

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 年 1 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位					
1	-2	9	27	56	93	125	139	138	132	121	107	96	97	107	117	126	136	142	134	110	81	54	24	-4	2165	90.2		6:24	140	17: 0	142	*	*	*	*	11:23	95	*	*	*	*	*	*			
2	-20	-16	0	25	62	106	139	152	148	138	123	106	97	101	114	125	134	145	148	133	104	71	40	8	2183	91.0		7: 9	152	17:45	149	*	*	*	*	0:16	-21	12:10	97	*	*	*	*	*	*	
3	-20	-31	-23	-2	29	72	119	151	158	150	137	120	102	95	103	118	129	139	150	150	131	97	63	31	2168	90.3	N	7:50	159	18:33	152	*	*	*	*	1: 1	-31	12:56	95	*	*	*	*	*	*	
4	-2	-27	-33	-20	4	38	84	130	157	158	146	132	114	98	95	106	119	129	139	149	146	123	89	56	2130	88.8		8:32	#160	19:21	150	*	*	*	*	1:47	#-34	13:43	94	*	*	*	*	*	*	
5	26	-5	-25	-26	-10	16	51	96	137	155	151	139	125	109	95	95	107	118	125	134	142	135	110	80	2080	86.7		9:14	156	20: 9	142	*	*	*	*	2:31	-28	14:30	93	*	*	*	*	*	*	
6	52	26	0	-14	-10	8	32	65	106	138	148	141	130	118	104	94	96	105	112	116	124	129	119	97	2036	84.8		9:58	148	20:56	129	*	*	*	*	3:15	-15	15:20	93	*	*	*	*	*	*	
7	72	51	30	12	5	13	28	49	78	111	133	137	130	122	112	100	93	95	99	101	104	110	112	103	2000	83.3		10:42	137	21:43	113	*	*	*	*	3:56	5	16:16	93	*	*	*	*	*	*	
8	85	68	54	40	29	28	37	50	66	89	113	125	125	120	114	105	96	90	89	90	89	91	95	96	1984	82.7		11:27	126	22:36	97	*	*	*	*	4:34	27	18:48	89	*	*	*	*	*	*	
9	88	77	68	61	53	49	52	60	69	81	97	111	117	115	111	105	98	90	83	80	77	75	77	81	1975	82.3		12:11	117	23:48	83	*	*	*	*	5: 5	49	21: 0	75	*	*	*	*	*	*	
10	83	80	75	72	70	69	70	74	80	86	93	102	108	110	107	103	97	90	81	73	67	63	66	66	1982	82.6	U	12:51	110	*	*	*	*	5:11	69	21:41	62	*	*	*	*	*	*			
11	71	75	77	79	80	82	85	88	91	94	98	101	104	106	105	102	96	89	81	70	60	53	50	51	1988	82.8		13:19	106	*	*	*	*	22:10	50	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
12	57	65	74	81	87	91	96	99	101	102	104	105	106	105	105	103	98	90	81	70	58	46	39	38	2001	83.4		11:31	106	*	*	*	*	22:40	38	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
13	42	52	65	79	91	98	104	107	109	108	108	109	109	108	106	105	102	95	85	73	59	44	32	26	2016	84.0		11:41	109	*	*	*	*	23:14	26	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
14	28	37	51	70	89	103	111	114	114	113	110	109	110	110	110	109	108	104	94	80	65	47	31	18	2035	84.8		7:37	115	12:58	110	*	*	*	*	10:55	109	23:50	15	*	*	*	*	*	*	
15	15	21	35	56	80	103	117	122	120	116	111	107	106	109	111	112	113	112	105	92	74	55	35	17	2044	85.2		7:12	122	16: 9	113	*	*	*	*	11:34	106	*	*	*	*	*	*	*	*	*
16	7	8	19	39	66	95	118	128	127	121	113	105	101	103	109	113	116	118	116	105	87	66	44	22	2046	85.3		7:24	129	17:10	118	*	*	*	*	0:25	6	12: 6	101	*	*	*	*	*	*	
17	6	-1	6	23	49	81	111	130	133	127	116	105	97	95	102	110	116	121	123	118	101	78	55	32	2034	84.8		7:45	134	17:56	123	*	*	*	*	0:58	-1	12:37	95	*	*	*	*	*	*	
18	10	-3	-3	10	33	63	98	126	137	132	121	108	95	89	92	102	112	119	125	127	115	93	67	43	2011	83.8	F	8: 8	137	18:38	127	*	*	*	*	1:28	-5	13: 9	88	*	*	*	*	*	*	
19	20	1	-6	2	20	46	80	114	135	137	126	113	98	86	83	92	103	113	121	128	125	108	81	56	1982	82.6		8:34	138	19:20	129	*	*	*	*	1:57	-6	13:44	83	*	*	*	*	*	*	
20	32	10	-4	-3	11	33	62	97	127	138	131	118	104	89	79	81	92	103	112	121	127	119	96	69	1944	81.0		9: 2	138	20: 2	127	*	*	*	*	2:25	-6	14:22	78	*	*	*	*	*	*	
21	46	24	5	-2	7	24	47	77	110	132	133	122	109	96	82	75	80	91	100	109	119	122	109	85	1902	79.3		9:33	135	20:46	123	*	*	*	*	2:56	-2	15: 3	75	*	*	*	*	*	*	
22	61	41	21	8	8	21	39	62	90	118	130	125	112	101	88	77	73	79	87	94	103	113	113	98	1862	77.6		10: 8	130	21:33	115	*	*	*	*	3:30	6	15:50	73	*	*	*	*	*	*	
23	76	57	40	26	18	23	38	55	75	100	119	124	115	103	93	82	72	69	74	80	85	94	103	102	1823	76.0		10:44	124	22:26	105	*	*	*	*	4: 6	18	16:46	69	*	*	*	*	*	*	
24	89	72	58	47	37	34	42	56	70	87	105	117	115	105	94	85	75	66	63	65	69	75	84	93	1803	75.1		11:21	118	23:31	94	*	*	*	*	4:44	34	17:57	63	*	*	*	*	*	*	
25	93	84	74	65	58	53	54	62	73	84	96	108	112	107	97	87	77	68	58	54	54	57	63	73	1811	75.5	L	11:59	112	*	*	*	*	5:25	53	19:27	53	*	*	*	*	*	*			
26	83	87	84	80	77	75	73	74	80	89	96	103	108	109	102	91	80	70	59	48	41	40	43	50	1842	76.8		1: 3	87	12:35	109	*	*	*	*	6:14	73	20:44	40	*	*	*	*	*	*	
27	62	76	86	90	91	92	92	91	91	95	100	105	107	109	108	100	88	75	63	49	35	26	24	28	1883	78.5		5:30	93	13:14	110	*	*	*	*	7:32	90	21:47	24	*	*	*	*	*	*	
28	37	53	73	90	101	106	108	108	104	101	103	107	110	111	112	111	102	88	72	56	38	20	9	7	1927	80.3		6:20	109	14:12	112	*	*	*	*	9: 7	101	22:41	7	*	*	*	*	*	*	
29	14	27	49	76	101	116	121	122	118	110	104	105	109	113	115	117	117	109	91	70	49	27	5	-8	1977	82.4		6:38	122	15:35	118	*	*	*	*	10:25	104	23:29	-10	*	*	*	*	*	*	
30	-8	2	21	50	86	116	131	134	130	121	109	100	101	108	114	118	124	127	117	94	68	42	15	-11	2009	83.7		6:44	134	16:47	127	*	*	*	*	11:22	99	*	*	*	*	*	*	*	*	*
31	-23	-19	-3	21	58	101	133	144	140	131	117	100	91	95	106	114	122	133	137	122	94	64	35	3	2016	84.0		7: 6	144	17:46	137	*	*	*	*	0:13	-24	12: 9	90	*	*	*	*	*	*	*

