

เกาะตะพานน้อย (ภูเก็ต)
Ko Thaphao Noi (Phuket)

แลต (Lat) 07° 49' 54" น.(N)

ลอง (Long) 98° 25' 30" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๕๘

YEAR 2015

มกราคม JANUARY				กุมภาพันธ์ FEBRUARY				มีนาคม MARCH							
	เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)	
	TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)	
1	0132	1.37	16	0034	1.56	1	0315	1.05	16	0230	1.09	1	0211	1.35	
TH	0731	2.45	FR	0645	2.23	SU	0930	2.45	MO	0846	2.48	SU	0837	2.25	
	1341	1.28		1240	1.41		1523	1.13		1442	1.10		1422	1.40	
	2015	2.79		1934	2.58		2143	2.83		2107	2.91		2047	2.55	
2	0235	1.18	17	0158	1.35	2	0354	0.90	17	0321	0.80	2	0300	1.14	
FR	0840	2.53	SA	0802	2.37	MO	1005	2.58	TU	0937	2.72	MO	0918	2.44	
	1443	1.18		1358	1.26		1603	1.00		1535	0.86		1511	1.22	
	2108	2.93		2035	2.79		2216	2.96		2153	3.13		2127	2.73	
3	0323	1.00	18	0254	1.09	3	0428	0.78	18	0406	0.56	3	0335	0.97	
SA	0931	2.63	SU	0900	2.55	TU	1036	2.69	WE	1020	2.93	TU	0949	2.60	
	1531	1.08		1459	1.07		1637	0.90		1623	0.67		1547	1.06	
	2150	3.04		2124	3.00		2246	3.04		2233	3.31		2157	2.87	
4	0405	0.87	19	0340	0.84	4	0459	0.71	19	0449	0.38	4	0406	0.84	
SU	1012	2.71	MO	0948	2.72	WE	1105	2.78	TH	1101	3.09	WE	1016	2.74	
	1613	1.00		1549	0.88	☉	1707	0.84	●	1707	0.53		1618	0.93	
	2227	3.12		2207	3.20		2315	3.09		2313	3.40		2224	2.97	
5	0441	0.79	20	0423	0.63	5	0526	0.66	20	0530	0.28	5	0434	0.75	
MO	1047	2.77	TU	1032	2.88	TH	1133	2.84	FR	1140	3.20	TH	1043	2.85	
☉	1649	0.95	●	1636	0.74		1736	0.80		1748	0.47		1647	0.84	
	2300	3.17		2248	3.34		2341	3.10		2351	3.40		2250	3.04	
6	0515	0.75	21	0505	0.48	6	0553	0.65	21	0610	0.29	6	0500	0.69	
TU	1121	2.81	WE	1115	3.01	FR	1200	2.89	SA	1219	3.23	FR	1108	2.95	
	1722	0.92		1720	0.64		1803	0.80		1828	0.50		1715	0.77	
	2331	3.18		2328	3.42							☉	2315	3.07	
7	0545	0.75	22	0547	0.40	7	0007	3.08	22	0029	3.31	7	0527	0.65	
WE	1153	2.83	TH	1157	3.08	SA	0619	0.67	SU	0647	0.38	SA	1134	3.01	
	1752	0.93		1802	0.62		1228	2.90		1258	3.18		1742	0.75	
							1830	0.84		1906	0.61		2343	3.07	
