*	11:55	13	*	*	*	*	*	*
28	63	67	79	95	110	118	118	108	89	66	43	24	14	14	27	49	75	99	114	119	114	101	85	70	1861	77.5	F	5:25	119	18:59	119	*	*	*	*	0: 3	63	12:28	12	*	*	*	*
29	61	60	69	85	102	115	120	115	101	80	56	34	18	13	19	37	63	88	108	118	118	108	92	75	1855	77.3		6: 0	120	19:28	119	*	*	*	*	0:35	60	12:59	13	*	*	*	*
30	63	57	61	73	91	108	118	119	110	92	69	46	27	16	16	28	51	77	99	114	118	113	99	82	1847	77.0		6:35	120	19:56	119	*	*	*	*	1: 8	57	13:30	14	*	*	*	*
31	67	57	55	63	78	97	111	118	115	102	82	59	38	23	18	24	41	65	89	107	117	116	106	90	1838	76.6		7:11	118	20:24	117	*	*	*	*	1:41	54	14: 0	18	*	*	*	*

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	56377	75.8	15日 6時 37分	130	2	14日 12時 59分	-5	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	73	59	53	55	66	83	100	111	114	108	93	72	51	34	24	24	35	55	79	99	112	116	110	97	1823	76.0		7:49	114	20:53	116	*	*	*	*	2:17	52	14:30	23	*	*	*	*
2	80	65	54	50	55	68	85	100	108	108	100	84	65	47	35	30	35	49	69	90	106	114	113	103	1813	75.5		8:30	109	21:23	114	*	*	*	*	2:56	50	15: 1	30	*	*	*	*
3	89	73	59	50	49	56	69	84	96	103	102	93	79	63	49	41	40	47	62	80	97	108	112	108	1809	75.4		9:20	103	21:58	112	*	*	*	*	3:40	49	15:36	39	*	*	*	*
4	97	82	67	55	47	47	54	66	79	91	96	96	89	78	65	55	50	52	60	73	88	101	109	110	1807	75.3		10:23	97	22:40	110	*	*	*	*	4:33	46	16:18	50	*	*	*	*
5	104	93	78	64	51	44	43	49	60	72	83	91	92	89	82	73	65	62	63	69	80	91	102	108	1808	75.3	L	11:49	93	23:33	109	*	*	*	*	5:38	43	17:16	62	*	*	*	*
6	108	102	91	77	62	49	40	37	41	51	64	77	87	93	94	90	83	77	72	72	75	82	92	101	1817	75.7		13:35	94	*	*	*	*	6:54	37	18:40	71	*	*	*	*		
7	107	108	103	93	77	61	45	34	29	31	41	56	73	88	98	102	100	94	86	80	76	77	82	91	1832	76.3		0:42	109	15: 9	102	*	*	*	*	8:11	29	20:21	76	*	*	*	*
8	101	109	112	107	96	79	60	41	27	20	21	32	50	72	92	105	111	110	102	92	82	76	75	80	1852	77.2		1:54	112	16:16	112	*	*	*	*	9:20	19	21:43	75	*	*	*	*
9	90	103	113	117	113	100	81	58	36	19	10	13	26	49	75	98	114	120	117	106	93	81	72	71	1875	78.1		3: 0	117	17: 8	120	*	*	*	*	10:19	10	22:44	70	*	*	*	*
10	77	90	106	119	124	118	104	81	55	30	12	3	8	25	52	82	106	122	126	120	106	89	75	66	1896	79.0		3:59	124	17:53	126	*	*	*	*	11:12	3	23:34	65	*	*	*	*
11	66	75	92	111	125	129	123	105	80	51	25	7	0	8	30	60	91	114	127	128	118	101	82	68	1916	79.8	N	4:53	129	18:33	129	*	*	*	*	12: 0	#0	*	*	*	*	*	*
12	60	62	75	96	116	130	132	124	104	76	47	22	5	2	14	39	71	101	121	130	126	112	92	73	1930	80.4		5:45	#133	19:11	130	*	*	*	*	0:19	59	12:45	1	*	*	*	*
13	59	54	60	76	99	119	131	132	121	99	71	43	21	8	9	25	53	84	110	125	129	120	102	82	1932	80.5		6:35	#133	19:46	129	*	*	*	*	1: 1	54	13:26	6	*	*	*	*
14	64	52	50	59	79	101	120	129	128	115	93	66	41	23	15	21	41	69	96	116	126	124	111	92	1931	80.5		7:23	130	20:19	126	*	*	*	*	1:43	49	14: 5	15	*	*	*	*
15	72	56	47	48	60	80	101	116	123	120	106	85	62	42	29	27	38	59	84	105	119	123	116	101	1919	80.0		8:11	123	20:51	123	*	*	*	*	2:24	46	14:41	27	*	*	*	*
