

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)

2018年1月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-10	-2	15	40	78	118	144	147	138	126	109	91	83	90	104	115	129	144	150	133	103	72	41	8	2166	90.3		6:38	148	17:47	150	*	*	*	*	0:0	-10	11:58	83	*	*	*	*
2	-19	-24	-10	13	46	90	134	157	154	141	126	106	87	82	94	109	121	136	152	152	129	94	61	27	2158	89.9	F	7:22	158	18:31	155	*	*	*	*	0:43	-25	12:44	82	*	*	*	*
3	-7	-29	-28	-9	18	55	104	146	162	154	139	121	100	83	84	98	112	125	140	154	148	120	85	52	2127	88.6		8:5	#162	19:17	154	*	*	*	*	1:27	#-31	13:29	81	*	*	*	*
4	19	-12	-29	-22	-1	28	68	116	151	160	148	132	115	96	83	87	101	113	124	138	148	137	108	76	2084	86.8		8:48	160	20:3	148	*	*	*	*	2:12	-29	14:16	82	*	*	*	*
5	47	17	-9	-19	-8	13	41	80	123	150	151	139	125	110	93	85	90	101	109	118	130	135	122	96	2039	85.0		9:33	153	20:50	136	*	*	*	*	2:56	-19	15:5	85	*	*	*	*
6	70	47	22	3	-1	12	31	56	90	124	142	140	129	119	107	93	87	92	98	101	107	117	118	105	2009	83.7		10:19	143	21:38	119	*	*	*	*	3:41	-2	16:0	87	*	*	*	*
7	85	67	50	33	21	22	34	49	70	97	122	132	128	121	114	104	93	88	89	90	90	94	101	101	1995	83.1		11:8	132	22:32	102	*	*	*	*	4:24	20	17:13	88	*	*	*	*
8	91	79	68	58	48	42	46	55	67	82	101	117	122	119	114	109	100	91	85	82	79	78	80	85	1998	83.3		12:0	122	23:42	87	*	*	*	*	5:5	42	20:54	77	*	*	*	*
9	87	83	77	73	69	64	63	67	74	81	91	103	112	114	112	108	103	95	86	78	71	67	65	68	2011	83.8	L	12:55	114	*	*	*	*	5:43	63	21:52	65	*	*	*	*		
10	74	78	80	80	80	81	81	81	84	88	92	98	103	108	110	107	103	96	88	77	67	59	55	54	2024	84.3		13:51	110	*	*	*	*	22:32	54	*	*	*	*	*	*	*	
11	59	67	77	83	87	90	93	94	94	95	97	100	101	104	107	108	104	97	89	79	65	53	45	43	2031	84.6		14:40	108	*	*	*	*	22:54	43	*	*	*	*	*	*	*	
12	46	54	67	81	92	97	101	103	103	101	101	102	104	104	106	108	108	101	91	80	67	51	38	32	2038	84.9		7:24	103	15:24	109	*	*	*	*	9:38	100	23:15	32	*	*	*	*
13	34	41	54	73	92	103	108	110	109	106	102	102	104	106	106	109	111	109	99	85	71	54	36	24	2048	85.3		7:23	110	16:8	111	*	*	*	*	10:36	101	23:44	21	*	*	*	*
14	22	28	40	60	84	105	115	117	115	110	103	99	100	104	107	110	114	116	109	95	78	59	40	21	2051	85.5		6:45	117	16:49	116	*	*	*	*	11:18	98	*	*	*	*	*	*
15	12	15	26	45	71	99	119	125	122	115	106	97	93	97	104	110	115	120	120	108	89	68	47	25	2048	85.3		7:0	125	17:29	121	*	*	*	*	0:15	12	11:55	93	*	*	*	*
16	9	5	13	30	55	86	115	130	129	121	109	97	88	88	97	106	113	121	126	120	103	80	57	34	2032	84.7		7:25	131	18:5	126	*	*	*	*	0:48	4	12:29	87	*	*	*	*
17	12	1	3	17	39	69	103	128	135	128	115	101	87	81	86	98	108	117	126	128	116	93	68	44	2003	83.5	N	7:52	135	18:41	129	*	*	*	*	1:19	0	13:2	81	*	*	*	*
18	21	3	-2	8	26	53	87	119	136	134	121	106	91	78	77	87	100	110	121	129	126	107	81	56	1975	82.3		8:21	137	19:17	130	*	*	*	*	1:48	-2	13:36	76	*	*	*	*
19	33	12	0	3	18	40	69	103	130	136	127	113	98	82	73	77	89	101	111	123	128	118	94	68	1946	81.1		8:50	137	19:55	128	*	*	*	*	2:16	-1	14:13	73	*	*	*	*
20	46	24	7	3	13	31	54	84	116	133	131	118	105	90	77	72	79	90	100	110	120	121	106	81	1911	79.6		9:21	134	20:35	123	*	*	*	*	2:46	3	14:53	72	*	*	*	*
21	58	39	21	10	13	27	45	68	97	122	130	122	110	98	85	74	72	80	89	96	106	114	111	93	1880	78.3		9:56	130	21:18	115	*	*	*	*	3:18	9	15:38	71	*	*	*	*
22	71	53	37	24	19	27	42	59	81	105	122	123	113	103	93	81	72	72	78	84	90	99	105	100	1853	77.2		10:33	125	22:6	105	*	*	*	*	3:52	19	16:31	71	*	*	*	*
23	83	66	53	42	33	33	43	57	72	90	108	118	115	105	97	88	78	70	69	72	76	81	90	95	1834	76.4		11:13	118	23:4	95	*	*	*	*	4:29	32	17:37	69	*	*	*	*
24	90	78	67	58	51	47	50	60	71	83	96	108	113	108	99	91	83	73	65	62	63	66	71	80	1833	76.4		11:56	113	*	*	*	*	5:9	47	19:6	62	*	*	*	*		
25	86	85	79	72	69	65	64	67	74	83	91	100	107	109	103	94	86	77	66	56	51	51	54	60	1849	77.0	U	0:22	87	12:42	109	*	*	*	*	5:58	64	20:32	51	*	*	*	*
26	71	81	85	85	83	82	81	79	81	86	92	97	102	107	107	101	91	81	70	56	43	37	36	40	1874	78.1		2:17	86	13:35	108	*	*	*	*	7:12	79	21:32	36	*	*	*	*
27	49	64	80	92	96	97	97	95	91	90	93	98	101	105	109	110	103	90	76	61	44	28	19	20	1908	79.5		5:37	97	14:38	111	*	*	*	*	8:48	89	22:22	19	*	*	*	*
28	28	41	62	86	103	111	112	110	105	96	92	95	100	104	109	115	117	108	91	72	52	29	9	1	1948	81.2		5:46	112	15:44	117	*	*	*	*	10:6	92	23:7	1	*	*	*	*
29	5	17	36	65	97	120	126	124	118	107	95	89	93	100	106	114	124	127	114	91	66	41	13	-9	1979	82.5		6:5	126	16:44	127	*	*	*	*	11:4	89	23:51	-16	*	*	*	*
30	-15	-6	11	38	75	114	136	138	130	119	103	87	81	89	100	108	120	135	137	118	89	60	30	-2	1995	83.1		6:36	139	17:37	138	*	*	*	*	11:52	81	*	*	*	*	*	*
31	-24	-26	-11	12	45	90	132	149	144	130	115	94	75	73	85	99	110	127	144	142	118	84	53	20	1980	82.5	F	7:10	149	18:27	147	*	*	*	*	0:33	-28	12:36	72	*	*	*	*

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	61627	82.8	3日8時5分	162	1	3日1時27分	-31	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)

2018 年 2 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-14	-32	-27	-7	19	59	108	145	154	141	124	105	81	64	68	83	97	112	133	149	141	111	77	46	1937	80.7		7:47	#154	19:13	150	*	*	*	*	1:15	#-33	13:20	63	*	*	*	*
2	12	-19	-30	-19	4	33	75	123	151	149	132	114	93	69	58	66	82	95	111	134	146	131	100	70	1880	78.3		8:24	#154	19:58	146	*	*	*	*	1:56	-30	14:3	58	*	*	*	*
3	41	9	-15	-18	-2	20	50	92	132	147	138	120	103	82	62	56	66	80	91	109	129	134	116	88	1830	76.3		9:2	147	20:43	135	*	*	*	*	2:36	-19	14:47	56	*	*	*	*
4	64	39	13	-1	4	20	40	68	104	132	136	123	107	92	74	59	58	67	76	86	102	118	116	99	1796	74.8		9:40	137	21:27	120	*	*	*	*	3:14	-2	15:33	56	*	*	*	*
5	78	60	42	25	20	29	43	60	84	110	124	121	108	96	83	69	59	60	65	71	80	93	102	98	1780	74.2		10:16	125	22:14	103	*	*	*	*	3:50	20	16:26	58	*	*	*	*
6	85	72	61	50	42	44	53	64	77	94	109	113	107	96	87	77	66	60	59	61	64	71	81	87	1780	74.2		10:50	114	23:8	87	*	*	*	*	4:22	42	17:36	59	*	*	*	*
7	84	77	71	66	62	62	66	74	82	90	99	104	103	96	88	80	72	64	58	56	55	57	62	70	1798	74.9		11:17	105	*	*	*	*	4:41	61	19:51	55	*	*	*	*		
8	74	75	75	75	76	77	79	84	89	93	97	99	99	95	89	83	76	69	62	55	49	47	48	53	1818	75.8	L	11:18	99	*	*	*	*	21:7	47	*	*	*	*	*	*		
9	60	67	74	79	84	87	90	93	96	98	99	99	97	94	90	86	81	74	66	57	48	41	38	40	1838	76.6		10:35	99	*	*	*	*	22:4	38	*	*	*	*	*	*		
10	46	55	67	79	89	95	98	100	101	101	100	100	98	95	92	90	87	81	72	62	51	40	31	29	1859	77.5		7:58	101	*	*	*	*	22:49	29	*	*	*	*	*	*		
11	33	42	55	73	89	100	105	106	105	103	99	97	97	96	94	93	94	90	81	69	57	43	29	21	1871	78.0		7:11	106	*	*	*	*	23:28	20	*	*	*	*	*	*		
12	21	28	42	61	84	103	111	112	109	104	98	92	92	94	95	95	98	100	93	80	65	50	33	18	1878	78.3		6:33	112	16:45	100	*	*	*	*	11:32	92	*	*	*	*	*	*
13	12	16	28	47	72	99	116	119	114	106	97	87	84	87	92	95	100	106	105	94	76	59	40	20	1871	78.0		6:45	119	17:27	107	*	*	*	*	0:2	12	11:57	84	*	*	*	*
14	7	6	16	33	58	89	115	124	120	110	98	84	75	76	84	91	99	109	115	108	90	69	49	27	1852	77.2		7:5	124	18:3	115	*	*	*	*	0:33	5	12:24	74	*	*	*	*
15	8	0	7	21	44	75	108	126	126	115	101	84	69	64	71	83	93	106	119	121	106	83	60	37	1827	76.1		7:27	128	18:38	122	*	*	*	*	1:0	0	12:52	64	*	*	*	*
16	14	-1	0	12	31	59	95	123	131	121	105	88	69	55	57	70	83	97	114	127	121	98	73	49	1791	74.6	N	7:50	131	19:14	127	*	*	*	*	1:26	-3	13:23	54	*	*	*	*
17	25	3	-4	6	23	46	78	113	131	127	111	94	74	54	47	55	70	84	102	122	129	115	88	63	1756	73.2		8:16	132	19:51	129	*	*	*	*	1:52	-4	13:56	47	*	*	*	*
18	39	15	0	2	17	36	62	96	124	130	117	99	81	61	44	43	56	70	86	106	125	125	104	78	1716	71.5		8:45	131	20:30	128	*	*	*	*	2:21	-2	14:34	42	*	*	*	*
19	55	32	12	5	15	32	52	78	109	127	122	105	87	70	51	40	43	56	70	86	107	121	115	93	1683	70.1		9:16	127	21:13	122	*	*	*	*	2:53	5	15:15	39	*	*	*	*
20	70	51	32	18	19	32	49	67	91	114	121	110	92	77	61	46	39	44	56	68	84	103	112	103	1659	69.1		9:50	122	21:59	112	*	*	*	*	3:28	16	16:1	39	*	*	*	*
21	84	67	52	39	32	37	51	65	81	99	113	111	97	82	69	55	43	39	44	53	64	79	95	101	1652	68.8		10:25	114	22:53	101	*	*	*	*	4:5	32	16:54	39	*	*	*	*
22	93	79	68	60	52	50	57	69	80	91	102	107	101	87	74	63	52	42	38	41	48	57	71	84	1666	69.4		10:59	107	*	*	*	*	4:43	50	18:1	38	*	*	*	*		
23	90	86	80	75	72	69	70	76	84	91	96	101	101	94	81	70	60	50	40	35	35	40	48	60	1704	71.0	U	0:4	90	11:32	102	*	*	*	*	5:25	69	19:22	34	*	*	*	*
24	73	82	85	86	86	87	86	86	89	94	97	98	99	97	91	80	70	59	48	36	28	26	30	37	1750	72.9		4:45	87	12:1	99	*	*	*	*	6:31	86	20:50	26	*	*	*	*
25	50	65	81	91	97	100	100	98	96	95	96	97	97	97	97	93	85	73	60	46	31	19	15	18	1797	74.9		5:47	100	12:19	97	*	*	*	*	8:44	95	22:1	15	*	*	*	*
26	27	42	63	86	103	110	112	110	104	97	92	93	95	95	98	102	102	93	77	60	42	23	7	2	1835	76.5		5:59	112	15:33	103	*	*	*	*	10:20	92	22:54	2	*	*	*	*
27	7	20	40	69	99	118	122	119	113	102	89	82	85	90	94	101	112	115	102	80	59	37	11	-7	1859	77.5		5:55	122	16:41	115	*	*	*	*	11:7	82	23:38	-10	*	*	*	*
28	-9	1	18	44	81	116	132	130	121	109	91	73	69	76	85	93	109	125	127	107	81	57	29	-1	1864	77.7		6:16	133	17:33	129	*	*	*	*	11:47	69	*	*	*	*	*	*

