

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**JANUARY 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Sa	0550	1.1	<b>9</b> Su	0526	0.1	<b>17</b> Mo	0736	1.0	<b>25</b> Tu	0037	1.4
	1119	0.4		1203	1.4		1259	0.4		0555	0.0
	1830	1.1		1731	0.1		1914	1.1		1254	1.5
	2345	0.4								1825	0.0
<b>2</b> Su	0721	1.1	<b>10</b> Mo	0019	1.2	<b>18</b> Tu	0035	0.4	<b>26</b> We	0112	1.4
	1232	0.3		0559	0.2		0837	1.2		0635	0.0
	1945	1.1		1232	1.4		1353	0.3		1329	1.4
		1806		0.1	2023		1.1	1908		0.1	
<b>3</b> Mo	0051	0.3	<b>11</b> Tu	0043	1.2	<b>19</b> We	0139	0.4	<b>27</b> Th	0147	1.3
	0827	1.2		0631	0.2		0921	1.3		0719	0.1
	1332	0.3		1304	1.3		1436	0.2		1408	1.2
	2047	1.1		1842	0.2		2118	1.2		1954	0.2
<b>4</b> Tu	0153	0.3	<b>12</b> We	0111	1.2	<b>20</b> Th	0233	0.3	<b>28</b> Fr	0225	1.2
	0916	1.3		0705	0.3		0959	1.4		0811	0.3
	1422	0.2		1340	1.3		1516	0.1		1454	1.1
	2137	1.2		1921	0.2		2205	1.3		2049	0.3
<b>5</b> We	0248	0.2	<b>13</b> Th	0142	1.1	<b>21</b> Fr	0319	0.2	<b>29</b> Sa	0314	1.1
	0957	1.4		0744	0.4		1036	1.5		0919	0.4
	1506	0.1		1424	1.2		1553	0.0		1603	1.0
	2220	1.2		2004	0.3		2247	1.4		2156	0.4
<b>6</b> Th	0335	0.2	<b>14</b> Fr	0220	1.1	<b>22</b> Sa	0359	0.1	<b>30</b> Su	0444	1.0
	1033	1.5		0839	0.5		1111	1.6		1047	0.5
	1545	0.1		1521	1.1		1630	0.0		1753	0.9
	2257	1.3		2058	0.4		2325	1.4		2313	0.5
<b>7</b> Fr	0416	0.1	<b>15</b> Sa	0313	1.0	<b>23</b> Su	0438	0.0	<b>31</b> Mo	0705	1.0
	1105	1.5		1011	0.5		1146	1.6		1211	0.4
	1622	0.1		1632	1.0		1707	0.0		1942	1.0
	2328	1.3		2205	0.4						
<b>8</b> Sa	0452	0.1	<b>16</b> Su	0511	0.9	<b>24</b> Mo	0002	1.5			
	1135	1.5		1147	0.5		0516	0.0			
	1657	0.1		1753	1.0		1220	1.5			
	2355	1.3		2321	0.5		1745	0.0			

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**FEBRUARY 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Tu	0033	0.4	<b>9</b> We	0020	1.3	<b>17</b> Th	0119	0.4	<b>25</b> Fr	0118	1.4
	0820	1.2		0601	0.1		0903	1.3		0654	0.1
	1318	0.4		1238	1.4		1415	0.2		1336	1.2
	2049	1.1		1811	0.1		2107	1.2		1925	0.2
<b>2</b> We	0146	0.4	<b>10</b> Th	0044	1.3	<b>18</b> Fr	0216	0.3	<b>26</b> Sa	0150	1.2
	0908	1.3		0630	0.2		0942	1.4		0741	0.3
	1411	0.3		1310	1.3		1456	0.1		1413	1.1
	2137	1.2		1845	0.2		2152	1.4		2017	0.3
<b>3</b> Th	0245	0.3	<b>11</b> Fr	0111	1.2	<b>19</b> Sa	0302	0.1	<b>27</b> Su	0230	1.1
	0947	1.4		0703	0.3		1018	1.5		0846	0.4
	1454	0.2		1348	1.2		1533	0.0		1507	1.0
	2216	1.3		1923	0.2		2231	1.5		2124	0.4
<b>4</b> Fr	0329	0.2	<b>12</b> Sa	0140	1.1	<b>20</b> Su	0342	0.0	<b>28</b> Mo	0339	1.0
	1020	1.5		0745	0.4		1053	1.6		1018	0.5
	1531	0.1		1435	1.1		1610	0.0		1726	0.9
	2248	1.3		2009	0.3		2308	1.5		2250	0.5
<b>5</b> Sa	0405	0.1	<b>13</b> Su	0214	1.1	<b>21</b> Mo	0420	0.0			
	1050	1.5		0857	0.5		1127	1.6			
	1605	0.1		1540	1.0		1646	-0.1			
	2315	1.3		2111	0.4		2342	1.5			
<b>6</b> Su	0436	0.1	<b>14</b> Mo	0312	0.9	<b>22</b> Tu	0457	-0.1			
	1116	1.5		1057	0.5		1200	1.6			
	1637	0.1		1710	1.0		1723	0.0			
	2338	1.3		2236	0.5						
<b>7</b> Mo	0505	0.1	<b>15</b> Tu	0705	1.0	<b>23</b> We	0015	1.5			
	1142	1.5		1226	0.5		0534	-0.1			
	1708	0.0		1852	1.0		1232	1.5			
	2359	1.3					1802	0.0			
<b>8</b> Tu	0533	0.1	<b>16</b> We	0005	0.5	<b>24</b> Th	0046	1.4			
	1209	1.4		0819	1.1		0612	0.0			
	1739	0.1		1328	0.3		1303	1.4			
				2012	1.1		1842	0.1			

