

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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		
1	-11	-20	-9	18	57	98	132	152	153	137	111	83	62	54	63	87	119	152	176	184	171	139	94	45	2247	93.6	N	7:34	155	18:53	184	*	*	*	*	0:58	-20	12:57	54	*	*	*	*
2	4	-22	-26	-10	24	67	110	143	159	155	134	104	74	53	49	62	90	125	159	181	185	168	131	83	2202	91.8		8:17	160	19:42	186	*	*	*	*	1:42	-27	13:45	48	*	*	*	*
3	35	-4	-25	-24	-2	35	80	121	151	161	151	126	94	65	47	47	64	94	129	161	180	180	159	120	2145	89.4		9:0	161	20:30	183	*	*	*	*	2:27	# -28	14:32	45	*	*	*	*
4	73	27	-6	-21	-14	12	51	93	131	154	158	144	117	85	58	44	47	66	96	130	158	173	169	145	2090	87.1		9:43	159	21:18	174	*	*	*	*	3:11	-21	15:20	43	*	*	*	*
5	108	64	25	-1	-8	3	31	68	106	137	153	152	135	107	77	54	44	49	68	96	126	149	159	153	2055	85.6		10:26	155	22:7	160	*	*	*	*	3:53	-8	16:10	44	*	*	*	*
6	130	96	60	29	12	10	24	51	84	116	139	150	144	126	99	73	54	46	52	69	93	117	135	142	2051	85.5		11:9	150	23:0	142	*	*	*	*	4:36	9	17:4	46	*	*	*	*
7	135	116	88	61	39	28	31	46	69	96	121	138	144	136	118	95	72	56	49	53	67	86	105	119	2068	86.2		11:55	144	*	*	*	*	5:18	28	18:5	49	*	*	*	*		
8	125	119	105	86	66	52	47	51	64	83	104	123	135	138	131	115	94	74	58	51	52	62	76	91	2102	87.6	U	0:1	125	12:46	139	*	*	*	*	6:4	47	19:20	50	*	*	*	*
9	103	110	108	100	88	76	67	63	67	76	91	107	122	132	135	128	114	95	76	60	50	48	53	64	2133	88.9		1:19	110	13:46	135	*	*	*	*	7:0	63	20:45	47	*	*	*	*
10	78	92	101	104	102	95	87	79	75	76	83	94	107	121	131	134	129	116	97	76	57	45	40	43	2162	90.1		3:4	104	14:54	134	*	*	*	*	8:19	75	22:3	40	*	*	*	*
11	54	70	86	99	107	108	104	96	87	81	80	84	94	107	122	133	137	132	118	97	72	51	35	30	2184	91.0		4:42	108	15:58	138	*	*	*	*	9:47	79	23:3	30	*	*	*	*
12	34	48	67	87	104	114	116	111	101	89	81	78	82	93	109	126	139	143	136	118	92	64	39	24	2195	91.5		5:45	117	16:53	143	*	*	*	*	10:55	78	23:48	20	*	*	*	*
13	20	28	47	71	95	114	124	123	114	100	85	75	73	80	95	115	134	147	148	137	113	82	51	26	2197	91.5		6:28	125	17:38	149	*	*	*	*	11:44	73	*	*	*	*		
14	12	13	28	52	81	107	125	131	126	111	93	77	68	70	81	101	124	144	154	151	133	103	68	35	2188	91.2		7:1	131	18:17	155	*	*	*	*	0:26	11	12:22	67	*	*	*	*
15	12	4	12	34	64	95	121	134	135	123	103	82	67	62	69	87	111	135	153	159	148	123	88	50	2171	90.5		7:31	136	18:52	159	*	*	*	*	0:59	4	12:56	62	*	*	*	*
16	19	2	2	18	47	81	111	133	140	132	114	90	70	58	59	72	95	122	146	160	158	140	108	70	2147	89.5	F	7:58	140	19:25	161	*	*	*	*	1:30	0	13:27	57	*	*	*	*
17	33	7	-2	7	31	64	99	126	140	139	124	101	76	59	52	60	80	106	134	154	161	152	126	90	2119	88.3		8:25	142	19:57	161	*	*	*	*	2:0	-2	13:57	52	*	*	*	*
18	51	19	1	1	19	49	84	116	137	143	133	112	86	64	51	51	65	89	117	142	157	156	139	109	2091	87.1		8:52	143	20:29	159	*	*	*	*	2:29	-2	14:28	49	*	*	*	*
19	71	36	11	2	11	36	69	103	130	143	140	123	98	73	54	47	54	73	99	125	146	154	146	123	2067	86.1		9:19	144	21:1	154	*	*	*	*	2:58	2	15:0	47	*	*	*	*
20	91	55	26	10	10	27	56	89	119	138	143	133	111	85	62	48	47	59	81	106	129	144	145	132	2046	85.3		9:48	143	21:36	146	*	*	*	*	3:28	8	15:35	46	*	*	*	*
21	107	75	45	24	16	25	46	76	106	130	142	139	123	100	75	56	47	51	65	86	109	127	136	133	2039	85.0		10:19	142	22:15	137	*	*	*	*	3:58	16	16:13	47	*	*	*	*
22	117	93	66	42	29	29	42	65	93	118	135	140	133	114	91	69	53	48	54	69	88	107	121	126	2042	85.1		10:53	141	23:1	126	*	*	*	*	4:30	27	16:58	48	*	*	*	*
23	121	106	85	63	47	40	44	59	81	105	125	136	137	126	108	86	67	54	50	55	68	84	99	111	2057	85.7		11:33	138	*	*	*	*	5:7	40	17:54	50	*	*	*	*		
24	115	111	100	84	68	57	54	59	73	92	111	127	135	134	123	106	86	67	55	49	52	61	74	88	2081	86.7	L	0:2	115	12:23	136	*	*	*	*	5:53	54	19:9	49	*	*	*	*
25	100	106	106	100	90	79	70	67	71	81	96	113	127	135	134	125	109	89	69	54	44	43	49	61	2118	88.3		1:31	107	13:27	135	*	*	*	*	6:57	67	20:41	43	*	*	*	*
26	76	91	102	108	107	101	91	82	76	76	83	96	112	127	137	139	132	116	94	70	49	35	29	33	2162	90.1		3:22	109	14:44	139	*	*	*	*	8:27	75	22:4	29	*	*	*	*
27	46	65	86	104	116	119	114	102	89	79	75	80	93	111	129	143	149	142	124	98	68	40	20	12	2204	91.8		4:49	119	15:58	149	*	*	*	*	9:56	75	23:8	12	*	*	*	*
28	17	34	59	87	112	128	132	125	109	90	75	69	73	89	111	135	154	161	154	132	99	62	28	4	2239	93.3		5:50	133	17:1	161	*	*	*	*	11:5	69	*	*	*	*		
29	-4	4	27	59	95	125	142	144	131	109	85	66	58	66	86	114	144	166	174	163	136	96	52	14	2252	93.8		6:37	145	17:57	174	*	*	*	*	0:1	-4	12:1	58	*	*	*	*
30	-10	-16	-3	27	67	107	139	154	151	132	103	74	53	48	59	85	119	153	177	183	168	134	88	41	2233	93.0		7:20	155	18:48	183	*	*	*	*	0:48	-17	12:50	47	*	*	*	*
31	2	-20	-21	0	36	81	123	152	162	152	126	91	60	41	39	56	87	126	161	183	185	165	126	77	2190	91.3	N	8:0	162	19:36	# 187	*	*	*	*	1:31	-23	13:35	37	*	*	*	*

N	Sum	Mean	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	66277	89.1	31日 19時 36分	187	1	3日 2時 27分	-28	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	30	-6	-22	-16	11	52	98	137	161	164	147	114	78	47	31	34	56	91	131	164	183	180	155	114	2134	88.9		8:38	166	20:22	# 184	*	*	*	*	2:13	# -23	14:20	30	*	*	*	*
2	66	22	-7	-15	-1	30	73	115	149	165	160	136	101	64	37	26	34	59	95	133	162	175	167	140	2086	86.9		9:15	166	21: 8	175	*	*	*	*	2:52	-15	15: 4	26	*	*	*	*
3	99	56	21	1	1	20	53	93	130	155	162	150	123	87	54	32	26	38	64	98	130	153	160	149	2055	85.6		9:52	163	21:53	160	*	*	*	*	3:30	-2	15:49	26	*	*	*	*
4	122	86	51	26	15	22	44	76	110	139	155	155	138	109	77	49	32	31	44	69	97	123	139	142	2051	85.5		10:29	157	22:39	143	*	*	*	*	4: 5	15	16:35	30	*	*	*	*
5	129	106	78	53	37	35	46	67	94	121	141	149	144	125	99	72	49	38	39	51	70	93	112	123	2071	86.3		11: 6	149	23:30	124	*	*	*	*	4:40	34	17:26	37	*	*	*	*
6	123	112	95	76	60	53	55	67	85	106	125	137	140	133	116	94	72	54	45	45	54	69	85	98	2099	87.5		11:47	141	*	*	*	*	5:15	52	18:28	44	*	*	*	*		
7	107	107	101	91	80	72	69	73	82	96	110	123	131	132	125	112	94	76	61	51	49	53	63	75	2133	88.9	U	0:36	108	12:40	132	*	*	*	*	5:55	69	19:49	49	*	*	*	*
8	86	95	99	98	94	89	84	83	84	90	98	108	117	124	127	123	113	98	81	65	53	47	48	54	2158	89.9		2:21	99	13:54	127	*	*	*	*	7: 1	83	21:24	47	*	*	*	*
9	65	78	89	98	102	102	99	95	90	88	90	95	103	113	122	127	126	118	103	84	65	50	41	39	2182	90.9		4:31	103	15:22	127	*	*	*	*	9: 8	88	22:39	39	*	*	*	*
10	46	59	75	91	104	111	112	107	99	91	85	84	89	99	112	124	132	132	123	106	83	60	41	31	2196	91.5		5:37	112	16:32	133	*	*	*	*	10:41	84	23:29	29	*	*	*	*
11	31	41	59	80	100	115	122	119	110	97	84	77	76	84	98	116	132	141	139	126	103	75	48	29	2202	91.8		6:13	122	17:23	142	*	*	*	*	11:33	76	*	*	*	*	*	*
12	20	25	42	66	92	114	127	130	121	106	88	73	67	70	83	103	125	143	150	144	124	95	62	34	2204	91.8		6:42	130	18: 4	150	*	*	*	*	0: 8	20	12:11	67	*	*	*	*
13	16	13	26	49	79	108	128	137	132	116	95	74	61	58	68	88	113	137	153	156	142	115	80	45	2189	91.2		7: 8	137	18:40	157	*	*	*	*	0:41	13	12:43	58	*	*	*	*
14	19	8	13	34	64	97	125	140	141	128	105	80	59	50	54	71	97	126	149	161	156	134	100	62	2173	90.5		7:32	143	19:13	161	*	*	*	*	1:11	7	13:12	49	*	*	*	*
15	29	8	6	21	49	85	117	140	147	138	117	89	63	46	43	55	79	110	139	158	163	149	120	82	2153	89.7	F	7:57	147	19:45	163	*	*	*	*	1:39	4	13:42	42	*	*	*	*
16	44	16	5	12	36	70	106	135	150	147	129	101	71	47	36	41	61	91	122	149	162	158	136	102	2127	88.6		8:21	151	20:16	162	*	*	*	*	2: 7	4	14:11	36	*	*	*	*
17	63	30	10	9	26	57	93	126	148	153	141	115	83	54	36	32	45	71	102	132	153	159	147	119	2104	87.7		8:47	154	20:49	159	*	*	*	*	2:34	7	14:42	32	*	*	*	*
18	84	49	23	13	22	46	80	115	142	154	150	129	99	67	42	30	34	53	81	112	137	151	150	132	2095	87.3		9:14	155	21:24	153	*	*	*	*	3: 2	13	15:14	29	*	*	*	*
19	103	69	40	24	23	40	68	101	131	150	154	141	115	83	54	35	30	40	61	89	116	136	144	137	2084	86.8		9:43	154	22: 2	144	*	*	*	*	3:31	21	15:50	29	*	*	*	*
20	117	89	61	40	32	40	60	88	117	141	152	148	129	102	72	48	34	34	46	68	92	115	129	133	2087	87.0		10:14	152	22:46	133	*	*	*	*	4: 1	32	16:31	32	*	*	*	*
21	124	105	82	61	48	47	58	78	104	127	143	148	139	119	93	67	47	37	39	51	69	90	107	119	2102	87.6		10:51	148	23:42	121	*	*	*	*	4:36	46	17:20	36	*	*	*	*
22	121	113	99	82	68	61	63	74	92	112	130	141	142	132	114	91	68	51	42	42	51	65	81	96	2131	88.8		11:36	143	*	*	*	*	5:17	60	18:28	41	*	*	*	*		
23	107	111	109	100	90	80	75	76	84	97	113	127	136	137	130	115	95	75	57	46	41	45	54	68	2168	90.3	L	1: 6	111	12:41	138	*	*	*	*	6:18	75	20: 3	41	*	*	*	*
24	84	98	107	111	109	102	93	86	84	87	95	108	121	132	137	134	123	105	84	62	45	35	33	40	2215	92.3		3: 4	111	14:11	137	*	*	*	*	8: 0	84	21:41	33	*	*	*	*
25	55	74	94	111	120	121	115	104	92	83	81	87	99	115	131	142	144	135	117	91	64	40	24	19	2258	94.1		4:37	122	15:42	145	*	*	*	*	9:46	81	22:53	19	*	*	*	*
26	27	45	71	98	121	134	135	125	107	89	74	69	75	91	113	135	152	158	149	127	95	60	30	10	2290	95.4		5:35	136	16:54	158	*	*	*	*	10:59	69	23:47	5	*	*	*	*
27	6	17	42	76	109	136	149	146	129	103	78	59	54	63	85	114	144	165	171	159	131	93	52	18	2299	95.8		6:18	149	17:51	171	*	*	*	*	11:53	54	*	*	*	*	*	*
28	-1	-2	16	48	88	126	152	161	150	125	92	62	42	39	54	83	119	153	176	180	163	129	85	41	2281	95.0		6:57	161	18:42	181	*	*	*	*	0:32	-4	12:40	38	*	*	*	*