16	82	64	50	45	48	62	80	97	110	114	110	97	79	61	47	40	43	55	75	95	111	118	117	107	1907	79.5		9: 0	114	21:22	119	*	*	*	*	3: 8	45	15:14	39	*	*	*	*
17	91	74	58	48	44	49	62	77	91	101	104	100	89	76	63	55	53	58	71	86	101	111	114	110	1886	78.6		9:54	104	21:54	114	*	*	*	*	3:55	44	15:48	52	*	*	*	*
18	99	84	69	56	47	45	50	60	72	83	91	94	92	86	77	70	65	66	71	81	93	102	108	108	1869	77.9	U	11: 3	94	22:33	109	*	*	*	*	4:50	45	16:25	65	*	*	*	*
19	103	93	80	67	56	48	45	48	55	65	75	83	88	89	87	82	78	75	76	80	86	94	100	104	1857	77.4		12:44	89	23:27	104	*	*	*	*	6: 0	45	17:22	75	*	*	*	*
20	103	99	90	79	67	56	47	43	44	49	58	69	79	87	91	92	90	86	83	81	82	86	91	96	1848	77.0		14:40	92	*	*	*	*	7:23	43	19: 7	81	*	*	*	*		
21	100	101	98	91	80	68	55	45	39	38	43	53	66	80	91	97	99	97	92	86	82	80	82	87	1850	77.1		0:46	101	15:52	99	*	*	*	*	8:38	37	20:56	80	*	*	*	*
22	93	99	102	100	93	81	67	52	40	32	32	38	52	68	85	98	105	106	101	92	84	77	75	77	1849	77.0		2: 7	102	16:34	106	*	*	*	*	9:36	31	21:59	75	*	*	*	*
23	84	94	102	106	104	95	81	64	47	33	26	27	38	55	76	94	107	112	109	100	88	77	70	69	1858	77.4		3: 8	106	17: 7	112	*	*	*	*	10:21	26	22:40	69	*	*	*	*
24	75	85	98	108	111	107	95	78	58	39	26	21	27	42	64	86	104	115	115	108	95	80	69	63	1869	77.9		3:57	111	17:36	116	*	*	*	*	11: 0	21	23:14	63	*	*	*	*
25	65	75	90	105	114	115	108	92	71	50	31	20	20	30	51	76	98	113	119	115	102	86	70	60	1876	78.2		4:38	116	18: 3	119	*	*	*	*	11:34	19	23:45	57	*	*	*	*
26	58	65	80	98	113	120	117	106	86	63	41	25	18	23	40	64	89	109	120	120	110	93	75	60	1893	78.9	F	5:15	120	18:30	121	*	*	*	*	12: 6	18	*	*	*	*	*	*
27	53	55	68	87	106	119	123	116	100	77	53	33	21	20	31	53	79	102	117	122	116	101	81	64	1897	79.0		5:51	123	18:55	122	*	*	*	*	0:16	53	12:37	19	*	*	*	*
28	52	49	57	74	96	113	123	122	111	91	67	45	28	21	26	44	69	94	113	122	120	108	89	70	1904	79.3		6:26	124	19:20	123	*	*	*	*	0:47	49	13: 6	21	*	*	*	*
29	54	46	48	61	82	103	118	123	118	103	81	58	39	28	27	38	59	85	106	119	122	114	97	77	1906	79.4		7: 1	123	19:45	122	*	*	*	*	1:19	45	13:35	26	*	*	*	*
30	59	46	42	49	66	88	107	119	120	112	94	72	52	38	32	37	53	76	98	114	121	118	105	86	1904	79.3		7:39	121	20:10	121	*	*	*	*	1:52	42	14: 3	32	*	*	*	*
31	66	50	41	42	52	71	92	108	116	114	103	86	67	51	41	41	50	68	89	107	118	119	111	95	1898	79.1		8:20	117	20:37	120	*	*	*	*	2:28	40	14:33	40	*	*	*	*

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	58031	78.0	13日 6時 35分	133	2	11日 12時 0分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	76	58	45	39	42	55	73	91	105	110	107	96	81	66	54	50	53	65	81	99	112	117	114	103	1892	78.8		9: 7	110	21: 7	117	*	*	*	*	3: 8	39	15: 6	50	*	*	*	*
2	86	68	52	42	38	43	55	71	87	98	103	100	92	80	70	63	61	66	77	90	103	111	113	108	1877	78.2		10: 7	103	21:45	113	*	*	*	*	3:57	38	15:45	61	*	*	*	*
3	96	81	65	51	41	38	42	52	66	79	90	96	96	92	85	78	74	73	77	84	93	102	108	108	1867	77.8	L	11:32	97	22:38	109	*	*	*	*	4:58	38	16:41	73	*	*	*	*
4	104	94	80	66	52	41	36	38	45	57	70	83	92	97	97	93	89	84	82	82	86	91	98	103	1860	77.5		13:30	97	*	*	*	*	6:18	36	18:22	81	*	*	*	*		