8	0001	3.16	23	0007	3.42	8	0033	3.00	23	0106	3.12	8	0552	0.66	
TH	0615	0.77	FR	0628	0.40	SU	0645	0.73	MO	0724	0.56	SU	1200	3.04	
	1223	2.83		1238	3.10		1255	2.87		1335	3.05		1809	0.76	
	1821	0.96		1844	0.66		1858	0.91		1943	0.78				
9	0030	3.10	24	0047	3.33	9	0100	2.89	24	0144	2.87	9	0009	3.02	
FR	0643	0.82	SA	0708	0.48	MO	0711	0.82	TU	0759	0.79	MO	0618	0.71	
	1253	2.81		1320	3.05		1323	2.81		1414	2.86		1228	3.03	
	1850	1.03		1924	0.77		1925	1.02		2021	1.00		1836	0.82	
10	0057	3.00	25	0127	3.15	10	0125	2.75	25	0222	2.59	10	0036	2.93	
SA	0711	0.90	SU	0747	0.62	TU	0737	0.94	WE	0835	1.05	TU	0645	0.80	
	1323	2.76		1402	2.94		1352	2.72		1456	2.64		1256	2.98	
	1919	1.14		2004	0.93		1955	1.15		2107	1.24		1903	0.91	
11	0124	2.86	26	0207	2.91	11	0154	2.58	26	0310	2.32	11	0102	2.80	
SU	0739	1.00	MO	0829	0.82	WE	0809	1.07	TH	0921	1.32	WE	0710	0.92	
	1354	2.68		1446	2.78		1428	2.61	☾	1556	2.43		1325	2.89	
	1949	1.26		2049	1.13		2035	1.30		2217	1.46		1932	1.04	
12	0152	2.71	27	0252	2.64	12	0232	2.40	27	0446	2.10	12	0131	2.65	
MO	0810	1.12	TU	0914	1.05	TH	0853	1.23	FR	1042	1.53	TH	0740	1.07	
	1429	2.59	☾	1539	2.61	●	1519	2.48		1741	2.30		1359	2.76	
	2026	1.40		2146	1.33		2137	1.46					2010	1.20	
13	0226	2.53	28	0351	2.37	13	0337	2.21	28	0040	1.52	13	0208	2.47	
TU	0847	1.25	WE	1012	1.27	FR	1001	1.39	SA	0652	2.08	FR	0820	1.24	
☾	1515	2.49		1654	2.47		1648	2.38		1301	1.57		1445	2.61	
	2116	1.53		2311	1.47		2326	1.53		1933	2.37		2105	1.38	
14	0316	2.35	29	0531	2.20	14	0549	2.13	14	0307	2.28	14	0307	2.28	
WE	0942	1.38	TH	1132	1.42	SA	1150	1.45		SA	0925	1.44	SA	0925	1.44
	1626	2.42		1825	2.43		1846	2.44		☾	1601	2.47		1601	2.47
	2241	1.63									2241	1.51		2241	1.51
15	0449	2.22	30	0109	1.43	15	0120	1.37	15	0518	2.18	15	0518	2.18	
TH	1106	1.46	FR	0711	2.19	SU	0737	2.26	SU	1115	1.55	SU	1115	1.55	
	1808	2.44		1320	1.42		1330	1.32		1804	2.46		1804	2.46	
				1957	2.52		2009	2.65							
			31	0225	1.25								31	0229	
			SA	0842	2.30								TU	0850	
				1433	1.28									1446	
				2101	2.68									2055	

