

NEW ZEALAND HYDROGRAPHIC AUTHORITY TIDE STREAM PREDICTIONS

TE AUMITI (FRENCH PASS)

Lat. 40° 55' S Long. 173° 50' E

JANUARY 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1	0545	SW	9	0026	SW	17	0145	NE	25	0217	SW
	1249	NE		0735	NE		0643	SW		0850	NE
We	1803	SW	Th	1259	SW	Fr	1417	NE	Sa	1427	SW
				1934	NE		1927	SW		2111	NE
2	0130	NE	10	0117	SW	18	0248	NE	26	0257	SW
	0626	SW		0813	NE		0742	SW		0927	NE
Th	1344	NE	Fr	1343	SW	Sa	1524	NE	Su	1505	SW
	1851	SW		2017	NE		2026	SW		2154	NE
3	0224	NE	11	0205	SW	19	0351	NE	27	0332	SW
	0714	SW		0854	NE		0852	SW		1006	NE
Fr	1443	NE	Sa	1427	SW	Su	1629	NE	Mo	1540	SW
	1943	SW		2103	NE		2130	SW		2237	NE
4	0321	NE	12	0251	SW	20	0456	NE	28	0407	SW
	0812	SW		0937	NE		1009	SW		1046	NE
Sa	1545	NE	Su	1512	SW	Mo	1726	NE	Tu	1615	SW
	2039	SW		2155	NE		2237	SW		2319	NE
5	0421	NE	13	0336	SW	21	0557	NE	29	0440	SW
	0919	SW		1024	NE		1118	SW		1127	NE
Su	1642	NE	Mo	1558	SW	Tu	1817	NE	We	1650	SW
	2137	SW		2249	NE		2341	SW			
6	0521	NE	14	0420	SW	22	0649	NE	30	0002	NE
	1027	SW		1115	NE		1215	SW		0513	SW
Mo	1732	NE	Tu	1647	SW	We	1902	NE	Th	1212	NE
	2235	SW		2346	NE					1728	SW
7	0613	NE	15	0505	SW	23	0041	SW	31	0045	NE
	1125	SW		1212	NE		0732	NE		0548	SW
Tu	1814	NE	We	1738	SW	Th	1303	SW	Fr	1259	NE
	2332	SW					1946	NE		1806	SW
8	0656	NE	16	0045	NE	24	0133	SW			
	1214	SW		0552	SW		0811	NE			
We	1854	NE	Th	1313	NE	Fr	1347	SW			
				1831	SW		2028	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

FEBRUARY 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Sa	0130	NE	9 Su	0149	SW	17 Mo	0318	NE	25 Tu	0310	SW
	0628	SW		0836	NE		0823	SW		0942	NE
	1350	NE		1411	SW		1559	NE		1516	SW
	1849	SW		2050	NE		2058	SW		2210	NE
2 Su	0218	NE	10 Mo	0237	SW	18 Tu	0427	NE	26 We	0341	SW
	0715	SW		0920	NE		0947	SW		1017	NE
	1446	NE		1457	SW		1704	NE		1548	SW
	1937	SW		2139	NE		2213	SW		2247	NE
3 Mo	0314	NE	11 Tu	0321	SW	19 We	0539	NE	27 Th	0411	SW
	0817	SW		1006	NE		1102	SW		1055	NE
	1547	NE		1544	SW		1801	NE		1620	SW
	2032	SW		2232	NE		2326	SW		2325	NE
4 Tu	0421	NE	12 We	0405	SW	20 Th	0638	NE	28 Fr	0442	SW
	0933	SW		1057	NE		1201	SW		1135	NE
	1647	NE		1631	SW		1852	NE		1654	SW
	2138	SW		2326	NE						
5 We	0533	NE	13 Th	0448	SW	21 Fr	0028	SW	29 Sa	0003	NE
	1046	SW		1151	NE		0721	NE		0513	SW
	1741	NE		1719	SW		1249	SW		1217	NE
	2250	SW					1937	NE		1730	SW
6 Th	0631	NE	14 Fr	0021	NE	22 Sa	0119	SW			
	1144	SW		0532	SW		0758	NE			
	1830	NE		1248	NE		1332	SW			
	2359	SW		1807	SW		2017	NE			
7 Fr	0715	NE	15 Sa	0116	NE	23 Su	0201	SW			
	1236	SW		0619	SW		0832	NE			
	1916	NE		1349	NE		1409	SW			
				1858	SW		2056	NE			
8 Sa	0058	SW	16 Su	0215	NE	24 Mo	0238	SW			
	0756	NE		0714	SW		0906	NE			
	1324	SW		1453	NE		1443	SW			
	2002	NE		1954	SW		2133	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