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	60327	89.8	1日 20時 22分	184	1	1日 2時 13分	-23	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	8	-7	-1	24	63	106	143	165	166	147	114	76	43	26	29	50	86	127	162	182	182	159	120	74	2244	93.5	N	7:33	169	19:28	# 185	*	*	*	*	1:13	# -8	13:23	25	*	*	*	*
2	31	3	-5	9	41	83	126	159	173	165	137	98	58	28	15	25	52	92	133	166	182	175	148	107	2201	91.7		8: 8	173	20:13	182	*	*	*	*	1:52	-5	14: 4	15	*	*	*	*
3	63	26	5	6	27	63	105	143	168	173	156	122	80	42	17	12	27	59	98	137	164	173	161	132	2159	90.0		8:42	174	20:56	173	*	*	*	*	2:28	3	14:45	11	*	*	*	*
4	93	54	26	16	25	51	87	125	155	170	165	141	104	65	32	14	16	35	67	104	136	156	159	143	2139	89.1		9:15	170	21:38	160	*	*	*	*	3: 2	16	15:25	12	*	*	*	*
5	114	81	51	34	32	48	75	107	138	159	164	151	124	89	54	29	18	25	46	75	106	130	143	141	2134	88.9		9:48	164	22:20	144	*	*	*	*	3:34	31	16: 7	18	*	*	*	*
6	124	100	74	55	47	53	70	95	121	143	154	152	136	109	78	51	33	28	37	56	80	103	121	128	2148	89.5		10:21	155	23: 5	128	*	*	*	*	4: 4	47	16:50	28	*	*	*	*
7	123	109	91	74	64	63	72	88	108	127	140	145	139	122	99	74	54	41	39	47	62	80	97	109	2167	90.3		10:55	145	*	*	*	*	4:35	62	17:41	39	*	*	*	*		
8	113	110	101	89	80	76	79	87	99	113	125	133	134	127	113	95	77	61	51	49	54	64	76	89	2195	91.5	U	0: 1	113	11:38	134	*	*	*	*	5: 8	76	18:48	49	*	*	*	*
9	98	103	103	99	94	90	88	90	95	102	110	118	123	124	120	111	98	83	69	59	54	54	60	70	2215	92.3		1:30	103	12:45	124	*	*	*	*	6: 1	88	20:22	53	*	*	*	*
10	81	91	99	104	105	103	100	97	95	95	98	103	109	116	120	120	115	105	90	75	61	53	50	54	2239	93.3		3:48	105	14:33	121	*	*	*	*	8:27	94	21:54	50	*	*	*	*
11	63	77	91	103	111	114	112	106	99	92	88	88	94	103	114	123	126	123	112	95	75	58	46	42	2255	94.0		5: 3	114	16: 3	126	*	*	*	*	10:23	88	22:54	42	*	*	*	*
12	47	60	78	97	113	122	124	118	106	93	82	77	79	88	102	118	131	136	131	116	94	70	49	36	2267	94.5		5:40	124	17: 2	136	*	*	*	*	11:16	76	23:37	34	*	*	*	*
13	35	45	64	87	110	127	133	130	117	99	81	69	65	71	87	107	128	142	145	136	115	86	58	37	2274	94.8		6: 8	133	17:46	146	*	*	*	*	11:53	65	*	*	*	*		
14	27	31	49	75	103	126	140	141	129	108	85	65	54	56	69	92	118	141	153	151	134	106	74	44	2271	94.6		6:33	142	18:23	154	*	*	*	*	0:11	27	12:24	53	*	*	*	*
15	26	22	35	60	92	122	143	149	141	120	93	66	48	42	51	73	102	132	153	161	151	127	93	58	2260	94.2		6:57	149	18:57	161	*	*	*	*	0:42	21	12:53	42	*	*	*	*
16	31	19	25	47	79	113	141	155	152	134	105	73	47	33	36	54	83	116	145	162	162	144	113	76	2245	93.5		7:21	156	19:30	164	*	*	*	*	1:11	19	13:22	32	*	*	*	*
17	43	23	20	36	65	101	134	156	161	148	120	85	53	30	24	35	61	96	130	155	165	157	132	97	2227	92.8	F	7:46	162	20: 3	166	*	*	*	*	1:39	19	13:51	24	*	*	*	*
18	61	33	21	29	53	88	124	152	165	159	136	101	65	35	19	21	41	72	108	140	160	162	146	117	2208	92.0		8:12	165	20:37	164	*	*	*	*	2: 7	21	14:22	18	*	*	*	*
19	81	49	30	28	45	75	110	142	163	166	150	120	82	47	22	15	25	50	84	118	145	158	153	132	2190	91.3		8:40	167	21:14	158	*	*	*	*	2:36	27	14:55	15	*	*	*	*
20	102	70	45	35	42	64	96	129	155	166	160	137	103	66	35	17	17	33	60	93	123	144	150	141	2183	91.0		9:10	167	21:54	150	*	*	*	*	3: 6	35	15:32	15	*	*	*	*
21	119	91	65	49	47	60	84	114	141	159	162	150	123	89	56	31	20	24	42	68	97	122	137	139	2189	91.2		9:43	163	22:40	140	*	*	*	*	3:38	46	16:12	19	*	*	*	*
22	128	109	86	68	59	62	77	99	124	145	156	154	138	112	81	53	34	27	33	49	71	95	114	126	2200	91.7		10:21	157	23:39	128	*	*	*	*	4:15	58	17: 2	27	*	*	*	*
23	128	120	105	89	77	72	77	90	108	127	142	149	144	130	107	81	58	42	36	39	51	68	87	104	2231	93.0		11: 8	149	*	*	*	*	5: 0	72	18: 7	36	*	*	*	*		
24	116	120	117	108	97	88	84	87	95	108	122	134	140	138	127	109	88	68	52	43	42	48	61	77	2269	94.5	L	1: 2	120	12:16	140	*	*	*	*	6: 9	84	19:38	41	*	*	*	*
25	95	109	118	121	117	108	99	92	89	92	100	112	124	133	136	131	119	100	79	60	45	39	41	51	2310	96.3		2:50	121	13:55	136	*	*	*	*	8: 0	89	21:16	38	*	*	*	*
26	69	89	109	124	131	128	119	105	91	83	81	87	100	116	131	141	142	132	113	88	63	43	32	32	2349	97.9		4:13	131	15:33	143	*	*	*	*	9:43	80	22:30	30	*	*	*	*
27	43	65	91	117	136	144	139	124	103	83	69	64	72	89	112	135	151	155	145	122	93	62	37	23	2374	98.9		5: 7	144	16:47	155	*	*	*	*	10:51	64	23:25	22	*	*	*	*
28	25	41	68	101	131	151	156	146	123	94	67	50	47	59	83	114	143	162	166	153	126	91	56	29	2382	99.3		5:49	157	17:44	167	*	*	*	*	11:42	46	*	*	*	*		
29	17	23	46	80	117	148	165	164	145	113	78	48	31	32	51	83	120	153	172	174	156	123	84	48	2371	98.8		6:26	167	18:34	175	*	*	*	*	0:10	17	12:26	29	*	*	*	*
30	23	17	30	59	97	136	164	175	165	137	98	58	28	16	24	50	88	128	161	178	174	151	114	74	2345	97.7		7: 1	175	19:19	179	*	*	*	*	0:50	17	13: 7	16	*	*	*	*
31	41	23	24	44	78	118	154	175	177	158	122	79	39	13	7	23	55	96	136	165	176	167	139	102	2311	96.3	N	7:35	179	20: 2	176	*	*	*	*	1:26	21	13:46	7	*	*	*	*

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	69552	93.5	1日 19時 28分	185	1	1日 1時 13分	-8	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 平良