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	50347	74.9	2日8時24分	154	2	1日1時15分	-33	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)

2018 年 3 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	-18	-14	1	22	56	100	134	141	130	116	98	73	55	56	69	81	95	119	138	133	108	79	52	20	1844	76.8		6:46	142	18:20	139	*	*	*	*	0:18	-19	12:26	53	*	*	*	*
2	-11	-22	-11	8	33	73	119	145	140	123	105	81	54	40	49	65	79	99	128	144	132	103	74	46	1796	74.8	F	7:19	#146	19: 4	144	*	*	*	*	0:56	#-22	13: 5	40	*	*	*	*
3	12	-13	-15	1	22	50	93	133	145	131	110	89	63	38	32	45	62	79	105	133	142	123	94	68	1742	72.6		7:52	#146	19:47	143	*	*	*	*	1:33	-17	13:44	31	*	*	*	*
4	40	10	-6	1	19	40	70	110	137	136	116	95	73	48	29	31	46	61	80	108	131	130	109	84	1698	70.8		8:26	140	20:29	134	*	*	*	*	2:10	-6	14:24	28	*	*	*	*
5	62	37	15	10	23	40	59	88	118	130	119	99	80	60	38	28	34	47	61	81	106	121	114	95	1665	69.4		8:58	130	21:11	121	*	*	*	*	2:44	10	15: 5	28	*	*	*	*
6	76	59	41	29	33	46	61	78	100	117	117	101	83	67	50	36	32	38	48	61	80	99	106	98	1656	69.0		9:28	119	21:55	106	*	*	*	*	3:16	29	15:49	31	*	*	*	*
7	84	72	61	51	48	56	67	78	91	104	109	101	86	72	59	46	37	36	41	49	61	76	89	92	1666	69.4		9:52	109	22:46	92	*	*	*	*	3:43	48	16:39	36	*	*	*	*
8	86	79	73	68	65	68	76	84	91	98	101	98	87	75	65	55	46	40	39	42	48	58	69	78	1689	70.4		10: 4	102	*	*	*	*	4: 2	65	17:47	39	*	*	*	*		
9	81	80	80	79	79	80	84	90	94	97	98	95	88	79	70	63	55	48	43	40	40	45	52	62	1722	71.8	L	0:13	81	9:52	98	*	*	*	*	3:52	79	19:27	40	*	*	*	*
10	69	75	81	85	88	90	92	95	97	98	97	94	88	81	75	70	64	57	50	44	39	37	40	47	1753	73.0		8:59	98	*	*	*	*	21: 0	37	*	*	*	*	*	*		
11	55	65	76	87	95	98	99	100	100	98	95	93	89	83	78	76	73	67	59	51	43	36	32	34	1782	74.3		7:17	100	*	*	*	*	22: 8	32	*	*	*	*	*	*		
12	42	52	66	82	97	104	106	105	102	97	92	89	87	84	81	81	81	78	69	60	50	40	30	26	1801	75.0		5:50	106	*	*	*	*	22:59	26	*	*	*	*	*	*		
13	30	39	53	72	93	107	111	109	104	97	88	82	81	82	81	83	88	89	82	70	59	47	33	23	1803	75.1		5:57	111	16:40	89	*	*	*	*	12:52	81	23:37	21	*	*	*	*
14	21	28	41	60	85	106	116	114	107	97	85	75	72	75	78	83	91	98	96	84	69	55	39	23	1798	74.9		6:14	116	17:17	99	*	*	*	*	11:52	72	*	*	*	*	*	*
15	16	20	30	47	73	101	118	119	110	99	84	68	60	63	70	78	90	104	109	100	82	66	48	27	1782	74.3		6:32	120	17:51	109	*	*	*	*	0: 7	16	12:10	60	*	*	*	*
16	13	13	22	37	60	91	117	124	115	102	85	65	49	48	57	69	83	102	118	117	99	79	59	36	1760	73.3		6:50	124	18:25	120	*	*	*	*	0:31	11	12:34	47	*	*	*	*
17	15	7	15	29	48	78	111	127	122	106	88	66	44	33	41	55	70	92	117	130	119	95	73	49	1730	72.1	N	7:12	128	19: 1	130	*	*	*	*	0:56	7	13: 2	33	*	*	*	*
18	24	7	9	23	39	64	98	125	129	113	93	72	46	26	24	38	55	75	104	130	134	115	89	66	1698	70.8		7:38	131	19:39	136	*	*	*	*	1:23	5	13:35	22	*	*	*	*
19	40	16	8	18	35	54	82	114	131	121	99	78	54	29	15	21	38	57	82	114	135	131	107	83	1662	69.3		8: 6	131	20:19	137	*	*	*	*	1:54	8	14:11	14	*	*	*	*
20	60	35	17	18	33	50	70	98	123	126	108	84	63	40	18	11	22	39	60	88	118	132	121	99	1633	68.0		8:37	128	21: 2	132	*	*	*	*	2:27	15	14:51	11	*	*	*	*
21	78	58	38	28	35	51	67	85	108	122	115	93	71	51	31	15	13	25	41	62	89	115	122	110	1623	67.6		9:10	122	21:50	123	*	*	*	*	3: 3	28	15:35	12	*	*	*	*
22	92	77	62	49	46	56	69	82	96	111	114	101	79	61	44	28	17	18	28	42	62	86	105	109	1634	68.1		9:42	115	22:45	110	*	*	*	*	3:41	45	16:25	16	*	*	*	*
23	101	89	80	71	65	67	75	85	93	101	107	103	89	71	56	42	30	21	22	29	41	58	77	93	1666	69.4		10:11	107	*	*	*	*	4:20	65	17:26	20	*	*	*	*		
24	98	95	91	88	85	83	85	91	96	99	101	100	94	81	67	56	45	34	26	25	29	38	51	67	1725	71.9		0: 1	98	10:25	101	*	*	*	*	5: 6	83	18:42	24	*	*	*	*
25	82	91	95	97	99	99	97	97	98	99	98	96	93	88	80	70	60	50	39	29	25	26	33	44	1785	74.4	U	4:22	99	8:54	99	*	*	*	*	6:35	97	20:14	25	*	*	*	*
26	58	76	91	101	107	109	108	105	101	97	95	93	90	89	89	85	78	67	55	43	30	22	21	27	1837	76.5		5:19	109	*	*	*	*	21:37	21	*	*	*	*	*	*		
27	38	54	76	98	111	116	116	112	104	94	88	86	85	85	89	95	96	87	74	60	45	28	16	15	1868	77.8		5:25	116	15:37	97	*	*	*	*	12:41	84	22:33	14	*	*	*	*
28	23	35	56	84	111	123	122	117	109	94	79	73	75	77	82	94	107	109	96	79	63	44	22	9	1883	78.5		5:24	124	16:37	111	*	*	*	*	11: 8	73	23:17	9	*	*	*	*
29	12	23	38	64	99	125	131	123	112	98	76	59	57	64	71	83	104	122	120	102	82	64	39	14	1882	78.4		5:45	131	17:25	124	*	*	*	*	11:37	56	23:55	6	*	*	*	*
30	6	14	28	47	79	117	137	132	117	101	80	53	39	44	56	68	88	117	135	126	103	83	60	31	1861	77.5		6:14	137	18: 9	135	*	*	*	*	12:10	39	*	*	*	*	*	*
31	9	9	22	38	61	98	132	140	125	105	85	58	32	25	37	52	69	98	130	140	125	101	79	54	1824	76.0	F	6:45	141	18:51	141	*	*	*	*	0:31	6	12:46	25	*	*	*	*

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	54268	72.9	3日7時52分	146	2	2日0時56分	-22	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)

