

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	8	-11	-17	-6	14	42	79	116	138	140	131	120	105	93	90	100	113	122	129	134	127	105	75	48	1995	83.1		8:36	141	19: 5	134	*	*	*	*	1:49	-17	13:41	89	*	*	*	*		
2	24	0	-16	-15	1	23	54	93	127	140	136	125	113	98	87	88	100	112	120	128	133	123	97	68	1959	81.6		9: 9	141	19:57	133	*	*	*	*	2:26	-18	14:24	86	*	*	*	*		
3	43	19	-3	-13	-6	12	35	67	104	132	138	130	119	107	93	84	88	99	108	115	124	127	114	88	1924	80.2		9:47	138	20:47	127	*	*	*	*	3: 3	-13	15:11	84	*	*	*	*		
4	62	41	20	2	-1	10	28	50	80	113	132	132	123	113	102	88	82	86	94	99	106	115	117	103	1897	79.0		10:28	134	21:39	118	*	*	*	*	3:43	-2	16: 4	82	*	*	*	*		
5	81	61	44	27	16	17	30	45	65	92	117	128	124	116	107	96	83	77	79	83	87	94	103	105	1877	78.2		11:10	128	22:39	106	*	*	*	*	4:23	15	17:11	77	*	*	*	*		
6	94	78	65	53	42	36	40	51	64	81	101	118	123	117	109	100	88	76	68	67	68	72	80	90	1881	78.4		11:53	123	23:55	94	*	*	*	*	5: 5	36	18:49	67	*	*	*	*		
7	94	89	80	73	67	62	60	64	73	83	94	107	117	117	110	101	91	79	65	55	51	52	56	65	1905	79.4	U	12:35	118	*	*	*	*	5:49	60	20:21	51	*	*	*	*				
8	78	86	88	86	85	85	83	83	86	92	98	103	110	115	113	104	93	82	68	52	40	35	35	41	1941	80.9		1:47	88	13:16	115	*	*	*	*	6:42	82	21:21	34	*	*	*	*		
9	53	69	84	93	97	100	103	103	101	103	106	108	109	112	113	110	99	86	72	56	38	24	18	20	1977	82.4		6:21	103	13:58	113	*	*	*	*	8: 6	101	22:14	18	*	*	*	*		
10	28	43	66	87	102	110	115	118	116	113	112	113	113	112	113	114	109	96	81	64	45	25	9	3	2007	83.6		7: 8	118	11:27	113	14:49	114	*	*	*	*	9:49	112	13: 9	112	23: 3	3	*	*
11	7	18	39	68	95	114	122	127	127	123	116	113	114	114	113	115	116	111	96	77	57	35	12	-6	2023	84.3		7:38	128	12:35	114	15:55	116	*	*	*	*	11: 6	113	14: 4	113	23:48	-10	*	*
12	-10	-2	14	41	76	108	126	132	132	129	120	111	108	112	114	114	118	121	115	96	73	51	26	-1	2024	84.3		7:39	132	17: 0	121	*	*	*	*	11:48	108	*	*	*	*	*	*		
13	-18	-17	-5	16	48	89	121	135	135	131	124	111	101	102	109	113	116	123	128	118	94	69	45	16	2004	83.5		7:26	136	17:55	128	*	*	*	*	0:29	-20	12:25	100	*	*	*	*		
14	-11	-24	-18	-1	24	62	104	133	139	133	125	114	98	91	97	107	112	118	128	132	116	89	63	38	1969	82.0	F	7:48	139	18:43	132	*	*	*	*	1: 8	#-24	13: 1	90	*	*	*	*		
15	8	-17	-23	-11	9	38	78	119	138	136	126	116	101	86	84	95	105	111	120	131	130	109	82	57	1928	80.3		8:18	139	19:26	133	*	*	*	*	1:46	#-24	13:38	83	*	*	*	*		
16	31	2	-16	-14	2	24	55	96	128	137	128	117	105	90	78	82	94	103	109	120	129	121	98	73	1892	78.8		8:51	137	20: 7	129	*	*	*	*	2:22	-18	14:16	78	*	*	*	*		
17	51	26	3	-6	3	20	42	74	109	130	129	119	108	96	81	76	83	92	98	105	116	120	107	85	1867	77.8		9:25	132	20:45	120	*	*	*	*	2:56	-6	14:55	76	*	*	*	*		
18	65	46	26	11	12	24	40	62	91	117	126	120	110	100	88	77	76	82	87	91	99	108	106	92	1856	77.3		9:59	126	21:23	109	*	*	*	*	3:28	9	15:38	75	*	*	*	*		
19	75	61	46	32	27	33	46	61	81	104	119	119	111	102	93	82	74	74	77	80	83	91	96	91	1858	77.4		10:30	121	22: 5	96	*	*	*	*	3:55	27	16:30	73	*	*	*	*		
20	80	70	60	51	45	47	56	67	80	96	110	115	111	103	95	86	76	71	69	69	70	74	81	84	1866	77.8		10:57	115	22:57	84	*	*	*	*	4:17	45	19: 8	69	*	*	*	*		
21	80	74	70	66	62	62	68	76	85	95	105	112	110	103	95	87	79	70	64	61	59	60	64	71	1878	78.3		11:16	112	*	*	*	*	4:31	62	20:22	59	*	*	*	*				
22	75	75	75	76	76	77	80	86	93	99	105	109	109	103	95	87	80	71	62	55	51	48	49	55	1891	78.8	L	11:29	110	*	*	*	*	21:18	48	*	*	*	*	*	*				
23	63	70	75	80	86	90	92	96	101	105	107	109	109	105	97	88	81	73	63	53	46	40	37	40	1906	79.4		11:35	110	*	*	*	*	22: 9	37	*	*	*	*	*	*				
24	48	59	70	80	91	99	103	105	107	110	111	110	110	108	101	92	84	76	66	54	44	35	29	27	1919	80.0		9:56	111	*	*	*	*	22:54	26	*	*	*	*	*	*				
25	31	44	59	75	91	104	112	113	113	113	112	111	109	109	106	99	91	82	72	59	46	34	24	16	1925	80.2		7: 1	113	*	*	*	*	23:32	15	*	*	*	*	*	*				
26	16	26	42	63	85	104	117	121	119	115	111	108	107	108	108	106	101	94	83	69	53	37	22	10	1925	80.2		7: 5	121	13:43	108	*	*	*	*	11:58	107	*	*	*	*	*	*		
27	4	9	23	45	72	100	119	127	125	119	111	104	100	103	107	109	110	108	100	85	65	46	26	8	1925	80.2		7:17	127	15:57	110	*	*	*	*	0: 4	4	12: 0	100	*	*	*	*		
28	-5	-6	5	25	53	88	117	131	131	124	114	101	92	93	101	108	113	118	119	107	84	60	37	14	1924	80.2		7:28	132	17:36	120	*	*	*	*	0:33	-7	12:23	91	*	*	*	*		
29	-8	-17	-10	7	32	68	107	132	136	129	118	103	87	80	88	100	110	119	129	129	109	80	53	28	1909	79.5	N	7:45	137	18:29	131	*	*	*	*	1: 1	-17	12:55	80	*	*	*	*		
30	0	-20	-21	-7	14	45	87	125	141	135	123	109	89	72	72	86	100	111	126	139	133	106	74	47	1886	78.6		8: 8	141	19:15	140	*	*	*	*	1:32	-23	13:31	69	*	*	*	*		
31	18	-10	-24	-16	4	28	63	107	138	141	129	114	96	74	61	67	83	97	111	131	143	129	99	69	1852	77.2		8:37	#143	20: 0	#143	*	*	*	*	2: 5	#-24	14:10	60	*	*	*	*		

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	59590	80.1	31 日 20 時 0 分	143	2	31 日 2 時 5 分	-24	3

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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				
1	42	13	-11	-15	0	20	46	84	123	142	135	119	103	83	61	53	64	79	92	110	131	137	119	90	1820	75.8		9: 9	142	20:46	138	*	*	*	*	2:40	#-16	14:53	53	*	*	*	*		
2	65	41	16	0	5	22	41	67	102	131	137	124	107	91	70	52	49	59	71	84	104	123	125	107	1793	74.7		9:43	138	21:34	127	*	*	*	*	3:15	0	15:40	48	*	*	*	*		
3	84	65	46	29	23	32	48	64	87	114	130	127	111	96	79	60	46	45	51	61	74	93	109	109	1783	74.3		10:17	131	22:30	111	*	*	*	*	3:51	23	16:37	44	*	*	*	*		
4	96	82	70	59	50	51	61	73	86	102	118	123	114	99	85	70	53	42	39	42	50	62	79	92	1798	74.9		10:50	123	23:42	95	*	*	*	*	4:25	49	17:50	39	*	*	*	*		
5	94	89	83	80	77	75	79	87	95	103	110	116	113	103	89	76	62	48	37	32	33	38	49	64	1832	76.3	U	11:16	116	*	*	*	*	4:51	75	19:18	32	*	*	*	*				
6	77	84	87	90	94	97	99	103	107	110	111	111	110	104	94	82	70	58	44	32	25	24	27	36	1876	78.2		10:35	111	*	*	*	*	20:47	23	*	*	*	*	*	*				
7	51	67	80	91	100	108	114	116	118	118	117	113	109	104	98	90	79	68	56	41	28	18	14	17	1915	79.8		8:54	118	*	*	*	*	22: 5	14	*	*	*	*	*	*				
8	26	42	62	83	99	111	120	125	125	122	119	115	110	105	101	97	92	81	68	54	39	22	9	4	1931	80.5		7:34	125	*	*	*	*	23: 0	4	*	*	*	*	*	*				
9	9	20	39	65	92	111	121	126	128	124	117	111	109	106	102	101	102	98	86	70	54	35	15	-1	1940	80.8		7:50	128	16: 1	102	*	*	*	*	14:43	100	23:41	-4	*	*	*	*		
10	-3	5	19	43	76	106	122	126	127	124	114	103	100	102	102	101	106	112	106	89	70	52	29	5	1936	80.7		7:53	127	13:25	102	17: 9	112	*	*	*	*	11:53	100	14:45	101	*	*	*	*
11	-9	-6	6	24	54	93	121	129	126	122	113	97	87	89	96	99	103	115	123	112	90	69	48	20	1921	80.0		7: 1	129	17:57	123	*	*	*	*	0:17	-10	12:15	86	*	*	*	*		
12	-5	-12	-3	12	35	72	112	131	129	121	112	97	79	74	83	92	98	110	126	129	111	87	65	40	1895	79.0	F	7:19	132	18:39	131	*	*	*	*	0:50	-12	12:46	73	*	*	*	*		
13	10	-10	-8	6	24	53	94	127	134	124	112	99	79	64	66	80	90	99	118	133	128	105	81	59	1867	77.8		7:46	135	19:17	134	*	*	*	*	1:23	-11	13:20	62	*	*	*	*		
14	31	4	-5	5	21	42	76	114	135	130	115	101	84	63	55	64	78	88	103	123	132	119	95	73	1846	76.9		8:15	135	19:54	133	*	*	*	*	1:54	-5	13:55	55	*	*	*	*		
15	51	25	7	9	23	40	64	98	127	132	120	104	89	69	53	53	64	75	87	106	123	123	106	85	1833	76.4		8:43	133	20:30	126	*	*	*	*	2:23	6	14:31	51	*	*	*	*		
16	66	45	26	20	30	45	62	87	114	129	123	107	92	76	58	49	53	63	73	87	105	116	110	93	1829	76.2		9: 9	129	21: 7	116	*	*	*	*	2:50	20	15: 9	49	*	*	*	*		
17	77	62	46	37	40	52	66	83	105	121	122	110	95	81	65	51	48	53	60	70	85	100	105	96	1830	76.3		9:32	124	21:47	105	*	*	*	*	3:13	36	15:50	48	*	*	*	*		
18	84	74	63	54	54	62	74	86	100	114	119	111	96	83	70	57	48	47	51	56	66	81	92	93	1835	76.5		9:51	119	22:35	93	*	*	*	*	3:34	53	16:38	46	*	*	*	*		
19	87	80	75	71	69	73	83	92	101	110	115	111	98	84	73	62	52	45	45	47	52	62	74	82	1843	76.8		10: 6	115	23:45	84	*	*	*	*	3:51	69	17:37	44	*	*	*	*		
20	84	82	82	83	83	85	91	99	105	109	112	110	101	87	75	66	57	48	43	42	43	47	55	66	1855	77.3		10:13	112	*	*	*	*	1:32	82	18:49	42	*	*	*	*				
21	74	79	83	89	94	97	100	105	110	111	111	109	103	91	79	69	62	54	45	40	38	38	40	47	1868	77.8	L	9: 2	111	*	*	*	*	20:56	38	*	*	*	*	*	*				
22	58	69	78	89	100	107	109	111	113	114	111	107	103	96	85	75	68	61	52	43	37	33	29	31	1879	78.3		8:35	114	*	*	*	*	22:17	29	*	*	*	*	*	*				
23	40	53	68	83	99	112	117	117	116	114	110	106	103	99	93	85	78	72	62	50	40	31	23	19	1890	78.8		6:33	117	*	*	*	*	23: 5	19	*	*	*	*	*	*				
24	23	34	51	72	94	112	122	123	120	115	108	102	100	99	98	95	92	87	77	62	49	35	21	10	1901	79.2		6:41	123	*	*	*	*	23:39	8	*	*	*	*	*	*				
25	9	17	32	55	83	110	124	127	124	116	105	94	91	95	98	100	104	106	98	81	62	45	26	7	1909	79.5		6:48	127	16:48	106	*	*	*	*	11:51	91	*	*	*	*	*	*		
26	-2	3	16	36	66	102	126	132	127	119	105	87	78	82	91	98	107	119	122	107	83	60	38	12	1914	79.8		6:53	132	17:40	123	*	*	*	*	0: 7	-2	12: 8	78	*	*	*	*		
27	-7	-9	3	20	47	86	123	138	133	121	107	85	66	63	75	89	101	120	137	135	111	82	57	29	1912	79.7		7: 8	138	18:25	139	*	*	*	*	0:35	-11	12:37	62	*	*	*	*		
28	-1	-15	-7	10	32	66	111	140	141	126	110	89	62	46	52	70	86	106	133	151	139	109	80	53	1889	78.7	N	7:31	144	19: 7	#151	*	*	*	*	1: 5	-15	13:12	45	*	*	*	*		