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	61659	82.9	4日8時32分	160	1	4日1時47分	-34	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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	-24	-32	-22	-2	29	73	119	147	149	139	125	106	87	80	89	103	113	125	140	142	122	89	58	27	1982	82.6	N	7:35	151	18:37	144	*	*	*	*	0:54	-32	12:52	80	*	*	*	*
2	-6	-30	-32	-16	8	43	91	134	153	146	131	114	92	74	72	85	99	111	127	143	140	115	82	52	1928	80.3		8:8	#153	19:24	145	*	*	*	*	1:34	#-34	13:34	70	*	*	*	*
3	21	-10	-27	-21	-2	23	61	108	142	148	135	119	100	78	64	68	82	95	108	126	139	130	102	73	1862	77.6		8:43	149	20:8	140	*	*	*	*	2:13	-27	14:16	63	*	*	*	*
4	47	19	-6	-13	-1	18	43	80	119	140	136	121	105	87	67	59	66	79	89	103	121	128	114	89	1810	75.4		9:17	141	20:50	128	*	*	*	*	2:49	-13	14:58	59	*	*	*	*
5	65	44	22	8	9	23	41	64	95	123	130	120	106	92	75	60	58	65	74	83	97	111	111	97	1773	73.9		9:51	130	21:32	113	*	*	*	*	3:23	6	15:42	57	*	*	*	*
6	77	61	46	33	28	35	48	63	82	104	118	116	104	92	80	66	57	57	62	68	77	89	97	94	1754	73.1		10:21	119	22:16	98	*	*	*	*	3:51	28	16:31	56	*	*	*	*
7	83	71	61	53	49	51	60	71	82	95	107	109	102	91	81	71	61	55	54	57	61	69	78	83	1755	73.1		10:44	110	23:9	83	*	*	*	*	4:10	49	17:37	54	*	*	*	*
8	81	75	70	67	66	68	74	82	89	95	102	104	100	91	82	74	65	57	52	49	49	53	60	67	1772	73.8	U	10:52	104	*	*	*	*	*	*	4:2	66	19:25	49	*	*	*	*
9	72	73	74	75	77	81	86	92	97	101	103	103	99	92	84	77	70	61	54	47	43	41	44	51	1797	74.9		10:30	103	*	*	*	*	*	*	20:51	41	*	*	*	*	*	*
10	58	65	72	79	85	91	95	100	104	105	106	104	101	94	87	81	75	68	59	50	41	35	32	35	1822	75.9		9:43	106	*	*	*	*	*	*	21:58	32	*	*	*	*	*	*
11	43	53	64	77	90	98	103	107	109	109	107	105	103	98	92	87	83	77	67	56	45	34	25	23	1855	77.3		8:35	109	*	*	*	*	*	*	22:52	22	*	*	*	*	*	*
12	27	38	52	70	88	103	110	113	113	111	107	104	102	100	96	92	90	87	78	66	52	38	25	15	1877	78.2		7:29	113	*	*	*	*	*	*	23:35	14	*	*	*	*	*	*
13	14	22	37	57	81	103	116	119	117	112	106	100	97	98	97	96	96	96	91	78	62	46	29	14	1884	78.5		6:55	119	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
14	6	9	22	42	68	97	117	124	121	114	105	95	90	91	95	97	100	104	104	93	75	56	37	17	1879	78.3		7:5	124	17:27	105	*	*	*	*	0:11	6	12:17	90	*	*	*	*
15	3	0	9	27	53	85	114	127	126	117	105	92	81	80	87	94	100	108	114	108	90	68	47	24	1859	77.5		7:20	128	18:6	114	*	*	*	*	0:41	-1	12:36	79	*	*	*	*
16	4	-6	0	15	37	70	105	128	130	121	107	91	75	68	74	84	94	106	119	122	108	84	59	36	1831	76.3		7:38	131	18:44	123	*	*	*	*	1:7	-6	13:1	68	*	*	*	*
17	11	-7	-7	5	25	53	90	122	134	126	110	94	74	59	58	70	83	96	114	128	125	103	75	50	1791	74.6	F	7:59	134	19:22	130	*	*	*	*	1:32	-9	13:32	56	*	*	*	*
18	24	0	-10	-1	16	39	72	109	132	131	115	97	78	57	46	53	68	82	99	121	132	121	94	67	1742	72.6		8:24	134	20:2	132	*	*	*	*	2:0	-10	14:6	46	*	*	*	*
19	42	16	-3	-4	11	31	56	90	122	132	120	101	83	62	44	40	51	66	81	102	124	129	112	85	1693	70.5		8:53	132	20:44	130	*	*	*	*	2:31	-6	14:44	39	*	*	*	*
20	60	37	15	4	12	29	48	74	105	126	124	106	87	69	50	36	37	49	63	79	102	120	120	101	1653	68.9		9:24	128	21:29	123	*	*	*	*	3:4	4	15:26	34	*	*	*	*
21	78	58	39	23	21	32	49	67	89	112	121	110	91	74	58	42	32	36	46	59	75	97	110	107	1626	67.8		9:55	121	22:18	111	*	*	*	*	3:39	20	16:13	32	*	*	*	*
22	91	75	61	48	40	43	55	69	84	100	112	111	97	79	64	50	37	31	34	42	53	69	86	97	1628	67.8		10:26	114	23:19	98	*	*	*	*	4:15	40	17:10	31	*	*	*	*
23	95	86	77	70	64	62	67	77	88	97	105	108	101	86	70	57	46	35	30	30	36	45	59	74	1665	69.4		10:51	108	*	*	*	*	4:49	62	18:21	29	*	*	*	*		
24	84	87	85	84	83	83	84	88	95	101	104	105	103	93	80	66	55	45	34	27	25	28	35	46	1720	71.7	L	0:53	87	10:55	105	*	*	*	*	5:15	83	19:50	25	*	*	*	*
25	61	75	84	90	95	99	100	101	103	106	107	106	104	99	91	80	68	56	45	33	22	17	18	24	1784	74.3		10:7	107	*	*	*	*	21:23	17	*	*	*	*	*	*		
26	35	52	71	89	101	109	113	113	110	108	107	107	105	101	98	94	86	74	59	45	29	15	6	6	1833	76.4		6:30	113	*	*	*	*	22:32	5	*	*	*	*	*	*		
27	13	27	49	76	101	116	122	122	118	110	103	101	101	101	100	102	103	96	81	62	44	24	5	-6	1871	78.0		6:36	122	15:44	103	*	*	*	*	13:51	100	23:21	-7	*	*	*	*
28	-4	6	24	53	89	117	129	129	124	114	100	90	89	94	97	101	111	116	107	86	64	42	16	-7	1887	78.6		6:27	130	16:56	116	*	*	*	*	11:30	88	*	*	*	*	*	*

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	50333	74.9	2日8時8分	153	1	2日1時34分	-34	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 年 3 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮															
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位		
1	-16	-9	5	29	66	107	133	137	129	118	101	82	72	78	87	94	106	123	128	113	87	62	37	6	1875	78.1		6:40	137	17:48	129	*	*	*	*	0:1	-16	12:4	72	*	*	*	*
2	-16	-19	-7	12	42	86	126	142	136	122	105	82	61	57	68	81	93	113	134	135	113	84	59	29	1838	76.6		7:6	143	18:33	138	*	*	*	*	0:37	#-20	12:41	56	*	*	*	*
3	-2	-19	-13	3	25	61	106	139	142	126	108	87	60	43	47	62	77	95	121	140	133	106	78	52	1777	74.0	N	7:35	#144	19:15	141	*	*	*	*	1:12	-19	13:18	42	*	*	*	*
4	22	-4	-11	2	20	44	82	123	140	131	111	91	66	41	32	43	59	75	98	126	137	122	95	71	1716	71.5		8:5	141	19:55	137	*	*	*	*	1:46	-11	13:55	32	*	*	*	*
5	46	19	3	7	22	40	66	101	129	131	114	93	73	48	30	29	42	58	76	101	124	126	108	84	1670	69.6		8:34	133	20:35	128	*	*	*	*	2:17	2	14:32	27	*	*	*	*
6	64	43	24	19	30	45	62	86	112	124	114	95	76	56	36	26	30	43	58	77	101	115	111	93	1640	68.3		9:1	124	21:15	116	*	*	*	*	2:46	19	15:10	26	*	*	*	*
7	76	61	46	38	42	54	67	82	100	113	112	96	78	62	45	31	27	33	44	58	77	95	102	95	1634	68.1		9:24	115	21:57	102	*	*	*	*	3:11	37	15:51	27	*	*	*	*
8	83	72	63	56	56	65	76	86	96	105	107	97	81	66	53	40	31	30	35	44	57	73	86	89	1647	68.6		9:38	108	22:48	89	*	*	*	*	3:28	55	16:40	30	*	*	*	*
9	84	78	74	71	71	76	84	92	98	103	104	97	84	71	60	50	40	34	33	36	42	54	66	75	1677	69.9		9:38	104	*	*	*	*	3:33	70	17:46	33	*	*	*	*		
10	79	79	80	81	83	86	92	98	102	104	103	97	87	76	66	58	50	42	37	34	35	39	48	59	1715	71.5	U	9:15	104	*	*	*	*	19:20	34	*	*	*	*	*	*		
11	67	73	80	87	92	96	100	104	106	105	103	98	90	80	72	66	60	53	45	39	34	32	35	42	1759	73.3		8:13	106	*	*	*	*	21:2	32	*	*	*	*	*	*		
12	52	62	74	87	98	104	107	109	109	106	102	97	91	84	77	73	70	64	55	47	39	32	27	29	1795	74.8		7:38	109	*	*	*	*	22:16	27	*	*	*	*	*	*		
13	37	48	62	80	98	109	113	113	111	107	100	94	90	86	81	78	76	67	57	47	36	26	21	1815	75.6		6:23	113	*	*	*	*	23:7	21	*	*	*	*	*	*			
14	24	34	49	69	92	110	118	117	113	106	97	89	85	84	82	83	86	87	81	69	56	43	29	18	1821	75.9		6:20	118	16:44	88	*	*	*	*	14:27	82	23:43	15	*	*	*	*
15	15	22	36	56	82	107	120	120	114	105	93	81	76	77	80	83	91	98	96	84	68	53	35	18	1810	75.4		6:30	121	17:20	99	*	*	*	*	12:10	76	*	*	*	*	*	*
16	10	13	24	42	69	100	121	124	116	105	90	73	63	64	71	79	90	105	112	103	84	65	45	23	1791	74.6		6:41	124	17:56	112	*	*	*	*	0:10	9	12:19	62	*	*	*	*
17	7	5	15	31	55	89	118	128	120	106	89	68	50	47	56	68	82	103	122	123	105	81	59	35	1762	73.4		6:57	128	18:32	125	*	*	*	*	0:34	4	12:41	46	*	*	*	*
18	10	0	8	23	43	73	109	130	126	109	90	68	43	30	36	51	68	90	118	136	127	102	77	52	1719	71.6	F	7:18	131	19:10	136	*	*	*	*	1:1	0	13:10	30	*	*	*	*
19	24	4	3	18	36	60	94	125	132	116	93	72	45	22	17	30	49	70	100	131	141	125	98	73	1678	69.9		7:43	133	19:50	142	*	*	*	*	1:30	1	13:44	16	*	*	*	*
20	46	19	7	15	33	52	79	112	132	124	100	76	52	26	8	11	28	48	74	109	136	138	117	92	1634	68.1		8:12	132	20:33	141	*	*	*	*	2:3	7	14:21	7	*	*	*	*
21	69	44	23	21	35	52	71	97	122	127	109	83	60	36	13	3	11	28	49	77	111	131	127	108	1607	67.0		8:41	128	21:18	133	*	*	*	*	2:37	19	15:1	3	*	*	*	*
22	88	69	49	38	43	58	73	89	109	122	115	92	68	47	26	9	4	13	29	49	77	105	119	114	1605	66.9		9:10	122	22:10	119	*	*	*	*	3:12	38	15:47	4	*	*	*	*
23	100	87	74	63	60	68	80	91	103	114	115	100	78	57	40	23	11	9	17	30	48	72	94	104	1638	68.3		9:35	116	23:16	104	*	*	*	*	3:46	59	16:41	9	*	*	*	*
24	102	96	90	85	81	83	90	98	105	109	110	104	88	69	53	39	27	17	15	19	29	44	62	80	1695	70.6		9:45	111	*	*	*	*	4:18	81	17:50	15	*	*	*	*		
25	91	95	96	98	99	99	101	106	109	110	108	103	94	81	67	55	44	33	24	19	20	26	37	52	1767	73.6	L	8:44	110	*	*	*	*	19:18	19	*	*	*	*	*	*		
26	68	83	94	103	109	112	113	112	112	111	107	102	95	89	81	72	62	51	40	30	22	19	22	30	1839	76.6		5:50	113	*	*	*	*	21:1	19	*	*	*	*	*	*		
27	43	62	82	101	113	119	121	119	114	108	103	99	94	90	88	87	81	71	59	47	33	21	15	17	1887	78.6		5:58	121	*	*	*	*	22:14	14	*	*	*	*	*	*		
28	25	40	63	90	112	123	125	123	116	104	94	89	88	86	88	94	99	93	79	65	51	33	16	10	1906	79.4		5:56	125	15:59	99	*	*	*	*	13:14	86	23:1	10	*	*	*	*
29	14	25	43	72	105	125	129	125	117	103	85	74	74	77	81	90	106	112	102	85	69	51	28	11	1903	79.3		5:47	129	16:54	112	*	*	*	*	11:27	73	23:38	8	*	*	*	*
30	9	17	30	53	88	121	133	128	117	103	82	61	55	62	69	79	99	120	123	107	87	70	47	22	1882	78.4		6:3	133	17:39	125	*	*	*	*	11:51	55	*	*	*	*	*	*
31	9	13	25	40	69	108	133	133	119	103	83	56	38	40	53	65	83	111	132	128	107	87	67	41	1843	76.8		6:28	136	18:20	133	*	*	*	*	0:11	8	12:22	37	*	*	*	*