2018 年 4 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	25	11	19	35	52	79	116	139	133	111	89	66	37	17	19	35	52	75	109	137	138	118	95	74	1781	74.2		7:17	140	19:32	141	*	*	*	*	1: 6	11	13:23	15	*	*	*	*	
2	48	26	22	35	51	69	98	127	135	119	95	73	48	22	11	20	36	55	83	116	135	129	109	89	1751	73.0		7:48	136	20:13	136	*	*	*	*	1:40	21	14: 1	11	*	*	*	*	
3	69	47	34	39	54	69	87	111	128	123	101	78	57	34	16	13	24	40	61	90	117	127	116	99	1734	72.3		8:17	129	20:55	127	*	*	*	*	2:12	34	14:39	12	*	*	*	*	
4	83	67	52	49	59	72	85	100	116	119	106	85	65	46	28	17	19	30	45	67	92	112	115	105	1734	72.3		8:42	120	21:40	115	*	*	*	*	2:43	49	15:20	16	*	*	*	*	
5	93	81	70	64	67	77	87	97	107	112	106	90	72	56	41	28	23	27	36	50	70	90	103	103	1750	72.9		9: 0	112	22:33	104	*	*	*	*	3:11	64	16: 4	23	*	*	*	*	
6	98	91	84	79	78	83	91	97	103	106	103	92	78	64	52	41	33	30	33	41	54	70	85	94	1780	74.2		9: 6	106	*	*	*	*	3:36	77	16:57	30	*	*	*	*			
7	96	95	93	91	89	91	95	99	102	102	100	92	81	71	62	53	45	39	37	39	44	55	68	79	1818	75.8		0: 4	96	8:51	103	*	*	*	*	4: 1	89	18: 4	37	*	*	*	*	
8	87	93	97	99	99	99	100	101	101	100	97	92	83	75	69	64	57	50	45	42	42	46	54	64	1856	77.3	L	7:26	101	*	*	*	*	19:34	42	*	*	*	*	*	*	*		
9	75	85	95	103	107	106	105	104	101	97	93	89	84	78	74	72	68	62	55	50	46	44	45	52	1890	78.8		4:24	107	*	*	*	*	21:10	44	*	*	*	*	*	*	*		
10	62	74	87	101	110	112	110	106	101	94	88	84	81	78	77	78	78	73	66	59	53	46	42	44	1904	79.3		4:52	112	15:30	78	*	*	*	*	13:59	77	22:14	42	*	*	*	*	
11	51	62	77	94	109	116	115	109	102	92	82	77	76	76	77	82	87	85	78	70	62	52	43	40	1914	79.8		5:15	116	16:20	87	*	*	*	*	12:30	76	22:57	40	*	*	*	*	
12	44	52	66	85	105	117	118	112	102	90	76	67	66	69	74	82	93	98	93	82	72	60	47	38	1908	79.5		5:33	119	16:57	98	*	*	*	*	11:38	66	23:27	37	*	*	*	*	
13	38	45	56	74	98	117	122	115	104	89	71	56	53	58	65	77	95	109	110	98	85	71	54	38	1898	79.1		5:48	122	17:32	111	*	*	*	*	11:48	53	23:53	33	*	*	*	*	
14	33	39	49	64	88	114	126	120	106	91	70	48	37	41	52	66	87	112	125	118	101	85	66	45	1883	78.5		6: 7	126	18: 7	125	*	*	*	*	12:10	37	*	*	*	*	*	*	*
15	31	33	44	57	77	106	128	128	112	93	73	47	25	22	34	51	71	102	130	137	122	102	82	59	1866	77.8		6:30	131	18:45	138	*	*	*	*	0:21	30	12:38	21	*	*	*	*	
16	36	29	39	53	69	94	123	135	123	100	77	52	24	8	14	32	52	81	119	144	142	122	100	78	1846	76.9	N	6:58	135	19:25	147	*	*	*	*	0:52	29	13:11	8	*	*	*	*	
17	52	34	35	50	65	84	111	134	134	111	85	60	32	6	-1	12	32	57	93	131	149	140	118	97	1821	75.9		7:28	138	20: 7	#150	*	*	*	*	1:25	32	13:49	-1	*	*	*	*	
18	74	51	40	48	65	80	99	124	136	124	96	70	45	18	-2	-2	14	35	63	101	135	146	133	114	1807	75.3		8: 0	136	20:52	146	*	*	*	*	2: 1	40	14:29	#-5	*	*	*	*	
19	95	75	57	54	66	81	94	112	128	129	110	82	58	35	12	-1	3	19	40	69	104	131	136	124	1813	75.5		8:33	132	21:43	137	*	*	*	*	2:39	53	15:15	-2	*	*	*	*	
20	110	96	81	71	73	84	95	105	117	124	117	96	72	51	32	14	6	11	25	44	71	100	121	124	1840	76.7		9: 5	124	22:44	125	*	*	*	*	3:20	70	16: 7	6	*	*	*	*	
21	117	109	100	92	87	90	98	105	110	114	114	104	86	67	51	36	22	16	20	31	47	69	92	109	1886	78.6		9:33	115	*	*	*	*	4: 6	87	17: 7	16	*	*	*	*			
22	115	114	111	108	104	102	103	106	108	107	106	103	94	81	68	56	44	33	26	28	36	48	65	84	1950	81.3		0: 9	115	8: 4	108	*	*	*	*	5:10	101	18:19	26	*	*	*	*	
23	101	110	115	116	116	114	110	108	106	103	99	96	94	90	83	74	64	54	43	36	34	39	48	62	2015	84.0	U	3:32	117	*	*	*	*	19:44	34	*	*	*	*	*	*	*		
24	79	97	111	119	122	122	118	111	103	98	93	89	87	89	92	89	82	73	64	53	43	38	41	49	2062	85.9		4:23	123	14: 7	92	*	*	*	*	11:55	87	21: 7	38	*	*	*	*	
25	61	79	100	118	125	126	122	115	103	91	84	81	79	81	90	99	100	92	82	72	59	46	40	43	2088	87.0		4:30	126	15:33	101	*	*	*	*	12: 4	79	22: 5	40	*	*	*	*	
26	51	64	84	109	126	129	124	117	105	87	72	68	69	71	80	97	111	110	100	89	78	61	46	41	2089	87.0		4:43	130	16:28	113	*	*	*	*	11: 6	68	22:48	41	*	*	*	*	
27	48	57	70	95	121	134	129	118	106	88	65	52	53	59	67	84	109	124	119	105	94	80	59	45	2081	86.7		5: 8	134	17:14	124	*	*	*	*	11:23	51	23:26	43	*	*	*	*	
28	45	55	65	82	109	133	136	123	107	90	66	43	36	43	54	68	94	123	134	124	109	96	77	56	2068	86.2		5:37	138	17:57	134	*	*	*	*	11:53	35	*	*	*	*	*	*	*
29	46	53	64	76	96	124	140	132	112	93	71	44	24	25	38	53	74	107	135	139	125	109	94	72	2046	85.3		6: 8	140	18:38	141	*	*	*	*	0: 1	46	12:27	22	*	*	*	*	
30	54	52	63	76	89	112	135	139	121	98	77	51	25	14	21	37	56	85	121	142	139	122	106	89	2024	84.3	F	6:39	141	19:20	143	*	*	*	*	0:36	50	13: 2	13	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	56903	79.0	17日 20時 7分	150	1	18日 14時 29分	-5	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)

2018 年 5 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	68	57	62	76	89	104	125	138	130	107	83	60	35	14	11	23	41	64	97	129	142	134	118	102	2009	83.7		7: 9	139	20: 2	142	*	*	*	*	1: 9	57	13:39	10	*	*	*	*	
2	85	69	66	76	90	101	116	131	133	116	92	69	47	24	12	15	29	48	75	107	132	137	127	113	2010	83.8		7:36	135	20:45	137	*	*	*	*	1:41	65	14:18	11	*	*	*	*	
3	98	84	75	79	90	101	112	123	129	121	101	79	58	38	22	16	22	36	57	84	112	128	129	120	2014	83.9		7:59	129	21:32	130	*	*	*	*	2:13	75	14:58	16	*	*	*	*	
4	109	97	88	86	92	102	110	118	123	120	107	88	69	52	37	26	24	31	45	65	90	111	122	122	2034	84.8		8:15	123	22:27	123	*	*	*	*	2:45	85	15:41	24	*	*	*	*	
5	116	108	101	96	97	103	109	114	117	117	109	94	78	64	51	40	33	34	41	54	72	92	108	116	2064	86.0		8:22	118	23:42	117	*	*	*	*	3:20	95	16:28	33	*	*	*	*	
6	117	115	111	106	104	106	109	112	113	112	107	97	85	73	63	54	46	42	43	49	61	76	92	105	2098	87.4		8: 4	113	*	*	*	*	4: 8	104	17:17	42	*	*	*	*			
7	112	116	117	116	113	110	110	110	109	106	102	97	88	80	73	66	59	53	51	52	57	66	78	91	2132	88.8		1:56	117	*	*	*	*	18:10	51	*	*	*	*	*	*	*		
8	103	112	118	121	120	116	113	109	105	101	97	93	89	84	80	76	71	65	60	58	59	62	69	79	2160	90.0	L	3:15	121	*	*	*	*	19:22	58	*	*	*	*	*	*	*		
9	92	103	114	122	124	122	116	110	103	96	90	87	86	85	85	82	77	72	67	64	63	65	71	2181	90.9		3:57	124	*	*	*	*	20:56	63	*	*	*	*	*	*	*			
10	81	94	107	119	125	125	119	111	100	90	83	79	79	82	87	92	94	90	84	78	72	66	64	67	2188	91.2		4:23	126	15:45	94	*	*	*	*	11:29	79	21:54	64	*	*	*	*	
11	74	84	99	114	125	126	121	112	99	85	73	68	70	74	83	96	105	105	98	90	83	73	65	64	2186	91.1		4:39	127	16:29	106	*	*	*	*	11:12	68	22:34	64	*	*	*	*	
12	70	78	90	107	124	130	124	113	99	82	64	54	56	62	73	91	110	120	116	106	96	84	70	62	2181	90.9		4:55	130	17: 9	121	*	*	*	*	11:19	54	23: 9	62	*	*	*	*	
13	66	74	84	99	120	133	130	116	101	82	59	41	37	46	58	77	105	129	136	126	113	100	82	65	2179	90.8		5:18	134	17:49	136	*	*	*	*	11:42	37	23:44	61	*	*	*	*	
14	61	70	81	93	113	134	140	126	105	85	61	34	20	24	39	58	86	122	147	147	133	117	99	77	2172	90.5		5:47	141	18:30	150	*	*	*	*	12:13	19	*	*	*	*	*	*	*
15	62	65	78	91	106	128	145	141	117	92	67	38	12	5	17	37	62	100	139	160	154	136	118	97	2167	90.3	N	6:18	147	19:13	160	*	*	*	*	0:20	61	12:49	5	*	*	*	*	
16	74	65	74	89	102	120	142	150	135	105	77	50	19	-2	-2	15	38	70	113	151	164	154	136	117	2156	89.8		6:53	151	19:58	#164	*	*	*	*	0:58	65	13:29	-5	*	*	*	*	
17	95	76	73	86	101	114	132	149	148	124	93	65	37	9	-7	-1	18	43	78	121	154	162	150	133	2153	89.7		7:28	151	20:46	162	*	*	*	*	1:38	72	14:13	#-7	*	*	*	*	
18	116	97	84	87	100	113	124	138	147	138	112	83	57	31	7	-2	5	24	50	85	124	150	154	144	2168	90.3		8: 5	148	21:40	155	*	*	*	*	2:19	83	15: 1	-2	*	*	*	*	
19	131	117	103	96	100	111	120	128	137	139	126	102	77	55	33	14	8	16	33	57	88	121	142	145	2199	91.6		8:42	140	22:41	145	*	*	*	*	3: 6	96	15:55	8	*	*	*	*	
20	138	130	122	112	108	111	117	121	124	128	126	114	94	75	59	41	27	22	29	43	63	89	116	133	2242	93.4		9:22	128	23:59	138	*	*	*	*	4: 2	108	16:53	22	*	*	*	*	
21	138	135	132	127	120	116	116	117	116	115	116	114	105	92	79	67	54	42	38	42	53	68	89	111	2302	95.9		7: 4	117	*	*	*	*	5:26	115	17:58	38	*	*	*	*			
22	127	134	135	135	131	124	118	113	110	105	103	103	104	102	95	86	77	67	57	53	54	62	73	89	2357	98.2	U	2: 7	135	11:55	105	*	*	*	*	10:15	103	19:11	52	*	*	*	*	
23	109	125	134	136	135	131	122	112	103	97	92	91	94	100	103	101	95	88	80	71	65	65	70	79	2398	99.9		3: 9	136	14: 3	103	*	*	*	*	10:53	91	20:29	64	*	*	*	*	
24	93	110	127	136	136	132	125	114	100	89	82	80	81	89	101	109	108	103	97	91	81	74	74	79	2411	100.5		3:33	137	15:24	110	*	*	*	*	11:17	80	21:29	73	*	*	*	*	
25	86	98	116	132	137	133	125	115	100	83	71	69	70	76	89	107	118	116	111	106	98	87	80	82	2405	100.2		3:57	137	16:20	118	*	*	*	*	10:59	69	22:15	79	*	*	*	*	
26	88	94	106	124	137	137	126	115	101	82	63	55	58	64	75	96	118	128	124	117	112	102	89	84	2395	99.8		4:26	139	17: 6	128	*	*	*	*	11: 8	55	22:54	84	*	*	*	*	
27	89	96	103	116	133	141	133	117	102	84	62	45	43	51	61	79	107	131	137	130	122	114	101	89	2386	99.4		4:58	141	17:50	137	*	*	*	*	11:36	42	23:31	87	*	*	*	*	
28	88	97	105	112	127	141	141	125	106	88	66	43	31	36	48	64	89	121	142	143	134	124	113	98	2382	99.3		5:30	144	18:32	145	*	*	*	*	12:10	31	*	*	*	*	*	*	*
29	89	94	105	113	123	137	146	137	115	94	73	49	29	24	33	49	71	103	134	149	146	135	123	108	2379	99.1	F	6: 1	146	19:14	150	*	*	*	*	0: 6	89	12:46	23	*	*	*	*	
30	95	92	101	113	122	132	144	144	128	104	81	58	35	21	22	36	55	82	116	144	152	145	132	119	2373	98.9		6:32	146	19:56	152	*	*	*	*	0:41	91	13:24	20	*	*	*	*	
31	104	95	98	109	120	130	139	145	137	116	92	70	48	29	20	27	42	65	95	127	148	151	141	128	2376	99.0		7: 0	145	20:39	152	*	*	*	*	1:16	95	14: 3	20	*	*	*	*	

