

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)

2020 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	46	28	15	9	12	23	42	62	80	91	95	92	83	71	60	53	51	55	64	73	80	83	79	70	1417	59.0		10:1	95	20:56	83	*	*	*	*	3:12	9	15:48	51	*	*	*	*
2	57	42	28	19	17	23	35	52	68	82	89	91	86	78	67	58	51	50	52	59	66	71	73	70	1384	57.7		10:43	91	21:55	73	*	*	*	*	3:47	17	16:53	50	*	*	*	*
3	63	53	42	33	28	28	35	46	59	73	83	88	88	83	75	64	55	48	45	46	50	56	62	65	1368	57.0	U	11:30	89	23:29	65	*	*	*	*	4:26	27	18:14	45	*	*	*	*
4	65	61	55	48	41	38	39	44	54	65	75	83	87	87	82	73	62	51	42	37	36	40	47	55	1367	57.0		12:23	88	*	*	*	*	5:18	38	19:36	36	*	*	*	*		
5	61	65	65	62	57	51	48	48	52	59	68	77	85	89	88	82	71	58	44	33	26	25	30	40	1384	57.7		1:33	65	13:19	89	*	*	*	*	6:33	48	20:39	25	*	*	*	*
6	51	62	70	73	71	66	60	56	54	56	62	71	80	88	92	90	81	68	51	35	22	14	15	23	1411	58.8		3:8	73	14:10	92	*	*	*	*	8:2	54	21:27	14	*	*	*	*
7	37	53	68	79	83	81	75	67	60	56	58	64	74	85	93	96	92	80	62	42	23	9	3	6	1446	60.3		4:9	83	14:54	96	*	*	*	*	9:17	56	22:10	3	*	*	*	*
8	19	39	60	78	89	93	89	80	70	61	57	58	66	79	91	99	100	92	76	55	31	11	-3	-6	1484	61.8		4:56	93	15:35	101	*	*	*	*	10:14	56	22:50	-7	*	*	*	*
9	1	20	45	69	89	99	100	93	81	69	59	56	59	70	85	98	105	103	91	70	45	20	-1	-13	1513	63.0		5:36	101	16:15	106	*	*	*	*	11:1	56	23:31	-15	*	*	*	*
10	-13	0	24	53	80	98	107	104	94	79	66	56	55	61	76	92	105	110	103	87	63	35	9	-11	1533	63.9		6:15	107	16:55	110	*	*	*	*	11:44	54	*	*	*	*	*	*
11	-20	-15	3	32	63	89	106	110	104	90	74	61	53	54	64	81	99	110	111	102	82	54	25	0	1532	63.8	F	6:54	110	17:37	112	*	*	*	*	0:11	-20	12:25	52	*	*	*	*
12	-18	-23	-13	10	42	73	97	110	110	100	84	68	56	50	54	68	86	103	112	110	97	74	46	17	1513	63.0		7:33	111	18:20	#113	*	*	*	*	0:52	#-23	13:6	50	*	*	*	*
13	-7	-21	-21	-7	21	53	82	102	110	107	94	77	61	50	48	55	70	89	104	110	106	90	67	38	1478	61.6		8:11	110	19:5	110	*	*	*	*	1:33	#-23	13:48	48	*	*	*	*
14	12	-8	-18	-14	5	33	64	89	104	108	100	86	69	54	46	46	55	71	88	101	104	98	82	59	1434	59.8		8:49	108	19:53	105	*	*	*	*	2:13	-18	14:32	45	*	*	*	*
15	34	11	-5	-10	-2	19	46	73	93	103	103	93	78	62	49	42	43	53	68	83	93	96	89	75	1389	57.9		9:27	104	20:47	96	*	*	*	*	2:54	-10	15:21	41	*	*	*	*
16	54	33	15	4	3	14	34	58	80	95	101	97	86	71	56	44	38	40	48	61	74	83	85	80	1354	56.4		10:6	101	21:50	85	*	*	*	*	3:34	2	16:18	38	*	*	*	*
17	69	53	37	24	18	20	31	48	68	84	95	97	92	80	66	51	40	34	34	41	51	62	71	75	1341	55.9	L	10:47	97	23:14	75	*	*	*	*	4:17	17	17:28	33	*	*	*	*
18	74	67	56	45	37	33	36	45	59	74	86	93	94	88	77	63	48	36	29	27	31	39	50	60	1347	56.1		11:34	95	*	*	*	*	5:5	33	18:50	27	*	*	*	*		
19	68	71	69	64	57	51	48	50	56	66	77	87	92	92	86	76	61	46	32	22	17	19	27	39	1373	57.2		1:7	71	12:31	93	*	*	*	*	6:10	48	20:12	17	*	*	*	*
20	53	65	73	76	74	69	64	60	59	62	69	78	86	92	93	87	76	60	43	26	14	7	9	18	1413	58.9		3:4	76	13:36	93	*	*	*	*	7:43	59	21:20	7	*	*	*	*
21	33	51	67	79	84	84	79	72	66	63	63	69	78	87	94	95	89	76	58	38	19	5	-2	1	1448	60.3		4:24	85	14:38	95	*	*	*	*	9:19	62	22:15	-2	*	*	*	*
22	13	32	55	74	88	93	92	84	75	66	62	62	68	79	90	97	98	90	75	54	32	11	-3	-9	1478	61.6		5:15	94	15:33	99	*	*	*	*	10:26	61	23:0	-9	*	*	*	*
23	-3	14	38	63	83	96	100	95	84	73	63	58	60	69	82	95	101	100	89	71	48	23	3	-10	1495	62.3		5:53	100	16:20	102	*	*	*	*	11:14	58	23:40	-13	*	*	*	*
24	-12	-2	20	48	74	93	102	102	93	79	66	57	54	59	72	87	100	104	100	86	64	39	14	-5	1494	62.3		6:27	103	17:1	104	*	*	*	*	11:52	54	*	*	*	*	*	*
25	-14	-11	5	31	60	85	100	105	99	86	71	58	50	51	61	77	93	104	105	97	79	54	28	5	1479	61.6	N	6:57	105	17:39	106	*	*	*	*	0:16	-15	12:26	49	*	*	*	*
26	-10	-14	-4	17	46	73	94	104	103	92	77	61	49	45	51	65	82	98	105	103	90	69	43	18	1457	60.7		7:25	105	18:15	105	*	*	*	*	0:49	-14	12:56	45	*	*	*	*
27	-1	-11	-9	7	32	61	85	100	104	97	82	65	51	43	43	53	70	87	100	103	96	80	57	32	1427	59.5		7:51	104	18:50	103	*	*	*	*	1:19	-12	13:27	42	*	*	*	*
28	10	-4	-8	1	22	49	74	93	101	99	88	71	55	43	39	44	57	74	90	98	97	87	68	45	1393	58.0		8:18	102	19:24	99	*	*	*	*	1:46	-8	13:58	39	*	*	*	*
29	23	6	-2	1	16	39	64	84	97	99	92	77	60	46	38	37	46	60	76	88	93	88	75	56	1359	56.6		8:43	99	20:0	93	*	*	*	*	2:13	-3	14:32	36	*	*	*	*
30	36	18	7	6	14	32	55	76	90	96	93	82	67	52	40	35	37	47	61	75	83	84	78	65	1329	55.4		9:9	96	20:40	85	*	*	*	*	2:39	5	15:10	35	*	*	*	*
31	48	31	19	14	18	30	48	67	83	92	93	86	73	59	45	36	34	37	47	59	69	75	75	68	1306	54.4		9:36	93	21:27	76	*	*	*	*	3:5	14	15:55	34	*	*	*	*

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	44146	59.3	12日 18時 20分	113	1	13日 1時 33分	-23	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)