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**MARCH 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Tu	0645	1.0	<b>9</b> We	0506	0.1	<b>17</b> Th	0745	1.1	<b>25</b> Fr	0023	1.5
	1148	0.5		1143	1.4		1253	0.3		0551	0.0
	1938	1.0		1710	0.1		1950	1.1		1239	1.3
				2357	1.4					1819	0.1
<b>2</b> We	0018	0.5	<b>10</b> Th	0533	0.1	<b>18</b> Fr	0052	0.4	<b>26</b> Sa	0054	1.4
	0803	1.1		1211	1.4		0834	1.3		0632	0.1
	1259	0.4		1742	0.1		1343	0.2		1310	1.2
	2039	1.1			2045		1.3	1903		0.2	
<b>3</b> Th	0136	0.4	<b>11</b> Fr	0021	1.3	<b>19</b> Sa	0150	0.3	<b>27</b> Su	0127	1.3
	0849	1.2		0602	0.1		0915	1.4		0719	0.3
	1352	0.3		1243	1.3		1426	0.1		1346	1.1
	2122	1.2	1816	0.1	2129		1.4	1955		0.3	
<b>4</b> Fr	0232	0.3	<b>12</b> Sa	0046	1.3	<b>20</b> Su	0237	0.1	<b>28</b> Mo	0207	1.1
	0926	1.4		0636	0.2		0953	1.5		0821	0.4
	1434	0.2		1320	1.2		1506	0.0		1437	1.0
	2157	1.3	1854	0.2	2208		1.5	2104		0.5	
<b>5</b> Sa	0312	0.2	<b>13</b> Su	0114	1.2	<b>21</b> Mo	0318	0.0	<b>29</b> Tu	0311	1.0
	0957	1.4		0717	0.3		1028	1.6		0949	0.5
	1509	0.2		1405	1.1		1544	0.0		1707	0.9
	2226	1.3	1939	0.3	2245		1.5	2230		0.5	
<b>6</b> Su	0345	0.1	<b>14</b> Mo	0147	1.1	<b>22</b> Tu	0357	-0.1	<b>30</b> We	0557	1.0
	1025	1.5		0821	0.4		1103	1.6		1116	0.5
	1541	0.1		1507	1.0		1622	0.0		1912	1.0
	2252	1.4	2039	0.4	2319		1.6	2357		0.5	
<b>7</b> Mo	0413	0.1	<b>15</b> Tu	0237	1.0	<b>23</b> We	0434	-0.1	<b>31</b> Th	0726	1.1
	1050	1.5		1013	0.5		1136	1.5		1225	0.4
	1611	0.1		1641	1.0		1700	0.0		2012	1.1
	2314	1.4	2205	0.5	2352		1.5				
<b>8</b> Tu	0440	0.1	<b>16</b> We	0616	1.0	<b>24</b> Th	0512	-0.1			
	1116	1.5		1147	0.5		1208	1.4			
	1640	0.0		1831	1.0		1738	0.0			
	2335	1.4	2337	0.5							