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	68857	92.5	16日 19時 58分	164	1	17日 14時 13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)

2018 年 6 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	115	103	99	106	117	127	135	141	140	126	104	82	61	42	28	26	35	52	76	106	133	147	146	137	2384	99.3		7:25	142	21:24	148	*	*	*	*	1:51	99	14:42	25	*	*	*	*
2	125	113	106	106	113	123	130	136	137	131	114	93	74	57	42	33	34	45	63	87	114	135	144	141	2396	99.8		7:47	138	22:11	144	*	*	*	*	2:29	105	15:22	32	*	*	*	*
3	133	124	115	110	112	119	125	129	131	129	119	103	85	70	57	46	41	45	57	74	96	118	134	139	2411	100.5		8: 7	131	23: 4	139	*	*	*	*	3:12	110	16: 2	41	*	*	*	*
4	137	131	125	118	115	117	120	123	124	123	119	108	94	81	70	60	53	51	57	68	83	102	120	132	2431	101.3		8:15	124	*	*	*	*	4: 8	115	16:41	51	*	*	*	*		
5	136	135	132	127	121	118	117	117	116	115	114	109	100	90	81	73	66	61	62	68	77	90	106	121	2452	102.2		0:10	136	*	*	*	*	17:22	61	*	*	*	*	*	*		
6	131	135	135	133	128	121	116	113	110	107	106	105	103	97	91	85	79	73	70	72	77	85	96	110	2478	103.3		1:40	135	*	*	*	*	18: 9	70	*	*	*	*	*	*		
7	122	131	135	135	132	126	117	110	104	99	97	97	99	100	99	96	91	86	82	79	80	85	91	101	2494	103.9	L	2:38	135	12:58	100	*	*	*	*	10:22	96	19:12	79	*	*	*	*
8	113	124	132	135	134	128	119	109	98	91	87	87	91	98	104	106	104	100	95	90	87	86	90	97	2505	104.4		3: 5	135	14:56	106	*	*	*	*	10:31	87	20:34	86	*	*	*	*
9	106	117	128	135	135	129	120	109	94	82	75	75	79	88	101	113	118	115	110	104	98	91	90	96	2508	104.5		3:28	136	16: 1	118	*	*	*	*	10:31	74	21:37	90	*	*	*	*
10	103	111	122	134	139	133	122	109	93	75	62	59	64	74	89	111	128	132	127	120	113	102	93	93	2508	104.5		3:55	139	16:50	132	*	*	*	*	10:46	59	22:27	92	*	*	*	*
11	101	109	118	131	143	142	129	112	95	74	53	42	45	55	71	96	125	145	147	139	129	117	102	93	2513	104.7		4:28	144	17:36	148	*	*	*	*	11:15	41	23:11	93	*	*	*	*
12	97	107	116	127	142	151	143	122	100	78	52	30	24	33	50	73	106	142	161	159	148	135	118	100	2514	104.8		5: 4	152	18:21	162	*	*	*	*	11:50	23	23:53	94	*	*	*	*
13	94	102	115	125	138	154	158	142	114	88	61	32	11	11	26	48	78	120	157	173	166	152	136	116	2517	104.9		5:43	159	19: 6	173	*	*	*	*	12:31	9	*	*	*	*	*	*
14	99	97	109	123	134	149	164	161	137	105	76	46	16	0	5	24	50	87	133	168	178	168	152	134	2515	104.8	N	6:24	165	19:53	#178	*	*	*	*	0:36	95	13:15	-1	*	*	*	*
15	114	100	102	117	130	142	157	167	158	129	97	67	37	9	-2	7	28	57	97	142	173	177	165	150	2520	105.0		7: 6	168	20:40	#178	*	*	*	*	1:20	99	14: 1	#-2	*	*	*	*
16	132	114	104	110	124	135	146	159	164	150	121	90	62	34	11	4	15	37	66	105	146	170	171	160	2530	105.4		7:51	165	21:30	173	*	*	*	*	2: 6	104	14:50	4	*	*	*	*
17	146	132	116	110	117	127	135	143	153	155	139	113	87	64	39	21	17	29	49	75	111	146	164	163	2551	106.3		8:38	156	22:24	165	*	*	*	*	2:57	110	15:41	17	*	*	*	*
18	154	144	132	120	115	120	126	129	135	142	142	128	107	88	70	51	36	35	46	62	85	115	142	156	2580	107.5		9:30	144	23:23	157	*	*	*	*	3:56	115	16:34	34	*	*	*	*
19	155	149	143	134	123	118	118	119	119	123	129	119	105	93	80	65	55	55	63	76	94	117	138	2619	109.1		10:32	130	*	*	*	*	5:16	118	17:29	54	*	*	*	*			
20	149	149	146	141	133	122	115	111	108	106	109	116	118	114	107	100	91	81	75	74	80	89	102	120	2656	110.7	U	0:31	150	11:53	118	*	*	*	*	8:58	106	18:30	74	*	*	*	*
21	136	144	145	143	137	129	117	107	100	96	94	98	106	113	114	111	108	103	97	92	91	95	101	110	2687	112.0		1:40	145	13:46	114	*	*	*	*	9:50	94	19:40	91	*	*	*	*
22	122	135	142	142	137	131	121	108	95	87	83	84	90	101	112	118	118	116	114	110	105	104	107	111	2693	112.2		2:29	143	15:27	118	*	*	*	*	10:24	83	20:47	104	*	*	*	*
23	117	126	136	141	138	131	122	110	95	81	74	73	77	86	102	117	125	125	125	124	119	114	113	116	2687	112.0		3: 6	141	16:38	125	*	*	*	*	10:38	73	21:40	112	*	*	*	*
24	120	124	131	139	141	133	122	111	97	79	66	62	65	73	87	108	126	134	134	132	130	124	118	118	2674	111.4		3:41	141	17:24	134	*	*	*	*	10:55	62	22:25	117	*	*	*	*
25	123	126	129	136	143	140	128	113	99	82	63	53	53	61	73	93	119	138	143	141	138	132	124	118	2668	111.2		4:16	143	18: 1	143	*	*	*	*	11:24	52	23: 6	118	*	*	*	*
26	121	128	132	136	143	146	138	122	104	87	67	49	42	48	60	78	104	132	149	151	146	139	130	120	2672	111.3		4:52	146	18:37	152	*	*	*	*	11:58	42	23:45	117	*	*	*	*
27	118	124	132	136	142	149	148	134	114	94	74	53	38	37	47	63	87	118	146	158	155	147	136	125	2675	111.5		5:28	150	19:14	159	*	*	*	*	12:35	35	*	*	*	*	*	*
28	116	117	126	135	141	148	153	147	128	105	84	62	42	32	36	50	71	100	133	157	163	155	143	131	2675	111.5	F	6: 4	153	19:51	163	*	*	*	*	0:23	115	13:13	32	*	*	*	*
29	119	113	118	129	139	146	152	153	141	119	96	74	53	37	32	41	58	83	114	145	163	162	151	138	2676	111.5		6:38	154	20:27	164	*	*	*	*	1: 1	113	13:49	32	*	*	*	*
30	125	114	113	121	133	141	148	153	149	132	109	87	66	48	36	37	50	70	96	127	153	163	157	145	2673	111.4		7:11	153	21: 4	163	*	*	*	*	1:38	112	14:25	35	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	76862	106.8	15日 20時 40分	178	2	15日 14時 1分	-2	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)

