

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35°8' N

経度：140°15' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	22	53	87	116	136	143	138	123	106	91	84	87	101	120	140	153	155	141	115	80	42	10	-9	-13	2221	92.5	N	5:2	143	15:36	156	*	*	*	*	10:11	84	22:43	#-14	*	*	*	*
2	0	27	62	98	127	144	147	137	119	99	84	79	85	102	124	145	157	155	139	109	72	34	4	-12	2237	93.2		5:42	147	16:24	#158	*	*	*	*	10:57	79	23:26	-13	*	*	*	*
3	-11	7	37	73	108	134	147	145	131	111	90	77	75	85	104	127	147	156	151	132	101	64	29	4	2224	92.7		6:22	148	17:11	156	*	*	*	*	11:40	74	*	*	*	*	*	*
4	-7	-1	20	52	87	118	139	146	139	122	101	81	71	72	84	104	127	144	150	143	122	92	59	29	2194	91.4		7:0	146	17:58	150	*	*	*	*	0:8	-7	12:25	70	*	*	*	*
5	10	5	15	38	69	100	126	140	142	131	112	91	74	66	70	83	103	122	136	140	131	111	84	56	2155	89.8		7:36	143	18:46	140	*	*	*	*	0:48	5	13:11	66	*	*	*	*
6	33	21	22	35	58	85	112	131	139	136	122	103	83	69	63	68	81	98	114	125	126	117	100	79	2120	88.3		8:11	139	19:37	127	*	*	*	*	1:26	20	14:1	63	*	*	*	*
7	58	43	37	41	56	77	100	120	133	136	129	114	95	78	65	61	66	76	90	103	111	112	105	93	2099	87.5		8:46	136	20:35	113	*	*	*	*	2:3	37	14:58	61	*	*	*	*
8	78	64	55	54	61	74	92	110	124	132	131	122	108	91	75	63	59	61	69	80	91	98	100	97	2089	87.0	U	9:24	132	21:54	100	*	*	*	*	2:39	53	16:8	59	*	*	*	*
9	90	81	73	69	70	77	88	102	115	125	129	127	118	104	88	73	61	55	55	60	69	79	87	93	2088	87.0		10:8	129	23:58	94	*	*	*	*	3:19	69	17:29	54	*	*	*	*
10	94	93	89	84	82	83	88	96	106	116	124	127	124	116	103	87	70	57	48	46	50	59	70	82	2094	87.3		11:6	127	*	*	*	*	4:15	82	18:49	46	*	*	*	*		
11	91	97	99	98	95	92	91	93	99	106	115	122	126	125	117	103	85	66	50	39	36	41	52	66	2104	87.7		2:4	99	12:16	126	*	*	*	*	5:49	91	19:53	36	*	*	*	*
12	82	95	105	108	107	102	97	93	93	97	105	114	123	128	127	118	101	80	58	40	29	27	34	49	2112	88.0		3:12	108	13:21	128	*	*	*	*	7:32	93	20:42	26	*	*	*	*
13	68	88	104	114	117	113	106	97	91	90	95	104	115	126	132	129	117	97	72	47	28	18	20	32	2120	88.3		3:53	117	14:14	132	*	*	*	*	8:42	90	21:23	18	*	*	*	*
14	52	75	98	115	123	123	115	104	93	86	86	93	105	120	132	136	130	114	89	61	35	17	11	17	2130	88.8		4:26	124	14:59	136	*	*	*	*	9:31	85	21:59	11	*	*	*	*
15	35	60	87	110	125	129	124	112	97	86	80	83	94	110	126	138	139	128	107	78	48	23	9	8	2136	89.0		4:55	129	15:38	140	*	*	*	*	10:8	80	22:32	6	*	*	*	*
16	21	45	73	101	121	131	130	120	104	88	78	76	83	99	117	134	142	138	122	96	65	35	13	5	2137	89.0	F	5:22	132	16:13	142	*	*	*	*	10:41	75	23:4	5	*	*	*	*
17	11	31	59	89	114	130	134	126	111	93	78	71	74	87	105	125	139	142	133	112	82	51	24	8	2129	88.7		5:48	134	16:47	143	*	*	*	*	11:12	71	23:34	6	*	*	*	*
18	7	21	46	76	104	125	135	132	118	100	82	69	67	75	92	112	130	140	138	123	98	68	39	18	2115	88.1		6:14	135	17:21	141	*	*	*	*	11:43	67	*	*	*	*	*	*
19	10	16	36	64	93	118	133	135	125	108	88	71	63	66	79	98	118	132	137	130	111	85	56	32	2104	87.7		6:39	135	17:55	137	*	*	*	*	0:4	10	12:15	63	*	*	*	*
20	18	17	30	54	82	109	128	135	130	115	96	77	64	61	68	83	102	119	130	130	119	98	73	48	2086	86.9		7:5	135	18:30	131	*	*	*	*	0:33	15	12:48	60	*	*	*	*
21	30	24	30	47	72	98	120	133	133	122	104	85	68	59	60	70	86	103	117	124	120	107	87	65	2064	86.0		7:31	134	19:9	124	*	*	*	*	1:2	24	13:25	58	*	*	*	*
22	46	35	35	46	65	89	111	127	132	127	113	94	76	62	56	60	70	85	100	111	114	109	97	80	2040	85.0		8:0	132	19:54	114	*	*	*	*	1:32	34	14:7	56	*	*	*	*
23	63	51	45	50	62	81	101	119	129	129	120	104	86	70	58	54	58	68	80	93	102	104	100	91	2018	84.1		8:31	130	20:54	104	*	*	*	*	2:4	45	14:59	54	*	*	*	*
24	79	68	60	59	65	77	93	109	122	127	124	114	98	81	66	55	51	53	61	71	83	91	96	95	1998	83.3	L	9:8	127	22:26	96	*	*	*	*	2:42	59	16:9	51	*	*	*	*
25	91	84	78	73	73	78	88	100	113	122	125	121	111	96	79	64	51	45	44	50	59	71	82	91	1989	82.9		9:57	125	*	*	*	*	3:32	72	17:35	44	*	*	*	*		
26	96	97	94	90	86	84	87	93	103	113	120	124	121	112	97	80	61	46	35	32	35	46	60	76	1988	82.8		0:44	97	11:4	124	*	*	*	*	4:53	84	18:58	32	*	*	*	*
27	90	101	106	106	102	96	91	90	94	101	111	120	126	125	117	101	80	58	37	23	17	21	34	53	2000	83.3		2:27	107	12:25	126	*	*	*	*	6:44	90	20:6	17	*	*	*	*
28	75	95	110	118	117	111	101	93	88	90	98	110	122	131	132	124	106	80	52	27	10	3	9	26	2028	84.5		3:25	118	13:39	133	*	*	*	*	8:13	88	21:2	3	*	*	*	*
29	51	79	104	121	128	125	114	100	88	82	84	94	110	127	139	141	130	108	78	45	17	-2	-7	3	2059	85.8		4:9	129	14:40	141	*	*	*	*	9:14	81	21:50	-7	*	*	*	*
30	25	56	88	115	132	136	128	111	93	78	72	77	92	113	133	147	148	134	108	73	38	8	-9	-10	2086	86.9		4:47	136	15:34	149	*	*	*	*	10:3	72	22:34	-12	*	*	*	*
31	4	32	67	101	127	140	138	124	103	82	67	63	72	92	116	139	152	150	133	103	67	31	3	-10	2096	87.3	N	5:23	141	16:24	153	*	*	*	*	10:47	63	23:16	-10	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	65060	87.4	2日16時24分	158	1	1日22時43分	-14	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35°8' N

経度：140°15' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	-6	14	46	82	115	136	143	135	115	91	68	55	56	69	93	119	142	152	147	127	96	60	27	4	2086	86.9		5:56	143	17:12	# 153	*	*	*	*	11:28	54	23:54	# -3	*	*	*	*
2	-3	7	32	65	99	127	141	141	127	103	77	56	47	52	69	94	121	140	147	139	117	87	54	26	2065	86.0		6:28	143	17:58	147	*	*	*	*	12: 9	47	*	*	*	*	*	*
3	11	11	27	53	85	114	135	142	134	115	89	64	47	42	51	70	95	118	134	137	126	105	78	51	2034	84.8		6:58	142	18:43	137	*	*	*	*	0:29	9	12:50	42	*	*	*	*
4	31	24	31	49	75	103	126	138	137	124	102	77	55	42	42	53	71	93	113	123	123	112	93	72	2009	83.7		7:26	139	19:28	125	*	*	*	*	1: 1	24	13:33	41	*	*	*	*
5	53	41	41	52	71	94	116	131	136	129	113	91	69	51	42	44	55	71	89	104	111	109	99	85	1997	83.2		7:55	136	20:17	111	*	*	*	*	1:31	40	14:20	42	*	*	*	*
6	70	59	55	59	71	88	107	122	131	130	120	104	84	65	51	44	46	55	68	82	93	98	97	91	1990	82.9		8:25	132	21:18	98	*	*	*	*	1:59	55	15:15	44	*	*	*	*
7	82	74	68	69	75	86	100	113	122	126	122	112	98	81	65	53	47	47	53	63	73	82	87	89	1987	82.8	U	8:59	126	23: 0	89	*	*	*	*	2:27	68	16:25	46	*	*	*	*
8	88	84	81	80	81	87	95	104	112	118	119	116	108	96	81	67	55	47	45	48	55	64	74	82	1987	82.8		9:47	120	*	*	*	*	3: 0	80	17:54	45	*	*	*	*		
9	87	91	91	91	90	90	92	97	102	108	112	114	113	108	97	84	68	54	44	39	40	47	57	70	1986	82.8		1:54	91	11:10	114	*	*	*	*	4:20	90	19:17	39	*	*	*	*
10	82	92	98	100	99	96	93	92	93	97	102	108	113	115	111	101	85	67	50	37	31	32	41	55	1990	82.9		3: 7	100	12:49	115	*	*	*	*	7: 5	92	20:18	30	*	*	*	*
11	72	88	100	107	108	104	97	91	86	86	91	98	108	116	119	115	103	84	62	42	28	22	26	39	1992	83.0		3:40	109	13:58	119	*	*	*	*	8:33	86	21: 4	22	*	*	*	*
12	58	79	98	111	116	113	104	93	83	78	79	87	99	112	123	125	118	102	78	53	31	18	16	25	1999	83.3		4: 6	116	14:48	125	*	*	*	*	9:19	78	21:41	15	*	*	*	*
13	44	68	91	110	120	120	112	98	84	73	70	75	87	104	120	130	130	118	96	69	42	21	11	14	2007	83.6		4:31	121	15:29	131	*	*	*	*	9:54	70	22:14	10	*	*	*	*
14	30	54	82	106	121	126	120	105	88	72	63	64	74	92	112	129	136	131	113	87	57	30	13	9	2014	83.9		4:54	126	16: 6	136	*	*	*	*	10:25	62	22:45	8	*	*	*	*
15	20	42	70	98	119	129	126	113	94	74	59	55	61	78	100	121	135	138	127	104	74	44	21	10	2012	83.8	F	5:17	129	16:41	138	*	*	*	*	10:55	55	23:14	9	*	*	*	*
16	14	31	59	88	114	129	132	121	102	79	60	49	50	63	85	109	128	138	135	118	92	61	34	17	2008	83.7		5:39	132	17:15	139	*	*	*	*	11:24	48	23:43	13	*	*	*	*
17	13	25	49	78	107	127	134	128	111	87	64	48	42	50	68	92	116	132	136	127	106	79	50	29	1998	83.3		6: 2	134	17:49	137	*	*	*	*	11:54	42	*	*	*	*	*	*
18	19	24	42	68	97	121	134	133	119	97	72	51	39	40	53	75	99	120	131	130	117	94	68	44	1987	82.8		6:26	135	18:25	132	*	*	*	*	0:11	19	12:25	38	*	*	*	*
19	30	28	39	61	88	113	130	135	126	107	82	58	41	35	42	58	80	102	119	125	120	105	84	61	1969	82.0		6:50	135	19: 4	125	*	*	*	*	0:39	27	12:59	35	*	*	*	*
20	44	37	41	57	80	104	123	133	130	116	94	69	49	36	35	44	62	82	101	113	116	110	95	77	1948	81.2		7:17	134	19:47	117	*	*	*	*	1: 7	37	13:36	34	*	*	*	*
21	61	50	49	58	74	95	114	127	130	122	105	83	61	44	35	37	46	62	80	95	104	106	100	89	1927	80.3		7:45	131	20:42	106	*	*	*	*	1:37	48	14:22	35	*	*	*	*
22	77	66	61	64	74	89	105	119	126	124	114	97	76	57	43	36	37	45	58	72	85	94	97	95	1911	79.6		8:19	127	22: 4	97	*	*	*	*	2:11	61	15:21	36	*	*	*	*
23	89	82	76	74	78	86	97	109	118	122	118	108	93	76	59	45	37	35	40	49	61	74	84	91	1901	79.2	L	9: 2	122	*	*	*	*	2:54	74	16:45	35	*	*	*	*		
24	94	94	91	88	86	87	91	98	106	113	117	115	108	96	80	63	48	36	30	31	38	49	64	79	1902	79.3		0:23	95	10:12	117	*	*	*	*	4:12	86	18:24	30	*	*	*	*
25	91	100	103	102	98	93	90	90	93	100	107	114	116	113	103	88	69	49	32	22	20	26	40	59	1918	79.9		2:13	103	11:59	116	*	*	*	*	6:30	89	19:46	19	*	*	*	*
26	79	97	109	114	111	103	94	86	82	84	92	103	114	122	122	113	96	72	48	26	12	9	18	36	1942	80.9		3: 7	114	13:32	123	*	*	*	*	8: 8	82	20:47	9	*	*	*	*
27	60	86	107	120	123	116	102	87	75	70	73	85	102	119	131	132	122	101	73	44	19	5	3	16	1971	82.1		3:45	123	14:40	133	*	*	*	*	9: 6	69	21:36	2	*	*	*	*
28	39	69	98	120	130	128	114	94	74	60	56	63	81	104	126	140	141	128	102	70	38	13	1	4	1993	83.0		4:19	131	15:35	142	*	*	*	*	9:51	56	22:18	0	*	*	*	*

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	55530	82.6	1日 17時 12分	153	1	1日 23時 54分	-3	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	22	50	83	112	131	136	127	106	81	58	44	44	57	81	108	132	146	144	127	99	65	33	11	4	2001	83.4	N	4:50	136	16:24	# 147	*	*	*	*	10:32	42	22:57	# 4	*	*	*	*
2	13	36	67	100	126	139	136	119	93	65	42	32	37	56	83	113	137	147	142	122	92	59	31	15	2002	83.4		5:19	140	17:10	# 147	*	*	*	*	11:11	32	23:32	12	*	*	*	*
3	14	29	55	87	117	136	141	130	107	77	49	29	24	35	58	88	116	136	143	133	112	83	54	32	1985	82.7		5:48	141	17:54	143	*	*	*	*	11:48	24	*	*	*	*	*	*
4	24	30	49	77	106	130	141	137	119	92	62	36	22	23	38	63	92	117	132	133	122	100	75	52	1972	82.2		6:15	141	18:36	134	*	*	*	*	0: 4	24	12:26	21	*	*	*	*
5	39	38	49	71	97	121	136	139	128	106	77	50	29	21	27	44	68	94	113	123	121	108	90	70	1959	81.6		6:41	139	19:18	124	*	*	*	*	0:34	36	13: 4	21	*	*	*	*
6	55	49	54	69	90	111	128	136	131	115	92	66	43	28	25	34	51	72	92	107	112	108	97	83	1948	81.2		7: 7	136	20: 3	112	*	*	*	*	1: 2	49	13:45	25	*	*	*	*
7	69	61	61	70	85	103	119	128	129	120	103	82	60	42	32	32	41	56	73	88	98	101	97	89	1939	80.8		7:34	130	20:55	101	*	*	*	*	1:28	60	14:30	31	*	*	*	*
8	80	73	70	74	83	96	109	119	123	120	110	94	76	59	46	39	39	46	57	70	81	89	92	91	1936	80.7	U	8: 5	123	22:12	92	*	*	*	*	1:55	70	15:27	38	*	*	*	*
9	87	83	80	80	84	91	100	108	113	114	110	102	90	76	62	51	44	43	47	55	65	74	82	87	1928	80.3		8:44	114	*	*	*	*	2:28	80	16:45	43	*	*	*	*		
10	90	90	89	88	88	89	93	97	102	105	106	104	99	91	80	68	56	47	43	44	50	58	69	79	1925	80.2		0:40	90	9:55	106	*	*	*	*	3:38	88	18:18	43	*	*	*	*
11	88	94	97	97	94	91	89	88	90	93	97	101	103	102	96	85	72	58	46	39	38	44	54	68	1924	80.2		2:22	97	12:10	103	*	*	*	*	6:45	88	19:35	38	*	*	*	*
12	82	94	102	105	102	96	89	83	80	81	85	93	101	107	108	102	89	73	55	40	32	32	40	55	1926	80.3		2:59	105	13:38	108	*	*	*	*	8:17	79	20:30	31	*	*	*	*
13	73	90	104	111	110	103	92	81	72	69	72	81	94	106	114	115	107	90	69	49	33	26	29	42	1932	80.5		3:25	111	14:34	116	*	*	*	*	9: 0	69	21:11	25	*	*	*	*
14	61	83	102	115	118	112	99	83	68	60	59	67	82	100	115	123	121	108	87	62	40	25	22	31	1943	81.0		3:49	118	15:18	124	*	*	*	*	9:33	58	21:46	22	*	*	*	*
15	50	74	97	115	123	120	107	88	69	54	48	53	67	88	109	125	130	123	105	79	53	31	21	24	1953	81.4		4:12	123	15:56	130	*	*	*	*	10: 3	48	22:18	20	*	*	*	*
16	39	63	90	113	126	127	116	96	73	52	40	39	51	72	97	120	133	133	120	97	69	43	26	22	1957	81.5		4:34	128	16:32	135	*	*	*	*	10:32	38	22:48	21	*	*	*	*
17	32	53	81	107	126	132	125	106	80	55	36	29	36	55	81	108	128	137	132	114	88	60	37	26	1964	81.8	F	4:57	132	17: 8	137	*	*	*	*	11: 1	29	23:17	25	*	*	*	*
18	29	45	71	100	123	135	132	116	91	63	38	24	24	38	62	90	116	133	136	126	104	78	52	35	1961	81.7		5:20	136	17:44	137	*	*	*	*	11:31	22	23:47	31	*	*	*	*
19	31	42	63	90	116	133	137	126	103	74	46	25	17	24	43	70	98	121	133	131	117	94	70	49	1953	81.4		5:44	137	18:22	134	*	*	*	*	12: 2	17	*	*	*	*	*	*
20	39	43	58	82	107	128	137	132	114	88	58	32	17	16	28	50	77	103	121	128	122	107	86	66	1939	80.8		6:10	137	19: 2	128	*	*	*	*	0:16	39	12:36	15	*	*	*	*
21	52	49	57	75	98	119	133	135	123	101	73	46	25	16	19	34	56	81	102	116	119	112	98	82	1921	80.0		6:38	136	19:48	119	*	*	*	*	0:46	49	13:14	15	*	*	*	*
22	67	59	61	73	90	109	125	132	127	112	89	63	40	24	19	24	39	59	80	97	108	109	104	94	1904	79.3		7: 8	132	20:44	110	*	*	*	*	1:18	59	13:58	19	*	*	*	*
23	82	73	70	74	85	100	114	124	126	118	103	82	59	40	28	24	29	41	57	75	89	98	101	99	1891	78.8		7:42	126	22: 3	101	*	*	*	*	1:54	70	14:54	24	*	*	*	*
24	93	86	81	80	84	92	102	112	118	118	111	97	80	62	46	35	30	32	40	52	67	80	91	97	1886	78.6	L	8:28	119	*	*	*	*	2:43	80	16:12	30	*	*	*	*		
25	100	98	94	90	87	88	92	98	104	109	110	107	98	86	70	55	42	33	31	35	45	59	74	88	1893	78.9		0: 1	100	9:46	111	*	*	*	*	4:18	87	17:51	31	*	*	*	*
26	99	105	105	101	95	88	84	84	87	94	101	107	108	105	95	81	63	47	34	28	29	39	54	73	1906	79.4		1:35	106	11:53	108	*	*	*	*	6:36	84	19:18	27	*	*	*	*
27	91	106	113	113	106	94	83	74	71	74	83	95	107	115	115	107	90	70	49	32	24	25	36	56	1929	80.4		2:27	114	13:32	116	*	*	*	*	7:59	71	20:22	23	*	*	*	*
28	79	101	116	122	118	105	87	70	58	55	61	75	94	112	124	126	116	97	72	48	29	21	25	40	1951	81.3		3: 5	122	14:39	126	*	*	*	*	8:51	55	21:12	21	*	*	*	*
29	64	90	113	127	129	118	98	74	53	41	40	51	72	97	119	133	134	121	99	71	46	28	22	31	1971	82.1		3:37	130	15:34	135	*	*	*	*	9:34	39	21:54	22	*	*	*	*
30	50	78	105	126	135	130	112	85	57	35	25	29	47	74	103	127	139	137	122	96	68	44	29	29	1982	82.6		4: 8	135	16:22	140	*	*	*	*	10:13	25	22:32	27	*	*	*	*
31	42	66	95	121	137	138	125	100	69	39	20	14	25	48	79	109	132	141	135	117	91	64	44	35	1986	82.8	N	4:36	140	17: 6	141	*	*	*	*	10:50	14	23: 6	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
744	60267	81.0	2 日 17 時 10 分	147	2	1 日 22 時 57 分	4	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	41	59	85	112	133	142	135	115	85	52	24	9	10	27	54	86	115	133	138	129	109	84	61	47	1985	82.7		5:5	# 142	17:49	138	*	*	*	*	11:26	8	23:38	44	*	*	*	*
2	45	56	77	102	125	140	140	126	100	68	37	15	6	13	34	63	93	117	131	131	119	100	78	61	1977	82.4		5:32	# 142	18:30	132	*	*	*	*	12:2	6	*	*	*	*	*	*
3	53	58	72	94	116	133	140	132	113	85	54	28	11	9	21	44	71	98	117	125	121	109	91	74	1969	82.0		5:59	140	19:10	125	*	*	*	*	0:8	53	12:38	8	*	*	*	*
4	64	62	71	87	107	124	134	133	121	99	72	45	24	14	18	32	54	78	99	113	116	111	99	86	1963	81.8		6:26	135	19:52	116	*	*	*	*	0:37	62	13:15	14	*	*	*	*
5	74	69	72	83	98	114	125	129	123	108	86	63	41	26	22	28	42	62	81	97	106	108	102	93	1952	81.3		6:54	129	20:40	108	*	*	*	*	1:7	69	13:55	22	*	*	*	*
6	84	77	76	81	91	104	114	121	120	112	97	78	59	43	33	31	37	50	66	81	93	100	101	97	1946	81.1		7:25	121	21:40	101	*	*	*	*	1:40	76	14:43	31	*	*	*	*
7	91	86	82	83	87	95	103	109	112	110	102	90	75	61	48	41	39	44	54	66	79	89	95	98	1939	80.8	U	8:2	112	23:9	98	*	*	*	*	2:23	82	15:44	39	*	*	*	*
8	97	94	90	87	87	89	92	97	101	102	101	96	88	78	66	55	48	45	47	54	64	76	86	94	1934	80.6		9:3	102	*	*	*	*	3:43	87	17:4	45	*	*	*	*		
9	99	100	98	94	90	86	84	85	88	91	94	96	95	91	83	73	61	52	46	46	52	62	75	87	1928	80.3		0:49	100	11:16	96	*	*	*	*	6:12	84	18:29	46	*	*	*	*
10	98	104	105	102	96	87	80	75	74	77	83	91	97	100	98	90	78	64	52	45	44	51	63	78	1932	80.5		1:48	106	13:8	100	*	*	*	*	7:44	74	19:35	43	*	*	*	*
11	93	105	111	111	104	92	80	69	63	63	69	80	92	103	108	106	96	81	64	49	42	42	51	67	1941	80.9		2:24	112	14:13	108	*	*	*	*	8:29	62	20:25	41	*	*	*	*
12	86	103	115	118	113	100	83	67	54	49	53	65	82	99	112	117	113	99	80	60	45	39	43	57	1952	81.3		2:53	118	15:1	117	*	*	*	*	9:3	49	21:7	39	*	*	*	*
13	77	98	115	124	122	110	91	69	50	38	38	48	66	89	109	123	125	116	98	76	55	42	39	48	1966	81.9		3:19	125	15:43	126	*	*	*	*	9:34	37	21:43	39	*	*	*	*
14	67	91	112	127	130	121	101	76	51	32	25	30	47	72	99	120	131	130	116	94	70	51	41	44	1978	82.4		3:44	130	16:22	132	*	*	*	*	10:4	25	22:17	40	*	*	*	*
15	59	82	106	126	135	131	113	87	57	32	17	15	28	52	82	110	129	137	130	112	88	65	49	44	1986	82.8	F	4:10	135	17:0	137	*	*	*	*	10:35	14	22:50	44	*	*	*	*
16	53	73	98	121	136	138	125	100	69	39	16	6	12	31	60	92	119	135	137	126	106	82	62	51	1987	82.8		4:37	139	17:40	138	*	*	*	*	11:8	6	23:23	50	*	*	*	*
17	52	66	89	113	133	141	135	115	85	52	23	5	2	14	38	69	100	124	135	133	120	99	78	62	1983	82.6		5:5	141	18:21	136	*	*	*	*	11:42	1	23:56	56	*	*	*	*
18	56	63	81	103	125	139	140	127	102	70	38	13	1	4	20	46	77	105	124	131	126	112	93	76	1972	82.2		5:35	141	19:5	131	*	*	*	*	12:19	#0	*	*	*	*	*	*
19	65	65	76	94	114	131	139	134	116	89	58	29	10	3	10	28	54	81	105	120	124	118	106	90	1959	81.6		6:7	139	19:54	124	*	*	*	*	0:31	64	12:59	3	*	*	*	*
20	78	72	75	87	103	120	131	133	124	105	79	51	28	13	10	19	36	59	82	102	114	117	112	102	1952	81.3		6:42	134	20:51	117	*	*	*	*	1:8	72	13:45	10	*	*	*	*
21	90	82	79	83	93	106	118	126	125	114	96	74	51	32	21	20	27	42	61	80	97	107	111	108	1943	81.0		7:23	126	22:3	111	*	*	*	*	1:54	79	14:40	19	*	*	*	*
22	101	93	86	84	86	93	103	111	116	115	107	93	75	57	42	32	29	34	45	60	77	93	103	109	1944	81.0	L	8:18	116	23:27	109	*	*	*	*	2:58	84	15:51	29	*	*	*	*
23	109	104	96	89	85	84	87	93	100	105	107	103	95	82	67	53	42	37	38	46	60	76	91	104	1953	81.4		9:48	107	*	*	*	*	4:40	84	17:17	37	*	*	*	*		
24	111	112	108	99	88	80	75	75	80	88	96	103	105	101	92	78	63	50	42	41	47	60	77	94	1965	81.9		0:41	113	11:53	105	*	*	*	*	6:28	74	18:39	40	*	*	*	*
25	109	117	118	110	97	82	69	61	59	65	77	91	103	110	110	102	88	71	55	45	43	49	64	83	1978	82.4		1:33	119	13:30	111	*	*	*	*	7:40	59	19:46	43	*	*	*	*
26	102	118	125	122	110	91	71	53	44	43	53	70	90	108	118	120	111	95	76	58	47	46	54	71	1996	83.2		2:14	125	14:37	120	*	*	*	*	8:30	42	20:39	45	*	*	*	*
27	92	113	127	131	123	105	80	55	36	27	31	46	68	94	115	127	127	117	98	77	59	50	51	62	2011	83.8		2:50	132	15:32	128	*	*	*	*	9:13	27	21:24	49	*	*	*	*
28	82	105	125	136	134	120	95	65	38	20	14	23	44	72	100	122	133	131	118	97	76	60	53	58	2021	84.2		3:23	137	16:20	134	*	*	*	*	9:52	14	22:4	53	*	*	*	*
29	74	96	118	135	141	132	111	81	49	22	7	7	22	48	80	109	129	136	131	115	94	74	61	59	2031	84.6	N	3:54	141	17:4	136	*	*	*	*	10:29	5	22:41	59	*	*	*	*
30	68	87	109	130	141	140	125	98	65	34	10	1	8	28	57	89	116	132	135	127	109	89	72	64	2034	84.8		4:25	# 142	17:45	136	*	*	*	*	11:5	1	23:15	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
720	59077	82.1	30日4時25分	142	3	18日12時19分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35°8' N

経度：140°15' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	67	80	100	121	137	142	134	113	83	50	22	4	1	14	38	68	98	120	132	131	120	102	85	72	2034	84.8		4:55	142	18:25	133	*	*	*	*	11:40	1	23:48	69	*	*	*	*
2	69	76	92	111	129	139	138	124	99	69	39	15	4	8	24	50	79	105	122	128	124	111	95	81	2031	84.6		5:24	140	19:3	128	*	*	*	*	12:15	4	*	*	*	*	*	*
3	74	75	85	101	118	131	136	129	111	86	57	32	14	10	18	37	62	87	108	121	123	116	104	90	2025	84.4		5:55	136	19:42	123	*	*	*	*	0:20	73	12:51	10	*	*	*	*
4	80	77	82	93	107	121	129	128	118	98	74	50	30	19	19	30	49	72	93	109	117	116	109	98	2018	84.1		6:26	130	20:24	118	*	*	*	*	0:54	77	13:29	17	*	*	*	*
5	88	81	81	87	97	109	118	122	118	106	88	67	48	33	27	30	42	59	79	96	108	113	111	104	2012	83.8		7:0	122	21:11	113	*	*	*	*	1:33	80	14:10	27	*	*	*	*
6	95	87	83	84	89	97	106	112	113	107	97	82	65	50	40	36	40	51	66	82	97	106	110	108	2003	83.5		7:40	113	22:8	110	*	*	*	*	2:22	83	14:59	36	*	*	*	*
7	102	95	88	85	84	87	93	98	102	103	99	91	80	68	56	48	45	48	57	70	84	97	105	109	1994	83.1	U	8:38	103	23:15	109	*	*	*	*	3:34	84	15:59	45	*	*	*	*
8	108	103	96	89	83	81	81	84	89	93	95	95	91	83	74	64	56	52	54	61	73	86	98	107	1996	83.2		10:20	96	*	*	*	*	5:20	80	17:11	52	*	*	*	*		
9	111	110	105	96	86	78	72	71	73	79	86	92	96	95	90	81	71	61	56	57	63	75	89	102	1995	83.1		0:18	112	12:23	96	*	*	*	*	6:50	71	18:25	55	*	*	*	*
10	112	116	114	105	93	79	67	60	58	63	72	83	94	102	103	98	88	76	64	58	58	66	79	95	2003	83.5		1:8	116	13:44	103	*	*	*	*	7:45	58	19:27	57	*	*	*	*
11	109	119	122	116	103	85	67	52	45	45	54	69	86	101	111	113	106	93	78	65	58	60	70	86	2013	83.9		1:47	122	14:41	113	*	*	*	*	8:26	44	20:19	58	*	*	*	*
12	104	119	127	126	114	95	72	51	35	30	35	50	71	93	112	122	121	112	96	78	65	59	63	77	2027	84.5		2:21	128	15:28	123	*	*	*	*	9:1	30	21:4	59	*	*	*	*
13	96	115	129	134	126	108	83	55	32	18	17	29	50	77	103	123	131	127	114	95	77	64	61	70	2034	84.8		2:53	134	16:12	131	*	*	*	*	9:36	16	21:45	61	*	*	*	*
14	87	108	127	138	137	123	98	67	37	15	5	9	28	55	86	114	132	137	130	113	93	75	65	66	2045	85.2		3:25	139	16:54	137	*	*	*	*	10:11	5	22:24	64	*	*	*	*
15	78	98	120	137	144	136	115	85	51	21	1	-4	7	31	63	96	122	137	139	128	110	90	74	68	2047	85.3	F	3:58	144	17:37	140	*	*	*	*	10:48	-4	23:3	68	*	*	*	*
16	73	89	110	131	144	145	131	104	71	36	8	-6	-6	11	38	72	103	127	138	137	124	106	87	74	2047	85.3		4:33	# 146	18:22	139	*	*	*	*	11:27	#-8	23:41	72	*	*	*	*
17	72	81	99	120	138	146	141	122	93	59	26	2	-7	-2	18	47	79	108	128	136	132	119	101	85	2043	85.1		5:9	# 146	19:8	136	*	*	*	*	12:8	-7	*	*	*	*	*	*
18	76	78	89	106	125	139	143	134	113	83	51	22	3	-2	7	28	56	85	110	127	131	126	113	97	2040	85.0		5:49	143	19:56	131	*	*	*	*	0:22	76	12:51	-2	*	*	*	*
19	84	79	82	94	109	125	135	136	124	103	76	48	24	10	8	19	38	64	89	111	123	126	120	109	2036	84.8		6:32	137	20:48	126	*	*	*	*	1:7	79	13:38	7	*	*	*	*
20	95	84	81	84	94	107	120	127	126	115	96	73	50	31	21	21	31	48	70	92	110	120	122	117	2035	84.8		7:22	128	21:44	122	*	*	*	*	2:1	81	14:30	20	*	*	*	*
21	106	94	84	80	82	90	100	110	116	115	107	93	75	57	42	34	34	43	57	76	95	110	119	120	2039	85.0	L	8:25	117	22:42	121	*	*	*	*	3:9	80	15:29	33	*	*	*	*
22	115	105	92	82	76	75	80	88	98	105	107	103	94	81	67	55	47	47	53	65	81	98	112	120	2046	85.3		9:54	107	23:41	121	*	*	*	*	4:36	75	16:37	46	*	*	*	*
23	121	115	104	90	77	68	64	67	75	85	95	102	103	99	90	78	67	59	57	61	72	86	102	115	2052	85.5		11:47	103	*	*	*	*	6:3	64	17:51	56	*	*	*	*		
24	123	124	116	102	85	68	56	50	53	62	75	90	101	107	107	100	88	76	67	64	67	77	92	108	2058	85.8		0:34	125	13:24	108	*	*	*	*	7:12	50	19:1	64	*	*	*	*
25	121	128	127	116	98	77	56	42	36	40	52	70	89	105	114	115	108	96	83	73	69	72	83	99	2069	86.2		1:21	129	14:36	116	*	*	*	*	8:6	36	20:2	69	*	*	*	*
26	115	128	134	129	114	91	65	42	27	23	30	47	70	93	112	122	122	114	100	86	75	72	77	90	2078	86.6		2:3	134	15:32	123	*	*	*	*	8:52	23	20:54	72	*	*	*	*
27	107	123	135	137	128	108	81	52	28	14	14	26	48	75	101	120	129	127	117	101	86	76	75	82	2090	87.1		2:42	138	16:19	130	*	*	*	*	9:33	12	21:40	74	*	*	*	*
28	97	115	131	140	138	123	98	68	38	16	6	10	28	54	84	110	127	133	128	115	99	84	77	78	2097	87.4		3:19	141	17:1	133	*	*	*	*	10:11	6	22:21	76	*	*	*	*
29	89	105	124	138	142	135	115	86	54	25	7	3	13	35	65	95	119	132	134	126	111	94	82	77	2106	87.8	N	3:54	142	17:40	135	*	*	*	*	10:47	2	22:58	77	*	*	*	*
30	83	96	114	131	141	141	127	103	72	41	16	3	5	21	47	77	105	125	134	132	121	105	89	80	2109	87.9		4:28	142	18:16	135	*	*	*	*	11:22	2	23:33	78	*	*	*	*
31	79	88	103	121	135	141	135	117	90	60	31	11	5	13	33	60	89	114	129	133	126	113	97	85	2108	87.8		5:1	141	18:51	133	*	*	*	*	11:57	5	*	*	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	63330	85.1	17日 5時 9分	146	2	16日 11時 27分	-8	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	79	82	94	109	125	136	136	126	105	78	49	26	12	12	24	46	74	100	119	129	128	119	105	91	2104	87.7		5:35	137	19:25	130	*	*	*	*	0: 8	79	12:32	10	*	*	*	*
2	81	79	86	98	113	126	132	128	115	93	67	43	25	17	22	38	60	86	108	122	127	123	112	98	2099	87.5		6: 9	132	20: 0	127	*	*	*	*	0:43	79	13: 7	17	*	*	*	*
3	86	80	81	89	101	114	123	125	118	104	83	61	41	29	26	35	51	73	95	113	123	124	117	106	2098	87.4		6:46	125	20:37	124	*	*	*	*	1:22	79	13:43	26	*	*	*	*
4	93	84	80	82	90	100	110	116	116	108	94	76	58	44	36	37	47	64	83	102	115	122	120	112	2089	87.0		7:28	117	21:17	122	*	*	*	*	2: 8	80	14:22	36	*	*	*	*
5	101	90	82	79	81	87	95	103	107	106	100	88	75	61	50	46	49	59	74	91	106	117	121	118	2086	86.9		8:20	108	22: 2	121	*	*	*	*	3: 7	79	15: 7	46	*	*	*	*
6	110	99	88	80	76	76	81	87	94	99	99	95	88	77	67	59	56	59	68	81	96	109	118	120	2082	86.8	U	9:38	100	22:53	120	*	*	*	*	4:23	75	16: 2	56	*	*	*	*
7	117	108	97	85	75	69	68	71	78	86	92	96	96	92	84	76	68	65	67	75	87	100	112	120	2084	86.8		11:28	97	23:47	122	*	*	*	*	5:45	68	17:10	65	*	*	*	*
8	122	117	107	93	79	66	58	56	60	68	79	90	98	102	100	93	85	76	72	72	79	91	105	117	2085	86.9		13: 9	102	*	*	*	*	6:51	56	18:22	71	*	*	*	*		
9	124	125	118	105	87	69	53	44	42	48	61	77	93	105	111	110	103	92	82	76	76	83	96	110	2090	87.1		0:37	126	14:20	111	*	*	*	*	7:43	42	19:29	75	*	*	*	*
10	123	130	129	119	101	78	56	38	28	29	39	57	79	99	115	121	119	110	97	85	78	79	87	101	2097	87.4		1:23	131	15:15	122	*	*	*	*	8:27	27	20:26	77	*	*	*	*
11	117	131	136	132	117	93	66	40	21	13	17	33	57	84	109	125	131	127	115	99	86	79	81	92	2101	87.5		2: 6	137	16: 3	131	*	*	*	*	9: 9	13	21:17	78	*	*	*	*
12	108	126	139	142	133	113	84	52	24	6	1	10	32	61	92	118	134	138	131	116	98	85	79	84	2106	87.8		2:48	143	16:49	138	*	*	*	*	9:50	1	22: 4	79	*	*	*	*
13	97	116	135	146	146	132	106	73	39	11	-5	-6	9	35	68	101	127	140	141	131	113	95	83	79	2112	88.0	F	3:30	148	17:33	142	*	*	*	*	10:33	-7	22:48	79	*	*	*	*
14	87	103	124	142	151	147	128	98	63	28	2	-10	-6	13	43	77	109	133	143	140	127	109	91	80	2122	88.4		4:12	# 151	18:17	144	*	*	*	*	11:16	# -11	23:32	79	*	*	*	*
15	80	90	109	129	146	151	143	122	90	54	22	-1	-8	0	22	53	87	116	136	142	136	121	102	86	2128	88.7		4:57	# 151	19: 0	142	*	*	*	*	11:59	-8	*	*	*	*	*	*
16	78	80	93	111	131	145	148	137	114	83	49	21	3	0	11	34	64	96	121	136	139	130	114	96	2134	88.9		5:43	148	19:43	139	*	*	*	*	0:16	77	12:43	-1	*	*	*	*
17	81	76	80	93	111	128	140	140	128	106	78	48	25	12	13	26	49	77	104	125	135	134	124	107	2140	89.2		6:32	141	20:25	136	*	*	*	*	1: 4	76	13:27	11	*	*	*	*
18	90	77	73	78	90	106	121	130	129	118	99	75	52	34	26	29	43	64	88	111	127	133	129	117	2139	89.1		7:26	131	21: 7	133	*	*	*	*	1:57	73	14:12	26	*	*	*	*
19	101	85	74	70	74	84	98	111	119	118	110	95	77	59	47	42	47	59	78	98	116	127	130	125	2144	89.3		8:28	119	21:51	131	*	*	*	*	2:58	70	14:59	42	*	*	*	*
20	113	97	81	70	65	67	76	87	99	107	108	104	94	82	69	61	58	63	74	89	105	119	128	129	2145	89.4	L	9:47	109	22:39	129	*	*	*	*	4: 9	65	15:51	58	*	*	*	*
21	122	110	93	77	64	58	58	65	75	87	97	102	102	98	90	81	74	72	75	84	97	110	122	128	2141	89.2		11:32	103	23:31	129	*	*	*	*	5:27	57	16:54	72	*	*	*	*
22	129	122	108	90	72	57	49	47	53	64	78	91	101	105	104	99	91	85	82	84	91	101	113	124	2140	89.2		13:19	105	*	*	*	*	6:40	47	18: 9	82	*	*	*	*		
23	130	130	122	106	86	66	48	38	36	43	57	74	90	104	111	112	108	100	92	88	88	94	104	116	2143	89.3		0:27	131	14:38	113	*	*	*	*	7:41	36	19:25	87	*	*	*	*
24	127	133	132	122	103	80	57	38	27	27	36	53	75	95	111	120	120	114	104	95	89	89	95	106	2148	89.5		1:21	133	15:34	121	*	*	*	*	8:32	26	20:31	88	*	*	*	*
25	119	131	136	133	120	98	72	46	27	18	21	34	56	81	104	120	127	126	117	105	94	88	88	96	2157	89.9		2:10	137	16:18	128	*	*	*	*	9:16	17	21:24	87	*	*	*	*
26	109	124	136	140	133	116	90	61	35	17	11	19	37	63	91	114	128	133	127	116	101	90	85	88	2164	90.2		2:54	140	16:55	133	*	*	*	*	9:56	11	22: 7	85	*	*	*	*
27	99	114	130	140	141	130	108	79	49	24	10	10	22	46	75	103	124	135	134	125	110	95	85	82	2170	90.4	N	3:35	142	17:29	136	*	*	*	*	10:32	8	22:45	82	*	*	*	*
28	89	103	120	135	143	139	123	98	67	38	16	7	13	31	58	88	114	131	137	132	119	102	88	80	2171	90.5		4:12	143	18: 0	137	*	*	*	*	11: 7	7	23:19	80	*	*	*	*
29	82	92	109	126	139	143	134	114	86	55	29	13	10	22	45	74	102	124	136	136	126	110	93	81	2181	90.9		4:48	143	18:29	137	*	*	*	*	11:40	9	23:53	77	*	*	*	*
30	77	83	97	115	131	140	138	125	102	74	45	24	14	18	35	61	89	114	131	136	131	117	100	85	2182	90.9		5:23	141	18:58	136	*	*	*	*	12:12	14	*	*	*	*	*	*

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	63782	88.6	15日4時57分	151	2	14日11時16分	-11	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	76	77	86	102	119	132	137	131	114	90	63	39	24	21	31	51	77	103	123	134	133	123	108	91	2185	91.0		5:58	137	19:26	135	*	*	*	*	0:27	75	12:44	20	*	*	*	*
2	78	73	78	89	105	119	129	130	121	103	79	56	38	29	32	46	67	92	114	129	134	128	115	99	2183	91.0		6:35	131	19:56	134	*	*	*	*	1: 2	73	13:16	28	*	*	*	*
3	84	74	72	79	91	105	117	123	121	110	93	73	54	42	38	45	61	83	104	122	131	131	122	107	2182	90.9		7:15	123	20:27	132	*	*	*	*	1:42	72	13:49	38	*	*	*	*
4	92	79	71	71	78	89	101	111	115	111	101	87	71	57	50	51	60	76	95	113	126	130	127	116	2178	90.8		8: 2	115	21: 2	130	*	*	*	*	2:29	70	14:25	49	*	*	*	*
5	101	86	75	69	69	75	84	95	103	106	104	96	85	74	65	61	64	73	87	104	118	127	128	123	2172	90.5	U	9: 5	106	21:42	129	*	*	*	*	3:27	68	15: 7	61	*	*	*	*
6	111	97	82	71	64	63	68	77	86	95	100	100	97	90	82	75	73	75	83	96	109	120	127	127	2168	90.3		10:37	101	22:30	128	*	*	*	*	4:37	63	16: 2	73	*	*	*	*
7	120	108	93	78	65	57	54	58	67	78	89	97	102	102	98	92	86	83	84	90	100	112	122	128	2163	90.1		12:32	102	23:27	128	*	*	*	*	5:52	54	17:16	83	*	*	*	*
8	127	120	107	90	72	56	46	42	46	56	70	86	99	108	111	109	103	95	90	89	94	103	114	124	2157	89.9		14: 4	111	*	*	*	*	6:59	42	18:41	89	*	*	*	*		
9	131	131	123	107	87	65	45	32	28	33	47	66	87	105	117	122	119	111	101	94	91	94	104	116	2156	89.8		0:29	132	15: 6	122	*	*	*	*	7:56	28	19:57	91	*	*	*	*
10	129	136	136	126	107	82	55	32	18	14	22	41	65	92	114	128	132	127	116	103	93	89	93	105	2155	89.8		1:28	137	15:56	132	*	*	*	*	8:47	14	20:58	89	*	*	*	*
11	120	135	144	142	129	105	75	44	19	5	3	16	40	70	100	124	138	140	131	116	100	89	85	92	2162	90.1		2:23	144	16:40	140	*	*	*	*	9:35	2	21:50	85	*	*	*	*
12	107	125	142	151	147	130	102	68	34	9	-4	-2	15	44	78	110	133	145	143	130	112	94	82	81	2176	90.7	F	3:14	151	17:21	145	*	*	*	*	10:21	-5	22:36	80	*	*	*	*
13	91	109	130	148	156	149	129	97	61	27	2	-7	0	21	53	89	120	141	148	141	125	104	85	75	2194	91.4		4: 4	156	18: 0	148	*	*	*	*	11: 5	# -7	23:21	74	*	*	*	*
14	77	90	112	134	151	157	147	124	91	55	23	2	-3	8	34	67	101	129	145	147	136	116	93	76	2212	92.2		4:53	# 157	18:37	148	*	*	*	*	11:48	-3	*	*	*	*	*	*
15	69	74	90	113	135	150	153	141	117	85	51	23	8	9	24	50	83	114	136	146	142	127	105	83	2228	92.8		5:42	154	19:12	147	*	*	*	*	0: 5	69	12:29	6	*	*	*	*
16	68	64	72	89	111	132	145	145	132	109	79	51	30	21	26	43	69	99	124	140	144	135	117	95	2240	93.3		6:31	147	19:47	144	*	*	*	*	0:50	64	13: 8	21	*	*	*	*
17	74	62	61	70	87	107	125	135	133	121	101	77	55	41	37	46	64	88	112	131	141	139	127	108	2242	93.4		7:23	136	20:21	141	*	*	*	*	1:38	60	13:46	37	*	*	*	*
18	87	69	59	58	67	83	100	115	122	121	111	95	78	63	55	56	66	83	103	121	134	138	133	120	2237	93.2		8:20	123	20:56	138	*	*	*	*	2:31	57	14:23	54	*	*	*	*
19	101	81	66	57	57	64	76	91	103	110	110	104	94	83	74	70	74	83	97	112	126	134	134	128	2229	92.9	L	9:30	111	21:36	135	*	*	*	*	3:32	56	15: 2	70	*	*	*	*
20	114	97	79	64	55	54	58	68	81	92	100	103	102	97	91	86	84	87	95	105	116	126	131	131	2216	92.3		11:12	103	22:27	132	*	*	*	*	4:45	53	15:51	84	*	*	*	*
21	124	112	96	78	63	53	49	51	60	71	83	94	101	104	104	100	97	95	96	100	107	116	124	129	2207	92.0		13:18	104	23:35	130	*	*	*	*	6: 5	49	17:12	95	*	*	*	*
22	129	124	112	96	77	60	48	42	43	52	65	80	94	105	111	112	109	105	100	99	100	106	114	122	2205	91.9		14:44	112	*	*	*	*	7:17	41	18:59	99	*	*	*	*		
23	128	130	125	113	95	74	55	40	34	36	46	63	82	100	113	120	120	115	107	100	96	97	103	112	2204	91.8		0:49	130	15:32	121	*	*	*	*	8:14	33	20:22	96	*	*	*	*
24	122	131	133	128	113	92	68	47	31	26	31	45	66	89	109	123	128	125	116	105	96	91	93	100	2208	92.0		1:51	133	16: 7	128	*	*	*	*	9: 1	26	21:16	91	*	*	*	*
25	113	126	135	137	129	111	86	59	37	23	21	30	50	75	100	120	132	133	126	113	99	88	85	90	2218	92.4		2:42	138	16:38	134	*	*	*	*	9:40	20	21:56	85	*	*	*	*
26	101	117	132	141	140	127	105	76	48	27	17	20	35	60	88	113	131	138	133	121	105	89	80	80	2224	92.7		3:24	142	17: 6	138	*	*	*	*	10:16	16	22:30	79	*	*	*	*
27	90	105	124	139	145	139	121	95	65	38	20	15	25	46	75	103	126	138	139	129	112	94	80	74	2237	93.2	N	4: 3	145	17:32	140	*	*	*	*	10:49	15	23: 2	74	*	*	*	*
28	79	93	112	131	144	145	134	112	83	53	29	17	20	36	62	92	118	136	141	135	120	100	82	71	2245	93.5		4:38	146	17:56	141	*	*	*	*	11:20	17	23:32	69	*	*	*	*
29	71	81	99	119	137	145	141	125	100	71	44	26	21	31	52	80	109	130	141	140	127	108	87	72	2257	94.0		5:13	145	18:21	142	*	*	*	*	11:49	21	*	*	*	*	*	*
30	66	71	85	105	125	139	142	133	114	88	60	39	28	30	46	71	98	123	139	142	133	116	95	76	2264	94.3		5:47	142	18:46	142	*	*	*	*	0: 3	66	12:18	27	*	*	*	*
31	65	63	73	90	110	127	137	135	123	102	77	54	39	35	44	64	89	114	133	142	138	124	104	84	2266	94.4		6:23	137	19:11	142	*	*	*	*	0:36	63	12:47	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
744	68370	91.9	14日4時53分	157	1	13日11時5分	-7	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35°8' N

経度：140°15' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	68	61	64	76	94	112	125	131	126	112	92	71	54	45	48	61	82	105	126	138	140	131	114	93	2269	94.5		7:1	131	19:38	140	*	*	*	*	1:11	61	13:16	45	*	*	*	*
2	75	63	59	65	78	94	110	120	122	116	102	86	70	59	56	63	78	97	117	132	138	134	122	104	2260	94.2		7:45	123	20:7	138	*	*	*	*	1:50	59	13:47	56	*	*	*	*
3	85	69	60	59	65	77	92	104	112	113	108	98	85	75	69	70	78	92	108	124	133	135	128	114	2253	93.9		8:39	114	20:41	135	*	*	*	*	2:37	58	14:22	68	*	*	*	*
4	97	80	66	58	57	63	73	85	96	104	106	104	98	90	84	81	83	90	102	115	126	132	131	123	2244	93.5	U	9:59	106	21:23	132	*	*	*	*	3:38	57	15:6	81	*	*	*	*
5	110	94	77	64	55	52	56	64	76	87	97	103	105	104	100	95	93	94	98	107	116	125	129	129	2230	92.9		12:3	105	22:23	130	*	*	*	*	4:55	52	16:18	93	*	*	*	*
6	122	110	94	77	61	50	44	45	53	65	79	93	104	111	113	111	106	102	99	101	106	114	123	129	2212	92.2		13:54	113	23:45	131	*	*	*	*	6:19	44	18:7	99	*	*	*	*
7	130	126	114	97	77	57	41	33	32	41	56	75	94	111	121	124	121	114	105	99	98	103	111	122	2202	91.8		14:57	125	*	*	*	*	7:32	31	19:43	98	*	*	*	*		
8	132	136	133	120	100	76	51	31	20	20	31	51	75	100	121	132	134	128	116	103	94	91	97	109	2201	91.7		1:6	136	15:42	135	*	*	*	*	8:31	19	20:48	91	*	*	*	*
9	124	138	145	141	126	102	72	43	21	9	11	26	52	82	111	132	142	140	129	111	95	84	82	91	2209	92.0		2:12	145	16:20	143	*	*	*	*	9:21	8	21:39	82	*	*	*	*
10	108	128	145	153	149	130	102	68	36	12	3	9	29	59	93	123	143	149	141	124	102	83	72	74	2235	93.1		3:9	154	16:55	149	*	*	*	*	10:7	#3	22:23	71	*	*	*	*
11	87	109	133	152	160	152	130	98	62	30	9	3	14	40	73	108	136	151	150	136	113	88	69	61	2264	94.3	F	4:1	160	17:29	152	*	*	*	*	10:50	#3	23:5	61	*	*	*	*
12	67	85	111	137	156	161	151	126	93	57	28	12	12	28	56	91	123	146	154	146	126	100	74	57	2297	95.7		4:50	#162	18:1	154	*	*	*	*	11:29	10	23:46	53	*	*	*	*
13	53	64	85	113	139	155	157	144	119	86	55	31	21	27	47	77	109	136	151	151	138	114	86	62	2320	96.7		5:38	159	18:31	153	*	*	*	*	12:7	21	*	*	*	*	*	*
14	48	49	63	86	113	137	149	148	134	110	81	56	39	37	48	70	98	125	144	151	145	126	101	74	2332	97.2		6:25	151	19:1	151	*	*	*	*	0:27	47	12:41	36	*	*	*	*
15	54	45	49	64	87	111	130	139	136	122	101	79	61	52	56	70	91	115	135	147	147	135	115	90	2331	97.1		7:14	139	19:30	148	*	*	*	*	1:11	45	13:13	52	*	*	*	*
16	67	51	45	51	66	86	106	120	126	122	111	96	81	70	68	75	89	107	126	139	144	139	125	106	2316	96.5		8:6	126	20:0	144	*	*	*	*	1:57	45	13:44	68	*	*	*	*
17	84	64	52	49	54	67	83	98	109	114	111	104	95	86	82	84	91	103	117	129	137	138	131	118	2300	95.8	L	9:9	114	20:35	138	*	*	*	*	2:51	49	14:15	82	*	*	*	*
18	100	82	66	55	52	56	65	77	89	99	104	105	103	99	95	94	96	102	110	119	127	131	130	124	2280	95.0		10:46	105	21:21	132	*	*	*	*	3:57	52	14:53	94	*	*	*	*
19	114	99	84	69	59	54	54	60	70	81	91	99	104	106	106	104	103	104	106	111	116	121	125	125	2265	94.4		13:15	107	22:39	126	*	*	*	*	5:21	53	16:18	103	*	*	*	*
20	122	114	102	87	72	59	52	50	54	64	76	89	101	109	114	114	112	108	105	104	106	110	115	121	2260	94.2		14:37	115	*	*	*	*	6:46	50	18:54	104	*	*	*	*		
21	124	124	118	106	89	72	56	46	43	48	60	75	92	107	118	123	121	115	107	101	97	98	103	112	2255	94.0		0:25	125	15:14	123	*	*	*	*	7:51	43	20:19	97	*	*	*	*
22	121	128	129	122	108	89	67	50	39	37	45	60	81	101	118	128	129	124	113	101	92	88	91	100	2261	94.2		1:40	129	15:42	130	*	*	*	*	8:40	37	21:5	88	*	*	*	*
23	113	126	134	135	125	107	83	60	41	31	33	46	67	91	113	129	135	132	121	105	91	81	80	87	2266	94.4		2:33	136	16:7	135	*	*	*	*	9:20	31	21:40	79	*	*	*	*
24	101	118	133	141	138	124	102	75	50	33	27	35	54	79	106	127	139	139	129	112	93	78	71	75	2279	95.0		3:16	142	16:31	140	*	*	*	*	9:54	27	22:10	71	*	*	*	*
25	88	107	127	142	146	138	119	92	64	40	28	29	43	67	96	121	138	144	136	120	99	79	66	64	2293	95.5	N	3:53	146	16:54	144	*	*	*	*	10:25	26	22:39	64	*	*	*	*
26	74	93	115	136	148	147	134	110	81	53	34	28	37	57	85	114	135	146	143	128	106	83	65	57	2309	96.2		4:28	149	17:16	146	*	*	*	*	10:55	28	23:8	57	*	*	*	*
27	62	78	101	124	143	150	143	125	98	69	46	33	35	50	76	105	130	145	147	136	115	91	68	55	2325	96.9		5:2	150	17:39	148	*	*	*	*	11:23	32	23:37	52	*	*	*	*
28	53	64	85	109	132	145	147	135	113	86	61	43	38	48	68	96	122	142	149	143	125	100	75	56	2335	97.3		5:36	148	18:2	149	*	*	*	*	11:51	38	*	*	*	*	*	*
29	48	53	69	92	116	135	144	140	124	102	77	57	47	50	64	88	114	136	148	147	133	111	85	63	2343	97.6		6:11	144	18:26	149	*	*	*	*	0:8	48	12:18	46	*	*	*	*
30	49	47	57	76	98	120	134	138	130	114	93	73	59	56	65	83	105	128	143	147	139	121	97	73	2345	97.7		6:49	138	18:51	147	*	*	*	*	0:40	46	12:46	56	*	*	*	*
31	55	46	49	61	81	101	119	129	129	120	105	88	74	67	69	81	99	119	135	144	142	129	109	86	2337	97.4		7:31	130	19:18	144	*	*	*	*	1:15	46	13:15	67	*	*	*	*

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	70628	94.9	12日4時50分	162	1	11日10時50分	3	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35°8' N

経度：140°15' E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	65	51	47	52	65	82	100	113	120	120	112	101	89	81	79	84	96	111	126	137	140	134	120	100	2325	96.9		8:23	121	19:50	140	*	*	*	*	1:57	47	13:47	78	*	*	*	*
2	80	63	52	49	54	65	79	93	105	112	112	109	102	95	91	91	96	106	117	128	134	134	127	114	2308	96.2	U	9:39	113	20:30	135	*	*	*	*	2:52	49	14:28	90	*	*	*	*
3	97	80	64	54	50	52	60	71	84	96	104	109	110	108	105	102	101	104	109	117	124	129	129	124	2283	95.1		11:47	110	21:33	129	*	*	*	*	4: 8	50	15:43	101	*	*	*	*
4	114	100	84	68	56	48	47	51	61	74	89	102	112	117	118	115	110	106	105	106	111	118	124	127	2263	94.3		13:41	118	23:19	127	*	*	*	*	5:45	46	18: 2	105	*	*	*	*
5	126	120	107	91	72	55	43	38	41	51	67	86	105	119	127	128	123	114	105	98	97	102	111	121	2247	93.6		14:36	128	*	*	*	*	7:10	38	19:41	97	*	*	*	*		
6	130	134	130	117	97	74	52	36	28	31	45	66	90	113	130	138	135	125	110	96	86	85	92	106	2246	93.6		1: 0	134	15:14	138	*	*	*	*	8:13	28	20:40	84	*	*	*	*
7	123	137	144	141	126	102	74	47	28	21	27	45	71	100	126	142	146	137	120	99	81	71	72	84	2264	94.3		2:12	144	15:48	146	*	*	*	*	9: 4	21	21:25	70	*	*	*	*
8	104	127	146	154	149	131	103	71	42	24	19	29	52	83	115	139	152	149	133	109	83	64	56	61	2295	95.6		3: 8	155	16:19	152	*	*	*	*	9:49	# 19	22: 5	56	*	*	*	*
9	80	106	134	154	161	153	131	100	67	39	24	24	40	68	101	131	151	156	146	123	94	66	48	44	2341	97.5	F	3:59	161	16:49	156	*	*	*	*	10:29	22	22:45	43	*	*	*	*
10	55	80	110	139	158	163	151	127	95	63	40	30	37	57	87	119	145	158	155	137	108	77	50	36	2377	99.0		4:47	# 163	17:18	159	*	*	*	*	11: 6	30	23:23	35	*	*	*	*
11	38	55	82	114	142	158	158	144	119	89	62	45	43	55	78	108	136	154	158	147	124	92	62	39	2402	100.1		5:32	160	17:46	159	*	*	*	*	11:40	42	*	*	*	*	*	*
12	30	37	58	87	117	141	152	149	134	110	85	65	55	59	75	99	125	146	157	153	136	109	78	51	2408	100.3		6:17	153	18:14	157	*	*	*	*	0: 2	30	12:12	55	*	*	*	*
13	34	31	42	64	91	117	135	142	137	122	103	84	71	69	78	95	116	137	150	153	143	123	96	69	2402	100.1		7: 3	142	18:42	153	*	*	*	*	0:42	31	12:41	69	*	*	*	*
14	47	36	37	50	70	93	114	127	130	124	113	98	86	81	84	94	110	127	141	147	144	131	111	88	2383	99.3		7:51	130	19:10	147	*	*	*	*	1:24	35	13:10	81	*	*	*	*
15	65	49	43	46	57	74	92	108	117	119	115	107	99	92	91	96	106	118	130	138	139	133	120	103	2357	98.2		8:48	119	19:41	139	*	*	*	*	2:10	42	13:40	91	*	*	*	*
16	84	67	55	51	53	62	75	89	101	108	111	110	107	103	100	101	105	112	119	126	130	129	123	114	2335	97.3	L	10:13	111	20:21	130	*	*	*	*	3: 7	51	14:18	100	*	*	*	*
17	101	86	73	63	57	58	63	73	84	94	102	108	111	111	109	108	107	108	111	114	118	120	121	118	2318	96.6		12:32	111	21:38	121	*	*	*	*	4:25	57	15:55	107	*	*	*	*
18	112	103	92	79	68	61	58	61	68	79	91	102	110	116	117	116	112	108	105	104	105	108	113	116	2304	96.0		13:56	117	*	*	*	*	5:58	58	18:55	104	*	*	*	*		
19	118	116	109	98	84	70	60	55	57	65	77	92	106	118	124	124	119	111	103	96	93	95	101	109	2300	95.8		0: 0	118	14:33	125	*	*	*	*	7:14	55	20: 8	93	*	*	*	*
20	118	123	123	115	102	84	67	55	49	53	64	80	99	116	127	131	128	118	105	92	84	82	87	98	2300	95.8		1:27	124	15: 0	131	*	*	*	*	8: 8	49	20:46	82	*	*	*	*
21	111	124	131	130	120	102	81	61	49	45	52	68	89	110	128	137	136	126	110	93	78	71	73	84	2309	96.2		2:22	132	15:25	137	*	*	*	*	8:49	45	21:18	71	*	*	*	*
22	100	119	133	139	135	120	98	74	54	43	44	57	78	103	125	139	142	134	118	97	77	64	61	69	2323	96.8		3: 5	139	15:47	143	*	*	*	*	9:25	42	21:46	60	*	*	*	*
23	86	108	129	143	145	135	115	90	65	48	42	49	68	93	119	139	147	143	127	104	80	60	51	55	2341	97.5		3:43	146	16: 9	147	*	*	*	*	9:56	42	22:14	51	*	*	*	*
24	70	93	118	139	150	147	131	107	81	58	45	46	60	84	111	135	149	149	136	114	87	62	46	43	2361	98.4	N	4:18	150	16:32	151	*	*	*	*	10:26	44	22:42	43	*	*	*	*
25	54	76	103	129	147	152	144	124	98	72	54	48	56	76	103	129	148	154	145	124	96	68	46	36	2382	99.3		4:52	152	16:55	154	*	*	*	*	10:55	48	23:11	36	*	*	*	*
26	41	59	85	114	137	150	150	136	114	88	66	55	56	71	94	121	143	154	151	135	108	79	52	35	2394	99.8		5:27	152	17:18	155	*	*	*	*	11:23	54	23:41	32	*	*	*	*
27	33	44	67	95	122	142	149	143	127	104	82	66	61	69	88	112	136	151	154	143	121	92	63	41	2405	100.2		6: 3	149	17:43	155	*	*	*	*	11:52	61	*	*	*	*	*	*
28	31	35	51	76	103	126	141	143	134	117	97	80	70	72	85	104	126	144	153	148	131	106	77	52	2402	100.1		6:41	144	18: 9	153	*	*	*	*	0:13	30	12:21	70	*	*	*	*
29	36	32	40	59	83	107	126	135	134	125	110	94	83	79	85	99	118	135	147	148	138	118	93	68	2392	99.7		7:25	136	18:38	149	*	*	*	*	0:48	32	12:51	79	*	*	*	*
30	48	37	37	47	65	86	106	120	127	126	118	107	96	90	90	98	110	125	137	143	140	128	109	86	2376	99.0		8:18	128	19:11	143	*	*	*	*	1:29	35	13:26	89	*	*	*	*

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	70143	97.4	10日4時47分	163	1	8日9時49分	19	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	65	49	42	43	52	67	84	100	113	119	119	115	109	102	99	100	106	115	125	133	135	131	120	104	2347	97.8		9:34	120	19:53	135	*	*	*	*	2:21	41	14:14	99	*	*	*	*
2	86	69	56	48	48	54	65	79	93	105	113	117	114	110	107	106	108	113	119	124	126	124	118	2319	96.6	U	11:28	118	21: 5	126	*	*	*	*	3:34	47	15:48	106	*	*	*	*	
3	106	92	77	64	54	50	52	59	71	86	101	113	121	124	122	116	110	105	102	103	108	114	120	123	2293	95.5		13: 4	124	23:14	123	*	*	*	*	5:12	50	18:12	102	*	*	*	*
4	121	115	103	87	71	57	49	47	53	66	83	102	118	129	132	128	119	107	96	90	89	95	105	117	2279	95.0		13:57	132	*	*	*	*	6:43	47	19:34	88	*	*	*	*		
5	126	130	126	114	96	76	58	46	43	49	65	86	109	128	139	140	131	115	96	81	72	73	83	100	2282	95.1		1: 2	130	14:34	141	*	*	*	*	7:49	42	20:25	71	*	*	*	*
6	118	134	141	138	124	102	78	56	43	41	50	70	96	121	140	148	143	127	104	80	62	54	59	75	2304	96.0		2:13	141	15: 7	148	*	*	*	*	8:41	40	21: 7	54	*	*	*	*
7	99	124	143	152	147	129	104	77	54	42	44	58	82	111	136	152	154	141	117	88	61	43	39	50	2347	97.8		3: 8	152	15:38	155	*	*	*	*	9:25	41	21:46	38	*	*	*	*
8	73	102	131	151	158	150	130	102	75	54	46	52	71	99	127	150	159	153	133	102	70	42	28	29	2387	99.5	F	3:57	158	16: 7	159	*	*	*	*	10: 4	46	22:24	26	*	*	*	*
9	47	75	108	138	156	160	149	126	98	73	57	55	66	89	117	143	159	160	146	119	85	52	28	19	2425	101.0		4:43	160	16:36	# 162	*	*	*	*	10:40	54	23: 2	19	*	*	*	*
10	27	50	82	115	142	157	156	142	119	94	74	64	67	83	107	133	153	162	155	135	104	69	39	21	2450	102.1		5:28	158	17: 5	# 162	*	*	*	*	11:14	63	23:39	17	*	*	*	*
11	18	32	57	89	120	143	152	148	133	112	91	77	74	82	100	123	144	157	158	145	120	88	57	32	2452	102.2		6:11	152	17:33	159	*	*	*	*	11:46	73	*	*	*	*	*	*
12	20	24	41	67	97	123	139	144	138	123	106	90	83	85	97	114	133	149	155	149	131	106	77	50	2441	101.7		6:54	144	18: 1	155	*	*	*	*	0:16	20	12:16	82	*	*	*	*
13	32	27	34	52	77	101	122	133	134	127	115	102	93	90	96	108	123	137	146	146	136	118	94	70	2413	100.5		7:39	135	18:30	147	*	*	*	*	0:54	27	12:48	90	*	*	*	*
14	50	38	37	46	63	83	103	118	126	126	120	111	102	97	98	104	115	126	135	138	135	124	107	88	2390	99.6		8:29	126	19: 1	138	*	*	*	*	1:35	36	13:23	97	*	*	*	*
15	69	54	47	48	56	70	87	102	113	119	119	116	110	105	102	104	108	115	122	127	128	123	114	101	2359	98.3		9:33	120	19:39	128	*	*	*	*	2:23	46	14:11	102	*	*	*	*
16	87	73	62	57	57	63	74	87	99	109	115	117	116	113	109	106	106	107	110	114	116	117	115	109	2338	97.4	L	11: 5	117	20:45	117	*	*	*	*	3:25	56	15:49	106	*	*	*	*
17	101	91	80	71	64	63	66	75	86	97	108	115	119	120	117	112	107	102	100	100	102	106	109	111	2322	96.8		12:36	120	23:16	111	*	*	*	*	4:47	63	18:27	100	*	*	*	*
18	110	106	98	88	77	68	64	66	73	85	98	110	120	125	125	120	112	102	94	89	88	92	98	106	2314	96.4		13:29	126	*	*	*	*	6:12	64	19:39	88	*	*	*	*		
19	113	116	113	105	93	80	69	63	65	73	86	102	117	128	132	129	119	106	92	81	75	76	84	96	2313	96.4		1: 4	116	14: 4	132	*	*	*	*	7:18	63	20:18	75	*	*	*	*
20	109	120	125	121	111	95	79	66	61	64	76	93	111	127	136	137	128	113	94	77	65	62	68	82	2320	96.7		2: 6	125	14:32	138	*	*	*	*	8: 8	61	20:50	62	*	*	*	*
21	100	117	130	133	127	113	94	75	63	60	67	83	103	124	138	144	138	122	100	77	59	50	52	65	2334	97.3		2:52	134	14:58	144	*	*	*	*	8:48	59	21:19	49	*	*	*	*
22	85	108	128	140	140	129	111	89	71	61	62	74	95	118	137	148	146	132	110	83	58	42	38	47	2352	98.0		3:31	142	15:22	149	*	*	*	*	9:23	60	21:48	38	*	*	*	*
23	67	94	120	139	148	143	127	105	83	67	61	68	86	110	133	149	153	143	121	93	63	40	29	32	2374	98.9		4: 8	148	15:47	153	*	*	*	*	9:56	61	22:17	28	*	*	*	*
24	49	75	105	131	148	151	141	122	99	78	66	66	79	101	126	146	156	152	134	106	73	44	25	21	2394	99.8	N	4:44	152	16:13	157	*	*	*	*	10:28	65	22:47	21	*	*	*	*
25	32	55	86	116	140	152	150	136	115	92	76	69	76	93	117	140	155	158	145	120	88	55	30	17	2413	100.5		5:21	153	16:40	158	*	*	*	*	10:59	69	23:19	16	*	*	*	*
26	20	37	65	97	125	145	151	145	129	108	88	77	77	88	108	131	149	158	153	134	105	72	42	21	2425	101.0		5:59	151	17: 8	158	*	*	*	*	11:31	75	23:54	# 15	*	*	*	*
27	15	24	46	75	105	130	144	146	137	121	103	88	82	86	101	120	140	153	155	143	120	90	59	34	2417	100.7		6:40	147	17:38	156	*	*	*	*	12: 4	82	*	*	*	*	*	*
28	20	20	32	55	83	109	129	140	139	130	115	101	91	89	97	111	128	143	150	147	132	108	80	54	2403	100.1		7:26	141	18:12	151	*	*	*	*	0:31	18	12:40	89	*	*	*	*
29	34	25	28	42	63	87	109	126	133	132	124	113	102	96	97	104	116	130	140	143	136	121	100	76	2377	99.0		8:20	134	18:50	143	*	*	*	*	1:14	24	13:23	95	*	*	*	*
30	54	39	34	38	50	68	88	107	120	127	127	121	113	105	101	101	107	115	124	131	132	126	114	97	2339	97.5		9:28	128	19:41	133	*	*	*	*	2: 5	34	14:23	100	*	*	*	*
31	78	61	49	44	46	56	70	87	103	116	124	126	123	116	109	103	101	103	107	114	119	122	119	112	2308	96.2	U	10:52	126	21: 2	122	*	*	*	*	3:11	44	16: 5	101	*	*	*	*

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	73231	98.4	10日 17時 5分	162	2	26日 23時 54分	15	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	101	86	72	60	54	53	59	70	85	101	115	125	128	126	119	110	101	94	92	94	100	107	114	117	2283	95.1		12: 9	129	23:14	117	*	*	*	*	4:36	53	18: 1	92	*	*	*	*
2	116	109	98	84	71	61	57	60	70	85	103	118	130	134	131	121	106	92	81	75	77	85	98	110	2272	94.7		13: 4	134	*	*	*	*	6: 4	57	19:15	75	*	*	*	*		
3	120	124	120	109	94	79	66	60	62	72	89	109	126	138	141	133	118	97	78	63	57	61	74	92	2282	95.1		1: 1	124	13:46	141	*	*	*	*	7:15	60	20: 6	57	*	*	*	*
4	112	127	134	131	119	102	83	69	62	65	78	97	119	137	147	145	132	110	83	60	44	40	48	67	2311	96.3		2:13	134	14:22	148	*	*	*	*	8:11	62	20:49	40	*	*	*	*
5	92	117	136	143	139	125	105	85	70	65	71	87	109	131	148	154	146	126	97	66	41	27	27	42	2349	97.9		3: 9	144	14:56	154	*	*	*	*	8:58	65	21:28	25	*	*	*	*
6	67	97	125	144	150	144	127	105	85	72	70	80	99	122	144	157	156	141	114	81	49	25	15	21	2390	99.6		3:58	150	15:28	158	*	*	*	*	9:40	69	22: 7	15	*	*	*	*
7	42	72	105	133	150	153	143	124	103	84	75	77	91	112	135	153	160	153	132	100	65	33	14	10	2419	100.8	F	4:43	153	16: 0	# 160	*	*	*	*	10:18	74	22:44	9	*	*	*	*
8	22	48	81	114	139	152	151	139	119	99	84	80	87	103	125	145	158	159	144	118	84	50	23	10	2434	101.4		5:26	153	16:31	# 160	*	*	*	*	10:54	80	23:20	9	*	*	*	*
9	12	30	59	91	121	142	150	145	131	113	96	86	86	97	115	134	151	157	151	132	103	70	40	19	2431	101.3		6: 7	150	17: 2	157	*	*	*	*	11:28	85	23:56	12	*	*	*	*
10	12	21	42	71	101	126	141	145	137	123	107	94	89	93	106	123	140	151	151	140	118	90	60	35	2416	100.7		6:47	145	17:34	152	*	*	*	*	12: 1	89	*	*	*	*	*	*
11	21	21	33	56	83	109	128	138	137	129	116	102	94	93	100	113	128	140	145	141	127	105	79	55	2393	99.7		7:26	139	18: 5	145	*	*	*	*	0:32	19	12:36	92	*	*	*	*
12	36	28	33	47	68	92	113	128	133	130	122	110	101	96	97	105	116	127	135	136	129	114	95	73	2364	98.5		8: 8	133	18:39	136	*	*	*	*	1: 9	28	13:16	95	*	*	*	*
13	54	42	39	45	60	79	98	115	125	128	125	117	108	101	98	100	106	114	121	126	124	117	105	89	2336	97.3		8:54	128	19:19	126	*	*	*	*	1:50	39	14: 6	98	*	*	*	*
14	73	59	51	50	57	70	86	102	115	123	125	122	115	108	101	98	99	102	107	112	115	114	108	100	2312	96.3		9:50	125	20:15	115	*	*	*	*	2:36	50	15:22	98	*	*	*	*
15	88	77	67	61	60	66	76	90	104	115	122	124	121	116	108	101	96	93	94	97	101	104	106	104	2291	95.5	L	10:55	124	22: 5	106	*	*	*	*	3:35	60	17:17	93	*	*	*	*
16	100	93	84	75	69	68	72	80	92	105	116	123	126	123	117	107	97	89	83	82	85	90	97	103	2276	94.8		11:59	126	*	*	*	*	4:48	68	18:48	82	*	*	*	*		
17	106	105	100	92	83	76	72	75	83	95	108	120	128	130	126	116	103	89	77	70	69	74	83	95	2275	94.8		0:20	106	12:50	130	*	*	*	*	6: 6	72	19:39	68	*	*	*	*
18	105	112	114	109	100	88	79	74	77	85	99	114	127	134	134	126	111	93	75	61	55	56	66	81	2275	94.8		1:42	114	13:30	135	*	*	*	*	7:11	74	20:17	54	*	*	*	*
19	98	113	122	123	116	104	90	79	75	79	90	106	122	135	141	136	123	102	79	58	44	40	47	64	2286	95.3		2:37	124	14: 4	141	*	*	*	*	8: 3	75	20:50	40	*	*	*	*
20	85	107	124	132	131	121	105	90	78	76	82	97	116	133	144	145	135	114	87	61	39	28	30	44	2304	96.0		3:21	133	14:35	146	*	*	*	*	8:48	75	21:22	27	*	*	*	*
21	67	93	118	135	141	136	122	104	87	78	78	89	107	127	144	151	146	128	101	70	41	22	16	24	2325	96.9		4: 1	141	15: 6	152	*	*	*	*	9:27	77	21:55	16	*	*	*	*
22	45	74	104	129	144	146	137	119	100	85	78	83	98	119	139	153	155	142	118	85	52	24	9	9	2347	97.8	N	4:39	147	15:38	156	*	*	*	*	10: 4	78	22:29	7	*	*	*	*
23	25	52	84	115	139	149	147	134	115	96	83	81	91	109	131	149	158	153	134	104	69	36	12	3	2369	98.7		5:19	150	16:10	158	*	*	*	*	10:41	81	23: 5	3	*	*	*	*
24	9	30	61	95	124	144	150	144	129	109	93	84	86	99	119	140	155	158	147	123	90	55	25	6	2375	99.0		5:59	150	16:45	159	*	*	*	*	11:18	83	23:43	# 2	*	*	*	*
25	3	15	39	71	103	130	145	147	138	122	104	91	86	92	107	127	145	155	153	138	111	79	46	21	2368	98.7		6:42	148	17:22	156	*	*	*	*	11:56	86	*	*	*	*	*	*
26	7	9	24	50	80	109	131	142	142	132	116	101	91	89	97	112	130	144	150	144	127	101	71	43	2342	97.6		7:27	144	18: 3	150	*	*	*	*	0:24	6	12:38	89	*	*	*	*
27	23	15	20	36	61	88	113	131	138	136	126	112	99	91	92	100	113	127	138	141	134	117	94	69	2314	96.4		8:15	139	18:49	141	*	*	*	*	1: 7	15	13:27	91	*	*	*	*
28	46	31	26	33	48	70	94	115	129	134	131	122	109	98	91	91	97	108	119	127	129	123	110	92	2273	94.7		9: 7	134	19:46	129	*	*	*	*	1:55	26	14:30	91	*	*	*	*
29	72	54	43	40	46	60	78	98	115	127	131	129	120	108	97	89	87	90	97	106	114	117	115	107	2240	93.3	U	10: 5	131	21: 6	117	*	*	*	*	2:49	40	15:54	87	*	*	*	*
30	94	80	66	57	54	58	69	84	102	117	127	131	128	119	107	94	83	77	78	83	92	101	108	111	2220	92.5		11: 4	131	23: 2	111	*	*	*	*	3:54	54	17:29	77	*	*	*	*

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	69872	97.0	8 日 16 時 31 分	160	2	24 日 23 時 43 分	2	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：勝浦

緯度：35 ° 8 N

経度：140 ° 15 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 90.0(cm)

2014 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	108	101	90	79	70	66	68	77	90	105	120	130	134	130	119	104	87	73	64	62	67	78	91	103	2216	92.3		12: 1	134	*	*	*	*	*	*	5:10	66	18:46	62	*	*	*	*
2	111	114	110	102	91	81	75	76	83	95	110	125	135	138	132	118	99	77	59	48	46	53	67	85	2230	92.9		0:55	114	12:52	138	*	*	*	*	6:27	75	19:44	46	*	*	*	*
3	103	116	122	120	112	100	88	81	81	87	100	116	131	141	142	133	115	90	65	44	32	32	43	62	2256	94.0		2:15	122	13:38	143	*	*	*	*	7:35	80	20:32	30	*	*	*	*
4	85	108	124	131	129	119	105	92	84	84	92	106	123	139	147	145	131	108	78	50	28	18	22	38	2286	95.3		3:15	131	14:19	148	*	*	*	*	8:32	83	21:14	18	*	*	*	*
5	63	90	115	132	139	134	122	106	92	85	87	97	113	132	146	152	145	126	97	64	35	15	10	18	2315	96.5		4: 3	139	14:58	152	*	*	*	*	9:20	85	21:54	9	*	*	*	*
6	40	69	99	125	140	143	135	121	104	91	85	90	103	121	139	152	153	140	116	84	50	23	7	7	2337	97.4	F	4:46	143	15:35	154	*	*	*	*	10: 3	85	22:31	5	*	*	*	*
7	21	47	79	110	133	144	143	132	116	99	88	86	94	110	129	146	154	149	132	104	70	38	14	4	2342	97.6		5:25	145	16:11	154	*	*	*	*	10:41	86	23: 7	4	*	*	*	*
8	10	30	59	92	120	138	145	140	126	109	94	86	88	100	117	135	149	152	142	120	90	57	29	11	2339	97.5		6: 1	145	16:45	152	*	*	*	*	11:17	86	23:42	7	*	*	*	*
9	8	20	43	74	104	128	141	142	133	118	101	89	86	92	106	123	139	148	145	131	107	77	47	24	2326	96.9		6:36	143	17:19	148	*	*	*	*	11:52	86	*	*	*	*	*	*
10	13	17	33	59	88	114	132	140	136	125	109	95	86	87	96	110	126	138	142	135	118	93	66	41	2299	95.8		7: 9	140	17:53	142	*	*	*	*	0:16	13	12:27	86	*	*	*	*
11	25	21	29	49	74	100	122	134	136	129	116	102	90	85	89	99	112	125	133	133	123	105	83	59	2273	94.7		7:42	136	18:29	134	*	*	*	*	0:49	20	13: 5	85	*	*	*	*
12	41	31	32	44	64	87	110	126	133	131	122	109	96	87	85	90	99	111	120	125	122	111	95	76	2247	93.6		8:16	133	19: 8	125	*	*	*	*	1:23	30	13:48	85	*	*	*	*
13	58	45	40	45	59	78	98	116	127	130	126	116	104	93	86	85	89	96	105	112	114	111	102	89	2224	92.7		8:53	130	19:56	114	*	*	*	*	1:59	40	14:44	84	*	*	*	*
14	74	61	53	52	59	71	88	105	119	127	127	122	112	101	91	84	82	84	89	96	101	104	102	96	2200	91.7	L	9:35	128	21: 6	104	*	*	*	*	2:40	52	15:58	82	*	*	*	*
15	88	78	69	64	64	70	81	96	110	121	126	126	120	110	98	88	79	75	75	79	85	91	96	98	2187	91.1		10:25	127	23: 3	98	*	*	*	*	3:29	63	17:28	75	*	*	*	*
16	96	92	85	79	74	74	79	88	100	113	122	127	126	119	108	95	82	71	64	63	67	75	84	93	2176	90.7		11:20	127	*	*	*	*	4:34	73	18:42	63	*	*	*	*		
17	99	102	100	95	88	83	81	84	92	104	115	125	129	128	119	106	89	72	58	50	50	56	67	82	2174	90.6		1: 3	102	12:15	129	*	*	*	*	5:53	81	19:36	49	*	*	*	*
18	96	106	111	110	104	96	88	85	87	95	107	119	129	134	130	119	101	79	59	43	35	37	47	64	2181	90.9		2:19	111	13: 5	134	*	*	*	*	7: 8	85	20:19	34	*	*	*	*
19	84	103	116	122	119	111	100	91	86	89	98	111	126	136	139	132	116	92	66	42	26	20	26	43	2194	91.4		3:11	122	13:49	139	*	*	*	*	8:10	86	20:59	20	*	*	*	*
20	66	91	113	127	131	126	115	101	90	86	90	102	118	134	144	144	132	110	81	50	25	10	8	20	2214	92.3		3:55	131	14:31	145	*	*	*	*	9: 1	86	21:38	7	*	*	*	*
21	43	72	101	124	137	138	129	114	99	87	85	92	107	126	143	151	147	129	101	68	35	10	-2	2	2238	93.3		4:36	139	15:12	151	*	*	*	*	9:46	85	22:17	-2	*	*	*	*
22	20	48	81	112	134	144	141	128	111	94	84	85	95	114	134	150	155	146	124	91	55	22	0	-8	2260	94.2	N	5:16	144	15:53	155	*	*	*	*	10:28	83	22:57	# -8	*	*	*	*
23	1	25	57	92	122	141	146	140	124	104	89	81	85	100	120	141	154	156	142	115	80	44	13	-5	2267	94.5		5:56	147	16:35	# 157	*	*	*	*	11: 9	81	23:37	# -8	*	*	*	*
24	-7	7	34	68	102	129	144	145	135	116	97	83	79	86	103	124	144	154	151	135	106	71	37	11	2254	93.9		6:35	146	17:19	155	*	*	*	*	11:51	79	*	*	*	*	*	*
25	-2	1	19	47	81	112	134	144	141	127	108	90	78	77	87	105	125	142	149	143	125	97	65	35	2230	92.9		7:15	144	18: 5	149	*	*	*	*	0:18	-3	12:35	76	*	*	*	*
26	15	8	15	34	62	93	119	136	141	134	119	100	84	75	76	86	103	121	135	139	132	115	90	63	2195	91.5		7:54	141	18:54	139	*	*	*	*	1: 0	8	13:23	74	*	*	*	*
27	39	25	22	32	52	77	103	124	136	137	127	111	93	79	71	73	83	97	112	123	127	120	106	86	2155	89.8		8:33	138	19:50	127	*	*	*	*	1:41	22	14:19	71	*	*	*	*
28	65	48	39	40	51	69	90	112	127	134	132	121	106	89	75	68	68	76	87	100	110	113	110	100	2130	88.8		9:14	134	20:59	113	*	*	*	*	2:24	38	15:25	67	*	*	*	*
29	86	72	60	55	58	68	83	100	117	128	132	128	117	102	85	71	63	61	66	75	86	96	102	103	2114	88.1	U	10: 0	132	22:38	103	*	*	*	*	3:10	55	16:45	61	*	*	*	*
30	99	91	82	74	71	73	81	93	107	120	128	131	126	116	100	83	67	56	51	54	62	73	85	95	2118	88.3		10:53	131	*	*	*	*	4: 6	71	18: 8	51	*	*	*	*		
31	101	102	98	92	86	83	83	88	97	109	120	128	131	127	116	100	80	61	47	41	42	50	64	79	2125	88.5		0:42	102	11:57	131	*	*	*	*	5:24	82	19:21	40	*	*	*	*

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	69102	92.9	23 日 16 時 35 分	157	1	23 日 23 時 37 分	-8	2