

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

JANUARY 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1	0709	NE	9	0148	NE	17	0136	SW	25	0143	NE
	1235	SW		0644	SW		0825	NE		0637	SW
Sa	1922	NE	Su	1402	NE	Mo	1352	SW	Tu	1412	NE
				1915	SW		2024	NE		1919	SW
2	0105	SW	10	0243	NE	18	0216	SW	26	0241	NE
	0754	NE		0736	SW		0859	NE		0734	SW
Su	1328	SW	Mo	1502	NE	Tu	1429	SW	We	1518	NE
	2010	NE		2007	SW		2104	NE		2017	SW
3	0201	SW	11	0340	NE	19	0252	SW	27	0345	NE
	0841	NE		0837	SW		0935	NE		0846	SW
Mo	1419	SW	Tu	1601	NE	We	1506	SW	Th	1625	NE
	2102	NE		2102	SW		2147	NE		2122	SW
4	0254	SW	12	0440	NE	20	0326	SW	28	0457	NE
	0930	NE		0946	SW		1012	NE		1008	SW
Tu	1509	SW	We	1656	NE	Th	1543	SW	Fr	1726	NE
	2157	NE		2200	SW		2231	NE		2237	SW
5	0343	SW	13	0540	NE	21	0400	SW	29	0604	NE
	1019	NE		1050	SW		1051	NE		1123	SW
We	1557	SW	Th	1744	NE	Fr	1621	SW	Sa	1822	NE
	2256	NE		2301	SW		2315	NE		2351	SW
6	0429	SW	14	0632	NE	22	0436	SW	30	0659	NE
	1111	NE		1145	SW		1134	NE		1225	SW
Th	1647	SW	Fr	1826	NE	Sa	1700	SW	Su	1913	NE
	2353	NE		2359	SW						
7	0514	SW	15	0714	NE	23	0002	NE	31	0057	SW
	1207	NE		1232	SW		0511	SW		0746	NE
Fr	1736	SW	Sa	1906	NE	Su	1219	NE	Mo	1320	SW
							1743	SW		2004	NE
8	0052	NE	16	0051	SW	24	0050	NE			
	0558	SW		0750	NE		0552	SW			
Sa	1303	NE	Su	1314	SW	Mo	1313	NE			
	1824	SW		1945	NE		1828	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. DAYLIGHT TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

FEBRUARY 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Tu	0154	SW	9 We	0240	NE	17 Th	0231	SW	25 Fr	0315	NE
	0831	NE		0739	SW		0913	NE		0822	SW
	1410	SW		1506	NE		1445	SW		1602	NE
	2056	NE		1955	SW		2127	NE		2058	SW
2 We	0244	SW	10 Th	0338	NE	18 Fr	0306	SW	26 Sa	0436	NE
	0917	NE		0849	SW		0948	NE		0956	SW
	1457	SW		1606	NE		1521	SW		1713	NE
	2147	NE		2054	SW		2207	NE		2224	SW
3 Th	0328	SW	11 Fr	0451	NE	19 Sa	0339	SW	27 Su	0555	NE
	1002	NE		1009	SW		1026	NE		1115	SW
	1543	SW		1705	NE		1558	SW		1816	NE
	2238	NE		2210	SW		2250	NE		2345	SW
4 Fr	0410	SW	12 Sa	0604	NE	20 Su	0413	SW	28 Mo	0652	NE
	1049	NE		1116	SW		1108	NE		1217	SW
	1625	SW		1758	NE		1638	SW		1910	NE
	2326	NE		2330	SW		2334	NE			
5 Sa	0449	SW	13 Su	0656	NE	21 Mo	0448	SW			
	1137	NE		1208	SW		1153	NE			
	1706	SW		1846	NE		1719	SW			
6 Su	0014	NE	14 Mo	0031	SW	22 Tu	0021	NE			
	0527	SW		0734	NE		0528	SW			
	1226	NE		1252	SW		1244	NE			
	1746	SW		1929	NE		1802	SW			
7 Mo	0101	NE	15 Tu	0119	SW	23 We	0110	NE			
	0604	SW		0807	NE		0612	SW			
	1316	NE		1332	SW		1343	NE			
	1825	SW		2009	NE		1850	SW			
8 Tu	0149	NE	16 We	0158	SW	24 Th	0208	NE			
	0646	SW		0839	NE		0707	SW			
	1410	NE		1409	SW		1450	NE			
	1908	SW		2048	NE		1947	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. DAYLIGHT TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