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

เกาะตะพานน้อย (ภูเก็ต)
Ko Thaphao Noi (Phuket)

แลต (Lat) 07° 49' 54" น.(N)

ลอง (Long) 98° 25' 30" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๕๘

YEAR 2015

เมษายน APRIL				พฤษภาคม MAY				มิถุนายน JUNE						
	เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)		เวลา	สูง (ม.)
	TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)		TIME	HT (M.)
1	0305	1.14	16	0230	0.95	1	0256	1.22	16	0250	0.95	1	0325	1.19
WE	0921	2.71	TH	0855	3.02	FR	0915	2.96	SA	0911	3.29	MO	0945	3.21
	1523	1.21		1459	1.05		1524	1.26		1526	0.99		1601	1.13
	2128	2.83		2106	3.11		2122	2.89		2126	3.13		2200	2.96
2	0335	1.00	17	0317	0.74	2	0327	1.11	17	0337	0.86	2	0402	1.10
TH	0948	2.86	FR	0937	3.24	SA	0944	3.09	SU	0953	3.42	TU	1019	3.32
	1554	1.06		1546	0.83		1555	1.12		1611	0.85	○	1638	1.01
	2156	2.94		2149	3.24		2153	2.97		2209	3.17		2234	3.02
3	0403	0.90	18	0401	0.61	3	0358	1.02	18	0420	0.84	3	0441	1.05
FR	1015	2.99	SA	1016	3.39	SU	1013	3.20	MO	1033	3.48	WE	1055	3.40
	1622	0.95		1630	0.68		1626	1.01	●	1653	0.79		1715	0.94
	2222	3.01		2230	3.30		2223	3.03		2250	3.16		2311	3.06
4	0430	0.83	19	0444	0.57	4	0429	0.97	19	0501	0.87	4	0519	1.04
SA	1040	3.09	SU	1055	3.48	MO	1042	3.29	TU	1113	3.49	TH	1131	3.45
○	1650	0.86	●	1711	0.62	○	1657	0.93		1731	0.79		1751	0.92
	2249	3.06		2309	3.29		2253	3.07		2330	3.11		2349	3.06
5	0457	0.79	20	0522	0.62	5	0500	0.95	20	0539	0.95	5	0559	1.07
SU	1107	3.17	MO	1132	3.48	TU	1112	3.35	WE	1152	3.44	FR	1210	3.44
	1718	0.81		1749	0.64		1730	0.90		1808	0.86		1830	0.94
	2316	3.08		2347	3.20		2326	3.07					1900	1.05
6	0525	0.78	21	0600	0.73	6	0534	0.97	21	0011	3.02	6	0030	3.02
MO	1134	3.22	TU	1210	3.42	WE	1145	3.37	TH	0615	1.07	SA	0639	1.14
	1748	0.81		1826	0.73		1803	0.92		1230	3.35		1250	3.38
	2345	3.05					2359	3.03		1844	0.97		1910	1.01
7	0554	0.83	22	0026	3.06	7	0608	1.04	22	0049	2.90	7	0116	2.95
TU	1203	3.22	WE	0633	0.90	TH	1219	3.33	FR	0648	1.21	SU	0721	1.26
	1817	0.85		1246	3.28		1837	0.98		1305	3.21		1332	3.27
				1900	0.89					1917	1.12		1953	1.11
8	0015	2.98	23	0103	2.87	8	0035	2.95	23	0128	2.78	8	0208	2.86
WE	0622	0.91	TH	0706	1.10	FR	0643	1.15	SA	0722	1.37	MO	0807	1.40
	1234	3.17		1322	3.11		1256	3.25		1340	3.05		1419	3.12
	1847	0.94		1935	1.08		1914	1.09		1954	1.28		2044	1.23
9	0045	2.87	24	0141	2.68	9	0115	2.84	24	0210	2.65	9	0310	2.78
TH	0651	1.03	FR	0740	1.31	SA	0720	1.29	SU	0800	1.54	TU	0904	1.54
	1306	3.08		1358	2.90		1336	3.12		1417	2.88	☾	1515	2.95
	1919	1.06		2013	1.30		1956	1.22		2035	1.45		2146	1.33
10	0118	2.73	25	0226	2.49	10	0204	2.71	25	0302	2.54	10	0424	2.75
FR	0724	1.18	SA	0818	1.53	SU	0807	1.46	MO	0845	1.71	WE	1019	1.63
	1343	2.94		1441	2.70		1425	2.97		1503	2.71		1626	2.80
	1959	1.22		2102	1.51		2050	1.36		2132	1.60		2303	1.37
11	0200	2.57	26	0334	2.34	11	0315	2.59	26	0414	2.47	11	0545	2.79
SA	0806	1.37	SU	0915	1.74	MO	0910	1.62	TU	1000	1.85	TH	1145	1.62
	1430	2.79	☾	1545	2.52	☾	1529	2.82	☾	1605	2.56		1754	2.74
	2053	1.39		2231	1.66		2206	1.46		2257	1.67			
12	0304	2.41	27	0530	2.30	12	0450	2.57	27	0551	2.50	12	0018	1.34
SU	0912	1.56	MO	1107	1.86	TU	1041	1.71	WE	1136	1.88	FR	0655	2.91
☾	1541	2.63		1734	2.43		1658	2.73		1745	2.49		1306	1.50
	2220	1.51					2340	1.43					1911	2.78
13	0506	2.35	28	0022	1.65	13	0623	2.69	28	0014	1.64	13	0127	1.25
MO	1057	1.67	TU	0700	2.42	WE	1219	1.63	TH	0700	2.62	SA	0755	3.05
	1730	2.59		1304	1.78		1832	2.77		1908	2.55		1414	1.31
				1907	2.50					1908	2.55		2015	2.85
14	0015	1.43	29	0138	1.51	14	0057	1.28	29	0117	1.54	14	0226	1.15
TU	0655	2.50	WE	0801	2.61	TH	0732	2.90	FR	0753	2.78	SU	0848	3.19
	1247	1.56		1408	1.61		1336	1.43		1406	1.62		1509	1.13
	1908	2.72		2007	2.64		1943	2.90		2003	2.66		2109	2.93
15	0132	1.20	30	0221	1.36	15	0158	1.10	30	0207	1.42	15	0317	1.07
WE	0805	2.76	TH	0841	2.79	FR	0826	3.11	SA	0835	2.93	MO	0936	3.30
	1402	1.31		1449	1.42		1436	1.20		1449	1.44		1556	0.99
	2015	2.92		2048	2.77		2038	3.03		2047	2.77		2156	2.98
									31	0247	1.29			
									SU	0912	3.08			
										1527	1.27			
										2124	2.87			

