

Lymington

Tide Tables 2024

Lymington Tide Tables 2024

These tables have been adjusted for British Summer Time where applicable.

January				February				March											
	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m					
1 Mo	0153	3.05	16 Tu	0203	3.29	1 Th	0231	2.83	16 Fr	0333	3.02	1 Fr	0146	2.85	16 Sa	0256	2.95		
	0715	1.38		0741	0.87		0754	1.13		0855	0.94		0713	0.91		0821	0.93		
	1342	2.95		1406	3.17		1430	2.72		1548	2.85		1354	2.77		1522	2.85		
	1925	1.08		1959	0.61		2003	1.02		2116	0.99		1923	0.93		2045	1.15		
2 Tu	0235	2.95	17 We	0304	3.20	2 Fr	0318	2.74	17 Sa	0440	2.90	2 Sa	0228	2.77	17 Su	0359	2.81		
	0756	1.43		0834	0.97		0833	1.27		0954	1.23		0954	1.23		0743	1.11	0914	1.28
	1425	2.82		1508	3.03		1521	2.62		1701	2.73		1701	2.73		1440	2.69	1637	2.74
	2006	1.16		2052	0.77		2044	1.23		2222	1.33		2222	1.33		1958	1.20	2152	1.53
3 We	0324	2.85	18 Th	0410	3.10	3 Sa	0412	2.68	18 Su	0554	2.82	3 Su	0317	2.71	18 Mo	0515	2.71		
	0843	1.48		0933	1.11		0923	1.44		1110	1.45		1110	1.45		0826	1.36	1030	1.57
	1517	2.69		1616	2.89		1624	2.54		1833	2.68		1833	2.68		1539	2.62	1813	2.71
	2053	1.27		2151	0.99		2141	1.44		2349	1.56		2349	1.56		2053	1.49	2327	1.76
4 Th	0420	2.77	19 Fr	0519	3.02	4 Su	0518	2.66	19 Mo	0713	2.80	4 Mo	0422	2.66	19 Tu	0643	2.69		
	0938	1.53		1038	1.26		1033	1.57		1236	1.51		1236	1.51		0933	1.58	1205	1.66
	1617	2.59		1732	2.78		1745	2.51		2001	2.74		2001	2.74		1703	2.56	1945	2.78
	2149	1.38		2300	1.20		2301	1.57								2220	1.67		
5 Fr	0522	2.73	20 Sa	0631	2.98	5 Mo	0633	2.68	20 Tu	0113	1.59	5 Tu	0546	2.64	20 We	0057	1.75		
	1041	1.56		1151	1.34		1158	1.56		1348	1.40		1348	1.40		1109	1.62	0758	2.73
	1728	2.53		1853	2.75		1913	2.55		2103	2.83		2103	2.83		1847	2.59	1323	1.55
	2254	1.45																2045	2.87
6 Sa	0627	2.74	21 Su	0015	1.33	6 Tu	0028	1.54	21 We	0219	1.47	6 We	0002	1.63	21 Th	0202	1.57		
	1148	1.53		0736	2.98		0742	2.75		0908	2.87		0908	2.87		0711	2.69	0850	2.78
	1843	2.54		1303	1.31		1314	1.39		1445	1.20		1445	1.20		1245	1.43	1421	1.31
				2007	2.78		2024	2.66		2147	2.91		2147	2.91		2007	2.71	2126	2.93
7 Su	0004	1.46	22 Mo	0127	1.34	7 We	0141	1.36	22 Th	0309	1.28	7 Th	0124	1.38	22 Fr	0250	1.31		
	0725	2.79		0830	2.99		0836	2.86		0946	2.91		0946	2.91		0814	2.81	0928	2.83
	1253	1.43		1405	1.20		1417	1.12		1528	0.98		1528	0.98		1356	1.09	1505	1.05
	1950	2.61		2104	2.85		2117	2.82		2223	2.97		2223	2.97		2059	2.88	2159	2.98
8 Mo	0107	1.39	23 Tu	0227	1.28	8 Th	0240	1.11	23 Fr	0348	1.09	8 Fr	0225	1.03	23 Sa	0326	1.05		
	0815	2.87		0915	3.00		0921	3.00		1019	2.96		1019	2.96		0903	2.96	1000	2.89