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**APRIL 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Fr	0110	0.4	<b>9</b> Sa	0003	1.4	<b>17</b> Su	0119	0.2	<b>25</b> Mo	0113	1.3
	0814	1.2		0542	0.1		0841	1.4		0702	0.2
	1318	0.3		1224	1.3		1350	0.2		1334	1.1
	2053	1.2		1753	0.2		2100	1.4		1940	0.3
<b>2</b> Sa	0204	0.3	<b>10</b> Su	0031	1.3	<b>18</b> Mo	0209	0.1	<b>26</b> Tu	0156	1.2
	0851	1.3		0619	0.2		0922	1.4		0801	0.4
	1401	0.3		1303	1.2		1434	0.1		1429	1.0
	2128	1.3		1834	0.2		2142	1.5		2045	0.4
<b>3</b> Su	0244	0.2	<b>11</b> Mo	0103	1.2	<b>19</b> Tu	0252	0.0	<b>27</b> We	0259	1.1
	0923	1.4		0705	0.3		1001	1.5		0915	0.4
	1437	0.2		1350	1.1		1515	0.0		1618	0.9
	2157	1.3		1922	0.3		2220	1.5		2204	0.5
<b>4</b> Mo	0317	0.1	<b>12</b> Tu	0142	1.1	<b>20</b> We	0333	0.0	<b>28</b> Th	0444	1.0
	0952	1.4		0809	0.4		1038	1.5		1032	0.4
	1510	0.1		1453	1.0		1556	0.0		1815	1.0
	2223	1.4		2024	0.4		2256	1.5		2322	0.5
<b>5</b> Tu	0345	0.1	<b>13</b> We	0247	1.0	<b>21</b> Th	0413	-0.1	<b>29</b> Fr	0619	1.0
	1020	1.4		0939	0.4		1113	1.4		1137	0.4
	1541	0.1		1621	1.0		1637	0.0		1925	1.0
	2247	1.4		2143	0.5		2331	1.5			
<b>6</b> We	0413	0.1	<b>14</b> Th	0522	1.0	<b>22</b> Fr	0452	0.0	<b>30</b> Sa	0031	0.4
	1048	1.4		1103	0.4		1147	1.3		0719	1.1
	1612	0.1		1758	1.0		1718	0.1		1231	0.4
	2311	1.4		2308	0.4					2013	1.1
<b>7</b> Th	0441	0.1	<b>15</b> Fr	0657	1.1	<b>23</b> Sa	0004	1.5			
	1117	1.4		1209	0.3		0532	0.0			
	1644	0.1		1916	1.1		1221	1.3			
	2336	1.4					1801	0.2			
<b>8</b> Fr	0510	0.1	<b>16</b> Sa	0020	0.3	<b>24</b> Su	0038	1.4			
	1149	1.4		0755	1.2		0614	0.1			
	1717	0.1		1303	0.2		1255	1.2			
				2013	1.3		1847	0.2			

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**MAY 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b>	0126	0.3	<b>9</b>	0026	1.3	<b>17</b>	0141	0.1	<b>25</b>	0145	1.2
	0803	1.2		0609	0.2		0851	1.3		0735	0.3
Su	1317	0.3	Mo	1256	1.2	Tu	1402	0.2	We	1414	1.0
	2051	1.2		1822	0.2		2116	1.4		2018	0.4
<b>2</b>	0209	0.3	<b>10</b>	0104	1.3	<b>18</b>	0228	0.1	<b>26</b>	0236	1.1
	0840	1.3		0658	0.2		0935	1.4		0834	0.4
Mo	1358	0.2	Tu	1346	1.2	We	1448	0.1	Th	1515	1.0
	2124	1.3		1912	0.3		2159	1.5		2124	0.4
<b>3</b>	0245	0.2	<b>11</b>	0150	1.2	<b>19</b>	0311	0.0	<b>27</b>	0343	1.1
	0914	1.3		0757	0.3		1016	1.3		0938	0.4
Tu	1435	0.2	We	1445	1.1	Th	1534	0.1	Fr	1636	1.0
	2154	1.3		2010	0.3		2238	1.5		2237	0.5
<b>4</b>	0317	0.1	<b>12</b>	0300	1.1	<b>20</b>	0353	0.0	<b>28</b>	0458	1.1
	0948	1.4		0908	0.3		1056	1.3		1040	0.4
We	1511	0.2	Th	1557	1.1	Fr	1619	0.1	Sa	1806	1.0
	2223	1.4		2120	0.4		2315	1.5		2346	0.4
<b>5</b>	0348	0.1	<b>13</b>	0437	1.1	<b>21</b>	0434	0.0	<b>29</b>	0606	1.1
	1022	1.4		1020	0.3		1134	1.3		1137	0.4
Th	1546	0.1	Fr	1717	1.1	Sa	1703	0.1	Su	1918	1.1
	2252	1.4		2236	0.4		2350	1.4			
<b>6</b>	0419	0.1	<b>14</b>	0603	1.1	<b>22</b>	0516	0.1	<b>30</b>	0045	0.4
	1057	1.4		1124	0.3		1211	1.2		0703	1.1
Fr	1621	0.1	Sa	1832	1.1	Su	1747	0.2	Mo	1228	0.3
	2321	1.4		2346	0.3					2010	1.1
<b>7</b>	0453	0.1	<b>15</b>	0709	1.2	<b>23</b>	0026	1.4	<b>31</b>	0134	0.3
	1134	1.3		1221	0.3		0558	0.1		0752	1.2
Sa	1659	0.1	Su	1936	1.2	Mo	1249	1.2	Tu	1316	0.3
	2353	1.4					1833	0.2		2052	1.2
<b>8</b>	0529	0.1	<b>16</b>	0048	0.2	<b>24</b>	0103	1.3			
	1213	1.3		0803	1.3		0644	0.2			
Su	1739	0.2	Mo	1313	0.2	Tu	1328	1.1			
				2030	1.3		1922	0.3			

TIMES LISTED ARE NZ STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**JUNE 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> We	0215	0.2	<b>9</b> Th	0151	1.3	<b>17</b> Fr	0254	0.1	<b>25</b> Sa	0254	1.1
	0837	1.2		0737	0.2		1004	1.3		0841	0.3
	1401	0.3		1428	1.2		1517	0.2		1509	1.0
	2129	1.3		1950	0.2		2224	1.5		2139	0.4
<b>2</b> Th	0252	0.2	<b>10</b> Fr	0247	1.2	<b>18</b> Sa	0337	0.1	<b>26</b> Su	0353	1.1
	0920	1.3		0836	0.2		1048	1.3		0938	0.4
	1443	0.2		1524	1.2		1604	0.2		1616	1.0
	2204	1.4		2051	0.3		2302	1.5		2254	0.5
<b>3</b> Fr	0328	0.1	<b>11</b> Sa	0356	1.1	<b>19</b> Su	0418	0.1	<b>27</b> Mo	0458	1.1
	1002	1.3		0938	0.3		1128	1.3		1038	0.4
	1524	0.2		1630	1.1		1649	0.2		1752	1.0
	2238	1.4		2201	0.3		2338	1.4			
<b>4</b> Sa	0403	0.1	<b>12</b> Su	0511	1.1	<b>20</b> Mo	0459	0.1	<b>28</b> Tu	0003	0.4
	1044	1.3		1041	0.3		1204	1.2		0605	1.1
	1605	0.2		1744	1.1		1731	0.2		1139	0.4
	2313	1.4		2313	0.3					1923	1.1
<b>5</b> Su	0439	0.1	<b>13</b> Mo	0622	1.1	<b>21</b> Tu	0012	1.4	<b>29</b> We	0100	0.4
	1125	1.3		1141	0.3		0539	0.1		0709	1.1
	1645	0.2		1859	1.2		1237	1.2		1237	0.4
	2348	1.4					1812	0.2		2024	1.2
<b>6</b> Mo	0518	0.1	<b>14</b> Tu	0019	0.3	<b>22</b> We	0046	1.3	<b>30</b> Th	0149	0.3
	1208	1.3		0726	1.2		0620	0.2		0807	1.2
	1727	0.2		1239	0.3		1309	1.2		1332	0.3
				2003	1.3		1854	0.3		2109	1.3
<b>7</b> Tu	0025	1.4	<b>15</b> We	0116	0.2	<b>23</b> Th	0122	1.3			
	0559	0.1		0824	1.2		0703	0.2			
	1252	1.3		1334	0.2		1342	1.1			
	1811	0.2		2057	1.4		1939	0.3			
<b>8</b> We	0105	1.3	<b>16</b> Th	0207	0.1	<b>24</b> Fr	0204	1.2			
	0646	0.1		0916	1.2		0750	0.3			
	1338	1.2		1427	0.2		1421	1.1			
	1858	0.2		2143	1.4		2032	0.4			