緯度: 24 °49 N

経度: 125 °17 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 103.0(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	65	38	28	38	64	100	137	166	179	171	144	103	60	25	5	7	29	64	105	141	164	168	154	125	2280	95.0		8: 8	179	20:43	169	*	*	*	*	2: 1	28	14:25	# 4	*	*	*	*
2	90	60	41	40	56	85	120	151	172	175	158	126	85	45	17	6	15	40	75	112	142	157	155	138	2261	94.2		8:40	176	21:23	158	*	*	*	*	2:33	38	15: 3	6	*	*	*	*
3	110	81	59	50	57	77	105	134	158	169	164	142	108	70	37	17	14	27	53	85	116	138	146	140	2257	94.0		9:11	169	22: 3	146	*	*	*	*	3: 4	50	15:41	13	*	*	*	*
4	122	99	77	64	63	74	95	119	142	157	160	148	124	93	61	36	24	26	41	65	92	116	130	133	2261	94.2		9:42	161	22:46	134	*	*	*	*	3:35	62	16:20	23	*	*	*	*
5	126	110	93	79	73	77	89	107	126	142	150	147	133	110	84	59	41	35	40	54	74	95	112	121	2277	94.9		10:15	150	23:35	123	*	*	*	*	4: 6	73	17: 4	35	*	*	*	*
6	122	115	104	92	85	83	89	99	113	126	136	139	134	121	102	81	63	51	46	51	62	78	93	106	2291	95.5		10:54	139	*	*	*	*	4:42	83	17:58	46	*	*	*	*		
7	113	115	111	104	97	93	92	96	103	111	120	126	127	124	115	101	85	71	60	56	58	65	77	89	2309	96.2	U	0:44	115	11:51	128	*	*	*	*	5:37	92	19:12	56	*	*	*	*
8	101	109	113	113	109	105	100	97	97	99	104	110	116	120	120	115	105	93	79	67	60	59	63	73	2327	97.0		2:25	113	13:31	120	*	*	*	*	7:37	97	20:43	58	*	*	*	*
9	86	99	110	117	120	117	111	103	96	91	90	94	101	109	118	122	121	113	100	84	69	59	55	60	2345	97.7		3:55	120	15:18	122	*	*	*	*	9:42	90	21:58	55	*	*	*	*
10	71	86	103	118	127	128	123	113	99	87	80	78	83	95	109	122	130	130	121	104	85	66	53	50	2361	98.4		4:44	129	16:30	131	*	*	*	*	10:43	78	22:50	50	*	*	*	*
11	57	72	93	114	130	138	136	125	108	89	73	65	66	77	94	114	131	140	138	125	104	79	58	46	2372	98.8		5:18	138	17:20	141	*	*	*	*	11:23	64	23:31	44	*	*	*	*
12	46	58	80	105	129	144	147	138	120	96	72	56	51	58	76	100	125	144	151	144	124	97	70	49	2380	99.2		5:47	148	18: 1	151	*	*	*	*	11:56	51	*	*	*	*	*	*
13	40	47	66	94	123	145	156	152	134	107	77	53	39	40	55	81	111	139	156	158	144	118	87	59	2381	99.2		6:14	157	18:37	159	*	*	*	*	0: 5	40	12:27	37	*	*	*	*
14	41	39	54	81	113	142	161	164	150	122	88	56	33	25	34	58	91	125	152	164	159	138	107	74	2371	98.8		6:40	165	19:13	164	*	*	*	*	0:36	38	12:57	25	*	*	*	*
15	49	38	45	67	100	134	160	171	164	140	105	67	35	17	17	35	67	104	138	161	167	155	128	94	2358	98.3	F	7: 8	171	19:49	167	*	*	*	*	1: 7	38	13:29	15	*	*	*	*
16	64	44	41	57	86	121	152	173	175	158	125	85	46	18	7	16	42	78	116	148	165	164	146	116	2343	97.6		7:38	176	20:27	167	*	*	*	*	1:38	40	14: 3	7	*	*	*	*
17	83	57	45	51	73	105	139	166	178	172	146	108	66	30	8	5	21	52	89	125	152	163	156	135	2325	96.9		8: 9	179	21: 7	163	*	*	*	*	2:11	45	14:39	# 4	*	*	*	*
18	105	76	57	52	65	90	122	152	173	177	162	132	92	52	21	6	10	30	62	97	129	150	156	146	2314	96.4		8:44	178	21:51	156	*	*	*	*	2:45	52	15:18	6	*	*	*	*
19	124	98	74	62	64	80	105	134	158	172	169	150	118	80	45	21	12	19	40	70	101	128	144	147	2315	96.5		9:21	173	22:41	147	*	*	*	*	3:22	61	16: 2	12	*	*	*	*
20	136	117	95	78	71	76	92	115	138	157	165	159	139	109	76	46	27	22	30	49	74	101	123	136	2331	97.1		10: 5	165	23:41	139	*	*	*	*	4: 5	71	16:54	22	*	*	*	*
21	138	130	115	98	86	81	86	99	117	135	149	155	148	131	106	78	54	38	33	39	54	74	97	116	2357	98.2		10:58	155	*	*	*	*	5: 0	81	17:58	33	*	*	*	*		
22	129	133	129	118	105	94	89	90	98	112	126	138	144	141	128	109	87	66	50	43	45	55	72	92	2393	99.7	L	0:58	133	12:10	144	*	*	*	*	6:18	88	19:18	42	*	*	*	*
23	111	126	134	133	125	113	100	90	87	90	100	113	127	136	139	132	118	98	78	60	49	47	54	69	2429	101.2		2:23	135	13:47	139	*	*	*	*	8: 0	87	20:45	46	*	*	*	*
24	89	111	130	140	141	133	118	100	85	76	76	85	100	118	133	142	140	129	110	87	66	51	46	52	2458	102.4		3:36	142	15:22	142	*	*	*	*	9:30	75	21:59	46	*	*	*	*
25	68	91	117	139	151	151	139	118	94	73	61	60	70	90	114	136	149	150	139	118	92	67	50	44	2481	103.4		4:30	152	16:36	151	*	*	*	*	10:35	59	22:55	44	*	*	*	*
26	52	72	99	128	152	162	158	140	112	81	56	42	44	59	85	115	142	158	159	146	121	91	64	47	2485	103.5		5:13	163	17:35	161	*	*	*	*	11:25	41	23:42	44	*	*	*	*
27	44	56	81	113	144	165	172	160	134	99	64	37	26	32	54	86	121	150	166	164	147	118	87	60	2480	103.3		5:52	172	18:25	167	*	*	*	*	12: 9	26	*	*	*	*	*	*
28	46	48	66	95	129	159	176	176	156	122	82	45	21	14	27	55	93	130	158	170	164	142	111	80	2465	102.7		6:28	178	19:10	170	*	*	*	*	0:23	45	12:50	14	*	*	*	*
29	57	49	57	80	112	146	171	182	173	145	106	64	29	9	10	29	63	102	138	162	169	158	133	102	2446	101.9	N	7: 3	# 182	19:52	169	*	*	*	*	1: 0	49	13:28	7	*	*	*	*
30	74	57	55	70	97	129	159	178	180	163	129	87	47	17	5	13	38	74	112	144	162	163	147	121	2421	100.9		7:36	# 182	20:31	165	*	*	*	*	1:35	54	14: 5	5	*	*	*	*

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	70874	98.4	30日 7時 36分	182	2	17日 14時 39分	4	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	時刻	潮位
1	92	70	60	66	86	114	143	168	179	172	148	111	70	34	12	8	23	51	87	121	147	158	153	134	2407	100.3		8:9	179	21:10	158	*	*	*	*	2:8	60	14:42	7	*	*	*	*
2	109	86	70	68	79	101	127	153	169	172	159	131	94	57	28	14	18	36	66	98	127	146	150	141	2399	100.0		8:41	173	21:48	150	*	*	*	*	2:40	67	15:18	13	*	*	*	*
3	122	100	82	74	78	92	113	136	156	165	161	143	114	81	50	29	22	31	52	79	107	129	141	140	2397	99.9		9:14	165	22:27	142	*	*	*	*	3:12	74	15:55	22	*	*	*	*
4	129	112	95	83	81	88	103	121	140	153	156	147	128	101	73	49	35	34	45	65	89	112	128	135	2402	100.1		9:48	156	23:10	135	*	*	*	*	3:46	80	16:35	33	*	*	*	*
5	132	121	107	95	87	88	96	109	124	137	145	144	134	116	94	71	53	45	46	57	75	95	113	125	2409	100.4		10:27	146	*	*	*	*	4:26	87	17:20	44	*	*	*	*		
6	129	126	117	107	98	93	94	100	110	121	130	135	133	125	110	92	74	61	55	57	66	81	97	112	2423	101.0		0:3	129	11:17	135	*	*	*	*	5:21	92	18:16	55	*	*	*	*
7	122	127	125	118	110	102	97	95	98	105	113	120	125	126	120	110	96	81	70	63	64	71	83	98	2439	101.6	U	1:10	127	12:34	126	*	*	*	*	6:46	95	19:26	62	*	*	*	*
8	112	123	128	128	122	114	104	96	92	92	96	103	112	119	123	122	114	102	88	76	68	66	72	84	2456	102.3		2:25	129	14:15	123	*	*	*	*	8:33	91	20:42	66	*	*	*	*
9	99	115	127	134	134	127	116	103	91	83	80	85	94	106	118	126	128	122	109	94	78	68	66	72	2475	103.1		3:28	135	15:41	128	*	*	*	*	9:51	80	21:48	65	*	*	*	*
10	86	104	122	136	143	141	130	114	95	79	69	67	74	89	106	123	135	137	129	114	95	77	66	64	2495	104.0		4:15	143	16:44	137	*	*	*	*	10:41	67	22:39	63	*	*	*	*
11	73	91	113	134	149	153	145	128	105	81	62	52	54	67	88	112	133	145	146	135	115	92	72	62	2507	104.5		4:52	153	17:32	147	*	*	*	*	11:21	52	23:21	61	*	*	*	*
12	64	78	101	127	149	161	160	145	120	90	62	43	37	45	66	94	123	145	156	152	136	111	85	66	2516	104.8		5:25	162	18:15	157	*	*	*	*	11:56	37	23:59	59	*	*	*	*
13	59	67	87	115	143	164	172	163	140	106	71	42	25	25	41	69	103	135	157	164	155	132	104	78	2517	104.9		5:58	172	18:55	164	*	*	*	*	12:31	23	*	*	*	*	*	*
14	61	60	74	101	132	160	177	178	160	128	89	51	23	11	18	42	77	114	146	166	167	152	126	96	2509	104.5		6:32	180	19:36	169	*	*	*	*	0:35	58	13:7	11	*	*	*	*
15	71	60	65	85	116	148	174	186	179	153	114	71	33	9	3	18	48	86	125	155	169	166	146	117	2497	104.0	F	7:8	186	20:17	170	*	*	*	*	1:12	59	13:46	3	*	*	*	*
16	88	68	62	73	98	131	162	183	188	174	142	99	55	20	2	3	23	56	96	133	159	169	160	138	2482	103.4		7:46	#189	21:1	169	*	*	*	*	1:50	62	14:26	#0	*	*	*	*
17	110	84	68	68	84	111	142	170	186	185	165	129	86	45	15	2	8	32	66	104	137	159	164	153	2473	103.0		8:26	188	21:48	164	*	*	*	*	2:30	66	15:10	2	*	*	*	*
18	130	104	82	72	76	93	119	148	172	183	177	154	119	78	42	17	9	19	42	75	109	138	155	157	2470	102.9		9:11	183	22:39	158	*	*	*	*	3:14	71	15:57	9	*	*	*	*
19	146	125	102	84	77	83	99	123	148	167	174	166	144	111	76	45	26	21	31	53	82	112	136	150	2481	103.4		10:0	174	23:35	153	*	*	*	*	4:4	77	16:49	21	*	*	*	*
20	151	141	123	103	88	82	87	101	121	141	157	163	155	136	109	79	54	38	34	43	62	87	112	134	2501	104.2		10:57	163	*	*	*	*	5:4	82	17:47	34	*	*	*	*		
21	147	148	139	124	106	92	85	86	97	113	130	145	151	147	132	111	87	65	51	47	54	69	90	113	2529	105.4	L	0:38	149	12:8	151	*	*	*	*	6:18	84	18:54	47	*	*	*	*
22	133	146	149	141	127	109	93	83	81	87	101	117	132	142	142	133	117	97	78	64	58	61	74	93	2558	106.6		1:46	149	13:34	143	*	*	*	*	7:43	81	20:7	58	*	*	*	*
23	115	136	149	153	146	130	110	90	76	71	75	87	105	123	137	142	138	125	107	88	73	65	67	78	2586	107.8		2:50	153	15:4	142	*	*	*	*	9:5	70	21:19	64	*	*	*	*
24	97	120	141	156	159	150	131	107	83	65	57	60	74	95	118	136	146	145	133	115	94	77	69	70	2598	108.3		3:46	159	16:22	147	*	*	*	*	10:12	57	22:21	68	*	*	*	*
25	83	104	128	150	164	165	153	129	100	71	51	43	48	66	91	118	140	152	151	139	118	96	79	70	2609	108.7		4:35	166	17:25	153	*	*	*	*	11:6	42	23:13	70	*	*	*	*
26	74	89	112	139	161	173	169	151	122	88	57	36	30	40	63	93	124	147	158	155	140	117	94	77	2609	108.7		5:18	173	18:17	159	*	*	*	*	11:52	30	23:57	72	*	*	*	*
27	72	79	98	124	151	171	178	169	145	110	73	42	24	22	38	66	100	132	154	163	156	137	113	90	2607	108.6		5:58	178	19:2	163	*	*	*	*	12:34	21	*	*	*	*	*	*
28	76	74	86	108	136	162	179	180	164	134	95	57	28	15	21	42	75	110	141	160	163	152	130	105	2593	108.0		6:35	182	19:42	164	*	*	*	*	0:37	73	13:12	15	*	*	*	*
29	85	75	79	95	121	148	171	182	177	154	119	79	43	19	13	26	52	87	122	149	162	159	144	120	2581	107.5	N	7:11	182	20:20	163	*	*	*	*	1:13	75	13:49	13	*	*	*	*
30	97	81	77	86	106	133	158	176	180	168	140	102	63	32	16	18	36	66	101	132	153	160	152	133	2566	106.9		7:46	181	20:56	160	*	*	*	*	1:48	76	14:24	14	*	*	*	*
31	110	90	79	81	95	118	143	165	176	174	155	124	86	51	27	19	27	50	81	114	140	154	154	142	2555	106.5		8:20	177	21:30	156	*	*	*	*	2:21	78	14:59	19	*	*	*	*

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	77646	104.4	16日7時46分	189	1	16日14時26分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	122	101	86	81	88	105	127	150	166	172	163	140	108	74	45	28	27	41	66	96	124	144	152	147	2553	106.4		8:54	172	22: 5	152	*	*	*	*	2:55	81	15:34	25	*	*	*	*
2	132	112	95	85	85	95	112	133	152	163	163	149	125	95	65	43	34	39	56	81	108	131	145	147	2545	106.0		9:29	164	22:42	148	*	*	*	*	3:30	83	16:10	34	*	*	*	*
3	139	123	106	92	86	89	101	117	135	149	156	151	136	113	87	63	47	44	52	70	94	117	135	144	2546	106.1		10: 7	156	23:23	144	*	*	*	*	4:10	86	16:48	43	*	*	*	*
4	143	133	118	103	93	89	93	104	118	132	143	146	140	126	106	84	66	55	55	65	82	103	122	136	2555	106.5		10:52	146	*	*	*	*	4:58	89	17:32	54	*	*	*	*		
5	142	139	130	116	103	94	91	94	103	114	126	134	136	132	120	103	86	72	65	66	75	91	109	125	2566	106.9		0:10	142	11:51	137	*	*	*	*	6: 0	91	18:23	64	*	*	*	*
6	137	142	139	130	117	104	95	90	91	97	107	117	126	130	128	119	106	92	80	73	74	82	96	113	2585	107.7	U	1: 5	142	13: 9	130	*	*	*	*	7:19	90	19:25	73	*	*	*	*
7	129	140	144	141	132	118	104	92	84	83	88	98	110	121	128	129	124	113	99	87	80	79	86	100	2609	108.7		2: 5	144	14:40	129	*	*	*	*	8:41	83	20:34	78	*	*	*	*
8	117	133	145	150	146	134	117	99	84	74	71	77	89	105	120	131	135	131	120	106	91	82	81	89	2627	109.5		3: 2	150	15:59	135	*	*	*	*	9:48	71	21:38	80	*	*	*	*
9	104	123	141	154	158	151	135	113	90	71	59	57	66	83	104	125	139	145	140	127	109	92	82	81	2649	110.4		3:52	158	17: 1	145	*	*	*	*	10:40	56	22:34	80	*	*	*	*
10	91	109	132	152	165	166	155	133	105	76	54	42	43	57	80	108	133	150	155	147	130	109	90	79	2661	110.9		4:37	167	17:52	155	*	*	*	*	11:24	41	23:22	79	*	*	*	*
11	81	95	118	143	165	177	174	157	127	92	59	35	26	32	52	83	116	144	161	163	151	129	105	85	2670	111.3		5:19	178	18:39	164	*	*	*	*	12: 7	25	*	*	*	*	*	*
12	77	82	101	128	156	178	187	179	154	118	78	42	19	13	25	52	88	125	154	170	168	151	125	99	2669	111.2		6: 2	187	19:24	171	*	*	*	*	0: 7	77	12:49	13	*	*	*	*
13	80	75	85	109	139	169	190	194	180	149	107	63	27	7	6	24	57	97	135	163	175	168	147	119	2665	111.0	F	6:45	195	20: 8	175	*	*	*	*	0:50	75	13:32	4	*	*	*	*
14	93	76	75	90	117	149	179	197	197	177	140	95	51	17	1	6	29	65	106	144	169	176	165	141	2655	110.6		7:30	# 199	20:53	176	*	*	*	*	1:34	73	14:17	# 0	*	*	*	*
15	112	87	74	76	95	124	157	184	198	194	170	131	85	43	13	3	12	38	76	116	150	171	174	159	2642	110.1		8:17	# 199	21:39	175	*	*	*	*	2:20	73	15: 2	3	*	*	*	*
16	134	106	83	73	79	99	128	159	184	194	186	160	122	79	41	17	11	23	51	87	124	154	170	169	2633	109.7		9: 5	194	22:26	172	*	*	*	*	3: 8	73	15:49	11	*	*	*	*
17	153	127	101	81	74	81	101	129	157	178	185	175	150	114	76	45	27	25	39	65	99	131	156	167	2636	109.8		9:57	185	23:15	168	*	*	*	*	4: 0	74	16:37	23	*	*	*	*
18	164	147	123	99	81	75	82	100	125	149	167	172	163	141	110	79	54	41	41	55	80	108	136	156	2648	110.3		10:53	172	*	*	*	*	4:57	75	17:27	39	*	*	*	*		
19	164	159	143	120	98	82	76	81	96	117	138	153	159	152	134	110	86	67	57	59	71	92	116	139	2669	111.2		0: 6	164	11:57	159	*	*	*	*	6: 2	76	18:21	56	*	*	*	*
20	156	162	156	141	120	99	82	75	77	89	106	125	140	147	144	132	114	95	80	72	74	84	101	121	2692	112.2	L	1: 2	162	13:13	147	*	*	*	*	7:15	74	19:23	72	*	*	*	*
21	141	156	161	156	141	121	99	81	71	70	79	94	112	128	139	140	134	121	106	93	85	84	92	107	2711	113.0		2: 0	161	14:41	141	*	*	*	*	8:33	69	20:33	84	*	*	*	*
22	125	144	158	163	158	143	121	97	77	64	61	68	83	103	122	136	142	139	128	115	101	92	91	97	2728	113.7		3: 1	163	16: 8	142	*	*	*	*	9:46	60	21:44	90	*	*	*	*
23	111	129	148	162	167	161	144	119	92	69	54	51	59	76	99	122	139	147	145	135	120	105	95	93	2742	114.3		3:58	167	17:18	147	*	*	*	*	10:47	50	22:46	92	*	*	*	*
24	99	114	134	154	168	172	163	142	114	84	58	43	41	53	74	101	127	145	153	150	138	121	104	94	2746	114.4		4:49	172	18:12	154	*	*	*	*	11:37	41	23:37	92	*	*	*	*
25	93	101	119	141	161	175	176	163	137	104	72	46	33	36	52	78	108	135	153	159	152	136	116	99	2745	114.4		5:35	177	18:55	159	*	*	*	*	12:20	33	*	*	*	*	*	*
26	90	92	105	126	150	170	180	177	158	128	91	58	35	27	35	57	88	120	146	160	161	149	129	108	2740	114.2		6:16	181	19:32	162	*	*	*	*	0:20	90	12:59	27	*	*	*	*
27	93	87	94	111	135	159	177	183	174	149	114	76	45	27	25	41	68	101	133	155	164	158	142	119	2730	113.8	N	6:54	183	20: 6	164	*	*	*	*	0:57	87	13:34	24	*	*	*	*
28	99	87	86	98	120	145	168	182	182	166	136	98	62	35	24	30	52	83	117	145	161	163	152	131	2722	113.4		7:29	184	20:37	164	*	*	*	*	1:32	85	14: 8	23	*	*	*	*
29	108	90	83	88	105	129	155	175	183	176	153	119	82	49	29	26	40	67	100	131	154	164	158	141	2705	112.7		8: 4	183	21: 8	164	*	*	*	*	2: 5	83	14:40	25	*	*	*	*
30	119	98	84	82	93	113	138	162	177	178	165	138	103	68	42	30	35	55	85	117	144	160	162	150	2698	112.4		8:38	180	21:38	163	*	*	*	*	2:38	82	15:12	30	*	*	*	*

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	79742	110.8	15 日 8 時 17 分	199	2	14 日 14 時 17 分	0	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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		
1	130	108	90	81	85	100	122	145	164	174	169	151	122	89	60	41	37	49	72	102	131	152	161	156	2691	112.1		9:12	174	22: 9	161	*	*	*	*	3:12	81	15:44	37	*	*	*	*
2	141	120	99	85	82	89	106	127	148	163	166	157	136	108	80	57	46	49	65	90	117	141	156	159	2687	112.0		9:48	167	22:43	159	*	*	*	*	3:49	81	16:17	45	*	*	*	*
3	150	132	112	94	84	84	94	110	130	147	157	156	145	124	99	76	60	55	63	81	105	129	148	157	2692	112.2		10:28	158	23:20	158	*	*	*	*	4:30	83	16:53	55	*	*	*	*
4	155	143	125	107	92	85	86	96	111	128	141	148	146	134	116	96	78	68	67	77	95	116	136	151	2697	112.4		11:16	148	*	*	*	*	5:18	84	17:33	66	*	*	*	*		
5	156	152	139	122	104	91	85	87	95	108	122	133	139	138	129	114	98	85	78	80	89	105	124	141	2714	113.1	U	0: 2	156	12:18	139	*	*	*	*	6:17	85	18:21	78	*	*	*	*
6	152	156	150	137	120	103	90	83	83	89	101	114	125	133	134	128	118	105	94	88	89	98	112	128	2730	113.8		0:52	156	13:40	134	*	*	*	*	7:30	82	19:23	88	*	*	*	*
7	144	155	158	152	139	121	102	87	77	75	79	90	105	119	131	136	134	126	114	103	96	95	102	115	2755	114.8		1:51	158	15:14	136	*	*	*	*	8:49	74	20:37	94	*	*	*	*
8	131	148	159	163	157	142	122	99	80	66	62	67	80	98	117	133	143	143	136	123	109	99	96	102	2775	115.6		2:53	163	16:33	144	*	*	*	*	9:59	62	21:49	96	*	*	*	*
9	116	135	153	167	171	164	146	121	93	69	52	46	53	70	94	120	141	153	154	144	128	111	98	94	2793	116.4		3:53	171	17:34	155	*	*	*	*	10:57	46	22:51	94	*	*	*	*
10	101	118	140	162	177	182	172	149	118	84	54	35	31	42	65	95	127	151	164	163	150	129	107	93	2809	117.0		4:49	182	18:25	166	*	*	*	*	11:48	31	23:45	89	*	*	*	*
11	89	99	120	147	172	189	192	178	150	112	72	39	20	19	35	64	101	137	163	175	169	151	125	100	2818	117.4		5:41	193	19:11	175	*	*	*	*	12:35	17	*	*	*	*	*	*
12	85	84	98	123	154	183	200	200	182	147	103	60	26	9	12	34	69	111	148	174	182	171	147	117	2819	117.5	F	6:31	203	19:55	182	*	*	*	*	0:35	83	13:21	8	*	*	*	*
13	91	77	79	98	128	162	191	207	204	180	141	93	49	17	4	13	40	80	123	160	182	184	168	139	2810	117.1		7:21	209	20:37	185	*	*	*	*	1:23	76	14: 5	#4	*	*	*	*
14	107	82	70	76	99	132	167	196	209	202	174	132	84	42	14	7	22	53	94	136	169	185	182	161	2795	116.5		8: 9	#210	21:19	187	*	*	*	*	2:10	70	14:49	7	*	*	*	*
15	130	97	74	66	75	100	134	169	195	205	194	164	122	77	40	20	19	37	70	110	148	175	185	176	2782	115.9		8:59	205	22: 1	185	*	*	*	*	2:58	66	15:33	17	*	*	*	*
16	152	120	89	69	64	76	102	134	166	188	194	181	151	113	75	45	32	36	57	89	125	157	177	181	2773	115.5		9:48	194	22:43	182	*	*	*	*	3:47	64	16:15	31	*	*	*	*
17	168	142	112	84	67	65	78	102	131	158	176	178	165	139	107	77	56	49	57	78	106	136	161	175	2767	115.3		10:40	179	23:27	177	*	*	*	*	4:38	64	16:58	49	*	*	*	*
18	174	160	135	107	83	69	68	79	100	124	146	160	162	151	131	106	85	71	69	78	96	119	143	162	2778	115.8		11:38	163	*	*	*	*	5:35	67	17:43	68	*	*	*	*		
19	171	168	153	131	106	85	72	70	79	95	114	133	145	147	141	127	110	96	87	87	94	109	127	146	2793	116.4	L	0:14	171	12:47	148	*	*	*	*	6:41	70	18:34	86	*	*	*	*
20	160	166	163	150	130	108	88	75	71	76	87	103	120	132	138	136	128	118	108	101	100	105	116	130	2809	117.0		1: 9	166	14:16	138	*	*	*	*	7:58	71	19:41	100	*	*	*	*
21	145	157	163	161	150	132	110	90	75	68	69	79	93	110	125	135	138	134	127	118	111	107	109	117	2823	117.6		2:14	163	15:57	138	*	*	*	*	9:19	67	21: 8	107	*	*	*	*
22	129	143	156	164	162	152	134	112	89	71	62	62	71	87	106	125	138	144	142	134	124	114	108	108	2837	118.2		3:24	164	17:15	144	*	*	*	*	10:30	60	22:27	107	*	*	*	*
23	115	128	144	159	167	167	155	135	109	83	63	53	54	66	86	109	131	146	152	148	137	123	111	104	2845	118.5		4:27	168	18: 6	152	*	*	*	*	11:24	52	23:25	103	*	*	*	*
24	104	113	129	148	165	174	171	156	132	102	73	53	44	49	66	91	118	141	155	158	150	135	117	103	2847	118.6		5:19	174	18:44	159	*	*	*	*	12: 7	44	*	*	*	*	*	*
25	97	101	114	134	156	173	180	173	153	123	90	60	42	38	50	73	102	131	153	163	160	147	127	107	2847	118.6		6: 2	180	19:16	164	*	*	*	*	0: 8	97	12:44	38	*	*	*	*
26	94	91	100	119	143	166	181	184	171	144	110	75	47	34	38	57	86	118	146	164	167	157	137	114	2843	118.5		6:41	185	19:45	168	*	*	*	*	0:44	91	13:17	34	*	*	*	*
27	95	86	88	103	127	153	176	187	183	163	131	93	59	37	32	44	70	103	135	159	170	166	148	124	2832	118.0	N	7:16	187	20:12	170	*	*	*	*	1:17	85	13:48	32	*	*	*	*
28	101	84	80	90	110	138	164	183	188	176	150	114	77	47	33	37	57	88	122	151	169	171	158	136	2824	117.7		7:49	188	20:39	172	*	*	*	*	1:48	80	14:18	32	*	*	*	*
29	109	88	77	79	95	120	148	172	185	183	164	133	96	63	41	36	48	75	108	140	163	173	166	147	2809	117.0		8:22	186	21: 5	173	*	*	*	*	2:19	76	14:47	35	*	*	*	*
30	121	96	78	73	82	103	130	156	175	182	172	148	115	81	55	42	46	65	95	127	155	171	171	158	2797	116.5		8:55	182	21:33	173	*	*	*	*	2:51	73	15:16	41	*	*	*	*
31	134	107	85	73	74	88	111	137	160	173	173	158	132	101	72	53	49	61	85	115	143	164	172	166	2786	116.1		9:29	175	22: 2	172	*	*	*	*	3:24	72	15:45	49	*	*	*	*

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	86377	116.1	14日 8時 9分	210	1	13日 14時 5分	4	1

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 平良

緯度: 24 °49 N

経度: 125 °17 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 103.0(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	147	121	96	78	72	78	95	118	141	159	167	161	144	118	91	70	59	62	79	103	131	154	168	169	2781	115.9		10: 6	167	22:34	171	*	*	*	*	4: 1	72	16:16	59	*	*	*	*
2	157	136	111	90	76	74	83	100	121	140	154	157	149	132	110	89	74	70	78	96	119	142	160	168	2786	116.1		10:48	157	23:10	168	*	*	*	*	4:42	73	16:51	70	*	*	*	*
3	164	149	128	105	87	77	77	86	101	119	135	145	147	140	125	108	93	84	84	93	109	129	148	161	2794	116.4		11:42	147	23:54	165	*	*	*	*	5:31	75	17:31	83	*	*	*	*
4	165	159	144	124	104	87	78	77	84	97	112	126	136	139	135	125	113	102	96	96	104	118	134	150	2805	116.9	U	12:57	139	*	*	*	*	6:35	77	18:26	95	*	*	*	*		
5	160	163	158	144	125	105	89	78	74	78	88	102	116	128	136	137	132	123	113	106	105	110	120	134	2824	117.7		0:51	163	14:38	137	*	*	*	*	7:58	74	19:46	105	*	*	*	*
6	149	160	165	161	149	130	109	89	73	66	66	75	90	108	126	138	144	142	134	123	113	107	109	117	2843	118.5		2: 4	165	16:13	144	*	*	*	*	9:25	65	21:18	107	*	*	*	*
7	132	148	163	171	169	157	137	111	86	65	53	52	62	81	105	128	147	156	154	143	128	113	103	102	2866	119.4		3:21	171	17:20	156	*	*	*	*	10:35	51	22:33	101	*	*	*	*
8	112	129	150	169	181	181	168	143	111	79	52	37	37	51	76	107	137	159	169	164	148	126	106	93	2885	120.2		4:30	183	18:10	169	*	*	*	*	11:32	35	23:33	91	*	*	*	*
9	93	105	127	154	179	194	193	176	146	107	68	38	23	26	46	78	116	150	173	180	170	147	119	94	2902	120.9		5:29	195	18:53	180	*	*	*	*	12:21	22	*	*	*	*	*	*
10	81	82	100	128	161	190	205	203	181	144	99	57	26	14	22	49	87	129	165	185	187	169	139	106	2909	121.2		6:22	207	19:33	188	*	*	*	*	0:24	79	13: 6	14	*	*	*	*
11	80	68	74	97	131	168	199	213	207	179	137	89	46	19	12	27	60	103	146	179	194	187	163	127	2905	121.0	F	7:12	213	20:12	194	*	*	*	*	1:11	67	13:49	# 12	*	*	*	*
12	92	66	57	69	97	135	174	203	214	203	171	127	79	41	19	19	41	77	121	161	189	196	182	151	2884	120.2		8: 0	# 214	20:50	196	*	*	*	*	1:56	57	14:29	16	*	*	*	*
13	113	78	55	52	68	99	138	176	201	208	192	159	115	73	41	28	35	61	98	139	173	193	192	172	2859	119.1		8:48	208	21:28	195	*	*	*	*	2:41	51	15: 9	27	*	*	*	*
14	138	100	68	50	51	70	102	139	172	193	194	177	144	106	71	49	43	56	83	118	153	180	190	183	2830	117.9		9:35	196	22: 6	191	*	*	*	*	3:27	48	15:47	43	*	*	*	*
15	159	125	91	64	51	56	75	105	137	164	179	177	159	131	101	76	62	64	79	105	134	161	179	183	2817	117.4		10:23	180	22:45	184	*	*	*	*	4:14	51	16:24	61	*	*	*	*
16	171	147	116	87	65	57	63	80	105	131	152	161	159	144	123	101	85	79	84	99	121	143	163	174	2810	117.1		11:16	162	23:27	175	*	*	*	*	5: 5	57	17: 2	79	*	*	*	*
17	173	160	138	112	88	71	65	69	83	102	122	137	145	144	134	121	107	98	96	102	114	129	146	159	2815	117.3	L	12:20	146	*	*	*	*	6: 3	65	17:46	96	*	*	*	*		
18	166	164	152	134	113	93	78	72	73	82	96	111	125	133	135	131	124	117	111	110	113	120	131	142	2826	117.8		0:17	166	13:49	135	*	*	*	*	7:17	71	18:50	110	*	*	*	*
19	152	158	158	150	136	118	100	84	75	73	78	89	102	116	127	133	135	132	126	121	117	116	119	126	2841	118.4		1:26	159	15:46	135	*	*	*	*	8:47	73	20:41	116	*	*	*	*
20	136	146	154	157	152	140	123	104	86	73	68	71	82	97	114	129	139	142	140	133	124	116	112	114	2852	118.8		2:52	157	17: 5	142	*	*	*	*	10: 7	68	22:18	112	*	*	*	*
21	120	132	145	156	161	158	145	126	103	82	67	61	65	78	97	118	137	148	151	145	134	121	110	104	2864	119.3		4: 8	161	17:49	151	*	*	*	*	11: 5	61	23:15	104	*	*	*	*
22	106	116	131	148	162	168	163	148	123	96	72	57	53	62	80	105	130	149	158	157	145	129	111	99	2868	119.5		5: 5	168	18:21	159	*	*	*	*	11:48	53	23:56	94	*	*	*	*
23	94	100	115	136	157	172	176	166	145	115	84	60	47	49	64	90	118	144	161	165	157	139	117	98	2869	119.5		5:49	176	18:49	165	*	*	*	*	12:23	46	*	*	*	*	*	*
24	87	87	99	120	145	168	181	180	164	135	101	70	48	41	51	74	105	136	159	170	166	150	126	101	2864	119.3		6:26	182	19:14	171	*	*	*	*	0:29	85	12:54	41	*	*	*	*
25	83	77	84	103	130	158	179	187	178	155	121	85	56	40	42	61	91	124	154	171	174	161	137	109	2860	119.2	N	7: 1	187	19:39	175	*	*	*	*	0:59	77	13:23	39	*	*	*	*
26	85	71	71	86	112	142	169	186	187	170	140	103	69	46	39	51	77	111	144	169	178	171	149	120	2846	118.6		7:33	188	20: 4	178	*	*	*	*	1:28	69	13:51	39	*	*	*	*
27	91	70	63	71	93	123	154	178	187	180	156	122	86	57	43	46	66	98	133	162	178	178	161	133	2829	117.9		8: 5	187	20:29	180	*	*	*	*	1:58	63	14:19	42	*	*	*	*
28	102	75	60	60	76	103	135	163	181	183	168	140	105	73	52	47	60	87	120	152	174	181	171	147	2815	117.3		8:37	184	20:55	181	*	*	*	*	2:28	58	14:46	47	*	*	*	*
29	116	85	64	56	64	85	114	144	167	178	173	153	123	92	66	55	59	78	108	139	165	179	177	160	2800	116.7		9:11	178	21:23	181	*	*	*	*	3: 0	56	15:14	54	*	*	*	*
30	132	100	74	58	57	70	94	123	148	166	170	160	138	110	84	67	64	75	98	126	153	172	178	169	2786	116.1		9:47	170	21:53	178	*	*	*	*	3:33	56	15:44	64	*	*	*	*
31	147	118	89	67	58	62	78	101	126	147	159	159	147	126	103	85	75	78	93	115	140	161	173	172	2779	115.8		10:28	160	22:28	174	*	*	*	*	4:11	58	16:16	75	*	*	*	*

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	88014	118.3	12日 8時 0分	214	1	11日 13時 49分	12	1

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	159	136	109	84	67	62	68	83	104	125	141	149	148	137	121	104	92	87	93	107	126	146	162	169	2779	115.8		11:20	150	23:10	169	*	*	*	*	4:57	62	16:56	87	*	*	*	*
2	165	151	129	106	85	71	67	72	84	100	117	131	139	139	133	122	111	103	100	105	116	131	146	158	2781	115.9	U	12:33	140	*	*	*	*	5:57	67	17:50	100	*	*	*	*		
3	163	160	148	130	109	90	76	69	70	79	92	107	121	132	137	136	130	122	114	110	111	117	128	141	2792	116.3		0:7	163	14:19	137	*	*	*	*	7:20	69	19:20	109	*	*	*	*
4	153	160	160	152	137	117	97	79	68	64	68	79	96	114	131	142	145	141	132	122	112	108	111	120	2808	117.0		1:30	161	15:58	145	*	*	*	*	8:58	64	21:7	108	*	*	*	*
5	134	149	161	166	162	148	127	102	78	61	52	55	68	89	113	136	152	158	153	140	123	107	98	99	2831	118.0		3:3	166	17:1	158	*	*	*	*	10:17	52	22:26	97	*	*	*	*
6	110	128	149	167	177	175	160	134	103	73	50	39	43	60	88	120	148	166	171	161	140	116	95	83	2856	119.0		4:20	178	17:48	171	*	*	*	*	11:15	39	23:23	82	*	*	*	*
7	84	99	124	153	177	191	188	169	137	99	64	38	28	36	61	95	133	164	181	180	163	134	102	77	2877	119.9		5:22	192	18:27	183	*	*	*	*	12:3	28	*	*	*	*		
8	65	71	92	124	160	188	202	197	173	135	92	53	29	23	38	69	110	150	180	192	183	157	121	84	2888	120.3		6:15	203	19:5	192	*	*	*	*	0:12	65	12:46	# 23	*	*	*	*
9	58	50	61	89	128	167	197	209	199	169	127	82	45	25	27	49	86	129	168	193	197	179	145	103	2882	120.1	F	7:3	# 209	19:41	198	*	*	*	*	0:56	50	13:26	# 23	*	*	*	*
10	66	42	39	57	91	134	173	201	208	193	160	116	73	42	30	39	67	106	148	182	199	194	168	129	2857	119.0		7:50	# 209	20:17	200	*	*	*	*	1:39	38	14:4	29	*	*	*	*
11	86	51	33	36	59	96	138	175	198	200	181	146	105	68	45	42	58	89	127	164	190	198	184	153	2822	117.6		8:35	202	20:52	198	*	*	*	*	2:22	31	14:41	41	*	*	*	*
12	112	72	42	30	39	65	102	141	172	188	185	164	132	97	69	56	60	80	110	144	173	190	189	170	2782	115.9		9:20	189	21:27	192	*	*	*	*	3:4	30	15:16	55	*	*	*	*
13	137	99	64	41	36	48	74	107	140	164	174	167	147	120	94	76	71	80	101	127	154	175	183	176	2755	114.8		10:6	174	22:3	183	*	*	*	*	3:48	35	15:50	71	*	*	*	*
14	154	124	90	63	47	46	59	82	109	135	152	157	150	134	114	97	87	88	99	117	137	157	169	171	2738	114.1		10:55	157	22:41	172	*	*	*	*	4:34	44	16:25	86	*	*	*	*
15	162	141	115	89	68	57	58	69	87	108	126	139	142	137	126	114	104	100	103	112	125	139	152	159	2732	113.8		11:53	142	23:27	160	*	*	*	*	5:26	56	17:6	100	*	*	*	*
16	159	150	133	113	93	77	68	68	75	88	103	117	127	132	131	126	119	113	111	112	117	125	135	143	2735	114.0	L	13:17	132	*	*	*	*	6:32	67	18:9	111	*	*	*	*		
17	148	149	143	132	116	100	86	76	73	76	85	97	110	121	128	132	131	127	122	117	115	116	119	126	2745	114.4		0:35	149	15:13	132	*	*	*	*	7:59	73	20:19	115	*	*	*	*
18	134	141	145	143	136	123	107	91	79	72	73	80	92	106	121	132	138	138	133	126	117	110	107	110	2754	114.8		2:15	145	16:32	139	*	*	*	*	9:28	72	22:3	107	*	*	*	*
19	117	128	139	147	148	142	129	111	92	76	67	67	75	91	110	128	141	147	145	136	123	110	100	96	2765	115.2		3:45	149	17:14	147	*	*	*	*	10:31	66	22:58	96	*	*	*	*
20	100	111	127	143	154	157	149	132	109	86	68	59	62	75	96	119	140	153	155	148	132	113	96	86	2770	115.4		4:46	157	17:45	156	*	*	*	*	11:17	59	23:36	84	*	*	*	*
21	85	94	111	133	152	164	164	152	129	101	75	58	53	61	81	107	134	154	163	159	144	121	98	80	2773	115.5		5:31	166	18:12	163	*	*	*	*	11:53	53	*	*	*	*		
22	72	77	93	118	143	164	173	168	149	120	89	63	49	51	67	94	125	151	167	169	156	132	104	80	2774	115.6		6:9	173	18:37	170	*	*	*	*	0:8	72	12:24	48	*	*	*	*
23	64	62	75	99	129	156	175	178	165	139	106	74	52	46	56	81	113	144	167	175	167	145	115	84	2767	115.3		6:44	179	19:1	175	*	*	*	*	0:37	61	12:53	46	*	*	*	*
24	61	52	58	79	110	142	168	181	177	157	125	90	62	47	49	69	100	134	162	178	177	159	129	94	2760	115.0	N	7:16	182	19:26	180	*	*	*	*	1:6	52	13:21	46	*	*	*	*
25	64	46	45	60	89	123	155	176	182	170	143	108	76	54	48	60	87	121	154	176	183	171	144	109	2744	114.3		7:49	182	19:51	183	*	*	*	*	1:35	43	13:49	48	*	*	*	*
26	74	48	38	45	68	101	135	164	179	176	157	127	94	66	53	57	77	108	142	169	183	180	159	126	2726	113.6		8:22	180	20:18	184	*	*	*	*	2:5	38	14:17	52	*	*	*	*
27	89	57	38	36	51	79	113	145	167	175	166	142	112	83	64	59	71	96	128	157	178	183	170	143	2702	112.6		8:57	175	20:47	183	*	*	*	*	2:36	34	14:46	59	*	*	*	*
28	108	73	46	35	40	60	90	122	149	165	166	153	129	102	79	68	71	88	114	143	166	179	176	157	2679	111.6		9:34	168	21:19	180	*	*	*	*	3:11	35	15:17	67	*	*	*	*
29	127	93	63	43	38	48	70	98	125	147	158	155	141	119	98	83	78	86	104	128	151	168	174	166	2661	110.9		10:18	158	21:55	174	*	*	*	*	3:49	38	15:52	78	*	*	*	*
30	145	116	86	61	47	45	57	77	101	123	140	148	144	133	116	101	91	90	99	115	134	152	163	165	2649	110.4		11:11	148	22:40	166	*	*	*	*	4:35	44	16:35	89	*	*	*	*

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	83184	115.5	10日7時50分	209	2	9日13時26分	23	2

推算潮位 (毎時・満干潮)

地点名: 平良

緯度: 24 °49 N

経度: 125 °17 E

潮位表基準面の零点: 平均海面下 103.0(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	156	136	111	86	65	54	53	62	78	98	116	131	139	138	131	119	108	101	100	106	118	132	146	155	2639	110.0		12:26	139	23:42	157	*	*	*	*	5:34	52	17:37	100	*	*	*	*
2	157	150	134	114	92	74	62	59	63	75	90	108	123	134	138	135	128	118	110	105	106	113	124	136	2648	110.3	U	14: 5	138	*	*	*	*	6:56	59	19:18	105	*	*	*	*		
3	147	152	149	139	123	103	83	68	59	59	67	81	100	119	135	144	145	138	126	113	102	98	101	111	2662	110.9		1:13	152	15:34	145	*	*	*	*	8:33	58	21: 5	98	*	*	*	*
4	126	141	152	156	150	135	114	90	69	55	51	58	75	98	123	144	156	156	146	128	108	91	83	85	2690	112.1		2:54	156	16:32	157	*	*	*	*	9:53	51	22:18	82	*	*	*	*
5	98	117	140	158	167	163	147	122	92	66	48	43	52	73	103	133	157	169	166	149	123	95	74	64	2719	113.3		4:13	167	17:17	170	*	*	*	*	10:52	43	23:11	63	*	*	*	*
6	68	86	114	143	167	179	175	155	124	90	59	41	38	52	80	115	149	173	181	170	145	110	77	53	2744	114.3		5:14	180	17:56	181	*	*	*	*	11:40	37	23:57	45	*	*	*	*
7	45	54	80	115	151	178	189	182	157	121	83	52	36	39	59	93	132	166	186	187	168	133	93	56	2755	114.8		6: 7	190	18:32	189	*	*	*	*	12:22	35	*	*	*	*		
8	33	30	47	79	120	159	186	194	182	152	113	75	47	37	47	74	112	151	181	194	186	158	117	73	2747	114.5	F	6:54	194	19: 8	195	*	*	*	*	0:40	29	13: 1	37	*	*	*	*
9	37	19	22	46	84	127	165	189	192	175	142	104	69	48	45	62	93	131	167	190	195	178	143	99	2722	113.4		7:39	193	19:43	# 196	*	*	*	*	1:21	17	13:38	44	*	*	*	*
10	55	24	12	22	51	91	133	168	185	183	162	130	94	66	53	58	80	112	148	177	192	188	164	125	2673	111.4		8:23	187	20:17	193	*	*	*	*	2: 2	# 12	14:13	53	*	*	*	*
11	81	43	19	14	30	61	100	138	165	176	169	147	117	89	69	64	75	99	129	158	179	186	174	146	2628	109.5		9: 6	177	20:52	186	*	*	*	*	2:42	13	14:48	64	*	*	*	*
12	108	69	37	21	23	42	72	107	138	158	164	154	133	108	87	76	78	92	114	140	162	175	174	158	2590	107.9		9:50	164	21:26	176	*	*	*	*	3:23	20	15:22	75	*	*	*	*
13	130	95	63	39	30	37	56	83	111	135	148	149	139	122	104	91	86	92	105	124	143	158	164	159	2563	106.8		10:35	151	22: 3	164	*	*	*	*	4: 5	30	15:57	86	*	*	*	*
14	142	117	88	63	47	43	51	68	90	112	129	138	137	129	117	105	97	96	102	113	127	140	149	151	2551	106.3		11:27	139	22:45	151	*	*	*	*	4:50	43	16:38	96	*	*	*	*
15	144	130	109	88	69	58	55	62	75	92	109	122	129	130	125	117	109	104	104	107	114	123	131	137	2543	106.0		12:34	130	23:45	139	*	*	*	*	5:45	55	17:40	103	*	*	*	*
16	139	134	124	109	92	78	68	65	69	78	91	105	117	125	128	126	121	115	110	106	106	108	114	121	2549	106.2	L	14: 6	128	*	*	*	*	6:56	65	19:38	105	*	*	*	*		
17	127	131	130	124	113	100	86	75	70	70	77	89	103	116	126	132	132	127	119	110	102	98	98	103	2558	106.6		1:23	131	15:29	132	*	*	*	*	8:22	69	21:28	97	*	*	*	*
18	111	121	129	132	130	120	106	91	77	69	68	75	88	104	121	133	140	138	130	118	104	92	85	86	2568	107.0		3: 5	132	16:20	140	*	*	*	*	9:37	67	22:28	85	*	*	*	*
19	93	106	120	133	139	137	127	110	90	74	64	64	74	91	111	131	144	148	143	129	110	91	77	71	2577	107.4		4:17	140	16:57	148	*	*	*	*	10:31	63	23: 8	71	*	*	*	*
20	75	87	106	126	142	149	144	130	108	85	67	58	62	77	99	124	144	155	155	142	121	96	74	60	2586	107.8		5: 7	149	17:27	157	*	*	*	*	11:13	58	23:41	57	*	*	*	*
21	58	68	88	113	137	153	157	148	127	101	76	59	55	65	86	114	140	158	164	155	134	106	77	55	2594	108.1		5:48	157	17:54	164	*	*	*	*	11:48	55	*	*	*	*		
22	45	49	67	94	124	149	163	161	145	119	90	66	53	56	74	101	132	157	170	167	149	119	86	56	2592	108.0		6:25	164	18:20	171	*	*	*	*	0:12	44	12:19	52	*	*	*	*
23	37	33	46	73	106	138	161	169	160	138	107	78	58	52	63	88	120	150	171	176	164	136	100	63	2587	107.8		6:59	169	18:48	177	*	*	*	*	0:42	33	12:49	52	*	*	*	*
24	36	23	29	50	83	119	150	168	169	154	126	94	68	54	57	76	106	139	166	180	176	153	118	78	2572	107.2	N	7:34	171	19:16	181	*	*	*	*	1:12	23	13:19	53	*	*	*	*
25	43	21	16	31	59	96	132	159	170	164	143	113	83	62	56	68	93	125	156	177	182	168	138	99	2554	106.4		8: 9	171	19:46	182	*	*	*	*	1:44	16	13:50	56	*	*	*	*
26	59	28	13	17	38	71	108	141	162	167	155	131	101	76	62	64	82	109	140	167	180	177	156	121	2525	105.2		8:47	167	20:19	181	*	*	*	*	2:18	# 12	14:23	61	*	*	*	*
27	81	45	20	12	23	48	82	116	144	160	159	144	120	94	75	68	76	96	123	150	170	177	167	142	2492	103.8		9:28	161	20:55	177	*	*	*	*	2:55	# 12	14:59	68	*	*	*	*
28	107	69	38	20	18	32	58	90	120	143	153	149	134	113	92	79	77	87	107	131	153	167	169	155	2461	102.5		10:14	153	21:36	170	*	*	*	*	3:36	17	15:39	76	*	*	*	*
29	130	97	64	39	26	28	42	66	93	119	137	145	141	128	111	95	86	86	95	112	131	148	159	158	2436	101.5		11: 9	145	22:26	160	*	*	*	*	4:23	25	16:30	84	*	*	*	*
30	145	122	94	67	46	36	38	50	70	93	115	131	139	137	127	114	101	93	91	97	110	125	139	147	2427	101.1		12:18	139	23:32	149	*	*	*	*	5:21	36	17:40	91	*	*	*	*
31	148	138	120	98	75	57	47	46	55	70	90	110	126	136	138	131	120	107	96	91	92	100	113	126	2430	101.3	U	13:40	138	*	*	*	*	6:35	45	19:18	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
744	80382	108.0	9日 19時 43分	196	1	27日 2時 55分	12	3

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	137	141	137	125	107	87	68	56	51	55	68	86	107	127	140	144	139	126	110	94	83	80	85	98	2451	102.1		1:3	141	14:56	144	*	*	*	*	8:1	51	20:52	80	*	*	*	*
2	114	130	140	142	134	118	98	77	60	52	54	66	86	110	133	148	153	146	129	107	85	69	63	68	2482	103.4		2:42	143	15:54	153	*	*	*	*	9:20	51	22:2	63	*	*	*	*
3	84	105	127	144	151	145	129	106	81	61	50	52	66	90	118	144	160	163	151	127	98	70	50	44	2516	104.8		4:3	151	16:41	164	*	*	*	*	10:22	50	22:56	44	*	*	*	*
4	52	73	101	130	151	160	155	136	109	81	59	49	53	71	99	131	157	172	170	151	119	83	51	31	2544	106.0		5:6	160	17:22	173	*	*	*	*	11:13	48	23:42	26	*	*	*	*
5	27	41	68	103	136	160	168	160	137	107	77	56	49	58	81	113	146	171	181	171	144	106	65	32	2557	106.5		6:0	168	18:1	181	*	*	*	*	11:56	49	*	*	*	*	*	*
6	14	15	36	69	109	144	167	172	160	133	101	72	54	52	67	95	129	161	181	183	166	132	88	46	2546	106.1		6:47	173	18:38	#185	*	*	*	*	0:25	12	12:36	51	*	*	*	*
7	15	3	11	38	76	117	151	170	170	153	125	93	68	56	60	80	111	144	171	185	179	155	115	70	2516	104.8	F	7:31	173	19:14	#185	*	*	*	*	1:6	3	13:14	55	*	*	*	*
8	31	5	0	15	46	86	125	155	168	163	143	114	86	66	61	71	95	125	155	176	182	169	139	97	2473	103.0		8:14	169	19:49	182	*	*	*	*	1:45	-1	13:50	60	*	*	*	*
9	55	20	2	4	25	58	96	131	155	162	152	131	104	81	68	69	84	108	136	161	175	173	154	121	2425	101.0		8:54	162	20:24	176	*	*	*	*	2:24	1	14:25	67	*	*	*	*
10	81	43	17	7	15	39	71	106	135	151	152	140	118	96	79	73	79	96	119	143	160	167	159	137	2383	99.3		9:34	153	20:59	167	*	*	*	*	3:2	7	14:59	73	*	*	*	*
11	105	69	38	20	17	29	54	84	113	134	144	141	128	109	92	81	80	89	105	125	143	154	155	144	2353	98.0		10:15	144	21:34	156	*	*	*	*	3:40	16	15:36	79	*	*	*	*
12	121	92	62	39	28	30	45	67	93	116	131	136	131	119	104	91	85	87	96	109	125	138	144	141	2330	97.1		10:58	136	22:14	144	*	*	*	*	4:20	27	16:17	84	*	*	*	*
13	129	109	85	62	45	39	44	58	77	98	116	127	130	124	114	103	93	89	91	98	108	119	128	132	2318	96.6		11:48	130	23:4	132	*	*	*	*	5:4	39	17:12	89	*	*	*	*
14	129	118	102	83	66	54	51	55	67	84	101	115	124	126	122	114	105	96	92	91	95	102	110	117	2319	96.6		12:50	126	*	*	*	*	5:56	51	18:36	91	*	*	*	*		
15	121	120	113	101	87	73	63	60	63	72	86	101	115	124	127	124	117	107	98	90	86	87	92	99	2326	96.9	L	0:18	122	14:2	127	*	*	*	*	7:3	60	20:21	86	*	*	*	*
16	108	114	117	114	106	94	81	70	65	66	74	87	103	117	127	131	129	120	108	94	83	76	75	80	2339	97.5		1:59	117	15:6	131	*	*	*	*	8:19	65	21:39	75	*	*	*	*
17	90	102	113	120	120	113	100	86	73	66	67	75	89	107	123	135	139	134	121	104	85	70	62	62	2356	98.2		3:30	120	15:55	139	*	*	*	*	9:27	65	22:31	61	*	*	*	*
18	70	85	102	117	127	128	119	105	87	72	64	66	77	95	116	134	145	146	136	117	93	71	54	46	2372	98.8		4:35	128	16:34	147	*	*	*	*	10:21	64	23:10	46	*	*	*	*
19	50	64	85	108	127	137	136	124	105	84	68	61	66	82	105	128	147	155	150	133	107	77	52	35	2386	99.4		5:24	138	17:8	155	*	*	*	*	11:5	61	23:45	31	*	*	*	*
20	32	42	64	91	118	138	146	140	123	100	78	63	60	70	92	118	143	160	162	150	124	91	57	32	2394	99.8		6:5	146	17:40	163	*	*	*	*	11:43	59	*	*	*	*	*	*
21	19	22	40	69	102	131	149	152	141	119	92	70	58	61	78	105	135	159	170	165	144	110	71	36	2398	99.9		6:43	153	18:13	171	*	*	*	*	0:18	18	12:18	58	*	*	*	*
22	13	7	18	44	79	114	143	157	154	137	110	83	63	57	67	90	121	150	171	176	162	133	93	51	2393	99.7	N	7:21	158	18:47	176	*	*	*	*	0:52	6	12:53	57	*	*	*	*
23	18	0	1	20	52	91	126	151	160	151	129	100	75	59	60	76	103	135	163	178	176	154	118	75	2371	98.8		7:59	160	19:23	180	*	*	*	*	1:27	-2	13:29	58	*	*	*	*
24	34	5	-7	1	26	63	102	135	155	158	144	120	92	69	60	66	86	116	146	170	179	170	143	104	2337	97.4		8:40	159	20:1	179	*	*	*	*	2:5	#-7	14:7	59	*	*	*	*
25	60	22	-1	-6	8	36	73	111	140	155	153	136	111	85	68	63	73	96	124	152	171	175	160	130	2295	95.6		9:23	156	20:43	175	*	*	*	*	2:45	#-7	14:48	63	*	*	*	*
26	91	50	18	0	1	18	47	83	116	140	151	146	128	105	83	69	68	80	102	128	151	165	165	149	2254	93.9		10:10	151	21:29	167	*	*	*	*	3:29	-2	15:35	67	*	*	*	*
27	119	83	47	21	8	12	30	58	89	118	138	145	139	123	102	83	72	72	83	103	125	144	155	153	2222	92.6		11:1	145	22:22	156	*	*	*	*	4:16	8	16:29	71	*	*	*	*
28	138	111	80	50	29	20	25	41	66	93	118	135	141	135	121	102	86	75	74	82	97	116	132	142	2209	92.0		11:59	141	23:27	143	*	*	*	*	5:9	20	17:37	73	*	*	*	*
29	141	129	108	83	59	41	34	38	51	72	96	118	134	140	135	122	105	88	75	71	75	87	103	118	2223	92.6	U	13:4	140	*	*	*	*	6:10	34	19:0	71	*	*	*	*		
30	130	132	126	110	90	70	54	46	48	59	76	98	119	135	142	138	125	107	87	71	63	63	73	88	2250	93.8		0:48	133	14:10	142	*	*	*	*	7:21	46	20:26	62	*	*	*	*

