

Saqr Port

Lat:25°58'N Long:56°03'E

Time Zone +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

Year 2025

JANUARY				FEBRUARY			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0013	2.1	16 0056	2.2	1 0054	2.3	16 0113	2.2
0553	1.2	0654	1.0	0704	0.7	0732	0.7
W 1129	2.3	Th 1226	2.3	Sa 1250	2.4	Su 1317	2.2
1831	0.3	1917	0.4	1930	0.4	1937	0.7
2 0047	2.1	17 0128	2.2	2 0128	2.3	17 0138	2.2
0634	1.1	0732	0.9	0747	0.6	0802	0.7
Th 1210	2.3	F 1304	2.3	Su 1336	2.4	M 1349	2.1
1909	0.3	1948	0.5	2009	0.5	2000	0.8
3 0123	2.2	18 0158	2.2	3 0204	2.3	18 0203	2.1
0717	1.0	0807	0.9	0833	0.6	0834	0.8
F 1253	2.3	Sa 1341	2.2	M 1425	2.2	Tu 1422	2.0
1948	0.4	2018	0.7	2051	0.7	2024	0.9
4 0201	2.2	19 0228	2.1	4 0242	2.3	19 0230	2.1
0802	1.0	0842	0.9	0922	0.6	0910	0.8
Sa 1340	2.3	Su 1418	2.0	Tu 1521	2.0	W 1500	1.8
2031	0.5	2046	0.8	2136	0.9	2049	1.1
5 0240	2.2	20 0259	2.1	5 0325	2.3	20 0301	2.0
0851	0.9	0918	0.9	1019	0.6	0954	0.9
Su 1432	2.2	M 1457	1.9	W 1629	1.9	Th 1548	1.7
2119	0.7	2116	1.0	2231	1.1	2120	1.2
6 0323	2.2	21 0331	2.0	6 0414	2.2	21 0339	2.0
0944	0.8	0959	1.0	1130	0.7	1054	0.9
M 1533	2.0	Tu 1543	1.8	Th 1808	1.7	F 1706	1.6
2211	0.8	2150	1.1	2343	1.3	2207	1.3
7 0408	2.2	22 0406	2.0	7 0517	2.1	22 0432	1.9
1044	0.8	1049	1.0	1305	0.7	1226	0.9
Tu 1650	1.9	W 1646	1.7	F 2010	1.7	Sa 1934	1.5
2310	1.0	2234	1.2	>>>>	>>>	2344	1.4
8 0457	2.2	23 0448	1.9	8 0109	1.3	23 0551	1.9
1156	0.8	1159	1.0	0640	2.0	1406	0.8
W 1824	1.8	Th 1824	1.6	Sa 1439	0.6	Su 2110	1.6
>>>>	>>>	2337	1.3	2129	1.8	>>>>	>>>
9 0016	1.1	24 0542	1.9	9 0233	1.3	24 0148	1.4
0554	2.1	1329	0.9	0808	2.1	0730	1.9
Th 1319	0.7	F 2018	1.6	Su 1546	0.5	M 1512	0.7
2003	1.8	>>>>	>>>	2220	1.9	2151	1.8
10 0126	1.2	25 0101	1.4	10 0341	1.2	25 0301	1.3
0701	2.2	0653	1.9	0919	2.2	0845	2.0
F 1439	0.6	Sa 1445	0.8	M 1637	0.4	Tu 1600	0.5
2118	1.9	2130	1.7	2258	2.0	2222	1.9
11 0234	1.2	26 0218	1.4	11 0435	1.1	26 0354	1.1
0811	2.2	0804	2.0	1014	2.2	0941	2.2
Sa 1544	0.4	Su 1540	0.6	Tu 1719	0.4	W 1641	0.4
2216	2.0	2215	1.8	2331	2.1	2250	2.1
12 0339	1.2	27 0320	1.3	12 0519	1.0	27 0439	1.0
0915	2.3	0904	2.1	1059	2.3	1029	2.3
Su 1638	0.3	M 1625	0.5	W 1753	0.4	Th 1718	0.3
2304	2.1	2251	1.9	2359	2.2	2318	2.2
13 0437	1.2	28 0412	1.3	13 0557	0.9	28 0521	0.8
1011	2.3	0955	2.2	1138	2.3	1113	2.4
M 1724	0.3	Tu 1704	0.4	Th 1824	0.4	F 1754	0.3
2346	2.2	2322	2.0	>>>>	>>>	2347	2.3
14 0528	1.1	29 0458	1.1	14 0025	2.2		
1100	2.4	1040	2.3	0631	0.8		
Tu 1805	0.2	W 1741	0.3	F 1213	2.3		
○ >>>>	>>>	● 2352	2.1	1850	0.5		
15 0023	2.2	30 0540	1.0	15 0049	2.2		
0613	1.0	1123	2.4	0702	0.8		
W 1145	2.4	Th 1817	0.3	Sa 1246	2.3		
1843	0.3	>>>>	>>>	1915	0.6		
		31 0022	2.2				
		0622	0.9				
		F 1206	2.4				
		1852	0.3				