MARCH 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Su	0043	NE	9 Mo	0130	SW	17 Tu	0244	NE	25 We	0242	SW
	0549	SW		0816	NE		0758	SW		0911	NE
	1304	NE		1350	SW		1533	NE		1448	SW
	1808	SW		2033	NE		2029	SW		2140	NE
2 Mo	0125	NE	10 Tu	0217	SW	18 We	0357	NE	26 Th	0312	SW
	0631	SW		0858	NE		0926	SW		0945	NE
	1357	NE		1438	SW		1642	NE		1519	SW
	1852	SW		2120	NE		2147	SW		2216	NE
3 Tu	0215	NE	11 We	0301	SW	19 Th	0518	NE	27 Fr	0341	SW
	0728	SW		0944	NE		1043	SW		1021	NE
	1500	NE		1524	SW		1747	NE		1551	SW
	1945	SW		2210	NE		2305	SW		2250	NE
4 We	0323	NE	12 Th	0344	SW	20 Fr	0621	NE	28 Sa	0411	SW
	0847	SW		1033	NE		1140	SW		1059	NE
	1608	NE		1611	SW		1839	NE		1624	SW
	2053	SW		2301	NE					2326	NE
5 Th	0452	NE	13 Fr	0426	SW	21 Sa	0008	SW	29 Su	0443	SW
	1011	SW		1125	NE		0703	NE		1141	NE
	1713	NE		1656	SW		1228	SW		1659	SW
	2216	SW		2352	NE		1922	NE			
6 Fr	0605	NE	14 Sa	0509	SW	22 Su	0056	SW	30 Mo	0004	NE
	1118	SW		1221	NE		0737	NE		0519	SW
	1810	NE		1743	SW		1308	SW		1228	NE
	2336	SW					1959	NE		1738	SW
7 Sa	0655	NE	15 Su	0045	NE	23 Mo	0136	SW	31 Tu	0047	NE
	1213	SW		0555	SW		0809	NE		0602	SW
	1900	NE		1321	NE		1343	SW		1322	NE
				1831	SW		2033	NE		1822	SW
8 Su	0038	SW	16 Mo	0142	NE	24 Tu	0210	SW			
	0736	NE		0648	SW		0839	NE			
	1302	SW		1425	NE		1416	SW			
	1946	NE		1925	SW		2106	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

APRIL 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 We	0138	NE	9 Th	0138	SW	17 Fr	0349	NE	25 Sa	0212	SW
	0659	SW		0818	NE		0913	SW		0848	NE
	1428	NE		1401	SW		1624	NE		1423	SW
	1916	SW		2044	NE		2132	SW		2119	NE
2 Th	0249	NE	10 Fr	0221	SW	18 Sa	0453	NE	26 Su	0244	SW
	0819	SW		0906	NE		1008	SW		0928	NE
	1540	NE		1448	SW		1716	NE		1458	SW
	2026	SW		2133	NE		2234	SW		2157	NE
3 Fr	0421	NE	11 Sa	0304	SW	19 Su	0535	NE	27 Mo	0319	SW
	0943	SW		0958	NE		1054	SW		1013	NE
	1652	NE		1533	SW		1757	NE		1537	SW
	2151	SW		2224	NE		2322	SW		2237	NE
4 Sa	0540	NE	12 Su	0347	SW	20 Mo	0608	NE	28 Tu	0358	SW
	1050	SW		1053	NE		1134	SW		1103	NE
	1752	NE		1620	SW		1832	NE		1618	SW
	2310	SW		2316	NE					2324	NE
5 Su	0532	NE	13 Mo	0433	SW	21 Tu	0002	SW	29 We	0446	SW
	1047	SW		1154	NE		0638	NE		1203	NE
	1743	NE		1708	SW		1210	SW		1705	SW
	2313	SW					1905	NE			
6 Mo	0614	NE	14 Tu	0011	NE	22 We	0037	SW	30 Th	0021	NE
	1138	SW		0526	SW		0708	NE		0546	SW
	1829	NE		1259	NE		1244	SW		1311	NE
				1800	SW		1937	NE		1801	SW
7 Tu	0006	SW	15 We	0113	NE	23 Th	0110	SW			
	0653	NE		0636	SW		0739	NE			
	1227	SW		1408	NE		1317	SW			
	1912	NE		1902	SW		2009	NE			
8 We	0052	SW	16 Th	0227	NE	24 Fr	0141	SW			
	0734	NE		0800	SW		0813	NE			
	1314	SW		1519	NE		1349	SW			
	1957	NE		2018	SW		2044	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

MAY 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Fr	0134	NE	9 Sa	0157	SW	17 Su	0410	NE	25 Mo	0222	SW
	0701	SW		0840	NE		0922	SW		0903	NE
	1423	NE		1426	SW		1641	NE		1440	SW
	1910	SW		2107	NE		2149	SW		2134	NE
2 Sa	0300	NE	10 Su	0241	SW	18 Mo	0457	NE	26 Tu	0301	SW
	0817	SW		0933	NE		1010	SW		0952	NE
	1533	NE		1513	SW		1724	NE		1521	SW
	2029	SW		2157	NE		2240	SW		2220	NE
3 Su	0414	NE	11 Mo	0325	SW	19 Tu	0532	NE	27 We	0346	SW
	0922	SW		1029	NE		1051	SW		1048	NE
	1633	NE		1559	SW		1801	NE		1606	SW
	2144	SW		2248	NE		2323	SW		2311	NE
4 Mo	0507	NE	12 Tu	0412	SW	20 We	0604	NE	28 Th	0437	SW
	1019	SW		1129	NE		1131	SW		1150	NE
	1723	NE		1646	SW		1834	NE		1655	SW
	2245	SW		2343	NE						
5 Tu	0549	NE	13 We	0505	SW	21 Th	0001	SW	29 Fr	0011	NE
	1111	SW		1233	NE		0635	NE		0536	SW
	1808	NE		1736	SW		1209	SW		1257	NE
	2339	SW					1908	NE		1750	SW
6 We	0629	NE	14 Th	0044	NE	22 Fr	0037	SW	30 Sa	0123	NE
	1201	SW		0609	SW		0707	NE		0642	SW
	1851	NE		1340	NE		1245	SW		1406	NE
				1833	SW		1941	NE		1853	SW
7 Th	0028	SW	15 Fr	0154	NE	23 Sa	0111	SW	31 Su	0239	NE
	0710	NE		0720	SW		0742	NE		0750	SW
	1250	SW		1446	NE		1322	SW		1512	NE
	1935	NE		1938	SW		2016	NE		2005	SW
8 Fr	0113	SW	16 Sa	0308	NE	24 Su	0146	SW			
	0753	NE		0827	SW		0820	NE			
	1339	SW		1549	NE		1400	SW			
	2020	NE		2047	SW		2054	NE			

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 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Mo	0348	NE	9 Tu	0306	SW	17 We	0454	NE	25 Th	0336	SW
	0851	SW		1007	NE		1003	SW		1035	NE
	1611	NE		1539	SW		1728	NE		1555	SW
	2116	SW		2222	NE		2242	SW		2258	NE
2 Tu	0441	NE	10 We	0351	SW	18 Th	0529	NE	26 Fr	0426	SW
	0949	SW		1104	NE		1048	SW		1136	NE
	1702	NE		1623	SW		1806	NE		1643	SW
	2219	SW		2316	NE		2326	SW		2358	NE
3 We	0526	NE	11 Th	0440	SW	19 Fr	0603	NE	27 Sa	0521	SW
	1043	SW		1203	NE		1133	SW		1238	NE
	1749	NE		1707	SW		1841	NE		1734	SW
	2314	SW									
4 Th	0606	NE	12 Fr	0011	NE	20 Sa	0006	SW	28 Su	0105	NE
	1137	SW		0532	SW		0639	NE		0620	SW
	1832	NE		1303	NE		1217	SW		1342	NE
				1756	SW		1916	NE		1833	SW
5 Fr	0005	SW	13 Sa	0113	NE	21 Su	0044	SW	29 Mo	0215	NE
	0647	NE		0631	SW		0716	NE		0720	SW
	1229	SW		1403	NE		1300	SW		1445	NE
	1915	NE		1851	SW		1953	NE		1939	SW
6 Sa	0051	SW	14 Su	0218	NE	22 Mo	0124	SW	30 Tu	0320	NE
	0731	NE		0728	SW		0758	NE		0820	SW
	1319	SW		1501	NE		1343	SW		1546	NE
	1959	NE		1953	SW		2033	NE		2050	SW
7 Su	0137	SW	15 Mo	0320	NE	23 Tu	0205	SW			
	0819	NE		0823	SW		0845	NE			
	1408	SW		1556	NE		1426	SW			
	2045	NE		2057	SW		2117	NE			
8 Mo	0221	SW	16 Tu	0411	NE	24 We	0248	SW			
	0911	NE		0915	SW		0938	NE			
	1454	SW		1645	NE		1510	SW			
	2133	NE		2154	SW		2204	NE			

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 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 We	0416	NE	9 Th	0327	SW	17 Fr	0455	NE	25 Sa	0409	SW
	0920	SW		1035	NE		1006	SW		1113	NE
	1642	NE		1555	SW		1739	NE		1625	SW
	2156	SW		2243	NE		2254	SW		2337	NE
2 Th	0504	NE	10 Fr	0408	SW	18 Sa	0536	NE	26 Su	0500	SW
	1020	SW		1126	NE		1101	SW		1213	NE
	1732	NE		1635	SW		1818	NE		1713	SW
	2255	SW		2334	NE		2339	SW			
3 Fr	0548	NE	11 Sa	0452	SW	19 Su	0615	NE	27 Mo	0040	NE
	1118	SW		1217	NE		1153	SW		0553	SW
	1817	NE		1715	SW		1855	NE		1312	NE
	2347	SW								1807	SW
4 Sa	0631	NE	12 Su	0028	NE	20 Mo	0022	SW	28 Tu	0146	NE
	1214	SW		0538	SW		0656	NE		0650	SW
	1900	NE		1310	NE		1242	SW		1415	NE
				1801	SW		1933	NE		1913	SW
5 Su	0036	SW	13 Mo	0125	NE	21 Tu	0105	SW	29 We	0252	NE
	0716	NE		0627	SW		0741	NE		0751	SW
	1305	SW		1404	NE		1327	SW		1520	NE
	1943	NE		1855	SW		2014	NE		2028	SW
6 Mo	0121	SW	14 Tu	0225	NE	22 We	0149	SW	30 Th	0354	NE
	0803	NE		0719	SW		0830	NE		0856	SW
	1352	SW		1500	NE		1412	SW		1623	NE
	2026	NE		1959	SW		2058	NE		2142	SW
7 Tu	0204	SW	15 We	0321	NE	23 Th	0234	SW	31 Fr	0448	NE
	0853	NE		0813	SW		0921	NE		1003	SW
	1436	SW		1559	NE		1455	SW		1720	NE
	2111	NE		2105	SW		2146	NE		2243	SW
8 We	0246	SW	16 Th	0411	NE	24 Fr	0320	SW			
	0944	NE		0909	SW		1016	NE			
	1517	SW		1652	NE		1540	SW			
	2156	NE		2203	SW		2240	NE			