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	52340	77.9	28日 19時 7分	151	1	1日 2時 40分	-16	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	21	-6	-10	6	25	51	91	132	148	135	115	95	68	40	31	45	64	83	111	143	154	135	105	78	1860	77.5		7:58	148	19:51	154	*	*	*	*	1:38	#-11	13:50	31	*	*	*	*
2	50	19	1	8	26	46	75	115	144	144	123	101	77	48	24	23	39	58	81	114	143	147	125	99	1830	76.3		8:28	148	20:36	149	*	*	*	*	2:12	1	14:31	21	*	*	*	*
3	77	51	27	21	34	51	70	98	129	143	131	107	85	60	33	17	20	35	52	77	110	133	131	114	1806	75.3		8:59	143	21:25	135	*	*	*	*	2:46	21	15:17	16	*	*	*	*
4	96	79	60	47	50	63	77	93	114	132	132	114	92	71	48	26	15	19	31	47	72	100	116	114	1808	75.3		9:29	135	22:22	117	*	*	*	*	3:20	46	16:11	15	*	*	*	*
5	104	94	85	76	73	79	90	99	109	120	125	116	98	78	61	42	26	18	20	28	42	63	85	98	1829	76.2		9:53	125	23:45	100	*	*	*	*	3:50	73	17:16	17	*	*	*	*
6	100	98	97	96	96	98	104	110	114	116	117	113	101	85	70	56	42	29	22	21	26	37	53	69	1870	77.9		9:49	117	*	*	*	*	3:51	96	18:36	20	*	*	*	*		
7	82	90	96	103	109	113	117	120	121	119	114	108	101	90	79	68	57	46	34	26	22	24	31	43	1913	79.7	U	7:52	121	*	*	*	*	20:11	22	*	*	*	*	*	*		
8	58	73	87	100	111	119	125	126	125	121	115	107	99	92	86	79	71	62	51	40	29	22	21	26	1945	81.0		7: 7	126	*	*	*	*	21:42	20	*	*	*	*	*	*		
9	36	52	71	91	107	118	125	128	126	120	113	106	99	92	89	88	85	77	67	56	43	29	19	17	1954	81.4		7: 8	128	*	*	*	*	22:41	17	*	*	*	*	*	*		
10	23	34	52	77	101	115	122	126	125	117	107	100	97	92	89	92	97	95	84	72	60	43	25	14	1959	81.6		7:24	126	16:17	98	*	*	*	*	14: 4	89	23:20	14	*	*	*	*
11	16	23	36	59	90	113	122	122	121	114	100	89	87	88	87	90	102	110	104	88	75	60	39	18	1953	81.4		6:31	122	17: 6	110	*	*	*	*	11:41	87	23:53	12	*	*	*	*
12	12	18	28	45	75	108	124	123	118	112	97	79	72	77	82	86	98	116	121	108	90	75	56	30	1950	81.3		6:22	125	17:47	122	*	*	*	*	11:58	72	*	*	*	*	*	*
13	13	15	25	37	60	96	124	129	120	110	97	76	59	60	70	78	89	110	129	127	108	89	72	48	1941	80.9		6:43	130	18:25	131	*	*	*	*	0:24	12	12:27	57	*	*	*	*
14	23	15	23	36	52	82	117	133	126	112	98	78	55	45	53	66	77	96	123	136	125	104	86	65	1926	80.3	F	7: 8	134	19: 2	136	*	*	*	*	0:53	15	12:59	45	*	*	*	*
15	39	22	24	37	51	72	105	131	133	117	100	82	58	39	38	51	64	81	107	131	135	118	98	80	1913	79.7		7:33	135	19:38	136	*	*	*	*	1:21	21	13:32	36	*	*	*	*
16	58	36	31	41	55	70	95	123	135	124	104	86	64	41	30	36	50	65	87	116	132	127	109	92	1907	79.5		7:57	135	20:14	133	*	*	*	*	1:48	30	14: 5	30	*	*	*	*
17	74	54	42	47	60	74	91	115	131	127	109	89	70	48	31	28	38	51	68	94	119	126	116	101	1903	79.3		8:19	132	20:51	126	*	*	*	*	2:12	42	14:40	27	*	*	*	*
18	87	71	58	56	66	79	92	109	124	127	113	93	74	56	37	27	30	39	53	73	98	115	116	106	1899	79.1		8:38	128	21:32	117	*	*	*	*	2:36	55	15:16	27	*	*	*	*
19	96	85	74	69	74	85	96	107	118	123	115	96	78	62	46	33	28	33	42	55	75	96	107	105	1898	79.1		8:55	124	22:21	107	*	*	*	*	3: 0	69	15:56	28	*	*	*	*
20	99	94	88	83	84	91	100	108	114	118	114	100	82	66	53	41	33	31	36	44	57	74	89	97	1896	79.0		9: 7	119	23:35	98	*	*	*	*	3:24	82	16:43	31	*	*	*	*
21	98	97	97	96	96	99	105	111	113	114	112	102	87	71	60	50	42	35	35	38	45	55	69	81	1908	79.5		8:52	114	*	*	*	*	3:42	95	17:39	34	*	*	*	*		
22	89	94	98	104	107	108	110	114	115	112	108	102	92	78	66	58	52	44	39	37	39	43	50	62	1921	80.0	L	7:49	115	*	*	*	*	18:49	37	*	*	*	*	*	*		
23	74	85	94	105	113	116	117	117	116	112	106	101	94	85	76	68	62	55	47	41	38	36	37	43	1938	80.8		6:13	117	*	*	*	*	21:16	36	*	*	*	*	*	*		
24	55	70	85	100	114	122	123	121	117	111	104	99	95	90	85	81	76	69	59	50	41	34	29	30	1960	81.7		5:44	123	*	*	*	*	22:21	29	*	*	*	*	*	*		
25	38	52	70	91	111	123	127	124	118	108	98	93	91	91	91	93	93	87	76	63	51	38	26	21	1974	82.3		5:59	127	15:40	94	*	*	*	*	13:33	91	22:59	21	*	*	*	*
26	26	36	53	77	105	124	129	126	119	107	91	81	82	86	90	98	108	111	99	82	66	50	30	16	1992	83.0		6: 0	129	16:42	111	*	*	*	*	11:26	80	23:30	14	*	*	*	*
27	16	26	39	61	94	123	134	129	120	107	86	67	63	72	81	92	111	128	128	109	87	68	45	21	2007	83.6		6: 5	134	17:28	131	*	*	*	*	11:44	63	*	*	*	*	*	*
28	10	18	32	49	78	116	139	137	123	108	86	59	42	47	63	78	99	129	148	139	114	91	68	39	2012	83.8		6:23	141	18:12	148	*	*	*	*	0: 1	10	12:14	42	*	*	*	*
29	15	13	28	44	65	102	137	147	132	111	90	60	30	22	35	55	76	109	145	159	143	117	93	66	1994	83.1	N	6:48	148	18:55	160	*	*	*	*	0:34	11	12:50	21	*	*	*	*
30	35	19	27	44	61	88	126	151	144	120	95	68	33	8	8	26	48	77	118	154	161	141	117	94	1963	81.8		7:17	152	19:40	#162	*	*	*	*	1: 8	19	13:29	5	*	*	*	*
31	66	40	35	49	65	83	111	142	151	132	103	77	46	13	-5	2	21	45	80	123	153	152	134	115	1933	80.5		7:47	152	20:27	156	*	*	*	*	1:43	34	14:11	-5	*	*	*	*