MARCH 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1	0050	SW	9	0058	NE	17	0128	SW	25	0145	NE
	0737	NE		0603	SW		0811	NE		0654	SW
Tu	1310	SW	We	1321	NE	Th	1340	SW	Fr	1435	NE
	1959	NE		1820	SW		2024	NE		1933	SW
2	0142	SW	10	0144	NE	18	0203	SW	26	0259	NE
	0818	NE		0649	SW		0844	NE		0819	SW
We	1357	SW	Th	1416	NE	Fr	1418	SW	Sa	1553	NE
	2044	NE		1904	SW		2101	NE		2050	SW
3	0227	SW	11	0239	NE	19	0237	SW	27	0426	NE
	0858	NE		0755	SW		0919	NE		0953	SW
Th	1440	SW	Fr	1519	NE	Sa	1455	SW	Su	1709	NE
	2128	NE		1959	SW		2139	NE		2218	SW
4	0308	SW	12	0354	NE	20	0312	SW	28	0547	NE
	0938	NE		0926	SW		0957	NE		1106	SW
Fr	1520	SW	Sa	1626	NE	Su	1535	SW	Mo	1812	NE
	2211	NE		2118	SW		2221	NE		2336	SW
5	0344	SW	13	0529	NE	21	0348	SW	29	0641	NE
	1020	NE		1043	SW		1040	NE		1203	SW
Sa	1557	SW	Su	1730	NE	Mo	1614	SW	Tu	1902	NE
	2253	NE		2251	SW		2305	NE			
6	0419	SW	14	0631	NE	22	0426	SW	30	0034	SW
	1102	NE		1139	SW		1127	NE		0721	NE
Su	1633	SW	Mo	1825	NE	Tu	1657	SW	We	1251	SW
	2335	NE					2353	NE		1945	NE
7	0452	SW	15	0001	SW	23	0507	SW	31	0122	SW
	1146	NE		0710	NE		1222	NE		0758	NE
Mo	1707	SW	Tu	1223	SW	We	1742	SW	Th	1335	SW
				1909	NE					2025	NE
8	0016	NE	16	0049	SW	24	0045	NE			
	0526	SW		0741	NE		0554	SW			
Tu	1232	NE	We	1303	SW	Th	1323	NE			
	1743	SW		1947	NE		1832	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. DAYLIGHT TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

APRIL 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Fr	0203	SW	9 Sa	0052	NE	17 Su	0106	SW	25 Mo	0318	NE
	0833	NE		0616	SW		0747	NE		0842	SW
	1415	SW		1341	NE		1327	SW		1601	NE
	2103	NE		1823	SW		2011	NE		2104	SW
2 Sa	0240	SW	10 Su	0206	NE	18 Mo	0145	SW	26 Tu	0430	NE
	0909	NE		0743	SW		0827	NE		0947	SW
	1452	SW		1452	NE		1410	SW		1659	NE
	2140	NE		1935	SW		2055	NE		2213	SW
3 Su	0214	SW	11 Mo	0342	NE	19 Tu	0224	SW	27 We	0520	NE
	0846	NE		0900	SW		0914	NE		1040	SW
	1426	SW		1600	NE		1454	SW		1745	NE
	2118	NE		2103	SW		2141	NE		2308	SW
4 Mo	0246	SW	12 Tu	0452	NE	20 We	0307	SW	28 Th	0558	NE
	0925	NE		0957	SW		1007	NE		1125	SW
	1459	SW		1655	NE		1541	SW		1824	NE
	2156	NE		2215	SW		2232	NE		2353	SW
5 Tu	0318	SW	13 We	0534	NE	21 Th	0353	SW	29 Fr	0632	NE
	1007	NE		1043	SW		1107	NE		1207	SW
	1532	SW		1740	NE		1630	SW		1900	NE
	2235	NE		2307	SW		2329	NE			
6 We	0351	SW	14 Th	0607	NE	22 Fr	0446	SW	30 Sa	0033	SW
	1051	NE		1125	SW		1215	NE		0704	NE
	1607	SW		1818	NE		1724	SW		1245	SW
	2316	NE		2349	SW					1935	NE
7 Th	0428	SW	15 Fr	0638	NE	23 Sa	0034	NE			
	1139	NE		1206	SW		0554	SW			
	1645	SW		1854	NE		1331	NE			
	2359	NE					1828	SW			
8 Fr	0513	SW	16 Sa	0028	SW	24 Su	0151	NE			
	1236	NE		0711	NE		0720	SW			
	1728	SW		1245	SW		1449	NE			
				1932	NE		1944	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES SHOWN IN BOLD HAVE BEEN ADJUSTED FOR N.Z DAYLIGHT TIME

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

MAY 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Su	0110	SW	9 Mo	0130	NE	17 Tu	0120	SW	25 We	0402	NE
	0738	NE		0700	SW		0802	NE		0914	SW
	1321	SW		1418	NE		1349	SW		1634	NE
	2010	NE		1859	SW		2033	NE		2141	SW
2 Mo	0143	SW	10 Tu	0251	NE	18 We	0206	SW	26 Th	0451	NE
	0814	NE		0809	SW		0854	NE		1005	SW
	1356	SW		1522	NE		1439	SW		1720	NE
	2046	NE		2012	SW		2123	NE		2236	SW
3 Tu	0216	SW	11 We	0402	NE	19 Th	0253	SW	27 Fr	0529	NE
	0850	NE		0907	SW		0952	NE		1051	SW
	1430	SW		1618	NE		1530	SW		1759	NE
	2123	NE		2121	SW		2218	NE		2322	SW
4 We	0248	SW	12 Th	0451	NE	20 Fr	0345	SW	28 Sa	0603	NE
	0932	NE		0956	SW		1058	NE		1134	SW
	1505	SW		1705	NE		1623	SW		1834	NE
	2202	NE		2219	SW		2318	NE			
5 Th	0323	SW	13 Fr	0529	NE	21 Sa	0444	SW	29 Su	0002	SW
	1018	NE		1042	SW		1209	NE		0635	NE
	1541	SW		1746	NE		1718	SW		1215	SW
	2242	NE		2308	SW					1910	NE
6 Fr	0402	SW	14 Sa	0603	NE	22 Su	0025	NE	30 Mo	0040	SW
	1108	NE		1128	SW		0552	SW		0709	NE
	1621	SW		1825	NE		1324	NE		1253	SW
	2328	NE		2353	SW		1820	SW		1944	NE
7 Sa	0449	SW	15 Su	0640	NE	23 Mo	0140	NE	31 Tu	0115	SW
	1206	NE		1214	SW		0707	SW		0744	NE
	1704	SW		1904	NE		1434	NE		1330	SW
							1927	SW		2020	NE
8 Su	0022	NE	16 Mo	0037	SW	24 Tu	0256	NE			
	0548	SW		0718	NE		0816	SW			
	1310	NE		1301	SW		1540	NE			
	1756	SW		1947	NE		2037	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