2020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	57	44	33	26	26	33	45	61	76	86	90	87	79	66	53	42	34	32	36	44	53	61	66	66	1296	54.0		10:5	90	22:32	67	*	*	*	*	3:33	25	16:52	32	*	*	*	*
2	62	55	46	40	37	39	46	57	69	79	86	87	82	74	62	50	39	32	29	31	37	45	53	59	1296	54.0	U	10:41	87	*	*	*	*	4:5	37	18:6	29	*	*	*	*		
3	62	61	58	54	51	50	52	57	64	73	80	84	84	80	72	61	49	37	28	23	23	28	36	46	1313	54.7		0:22	62	11:32	84	*	*	*	*	4:54	50	19:32	22	*	*	*	*
4	55	62	66	67	65	62	60	60	62	67	72	78	82	83	80	73	61	47	33	22	14	13	18	28	1330	55.4		2:43	67	12:46	84	*	*	*	*	6:37	60	20:45	13	*	*	*	*
5	42	56	68	75	78	76	72	67	64	63	65	71	78	84	86	84	75	62	45	28	13	4	2	9	1367	57.0		4:4	78	14:3	86	*	*	*	*	8:48	63	21:42	2	*	*	*	*
6	23	42	62	77	86	89	85	77	69	63	60	62	69	79	88	92	89	78	61	41	20	2	-8	-8	1398	58.3		4:50	89	15:6	92	*	*	*	*	10:4	60	22:31	-9	*	*	*	*
7	3	23	48	71	88	97	97	89	78	66	58	55	59	70	84	95	99	94	81	59	34	10	-8	-17	1433	59.7		5:28	98	15:59	99	*	*	*	*	10:55	55	23:16	-18	*	*	*	*
8	-14	2	28	57	82	99	105	101	89	73	60	51	50	58	73	91	103	106	98	81	55	27	1	-17	1459	60.8		6:4	105	16:48	106	*	*	*	*	11:37	49	23:59	-24	*	*	*	*
9	-24	-16	6	37	69	93	107	109	99	83	65	51	43	46	59	78	98	110	110	100	78	49	19	-6	1463	61.0	F	6:38	109	17:35	112	*	*	*	*	12:17	43	*	*	*	*	*	*
10	-22	-25	-11	16	50	81	102	111	108	93	74	55	41	37	43	61	84	103	113	112	98	73	43	13	1453	60.5		7:12	112	18:22	#114	*	*	*	*	0:40	#-26	12:56	37	*	*	*	*
11	-10	-22	-19	0	31	64	92	108	111	102	83	62	44	33	32	43	64	87	105	113	108	92	66	36	1425	59.4		7:45	112	19:9	113	*	*	*	*	1:19	-23	13:35	31	*	*	*	*
12	10	-9	-16	-7	16	48	78	100	110	107	92	72	50	34	26	29	43	65	87	103	108	101	84	59	1390	57.9		8:16	110	19:57	108	*	*	*	*	1:57	-16	14:16	26	*	*	*	*
13	33	11	-2	-2	11	36	64	89	104	107	99	81	60	41	27	22	28	44	64	83	95	98	91	75	1359	56.6		8:47	107	20:47	99	*	*	*	*	2:33	-4	14:59	22	*	*	*	*
14	54	33	18	11	16	32	54	78	95	103	101	89	71	51	34	23	21	27	42	59	75	85	87	80	1339	55.8		9:17	104	21:44	87	*	*	*	*	3:7	11	15:48	21	*	*	*	*
15	68	52	39	30	29	36	50	69	86	96	99	93	80	63	46	32	23	21	26	37	51	64	72	75	1337	55.7		9:48	99	22:59	75	*	*	*	*	3:41	28	16:46	20	*	*	*	*
16	72	65	56	49	45	46	53	65	77	88	93	93	86	74	59	45	32	23	20	23	30	41	52	61	1348	56.2	L	10:24	94	*	*	*	*	4:16	45	18:3	20	*	*	*	*		
17	67	69	67	64	61	60	61	65	72	79	85	88	87	81	72	60	47	34	24	18	17	22	30	42	1372	57.2		1:3	69	11:15	88	*	*	*	*	5:6	60	19:40	17	*	*	*	*
18	53	64	71	74	75	73	71	69	70	72	76	80	83	84	81	73	63	49	35	23	14	10	13	22	1398	58.3		3:40	75	12:43	84	*	*	*	*	7:23	69	21:5	10	*	*	*	*
19	36	52	67	77	83	84	81	76	71	67	67	70	75	81	84	83	77	66	51	34	19	7	2	6	1416	59.0		4:42	84	14:19	84	*	*	*	*	9:41	67	22:5	2	*	*	*	*
20	18	37	57	75	87	92	90	84	75	66	61	60	65	73	83	88	88	81	68	50	30	12	0	-3	1437	59.9		5:15	92	15:29	89	*	*	*	*	10:38	59	22:50	-3	*	*	*	*
21	4	21	44	67	85	96	97	91	80	67	57	52	54	63	76	88	94	93	83	66	44	22	4	-6	1442	60.1		5:42	98	16:20	94	*	*	*	*	11:14	52	23:28	-7	*	*	*	*
22	-5	7	30	56	79	95	101	98	86	71	56	47	45	52	66	82	95	99	95	81	60	36	14	-2	1444	60.2		6:7	101	17:2	99	*	*	*	*	11:44	45	*	*	*	*	*	*
23	-8	-2	17	43	70	91	102	102	92	76	58	45	38	42	54	73	90	101	102	93	75	51	26	6	1437	59.9		6:31	104	17:38	103	*	*	*	*	0:0	-8	12:12	38	*	*	*	*
24	-6	-6	8	32	60	84	100	104	98	82	63	46	35	33	43	61	81	97	105	101	87	65	40	17	1430	59.6	N	6:54	104	18:12	105	*	*	*	*	0:30	-8	12:39	33	*	*	*	*
25	0	-5	2	22	49	76	95	104	101	88	69	49	35	28	33	48	69	89	102	104	96	78	54	29	1415	59.0		7:16	105	18:45	105	*	*	*	*	0:57	-5	13:6	28	*	*	*	*
26	10	0	2	17	41	67	89	102	103	93	76	55	37	27	26	36	55	76	93	102	99	87	66	43	1402	58.4		7:38	104	19:17	102	*	*	*	*	1:22	-1	13:34	25	*	*	*	*
27	22	9	6	15	34	59	82	97	103	97	82	62	42	28	22	27	41	62	81	94	98	91	76	55	1385	57.7		7:58	103	19:51	98	*	*	*	*	1:46	5	14:4	22	*	*	*	*
28	35	20	13	17	31	53	75	92	100	98	87	69	49	33	23	22	31	47	66	82	90	90	81	65	1369	57.0		8:19	101	20:27	91	*	*	*	*	2:9	13	14:37	21	*	*	*	*
29	47	32	23	23	32	49	69	86	96	98	90	75	57	40	27	21	24	34	50	66	78	83	81	71	1352	56.3		8:39	98	21:9	84	*	*	*	*	2:32	22	15:12	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
696	40305	57.9	10日 18時 22分	114	1	10日 0時 40分	-26	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)

2020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	58	45	36	33	37	48	64	80	91	95	91	80	65	48	34	24	21	26	36	50	63	72	75	73	1345	56.0		9: 1	95	22: 3	75	*	*	*	*	2:55	33	15:56	21	*	*	*	*
2	65	56	48	44	45	51	62	74	84	90	90	84	72	58	44	32	25	22	26	34	45	56	64	68	1339	55.8		9:27	91	23:30	68	*	*	*	*	3:21	44	16:53	22	*	*	*	*
3	68	65	61	57	56	58	63	70	78	83	86	84	78	68	56	44	33	25	22	23	28	37	47	56	1346	56.1	U	10: 3	86	*	*	*	*	3:56	56	18:16	21	*	*	*	*		
4	64	68	70	69	68	67	67	69	72	75	79	80	80	76	69	59	47	35	25	18	16	19	27	39	1358	56.6		2:14	70	11:15	80	*	*	*	*	5:27	67	19:54	16	*	*	*	*
5	52	65	74	79	81	79	75	71	69	68	69	73	77	80	79	74	64	51	36	22	11	6	9	19	1383	57.6		3:52	81	13:22	80	*	*	*	*	8:51	68	21:11	6	*	*	*	*
6	35	53	71	84	90	91	86	78	69	63	60	62	69	78	85	87	82	71	55	35	17	3	-4	0	1420	59.2		4:33	91	14:50	87	*	*	*	*	10: 4	60	22: 9	-4	*	*	*	*
7	14	36	60	81	95	100	97	87	74	61	53	51	56	69	83	94	97	92	77	56	32	10	-6	-11	1458	60.8		5: 6	100	15:53	97	*	*	*	*	10:47	51	22:58	-11	*	*	*	*
8	-4	15	43	71	93	105	107	98	82	64	50	41	42	54	72	91	104	107	99	80	54	27	3	-12	1486	61.9		5:38	107	16:47	107	*	*	*	*	11:25	41	23:41	#-15	*	*	*	*
9	-15	-2	23	55	84	104	112	108	92	72	52	37	31	37	54	78	100	113	114	103	80	51	22	-1	1504	62.7		6: 9	112	17:36	115	*	*	*	*	12: 2	31	*	*	*	*	*	*
10	-14	-11	7	37	70	96	112	114	103	82	58	37	24	23	35	58	85	107	118	117	102	76	46	19	1501	62.5	F	6:39	115	18:23	#119	*	*	*	*	0:22	#-15	12:38	22	*	*	*	*
11	-1	-9	0	23	55	85	107	115	110	93	68	44	25	15	18	36	62	90	110	118	114	96	70	42	1486	61.9		7: 8	115	19:10	#119	*	*	*	*	1: 0	-9	13:16	14	*	*	*	*
12	19	4	3	17	43	73	98	112	114	102	80	54	31	15	10	18	39	66	91	108	113	106	88	64	1468	61.2		7:36	115	19:56	113	*	*	*	*	1:36	2	13:55	10	*	*	*	*
13	41	24	16	20	38	63	88	106	112	107	90	67	42	22	10	9	21	42	66	88	101	104	96	80	1453	60.5		8: 3	113	20:45	104	*	*	*	*	2:10	15	14:35	8	*	*	*	*
14	61	44	33	31	40	58	79	97	107	107	97	78	56	34	18	10	12	24	43	64	80	90	92	85	1440	60.0		8:29	109	21:40	92	*	*	*	*	2:41	31	15:20	10	*	*	*	*
15	73	61	50	46	48	58	73	89	99	103	98	86	68	49	32	20	14	17	27	42	57	70	78	80	1438	59.9		8:56	103	22:52	80	*	*	*	*	3:11	46	16:11	14	*	*	*	*
16	77	71	65	60	60	64	72	82	90	95	95	88	77	62	47	34	24	20	21	27	37	49	60	68	1445	60.2	L	9:24	96	*	*	*	*	3:40	60	17:19	19	*	*	*	*		
17	73	75	74	72	71	71	74	77	82	85	87	85	80	72	62	50	40	30	24	22	24	31	41	52	1454	60.6		1: 8	75	10: 0	87	*	*	*	*	4:25	71	18:58	22	*	*	*	*
18	62	71	77	81	81	80	78	76	75	75	76	77	78	76	72	65	56	45	35	25	20	19	24	35	1459	60.8		3:46	81	11:50	78	*	*	*	*	8:25	75	20:37	19	*	*	*	*
19	48	63	75	84	88	88	84	78	71	67	65	67	71	75	78	77	72	62	49	35	23	15	14	20	1469	61.2		4:23	89	14:16	78	*	*	*	*	10: 0	65	21:42	14	*	*	*	*
20	33	51	69	84	93	95	90	81	71	61	56	55	61	70	78	84	84	78	65	49	32	18	10	10	1478	61.6		4:47	95	15:30	85	*	*	*	*	10:33	55	22:28	9	*	*	*	*
21	20	38	60	80	93	99	97	86	73	59	49	45	49	60	74	86	92	90	81	65	45	26	12	7	1486	61.9		5:10	99	16:19	92	*	*	*	*	11: 0	45	23: 4	6	*	*	*	*
22	11	27	49	73	91	102	102	93	77	60	45	37	38	48	65	82	94	99	94	80	60	38	20	8	1493	62.2		5:32	103	16:59	99	*	*	*	*	11:25	36	23:36	6	*	*	*	*
23	7	18	39	64	86	101	105	99	83	64	45	33	29	36	53	74	92	102	103	93	75	52	30	14	1497	62.4		5:54	106	17:34	104	*	*	*	*	11:51	29	*	*	*	*	*	*
24	8	13	31	55	80	98	107	104	90	70	49	32	23	26	40	62	85	101	107	103	88	66	43	24	1505	62.7	N	6:15	107	18: 6	107	*	*	*	*	0: 4	8	12:16	23	*	*	*	*
25	13	13	25	47	73	94	106	107	97	77	54	34	21	19	29	49	73	94	106	108	98	80	57	36	1510	62.9		6:35	108	18:39	109	*	*	*	*	0:31	11	12:43	18	*	*	*	*
26	21	16	23	42	66	88	104	108	101	85	62	40	23	15	19	35	59	83	100	108	104	90	70	48	1510	62.9		6:55	108	19:11	108	*	*	*	*	0:56	16	13:10	15	*	*	*	*
27	32	23	25	39	60	83	100	108	104	91	70	47	27	15	14	24	44	68	89	102	105	97	80	61	1508	62.8		7:13	108	19:44	105	*	*	*	*	1:19	23	13:39	13	*	*	*	*
28	43	32	30	39	56	77	95	105	105	96	77	55	34	19	12	16	31	53	75	92	100	98	87	71	1498	62.4		7:32	107	20:19	100	*	*	*	*	1:43	30	14: 9	12	*	*	*	*
29	55	43	38	41	54	71	89	101	104	98	84	64	43	26	15	13	21	38	58	77	90	94	90	79	1486	61.9		7:51	104	21: 0	94	*	*	*	*	2: 6	38	14:41	13	*	*	*	*
30	66	54	47	47	55	68	83	95	101	98	88	72	53	35	22	15	17	26	42	59	74	84	86	82	1469	61.2		8:12	101	21:51	86	*	*	*	*	2:30	47	15:20	15	*	*	*	*
31	74	65	58	56	59	67	77	88	95	95	90	78	63	47	33	22	18	20	29	42	56	68	77	80	1457	60.7		8:38	96	23:10	80	*	*	*	*	2:59	56	16:11	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	45149	60.7	11日 19時 10分	119	2	10日 0時 22分	-15	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)