2018 年 7 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	132	120	113	115	125	134	141	147	149	141	121	99	79	62	47	41	47	62	82	109	137	156	159	151	2669	111.2		7:46	150	21:41	160	*	*	*	*	2:17	112	14:59	41	*	*	*	*
2	140	129	118	114	118	126	133	138	143	142	130	110	92	76	61	50	50	59	74	95	120	143	155	154	2670	111.3		8:24	144	22:20	156	*	*	*	*	3:0	114	15:33	49	*	*	*	*
3	146	137	127	118	115	119	125	128	133	136	133	119	102	88	75	64	58	61	72	87	105	128	146	152	2674	111.4		9:8	136	23:1	152	*	*	*	*	3:50	115	16:8	58	*	*	*	*
4	148	142	134	125	117	115	117	119	121	125	128	124	112	99	88	79	70	68	74	84	97	114	132	145	2677	111.5		10:0	128	23:47	148	*	*	*	*	4:53	115	16:46	68	*	*	*	*
5	148	144	139	132	123	115	112	111	111	113	117	120	117	108	99	92	85	80	80	87	96	107	120	135	2691	112.1		11:4	120	*	*	*	*	7:51	111	17:29	79	*	*	*	*		
6	144	144	140	135	128	119	110	104	102	101	104	110	115	115	110	105	100	95	92	92	98	106	115	125	2709	112.9	L	0:34	145	12:27	116	*	*	*	*	8:47	101	18:21	91	*	*	*	*
7	136	142	142	137	130	122	110	100	93	90	91	96	105	114	118	117	114	111	107	103	103	108	114	121	2724	113.5		1:22	143	14:11	118	*	*	*	*	9:16	90	19:32	103	*	*	*	*
8	130	138	142	140	132	123	112	99	86	78	77	81	90	103	117	126	128	126	123	118	113	111	115	121	2729	113.7		2:7	143	15:44	128	*	*	*	*	9:40	77	20:48	111	*	*	*	*
9	128	134	142	145	139	127	114	100	83	69	62	64	72	85	105	126	139	141	139	134	127	119	116	120	2730	113.8		2:52	145	16:49	141	*	*	*	*	10:13	62	21:52	116	*	*	*	*
10	127	133	140	148	149	139	123	105	86	66	49	45	51	64	84	111	138	154	156	151	143	132	120	117	2731	113.8		3:39	150	17:37	156	*	*	*	*	10:51	44	22:47	117	*	*	*	*
11	124	133	139	148	157	156	141	118	95	72	47	30	29	41	59	86	121	154	169	167	159	147	131	118	2741	114.2		4:28	158	18:19	170	*	*	*	*	11:34	28	23:36	115	*	*	*	*
12	116	126	137	146	157	166	162	141	112	85	57	30	14	18	35	59	93	135	170	181	174	161	146	127	2748	114.5		5:18	167	19:1	181	*	*	*	*	12:18	13	*	*	*	*	*	*
13	113	115	128	141	151	165	175	167	139	107	77	46	17	5	13	35	63	103	149	182	187	175	159	141	2753	114.7	N	6:8	175	19:42	188	*	*	*	*	0:22	112	13:3	5	*	*	*	*
14	120	108	115	130	143	155	171	180	166	134	101	70	38	11	4	17	41	72	115	161	187	186	170	154	2749	114.5		6:57	180	20:24	#190	*	*	*	*	1:9	108	13:49	#4	*	*	*	*
15	134	114	106	115	130	142	155	172	177	160	128	97	68	37	15	13	29	52	84	127	168	185	178	163	2749	114.5		7:46	178	21:8	185	*	*	*	*	1:56	106	14:34	11	*	*	*	*
16	147	128	110	106	116	128	137	151	167	168	149	121	95	70	44	27	30	46	67	97	136	168	177	167	2752	114.7		8:36	170	21:52	177	*	*	*	*	2:45	106	15:20	26	*	*	*	*
17	154	141	124	109	107	115	122	129	142	156	154	137	115	97	76	56	46	52	66	83	109	141	163	166	2760	115.0		9:27	158	22:38	167	*	*	*	*	3:38	106	16:6	46	*	*	*	*
18	157	147	136	121	109	107	110	113	119	131	141	139	127	113	101	87	74	69	75	85	99	119	142	155	2776	115.7		10:22	142	23:26	156	*	*	*	*	4:42	107	16:52	69	*	*	*	*
19	154	148	140	130	118	108	104	103	103	108	118	127	127	121	114	108	100	93	92	96	103	113	127	140	2795	116.5		11:30	128	*	*	*	*	7:27	103	17:39	91	*	*	*	*		
20	147	146	140	134	125	114	104	97	94	93	98	107	116	120	120	118	117	114	111	111	114	118	124	131	2813	117.2	U	0:15	147	13:23	120	*	*	*	*	8:39	93	18:32	110	*	*	*	*
21	138	141	139	134	128	119	108	97	89	84	84	90	99	110	119	123	125	127	127	125	125	126	129	131	2817	117.4		1:5	141	17:26	127	*	*	*	*	9:28	84	19:50	125	*	*	*	*
22	134	137	138	136	129	121	112	100	87	78	75	77	84	96	110	123	130	134	136	136	135	133	133	135	2809	117.0		1:54	138	18:38	137	*	*	*	*	10:5	75	21:17	133	*	*	*	*
23	136	136	137	138	134	125	115	104	90	77	68	67	72	82	97	116	132	140	143	144	142	138	135	136	2804	116.8		2:44	138	18:55	144	*	*	*	*	10:38	66	22:17	135	*	*	*	*
24	138	138	138	139	139	133	122	108	95	79	65	58	60	69	83	104	127	144	150	150	147	142	136	133	2797	116.5		3:36	140	18:20	150	*	*	*	*	11:13	58	23:2	133	*	*	*	*
25	135	139	140	141	143	143	133	118	102	86	68	54	50	57	70	89	115	141	156	157	152	146	138	130	2803	116.8		4:26	144	18:37	158	*	*	*	*	11:49	50	23:40	128	*	*	*	*
26	128	134	139	142	145	149	145	131	112	94	76	57	45	46	58	75	99	130	155	164	160	150	140	129	2803	116.8		5:12	149	19:4	164	*	*	*	*	12:25	44	*	*	*	*	*	*
27	122	124	133	140	144	150	154	146	127	105	85	65	47	40	47	63	84	114	145	165	167	157	144	131	2799	116.6		5:54	154	19:33	168	*	*	*	*	0:16	121	12:59	40	*	*	*	*
28	119	115	122	133	141	148	156	156	142	119	97	76	56	41	41	53	72	98	130	159	170	163	150	135	2792	116.3	F	6:32	158	20:3	170	*	*	*	*	0:50	114	13:31	39	*	*	*	*
29	120	110	111	122	133	142	152	159	153	133	109	88	67	49	41	48	63	85	113	145	167	168	156	141	2775	115.6		7:9	159	20:32	170	*	*	*	*	1:25	108	14:1	41	*	*	*	*
30	126	111	104	110	122	133	143	154	158	146	123	100	80	61	47	47	59	76	99	129	156	167	161	147	2759	115.0		7:47	158	21:3	167	*	*	*	*	2:1	104	14:31	45	*	*	*	*
31	132	117	104	102	111	122	131	143	153	152	135	112	93	75	59	51	57	72	89	113	140	160	162	151	2736	114.0		8:26	155	21:35	164	*	*	*	*	2:40	101	15:2	51	*	*	*	*

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	85334	114.7	14日 20時 24分	190	1	14日 13時 49分	4	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)

2018 年 8 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	139	126	111	101	102	111	119	128	140	149	143	124	105	89	75	63	61	71	85	102	124	147	159	154	2728	113.7		9: 9	149	22:10	159	*	*	*	*	3:24	100	15:36	60	*	*	*	*
2	143	132	120	107	100	102	108	114	123	135	141	133	117	102	91	79	72	75	86	99	113	132	149	153	2726	113.6		9:56	141	22:48	153	*	*	*	*	4:14	99	16:13	72	*	*	*	*
3	146	135	126	115	104	98	99	103	108	117	129	133	126	114	104	96	89	86	91	100	111	123	137	147	2737	114.0		10:51	133	23:27	148	*	*	*	*	5:17	97	16:55	86	*	*	*	*
4	147	138	129	121	110	99	93	93	95	101	110	122	126	123	116	111	107	102	101	105	113	121	130	139	2752	114.7		12: 1	126	*	*	*	*	6:34	92	17:44	101	*	*	*	*		
5	144	141	132	123	115	104	93	86	84	86	93	103	116	123	125	123	122	119	116	115	118	124	129	135	2769	115.4	L	0: 9	144	13:43	125	*	*	*	*	7:49	84	18:49	115	*	*	*	*
6	140	142	138	129	119	109	96	84	75	73	76	84	97	112	125	132	134	134	133	129	126	127	131	135	2780	115.8		0:54	142	16:45	134	*	*	*	*	8:51	73	20:15	126	*	*	*	*
7	138	142	143	138	128	115	102	87	72	62	60	65	75	92	113	132	144	147	147	143	137	131	130	134	2777	115.7		1:49	143	17:20	147	*	*	*	*	9:45	59	21:38	130	*	*	*	*
8	138	141	145	147	143	130	113	96	77	58	46	45	54	69	91	119	144	158	160	156	149	138	129	127	2773	115.5		3: 0	147	17:42	161	*	*	*	*	10:35	44	22:40	127	*	*	*	*
9	133	139	144	151	156	151	134	111	89	66	44	30	32	46	66	94	130	161	173	170	161	149	133	121	2784	116.0		4:10	156	18:12	173	*	*	*	*	11:21	29	23:29	119	*	*	*	*
10	121	131	140	147	159	167	161	137	109	83	55	29	17	24	43	68	103	146	177	183	173	159	142	122	2796	116.5		5:10	168	18:45	184	*	*	*	*	12: 6	17	*	*	*	*	*	*
11	109	114	127	139	151	168	178	167	137	106	77	45	18	10	23	46	75	117	163	189	186	169	152	131	2797	116.5	N	6: 3	178	19:21	190	*	*	*	*	0:14	109	12:49	# 10	*	*	*	*
12	108	98	108	124	137	154	176	185	167	134	102	72	38	14	13	31	55	88	134	176	192	180	161	141	2788	116.2		6:52	185	19:59	#192	*	*	*	*	0:57	98	13:31	# 10	*	*	*	*
13	117	95	91	104	121	135	156	179	183	160	128	99	69	37	20	26	46	70	104	148	181	185	168	149	2771	115.5		7:39	185	20:36	187	*	*	*	*	1:41	89	14:12	19	*	*	*	*
14	129	105	87	88	102	116	131	154	175	173	149	121	97	70	45	36	47	65	87	120	157	177	172	154	2757	114.9		8:25	177	21:14	178	*	*	*	*	2:25	85	14:53	36	*	*	*	*
15	137	118	97	84	88	100	111	126	149	164	157	136	116	97	76	60	59	71	86	104	132	158	166	156	2748	114.5		9:12	164	21:52	166	*	*	*	*	3:12	84	15:32	57	*	*	*	*
16	140	126	110	93	85	89	96	105	120	139	148	141	126	114	102	88	81	84	94	105	119	138	152	152	2747	114.5		10: 2	148	22:28	154	*	*	*	*	4: 5	85	16:10	80	*	*	*	*
17	141	129	118	105	92	87	88	92	99	112	126	132	128	121	116	110	104	102	107	113	120	129	139	144	2754	114.8		11: 1	132	22:59	144	*	*	*	*	5:12	87	16:44	102	*	*	*	*
18	139	130	121	113	102	92	87	85	87	92	103	114	120	121	121	122	121	120	121	124	127	131	134	136	2763	115.1	U	13:56	122	23:15	137	*	*	*	*	7: 4	85	17: 7	120	*	*	*	*
19	135	130	124	117	109	100	91	84	80	81	86	95	106	115	122	127	130	132	133	134	135	135	135	135	2771	115.5		21:52	135	*	*	*	*	8:24	80	*	*	*	*	*	*		
20	133	130	126	121	114	106	97	87	79	74	75	80	90	102	115	127	135	140	142	142	140	139	137	136	2767	115.3		18:40	142	*	*	*	*	9:24	74	*	*	*	*	*	*		
21	134	130	128	126	121	114	104	93	82	72	67	69	76	88	104	122	137	145	147	147	145	140	136	135	2762	115.1		18:18	147	*	*	*	*	10:14	67	*	*	*	*	*	*		
22	134	132	130	130	129	123	113	101	89	76	64	60	65	75	90	111	134	149	153	151	147	141	134	130	2761	115.0		18: 2	153	*	*	*	*	10:56	60	23:16	130	*	*	*	*		
23	130	132	131	132	135	134	125	111	97	83	67	56	55	64	78	97	123	147	158	156	150	142	132	123	2758	114.9		4:27	135	18:18	158	*	*	*	*	11:34	54	23:40	121	*	*	*	*
24	122	126	130	132	137	142	139	124	107	91	74	58	49	54	66	84	109	139	159	162	154	144	131	118	2751	114.6		5:11	142	18:41	163	*	*	*	*	12: 7	49	*	*	*	*	*	*
25	111	115	123	129	136	146	150	140	120	101	84	64	49	47	57	73	95	126	154	166	160	147	133	117	2743	114.3		5:49	150	19: 5	166	*	*	*	*	0: 8	111	12:38	46	*	*	*	*
26	103	102	111	122	131	143	155	153	136	114	94	74	54	44	50	65	84	111	144	165	165	152	136	118	2726	113.6	F	6:25	156	19:30	168	*	*	*	*	0:37	100	13: 6	44	*	*	*	*
27	100	91	96	109	122	135	152	161	151	128	105	85	63	47	46	58	75	98	129	158	168	158	141	123	2699	112.5		7: 0	161	19:55	168	*	*	*	*	1: 7	91	13:32	44	*	*	*	*
28	103	86	83	95	109	123	141	159	161	144	119	97	76	56	47	54	70	88	114	145	165	163	146	128	2672	111.3		7:36	163	20:23	167	*	*	*	*	1:40	82	14: 1	47	*	*	*	*
29	110	90	77	81	95	109	125	146	161	156	133	110	91	70	55	54	67	84	102	129	155	164	152	134	2650	110.4		8:15	162	20:53	164	*	*	*	*	2:16	77	14:32	52	*	*	*	*
30	117	99	81	74	82	95	108	127	148	157	146	124	105	88	71	62	68	82	97	116	139	157	155	139	2637	109.9		8:56	157	21:25	159	*	*	*	*	2:55	74	15: 6	62	*	*	*	*
31	122	107	91	77	74	83	94	107	126	145	149	136	118	104	90	78	76	85	98	111	126	144	152	143	2636	109.8		9:41	150	21:59	152	*	*	*	*	3:40	73	15:42	75	*	*	*	*

