

ADEN

LAT. 12° 47' N. LONG. 44° 59' E.

TIME ZONE -0300

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

APRIL

TIME			Ht.			TIME			Ht.		
h m			m			h m			m		
1 TU	0343	0.2	16 W	0319	0.5	16 W	1004	1.8	16 W	1435	1.4
	1016	2.0		1004	1.8		1435	1.4		2027	2.2
	1520	1.2		1435	1.4		2027	2.2			
	2114	2.5		2027	2.2						
2 W	0434	0.2	17 TH	0354	0.5	17 TH	1051	1.7	17 TH	1453	1.5
	1124	1.9		1051	1.7		1453	1.5		2049	2.2
	1600	1.4		1453	1.5		2049	2.2			
	2145	2.4		2049	2.2						
3 TH	0531	0.3	18 F	0433	0.5	18 F	1154	1.7	18 F	1507	1.6
	1255	1.8		1154	1.7		1507	1.6		2113	2.1
	1646	1.6		1507	1.6		2113	2.1			
	2217	2.2		2113	2.1						
4 F	0637	0.5	19 SA	0521	0.6	19 SA	1214	2.0	19 SA		
	1535	1.8		1214	2.0						
	1821	1.8									
	2253	2.0									
5 SA	0755	0.6	20 SU	0621	0.6	20 SU	1634	1.7	20 SU	1735	1.7
	1658	1.9		1634	1.7		1735	1.7		2223	1.9
	2148	1.7		1735	1.7		2223	1.9			
				2223	1.9						
6 SU	0002	1.8	21 M	0732	0.7	21 M	1627	1.8	21 M	2116	1.7
	0922	0.7		1627	1.8		2116	1.7			
	1733	2.0		2116	1.7						
	2323	1.5									
7 M	0324	1.7	22 TU	0043	1.7	22 TU	0844	0.7	22 TU	1636	2.0
	1033	0.8		0844	0.7		1636	2.0		2225	1.4
	1757	2.1		1636	2.0		2225	1.4			
	2359	1.3		2225	1.4						
8 TU	0502	1.7	23 W	0303	1.7	23 W	0947	0.8	23 W	1652	2.1
	1122	0.8		0947	0.8		1652	2.1		2307	1.1
	1814	2.1		1652	2.1		2307	1.1			
				2307	1.1						
9 W	0026	1.1	24 TH	0435	1.8	24 TH	1041	0.8	24 TH	1718	2.3
	0558	1.8		1041	0.8		1718	2.3		2348	0.8
	1158	0.9		1718	2.3		2348	0.8			
	1827	2.1		2348	0.8						
10 TH	0050	1.0	25 F	0545	2.0	25 F	1129	0.9	25 F	1749	2.4
	0638	1.9		1129	0.9		1749	2.4			
	1226	1.0		1749	2.4						
	1841	2.2									
11 F	0112	0.8	26 SA	0029	0.5	26 SA	0644	2.1	26 SA	1215	0.9
	0711	1.9		0644	2.1		1215	0.9		1822	2.5
	1251	1.1		1215	0.9		1822	2.5			
	1858	2.2		1822	2.5						
12 SA	0134	0.7	27 SU	0112	0.2	27 SU	0739	2.1	27 SU	1258	1.1
	0743	2.0		0739	2.1		1258	1.1		1857	2.6
	1314	1.1		1258	1.1		1857	2.6			
	1917	2.3		1857	2.6						
13 SU	0157	0.6	28 M	0156	0.1	28 M	0834	2.2	28 M	1341	1.2
	0815	2.0		0834	2.2		1341	1.2		1933	2.6
	1336	1.2		1341	1.2		1933	2.6			
	1936	2.3		1933	2.6						
14 M	0222	0.6	29 TU	0242	0.0	29 TU	0930	2.1	29 TU	1425	1.3
	0848	1.9		0930	2.1		1425	1.3		2008	2.6
	1356	1.2		1425	1.3		2008	2.6			
	1953	2.3		2008	2.6						
15 TU	0249	0.5	30 W	0329	0.0	30 W	1030	2.1	30 W	1513	1.5
	0924	1.9		1030	2.1		1513	1.5		2043	2.4
	1416	1.3		1513	1.5		2043	2.4			
	2008	2.3		2043	2.4						