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 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Sa	0536	NE	9 Su	0412	SW	17 Mo	0557	NE	25 Tu	0011	NE
	1107	SW		1129	NE		1133	SW		0526	SW
	1807	NE		1634	SW		1836	NE		1240	NE
	2336	SW		2340	NE					1741	SW
2 Su	0621	NE	10 Mo	0451	SW	18 Tu	0001	SW	26 We	0117	NE
	1205	SW		1214	NE		0640	NE		0621	SW
	1849	NE		1713	SW		1224	SW		1343	NE
						1914	NE		1847	SW	
3 Mo	0024	SW	11 Tu	0032	NE	19 We	0046	SW	27 Th	0226	NE
	0706	NE		0532	SW		0725	NE		0723	SW
	1253	SW		1302	NE		1310	SW		1453	NE
	1928	NE		1759	SW		1954	NE		2012	SW
4 Tu	0106	SW	12 We	0128	NE	20 Th	0130	SW	28 Fr	0335	NE
	0751	NE		0619	SW		0813	NE		0837	SW
	1337	SW		1356	NE		1353	SW		1608	NE
	2007	NE		1859	SW		2037	NE		2132	SW
5 We	0146	SW	13 Th	0228	NE	21 Fr	0215	SW	29 Sa	0437	NE
	0835	NE		0713	SW		0901	NE		0952	SW
	1415	SW		1501	NE		1437	SW		1713	NE
	2047	NE		2015	SW		2124	NE		2235	SW
6 Th	0223	SW	14 Fr	0328	NE	22 Sa	0300	SW	30 Su	0530	NE
	0918	NE		0816	SW		0952	NE		1059	SW
	1451	SW		1613	NE		1519	SW		1800	NE
	2127	NE		2127	SW		2215	NE		2326	SW
7 Fr	0259	SW	15 Sa	0424	NE	23 Su	0348	SW	31 Mo	0615	NE
	1002	NE		0926	SW		1046	NE		1153	SW
	1524	SW		1713	NE		1602	SW		1838	NE
	2209	NE		2226	SW		2311	NE			
8 Sa	0336	SW	16 Su	0513	NE	24 Mo	0436	SW			
	1045	NE		1036	SW		1142	NE			
	1558	SW		1758	NE		1649	SW			
	2253	NE		2316	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 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Tu	0010	SW	9 We	0449	SW	17 Th	0024	SW	25 Fr	0203	NE
	0657	NE		1206	NE		0708	NE		0700	SW
	1238	SW		1713	SW		1248	SW		1427	NE
	1912	NE					1931	NE		1958	SW
2 We	0048	SW	10 Th	0036	NE	18 Fr	0109	SW	26 Sa	0318	NE
	0735	NE		0532	SW		0752	NE		0819	SW
	1316	SW		1256	NE		1331	SW		1552	NE
	1946	NE		1809	SW		2013	NE		2119	SW
3 Th	0124	SW	11 Fr	0139	NE	19 Sa	0154	SW	27 Su	0527	NE
	0813	NE		0625	SW		0838	NE		1039	SW
	1350	SW		1403	NE		1414	SW		1801	NE
	2020	NE		1928	SW		2058	NE		2321	SW
4 Fr	0157	SW	12 Sa	0248	NE	20 Su	0239	SW	28 Mo	0622	NE
	0849	NE		0731	SW		0926	NE		1143	SW
	1422	SW		1531	NE		1456	SW		1846	NE
	2056	NE		2054	SW		2149	NE			
5 Sa	0229	SW	13 Su	0355	NE	21 Mo	0325	SW	29 Tu	0008	SW
	0927	NE		0852	SW		1018	NE		0704	NE
	1453	SW		1648	NE		1540	SW		1233	SW
	2133	NE		2159	SW		2243	NE		1920	NE
6 Su	0302	SW	14 Mo	0453	NE	22 Tu	0411	SW	30 We	0049	SW
	1004	NE		1011	SW		1111	NE		0741	NE
	1523	SW		1737	NE		1625	SW		1315	SW
	2213	NE		2251	SW		2344	NE		1951	NE
7 Mo	0336	SW	15 Tu	0542	NE	23 We	0501	SW			
	1043	NE		1112	SW		1209	NE			
	1556	SW		1815	NE		1717	SW			
	2255	NE		2339	SW						
8 Tu	0410	SW	16 We	0625	NE	24 Th	0050	NE			
	1123	NE		1202	SW		0555	SW			
	1631	SW		1853	NE		1312	NE			
	2342	NE					1827	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