JUNE 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 We	0150	SW	9 Th	0311	NE	17 Fr	0244	SW	25 Sa	0456	NE
	0823	NE		0813	SW		0941	NE		1013	SW
	1408	SW		1536	NE		1521	SW		1733	NE
	2057	NE		2030	SW		2203	NE		2250	SW
2 Th	0225	SW	10 Fr	0406	NE	18 Sa	0338	SW	26 Su	0533	NE
	0905	NE		0907	SW		1047	NE		1102	SW
	1444	SW		1629	NE		1612	SW		1812	NE
	2137	NE		2134	SW		2303	NE		2335	SW
3 Fr	0302	SW	11 Sa	0452	NE	19 Su	0435	SW	27 Mo	0609	NE
	0953	NE		0959	SW		1155	NE		1148	SW
	1522	SW		1716	NE		1704	SW		1849	NE
	2219	NE		2231	SW						
4 Sa	0344	SW	12 Su	0532	NE	20 Mo	0008	NE	28 Tu	0016	SW
	1045	NE		1052	SW		0534	SW		0645	NE
	1601	SW		1800	NE		1301	NE		1232	SW
	2304	NE		2323	SW		1758	SW		1925	NE
5 Su	0429	SW	13 Mo	0612	NE	21 Tu	0115	NE	29 We	0053	SW
	1140	NE		1146	SW		0636	SW		0723	NE
	1643	SW		1843	NE		1404	NE		1313	SW
	2357	NE					1856	SW		2000	NE
6 Mo	0521	SW	14 Tu	0014	SW	22 We	0222	NE	30 Th	0130	SW
	1239	NE		0655	NE		0735	SW		0803	NE
	1729	SW		1241	SW		1504	NE		1351	SW
				1927	NE		1959	SW		2037	NE
7 Tu	0056	NE	15 We	0103	SW	23 Th	0323	NE			
	0618	SW		0744	NE		0830	SW			
	1339	NE		1336	SW		1600	NE			
	1823	SW		2016	NE		2103	SW			
8 We	0204	NE	16 Th	0152	SW	24 Fr	0414	NE			
	0717	SW		0839	NE		0922	SW			
	1438	NE		1428	SW		1650	NE			
	1923	SW		2107	NE		2200	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

JULY 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Fr	0208	SW	9 Sa	0325	NE	17 Su	0323	SW	25 Mo	0507	NE
	0847	NE		0821	SW		1029	NE		1034	SW
	1428	SW		1552	NE		1553	SW		1755	NE
	2116	NE		2056	SW		2241	NE		2312	SW
2 Sa	0245	SW	10 Su	0419	NE	18 Mo	0413	SW	26 Tu	0548	NE
	0933	NE		0922	SW		1127	NE		1129	SW
	1505	SW		1649	NE		1639	SW		1834	NE
	2156	NE		2203	SW		2338	NE		2355	SW
3 Su	0324	SW	11 Mo	0507	NE	19 Tu	0503	SW	27 We	0628	NE
	1021	NE		1026	SW		1223	NE		1217	SW
	1541	SW		1741	NE		1725	SW		1909	NE
	2240	NE		2303	SW						
4 Mo	0406	SW	12 Tu	0554	NE	20 We	0038	NE	28 Th	0035	SW
	1112	NE		1129	SW		0553	SW		0708	NE
	1619	SW		1828	NE		1319	NE		1259	SW
	2327	NE		2358	SW		1816	SW		1943	NE
5 Tu	0451	SW	13 We	0642	NE	21 Th	0137	NE	29 Fr	0112	SW
	1203	NE		1229	SW		0643	SW		0748	NE
	1700	SW		1914	NE		1416	NE		1336	SW
							1914	SW		2017	NE
6 We	0020	NE	14 Th	0050	SW	22 Fr	0237	NE	30 Sa	0149	SW
	0538	SW		0734	NE		0736	SW		0830	NE
	1256	NE		1325	SW		1514	NE		1410	SW
	1746	SW		2002	NE		2019	SW		2053	NE
7 Th	0119	NE	15 Fr	0142	SW	23 Sa	0333	NE	31 Su	0225	SW
	0630	SW		0830	NE		0832	SW		0911	NE
	1352	NE		1418	SW		1614	NE		1443	SW
	1841	SW		2053	NE		2125	SW		2131	NE
8 Fr	0223	NE	16 Sa	0232	SW	24 Su	0423	NE			
	0723	SW		0928	NE		0932	SW			
	1451	NE		1507	SW		1709	NE			
	1945	SW		2146	NE		2223	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

