

LIVERPOOL (GLADSTONE DOCK)

UT(GMT)

Datum : Chart Datum

Year : 2022

September					October						
	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
1	0135	9.15	16	0219	8.72	1	0150	9.00	16	0224	8.05
Th	0833	1.76	F	0903	2.41	Sa	0842	2.15	Su	0851	3.12
	1357	8.82		1436	8.26		1415	8.70		1439	7.91
	2039	2.05		2120	2.79		2059	2.36		2124	3.35
2	0211	8.91	17	0259	8.11	2	0236	8.50	17	0312	7.46
F	0906	2.10	Sa	0934	3.02	Su	0923	2.69	M	0930	3.67
	1437	8.54	'	1519	7.75	'	1506	8.22	'	1533	7.40
	2116	2.40		2201	3.37		2151	2.83		2221	3.80
3	0254	8.56	18	0350	7.47	3	0339	7.90	18	0419	6.94
Sa	0945	2.52	Su	1016	3.62	M	1022	3.25	Tu	1033	4.16
%	1525	8.17		1618	7.24	%	1620	7.76		1654	7.04
	2204	2.80		2306	3.85		2308	3.20		2354	3.97
4	0348	8.08	19	0503	6.94	4	0510	7.45	19	0556	6.78
Su	1039	2.99	M	1129	4.08	Tu	1156	3.57	W	1218	4.28
	1631	7.77		1747	6.96		1754	7.63		1832	7.10
	2312	3.16									
5	0509	7.62	20	0047	3.97	5	0051	3.13	20	0127	3.66
M	1202	3.31	Tu	0643	6.83	W	0651	7.54	Th	0724	7.11
	1800	7.60		1315	4.10		1336	3.30		1348	3.88
				1924	7.16		1923	8.00		1945	7.54
6	0048	3.20	21	0214	3.59	6	0218	2.59	21	0231	3.11
Tu	0648	7.56	W	0807	7.21	Th	0813	8.08	F	0821	7.66
	1341	3.18		1433	3.68		1451	2.70		1446	3.29
	1930	7.88		2030	7.66		2032	8.61		2036	8.09
7	0221	2.77	22	0315	3.03	7	0328	1.92	22	0321	2.54
W	0816	7.98	Th	0901	7.77	F	0912	8.69	Sa	0903	8.22
	1459	2.69		1526	3.14		1551	2.10		1532	2.71
	2043	8.47		2117	8.21		2125	9.19		2115	8.60
8	0337	2.11	23	0402	2.47	8	0424	1.37	23	0403	2.04
Th	0922	8.58	F	0941	8.28	Sa	0957	9.15	Su	0938	8.70
	1603	2.11		1609	2.62		1641	1.62		1613	2.21
	2141	9.10		2154	8.68		2209	9.60		2151	9.02
9	0440	1.45	24	0442	2.01	9	0511	1.03	24	0443	1.65
F	1014	9.11	Sa	1015	8.70	Su	1038	9.43	M	1012	9.09
	1659	1.59		1647	2.17	&	1724	1.32		1653	1.81
	2229	9.60		2227	9.05		2250	9.83		2224	9.34
10	0532	0.94	25	0518	1.64	10	0551	0.91	25	0522	1.37
Sa	1059	9.45	Su	1046	9.03	M	1114	9.54	Tu	1045	9.38
&	1746	1.22	\$	1723	1.80		1803	1.20	\$	1732	1.53
	2312	9.92		2259	9.32		2327	9.87		2259	9.56
11	0617	0.66	26	0554	1.38	11	0627	0.98	26	0600	1.23
Su	1139	9.60	M	1117	9.26	Tu	1148	9.52	W	1119	9.56
	1829	1.04		1759	1.54		1838	1.25		1811	1.39
	2353	10.02		2330	9.50					2335	9.66
12	0657	0.63	27	0629	1.24	12	0003	9.74	27	0636	1.24
M	1217	9.57	Tu	1148	9.40	W	0659	1.22	Th	1156	9.60
	1907	1.06		1835	1.41		1221	9.37		1848	1.39
							1912	1.48			
13	0031	9.93	28	0002	9.57	13	0037	9.46	28	0013	9.61
Tu	0733	0.85	W	0703	1.23	Th	0728	1.59	F	0712	1.42
	1253	9.38		1221	9.42		1253	9.12		1234	9.50
	1942	1.28		1909	1.44		1943	1.85		1927	1.56
14	0107	9.65	29	0036	9.53	14	0111	9.07	29	0054	9.38
W	0806	1.26	Th	0736	1.39	F	0755	2.06	Sa	0748	1.76
	1327	9.08		1256	9.31		1324	8.79		1316	9.23
	2015	1.69		1944	1.62		2013	2.32		2007	1.87
15	0142	9.24	30	0111	9.34	15	0145	8.59	30	0139	8.98
Th	0836	1.81	F	0807	1.70	Sa	0821	2.58	Su	0827	2.24
	1400	8.70		1333	9.08		1359	8.39		1403	8.83
	2047	2.21		2019	1.93		2045	2.84		2054	2.29
									31	0233	8.43
									M	0914	2.79
										1502	8.36
										2154	2.72