TIMES LISTED ARE NZ STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**JULY 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Fr	0231	0.2	<b>9</b> Sa	0220	1.3	<b>17</b> Su	0321	0.1	<b>25</b> Mo	0300	1.1
	0901	1.2		0802	0.2		1040	1.3		0839	0.3
	1422	0.3		1446	1.2		1551	0.2		1458	1.1
	2149	1.3		2019	0.2		2247	1.5		2150	0.5
<b>2</b> Sa	0310	0.1	<b>10</b> Su	0315	1.2	<b>18</b> Mo	0401	0.1	<b>26</b> Tu	0403	1.1
	0950	1.3		0858	0.2		1115	1.3		0940	0.4
	1508	0.2		1541	1.2		1632	0.1		1615	1.0
	2227	1.4		2126	0.3		2320	1.5		2320	0.5
<b>3</b> Su	0347	0.1	<b>11</b> Mo	0422	1.1	<b>19</b> Tu	0439	0.0	<b>27</b> We	0517	1.0
	1035	1.3		1001	0.3		1146	1.3		1052	0.4
	1551	0.2		1654	1.1		1709	0.1		1834	1.0
	2303	1.5		2241	0.3		2350	1.4			
<b>4</b> Mo	0425	0.0	<b>12</b> Tu	0539	1.1	<b>20</b> We	0515	0.1	<b>28</b> Th	0030	0.4
	1118	1.4		1106	0.3		1212	1.3		0635	1.0
	1632	0.1		1824	1.1		1745	0.1		1204	0.4
	2339	1.5		2354	0.3					2001	1.1
<b>5</b> Tu	0503	0.0	<b>13</b> We	0658	1.1	<b>21</b> Th	0020	1.4	<b>29</b> Fr	0125	0.3
	1159	1.4		1212	0.3		0551	0.1		0748	1.1
	1712	0.1		1945	1.2		1238	1.3		1309	0.4
							1820	0.2		2052	1.2
<b>6</b> We	0016	1.5	<b>14</b> Th	0058	0.3	<b>22</b> Fr	0052	1.3	<b>30</b> Sa	0211	0.2
	0543	0.0		0810	1.1		0628	0.1		0849	1.2
	1239	1.4		1315	0.3		1305	1.2		1404	0.3
	1754	0.1		2044	1.3		1856	0.3		2133	1.4
<b>7</b> Th	0054	1.4	<b>15</b> Fr	0151	0.2	<b>23</b> Sa	0127	1.3	<b>31</b> Su	0251	0.1
	0626	0.1		0909	1.2		0706	0.2		0939	1.3
	1319	1.3		1414	0.3		1335	1.2		1452	0.2
	1837	0.1		2131	1.4		1936	0.3		2210	1.5
<b>8</b> Fr	0134	1.3	<b>16</b> Sa	0239	0.1	<b>24</b> Su	0209	1.2			
	0712	0.1		0958	1.2		0749	0.3			
	1400	1.3		1505	0.2		1411	1.1			
	1925	0.2		2212	1.4		2029	0.4			

TIMES LISTED ARE NZ STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**AUGUST 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Mo	0329	0.0	<b>9</b> Tu	0335	1.1	<b>17</b> We	0414	0.0	<b>25</b> Th	0439	1.0
	1022	1.4		0925	0.3		1120	1.4		1011	0.5
	1534	0.1		1604	1.1		1644	0.1		1747	1.0
	2246	1.5		2213	0.4		2322	1.5			
<b>2</b> Tu	0406	0.0	<b>10</b> We	0504	1.0	<b>18</b> Th	0447	0.0	<b>26</b> Fr	0000	0.4
	1102	1.4		1039	0.4		1142	1.4		0613	1.0
	1614	0.0		1758	1.1		1715	0.1		1137	0.5
	2322	1.5		2335	0.4		2349	1.4		1937	1.1
<b>3</b> We	0443	-0.1	<b>11</b> Th	0649	1.0	<b>19</b> Fr	0520	0.0	<b>27</b> Sa	0100	0.3
	1140	1.5		1154	0.4		1205	1.3		0735	1.1
	1653	0.0		1934	1.2		1745	0.1		1248	0.4
	2357	1.5								2029	1.3
<b>4</b> Th	0521	0.0	<b>12</b> Fr	0042	0.3	<b>20</b> Sa	0018	1.4	<b>28</b> Su	0147	0.2
	1217	1.5		0809	1.1		0553	0.1		0834	1.2
	1732	0.0		1304	0.4		1230	1.3		1346	0.3
				2033	1.3		1816	0.2		2110	1.4
<b>5</b> Fr	0032	1.5	<b>13</b> Sa	0137	0.2	<b>21</b> Su	0051	1.3	<b>29</b> Mo	0227	0.1
	0601	0.0		0904	1.2		0627	0.1		0921	1.4
	1252	1.4		1404	0.3		1257	1.3		1433	0.1
	1813	0.0		2117	1.4		1850	0.3		2148	1.5
<b>6</b> Sa	0108	1.4	<b>14</b> Su	0223	0.2	<b>22</b> Mo	0129	1.2	<b>30</b> Tu	0305	0.0
	0643	0.1		0947	1.3		0705	0.2		1003	1.5
	1329	1.4		1453	0.2		1329	1.2		1514	0.0
	1857	0.1		2153	1.4		1932	0.4		2223	1.6
<b>7</b> Su	0148	1.3	<b>15</b> Mo	0303	0.1	<b>23</b> Tu	0215	1.1	<b>31</b> We	0342	-0.1
	0729	0.1		1023	1.3		0751	0.3		1041	1.5
	1408	1.3		1535	0.1		1407	1.1		1553	0.0
	1947	0.2		2226	1.5		2041	0.5		2258	1.6
<b>8</b> Mo	0234	1.2	<b>16</b> Tu	0340	0.0	<b>24</b> We	0317	1.0			
	0822	0.2		1054	1.3		0850	0.4			
	1454	1.2		1611	0.1		1506	1.0			
	2051	0.3		2255	1.5		2233	0.5			