AUGUST 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Mo	0301	SW	9 Tu	0453	NE	17 We	0426	SW	25 Th	0615	NE
	0955	NE		1012	SW		1138	NE		1159	SW
	1516	SW		1730	NE		1646	SW		1851	NE
	2210	NE		2252	SW		2353	NE			
2 Tu	0340	SW	10 We	0546	NE	18 Th	0507	SW	26 Fr	0015	SW
	1038	NE		1121	SW		1228	NE		0653	NE
	1551	SW		1820	NE		1729	SW		1238	SW
	2255	NE		2349	SW					1922	NE
3 We	0420	SW	11 Th	0636	NE	19 Fr	0048	NE	27 Sa	0050	SW
	1124	NE		1222	SW		0550	SW		0730	NE
	1629	SW		1904	NE		1319	NE		1313	SW
	2343	NE					1822	SW		1953	NE
4 Th	0502	SW	12 Fr	0040	SW	20 Sa	0146	NE	28 Su	0125	SW
	1214	NE		0726	NE		0638	SW		0807	NE
	1711	SW		1314	SW		1419	NE		1345	SW
				1949	NE		1932	SW		2025	NE
5 Fr	0038	NE	13 Sa	0129	SW	21 Su	0247	NE	29 Mo	0200	SW
	0549	SW		0818	NE		0736	SW		0845	NE
	1308	NE		1401	SW		1530	NE		1416	SW
	1802	SW		2034	NE		2052	SW		2101	NE
6 Sa	0142	NE	14 Su	0216	SW	22 Mo	0349	NE	30 Tu	0236	SW
	0642	SW		0909	NE		0850	SW		0924	NE
	1409	NE		1445	SW		1645	NE		1449	SW
	1908	SW		2121	NE		2158	SW		2139	NE
7 Su	0249	NE	15 Mo	0300	SW	23 Tu	0444	NE	31 We	0312	SW
	0745	SW		0959	NE		1008	SW		1005	NE
	1519	NE		1526	SW		1739	NE		1523	SW
	2029	SW		2210	NE		2251	SW		2221	NE
8 Mo	0355	NE	16 Tu	0344	SW	24 We	0532	NE			
	0855	SW		1050	NE		1111	SW			
	1630	NE		1606	SW		1818	NE			
	2148	SW		2301	NE		2335	SW			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

SEPTEMBER 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Th	0351	SW	9 Fr	0631	NE	17 Sa	0503	SW	25 Su	0022	SW
	1050	NE		1211	SW		1225	NE		0806	NE
	1600	SW		1852	NE		1732	SW		1343	SW
	2308	NE								2024	NE
2 Fr	0433	SW	10 Sa	0027	SW	18 Su	0056	NE	26 Mo	0157	SW
	1137	NE		0716	NE		0547	SW		0840	NE
	1642	SW		1258	SW		1322	NE		1415	SW
				1931	NE		1842	SW		2055	NE
3 Sa	0004	NE	11 Su	0112	SW	19 Mo	0203	NE	27 Tu	0233	SW
	0518	SW		0800	NE		0644	SW		0916	NE
	1231	NE		1340	SW		1439	NE		1448	SW
	1733	SW		2010	NE		2016	SW		2130	NE
4 Su	0110	NE	12 Mo	0153	SW	20 Tu	0314	NE	28 We	0309	SW
	0613	SW		0843	NE		0805	SW		0955	NE
	1336	NE		1419	SW		1614	NE		1522	SW
	1843	SW		2053	NE		2130	SW		2209	NE
5 Mo	0226	NE	13 Tu	0234	SW	21 We	0420	NE	29 Th	0347	SW
	0720	SW		0926	NE		0938	SW		1035	NE
	1457	NE		1455	SW		1718	NE		1558	SW
	2019	SW		2135	NE		2225	SW		2252	NE
6 Tu	0342	NE	14 We	0311	SW	22 Th	0514	NE	30 Fr	0427	SW
	0844	SW		1009	NE		1044	SW		1120	NE
	1622	NE		1531	SW		1756	NE		1638	SW
	2143	SW		2220	NE		2308	SW		2342	NE
7 We	0448	NE	15 Th	0348	SW	23 Fr	0556	NE			
	1008	SW		1052	NE		1131	SW			
	1725	NE		1607	SW		1826	NE			
	2246	SW		2307	NE		2346	SW			
8 Th	0543	NE	16 Fr	0424	SW	24 Sa	0632	NE			
	1116	SW		1137	NE		1210	SW			
	1811	NE		1645	SW		1854	NE			
	2339	SW		2358	NE						

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES SHOWN IN BOLD HAVE BEEN ADJUSTED FOR N.Z DAYLIGHT TIME

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

OCTOBER 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Sa	0510	SW	9 Su	0108	SW	17 Mo	0114	NE	25 Tu	0126	SW
	1211	NE		0800	NE		0611	SW		0813	NE
	1722	SW		1335	SW		1334	NE		1345	SW
			2009	NE		1859	SW		2025	NE	
2 Su	0042	NE	10 Mo	0149	SW	18 Tu	0222	NE	26 We	0205	SW
	0559	SW		0838	NE		0706	SW		0849	NE
	1308	NE		1414	SW		1450	NE		1421	SW
	1817	SW		2045	NE		2029	SW		2101	NE
3 Mo	0154	NE	11 Tu	0227	SW	19 We	0337	NE	27 Th	0245	SW
	0657	SW		0916	NE		0820	SW		0928	NE
	1418	NE		1451	SW		1627	NE		1459	SW
	1937	SW		2122	NE		2148	SW		2143	NE
4 Tu	0317	NE	12 We	0305	SW	20 Th	0449	NE	28 Fr	0326	SW
	0811	SW		0954	NE		0949	SW		1012	NE
	1547	NE		1525	SW		1740	NE		1539	SW
	2117	SW		2201	NE		2246	SW		2231	NE
5 We	0438	NE	13 Th	0340	SW	21 Fr	0545	NE	29 Sa	0411	SW
	0940	SW		1033	NE		1101	SW		1101	NE
	1715	NE		1558	SW		1822	NE		1623	SW
	2235	SW		2241	NE		2331	SW		2327	NE
6 Th	0545	NE	14 Fr	0414	SW	22 Sa	0629	NE	30 Su	0459	SW
	1100	SW		1113	NE		1151	SW		1153	NE
	1815	NE		1632	SW		1853	NE		1712	SW
	2335	SW		2326	NE						
7 Fr	0638	NE	15 Sa	0450	SW	23 Su	0010	SW	31 Mo	0033	NE
	1202	SW		1155	NE		0705	NE		0551	SW
	1857	NE		1710	SW		1232	SW		1255	NE
						1923	NE		1815	SW	
8 Sa	0023	SW	16 Su	0016	NE	24 Mo	0048	SW			
	0720	NE		0528	SW		0739	NE			
	1252	SW		1240	NE		1309	SW			
	1934	NE		1755	SW		1953	NE			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. DAYLIGHT TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

NOVEMBER 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Tu	0149	NE	9 We	0203	SW	17 Th	0255	NE	25 Fr	0226	SW
	0651	SW		0851	NE		0736	SW		0909	NE
	1410	NE		1424	SW		1528	NE		1442	SW
	1937	SW		2053	NE		2049	SW		2125	NE
2 We	0311	NE	10 Th	0240	SW	18 Fr	0403	NE	26 Sa	0314	SW
	0804	SW		0927	NE		0849	SW		0956	NE
	1537	NE		1458	SW		1643	NE		1527	SW
	2105	SW		2131	NE		2149	SW		2219	NE
3 Th	0429	NE	11 Fr	0315	SW	19 Sa	0503	NE	27 Su	0402	SW
	0926	SW		1004	NE		1002	SW		1047	NE
	1659	NE		1532	SW		1736	NE		1617	SW
	2216	SW		2211	NE		2240	SW		2321	NE
4 Fr	0533	NE	12 Sa	0350	SW	20 Su	0552	NE	28 Mo	0453	SW
	1040	SW		1043	NE		1102	SW		1145	NE
	1755	NE		1608	SW		1815	NE		1711	SW
	2312	SW		2256	NE		2326	SW			
5 Sa	0622	NE	13 Su	0425	SW	21 Mo	0633	NE	29 Tu	0029	NE
	1140	SW		1124	NE		1151	SW		0546	SW
	1836	NE		1646	SW		1849	NE		1248	NE
				2346	NE					1813	SW
6 Su	0000	SW	14 Mo	0504	SW	22 Tu	0010	SW	30 We	0142	NE
	0703	NE		1209	NE		0711	NE		0643	SW
	1228	SW		1731	SW		1234	SW		1359	NE
	1911	NE					1922	NE		1924	SW
7 Mo	0043	SW	15 Tu	0043	NE	23 We	0054	SW			
	0740	NE		0547	SW		0747	NE			
	1311	SW		1301	NE		1317	SW			
	1944	NE		1827	SW		1958	NE			
8 Tu	0125	SW	16 We	0146	NE	24 Th	0139	SW			
	0815	NE		0636	SW		0826	NE			
	1348	SW		1408	NE		1359	SW			
	2018	NE		1938	SW		2038	NE			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. DAYLIGHT TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

DECEMBER 2022

TIDAL STREAM BEGINS AT THE N.Z. LOCAL TIME SHOWN IN THE DIRECTION INDICATED

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Th	0255	NE	9 Fr	0221	SW	17 Sa	0308	NE	25 Su	0307	SW
	0747	SW		0907	NE		0751	SW		0944	NE
	1517	NE		1439	SW		1540	NE		1521	SW
	2036	SW		2109	NE		2044	SW		2213	NE
2 Fr	0404	NE	10 Sa	0258	SW	18 Su	0408	NE	26 Mo	0356	SW
	0858	SW		0944	NE		0857	SW		1037	NE
	1628	NE		1514	SW		1642	NE		1612	SW
	2141	SW		2150	NE		2141	SW		2314	NE
3 Sa	0506	NE	11 Su	0335	SW	19 Mo	0506	NE	27 Tu	0446	SW
	1008	SW		1023	NE		1007	SW		1134	NE
	1725	NE		1550	SW		1732	NE		1705	SW
	2238	SW		2237	NE		2236	SW			
4 Su	0558	NE	12 Mo	0410	SW	20 Tu	0558	NE	28 We	0018	NE
	1109	SW		1103	NE		1109	SW		0535	SW
	1809	NE		1629	SW		1815	NE		1233	NE
	2330	SW		2325	NE		2332	SW		1800	SW
5 Mo	0642	NE	13 Tu	0447	SW	21 We	0644	NE	29 Th	0121	NE
	1200	SW		1147	NE		1203	SW		0624	SW
	1846	NE		1711	SW		1856	NE		1337	NE
										1857	SW
6 Tu	0016	SW	14 We	0017	NE	22 Th	0027	SW	30 Fr	0224	NE
	0720	NE		0526	SW		0727	NE		0719	SW
	1245	SW		1236	NE		1254	SW		1443	NE
	1920	NE		1759	SW		1937	NE		1956	SW
7 We	0100	SW	15 Th	0113	NE	23 Fr	0122	SW	31 Sa	0326	NE
	0756	NE		0607	SW		0811	NE		0820	SW
	1325	SW		1330	NE		1342	SW		1548	NE
	1954	NE		1851	SW		2024	NE		2055	SW
8 Th	0142	SW	16 Fr	0209	NE	24 Sa	0215	SW			
	0831	NE		0655	SW		0856	NE			
	1403	SW		1433	NE		1431	SW			
	2030	NE		1947	SW		2116	NE			

Caution: Tidal Streams may be subject to irregularities and these times should be regarded as approximate only.

TIMES LISTED ARE N.Z. DAYLIGHT TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED