

# LIVERPOOL (GLADSTONE DOCK)

UT(GMT)

Datum : Chart Datum

Year : 2022

August				September				
	Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b>	0056	8.99	<b>16</b>	0139	9.67	<b>1</b>	0136	9.15
M	0751	1.75	Tu	0841	1.07	Th	0833	1.76
	1315	8.72		1403	8.97		1357	8.82
	1951	1.98		2049	1.68		2039	2.05
<b>2</b>	0129	8.93	<b>17</b>	0218	9.29	<b>2</b>	0211	8.91
Tu	0825	1.83	W	0917	1.60	F	0906	2.10
	1351	8.62		1441	8.57		1437	8.54
	2027	2.10		2126	2.17		2116	2.40
<b>3</b>	0203	8.81	<b>18</b>	0259	8.79	<b>3</b>	0254	8.56
W	0900	1.99	Th	0952	2.21	Sa	0945	2.52
	1427	8.47		1522	8.12	%	1525	8.17
	2103	2.31		2205	2.73		2204	2.80
<b>4</b>	0240	8.65	<b>19</b>	0343	8.22	<b>4</b>	0348	8.08
Th	0936	2.22	F	1030	2.82	Su	1039	2.99
	1509	8.27	,	1610	7.66		1631	7.77
	2144	2.56		2253	3.26		2312	3.16
<b>5</b>	0324	8.43	<b>20</b>	0439	7.64	<b>5</b>	0509	7.62
F	1018	2.49	Sa	1121	3.36	M	1202	3.31
%	1558	8.04		1714	7.27		1800	7.60
	2233	2.83						
<b>6</b>	0418	8.15	<b>21</b>	0002	3.65	<b>6</b>	0048	3.20
Sa	1112	2.76	Su	0551	7.20	Tu	0648	7.56
	1700	7.83		1233	3.69		1341	3.18
	2337	3.04		1836	7.14		1930	7.88
<b>7</b>	0528	7.90	<b>22</b>	0127	3.69	<b>7</b>	0221	2.77
Su	1227	2.93	M	0717	7.12	W	0816	7.98
	1818	7.78		1354	3.67		1459	2.69
				1958	7.37		2043	8.47
<b>8</b>	0100	3.04	<b>23</b>	0242	3.39	<b>8</b>	0337	2.11
M	0654	7.86	Tu	0832	7.41	Th	0922	8.58
	1352	2.82		1500	3.38		1603	2.11
	1938	8.02		2059	7.80		2141	9.10
<b>9</b>	0225	2.72	<b>24</b>	0342	2.95	<b>9</b>	0440	1.45
Tu	0814	8.13	W	0926	7.84	F	1014	9.11
	1506	2.47		1551	2.99		1659	1.59
	2048	8.48		2145	8.26		2229	9.60
<b>10</b>	0339	2.19	<b>25</b>	0430	2.50	<b>10</b>	0532	0.94
W	0923	8.58	Th	1008	8.25	Sa	1059	9.45
	1610	2.04		1634	2.60	&	1746	1.22
	2148	9.00		2222	8.65		2312	9.92
<b>11</b>	0445	1.62	<b>26</b>	0510	2.12	<b>11</b>	0617	0.66
Th	1021	9.03	F	1042	8.58	Su	1139	9.60
	1709	1.62		1712	2.26		1829	1.04
	2241	9.47		2256	8.94		2353	10.02
<b>12</b>	0544	1.09	<b>27</b>	0547	1.81	<b>12</b>	0657	0.63
F	1112	9.36	Sa	1115	8.83	M	1217	9.57
&	1801	1.29	§	1748	1.97		1907	1.06
	2329	9.80		2328	9.15			
<b>13</b>	0635	0.72	<b>28</b>	0621	1.58	<b>13</b>	0031	9.93
Sa	1159	9.52	Su	1146	9.00	Tu	0733	0.85
	1848	1.10		1822	1.74		1253	9.38
							1942	1.28
<b>14</b>	0015	9.95	<b>29</b>	0000	9.28	<b>14</b>	0107	9.65
Su	0721	0.58	M	0655	1.44	W	0806	1.26
	1242	9.49		1218	9.10		1327	9.08
	1932	1.10		1857	1.62		2015	1.69
<b>15</b>	0057	9.91	<b>30</b>	0031	9.33	<b>15</b>	0142	9.24
M	0803	0.70	Tu	0729	1.41	Th	0836	1.81
	1324	9.30		1249	9.11		1400	8.70
	2012	1.30		1932	1.63		2047	2.21
			<b>31</b>	0103	9.28			
			W	0801	1.52			
				1323	9.02			
				2005	1.78			