Saqr Port

Lat:25°58'N Long:56°03'E

Time Zone +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

Year 2025

MARCH				APRIL			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0602	0.6	16 0008	2.2	1 0019	2.6	16 0016	2.3
1157	2.5	0630	0.6	0708	0.2	0701	0.6
Sa 1830	0.4	Su 1224	2.3	Tu 1317	2.4	W 1306	2.1
>>>>	>>>	1840	0.8	1924	0.8	1856	1.1
2 0018	2.4	17 0030	2.2	2 0059	2.5	17 0042	2.3
0644	0.4	0658	0.6	0756	0.2	0735	0.6
Su 1241	2.5	M 1254	2.2	W 1407	2.2	Th 1342	2.0
1907	0.5	1902	0.8	2007	1.0	1923	1.2
3 0052	2.5	18 0053	2.2	3 0141	2.4	18 0111	2.2
0727	0.3	0727	0.6	0849	0.4	0813	0.7
M 1327	2.4	Tu 1325	2.1	Th 1505	2.0	F 1422	1.9
1945	0.6	1924	0.9	2056	1.1	1954	1.2
4 0128	2.5	19 0117	2.2	4 0229	2.3	19 0144	2.2
0813	0.3	0759	0.6	0952	0.5	0859	0.7
Tu 1415	2.2	W 1357	2.0	F 1619	1.9	Sa 1513	1.8
2026	0.8	1947	1.0	2158	1.3	2034	1.3
5 0207	2.4	20 0143	2.2	5 0329	2.1	20 0226	2.1
0903	0.4	0835	0.7	1112	0.7	0958	0.8
W 1510	2.0	Th 1434	1.9	Sa 1758	1.8	Su 1621	1.7
2110	1.0	2012	1.1	2324	1.4	2131	1.4
6 0251	2.3	21 0214	2.1	6 0452	2.0	21 0327	2.0
1001	0.5	0918	0.8	1246	0.8	1113	0.9
Th 1619	1.8	F 1521	1.7	Su 1940	1.8	M 1748	1.7
2205	1.2	2043	1.2	>>>>	>>>	2300	1.4
7 0345	2.1	22 0253	2.0	7 0106	1.3	22 0459	1.9
1117	0.7	1017	0.9	0640	1.9	1235	0.9
F 1805	1.7	Sa 1632	1.6	M 1407	0.8	Tu 1907	1.8
2327	1.3	2131	1.3	2044	1.9	>>>>	>>>
8 0457	2.0	23 0348	1.9	8 0226	1.2	23 0048	1.3
1301	0.7	1142	0.9	0807	2.0	0642	2.0
Sa 2013	1.7	Su 1835	1.6	Tu 1506	0.7	W 1343	0.8
>>>>	>>>	2306	1.4	2125	2.0	2001	1.9
9 0110	1.4	24 0516	1.9	9 0321	1.0	24 0203	1.1
0640	1.9	1320	0.8	0908	2.1	0802	2.1
Su 1433	0.7	M 2018	1.7	W 1552	0.7	Th 1437	0.8
2121	1.8	>>>>	>>>	2157	2.1	2042	2.1
10 0237	1.3	25 0121	1.4	10 0403	0.9	25 0259	0.9
0814	2.0	0706	1.9	0954	2.2	0903	2.3
M 1536	0.6	Tu 1431	0.7	Th 1628	0.8	F 1525	0.7
2203	1.9	2104	1.8	2223	2.1	2119	2.3
11 0338	1.1	26 0236	1.2	11 0438	0.8	26 0347	0.6
0920	2.1	0825	2.1	1031	2.2	0955	2.4
Tu 1623	0.5	W 1522	0.6	F 1657	0.8	Sa 1610	0.8
2235	2.0	2137	2.0	2246	2.2	2155	2.4
12 0425	1.0	27 0329	1.0	12 0506	0.7	27 0433	0.4
1010	2.2	0923	2.2	1104	2.2	1044	2.5
W 1700	0.5	Th 1606	0.5	Sa 1721	0.9	Su 1653	0.8
2302	2.1	2207	2.2	2308	2.2	● 2232	2.5
13 0502	0.8	28 0414	0.8	13 0533	0.6	28 0519	0.2
1049	2.3	1012	2.4	1134	2.2	1131	2.5
Th 1731	0.6	F 1646	0.5	Su 1743	0.9	M 1737	0.9
2325	2.2	2237	2.3	○ 2329	2.3	2312	2.6
14 0534	0.8	29 0456	0.5	14 0601	0.6	29 0606	0.1
1124	2.3	1058	2.5	1203	2.2	1220	2.5
F 1757	0.6	Sa 1725	0.5	M 1806	1.0	Tu 1822	0.9
○ 2347	2.2	● 2309	2.5	2352	2.3	2353	2.6
15 0602	0.7	30 0539	0.3	15 0630	0.5	30 0654	0.2
1155	2.3	1144	2.5	1234	2.2	1310	2.4
Sa 1819	0.7	Su 1804	0.6	Tu 1831	1.0	W 1908	1.0
>>>>	>>>	2343	2.5	>>>>	>>>	>>>>	>>>
		31 0623	0.2				
		1230	2.5				
		M 1843	0.7				
		>>>>	>>>				

Saqr Port

Lat:25°58'N Long:56°03'E

Time Zone +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

Year 2025

MAY				JUNE			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0038	2.6	16 0020	2.3	1 0210	2.4	16 0129	2.3
0745	0.3	0721	0.6	0927	0.7	0833	0.7
Th 1403	2.2	F 1335	2.1	Su 1549	2.1	M 1449	2.1
1957	1.1	1913	1.3	2139	1.2	2036	1.2
2 0125	2.5	17 0053	2.3	2 0309	2.2	17 0218	2.3
0841	0.4	0801	0.7	1026	0.8	0921	0.8
F 1504	2.1	Sa 1419	2.0	M 1644	2.1	Tu 1533	2.1
2050	1.2	1951	1.3	2240	1.3	2129	1.2
3 0218	2.3	18 0132	2.2	3 0416	2.1	18 0316	2.2
0944	0.6	0848	0.7	1126	1.0	1015	0.9
Sa 1614	2.0	Su 1509	2.0	Tu 1737	2.0	W 1620	2.2
2154	1.3	2038	1.3	2347	1.3	2229	1.1
4 0322	2.2	19 0219	2.2	4 0533	2.0	19 0427	2.1
1057	0.8	0943	0.8	1223	1.1	1113	1.0
Su 1730	1.9	M 1605	1.9	W 1828	2.0	Th 1708	2.2
2312	1.3	2136	1.3	>>>>	>>>	2338	1.1
5 0443	2.0	20 0321	2.1	5 0057	1.2	20 0551	2.1
1214	0.9	1046	0.9	0651	1.9	1214	1.1
M 1842	1.9	Tu 1705	1.9	Th 1316	1.2	F 1800	2.2
>>>>	>>>	2249	1.3	1917	2.0	>>>>	>>>
6 0038	1.3	21 0444	2.0	6 0202	1.1	21 0052	0.9
0618	2.0	1154	0.9	0802	2.0	0718	2.1
Tu 1323	0.9	W 1802	2.0	F 1404	1.2	Sa 1315	1.2
1943	2.0	>>>>	>>>	2002	2.1	1856	2.3
7 0154	1.2	22 0011	1.2	7 0253	1.0	22 0205	0.8
0740	2.0	0617	2.0	0859	2.0	0833	2.2
W 1419	1.0	Th 1257	0.9	Sa 1445	1.3	Su 1413	1.2
2030	2.0	1856	2.1	2043	2.1	1954	2.4
8 0250	1.1	23 0126	1.0	8 0336	0.9	23 0311	0.6
0842	2.0	0738	2.1	0944	2.0	0936	2.2
Th 1505	1.0	F 1353	1.0	Su 1523	1.3	M 1511	1.3
2106	2.1	1945	2.2	2118	2.2	2051	2.5
9 0333	0.9	24 0229	0.8	9 0413	0.8	24 0409	0.5
0929	2.1	0844	2.2	1024	2.1	1032	2.3
F 1542	1.0	Sa 1445	1.0	M 1559	1.3	Tu 1608	1.3
2136	2.1	2032	2.4	2152	2.2	2147	2.6
10 0408	0.8	25 0324	0.6	10 0449	0.7	25 0503	0.3
1008	2.1	0941	2.3	1101	2.1	1123	2.3
Sa 1613	1.1	Su 1535	1.0	Tu 1636	1.4	W 1704	1.2
2203	2.2	2117	2.5	2225	2.3	● 2240	2.6
11 0438	0.7	26 0416	0.4	11 0524	0.6	26 0552	0.3
1042	2.2	1033	2.4	1137	2.1	1211	2.3
Su 1640	1.1	M 1625	1.1	W 1713	1.4	Th 1757	1.2
2228	2.2	2203	2.6	○ 2258	2.3	2332	2.6
12 0508	0.7	27 0506	0.3	12 0559	0.6	27 0640	0.3
1115	2.2	1124	2.4	1213	2.1	1257	2.3
M 1707	1.2	Tu 1716	1.1	Th 1750	1.3	F 1848	1.2
○ 2254	2.3	● 2250	2.7	2332	2.4	>>>>	>>>
13 0539	0.6	28 0556	0.2	13 0635	0.6	28 0021	2.6
1147	2.2	1215	2.4	1248	2.1	0725	0.4
Tu 1736	1.2	W 1807	1.1	F 1828	1.3	Sa 1340	2.3
2320	2.3	2338	2.7	>>>>	>>>	1936	1.1
14 0611	0.6	29 0646	0.2	14 0009	2.4	29 0108	2.5
1221	2.2	1306	2.3	0711	0.6	0810	0.6
W 1807	1.2	Th 1858	1.2	Sa 1326	2.1	Su 1423	2.3
2349	2.3	>>>>	>>>	1907	1.3	2023	1.1
15 0645	0.6	30 0027	2.6	15 0047	2.4	30 0155	2.4
1256	2.1	0737	0.3	0750	0.6	0854	0.7
Th 1839	1.3	F 1358	2.3	Su 1406	2.1	M 1504	2.2
>>>>	>>>	1949	1.2	1949	1.3	2108	1.1
		31 0117	2.5				
		0830	0.5				
		Sa 1453	2.2				
		2043	1.2				

Saqr Port

Lat:25°58'N Long:56°03'E

Time Zone +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

Year 2025

JULY				AUGUST			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0244	2.3	16 0211	2.4	1 0334	2.0	16 0353	2.1
0938	0.9	0853	0.8	0939	1.3	0957	1.2
Tu 1545	2.2	W 1453	2.3	F 1551	2.1	Sa 1540	2.3
2154	1.2	2111	1.0	2232	1.1	2250	0.8
2 0335	2.1	17 0305	2.3	2 0431	1.9	17 0518	1.9
1022	1.1	0940	1.0	1020	1.4	1105	1.4
W 1627	2.1	Th 1535	2.3	Sa 1633	2.1	Su 1641	2.2
2244	1.2	2205	0.9	2339	1.2	>>>	>>>
3 0434	2.0	18 0409	2.1	3 0558	1.7	18 0019	0.9
1109	1.2	1033	1.1	1122	1.5	0720	1.9
Th 1710	2.1	F 1621	2.3	Su 1729	2.0	M 1232	1.5
2342	1.2	2309	0.9	>>>	>>>	1802	2.2
4 0544	1.9	19 0529	2.0	4 0111	1.1	19 0159	0.8
1159	1.3	1136	1.3	0800	1.7	0855	2.0
F 1757	2.1	Sa 1714	2.3	M 1250	1.5	Tu 1358	1.4
>>>	>>>	>>>	>>>	1843	2.0	1935	2.2
5 0052	1.2	20 0028	0.9	5 0233	1.0	20 0314	0.7
0707	1.9	0708	2.0	0919	1.8	0950	2.1
Sa 1253	1.4	Su 1245	1.4	Tu 1407	1.5	W 1507	1.3
1849	2.1	1819	2.3	1957	2.1	2051	2.3
6 0205	1.1	21 0155	0.8	6 0330	0.9	21 0410	0.6
0828	1.9	0838	2.0	1003	1.9	1031	2.2
Su 1348	1.5	M 1356	1.4	W 1507	1.5	Th 1603	1.2
1944	2.1	1933	2.3	2058	2.2	2150	2.4
7 0304	1.0	22 0310	0.7	7 0415	0.7	22 0455	0.5
0927	1.9	0944	2.1	1037	2.0	1105	2.3
M 1440	1.5	Tu 1502	1.4	Th 1556	1.4	F 1651	1.1
2035	2.1	2044	2.4	2146	2.3	2238	2.5
8 0352	0.9	23 0411	0.5	8 0453	0.6	23 0533	0.5
1013	2.0	1036	2.2	1106	2.1	1135	2.3
Tu 1528	1.5	W 1603	1.3	F 1639	1.3	Sa 1732	1.0
2121	2.2	2146	2.5	2229	2.4	● 2320	2.5
9 0434	0.7	24 0502	0.4	9 0528	0.5	24 0607	0.6
1052	2.1	1120	2.3	1133	2.2	1202	2.3
W 1613	1.4	Th 1658	1.2	Sa 1718	1.2	Su 1808	0.9
2203	2.3	● 2240	2.6	○ 2310	2.5	2357	2.5
10 0511	0.6	25 0547	0.4	10 0601	0.5	25 0636	0.7
1127	2.1	1159	2.3	1201	2.3	1227	2.4
Th 1656	1.4	F 1747	1.1	Su 1757	1.0	M 1842	0.8
2243	2.4	2328	2.6	2350	2.6	>>>	>>>
11 0547	0.6	26 0628	0.4	11 0634	0.5	26 0032	2.5
1159	2.2	1234	2.3	1230	2.4	0701	0.8
F 1736	1.3	Sa 1831	1.1	M 1837	0.9	Tu 1252	2.3
○ 2322	2.4	>>>	>>>	>>>	>>>	1913	0.8
12 0622	0.5	27 0012	2.6	12 0031	2.6	27 0105	2.4
1231	2.2	0705	0.5	0708	0.6	0724	0.9
Sa 1816	1.3	Su 1307	2.3	Tu 1301	2.4	W 1318	2.3
>>>	>>>	1912	1.0	1919	0.8	1945	0.8
13 0001	2.5	28 0053	2.5	13 0114	2.5	28 0138	2.3
0656	0.6	0739	0.7	0744	0.7	0746	1.0
Su 1303	2.3	M 1339	2.3	W 1335	2.5	Th 1344	2.3
1856	1.2	1951	1.0	2002	0.7	2017	0.9
14 0042	2.5	29 0133	2.4	14 0200	2.4	29 0211	2.1
0732	0.6	0811	0.8	0823	0.9	0808	1.1
M 1338	2.3	Tu 1410	2.3	Th 1411	2.4	F 1410	2.2
1938	1.1	2027	1.0	2050	0.7	2053	0.9
15 0124	2.5	30 0211	2.3	15 0251	2.3	30 0248	2.0
0811	0.7	0840	1.0	0906	1.1	0832	1.3
Tu 1414	2.3	W 1442	2.2	F 1452	2.4	Sa 1441	2.1
2023	1.0	2104	1.0	2144	0.8	2138	1.0
		31 0250	2.1			31 0335	1.8
		0908	1.1			0901	1.4
		Th 1515	2.2			Su 1520	2.1
		2144	1.1			2241	1.1

Saqr Port

Lat:25°58'N Long:56°03'E

Time Zone +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

Year 2025

SEPTEMBER				OCTOBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0454	1.7	16 0021	0.8	1 0627	1.7	16 0134	0.8
0947	1.5	0733	1.8	1054	1.5	0811	2.0
M 1616	2.0	Tu 1236	1.5	W 1703	1.9	Th 1359	1.2
>>>>	>>>	1807	2.1	>>>>	>>>	1943	2.1
2 0017	1.1	17 0157	0.8	2 0106	1.0	17 0237	0.8
0730	1.7	0849	1.9	0807	1.8	0857	2.1
Tu 1140	1.6	W 1406	1.4	Th 1313	1.5	F 1458	1.0
1747	2.0	1946	2.1	1858	2.0	2048	2.1
3 0156	1.0	18 0305	0.7	3 0214	0.9	18 0326	0.8
0902	1.8	0935	2.1	0848	1.9	0931	2.1
W 1343	1.5	Th 1509	1.2	F 1424	1.3	Sa 1542	0.9
1927	2.0	2055	2.3	2013	2.1	2136	2.2
4 0259	0.9	19 0356	0.6	4 0303	0.7	19 0406	0.8
0939	1.9	1008	2.2	0918	2.0	1000	2.2
Th 1450	1.4	F 1558	1.0	Sa 1511	1.1	Su 1618	0.8
2037	2.1	2147	2.4	2107	2.3	2215	2.3
5 0345	0.7	20 0436	0.6	5 0344	0.7	20 0438	0.9
1006	2.0	1037	2.2	0946	2.2	1024	2.2
F 1537	1.3	Sa 1638	0.9	Su 1552	0.9	M 1649	0.7
2129	2.3	2229	2.4	2153	2.4	2249	2.3
6 0424	0.6	21 0510	0.7	6 0422	0.6	21 0504	0.9
1031	2.2	1102	2.3	1013	2.3	1047	2.3
Sa 1618	1.1	Su 1712	0.8	M 1632	0.6	Tu 1716	0.6
2212	2.4	• 2306	2.4	2236	2.5	• 2320	2.3
7 0459	0.5	22 0538	0.7	7 0459	0.7	22 0526	1.0
1056	2.3	1125	2.3	1043	2.5	1109	2.3
Su 1656	0.9	M 1742	0.7	Tu 1712	0.4	W 1743	0.6
○ 2254	2.5	○ 2339	2.4	○ 2320	2.6	2350	2.2
8 0532	0.5	23 0602	0.8	8 0536	0.7	23 0548	1.1