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	85080	114.4	12日 19時 59分	192	1	12日 13時 31分	10	2

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)

2018 年 9 月

日	毎時潮位																							満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	127	113	100	86	75	75	82	91	104	123	138	139	128	116	107	99	92	93	102	112	122	133	143	143	2643	110.1		10:34	140	22:33	145	*	*	*	*	4:32	74	16:23	92	*	*	*	*
2	132	118	106	95	83	75	74	79	87	99	116	128	130	125	120	116	112	109	111	117	124	130	135	139	2660	110.8		11:42	131	23: 6	139	*	*	*	*	5:36	73	17: 9	109	*	*	*	*
3	135	125	112	102	92	81	72	70	74	81	92	107	120	126	127	128	126	124	125	128	132	134	135	2675	111.5	L	15:44	128	23:35	135	*	*	*	*	6:50	70	18:18	124	*	*	*	*	
4	135	131	122	111	101	90	78	68	64	66	72	84	99	115	127	134	138	140	138	135	133	133	134	2682	111.8		17: 0	140	23:23	134	*	*	*	*	8:10	64	20:21	133	*	*	*	*	
5	134	133	131	124	114	102	89	74	62	55	56	63	76	95	116	135	146	150	150	146	139	132	130	2683	111.8		17:23	151	*	*	*	*	9:23	55	22: 6	130	*	*	*	*			
6	132	133	135	137	132	120	103	87	69	53	44	45	56	72	95	123	148	159	160	155	146	134	123	2682	111.8		2:52	137	17:29	160	*	*	*	*	10:20	43	22:46	121	*	*	*	*	
7	125	129	133	141	148	143	126	105	84	63	42	32	37	52	72	102	137	164	170	163	153	139	121	2689	112.0		4:11	148	17:51	170	*	*	*	*	11: 7	32	23:24	107	*	*	*	*	
8	109	118	126	136	151	162	154	130	105	81	54	30	24	35	53	78	115	155	178	175	160	145	124	2699	112.5		5: 7	162	18:20	179	*	*	*	*	11:49	23	*	*	*	*			
9	90	98	111	123	140	164	175	160	131	104	77	45	22	23	39	60	90	133	172	184	171	151	131	2699	112.5		5:56	175	18:53	184	*	*	*	*	0: 2	90	12:29	# 19	*	*	*	*	
10	80	76	90	106	122	147	175	181	159	128	101	71	39	23	31	51	73	107	151	182	181	159	137	2684	111.8	N	6:42	182	19:27	#185	*	*	*	*	0:42	75	13: 7	22	*	*	*	*	
11	85	65	68	85	103	123	154	180	178	152	123	97	67	40	33	47	67	90	125	164	180	168	144	2660	110.8		7:26	183	20: 1	180	*	*	*	*	1:22	63	13:45	32	*	*	*	*	
12	97	70	57	66	84	101	125	157	176	166	141	117	94	68	50	52	69	86	108	140	167	169	150	2637	109.9		8:10	176	20:34	171	*	*	*	*	2: 2	57	14:21	48	*	*	*	*	
13	107	83	62	57	68	83	100	126	153	163	151	130	113	94	76	68	76	91	105	124	147	159	151	2618	109.1		8:54	163	21: 6	160	*	*	*	*	2:44	56	14:56	68	*	*	*	*	
14	113	95	76	62	62	71	83	100	123	143	147	136	123	111	99	90	90	99	110	120	133	145	146	2610	108.8		9:41	148	21:33	148	*	*	*	*	3:29	60	15:28	89	*	*	*	*	
15	116	102	88	74	66	67	73	83	98	117	130	132	126	120	115	110	107	111	118	124	130	135	138	2611	108.8		10:37	133	21:48	138	*	*	*	*	4:22	65	15:54	107	*	*	*	*	
16	119	107	97	86	77	71	71	74	82	95	109	118	122	122	123	123	122	123	127	130	132	133	132	2623	109.3		21:12	133	*	*	*	*	5:34	70	*	*	*	*					
17	120	111	103	95	88	80	74	72	73	79	90	101	111	118	125	129	132	134	135	135	135	133	130	2629	109.5	U	19: 5	135	*	*	*	*	7:10	72	*	*	*	*					
18	120	113	108	103	97	90	82	76	71	71	76	85	96	108	121	132	138	141	141	140	137	133	129	2633	109.7		17:46	141	*	*	*	*	8:34	70	*	*	*	*					
19	120	115	112	111	107	100	91	83	75	68	67	73	82	95	111	128	141	146	145	143	138	131	125	2629	109.5		17:21	146	*	*	*	*	9:40	67	*	*	*	*					
20	119	116	114	116	116	111	101	92	82	71	64	64	71	82	99	119	139	149	149	145	139	130	120	2623	109.3		3:36	116	17:30	150	*	*	*	*	1:56	114	10:30	63	*	*	*	*	
21	115	115	115	118	123	122	113	102	91	79	66	59	62	72	86	107	132	149	153	148	139	129	115	2616	109.0		4:25	124	17:48	154	*	*	*	*	0:35	114	11:10	59	23:36	105	*	*	
22	105	109	112	118	127	132	127	114	100	87	72	59	56	64	76	95	121	145	156	152	141	128	112	2605	108.5		5: 3	132	18: 8	156	*	*	*	*	11:42	56	23:55	92	*	*	*	*	
23	92	97	105	113	126	139	140	129	112	97	80	62	53	57	69	84	108	137	156	156	144	129	112	2589	107.9		5:37	142	18:29	159	*	*	*	*	12:10	53	*	*	*	*			
24	80	82	93	104	119	138	150	144	126	108	90	69	53	52	62	77	97	126	153	161	150	132	114	2571	107.1		6:11	151	18:51	161	*	*	*	*	0:19	79	12:35	51	*	*	*	*	
25	72	67	77	91	107	130	152	158	143	121	101	80	59	49	57	72	88	113	144	162	157	137	117	2549	106.2	F	6:45	159	19:15	163	*	*	*	*	0:46	66	13: 1	49	*	*	*	*	
26	71	56	60	75	92	114	142	163	159	138	115	94	71	53	53	67	84	103	130	156	162	145	122	2526	105.3		7:21	164	19:42	163	*	*	*	*	1:17	55	13:30	51	*	*	*	*	
27	77	55	47	58	76	95	122	152	166	154	130	109	88	67	56	64	81	97	117	144	160	153	130	2505	104.4		8: 0	166	20:12	160	*	*	*	*	1:51	47	14: 2	56	*	*	*	*	
28	86	63	46	46	60	78	99	129	156	161	145	124	105	86	70	68	81	96	111	130	150	154	138	2496	104.0		8:41	162	20:43	155	*	*	*	*	2:29	43	14:37	67	*	*	*	*	
29	94	75	55	44	49	63	80	103	132	152	151	136	120	106	91	82	86	99	111	123	137	147	143	2502	104.3		9:27	155	21:14	148	*	*	*	*	3:11	44	15:14	82	*	*	*	*	
30	102	85	68	53	47	53	65	81	103	128	143	141	130	119	111	103	99	105	115	123	130	138	140	2511	104.6		10:21	144	21:42	140	*	*	*	*	3:59	47	15:54	99	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	78539	109.1	10日 19時 27分	185	1	9日 12時 29分	19	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)

2018 年 10 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	111	94	80	67	56	51	56	66	80	99	119	131	132	127	124	121	117	116	121	126	130	132	133	130	2519	105.0		11:33	133	21:58	133	*	*	*	*	4:58	51	16:42	116	*	*	*	*
2	119	105	91	81	70	60	55	57	64	76	92	109	122	128	130	132	133	131	129	130	131	131	128	126	2530	105.4	L	15:44	133	20:11	131	*	*	*	*	6:10	55	18:11	129	*	*	*	*
3	122	115	104	94	85	74	63	57	56	61	70	84	102	118	130	138	142	143	140	135	131	128	125	122	2539	105.8		16:43	143	*	*	*	*	7:37	55	*	*	*	*	*	*		
4	120	119	116	110	101	90	78	66	56	52	55	65	79	99	121	138	147	150	148	141	132	123	118	116	2540	105.8		16:58	150	*	*	*	*	9: 1	52	*	*	*	*	*	*		
5	115	116	121	125	121	110	96	82	66	52	46	51	62	78	102	130	150	156	153	146	135	119	107	103	2542	105.9		3: 5	125	17: 1	156	*	*	*	*	0:10	115	10: 2	46	22:54	103	*	*
6	105	109	116	129	138	133	117	100	83	63	46	41	49	63	83	113	145	162	160	150	138	119	98	86	2546	106.1		4:10	138	17:21	163	*	*	*	*	10:48	41	23:16	86	*	*	*	*
7	89	96	105	120	141	152	142	122	103	82	57	40	40	53	69	93	129	160	169	157	141	123	97	74	2554	106.4		5: 1	152	17:49	169	*	*	*	*	11:27	38	23:49	67	*	*	*	*
8	67	77	89	104	129	156	163	147	124	103	78	51	38	45	62	80	109	147	171	167	147	126	103	73	2556	106.5		5:46	164	18:20	#173	*	*	*	*	12: 5	38	*	*	*	*	*	*
9	52	54	69	85	107	141	168	168	146	122	100	73	48	43	57	75	95	127	161	173	157	132	108	81	2542	105.9	N	6:29	172	18:52	#173	*	*	*	*	0:24	50	12:41	42	*	*	*	*
10	51	38	48	66	86	114	151	172	164	141	119	96	69	52	57	74	91	112	143	167	164	140	114	90	2519	105.0		7:12	#173	19:24	169	*	*	*	*	1: 1	38	13:16	51	*	*	*	*
11	61	37	33	48	67	89	122	156	168	155	133	114	92	71	64	75	92	107	128	152	162	147	121	97	2491	103.8		7:55	168	19:54	162	*	*	*	*	1:40	32	13:50	64	*	*	*	*
12	74	49	33	36	52	70	95	128	154	157	143	126	110	93	80	82	96	109	122	138	151	148	128	104	2478	103.3		8:38	159	20:21	152	*	*	*	*	2:19	32	14:22	79	*	*	*	*
13	84	63	45	37	44	57	75	100	128	145	144	133	121	110	99	95	102	113	122	131	139	141	130	110	2468	102.8		9:25	146	20:40	142	*	*	*	*	3: 0	37	14:52	95	*	*	*	*
14	91	75	60	48	45	52	63	80	102	123	133	132	126	120	114	110	112	118	125	130	133	134	127	114	2467	102.8		10:22	134	20:38	134	*	*	*	*	3:46	45	15:17	110	*	*	*	*
15	98	85	73	62	55	54	59	68	83	100	115	123	125	125	124	122	122	125	128	131	131	129	123	114	2474	103.1		12: 6	125	19:34	131	*	*	*	*	4:41	54	15:35	122	*	*	*	*
16	103	92	83	75	68	63	61	64	71	83	97	109	117	124	128	130	131	131	132	131	129	125	120	113	2480	103.3		18: 9	132	*	*	*	*	5:52	61	*	*	*	*	*	*		
17	104	97	92	86	80	74	69	67	67	72	82	93	105	116	127	134	137	137	135	132	127	122	116	110	2481	103.4	U	16:20	137	*	*	*	*	7:21	66	*	*	*	*	*	*		
18	104	99	97	96	91	85	79	74	70	68	72	81	92	105	120	133	141	141	138	133	126	117	110	106	2478	103.3		16:35	142	*	*	*	*	8:48	68	*	*	*	*	*	*		
19	102	99	100	102	102	97	90	83	77	70	68	72	81	94	110	128	141	144	141	134	124	113	103	98	2473	103.0		3:25	103	16:53	144	*	*	*	*	1:20	99	9:51	68	*	*	*	*
20	96	97	100	106	111	108	101	93	85	76	68	68	74	84	99	119	137	145	143	135	123	109	95	87	2459	102.5		4:12	111	17:12	146	*	*	*	*	0:21	96	10:36	67	23:31	86	*	*
21	87	90	96	106	117	120	114	104	95	83	72	66	69	77	90	109	131	145	145	136	123	107	89	75	2446	101.9		4:48	120	17:30	147	*	*	*	*	11: 8	65	23:40	73	*	*	*	*
22	74	79	88	101	118	130	128	117	105	93	77	65	64	72	83	99	123	144	149	140	125	107	85	65	2431	101.3		5:21	131	17:48	149	*	*	*	*	11:35	63	23:58	58	*	*	*	*
23	58	64	75	90	112	135	143	134	119	104	87	69	61	67	79	92	113	139	152	146	128	109	86	61	2423	101.0		5:55	143	18: 9	153	*	*	*	*	12: 1	61	*	*	*	*	*	*
24	44	46	59	75	98	128	151	151	135	118	100	78	62	62	74	88	105	130	152	154	136	113	90	63	2412	100.5		6:30	154	18:35	156	*	*	*	*	0:24	43	12:29	59	*	*	*	*
25	38	30	40	58	79	111	145	162	153	134	115	93	71	61	69	85	100	120	145	158	147	121	96	71	2402	100.1	F	7: 7	162	19: 4	158	*	*	*	*	0:54	30	13: 1	61	*	*	*	*
26	43	22	23	39	60	87	124	157	165	151	130	111	88	70	68	82	98	113	134	154	155	134	105	79	2392	99.7		7:47	166	19:34	158	*	*	*	*	1:28	20	13:35	66	*	*	*	*
27	54	28	15	23	42	64	96	134	161	161	145	126	108	89	77	82	98	112	126	143	153	144	118	90	2389	99.5		8:30	164	20: 6	154	*	*	*	*	2: 6	# 15	14:12	77	*	*	*	*
28	66	43	22	17	27	46	70	102	137	156	152	138	123	109	95	91	99	113	123	133	144	145	129	103	2383	99.3		9:19	157	20:36	147	*	*	*	*	2:49	16	14:50	91	*	*	*	*
29	79	59	40	25	23	34	51	74	104	132	146	143	133	124	115	108	107	115	124	130	134	137	132	116	2385	99.4		10:15	146	21: 2	137	*	*	*	*	3:37	22	15:34	106	*	*	*	*
30	93	74	59	44	33	32	41	56	76	100	123	135	135	132	129	125	121	121	125	129	129	128	126	120	2386	99.4		11:30	136	19:37	129	*	*	*	*	4:34	31	16:32	120	*	*	*	*
31	106	90	76	64	52	43	41	48	59	75	95	114	127	132	134	135	134	131	128	127	126	122	118	115	2392	99.7		15: 6	135	*	*	*	*	5:41	41	*	*	*	*	*	*		

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	76577	102.9	10日7時12分	173	3	27日2時6分	15	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)

2018 年 11 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	
1	110	102	92	82	73	62	53	49	52	60	72	89	109	125	135	140	142	140	134	127	121	115	110	106	2400	100.0	L	16:3	142	*	*	*	*	*	*	*	7:3	49	23:37	105	*	*	*	*
2	105	106	105	100	92	82	72	62	55	55	61	72	88	108	128	140	145	144	139	129	116	106	100	96	2406	100.3		1:12	106	16:16	145	*	*	*	*	*	8:30	54	23:40	95	*	*	*	*
3	95	100	109	114	110	101	91	80	67	58	57	63	74	91	114	136	147	147	141	131	116	98	86	83	2409	100.4		3:4	114	16:23	148	*	*	*	*	*	9:35	56	23:8	83	*	*	*	*
4	84	88	101	117	125	120	109	99	86	69	58	60	68	80	98	125	147	152	143	132	117	95	74	66	2413	100.5		4:4	125	16:45	152	*	*	*	*	*	10:22	58	23:8	65	*	*	*	*
5	68	74	86	107	130	137	128	115	104	87	68	59	65	76	89	111	139	155	150	134	118	97	70	51	2418	100.8		4:53	137	17:14	156	*	*	*	*	*	11:1	59	23:35	47	*	*	*	*
6	49	58	69	89	119	143	146	133	119	105	84	66	63	74	86	101	126	152	158	143	121	101	74	46	2425	101.0		5:37	148	17:45	159	*	*	*	*	*	11:38	62	*	*	*	*	*	*
7	32	38	52	69	97	132	154	151	135	120	102	80	66	71	85	98	115	140	159	153	130	105	81	52	2417	100.7		6:20	155	18:17	160	*	*	*	*	*	0:8	32	12:13	66	*	*	*	*
8	27	21	34	51	74	109	144	159	150	133	117	98	78	72	83	98	111	129	150	157	141	114	88	62	2400	100.0	N	7:2	159	18:48	158	*	*	*	*	*	0:44	21	12:47	72	*	*	*	*
9	34	17	19	35	56	84	121	151	157	145	129	112	94	81	83	97	111	124	140	152	147	124	97	72	2382	99.3		7:45	158	19:16	153	*	*	*	*	*	1:21	15	13:21	80	*	*	*	*
10	47	25	15	23	41	63	94	129	150	151	138	124	109	95	89	97	111	122	133	143	145	132	107	82	2365	98.5		8:29	153	19:41	146	*	*	*	*	*	2:0	15	13:54	89	*	*	*	*
11	60	39	24	21	31	49	73	103	131	145	142	131	120	109	101	102	111	122	130	136	139	132	114	92	2357	98.2		9:17	145	19:55	139	*	*	*	*	*	2:40	20	14:26	100	*	*	*	*
12	72	54	38	29	31	41	58	81	107	128	137	134	127	119	113	110	113	121	127	131	132	128	117	100	2348	97.8		10:11	137	19:45	132	*	*	*	*	*	3:22	29	14:58	110	*	*	*	*
13	82	66	53	43	39	42	52	67	87	108	123	130	129	126	122	119	119	121	125	127	126	122	114	103	2345	97.7		11:22	130	19:8	127	*	*	*	*	*	4:7	38	15:39	118	*	*	*	*
14	89	77	66	58	51	49	52	61	74	90	106	118	125	128	128	127	125	124	124	123	121	116	110	102	2344	97.7		13:43	128	*	*	*	*	*	*	4:54	49	*	*	*	*	*	*	
15	93	84	77	70	64	60	59	61	68	78	92	105	116	124	130	132	131	128	124	120	115	109	104	98	2342	97.6	U	15:8	132	*	*	*	*	*	*	5:46	58	*	*	*	*	*	*	
16	93	88	84	81	76	71	68	67	69	73	81	93	105	117	126	133	134	131	125	118	110	102	96	92	2333	97.2		15:45	134	*	*	*	*	*	*	6:55	67	*	*	*	*	*	*	
17	89	89	89	89	87	83	79	75	73	73	77	84	95	107	120	131	135	133	127	117	106	95	87	83	2323	96.8		16:10	135	*	*	*	*	*	*	8:36	73	23:36	82	*	*	*	*	
18	82	85	90	95	97	94	90	85	80	76	76	80	87	98	112	126	134	134	128	117	104	88	77	72	2307	96.1		3:50	97	16:27	135	*	*	*	*	*	9:40	75	23:23	71	*	*	*	*
19	72	77	86	98	106	106	102	96	90	82	76	77	83	92	105	121	133	136	129	118	103	84	67	58	2297	95.7		4:31	107	16:42	136	*	*	*	*	*	10:20	76	23:24	58	*	*	*	*
20	59	65	77	95	112	119	116	109	101	90	79	75	80	88	98	114	131	139	133	119	103	83	60	44	2289	95.4		5:6	119	17:1	139	*	*	*	*	*	10:53	75	23:38	42	*	*	*	*
21	43	50	62	83	109	129	132	124	115	102	87	75	76	85	95	108	127	142	141	125	106	84	59	35	2294	95.6		5:41	133	17:26	144	*	*	*	*	*	11:25	74	*	*	*	*	*	*
22	25	31	45	65	95	128	145	142	130	117	100	81	73	80	93	104	121	141	150	138	113	89	63	34	2303	96.0		6:18	146	17:56	150	*	*	*	*	*	0:3	25	11:59	73	*	*	*	*
23	13	11	25	44	73	111	145	157	148	132	116	95	77	75	88	103	116	134	152	151	129	99	71	42	2307	96.1	F	6:58	157	18:28	154	*	*	*	*	*	0:34	10	12:35	74	*	*	*	*
24	13	-1	5	24	48	84	126	157	162	148	131	112	91	78	83	99	114	128	145	156	145	116	84	56	2304	96.0		7:40	#163	19:3	156	*	*	*	*	*	1:10	-2	13:13	78	*	*	*	*
25	26	1	-7	5	27	55	95	137	161	160	145	128	110	92	85	95	111	124	137	150	152	134	102	72	2297	95.7		8:25	#163	19:38	154	*	*	*	*	*	1:51	#-7	13:53	85	*	*	*	*
26	44	17	-2	-4	10	33	63	103	140	158	153	140	126	111	98	97	107	120	130	139	146	142	120	90	2281	95.0		9:15	158	20:15	147	*	*	*	*	*	2:35	-6	14:36	95	*	*	*	*
27	64	40	18	3	5	20	42	70	106	137	149	145	135	126	115	107	108	116	125	129	133	136	128	107	2264	94.3		10:10	150	20:52	136	*	*	*	*	*	3:24	2	15:27	106	*	*	*	*
28	83	62	43	26	15	18	31	50	75	105	130	140	138	133	128	122	116	115	119	122	121	121	121	114	2248	93.7		11:15	141	20:20	122	*	*	*	*	*	4:18	15	16:33	115	*	*	*	*
29	98	81	66	52	39	31	33	43	58	78	102	123	133	135	134	131	126	120	116	115	112	108	106	107	2247	93.6		12:46	135	*	*	*	*	*	*	5:17	30	*	*	*	*	*	*	
30	104	95	84	74	64	53	47	47	54	65	80	100	119	130	134	135	133	127	118	109	103	97	92	92	2256	94.0	L	14:44	135	*	*	*	*	*	*	6:24	46	22:33	91	*	*	*	*	

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
720	70121	97.4	25日8時25分	163	2	25日1時51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)

2018 年 12 月

日	毎時潮位																								満潮								干潮										
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	日合計	日平均	月	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位	時刻	潮位
1	96	98	96	90	84	77	68	61	60	64	72	84	101	118	131	135	134	130	121	108	95	86	80	77	2266	94.4		1:5	98	15:13	135	*	*	*	*	7:44	60	23:2	77	*	*	*	*
2	80	89	99	102	99	94	89	81	73	70	73	79	89	104	122	134	135	130	122	110	93	76	67	64	2274	94.8		2:55	102	15:37	136	*	*	*	*	8:57	70	23:14	64	*	*	*	*
3	66	74	89	105	110	108	104	99	90	80	77	81	88	96	111	129	137	133	122	111	94	72	55	50	2281	95.0		4:2	110	16:6	137	*	*	*	*	9:51	77	23:6	50	*	*	*	*
4	52	58	73	96	115	120	116	112	106	94	83	83	89	96	105	121	137	139	127	112	96	74	50	36	2290	95.4		4:53	120	16:37	140	*	*	*	*	10:33	82	23:27	35	*	*	*	*
5	36	43	55	78	107	127	129	123	117	108	94	85	88	97	104	115	131	142	136	118	99	78	53	30	2293	95.5		5:38	130	17:10	143	*	*	*	*	11:11	85	23:58	21	*	*	*	*
6	21	28	40	59	89	121	137	136	127	119	106	91	86	95	105	113	125	140	144	130	107	84	60	33	2296	95.7		6:20	138	17:44	145	*	*	*	*	11:48	86	*	*	*	*	*	*
7	14	13	25	42	68	103	134	145	139	128	116	101	89	90	102	113	122	135	145	140	119	93	69	43	2288	95.3	N	7:2	145	18:16	146	*	*	*	*	0:33	11	12:25	88	*	*	*	*
8	18	6	11	27	49	80	117	143	147	138	125	111	97	90	96	109	120	130	140	144	131	106	79	55	2269	94.5		7:44	148	18:46	144	*	*	*	*	1:11	6	13:1	90	*	*	*	*
9	30	10	5	15	34	60	94	127	146	145	134	120	106	95	94	104	117	126	134	140	136	118	92	67	2249	93.7		8:25	148	19:13	141	*	*	*	*	1:49	5	13:36	93	*	*	*	*
10	44	23	10	10	24	45	73	105	133	144	139	128	115	104	98	101	111	122	129	134	134	124	103	79	2232	93.0		9:8	144	19:34	135	*	*	*	*	2:27	8	14:12	97	*	*	*	*
11	57	38	22	15	21	36	57	84	113	133	139	132	122	113	105	102	107	116	123	127	127	123	109	89	2210	92.1		9:52	139	19:46	127	*	*	*	*	3:4	15	14:51	102	*	*	*	*
12	69	52	37	27	25	33	49	69	93	116	130	132	127	120	113	108	107	111	116	119	119	117	109	95	2193	91.4		10:40	133	19:33	119	*	*	*	*	3:40	25	15:39	106	*	*	*	*
13	78	63	51	41	36	38	47	61	79	99	117	126	127	124	119	114	110	109	110	111	110	108	104	97	2179	90.8		11:35	127	18:52	111	*	*	*	*	4:15	35	16:49	109	*	*	*	*
14	85	73	63	55	48	46	51	60	71	86	103	116	123	124	123	120	115	110	106	104	101	98	95	93	2169	90.4		12:51	124	*	*	*	*	4:50	46	*	*	*	*	*	*		
15	87	79	72	66	61	58	58	63	70	79	92	105	115	121	123	122	119	112	105	99	93	88	84	84	2155	89.8	U	14:19	123	*	*	*	*	5:27	57	*	*	*	*	*	*		
16	84	82	79	76	73	70	68	69	72	78	86	96	107	116	121	122	120	115	106	96	86	79	74	73	2148	89.5		14:56	122	*	*	*	*	6:15	68	22:44	72	*	*	*	*		
17	76	80	84	85	84	82	80	78	77	80	84	91	99	109	118	122	121	116	107	95	81	69	62	60	2140	89.2		2:57	85	15:16	122	*	*	*	*	7:43	77	22:56	60	*	*	*	*
18	63	71	83	91	95	95	93	90	86	83	84	89	95	103	113	122	123	117	108	95	79	62	50	46	2136	89.0		4:20	95	15:39	123	*	*	*	*	9:11	83	23:2	46	*	*	*	*
19	49	57	73	91	104	108	107	104	98	90	85	88	94	100	109	120	127	123	111	97	79	58	39	30	2141	89.2		5:3	108	16:9	127	*	*	*	*	10:7	85	23:17	30	*	*	*	*
20	32	40	56	80	106	120	122	118	112	101	89	85	91	99	107	118	130	133	122	103	83	60	35	16	2158	89.9		5:40	123	16:44	134	*	*	*	*	10:53	85	23:45	12	*	*	*	*
21	12	21	36	60	93	123	137	135	127	116	100	87	86	95	105	115	129	140	138	118	93	67	39	12	2184	91.0		6:17	137	17:22	142	*	*	*	*	11:35	84	*	*	*	*	*	*
22	-4	-1	14	36	69	109	140	150	143	130	115	96	84	87	100	113	125	140	149	139	111	81	51	20	2197	91.5		6:56	150	18:2	149	*	*	*	*	0:19	-5	12:16	83	*	*	*	*
23	-7	-18	-8	12	41	81	125	153	157	145	129	111	91	83	91	107	120	133	148	153	135	102	69	38	2191	91.3	F	7:37	158	18:44	154	*	*	*	*	0:59	-18	12:58	83	*	*	*	*
24	6	-19	-23	-8	16	49	94	137	160	157	142	125	106	89	85	97	113	125	138	151	150	127	92	59	2168	90.3		8:20	#161	19:28	153	*	*	*	*	1:41	#-24	13:42	84	*	*	*	*
25	29	-1	-21	-19	-1	25	60	104	143	158	151	136	121	103	90	90	102	115	125	137	147	141	115	83	2133	88.9		9:5	158	20:13	147	*	*	*	*	2:26	-23	14:29	88	*	*	*	*
26	54	27	1	-13	-8	11	36	70	111	142	151	143	130	117	103	92	94	104	113	120	129	135	127	103	2092	87.2		9:53	151	21:2	135	*	*	*	*	3:12	-13	15:21	92	*	*	*	*
27	77	54	32	11	3	10	27	49	79	113	137	142	134	125	116	104	95	96	102	105	108	116	120	112	2067	86.1		10:44	142	21:56	120	*	*	*	*	4:0	3	16:23	95	*	*	*	*
28	94	75	58	42	27	23	30	44	62	86	113	130	132	127	121	114	104	96	93	94	93	94	100	104	2056	85.7		11:41	133	23:2	104	*	*	*	*	4:50	23	19:8	93	*	*	*	*
29	99	88	77	67	56	47	45	51	61	74	92	111	123	125	122	118	111	101	92	85	81	78	79	84	2067	86.1	L	12:45	125	*	*	*	*	5:42	44	21:24	78	*	*	*	*		
30	90	91	87	82	77	71	66	65	69	75	84	96	109	119	121	118	113	106	95	83	73	67	63	65	2085	86.9		0:35	91	13:49	121	*	*	*	*	6:43	65	22:15	63	*	*	*	*
31	72	81	88	89	89	88	86	83	81	83	87	93	100	110	118	119	114	108	99	85	70	58	51	50	2102	87.6		2:57	89	14:40	119	*	*	*	*	8:0	81	22:50	50	*	*	*	*

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	67709	91.0	24日8時20分	161	1	24日1時41分	-24	1