TIMES LISTED ARE NZ STANDARD TIME

CROWN COPYRIGHT RESERVED

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**SEPTEMBER 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Th	0419	-0.1	<b>9</b> Fr	0649	1.0	<b>17</b> Sa	0449	0.0	<b>25</b> Su	0026	0.3
	1116	1.5		1141	0.4		1136	1.4		0715	1.1
	1631	-0.1		1918	1.1		1714	0.1		1224	0.4
	2332	1.6					2347	1.4		1959	1.3
<b>2</b> Fr	0457	-0.1	<b>10</b> Sa	0024	0.4	<b>18</b> Su	0521	0.1	<b>26</b> Mo	0116	0.2
	1151	1.5		0801	1.1		1201	1.4		0812	1.3
	1709	-0.1		1253	0.4		1744	0.1		1322	0.2
		2013		1.3			2042	1.4			
<b>3</b> Sa	0005	1.5	<b>11</b> Su	0118	0.3	<b>19</b> Mo	0019	1.3	<b>27</b> Tu	0159	0.1
	0535	0.0		0849	1.2		0555	0.1		0858	1.4
	1225	1.5		1351	0.3		1228	1.3		1409	0.1
	1748	0.0		2054	1.4		1818	0.2		2121	1.5
<b>4</b> Su	0039	1.4	<b>12</b> Mo	0202	0.2	<b>20</b> Tu	0056	1.2	<b>28</b> We	0238	0.0
	0616	0.0		0927	1.3		0632	0.2		0939	1.5
	1258	1.4		1437	0.2		1258	1.2		1451	0.0
	1830	0.1		2128	1.4		1858	0.3		2157	1.6
<b>5</b> Mo	0114	1.3	<b>13</b> Tu	0240	0.1	<b>21</b> We	0141	1.1	<b>29</b> Th	0316	-0.1
	0700	0.1		1000	1.3		0716	0.3		1017	1.6
	1334	1.3		1514	0.1		1335	1.1		1530	-0.1
	1918	0.2		2158	1.5		1958	0.4		2232	1.6
<b>6</b> Tu	0154	1.1	<b>14</b> We	0315	0.0	<b>22</b> Th	0242	1.0	<b>30</b> Fr	0354	-0.1
	0751	0.3		1027	1.4		0815	0.4		1053	1.6
	1417	1.2		1547	0.1		1429	1.0		1609	-0.1
	2020	0.3		2225	1.5		2144	0.5		2307	1.5
<b>7</b> We	0252	1.0	<b>15</b> Th	0347	0.0	<b>23</b> Fr	0410	1.0			
	0856	0.4		1051	1.4		0938	0.5			
	1522	1.1		1617	0.0		1706	1.0			
	2145	0.4		2251	1.5		2321	0.4			
<b>8</b> Th	0442	0.9	<b>16</b> Fr	0418	0.0	<b>24</b> Sa	0553	1.0			
	1018	0.5		1113	1.4		1109	0.5			
	1738	1.0		1646	0.1		1903	1.1			
	2314	0.4		2318	1.4						