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

เกาะตะพานน้อย (ภูเก็ต)
Ko Thaphao Noi (Phuket)

แลต (Lat) 07° 49' 54" น.(N)

ลอง (Long) 98° 25' 30" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๕๘

YEAR 2015

กรกฎาคม JULY				สิงหาคม AUGUST				กันยายน SEPTEMBER						
	เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)		เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)		เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)		เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)		เวลา TIME	สูง (ม.) HT (M.)
1	0342	1.14	16	0433	1.06	1	0455	0.84	16	0523	0.95	1	0604	0.64
WE	1001	3.27	TH	1048	3.28	SA	1107	3.50	SU	1130	3.25	TU	1207	3.50
	1620	1.00	●	1703	0.89		1726	0.62		1742	0.82		1825	0.53
	2220	2.96		2307	2.94		2330	3.20		2345	3.05			
2	0425	1.04	17	0510	1.04	2	0539	0.79	17	0551	0.95	2	0030	3.38
TH	1041	3.39	FR	1123	3.31	SU	1146	3.54	MO	1158	3.22	WE	0645	0.73
○	1700	0.88		1737	0.87		1806	0.58		1808	0.84		1246	3.35
	2300	3.05		2341	2.97								1902	0.68
3	0508	0.98	18	0543	1.04	3	0012	3.25	18	0013	3.06	3	0111	3.26
FR	1120	3.48	SA	1155	3.30	MO	0621	0.80	TU	0618	0.99	TH	0724	0.88
	1740	0.80		1808	0.89		1227	3.50		1224	3.15		1326	3.13
	2342	3.10					1846	0.61		1833	0.90		1940	0.90
4	0550	0.96	19	0013	2.97	4	0053	3.22	19	0040	3.02	4	0152	3.08
SA	1200	3.51	SU	0614	1.07	TU	0702	0.87	WE	0646	1.06	FR	0804	1.08
	1820	0.78		1225	3.25		1307	3.38		1250	3.05		1407	2.86
				1836	0.93		1926	0.73		1859	1.00		2018	1.16
5	0025	3.11	20	0044	2.94	5	0136	3.14	20	0107	2.95	5	0238	2.86
SU	0632	1.00	MO	0645	1.13	WE	0745	1.00	TH	0715	1.17	SA	0850	1.32
	1242	3.47		1253	3.16		1347	3.18		1316	2.91	☾	1457	2.58
	1901	0.81		1904	1.01		2006	0.90		1924	1.12		2105	1.43
6	0110	3.08	21	0114	2.90	6	0222	3.00	21	0136	2.86	6	0342	2.64
MO	0715	1.08	TU	0715	1.23	TH	0829	1.17	FR	0744	1.30	SU	0956	1.54
	1323	3.36		1321	3.03		1431	2.93		1343	2.75		1622	2.35
	1944	0.91		1932	1.12		2050	1.12		1952	1.26		2223	1.66
7	0158	3.01	22	0145	2.82	7	0315	2.84	22	0209	2.74	7	0519	2.51
TU	0800	1.21	WE	0745	1.35	FR	0921	1.36	SA	0820	1.45	MO	1149	1.65
	1406	3.19		1348	2.88	☾	1525	2.67		1415	2.58		1825	2.30
	2029	1.04		2000	1.24		2145	1.34		2030	1.43			
8	0249	2.92	23	0219	2.73	8	0425	2.70	23	0258	2.61	8	0038	1.70
WE	0850	1.35	TH	0818	1.48	SA	1031	1.53	SU	0913	1.60	TU	0701	2.55
	1455	2.98		1419	2.72		1648	2.45	☾	1508	2.40		1341	1.51
	2120	1.19		2033	1.38		2302	1.51		2131	1.59		2016	2.46
9	0351	2.83	24	0302	2.63	9	0550	2.63	24	0424	2.51	9	0201	1.53
TH	0951	1.48	FR	0901	1.62	SU	1213	1.57	MO	1041	1.71	WE	0823	2.72
☾	1555	2.77	☾	1500	2.54		1831	2.39		1710	2.28		1438	1.31
	2225	1.33		2120	1.51					2319	1.67		2102	2.65
10	0504	2.77	25	0406	2.55	10	0045	1.54	25	0616	2.55	10	0251	1.33
FR	1108	1.56	SA	1006	1.73	MO	0715	2.68	TU	1244	1.62	TH	0908	2.89
	1719	2.61		1612	2.39		1350	1.44		1914	2.38		1517	1.13
	2340	1.40		2233	1.62		2011	2.48					2134	2.81
11	0621	2.79	26	0535	2.54	11	0206	1.42	26	0106	1.55	11	0330	1.17
SA	1237	1.53	SU	1151	1.75	TU	0832	2.82	WE	0741	2.73	FR	0941	3.03
	1846	2.58		1806	2.34		1450	1.25		1404	1.38		1551	1.00
							2110	2.63		2024	2.60		2200	2.95
12	0100	1.39	27	0014	1.61	12	0300	1.27	27	0216	1.32	12	0402	1.05
SU	0730	2.88	MO	0704	2.64	WE	0922	2.98	TH	0840	2.97	SA	1009	3.13
	1358	1.38		1325	1.60		1535	1.08		1457	1.09		1620	0.91
	2002	2.63		1939	2.45		2148	2.77		2113	2.84		2226	3.05
13	0211	1.31	28	0132	1.48	13	0344	1.13	28	0309	1.08	13	0431	0.96
MO	0835	3.00	TU	0809	2.82	TH	1000	3.10	FR	0927	3.21	SU	1036	3.18
	1458	1.21		1430	1.38		1613	0.95		1542	0.83	●	1647	0.86
	2106	2.73		2039	2.62		2220	2.88		2155	3.06		2251	3.13
14	0306	1.20	29	0233	1.29	14	0420	1.04	29	0356	0.87	14	0459	0.91
TU	0928	3.12	WE	0900	3.02	FR	1032	3.19	SA	1009	3.39	MO	1102	3.21
	1545	1.05		1518	1.13	●	1645	0.87		1625	0.62		1713	0.83
	2153	2.82		2127	2.80		2249	2.96		2234	3.24		2316	3.18
15	0353	1.12	30	0325	1.11	15	0453	0.98	30	0440	0.72	15	0526	0.89
WE	1011	3.22	TH	0945	3.22	SA	1102	3.24	SU	1048	3.52	TU	1129	3.20
	1627	0.95		1602	0.91		1715	0.83	○	1706	0.50		1738	0.84
	2231	2.89		2209	2.96		2317	3.02		2313	3.36		2342	3.20
			31	0411	0.95				31	0523	0.64			
			FR	1027	3.38				MO	1128	3.55			
			○	1645	0.74					1746	0.46			
				2249	3.10					2352	3.41			