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	54345	73.0	3日7時35分	144	1	2日0時37分	-20	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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			
1	18	13	24	37	57	90	124	137	124	105	85	59	32	22	32	49	65	92	123	137	125	103	83	61	1797	74.9	N	6:55	137	19: 0	137	*	*	*	*	0:43	12	12:56	22	*	*	*	*	
2	35	20	25	39	54	76	109	132	129	109	87	64	36	15	15	30	48	71	102	130	135	118	96	77	1752	73.0		7:23	134	19:40	136	*	*	*	*	1:13	20	13:30	12	*	*	*	*	
3	55	35	31	43	57	73	96	121	129	114	91	68	44	20	8	15	32	51	78	110	130	126	108	90	1725	71.9		7:49	129	20:19	131	*	*	*	*	1:43	30	14: 6	8	*	*	*	*	
4	72	54	44	49	62	76	91	110	123	117	96	74	52	30	12	9	19	36	57	86	112	122	114	99	1716	71.5		8:13	124	21: 0	122	*	*	*	*	2: 9	43	14:42	8	*	*	*	*	
5	85	70	59	59	68	81	92	105	116	116	101	80	60	41	24	13	15	25	41	63	89	108	111	104	1726	71.9		8:30	118	21:44	112	*	*	*	*	2:34	57	15:22	12	*	*	*	*	
6	93	83	75	71	76	86	96	104	111	113	103	86	68	52	37	24	19	22	31	46	66	87	99	101	1749	72.9		8:40	113	22:41	101	*	*	*	*	2:55	71	16: 8	19	*	*	*	*	
7	97	92	87	84	86	93	100	106	109	110	103	90	75	61	49	38	29	26	28	36	49	66	82	90	1786	74.4		8:37	110	*	*	*	*	3:12	84	17: 4	26	*	*	*	*			
8	94	95	96	96	97	100	105	108	109	108	103	92	80	68	59	51	42	36	33	34	40	50	63	76	1835	76.5		7:57	109	*	*	*	*	18:10	33	*	*	*	*	*	*	*		
9	84	91	98	103	106	108	110	111	110	106	101	93	83	73	66	61	55	48	42	39	38	42	49	60	1877	78.2	U	7: 7	111	*	*	*	*	19:39	38	*	*	*	*	*	*	*		
10	71	82	94	105	112	114	115	114	111	105	98	92	84	77	72	70	66	60	52	47	42	40	41	47	1911	79.6		5:29	115	*	*	*	*	21:18	39	*	*	*	*	*	*	*		
11	58	70	85	101	114	119	119	116	111	103	94	88	83	79	76	77	77	72	64	56	49	42	38	39	1930	80.4		5:23	119	*	*	*	*	22:19	37	*	*	*	*	*	*	*		
12	46	58	74	93	111	121	121	117	110	99	88	81	78	77	78	83	87	86	78	68	58	48	38	34	1932	80.5		5:34	122	16:20	88	*	*	*	*	13:11	77	22:57	34	*	*	*	*	
13	38	47	62	83	106	120	123	117	109	95	80	69	67	70	74	83	96	102	96	83	71	57	42	31	1921	80.0		5:41	123	16:59	102	*	*	*	*	11:48	67	23:27	30	*	*	*	*	
14	32	40	52	71	97	119	125	118	107	93	73	56	51	56	64	77	97	115	117	103	87	71	52	33	1906	79.4		5:52	126	17:36	118	*	*	*	*	11:52	51	23:55	27	*	*	*	*	
15	27	34	46	61	86	115	129	123	108	91	70	45	32	35	48	63	86	115	133	128	109	90	69	44	1887	78.6		6: 9	130	18:15	134	*	*	*	*	12:15	31	*	*	*	*	*	*	*
16	27	28	41	55	75	105	130	132	114	92	70	43	19	13	25	44	66	100	134	147	133	111	90	65	1859	77.5		6:33	134	18:55	147	*	*	*	*	0:26	25	12:45	12	*	*	*	*	
17	39	28	37	54	70	94	123	138	125	99	74	48	17	-2	2	20	43	73	115	147	151	133	111	88	1827	76.1	F	7: 1	138	19:37	#153	*	*	*	*	0:58	28	13:19	-3	*	*	*	*	
18	61	40	39	53	70	87	113	135	135	112	82	56	27	-1	-12	-1	19	45	82	125	150	147	129	109	1802	75.1		7:30	139	20:22	152	*	*	*	*	1:33	37	13:58	-12	*	*	*	*	
19	87	63	51	57	73	88	105	126	137	124	96	67	40	13	-8	-12	1	22	50	88	126	144	138	123	1799	75.0		8: 0	137	21:12	144	*	*	*	*	2: 8	51	14:41	#-13	*	*	*	*	
20	107	89	73	69	79	93	105	118	131	130	110	81	55	32	9	-6	-6	7	26	54	89	119	131	127	1822	75.9		8:28	132	22:10	131	*	*	*	*	2:45	68	15:29	-8	*	*	*	*	
21	118	107	96	88	90	99	109	116	123	126	117	96	72	50	31	14	3	4	14	31	55	83	107	118	1867	77.8		8:49	126	23:32	119	*	*	*	*	3:22	88	16:27	2	*	*	*	*	
22	118	115	112	108	105	108	113	118	120	119	115	104	86	68	52	38	24	16	15	22	35	53	75	95	1934	80.6		8:17	120	*	*	*	*	4: 4	105	17:36	14	*	*	*	*			
23	108	114	118	119	119	118	119	119	115	110	103	94	82	70	59	48	37	28	25	29	37	51	68	2008	83.7	L	3:26	120	7:15	119	*	*	*	*	5:27	118	18:58	25	*	*	*	*		
24	88	104	115	123	127	127	124	120	116	110	104	98	93	90	85	78	69	59	49	40	34	33	39	49	2074	86.4		4:33	127	*	*	*	*	20:31	33	*	*	*	*	*	*	*		
25	66	86	106	121	128	130	128	121	112	103	96	90	87	87	91	92	87	79	69	59	48	39	37	42	2104	87.7		4:58	130	14:44	92	*	*	*	*	12:24	86	21:44	37	*	*	*	*	
26	51	68	91	114	128	131	128	122	110	95	84	80	78	79	87	98	103	97	87	78	67	52	42	42	2112	88.0		4:55	131	15:54	103	*	*	*	*	12:21	78	22:31	41	*	*	*	*	
27	48	57	75	102	124	131	127	120	108	90	72	65	66	69	76	93	109	113	104	93	84	70	53	45	2094	87.3		5: 0	131	16:43	114	*	*	*	*	11:15	65	23: 7	45	*	*	*	*	
28	49	56	66	88	115	132	129	118	106	89	66	50	49	56	64	80	104	122	121	109	98	86	69	53	2075	86.5		5:20	133	17:26	124	*	*	*	*	11:32	47	23:38	50	*	*	*	*	
29	50	58	66	79	103	127	134	121	105	88	65	41	31	38	50	64	89	118	132	125	111	99	85	65	2044	85.2		5:46	134	18: 7	132	*	*	*	*	12: 1	31	*	*	*	*	*	*	*
30	55	59	70	79	95	119	134	128	109	89	68	41	21	20	33	49	70	102	130	137	126	111	98	80	2023	84.3		6:13	135	18:47	138	*	*	*	*	0: 9	54	12:33	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
720	56894	79.0	17日 19時 37分	153	1	19日 14時 41分	-13	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：泉大津

緯度：34 °31 N

経度：135 °24 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 95.0(cm)

2022 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	64	61	71	82	93	111	130	133	117	94	72	47	22	10	16	32	52	81	115	137	137	123	109	93	2002	83.4	N	6:39	135	19:28	140	*	*	*	*	0:39	60	13: 8	10	*	*	*	*
2	76	67	72	85	96	108	124	133	125	102	79	56	31	11	7	18	36	60	93	124	138	132	119	105	1997	83.2		7: 3	133	20: 9	138	*	*	*	*	1: 7	67	13:44	7	*	*	*	*
3	90	77	76	86	98	109	120	130	128	112	88	65	43	22	9	11	23	43	71	103	127	133	126	115	2005	83.5		7:24	131	20:53	133	*	*	*	*	1:35	75	14:22	8	*	*	*	*
4	102	90	84	89	99	110	119	126	128	117	97	76	56	36	20	14	18	31	52	80	107	124	127	121	2023	84.3		7:40	129	21:43	127	*	*	*	*	2: 2	84	15: 4	14	*	*	*	*
5	112	102	95	95	102	111	118	124	125	119	104	85	67	50	35	25	22	27	40	61	85	107	118	120	2049	85.4		7:48	125	22:46	121	*	*	*	*	2:30	94	15:49	22	*	*	*	*
6	117	112	106	104	107	112	118	121	122	118	107	92	76	63	50	39	32	31	37	49	67	87	104	113	2084	86.8		7:41	122	*	*	*	*	3: 0	104	16:38	31	*	*	*	*		
7	117	117	116	114	114	116	119	120	119	114	107	96	83	72	62	53	45	40	40	46	56	71	87	101	2125	88.5		0:38	117	7: 1	120	*	*	*	*	3:39	113	17:27	40	*	*	*	*
8	110	116	120	122	121	120	120	119	116	111	104	96	87	78	71	65	58	51	48	49	53	61	73	87	2156	89.8		3:11	122	*	*	*	*	18:20	48	*	*	*	*	*	*		
9	100	110	119	125	127	125	122	118	113	107	100	94	88	83	79	75	70	64	58	55	55	58	64	75	2184	91.0	U	3:58	127	*	*	*	*	19:33	54	*	*	*	*	*	*		
10	88	101	114	124	128	128	124	117	110	101	94	89	86	85	86	86	83	77	70	64	60	58	60	67	2200	91.7		4:22	129	14:30	86	*	*	*	*	12:50	85	21: 0	58	*	*	*	*
11	77	91	106	120	128	128	124	116	105	93	85	80	79	82	88	95	97	92	84	77	69	62	59	63	2200	91.7		4:32	129	15:45	97	*	*	*	*	11:46	79	21:55	59	*	*	*	*
12	71	82	97	115	127	129	123	114	101	85	72	66	68	73	83	99	111	111	103	93	83	71	61	60	2198	91.6		4:38	129	16:32	113	*	*	*	*	11:11	66	22:36	59	*	*	*	*
13	67	76	89	107	125	132	124	112	98	80	60	48	50	58	70	91	115	129	125	113	101	87	70	60	2187	91.1		4:54	132	17:15	129	*	*	*	*	11:20	48	23:13	60	*	*	*	*
14	63	74	85	100	121	136	132	115	97	78	53	32	27	37	52	72	104	134	146	137	122	107	88	68	2180	90.8		5:18	137	17:59	146	*	*	*	*	11:46	27	23:50	62	*	*	*	*
15	62	71	84	96	115	136	142	127	103	80	54	26	9	12	28	49	79	120	151	157	144	128	110	87	2170	90.4		5:47	143	18:43	158	*	*	*	*	12:19	7	*	*	*	*	*	*
16	69	70	83	97	111	131	148	142	117	88	61	32	4	-7	3	23	50	90	134	162	162	147	130	110	2157	89.9	F	6:18	149	19:30	#165	*	*	*	*	0:27	67	12:58	-7	*	*	*	*
17	87	75	83	98	112	127	145	152	136	105	74	45	15	-9	-13	1	24	56	99	142	163	160	146	130	2153	89.7		6:51	152	20:19	#165	*	*	*	*	1: 5	75	13:40	#-14	*	*	*	*
18	110	92	88	99	113	125	139	151	148	125	93	63	35	7	-11	-11	5	28	62	105	142	158	154	143	2163	90.1		7:24	152	21:13	159	*	*	*	*	1:44	87	14:28	-13	*	*	*	*
19	129	113	102	103	114	126	135	143	148	139	114	84	57	32	9	-4	-2	13	36	68	106	136	149	147	2197	91.5		7:56	148	22:16	150	*	*	*	*	2:26	100	15:21	-5	*	*	*	*
20	139	130	120	114	116	125	132	136	139	138	126	104	79	58	37	19	9	11	24	44	71	103	128	140	2242	93.4		8:22	140	23:36	141	*	*	*	*	3:14	114	16:19	8	*	*	*	*
21	141	138	134	128	124	125	129	131	130	128	124	114	97	79	64	48	34	25	26	36	52	73	99	121	2300	95.8		7: 1	131	*	*	*	*	4:19	124	17:22	24	*	*	*	*		
22	133	138	139	138	134	129	126	125	122	117	114	111	105	95	84	73	61	50	42	42	48	59	76	97	2358	98.3		2: 6	139	*	*	*	*	18:31	41	*	*	*	*	*	*		
23	117	131	137	140	139	134	127	120	114	108	102	100	101	101	97	91	83	74	65	58	56	60	68	81	2404	100.2	L	3:16	140	12:29	101	*	*	*	*	11: 1	100	19:50	56	*	*	*	*
24	99	117	131	138	139	135	128	117	106	98	92	89	90	96	102	103	98	93	87	79	71	68	71	77	2424	101.0		3:41	139	14:36	103	*	*	*	*	11:13	88	21: 2	68	*	*	*	*
25	87	103	121	133	136	133	127	116	101	88	80	77	78	85	97	108	110	106	102	97	90	81	79	82	2417	100.7		3:50	136	15:44	110	*	*	*	*	11:19	77	21:52	79	*	*	*	*
26	87	95	110	127	135	131	123	114	99	81	68	65	67	72	85	103	116	118	113	110	105	96	88	88	2396	99.8		4: 8	135	16:35	118	*	*	*	*	10:56	64	22:29	87	*	*	*	*
27	93	97	105	119	133	133	123	111	97	79	59	50	53	60	71	91	114	126	125	120	116	109	98	93	2375	99.0		4:32	135	17:20	127	*	*	*	*	11:12	50	23: 2	93	*	*	*	*
28	97	102	107	115	129	136	128	112	97	79	58	40	38	45	57	76	102	127	136	132	125	119	109	99	2365	98.5		4:59	136	18: 3	136	*	*	*	*	11:41	37	23:34	97	*	*	*	*
29	98	105	111	117	126	137	136	120	101	82	61	39	27	30	42	60	85	116	138	142	136	128	118	106	2361	98.4		5:26	138	18:46	143	*	*	*	*	12:15	26	*	*	*	*	*	*
30	99	104	113	120	127	136	141	131	111	89	68	45	25	20	28	44	67	98	129	146	146	138	127	115	2367	98.6	N	5:52	141	19:29	148	*	*	*	*	0: 6	99	12:52	20	*	*	*	*
31	104	103	111	120	128	136	142	139	123	101	78	55	33	19	19	30	50	78	111	138	150	146	136	124	2374	98.9		6:17	143	20:12	150	*	*	*	*	0:38	102	13:31	17	*	*	*	*