1123	2.4	1147	2.3	1115	2.6	1132	2.3
M 1735	0.7	Tu 1810	0.7	W 1753	0.3	Th 1812	0.6
2335	2.6	>>>>	>>>	>>>>	>>>	>>>>	>>>
9 0606	0.6	24 0009	2.4	9 0004	2.6	24 0020	2.2
1152	2.5	0623	0.9	0614	0.8	0612	1.1
Tu 1815	0.6	W 1209	2.3	Th 1150	2.6	F 1156	2.3
>>>>	>>>	1838	0.7	1838	0.2	1843	0.6
10 0017	2.6	25 0039	2.3	10 0050	2.5	25 0052	2.1
0640	0.7	0644	1.0	0654	0.9	0639	1.2
W 1223	2.6	Th 1232	2.3	F 1228	2.6	Sa 1222	2.3
1857	0.5	1908	0.7	1925	0.3	1916	0.6
11 0101	2.5	26 0110	2.2	11 0140	2.3	26 0127	2.0
0717	0.8	0705	1.1	0737	1.1	0707	1.2
Th 1258	2.6	F 1256	2.3	Sa 1310	2.5	Su 1249	2.2
1941	0.5	1940	0.7	2018	0.4	1954	0.7
12 0148	2.4	27 0142	2.1	12 0236	2.1	27 0207	1.9
0756	1.0	0728	1.2	0825	1.2	0738	1.3
F 1336	2.5	Sa 1321	2.2	Su 1357	2.4	M 1321	2.1
2031	0.5	2016	0.8	2120	0.6	2039	0.8
13 0240	2.2	28 0219	2.0	13 0348	2.0	28 0257	1.8
0839	1.1	0753	1.3	0926	1.3	0817	1.4
Sa 1419	2.4	Su 1351	2.1	M 1456	2.2	Tu 1400	2.1
2129	0.6	2102	0.9	2238	0.7	2136	0.9
14 0346	2.0	29 0307	1.8	14 0524	1.9	29 0404	1.8
0932	1.3	0823	1.4	1052	1.4	0913	1.4
Su 1511	2.3	M 1429	2.1	Tu 1619	2.0	W 1458	1.9
2242	0.8	2203	1.0	>>>>	>>>	2248	0.9
15 0524	1.8	30 0421	1.7	15 0010	0.8	30 0526	1.8
1051	1.4	0911	1.5	0703	1.9	1039	1.4
M 1623	2.1	Tu 1525	2.0	W 1234	1.4	Th 1630	1.9
>>>>	>>>	2330	1.0	1810	2.0	>>>>	>>>
						31 0009	0.9
						0642	1.8
						F 1227	1.4
						1822	1.9

