

ENGLAND - WATCHET

LAT 51°11'N LONG 3°20'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2021

JANUARY				FEBRUARY				MARCH				APRIL											
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0108	1.9	16	0207	1.6	1	0230	1.5	16	0253	2.0	1	0134	1.0	16	0202	1.3	1	0234	0.7	16	0203	2.1
	0739	10.8		0830	11.2		0851	11.3		0916	10.7		0752	11.8		0817	11.1		0853	11.8		0838	10.2
F	1330	2.2	SA	1432	1.7	M	1457	1.6	TU	1509	2.0	M	1403	1.0	TU	1417	1.5	TH	1451	1.2	F	1414	2.1
	2005	10.5		2054	10.8		2116	11.0		2128	10.3		2017	11.6		2031	10.8		2112	11.4		2046	10.1
2	0147	2.0	17	0246	2.0	2	0309	1.6	17	0310	2.2	2	0218	0.9	17	0225	1.8	2	0308	1.2	17	0224	2.1
	0819	10.7		0909	10.8		0931	11.2		0943	10.2		0833	11.8		0844	10.7		0933	11.2		0904	9.8
SA	1413	2.2	SU	1508	2.1	TU	1533	1.7	W	1530	2.2	TU	1443	1.1	W	1435	1.9	F	1521	1.7	SA	1440	2.2
	2045	10.5		2129	10.4		2156	10.8		2155	9.9		2057	11.6		2055	10.4		2152	10.7		2113	9.8
3	0229	2.1	18	0315	2.4	3	0348	1.7	18	0336	2.4	3	0255	1.0	18	0236	2.1	3	0342	1.8	18	0255	2.3
	0900	10.6		0945	10.4		1014	10.9		1012	9.7		0913	11.7		0909	10.3		1015	10.3		0935	9.4
SU	1454	2.3	M	1538	2.4	W	1612	1.9	TH	1600	2.5	W	1515	1.3	TH	1448	2.1	SA	1556	2.4	SU	1516	2.5
	2127	10.3		2201	9.9		2238	10.4		2224	9.4		2135	11.2		2118	10.1		2236	9.7		2149	9.3
4	0311	2.2	19	0343	2.7	4	0432	2.1	19	0411	2.8	4	0330	1.3	19	0255	2.2	4	0426	2.7	19	0336	2.7
	0944	10.5		1018	9.8		1100	10.3		1045	9.1		0953	11.2		0933	9.8		1104	9.2		1017	8.9
M	1539	2.4	TU	1611	2.7	TH	1657	2.4	F	1640	3.0	TH	1547	1.7	F	1514	2.3	SU	1644	3.3	M	1601	3.1
	2212	10.1		2234	9.4	☾	2326	9.8	☽	2302	8.8		2214	10.7		2144	9.7	☾	2332	8.7		2237	8.7
5	0400	2.4	20	0418	3.0	5	0524	2.6	20	0456	3.3	5	0405	1.8	20	0327	2.4	5	0528	3.6	20	0429	3.4
	1031	10.2		1056	9.3		1154	9.6		1130	8.5		1036	10.4		1003	9.3		1221	8.2		1115	8.2
TU	1630	2.5	W	1652	3.0	F	1754	3.0	SA	1735	3.6	F	1624	2.3	SA	1550	2.7	M	1758	4.3	TU	1704	3.9
	2300	9.8	☽	2312	8.9					2354	8.2		2258	9.8		2217	9.1				☽	2343	8.2
6	0455	2.7	21	0504	3.4	6	0026	9.1	21	0604	4.0	6	0450	2.5	21	0407	2.9	6	0118	8.0	21	0552	4.0
	1125	9.9		1141	8.8		0631	3.3		1238	7.9		1125	9.5		1043	8.7		0726	4.3		1238	7.9
W	1729	2.8	TH	1746	3.4	SA	1306	9.0	SU	1904	4.2	SA	1713	3.1	SU	1635	3.3	TU	1411	8.0	W	1855	4.3
☾	2357	9.4					1910	3.7				☾	2353	8.9	☽	2305	8.5		2032	4.5			
7	0602	3.0	22	0002	8.5	7	0149	8.7	22	0117	7.9	7	0551	3.5	22	0502	3.7	7	0247	8.3	22	0120	8.1
	1228	9.5		0607	3.8		0803	3.8		0746	4.4		1236	8.5		1142	8.0		0907	3.7		0753	4.1