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	68813	92.5	17日 20時 19分	165	2	17日 13時 40分	-14	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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		
1	111	105	108	118	128	135	142	143	133	113	90	68	46	28	19	23	37	60	90	121	143	149	143	132	2385	99.4		6:39	143	20:55	149	*	*	*	*	1:10	105	14:11	19	*	*	*	*
2	120	111	109	115	125	134	140	142	138	123	102	81	60	42	28	24	31	47	71	101	128	143	146	139	2400	100.0		6:58	142	21:41	146	*	*	*	*	1:43	109	14:52	24	*	*	*	*
3	129	120	115	116	123	130	136	139	137	128	112	92	74	57	42	33	32	41	58	82	108	130	141	142	2417	100.7		7:12	139	22:31	142	*	*	*	*	2:20	114	15:33	31	*	*	*	*
4	136	129	123	120	122	127	132	134	133	128	117	101	85	70	57	46	40	43	53	69	91	113	130	138	2437	101.5		7: 7	134	23:29	139	*	*	*	*	3: 6	120	16:12	40	*	*	*	*
5	138	135	131	127	125	126	128	129	127	123	117	107	94	81	70	60	52	49	53	64	79	97	116	130	2458	102.4		6:42	129	*	*	*	*	4:10	124	16:52	49	*	*	*	*		
6	136	137	136	134	129	126	125	124	121	117	113	108	100	90	81	73	65	59	58	64	73	86	102	118	2475	103.1		0:49	137	*	*	*	*	17:35	58	*	*	*	*	*	*		
7	130	136	137	137	134	128	122	118	114	109	106	104	103	98	92	85	79	72	68	68	73	81	92	106	2492	103.8	U	2:16	137	*	*	*	*	18:26	67	*	*	*	*	*	*		
8	120	131	136	137	135	129	121	113	106	100	97	96	99	102	102	99	93	87	81	77	77	81	89	99	2507	104.5		2:44	137	13:34	103	*	*	*	*	10:38	96	19:36	76	*	*	*	*
9	111	123	133	136	134	128	120	109	97	89	85	85	89	98	107	112	109	104	98	92	86	84	88	96	2513	104.7		2:59	136	15: 7	112	*	*	*	*	10:29	84	20:48	84	*	*	*	*
10	105	116	129	137	135	127	117	106	91	76	69	70	75	85	101	118	125	123	116	110	101	93	90	96	2511	104.6		3:22	137	16: 9	126	*	*	*	*	10:24	68	21:46	90	*	*	*	*
11	105	113	124	136	140	132	118	104	87	68	53	49	56	67	85	110	133	141	137	129	121	108	97	96	2509	104.5		3:51	140	17: 3	141	*	*	*	*	10:46	49	22:34	95	*	*	*	*
12	105	114	123	134	145	143	127	107	88	66	43	30	32	44	62	89	123	149	156	150	140	128	112	100	2510	104.6		4:24	146	17:53	156	*	*	*	*	11:20	29	23:18	100	*	*	*	*
13	103	114	124	134	146	154	145	121	96	72	45	21	11	19	36	61	97	137	163	167	159	147	131	113	2516	104.8		5: 1	154	18:42	168	*	*	*	*	11:59	11	*	*	*	*	*	*
14	104	111	124	135	146	158	160	143	114	85	56	27	4	-1	11	33	64	107	149	173	174	163	149	131	2520	105.0	F	5:39	162	19:31	176	*	*	*	*	0: 1	104	12:44	-2	*	*	*	*
15	114	110	120	134	145	156	166	162	139	107	75	45	15	-5	-5	10	35	71	116	157	177	175	163	148	2530	105.4		6:20	167	20:20	#178	*	*	*	*	0:44	109	13:31	#-8	*	*	*	*
16	130	116	116	128	141	151	161	168	159	133	100	69	39	12	-5	-2	15	42	79	124	160	175	171	159	2541	105.9		7: 3	168	21:11	176	*	*	*	*	1:30	114	14:21	-6	*	*	*	*
17	146	130	120	123	134	145	152	159	163	151	125	94	67	41	17	4	9	26	52	87	128	159	169	164	2565	106.9		7:49	163	22: 3	169	*	*	*	*	2:19	119	15:12	4	*	*	*	*
18	155	144	132	124	127	136	142	146	151	152	140	117	92	70	48	29	20	26	41	63	94	129	154	161	2593	108.0		8:39	153	23: 1	161	*	*	*	*	3:14	124	16: 4	20	*	*	*	*
19	158	152	144	133	126	127	131	133	134	138	138	128	111	93	77	60	45	40	45	57	75	101	129	148	2623	109.3		9:37	139	*	*	*	*	4:20	126	16:57	40	*	*	*	*		
20	154	152	148	142	132	125	123	122	119	119	123	125	119	108	97	86	74	64	61	65	74	88	108	129	2657	110.7		0: 6	154	10:46	125	*	*	*	*	8:31	119	17:51	61	*	*	*	*
21	143	148	147	144	137	127	118	112	108	105	105	110	114	113	108	103	97	89	83	82	84	90	100	114	2681	111.7	L	1:16	148	12:18	115	*	*	*	*	9:22	104	18:50	82	*	*	*	*
22	129	139	143	141	136	128	118	107	99	93	91	94	101	109	112	112	110	107	104	101	99	101	105	111	2690	112.1		2: 4	143	14:19	113	*	*	*	*	9:58	91	19:58	99	*	*	*	*
23	120	130	137	138	134	127	117	105	92	83	80	81	86	97	108	116	118	118	117	114	113	114	117	2680	111.7		2:36	139	17: 7	118	*	*	*	*	10:16	80	20:58	113	*	*	*	*	
24	121	126	133	136	133	125	116	104	90	76	69	69	73	83	98	114	123	126	127	128	127	123	122	124	2666	111.1		3: 4	136	19: 4	128	*	*	*	*	10:29	68	21:47	122	*	*	*	*
25	127	128	131	135	136	128	116	104	90	73	60	57	61	70	84	104	123	133	135	136	135	132	127	127	2652	110.5		3:32	136	19:17	136	*	*	*	*	10:54	57	22:29	127	*	*	*	*
26	131	133	134	136	139	135	122	108	93	75	58	47	47	56	69	90	115	135	144	144	142	138	132	128	2651	110.5		4: 1	139	18:36	145	*	*	*	*	11:28	46	23: 9	128	*	*	*	*
27	130	135	138	139	142	142	133	117	99	81	62	45	38	42	54	74	100	128	147	153	150	144	137	129	2659	110.8		4:32	142	19: 4	153	*	*	*	*	12: 6	38	23:48	127	*	*	*	*
28	127	132	138	142	145	147	143	131	111	91	70	50	35	32	41	58	83	113	141	157	158	152	142	132	2671	111.3		5: 4	147	19:37	159	*	*	*	*	12:46	32	*	*	*	*	*	*
29	125	126	133	141	146	149	150	143	126	104	82	61	42	30	31	44	66	95	127	152	163	159	149	137	2681	111.7	N	5:39	150	20:10	163	*	*	*	*	0:25	125	13:24	29	*	*	*	*
30	127	123	127	136	144	149	152	150	139	119	95	74	53	37	30	36	53	77	108	139	159	163	155	143	2688	112.0		6:16	152	20:44	164	*	*	*	*	1: 2	123	14: 1	30	*	*	*	*