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	71338	99.1	7日 19時 14分	185	2	25日 2時 45分	-7	2

推算潮位（毎時・満干潮）

地点名：平良

緯度：24 °49 N

経度：125 °17 E

潮位表基準面の零点：平均海面下 103.0(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	105	120	128	127	116	100	82	66	56	55	63	80	101	122	139	147	143	129	107	83	63	50	48	57	2287	95.3		2:22	128	15:11	147	*	*	*	*	8:37	54	21:40	48	*	*	*	*	
2	74	95	115	128	131	125	110	91	74	62	59	67	83	106	129	147	154	148	130	104	75	50	35	32	2324	96.8		3:49	132	16: 4	154	*	*	*	*	9:46	59	22:40	32	*	*	*	*	
3	43	64	90	115	133	139	133	117	97	77	64	61	70	89	114	138	156	162	152	128	96	62	34	19	2353	98.0		5: 0	139	16:51	162	*	*	*	*	10:45	61	23:30	17	*	*	*	*	
4	19	34	60	91	120	139	146	138	120	97	76	63	63	74	97	124	149	165	166	151	121	84	47	18	2362	98.4		5:56	146	17:35	168	*	*	*	*	11:34	61	*	*	*	*	*	*	*
5	5	10	31	62	97	128	147	150	139	118	93	73	62	65	81	107	135	159	171	167	145	110	68	31	2354	98.1		6:44	151	18:15	172	*	*	*	*	0:14	5	12:17	61	*	*	*	*	
6	5	-3	8	34	70	107	136	151	151	135	111	86	68	62	70	90	118	146	167	173	162	134	94	52	2327	97.0	F	7:27	153	18:53	173	*	*	*	*	0:55	-3	12:56	62	*	*	*	*	
7	17	-3	-5	13	44	82	117	143	153	146	127	102	79	65	64	77	100	129	154	170	170	152	119	77	2292	95.5		8: 6	153	19:30	172	*	*	*	*	1:33	-6	13:33	62	*	*	*	*	
8	37	7	-6	1	24	58	95	127	146	149	138	116	92	72	64	69	86	111	137	159	168	161	137	101	2249	93.7		8:42	150	20: 5	168	*	*	*	*	2:10	-6	14: 8	64	*	*	*	*	
9	61	26	3	-1	12	39	74	107	133	145	142	127	104	82	68	66	75	95	119	143	158	160	147	120	2205	91.9		9:17	146	20:40	161	*	*	*	*	2:45	-2	14:42	65	*	*	*	*	
10	84	48	20	6	9	27	56	88	117	136	141	133	115	94	76	67	70	83	103	125	143	152	149	131	2173	90.5		9:52	141	21:15	153	*	*	*	*	3:19	5	15:18	67	*	*	*	*	
11	103	71	40	20	14	23	44	72	101	123	135	134	123	105	87	74	69	75	88	107	125	138	142	135	2148	89.5		10:26	136	21:51	142	*	*	*	*	3:54	14	15:56	69	*	*	*	*	
12	116	90	62	39	26	26	38	60	86	109	126	132	128	115	98	83	74	72	79	91	107	121	130	130	2138	89.1		11: 4	132	22:33	131	*	*	*	*	4:30	24	16:41	72	*	*	*	*	
13	121	103	81	59	43	36	39	53	73	95	114	126	128	122	110	95	83	75	74	80	90	102	113	119	2134	88.9		11:47	129	23:26	119	*	*	*	*	5: 9	35	17:38	74	*	*	*	*	
14	118	110	96	78	62	51	47	52	65	83	101	116	125	126	120	109	95	83	76	73	76	84	93	102	2141	89.2	L	12:38	127	*	*	*	*	5:54	47	18:55	73	*	*	*	*			
15	108	109	105	94	81	69	60	58	62	73	88	104	118	126	127	121	109	96	83	73	68	68	74	83	2157	89.9		0:40	110	13:38	127	*	*	*	*	6:52	58	20:24	67	*	*	*	*	
16	93	101	106	105	98	88	77	69	65	68	78	92	107	121	129	130	124	111	95	79	65	58	57	62	2178	90.8		2:19	106	14:39	131	*	*	*	*	8: 3	65	21:39	56	*	*	*	*	
17	73	87	100	108	110	106	96	85	74	69	71	80	95	112	127	136	136	127	111	91	70	53	43	43	2203	91.8		3:49	111	15:33	137	*	*	*	*	9:15	69	22:33	42	*	*	*	*	
18	51	67	86	104	116	120	115	103	88	75	69	71	82	100	119	136	145	143	130	108	81	56	36	27	2228	92.8		4:55	120	16:20	145	*	*	*	*	10:16	69	23:17	26	*	*	*	*	
19	29	43	65	90	112	126	129	121	106	88	73	66	71	86	107	130	148	155	149	129	100	68	38	18	2247	93.6		5:45	130	17: 3	155	*	*	*	*	11: 6	66	23:56	11	*	*	*	*	
20	11	19	40	69	99	124	138	137	125	104	83	67	63	72	92	118	143	160	164	152	125	89	51	19	2264	94.3		6:29	139	17:44	165	*	*	*	*	11:50	63	*	*	*	*	*	*	
21	0	-1	14	42	77	111	136	147	142	123	99	76	61	61	75	100	130	156	171	170	151	116	74	33	2264	94.3		7: 9	147	18:26	173	*	*	*	*	0:35	-3	12:32	59	*	*	*	*	
22	2	-13	-8	14	49	88	123	146	152	141	118	90	67	56	61	80	109	141	167	179	171	145	105	59	2242	93.4	N	7:50	152	19: 8	179	*	*	*	*	1:15	-13	13:14	56	*	*	*	*	
23	18	-11	-19	-8	21	60	101	134	153	153	137	110	81	60	53	62	86	118	150	173	180	168	136	92	2208	92.0		8:31	155	19:52	# 181	*	*	*	*	1:56	# -20	13:56	53	*	*	*	*	
24	46	7	-16	-19	-1	31	72	112	142	155	150	130	101	73	55	52	65	91	124	154	174	176	159	125	2158	89.9		9:13	156	20:38	177	*	*	*	*	2:38	# -20	14:41	51	*	*	*	*	
25	81	37	3	-14	-11	11	45	85	121	146	154	144	121	93	67	53	53	68	94	125	152	168	166	147	2109	87.9		9:56	154	21:26	169	*	*	*	*	3:21	-15	15:29	51	*	*	*	*	
26	113	72	34	7	-4	3	27	60	96	127	146	150	137	114	87	64	52	54	69	94	121	144	156	153	2076	86.5		10:41	150	22:18	157	*	*	*	*	4: 5	-4	16:22	51	*	*	*	*	
27	134	103	68	37	17	11	21	44	74	105	131	145	145	131	109	84	64	53	55	68	89	112	132	141	2073	86.4		11:29	147	23:16	142	*	*	*	*	4:51	11	17:21	52	*	*	*	*	
28	138	122	97	70	46	31	29	39	59	85	111	132	142	140	127	106	83	65	54	54	63	80	99	116	2088	87.0		12:21	143	*	*	*	*	5:40	28	18:31	52	*	*	*	*			
29	126	125	114	96	76	58	48	47	55	72	93	114	131	140	138	126	107	85	65	53	49	55	68	85	2126	88.6	U	0:26	127	13:19	141	*	*	*	*	6:36	46	19:52	49	*	*	*	*	
30	101	113	117	112	100	86	72	63	61	67	80	97	116	131	140	139	128	109	86	64	48	41	44	55	2170	90.4		1:55	117	14:23	141	*	*	*	*	7:46	61	21:15	41	*	*	*	*	
31	72	90	105	114	115	108	96	83	73	69	72	82	98	116	133	143	143	132	112	86	61	41	31	32	2207	92.0		3:34	115	15:30	144	*	*	*	*	9: 7	69	22:25	30	*	*	*	*	

N 総回数	Sum 推算月合計	Mean 推算月平均	推算月最高潮位			推算月最低潮位		
			起時	潮位	回数	起時	潮位	回数
744	68485	92.0	23日 19時 52分	181	1	24日 2時 38分	-20	2