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	59562	80.1	30日 19時 40分	162	1	1日 1時 38分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	95	71	55	59	73	87	103	128	145	140	115	87	61	30	3	-7	2	19	44	81	120	141	138	125	1915	79.8		8:17	147	21:20	142	*	*	*	*	2:18	54	14:58	-7	*	*	*	*
2	113	98	82	77	84	96	106	119	133	137	122	97	73	49	23	4	-2	6	21	46	79	109	124	124	1920	80.0		8:44	138	22:25	125	*	*	*	*	2:53	77	15:51	-2	*	*	*	*
3	118	112	104	98	99	107	114	119	124	127	121	104	83	64	45	26	12	8	13	26	47	72	95	108	1946	81.1		8:58	127	*	*	*	*	3:23	98	16:55	7	*	*	*	*		
4	111	112	113	113	114	117	121	123	122	119	114	105	90	75	61	48	34	23	18	21	31	46	64	82	1977	82.4		7: 8	123	*	*	*	*	18: 7	18	*	*	*	*	*	*		
5	95	104	111	117	122	125	126	126	123	117	109	101	92	83	74	65	55	45	35	29	29	34	44	58	2019	84.1	U	6:27	127	*	*	*	*	19:32	28	*	*	*	*	*	*		
6	74	89	102	113	122	127	129	127	122	115	106	97	90	86	82	78	72	64	55	45	37	34	36	44	2046	85.3		5:58	129	*	*	*	*	21: 4	34	*	*	*	*	*	*		
7	55	71	90	106	117	124	127	126	119	110	102	94	88	84	86	88	86	79	71	63	52	42	37	39	2056	85.7		6:16	127	15:11	88	*	*	*	*	13:10	84	22: 7	37	*	*	*	*
8	46	57	75	97	114	121	123	122	116	104	93	87	84	81	83	92	98	95	86	78	69	55	42	39	2057	85.7		6:22	123	16:10	99	*	*	*	*	13:13	81	22:47	39	*	*	*	*
9	44	51	64	86	109	121	121	118	113	100	84	75	75	76	78	89	104	110	102	92	83	71	53	42	2061	85.9		5:26	122	16:54	110	*	*	*	*	11:26	75	23:20	42	*	*	*	*
10	44	50	59	75	101	122	124	117	110	98	79	63	61	66	71	80	100	117	119	107	96	85	68	50	2062	85.9		5:39	125	17:33	120	*	*	*	*	11:40	60	23:50	45	*	*	*	*
11	45	51	59	70	92	118	129	122	109	97	79	57	46	51	60	70	89	115	129	123	110	98	83	63	2065	86.0		6: 1	129	18:11	129	*	*	*	*	12: 7	46	*	*	*	*	*	*
12	50	52	62	71	86	112	131	129	114	98	80	57	37	35	45	57	74	102	129	135	124	110	97	78	2065	86.0		6:25	133	18:47	136	*	*	*	*	0:19	49	12:38	33	*	*	*	*
13	60	55	64	74	86	106	128	134	121	101	83	60	36	24	29	42	59	85	117	137	136	122	108	92	2059	85.8	F	6:47	135	19:24	139	*	*	*	*	0:46	55	13: 9	24	*	*	*	*
14	73	62	66	78	88	103	123	135	128	107	86	65	41	21	18	28	44	66	98	128	139	132	118	104	2051	85.5		7: 8	136	20: 1	139	*	*	*	*	1:12	61	13:41	17	*	*	*	*
15	87	72	70	80	92	103	119	133	132	114	91	70	48	26	15	18	31	49	76	109	131	134	125	114	2039	85.0		7:28	135	20:40	135	*	*	*	*	1:37	69	14:13	14	*	*	*	*
16	100	85	77	83	94	105	116	128	132	120	98	76	56	36	20	16	23	36	56	85	113	128	127	119	2029	84.5		7:47	132	21:24	129	*	*	*	*	2: 5	77	14:49	15	*	*	*	*
17	110	98	89	88	96	106	114	123	128	122	104	82	63	46	30	20	20	29	43	64	90	112	121	120	2018	84.1		8: 5	128	22:18	121	*	*	*	*	2:34	87	15:28	19	*	*	*	*
18	115	109	102	98	100	108	114	119	122	120	108	90	71	56	42	31	25	27	35	49	68	89	105	113	2016	84.0		8:13	122	23:44	114	*	*	*	*	3: 8	97	16:15	25	*	*	*	*
19	114	113	111	109	108	111	115	118	118	115	108	96	79	64	53	44	36	32	34	41	52	67	84	99	2021	84.2		7:26	118	*	*	*	*	3:50	108	17:10	32	*	*	*	*		
20	107	112	115	118	118	117	117	118	116	111	105	98	87	75	64	56	49	42	38	39	44	52	64	79	2041	85.0		3:27	118	6:54	118	*	*	*	*	5:17	116	18:15	38	*	*	*	*
21	94	105	113	120	124	124	121	117	114	108	102	97	91	84	77	70	63	55	48	43	42	44	51	61	2068	86.2	L	4:20	124	*	*	*	*	19:46	42	*	*	*	*	*	*		
22	76	92	107	119	126	128	125	118	111	103	97	93	91	90	89	85	79	71	62	53	46	42	43	50	2096	87.3		4:49	128	*	*	*	*	21:17	42	*	*	*	*	*	*		
23	61	77	97	115	126	129	126	119	108	96	88	85	86	88	94	100	100	91	79	69	58	47	41	44	2124	88.5		4:57	129	15:27	101	*	*	*	*	11:12	85	22: 8	41	*	*	*	*
24	53	65	83	107	126	131	127	119	106	89	74	69	73	80	89	105	117	116	102	89	76	60	45	41	2142	89.3		4:56	131	16:24	119	*	*	*	*	10:53	69	22:47	41	*	*	*	*
25	49	59	73	96	122	136	131	119	105	86	62	49	52	62	75	95	121	136	130	113	98	82	60	45	2156	89.8		5:11	136	17:12	137	*	*	*	*	11:17	48	23:24	43	*	*	*	*
26	46	58	70	86	114	138	141	125	106	86	59	33	25	36	52	72	104	139	152	141	122	106	85	61	2157	89.9		5:36	143	17:59	152	*	*	*	*	11:50	25	*	*	*	*	*	*
27	49	57	71	83	104	133	149	139	114	90	64	31	7	7	24	44	74	117	153	161	147	129	111	87	2145	89.4		6: 5	150	18:45	162	*	*	*	*	0: 2	49	12:28	4	*	*	*	*
28	64	60	73	86	100	123	148	151	129	100	73	41	7	-11	-4	16	41	80	127	160	162	148	132	113	2119	88.3	N	6:37	153	19:34	#165	*	*	*	*	0:39	59	13:10	-11	*	*	*	*
29	89	73	77	90	102	116	138	153	143	115	85	56	22	-8	-18	-7	13	43	86	132	157	156	144	131	2088	87.0		7: 9	153	20:26	159	*	*	*	*	1:17	72	13:56	#-18	*	*	*	*
30	113	94	87	95	107	116	129	144	147	129	100	72	44	13	-10	-15	-4	17	48	90	128	147	146	138	2075	86.5		7:40	148	21:24	148	*	*	*	*	1:56	87	14:45	-16	*	*	*	*

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	61633	85.6	28日 19時 34分	165	1	29日 13時 56分	-18	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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		
1	128	115	104	103	111	119	126	134	139	133	113	88	63	39	14	-3	-5	5	25	54	90	119	134	135	2083	86.8		8: 6	139	22:33	135	*	*	*	*	2:35	102	15:40	-6	*	*	*	*
2	131	125	119	115	116	122	126	128	129	127	117	99	79	60	41	23	10	8	17	34	58	86	109	121	2100	87.5		8: 5	129	*	*	*	*	3:14	114	16:39	8	*	*	*	*		
3	125	125	125	124	123	124	127	126	122	117	112	103	90	76	62	49	35	26	24	31	43	61	82	101	2133	88.9		1:29	125	6:23	127	*	*	*	*	4: 2	123	17:41	23	*	*	*	*
4	113	119	123	127	128	127	126	123	118	111	104	99	93	85	77	69	59	49	41	39	42	51	64	80	2167	90.3	U	3:58	128	*	*	*	*	18:50	38	*	*	*	*	*	*		
5	96	109	118	124	127	128	125	120	113	106	98	92	89	89	87	82	76	69	61	54	51	52	59	68	2193	91.4		4:37	128	*	*	*	*	20:10	51	*	*	*	*	*	*		
6	82	97	111	120	124	125	123	117	108	99	91	86	83	85	90	92	90	84	78	72	64	60	61	67	2209	92.0		4:52	125	14:58	92	*	*	*	*	12: 4	83	21:17	60	*	*	*	*
7	75	87	102	116	123	123	120	114	104	91	82	78	77	78	86	96	100	97	92	87	80	71	67	70	2216	92.3		4:26	123	15:57	100	*	*	*	*	12: 9	77	22: 3	67	*	*	*	*
8	76	83	95	111	122	123	117	111	101	85	72	67	68	71	78	93	107	109	104	99	94	85	76	74	2221	92.5		4:31	124	16:43	110	*	*	*	*	11:14	67	22:39	74	*	*	*	*
9	79	85	92	106	121	126	119	109	98	83	65	55	55	60	68	84	105	118	117	111	106	98	87	80	2227	92.8		4:50	126	17:24	119	*	*	*	*	11:24	54	23:11	79	*	*	*	*
10	82	88	94	103	118	128	124	111	97	82	62	45	41	47	56	72	96	119	128	124	117	110	98	87	2229	92.9		5:12	128	18: 4	128	*	*	*	*	11:49	41	23:42	84	*	*	*	*
11	85	91	97	104	116	129	130	117	99	83	63	42	30	32	42	57	81	111	132	135	129	121	110	96	2232	93.0		5:34	131	18:42	136	*	*	*	*	12:19	29	*	*	*	*	*	*
12	88	91	99	107	116	128	134	125	106	86	66	43	25	20	27	42	64	96	126	141	139	131	120	106	2226	92.8		5:55	134	19:20	141	*	*	*	*	0:10	88	12:49	20	*	*	*	*
13	93	91	99	108	116	127	136	132	115	92	71	49	27	15	16	28	47	76	110	136	144	139	129	116	2212	92.2	F	6:16	137	19:58	144	*	*	*	*	0:39	90	13:21	14	*	*	*	*
14	101	93	97	107	116	126	135	137	124	102	79	57	35	17	11	18	32	56	89	121	140	142	136	125	2196	91.5		6:39	138	20:39	143	*	*	*	*	1: 9	93	13:56	11	*	*	*	*
15	111	100	97	105	115	123	132	137	131	112	89	67	46	27	15	14	23	40	66	98	126	139	138	131	2182	90.9		7: 3	137	21:25	140	*	*	*	*	1:42	97	14:34	13	*	*	*	*
16	121	110	102	104	112	121	128	132	131	120	99	77	58	41	26	18	20	31	49	75	103	125	134	133	2170	90.4		7:26	133	22:18	134	*	*	*	*	2:20	102	15:16	17	*	*	*	*
17	127	120	112	108	111	118	124	127	127	122	108	89	70	54	40	29	24	28	39	57	79	103	121	129	2166	90.3		7:35	127	23:24	129	*	*	*	*	3: 5	108	16: 3	24	*	*	*	*
18	129	126	122	118	115	117	120	122	121	118	111	99	82	67	55	44	35	32	36	47	62	81	102	118	2179	90.8		6:57	122	*	*	*	*	4: 7	115	16:54	31	*	*	*	*		
19	125	127	128	126	122	119	118	118	115	111	108	103	94	81	69	60	51	43	40	45	53	66	82	101	2205	91.9		1:54	128	*	*	*	*	17:50	40	*	*	*	*	*	*		
20	116	125	128	130	128	123	117	112	109	105	101	100	99	93	85	76	67	59	52	49	52	60	70	85	2241	93.4	L	3: 7	130	*	*	*	*	18:55	49	*	*	*	*	*	*		
21	103	118	127	130	130	126	118	108	100	95	92	92	95	99	99	94	85	77	69	61	58	60	67	77	2280	95.0		3:28	131	13:30	100	*	*	*	*	10:34	92	20: 9	58	*	*	*	*
22	91	107	122	130	130	126	118	106	92	82	79	80	85	94	104	110	106	97	89	80	71	66	68	76	2309	96.2		3:29	131	15: 4	110	*	*	*	*	10: 7	79	21:12	66	*	*	*	*
23	86	98	115	130	133	127	116	104	87	69	60	61	68	78	96	115	124	120	110	102	92	80	74	78	2323	96.8		3:47	134	16: 8	124	*	*	*	*	10:19	59	22: 3	74	*	*	*	*
24	87	95	108	126	137	134	119	103	86	63	43	38	45	57	75	102	129	139	133	124	115	101	87	82	2328	97.0		4:15	138	17: 3	139	*	*	*	*	10:51	37	22:50	82	*	*	*	*
25	89	98	106	120	137	143	130	109	88	65	37	18	18	30	48	75	112	143	152	145	135	124	107	92	2321	96.7		4:48	144	17:55	152	*	*	*	*	11:30	16	23:34	89	*	*	*	*
26	91	100	109	117	133	148	145	123	97	73	44	14	-2	3	20	43	79	123	154	161	153	143	129	110	2310	96.3		5:23	149	18:47	161	*	*	*	*	12:13	-2	*	*	*	*	*	*
27	97	100	110	119	129	144	153	142	114	86	58	26	-3	-14	-5	15	44	87	132	160	163	155	144	128	2284	95.2	N	6: 0	153	19:39	#164	*	*	*	*	0:17	96	12:59	-14	*	*	*	*
28	111	103	109	120	128	138	150	152	134	105	76	47	15	-10	-17	-5	17	50	95	137	159	160	152	141	2267	94.5		6:37	154	20:31	162	*	*	*	*	1: 0	103	13:48	#-17	*	*	*	*
29	126	112	109	117	127	134	142	150	145	124	96	69	41	12	-9	-11	2	25	59	101	137	153	153	145	2259	94.1		7:15	150	21:23	155	*	*	*	*	1:43	108	14:38	-13	*	*	*	*
30	136	124	115	115	124	131	135	140	143	134	113	88	65	41	16	1	1	14	36	67	104	133	145	143	2264	94.3		7:52	143	22:17	145	*	*	*	*	2:27	114	15:28	-1	*	*	*	*
31	138	132	124	118	120	127	130	130	131	131	122	103	83	65	45	26	15	18	30	49	75	105	127	136	2280	95.0		8:28	132	23:18	136	*	*	*	*	3:15	118	16:19	15	*	*	*	*

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	69012	92.8	27日 19時 39分	164	1	28日 13時 48分	-17	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	135	132	129	124	121	122	125	124	121	120	118	110	96	82	69	54	39	33	36	46	61	82	105	122	2306	96.1		6:15	125	*	*	*	*	*	*	*	4:13	121	17: 9	32	*	*	*	*	
2	129	130	130	128	124	120	119	117	112	108	107	106	101	92	84	75	64	54	51	54	61	73	90	107	2336	97.3		1:36	130	*	*	*	*	*	*	*	18: 1	51	*	*	*	*	*	*	
3	120	126	128	128	126	121	116	111	105	99	96	96	97	96	93	88	82	75	69	67	70	76	85	97	2367	98.6	U	2:42	128	12: 8	97	*	*	*	*	*	*	10:23	95	18:57	67	*	*	*	*
4	110	120	125	127	125	121	114	106	98	91	86	85	88	93	96	97	94	91	87	83	82	84	89	96	2388	99.5		2:54	127	14:35	97	*	*	*	*	*	*	10:43	85	20: 1	82	*	*	*	*
5	105	114	122	126	124	119	112	103	92	82	77	75	78	85	94	101	103	102	101	98	95	94	96	101	2399	100.0		3: 7	126	15:59	103	*	*	*	*	*	*	10:50	75	20:59	94	*	*	*	*
6	106	112	119	125	124	118	110	100	88	75	67	64	67	74	86	100	110	112	112	111	108	104	103	106	2401	100.0		3:26	125	17: 4	112	*	*	*	*	*	*	10:52	64	21:47	103	*	*	*	*
7	110	114	118	124	126	120	110	99	86	71	58	53	55	62	75	93	111	120	122	121	119	114	110	110	2401	100.0		3:46	126	17:56	122	*	*	*	*	*	*	11:10	53	22:29	110	*	*	*	*
8	114	118	120	125	128	124	113	100	86	70	54	43	42	49	61	81	105	123	131	131	129	123	117	113	2400	100.0		4: 5	128	18:32	132	*	*	*	*	*	*	11:37	42	23: 7	113	*	*	*	*
9	115	119	123	127	131	130	120	105	88	71	53	38	32	35	46	66	92	119	135	140	138	132	123	115	2393	99.7		4:25	131	19: 3	140	*	*	*	*	*	*	12: 7	31	23:43	113	*	*	*	*
10	114	118	124	129	133	135	129	114	95	76	57	38	26	24	32	49	75	106	132	145	146	140	130	119	2386	99.4		4:51	136	19:34	146	*	*	*	*	*	*	12:40	23	*	*	*	*	*	*
11	112	114	121	128	134	139	138	126	107	85	65	44	26	17	20	33	56	87	120	142	150	146	137	125	2372	98.8	F	5:24	140	20: 5	150	*	*	*	*	*	*	0:18	112	13:14	17	*	*	*	*
12	114	110	115	124	132	139	142	137	121	98	75	54	33	18	14	22	39	66	99	130	148	150	143	132	2355	98.1		6: 1	142	20:39	151	*	*	*	*	*	*	0:54	110	13:49	14	*	*	*	*
13	120	110	110	118	128	136	141	142	133	113	89	67	46	27	15	16	28	48	76	109	137	149	147	139	2344	97.7		6:41	143	21:17	150	*	*	*	*	*	*	1:33	108	14:27	14	*	*	*	*
14	128	117	109	112	121	130	136	140	139	127	105	81	61	42	25	17	22	37	58	86	117	140	147	143	2340	97.5		7:24	140	21:59	147	*	*	*	*	*	*	2:16	109	15: 6	17	*	*	*	*
15	135	126	116	111	115	124	130	133	135	132	119	97	76	58	42	28	24	32	47	67	94	122	140	143	2346	97.8		8:13	135	22:45	144	*	*	*	*	*	*	3: 4	111	15:48	24	*	*	*	*
16	139	133	126	117	113	116	122	124	126	128	125	111	92	75	60	46	35	35	44	58	76	101	125	138	2365	98.5		9:11	128	23:37	140	*	*	*	*	*	*	4: 1	113	16:32	33	*	*	*	*
17	140	136	132	125	116	112	113	115	115	116	120	118	106	91	78	66	54	47	48	58	70	86	107	127	2396	99.8		10:18	120	*	*	*	*	*	*	5:13	111	17:19	46	*	*	*	*		
18	137	137	134	130	122	112	105	103	103	103	107	112	113	105	94	85	76	67	62	64	72	83	97	114	2437	101.5		0:30	138	11:36	113	*	*	*	*	*	*	8:30	103	18:11	62	*	*	*	*
19	129	136	135	130	124	114	102	93	89	88	91	97	106	111	109	102	95	89	82	78	81	88	97	107	2473	103.0	L	1:17	137	13:11	112	*	*	*	*	*	*	8:43	88	19:11	78	*	*	*	*
20	120	132	136	132	124	114	102	87	75	71	73	78	89	103	114	117	113	109	105	99	95	96	102	109	2495	104.0		1:58	136	14:48	117	*	*	*	*	*	*	9:10	71	20:19	94	*	*	*	*
21	117	126	135	136	127	115	102	86	68	55	52	57	66	82	103	121	128	127	124	121	114	108	109	115	2494	103.9		2:36	137	16:13	128	*	*	*	*	*	*	9:48	52	21:24	108	*	*	*	*
22	120	124	132	139	136	122	105	89	69	48	35	35	43	57	79	108	131	140	140	138	134	125	117	118	2484	103.5		3:16	139	17:27	141	*	*	*	*	*	*	10:32	33	22:25	117	*	*	*	*
23	123	127	131	138	143	136	117	97	76	53	30	17	19	31	50	80	116	142	152	152	148	141	129	121	2469	102.9		3:59	143	18:21	153	*	*	*	*	*	*	11:20	16	23:19	120	*	*	*	*
24	123	129	133	137	145	147	136	113	89	65	39	14	3	8	24	49	85	126	153	161	158	152	142	128	2459	102.5		4:46	148	19: 4	161	*	*	*	*	*	*	12: 8	3	*	*	*	*	*	*
25	120	124	132	137	142	151	151	136	110	83	57	27	3	-6	3	23	53	94	136	161	165	159	150	137	2448	102.0	N	5:35	153	19:43	#165	*	*	*	*	*	*	0: 8	120	12:55	-6	*	*	*	*
26	123	118	125	134	140	146	155	153	134	105	78	51	20	-3	-7	6	29	61	105	144	164	162	154	144	2441	101.7		6:25	156	20:22	#165	*	*	*	*	*	*	0:52	117	13:41	#-8	*	*	*	*
27	130	117	116	126	135	140	148	156	150	128	100	75	47	18	-1	0	16	39	73	115	149	161	155	146	2439	101.6		7:14	156	21: 2	161	*	*	*	*	*	*	1:34	114	14:26	-3	*	*	*	*
28	136	122	113	116	126	134	138	146	152	143	120	95	72	47	21	9	15	31	54	86	124	149	153	146	2448	102.0		8: 1	152	21:43	154	*	*	*	*	*	*	2:16	112	15: 8	9	*	*	*	*
29	138	129	117	111	117	125	129	132	140	143	132	111	91	72	50	31	26	34	49	70	99	129	145	145	2465	102.7		8:46	143	22:25	147	*	*	*	*	*	*	3: 0	111	15:49	25	*	*	*	*
30	138	132	124	114	111	116	120	121	124	130	130	119	103	89	74	57	46	46	55	68	86	111	132	140	2486	103.6		9:33	132	23: 9	140	*	*	*	*	*	*	3:49	111	16:29	45	*	*	*	*

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	72333	100.5	26日 20時 22分	165	2	26日 13時 41分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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		
1	138	133	128	120	112	110	111	111	110	114	118	117	109	99	90	79	69	64	67	75	86	101	119	132	2512	104.7		6:23	111	10:23	119	23:53	135	*	*	4:55	110	7:47	110	17: 5	64	*	*
2	135	133	129	123	116	109	105	102	99	99	103	107	107	103	99	94	88	84	83	87	94	102	114	125	2540	105.8		11:29	108	*	*	*	*	*	*	8:35	99	17:35	83	*	*	*	*
3	131	132	129	124	117	109	102	95	90	87	89	94	99	102	103	103	102	100	99	101	104	110	116	123	2561	106.7	U	0:31	132	14:25	103	*	*	*	*	9:13	87	17:52	99	*	*	*	*
4	129	130	128	124	118	109	100	91	83	78	77	80	87	95	103	108	111	112	113	114	115	118	122	126	2571	107.1		0:54	130	*	*	*	*	*	*	9:45	76	*	*	*	*	*	*
5	129	130	129	124	118	110	99	89	78	70	66	67	74	85	97	108	117	122	124	124	125	126	127	130	2568	107.0		0:56	130	*	*	*	*	*	*	10:17	66	*	*	*	*	*	*
6	131	132	130	126	120	111	101	88	76	66	58	56	60	72	87	103	118	128	133	134	133	132	131	132	2558	106.6		0:50	132	18:45	134	*	*	*	*	10:51	56	21:53	131	*	*	*	*
7	133	134	134	130	125	116	105	91	77	64	53	47	47	56	72	92	113	130	139	142	140	136	133	132	2541	105.9		1:14	135	18:54	142	*	*	*	*	11:27	46	23: 8	132	*	*	*	*
8	133	135	136	135	131	124	113	98	82	67	53	42	37	42	56	77	102	126	142	148	147	141	135	130	2532	105.5		2: 9	136	19:12	149	*	*	*	*	12: 1	37	23:44	128	*	*	*	*
9	129	132	136	138	138	134	125	110	92	74	57	41	31	30	40	59	85	115	139	152	153	147	138	129	2524	105.2		3:20	139	19:33	154	*	*	*	*	12:34	29	*	*	*	*	*	*
10	123	125	132	138	141	142	139	126	106	85	65	46	29	22	27	42	66	97	129	151	157	152	143	131	2514	104.8		4:50	142	19:55	157	*	*	*	*	0:17	123	13: 6	22	*	*	*	*
11	120	116	123	133	140	145	148	143	125	101	78	57	36	20	18	29	48	76	111	143	159	157	148	136	2510	104.6	F	6: 1	148	20:21	160	*	*	*	*	0:50	116	13:38	17	*	*	*	*
12	123	112	112	123	135	142	149	153	144	121	94	71	49	27	15	20	36	58	89	126	154	161	153	142	2509	104.5		6:55	153	20:51	161	*	*	*	*	1:27	110	14:11	15	*	*	*	*
13	130	115	106	111	124	134	142	151	154	140	114	88	66	43	23	19	29	47	71	103	139	159	157	147	2512	104.7		7:44	155	21:25	160	*	*	*	*	2: 7	106	14:46	18	*	*	*	*
14	136	123	108	103	111	123	131	140	151	151	133	107	84	64	42	28	30	44	61	85	118	147	158	152	2530	105.4		8:33	153	22: 1	158	*	*	*	*	2:50	103	15:23	27	*	*	*	*
15	141	131	116	103	101	109	117	124	135	146	143	125	102	84	66	49	41	47	61	78	101	129	150	153	2552	106.3		9:22	147	22:40	154	*	*	*	*	3:39	100	16: 1	41	*	*	*	*
16	145	135	124	110	98	97	102	108	115	127	137	134	118	102	88	74	63	60	68	81	95	115	136	149	2581	107.5		10:18	138	23:20	150	*	*	*	*	4:38	96	16:42	60	*	*	*	*
17	147	138	128	116	103	92	89	91	96	104	116	126	125	116	105	97	89	83	83	91	101	112	126	140	2614	108.9		11:25	127	23:59	145	*	*	*	*	5:53	89	17:26	82	*	*	*	*
18	145	140	130	119	107	94	82	77	78	82	92	105	117	121	118	113	111	107	104	106	111	119	125	133	2636	109.8	L	12:56	121	*	*	*	*	*	*	7:18	77	18:17	104	*	*	*	*
19	140	141	134	122	111	98	83	70	63	64	69	79	95	110	120	123	125	127	126	124	124	128	132	134	2642	110.1		0:37	142	17:19	127	*	*	*	*	8:27	63	19:27	124	*	*	*	*
20	137	139	137	129	116	103	89	72	58	50	50	56	68	87	108	124	133	138	142	141	138	137	137	139	2628	109.5		1:14	139	18:26	142	*	*	*	*	9:29	49	21: 6	137	*	*	*	*
21	138	139	139	136	127	113	97	80	62	45	36	36	45	60	84	110	132	145	151	153	151	145	140	140	2604	108.5		0:35	139	19: 3	153	*	*	*	*	10:28	35	22:42	139	*	*	*	*
22	140	140	140	141	139	129	112	93	74	53	34	24	25	37	57	85	118	144	156	159	158	152	143	136	2589	107.9		1:42	141	19: 8	159	*	*	*	*	11:20	23	23:28	135	*	*	*	*
23	136	139	140	141	145	145	133	113	91	69	45	23	13	19	34	58	92	130	156	163	161	156	147	134	2583	107.6		4:33	146	19: 4	163	*	*	*	*	12: 5	13	*	*	*	*	*	*
24	127	131	138	140	144	152	153	138	113	89	65	37	13	8	18	37	65	105	144	165	165	157	149	136	2589	107.9		5:35	154	19:26	166	*	*	*	*	0: 5	127	12:47	# 7	*	*	*	*
25	121	117	127	136	140	149	160	159	138	111	86	60	29	9	10	25	46	78	121	157	168	160	150	139	2596	108.2	N	6:27	162	19:56	#168	*	*	*	*	0:42	117	13:26	# 7	*	*	*	*
26	122	108	111	124	133	140	154	165	158	133	107	83	54	25	12	20	38	60	95	137	163	164	152	141	2599	108.3		7:12	166	20:29	166	*	*	*	*	1:19	107	14: 3	12	*	*	*	*
27	127	109	101	109	122	130	140	156	164	151	125	102	79	51	29	25	38	55	78	114	149	163	155	143	2615	109.0		7:55	164	21: 3	163	*	*	*	*	1:58	101	14:39	24	*	*	*	*
28	132	116	101	99	109	119	126	138	153	155	138	116	97	76	53	41	45	59	75	99	130	153	156	145	2631	109.6		8:35	156	21:36	157	*	*	*	*	2:37	97	15:12	41	*	*	*	*
29	134	123	108	97	99	107	113	120	133	144	140	125	108	94	78	63	60	68	80	95	117	140	151	147	2644	110.2		9:16	145	22: 8	151	*	*	*	*	3:20	96	15:43	60	*	*	*	*
30	136	126	115	102	96	98	102	106	114	126	132	126	115	105	95	85	79	82	91	101	114	131	144	145	2666	111.1		10: 0	132	22:35	146	*	*	*	*	4:10	96	16: 8	79	*	*	*	*
31	137	128	119	108	98	93	93	94	98	107	116	119	116	110	106	102	97	98	104	111	119	129	138	142	2682	111.8		10:53	119	22:54	142	*	*	*	*	5:25	93	16:25	97	*	*	*	*

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	79933	107.4	25 日 19 時 56 分	168	1	25 日 13 時 26 分	7	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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			
1	137	128	120	111	101	93	88	86	86	90	99	107	111	111	112	112	112	113	116	121	127	132	137	140	2690	112.1	U	23:3	140	*	*	*	*	*	*	7:32	86	*	*	*	*	*	*	
2	137	129	121	113	104	95	86	81	78	78	83	92	101	107	112	118	123	125	127	130	134	137	139	140	2690	112.1		23:5	140	*	*	*	*	*	*	8:33	77	*	*	*	*	*	*	
3	138	132	123	115	107	98	87	79	73	70	70	76	86	98	108	119	128	134	137	138	140	141	141	140	2678	111.6		21:7	141	*	*	*	*	*	*	9:31	69	*	*	*	*	*	*	
4	139	135	127	118	111	102	92	81	72	66	61	62	70	84	98	113	128	140	145	145	144	144	142	140	2659	110.8		18:29	145	*	*	*	*	*	*	10:24	61	*	*	*	*	*	*	
5	139	137	132	124	117	110	99	86	75	65	57	52	55	67	84	103	123	141	150	151	149	145	142	138	2641	110.0		18:38	151	*	*	*	*	*	*	11:9	52	*	*	*	*	*	*	
6	137	138	137	132	126	120	110	96	81	68	56	46	43	51	67	87	112	136	152	156	153	147	140	133	2624	109.3		18:55	156	*	*	*	*	*	*	11:46	43	23:53	131	*	*	*	*	*
7	131	134	137	137	136	134	126	110	92	76	60	44	35	37	50	70	96	127	151	160	157	150	141	129	2620	109.2		2:33	138	19:10	160	*	*	*	*	12:17	34	*	*	*	*	*	*	
8	122	125	133	138	142	145	144	130	108	88	69	48	31	27	36	53	78	111	145	162	162	154	143	129	2623	109.3		5:22	146	19:27	164	*	*	*	*	0:11	122	12:45	27	*	*	*	*	*
9	115	113	122	133	140	149	157	152	131	105	82	59	35	21	26	41	62	92	131	161	168	159	147	132	2633	109.7	F	6:13	158	19:48	168	*	*	*	*	0:39	112	13:14	21	*	*	*	*	*
10	113	101	106	121	133	144	159	168	155	127	99	76	49	26	20	33	51	75	112	151	171	166	152	137	2645	110.2		6:58	168	20:14	172	*	*	*	*	1:12	101	13:44	#20	*	*	*	*	*
11	118	97	91	103	119	131	148	167	172	151	121	95	70	43	26	30	47	67	94	133	165	172	158	142	2660	110.8		7:41	#173	20:44	#173	*	*	*	*	1:49	90	14:17	25	*	*	*	*	*
12	125	103	85	85	99	114	128	150	169	167	143	115	92	68	45	38	49	67	86	115	149	170	165	147	2674	111.4		8:26	172	21:16	171	*	*	*	*	2:30	82	14:51	37	*	*	*	*	*
13	131	113	90	77	81	94	107	124	148	163	157	134	112	94	74	59	59	73	89	107	133	158	165	153	2695	112.3		9:13	164	21:50	165	*	*	*	*	3:15	76	15:27	57	*	*	*	*	*
14	136	119	101	81	72	76	86	98	117	139	151	144	128	113	101	88	81	86	98	111	125	144	157	155	2707	112.8		10:6	151	22:22	158	*	*	*	*	4:7	72	16:4	81	*	*	*	*	*
15	140	124	109	92	75	68	70	77	89	107	126	136	133	125	119	113	108	107	113	122	129	138	147	150	2717	113.2		11:13	136	22:52	151	*	*	*	*	5:13	68	16:39	106	*	*	*	*	*
16	143	129	114	100	85	71	63	63	68	78	94	112	123	126	127	128	129	129	130	134	139	142	143	145	2715	113.1	L	23:3	145	*	*	*	*	6:32	62	*	*	*	*	*	*	*		
17	142	134	121	108	96	82	68	59	56	59	68	82	99	114	125	133	140	145	147	147	148	148	146	143	2710	112.9		20:36	148	*	*	*	*	7:56	56	*	*	*	*	*	*	*		
18	140	136	128	117	106	94	80	66	54	49	50	58	72	91	111	128	141	151	156	157	155	152	148	145	2685	111.9		18:46	157	*	*	*	*	9:19	49	*	*	*	*	*	*	*		
19	140	136	133	128	120	108	94	79	63	49	41	42	51	66	89	115	137	151	158	161	159	153	146	142	2661	110.9		19:9	161	*	*	*	*	10:25	40	*	*	*	*	*	*	*		
20	140	137	134	135	134	127	112	96	79	60	42	33	36	47	66	93	125	149	159	161	160	153	142	133	2653	110.5		19:3	161	*	*	*	*	11:13	33	23:33	132	*	*	*	*	*		
21	133	135	134	136	142	145	134	115	97	78	54	33	27	35	49	71	105	140	160	162	158	152	140	124	2659	110.8		4:45	145	18:36	162	*	*	*	*	11:52	27	23:54	119	*	*	*	*	*
22	119	124	130	133	141	154	156	139	116	97	74	46	27	27	40	56	83	123	156	166	159	151	140	122	2679	111.6		5:36	157	18:55	166	*	*	*	*	12:27	25	*	*	*	*	*	*	*
23	106	107	119	127	134	150	166	161	139	115	94	67	38	26	34	50	69	102	143	167	165	152	140	124	2695	112.3	N	6:19	167	19:22	169	*	*	*	*	0:25	104	13:1	26	*	*	*	*	*
24	102	92	101	115	124	138	160	172	159	134	111	89	59	36	35	48	64	87	125	160	170	158	142	128	2709	112.9		7:0	172	19:51	170	*	*	*	*	1:0	92	13:33	33	*	*	*	*	*
25	107	87	85	98	111	123	143	165	169	150	126	106	82	56	44	52	67	84	110	145	167	163	146	131	2717	113.2		7:39	171	20:20	168	*	*	*	*	1:36	83	14:3	44	*	*	*	*	*
26	113	92	78	83	97	108	123	146	163	158	138	118	101	79	62	61	74	88	105	131	157	163	151	134	2723	113.5		8:17	164	20:47	164	*	*	*	*	2:12	78	14:32	59	*	*	*	*	*
27	118	100	82	76	84	95	106	124	145	154	144	127	113	98	83	76	83	96	108	125	146	158	152	137	2730	113.8		8:55	154	21:10	158	*	*	*	*	2:51	76	14:57	76	*	*	*	*	*
28	121	106	89	77	77	84	92	104	123	139	141	131	121	111	101	94	96	106	116	126	140	151	151	139	2736	114.0		9:37	142	21:29	153	*	*	*	*	3:32	76	15:18	94	*	*	*	*	*
29	123	110	96	83	76	77	82	89	102	119	129	129	124	119	115	110	110	116	124	132	139	146	147	139	2736	114.0		10:27	130	21:41	148	*	*	*	*	4:21	76	15:34	109	*	*	*	*	*
30	125	112	101	90	80	75	76	79	86	99	112	119	121	121	122	123	123	126	132	138	141	144	145	139	2729	113.7		21:42	145	*	*	*	*	5:24	75	*	*	*	*	*	*	*		
31	128	115	105	96	86	78	74	74	76	82	93	104	112	118	124	130	134	136	139	143	145	144	142	139	2717	113.2	U	20:10	145	*	*	*	*	6:44	73	*	*	*	*	*	*	*		