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**OCTOBER 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Sa	0432	-0.1	<b>9</b> Su	0738	1.1	<b>17</b> Mo	0456	0.1	<b>25</b> Tu	0038	0.2
	1127	1.6		1235	0.4		1141	1.4		0743	1.2
	1647	-0.1		1941	1.2		1723	0.1		1253	0.2
	2340	1.4					2357	1.3		2010	1.3
<b>2</b> Su	0512	0.0	<b>10</b> Mo	0050	0.3	<b>18</b> Tu	0531	0.1	<b>26</b> We	0126	0.1
	1200	1.5		0825	1.2		1210	1.3		0832	1.4
	1726	0.0		1331	0.3		1758	0.2		1344	0.1
		2022		1.3			2052	1.4			
<b>3</b> Mo	0012	1.3	<b>11</b> Tu	0134	0.2	<b>19</b> We	0035	1.2	<b>27</b> Th	0209	0.1
	0552	0.1		0902	1.3		0610	0.2		0916	1.5
	1234	1.4		1415	0.2		1242	1.3		1428	0.0
	1808	0.1		2056	1.4		1841	0.3		2132	1.5
<b>4</b> Tu	0046	1.2	<b>12</b> We	0213	0.1	<b>20</b> Th	0120	1.1	<b>28</b> Fr	0251	0.0
	0636	0.2		0934	1.3		0655	0.3		0955	1.5
	1309	1.3		1451	0.1		1321	1.2		1509	-0.1
	1855	0.2		2126	1.4		1938	0.4		2209	1.5
<b>5</b> We	0124	1.1	<b>13</b> Th	0247	0.1	<b>21</b> Fr	0220	1.0	<b>29</b> Sa	0331	0.0
	0728	0.3		1001	1.4		0752	0.4		1033	1.6
	1351	1.2		1523	0.1		1418	1.1		1549	-0.1
	1954	0.3		2154	1.4		2102	0.4		2246	1.5
<b>6</b> Th	0218	1.0	<b>14</b> Fr	0320	0.1	<b>22</b> Sa	0344	1.0	<b>30</b> Su	0412	0.0
	0833	0.4		1026	1.4		0909	0.4		1108	1.6
	1454	1.1		1553	0.1		1626	1.0		1629	-0.1
	2116	0.4		2223	1.4		2233	0.4		2320	1.4
<b>7</b> Fr	0425	0.9	<b>15</b> Sa	0352	0.0	<b>23</b> Su	0521	1.0	<b>31</b> Mo	0453	0.0
	0957	0.5		1050	1.4		1036	0.4		1143	1.5
	1703	1.0		1622	0.0		1816	1.1		1709	0.0
	2244	0.4		2252	1.4		2343	0.3		2355	1.3
<b>8</b> Sa	0631	1.0	<b>16</b> Su	0423	0.1	<b>24</b> Mo	0642	1.1			
	1122	0.5		1115	1.4		1152	0.4			
	1844	1.1		1651	0.1		1921	1.2			
	2355	0.4		2323	1.4						

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**NOVEMBER 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Tu	0535	0.1	<b>9</b> We	0058	0.3	<b>17</b> Th	0026	1.2	<b>25</b> Fr	0141	0.2
	1218	1.4		0834	1.2		0557	0.2		0856	1.4
	1751	0.1		1350	0.3		1239	1.3		1408	0.1
				2019	1.3		1830	0.2		2111	1.4
<b>2</b> We	0029	1.2	<b>10</b> Th	0141	0.2	<b>18</b> Fr	0112	1.2	<b>26</b> Sa	0228	0.1
	0620	0.2		0909	1.3		0642	0.2		0939	1.5
	1254	1.3		1428	0.2		1320	1.2		1452	0.0
	1837	0.2		2054	1.3		1923	0.3		2154	1.4
<b>3</b> Th	0108	1.1	<b>11</b> Fr	0219	0.2	<b>19</b> Sa	0206	1.1	<b>27</b> Su	0314	0.1
	0710	0.3		0939	1.4		0734	0.3		1019	1.5
	1336	1.2		1502	0.1		1417	1.1		1534	0.0
	1932	0.3		2127	1.4		2028	0.3		2234	1.4
<b>4</b> Fr	0159	1.0	<b>12</b> Sa	0255	0.1	<b>20</b> Su	0314	1.1	<b>28</b> Mo	0358	0.1
	0811	0.4		1007	1.4		0839	0.4		1057	1.5
	1434	1.1		1533	0.1		1546	1.1		1615	0.0
	2041	0.4		2200	1.4		2142	0.4		2313	1.3
<b>5</b> Sa	0335	0.9	<b>13</b> Su	0330	0.1	<b>21</b> Mo	0436	1.0	<b>29</b> Tu	0441	0.1
	0927	0.5		1035	1.4		0957	0.4		1133	1.5
	1606	1.0		1604	0.1		1722	1.1		1656	0.0
	2159	0.4		2234	1.4		2253	0.3		2350	1.3
<b>6</b> Su	0540	0.9	<b>14</b> Mo	0404	0.1	<b>22</b> Tu	0559	1.1	<b>30</b> We	0523	0.1
	1050	0.5		1103	1.4		1115	0.4		1208	1.5
	1744	1.1		1636	0.1		1836	1.2		1737	0.1
	2310	0.4		2309	1.3		2355	0.3			
<b>7</b> Mo	0700	1.0	<b>15</b> Tu	0439	0.1	<b>23</b> We	0709	1.2			
	1204	0.4		1133	1.4		1222	0.3			
	1852	1.1		1710	0.1		1935	1.2			
				2346	1.3						
<b>8</b> Tu	0009	0.4	<b>16</b> We	0517	0.1	<b>24</b> Th	0050	0.2			
	0753	1.1		1204	1.4		0807	1.3			
	1303	0.3		1747	0.1		1319	0.2			
	1940	1.2					2026	1.3			

**LAND INFORMATION NEW ZEALAND TIDE PREDICTIONS**

**PICTON**

Lat. 41°17' S Long. 174°00' E

**DECEMBER 2011**

TIME ZONE: -1200

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b> Th	0025	1.2	<b>9</b> Fr	0105	0.3	<b>17</b> Sa	0105	1.3	<b>25</b> Su	0212	0.2
	0607	0.2		0848	1.2		0628	0.1		0930	1.4
	1244	1.4		1407	0.3		1319	1.3		1438	0.1
	1820	0.1		2025	1.2		1905	0.2		2150	1.3
<b>2</b> Fr	0101	1.1	<b>10</b> Sa	0152	0.3	<b>18</b> Su	0150	1.2	<b>26</b> Mo	0303	0.1
	0652	0.2		0923	1.3		0715	0.2		1012	1.5
	1323	1.3		1445	0.2		1406	1.2		1522	0.0
	1908	0.2		2107	1.3		1957	0.2		2234	1.3
<b>3</b> Sa	0141	1.1	<b>11</b> Su	0235	0.2	<b>19</b> Mo	0241	1.1	<b>27</b> Tu	0349	0.1
	0743	0.3		0956	1.4		0809	0.3		1050	1.5
	1409	1.2		1519	0.1		1507	1.2		1603	0.0
	2002	0.3		2147	1.3		2057	0.3		2313	1.3
<b>4</b> Su	0232	1.0	<b>12</b> Mo	0314	0.2	<b>20</b> Tu	0344	1.1	<b>28</b> We	0432	0.1
	0845	0.4		1027	1.4		0916	0.3		1125	1.5
	1509	1.1		1552	0.1		1625	1.1		1643	0.0
	2104	0.4		2226	1.3		2203	0.3		2348	1.3
<b>5</b> Mo	0350	1.0	<b>13</b> Tu	0352	0.1	<b>21</b> We	0504	1.1	<b>29</b> Th	0512	0.1
	1000	0.5		1059	1.4		1034	0.4		1158	1.5
	1625	1.1		1625	0.1		1747	1.1		1722	0.0
	2211	0.4		2305	1.3		2311	0.3			
<b>6</b> Tu	0542	1.0	<b>14</b> We	0429	0.1	<b>22</b> Th	0631	1.1	<b>30</b> Fr	0020	1.3
	1119	0.5		1131	1.4		1150	0.3		0551	0.1
	1741	1.1		1700	0.1		1902	1.1		1231	1.4
	2315	0.4		2344	1.3					1801	0.1
<b>7</b> We	0710	1.0	<b>15</b> Th	0507	0.1	<b>23</b> Fr	0016	0.3	<b>31</b> Sa	0048	1.2
	1228	0.4		1204	1.4		0745	1.2		0630	0.2
	1846	1.1		1738	0.1		1255	0.3		1303	1.4
							2006	1.2		1841	0.2
<b>8</b> Th	0013	0.4	<b>16</b> Fr	0024	1.3	<b>24</b> Sa	0116	0.3			
	0806	1.1		0546	0.1		0842	1.3			
	1323	0.3		1239	1.4		1350	0.2			
	1939	1.2		1819	0.1		2101	1.2			