	1350	1.27		1457	1.05		1509	0.81		1603	0.79		1603	0.79		1450	0.71	1538	0.82
	2044	2.72		2150	2.91		2200	3.00		2253	3.04		2253	3.04		2142	3.06	2227	3.03
9 Tu	0204	1.27	24 We	0317	1.19	9 Fr	0332	0.86	24 Sa	0420	0.94	9 Sa	0316	0.68	24 Su	0356	0.85		
	0858	2.97		0953	3.02		1002	3.15		1050	3.03		1050	3.03		0943	3.12	1028	2.97
	1440	1.08		1540	0.91		1556	0.54		1634	0.67		1634	0.67		1537	0.38	1608	0.67
	2129	2.84		2231	2.98		2240	3.17		2324	3.11		2324	3.11		2219	3.23	2254	3.09
10 We	0256	1.13	25 Th	0400	1.11	10 Sa	0418	0.66	25 Su	0450	0.85	10 Su	0400	0.42	25 Mo	0424	0.72		
	0937	3.08		1029	3.05		1041	3.29		1118	3.10		1118	3.10		1022	3.26	1056	3.05
	1526	0.89		1619	0.80		1640	0.35		1704	0.61		1704	0.61		1620	0.16	1636	0.61
	2212	2.99		2309	3.05		2319	3.32		2350	3.15		2350	3.15		2256	3.35	2319	3.13
11 Th	0345	1.00	26 Fr	0436	1.06	11 Su	0504	0.52	26 Mo	0519	0.79	11 Mo	0444	0.27	26 Tu	0453	0.66		
	1016	3.20		1104	3.10		1121	3.38		1146	3.12		1146	3.12		1100	3.35	1122	3.09
	1612	0.73		1653	0.75		1724	0.23		1734	0.59		1734	0.59		1704	0.07	1706	0.60
	2254	3.14		2344	3.12											2335	3.41	2343	3.12
12 Fr	0432	0.90	27 Sa	0510	1.04	12 Mo	0001	3.39	27 Tu	0016	3.13	12 Tu	0529	0.22	27 We	0523	0.64		
	1056	3.31		1137	3.14		1203	3.38		1212	3.08		1212	3.08		1144	3.36	1148	3.07
	1656	0.60		1725	0.73		1809	0.20		1809	0.20		1802	0.60		1748	0.09	1736	0.63
	2336	3.26																	
13 Sa	0518	0.84	28 Su	0017	3.16	13 Tu	0046	3.38	28 We	0042	3.06	13 We	0019	3.37	28 Th	0008	3.07		
	1137	3.37		0542	1.03		0634	0.46		0618	0.75		0618	0.75		0613	0.26	0551	0.66
	1739	0.52		1208	3.14		1251	3.31		1241	2.99		1241	2.99		1230	3.28	1216	3.01
				1756	0.74		1854	0.24		1830	0.64		1830	0.64		1831	0.20	1804	0.70
14 Su	0021	3.33	29 Mo	0047	3.14	14 We	0136	3.29	29 Th	0111	2.95	14 Th	0107	3.26	29 Fr	0036	2.99		
	0604	0.81		0614	1.03		0720	0.53		0646	0.79		0646	0.79		0656	0.39	0617	0.73
	1221	3.37		1238	3.09		1343	3.17		1314	2.88		1314	2.88		1322	3.15	1249	2.93
	1823	0.49		1827	0.75		1938	0.39		1856	0.74		1856	0.74		1914	0.43	1829	0.83
15 Mo	0108	3.34	30 Tu	0119	3.06	15 Th	0232	3.16	30 Fr	0159	3.11	15 Fr	0159	3.11	30 Sa	0110	2.90		
	0651	0.81		0646	1.02		0807	0.70		0807	0.70		0738	0.61		0738	0.61	0641	0.86
	1310	3.29		1311	2.98		1443	3.01		1443	3.01		1419	2.99		1419	2.99	1329	2.85
	1910	0.51		1858	0.78		2024	0.65		2024	0.65		1956	0.75		1956	0.75	1857	1.03
		31 We	0152	2.95										31 Su	0251	2.84			
			0720	1.05											0811	1.08			
			1347	2.85											1517	2.79			
			1929	0.86											2034	1.31			

Lymington Tide Tables 2024

These tables have been adjusted for British Summer Time where applicable.

July			August			September											
	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m					
1 Mo	0041	1.20	16 Tu	0019	1.50	1 Th	0230	1.23	16 Fr	0151	1.50	1 Mo	0409	1.00	16 Mo	0326	0.88
	0735	2.83		0722	2.52		0940	2.88		0913	2.67		1103	3.09		1020	3.09
	1258	1.13		1234	1.53		1459	1.35		1423	1.54		1634	1.14		1554	0.88
	2019	3.10		1959	2.75		2149	3.00		2116	2.82		2259	2.99		2218	3.09
2 Tu	0146	1.12	17 We	0125	1.46	2 Fr	0330	1.07	17 Sa	0256	1.25	2 Mo	0446	0.80	17 Tu	0412	0.54
	0841	2.85		0834	2.57		1031	2.96		1005	2.82		1135	3.13		1055	3.25
	1404	1.12		1343	1.52		1556	1.24		1523	1.29		1708	0.96		1637	0.58
	2111	3.10		2055	2.80		2232	3.01		2202	2.94		2329	3.03		2254	3.24
3 We	0246	0.99	18 Th	0226	1.35	3 Sa	0420	0.90	18 Su	0349	0.95	3 Tu	0519	0.68	18 We	0454	0.29
	0938	2.90		0935	2.67		1114	3.02		1047	2.98		1205	3.18		1129	3.39
	1505	1.07		1445	1.43		1644	1.11		1614	1.02		1738	0.86		1719	0.38
	2156	3.10		2142	2.87		2311	3.02		2243	3.08		2359	3.09		2331	3.34
4 Th	0338	0.85	19 Fr	0320	1.18	4 Su	0502	0.77	19 Mo	0434	0.66	4 We	0548	0.63	19 Th	0536	0.17
	1027	2.95		1023	2.78		1153	3.09		1123	3.15		1232	3.21		1204	3.47
	1559	1.01		1540	1.28		1725	1.03		1659	0.78		1807	0.81		1803	0.30
	2237	3.10		2225	2.97		2348	3.06		2320	3.22						
5 Fr	0427	0.75	20 Sa	0408	0.99	5 Mo	0539	0.69	20 Tu	0517	0.44	5 Th	0028	3.11	20 Fr	0012	3.38
	1114	3.01		1106	2.92		1231	3.15		1159	3.30		0617	0.63		0620	0.16
	1648	0.99		1630	1.13		1800	0.99		1742	0.61		1258	3.20		1245	3.46
	2318	3.10		2304	3.08					2357	3.32		1837	0.79		1848	0.30
6 Sa	0512	0.69	21 Su	0454	0.81	6 Tu	0023	3.10	21 We	0559	0.30	6 Fr	0055	3.09	21 Sa	0056	3.33
	1200	3.07		1145	3.07		0612	0.67		1236	3.40		0647	0.66		0704	0.26
	1735	1.01		1715	1.00		1305	3.19		1825	0.50		1325	3.14		1331	3.38
				2342	3.18		1833	0.98					1907	0.80		1931	0.40
7 Su	0000	3.11	22 Mo	0535	0.66	7 We	0055	3.10	22 Th	0037	3.36	7 Sa	0126	3.01	22 Su	0147	3.23
	0553	0.70		1223	3.20		0644	0.69		0642	0.24		0715	0.72		0747	0.46
	1245	3.13		1800	0.89		1336	3.18		1316	3.42		1352	3.04		1422	3.25
	1817	1.07					1907	0.98		1910	0.46		1935	0.84		2014	0.59
8 Mo	0042	3.11	23 Tu	0019	3.27	8 Th	0128	3.06	23 Fr	0121	3.31	8 Su	0158	2.90	23 Mo	0245	3.09
	0632	0.75		0617	0.55		0716	0.72		0726	0.26		0743	0.84		0831	0.77
	1329	3.17		1302	3.30		1406	3.12		1402	3.36		1426	2.93		1520	3.10
	1857	1.14		1844	0.82		1939	0.98		1956	0.50		2002	0.95		2059	0.88
9 Tu	0122	3.09	24 We	0059	3.29	9 Fr	0200	2.97	24 Sa	0211	3.20	9 Mo	0237	2.79	24 Tu	0351	2.95
	0708	0.81		0700	0.48		0747	0.77		0811	0.37		0809	1.04		0921	1.15
	1409	3.16		1345	3.33		1439	3.01		1455	3.25		1504	2.83		1624	2.96
	1934	1.20		1930	0.77		2012	1.00		2041	0.62		2031	1.14		2152	1.22
10 We	0200	3.03	25 Th	0145	3.25	10 Sa	0237	2.84	25 Su	0308	3.07	10 Tu	0323	2.70	25 We	0509	2.86
	0742	0.89		0744	0.46		0818	0.86		0855	0.60		0842	1.31		1027	1.55
	1448	3.10		1433	3.30		1516	2.89		1555	3.12		1552	2.77		1739	2.85
	2011	1.25		2016	0.77		2044	1.07		2128	0.84		2111	1.40		2306	1.52
11 Th	0238	2.93	26 Fr	0237	3.17	11 Su	0318	2.72	26 Mo	0414	2.93	11 We	0422	2.64	26 Th	0645	2.84
	0818	0.96		0830	0.51		0849	1.02		0944	0.93		0934	1.61		1200	1.81
	1527	3.01		1529	3.23		1558	2.79		1700	3.00		1652	2.71		1907	2.81
	2049	1.28		2105	0.82		2120	1.21		2223	1.12		2214	1.63			
12 Fr	0320	2.80	27 Sa	0335	3.05	12 Mo	0407	2.62	27 Tu	0528	2.82	12 Th	0545	2.60	27 Fr	0037	1.65
	0856	1.05		0919	0.65		0927	1.24		1047	1.30		1057	1.82		0819	2.93
	1611	2.90		1630	3.15		1650	2.73		1813	2.92		1815	2.68		1334	1.83
	2132	1.33		2159	0.94		2206	1.40		2334	1.38		2346	1.71		2028	2.84
13 Sa	0407	2.68	28 Su	0440	2.93	13 Tu	0507	2.55	28 We	0659	2.78	13 Fr	0730	2.64	28 Sa	0159	1.58
	0937	1.17		1013	0.87		1020	1.49		1213	1.58		1241	1.81		0922	3.03
	1700	2.81		1737	3.07		1752	2.69		1934	2.88		1942	2.72		1444	1.68
	2220	1.40		2257	1.11		2309	1.57								2125	2.89
14 Su	0503	2.58	29 Mo	0553	2.83	14 We	0627	2.52	29 Th	0100	1.50	14 Sa	0121	1.57	29 Su	0301	1.37
	1026	1.31		1115	1.13		1137	1.68		0832	2.84		0850	2.77		1006	3.10
	1756	2.75		1847	3.01		1905	2.69		1343	1.66		1404	1.59		1534	1.42
	2315	1.47								2047	2.90		2049	2.81		2205	2.92
15 Mo	0609	2.53	30 Tu	0005	1.25	15 Th	0032	1.62	30 Fr	0219	1.43	15 Su	0231	1.26	30 Mo	0347	1.11
	1125	1.45		0714	2.78		0758	2.56		0940	2.95		0941	2.92		1037	3.13
	1858	2.73		1230	1.33		1306	1.69		1456	1.55		1505	1.24		1613	1.15
				1957	2.99		2017	2.73		2143	2.94		2137	2.94		2237	2.95
		31 We	0120	1.30				31 Sa	0321	1.24							
			0833	2.81			1027		3.03								
			1349	1.40													
			2059	2.99													

Lymington Tide Tables 2024

These tables have been adjusted for British Summer Time where applicable.

October				November				December									
	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m			
1	0422	0.89	16	0344	0.52	1	0348	0.86	16	0348	0.47	1	0356	1.09	16	0422	0.80
	1107	3.16		1025	3.33		1025	3.20		1014	3.43		1029	3.19		1046	3.31
Tu	1644	0.94	We	1615	0.50	Fr	1610	0.81	Sa	1618	0.40	Su	1619	0.92	Mo	1649	0.58
	2307	3.01		2230	3.22	●	2237	3.07		2236	3.27	●	2256	3.06		2324	3.21
2	0451	0.74	17	0428	0.31	2	0420	0.89	17	0435	0.56	2	0431	1.12	17	0509	0.91
	1132	3.19		1100	3.44		1051	3.23		1057	3.41		1100	3.22		1131	3.29
We	1712	0.80	Th	1656	0.32	Sa	1641	0.81	Su	1704	0.46	Mo	1654	0.93	Tu	1733	0.66
●	2333	3.07	○	2307	3.32		2308	3.10		2326	3.27		2331	3.10			
3	0519	0.69	18	0511	0.24	3	0452	0.95	18	0523	0.74	3	0508	1.18	18	0016	3.23
	1157	3.22		1136	3.49		1119	3.22		1143	3.35		1132	3.23		0554	1.06
Th	1739	0.74	Fr	1740	0.27	Su	1713	0.85	Mo	1747	0.60	Tu	1727	0.95	We	1218	3.24
				2349	3.35		2339	3.09								1813	0.78
4	0001	3.11	19	0555	0.30	4	0524	1.05	19	0020	3.24	4	0007	3.12	19	0106	3.22
	0549	0.70		1217	3.47		1148	3.18		0609	0.97		0544	1.24		0638	1.22
Fr	1222	3.22	Sa	1823	0.33	Mo	1741	0.92	Tu	1233	3.25	We	1206	3.21	Th	1304	3.15
	1808	0.74								1830	0.80		1800	0.98		1854	0.93
5	0028	3.10	20	0036	3.32	5	0014	3.05	20	0118	3.18	5	0047	3.11	20	0157	3.16
	0618	0.76		0641	0.46		0554	1.17		0655	1.23		0622	1.31		0721	1.37
Sa	1247	3.18	Su	1303	3.38	Tu	1220	3.12	We	1326	3.13	Th	1245	3.16	Fr	1350	3.03
	1837	0.77		1908	0.47		1810	1.03		1914	1.03		1837	1.04		1936	1.08
6	0057	3.05	21	0128	3.23	6	0053	3.00	21	0220	3.10	6	0136	3.09	21	0248	3.06
	0647	0.85		0726	0.71		0626	1.33		0745	1.49		0704	1.39		0808	1.50
Su	1314	3.10	Mo	1354	3.25	We	1259	3.05	Th	1421	3.00	Fr	1333	3.09	Sa	1439	2.89
	1904	0.84		1951	0.70		1842	1.17		2002	1.27		1920	1.10		2020	1.23
7	0130	2.97	22	0228	3.13	7	0142	2.95	22	0325	3.03	7	0231	3.05	22	0340	2.96
	0712	0.99		0811	1.03		0707	1.52		0843	1.71		0758	1.46		0859	1.60
Mo	1346	3.01	Tu	1449	3.11	Th	1347	2.98	Fr	1521	2.86	Sa	1430	3.00	Su	1532	2.74
	1930	0.97		2034	0.99		1924	1.34		2059	1.48		2014	1.18	☽	2110	1.36
8	0208	2.89	23	0334	3.02	8	0243	2.91	23	0435	2.98	8	0338	3.03	23	0437	2.87
	0740	1.19		0902	1.39		0804	1.69		0952	1.85		0902	1.51		0957	1.65
Tu	1424	2.93	We	1551	2.96	Fr	1448	2.90	Sa	1630	2.75	Su	1538	2.92	Mo	1632	2.63
	1958	1.17		2127	1.31		2025	1.48		2208	1.61		2119	1.23		2208	1.46
9	0255	2.82	24	0451	2.95	9	0402	2.89	24	0546	2.95	9	0452	3.02	24	0538	2.81
	0816	1.45		1009	1.72		0922	1.78		1108	1.86		1015	1.49		1101	1.65
We	1511	2.86	Th	1702	2.84	Sa	1604	2.83	Su	1744	2.68	Mo	1653	2.86	Tu	1743	2.56
	2038	1.41	☾	2236	1.58	☽	2143	1.53		2232	1.62		2233	1.22		2313	1.51
10	0355	2.76	25	0618	2.93	10	0526	2.92	25	0650	2.95	10	0604	3.05	25	0640	2.80
	0911	1.71		1135	1.92		1049	1.72		1218	1.75		1129	2.38		1206	1.59
Th	1612	2.79	Fr	1826	2.77	Su	1728	2.81	Mo	1855	2.67	Tu	1809	2.84	We	1854	2.56
	☽	2140					2310	1.42					2346	1.14			
11	0521	2.73	26	0001	1.71	11	0642	3.01	26	0027	1.53	11	0707	3.11	26	0017	1.50
	1036	1.88		0743	2.98		1208	1.49		0742	2.97		1237	1.19		0734	2.83
Fr	1734	2.74	Sa	1303	1.92	Mo	1844	2.85	Tu	1314	1.55	We	1916	2.88	Th	1304	1.47
	2310	1.70		1948	2.77					1951	2.71					1957	2.62
12	0701	2.78	27	0121	1.66	12	0026	1.18	27	0121	1.38	12	0052	1.01	27	0115	1.44
	1218	1.83		0746	3.04		0739	3.12		0823	3.00		0759	3.18		0821	2.88
Sa	1905	2.75	Su	1312	1.75	Tu	1312	1.17	We	1358	1.34	Th	1335	0.97	Fr	1354	1.33
				1950	2.80		1942	2.94		2036	2.76		2012	2.95		2048	2.70
13	0047	1.55	28	0124	1.47	13	0127	0.89	28	0205	1.24	13	0150	0.87	28	0206	1.36
	0818	2.90		0830	3.08		0823	3.23		0857	3.03		0841	3.24		0901	2.95
Su	1340	1.57	Mo	1402	1.49	We	1404	0.84	Th	1435	1.15	Fr	1428	0.77	Sa	1439	1.19
	2018	2.84		2035	2.84		2028	3.05		2113	2.83		2059	3.03		2132	2.80
14	0202	1.23	29	0211	1.24	14	0217	0.64	29	0243	1.13	14	0243	0.78	29	0252	1.27
	0911	3.04		0904	3.10		0900	3.33		0930	3.08		0921	3.28		0938	3.03
Mo	1442	1.19	Tu	1441	1.22	Th	1449	0.58	Fr	1510	1.02	Sa	1516	0.62	Su	1522	1.07
	2110	2.96		2110	2.88		2110	3.15		2147	2.91		2145	3.11		2211	2.91
15	0259	0.85	30	0248	1.04	15	0303	0.50	30	0319	1.09	15	0333	0.75	30	0337	1.20
	0951	3.19		0933	3.13		0935	3.40		0959	3.14		1002	3.30		1012	3.11
Tu	1531	0.81	We	1512	1.00	Fr	1533	0.43	Sa	1544	0.95	Su	1602	0.56	Mo	1602	0.96
	2152	3.10		2139	2.94	○	2151	3.23		2222	2.99	○	2233	3.17	●	2248	3.02
31			31	0318	0.91										31	0418	1.15
				1000	3.17											1046	3.19
			Th	1541	0.87											1639	0.88
				2208	3.01											2325	3.12

Double high water port—first high water only. Chart Datum: 1.98m below Ordnance Datum (Newlyn).
Data computed by Poltips-4 (National Oceanography Centre Innovations Ltd)