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	76878	106.8	15日 20時 20分	178	1	15日 13時 31分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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	132	123	122	128	138	145	150	151	146	131	109	87	67	48	36	35	45	64	90	121	148	162	159	150	2687	112.0		6:54	152	21:19	162	*	*	*	*	1:40	121	14:36	33	*	*	*	*
2	138	128	121	123	131	139	144	147	148	139	121	99	80	62	47	39	43	57	77	103	132	153	160	154	2685	111.9		7:35	148	21:55	160	*	*	*	*	2:21	121	15: 9	39	*	*	*	*
3	145	135	126	121	124	131	136	139	142	141	130	111	92	76	61	49	47	55	70	89	114	139	154	155	2682	111.8		8:21	142	22:34	156	*	*	*	*	3: 7	121	15:43	46	*	*	*	*
4	149	141	133	124	121	124	128	130	132	135	132	120	103	88	76	64	56	58	68	82	100	123	143	152	2682	111.8		9:14	135	23:15	152	*	*	*	*	4: 1	121	16:19	55	*	*	*	*
5	150	144	138	130	122	118	119	121	121	123	127	125	114	101	89	80	70	66	71	81	94	110	129	144	2687	112.0		10:15	127	23:58	148	*	*	*	*	5:10	118	16:59	66	*	*	*	*
6	148	145	140	134	125	117	112	111	110	111	115	120	120	112	103	95	87	81	79	84	94	105	118	133	2699	112.5		11:28	121	*	*	*	*	8:19	110	17:45	79	*	*	*	*		
7	143	145	140	134	127	118	108	101	98	98	100	107	115	119	116	110	104	99	94	93	98	106	115	126	2714	113.1	U	0:41	145	12:59	119	*	*	*	*	8:45	98	18:43	93	*	*	*	*
8	136	143	142	135	126	117	106	95	87	84	85	91	101	114	122	123	121	117	113	109	107	110	118	125	2727	113.6		1:21	143	14:40	124	*	*	*	*	9: 6	84	19:53	107	*	*	*	*
9	132	140	144	139	129	117	106	92	78	69	68	73	82	98	117	130	135	134	132	127	121	118	121	128	2730	113.8		2: 1	144	16:11	135	*	*	*	*	9:38	68	21: 2	118	*	*	*	*
10	134	139	145	146	139	124	108	93	75	59	51	52	61	76	98	123	142	149	149	145	139	129	125	129	2730	113.8		2:42	147	17:22	149	*	*	*	*	10:18	50	22: 2	125	*	*	*	*
11	136	142	147	152	151	140	120	100	80	58	40	32	38	51	72	101	134	156	164	162	155	145	133	128	2737	114.0		3:29	153	18:10	164	*	*	*	*	11: 2	32	22:57	128	*	*	*	*
12	133	142	149	155	160	158	142	117	92	67	42	22	17	26	44	71	109	147	171	176	170	160	146	132	2748	114.5		4:21	161	18:50	176	*	*	*	*	11:49	17	23:48	127	*	*	*	*
13	128	136	147	155	162	169	165	144	114	85	57	28	8	6	20	43	76	119	161	183	183	173	159	142	2763	115.1		5:16	169	19:29	185	*	*	*	*	12:37	5	*	*	*	*	*	*
14	127	125	137	149	158	168	176	169	144	111	80	49	20	1	3	21	47	85	132	172	189	183	170	154	2770	115.4	F	6:11	176	20: 9	#189	*	*	*	*	0:36	124	13:23	#0	*	*	*	*
15	135	121	123	136	149	158	170	178	169	140	107	76	46	17	3	10	29	57	97	144	178	187	177	163	2770	115.4		7: 5	178	20:50	187	*	*	*	*	1:24	120	14: 9	3	*	*	*	*
16	147	128	116	121	135	145	154	167	175	162	133	103	76	47	23	14	24	44	71	110	152	178	179	168	2772	115.5		7:56	175	21:32	181	*	*	*	*	2:12	116	14:54	14	*	*	*	*
17	155	139	121	113	119	130	137	147	160	165	150	125	101	79	54	36	33	45	62	87	122	155	171	168	2774	115.6		8:47	165	22:14	172	*	*	*	*	3: 2	113	15:38	32	*	*	*	*
18	157	146	131	116	111	116	122	127	136	148	150	137	118	101	85	67	56	58	68	82	103	131	154	161	2781	115.9		9:38	151	22:56	161	*	*	*	*	3:56	111	16:20	55	*	*	*	*
19	155	147	137	124	112	108	109	112	115	125	134	135	126	114	104	94	83	79	82	90	101	117	136	149	2788	116.2		10:34	136	23:38	151	*	*	*	*	5: 3	108	16:59	79	*	*	*	*
20	150	145	138	129	117	107	102	100	100	104	113	121	123	119	114	110	105	101	101	105	110	117	127	137	2795	116.5	L	11:43	123	*	*	*	*	7:32	100	17:32	101	*	*	*	*		
21	143	141	135	129	120	110	100	93	90	90	94	103	111	116	118	118	118	119	119	120	123	126	130	134	2800	116.7		0:14	143	*	*	*	*	8:31	89	*	*	*	*	*	*		
22	137	138	134	128	121	112	101	91	83	79	81	87	96	106	115	122	126	129	132	133	134	136	137	138	2796	116.5		0:37	138	23:10	138	*	*	*	*	9:15	79	*	*	*	*	*	*
23	138	137	134	130	123	114	104	92	81	72	70	73	81	93	107	120	130	136	140	142	143	142	142	143	2787	116.1		21:24	143	*	*	*	*	9:56	70	*	*	*	*	*	*		
24	142	139	137	134	128	119	108	96	83	70	62	61	67	78	94	113	130	141	147	149	149	147	144	144	2782	115.9		19:28	149	*	*	*	*	10:38	61	*	*	*	*	*	*		
25	144	144	141	138	135	129	117	103	89	74	60	53	54	64	79	100	123	143	153	155	153	150	145	142	2788	116.2		18:51	155	*	*	*	*	11:20	52	23:23	141	*	*	*	*		
26	142	144	144	142	141	138	130	115	98	81	65	50	45	50	64	84	110	137	156	162	159	153	146	139	2795	116.5		1:33	145	19: 2	162	*	*	*	*	12: 0	45	23:56	136	*	*	*	*
27	136	139	143	145	145	146	142	130	111	92	73	55	42	41	51	69	94	124	151	166	165	157	147	137	2801	116.7		4:52	146	19:25	167	*	*	*	*	12:37	40	*	*	*	*	*	*
28	130	130	137	143	147	150	151	144	127	105	84	64	46	37	41	57	79	108	140	164	169	162	150	138	2803	116.8		5:48	151	19:50	170	*	*	*	*	0:28	129	13:10	37	*	*	*	*
29	127	121	126	136	143	149	154	154	142	119	97	76	55	40	37	48	66	92	124	155	170	167	155	141	2794	116.4	N	6:32	156	20:16	171	*	*	*	*	1: 0	121	13:41	36	*	*	*	*
30	127	116	116	125	135	143	151	158	153	134	110	88	67	48	38	43	58	79	107	141	165	170	159	146	2777	115.7		7:13	158	20:43	170	*	*	*	*	1:33	114	14:10	38	*	*	*	*
31	131	117	109	113	124	134	142	153	158	147	124	101	81	61	45	43	54	71	93	123	153	168	163	150	2758	114.9		7:54	158	21:13	168	*	*	*	*	2:10	109	14:40	42	*	*	*	*

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	85402	114.8	14 日 20 時 9 分	189	1	14 日 13 時 23 分	0	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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	122	109	104	112	122	130	140	152	153	138	115	95	76	59	49	53	67	85	107	136	159	164	154	2738	114.1		8:36	155	21:45	164	*	*	*	*	2:50	104	15:12	49	*	*	*	*
2	141	128	114	103	102	109	117	125	137	148	145	129	109	92	77	63	59	68	82	99	120	144	158	156	2725	113.5		9:22	149	22:19	159	*	*	*	*	3:35	101	15:47	59	*	*	*	*
3	144	132	120	107	98	99	104	110	119	132	141	137	122	107	95	83	74	75	85	98	112	130	147	153	2724	113.5		10:13	141	22:54	153	*	*	*	*	4:27	97	16:26	73	*	*	*	*
4	146	134	124	113	101	93	93	97	102	112	125	133	130	120	110	102	95	90	93	102	113	124	137	147	2736	114.0		11:13	133	23:29	148	*	*	*	*	5:31	93	17: 8	90	*	*	*	*
5	147	137	126	116	105	94	87	85	88	93	104	117	126	127	122	118	114	110	108	111	119	127	134	141	2756	114.8	U	12:34	127	*	*	*	*	6:47	85	17:57	108	*	*	*	*		
6	145	141	130	119	108	97	86	77	74	77	83	95	109	122	128	129	130	129	127	125	127	132	138	141	2769	115.4		0: 2	145	16:17	130	*	*	*	*	7:58	74	19: 5	125	*	*	*	*
7	144	144	138	127	114	102	89	76	66	62	65	73	86	104	122	134	141	144	144	141	138	138	141	144	2777	115.7		0:32	145	17:37	145	*	*	*	*	9: 2	62	20:33	137	*	*	*	*
8	146	147	146	139	127	112	97	81	65	53	48	52	62	79	103	127	145	155	158	156	150	144	141	144	2777	115.7		1: 4	147	18: 5	158	*	*	*	*	10: 1	48	21:58	141	*	*	*	*
9	147	150	150	150	145	132	113	93	73	54	38	33	39	54	76	106	138	160	169	168	162	152	142	137	2781	115.9		2:31	151	18:19	169	*	*	*	*	10:55	33	22:59	137	*	*	*	*
10	141	148	151	155	158	155	138	114	90	66	42	24	20	31	50	78	116	153	176	179	172	161	146	132	2796	116.5		4:11	158	18:41	180	*	*	*	*	11:43	20	23:47	128	*	*	*	*
11	128	136	146	152	160	168	165	144	114	86	59	31	12	13	29	52	86	131	170	187	182	169	154	134	2808	117.0		5:19	169	19:10	187	*	*	*	*	12:27	10	*	*	*	*	*	*
12	118	118	130	142	152	166	178	172	145	112	83	52	22	8	15	34	61	100	148	183	190	177	160	141	2807	117.0	F	6:15	179	19:43	#190	*	*	*	*	0:30	116	13: 8	#7	*	*	*	*
13	118	104	109	125	138	151	171	183	172	141	109	80	48	21	13	26	47	75	117	163	187	183	166	148	2795	116.5		7: 4	183	20:17	189	*	*	*	*	1:13	103	13:49	13	*	*	*	*
14	126	102	93	103	119	132	150	172	180	163	133	105	78	49	28	29	45	65	94	134	171	182	169	151	2773	115.5		7:50	181	20:52	182	*	*	*	*	1:55	93	14:27	26	*	*	*	*
15	133	111	91	88	100	113	126	147	167	169	150	124	102	79	56	45	52	67	85	112	146	169	168	153	2753	114.7		8:36	171	21:26	171	*	*	*	*	2:38	87	15: 3	45	*	*	*	*
16	136	119	99	85	87	97	107	121	141	156	153	135	117	101	84	70	69	78	91	106	128	151	159	151	2741	114.2		9:21	157	21:58	159	*	*	*	*	3:24	84	15:37	68	*	*	*	*
17	137	123	108	92	84	86	93	101	114	132	141	137	124	114	105	95	90	94	103	112	123	137	148	147	2740	114.2		10: 9	141	22:24	149	*	*	*	*	4:14	83	16: 4	90	*	*	*	*
18	136	124	113	100	88	83	84	88	95	107	121	127	124	119	115	113	110	112	117	123	128	134	140	141	2742	114.3		11: 8	127	22:37	141	*	*	*	*	5:18	83	16:15	110	*	*	*	*
19	134	125	115	106	95	86	81	80	82	89	100	110	116	118	120	122	124	126	130	134	137	139	140	139	2748	114.5	L	22: 5	140	*	*	*	*	6:53	80	*	*	*	*	*	*		
20	134	126	118	110	102	92	84	77	74	76	82	92	102	111	119	126	132	137	140	143	144	144	143	140	2748	114.5		20:28	144	*	*	*	*	8:13	74	*	*	*	*	*	*		
21	135	128	122	115	109	100	90	81	73	68	69	76	87	99	112	126	137	144	147	149	149	148	145	142	2751	114.6		19:39	149	*	*	*	*	9:19	68	*	*	*	*	*	*		
22	138	132	126	122	117	109	98	87	77	67	61	63	72	84	100	119	137	149	153	154	152	149	144	141	2751	114.6		18:46	154	*	*	*	*	10:17	61	*	*	*	*	*	*		
23	139	135	130	127	125	121	110	97	84	71	60	55	59	70	86	107	131	150	158	158	154	149	142	136	2754	114.8		18:25	159	*	*	*	*	11: 4	55	*	*	*	*	*	*		
24	135	135	133	131	132	131	124	109	94	79	64	52	49	57	72	92	119	145	161	162	157	149	140	130	2752	114.7		18:38	163	*	*	*	*	11:44	49	*	*	*	*	*	*		
25	126	129	132	133	136	140	137	124	106	89	72	55	45	48	60	79	104	135	159	166	160	150	138	125	2748	114.5		5:16	140	18:56	166	*	*	*	*	0: 2	126	12:17	44	*	*	*	*
26	116	117	125	130	136	144	149	140	121	101	82	62	46	42	51	67	90	121	152	168	164	152	138	122	2736	114.0		5:54	149	19:16	168	*	*	*	*	0:22	116	12:46	41	*	*	*	*
27	108	104	112	122	131	142	154	154	138	115	93	72	51	40	44	59	78	106	140	165	168	156	140	123	2715	113.1	N	6:31	156	19:38	170	*	*	*	*	0:47	104	13:12	40	*	*	*	*
28	104	92	96	108	121	134	151	162	154	131	107	85	62	43	41	53	70	93	125	157	170	161	143	126	2689	112.0		7: 7	162	20: 2	170	*	*	*	*	1:16	92	13:39	40	*	*	*	*
29	106	87	82	92	106	120	139	159	165	149	123	100	77	55	43	49	66	84	110	142	165	165	148	129	2661	110.9		7:46	166	20:29	168	*	*	*	*	1:48	81	14: 8	43	*	*	*	*
30	111	90	75	77	90	104	121	143	162	161	140	115	95	73	55	52	64	81	100	126	153	164	154	134	2640	110.0		8:26	165	20:59	164	*	*	*	*	2:25	74	14:41	51	*	*	*	*
31	116	98	79	69	75	88	102	121	145	159	152	131	111	94	76	65	68	83	98	115	138	156	156	139	2634	109.8		9:10	159	21:29	158	*	*	*	*	3: 5	69	15:15	64	*	*	*	*

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	85065	114.3	12日 19時 43分	190	1	12日 13時 8分	7	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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				
1	120	104	87	72	67	74	85	99	119	141	150	141	125	111	98	86	82	89	102	114	129	144	152	143	2634	109.8		9:58	150	21:59	152	*	*	*	*	3:51	67	15:51	82	*	*	*	*		
2	125	109	95	80	69	66	72	81	95	114	132	139	133	123	116	109	103	110	120	129	138	145	144	2650	110.4		10:57	139	22:25	146	*	*	*	*	4:45	66	16:29	102	*	*	*	*			
3	132	115	101	89	77	67	65	68	76	88	105	121	128	128	126	125	123	122	123	129	135	139	142	142	2666	111.1		12:24	129	22:37	143	*	*	*	*	5:52	64	17:10	122	*	*	*	*		
4	136	124	109	97	86	75	66	61	63	69	80	95	111	122	129	134	138	139	139	139	141	143	144	142	2682	111.8	U	21:38	144	*	*	*	*	7:13	61	*	*	*	*	*	*	*			
5	139	132	122	109	98	86	74	63	56	55	60	70	85	104	122	136	146	151	152	150	147	145	144	143	2689	112.0		17:43	152	*	*	*	*	8:39	55	*	*	*	*	*	*	*			
6	140	137	133	126	115	102	87	72	58	48	45	50	61	79	104	129	148	159	161	159	152	145	139	138	2687	112.0		17:58	161	*	*	*	*	9:53	45	*	*	*	*	*	*	*			
7	139	138	138	139	135	124	107	88	70	52	38	34	42	57	79	110	143	163	169	165	158	146	132	126	2692	112.2		17:59	169	*	*	*	*	10:47	34	23:9	126	*	*	*	*				
8	128	133	136	142	149	148	133	110	89	67	43	27	27	39	57	86	125	160	175	172	162	149	130	113	2700	112.5		4:27	151	18:14	176	*	*	*	*	11:30	25	23:42	109	*	*	*	*		
9	110	118	127	135	149	163	160	138	112	88	61	34	20	26	43	65	100	144	175	180	167	152	132	108	2707	112.8		5:22	165	18:40	181	*	*	*	*	12:9	#20	*	*	*	*	*	*	*	
10	92	95	109	121	136	159	175	166	138	110	85	54	28	21	34	53	79	119	162	183	174	155	136	111	2695	112.3	F	6:10	175	19:9	#183	*	*	*	*	0:18	91	12:46	21	*	*	*	*		
11	84	74	85	102	118	140	168	180	163	134	107	80	50	30	33	50	69	98	139	173	179	161	139	116	2672	111.3		6:54	180	19:39	180	*	*	*	*	0:55	74	13:21	28	*	*	*	*		
12	89	66	64	80	98	117	145	172	176	154	126	103	77	51	42	52	70	89	118	154	173	164	142	120	2642	110.1		7:36	178	20:10	173	*	*	*	*	1:33	62	13:54	41	*	*	*	*		
13	97	71	56	62	79	96	118	148	168	163	141	119	99	77	61	62	76	92	109	135	159	162	145	123	2618	109.1		8:18	170	20:38	164	*	*	*	*	2:11	55	14:25	59	*	*	*	*		
14	103	81	61	54	64	78	95	119	145	157	147	129	113	99	84	79	87	100	112	126	144	153	145	126	2601	108.4		9:0	157	21:2	153	*	*	*	*	2:51	54	14:53	79	*	*	*	*		
15	107	90	72	59	58	66	79	95	118	137	141	133	121	112	104	98	101	110	120	128	137	144	141	128	2599	108.3		9:46	142	21:17	145	*	*	*	*	3:34	57	15:13	98	*	*	*	*		
16	111	96	82	69	61	62	68	79	94	113	125	128	123	119	116	114	115	121	128	134	137	140	137	128	2600	108.3		10:43	128	21:9	140	*	*	*	*	4:25	61	15:16	114	*	*	*	*		
17	114	101	91	80	71	65	65	69	78	91	105	114	118	121	123	125	128	131	136	140	141	140	136	128	2611	108.8		19:57	141	*	*	*	*	5:36	65	*	*	*	*	*	*	*			
18	117	106	98	90	82	74	69	66	68	75	86	97	107	115	124	131	136	140	143	145	144	141	136	129	2619	109.1	L	19:11	145	*	*	*	*	7:8	66	*	*	*	*	*	*	*			
19	120	111	105	100	93	85	77	70	66	66	71	81	92	105	118	132	142	147	148	148	146	141	135	129	2628	109.5		18:36	149	*	*	*	*	8:35	65	*	*	*	*	*	*	*			
20	122	114	109	107	104	97	87	79	70	64	62	67	78	91	107	127	143	151	152	151	147	140	132	126	2627	109.5		17:47	152	*	*	*	*	9:47	62	*	*	*	*	*	*	*			
21	122	117	113	113	114	109	99	89	79	68	60	58	65	78	94	116	138	152	156	152	147	138	127	119	2623	109.3		3:46	114	17:50	156	*	*	*	*	2:26	113	10:39	58	*	*	*	*		
22	117	115	114	117	121	121	113	100	88	76	62	54	56	66	81	103	129	150	158	154	146	135	122	110	2608	108.7		4:33	122	18:4	158	*	*	*	*	2:0	114	11:18	54	23:55	107	*	*	*	*
23	107	109	112	117	126	132	128	114	99	85	69	55	51	58	71	90	117	144	158	156	146	133	117	101	2595	108.1		5:8	132	18:18	159	*	*	*	*	11:48	51	*	*	*	*	*	*	*	
24	93	97	104	112	125	139	142	130	112	95	77	58	48	52	64	80	105	135	157	159	148	133	115	94	2574	107.3		5:42	143	18:35	161	*	*	*	*	0:5	93	12:13	48	*	*	*	*		
25	79	80	90	102	118	139	153	149	129	109	89	67	49	46	57	73	93	123	153	163	152	134	115	92	2554	106.4		6:17	154	18:55	163	*	*	*	*	0:26	78	12:38	45	*	*	*	*		
26	70	62	72	87	104	128	154	163	150	126	104	81	57	45	52	68	86	110	142	163	159	138	117	94	2532	105.5	N	6:53	164	19:19	165	*	*	*	*	0:52	62	13:6	45	*	*	*	*		
27	68	50	52	68	86	109	140	166	166	145	121	99	74	53	51	65	83	102	129	156	163	146	121	98	2511	104.6		7:31	169	19:46	164	*	*	*	*	1:24	49	13:37	49	*	*	*	*		
28	74	49	39	49	67	87	116	150	169	162	139	117	95	72	59	66	83	99	118	143	160	154	129	104	2500	104.2		8:12	170	20:14	161	*	*	*	*	1:59	39	14:10	59	*	*	*	*		
29	82	58	39	36	49	67	90	121	152	164	152	132	114	96	79	75	86	102	116	133	151	155	138	112	2499	104.1		8:56	164	20:42	156	*	*	*	*	2:37	35	14:44	75	*	*	*	*		
30	89	69	49	36	38	51	68	91	122	146	152	142	128	116	103	94	97	108	121	131	142	149	143	122	2507	104.5		9:46	153	21:7	149	*	*	*	*	3:21	35	15:19	94	*	*	*	*		

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	78522	109.1	10日 19時 9分	183	1	9日 12時 9分	20	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 年 10 月