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

เกาะตะพานน้อย (ภูเก็ต) Ko Thaphao Noi (Phuket)

แลต (Lat) 07° 49' 54" น.(N)

ลอง (Long) 98° 25' 30" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๕๘

YEAR 2015

ตุลาคม OCTOBER					พฤศจิกายน NOVEMBER					ธันวาคม DECEMBER							
	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)			
	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)	TIME	HT (M.)			
1	0007	3.50	16	0559	0.94	1	0103	3.21	16	0032	3.25	1	0124	3.05	16	0105	3.20
TH	0625	0.69	FR	1200	3.07	SU	0721	1.06	MO	0652	1.06	TU	0741	1.14	WE	0728	0.95
	1226	3.29		1804	1.02		1330	2.80		1255	2.87		1358	2.67		1338	2.83
	1839	0.76					1927	1.32		1857	1.26		1946	1.42		1938	1.23
2	0045	3.36	17	0013	3.25	2	0142	2.98	17	0109	3.12	2	0200	2.85	17	0147	3.05
FR	0702	0.85	SA	0628	1.03	MO	0800	1.28	TU	0730	1.19	WE	0821	1.31	TH	0812	1.06
	1305	3.07		1229	2.97		1416	2.60		1337	2.75		1444	2.54		1429	2.74
	1914	1.00		1831	1.14		2005	1.55		1938	1.42		2029	1.60		2027	1.37
3	0124	3.15	18	0044	3.15	3	0228	2.75	18	0153	2.96	3	0245	2.65	18	0237	2.87
SA	0741	1.07	SU	0659	1.15	TU	0850	1.50	WE	0819	1.32	TH	0913	1.48	FR	0905	1.18
	1345	2.82		1300	2.84	☾	1519	2.43		1434	2.63	☾	1544	2.44	☾	1532	2.66
	1948	1.26		1900	1.29		2100	1.77		2032	1.59		2134	1.77		2130	1.51
4	0206	2.91	19	0117	3.01	4	0333	2.55	19	0251	2.79	4	0345	2.48	19	0341	2.69
SU	0823	1.32	MO	0735	1.30	WE	1010	1.67	TH	0924	1.44	FR	1028	1.59	SA	1015	1.27
	1433	2.56		1337	2.69		1707	2.36	☾	1600	2.55		1721	2.42		1653	2.63
	2030	1.54		1938	1.46		2254	1.90		2153	1.72		2316	1.83		2300	1.56
5	0300	2.67	20	0200	2.85	5	0524	2.45	20	0416	2.67	5	0526	2.38	20	0509	2.57
MO	0921	1.56	TU	0825	1.47	TH	1155	1.69	FR	1054	1.47	SA	1145	1.61	SU	1133	1.29
☾	1554	2.35		1430	2.52		1848	2.46		1743	2.61		1843	2.51		1819	2.70
	2139	1.78		2035	1.66					2345	1.69						
6	0435	2.49	21	0305	2.68	6	0058	1.81	21	0557	2.68	6	0056	1.73	21	0031	1.47
TU	1108	1.71	WE	0939	1.60	FR	0654	2.52	SA	1219	1.36	SU	0653	2.42	MO	0638	2.58
	1804	2.31	☾	1620	2.42		1319	1.57		1904	2.80		1300	1.54		1250	1.23
				2215	1.80		1953	2.65					1942	2.66		1930	2.85
7	0012	1.84	22	0456	2.61	7	0159	1.61	22	0108	1.48	7	0201	1.55	22	0147	1.27
WE	0628	2.49	TH	1132	1.59	SA	0754	2.65	SU	0715	2.80	MO	0752	2.53	TU	0748	2.66
	1312	1.62		1826	2.53		1408	1.42		1328	1.18		1358	1.41		1359	1.12
	1956	2.48					2031	2.83		2002	3.03		2028	2.82		2029	3.01
8	0144	1.67	23	0020	1.71	8	0239	1.41	23	0211	1.22	8	0245	1.36	23	0246	1.04