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位					
			総回数	推算月合計	推算月平均	起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	83210	111.8				11日 20時 44分	173	2	10日 13時 44分	20	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	131	119	108	101	93	85	77	73	71	71	76	86	98	109	119	131	140	145	146	147	148	145	141	137	2697	112.4		19:46	148	*	*	*	*	*	*	*	8:26	70	*	*	*	*	*	*	
2	133	124	114	107	101	93	84	76	70	66	65	70	81	95	109	125	141	150	152	151	149	146	140	135	2677	111.5		17:55	152	*	*	*	*	*	*	*	9:49	64	*	*	*	*	*	*	
3	132	128	121	115	110	104	93	82	73	65	59	57	64	78	95	115	136	151	157	155	151	145	138	132	2656	110.7		18:11	157	*	*	*	*	*	*	*	10:42	57	*	*	*	*	*	*	
4	130	129	127	124	122	117	107	93	81	69	57	49	51	62	78	100	127	149	159	159	154	145	134	125	2648	110.3		18:25	160	*	*	*	*	*	*	*	11:19	49	23:42	123	*	*	*	*	
5	123	126	129	131	134	134	125	108	92	76	59	45	41	49	63	84	113	144	161	162	156	146	131	116	2648	110.3		4:34	135	18:34	163	*	*	*	*	*	*	11:48	41	23:54	111	*	*	*	*
6	111	117	125	131	140	150	147	130	108	89	69	47	34	38	52	69	97	133	161	168	159	147	132	111	2665	111.0		5:23	151	18:47	168	*	*	*	*	*	*	12:14	34	*	*	*	*	*	*
7	96	99	112	124	136	155	166	156	131	106	84	58	36	31	43	61	83	118	156	174	166	150	134	112	2687	112.0		6: 5	166	19: 8	174	*	*	*	*	*	*	0:19	95	12:42	# 30	*	*	*	*
8	87	79	91	108	123	145	170	178	159	129	104	78	49	32	38	56	75	103	143	174	176	157	138	116	2708	112.8	F	6:47	179	19:33	178	*	*	*	*	*	*	0:51	79	13:13	32	*	*	*	*
9	88	66	67	85	103	124	154	181	181	155	126	102	74	48	41	56	75	95	126	163	180	168	144	122	2724	113.5		7:29	#185	20: 2	180	*	*	*	*	*	*	1:27	63	13:45	40	*	*	*	*
10	96	67	52	60	79	98	125	160	182	174	148	124	102	76	58	62	79	97	117	147	173	174	153	128	2731	113.8		8:13	183	20:32	177	*	*	*	*	*	*	2: 7	52	14:20	57	*	*	*	*
11	105	78	53	45	56	73	94	125	158	172	162	141	123	105	87	80	89	104	118	136	158	170	160	136	2728	113.7		9: 1	172	21: 2	170	*	*	*	*	*	*	2:51	45	14:54	79	*	*	*	*
12	113	91	67	47	44	54	68	90	120	147	157	148	136	126	115	106	106	116	127	136	148	159	158	142	2721	113.4		9:56	157	21:28	160	*	*	*	*	*	*	3:42	43	15:28	104	*	*	*	*
13	121	101	82	62	48	46	52	64	84	110	131	140	138	134	132	129	128	131	138	143	147	150	150	143	2704	112.7		11:12	140	21:38	151	*	*	*	*	*	*	4:44	45	15:53	128	*	*	*	*
14	127	110	95	80	64	53	48	52	61	77	97	115	126	132	136	141	144	147	149	151	151	148	144	139	2687	112.0	L	19:28	152	*	*	*	*	*	*	*	6: 2	48	*	*	*	*	*	*	
15	130	118	106	94	82	69	58	52	51	57	69	85	103	118	130	141	150	156	158	157	155	150	143	135	2667	111.1		18:12	158	*	*	*	*	*	*	*	7:31	51	*	*	*	*	*	*	
16	129	122	115	108	99	88	75	63	54	50	53	62	78	97	117	135	148	157	161	160	155	148	141	134	2649	110.4		18:22	161	*	*	*	*	*	*	*	9: 4	50	*	*	*	*	*	*	
17	127	123	121	120	115	105	93	80	66	54	48	50	60	75	98	123	143	154	159	159	154	144	134	128	2633	109.7		18:40	160	*	*	*	*	*	*	*	10:10	48	*	*	*	*	*	*	
18	125	121	122	127	130	124	111	98	84	66	50	46	51	61	79	106	135	152	156	155	151	140	125	117	2632	109.7		3:52	130	18: 3	156	*	*	*	*	*	*	1:27	121	10:54	46	23:25	116	*	*
19	117	118	119	126	138	142	131	115	101	84	62	47	47	56	68	89	122	150	158	153	147	138	120	104	2652	110.5		4:43	142	17:58	158	*	*	*	*	*	*	11:28	45	23:39	101	*	*	*	*
20	101	108	113	119	136	152	151	134	117	101	79	56	46	53	64	79	107	142	161	158	147	136	119	97	2676	111.5		5:26	154	18:18	162	*	*	*	*	*	*	11:59	46	*	*	*	*	*	*
21	85	91	102	110	125	149	163	154	133	116	98	72	53	52	64	77	96	129	159	165	152	136	121	98	2700	112.5		6: 6	163	18:43	166	*	*	*	*	*	*	0: 7	85	12:29	50	*	*	*	*
22	76	72	85	97	111	135	161	167	151	130	113	92	67	57	65	79	93	117	149	167	160	140	123	102	2709	112.9	N	6:44	168	19:10	168	*	*	*	*	*	*	0:39	71	12:59	57	*	*	*	*
23	77	62	67	81	96	116	145	167	163	144	126	108	86	69	69	83	97	113	139	162	164	147	126	106	2713	113.0		7:22	168	19:35	167	*	*	*	*	*	*	1:13	61	13:26	67	*	*	*	*
24	83	61	55	66	80	97	124	152	164	154	137	121	103	85	79	88	102	115	132	154	163	152	130	110	2707	112.8		7:59	164	19:57	163	*	*	*	*	*	*	1:48	55	13:52	79	*	*	*	*
25	90	68	53	55	67	81	102	131	153	155	144	130	117	102	92	95	107	119	131	147	158	153	135	114	2699	112.5		8:38	157	20:15	158	*	*	*	*	*	*	2:22	52	14:16	92	*	*	*	*
26	95	76	59	53	58	69	84	108	133	146	144	135	126	116	107	105	114	124	134	143	152	151	137	118	2687	112.0		9:20	147	20:29	153	*	*	*	*	*	*	2:59	53	14:38	105	*	*	*	*
27	100	84	68	57	56	61	72	88	110	129	137	135	130	126	120	117	121	129	137	142	147	147	138	121	2672	111.3		10:11	137	20:35	148	*	*	*	*	*	*	3:39	55	15: 0	117	*	*	*	*
28	104	90	77	66	60	60	65	74	89	107	121	128	129	129	129	129	130	134	140	143	144	142	137	124	2651	110.5		19:56	144	*	*	*	*	*	*	*	4:27	59	*	*	*	*	*	*	
29	109	95	85	76	68	63	63	67	75	87	101	113	121	126	132	137	139	141	143	145	143	139	134	125	2627	109.5		19: 3	145	*	*	*	*	*	*	*	5:29	63	*	*	*	*	*	*	
30	114	101	92	86	79	71	67	66	68	72	82	95	107	118	129	139	146	148	147	146	143	137	130	124	2607	108.6	U	17: 2	148	*	*	*	*	*	*	*	6:48	66	*	*	*	*	*	*	

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	80362	111.6	9日7時29分	185	1	7日12時42分	30	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	117	108	100	95	90	82	74	69	66	65	68	77	90	105	120	135	148	153	152	148	143	135	127	122	2589	107.9		17:17	153	*	*	*	*	*	*	*	8:55	65	*	*	*	*	*	*	
2	118	113	109	105	102	95	85	76	69	63	60	63	74	89	107	128	145	154	155	150	142	132	122	117	2573	107.2		17:35	156	*	*	*	*	*	*	*	10: 1	60	*	*	*	*	*	*	
3	115	115	115	117	116	110	99	88	77	65	56	55	62	74	93	117	141	154	156	152	142	129	114	107	2569	107.0		3:29	117	17:42	157	*	*	*	*	*	*	1: 9	115	10:39	54	23:22	106	*	*
4	107	111	115	123	131	130	118	103	89	73	58	50	54	65	80	104	133	155	159	153	142	127	106	92	2578	107.4		4:25	132	17:46	160	*	*	*	*	*	*	11: 8	50	23:30	90	*	*	*	*
5	91	100	108	121	139	150	143	124	106	88	67	50	48	59	73	92	122	153	165	157	142	126	103	79	2606	108.6		5: 8	150	18: 1	165	*	*	*	*	*	*	11:37	46	23:56	70	*	*	*	*
6	70	79	93	108	131	157	166	151	128	108	86	60	47	54	69	86	110	145	170	167	148	127	104	74	2638	109.9		5:51	167	18:24	172	*	*	*	*	*	*	12: 8	47	*	*	*	*	*	*
7	51	52	68	87	111	145	174	176	155	130	109	82	58	53	68	85	103	133	165	177	160	133	108	79	2662	110.9	F	6:33	179	18:51	177	*	*	*	*	*	*	0:29	48	12:41	52	*	*	*	*
8	46	30	39	60	83	116	158	184	178	154	132	109	82	64	69	87	104	124	153	176	172	145	115	88	2668	111.2		7:17	#185	19:21	178	*	*	*	*	*	*	1: 6	30	13:16	63	*	*	*	*
9	55	26	18	33	54	82	122	164	182	171	151	132	111	88	80	92	109	123	142	165	174	157	127	98	2656	110.7		8: 4	182	19:51	175	*	*	*	*	*	*	1:47	18	13:51	80	*	*	*	*
10	70	39	17	16	31	52	83	124	160	171	161	146	132	116	102	103	115	128	139	153	165	161	138	110	2632	109.7		8:55	171	20:18	166	*	*	*	*	*	*	2:32	# 13	14:27	100	*	*	*	*
11	85	59	33	18	19	32	53	83	120	147	155	150	142	134	125	121	125	135	142	148	154	154	143	121	2598	108.3		9:57	155	20:38	155	*	*	*	*	*	*	3:23	17	15: 1	121	*	*	*	*
12	98	77	56	37	26	27	37	55	81	110	131	140	140	140	139	138	138	142	147	148	147	145	138	126	2563	106.8		11:39	141	18:55	148	*	*	*	*	*	*	4:25	25	15:24	137	*	*	*	*
13	109	92	77	62	47	38	36	43	57	76	98	117	128	135	141	146	148	150	150	150	145	138	131	123	2537	105.7		18:12	150	*	*	*	*	*	*	5:38	36	*	*	*	*	*	*		
14	114	103	92	82	71	59	49	46	49	58	72	90	107	122	134	144	151	154	153	149	143	135	125	117	2519	105.0	L	17:13	154	*	*	*	*	*	*	7: 0	46	*	*	*	*	*	*		
15	112	109	104	98	91	81	70	60	54	53	59	70	86	105	123	137	147	152	152	148	139	129	120	112	2511	104.6		17:35	153	*	*	*	*	*	*	8:32	53	*	*	*	*	*	*		
16	108	107	110	111	107	99	90	79	67	58	57	62	72	88	109	130	143	148	148	145	135	121	111	106	2511	104.6		2:42	111	17:44	149	*	*	*	*	*	*	0:33	107	9:40	57	*	*	*	*
17	102	102	108	117	120	114	106	97	85	70	61	62	69	78	96	120	140	146	144	140	131	115	100	94	2517	104.9		3:48	120	17: 6	146	*	*	*	*	*	*	0:36	101	10:23	61	23:24	94	*	*
18	94	95	101	115	128	129	120	111	101	86	71	65	70	77	88	109	135	148	145	137	128	112	92	79	2536	105.7		4:34	131	17:16	149	*	*	*	*	*	*	10:56	65	23:25	78	*	*	*	*
19	80	85	91	105	126	140	136	124	115	103	85	71	72	80	88	102	127	148	151	139	126	111	90	69	2564	106.8		5:15	141	17:37	152	*	*	*	*	*	*	11:26	70	23:50	63	*	*	*	*
20	63	70	79	92	115	140	149	139	127	116	100	82	75	82	92	101	120	144	155	146	128	111	91	66	2583	107.6		5:54	149	18: 1	155	*	*	*	*	*	*	11:56	75	*	*	*	*	*	*
21	50	52	64	77	98	129	151	153	140	127	114	96	82	83	94	105	117	137	155	153	134	113	93	69	2586	107.8	N	6:32	155	18:25	157	*	*	*	*	*	*	0:21	49	12:24	80	*	*	*	*
22	46	39	47	62	81	110	142	157	152	138	126	110	93	87	95	108	118	133	151	156	142	119	97	74	2583	107.6		7:10	158	18:47	157	*	*	*	*	*	*	0:53	39	12:51	87	*	*	*	*
23	50	34	35	47	64	90	123	150	157	148	135	121	105	94	97	109	121	132	146	155	147	126	102	80	2568	107.0		7:49	157	19: 6	155	*	*	*	*	*	*	1:26	32	13:18	94	*	*	*	*
24	57	37	29	36	50	71	101	133	151	151	142	131	117	105	102	110	122	132	142	151	149	132	108	86	2545	106.0		8:29	153	19:22	152	*	*	*	*	*	*	1:59	29	13:44	101	*	*	*	*
25	66	46	32	32	41	56	80	110	135	146	144	136	127	116	110	113	122	132	139	146	146	135	115	93	2518	104.9		9:14	147	19:36	147	*	*	*	*	*	*	2:33	30	14:12	109	*	*	*	*
26	74	57	42	35	37	47	63	87	113	132	139	137	132	126	120	119	124	131	137	141	141	135	119	100	2488	103.7		10:10	139	19:37	142	*	*	*	*	*	*	3:12	35	14:42	118	*	*	*	*
27	82	67	54	44	41	45	54	69	90	111	125	131	132	131	129	127	128	132	136	137	136	131	121	106	2459	102.5		11:46	132	18:54	137	*	*	*	*	*	*	3:58	41	15:17	127	*	*	*	*
28	90	76	66	57	50	48	51	60	72	89	106	119	126	130	134	136	135	135	136	135	132	126	118	109	2436	101.5		16:49	136	*	*	*	*	*	*	4:52	48	*	*	*	*	*	*		
29	97	85	76	69	62	56	54	57	63	72	86	101	115	125	133	139	142	140	137	134	129	121	114	108	2415	100.6		16: 3	142	*	*	*	*	*	*	5:55	54	*	*	*	*	*	*		
30	102	94	87	81	75	68	62	59	60	64	71	84	100	115	128	138	144	144	140	133	125	116	109	104	2403	100.1	U	16:31	145	*	*	*	*	*	*	7:17	59	*	*	*	*	*	*		
31	102	100	98	94	89	82	74	67	62	61	64	72	85	102	120	135	144	145	141	132	120	108	101	97	2395	99.8		16:45	145	*	*	*	*	*	*	8:49	61	23:33	97	*	*	*	*		

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	79006	106.2	8日7時17分	185	1	10日2時32分	13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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		
1	97	100	105	108	106	98	89	80	70	63	61	67	76	91	110	130	143	145	140	131	116	99	87	84	2396	99.8		3: 7	109	16:42	146	*	*	*	*	9:42	61	22:54	84	*	*	*	*
2	86	92	103	117	124	119	107	96	85	72	62	64	73	84	100	123	143	149	141	129	114	93	72	64	2412	100.5		4: 5	124	16:50	149	*	*	*	*	10:21	62	23: 4	64	*	*	*	*
3	68	77	90	111	133	141	131	117	104	89	71	64	71	83	95	114	140	154	149	131	113	91	63	43	2443	101.8		4:53	141	17:12	155	*	*	*	*	10:58	64	23:32	40	*	*	*	*
4	42	54	70	92	125	152	155	141	126	111	90	72	70	82	95	109	132	156	160	141	117	93	64	33	2482	103.4		5:38	157	17:40	161	*	*	*	*	11:35	69	*	*	*	*		
5	18	25	43	65	99	140	166	165	148	133	114	91	76	81	96	109	125	149	166	157	129	100	72	38	2505	104.4	F	6:25	169	18:10	166	*	*	*	*	0: 8	18	12:13	76	*	*	*	*
6	8	0	13	35	64	108	152	173	167	152	136	115	94	86	97	112	124	141	161	166	146	114	83	52	2499	104.1		7:13	#174	18:43	167	*	*	*	*	0:48	0	12:52	86	*	*	*	*
7	17	-7	-8	8	32	68	115	156	172	164	151	136	116	100	100	113	125	136	151	163	157	131	99	69	2464	102.7		8: 4	172	19:15	164	*	*	*	*	1:32	-11	13:31	98	*	*	*	*
8	38	7	-11	-8	9	35	73	118	152	163	157	146	134	120	111	115	127	136	144	153	155	142	116	87	2419	100.8		8:59	163	19:45	156	*	*	*	*	2:21	#-12	14:11	111	*	*	*	*
9	60	33	8	-4	0	16	41	77	115	142	151	147	141	134	126	123	128	136	141	143	145	141	126	103	2373	98.9		10: 3	151	20: 1	145	*	*	*	*	3:14	-5	14:52	123	*	*	*	*
10	80	58	37	17	8	12	26	48	78	109	130	138	138	137	135	132	132	135	138	138	134	130	124	111	2325	96.9		11:28	139	18:20	139	*	*	*	*	4:11	8	15:41	132	*	*	*	*
11	94	78	62	46	32	24	27	38	55	77	102	120	129	133	136	138	137	136	135	133	127	120	114	109	2302	95.9		15:10	138	*	*	*	*	5:12	24	*	*	*	*	*	*		
12	101	91	81	70	59	47	41	42	49	61	78	98	114	124	131	136	139	137	133	127	121	112	104	100	2296	95.7	L	16: 3	139	*	*	*	*	6:18	40	*	*	*	*	*	*		
13	99	97	92	87	80	71	62	56	55	59	68	81	98	114	125	132	136	136	131	123	113	104	96	91	2306	96.1		16:29	136	*	*	*	*	7:37	55	23:33	90	*	*	*	*		
14	90	94	97	97	94	89	82	74	68	66	70	77	88	102	118	129	132	132	128	120	107	94	86	81	2315	96.5		2:29	98	16:17	133	*	*	*	*	8:50	66	23:45	80	*	*	*	*
15	80	85	95	103	104	101	97	92	84	77	76	80	86	96	110	125	132	130	124	116	103	86	74	70	2326	96.9		3:43	105	16:11	132	*	*	*	*	9:39	76	23:30	70	*	*	*	*
16	70	74	85	101	112	112	109	105	100	91	84	86	91	96	106	121	132	132	123	113	100	82	65	57	2347	97.8		4:32	113	16:28	133	*	*	*	*	10:17	84	23:18	56	*	*	*	*
17	58	62	73	91	112	121	120	116	112	104	94	91	95	101	106	117	131	135	127	113	99	81	60	45	2364	98.5		5:16	122	16:50	136	*	*	*	*	10:50	91	23:40	42	*	*	*	*
18	43	49	59	78	103	124	130	127	122	115	105	96	97	104	110	117	128	137	133	117	99	81	60	39	2373	98.9		5:57	131	17:14	138	*	*	*	*	11:22	95	*	*	*	*	*	*
19	30	34	45	62	89	118	136	137	132	125	114	103	98	104	112	119	127	137	138	125	105	84	63	40	2377	99.0		6:37	138	17:35	140	*	*	*	*	0: 9	30	11:53	98	*	*	*	*
20	23	21	30	46	71	103	131	143	141	133	123	110	101	102	111	119	128	137	141	133	113	90	68	45	2363	98.5	N	7:15	144	17:56	142	*	*	*	*	0:40	20	12:24	100	*	*	*	*
21	24	14	17	31	52	84	117	140	146	141	131	118	106	101	107	117	127	135	142	139	123	99	75	53	2339	97.5		7:54	146	18:17	142	*	*	*	*	1:13	14	12:54	101	*	*	*	*
22	31	15	11	19	37	63	97	127	144	145	137	126	113	104	105	113	124	132	139	140	130	109	85	63	2309	96.2		8:34	146	18:39	141	*	*	*	*	1:47	11	13:26	103	*	*	*	*
23	41	23	13	14	26	46	74	106	131	142	140	132	121	111	106	110	120	128	135	137	133	118	96	73	2276	94.8		9:16	142	18:59	137	*	*	*	*	2:22	12	14: 1	106	*	*	*	*
24	53	35	21	16	21	34	56	83	111	130	137	134	127	119	113	111	116	124	130	131	130	121	105	84	2242	93.4		10: 4	137	19: 5	131	*	*	*	*	3: 1	16	14:43	111	*	*	*	*
25	64	49	35	25	22	30	44	64	88	112	127	131	129	126	121	117	116	120	125	125	123	119	109	94	2215	92.3		11: 1	131	18:41	125	*	*	*	*	3:43	22	15:38	116	*	*	*	*
26	76	61	49	38	31	31	39	52	69	90	111	123	128	128	127	125	121	119	120	120	116	112	107	99	2192	91.3		12:39	128	18:28	120	*	*	*	*	4:28	30	17: 3	119	*	*	*	*
27	86	73	62	53	44	39	41	48	59	74	92	110	122	127	129	130	127	121	116	113	109	104	100	98	2177	90.7		14:46	130	*	*	*	*	5:17	39	*	*	*	*	*	*		
28	93	85	75	67	60	53	49	51	57	66	79	95	111	122	128	130	129	124	115	106	100	94	90	90	2169	90.4	U	15:16	130	*	*	*	*	6:12	49	22:38	90	*	*	*	*		
29	92	92	88	82	76	69	63	59	60	65	74	85	100	115	126	129	128	123	114	102	89	82	78	78	2169	90.4		0:38	93	15:11	130	*	*	*	*	7:20	59	22:32	77	*	*	*	*
30	82	90	97	98	93	87	81	74	69	69	75	83	93	107	121	130	129	122	112	99	81	67	60	61	2180	90.8		2:34	98	15:22	131	*	*	*	*	8:31	68	22:18	60	*	*	*	*