OCTOBER 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Th	0125	SW	9 Fr	0055	NE	17 Sa	0146	SW	25 Su	0357	NE
	0815	NE		0600	SW		0830	NE		0851	SW
	1350	SW		1314	NE		1409	SW		1625	NE
	2021	NE		1835	SW		2049	NE		2153	SW
2 Fr	0159	SW	10 Sa	0201	NE	18 Su	0231	SW	26 Mo	0507	NE
	0848	NE		0652	SW		0915	NE		1010	SW
	1422	SW		1420	NE		1451	SW		1734	NE
	2052	NE		1953	SW		2134	NE		2252	SW
3 Sa	0229	SW	11 Su	0316	NE	19 Mo	0318	SW	27 Tu	0601	NE
	0921	NE		0759	SW		1002	NE		1114	SW
	1452	SW		1553	NE		1535	SW		1820	NE
	2124	NE		2120	SW		2224	NE		2340	SW
4 Su	0300	SW	12 Mo	0430	NE	20 Tu	0405	SW	28 We	0643	NE
	0955	NE		0923	SW		1052	NE		1204	SW
	1522	SW		1718	NE		1618	SW		1854	NE
	2158	NE		2229	SW		2319	NE			
5 Mo	0331	SW	13 Tu	0533	NE	21 We	0451	SW	29 Th	0019	SW
	1030	NE		1043	SW		1145	NE		0718	NE
	1552	SW		1812	NE		1705	SW		1245	SW
	2235	NE		2324	SW					1924	NE
6 Tu	0405	SW	14 We	0623	NE	22 Th	0019	NE	30 Fr	0055	SW
	1105	NE		1146	SW		0540	SW		0750	NE
	1624	SW		1852	NE		1240	NE		1321	SW
	2316	NE					1758	SW		1953	NE
7 We	0439	SW	15 Th	0013	SW	23 Fr	0126	NE	31 Sa	0129	SW
	1143	NE		0707	NE		0633	SW		0822	NE
	1659	SW		1237	SW		1344	NE		1353	SW
				1929	NE		1907	SW		2023	NE
8 Th	0002	NE	16 Fr	0059	SW	24 Sa	0240	NE			
	0517	SW		0748	NE		0736	SW			
	1224	NE		1324	SW		1500	NE			
	1740	SW		2008	NE		2035	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