TH	0755	2.64	FR	0639	2.72	SU	0836	2.78	MO	0814	2.95	TU	0839	2.64	WE	0849	2.76
	1410	1.43		1300	1.39		1445	1.28		1425	1.00		1441	1.29		1457	1.01
	2039	2.69		1942	2.79		2103	3.00		2050	3.24		2105	2.97		2119	3.16
9	0231	1.45	24	0137	1.45	9	0313	1.24	24	0302	0.98	9	0319	1.18	24	0336	0.86
FR	0840	2.81	SA	0748	2.93	MO	0911	2.89	TU	0903	3.07	WE	0917	2.75	TH	0941	2.84
	1449	1.26		1401	1.13		1517	1.16		1515	0.87		1518	1.17		1546	0.92
	2109	2.87		2032	3.06		2132	3.13		2132	3.39		2138	3.10		2203	3.26
10	0307	1.27	25	0232	1.16	10	0343	1.10	25	0348	0.80	10	0352	1.04	25	0420	0.73
SA	0913	2.95	SU	0840	3.14	TU	0942	2.97	WE	0949	3.14	TH	0952	2.83	FR	1026	2.90
	1522	1.12		1452	0.89		1547	1.07		1600	0.79		1554	1.07	☉	1631	0.87
	2135	3.02		2114	3.31		2200	3.23		2213	3.49		2210	3.20		2244	3.32
11	0339	1.12	26	0320	0.91	11	0412	1.00	26	0431	0.69	11	0424	0.92	26	0500	0.67
SU	0942	3.05	MO	0925	3.29	WE	1012	3.03	TH	1032	3.16	FR	1026	2.90	SA	1107	2.92
	1550	1.02		1538	0.72		1616	1.01	☉	1644	0.79	☉	1630	1.00		1712	0.86
	2200	3.14		2153	3.49		2227	3.31		2252	3.52		2241	3.29		2322	3.33
12	0407	1.02	27	0405	0.73	12	0442	0.93	27	0513	0.67	12	0458	0.84	27	0539	0.67
MO	1009	3.11	TU	1006	3.38	TH	1041	3.06	FR	1115	3.13	SA	1100	2.95	SU	1146	2.92
	1617	0.95	☉	1621	0.63	☉	1647	0.98		1724	0.84		1705	0.96		1748	0.89
	2224	3.23		2230	3.59		2256	3.36		2331	3.48		2315	3.34		2358	3.29
13	0434	0.94	28	0447	0.63	13	0512	0.89	28	0551	0.72	13	0533	0.81	28	0615	0.72
TU	1035	3.15	WE	1047	3.39	FR	1112	3.06	SA	1157	3.05	SU	1135	2.97	MO	1224	2.89
☉	1644	0.92		1701	0.64		1718	0.99		1800	0.94		1742	0.96		1822	0.95
	2249	3.29		2308	3.61		2326	3.37					2349	3.35			
14	0501	0.90	29	0528	0.63	14	0544	0.91	29	0010	3.38	14	0610	0.82	29	0032	3.20
WE	1102	3.16	TH	1128	3.32	SA	1144	3.04	SU	0629	0.82	MO	1214	2.95	TU	0647	0.80
	1710	0.91		1741	0.73		1750	1.04		1237	2.94		1818	1.01		1300	2.82
	2315	3.32		2346	3.55		2358	3.33		1836	1.08					1855	1.05
15	0530	0.90	30	0606	0.71	15	0617	0.96	30	0047	3.23	15	0026	3.30	30	0104	3.07
TH	1130	3.13	FR	1208	3.19	SU	1217	2.97	MO	0704	0.97	TU	0647	0.87	WE	0720	0.92
	1737	0.95		1817	0.89		1822	1.13		1317	2.81		1254	2.91		1333	2.74
	2344	3.31								1910	1.24		1857	1.10		1927	1.18
			31	0025	3.41										31	0134	2.90
			SA	0644	0.86										TH	0752	1.05
				1249	3.01											1407	2.65
				1852	1.09											2000	1.33

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER