

WALES - MILFORD HAVEN

Time Zone: UTC/DST

51° 42' N, 05° 01' W

Year: 2024

January			February			March			April																	
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m													
1	0308	1.93	16	0335	1.12	1	0345	1.87	16	0437	1.55	1	0313	1.57	16	0406	1.58									
	0918	6.28		0944	7.08		0953	6.14		1048	6.34		0916	6.33		1016	6.17									
Mo	1536	2.00	Tu	1606	1.10	Th	1608	2.01	Fr	1703	1.84	Fr	1530	1.76	Sa	1627	1.96	Mo	1717	2.40	Tu	1254	4.96			
	2139	5.90		2207	6.56		2212	5.79	☾	2309	5.88		2132	6.08		2233	5.86		2331	5.52		1910	2.97			
2	0343	2.12	17	0421	1.39	2	0420	2.15	17	0527	2.10	2	0344	1.89	17	0454	2.20	2	0556	2.51	17	0135	5.09			
	0955	6.06		1032	6.77		1030	5.85		1142	5.76		0948	6.02		1106	5.53		1206	5.25		0829	2.85			
Tu	1613	2.20	We	1654	1.44	Fr	1645	2.30	Sa	1758	2.38	Sa	1601	2.09	Su	1717	2.55	Tu	1826	2.75	We	1434	4.87	We	1434	4.87
	2217	5.66		2256	6.22	☾	2252	5.51					2207	5.76	☾	2333	5.33	☾				2100	2.93			
3	0423	2.34	18	0512	1.73	3	0503	2.46	18	0011	5.42	3	0421	2.25	18	0605	2.73	3	0053	5.22	18	0313	5.21			
	1036	5.82		1124	6.38		1115	5.54		0639	2.57		1028	5.64		1221	5.01		0730	2.69		0954	2.58			
We	1656	2.41	Th	1746	1.83	Sa	1733	2.59	Su	1254	5.29	Su	1642	2.46	Mo	1843	2.96	We	1345	5.04	Th	1558	5.18	Th	1558	5.18
	2302	5.44	☾	2351	5.87		2348	5.26		1921	2.74	☾	2256	5.40		2023	2.80		2215	2.58		2215	2.58			
4	0509	2.55	19	0610	2.08	4	0603	2.73	19	0138	5.19	4	0515	2.62	19	0109	5.03	4	0239	5.30	19	0421	5.57			
	1124	5.60		1224	6.00		1218	5.28		0824	2.72		1127	5.25		0805	2.87		0920	2.41		1051	2.19			
Th	1748	2.59	Fr	1848	2.17	Su	1845	2.79	Mo	1430	5.17	Mo	1748	2.80	Tu	1411	4.91	Th	1530	5.34	Fr	1651	5.60	Fr	1651	5.60
☾	2355	5.27								2101	2.71					2041	2.90		2159	2.35		2304	2.17			
5	0609	2.72	20	0057	5.61	5	0105	5.14	20	0315	5.36	5	0014	5.11	20	0255	5.22	5	0405	5.82	20	0508	5.96			
	1221	5.43		0724	2.34		0733	2.82		0951	2.48		0646	2.83		0935	2.56		1034	1.81		1132	1.83			
Fr	1853	2.69	Sa	1333	5.72	Mo	1343	5.20	Tu	1555	5.43	Tu	1303	5.02	We	1538	5.27	Fr	1643	5.94	Sa	1732	5.99	Sa	1732	5.99
				2003	2.36		2023	2.73		2214	2.39		1944	2.87		2154	2.49		2303	1.72		2344	1.80			
6	0101	5.22	21	0212	5.54	6	0233	5.32	21	0423	5.77	6	0200	5.18	21	0402	5.67	6	0506	6.47	21	0547	6.27			
	0721	2.77		0845	2.39		0904	2.57		1051	2.10		0840	2.60		1031	2.11		1131	1.18		1207	1.53			
Sa	1329	5.40	Su	1449	5.65	Tu	1509	5.45	We	1651	5.83	We	1449	5.27	Th	1630	5.73	Sa	1736	6.56	Su	1806	6.30	Su	1806	6.30
	2004	2.64		2118	2.34		2142	2.38		2306	2.00		2122	2.45		2243	2.04		2354	1.12						
7	0212	5.35	22	0327	5.69	7	0348	5.76	22	0511	6.19	7	0328	5.68	22	0447	6.11	7	0557	7.05	22	0018	1.51			
	0833	2.63		0957	2.24		1015	2.09		1136	1.73		0957	2.01		1112	1.71		1220	0.67		0621	6.51			
Su	1438	5.54	Mo	1601	5.80	We	1619	5.91	Th	1733	6.18	Th	1605	5.85	Fr	1709	6.13	Su	1822	7.06	Mo	1239	1.33	Mo	1239	1.33
	2110	2.44		2222	2.15		2243	1.89		2346	1.66		2227	1.83		2321	1.66					1839	6.53			
8	0315	5.65	23	0431	5.99	8	0447	6.31	23	0550	6.51	8	0430	6.35	23	0524	6.45	8	0040	0.64	23	0051	1.30			
	0938	2.35		1057	1.99		1112	1.54		1212	1.45		1055	1.34		1145	1.41		0642	7.47		0652	6.66			
Mo	1540	5.82	Tu	1659	6.04	Th	1715	6.42	Fr	1809	6.45	Fr	1700	6.49	Sa	1743	6.43	Mo	1305	0.33	Tu	1309	1.20	Tu	1309	1.20
	2209	2.13		2315	1.90		2336	1.38					2318	1.21		2354	1.37	●	1906	7.39	○	1909	6.69			
9	0411	6.04	24	0522	6.30	9	0539	6.85	24	0021	1.40	9	0521	6.98	24	0557	6.68	9	0124	0.35	24	0121	1.17			
	1033	1.99		1146	1.74		1203	1.02		0624	6.72		1145	0.75		1215	1.20		0726	7.70		0722	6.75			
Tu	1635	6.17	We	1746	6.28	Fr	1805	6.88	Sa	1245	1.26	Sa	1748	7.02	Su	1814	6.63	Tu	1347	0.19	We	1339	1.14	We	1339	1.14
	2300	1.79		2358	1.68	●			○	1842	6.62					1946	7.53		1938	6.78		1938	6.78			
10	0502	6.45	25	0605	6.55	10	0023	0.94	25	0052	1.22	10	0005	0.69	25	0024	1.17	10	0206	0.25	25	0152	1.13			
	1124	1.61		1227	1.54		0626	7.30		0656	6.84		0607	7.48		0627	6.81		0807	7.70		0752	6.77			
We	1727	6.51	Th	1826	6.45	Sa	1250	0.60	Su	1314	1.14	Su	1230	0.32	Mo	1244	1.07	We	1427	0.27	Th	1409	1.16	Th	1409	1.16
	2348	1.47	○				1851	7.22		1912	6.70	●	1831	7.40	○	1842	6.76		2026	7.48		2008	6.79			
11	0550	6.81	26	0036	1.51	11	0108	0.61	26	0121	1.12	11	0048	0.33	26	0053	1.05	11	0245	0.37	26	0224	1.16			
	1213	1.26		0643	6.71		0712	7.60		0725	6.88		0651	7.78		0655	6.88		0848	7.50		0823	6.71			
Th	1815	6.79	Fr	1303	1.41	Su	1335	0.34	Mo	1342	1.10	Mo	1313	0.09	Tu	1312	1.03	Th	1506	0.55	Fr	1439	1.26	Fr	1439	1.26
●				1903	6.55		1935	7.39		1941	6.72		1913	7.58		1910	6.81		2105	7.25		2039	6.73			
12	0034	1.20	27	0112	1.40	12	0151	0.43	27	0149	1.10	12	0130	0.17	27	0121	1.01	12	0324	0.69	27	0255	1.29			
	0637	7.10		0718	6.78		0755	7.73		0754	6.85		0733	7.87		0723	6.87		0928	7.10		0854	6.58			
Fr	1300	0.98	Sa	1336	1.35	Mo	1418	0.28	Tu	1409	1.14	Tu	1354	0.09	We	1338	1.06	Fr	1542	0.99	Sa	1510	1.44	Sa	1510	1.44
	1903	6.98		1936	6.57		2017	7.38		2008	6.67		1953	7.55		1937	6.79		2143	6.87		2111	6.57			
13	0120	1.01	28	0144	1.36	13	0233	0.45	28	0217	1.16	13	0210	0.23	28	0149	1.07	13	0403	1.16	28	0330	1.50			
	0724	7.29		0750	6.77		0838	7.64		0821	6.76		0814	7.72		0750	6.79		1008	6.57		0929	6.35			
Sa	1348	0.81	Su	1408	1.35	Tu	1459	0.43	We	1436	1.26	We	1433	0.33	Th	1405	1.18	Sa	1620	1.53	Su	1543	1.69	Su	1543	1.69
	1949	7.06		2007	6.53		2058	7.19		2035	6.54		2032	7.33		2004	6.69		2224	6.38		2147	6.32			
14	0205	0.92	29	0215	1.39	14	0314	0.66	29	0245	1.32	14	0249	0.52	29	0218	1.23	14	0444	1.73	29	0407	1.76			
	0811	7.36		0821	6.71		0921	7.36		0848	6.58		0854	7.35		0818	6.63		1051	5.98		1008	6.04			
Su	1433	0.76	Mo	1437	1.42	We	1539	0.78	Th	1502	1.47	Th	1510	0.77	Fr	1432	1.39	Su	1700	2.10	Mo	1623	2.00	Mo	1623	2.00
	2035	7.01		2037	6.42		2139	6.84		2103	6.34		2110	6.94		2033	6.51		2309	5.85		2231	6.01			
15	0250	0.96	30	0244	1.47	15	0354	1.04				15	0327	0.99	30	0247	1.48	15	0532	2.29	30					

WALES - MILFORD HAVEN

Time Zone: UTC/DST

51° 42' N, 05° 01' W

Year: 2024

May			June			July			August															
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m											
1	0557	2.31	16	0054	5.32	1	0150	5.98	16	0206	5.41	1	0223	6.05	16	0154	5.31	1	0426	5.64	16	0343	5.24	
	1206	5.37		0733	2.68		0821	1.86		0836	2.49		0849	1.90		0826	2.64		1049	2.24		1015	2.58	
We	1826	2.56	Th	1339	5.00	Sa	1427	5.74	Su	1446	5.25	Mo	1457	5.81	Tu	1438	5.22	Th	1700	5.85	Fr	1624	5.59	
				1956	2.82		2051	2.00		2100	2.55		2122	2.00		2100	2.68		2329	2.05		2251	2.30	
2	0049	5.51	17	0212	5.29	2	0258	6.14	17	0309	5.48	2	0330	6.02	17	0306	5.32	2	0533	5.89	17	0457	5.68	
	0724	2.36		0850	2.59		0927	1.67		0936	2.37		0957	1.89		0938	2.55		1149	1.97		1118	2.11	
Th	1335	5.28	Fr	1456	5.13	Su	1534	5.99	Mo	1545	5.45	Tu	1603	5.93	We	1548	5.41	Fr	1758	6.20	Sa	1724	6.13	
	2004	2.52		2112	2.65		2156	1.74		2159	2.37		2230	1.89		2210	2.49					2348	1.76	
3	0217	5.63	18	0321	5.46	3	0400	6.37	18	0406	5.64	3	0435	6.09	18	0415	5.51	3	0024	1.75	18	0552	6.21	
	0854	2.10		0952	2.35		1027	1.46		1030	2.18		1059	1.80		1042	2.32		0625	6.18		1210	1.60	
Fr	1503	5.55	Sa	1557	5.41	Mo	1633	6.28	Tu	1636	5.72	We	1706	6.14	Th	1648	5.75	Sa	1238	1.71	Su	1815	6.68	
	2127	2.15		2209	2.36		2254	1.48		2251	2.14		2331	1.73		2310	2.17		1845	6.50				
4	0333	6.03	19	0415	5.72	4	0457	6.58	19	0455	5.86	4	0536	6.23	19	0514	5.82	4	0109	1.51	19	0037	1.23	
	1003	1.66		1040	2.07		1121	1.28		1118	1.97		1154	1.66		1137	2.00		0709	6.40		0640	6.69	
Sa	1611	6.02	Su	1643	5.74	Tu	1725	6.55	We	1721	6.02	Th	1801	6.37	Fr	1742	6.14	Su	1320	1.50	Mo	1257	1.14	
	2231	1.66		2256	2.06		2347	1.27		2339	1.90								●	1926	6.71	○	1900	7.14
5	0434	6.51	20	0500	5.99	5	0550	6.74	20	0541	6.09	5	0026	1.56	20	0003	1.80	5	0148	1.35	20	0124	0.78	
	1100	1.21		1121	1.82		1211	1.16		1202	1.76		0630	6.36		0606	6.16		0747	6.54		0725	7.07	
Su	1706	6.50	Mo	1724	6.04	We	1814	6.75	Th	1804	6.30	Fr	1245	1.54	Sa	1226	1.66	Mo	1357	1.37	Tu	1342	0.78	
	2324	1.20		2336	1.79							●	1851	6.57		1830	6.52		2003	6.80		1945	7.49	
6	0527	6.93	21	0539	6.22	6	0036	1.13	21	0023	1.67	6	0115	1.43	21	0052	1.44	6	0223	1.27	21	0208	0.48	
	1151	0.86		1159	1.61		0639	6.81		0624	6.30		0718	6.46		0654	6.49		0821	6.59		0808	7.31	
Mo	1754	6.89	Tu	1800	6.31	Th	1257	1.12	Fr	1244	1.58	Sa	1330	1.45	Su	1312	1.36	Tu	1430	1.31	We	1424	0.55	
						●	1900	6.86		1846	6.53		1936	6.69	○	1916	6.85		2036	6.81		2028	7.67	
7	0012	0.86	22	0014	1.58	7	0124	1.09	22	0106	1.47	7	0200	1.36	22	0139	1.11	7	0255	1.26	22	0250	0.35	
	0615	7.21		0615	6.40		0726	6.80		0707	6.47		0801	6.50		0741	6.75		0854	6.57		0850	7.38	
Tu	1236	0.65	We	1234	1.46	Fr	1342	1.16	Sa	1325	1.43	Su	1412	1.42	Mo	1357	1.10	We	1502	1.32	Th	1506	0.50	
	1838	7.15		1834	6.51		1945	6.88	○	1928	6.70		2018	6.72		2001	7.10		2107	6.75		2110	7.66	
8	0058	0.66	23	0050	1.42	8	0209	1.15	23	0149	1.31	8	0241	1.36	23	0224	0.86	8	0325	1.33	23	0331	0.42	
	0700	7.33		0651	6.53		0811	6.70		0751	6.57		0841	6.46		0826	6.92		0924	6.48		0931	7.27	
We	1320	0.60	Th	1309	1.37	Sa	1424	1.28	Su	1408	1.34	Mo	1451	1.45	Tu	1442	0.93	Th	1532	1.41	Fr	1547	0.64	
	●	1921	○	1909	6.65		2028	6.80		2011	6.81		2057	6.67		2046	7.25		2138	6.63		2152	7.45	
9	0142	0.62	24	0126	1.33	9	0252	1.29	24	0233	1.21	9	0318	1.43	24	0309	0.73	9	0354	1.46	24	0412	0.71	
	0743	7.29		0726	6.60		0854	6.51		0835	6.61		0918	6.36		0910	6.98		0954	6.33		1012	6.99	
Th	1401	0.70	Fr	1344	1.33	Su	1505	1.47	Mo	1451	1.30	Tu	1527	1.54	We	1525	0.87	Fr	1600	1.57	Sa	1627	0.97	
	2002	7.21		1944	6.72		2110	6.62		2056	6.84		2133	6.55		2131	7.27		2207	6.44		2235	7.06	
10	0224	0.75	25	0203	1.30	10	0334	1.51	25	0318	1.17	10	0354	1.55	25	0353	0.73	10	0421	1.66	25	0452	1.16	
	0826	7.09		0803	6.60		0936	6.26		0920	6.58		0954	6.21		0954	6.90		1024	6.13		1054	6.57	
Fr	1442	0.94	Sa	1419	1.37	Mo	1545	1.71	Tu	1536	1.33	We	1601	1.68	Th	1609	0.95	Sa	1630	1.80	Su	1709	1.44	
	2042	7.02		2021	6.72		2152	6.39		2142	6.80		2209	6.38		2216	7.16		2238	6.19		2319	6.53	
11	0305	1.02	26	0242	1.34	11	0415	1.76	26	0405	1.20	11	0428	1.71	26	0437	0.89	11	0451	1.93	26	0534	1.71	
	0908	6.76		0841	6.52		1017	5.98		1007	6.46		1029	6.02		1038	6.70		1056	5.87		1140	6.09	
Sa	1521	1.29	Su	1457	1.46	Tu	1624	1.96	We	1621	1.42	Th	1635	1.86	Fr	1652	1.15	Su	1703	2.10	Mo	1757	1.99	
	2124	6.72		2100	6.62		2234	6.12		2231	6.69		2245	6.18		2302	6.91		2312	5.89				
12	0347	1.40	27	0322	1.44	12	0457	2.01	27	0454	1.31	12	0502	1.91	27	0521	1.18	12	0525	2.24	27	0011	5.93	
	0949	6.34		0922	6.36		1100	5.70		1057	6.30		1105	5.80		1124	6.41		1133	5.59		0626	2.27	
Su	1600	1.70	Mo	1538	1.62	We	1706	2.21	Th	1711	1.56	Fr	1711	2.06	Sa	1738	1.47	Mo	1743	2.43	Tu	1238	5.61	
	2206	6.34		2144	6.46		2318	5.86		2323	6.53		2322	5.94		2350	6.55		⋈	2352	5.56		1904	2.50
13	0429	1.83	28	0407	1.60	13	0542	2.24	28	0545	1.46	13	0539	2.13	28	0609	1.56	13	0608	2.57	28	0119	5.41	
	1033	5.89		1009	6.14		1145	5.45		1150	6.10		1145	5.57		1214	6.07		1221	5.30		0743	2.70	
Mo	1641	2.12	Tu	1624	1.82	Th	1753	2.42	Fr	1805	1.74	Sa	1751	2.30	Su	1830	1.84	Tu	1837	2.74	We	1401	5.30	
	2251	5.93		2234	6.25																	2048	2.74	
14	0517	2.23	29	0458	1.77	14	0008	5.63	29	0018	6.35	14	0003	5.69	29	0044	6.14	14	0048	5.24	29	0254	5.19	
	1122	5.46		1103	5.89		0634	2.41		0642	1.65		0623	2.36		0704	1.97		0712	2.83		0927	2.77	