5	106	103	96	84	69	54	41	33	31	36	47	62	78	92	101	105	103	98	91	85	82	82	86	93	1858	77.4		0: 1	106	15: 9	105	*	*	*	*	7:47	31	20:29	81	*	*	*	*
6	101	106	107	102	90	74	56	40	28	23	27	39	58	79	97	109	114	111	103	93	83	76	75	79	1870	77.9		1:38	108	16: 9	114	*	*	*	*	9: 5	23	21:47	74	*	*	*	*
7	89	101	111	114	110	97	79	57	37	22	16	20	36	59	84	105	118	121	116	104	89	76	67	66	1894	78.9		2:57	114	16:53	121	*	*	*	*	10: 7	16	22:39	65	*	*	*	*
8	73	88	105	118	123	118	103	81	56	33	17	11	18	38	65	93	114	125	125	115	98	80	65	57	1919	80.0		3:59	123	17:30	127	*	*	*	*	10:58	11	23:22	56	*	*	*	*
9	58	71	91	111	126	130	123	105	80	53	29	14	11	22	47	77	104	123	130	125	109	89	69	54	1951	81.3		4:54	130	18: 5	130	*	*	*	*	11:44	# 10	*	*	*	*	*	*
10	48	54	71	95	117	131	134	124	104	76	49	27	15	16	33	60	90	115	129	130	119	99	77	57	1970	82.1	N	5:43	134	18:37	131	*	*	*	*	0: 2	48	12:25	14	*	*	*	*
11	44	42	53	75	101	122	134	134	121	98	71	46	28	21	27	48	77	104	123	130	126	109	87	64	1985	82.7		6:30	#135	19: 7	131	*	*	*	*	0:41	42	13: 3	21	*	*	*	*
12	47	38	40	56	80	105	123	132	129	114	91	66	46	33	31	43	66	92	114	127	128	117	98	75	1991	83.0		7:14	132	19:35	129	*	*	*	*	1:19	37	13:37	30	*	*	*	*
13	54	40	35	42	60	84	106	121	126	120	104	84	63	48	41	45	61	83	105	120	126	121	106	86	1981	82.5		7:58	126	20: 2	126	*	*	*	*	1:56	35	14: 9	41	*	*	*	*
14	64	47	37	36	46	65	86	104	115	117	110	95	78	63	54	53	61	77	96	111	120	120	111	95	1961	81.7		8:42	118	20:29	121	*	*	*	*	2:34	35	14:39	52	*	*	*	*
15	75	57	44	37	40	51	67	85	99	107	107	100	89	77	67	63	66	75	89	103	113	116	112	101	1940	80.8		9:31	108	20:56	116	*	*	*	*	3:15	37	15: 8	63	*	*	*	*
16	85	69	54	44	40	44	54	67	81	92	98	98	93	86	79	74	73	77	85	95	104	109	108	103	1912	79.7		10:32	99	21:28	109	*	*	*	*	4: 1	40	15:41	73	*	*	*	*
17	92	79	66	55	47	44	46	54	64	75	84	90	93	91	88	84	82	82	84	89	95	99	102	101	1886	78.6	U	12: 6	93	22:12	102	*	*	*	*	5: 0	44	16:34	81	*	*	*	*
18	96	88	78	67	57	49	46	46	51	59	69	79	87	92	94	93	91	88	86	86	87	90	93	95	1867	77.8		14:12	94	23:43	96	*	*	*	*	6:22	45	18:42	86	*	*	*	*
19	95	93	88	80	70	60	51	45	43	46	54	64	77	88	96	100	99	96	90	85	82	81	82	86	1851	77.1		15:25	100	*	*	*	*	7:52	43	20:52	81	*	*	*	*		
20	91	95	95	92	84	73	60	49	41	38	41	50	64	80	93	103	106	104	97	88	79	74	72	76	1845	76.9		1:39	95	16: 4	106	*	*	*	*	9: 1	38	21:46	72	*	*	*	*
21	83	92	98	100	97	87	74	59	45	35	32	38	51	69	87	102	111	111	105	93	80	70	64	65	1848	77.0		2:53	100	16:35	112	*	*	*	*	9:51	32	22:22	64	*	*	*	*
22	73	85	97	105	107	101	89	72	54	39	30	29	39	57	78	98	111	116	112	100	85	69	59	56	1861	77.5		3:45	107	17: 2	116	*	*	*	*	10:32	28	22:53	56	*	*	*	*
23	61	74	91	105	113	113	104	87	67	47	32	26	30	45	68	91	109	119	118	108	91	73	58	49	1879	78.3		4:27	114	17:27	120	*	*	*	*	11: 7	26	23:23	48	*	*	*	*
24	50	62	80	100	114	120	116	102	82	59	40	28	27	37	57	82	104	118	122	116	100	79	60	47	1902	79.3		5: 5	120	17:52	123	*	*	*	*	11:39	26	23:53	42	*	*	*	*