TH	1841	3.2	F	1243	8.4	SU	1434	8.8	M	1416	7.9	SU	1824	4.0	M	1746	4.1	W	1522	8.6	TH	1425	8.3
			1856	3.8		2056	3.9		2030	4.1									2136	3.5		2038	3.9
8	0107	9.2	23	0112	8.2	8	0315	8.8	23	0256	8.2	8	0126	8.2	23	0015	7.9	8	0350	9.1	23	0257	8.8
	0723	3.3		0728	4.1		0932	3.5		0905	3.9		0733	4.2		0637	4.4		0959	2.7		0915	3.3
F	1344	9.4	SA	1358	8.3	M	1550	9.1	TU	1538	8.5	M	1421	8.2	TU	1318	7.7	TH	1620	9.4	F	1540	9.2
	2000	3.4		2005	3.9		2205	3.3		2137	3.5		2043	4.4		1947	4.5		2222	2.5		2145	2.9
9	0225	9.2	24	0230	8.3	9	0423	9.5	24	0406	9.0	9	0302	8.4	24	0208	7.9	9	0443	10.0	24	0401	9.8
	0842	3.3		0836	4.0		1031	2.7		1009	3.1		0923	3.8		0832	4.2		1043	1.8		1016	2.4
SA	1458	9.5	SU	1509	8.5	TU	1652	9.8	W	1637	9.3	TU	1541	8.7	W	1507	8.2	F	1708	10.3	SA	1634	10.2
	2121	3.2		2109	3.6		2257	2.5		2234	2.7		2154	3.5		2110	3.8		2303	1.6		2238	2.1
10	0336	9.6	25	0338	8.8	10	0518	10.3	25	0458	9.9	10	0411	9.2	25	0336	8.7	10	0527	10.7	25	0452	10.7
	0949	2.9		0939	3.4		1120	2.0		1102	2.4		1020	2.8		0947	3.3		1124	1.2		1106	1.7
SU	1605	9.9	M	1608	9.1	W	1745	10.5	TH	1727	10.1	W	1642	9.5	TH	1612	9.2	SA	1749	10.8	SU	1721	11.0
	2220	2.7		2206	2.9		2343	1.8		2322	2.0		2243	2.5		2213	2.9		2343	1.1		2325	1.4
11	0436	10.2	26	0432	9.5	11	0606	10.9	26	0545	10.6	11	0506	10.1	26	0433	9.8	11	0606	11.1	26	0539	11.4
	1043	2.3		1032	2.8		1205	1.4		1149	1.8		1105	1.9		1043	2.4		1202	0.9		1150	1.1
M	1702	10.4	TU	1659	9.7	TH	1831	10.9	F	1812	10.8	TH	1732	10.3	F	1704	10.2	SU	1825	11.1	M	1805	11.7
	2309	2.1		2254	2.4	●						●	2327	1.7	○	2303	2.0						
12	0528	10.7	27	0520	10.1	12	0026	1.3	27	0009	1.6	12	0552	10.8	27	0522	10.7	12	0020	1.0	27	0008	0.9
	1131	1.8		1118	2.3		0650	11.3		0628	11.2		1148	1.2		1131	1.7		0642	11.2		0623	11.9
TU	1754	10.9	W	1745	10.2	F	1247	1.1	SA	1234	1.4	F	1815	10.9	SA	1749	11.0	M	1237	0.9	TU	1231	0.8
	2355	1.7		2338	2.0		1914	11.2	○	1854	11.2					2350	1.4	●	1859	11.1	○	1847	12.0
13	0616	11.2	28	0603	10.6	13	0105	1.1	28	0051	1.2	13	0009	1.1	28	0606	11.4	13	0054	1.1	28	0047	0.6
	1216	1.5		1202	2.0		0732	11.5		0710	11.6		0633	11.3		1215	1.1		0715	11.1		0705	12.1
W	1841	11.1	TH	1829	10.6	SA	1329	1.1	SU	1314	1.1	SA	1228	0.9	SU	1831	11.6	TU	1309	1.2	W	1307	0.7
●			○				1955	11.2		1937	11.5	●	1853	11.2	○				1929	10.9		1928	12.1
14	0037	1.4	29	0021	1.7	14	0151	1.2	29	0032	1.0	14	0047	0.9	29	0032	1.0	14	0125	1.4	29	0125	0.5
	0701	11.4		0646	10.9		0811	11.4		0647	11.9		0710	11.5		0647	11.9		0746	10.8		0750	12.0
TH	1258	1.3	F	1245	1.8	SU	1414	1.3	SU	1304	0.8	M	1255	0.8	M	1255	0.8	W	1339	1.6	TH	1349	0.8
	1927	11.2																					

ENGLAND - WATCHET

LAT 51°11'N LONG 3°20'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2021

MAY			JUNE			JULY			AUGUST															
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m														
1	0249	1.3	16	0203	2.3	1	0411	2.6	16	0321	2.5	1	0443	2.7	16	0406	2.3	1	0528	3.1	16	0517	2.8	
	0917	11.0		0845	9.8		1045	9.3		1000	9.5		1109	9.3		1035	9.9		1145	8.7		1150	9.3	
SA	1503	1.8	SU	1419	2.3	TU	1626	3.2	W	1543	2.6	TH	1655	3.2	F	1627	2.4	SU	1745	3.6	M	1748	3.2	
	2136	10.6		2056	9.8		2312	9.2		2217	9.6		2335	9.2		2255	10.0							
2	0328	1.9	17	0238	2.4	2	0509	3.2	17	0415	2.7	2	0532	3.0	17	0457	2.4	2	0020	8.4	17	0023	9.1	
	1002	10.1		0921	9.5		1148	8.7		1050	9.3		1159	8.8		1125	9.7		2	0627	3.6	17	0621	3.5
SU	1541	2.6	M	1458	2.5	W	1729	3.8	TH	1641	2.9	F	1751	3.5	SA	1723	2.7	M	1246	8.3	TU	1304	8.7	
	2222	9.7		2134	9.5		2009	3.8		1920	3.2		2000	3.8		1952	3.4		1859	4.0		1916	3.9	
3	0415	2.8	18	0322	2.7	3	0026	8.7	18	0519	2.9	3	0036	8.8	18	0557	2.8	3	0133	8.2	18	0150	8.7	
	1055	9.1		1006	9.1		0621	3.5		1150	9.1		0632	3.3		1223	9.3		0739	3.9		0759	4.0	
M	1630	3.5	TU	1547	2.9	TH	1303	8.4	F	1753	3.1	SA	1301	8.5	SU	1833	3.1	TU	1405	8.2	W	1435	8.7	
	2324	8.7		2224	9.1		1854	4.0		2031	3.0		1859	3.7		2011	4.1		2011	4.1		2103	3.8	
4	0521	3.6	19	0418	3.1	4	0139	8.7	19	0019	9.3	4	0139	8.7	19	0056	9.4	4	0245	8.3	19	0316	8.8	
	1212	8.3		1102	8.7		0736	3.5		0636	3.0		0734	3.4		0711	3.1		0842	3.7		0938	3.6	
TU	1749	4.2	W	1650	3.5	F	1407	8.6	SA	1300	9.1	SU	1403	8.5	M	1336	9.1	W	1515	8.6	TH	1552	9.2	
				2327	8.7		2009	3.8		1920	3.2		2000	3.8		1952	3.4		2118	3.7		2209	3.0	
5	0103	8.3	20	0535	3.5	5	0235	9.0	20	0132	9.4	5	0236	8.7	20	0211	9.3	5	0347	8.8	20	0424	9.5	
	0706	4.0		1213	8.5		0835	3.3		0752	3.0		0828	3.4		0829	3.3		0943	3.2		1036	2.8	
W	1346	8.1	TH	1820	3.8	SA	1501	8.9	SU	1413	9.3	M	1501	8.8	TU	1453	9.2	TH	1613	9.2	F	1653	10.0	
	1958	4.3					2107	3.3		2031	3.0		2100	3.5		2114	3.2		2214	3.0		2300	2.1	
6	0219	8.5	21	0047	8.7	6	0327	9.3	21	0243	9.7	6	0330	9.0	21	0325	9.5	6	0440	9.4	21	0521	10.2	
	0834	3.6		0717	3.6		0928	2.8		0904	2.8		0925	3.1		0947	3.0		1036	2.6		1124	2.0	
TH	1451	8.6	F	1339	8.6	SU	1551	9.4	M	1522	9.7	TU	1554	9.2	W	1602	9.7	F	1702	9.8	SA	1745	10.8	
	2105	3.6		1958	3.6		2155	2.7		2137	2.6		2156	3.0		2215	2.6		2303	2.4		2347	1.4	
7	0318	9.1	22	0211	9.1	7	0414	9.7	22	0348	10.1	7	0419	9.4	22	0430	10.0	7	0528	9.9	22	0610	10.9	
	0928	2.9		0834	3.2		1014	2.4		1007	2.4		1016	2.6		1043	2.5		1121	2.2		1209	1.4	
F	1546	9.3	SA	1457	9.3	M	1635	9.8	TU	1623	10.3	W	1642	9.7	TH	1700	10.3	SA	1747	10.4	SU	1830	11.4	
	2152	2.7		2109	3.0		2237	2.3		2232	2.0		2242	2.5		2308	2.0		2347	2.1		○		
8	0408	9.8	23	0321	9.8	8	0456	10.0	23	0447	10.6	8	0505	9.7	23	0528	10.5	8	0612	10.3	23	0031	1.0	
	1012	2.2		0941	2.5		1055	2.0		1059	1.9		1101	2.2		1133	1.9		1206	1.9		0654	11.2	
SA	1633	9.9	SU	1559	10.1	TU	1715	10.2	W	1715	10.9	TH	1725	10.1	F	1753	10.9	SU	1829	10.7	M	1251	1.1	
	2234	2.0		2207	2.2		2315	2.0		2320	1.6		2323	2.2		2356	1.5		●			1913	11.6	
9	0453	10.3	24	0420	10.5	9	0536	10.2	24	0539	11.0	9	0548	10.0	24	0619	10.9	9	0031	1.9	24	0110	0.8	
	1053	1.6		1036	1.9		1132	1.8		1146	1.5		1142	2.0		1220	1.5		0654	10.5		0738	11.3	
SU	1715	10.4	M	1651	10.8	W	1753	10.4	TH	1804	11.3	F	1806	10.3	SA	1842	11.3	M	1247	1.8	TU	1334	1.0	
	2313	1.6		2257	1.6		2352	1.9		○						○			1910	10.9		1955	11.6	
10	0534	10.7	25	0512	11.2	10	0613	10.3	25	0007	1.3	10	0003	2.1	25	0042	1.2	10	0111	1.8	25	0200	0.9	
	1131	1.4		1122	1.4		1208	1.7		0629	11.3		0629	10.2		0708	11.1		0736	10.7		0817	11.2	
M	1752	10.7	TU	1738	11.4	TH	1828	10.5	F	1230	1.3	SA	1220	1.9	SU	1303	1.3	TU	1329	1.8	W	1418	1.3	
	2350	1.4		2342	1.1		●			1851	11.5		●	1846	10.5		1928	11.4		1950	11.0		2033	11.3
11	0609	10.8	26	0559	11.6	11	0025	1.9	26	0051	1.1	11	0042	2.1	26	0128	1.1	11	0200	1.8	26	0238	1.4	
	1206	1.3		1206	1.0		0649	10.3		0718	11.3		0710	10.2		0756	11.1		0816	10.8		0851	10.9	
TU	1825	10.8	W	1824	11.8	F	1240	1.9	SA	1310	1.3	SU	1256	2.0	M	1353	1.3	W	1413	1.8	TH	1451	1.8	
	●			○			1903	10.4		1940	11.4		1925	10.5		2015	11.4		2030	11.0		2104	10.9	
12	0024	1.4	27	0024	0.8	12	0056	2.1	27	0139	1.2	12	0118	2.2	27	0221	1.2	12	0240	1.8	27	0306	1.9	
	0643	10.7		0645	11.8		0725	10.2		0808	11.1		0751	10.2		0840	11.0		0855	10.8		0919	10.4	
W	1238	1.5	TH	1246	0.9	SA	1307	2.0	SU	1402	1.5	M	1335	2.1	TU	1440	1.6	TH	1451	1.8	F	1509	2.3	
	1857	10.7		1907	11.8		1939	10.3		2028	11.2		2005	10.5		2058	11.1		2108	11.0		2132	10.4	
13	0053	1.7	28	0104	0.8	13	0124	2.2	28	0231	1.4	13	0202	2.2	28	0304	1.5	13	0314	1.9	28	0323	2.3	
	0715	10.5		0731	11.7		0802	10.0		0856	10.8		0832	10.2		0921	10.7		0933	10.7		0945	10.0	
TH	1304	1.7	F	1324	1.1	SU	1339	2.2	M	1449	1.9	TU	1415	2.2	W	1516	2.0	F	1525	1.9	SA	1526	2.6	
	1927	10.5		1953	11.6		2013	10.1		2115	10.8		2043	10.4		2135	10.7		2148	10.8		2159	9.8	
14	0117	2.0	29	0150	1.0	14	0158	2.4	29	0319	1.8	14	0242	2.2	29	0338	2.0	14	0347	2.0	29	0348	2.6	
	0746	10.3		0819	11.3		0838	9.9		0942	10.3		0910	10.2		0955	10.2		1013	10.4		1013	9.5	
F	1328	2.0	SA	1412	1.4	M	1413	2.3	TU	1531	2.3	W	1455	2.2	TH	1543	2.4	SA	1604	2.1	SU	1555	2.9	
	1956	10.3		2039	11.2																			

WATCHET

British Summer Time: 01:00 28 March 2021 – 01:00 31 October 2021