Saqr Port

Lat:25°58'N Long:56°03'E

Time Zone +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

Year 2025

NOVEMBER				DECEMBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0117 0736 Sa 1344 1944	0.9 1.9 1.2 2.0	16 0242 0841 Su 1518 2119	1.0 2.1 0.9 2.0	1 0118 0710 M 1402 2022	1.0 2.1 0.8 2.1	16 0230 0821 Tu 1530 2146	1.3 2.0 0.8 1.9
2 0212 0817 Su 1438 2044	0.9 2.1 0.9 2.2	17 0324 0915 M 1555 2159	1.1 2.1 0.8 2.1	2 0213 0759 Tu 1459 2120	1.0 2.2 0.5 2.2	17 0314 0903 W 1608 2226	1.3 2.1 0.7 1.9
3 0259 0853 M 1524 2134	0.8 2.2 0.7 2.3	18 0358 0944 Tu 1627 2235	1.1 2.2 0.7 2.1	3 0306 0847 W 1551 2213	1.0 2.4 0.3 2.3	18 0353 0940 Th 1642 2301	1.3 2.1 0.6 2.0
4 0342 0928 Tu 1609 2222	0.8 2.4 0.4 2.4	19 0427 1011 W 1656 2307	1.2 2.2 0.6 2.1	4 0357 0934 Th 1641 2303	1.1 2.5 0.2 2.3	19 0431 1014 F 1715 2334	1.3 2.2 0.5 2.0
5 0425 1005 W 1653 ○ 2308	0.9 2.5 0.2 2.5	20 0454 1037 Th 1725 ● 2339	1.2 2.2 0.5 2.1	5 0449 1022 F 1730 ○ 2353	1.1 2.6 0.1 2.3	20 0508 1047 Sa 1748 ● >>>>	1.3 2.2 0.5 >>>
6 0509 1043 Th 1738 2355	0.9 2.6 0.1 2.5	21 0523 1104 F 1756 >>>>	1.2 2.3 0.5 >>>	6 0541 1110 Sa 1819 >>>>	1.1 2.6 0.1 >>>	21 0007 0544 Su 1121 1821	2.1 1.2 2.2 0.4
7 0553 1124 F 1825 >>>>	1.0 2.6 0.1 >>>	22 0011 0554 Sa 1132 1829	2.1 1.2 2.3 0.5	7 0042 0633 Su 1200 1909	2.3 1.1 2.6 0.1	22 0039 0621 M 1155 1854	2.1 1.2 2.2 0.4
8 0044 0640 Sa 1208 1915	2.4 1.0 2.6 0.2	23 0045 0626 Su 1202 1904	2.1 1.2 2.2 0.5	8 0132 0725 M 1250 2000	2.3 1.1 2.5 0.3	23 0111 0657 Tu 1230 1928	2.1 1.2 2.2 0.5
9 0136 0729 Su 1256 2010	2.3 1.1 2.5 0.3	24 0121 0701 M 1234 1941	2.0 1.2 2.2 0.6	9 0223 0818 Tu 1343 2053	2.2 1.1 2.3 0.5	24 0145 0735 W 1308 2004	2.1 1.1 2.2 0.6
10 0235 0823 M 1348 2111	2.1 1.2 2.3 0.5	25 0201 0738 Tu 1310 2022	2.0 1.3 2.1 0.7	10 0315 0914 W 1440 2149	2.1 1.1 2.2 0.7	25 0221 0816 Th 1350 2044	2.1 1.1 2.1 0.7
11 0342 0926 Tu 1450 2221	2.0 1.3 2.2 0.7	26 0247 0821 W 1352 2111	1.9 1.3 2.1 0.8	11 0408 1014 Th 1545 2248	2.1 1.1 2.0 0.9	26 0300 0902 F 1439 2130	2.1 1.0 2.0 0.8
12 0455 1042 W 1610 2338	2.0 1.3 2.0 0.8	27 0337 0914 Th 1447 2208	1.9 1.3 2.0 0.8	12 0459 1119 F 1702 2347	2.0 1.1 1.9 1.0	27 0341 0954 Sa 1541 2222	2.1 1.0 1.9 0.9
13 0606 1208 Th 1749 >>>>	1.9 1.2 1.9 >>>	28 0431 1019 F 1603 2313	1.9 1.3 1.9 0.9	13 0551 1232 Sa 1828 >>>>	2.0 1.1 1.8 >>>	28 0425 1056 Su 1700 2322	2.1 0.9 1.9 1.0
14 0050 0708 F 1330 1919	0.9 2.0 1.1 1.9	29 0526 1137 Sa 1740 >>>>	2.0 1.2 1.9 >>>	14 0045 0643 Su 1345 1953	1.1 2.0 1.0 1.8	29 0514 1208 M 1836 >>>>	2.1 0.8 1.8 >>>
15 0152 0800 Sa 1431 2028	1.0 2.0 1.0 2.0	30 0018 0619 Su 1255 1911	1.0 2.0 1.0 1.9	15 0141 0734 M 1444 2058	1.2 2.0 0.9 1.8	30 0027 0609 Tu 1327 2005	1.1 2.2 0.7 1.9
						31 0134 0712 W 1440 2115	1.2 2.2 0.5 2.0