25	42	50	67	90	110	122	124	115	97	74	52	35	28	32	48	72	97	116	124	121	108	87	66	48	1925	80.2	F	5:41	124	18:16	124	*	*	*	*	12:10	27	*	*	*	*	*	*
26	38	39	53	76	100	118	127	124	111	89	66	46	34	32	42	63	89	110	123	125	115	96	74	53	1943	81.0		6:16	127	18:39	126	*	*	*	*	0:24	37	12:40	31	*	*	*	*
27	38	33	40	59	85	108	123	128	120	103	81	59	44	36	41	56	80	103	120	126	121	105	83	60	1952	81.3		6:52	128	19: 3	126	*	*	*	*	0:56	33	13:10	36	*	*	*	*
28	42	31	32	44	67	92	113	124	124	114	95	74	56	45	44	53	72	95	114	124	123	113	93	70	1954	81.4		7:31	126	19:28	125	*	*	*	*	1:29	30	13:39	43	*	*	*	*
29	49	34	28	33	50	73	96	114	121	118	106	88	71	58	52	55	67	86	105	119	123	117	102	82	1947	81.1		8:13	121	19:55	123	*	*	*	*	2: 4	28	14:10	52	*	*	*	*
30	60	42	31	28	36	54	76	96	110	115	110	99	85	71	63	61	67	80	96	110	118	117	108	93	1926	80.3		9: 2	115	20:26	119	*	*	*	*	2:45	28	14:44	61	*	*	*	*

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
720	57314	79.6	11日 6時 30分	135	1	9日 11時 44分	10	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	時刻	潮位
1	73	54	39	31	30	39	55	74	91	103	107	104	95	85	77	72	72	78	89	100	109	113	110	101	1901	79.2		10: 2	107	21: 4	113	*	*	*	*	3:32	29	15:26	71	*	*	*	*
2	86	70	54	41	33	33	40	53	69	83	94	100	100	96	90	84	81	81	85	91	98	104	106	103	1875	78.1	L	11:29	100	22: 1	106	*	*	*	*	4:34	32	16:31	81	*	*	*	*
3	96	85	72	58	45	37	34	38	48	61	75	87	96	100	100	97	93	88	85	85	87	91	95	99	1852	77.2		13:29	101	23:45	100	*	*	*	*	5:55	34	18:43	85	*	*	*	*
4	100	97	89	78	64	51	40	33	34	40	53	69	84	97	105	107	104	98	90	83	78	78	81	88	1841	76.7		14:56	107	*	*	*	*	7:28	33	20:42	77	*	*	*	*		
5	96	101	102	97	86	72	55	40	31	28	34	48	67	87	103	112	114	109	99	86	75	67	66	72	1847	77.0		1:40	102	15:46	114	*	*	*	*	8:48	28	21:42	66	*	*	*	*
6	83	96	107	111	107	95	77	57	39	27	24	31	48	71	94	111	120	119	109	94	77	63	55	55	1870	77.9		3: 1	111	16:24	121	*	*	*	*	9:49	24	22:26	54	*	*	*	*
7	66	83	101	115	120	115	101	80	57	37	25	23	33	55	81	104	120	125	119	104	84	64	49	43	1904	79.3		4: 2	120	16:57	125	*	*	*	*	10:39	22	23: 6	43	*	*	*	*
8	48	64	87	108	123	127	120	103	79	55	35	25	27	42	67	94	115	127	127	114	94	71	50	37	1939	80.8		4:53	128	17:28	128	*	*	*	*	11:23	24	23:43	34	*	*	*	*
9	35	45	67	93	116	129	131	121	100	75	52	35	29	36	55	82	107	124	130	123	105	81	57	38	1966	81.9	N	5:39	132	17:57	130	*	*	*	*	12: 1	29	*	*	*	*	*	*
10	29	31	47	73	100	121	132	130	117	95	71	51	38	37	49	71	97	118	129	128	115	93	67	45	1984	82.7		6:23	#133	18:25	130	*	*	*	*	0:19	28	12:37	36	*	*	*	*
11	30	25	33	53	80	106	124	131	125	110	88	67	52	45	49	65	87	109	124	128	121	103	79	55	1989	82.9		7: 4	131	18:51	128	*	*	*	*	0:54	25	13: 9	44	*	*	*	*
12	36	25	26	38	61	87	109	122	125	117	101	82	65	55	54	63	80	100	117	125	122	110	90	67	1977	82.4		7:45	125	19:17	125	*	*	*	*	1:29	24	13:39	53	*	*	*	*
13	46	31	25	30	46	68	91	108	118	117	108	93	78	66	61	64	76	92	108	118	120	113	98	78	1953	81.4		8:26	118	19:43	121	*	*	*	*	2: 4	25	14: 8	61	*	*	*	*
14	58	41	31	29	37	53	73	92	105	110	108	99	87	77	70	69	75	86	99	110	115	112	102	87	1925	80.2		9:10	110	20: 9	115	*	*	*	*	2:40	29	14:38	69	*	*	*	*
15	69	52	40	33	35	44	58	74	89	99	102	100	93	85	79	75	77	83	92	100	106	107	102	92	1886	78.6		10: 4	102	20:38	107	*	*	*	*	3:20	33	15:13	75	*	*	*	*
16	78	64	51	42	38	40	48	60	73	84	92	96	95	92	87	83	81	82	86	91	96	99	98	93	1849	77.0		11:19	96	21:17	99	*	*	*	*	4: 9	38	16: 8	81	*	*	*	*
17	85	75	64	53	46	42	43	49	58	69	79	87	93	95	94	91	87	84	83	83	85	88	90	90	1813	75.5	U	13: 6	95	22:37	90	*	*	*	*	5:15	42	18:10	83	*	*	*	*
18	88	83	76	67	58	50	45	44	47	55	65	76	86	94	98	98	94	89	83	78	76	76	79	83	1788	74.5		14:29	98	*	*	*	*	6:43	44	20:24	76	*	*	*	*		
19	86	87	86	80	72	62	52	45	42	44	52	63	77	89	99	103	102	96	87	77	70	66	67	72	1776	74.0		0:59	87	15:16	104	*	*	*	*	8: 5	42	21:18	66	*	*	*	*
20	80	87	92	92	86	76	64	52	42	39	41	51	65	82	97	106	109	104	93	80	67	58	55	59	1777	74.0		2:29	92	15:49	109	*	*	*	*	9: 6	38	21:54	55	*	*	*	*
21	69	82	93	100	99	92	79	63	49	39	36	41	54	73	92	106	113	111	101	85	68	54	46	47	1792	74.7		3:26	100	16:18	114	*	*	*	*	9:53	36	22:26	45	*	*	*	*
22	56	72	89	103	109	106	95	78	60	45	36	35	45	63	84	103	115	117	110	94	74	55	41	36	1821	75.9		4:11	109	16:44	118	*	*	*	*	10:32	34	22:57	36	*	*	*	*
23	43	59	80	100	113	116	110	94	75	55	41	35	39	54	76	98	114	121	117	103	82	59	41	30	1855	77.3		4:51	116	17: 8	121	*	*	*	*	11: 7	35	23:28	29	*	*	*	*
24	31	43	66	90	110	121	121	110	91	70	51	39	37	47	67	91	111	122	123	112	92	67	45	29	1886	78.6		5:29	122	17:33	124	*	*	*	*	11:41	37	*	*	*	*	*	*
25	22	29	49	75	101	119	126	122	107	86	65	49	41	44	59	82	105	121	126	120	103	78	53	32	1914	79.8	F	6: 7	126	17:58	126	*	*	*	*	0: 0	22	12:14	41	*	*	*	*
26	20	19	32	56	85	109	124	127	119	101	80	61	49	46	55	73	96	115	126	124	112	90	64	40	1923	80.1		6:46	128	18:24	127	*	*	*	*	0:34	18	12:46	46	*	*	*	*
27	22	15	19	37	64	92	114	125	124	113	95	76	61	53	55	67	87	107	121	125	118	102	78	53	1923	80.1		7:27	126	18:53	125	*	*	*	*	1: 9	14	13:20	53	*	*	*	*
28	31	17	14	23	44	71	96	114	122	119	106	90	74	64	60	65	79	97	113	121	120	110	91	67	1908	79.5		8:12	122	19:24	122	*	*	*	*	1:48	# 13	13:55	60	*	*	*	*
29	45	26	16	16	28	49	73	95	110	115	111	100	87	76	69	68	75	88	102	113	117	112	100	82	1873	78.0		9: 2	115	19:59	117	*	*	*	*	2:30	15	14:35	68	*	*	*	*
30	61	41	27	19	21	32	51	73	91	103	108	105	97	88	80	75	76	81	91	101	107	109	104	92	1833	76.4		10: 4	108	20:43	109	*	*	*	*	3:19	18	15:25	75	*	*	*	*
31	77	60	43	31	24	26	35	51	69	85	96	102	101	97	91	85	81	80	82	87	94	98	100	96	1791	74.6		11:26	102	21:49	100	*	*	*	*	4:19	24	16:47	80	*	*	*	*

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	58231	78.3	10日 6時 23分	133	1	28日 1時 48分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：舞阪

緯度：34 °41 N

経度：137 °37 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 70.0(cm)

2018 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	89	77	63	49	38	30	30	36	49	64	79	91	99	102	100	95	89	83	78	77	79	83	88	92	1760	73.3	L	13:4	102	23:46	93	*	*	*	*	5:35	29	18:56	77	*	*	*	*
2	93	90	82	71	57	45	36	32	36	45	60	76	90	101	105	104	98	89	79	71	66	66	71	79	1742	72.6		14:18	106	*	*	*	*	7:1	32	20:29	65	*	*	*	*		
3	88	94	95	90	80	66	51	39	33	35	44	59	77	94	106	111	108	99	85	71	59	52	53	61	1750	72.9		1:41	96	15:7	111	*	*	*	*	8:20	33	21:24	52	*	*	*	*
4	75	89	99	103	99	88	72	55	41	34	35	45	63	84	102	113	116	109	94	76	58	45	39	43	1777	74.0		3:0	103	15:45	116	*	*	*	*	9:23	33	22:8	39	*	*	*	*
5	56	75	94	107	112	107	94	75	56	42	35	38	51	72	94	111	120	117	105	86	63	44	31	28	1813	75.5		4:0	112	16:18	120	*	*	*	*	10:14	34	22:46	28	*	*	*	*
6	37	56	80	101	115	119	112	96	75	56	42	38	44	61	84	105	119	123	115	97	73	50	31	20	1849	77.0		4:50	119	16:49	123	*	*	*	*	10:57	38	23:23	19	*	*	*	*
7	22	36	61	87	109	122	123	112	94	73	55	44	43	54	74	97	115	124	122	108	86	60	37	20	1878	78.3		5:35	124	17:18	#125	*	*	*	*	11:36	42	23:59	14	*	*	*	*
8	14	21	41	69	96	115	125	122	109	89	70	55	48	52	66	88	108	122	125	116	97	72	47	26	1893	78.9	N	6:16	#125	17:46	#125	*	*	*	*	12:11	48	*	*	*	*	*	*
9	14	13	26	50	78	103	119	124	118	102	84	67	56	54	62	79	99	116	123	120	107	85	59	36	1894	78.9		6:56	124	18:13	124	*	*	*	*	0:33	12	12:43	53	*	*	*	*
10	19	12	17	34	60	86	107	119	120	111	95	78	65	59	61	73	90	108	119	120	112	94	72	48	1879	78.3		7:34	121	18:40	121	*	*	*	*	1:7	12	13:14	59	*	*	*	*
11	28	16	14	24	44	69	92	109	116	113	102	88	74	65	63	70	83	98	111	116	113	101	82	60	1851	77.1		8:12	116	19:8	117	*	*	*	*	1:40	14	13:45	63	*	*	*	*
12	39	24	17	20	33	53	75	95	107	110	105	95	82	72	67	69	77	89	101	109	110	103	89	71	1812	75.5		8:52	110	19:37	111	*	*	*	*	2:14	17	14:17	67	*	*	*	*
13	51	35	24	21	27	41	60	79	94	102	103	98	89	79	73	70	73	81	91	99	103	101	92	79	1765	73.5		9:37	104	20:9	103	*	*	*	*	2:50	21	14:56	70	*	*	*	*
14	62	47	34	27	27	34	48	64	79	91	97	97	93	86	79	74	73	76	81	88	93	94	91	83	1718	71.6		10:32	98	20:49	94	*	*	*	*	3:30	26	15:49	73	*	*	*	*
15	72	59	46	37	32	33	40	51	65	78	88	93	94	91	86	80	76	73	74	77	81	84	85	83	1678	69.9	U	11:45	94	21:52	85	*	*	*	*	4:19	31	17:18	73	*	*	*	*
16	77	69	59	50	42	37	38	43	53	64	76	86	92	94	93	88	81	75	70	68	68	71	75	78	1647	68.6		13:4	94	23:53	79	*	*	*	*	5:24	37	19:17	67	*	*	*	*
17	79	77	72	64	55	47	42	41	44	53	64	76	87	94	97	95	89	80	70	62	58	57	61	68	1632	68.0		14:6	98	*	*	*	*	6:44	41	20:31	57	*	*	*	*		
18	75	80	81	78	70	61	51	44	42	44	53	65	79	92	100	102	97	87	74	61	50	45	47	55	1633	68.0		1:46	81	14:49	102	*	*	*	*	8:0	42	21:16	45	*	*	*	*
19	66	78	86	89	86	77	65	53	45	41	45	55	70	86	100	106	106	97	82	64	48	37	34	39	1655	69.0		2:58	89	15:23	107	*	*	*	*	9:0	41	21:53	34	*	*	*	*
20	52	69	85	95	98	93	82	67	53	44	42	47	61	79	96	108	112	106	92	72	51	34	24	25	1687	70.3		3:51	98	15:53	112	*	*	*	*	9:49	42	22:28	23	*	*	*	*
21	36	55	77	95	106	107	98	84	67	52	44	44	53	70	90	107	116	114	103	82	58	36	20	14	1728	72.0		4:36	107	16:22	117	*	*	*	*	10:32	43	23:2	14	*	*	*	*
22	20	37	62	87	106	115	113	101	83	65	51	45	48	62	82	102	116	120	113	95	70	44	22	8	1767	73.6		5:18	115	16:51	120	*	*	*	*	11:11	45	23:38	6	*	*	*	*