日	毎時潮位																							満潮				干潮																
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位			
1	99	80	63	47	39	42	53	68	90	116	135	139	134	127	122	116	114	119	127	135	140	143	141	130	2519	105.0		10:49	139	21:19	143	*	*	*	*	4:12	39	15:53	114	*	*	*	*	
2	110	91	76	63	51	45	46	54	67	85	105	121	128	130	131	132	132	136	140	142	141	138	132	2528	105.3		20:11	142	*	*	*	*	5:19	45	*	*	*	*	*	*	*			
3	120	105	91	79	68	57	50	49	53	62	77	94	111	123	133	140	144	146	145	144	144	141	136	130	2542	105.9	U	16:59	146	*	*	*	*	6:43	49	*	*	*	*	*	*	*		
4	124	116	106	96	86	75	63	54	49	50	57	69	86	106	126	140	150	154	153	149	143	137	132	127	2548	106.2		17:21	154	*	*	*	*	8:20	49	*	*	*	*	*	*	*		
5	122	119	118	114	105	94	81	68	55	47	46	52	64	84	110	135	151	158	158	152	142	130	122	119	2546	106.1		17:26	158	*	*	*	*	9:39	45	*	*	*	*	*	*	*		
6	117	116	120	126	126	116	101	87	71	54	42	42	51	65	89	120	148	161	160	154	143	126	109	103	2547	106.1		3:29	127	17:23	162	*	*	*	*	0:39	116	10:30	41	23:10	103	*	*	
7	104	107	113	126	139	139	124	107	90	70	49	39	43	55	72	101	136	161	164	155	143	125	101	85	2548	106.2		4:28	141	17:39	165	*	*	*	*	11:10	39	23:31	83	*	*	*	*	
8	84	92	101	115	138	153	148	128	109	90	66	45	40	50	64	84	118	153	168	159	143	125	100	74	2547	106.1		5:15	154	18:3	168	*	*	*	*	11:44	39	*	*	*	*	*	*	*
9	63	70	84	98	122	151	164	151	129	109	87	61	44	48	62	78	102	137	165	166	147	126	103	74	2541	105.9		5:59	164	18:30	#169	*	*	*	*	0:1	63	12:17	43	*	*	*	*	
10	50	48	63	80	101	132	162	167	148	126	106	82	58	51	63	78	95	121	153	167	154	129	106	79	2519	105.0	F	6:40	168	18:59	167	*	*	*	*	0:35	46	12:49	51	*	*	*	*	
11	50	35	42	60	80	107	142	166	162	141	121	101	79	63	66	81	96	113	138	159	158	135	110	86	2491	103.8		7:21	168	19:26	162	*	*	*	*	1:10	34	13:20	62	*	*	*	*	
12	59	35	30	42	61	84	115	148	162	152	133	115	98	81	76	86	101	114	130	148	155	141	116	92	2474	103.1		8:2	162	19:50	155	*	*	*	*	1:46	29	13:48	75	*	*	*	*	
13	69	46	31	32	47	65	90	121	146	152	140	125	112	99	90	94	106	119	129	140	148	141	122	99	2463	102.6		8:44	152	20:8	148	*	*	*	*	2:23	29	14:13	90	*	*	*	*	
14	78	58	41	34	39	52	71	95	122	138	139	131	121	112	106	105	113	123	131	138	142	139	125	105	2458	102.4		9:32	141	20:12	142	*	*	*	*	3:3	34	14:33	104	*	*	*	*	
15	87	70	56	45	42	47	58	75	98	118	128	129	125	121	118	117	121	128	135	138	139	136	125	110	2466	102.8		10:34	129	19:46	139	*	*	*	*	3:50	42	14:42	117	*	*	*	*	
16	94	81	69	59	52	50	54	63	78	96	111	119	123	125	126	127	130	134	138	139	138	133	125	112	2476	103.2		18:59	139	*	*	*	*	4:48	50	*	*	*	*	*	*	*		
17	99	89	80	72	65	59	57	59	66	78	92	104	114	122	129	134	137	140	141	140	137	131	123	113	2481	103.4		18:16	141	*	*	*	*	6:1	57	*	*	*	*	*	*	*		
18	103	94	89	84	78	71	66	63	63	68	77	89	101	113	126	137	143	144	144	141	135	128	119	111	2487	103.6	L	17:9	144	*	*	*	*	7:28	62	*	*	*	*	*	*	*		
19	104	97	95	93	90	83	76	71	66	64	67	76	88	102	118	134	144	147	145	141	133	123	114	107	2478	103.3		17:1	147	*	*	*	*	8:57	64	*	*	*	*	*	*	*		
20	102	98	98	100	100	95	88	80	73	67	64	67	77	90	107	126	142	148	146	140	131	118	106	99	2462	102.6		3:33	101	17:11	148	*	*	*	*	1:33	98	9:58	64	*	*	*	*	
21	96	96	99	105	110	108	100	91	82	72	64	63	69	80	96	117	137	147	146	139	128	113	97	88	2443	101.8		4:15	110	17:22	148	*	*	*	*	0:44	96	10:38	62	23:45	86	*	*	
22	86	89	95	106	118	122	115	104	93	80	67	61	64	73	87	107	131	147	147	138	126	109	89	74	2428	101.2		4:50	122	17:33	149	*	*	*	*	11:8	60	23:44	71	*	*	*	*	
23	71	76	85	100	120	134	132	120	106	92	74	61	59	68	80	97	122	145	151	140	124	107	84	61	2409	100.4		5:24	135	17:48	151	*	*	*	*	11:35	58	*	*	*	*	*	*	*
24	52	58	70	87	111	138	149	140	123	107	87	67	57	64	77	91	112	139	154	147	127	106	83	56	2402	100.1		6:0	149	18:10	155	*	*	*	*	0:2	52	12:3	57	*	*	*	*	
25	37	37	51	69	94	128	156	159	143	124	104	81	62	60	74	89	106	130	153	156	136	110	85	58	2402	100.1	N	6:38	161	18:36	158	*	*	*	*	0:28	34	12:34	58	*	*	*	*	
26	30	19	29	48	71	105	144	167	162	143	123	101	77	64	71	88	104	123	146	160	148	120	91	65	2399	100.0		7:18	168	19:4	160	*	*	*	*	1:0	19	13:7	64	*	*	*	*	
27	36	13	11	26	48	77	116	154	169	159	140	121	99	79	75	89	106	120	138	155	156	134	102	74	2397	99.9		8:1	#169	19:32	159	*	*	*	*	1:36	9	13:41	74	*	*	*	*	
28	48	21	6	11	28	51	83	123	155	163	152	135	119	102	90	94	108	123	135	148	155	145	118	88	2401	100.0		8:48	163	20:0	155	*	*	*	*	2:16	#6	14:16	89	*	*	*	*	
29	62	38	17	9	16	33	56	88	123	148	152	143	133	121	111	107	113	126	136	143	148	146	130	104	2403	100.1		9:43	153	20:21	149	*	*	*	*	3:1	9	14:53	106	*	*	*	*	
30	78	57	38	22	17	24	38	59	87	116	136	141	137	133	128	124	124	130	137	142	142	141	133	116	2400	100.0		10:56	141	19:54	142	*	*	*	*	3:55	17	15:32	123	*	*	*	*	
31	95	75	59	45	33	28	33	44	61	83	106	124	132	135	137	138	137	137	138	140	139	134	128	119	2400	100.0		14:50	138	19:5	140	*	*	*	*	5:0	28	16:39	136	*	*	*	*	

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	76605	103.0	27日8時1分	169	2	28日2時16分	6	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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	107	92	79	67	56	45	40	41	48	60	78	98	117	130	138	144	146	145	141	138	133	127	120	114	2404	100.2	U	16: 6	146	*	*	*	*	*	*	6:18	39	*	*	*	*	*	*	
2	109	104	96	87	78	68	57	50	48	51	60	75	94	115	133	143	149	149	144	136	127	118	111	105	2407	100.3		16:34	149	*	*	*	*	*	*	7:51	48	23:59	103	*	*	*	*	
3	103	105	107	104	97	88	79	67	57	52	54	62	76	96	120	139	148	149	145	136	121	107	98	94	2404	100.2		2: 3	107	16:38	149	*	*	*	*	*	9:11	52	23:53	92	*	*	*	*
4	92	96	106	115	115	107	98	88	75	62	56	59	68	82	104	130	147	149	143	134	119	99	83	78	2405	100.2		3:29	116	16:40	150	*	*	*	*	*	10: 4	56	23: 9	78	*	*	*	*
5	79	84	95	114	126	125	115	105	94	78	64	61	67	77	92	117	142	151	144	132	117	95	72	60	2406	100.3		4:22	127	16:58	151	*	*	*	*	*	10:42	61	23:18	59	*	*	*	*
6	62	69	80	100	125	137	132	120	109	96	77	66	69	78	88	106	132	150	148	132	115	95	69	47	2402	100.1		5: 7	138	17:23	152	*	*	*	*	*	11:15	66	23:44	41	*	*	*	*
7	42	51	63	82	111	138	146	135	123	111	94	76	71	80	91	102	122	145	152	139	117	96	71	43	2401	100.0		5:49	146	17:50	153	*	*	*	*	*	11:46	71	*	*	*	*	*	*
8	27	31	46	63	90	124	148	149	136	123	108	90	77	81	93	104	117	136	151	147	125	100	76	48	2390	99.6	F	6:31	152	18:17	152	*	*	*	*	*	0:16	27	12:17	77	*	*	*	*
9	24	17	28	46	69	102	136	153	148	134	120	104	88	84	93	107	118	131	146	150	134	108	83	57	2380	99.2		7:12	154	18:43	151	*	*	*	*	*	0:50	17	12:47	83	*	*	*	*
10	31	14	15	29	50	78	114	143	152	144	130	116	101	91	95	107	120	130	141	148	140	118	92	67	2366	98.6		7:55	152	19: 4	148	*	*	*	*	*	1:27	12	13:16	91	*	*	*	*
11	43	22	13	19	35	58	89	122	143	147	137	125	113	102	100	108	120	131	138	144	141	126	102	78	2356	98.2		8:40	147	19:16	144	*	*	*	*	*	2: 5	13	13:43	100	*	*	*	*
12	57	37	22	19	27	44	68	97	124	139	139	132	122	113	109	112	121	130	137	140	138	128	110	89	2354	98.1		9:31	140	19:14	140	*	*	*	*	*	2:46	19	14: 8	109	*	*	*	*
13	69	51	37	28	28	37	53	76	102	122	132	132	128	122	119	118	123	130	135	137	135	127	113	96	2350	97.9		10:32	133	18:58	137	*	*	*	*	*	3:30	27	14:31	118	*	*	*	*
14	79	65	52	42	37	38	47	62	82	102	118	126	128	128	127	126	127	130	133	134	130	123	113	100	2349	97.9		12: 9	128	18:36	134	*	*	*	*	*	4:17	37	14:52	126	*	*	*	*
15	87	75	65	56	49	46	49	57	69	85	101	114	123	128	131	132	132	132	130	126	118	110	100	2347	97.8		16:31	132	*	*	*	*	*	*	5: 5	46	*	*	*	*	*	*		
16	91	82	75	69	63	57	56	58	64	74	87	101	113	123	130	135	136	135	132	127	120	112	104	97	2341	97.5	L	15:49	136	*	*	*	*	*	*	5:56	56	*	*	*	*	*	*	
17	91	86	83	79	75	69	65	64	65	69	77	89	102	115	126	134	138	136	131	124	115	105	97	91	2326	96.9		16: 8	138	*	*	*	*	*	*	7: 4	64	*	*	*	*	*	*	
18	88	87	88	88	86	81	76	72	70	69	73	80	92	105	119	131	136	136	130	121	109	97	87	82	2303	96.0		2:38	88	16:21	137	*	*	*	*	*	0:45	87	8:36	69	23:47	80	*	*
19	81	84	90	96	98	94	89	83	77	72	72	76	85	96	111	126	135	134	128	118	104	88	75	69	2281	95.0		3:45	98	16:26	136	*	*	*	*	*	9:36	71	23:26	69	*	*	*	*
20	69	75	86	100	110	110	104	97	89	79	73	74	81	91	104	121	134	136	127	116	101	81	62	53	2273	94.7		4:28	111	16:37	137	*	*	*	*	*	10:17	72	23:20	52	*	*	*	*
21	54	61	74	95	116	125	122	113	104	91	78	73	79	88	99	115	133	140	132	116	98	77	53	36	2272	94.7		5: 8	125	16:57	140	*	*	*	*	*	10:53	73	23:37	33	*	*	*	*
22	34	42	56	79	110	134	140	132	121	107	90	76	76	87	98	111	129	144	142	123	100	78	51	25	2285	95.2		5:48	141	17:23	146	*	*	*	*	*	11:28	74	*	*	*	*	*	*
23	14	20	35	57	90	128	151	151	139	125	107	87	77	84	98	110	125	144	151	138	110	83	56	26	2306	96.1		6:29	154	17:53	152	*	*	*	*	*	0: 6	13	12: 4	77	*	*	*	*
24	2	-2	12	33	62	104	143	162	157	143	126	105	87	83	96	111	124	140	154	152	129	96	66	36	2321	96.7	N	7:13	162	18:25	156	*	*	*	*	*	0:40	-3	12:41	82	*	*	*	*
25	6	-12	-9	9	35	71	116	152	165	157	142	125	105	91	94	110	125	137	151	158	146	116	82	52	2324	96.8		8: 0	#165	18:58	158	*	*	*	*	*	1:20	-13	13:19	90	*	*	*	*
26	22	-4	-16	-8	12	40	79	123	154	161	152	139	123	108	101	108	123	135	145	154	153	135	104	72	2315	96.5		8:50	162	19:30	155	*	*	*	*	*	2: 4	#-16	13:59	101	*	*	*	*
27	43	17	-4	-11	-1	19	47	85	123	149	154	146	136	125	115	112	120	132	140	145	148	142	122	93	2297	95.7		9:46	154	19:59	148	*	*	*	*	*	2:53	-11	14:44	112	*	*	*	*
28	66	43	21	5	1	10	28	54	87	119	140	145	141	135	129	123	122	127	134	136	136	135	127	110	2274	94.8		10:52	145	19:15	136	*	*	*	*	*	3:47	0	15:40	121	*	*	*	*
29	87	66	49	32	19	16	24	39	60	87	114	132	138	138	137	134	129	126	127	128	125	121	118	113	2259	94.1		12:28	138	18:41	128	*	*	*	*	*	4:45	16	17: 7	126	*	*	*	*
30	101	85	71	59	46	36	33	39	49	65	86	109	126	134	137	138	135	129	123	118	114	108	103	103	2247	93.6	U	14:46	138	*	*	*	*	*	*	5:48	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
720	70145	97.4	25日 8時 0分	165	1	26日 2時 4分	-16	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 泉大津

緯度: 34 °31 N

経度: 135 °24 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 95.0(cm)

2022 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	101	96	88	80	71	62	53	50	53	59	71	88	108	124	134	137	137	132	123	112	103	95	89	87	2253	93.9		15:23	137	*	*	*	*	*	*	7: 2	50	22:52	87	*	*	*	*
2	90	95	97	94	89	83	77	69	65	65	70	79	93	110	126	134	134	130	122	109	94	82	76	73	2256	94.0		1:50	97	15:33	135	*	*	*	*	8:24	64	23: 9	73	*	*	*	*
3	75	84	95	102	102	98	95	90	82	76	77	81	87	99	116	129	133	128	120	108	91	73	62	59	2262	94.3		3:24	103	15:48	133	*	*	*	*	9:25	76	23: 5	59	*	*	*	*
4	60	68	83	101	110	110	107	105	99	90	85	87	91	97	108	123	132	129	118	106	90	68	50	43	2260	94.2		4:24	111	16:12	133	*	*	*	*	10: 8	85	23: 8	43	*	*	*	*
5	46	53	67	89	110	119	118	115	112	103	94	92	96	101	106	118	131	133	122	106	90	69	46	31	2267	94.5		5:13	119	16:39	134	*	*	*	*	10:43	91	23:33	29	*	*	*	*
6	30	37	50	72	100	122	128	125	121	114	103	96	98	105	110	117	128	136	130	112	93	72	48	26	2273	94.7		5:57	128	17: 8	136	*	*	*	*	11:17	95	*	*	*	*	*	*
7	16	21	34	54	82	114	133	135	130	123	113	101	97	104	113	119	127	136	137	124	101	79	55	30	2278	94.9		6:39	136	17:36	138	*	*	*	*	0: 5	16	11:50	97	*	*	*	*
8	11	8	18	36	62	96	126	141	139	131	121	108	100	101	110	120	128	135	140	134	114	89	65	40	2273	94.7	F	7:20	142	18: 3	140	*	*	*	*	0:41	7	12:24	99	*	*	*	*
9	17	4	6	21	44	75	109	136	145	139	128	116	105	100	106	117	127	134	140	139	126	103	77	52	2266	94.4		8: 2	145	18:26	140	*	*	*	*	1:20	3	12:57	100	*	*	*	*
10	28	10	3	10	28	55	87	120	140	144	135	124	112	104	104	113	124	132	137	138	132	114	90	65	2249	93.7		8:43	144	18:42	139	*	*	*	*	1:59	3	13:30	103	*	*	*	*
11	43	23	10	8	19	39	67	99	126	140	139	130	119	111	106	110	119	128	134	135	131	120	101	78	2235	93.1		9:26	141	18:51	135	*	*	*	*	2:37	7	14: 5	106	*	*	*	*
12	56	38	23	15	18	31	52	79	106	127	136	133	125	118	112	111	115	122	128	129	127	120	106	87	2214	92.3		10:10	136	18:50	129	*	*	*	*	3:15	15	14:45	110	*	*	*	*
13	68	51	37	27	24	30	45	64	88	111	126	131	128	123	118	115	114	117	121	122	120	115	107	93	2195	91.5		10:59	131	18:41	122	*	*	*	*	3:50	24	15:38	114	*	*	*	*
14	77	63	51	41	34	35	43	57	74	94	113	124	127	125	123	120	116	115	115	115	111	107	102	95	2177	90.7		11:58	127	*	*	*	*	4:25	34	*	*	*	*	*	*		
15	84	72	62	54	47	44	47	56	68	82	99	114	122	124	124	123	119	114	110	107	103	97	93	91	2156	89.8		13:25	125	*	*	*	*	5: 0	44	*	*	*	*	*	*		
16	86	79	72	66	60	56	55	59	67	76	88	102	114	121	123	123	120	115	107	100	94	87	83	82	2135	89.0	L	14:23	123	*	*	*	*	5:40	55	22:48	82	*	*	*	*		
17	83	83	81	77	73	69	66	66	69	75	83	94	105	115	121	122	119	114	106	95	84	76	71	70	2117	88.2		0:36	83	14:40	122	*	*	*	*	6:38	66	22:48	69	*	*	*	*
18	73	80	86	88	86	84	81	78	76	78	83	90	99	109	118	122	119	112	103	91	77	64	57	55	2109	87.9		2:57	88	15: 0	122	*	*	*	*	8: 5	76	22:49	55	*	*	*	*
19	59	69	83	95	100	99	97	93	87	83	84	90	97	105	115	122	122	113	102	89	72	54	41	38	2109	87.9		4:14	100	15:28	124	*	*	*	*	9:17	83	22:53	38	*	*	*	*
20	42	52	70	92	109	115	114	110	104	94	88	90	98	105	113	123	128	122	106	90	71	49	29	19	2133	88.9		5: 9	115	16: 0	128	*	*	*	*	10:11	88	23:16	18	*	*	*	*
21	21	31	48	76	106	126	131	127	121	110	96	91	96	106	114	123	133	135	121	98	76	52	25	5	2168	90.3		5:55	131	16:36	136	*	*	*	*	10:57	91	23:50	-1	*	*	*	*
22	-1	7	24	50	86	122	142	144	137	127	111	96	94	103	114	124	135	144	139	118	89	61	32	3	2201	91.7		6:38	144	17:16	144	*	*	*	*	11:41	93	*	*	*	*	*	*
23	-15	-15	-1	22	56	99	137	154	152	142	127	109	96	97	110	123	134	145	152	141	113	80	48	16	2222	92.6	N	7:20	155	17:58	152	*	*	*	*	0:30	-17	12:24	95	*	*	*	*
24	-13	-27	-23	-4	25	65	112	148	160	154	141	124	106	96	102	117	130	141	152	154	138	106	71	38	2213	92.2		8: 3	#160	18:42	155	*	*	*	*	1:14	-28	13: 8	96	*	*	*	*
25	6	-21	-31	-22	1	32	75	122	153	160	151	136	120	104	98	106	121	133	142	151	151	131	97	64	2180	90.8		8:48	#160	19:29	153	*	*	*	*	1:59	#-31	13:55	98	*	*	*	*
26	33	3	-19	-25	-13	11	43	85	127	152	154	144	131	117	104	100	109	122	130	137	144	140	119	89	2137	89.0		9:34	155	20:18	145	*	*	*	*	2:47	-26	14:45	100	*	*	*	*
27	60	34	9	-9	-11	3	25	54	92	128	146	145	136	126	115	104	102	109	116	120	125	131	126	107	2093	87.2		10:24	147	21:11	131	*	*	*	*	3:34	-12	15:41	101	*	*	*	*
28	82	61	41	21	8	10	22	40	66	97	125	137	135	129	122	112	103	100	103	105	106	110	114	110	2059	85.8		11:16	137	22:10	114	*	*	*	*	4:22	7	16:50	100	*	*	*	*
29	96	79	65	51	37	30	33	43	57	76	101	121	128	127	123	117	108	99	94	92	90	89	93	97	2046	85.3		12:14	129	23:22	98	*	*	*	*	5:10	30	20:43	89	*	*	*	*
30	96	89	80	72	64	57	53	56	63	72	86	103	116	121	120	117	111	101	91	83	77	73	73	77	2051	85.5	U	13:13	121	*	*	*	*	5:59	53	21:36	73	*	*	*	*		
31	83	86	85	83	81	79	77	76	78	82	88	96	106	114	117	114	109	101	91	78	67	60	57	58	2066	86.1		1:13	86	13:56	117	*	*	*	*	6:47	76	22:14	57	*	*	*	*

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
744	67653	90.9	25日 8時 48分	160	2	25日 1時 59分	-31	1