NOVEMBER 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Su	0202	SW	9 Mo	0251	NE	17 Tu	0300	SW	25 We	0526	NE
	0854	NE		0737	SW		0940	NE		1030	SW
	1424	SW		1523	NE		1516	SW		1742	NE
	2054	NE		2046	SW		2203	NE		2256	SW
2 Mo	0234	SW	10 Tu	0404	NE	18 We	0348	SW	26 Th	0613	NE
	0926	NE		0852	SW		1030	NE		1125	SW
	1455	SW		1645	NE		1601	SW		1820	NE
	2128	NE		2154	SW		2258	NE		2340	SW
3 Tu	0307	SW	11 We	0508	NE	19 Th	0436	SW	27 Fr	0651	NE
	1001	NE		1011	SW		1121	NE		1210	SW
	1526	SW		1744	NE		1649	SW		1852	NE
	2205	NE		2251	SW		2358	NE			
4 We	0341	SW	12 Th	0601	NE	20 Fr	0523	SW	28 Sa	0021	SW
	1037	NE		1116	SW		1217	NE		0724	NE
	1600	SW		1827	NE		1741	SW		1249	SW
	2247	NE		2344	SW					1924	NE
5 Th	0417	SW	13 Fr	0646	NE	21 Sa	0104	NE	29 Su	0059	SW
	1115	NE		1211	SW		0612	SW		0757	NE
	1638	SW		1906	NE		1317	NE		1325	SW
	2335	NE					1842	SW		1955	NE
6 Fr	0456	SW	14 Sa	0034	SW	22 Su	0212	NE	30 Mo	0136	SW
	1159	NE		0729	NE		0708	SW		0830	NE
	1722	SW		1300	SW		1427	NE		1359	SW
				1945	NE		1955	SW		2028	NE
7 Sa	0031	NE	15 Su	0124	SW	23 Mo	0322	NE			
	0540	SW		0811	NE		0812	SW			
	1252	NE		1346	SW		1542	NE			
	1817	SW		2026	NE		2106	SW			
8 Su	0137	NE	16 Mo	0212	SW	24 Tu	0428	NE			
	0632	SW		0855	NE		0923	SW			
	1358	NE		1431	SW		1651	NE			
	1928	SW		2113	NE		2206	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

DECEMBER 2020

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

	Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir		Time	Dir
1 Tu	0212	SW	9 We	0333	NE	17 Th	0336	SW	25 Fr	0530	NE
	0903	NE		0821	SW		1012	NE		1037	SW
	1433	SW		1611	NE		1548	SW		1739	NE
	2104	NE		2116	SW		2243	NE		2250	SW
2 We	0248	SW	10 Th	0438	NE	18 Fr	0421	SW	26 Sa	0619	NE
	0939	NE		0936	SW		1102	NE		1132	SW
	1508	SW		1712	NE		1633	SW		1819	NE
	2145	NE		2216	SW		2340	NE		2340	SW
3 Th	0325	SW	11 Fr	0536	NE	19 Sa	0504	SW	27 Su	0700	NE
	1017	NE		1047	SW		1155	NE		1217	SW
	1545	SW		1801	NE		1722	SW		1855	NE
	2230	NE		2315	SW						
4 Fr	0404	SW	12 Sa	0626	NE	20 Su	0038	NE	28 Mo	0028	SW
	1058	NE		1146	SW		0548	SW		0735	NE
	1625	SW		1844	NE		1249	NE		1258	SW
	2320	NE					1811	SW		1930	NE
5 Sa	0444	SW	13 Su	0011	SW	21 Mo	0137	NE	29 Tu	0113	SW
	1145	NE		0711	NE		0634	SW		0810	NE
	1710	SW		1240	SW		1348	NE		1337	SW
				1926	NE		1905	SW		2007	NE
6 Su	0017	NE	14 Mo	0106	SW	22 Tu	0235	NE	30 We	0154	SW
	0528	SW		0755	NE		0725	SW		0845	NE
	1238	NE		1330	SW		1451	NE		1414	SW
	1804	SW		2010	NE		2003	SW		2047	NE
7 Mo	0119	NE	15 Tu	0158	SW	23 We	0335	NE	31 Th	0235	SW
	0617	SW		0839	NE		0825	SW		0922	NE
	1342	NE		1417	SW		1555	NE		1452	SW
	1905	SW		2057	NE		2100	SW		2130	NE
8 Tu	0225	NE	16 We	0248	SW	24 Th	0435	NE			
	0714	SW		0925	NE		0933	SW			
	1456	NE		1502	SW		1652	NE			
	2011	SW		2148	NE		2156	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