23	7	19	43	72	97	115	121	115	100	81	63	51	48	56	73	94	113	122	121	107	84	57	30	10	1799	75.0	F	5:59	121	17:21	123	*	*	*	*	11:50	48	*	*	*	*	*	*
24	1	4	22	50	81	105	120	123	113	97	78	62	53	54	65	84	105	119	124	117	99	73	45	20	1814	75.6		6:42	123	17:54	124	*	*	*	*	0:16	0	12:28	52	*	*	*	*
25	3	-3	5	27	58	87	110	121	121	109	92	75	62	57	61	74	93	111	121	121	110	89	62	35	1801	75.0		7:26	122	18:28	123	*	*	*	*	0:56	-3	13:7	57	*	*	*	*
26	13	-1	-3	10	34	64	91	110	119	116	104	88	74	64	61	68	82	99	113	119	115	101	79	54	1774	73.9		8:13	119	19:6	119	*	*	*	*	1:38	#-4	13:49	61	*	*	*	*
27	29	10	0	2	16	41	68	92	108	113	109	99	85	74	67	66	73	85	99	110	112	106	92	72	1728	72.0		9:3	114	19:49	112	*	*	*	*	2:23	-1	14:35	65	*	*	*	*
28	49	28	12	5	9	23	46	70	90	103	107	104	95	84	74	69	69	74	84	95	102	103	97	85	1677	69.9		10:0	107	20:40	103	*	*	*	*	3:11	5	15:32	68	*	*	*	*
29	68	49	31	18	13	17	30	49	70	87	98	102	100	93	84	75	70	68	71	78	85	91	93	89	1629	67.9		11:4	102	21:52	93	*	*	*	*	4:5	13	16:51	68	*	*	*	*
30	81	68	52	38	27	22	25	36	52	69	85	95	100	98	92	84	75	67	63	63	67	73	80	84	1596	66.5	L	12:15	100	23:37	85	*	*	*	*	5:8	22	18:30	62	*	*	*	*

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
720	52626	73.1	8日 17時 46分	125	3	26日 1時 38分	-4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 舞阪

緯度: 34 °41 N

経度: 137 °37 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 70.0(cm)

2018 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	85	81	72	60	47	37	31	32	40	54	69	84	95	100	99	93	83	71	61	53	51	54	61	71	1584	66.0		13:21	101	*	*	*	*	*	*	*	6:20	31	19:57	51	*	*	*	*
2	79	84	84	78	68	56	45	39	38	44	56	72	87	98	103	102	93	80	65	51	41	37	41	52	1593	66.4		1:28	85	14:15	104	*	*	*	*	*	7:36	37	20:59	37	*	*	*	*
3	65	79	88	91	87	77	64	52	44	42	48	60	76	92	103	107	103	91	74	55	38	27	25	32	1620	67.5		2:54	91	14:59	107	*	*	*	*	*	8:46	42	21:47	25	*	*	*	*
4	47	65	83	95	99	94	83	69	56	47	46	52	66	84	99	109	110	102	86	64	43	26	15	16	1656	69.0		3:58	99	15:37	111	*	*	*	*	*	9:44	45	22:29	14	*	*	*	*
5	27	47	70	90	102	105	99	86	71	58	49	49	58	74	92	107	114	111	98	77	53	31	14	7	1689	70.4		4:49	106	16:12	114	*	*	*	*	*	10:32	48	23: 7	7	*	*	*	*
6	12	28	53	78	98	109	110	101	86	70	57	51	54	66	84	101	113	116	107	90	66	41	19	5	1715	71.5		5:33	111	16:44	116	*	*	*	*	*	11:13	51	23:43	2	*	*	*	*
7	3	13	35	62	88	106	114	111	99	82	67	56	53	60	75	93	109	116	114	100	79	53	29	10	1727	72.0	N	6:12	114	17:15	117	*	*	*	*	*	11:50	53	*	*	*	*	*	*
8	1	4	19	45	73	96	111	115	108	93	77	63	56	57	67	84	101	113	116	108	90	66	41	19	1723	71.8		6:49	115	17:45	116	*	*	*	*	*	0:17	0	12:24	55	*	*	*	*
9	4	0	9	29	56	83	103	113	112	102	86	71	60	56	62	75	92	106	114	111	99	78	54	30	1705	71.0		7:24	114	18:15	114	*	*	*	*	*	0:49	0	12:56	56	*	*	*	*
10	11	2	3	17	41	67	91	106	111	106	94	79	66	58	59	67	82	97	108	110	103	87	66	42	1673	69.7		7:59	111	18:46	111	*	*	*	*	*	1:21	1	13:28	57	*	*	*	*
11	21	7	3	10	28	52	76	95	106	107	99	86	72	62	58	62	72	86	99	105	103	93	75	54	1631	68.0		8:34	107	19:18	105	*	*	*	*	*	1:53	3	14: 2	58	*	*	*	*