2020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	78	74	70	67	66	69	74	81	86	89	88	82	72	60	47	35	26	21	22	27	37	49	61	70	1451	60.5	U	9:11	89	*	*	*	*	*	*	*	3:40	66	17:25	21	*	*	*	*
2	77	79	80	78	76	74	74	75	77	80	81	81	78	72	63	52	41	30	23	20	22	30	41	54	1458	60.8		1:31	80	10:20	81	*	*	*	*	*	5:42	74	19: 5	20	*	*	*	*
3	68	78	85	88	87	83	78	73	70	69	70	74	77	79	77	71	61	48	34	22	16	15	22	35	1480	61.7		3:11	88	13: 3	79	*	*	*	*	*	8:54	69	20:35	14	*	*	*	*
4	52	70	85	94	97	94	85	75	65	59	57	61	69	79	86	87	82	70	53	35	20	10	8	17	1510	62.9		3:54	97	14:43	88	*	*	*	*	*	9:49	57	21:40	8	*	*	*	*
5	34	56	78	95	104	104	95	81	65	52	45	45	54	70	86	97	100	93	78	57	35	16	5	5	1550	64.6		4:28	105	15:49	100	*	*	*	*	*	10:27	44	22:32	3	*	*	*	*
6	17	39	66	90	106	111	106	91	71	51	37	31	36	52	75	95	108	111	102	83	58	33	14	4	1587	66.1		4:59	111	16:44	111	*	*	*	*	*	11: 4	31	23:17	3	*	*	*	*
7	7	24	51	80	103	115	114	102	80	56	35	22	20	31	55	82	105	118	119	106	84	57	32	14	1612	67.2		5:28	116	17:33	120	*	*	*	*	*	11:40	19	23:58	8	*	*	*	*
8	8	16	38	67	95	113	119	112	93	66	40	20	10	13	31	60	89	112	123	121	106	82	55	33	1622	67.6	F	5:57	119	18:21	#124	*	*	*	*	*	12:17	9	*	*	*	*	*	*
9	19	17	30	55	84	107	120	119	104	80	51	26	9	3	12	35	66	94	115	123	118	101	78	54	1620	67.5		6:26	121	19: 8	#124	*	*	*	*	*	0:37	16	12:55	3	*	*	*	*
10	36	27	31	49	74	99	115	120	112	93	66	38	16	2	1	15	40	70	96	113	118	111	94	74	1610	67.1		6:53	120	19:55	118	*	*	*	*	*	1:13	27	13:34	#0	*	*	*	*
11	55	43	40	48	67	89	108	117	116	102	80	53	29	10	2	5	21	46	72	94	107	109	102	88	1603	66.8		7:21	118	20:43	110	*	*	*	*	*	1:47	40	14:14	1	*	*	*	*
12	72	59	52	54	65	82	99	110	113	106	90	68	45	24	11	6	12	28	50	71	88	98	99	93	1595	66.5		7:47	114	21:37	100	*	*	*	*	*	2:19	52	14:57	6	*	*	*	*
13	83	72	65	63	67	77	90	101	106	104	95	79	60	41	25	15	13	20	33	50	67	81	88	90	1585	66.0		8:14	107	22:47	90	*	*	*	*	*	2:51	63	15:44	13	*	*	*	*
14	87	81	76	72	72	77	83	91	96	97	93	84	71	56	41	30	23	21	26	36	49	62	73	81	1578	65.8		8:42	98	*	*	*	*	*	*	3:29	72	16:44	21	*	*	*	*	
15	84	85	83	81	79	79	80	82	85	87	86	83	76	67	57	46	37	30	27	29	35	45	56	68	1567	65.3	L	0:39	85	9:17	87	*	*	*	*	*	4:45	78	18: 6	27	*	*	*	*
16	77	84	87	88	86	82	79	76	75	75	76	76	74	69	62	53	43	35	30	29	33	42	54	1561	65.0		2:37	88	11:19	77	*	*	*	*	*	8:33	75	19:43	29	*	*	*	*	
17	67	79	88	92	92	88	81	74	67	64	63	66	71	75	77	75	69	59	48	37	30	27	31	41	1561	65.0		3:27	93	13:59	77	*	*	*	*	*	9:34	63	20:57	27	*	*	*	*
18	55	71	85	95	98	94	85	74	63	55	51	54	61	71	79	83	82	75	63	49	36	28	25	31	1563	65.1		3:57	98	15:16	84	*	*	*	*	*	10: 4	51	21:49	25	*	*	*	*
19	44	62	80	94	101	100	92	78	62	49	42	41	49	62	77	87	92	89	79	63	47	33	25	26	1574	65.6		4:23	102	16: 6	92	*	*	*	*	*	10:31	40	22:29	24	*	*	*	*
20	35	53	73	91	103	105	98	84	65	48	35	31	36	51	69	86	97	99	93	79	61	43	30	25	1590	66.3		4:46	106	16:47	100	*	*	*	*	*	10:57	31	23: 3	25	*	*	*	*
21	30	45	65	86	102	108	105	91	71	50	33	24	25	38	58	79	96	105	104	93	76	56	39	29	1608	67.0		5: 9	109	17:23	106	*	*	*	*	*	11:24	23	23:33	28	*	*	*	*
22	29	39	58	80	99	109	110	99	79	56	35	21	17	25	44	68	91	106	111	105	90	70	51	37	1629	67.9		5:30	111	17:57	111	*	*	*	*	*	11:51	17	*	*	*	*	*	*
23	32	37	53	74	95	108	112	105	88	64	41	23	13	16	31	55	80	101	112	112	101	83	63	47	1646	68.6	N	5:51	112	18:30	113	*	*	*	*	*	0: 2	32	12:19	12	*	*	*	*
24	38	38	49	69	90	106	113	110	95	74	49	27	13	10	19	40	66	91	107	114	109	94	76	58	1655	69.0		6:11	113	19: 3	114	*	*	*	*	*	0:29	37	12:47	9	*	*	*	*
25	46	42	48	64	84	102	112	112	102	82	58	35	17	8	11	26	51	77	98	110	111	102	87	69	1654	68.9		6:31	113	19:37	112	*	*	*	*	*	0:55	42	13:17	8	*	*	*	*
26	56	48	50	61	78	96	109	112	106	90	68	45	24	11	8	16	35	60	83	100	108	106	95	80	1645	68.5		6:52	112	20:15	108	*	*	*	*	*	1:21	48	13:48	7	*	*	*	*
27	66	57	54	60	73	89	103	110	107	96	77	55	34	18	9	11	23	43	66	86	99	103	99	88	1626	67.8		7:15	110	20:57	103	*	*	*	*	*	1:49	54	14:23	8	*	*	*	*
28	76	66	61	62	70	83	95	104	106	99	85	66	46	28	16	11	15	29	48	68	84	95	97	93	1603	66.8		7:41	106	21:50	97	*	*	*	*	*	2:19	61	15: 3	11	*	*	*	*
29	85	76	70	67	70	77	87	96	100	98	90	76	59	42	28	18	15	20	32	49	66	80	89	92	1582	65.9		8:13	100	23: 3	92	*	*	*	*	*	2:58	67	15:53	15	*	*	*	*
30	90	85	79	75	74	75	80	85	90	92	90	83	72	58	44	32	23	20	23	33	46	61	75	85	1570	65.4		8:58	92	*	*	*	*	*	*	4: 0	74	17: 0	20	*	*	*	*	

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	47495	66.0	9日 19時 8分	124	2	10日 13時 34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)

2020 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	90	91	89	85	80	77	75	76	78	81	83	83	80	73	63	51	39	29	24	24	30	42	57	72	1572	65.5	U	0:44	91	10:31	84	*	*	*	*	6:13	75	18:27	23	*	*	*	*
2	85	93	96	95	89	82	74	68	66	66	70	76	81	83	80	72	61	47	34	26	23	28	39	56	1590	66.3		2: 8	96	12:55	83	*	*	*	*	8:17	66	19:53	23	*	*	*	*
3	74	89	99	103	99	90	78	66	56	52	54	61	73	84	91	91	84	71	54	39	27	22	27	40	1624	67.7		2:59	103	14:32	92	*	*	*	*	9:14	52	21: 3	22	*	*	*	*
4	59	80	97	107	109	101	86	69	53	41	37	42	56	74	91	101	103	95	79	60	41	28	23	29	1661	69.2		3:37	109	15:40	103	*	*	*	*	9:57	37	21:59	23	*	*	*	*
5	45	68	91	108	115	111	98	77	55	37	25	24	34	55	79	100	112	113	104	85	63	44	31	27	1701	70.9		4:11	115	16:37	114	*	*	*	*	10:37	23	22:48	27	*	*	*	*
6	36	56	80	103	117	119	110	90	65	40	21	11	15	32	58	86	109	121	120	108	88	65	46	35	1731	72.1		4:43	120	17:28	122	*	*	*	*	11:16	11	23:32	34	*	*	*	*
7	35	47	70	95	114	123	119	104	79	51	26	8	2	11	33	64	93	115	125	122	108	87	66	50	1747	72.8	F	5:14	123	18:17	#126	*	*	*	*	11:56	2	*	*	*	*	*	*
8	42	46	62	85	107	122	125	115	94	66	38	14	0	-1	12	39	70	98	118	125	120	105	85	67	1754	73.1		5:45	125	19: 5	125	*	*	*	*	0:12	42	12:36	-2	*	*	*	*
9	55	51	59	76	98	116	124	121	107	83	54	28	8	-2	1	18	46	75	101	117	121	114	100	83	1754	73.1		6:15	125	19:52	121	*	*	*	*	0:51	51	13:17	# -3	*	*	*	*
10	69	60	61	71	88	106	119	121	114	96	71	45	22	6	0	7	26	52	79	100	112	114	107	94	1740	72.5		6:46	122	20:40	115	*	*	*	*	1:27	59	13:58	0	*	*	*	*
11	81	71	67	70	81	96	109	116	114	103	85	62	39	20	8	6	16	34	58	80	97	106	106	100	1725	71.9		7:18	117	21:31	107	*	*	*	*	2: 4	67	14:40	6	*	*	*	*
12	90	80	74	73	77	87	98	107	109	104	92	75	55	36	22	14	15	25	42	61	79	92	99	99	1705	71.0		7:50	109	22:30	100	*	*	*	*	2:42	72	15:24	13	*	*	*	*
13	94	87	81	77	77	81	88	95	99	99	93	82	68	52	38	27	22	24	33	47	63	77	88	94	1686	70.3		8:27	100	23:42	95	*	*	*	*	3:31	76	16:14	22	*	*	*	*
14	95	92	87	82	78	77	79	83	87	89	88	84	76	65	53	42	33	30	31	38	49	62	75	85	1660	69.2	L	9:17	89	*	*	*	*	4:51	77	17:14	29	*	*	*	*		
15	92	94	92	88	82	77	74	73	74	76	79	80	78	74	67	57	48	40	36	36	41	51	62	75	1646	68.6		1: 2	94	10:59	80	*	*	*	*	7: 1	73	18:28	35	*	*	*	*
16	86	93	96	94	88	80	72	66	62	63	66	71	75	78	76	72	64	54	46	40	39	43	52	64	1640	68.3		2: 5	96	13:14	78	*	*	*	*	8:29	62	19:45	39	*	*	*	*
17	78	90	97	99	95	86	75	63	55	50	52	58	67	76	82	83	78	70	59	49	42	41	45	55	1645	68.5		2:48	99	14:42	83	*	*	*	*	9:15	50	20:49	40	*	*	*	*
18	69	84	96	102	102	93	80	65	51	42	39	44	55	69	81	89	90	85	75	62	51	43	42	49	1658	69.1		3:22	103	15:41	91	*	*	*	*	9:50	39	21:39	42	*	*	*	*
19	61	78	93	104	107	101	88	70	52	37	30	31	41	58	76	90	98	98	90	77	63	51	45	46	1685	70.2		3:52	107	16:28	99	*	*	*	*	10:22	29	22:21	44	*	*	*	*
20	55	71	88	103	110	108	97	78	57	38	25	21	28	44	65	86	100	106	103	91	76	61	51	47	1709	71.2		4:18	110	17: 7	106	*	*	*	*	10:53	21	22:57	47	*	*	*	*
21	52	65	83	100	111	113	105	88	66	43	25	15	17	30	52	76	96	109	111	104	90	74	60	51	1736	72.3		4:43	113	17:44	112	*	*	*	*	11:23	14	23:30	50	*	*	*	*
22	51	61	77	95	109	115	111	97	76	52	30	15	10	17	37	62	87	106	115	113	102	86	70	59	1753	73.0		5: 7	115	18:20	115	*	*	*	*	11:55	10	*	*	*	*	*	*
23	54	58	72	90	106	116	116	106	87	62	38	19	8	8	22	46	73	97	112	117	111	98	81	67	1764	73.5	N	5:31	117	18:55	117	*	*	*	*	0: 2	54	12:27	6	*	*	*	*
24	59	58	67	83	100	113	118	112	97	74	49	27	11	5	11	30	56	83	104	115	115	106	92	77	1762	73.4		5:57	118	19:32	116	*	*	*	*	0:34	57	13: 0	5	*	*	*	*
25	66	61	65	76	93	108	116	115	104	85	62	38	18	6	5	17	39	65	90	107	114	111	101	87	1749	72.9		6:24	117	20:12	114	*	*	*	*	1: 6	61	13:36	4	*	*	*	*
26	74	66	65	72	85	99	111	114	109	95	75	51	30	13	6	9	23	46	71	93	106	110	106	96	1725	71.9		6:55	114	20:57	110	*	*	*	*	1:41	65	14:14	5	*	*	*	*
27	84	74	69	70	77	90	102	109	109	101	86	66	44	26	13	8	14	30	52	74	93	104	106	101	1702	70.9		7:31	110	21:48	106	*	*	*	*	2:20	68	14:57	8	*	*	*	*
28	92	82	75	71	73	80	90	99	104	102	93	79	61	42	26	16	13	20	35	55	75	91	101	103	1678	69.9		8:15	104	22:48	103	*	*	*	*	3:10	71	15:46	13	*	*	*	*
29	99	91	83	76	72	73	78	85	92	96	95	88	76	61	45	31	22	20	26	39	57	75	90	99	1669	69.5		9:15	96	23:57	102	*	*	*	*	4:19	72	16:45	19	*	*	*	*
30	102	99	92	83	76	70	69	71	76	83	88	89	86	78	65	51	38	29	26	31	42	58	75	90	1667	69.5	U	10:49	89	*	*	*	*	5:54	69	17:54	26	*	*	*	*		
31	100	103	101	93	83	72	64	59	60	65	73	81	87	88	84	74	61	48	37	33	36	46	61	78	1687	70.3		1: 2	103	12:42	89	*	*	*	*	7:25	59	19: 8	33	*	*	*	*

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	52525	70.6	7 日 18 時 17 分	126	1	9 日 13 時 17 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)

2020 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	93	104	107	103	93	79	65	53	46	46	53	65	78	89	95	93	84	71	57	45	39	41	50	66	1715	71.5		1:56	107	14:16	95	*	*	*	*	8:31	45	20:19	39	*	*	*	*
2	84	100	110	111	104	90	72	54	39	31	32	43	60	79	95	103	103	95	80	65	52	45	46	56	1749	72.9		2:41	112	15:29	104	*	*	*	*	9:24	31	21:22	44	*	*	*	*
3	73	92	108	116	115	103	84	62	41	25	18	22	36	59	83	102	112	103	87	71	57	51	53	1785	74.4		3:21	117	16:30	113	*	*	*	*	10:10	18	22:17	50	*	*	*	*	
4	64	83	102	116	121	115	99	76	51	28	13	7	15	35	62	89	109	119	118	107	91	74	62	56	1812	75.5		3:58	121	17:24	120	*	*	*	*	10:55	7	23:7	56	*	*	*	*
5	60	74	93	111	123	123	113	93	66	40	17	4	2	14	38	67	95	115	123	120	108	92	76	65	1832	76.3		4:34	124	18:14	124	*	*	*	*	11:39	1	23:52	62	*	*	*	*
6	62	68	83	103	118	126	122	108	84	57	30	10	-1	1	17	44	74	100	118	124	119	106	90	76	1839	76.6	F	5:11	#126	19:2	124	*	*	*	*	12:22	#-2	*	*	*	*	*	*
7	67	67	76	92	110	122	125	117	100	75	48	23	6	-1	5	24	52	81	104	118	121	114	101	87	1834	76.4		5:47	125	19:47	122	*	*	*	*	0:33	66	13:4	-1	*	*	*	*
8	75	70	72	83	99	114	122	121	110	91	66	41	19	5	2	12	33	60	86	106	116	116	108	95	1822	75.9		6:24	123	20:30	117	*	*	*	*	1:13	69	13:45	2	*	*	*	*
9	83	74	71	76	88	102	113	118	114	101	81	58	35	18	8	9	22	43	68	90	106	112	110	101	1801	75.0		7:2	118	21:14	112	*	*	*	*	1:52	71	14:24	7	*	*	*	*
10	90	79	73	73	79	90	102	110	111	105	91	72	51	33	19	14	18	32	53	74	92	104	107	104	1776	74.0		7:41	111	21:57	107	*	*	*	*	2:33	72	15:3	14	*	*	*	*
11	95	85	77	72	73	79	88	97	103	102	95	82	65	48	33	23	21	28	42	61	79	93	101	103	1745	72.7		8:24	103	22:44	103	*	*	*	*	3:20	72	15:43	21	*	*	*	*
12	99	91	82	74	71	71	76	84	90	94	93	86	75	62	48	36	30	31	38	51	67	82	93	99	1723	71.8		9:16	94	23:36	100	*	*	*	*	4:19	70	16:27	29	*	*	*	*
13	100	95	88	79	72	68	67	70	76	81	85	85	81	73	62	51	43	38	39	46	58	71	84	93	1705	71.0	L	10:29	85	*	*	*	*	5:36	67	17:17	38	*	*	*	*		
14	99	99	94	86	76	68	62	60	62	67	73	78	80	79	74	66	57	50	46	47	53	63	74	86	1699	70.8		0:31	99	12:12	80	*	*	*	*	7:0	60	18:20	46	*	*	*	*
15	95	100	99	93	84	72	61	53	50	52	58	66	75	80	82	79	73	65	57	53	53	58	67	78	1703	71.0		1:23	100	13:52	82	*	*	*	*	8:9	50	19:30	53	*	*	*	*
16	90	99	103	100	92	80	65	52	43	39	43	52	64	76	85	89	87	80	71	63	58	57	62	72	1722	71.8		2:9	103	15:8	89	*	*	*	*	9:0	39	20:37	57	*	*	*	*
17	84	95	104	106	101	89	73	56	41	32	30	37	50	66	82	93	97	94	86	76	67	61	61	67	1748	72.8		2:48	106	16:5	97	*	*	*	*	9:42	30	21:33	60	*	*	*	*
18	78	91	102	109	108	99	83	64	44	29	22	23	35	53	73	91	102	105	100	90	78	68	63	64	1774	73.9		3:23	109	16:50	105	*	*	*	*	10:19	21	22:20	62	*	*	*	*
19	72	85	99	109	113	108	94	74	52	33	19	14	21	37	60	83	100	110	110	102	90	77	68	64	1794	74.8		3:55	113	17:31	111	*	*	*	*	10:56	14	23:2	64	*	*	*	*
20	68	79	93	107	115	115	105	87	64	41	22	10	10	22	43	69	93	109	116	113	102	88	75	67	1813	75.5		4:27	116	18:9	116	*	*	*	*	11:32	9	23:41	65	*	*	*	*
21	66	73	86	102	114	119	114	99	78	53	30	13	5	9	26	52	79	102	115	118	112	99	85	73	1822	75.9	N	4:59	119	18:47	119	*	*	*	*	12:9	5	*	*	*	*	*	*
22	67	68	78	94	109	119	119	110	92	68	42	20	6	2	12	33	61	88	108	118	118	109	95	81	1817	75.7		5:33	120	19:27	119	*	*	*	*	0:18	66	12:47	2	*	*	*	*
23	70	67	72	84	101	114	120	117	104	83	58	33	13	2	3	17	42	70	95	112	119	115	104	89	1804	75.2		6:9	120	20:7	119	*	*	*	*	0:57	67	13:27	1	*	*	*	*
24	77	69	68	75	89	105	116	119	112	97	75	50	27	10	2	7	24	50	78	100	113	116	110	98	1787	74.5		6:49	119	20:49	117	*	*	*	*	1:37	67	14:8	2	*	*	*	*
25	85	73	67	69	77	91	105	114	114	106	90	68	44	24	10	6	14	33	59	83	102	113	113	106	1766	73.6		7:34	115	21:33	114	*	*	*	*	2:21	67	14:50	6	*	*	*	*
26	93	80	70	66	68	77	90	102	109	108	100	84	64	43	25	14	13	24	43	66	88	104	111	110	1752	73.0		8:26	110	22:19	111	*	*	*	*	3:11	66	15:36	13	*	*	*	*
27	101	89	77	67	63	65	73	85	95	102	102	94	81	63	45	31	23	24	34	52	73	91	104	109	1743	72.6		9:29	103	23:8	109	*	*	*	*	4:11	63	16:25	22	*	*	*	*
28	107	98	86	73	63	58	59	66	76	87	94	96	91	81	67	52	40	34	35	45	61	78	94	105	1746	72.8	U	10:50	96	23:59	109	*	*	*	*	5:21	58	17:20	34	*	*	*	*
29	109	105	96	83	69	58	51	50	56	65	77	87	92	92	85	75	62	52	46	47	55	68	83	98	1761	73.4		12:26	93	*	*	*	*	6:37	50	18:23	46	*	*	*	*		
30	107	110	105	94	80	64	50	41	39	44	55	69	82	92	96	93	84	73	63	57	57	63	74	88	1780	74.2		0:52	110	14:2	96	*	*	*	*	7:49	39	19:35	56	*	*	*	*

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	53169	73.8	6日5時11分	126	1	6日12時22分	-2	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)

2020 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	101	110	112	106	93	76	57	41	31	27	33	46	63	81	95	102	101	94	84	73	66	64	69	79	1804	75.2		1:44	112	15:24	102	*	*	*	*	8:53	27	20:48	64	*	*	*	*
2	93	106	114	115	107	91	71	50	32	20	17	24	40	62	84	100	109	109	102	91	79	71	69	73	1829	76.2		2:34	116	16:31	110	*	*	*	*	9:49	17	21:55	69	*	*	*	*
3	84	98	111	118	117	107	88	66	43	23	11	10	19	39	65	89	107	116	115	107	94	82	73	71	1853	77.2		3:21	119	17:25	117	*	*	*	*	10:40	9	22:51	71	*	*	*	*
4	76	88	103	116	122	118	105	84	59	35	16	5	6	19	43	71	96	113	120	118	107	94	81	73	1868	77.8		4: 7	122	18:13	121	*	*	*	*	11:27	4	23:39	71	*	*	*	*
5	72	79	93	109	120	124	117	101	78	52	28	10	2	6	24	50	79	103	118	122	116	104	90	78	1875	78.1	F	4:50	124	18:55	122	*	*	*	*	12:11	2	*	*	*	*	*	*
6	71	73	82	98	113	123	123	114	95	71	45	23	7	3	11	32	60	87	108	120	120	112	98	84	1873	78.0		5:32	124	19:33	121	*	*	*	*	0:22	71	12:52	3	*	*	*	*
7	73	69	73	86	102	116	122	120	108	87	63	38	18	7	7	20	43	71	95	112	119	116	105	90	1860	77.5		6:13	123	20: 9	119	*	*	*	*	1: 1	69	13:30	5	*	*	*	*
8	77	69	68	75	89	105	116	120	114	99	78	54	32	16	10	15	32	56	81	102	114	116	109	96	1843	76.8		6:53	120	20:43	116	*	*	*	*	1:38	67	14: 5	10	*	*	*	*
9	82	71	65	67	77	91	105	113	114	106	90	69	47	29	18	16	26	45	68	90	106	113	111	101	1820	75.8		7:33	115	21:16	113	*	*	*	*	2:15	65	14:38	16	*	*	*	*
10	88	75	66	63	67	78	91	102	108	106	96	80	61	43	29	23	26	39	58	79	96	107	110	104	1795	74.8		8:15	108	21:49	110	*	*	*	*	2:54	63	15:10	23	*	*	*	*
11	94	81	69	62	61	66	77	88	97	100	97	87	73	57	42	33	32	38	52	69	87	100	106	105	1773	73.9		9: 1	100	22:24	107	*	*	*	*	3:39	61	15:43	31	*	*	*	*
12	98	87	75	65	59	59	64	73	83	90	92	89	81	69	57	47	41	43	51	63	78	92	101	104	1761	73.4		9:58	92	23: 4	104	*	*	*	*	4:33	58	16:19	41	*	*	*	*
13	102	94	83	71	61	55	55	59	67	75	82	85	84	78	70	61	55	52	54	61	72	84	94	101	1755	73.1	L	11:14	85	23:49	102	*	*	*	*	5:38	54	17: 4	52	*	*	*	*
14	102	99	91	80	68	57	51	49	52	59	68	76	81	83	81	75	69	64	62	63	69	78	87	96	1760	73.3		12:55	83	*	*	*	*	6:51	49	18: 5	62	*	*	*	*		
15	101	102	98	89	77	64	52	44	41	44	52	62	73	82	87	87	83	78	73	70	70	74	81	90	1774	73.9		0:41	102	14:33	87	*	*	*	*	7:59	41	19:26	69	*	*	*	*
16	98	103	103	98	88	73	58	45	35	32	36	46	60	75	87	94	95	92	85	79	74	73	76	83	1788	74.5		1:36	104	15:44	95	*	*	*	*	8:56	32	20:47	73	*	*	*	*
17	92	101	106	106	99	86	69	51	36	26	24	30	44	62	81	95	103	103	98	90	81	75	73	77	1808	75.3		2:26	107	16:36	104	*	*	*	*	9:45	24	21:51	73	*	*	*	*
18	85	96	106	110	108	98	82	62	43	26	17	17	27	46	68	89	104	111	109	102	91	81	74	73	1825	76.0		3:12	111	17:19	111	*	*	*	*	10:30	16	22:42	72	*	*	*	*
19	78	89	102	112	115	110	97	77	55	33	17	9	13	28	51	77	99	113	117	113	102	89	78	71	1845	76.9		3:56	115	17:58	117	*	*	*	*	11:12	9	23:26	70	*	*	*	*
20	72	80	94	108	118	119	111	94	71	46	24	9	4	12	32	59	86	108	119	120	112	98	84	73	1853	77.2		4:38	119	18:36	121	*	*	*	*	11:54	4	*	*	*	*	*	*
21	68	71	83	99	114	122	121	109	89	64	38	16	3	2	15	39	69	96	115	123	120	108	93	78	1855	77.3	N	5:21	123	19:13	123	*	*	*	*	0: 8	68	12:35	1	*	*	*	*
22	68	65	72	87	105	119	125	121	106	83	56	30	10	0	4	21	49	79	104	119	123	116	102	85	1849	77.0		6: 4	#125	19:51	123	*	*	*	*	0:48	65	13:16	#0	*	*	*	*
23	71	63	63	73	90	109	121	125	118	101	77	50	25	8	2	11	32	61	89	110	121	121	110	94	1845	76.9		6:50	#125	20:27	122	*	*	*	*	1:29	62	13:56	2	*	*	*	*
24	77	64	58	61	74	92	109	120	122	113	95	71	45	24	11	10	22	45	73	98	115	121	116	103	1839	76.6		7:39	122	21: 3	121	*	*	*	*	2:12	58	14:36	9	*	*	*	*
25	86	70	58	54	59	73	91	107	116	116	107	89	67	45	28	19	22	37	59	84	104	116	118	110	1835	76.5		8:32	117	21:40	118	*	*	*	*	2:58	54	15:16	19	*	*	*	*
26	95	78	63	53	50	56	70	86	100	108	108	100	85	66	49	36	32	37	52	73	93	108	115	114	1827	76.1		9:31	109	22:18	116	*	*	*	*	3:49	50	15:58	32	*	*	*	*
27	104	89	72	58	49	46	52	64	78	91	99	101	95	84	70	57	49	47	53	66	83	99	110	113	1829	76.2	U	10:42	101	23: 0	113	*	*	*	*	4:47	46	16:43	47	*	*	*	*
28	109	99	84	68	54	45	42	46	55	68	81	91	95	93	87	77	68	62	62	67	77	89	101	109	1829	76.2		12:13	95	23:50	111	*	*	*	*	5:56	42	17:39	61	*	*	*	*
29	111	107	96	82	66	52	41	36	38	46	58	72	84	92	95	93	87	80	75	73	76	83	92	101	1836	76.5		14: 1	95	*	*	*	*	7:14	36	18:56	73	*	*	*	*		
30	108	110	106	96	82	65	49	36	29	29	36	50	66	82	94	101	101	97	90	84	80	80	84	92	1847	77.0		0:51	110	15:35	102	*	*	*	*	8:31	28	20:31	79	*	*	*	*
31	101	109	111	108	98	82	64	46	31	22	21	29	45	65	84	99	108	109	104	96	87	81	79	83	1862	77.6		1:57	111	16:40	109	*	*	*	*	9:36	20	21:52	79	*	*	*	*

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	56615	76.1	23日 6時 50分	125	2	22日 13時 16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)

2020 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	91	102	111	114	110	99	82	62	41	25	15	15	26	45	68	90	107	115	114	107	96	86	78	76	1875	78.1		3:0	114	17:27	116	*	*	*	*	10:31	14	22:50	76	*	*	*	*
2	81	91	104	114	118	113	100	80	58	36	19	11	13	27	50	76	99	114	120	116	105	92	80	73	1890	78.8		3:55	118	18:5	120	*	*	*	*	11:19	10	23:34	72	*	*	*	*
3	72	80	94	108	118	120	113	98	76	52	30	14	8	15	34	60	87	108	119	121	113	99	84	73	1896	79.0		4:44	121	18:38	121	*	*	*	*	12:0	8	*	*	*	*	*	*
4	67	70	81	98	113	122	121	111	93	69	44	24	11	10	22	45	73	97	115	122	118	106	90	75	1897	79.0	F	5:27	123	19:9	122	*	*	*	*	0:11	67	12:36	9	*	*	*	*
5	65	63	70	85	103	117	123	120	106	85	60	37	20	12	16	33	59	86	107	119	120	111	96	79	1892	78.8		6:7	123	19:37	121	*	*	*	*	0:45	62	13:9	12	*	*	*	*
6	66	59	61	72	90	108	119	122	114	98	75	51	31	18	17	27	48	74	98	113	119	115	102	85	1882	78.4		6:45	122	20:4	119	*	*	*	*	1:17	58	13:40	16	*	*	*	*
7	69	58	55	62	76	95	110	118	117	106	88	65	44	29	22	26	42	64	88	106	116	116	107	91	1870	77.9		7:23	119	20:30	118	*	*	*	*	1:49	55	14:7	22	*	*	*	*
8	74	60	53	54	64	80	97	109	114	109	97	78	58	41	31	30	40	58	79	99	111	115	110	97	1858	77.4		8:1	114	20:55	115	*	*	*	*	2:23	52	14:34	29	*	*	*	*
9	81	65	54	50	54	66	82	96	105	107	100	87	70	54	42	38	42	55	73	91	105	112	111	102	1842	76.8		8:42	107	21:21	113	*	*	*	*	3:0	50	15:1	38	*	*	*	*
10	88	73	59	51	49	55	67	80	92	99	98	92	80	67	55	49	49	56	69	85	98	107	109	105	1832	76.3		9:29	99	21:49	110	*	*	*	*	3:42	49	15:30	48	*	*	*	*
11	94	81	67	55	49	48	54	65	76	86	91	91	86	78	69	62	59	61	69	80	92	101	106	105	1825	76.0		10:29	92	22:22	106	*	*	*	*	4:33	48	16:3	59	*	*	*	*
12	99	89	76	63	53	47	47	51	60	70	79	85	87	85	80	75	71	70	72	78	86	95	101	103	1822	75.9	L	11:59	87	23:6	103	*	*	*	*	5:36	46	16:49	70	*	*	*	*
13	102	95	86	74	62	51	44	42	46	53	63	73	81	87	88	87	84	81	79	80	83	88	94	99	1822	75.9		13:59	88	*	*	*	*	6:52	42	18:14	79	*	*	*	*		
14	101	100	95	86	73	60	48	40	36	38	46	57	70	82	91	96	96	93	88	84	82	83	87	92	1824	76.0		0:13	101	15:30	96	*	*	*	*	8:8	36	20:15	82	*	*	*	*
15	98	102	102	97	87	74	58	44	33	28	30	39	54	72	88	99	105	104	99	92	85	81	80	84	1835	76.5		1:33	103	16:24	105	*	*	*	*	9:12	28	21:38	80	*	*	*	*
16	91	100	106	107	101	90	73	54	37	24	19	23	36	56	78	96	109	113	110	102	91	82	76	76	1850	77.1		2:41	107	17:4	113	*	*	*	*	10:5	19	22:32	75	*	*	*	*
17	82	92	104	112	113	106	91	71	49	29	15	11	19	37	61	87	106	118	119	112	100	86	75	69	1864	77.7		3:37	114	17:40	120	*	*	*	*	10:53	11	23:15	69	*	*	*	*
18	71	81	97	111	120	119	109	91	67	42	21	8	7	19	42	71	97	116	124	121	110	93	78	67	1882	78.4		4:27	121	18:15	124	*	*	*	*	11:37	6	23:55	63	*	*	*	*
19	63	69	84	103	119	127	124	111	88	61	35	14	4	6	24	52	83	108	123	127	119	103	84	68	1899	79.1	N	5:15	127	18:48	127	*	*	*	*	12:19	#3	*	*	*	*	*	*
20	58	57	68	87	109	125	131	126	109	84	55	29	11	4	12	35	65	95	117	127	126	113	93	73	1909	79.5		6:3	131	19:21	128	*	*	*	*	0:34	56	12:59	4	*	*	*	*
21	58	50	54	69	91	113	128	132	124	105	79	51	27	13	11	24	50	80	106	123	128	120	103	82	1921	80.0		6:50	#132	19:53	128	*	*	*	*	1:13	50	13:38	10	*	*	*	*
22	62	49	45	52	70	94	115	127	129	119	99	73	49	29	20	23	41	67	94	115	126	124	112	92	1926	80.3		7:39	130	20:24	126	*	*	*	*	1:54	44	14:15	20	*	*	*	*
23	71	53	42	41	51	71	93	112	122	122	112	93	70	50	37	33	40	59	83	105	120	124	118	102	1924	80.2		8:30	123	20:54	124	*	*	*	*	2:36	40	14:52	33	*	*	*	*
24	82	62	47	38	39	51	69	89	105	113	113	103	88	71	57	49	49	59	76	95	111	120	119	110	1915	79.8		9:26	114	21:26	121	*	*	*	*	3:23	37	15:28	48	*	*	*	*
25	94	75	57	44	37	39	49	65	82	95	103	103	97	87	76	67	63	66	75	88	102	112	116	113	1905	79.4		10:34	104	22:2	116	*	*	*	*	4:16	37	16:8	63	*	*	*	*
26	103	88	71	55	44	37	38	46	58	72	84	93	96	95	90	84	79	77	79	85	94	103	109	111	1891	78.8	U	12:9	96	22:49	111	*	*	*	*	5:22	37	17:0	77	*	*	*	*
27	107	98	86	71	57	45	38	36	41	50	62	75	86	93	97	96	93	90	87	87	89	94	99	104	1881	78.4		14:20	97	*	*	*	*	6:46	36	18:38	87	*	*	*	*		
28	106	104	98	87	74	60	47	37	32	34	42	54	70	84	96	102	104	102	97	92	88	87	89	94	1880	78.3		0:4	106	15:53	104	*	*	*	*	8:16	32	20:51	87	*	*	*	*
29	100	104	105	101	91	78	62	47	34	27	28	36	51	70	88	102	110	111	106	98	90	83	80	82	1884	78.5		1:41	105	16:40	111	*	*	*	*	9:28	26	22:5	80	*	*	*	*
30	89	98	106	109	105	95	80	62	44	29	22	23	34	53	76	96	110	116	114	105	94	82	74	72	1888	78.7		2:59	109	17:14	116	*	*	*	*	10:22	21	22:49	72	*	*	*	*
31	77	88	101	110	114	110	98	79	58	39	24	18	23	38	62	86	106	117	119	112	99	84	72	65	1899	79.1		3:57	114	17:43	120	*	*	*	*	11:6	18	23:24	65	*	*	*	*