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	69955	97.2	6日7時13分	174	1	8日2時21分	-12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：西宮

緯度：34° 43' N

経度：135° 20' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2025 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	67	77	94	107	111	106	100	94	85	78	78	85	93	102	115	130	134	125	112	97	78	56	41	39	2204	91.8		3:48	111	15:48	134	*	*	*	*	9:30	77	22:39	38	*	*	*	*		
2	45	57	76	102	122	126	120	114	106	94	85	87	95	103	112	126	138	135	118	98	78	53	28	16	2234	93.1		4:47	126	16:21	139	*	*	*	*	10:21	84	23:14	15	*	*	*	*		
3	19	31	50	79	114	137	140	134	126	115	99	91	95	105	112	122	137	145	133	109	84	59	29	3	2268	94.5		5:41	141	16:56	145	*	*	*	*	11: 9	91	23:55	-5	*	*	*	*		
4	-5	3	21	48	87	127	150	151	143	134	119	102	95	103	113	121	133	146	148	128	99	71	41	8	2286	95.3		6:32	152	17:34	150	*	*	*	*	11:54	95	*	*	*	*	*	*		
5	-16	-20	-7	16	50	96	138	157	156	147	135	118	103	100	110	121	130	141	152	146	121	89	59	27	2269	94.5	F	7:22	#159	18:14	152	*	*	*	*	0:40	-21	12:38	99	*	*	*	*		
6	-6	-26	-26	-9	17	57	105	144	159	155	145	132	116	103	105	117	127	135	145	151	139	112	80	50	2227	92.8		8:12	#159	18:55	151	*	*	*	*	1:28	#29	13:22	102	*	*	*	*		
7	18	-12	-27	-23	-4	24	65	110	144	154	148	139	127	113	106	110	122	130	136	143	144	129	101	73	2170	90.4		9: 0	154	19:37	145	*	*	*	*	2:16	-28	14: 6	106	*	*	*	*		
8	46	17	-9	-19	-12	7	35	73	113	139	145	139	131	123	112	109	115	123	127	130	134	131	116	92	2117	88.2		9:50	145	20:20	134	*	*	*	*	3: 4	-20	14:52	108	*	*	*	*		
9	68	46	22	2	-4	4	22	47	79	112	131	134	130	126	120	113	111	116	120	119	119	120	117	103	2077	86.5		10:42	135	18:19	120	21: 6	120	*	*	*	*	3:52	-4	15:44	111	19:40	119	*	*
10	84	67	50	32	18	16	24	38	59	85	110	124	126	124	122	118	112	110	111	110	106	104	105	102	2057	85.7		11:43	126	*	*	*	*	4:40	15	*	*	*	*	*	*				
11	92	80	69	58	45	36	37	44	55	71	91	109	118	120	121	119	115	109	105	101	96	91	89	91	2062	85.9		13:32	121	23:20	91	*	*	*	*	5:27	36	21:49	89	*	*	*	*		
12	90	85	79	74	67	60	56	57	62	70	82	97	109	116	118	118	115	110	102	94	87	80	76	76	2080	86.7	L	14:17	118	*	*	*	*	6:16	56	22:25	75	*	*	*	*				
13	80	83	84	83	81	78	75	74	75	79	85	93	102	111	116	116	113	108	101	90	79	70	64	63	2103	87.6		1:55	84	14:36	117	*	*	*	*	7:11	74	22:50	63	*	*	*	*		
14	66	74	82	88	90	90	91	90	88	89	92	97	101	107	113	116	113	107	98	88	74	61	54	51	2120	88.3		5:47	91	14:58	116	*	*	*	*	8:18	88	23: 1	51	*	*	*	*		
15	53	61	74	87	95	99	101	102	101	99	100	103	106	108	112	115	114	107	97	86	72	56	44	39	2131	88.8		7: 2	102	15:20	116	*	*	*	*	9:21	99	23:13	39	*	*	*	*		
16	41	48	62	80	97	106	110	111	111	108	106	107	110	111	113	116	117	111	99	86	71	55	39	29	2144	89.3		7:23	112	15:41	117	*	*	*	*	10:14	106	23:36	27	*	*	*	*		
17	28	34	48	69	92	109	118	120	119	115	110	108	110	113	116	118	119	116	106	90	73	56	38	23	2148	89.5		7: 8	120	16: 1	119	*	*	*	*	11: 0	108	*	*	*	*	*	*		
18	17	20	33	53	80	106	122	128	126	121	115	109	108	111	116	120	122	122	114	99	80	60	41	22	2145	89.4		7:13	128	16:27	122	*	*	*	*	0: 6	16	11:39	107	*	*	*	*		
19	10	8	18	36	63	94	119	132	133	128	119	110	104	106	113	119	124	126	123	110	91	69	48	27	2130	88.8		7:35	134	17: 2	126	*	*	*	*	0:38	7	12:15	104	*	*	*	*		
20	9	1	5	20	45	76	108	130	137	133	124	113	103	100	106	115	122	127	128	121	104	81	58	36	2102	87.6	N	8: 2	137	17:42	129	*	*	*	*	1:10	1	12:49	100	*	*	*	*		
21	15	1	-2	7	27	56	90	120	136	137	129	118	106	97	98	107	118	125	129	128	117	95	70	48	2072	86.3		8:32	138	18:25	130	*	*	*	*	1:43	-3	13:24	96	*	*	*	*		
22	26	7	-3	0	15	38	68	102	128	137	133	123	111	100	95	99	110	119	125	128	125	109	85	61	2041	85.0		9: 4	137	19:10	128	*	*	*	*	2:16	-4	14: 2	95	*	*	*	*		
23	40	20	4	-1	8	25	49	80	112	131	134	127	118	107	97	95	102	112	118	121	123	117	99	75	2013	83.9		9:40	135	19:57	123	*	*	*	*	2:50	-1	14:45	94	*	*	*	*		
24	53	35	17	6	7	19	37	61	90	118	130	129	122	115	105	97	96	103	109	112	114	116	108	89	1988	82.8		10:19	131	20:48	116	*	*	*	*	3:25	5	15:34	95	*	*	*	*		
25	67	50	34	20	14	19	33	50	72	99	120	128	124	118	112	103	96	95	99	101	102	105	106	98	1965	81.9		11: 2	128	21:45	106	*	*	*	*	4: 2	14	16:35	94	*	*	*	*		
26	81	64	51	39	29	27	35	48	63	83	105	121	124	120	115	109	100	91	89	89	89	90	94	97	1953	81.4		11:47	124	22:52	97	*	*	*	*	4:41	26	19: 7	89	*	*	*	*		
27	91	78	66	57	49	43	44	52	63	77	93	110	120	121	116	110	102	92	82	77	75	75	77	84	1954	81.4		12:32	122	*	*	*	*	5:24	42	20:42	75	*	*	*	*				
28	89	88	81	73	68	63	60	62	69	79	89	101	113	119	117	110	102	92	80	67	60	58	59	65	1964	81.8	U	0:19	90	13:14	119	*	*	*	*	6:13	60	21: 3	58	*	*	*	*		
29	75	85	90	88	85	83	81	78	79	85	93	99	107	115	119	114	103	92	79	64	49	40	44	44	1987	82.8		2: 7	90	13:55	119	*	*	*	*	7:19	78	21:37	39	*	*	*	*		
30	53	69	86	97	100	100	100	98	94	94	98	103	107	112	118	119	110	96	81	65	46	28	20	21	2015	84.0		5:42	101	14:38	119	*	*	*	*	8:38	93	22:20	19	*	*	*	*		
31	29	44	67	92	108	115	117	117	113	107	104	107	110	113	116	121	119	107	89	70	49	26	7	0	2047	85.3		6:32	118	15:22	121	*	*	*	*	9:55	104	23: 5	0	*	*	*	*		

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	65073	87.5	6日8時12分	159	2	6日1時28分	-29	1