12	33	17	7	8	19	39	62	82	97	103	100	91	79	67	60	59	64	75	87	96	99	94	82	65	1585	66.0		9:11	103	19:52	99	*	*	*	*	*	2:26	6	14:40	59	*	*	*	*
13	45	28	16	11	16	29	48	69	85	96	98	94	85	74	65	60	60	66	75	84	90	90	84	72	1540	64.2		9:51	98	20:32	90	*	*	*	*	*	3: 0	11	15:27	59	*	*	*	*
14	57	41	27	19	18	25	39	56	73	86	93	94	89	81	71	63	59	59	63	70	77	81	80	75	1496	62.3		10:38	95	21:24	81	*	*	*	*	*	3:38	17	16:29	58	*	*	*	*
15	65	53	41	31	25	26	34	46	61	75	86	91	92	87	79	70	62	57	55	57	62	68	72	73	1468	61.2	U	11:33	92	22:46	73	*	*	*	*	*	4:22	25	17:53	55	*	*	*	*
16	70	64	55	45	37	33	34	41	51	64	76	86	91	91	87	79	68	59	51	47	48	52	59	65	1453	60.5		12:33	92	*	*	*	*	*	*	5:19	33	19:21	47	*	*	*	*	
17	70	70	67	61	53	45	41	41	46	55	66	78	88	94	94	88	78	65	52	42	36	37	43	52	1462	60.9		0:41	70	13:30	94	*	*	*	*	*	6:32	40	20:26	36	*	*	*	*
18	63	71	76	75	69	61	53	47	45	49	57	70	82	93	98	97	88	74	58	42	29	24	26	35	1482	61.8		2:20	76	14:18	98	*	*	*	*	*	7:51	45	21:15	23	*	*	*	*
19	50	65	78	85	85	79	69	58	51	48	51	61	74	89	100	103	99	87	68	48	29	16	11	17	1521	63.4		3:29	86	14:59	103	*	*	*	*	*	9: 0	48	21:58	11	*	*	*	*
20	32	52	72	88	95	95	86	74	61	52	49	54	65	81	97	107	108	99	82	59	35	15	3	1	1562	65.1		4:23	96	15:37	109	*	*	*	*	*	9:57	49	22:39	0	*	*	*	*
21	11	32	58	82	98	105	102	91	76	62	53	51	57	72	90	106	113	111	97	75	48	22	2	-8	1606	66.9		5:10	105	16:15	114	*	*	*	*	*	10:47	50	23:21	-9	*	*	*	*
22	-6	10	36	66	91	107	112	106	92	76	62	53	53	62	79	99	113	117	110	93	66	37	11	-8	1637	68.2		5:55	112	16:54	117	*	*	*	*	*	11:32	52	*	*	*	*	*	*
23	-16	-9	12	43	74	99	114	116	107	91	74	60	53	55	68	87	106	117	118	107	86	57	28	2	1649	68.7	F	6:40	116	17:34	#119	*	*	*	*	*	0: 3	-16	12:17	53	*	*	*	*
24	-15	-19	-7	18	51	82	105	116	115	104	87	70	58	53	59	73	93	110	118	116	102	78	49	20	1636	68.2		7:24	117	18:16	#119	*	*	*	*	*	0:46	#-19	13: 0	53	*	*	*	*
25	-3	-17	-17	-1	26	59	88	107	115	111	98	82	66	56	54	61	77	95	110	115	110	94	70	42	1598	66.6		8: 9	115	19: 1	115	*	*	*	*	*	1:30	#-19	13:45	54	*	*	*	*
26	16	-5	-14	-10	8	36	66	91	107	111	105	92	76	63	55	54	63	78	94	105	108	102	86	63	1550	64.6		8:54	111	19:49	108	*	*	*	*	*	2:14	-15	14:33	54	*	*	*	*
27	38	15	-1	-7	0	19	46	72	93	104	106	99	86	71	60	53	54	62	75	88	97	99	92	78	1499	62.5		9:39	107	20:43	99	*	*	*	*	*	2:59	-7	15:26	52	*	*	*	*
28	58	37	19	7	5	13	31	54	76	93	101	100	93	80	68	57	51	51	57	68	79	86	88	83	1455	60.6		10:26	102	21:48	88	*	*	*	*	*	3:44	4	16:29	50	*	*	*	*
29	72	57	40	27	18	18	27	42	61	79	92	97	96	88	77	65	54	47	46	50	57	67	74	78	1429	59.5	L	11:17	98	23:14	78	*	*	*	*	*	4:32	17	17:47	46	*	*	*	*
30	76	70	59	47	37	31	32	39	51	66	80	91	95	93	86	75	62	50	42	38	39	45	55	64	1423	59.3		12:13	95	*	*	*	*	*	*	5:28	31	19:13	37	*	*	*	*	
31	71	73	71	65	57	48	43	43	48	57	70	82	91	95	93	86	73	59	45	33	27	27	34	45	1436	59.8		1: 3	73	13:11	95	*	*	*	*	*	6:36	42	20:28	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
744	48803	65.6	24日 18時 16分	119	2	25日 1時 30分	-19	2