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	58180	78.2	21日6時50分	132	1	19日12時19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)

2020 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	66	76	91	106	117	119	112	96	75	52	33	20	18	27	48	74	98	115	122	118	106	89	73	62	1913	79.7		4:44	119	18: 9	122	*	*	*	*	11:42	17	23:54	58	*	*	*	*
2	58	64	79	97	113	122	121	110	91	67	45	27	19	22	38	62	88	109	121	122	112	95	76	61	1919	80.0	F	5:24	123	18:34	123	*	*	*	*	12:15	18	*	*	*	*	*	*
3	53	54	66	85	105	119	125	120	105	83	58	38	25	22	32	53	79	102	118	123	117	102	82	64	1930	80.4		6: 1	125	18:58	123	*	*	*	*	0:23	52	12:44	21	*	*	*	*
4	51	48	55	71	93	112	123	124	114	96	73	50	34	26	30	46	70	94	112	122	120	108	89	69	1930	80.4		6:36	125	19:20	122	*	*	*	*	0:52	48	13:11	26	*	*	*	*
5	53	45	46	59	79	100	116	123	119	106	86	64	45	34	33	43	63	86	106	119	121	112	96	76	1930	80.4		7:10	123	19:42	121	*	*	*	*	1:21	44	13:36	32	*	*	*	*
6	58	45	42	48	65	85	104	116	119	111	96	76	58	44	40	45	60	80	100	114	119	115	102	83	1925	80.2		7:46	119	20: 3	119	*	*	*	*	1:52	41	14: 0	40	*	*	*	*
7	64	49	41	42	52	70	89	105	112	111	102	86	70	56	49	49	59	76	94	109	116	115	106	91	1913	79.7		8:23	113	20:24	117	*	*	*	*	2:25	40	14:24	48	*	*	*	*
8	72	56	44	40	44	57	73	90	101	106	103	93	80	68	59	57	62	74	89	103	112	114	108	96	1901	79.2		9: 5	106	20:46	114	*	*	*	*	3: 1	40	14:50	57	*	*	*	*
9	81	64	51	42	41	47	59	73	87	95	98	95	88	79	71	67	68	75	85	96	105	110	108	100	1885	78.5		9:58	98	21:12	110	*	*	*	*	3:42	40	15:18	67	*	*	*	*
10	88	74	60	49	43	42	48	58	70	81	88	92	91	87	82	78	77	79	84	91	98	103	105	102	1870	77.9	L	11:15	92	21:47	105	*	*	*	*	4:36	42	15:56	77	*	*	*	*
11	94	84	72	60	50	43	42	45	53	63	74	82	88	91	91	89	87	86	86	88	92	96	99	99	1854	77.3		13:27	91	22:51	100	*	*	*	*	5:49	42	17:20	86	*	*	*	*
12	98	92	84	73	62	51	43	39	40	46	56	68	80	90	96	99	98	95	91	88	87	87	90	94	1847	77.0		15:14	99	*	*	*	*	7:19	38	20:12	87	*	*	*	*		
13	97	98	95	88	78	65	51	40	32	32	37	49	65	82	96	104	108	105	99	91	85	80	80	84	1841	76.7		0:51	98	16: 3	108	*	*	*	*	8:38	31	21:35	80	*	*	*	*
14	91	98	103	102	95	83	66	49	34	25	23	31	47	68	89	105	114	115	109	98	86	76	71	72	1850	77.1		2:23	104	16:39	116	*	*	*	*	9:40	23	22:21	71	*	*	*	*
15	80	92	104	112	112	103	87	66	45	27	17	17	28	50	75	99	115	122	119	108	92	76	65	61	1872	78.0		3:28	113	17:11	122	*	*	*	*	10:30	15	22:59	61	*	*	*	*
16	66	79	98	113	122	120	109	89	64	39	21	12	15	32	58	87	110	124	126	118	101	81	64	53	1901	79.2		4:22	123	17:42	127	*	*	*	*	11:15	# 11	23:36	51	*	*	*	*
17	52	63	82	105	123	131	127	112	88	60	35	17	11	19	42	72	100	121	130	126	111	89	67	51	1934	80.6	N	5:12	131	18:12	130	*	*	*	*	11:57	# 11	*	*	*	*	*	*
18	42	46	62	87	112	130	136	130	111	85	56	33	18	17	31	57	87	113	129	131	121	100	76	54	1964	81.8		6: 0	136	18:42	132	*	*	*	*	0:13	42	12:37	16	*	*	*	*
19	39	34	43	65	93	118	133	137	128	107	80	54	34	25	29	47	75	103	123	132	128	111	88	63	1989	82.9		6:47	#137	19:11	132	*	*	*	*	0:52	34	13:14	24	*	*	*	*
20	42	30	30	44	68	96	119	132	133	122	101	77	55	41	36	45	66	92	114	128	130	120	100	75	1996	83.2		7:36	134	19:40	131	*	*	*	*	1:31	29	13:51	36	*	*	*	*
21	52	34	26	30	46	70	96	115	126	125	114	95	76	60	51	52	64	83	105	121	127	124	110	89	1991	83.0		8:26	127	20: 9	128	*	*	*	*	2:13	26	14:26	50	*	*	*	*
22	65	45	31	26	32	48	70	92	108	116	115	105	91	78	68	64	68	80	96	112	121	122	115	99	1967	82.0		9:21	117	20:38	123	*	*	*	*	2:58	26	15: 0	64	*	*	*	*
23	80	60	43	32	30	36	50	68	85	98	105	105	99	91	83	78	77	82	91	102	112	116	114	105	1942	80.9		10:29	106	21:12	116	*	*	*	*	3:50	29	15:38	77	*	*	*	*
24	92	76	60	46	37	34	38	49	62	76	87	95	98	97	94	90	88	88	90	95	101	106	107	105	1911	79.6	U	12:14	98	21:56	107	*	*	*	*	4:54	34	16:36	87	*	*	*	*
25	98	88	76	63	51	42	38	39	45	55	67	79	89	96	100	100	98	95	92	91	92	94	97	99	1884	78.5		14:33	100	23:31	99	*	*	*	*	6:20	38	19: 7	91	*	*	*	*
26	99	96	90	80	69	57	46	39	37	40	49	62	76	89	99	105	106	103	97	91	86	83	84	88	1871	78.0		15:40	106	*	*	*	*	7:56	37	21:13	83	*	*	*	*		
27	93	97	98	94	86	74	61	47	37	33	35	45	61	78	95	106	111	110	103	93	83	75	73	75	1863	77.6		1:42	98	16:16	111	*	*	*	*	9: 9	33	22: 1	73	*	*	*	*
28	83	92	100	103	100	91	77	61	45	34	29	33	47	66	86	103	113	115	109	97	83	71	64	63	1865	77.7		3: 3	103	16:43	116	*	*	*	*	10: 2	29	22:34	62	*	*	*	*
29	70	83	97	107	110	106	94	76	57	40	30	28	36	54	76	97	112	119	115	103	87	70	58	53	1878	78.3		3:57	110	17: 8	119	*	*	*	*	10:43	27	23: 3	53	*	*	*	*
30	57	70	88	104	114	116	108	92	72	52	36	28	30	44	66	90	109	119	120	110	92	73	57	47	1894	78.9		4:40	116	17:31	121	*	*	*	*	11:17	27	23:31	46	*	*	*	*

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	57230	79.5	19日 6時 47分	137	1	17日 11時 57分	11	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)

2020 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	47	57	76	97	113	121	118	106	87	65	46	33	30	38	57	81	103	118	122	116	100	79	59	45	1914	79.8		5:17	121	17:54	122	*	*	*	*	11:47	29	23:59	40	*	*	*	*
2	40	46	63	85	106	120	124	117	101	79	58	41	33	36	51	73	97	114	123	120	107	86	64	46	1930	80.4	F	5:52	124	18:15	123	*	*	*	*	12:15	33	*	*	*	*	*	*
3	36	37	50	71	95	114	124	123	112	93	71	52	41	39	48	67	90	110	121	122	112	94	71	51	1944	81.0		6:26	125	18:36	123	*	*	*	*	0:26	35	12:41	38	*	*	*	*
4	36	32	39	57	81	104	119	124	119	104	84	64	50	44	49	63	84	104	118	122	116	101	79	58	1951	81.3		6:59	124	18:56	122	*	*	*	*	0:55	32	13: 6	44	*	*	*	*
5	40	31	32	45	66	90	109	120	120	111	94	76	61	52	52	62	79	98	114	121	118	106	87	66	1950	81.3		7:33	121	19:15	121	*	*	*	*	1:24	30	13:30	51	*	*	*	*
6	47	33	29	36	52	74	95	110	116	113	102	86	71	61	58	63	76	93	108	117	118	110	94	74	1936	80.7		8: 9	116	19:35	119	*	*	*	*	1:55	29	13:54	58	*	*	*	*
7	55	39	31	31	41	59	79	96	107	110	105	94	81	71	65	66	75	88	102	112	115	111	99	83	1915	79.8		8:49	110	19:57	115	*	*	*	*	2:28	30	14:20	65	*	*	*	*
8	64	48	36	31	35	46	63	80	94	101	102	97	89	80	74	73	76	84	95	105	110	109	102	90	1884	78.5		9:38	103	20:22	110	*	*	*	*	3: 7	31	14:49	73	*	*	*	*
9	74	59	46	37	34	38	48	62	77	88	95	96	94	89	84	81	81	84	90	97	102	104	101	94	1855	77.3		10:49	96	20:56	104	*	*	*	*	3:55	34	15:32	80	*	*	*	*
10	84	71	58	47	40	37	39	47	58	70	81	89	94	94	93	90	88	87	87	89	92	95	96	95	1821	75.9	L	12:47	94	22: 0	96	*	*	*	*	5: 2	37	17:13	87	*	*	*	*
11	90	83	73	62	51	42	37	37	42	52	64	77	88	96	100	100	97	93	88	85	83	84	86	90	1800	75.0		14:33	100	*	*	*	*	6:32	37	20:11	83	*	*	*	*		
12	92	92	88	80	69	56	44	35	32	36	45	60	76	91	102	108	107	101	93	83	76	72	73	79	1790	74.6		0:27	93	15:23	108	*	*	*	*	8: 0	32	21:17	72	*	*	*	*
13	88	95	99	97	89	76	59	44	32	26	30	42	60	81	99	111	115	111	100	86	73	63	60	64	1800	75.0		2:13	99	15:59	115	*	*	*	*	9: 8	26	21:59	60	*	*	*	*
14	75	90	103	110	109	99	82	61	42	28	22	27	43	66	91	110	120	120	111	94	75	59	49	48	1834	76.4		3:21	111	16:30	122	*	*	*	*	10: 2	22	22:36	47	*	*	*	*
15	57	76	97	113	121	119	106	85	61	39	25	21	30	51	78	103	121	127	121	104	82	60	43	35	1875	78.1		4:16	122	17: 0	127	*	*	*	*	10:49	21	23:13	35	*	*	*	*
16	39	55	80	105	123	131	126	110	85	60	38	26	26	40	64	93	116	129	129	116	94	68	44	29	1926	80.3		5: 7	131	17:30	130	*	*	*	*	11:32	24	23:51	24	*	*	*	*
17	24	34	56	86	113	131	136	129	109	84	59	40	31	36	54	81	107	126	132	126	107	80	53	31	1965	81.9	N	5:55	136	17:59	132	*	*	*	*	12:12	31	*	*	*	*	*	*
18	18	18	33	60	91	118	133	136	126	106	82	60	45	41	50	71	97	119	131	131	118	95	67	41	1987	82.8		6:44	#137	18:29	133	*	*	*	*	0:30	16	12:50	41	*	*	*	*
19	21	12	17	36	65	95	118	131	132	120	101	80	63	53	54	67	87	110	126	131	125	107	83	56	1990	82.9		7:32	133	18:59	131	*	*	*	*	1:11	# 12	13:27	52	*	*	*	*
20	33	17	12	20	41	68	95	115	125	123	113	96	80	68	64	68	82	100	116	126	126	115	96	72	1971	82.1		8:23	126	19:29	127	*	*	*	*	1:53	# 12	14: 3	64	*	*	*	*
21	49	29	18	16	26	46	70	92	108	115	114	105	93	82	75	74	80	92	106	117	121	116	104	86	1934	80.6		9:18	116	20: 0	121	*	*	*	*	2:38	15	14:40	74	*	*	*	*
22	66	46	31	23	23	33	49	69	87	99	106	105	100	93	86	82	83	88	97	105	111	111	106	95	1894	78.9		10:25	106	20:35	112	*	*	*	*	3:28	21	15:23	82	*	*	*	*
23	80	64	48	36	30	30	38	50	65	80	91	98	100	98	95	91	88	88	90	94	98	101	100	96	1849	77.0	U	12: 0	100	21:22	101	*	*	*	*	4:27	29	16:38	88	*	*	*	*
24	88	78	65	53	43	37	36	40	49	61	74	85	94	99	100	98	94	90	87	85	86	87	90	91	1810	75.4		13:48	100	23:11	91	*	*	*	*	5:43	36	19:17	85	*	*	*	*
25	90	86	80	70	60	50	42	39	40	47	58	71	84	95	101	103	100	94	87	80	75	74	76	81	1783	74.3		14:51	103	*	*	*	*	7:12	38	20:52	74	*	*	*	*		
26	86	89	89	85	77	66	54	44	39	39	46	58	73	88	100	106	106	100	90	79	69	63	62	67	1775	74.0		1:31	90	15:29	107	*	*	*	*	8:28	38	21:35	62	*	*	*	*
27	76	86	93	95	91	82	69	55	44	37	38	47	62	79	96	107	111	106	95	81	66	55	50	53	1774	73.9		2:52	95	15:58	111	*	*	*	*	9:25	37	22: 8	50	*	*	*	*
28	63	77	91	100	102	97	85	69	53	42	37	40	52	70	90	105	113	112	102	86	68	52	42	41	1789	74.5		3:47	102	16:24	114	*	*	*	*	10: 8	37	22:37	40	*	*	*	*
29	49	65	84	99	108	108	99	84	66	50	40	38	46	62	82	101	114	117	109	93	73	53	38	32	1810	75.4		4:30	109	16:48	117	*	*	*	*	10:44	38	23: 5	32	*	*	*	*
30	37	51	73	93	109	115	111	98	80	62	48	41	43	56	75	96	112	119	115	101	80	58	39	27	1839	76.6		5: 8	115	17:10	119	*	*	*	*	11:16	40	23:34	25	*	*	*	*
31	27	38	59	83	104	116	118	110	94	75	58	47	44	52	69	90	108	119	119	109	89	66	43	27	1864	77.7	F	5:43	119	17:32	120	*	*	*	*	11:45	44	*	*	*	*	*	*

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	58159	78.2	18日6時44分	137	1	20日1時53分	12	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)

2020 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	21	27	44	69	94	112	121	118	106	88	69	55	49	52	65	84	103	117	121	114	98	75	51	31	1884	78.5		6:17	121	17:53	121	*	*	*	*	0: 2	21	12:13	48	*	*	*	*
2	20	19	32	54	80	103	117	121	114	99	81	65	55	54	62	78	97	113	120	117	105	84	60	38	1888	78.7		6:50	121	18:14	120	*	*	*	*	0:32	18	12:40	53	*	*	*	*
3	22	16	22	40	65	90	109	118	117	107	91	75	63	58	62	74	91	107	117	118	109	92	70	47	1880	78.3		7:24	119	18:36	119	*	*	*	*	1: 2	16	13: 6	58	*	*	*	*
4	29	18	17	28	49	74	96	110	115	111	99	84	72	64	63	71	85	101	112	117	112	99	79	57	1862	77.6		8: 0	115	18:59	117	*	*	*	*	1:33	16	13:34	63	*	*	*	*
5	37	23	17	21	35	57	79	98	108	110	103	92	80	71	68	71	80	93	105	112	111	103	87	68	1829	76.2		8:41	110	19:25	113	*	*	*	*	2: 7	17	14: 4	68	*	*	*	*
6	48	32	21	19	26	42	62	81	96	103	103	97	88	80	74	73	77	86	96	104	107	103	93	78	1789	74.5		9:29	104	19:56	107	*	*	*	*	2:46	19	14:41	73	*	*	*	*
7	61	44	31	23	23	31	45	63	79	92	98	98	94	88	82	78	78	81	87	94	98	99	94	85	1746	72.8		10:33	99	20:37	99	*	*	*	*	3:32	22	15:35	78	*	*	*	*
8	73	59	45	34	27	27	33	46	61	75	87	94	97	95	91	86	82	80	80	83	86	89	90	88	1708	71.2	L	12: 1	97	21:53	90	*	*	*	*	4:32	26	17:22	80	*	*	*	*
9	83	73	62	50	39	32	30	34	44	57	72	85	94	99	99	95	89	82	76	73	73	75	80	84	1680	70.0		13:29	99	*	*	*	*	5:50	30	19:35	72	*	*	*	*		
10	87	85	80	70	58	45	35	31	33	41	55	71	87	98	104	104	98	88	77	67	61	59	64	72	1670	69.6		0:11	87	14:26	105	*	*	*	*	7:14	31	20:43	59	*	*	*	*
11	82	90	93	90	80	66	51	38	31	32	40	56	75	93	106	111	108	97	82	66	53	45	45	54	1684	70.2		1:58	93	15: 7	111	*	*	*	*	8:27	30	21:29	44	*	*	*	*
12	69	85	98	104	101	90	73	55	40	32	32	43	61	83	103	114	117	109	92	72	51	36	30	33	1723	71.8		3:11	104	15:42	117	*	*	*	*	9:27	31	22:10	29	*	*	*	*
13	48	69	92	108	115	111	98	78	58	42	34	36	50	71	95	113	122	119	105	83	58	35	21	16	1777	74.0		4:10	115	16:15	122	*	*	*	*	10:19	34	22:50	16	*	*	*	*
14	25	46	74	99	117	124	118	103	81	60	45	39	44	61	85	107	123	126	117	97	70	43	21	8	1833	76.4		5: 3	124	16:47	126	*	*	*	*	11: 5	39	23:31	6	*	*	*	*
15	8	22	48	79	106	124	129	121	104	82	62	49	46	55	74	98	118	128	126	111	87	57	30	9	1873	78.0	N	5:53	129	17:20	129	*	*	*	*	11:48	46	*	*	*	*		
16	0	4	23	53	85	111	127	129	120	102	82	65	55	55	67	88	109	125	129	121	102	75	46	20	1893	78.9		6:42	#130	17:53	129	*	*	*	*	0:13	-1	12:29	54	*	*	*	*
17	3	-3	6	28	59	89	113	125	125	115	98	81	67	61	65	79	98	116	126	125	113	92	65	37	1883	78.5		7:31	127	18:26	127	*	*	*	*	0:55	# -3	13: 8	61	*	*	*	*
18	15	1	-1	11	35	64	91	111	120	118	108	93	80	70	68	74	88	104	117	122	117	103	81	56	1846	76.9		8:20	120	19: 1	122	*	*	*	*	1:39	-1	13:47	68	*	*	*	*
19	32	14	4	6	20	42	68	91	106	113	110	101	90	80	74	74	81	93	105	113	114	107	92	72	1802	75.1		9:11	113	19:37	115	*	*	*	*	2:23	4	14:28	73	*	*	*	*
20	51	31	17	11	15	28	48	70	88	100	105	103	96	87	80	76	77	83	92	100	105	103	96	83	1745	72.7		10: 7	105	20:17	105	*	*	*	*	3: 8	11	15:17	76	*	*	*	*
21	66	49	33	23	19	24	36	53	70	85	95	99	98	93	86	81	77	77	81	86	91	94	92	86	1694	70.6		11:13	99	21: 8	94	*	*	*	*	3:57	19	16:28	77	*	*	*	*
22	76	64	50	38	30	28	32	42	55	70	82	91	96	95	92	86	80	75	73	74	76	80	83	83	1651	68.8	U	12:26	96	22:37	83	*	*	*	*	4:54	28	18:18	73	*	*	*	*
23	80	74	65	55	45	38	35	38	45	57	70	82	91	96	96	92	85	77	69	64	63	65	69	74	1625	67.7		13:32	96	*	*	*	*	6: 2	35	19:56	63	*	*	*	*		
24	78	78	76	69	61	52	44	41	42	48	58	71	84	93	98	98	91	81	70	60	53	50	54	61	1611	67.1		0:46	79	14:22	99	*	*	*	*	7:17	40	20:53	50	*	*	*	*
25	70	77	82	81	76	67	57	48	44	44	50	62	76	89	99	102	98	88	74	59	47	40	39	46	1615	67.3		2:22	82	14:59	102	*	*	*	*	8:25	43	21:33	38	*	*	*	*
26	58	71	82	88	88	82	71	60	50	45	47	54	68	83	96	104	104	96	82	64	46	33	28	31	1631	68.0		3:28	89	15:31	105	*	*	*	*	9:20	45	22: 7	28	*	*	*	*
27	43	60	77	90	96	95	86	74	61	51	47	50	61	76	92	104	109	104	91	71	50	32	21	19	1660	69.2		4:17	97	16: 0	109	*	*	*	*	10: 5	47	22:39	19	*	*	*	*
28	28	46	67	86	99	104	99	88	73	60	51	49	56	70	87	102	110	110	99	81	58	36	19	12	1690	70.4		4:58	104	16:26	111	*	*	*	*	10:43	49	23:10	12	*	*	*	*
29	16	31	54	77	97	107	108	100	86	71	58	52	54	65	81	98	110	113	107	91	68	44	23	10	1721	71.7		5:35	109	16:51	113	*	*	*	*	11:17	52	23:42	7	*	*	*	*
30	7	17	38	64	88	105	113	109	97	82	67	57	54	61	75	92	107	114	112	100	79	54	30	12	1734	72.3	F	6:10	113	17:16	115	*	*	*	*	11:49	54	*	*	*	*	*	*

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	52627	73.1	16日6時42分	130	1	17日0時55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)

2020 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	時刻	潮位
1	3	7	24	49	75	98	111	114	106	92	77	64	57	59	69	86	102	113	115	107	89	66	41	19	1743	72.6		6:44	114	17:42	115	*	*	*	*	0:13	3	12:20	57	*	*	*	*
2	5	2	11	32	59	85	104	113	111	101	86	72	62	59	65	78	95	108	114	111	98	77	52	29	1729	72.0		7:19	114	18: 9	114	*	*	*	*	0:46	1	12:51	59	*	*	*	*
3	11	1	3	18	42	69	92	107	111	106	94	80	68	62	63	72	86	101	110	111	103	87	65	41	1703	71.0		7:56	111	18:38	112	*	*	*	*	1:20	0	13:23	61	*	*	*	*
4	20	6	1	8	26	51	76	95	106	107	100	88	76	67	63	67	77	91	102	108	105	94	76	54	1664	69.3		8:36	108	19:11	108	*	*	*	*	1:55	1	14: 0	63	*	*	*	*
5	33	15	5	4	14	34	58	80	96	103	102	94	84	74	67	66	70	80	91	99	102	97	85	68	1621	67.5		9:21	104	19:50	102	*	*	*	*	2:34	3	14:43	65	*	*	*	*
6	48	29	15	8	10	21	40	62	81	94	100	98	91	81	73	68	67	71	78	87	93	94	89	78	1576	65.7		10:13	100	20:41	94	*	*	*	*	3:18	7	15:41	66	*	*	*	*
7	63	46	30	18	13	16	28	45	64	81	92	97	96	89	81	73	67	64	66	71	78	83	85	83	1529	63.7		11:13	97	21:57	85	*	*	*	*	4: 8	13	17: 4	64	*	*	*	*
8	75	63	49	36	26	21	23	33	48	66	81	92	97	96	90	81	71	63	58	57	60	67	74	79	1506	62.8	L	12:18	97	23:49	81	*	*	*	*	5:10	21	18:41	57	*	*	*	*
9	80	77	69	57	45	35	29	30	38	51	68	83	94	100	98	91	79	66	55	46	44	47	55	66	1503	62.6		13:17	100	*	*	*	*	6:22	29	19:59	44	*	*	*	*		
10	76	83	84	78	68	55	44	37	36	42	55	71	87	99	104	101	91	75	58	43	32	28	33	45	1525	63.5		1:38	84	14: 8	104	*	*	*	*	7:37	36	20:57	28	*	*	*	*
11	61	77	89	93	89	79	65	52	44	41	47	60	77	94	106	109	103	89	68	47	29	17	14	22	1572	65.5		3: 1	93	14:51	109	*	*	*	*	8:48	41	21:46	13	*	*	*	*
12	39	61	82	97	103	100	88	73	59	49	47	53	67	86	103	113	113	103	84	59	34	14	3	2	1632	68.0		4: 7	103	15:32	114	*	*	*	*	9:49	46	22:33	1	*	*	*	*
13	14	37	64	89	105	112	107	94	78	63	53	52	59	75	95	111	118	114	100	76	49	22	2	-8	1681	70.0		5: 4	112	16:11	118	*	*	*	*	10:42	51	23:18	-8	*	*	*	*
14	-5	12	39	70	95	112	117	111	97	80	65	56	57	67	84	103	117	121	113	94	67	38	12	-6	1716	71.5		5:55	117	16:49	#121	*	*	*	*	11:30	55	*	*	*	*		
15	-14	-7	15	45	76	101	116	119	110	95	79	65	59	62	74	92	110	120	120	108	86	58	29	5	1723	71.8	N	6:43	119	17:28	#121	*	*	*	*	0: 2	-14	12:14	59	*	*	*	*
16	-11	-14	-3	21	52	82	105	116	116	106	91	76	65	61	66	80	98	113	119	115	100	77	49	22	1702	70.9		7:29	118	18: 7	119	*	*	*	*	0:45	#-15	12:56	61	*	*	*	*
17	1	-11	-11	4	30	60	87	106	114	111	99	85	72	63	63	70	85	101	112	115	107	91	67	41	1662	69.3		8:12	114	18:46	115	*	*	*	*	1:27	-13	13:36	62	*	*	*	*
18	17	0	-8	-3	15	41	68	91	105	109	103	92	79	68	62	64	73	87	100	107	107	97	80	58	1612	67.2		8:54	109	19:26	108	*	*	*	*	2: 7	-8	14:17	62	*	*	*	*
19	35	15	3	0	8	27	51	74	92	102	102	96	85	73	65	61	65	73	85	95	99	96	86	70	1558	64.9		9:35	103	20: 7	99	*	*	*	*	2:46	0	15: 1	61	*	*	*	*
20	51	32	17	9	10	20	38	59	78	92	98	96	89	79	69	62	60	63	70	79	86	88	85	76	1506	62.8		10:17	98	20:54	89	*	*	*	*	3:23	8	15:55	60	*	*	*	*
21	62	47	32	22	18	21	32	48	66	81	90	94	91	84	75	66	59	57	59	64	71	76	78	75	1468	61.2		11: 3	94	21:57	78	*	*	*	*	4: 2	18	17: 4	57	*	*	*	*
22	68	58	47	36	30	28	33	43	56	70	82	89	91	88	81	72	63	55	51	51	55	60	65	69	1441	60.0	U	11:55	91	23:34	69	*	*	*	*	4:45	28	18:30	51	*	*	*	*
23	69	66	59	51	44	39	38	42	50	61	73	82	89	90	87	79	69	58	49	43	41	44	50	57	1430	59.6		12:50	90	*	*	*	*	5:40	38	19:51	41	*	*	*	*		
24	64	68	68	64	59	53	48	47	49	56	65	75	84	90	91	87	78	65	52	40	32	30	34	43	1442	60.1		1:33	68	13:43	92	*	*	*	*	6:53	47	20:50	30	*	*	*	*
25	53	64	71	74	72	67	61	55	52	53	59	68	78	88	93	93	87	74	58	42	28	20	20	27	1457	60.7		3: 5	74	14:29	94	*	*	*	*	8:14	52	21:35	19	*	*	*	*
26	40	55	69	79	83	81	74	66	59	55	56	62	72	84	93	97	95	84	68	49	30	16	10	12	1489	62.0		4: 7	83	15: 8	97	*	*	*	*	9:21	55	22:13	10	*	*	*	*
27	24	42	61	78	89	91	87	79	68	60	56	58	66	78	90	99	101	94	79	59	37	18	5	2	1521	63.4		4:52	92	15:43	101	*	*	*	*	10:12	56	22:49	2	*	*	*	*
28	9	26	49	71	88	97	98	90	79	67	59	56	60	71	85	97	104	102	90	71	48	25	6	-4	1544	64.3		5:30	99	16:16	104	*	*	*	*	10:54	56	23:24	-5	*	*	*	*
29	-2	11	33	59	82	98	104	100	89	76	64	57	57	64	78	93	104	107	100	84	61	36	13	-3	1565	65.2		6: 5	104	16:48	107	*	*	*	*	11:32	56	23:59	-9	*	*	*	*
30	-9	-2	17	43	71	92	105	106	99	85	71	60	55	58	70	86	100	108	107	95	75	50	24	3	1569	65.4	F	6:39	107	17:21	109	*	*	*	*	12: 7	55	*	*	*	*	*	*
31	-11	-11	1	25	54	81	99	108	105	94	79	66	57	55	62	77	93	105	109	103	88	64	38	13	1554	64.8		7:14	108	17:54	109	*	*	*	*	0:34	-13	12:41	55	*	*	*	*

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	48943	65.8	15日 17時 28分	121	2	16日 0時 45分	-15	1