

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-01-2026	0.41 107	0.06 118	0.37 282	0.72 284	1.02 284	1.28 282	1.42 279	1.30 275	0.88 270	0.29 239	0.49 127	0.97 116	1.17 113	1.06 112	0.81 110	0.59 99	0.39 75	0.25 8	0.41 315	0.51 302	0.42 299	0.13 307	0.27 101	0.59 104
02-01-2026	0.67 105	0.46 106	0.06 138	0.35 280	0.67 285	1.05 285	1.49 281	1.74 277	1.61 275	1.08 270	0.35 235	0.67 126	1.22 115	1.35 113	1.14 113	0.89 111	0.69 98	0.42 69	0.34 337	0.71 301	0.87 294	0.75 292	0.33 291	0.26 103
03-01-2026	0.72 103	0.79 103	0.48 107	0.07 158	0.29 282	0.62 289	1.17 284	1.80 279	2.09 276	1.86 274	1.16 268	0.34 209	0.94 121	1.45 113	1.43 112	1.15 114	0.95 108	0.77 91	0.40 49	0.60 313	1.10 293	1.25 289	1.01 288	0.39 284
04-01-2026	0.41 106	0.90 103	0.84 104	0.42 112	0.07 165	0.21 292	0.65 291	1.42 282	2.16 277	2.36 275	1.95 273	1.06 263	0.41 163	1.24 116	1.58 111	1.39 112	1.13 112	1.03 100	0.82 80	0.39 12	0.96 299	1.49 289	1.54 286	1.11 284
05-01-2026	0.25 270	0.65 107	1.02 104	0.76 107	0.33 121	0.08 135	0.19 311	0.81 290	1.76 280	2.45 276	2.45 274	1.83 271	0.78 253	0.68 132	1.46 112	1.56 109	1.29 111	1.15 106	1.11 91	0.75 67	0.55 327	1.37 291	1.79 286	1.65 284
06-01-2026	0.98 279	0.13 170	0.87 108	0.98 106	0.61 113	0.29 125	0.12 93	0.27 314	1.08 286	2.05 278	2.52 275	2.28 274	1.47 268	0.41 224	0.98 118	1.51 109	1.41 109	1.20 108	1.18 98	1.08 83	0.53 43	0.91 302	1.70 286	1.90 283
07-01-2026	1.53 281	0.68 270	0.40 126	0.94 109	0.83 110	0.49 118	0.29 115	0.17 65	0.43 305	1.32 283	2.13 277	2.31 275	1.85 273	0.95 263	0.38 150	1.17 112	1.40 108	1.23 108	1.13 103	1.15 91	0.85 73	0.43 343	1.28 290	1.84 283
08-01-2026	1.78 281	1.22 277	0.34 250	0.59 118	0.88 110	0.68 113	0.44 117	0.32 99	0.18 35	0.59 297	1.39 282	1.92 278	1.84 276	1.26 272	0.40 246	0.65 121	1.18 109	1.21 108	1.06 106	1.04 98	0.94 85	0.45 52	0.73 301	1.51 285
09-01-2026	1.77 281	1.50 279	0.85 272	0.17 189	0.64 114	0.74 110	0.58 114	0.44 108	0.33 86	0.17 359	0.65 292	1.24 282	1.48 279	1.23 277	0.63 269	0.23 152	0.81 113	1.07 109	1.01 108	0.92 104	0.86 94	0.56 77	0.30 331	1.01 289
10-01-2026	1.50 282	1.51 280	1.14 278	0.52 267	0.21 138	0.58 111	0.61 111	0.52 111	0.43 101	0.27 79	0.16 331	0.55 290	0.89 283	0.93 281	0.62 278	0.13 242	0.45 117	0.81 110	0.91 108	0.84 107	0.76 101	0.57 91	0.18 44	0.54 294
11-01-2026	1.06 284	1.29 282	1.18 280	0.81 277	0.29 264	0.23 121	0.48 110	0.52 111	0.49 108	0.39 99	0.20 84	0.10 324	0.32 294	0.48 291	0.42 289	0.15 288	0.21 109	0.53 108	0.72 106	0.75 106	0.68 105	0.54 100	0.25 86	0.21 301
12-01-2026	0.63 286	0.92 283	1.01 282	0.88 280	0.58 277	0.18 263	0.20 118	0.39 112	0.46 113	0.46 110	0.36 106	0.20 104	0.08 82	0.09 352	0.16 330	0.12 342	0.13 73	0.31 97	0.48 101	0.58 102	0.58 103	0.49 103	0.31 99	0.03 38
13-01-2026	0.31 285	0.54 283	0.70 283	0.77 282	0.69 280	0.47 276	0.17 262	0.14 131	0.32 119	0.44 117	0.48 115	0.41 114	0.31 112	0.27 97	0.24 72	0.21 50	0.18 50	0.21 70	0.27 84	0.36 92	0.42 97	0.40 101	0.32 103	0.16 100
14-01-2026	0.07 283	0.27 280	0.41 282	0.54 284	0.65 282	0.65 278	0.49 274	0.24 262	0.11 168	0.31 129	0.50 121	0.58 117	0.53 115	0.46 110	0.44 96	0.40 78	0.28 58	0.20 42	0.16 40	0.16 54	0.20 75	0.24 91	0.25 101	0.23 103
15-01-2026	0.12 102	0.07 270	0.21 277	0.32 284	0.49 285	0.69 281	0.75 276	0.62 271	0.35 261	0.15 191	0.39 131	0.65 120	0.75 115	0.67 113	0.60 107	0.56 93	0.44 75	0.26 43	0.20 356	0.20 335	0.16 335	0.08 6	0.11 89	0.22 104

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-01-2026	0.26 103	0.14 104	0.06 257	0.19 278	0.32 288	0.60 285	0.89 278	0.97 274	0.79 271	0.44 260	0.21 179	0.56 126	0.87 116	0.91 112	0.78 110	0.69 103	0.61 89	0.39 63	0.25 355	0.36 313	0.40 303	0.33 301	0.14 301	0.11 106
17-01-2026	0.32 105	0.35 103	0.15 110	0.08 258	0.20 285	0.43 290	0.85 282	1.21 277	1.24 274	0.93 270	0.45 254	0.33 149	0.82 119	1.07 112	1.00 110	0.83 109	0.73 99	0.57 80	0.29 26	0.46 311	0.66 296	0.66 292	0.46 290	0.10 282
18-01-2026	0.29 108	0.50 105	0.40 105	0.12 123	0.10 269	0.27 293	0.66 288	1.24 280	1.57 276	1.44 273	0.96 268	0.34 234	0.59 128	1.08 113	1.18 110	1.00 110	0.84 106	0.73 91	0.45 61	0.42 326	0.85 295	0.99 289	0.85 287	0.45 284
19-01-2026	0.12 120	0.55 106	0.62 105	0.36 110	0.08 142	0.11 291	0.41 295	1.02 284	1.66 278	1.85 275	1.50 272	0.82 263	0.30 172	0.92 117	1.26 110	1.18 109	0.97 109	0.86 99	0.68 79	0.35 11	0.83 300	1.26 288	1.25 286	0.88 284
20-01-2026	0.24 273	0.45 110	0.76 105	0.61 107	0.29 118	0.06 135	0.17 309	0.68 292	1.46 282	2.02 277	1.94 275	1.35 271	0.52 248	0.60 129	1.21 112	1.31 109	1.11 109	0.97 104	0.88 90	0.54 59	0.60 317	1.32 290	1.58 285	1.33 284
21-01-2026	0.70 280	0.15 136	0.75 108	0.81 106	0.51 113	0.24 123	0.06 71	0.34 307	1.06 288	1.87 280	2.17 277	1.80 274	1.00 267	0.29 181	0.99 116	1.36 109	1.26 109	1.07 107	1.01 97	0.82 78	0.41 9	1.08 296	1.71 285	1.70 283
22-01-2026	1.17 281	0.35 266	0.52 115	0.91 107	0.75 109	0.42 118	0.22 112	0.12 7	0.62 300	1.45 285	2.09 279	2.07 277	1.43 274	0.52 254	0.61 127	1.26 111	1.36 109	1.16 108	1.05 102	0.99 89	0.60 60	0.66 314	1.54 288	1.88 283
23-01-2026	1.57 281	0.84 276	0.18 166	0.80 112	0.94 108	0.66 112	0.40 116	0.23 89	0.26 334	0.92 294	1.69 284	2.04 280	1.71 278	0.92 272	0.23 173	0.95 115	1.35 109	1.26 108	1.07 106	1.01 96	0.80 79	0.38 4	1.13 294	1.81 283
24-01-2026	1.81 281	1.26 278	0.45 260	0.48 127	0.95 111	0.90 109	0.62 113	0.42 106	0.24 65	0.42 318	1.11 291	1.67 284	1.72 281	1.19 279	0.37 264	0.54 121	1.13 111	1.28 108	1.11 107	0.96 102	0.83 89	0.44 56	0.67 306	1.48 286
25-01-2026	1.83 281	1.56 278	0.90 272	0.22 210	0.67 119	0.97 110	0.85 109	0.63 109	0.45 96	0.23 46	0.50 309	1.08 290	1.39 285	1.22 284	0.62 282	0.14 135	0.78 113	1.14 109	1.14 106	0.94 104	0.76 97	0.48 78	0.32 332	1.04 291
26-01-2026	1.60 282	1.66 279	1.25 276	0.61 265	0.25 159	0.72 116	0.91 110	0.81 109	0.65 105	0.47 93	0.19 44	0.44 305	0.83 292	0.95 289	0.69 289	0.15 295	0.41 108	0.83 108	1.02 106	0.95 104	0.73 101	0.47 91	0.17 24	0.62 297
27-01-2026	1.21 285	1.51 281	1.41 278	1.00 274	0.45 260	0.24 150	0.63 116	0.79 110	0.76 108	0.66 106	0.48 99	0.18 76	0.22 310	0.46 298	0.49 298	0.26 308	0.16 79	0.49 101	0.73 104	0.84 103	0.73 101	0.49 98	0.20 80	0.26 306
28-01-2026	0.75 288	1.14 283	1.28 280	1.17 278	0.87 275	0.46 264	0.16 186	0.43 121	0.63 113	0.70 112	0.68 111	0.55 109	0.32 105	0.11 74	0.13 347	0.18 339	0.14 20	0.23 73	0.38 91	0.53 97	0.61 98	0.52 98	0.31 96	0.06 61
29-01-2026	0.30 292	0.66 284	0.92 282	1.04 280	1.04 279	0.91 276	0.65 270	0.30 250	0.21 148	0.49 121	0.69 118	0.77 116	0.70 115	0.54 111	0.39 97	0.27 72	0.21 39	0.19 22	0.18 25	0.17 48	0.25 80	0.36 91	0.37 97	0.28 100
30-01-2026	0.10 100	0.18 281	0.46 281	0.67 282	0.88 282	1.06 279	1.12 276	0.97 272	0.61 264	0.22 213	0.47 133	0.80 121	0.93 118	0.87 116	0.75 110	0.62 97	0.43 75	0.26 28	0.31 336	0.38 317	0.33 312	0.13 330	0.18 89	0.37 102
31-01-2026	0.42 106	0.27 112	0.06 196	0.24 275	0.48 284	0.86 283	1.26 279	1.46 276	1.32 273	0.88 267	0.32 224	0.59 132	1.01 119	1.12 116	1.03 114	0.91 106	0.77 91	0.47 64	0.35 345	0.64 307	0.81 298	0.72 293	0.34 290	0.17 109

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-02-2026	0.55 107	0.62 109	0.41 116	0.16 138	0.08 271	0.42 289	1.02 282	1.61 278	1.83 276	1.61 273	0.99 265	0.32 199	0.86 123	1.27 114	1.27 113	1.13 110	1.04 100	0.83 83	0.41 36	0.66 311	1.12 294	1.27 289	1.02 285	0.39 274
02-02-2026	0.37 117	0.80 109	0.76 111	0.47 120	0.23 125	0.04 18	0.53 292	1.35 281	2.00 277	2.12 276	1.70 273	0.86 260	0.45 148	1.19 115	1.46 110	1.32 110	1.18 106	1.09 93	0.75 71	0.45 340	1.14 295	1.61 287	1.62 284	1.10 278
03-02-2026	0.23 241	0.70 114	0.99 110	0.77 114	0.46 121	0.27 108	0.13 357	0.81 290	1.75 280	2.29 277	2.19 276	1.54 271	0.52 244	0.81 122	1.46 110	1.49 109	1.27 109	1.18 101	1.03 85	0.51 46	0.85 303	1.66 286	1.97 283	1.71 280
04-02-2026	0.89 271	0.31 144	0.99 111	1.03 110	0.70 115	0.45 115	0.30 86	0.29 327	1.16 287	2.05 280	2.34 277	1.99 275	1.13 268	0.31 171	1.18 113	1.53 108	1.36 109	1.16 106	1.09 95	0.78 74	0.46 335	1.41 289	2.06 282	2.08 280
05-02-2026	1.50 276	0.48 254	0.68 119	1.14 109	0.97 110	0.64 113	0.46 101	0.29 60	0.53 308	1.46 285	2.12 279	2.11 277	1.53 274	0.58 255	0.67 124	1.36 109	1.40 108	1.15 109	1.01 102	0.87 87	0.40 39	0.95 296	1.86 283	2.19 280
06-02-2026	1.88 278	1.05 271	0.23 170	0.96 111	1.13 107	0.87 109	0.62 107	0.46 88	0.25 21	0.78 298	1.57 283	1.91 279	1.63 277	0.92 271	0.24 174	0.98 114	1.33 109	1.17 109	0.94 107	0.80 96	0.49 70	0.50 313	1.44 286	2.04 280
07-02-2026	2.00 279	1.44 276	0.53 261	0.52 120	1.05 107	1.03 106	0.78 107	0.59 99	0.38 74	0.30 333	0.91 291	1.44 282	1.47 280	1.02 277	0.31 254	0.56 120	1.10 110	1.16 108	0.94 108	0.74 103	0.51 85	0.24 349	0.95 291	1.65 282
08-02-2026	1.88 279	1.58 278	0.91 273	0.15 203	0.72 110	0.99 106	0.89 107	0.69 105	0.49 93	0.22 52	0.40 306	0.88 288	1.11 283	0.92 281	0.41 275	0.25 126	0.79 110	1.04 107	0.95 106	0.74 105	0.52 95	0.19 46	0.56 297	1.18 284
09-02-2026	1.54 280	1.49 279	1.08 276	0.45 266	0.29 125	0.74 107	0.85 106	0.74 107	0.57 103	0.33 89	0.11 352	0.41 294	0.67 288	0.68 287	0.39 287	0.07 108	0.51 107	0.82 105	0.89 103	0.74 102	0.54 98	0.26 77	0.27 310	0.76 287
10-02-2026	1.11 282	1.20 279	1.03 277	0.64 273	0.16 238	0.38 116	0.65 108	0.68 109	0.59 109	0.44 104	0.18 94	0.10 301	0.28 293	0.36 297	0.27 304	0.07 24	0.33 96	0.58 100	0.72 99	0.69 98	0.53 96	0.31 87	0.11 355	0.44 292
11-02-2026	0.73 283	0.84 280	0.80 278	0.64 275	0.37 265	0.11 187	0.34 118	0.50 112	0.52 112	0.48 112	0.35 110	0.15 113	0.00 150	0.07 343	0.13 3	0.14 38	0.25 77	0.39 90	0.49 93	0.53 92	0.46 92	0.29 88	0.11 57	0.20 305
12-02-2026	0.43 286	0.54 280	0.53 278	0.50 277	0.44 272	0.29 259	0.12 210	0.21 131	0.34 119	0.42 118	0.45 116	0.38 115	0.26 115	0.22 103	0.25 81	0.27 68	0.26 66	0.27 72	0.29 77	0.31 79	0.30 81	0.21 80	0.11 71	0.06 354
13-02-2026	0.18 294	0.31 280	0.32 277	0.31 279	0.38 277	0.45 271	0.40 264	0.25 252	0.11 194	0.24 135	0.41 124	0.53 118	0.53 114	0.46 110	0.46 100	0.46 86	0.38 72	0.25 55	0.17 34	0.14 18	0.12 20	0.09 29	0.05 46	0.05 86
14-02-2026	0.05 84	0.06 277	0.16 269	0.16 275	0.24 285	0.47 280	0.66 274	0.66 270	0.47 265	0.21 241	0.25 148	0.53 123	0.72 115	0.72 111	0.66 107	0.64 98	0.55 83	0.34 59	0.22 358	0.30 317	0.33 306	0.27 303	0.13 299	0.05 122
15-02-2026	0.20 111	0.20 110	0.08 139	0.06 232	0.10 291	0.35 289	0.76 280	1.02 276	0.97 273	0.67 268	0.28 240	0.38 139	0.76 118	0.93 112	0.88 109	0.80 104	0.73 93	0.51 72	0.28 5	0.50 308	0.66 296	0.63 291	0.41 287	0.07 256

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-02-2026	0.28 117	0.44 112	0.35 114	0.16 130	0.03 137	0.18 304	0.66 288	1.20 280	1.42 276	1.22 274	0.75 267	0.25 207	0.64 125	1.03 114	1.09 110	0.97 108	0.86 100	0.70 83	0.37 37	0.58 311	0.97 293	1.06 288	0.84 285	0.35 275
17-02-2026	0.24 126	0.61 113	0.64 112	0.42 118	0.20 123	0.05 37	0.42 299	1.12 285	1.68 279	1.73 277	1.31 273	0.62 259	0.40 146	1.00 116	1.24 111	1.15 110	0.99 106	0.86 92	0.55 64	0.49 328	1.14 294	1.47 287	1.35 284	0.82 279
18-02-2026	0.13 212	0.65 115	0.89 111	0.72 113	0.42 119	0.20 105	0.17 336	0.81 294	1.64 283	2.05 279	1.83 277	1.15 271	0.33 224	0.81 122	1.32 111	1.32 110	1.12 109	0.97 100	0.76 81	0.39 12	1.04 298	1.73 286	1.84 283	1.39 280
19-02-2026	0.55 267	0.46 125	1.02 111	1.01 110	0.69 114	0.41 112	0.20 70	0.44 314	1.30 290	2.07 282	2.20 279	1.67 276	0.76 264	0.46 139	1.24 113	1.47 109	1.26 109	1.05 106	0.90 91	0.53 58	0.72 311	1.69 287	2.17 282	1.93 280
20-02-2026	1.15 274	0.22 202	0.93 114	1.24 109	0.99 110	0.64 112	0.40 96	0.24 21	0.80 303	1.73 287	2.27 281	2.05 279	1.25 275	0.28 225	0.94 117	1.49 110	1.41 109	1.11 108	0.93 100	0.70 79	0.40 349	1.35 291	2.20 282	2.31 279
21-02-2026	1.71 276	0.69 262	0.56 128	1.26 110	1.28 107	0.92 109	0.62 104	0.41 76	0.38 343	1.14 296	1.95 285	2.15 281	1.62 279	0.67 269	0.48 129	1.28 111	1.49 108	1.20 108	0.92 105	0.74 90	0.39 45	0.86 301	1.90 284	2.40 279
22-02-2026	2.11 277	1.25 271	0.29 211	0.96 116	1.38 107	1.21 106	0.86 106	0.62 95	0.39 58	0.54 320	1.33 292	1.87 284	1.74 281	1.03 279	0.15 215	0.87 115	1.36 109	1.29 107	0.94 106	0.68 98	0.44 70	0.46 322	1.39 288	2.16 280
23-02-2026	2.25 277	1.68 274	0.74 262	0.43 137	1.15 111	1.33 106	1.08 105	0.81 102	0.60 88	0.31 40	0.62 306	1.26 288	1.51 284	1.16 282	0.41 276	0.42 117	1.04 110	1.24 106	1.01 104	0.67 101	0.41 84	0.25 358	0.87 296	1.65 284
24-02-2026	2.05 279	1.85 276	1.19 271	0.36 242	0.61 122	1.10 109	1.14 106	0.93 106	0.73 101	0.51 88	0.19 29	0.54 298	0.95 287	0.98 285	0.55 285	0.08 107	0.64 107	0.98 105	0.99 102	0.73 99	0.41 91	0.18 40	0.46 307	1.07 288
25-02-2026	1.57 281	1.69 278	1.38 275	0.80 269	0.20 215	0.55 120	0.86 110	0.87 108	0.75 108	0.63 105	0.43 98	0.11 66	0.29 296	0.52 291	0.44 293	0.12 324	0.32 92	0.62 100	0.78 100	0.72 97	0.47 92	0.20 74	0.18 327	0.55 294
26-02-2026	0.97 285	1.23 280	1.24 277	1.00 274	0.61 268	0.21 232	0.31 133	0.53 117	0.60 115	0.61 115	0.58 113	0.46 111	0.26 105	0.08 58	0.14 340	0.15 356	0.20 53	0.33 77	0.42 87	0.49 90	0.44 90	0.26 86	0.09 61	0.15 303
27-02-2026	0.41 286	0.65 281	0.80 279	0.86 277	0.81 275	0.65 270	0.42 260	0.20 224	0.24 147	0.42 128	0.57 123	0.65 119	0.62 114	0.53 105	0.41 88	0.30 64	0.25 40	0.24 29	0.20 22	0.16 31	0.17 63	0.18 83	0.16 98	0.13 111
28-02-2026	0.05 143	0.13 260	0.28 273	0.45 278	0.66 279	0.84 276	0.89 274	0.77 270	0.50 260	0.22 208	0.41 138	0.69 123	0.83 116	0.84 110	0.78 101	0.65 87	0.42 64	0.29 15	0.36 330	0.45 310	0.40 300	0.20 295	0.04 139	0.25 120

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-03-2026	0.37 118	0.32 123	0.19 133	0.04 175	0.26 284	0.68 281	1.07 278	1.23 276	1.11 273	0.71 265	0.26 211	0.56 129	0.93 117	1.06 112	1.04 107	0.95 98	0.73 82	0.38 44	0.45 324	0.77 300	0.92 291	0.79 285	0.40 273	0.17 151
02-03-2026	0.52 119	0.64 117	0.53 119	0.37 118	0.17 98	0.28 297	0.91 283	1.41 279	1.56 277	1.32 274	0.73 264	0.29 166	0.87 118	1.21 111	1.22 109	1.13 105	0.99 94	0.64 72	0.37 347	0.88 298	1.30 288	1.38 283	1.03 277	0.36 254
03-03-2026	0.46 127	0.84 115	0.82 114	0.62 117	0.45 108	0.21 71	0.49 298	1.27 283	1.76 279	1.77 278	1.33 274	0.53 254	0.58 128	1.22 111	1.37 109	1.24 109	1.09 102	0.88 88	0.40 44	0.74 303	1.45 287	1.79 283	1.63 279	0.96 271
04-03-2026	0.23 181	0.86 115	1.08 111	0.87 113	0.63 112	0.47 94	0.21 21	0.84 294	1.65 282	1.98 279	1.78 277	1.12 271	0.27 200	0.99 115	1.43 109	1.34 109	1.10 109	0.93 99	0.61 75	0.44 326	1.34 288	1.97 282	2.06 280	1.57 276
05-03-2026	0.59 258	0.62 123	1.21 109	1.17 108	0.84 111	0.61 103	0.43 76	0.38 330	1.23 289	1.91 281	2.00 279	1.56 276	0.70 262	0.54 130	1.30 111	1.41 109	1.13 111	0.88 108	0.68 90	0.30 24	1.00 294	1.91 282	2.27 280	2.01 278
06-03-2026	1.17 271	0.24 177	1.09 111	1.39 106	1.12 107	0.78 107	0.58 93	0.34 48	0.68 306	1.54 286	1.96 281	1.77 278	1.11 273	0.26 212	0.95 116	1.38 109	1.20 110	0.85 112	0.63 101	0.35 63	0.61 307	1.60 285	2.25 280	2.24 278
07-03-2026	1.63 276	0.58 259	0.69 118	1.37 106	1.36 105	1.00 107	0.70 102	0.49 79	0.32 353	0.99 295	1.66 283	1.75 280	1.31 278	0.54 263	0.51 126	1.18 110	1.25 108	0.92 111	0.61 108	0.36 83	0.33 329	1.16 290	1.98 281	2.26 278
08-03-2026	1.88 277	1.04 271	0.22 165	1.06 109	1.40 105	1.19 106	0.85 106	0.59 94	0.31 55	0.51 312	1.18 288	1.54 282	1.33 280	0.72 276	0.17 162	0.86 112	1.20 107	1.02 107	0.67 107	0.40 94	0.19 9	0.75 297	1.55 284	2.02 279
09-03-2026	1.92 277	1.32 274	0.44 256	0.59 118	1.19 107	1.24 105	0.98 107	0.69 103	0.40 84	0.22 350	0.71 296	1.16 286	1.19 283	0.78 281	0.15 261	0.54 112	1.00 106	1.05 104	0.78 103	0.48 98	0.21 58	0.44 309	1.09 288	1.61 281
10-03-2026	1.72 277	1.37 275	0.73 267	0.21 163	0.80 111	1.10 106	1.00 107	0.76 106	0.50 98	0.20 60	0.34 307	0.74 290	0.92 286	0.72 286	0.25 287	0.29 106	0.74 105	0.94 102	0.83 100	0.56 96	0.29 78	0.22 335	0.70 294	1.16 283
11-03-2026	1.35 278	1.21 275	0.81 270	0.28 242	0.41 125	0.80 110	0.89 107	0.76 107	0.57 104	0.33 92	0.10 355	0.38 295	0.57 290	0.54 291	0.27 298	0.15 84	0.49 100	0.72 100	0.75 97	0.58 93	0.33 84	0.15 23	0.40 304	0.78 287
12-03-2026	0.97 279	0.92 276	0.71 271	0.39 258	0.18 173	0.45 120	0.65 110	0.66 108	0.57 108	0.44 103	0.22 93	0.06 324	0.23 295	0.26 301	0.18 320	0.13 52	0.32 89	0.48 95	0.55 93	0.49 89	0.31 82	0.13 47	0.20 318	0.46 292
13-03-2026	0.65 282	0.63 276	0.50 272	0.36 265	0.20 240	0.17 162	0.32 124	0.43 113	0.45 111	0.44 110	0.39 107	0.25 104	0.11 96	0.09 62	0.15 52	0.20 59	0.25 72	0.29 80	0.30 83	0.30 81	0.22 74	0.09 44	0.10 320	0.21 297
14-03-2026	0.35 284	0.39 276	0.30 271	0.23 271	0.23 266	0.23 253	0.16 230	0.12 168	0.21 127	0.32 120	0.43 116	0.47 111	0.42 107	0.36 101	0.37 89	0.36 77	0.30 64	0.21 50	0.14 28	0.11 12	0.10 11	0.07 342	0.06 288	0.04 263
15-03-2026	0.06 265	0.13 264	0.13 259	0.08 272	0.18 285	0.36 277	0.48 271	0.42 267	0.25 256	0.12 180	0.33 130	0.55 118	0.66 111	0.65 106	0.60 100	0.56 88	0.43 71	0.25 33	0.26 331	0.35 306	0.33 298	0.23 292	0.11 267	0.10 157

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-03-2026	0.21 127	0.20 125	0.12 141	0.06 128	0.07 330	0.36 292	0.71 282	0.86 277	0.74 273	0.43 264	0.18 189	0.49 128	0.79 115	0.89 110	0.82 105	0.72 97	0.58 81	0.33 42	0.40 324	0.66 298	0.74 290	0.60 285	0.29 272	0.15 162
17-03-2026	0.42 124	0.53 118	0.41 118	0.24 118	0.12 83	0.24 316	0.75 290	1.18 282	1.24 279	0.96 274	0.46 258	0.32 151	0.79 120	1.06 112	1.04 108	0.88 104	0.70 91	0.44 61	0.42 332	0.90 297	1.19 288	1.11 283	0.71 277	0.18 225
18-03-2026	0.52 125	0.82 116	0.77 114	0.52 115	0.29 104	0.15 26	0.57 304	1.25 288	1.63 282	1.49 279	0.97 273	0.30 231	0.66 126	1.15 114	1.24 110	1.04 108	0.81 101	0.56 79	0.35 357	0.95 299	1.55 287	1.68 282	1.31 278	0.57 264
19-03-2026	0.41 136	1.00 115	1.13 112	0.87 112	0.54 109	0.30 82	0.32 338	1.03 296	1.75 286	1.92 281	1.52 278	0.75 267	0.37 148	1.11 115	1.40 110	1.23 110	0.92 108	0.65 93	0.34 42	0.77 306	1.66 287	2.14 281	1.96 279	1.22 273
20-03-2026	0.28 214	0.94 117	1.39 110	1.24 109	0.84 109	0.53 99	0.31 49	0.64 316	1.52 291	2.10 284	1.98 281	1.30 276	0.35 243	0.84 120	1.45 110	1.42 109	1.05 110	0.72 104	0.43 75	0.46 325	1.44 290	2.31 281	2.48 278	1.91 275
21-03-2026	0.83 263	0.58 131	1.43 110	1.57 107	1.19 107	0.79 105	0.52 84	0.36 11	1.01 303	1.90 287	2.21 282	1.77 280	0.87 272	0.37 140	1.26 112	1.54 108	1.21 109	0.78 109	0.49 93	0.27 13	1.00 297	2.09 283	2.69 278	2.45 276
22-03-2026	1.52 271	0.35 222	1.11 115	1.69 106	1.53 105	1.07 106	0.75 98	0.51 69	0.48 337	1.32 294	2.04 284	2.02 281	1.33 279	0.33 254	0.81 117	1.45 108	1.36 106	0.87 108	0.51 102	0.28 60	0.55 313	1.57 287	2.49 279	2.69 276
23-03-2026	2.07 274	0.95 264	0.51 135	1.44 109	1.68 105	1.34 105	0.95 104	0.72 91	0.43 55	0.62 314	1.46 288	1.89 282	1.58 281	0.77 277	0.27 133	1.08 110	1.35 105	1.02 104	0.55 103	0.29 80	0.29 346	0.97 296	1.93 283	2.50 277
24-03-2026	2.32 275	1.51 271	0.43 241	0.84 118	1.47 107	1.45 105	1.10 106	0.84 102	0.65 88	0.30 40	0.68 300	1.35 285	1.48 282	1.00 281	0.22 271	0.58 110	1.09 105	1.08 102	0.68 100	0.32 89	0.19 26	0.51 311	1.25 289	1.94 280
25-03-2026	2.16 276	1.77 274	0.96 266	0.25 180	0.89 114	1.24 108	1.12 107	0.88 108	0.74 102	0.55 89	0.18 30	0.59 294	1.01 285	0.94 285	0.45 288	0.16 96	0.67 103	0.91 101	0.76 97	0.41 92	0.18 62	0.23 334	0.65 297	1.23 284
26-03-2026	1.63 278	1.63 275	1.23 272	0.59 260	0.26 156	0.69 117	0.86 112	0.78 112	0.70 111	0.65 104	0.48 95	0.14 59	0.34 300	0.56 293	0.44 297	0.14 339	0.30 85	0.54 95	0.62 95	0.46 92	0.23 84	0.09 28	0.24 309	0.58 288
27-03-2026	0.93 280	1.13 276	1.10 274	0.84 270	0.45 258	0.19 191	0.36 131	0.49 121	0.54 118	0.59 114	0.62 108	0.52 101	0.30 86	0.15 21	0.23 333	0.22 341	0.18 20	0.20 59	0.26 81	0.29 89	0.21 92	0.10 98	0.02 98	0.10 280
28-03-2026	0.30 275	0.49 274	0.64 274	0.72 274	0.67 272	0.51 266	0.32 252	0.17 206	0.25 142	0.42 124	0.60 115	0.70 109	0.68 102	0.55 90	0.37 69	0.25 30	0.24 356	0.25 336	0.23 319	0.15 309	0.04 295	0.06 159	0.13 143	0.20 132
29-03-2026	0.18 134	0.11 152	0.08 244	0.29 277	0.54 278	0.70 276	0.72 274	0.59 269	0.33 256	0.18 167	0.47 123	0.74 113	0.87 108	0.87 101	0.74 91	0.49 73	0.27 23	0.37 322	0.55 301	0.63 290	0.51 281	0.29 265	0.14 190	0.32 134
30-03-2026	0.47 122	0.47 119	0.39 114	0.21 99	0.16 304	0.58 285	0.88 280	0.97 278	0.81 275	0.41 262	0.23 152	0.66 118	0.96 111	1.04 107	0.97 101	0.78 91	0.42 66	0.32 333	0.72 297	1.01 288	1.05 282	0.80 275	0.36 254	0.29 148
31-03-2026	0.63 121	0.75 116	0.68 113	0.57 104	0.33 84	0.25 316	0.79 288	1.15 282	1.19 280	0.90 275	0.36 254	0.43 130	0.94 113	1.14 109	1.09 107	0.93 102	0.64 88	0.25 26	0.67 300	1.20 287	1.47 282	1.35 279	0.85 270	0.24 212

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-04-2026	0.65 122	0.97 113	0.93 111	0.77 108	0.62 96	0.32 62	0.49 306	1.11 287	1.40 282	1.31 280	0.85 273	0.22 210	0.75 118	1.18 111	1.17 110	0.97 110	0.73 101	0.38 73	0.44 312	1.18 288	1.70 282	1.79 280	1.40 276	0.60 261
02-04-2026	0.47 131	1.09 112	1.20 109	0.97 109	0.76 104	0.59 85	0.28 14	0.84 296	1.42 285	1.56 282	1.29 278	0.64 265	0.39 139	1.06 113	1.24 110	1.01 113	0.71 112	0.45 94	0.23 351	0.95 292	1.72 283	2.06 280	1.86 278	1.14 272
03-04-2026	0.23 195	1.01 113	1.43 107	1.25 107	0.90 108	0.70 97	0.46 67	0.47 323	1.22 290	1.63 283	1.55 281	1.08 275	0.30 237	0.76 119	1.23 110	1.10 111	0.72 117	0.42 110	0.17 45	0.64 302	1.52 285	2.14 280	2.17 278	1.62 276
04-04-2026	0.61 260	0.67 121	1.45 108	1.52 106	1.14 108	0.79 105	0.59 87	0.33 26	0.83 301	1.50 286	1.66 282	1.34 279	0.67 269	0.35 137	1.07 111	1.19 109	0.82 113	0.43 118	0.15 82	0.38 314	1.17 290	2.00 281	2.31 278	1.97 276
05-04-2026	1.12 271	0.26 170	1.18 111	1.61 106	1.38 106	0.95 108	0.66 99	0.42 68	0.44 327	1.16 291	1.60 283	1.46 281	0.93 278	0.18 232	0.76 114	1.18 107	0.98 107	0.54 112	0.20 102	0.21 331	0.81 296	1.64 284	2.21 278	2.14 276
06-04-2026	1.50 273	0.52 253	0.71 120	1.43 107	1.50 106	1.13 107	0.76 106	0.49 88	0.27 18	0.74 302	1.34 287	1.46 283	1.07 281	0.40 273	0.41 117	1.02 107	1.09 104	0.71 105	0.32 102	0.12 19	0.51 306	1.21 288	1.88 280	2.08 276
07-04-2026	1.69 274	0.90 266	0.29 161	1.05 112	1.41 106	1.23 106	0.88 107	0.58 98	0.31 64	0.39 322	0.95 292	1.28 285	1.11 283	0.57 282	0.12 125	0.74 107	1.03 102	0.85 100	0.48 98	0.19 71	0.28 326	0.81 294	1.43 283	1.78 277
08-04-2026	1.65 274	1.09 269	0.36 238	0.61 123	1.13 109	1.19 106	0.95 107	0.68 103	0.43 86	0.20 15	0.55 301	0.96 288	1.01 285	0.65 285	0.10 288	0.44 105	0.82 102	0.85 99	0.58 95	0.29 83	0.16 9	0.48 305	0.99 287	1.36 279
09-04-2026	1.40 274	1.08 270	0.53 256	0.29 153	0.76 115	1.00 108	0.92 106	0.72 105	0.54 97	0.31 74	0.21 331	0.56 294	0.74 288	0.61 289	0.23 296	0.20 96	0.53 101	0.69 98	0.58 93	0.33 85	0.14 45	0.26 321	0.62 293	0.96 282
10-04-2026	1.06 276	0.90 271	0.56 263	0.21 215	0.41 128	0.70 113	0.78 107	0.69 106	0.59 102	0.46 93	0.23 71	0.17 322	0.37 297	0.40 296	0.23 307	0.10 49	0.29 93	0.43 96	0.45 92	0.31 85	0.12 61	0.13 330	0.34 300	0.60 286
11-04-2026	0.73 277	0.65 272	0.46 268	0.24 251	0.16 169	0.35 126	0.49 114	0.54 109	0.53 107	0.52 103	0.44 96	0.26 84	0.10 33	0.13 341	0.15 349	0.14 23	0.16 59	0.19 78	0.22 84	0.20 81	0.09 67	0.05 308	0.14 292	0.28 286
12-04-2026	0.41 278	0.40 272	0.29 272	0.22 272	0.16 258	0.11 216	0.14 153	0.25 123	0.36 114	0.46 111	0.54 107	0.52 102	0.40 94	0.28 81	0.24 62	0.22 42	0.18 22	0.15 355	0.12 330	0.07 329	0.03 337	0.04 241	0.07 211	0.07 194
13-04-2026	0.08 239	0.14 258	0.11 269	0.12 297	0.22 293	0.33 280	0.33 270	0.21 256	0.10 174	0.30 125	0.51 117	0.66 110	0.67 104	0.56 97	0.44 85	0.32 64	0.24 20	0.30 327	0.41 301	0.41 290	0.28 280	0.13 251	0.14 172	0.27 139
14-04-2026	0.33 126	0.24 124	0.12 120	0.07 53	0.19 326	0.46 297	0.66 285	0.65 278	0.43 270	0.14 215	0.38 129	0.68 117	0.85 110	0.81 105	0.63 97	0.43 81	0.26 35	0.39 323	0.69 298	0.84 287	0.74 280	0.42 269	0.17 196	0.42 134
15-04-2026	0.65 121	0.65 116	0.45 112	0.26 96	0.17 31	0.41 316	0.83 294	1.04 285	0.92 280	0.53 271	0.18 182	0.61 124	0.95 114	1.01 110	0.82 105	0.53 96	0.27 59	0.38 326	0.87 297	1.26 286	1.31 281	0.98 275	0.40 253	0.41 139

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-04-2026	0.88 119	1.05 113	0.86 111	0.55 105	0.32 79	0.29 357	0.75 305	1.25 290	1.36 284	1.05 280	0.46 264	0.37 139	0.94 117	1.19 111	1.04 110	0.68 107	0.31 89	0.26 338	0.84 298	1.51 286	1.85 281	1.66 277	1.01 270	0.27 201
17-04-2026	0.89 120	1.35 112	1.29 109	0.92 107	0.56 97	0.34 57	0.49 330	1.16 297	1.62 287	1.54 283	1.01 278	0.26 236	0.74 121	1.27 112	1.26 110	0.87 111	0.42 109	0.12 19	0.63 303	1.45 288	2.15 281	2.29 278	1.77 274	0.77 261
18-04-2026	0.57 132	1.42 111	1.65 107	1.33 107	0.87 105	0.56 88	0.36 30	0.79 311	1.56 291	1.87 284	1.54 281	0.79 274	0.30 144	1.13 112	1.43 108	1.10 109	0.57 114	0.16 98	0.35 314	1.11 292	2.07 282	2.63 278	2.44 276	1.56 271
19-04-2026	0.37 227	1.11 115	1.79 107	1.70 105	1.21 106	0.80 101	0.55 78	0.40 358	1.11 299	1.85 286	1.92 282	1.36 280	0.44 264	0.68 117	1.37 108	1.32 106	0.77 110	0.28 113	0.13 344	0.67 302	1.61 286	2.53 279	2.80 276	2.25 274
20-04-2026	1.10 265	0.48 140	1.54 109	1.88 105	1.53 105	1.05 107	0.77 97	0.51 68	0.50 327	1.39 290	1.94 283	1.74 281	1.01 279	0.12 183	1.00 109	1.36 104	1.00 104	0.43 108	0.10 71	0.32 322	1.00 295	2.00 282	2.71 277	2.63 275
21-04-2026	1.80 271	0.58 249	0.88 119	1.68 107	1.69 105	1.26 108	0.93 106	0.76 93	0.43 58	0.65 307	1.49 286	1.78 282	1.37 282	0.56 279	0.40 113	1.10 104	1.13 101	0.64 101	0.21 95	0.15 4	0.50 311	1.28 289	2.16 279	2.55 275
22-04-2026	2.18 273	1.26 267	0.30 196	1.07 114	1.52 107	1.34 108	1.01 110	0.87 104	0.74 89	0.32 45	0.73 297	1.37 285	1.41 283	0.91 285	0.16 284	0.59 104	0.98 101	0.80 98	0.36 96	0.13 66	0.21 343	0.63 300	1.37 284	2.01 277
23-04-2026	2.12 274	1.64 271	0.80 261	0.35 152	0.98 114	1.17 110	0.99 111	0.86 110	0.85 100	0.69 86	0.24 34	0.66 296	1.07 287	0.96 288	0.50 292	0.09 77	0.57 100	0.72 99	0.49 97	0.21 95	0.10 53	0.21 324	0.65 290	1.22 279
24-04-2026	1.60 275	1.57 273	1.13 269	0.50 253	0.33 146	0.70 117	0.80 113	0.75 113	0.78 106	0.82 97	0.63 86	0.23 40	0.47 305	0.71 295	0.60 296	0.29 305	0.10 71	0.36 99	0.41 100	0.26 105	0.14 111	0.07 83	0.14 302	0.48 281
25-04-2026	0.85 276	1.08 274	1.05 273	0.77 269	0.37 252	0.20 165	0.40 125	0.53 117	0.62 111	0.76 104	0.80 96	0.62 88	0.30 59	0.28 330	0.45 307	0.43 304	0.30 303	0.12 300	0.06 115	0.14 123	0.14 138	0.15 136	0.14 124	0.05 156
26-04-2026	0.17 262	0.38 273	0.59 276	0.66 276	0.56 272	0.37 264	0.16 233	0.19 141	0.39 117	0.60 109	0.77 103	0.81 98	0.67 91	0.39 72	0.22 4	0.37 313	0.48 300	0.50 291	0.42 282	0.26 267	0.14 229	0.16 171	0.26 136	0.34 122
27-04-2026	0.32 118	0.22 113	0.03 73	0.25 290	0.46 284	0.53 280	0.47 276	0.28 266	0.10 173	0.37 117	0.65 110	0.83 106	0.85 101	0.70 95	0.42 79	0.19 2	0.45 303	0.70 291	0.81 284	0.74 278	0.50 269	0.24 238	0.24 153	0.47 124
28-04-2026	0.60 115	0.60 110	0.51 100	0.29 80	0.17 330	0.46 293	0.62 285	0.60 281	0.38 274	0.10 186	0.45 119	0.76 112	0.90 108	0.85 105	0.65 98	0.32 78	0.26 321	0.70 293	1.03 286	1.14 281	0.98 277	0.59 267	0.21 210	0.48 127
29-04-2026	0.78 115	0.84 111	0.79 105	0.67 94	0.38 71	0.26 329	0.61 293	0.79 286	0.73 282	0.43 272	0.16 165	0.59 119	0.89 112	0.92 110	0.75 109	0.48 101	0.14 45	0.51 299	1.05 287	1.37 282	1.39 280	1.06 275	0.48 259	0.35 139
30-04-2026	0.87 115	1.07 110	0.98 108	0.84 102	0.68 88	0.33 50	0.47 310	0.85 291	0.97 286	0.81 281	0.40 265	0.30 140	0.78 116	0.96 112	0.81 114	0.53 115	0.23 98	0.27 313	0.88 290	1.44 283	1.67 280	1.49 278	0.93 272	0.22 207

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-05-2026	0.81 117	1.26 110	1.21 108	0.96 108	0.79 99	0.57 78	0.31 357	0.77 298	1.10 287	1.09 284	0.80 278	0.25 245	0.54 123	0.95 112	0.90 112	0.57 119	0.25 122	0.10 330	0.63 297	1.32 285	1.81 280	1.83 278	1.39 275	0.58 260
02-05-2026	0.55 127	1.29 111	1.46 108	1.17 109	0.85 107	0.67 93	0.40 54	0.54 315	1.09 291	1.26 285	1.09 283	0.62 274	0.21 153	0.82 113	0.99 109	0.69 114	0.29 129	0.03 271	0.41 302	1.07 289	1.76 281	2.06 278	1.80 276	1.08 270
03-05-2026	0.26 189	1.07 114	1.57 108	1.43 108	1.00 110	0.71 104	0.51 79	0.34 357	0.89 298	1.32 287	1.28 284	0.92 281	0.28 261	0.55 115	1.01 107	0.87 107	0.41 117	0.05 174	0.27 302	0.77 295	1.52 284	2.09 278	2.09 276	1.53 273
04-05-2026	0.61 255	0.64 126	1.43 110	1.58 107	1.21 109	0.80 109	0.57 95	0.35 49	0.57 314	1.19 290	1.39 284	1.12 283	0.57 279	0.22 126	0.88 106	1.01 103	0.62 106	0.17 116	0.15 304	0.52 300	1.15 288	1.87 280	2.17 276	1.84 273
05-05-2026	1.06 266	0.29 184	1.06 114	1.52 107	1.36 107	0.94 109	0.64 103	0.44 77	0.32 352	0.88 297	1.34 286	1.26 283	0.80 283	0.14 266	0.60 107	0.99 102	0.82 101	0.37 102	0.05 37	0.30 310	0.78 294	1.47 283	1.98 277	1.95 273
06-05-2026	1.37 269	0.53 248	0.60 127	1.25 109	1.37 106	1.07 107	0.75 106	0.54 91	0.32 48	0.51 313	1.08 290	1.28 284	0.97 284	0.40 283	0.26 110	0.79 103	0.88 99	0.54 97	0.18 87	0.14 340	0.47 304	1.02 287	1.59 279	1.79 274
07-05-2026	1.48 271	0.81 261	0.28 173	0.87 115	1.22 107	1.12 106	0.84 106	0.65 98	0.47 78	0.26 5	0.68 298	1.08 287	1.02 284	0.59 285	0.05 282	0.47 104	0.74 100	0.62 96	0.30 91	0.10 43	0.24 322	0.64 295	1.14 282	1.45 276
08-05-2026	1.38 272	0.93 266	0.34 236	0.49 129	0.93 111	1.04 106	0.88 105	0.73 102	0.63 91	0.40 67	0.29 331	0.70 293	0.88 287	0.67 288	0.26 292	0.16 100	0.48 101	0.55 97	0.36 92	0.12 77	0.10 344	0.34 305	0.73 287	1.06 278
09-05-2026	1.12 274	0.89 270	0.47 259	0.21 167	0.57 119	0.82 110	0.82 107	0.74 105	0.70 98	0.61 87	0.32 62	0.28 321	0.55 296	0.58 293	0.36 298	0.08 326	0.19 97	0.35 99	0.33 95	0.16 93	0.02 49	0.13 309	0.38 292	0.67 281
10-05-2026	0.80 276	0.73 274	0.50 271	0.20 248	0.23 140	0.48 118	0.63 111	0.67 107	0.68 104	0.70 98	0.57 88	0.28 65	0.21 335	0.36 308	0.35 308	0.23 314	0.09 331	0.07 90	0.17 102	0.17 105	0.09 130	0.05 179	0.08 276	0.28 281
11-05-2026	0.46 278	0.49 278	0.41 282	0.30 282	0.13 261	0.13 150	0.31 123	0.47 113	0.59 109	0.68 106	0.70 100	0.56 91	0.29 71	0.18 5	0.26 327	0.31 317	0.29 308	0.23 295	0.12 273	0.06 167	0.13 142	0.17 147	0.19 141	0.12 140
12-05-2026	0.07 252	0.19 281	0.23 297	0.29 305	0.31 298	0.25 285	0.12 254	0.15 138	0.39 116	0.59 112	0.71 109	0.72 103	0.55 95	0.29 74	0.18 5	0.31 321	0.46 304	0.54 293	0.51 282	0.34 268	0.14 216	0.23 147	0.38 133	0.46 124
13-05-2026	0.39 116	0.20 107	0.09 43	0.19 346	0.35 319	0.47 301	0.46 289	0.29 276	0.09 170	0.41 120	0.67 115	0.79 111	0.74 106	0.49 97	0.18 66	0.25 323	0.53 302	0.80 292	0.94 284	0.85 277	0.52 265	0.20 202	0.45 133	0.73 121
14-05-2026	0.82 114	0.66 109	0.39 98	0.24 60	0.28 356	0.51 315	0.72 297	0.69 288	0.41 279	0.11 175	0.51 120	0.82 115	0.90 111	0.71 108	0.33 102	0.11 326	0.50 299	0.92 292	1.28 285	1.40 279	1.16 274	0.60 261	0.28 160	0.81 120
15-05-2026	1.15 113	1.13 109	0.82 105	0.49 93	0.32 54	0.39 342	0.76 305	0.99 292	0.88 286	0.47 277	0.17 151	0.70 117	1.01 112	0.95 110	0.57 111	0.08 119	0.36 294	0.84 292	1.39 286	1.81 281	1.82 277	1.34 272	0.52 253	0.57 129

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-05-2026	1.26 113	1.50 109	1.27 107	0.84 104	0.52 89	0.34 41	0.55 322	1.06 296	1.25 288	1.01 284	0.46 274	0.32 129	0.95 112	1.15 109	0.86 110	0.33 118	0.17 277	0.61 292	1.19 288	1.87 282	2.27 278	2.08 275	1.32 270	0.32 221
17-05-2026	1.01 117	1.66 109	1.66 107	1.22 107	0.79 104	0.53 85	0.33 18	0.80 306	1.38 289	1.46 285	1.07 282	0.34 269	0.57 115	1.17 107	1.14 106	0.63 110	0.09 153	0.34 290	0.81 293	1.55 285	2.32 279	2.58 276	2.11 274	1.09 266
18-05-2026	0.41 148	1.43 111	1.85 107	1.58 107	1.08 110	0.76 103	0.54 78	0.38 347	1.10 295	1.64 285	1.56 283	1.00 282	0.12 248	0.84 107	1.26 103	0.95 103	0.34 112	0.10 276	0.42 300	1.00 292	1.90 282	2.62 277	2.64 275	1.91 272
19-05-2026	0.73 255	0.78 124	1.67 109	1.78 107	1.35 110	0.97 111	0.81 98	0.53 70	0.51 320	1.36 289	1.76 284	1.50 284	0.79 282	0.20 115	1.02 103	1.14 100	0.64 102	0.13 115	0.14 310	0.48 305	1.21 288	2.16 279	2.70 275	2.44 273
20-05-2026	1.54 269	0.40 224	1.06 117	1.66 108	1.52 108	1.13 112	0.96 107	0.88 91	0.48 58	0.70 304	1.50 286	1.69 284	1.28 285	0.49 283	0.45 105	1.02 101	0.87 100	0.37 104	0.06 102	0.15 337	0.56 301	1.39 284	2.24 277	2.51 274
21-05-2026	2.05 272	1.11 264	0.35 169	1.13 114	1.42 109	1.21 110	1.01 110	1.02 100	0.91 85	0.38 39	0.84 298	1.46 286	1.46 286	0.97 286	0.20 281	0.55 105	0.84 101	0.57 103	0.23 113	0.10 91	0.15 344	0.63 293	1.43 280	2.06 275
22-05-2026	2.10 273	1.56 271	0.71 257	0.43 141	1.00 114	1.12 110	0.98 110	0.99 105	1.07 93	0.83 80	0.31 12	0.87 295	1.28 288	1.16 287	0.69 286	0.07 252	0.46 108	0.57 106	0.36 113	0.21 120	0.16 94	0.12 334	0.62 286	1.25 277
23-05-2026	1.64 275	1.56 273	1.07 270	0.40 247	0.42 132	0.79 114	0.86 110	0.88 107	1.00 99	1.02 90	0.67 75	0.29 348	0.80 296	1.05 289	0.91 287	0.54 282	0.11 244	0.27 120	0.34 119	0.27 128	0.25 121	0.20 101	0.05 334	0.44 281
24-05-2026	0.87 277	1.11 276	1.03 275	0.66 270	0.21 236	0.33 128	0.59 113	0.72 109	0.84 103	0.96 97	0.87 89	0.49 73	0.27 335	0.67 296	0.86 289	0.79 285	0.56 279	0.25 261	0.12 175	0.20 144	0.25 136	0.30 119	0.28 107	0.13 103
25-05-2026	0.13 281	0.41 282	0.62 282	0.59 280	0.38 273	0.12 238	0.23 126	0.46 112	0.65 107	0.80 103	0.85 98	0.69 92	0.35 76	0.22 327	0.58 295	0.79 287	0.81 283	0.68 278	0.43 269	0.19 239	0.17 167	0.29 132	0.41 116	0.44 109
26-05-2026	0.37 104	0.23 90	0.10 357	0.28 301	0.34 291	0.27 284	0.12 266	0.14 127	0.39 113	0.61 109	0.74 106	0.73 103	0.55 98	0.25 83	0.20 315	0.58 292	0.84 286	0.93 282	0.83 279	0.56 272	0.26 251	0.19 159	0.42 123	0.60 113
27-05-2026	0.65 109	0.61 102	0.50 90	0.27 62	0.19 339	0.29 303	0.30 292	0.19 283	0.07 145	0.35 117	0.57 113	0.69 110	0.63 108	0.44 106	0.15 89	0.26 301	0.67 289	0.97 285	1.08 282	0.95 279	0.63 273	0.23 243	0.32 135	0.67 117
28-05-2026	0.83 111	0.82 108	0.76 100	0.61 87	0.33 60	0.24 337	0.38 302	0.41 293	0.29 285	0.06 206	0.33 123	0.59 116	0.67 113	0.54 113	0.30 114	0.02 12	0.40 295	0.84 288	1.16 283	1.23 280	1.02 277	0.59 269	0.18 189	0.62 121
29-05-2026	0.98 113	1.02 110	0.90 107	0.78 99	0.59 82	0.28 36	0.38 315	0.56 297	0.55 291	0.37 283	0.09 211	0.39 122	0.65 114	0.63 113	0.39 119	0.12 136	0.19 295	0.61 292	1.09 285	1.39 281	1.36 278	1.01 275	0.43 257	0.43 135
30-05-2026	1.00 115	1.22 111	1.07 110	0.85 108	0.71 95	0.47 69	0.31 345	0.61 301	0.74 293	0.67 289	0.39 280	0.12 153	0.55 114	0.71 110	0.52 113	0.19 137	0.12 268	0.41 294	0.90 288	1.41 281	1.63 278	1.43 276	0.88 269	0.25 203
31-05-2026	0.83 120	1.32 111	1.30 110	0.98 111	0.75 106	0.60 87	0.33 37	0.54 312	0.86 294	0.89 289	0.70 287	0.27 275	0.33 117	0.73 107	0.69 107	0.31 118	0.10 236	0.30 289	0.67 292	1.26 284	1.75 278	1.78 275	1.36 272	0.62 257

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-06-2026	0.49 137	1.21 113	1.45 109	1.19 110	0.83 111	0.64 100	0.46 69	0.37 340	0.84 297	1.06 289	0.94 287	0.58 284	0.05 169	0.63 106	0.83 103	0.54 105	0.10 140	0.22 280	0.48 294	0.98 288	1.63 280	1.98 275	1.76 273	1.11 267
02-06-2026	0.32 216	0.88 119	1.42 109	1.37 108	0.98 111	0.69 108	0.55 87	0.33 34	0.64 308	1.11 289	1.16 286	0.86 286	0.32 281	0.37 108	0.84 102	0.75 101	0.31 106	0.08 268	0.31 295	0.67 293	1.31 283	1.91 277	2.00 273	1.52 270
03-06-2026	0.71 257	0.45 141	1.17 112	1.41 107	1.14 108	0.80 109	0.63 97	0.46 69	0.38 338	0.96 294	1.28 285	1.11 284	0.64 284	0.03 158	0.65 103	0.84 100	0.53 99	0.12 104	0.14 300	0.41 300	0.91 288	1.59 279	1.97 274	1.77 272
04-06-2026	1.10 266	0.32 219	0.78 119	1.27 108	1.23 106	0.93 108	0.73 103	0.62 85	0.36 42	0.62 306	1.19 287	1.28 284	0.92 284	0.34 282	0.31 107	0.74 101	0.67 98	0.30 99	0.03 64	0.19 315	0.55 296	1.14 283	1.69 276	1.78 273
05-06-2026	1.35 270	0.62 255	0.39 142	0.99 112	1.20 107	1.03 107	0.83 105	0.76 94	0.59 74	0.31 356	0.85 294	1.23 285	1.10 285	0.64 285	0.06 264	0.46 105	0.65 100	0.43 98	0.14 102	0.05 8	0.26 312	0.71 290	1.26 280	1.57 275
06-06-2026	1.41 272	0.86 266	0.25 216	0.62 121	1.02 110	1.04 107	0.90 106	0.85 99	0.80 87	0.48 63	0.42 320	0.94 291	1.09 286	0.82 286	0.36 285	0.12 117	0.46 105	0.48 101	0.25 105	0.09 111	0.07 350	0.35 301	0.82 285	1.21 278
07-06-2026	1.28 275	0.98 273	0.44 260	0.27 145	0.71 116	0.93 109	0.91 107	0.87 104	0.88 95	0.74 83	0.33 43	0.53 306	0.89 291	0.87 289	0.57 288	0.19 280	0.18 119	0.39 109	0.35 109	0.20 121	0.11 118	0.07 332	0.41 293	0.79 283
08-06-2026	0.99 279	0.92 279	0.60 277	0.16 246	0.35 126	0.67 114	0.82 109	0.85 107	0.87 102	0.84 93	0.58 78	0.24 6	0.57 302	0.77 293	0.69 291	0.44 287	0.15 267	0.16 135	0.33 118	0.32 120	0.26 126	0.18 118	0.03 356	0.34 290
09-06-2026	0.61 285	0.69 286	0.61 288	0.35 288	0.04 205	0.34 120	0.60 113	0.75 109	0.82 106	0.83 101	0.70 93	0.37 71	0.27 329	0.58 298	0.72 292	0.65 289	0.47 282	0.24 262	0.15 167	0.32 128	0.39 124	0.39 122	0.33 114	0.13 99
10-06-2026	0.16 303	0.36 299	0.45 303	0.42 305	0.26 305	0.01 323	0.27 117	0.53 112	0.72 109	0.79 107	0.73 104	0.51 95	0.17 52	0.36 306	0.65 293	0.79 289	0.78 285	0.65 278	0.41 263	0.18 196	0.36 132	0.53 122	0.61 117	0.56 111
11-06-2026	0.35 102	0.12 56	0.20 344	0.33 329	0.37 319	0.29 311	0.09 306	0.19 115	0.50 112	0.70 110	0.74 110	0.63 107	0.34 99	0.11 323	0.51 293	0.80 289	0.98 286	1.04 282	0.92 276	0.60 265	0.21 212	0.44 128	0.74 118	0.89 113
12-06-2026	0.82 109	0.55 102	0.30 80	0.24 29	0.32 344	0.42 318	0.40 305	0.22 296	0.11 117	0.46 112	0.70 111	0.74 111	0.57 109	0.19 106	0.28 288	0.68 287	0.99 286	1.25 284	1.37 280	1.23 275	0.77 267	0.23 212	0.60 123	1.03 114
13-06-2026	1.18 111	1.01 108	0.67 103	0.41 86	0.28 42	0.36 337	0.56 307	0.59 296	0.38 291	0.02 180	0.45 112	0.75 110	0.78 109	0.52 109	0.05 148	0.44 282	0.81 286	1.19 285	1.57 282	1.74 278	1.51 274	0.89 267	0.24 191	0.86 118
14-06-2026	1.35 112	1.39 109	1.07 109	0.71 106	0.47 88	0.29 37	0.48 319	0.81 297	0.84 291	0.58 288	0.08 276	0.50 109	0.88 106	0.84 105	0.42 109	0.12 258	0.53 283	0.89 287	1.40 284	1.92 279	2.09 276	1.71 273	0.90 265	0.35 155
15-06-2026	1.17 115	1.59 110	1.44 110	1.03 112	0.73 107	0.52 85	0.30 15	0.72 304	1.13 291	1.12 288	0.75 287	0.08 280	0.65 105	1.02 103	0.81 103	0.28 114	0.21 270	0.51 288	0.96 288	1.66 282	2.28 277	2.34 275	1.77 272	0.77 258

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-06-2026	0.60 133	1.45 112	1.67 109	1.35 112	0.98 114	0.80 103	0.57 77	0.38 342	1.05 295	1.45 288	1.34 287	0.81 286	0.05 110	0.85 102	1.07 101	0.67 104	0.15 131	0.19 278	0.47 295	1.08 287	1.97 279	2.55 276	2.42 274	1.66 270
17-06-2026	0.54 242	0.90 122	1.60 110	1.58 110	1.21 113	1.00 110	0.92 94	0.58 65	0.59 316	1.37 290	1.68 286	1.42 286	0.71 284	0.28 108	0.98 102	0.96 102	0.47 109	0.11 147	0.10 304	0.48 299	1.30 284	2.23 277	2.64 275	2.29 273
18-06-2026	1.37 267	0.35 200	1.12 116	1.57 109	1.39 110	1.12 111	1.10 102	1.02 85	0.49 45	0.88 301	1.62 287	1.75 285	1.33 284	0.48 277	0.49 110	0.96 104	0.74 106	0.33 120	0.14 123	0.09 5	0.57 296	1.50 281	2.32 276	2.47 274
19-06-2026	1.94 272	0.96 262	0.43 147	1.20 112	1.40 108	1.20 110	1.13 105	1.20 94	0.96 78	0.39 4	1.15 293	1.72 285	1.66 284	1.10 281	0.25 256	0.58 113	0.80 108	0.54 114	0.31 124	0.23 102	0.13 12	0.68 291	1.56 279	2.13 276
20-06-2026	2.06 274	1.44 271	0.52 251	0.59 125	1.14 110	1.18 108	1.09 107	1.16 99	1.18 88	0.72 68	0.51 319	1.32 288	1.65 284	1.44 282	0.84 275	0.16 211	0.54 116	0.61 114	0.44 121	0.36 116	0.30 92	0.14 358	0.69 287	1.38 279
21-06-2026	1.71 277	1.50 275	0.90 270	0.21 211	0.67 117	0.99 109	1.01 107	1.03 103	1.12 95	0.95 84	0.38 47	0.71 299	1.32 286	1.47 283	1.19 279	0.65 270	0.16 194	0.41 122	0.46 120	0.42 120	0.42 107	0.33 89	0.11 358	0.54 287
22-06-2026	1.00 281	1.16 279	0.92 277	0.42 266	0.22 141	0.64 113	0.84 109	0.89 106	0.95 101	0.92 93	0.59 80	0.23 344	0.80 291	1.21 284	1.25 282	0.99 278	0.54 269	0.14 209	0.29 128	0.39 122	0.44 115	0.46 103	0.35 93	0.11 61
23-06-2026	0.26 296	0.55 288	0.63 285	0.44 281	0.11 251	0.28 120	0.56 111	0.71 108	0.78 106	0.79 101	0.63 94	0.26 75	0.30 303	0.76 288	1.04 284	1.06 281	0.86 278	0.50 272	0.14 236	0.21 134	0.37 121	0.48 112	0.50 105	0.41 101
24-06-2026	0.27 92	0.12 44	0.20 319	0.26 303	0.15 300	0.04 107	0.26 111	0.47 109	0.60 108	0.64 107	0.58 104	0.38 99	0.06 61	0.33 292	0.67 287	0.90 284	0.95 282	0.80 279	0.50 274	0.17 250	0.19 139	0.40 121	0.56 114	0.59 110
25-06-2026	0.54 106	0.46 96	0.34 77	0.19 37	0.15 353	0.10 347	0.06 50	0.18 100	0.35 107	0.47 110	0.50 110	0.42 109	0.22 109	0.03 274	0.30 288	0.60 287	0.83 285	0.92 282	0.80 279	0.53 274	0.20 249	0.24 141	0.52 121	0.70 115
26-06-2026	0.71 112	0.66 107	0.60 96	0.46 79	0.26 48	0.18 0	0.17 337	0.11 339	0.08 71	0.23 107	0.37 112	0.42 112	0.34 112	0.14 122	0.09 267	0.31 288	0.60 288	0.87 284	0.98 280	0.86 277	0.56 271	0.20 233	0.37 135	0.72 120
27-06-2026	0.88 115	0.82 112	0.72 107	0.64 94	0.46 74	0.25 29	0.26 333	0.29 317	0.23 313	0.08 322	0.15 111	0.35 112	0.42 110	0.30 113	0.08 154	0.16 275	0.38 290	0.71 287	1.03 281	1.13 277	0.96 274	0.57 265	0.22 195	0.60 127
28-06-2026	0.97 116	1.02 113	0.85 112	0.72 105	0.62 89	0.39 59	0.29 347	0.42 311	0.45 303	0.36 300	0.13 296	0.19 111	0.44 108	0.46 106	0.21 116	0.10 244	0.26 283	0.51 290	0.94 283	1.30 278	1.33 275	1.03 271	0.51 256	0.35 152
29-06-2026	0.89 119	1.17 112	1.05 112	0.81 111	0.68 101	0.54 79	0.30 24	0.47 313	0.64 298	0.63 295	0.44 292	0.07 286	0.36 106	0.58 104	0.43 105	0.09 139	0.19 270	0.36 289	0.73 287	1.27 280	1.59 276	1.47 273	0.99 268	0.36 234
30-06-2026	0.62 128	1.15 113	1.24 110	0.98 111	0.75 109	0.64 93	0.43 61	0.39 330	0.76 297	0.88 291	0.75 289	0.39 287	0.15 109	0.59 103	0.64 102	0.32 107	0.07 236	0.25 283	0.50 291	1.04 284	1.63 277	1.80 274	1.47 272	0.81 263

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-07-2026	0.30 171	0.94 116	1.29 109	1.16 109	0.87 111	0.71 103	0.58 81	0.32 18	0.70 301	1.07 288	1.06 287	0.75 286	0.19 280	0.44 105	0.74 101	0.56 102	0.17 116	0.11 268	0.29 294	0.71 289	1.39 280	1.90 276	1.83 273	1.27 269
02-07-2026	0.49 248	0.57 128	1.18 111	1.27 108	1.02 109	0.81 107	0.72 92	0.48 62	0.47 321	1.09 290	1.32 285	1.11 285	0.59 283	0.12 120	0.67 103	0.73 101	0.40 106	0.09 131	0.10 299	0.40 298	1.00 285	1.70 278	1.98 275	1.64 272
03-07-2026	0.92 265	0.27 183	0.90 115	1.26 108	1.15 108	0.92 108	0.84 99	0.71 81	0.35 22	0.84 298	1.39 286	1.39 284	0.98 283	0.31 275	0.40 109	0.75 103	0.58 103	0.26 114	0.07 114	0.15 321	0.59 294	1.30 282	1.84 277	1.83 274
04-07-2026	1.27 271	0.49 251	0.52 129	1.10 111	1.21 107	1.03 108	0.93 103	0.90 90	0.60 67	0.46 325	1.19 290	1.51 284	1.27 283	0.71 280	0.08 190	0.58 108	0.68 104	0.43 109	0.21 119	0.09 76	0.26 315	0.83 289	1.48 280	1.77 277
05-07-2026	1.49 275	0.82 268	0.23 182	0.80 117	1.15 109	1.11 108	0.98 106	0.98 97	0.86 82	0.40 37	0.78 301	1.38 286	1.42 283	1.01 282	0.40 272	0.28 126	0.64 109	0.59 108	0.36 116	0.22 111	0.12 44	0.41 305	1.01 287	1.47 281
06-07-2026	1.49 278	1.05 276	0.37 259	0.43 128	0.94 113	1.10 109	1.02 107	0.97 102	0.94 91	0.63 71	0.39 334	1.04 292	1.38 285	1.21 283	0.72 278	0.18 239	0.42 122	0.64 112	0.54 113	0.38 116	0.27 100	0.13 16	0.52 299	1.01 287
07-07-2026	1.26 283	1.10 282	0.60 279	0.11 176	0.61 117	0.95 111	1.02 108	0.95 105	0.90 98	0.74 86	0.32 40	0.64 302	1.16 288	1.26 283	0.98 281	0.51 271	0.16 184	0.48 122	0.64 114	0.57 114	0.46 111	0.33 95	0.13 8	0.49 299
08-07-2026	0.83 290	0.92 289	0.69 290	0.23 289	0.27 116	0.67 113	0.90 110	0.93 107	0.85 104	0.71 96	0.40 76	0.32 323	0.86 292	1.17 285	1.14 282	0.84 278	0.43 265	0.19 174	0.48 123	0.65 115	0.64 113	0.57 108	0.40 97	0.12 43
09-07-2026	0.33 307	0.55 300	0.57 300	0.37 305	0.06 16	0.35 107	0.64 110	0.82 108	0.83 106	0.69 104	0.44 95	0.12 23	0.53 296	0.96 287	1.14 283	1.08 281	0.83 277	0.47 264	0.18 194	0.44 125	0.65 115	0.72 112	0.69 109	0.51 103
10-07-2026	0.23 86	0.14 350	0.29 324	0.32 322	0.21 333	0.12 53	0.31 100	0.55 106	0.72 105	0.69 105	0.52 105	0.23 96	0.20 302	0.65 288	0.98 285	1.12 283	1.10 281	0.94 277	0.63 268	0.24 233	0.35 131	0.66 116	0.83 113	0.84 111
11-07-2026	0.67 108	0.40 101	0.21 72	0.20 19	0.24 350	0.21 343	0.13 9	0.18 82	0.41 100	0.58 103	0.58 104	0.43 105	0.15 102	0.26 287	0.66 284	0.94 284	1.12 283	1.22 280	1.16 276	0.88 271	0.41 254	0.29 144	0.72 119	0.99 115
12-07-2026	1.01 113	0.81 112	0.56 106	0.38 88	0.26 47	0.26 349	0.33 322	0.29 316	0.13 337	0.22 89	0.48 101	0.58 104	0.48 105	0.17 108	0.26 278	0.61 282	0.88 284	1.17 283	1.44 279	1.48 276	1.17 272	0.59 259	0.31 154	0.87 120
13-07-2026	1.19 115	1.16 114	0.91 114	0.67 107	0.50 88	0.29 41	0.40 326	0.61 304	0.62 299	0.40 300	0.07 46	0.48 101	0.70 103	0.58 105	0.21 116	0.22 269	0.51 283	0.84 286	1.34 282	1.77 278	1.83 275	1.43 272	0.68 258	0.43 147
14-07-2026	1.10 118	1.38 113	1.23 114	0.96 114	0.78 103	0.58 81	0.32 11	0.69 307	1.01 295	1.00 292	0.65 291	0.02 337	0.62 103	0.87 103	0.64 107	0.21 128	0.16 259	0.40 287	0.90 286	1.63 280	2.15 276	2.12 275	1.54 271	0.62 250
15-07-2026	0.66 131	1.36 114	1.49 111	1.24 113	1.02 110	0.90 95	0.60 68	0.47 332	1.10 295	1.44 289	1.33 287	0.76 284	0.12 124	0.83 105	0.96 105	0.60 112	0.22 137	0.05 249	0.37 296	1.10 285	1.99 278	2.45 276	2.23 274	1.45 269

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-07-2026	0.41 227	0.97 119	1.54 110	1.48 110	1.21 111	1.10 103	0.99 86	0.51 47	0.81 306	1.55 288	1.79 285	1.48 283	0.66 275	0.39 119	1.00 107	0.92 108	0.51 119	0.24 129	0.07 59	0.46 299	1.39 283	2.28 277	2.53 275	2.09 274
17-07-2026	1.14 266	0.36 161	1.25 112	1.57 108	1.37 109	1.19 107	1.18 95	0.94 77	0.42 358	1.26 292	1.92 284	1.95 282	1.39 279	0.41 257	0.66 116	1.03 108	0.79 112	0.46 121	0.30 108	0.16 41	0.64 297	1.64 282	2.35 277	2.35 276
18-07-2026	1.71 273	0.67 256	0.65 125	1.38 109	1.44 107	1.23 108	1.18 101	1.15 88	0.67 63	0.69 309	1.66 285	2.08 281	1.86 279	1.10 273	0.22 198	0.81 114	0.94 110	0.67 114	0.47 114	0.38 91	0.21 15	0.82 292	1.71 281	2.14 277
19-07-2026	1.90 276	1.16 271	0.26 212	0.91 115	1.32 108	1.23 107	1.10 105	1.11 96	0.91 81	0.35 14	1.11 291	1.87 282	2.00 280	1.56 277	0.73 266	0.32 140	0.82 112	0.81 111	0.62 113	0.53 103	0.41 80	0.24 346	0.89 289	1.54 281
20-07-2026	1.69 278	1.30 276	0.57 264	0.38 133	0.99 111	1.15 108	1.03 107	0.97 102	0.90 91	0.49 67	0.54 306	1.39 285	1.82 281	1.71 279	1.17 275	0.40 255	0.42 122	0.74 110	0.70 111	0.61 108	0.54 96	0.35 74	0.24 325	0.77 288
21-07-2026	1.16 282	1.12 280	0.69 276	0.14 216	0.57 117	0.92 110	0.95 108	0.86 106	0.78 99	0.55 84	0.20 354	0.82 290	1.39 283	1.56 280	1.32 278	0.80 273	0.17 236	0.42 116	0.63 110	0.62 111	0.59 105	0.49 95	0.25 76	0.18 318
22-07-2026	0.52 291	0.70 287	0.57 284	0.19 274	0.25 119	0.61 111	0.78 108	0.77 107	0.68 104	0.52 95	0.20 66	0.38 297	0.87 285	1.18 282	1.21 280	0.96 278	0.53 273	0.09 201	0.37 115	0.52 113	0.56 112	0.54 107	0.41 101	0.21 92
23-07-2026	0.07 11	0.23 311	0.30 304	0.17 309	0.10 86	0.35 104	0.55 105	0.63 105	0.59 105	0.48 102	0.26 92	0.11 313	0.46 287	0.73 284	0.89 282	0.89 281	0.71 278	0.39 271	0.08 199	0.29 122	0.44 118	0.52 116	0.50 112	0.40 111
24-07-2026	0.29 105	0.21 81	0.17 40	0.16 16	0.14 43	0.21 77	0.32 91	0.43 97	0.46 100	0.41 102	0.29 100	0.08 87	0.18 286	0.38 283	0.53 284	0.66 283	0.71 280	0.60 276	0.37 269	0.13 228	0.22 138	0.41 126	0.54 120	0.55 117
25-07-2026	0.47 115	0.42 105	0.39 87	0.32 66	0.24 48	0.20 45	0.20 55	0.22 71	0.27 85	0.29 95	0.26 101	0.18 101	0.03 105	0.15 275	0.27 279	0.39 284	0.56 283	0.68 279	0.65 274	0.47 267	0.22 243	0.22 155	0.46 129	0.64 120
26-07-2026	0.67 116	0.59 113	0.55 103	0.51 87	0.38 66	0.25 37	0.20 11	0.17 2	0.14 14	0.11 56	0.15 93	0.21 103	0.20 104	0.05 126	0.12 262	0.20 279	0.36 286	0.63 282	0.83 276	0.82 272	0.60 268	0.29 247	0.27 154	0.61 125
27-07-2026	0.82 116	0.80 113	0.70 110	0.65 100	0.55 83	0.34 54	0.24 355	0.30 323	0.31 314	0.23 312	0.07 332	0.16 103	0.30 105	0.27 106	0.08 137	0.11 257	0.21 284	0.47 286	0.86 280	1.10 275	1.03 273	0.72 268	0.30 239	0.42 138
28-07-2026	0.83 118	0.99 112	0.88 111	0.75 108	0.68 95	0.49 73	0.27 11	0.43 312	0.56 299	0.53 296	0.34 294	0.01 306	0.32 106	0.46 105	0.31 109	0.08 158	0.11 266	0.28 291	0.71 285	1.21 278	1.40 275	1.20 273	0.74 266	0.25 204
29-07-2026	0.67 123	1.06 113	1.08 110	0.90 110	0.77 104	0.65 87	0.35 47	0.46 316	0.79 294	0.87 290	0.70 288	0.31 284	0.21 112	0.57 106	0.56 106	0.29 115	0.07 173	0.13 290	0.46 292	1.08 282	1.60 277	1.63 275	1.24 272	0.60 259
30-07-2026	0.37 146	0.97 115	1.21 110	1.07 110	0.88 108	0.77 96	0.54 72	0.36 341	0.89 295	1.19 287	1.11 286	0.72 283	0.09 250	0.53 108	0.75 105	0.55 108	0.24 122	0.04 145	0.22 304	0.77 289	1.51 280	1.89 277	1.69 275	1.09 270
31-07-2026	0.33 230	0.71 122	1.21 110	1.23 109	1.01 109	0.88 102	0.74 85	0.38 37	0.76 303	1.37 287	1.49 284	1.17 283	0.51 276	0.30 119	0.80 107	0.78 107	0.47 113	0.21 120	0.06 31	0.42 302	1.17 286	1.87 279	2.00 276	1.53 274

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-08-2026	0.74 263	0.37 146	1.07 113	1.32 109	1.15 109	0.97 106	0.89 93	0.62 69	0.47 329	1.28 290	1.74 284	1.59 282	1.00 279	0.18 239	0.66 112	0.92 107	0.70 109	0.40 116	0.21 101	0.17 347	0.74 296	1.56 284	2.04 279	1.86 277
02-08-2026	1.16 272	0.31 231	0.77 120	1.29 110	1.27 108	1.06 108	0.96 100	0.83 83	0.41 31	0.94 299	1.72 285	1.87 281	1.43 279	0.63 270	0.34 131	0.90 109	0.91 107	0.61 112	0.38 110	0.22 72	0.36 323	1.07 292	1.78 283	1.96 279
03-08-2026	1.49 277	0.66 266	0.39 138	1.09 113	1.32 109	1.14 108	0.97 104	0.90 92	0.61 67	0.53 322	1.42 288	1.92 282	1.73 279	1.07 275	0.26 233	0.67 118	1.01 109	0.84 109	0.56 111	0.39 97	0.24 39	0.57 309	1.29 289	1.75 283
04-08-2026	1.62 280	0.97 277	0.18 224	0.74 118	1.21 110	1.21 108	0.99 107	0.86 99	0.70 82	0.34 14	0.98 296	1.71 283	1.85 280	1.41 277	0.66 266	0.31 147	0.87 113	1.01 108	0.79 109	0.58 105	0.41 85	0.25 9	0.71 302	1.27 288
05-08-2026	1.46 284	1.12 283	0.42 276	0.36 124	0.94 113	1.16 109	1.03 107	0.81 104	0.65 92	0.36 56	0.57 309	1.33 287	1.75 281	1.60 278	1.03 273	0.34 245	0.50 126	0.92 111	0.95 108	0.77 107	0.60 101	0.39 80	0.23 349	0.67 298
06-08-2026	1.03 289	1.01 287	0.58 287	0.04 128	0.60 112	0.96 109	1.02 107	0.83 105	0.59 99	0.34 78	0.29 329	0.91 292	1.44 283	1.57 280	1.28 277	0.74 270	0.20 213	0.54 122	0.84 111	0.86 109	0.74 107	0.60 101	0.36 87	0.14 349
07-08-2026	0.46 299	0.65 294	0.54 295	0.17 313	0.30 98	0.65 105	0.85 105	0.83 103	0.62 101	0.35 93	0.12 13	0.52 298	1.02 287	1.32 282	1.31 279	1.03 276	0.60 269	0.19 218	0.41 126	0.67 114	0.74 111	0.71 110	0.61 108	0.39 103
08-08-2026	0.11 78	0.17 318	0.28 313	0.21 328	0.16 49	0.36 88	0.54 98	0.66 99	0.63 98	0.44 97	0.18 85	0.17 309	0.56 290	0.91 284	1.08 281	1.08 279	0.92 277	0.66 271	0.33 252	0.20 158	0.46 122	0.64 117	0.72 116	0.69 115
09-08-2026	0.53 113	0.33 104	0.20 74	0.18 31	0.20 22	0.21 39	0.24 61	0.32 81	0.43 91	0.44 94	0.33 97	0.15 96	0.10 292	0.41 283	0.68 282	0.84 281	0.96 280	1.00 277	0.90 273	0.63 266	0.27 257	0.32 142	0.63 124	0.82 120
10-08-2026	0.84 117	0.72 113	0.56 104	0.42 84	0.29 52	0.26 8	0.28 343	0.26 335	0.15 355	0.18 74	0.32 96	0.38 104	0.31 109	0.09 132	0.21 269	0.44 280	0.69 283	1.00 281	1.25 277	1.26 275	0.98 270	0.49 254	0.32 156	0.76 124
11-08-2026	1.03 117	1.03 115	0.89 111	0.75 100	0.55 80	0.32 33	0.42 328	0.61 307	0.64 300	0.43 297	0.03 332	0.37 107	0.58 109	0.53 112	0.27 125	0.08 214	0.27 282	0.67 285	1.22 280	1.62 277	1.63 275	1.24 272	0.56 254	0.45 143
12-08-2026	1.03 118	1.26 113	1.18 112	1.02 107	0.86 95	0.56 69	0.38 348	0.81 303	1.11 293	1.09 288	0.69 283	0.07 209	0.60 112	0.84 110	0.68 114	0.37 125	0.11 134	0.22 298	0.83 286	1.58 280	2.00 277	1.89 276	1.31 271	0.44 241
13-08-2026	0.74 124	1.34 112	1.43 110	1.24 109	1.08 103	0.89 87	0.45 46	0.70 309	1.34 290	1.62 285	1.42 282	0.74 273	0.26 140	0.91 112	1.01 110	0.71 116	0.40 121	0.17 96	0.31 309	1.13 286	1.96 279	2.26 277	1.95 276	1.14 269
14-08-2026	0.29 181	1.13 114	1.56 108	1.44 108	1.21 107	1.07 97	0.78 77	0.41 348	1.22 292	1.88 284	1.98 281	1.50 277	0.53 259	0.62 121	1.15 110	1.03 110	0.66 115	0.42 109	0.23 66	0.52 306	1.49 285	2.22 279	2.29 277	1.75 275
15-08-2026	0.76 261	0.60 128	1.43 109	1.57 107	1.30 108	1.11 104	0.97 90	0.52 55	0.80 303	1.78 284	2.25 280	2.06 278	1.26 272	0.25 201	0.98 113	1.24 108	0.95 110	0.62 111	0.46 94	0.26 34	0.79 299	1.76 283	2.25 279	2.05 277

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-08-2026	1.32 272	0.31 224	0.99 115	1.51 108	1.37 108	1.08 108	0.95 99	0.72 79	0.38 343	1.36 288	2.18 281	2.32 279	1.81 276	0.80 264	0.50 128	1.19 108	1.18 107	0.85 109	0.62 103	0.47 80	0.30 355	1.03 292	1.82 282	2.01 279
17-08-2026	1.58 276	0.75 266	0.43 136	1.19 111	1.36 108	1.09 109	0.86 106	0.73 91	0.36 47	0.81 298	1.79 283	2.27 279	2.06 278	1.32 273	0.30 235	0.81 113	1.20 106	1.04 107	0.77 107	0.61 95	0.40 66	0.41 321	1.14 288	1.63 281
18-08-2026	1.54 279	0.98 275	0.23 228	0.74 117	1.18 109	1.09 109	0.82 109	0.65 100	0.42 74	0.40 319	1.25 287	1.92 281	2.03 278	1.58 277	0.76 268	0.29 137	0.94 108	1.07 106	0.88 107	0.69 104	0.51 89	0.25 43	0.50 303	1.05 286
19-08-2026	1.24 282	0.96 280	0.38 269	0.34 125	0.88 111	1.02 108	0.83 108	0.61 105	0.41 88	0.19 1	0.75 294	1.40 283	1.72 280	1.56 278	1.04 275	0.31 253	0.48 116	0.88 107	0.88 108	0.73 108	0.57 102	0.35 85	0.14 354	0.49 295
20-08-2026	0.78 287	0.75 286	0.40 285	0.10 121	0.56 109	0.83 106	0.81 105	0.62 104	0.42 96	0.17 54	0.40 302	0.90 286	1.25 281	1.30 279	1.05 277	0.58 270	0.12 183	0.51 113	0.71 110	0.68 111	0.58 110	0.42 103	0.18 89	0.11 315
21-08-2026	0.33 297	0.43 296	0.31 301	0.07 26	0.34 97	0.59 100	0.69 100	0.60 99	0.42 97	0.21 80	0.17 320	0.53 289	0.80 282	0.91 279	0.86 278	0.64 274	0.31 260	0.16 148	0.41 117	0.52 115	0.52 116	0.47 113	0.33 110	0.14 109
22-08-2026	0.03 29	0.12 341	0.16 347	0.15 28	0.25 75	0.39 88	0.49 92	0.50 93	0.39 92	0.23 87	0.07 26	0.25 295	0.46 282	0.54 279	0.55 278	0.53 276	0.42 269	0.23 252	0.12 173	0.26 128	0.37 122	0.43 120	0.43 117	0.35 116
23-08-2026	0.25 112	0.22 93	0.25 69	0.25 56	0.25 59	0.27 68	0.29 73	0.31 78	0.28 81	0.19 81	0.09 71	0.06 322	0.20 283	0.29 275	0.28 274	0.31 277	0.39 275	0.42 269	0.33 260	0.17 239	0.14 163	0.29 132	0.44 123	0.52 117
24-08-2026	0.49 114	0.45 108	0.45 94	0.42 79	0.32 63	0.23 45	0.18 28	0.15 20	0.13 28	0.09 40	0.05 70	0.07 97	0.04 108	0.07 251	0.11 255	0.11 272	0.25 282	0.48 277	0.60 272	0.54 269	0.35 262	0.15 212	0.31 136	0.57 120
25-08-2026	0.70 114	0.68 110	0.64 105	0.60 93	0.47 77	0.26 43	0.23 343	0.30 316	0.30 309	0.21 306	0.07 301	0.10 117	0.23 111	0.20 114	0.10 141	0.04 167	0.09 297	0.39 287	0.76 279	0.91 275	0.79 273	0.49 266	0.18 207	0.47 129
26-08-2026	0.80 115	0.90 111	0.83 108	0.75 102	0.63 88	0.37 60	0.29 337	0.52 303	0.62 294	0.54 291	0.30 286	0.05 161	0.35 115	0.46 111	0.34 114	0.17 125	0.05 100	0.22 302	0.72 286	1.16 279	1.24 276	0.98 274	0.52 262	0.26 162
27-08-2026	0.74 119	1.05 112	1.04 109	0.90 106	0.76 97	0.53 76	0.30 359	0.67 301	0.96 290	0.96 287	0.68 283	0.20 263	0.36 120	0.67 111	0.64 111	0.40 116	0.19 114	0.08 4	0.52 296	1.17 284	1.57 279	1.48 277	1.02 272	0.38 245
28-08-2026	0.54 130	1.06 113	1.21 109	1.06 108	0.87 103	0.68 87	0.36 40	0.66 308	1.22 289	1.40 285	1.16 282	0.59 274	0.21 142	0.76 113	0.91 110	0.69 112	0.39 114	0.17 90	0.26 321	0.94 291	1.65 282	1.86 279	1.52 276	0.83 267
29-08-2026	0.28 171	0.95 117	1.31 110	1.22 109	0.99 107	0.80 96	0.52 88	0.48 327	1.25 291	1.75 284	1.68 281	1.13 277	0.29 247	0.66 117	1.09 109	0.98 109	0.64 112	0.36 105	0.17 39	0.59 306	1.43 288	2.01 281	1.93 279	1.31 274
30-08-2026	0.45 250	0.67 125	1.30 111	1.37 109	1.11 109	0.87 103	0.67 83	0.36 14	1.03 297	1.86 284	2.09 280	1.68 278	0.81 269	0.36 139	1.09 111	1.23 108	0.92 109	0.57 108	0.33 84	0.30 348	1.00 298	1.83 285	2.13 281	1.73 278
31-08-2026	0.89 270	0.31 156	1.12 114	1.45 109	1.24 109	0.92 107	0.73 94	0.45 58	0.66 312	1.66 287	2.27 280	2.12 278	1.37 274	0.35 237	0.85 117	1.35 108	1.20 106	0.81 108	0.52 98	0.33 55	0.54 322	1.36 292	2.01 284	1.97 280

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>										<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd																		
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S										<b>Project:</b>	P426393																		
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E																													

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-09-2026	1.29 277	0.36 250	0.75 120	1.37 110	1.35 108	0.99 109	0.72 102	0.52 78	0.37 347	1.23 292	2.12 281	2.35 278	1.83 275	0.86 265	0.42 140	1.22 110	1.41 106	1.08 106	0.73 104	0.51 85	0.33 25	0.77 307	1.54 288	1.89 283
02-09-2026	1.53 280	0.71 274	0.31 137	1.07 113	1.35 108	1.08 107	0.70 106	0.49 90	0.29 32	0.77 303	1.70 285	2.26 279	2.09 276	1.33 272	0.37 236	0.80 119	1.35 107	1.29 105	0.94 105	0.68 99	0.47 76	0.32 355	0.88 298	1.46 286
03-09-2026	1.50 283	0.95 281	0.15 253	0.67 114	1.15 109	1.14 106	0.77 104	0.44 97	0.25 58	0.43 320	1.19 291	1.89 281	2.07 277	1.63 274	0.82 266	0.28 158	0.95 113	1.25 107	1.09 106	0.81 105	0.62 97	0.38 74	0.28 331	0.80 293
04-09-2026	1.12 286	0.95 284	0.38 285	0.29 108	0.81 107	1.03 105	0.86 102	0.50 98	0.23 76	0.23 340	0.72 298	1.35 285	1.73 279	1.65 276	1.16 272	0.46 256	0.37 134	0.85 113	0.99 108	0.85 108	0.69 107	0.56 100	0.30 85	0.17 321
05-09-2026	0.53 292	0.66 290	0.43 294	0.09 40	0.47 97	0.75 101	0.80 99	0.60 96	0.30 87	0.11 22	0.35 307	0.79 290	1.20 282	1.36 278	1.21 275	0.82 271	0.34 253	0.26 144	0.56 118	0.67 114	0.64 114	0.61 113	0.54 109	0.34 103
06-09-2026	0.09 71	0.18 315	0.25 315	0.17 354	0.26 65	0.42 85	0.52 91	0.53 92	0.38 90	0.17 81	0.08 334	0.31 293	0.61 284	0.85 279	0.94 277	0.89 276	0.71 272	0.45 263	0.20 227	0.23 148	0.40 127	0.53 122	0.62 119	0.63 114
07-09-2026	0.53 108	0.37 94	0.24 64	0.22 30	0.23 25	0.24 33	0.21 44	0.22 68	0.26 83	0.21 92	0.14 106	0.07 125	0.09 259	0.29 272	0.47 276	0.63 278	0.77 278	0.81 275	0.73 271	0.52 264	0.24 233	0.28 146	0.56 125	0.76 118
08-09-2026	0.82 113	0.76 105	0.62 93	0.44 73	0.29 33	0.30 348	0.37 323	0.36 309	0.21 304	0.01 21	0.18 121	0.32 121	0.35 121	0.24 129	0.08 168	0.18 276	0.49 283	0.85 281	1.09 278	1.09 275	0.82 271	0.37 251	0.33 145	0.75 120
09-09-2026	1.01 113	1.05 109	0.95 103	0.76 91	0.46 66	0.32 352	0.59 308	0.81 295	0.81 288	0.53 280	0.14 236	0.36 127	0.63 118	0.64 117	0.47 119	0.26 114	0.06 334	0.55 290	1.11 282	1.43 279	1.39 277	0.98 272	0.35 244	0.54 127
10-09-2026	1.07 113	1.26 110	1.19 107	1.01 101	0.74 86	0.35 39	0.60 309	1.11 291	1.35 285	1.22 281	0.70 271	0.20 180	0.70 119	0.95 114	0.83 114	0.59 113	0.36 98	0.16 348	0.79 291	1.46 282	1.74 280	1.55 277	0.95 271	0.23 194
11-09-2026	0.91 116	1.37 109	1.38 108	1.17 106	0.94 98	0.57 75	0.39 332	1.12 292	1.68 284	1.80 281	1.41 276	0.60 260	0.49 131	1.09 113	1.15 110	0.87 111	0.61 106	0.38 81	0.34 325	1.14 289	1.79 282	1.91 279	1.53 276	0.71 264
12-09-2026	0.48 133	1.27 111	1.51 108	1.28 109	1.00 106	0.74 92	0.32 39	0.84 298	1.71 284	2.14 280	2.00 278	1.28 272	0.29 214	0.96 115	1.37 108	1.18 108	0.82 108	0.60 96	0.35 57	0.62 308	1.50 286	1.99 281	1.89 279	1.29 274
13-09-2026	0.35 236	0.89 117	1.47 108	1.39 108	1.02 111	0.75 104	0.46 76	0.45 320	1.43 287	2.20 280	2.35 278	1.86 276	0.83 264	0.55 128	1.37 108	1.46 106	1.08 107	0.75 104	0.56 84	0.32 16	0.95 297	1.75 284	1.98 280	1.64 277
14-09-2026	0.86 268	0.37 145	1.20 112	1.42 108	1.08 111	0.71 111	0.48 93	0.25 11	0.97 295	1.94 282	2.42 279	2.21 277	1.41 273	0.29 222	1.04 112	1.55 105	1.35 105	0.93 107	0.67 98	0.46 69	0.43 330	1.23 290	1.79 282	1.73 279
15-09-2026	1.19 275	0.35 245	0.75 118	1.29 109	1.16 109	0.74 112	0.44 105	0.23 54	0.56 308	1.47 286	2.21 280	2.31 277	1.77 275	0.78 265	0.50 127	1.33 107	1.47 105	1.12 107	0.77 105	0.55 89	0.31 38	0.65 305	1.34 286	1.59 281

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-09-2026	1.27 279	0.61 271	0.31 134	1.00 110	1.17 107	0.84 108	0.46 109	0.22 79	0.30 327	0.99 292	1.77 282	2.14 278	1.89 276	1.16 272	0.25 223	0.86 113	1.33 106	1.22 106	0.88 108	0.61 102	0.37 76	0.28 340	0.81 294	1.24 285
17-09-2026	1.18 282	0.71 281	0.08 221	0.65 111	1.03 106	0.92 104	0.57 105	0.27 93	0.16 358	0.61 300	1.26 285	1.73 279	1.75 276	1.30 274	0.58 261	0.37 133	0.97 110	1.13 107	0.92 109	0.66 108	0.43 96	0.19 48	0.39 307	0.79 290
18-09-2026	0.94 286	0.68 287	0.18 291	0.36 105	0.78 103	0.89 101	0.66 100	0.36 96	0.15 52	0.33 311	0.82 289	1.25 281	1.40 277	1.20 274	0.73 268	0.21 216	0.54 119	0.86 110	0.85 109	0.67 110	0.49 106	0.27 89	0.12 346	0.39 297
19-09-2026	0.59 292	0.53 293	0.23 306	0.19 83	0.52 98	0.71 98	0.65 96	0.43 93	0.20 76	0.16 336	0.49 295	0.82 283	0.98 277	0.91 274	0.68 269	0.33 252	0.22 150	0.51 117	0.64 111	0.60 111	0.50 110	0.38 104	0.18 90	0.08 326
20-09-2026	0.23 302	0.27 307	0.19 326	0.15 51	0.32 85	0.46 91	0.50 90	0.40 87	0.21 79	0.09 16	0.24 304	0.49 286	0.62 277	0.58 273	0.47 270	0.33 262	0.16 228	0.19 144	0.34 119	0.41 113	0.43 113	0.42 111	0.37 106	0.23 102
21-09-2026	0.11 88	0.11 51	0.15 39	0.19 48	0.22 65	0.25 74	0.26 77	0.25 75	0.16 68	0.06 25	0.09 311	0.21 289	0.32 276	0.31 268	0.23 266	0.21 268	0.22 262	0.18 248	0.11 212	0.13 142	0.23 121	0.35 117	0.45 113	0.47 109
22-09-2026	0.41 105	0.36 97	0.35 84	0.30 69	0.22 51	0.16 27	0.13 359	0.12 352	0.09 352	0.06 319	0.04 268	0.02 185	0.04 229	0.09 236	0.06 214	0.03 274	0.18 284	0.35 276	0.40 271	0.32 266	0.14 247	0.16 142	0.40 121	0.60 113
23-09-2026	0.67 108	0.63 104	0.57 97	0.48 84	0.30 60	0.21 357	0.31 312	0.38 299	0.32 295	0.20 288	0.08 242	0.15 136	0.26 120	0.24 121	0.17 123	0.13 102	0.08 341	0.39 291	0.67 281	0.73 277	0.56 273	0.26 256	0.23 146	0.59 120
24-09-2026	0.84 111	0.88 107	0.78 103	0.64 94	0.43 73	0.25 5	0.49 307	0.70 292	0.70 287	0.50 282	0.20 260	0.22 141	0.49 119	0.57 114	0.43 114	0.29 108	0.15 69	0.30 312	0.78 289	1.08 282	1.04 278	0.71 273	0.25 240	0.44 131
25-09-2026	0.87 115	1.06 109	0.98 106	0.78 100	0.55 85	0.29 31	0.56 309	1.00 291	1.15 285	0.97 280	0.52 271	0.19 168	0.63 121	0.87 113	0.77 111	0.51 109	0.30 93	0.19 3	0.67 300	1.25 287	1.45 281	1.21 278	0.67 268	0.24 175
26-09-2026	0.79 120	1.17 112	1.16 108	0.92 106	0.64 95	0.35 59	0.49 319	1.14 292	1.56 284	1.52 280	1.04 275	0.32 243	0.60 124	1.09 113	1.12 110	0.82 109	0.50 102	0.27 64	0.44 323	1.15 294	1.68 285	1.66 281	1.17 276	0.44 253
27-09-2026	0.57 129	1.18 113	1.32 110	1.07 109	0.73 104	0.42 80	0.34 342	1.06 296	1.80 284	2.03 280	1.66 277	0.84 267	0.37 147	1.14 114	1.41 109	1.17 108	0.76 106	0.45 89	0.30 17	0.82 307	1.61 289	1.95 283	1.65 280	0.91 272
28-09-2026	0.26 173	1.03 116	1.43 110	1.24 109	0.83 109	0.48 97	0.24 25	0.79 303	1.73 286	2.34 280	2.24 277	1.49 273	0.42 239	0.91 118	1.56 108	1.50 106	1.06 106	0.66 100	0.41 68	0.46 338	1.23 297	1.94 286	1.99 281	1.40 278
29-09-2026	0.48 259	0.67 123	1.37 111	1.40 108	0.96 110	0.53 107	0.25 67	0.47 319	1.38 290	2.30 281	2.59 277	2.09 275	1.03 265	0.44 143	1.41 110	1.73 105	1.38 105	0.90 104	0.60 90	0.38 43	0.70 315	1.55 290	2.03 283	1.76 280
30-09-2026	0.95 276	0.21 165	1.07 113	1.45 107	1.13 107	0.60 109	0.26 91	0.25 348	0.91 299	1.91 284	2.59 278	2.47 275	1.64 271	0.47 242	0.94 118	1.67 107	1.63 104	1.16 105	0.77 102	0.55 81	0.35 15	0.91 301	1.67 286	1.84 282

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-10-2026	1.31 280	0.42 269	0.58 117	1.25 108	1.25 104	0.74 105	0.29 101	0.15 21	0.53 313	1.34 290	2.20 280	2.51 276	2.04 273	1.06 266	0.34 157	1.23 111	1.61 105	1.35 105	0.93 106	0.70 99	0.49 76	0.32 344	0.99 293	1.52 284
02-10-2026	1.40 282	0.75 281	0.10 133	0.83 107	1.16 103	0.91 101	0.41 98	0.12 54	0.28 330	0.80 299	1.57 284	2.15 275	2.12 275	1.49 271	0.56 253	0.57 127	1.21 110	1.31 107	1.02 108	0.76 108	0.64 97	0.41 75	0.30 323	0.88 289
03-10-2026	1.15 284	0.87 285	0.26 294	0.39 100	0.85 102	0.91 99	0.58 95	0.19 82	0.13 350	0.41 310	0.93 290	1.51 281	1.79 276	1.59 273	0.99 268	0.30 231	0.56 124	0.93 112	0.92 110	0.75 112	0.66 108	0.60 99	0.36 82	0.19 324
04-10-2026	0.59 293	0.68 291	0.41 300	0.13 36	0.44 92	0.65 96	0.60 94	0.32 90	0.09 62	0.14 322	0.41 297	0.82 284	1.17 278	1.29 275	1.10 272	0.68 266	0.23 230	0.34 134	0.55 118	0.59 116	0.58 115	0.63 109	0.62 102	0.42 92
05-10-2026	0.15 43	0.27 318	0.34 314	0.23 336	0.18 36	0.26 77	0.34 90	0.30 92	0.15 98	0.04 115	0.05 283	0.24 280	0.50 276	0.71 274	0.82 274	0.77 274	0.58 270	0.34 257	0.16 208	0.23 140	0.39 123	0.55 116	0.69 109	0.72 103
06-10-2026	0.59 95	0.36 76	0.22 26	0.25 344	0.27 334	0.24 326	0.15 318	0.03 337	0.06 128	0.12 145	0.17 138	0.19 133	0.11 153	0.11 240	0.28 273	0.49 279	0.65 279	0.67 277	0.58 272	0.36 263	0.13 201	0.35 125	0.64 114	0.84 109
07-10-2026	0.88 103	0.77 96	0.52 81	0.26 39	0.32 329	0.50 305	0.60 293	0.55 284	0.35 272	0.15 227	0.24 148	0.42 127	0.50 120	0.43 116	0.28 109	0.05 19	0.38 292	0.72 284	0.88 281	0.83 278	0.54 272	0.14 217	0.46 121	0.84 112
08-10-2026	1.04 108	1.02 103	0.84 96	0.51 80	0.23 4	0.58 303	0.92 290	1.07 284	0.94 278	0.56 267	0.21 204	0.49 129	0.76 117	0.80 113	0.68 108	0.48 96	0.17 45	0.48 299	0.93 286	1.13 282	1.01 279	0.59 271	0.17 172	0.70 117
09-10-2026	1.09 110	1.18 107	1.03 105	0.75 97	0.34 68	0.42 312	1.01 290	1.42 284	1.49 280	1.17 275	0.55 259	0.35 146	0.87 117	1.08 111	0.97 109	0.78 103	0.55 87	0.23 12	0.73 296	1.21 286	1.34 282	1.09 278	0.51 265	0.37 135
10-10-2026	1.00 113	1.26 109	1.15 109	0.86 107	0.52 94	0.20 359	0.84 294	1.51 284	1.85 280	1.73 278	1.14 272	0.31 228	0.78 119	1.28 110	1.26 108	0.99 107	0.77 98	0.49 73	0.38 330	1.05 291	1.47 284	1.45 281	1.04 276	0.32 242
11-10-2026	0.69 121	1.23 110	1.24 109	0.92 112	0.58 108	0.23 71	0.51 306	1.34 287	1.97 281	2.11 279	1.70 276	0.81 265	0.46 135	1.29 110	1.52 107	1.24 107	0.90 105	0.69 90	0.37 46	0.68 306	1.38 287	1.63 282	1.42 279	0.82 271
12-10-2026	0.26 163	1.01 114	1.28 109	1.01 111	0.59 116	0.26 100	0.25 330	0.98 293	1.83 282	2.27 279	2.11 277	1.38 273	0.32 228	1.02 114	1.63 107	1.52 106	1.08 107	0.76 102	0.55 78	0.36 352	1.03 295	1.59 284	1.61 281	1.20 278
13-10-2026	0.44 258	0.61 122	1.20 109	1.12 109	0.66 115	0.26 118	0.12 354	0.63 302	1.48 286	2.19 280	2.32 277	1.82 275	0.83 264	0.53 131	1.46 109	1.68 106	1.31 107	0.86 108	0.61 94	0.38 53	0.59 314	1.31 289	1.61 283	1.38 281
14-10-2026	0.78 275	0.19 158	0.94 111	1.18 106	0.82 108	0.33 117	0.04 31	0.39 311	1.06 292	1.87 282	2.30 277	2.07 275	1.30 270	0.31 220	1.01 115	1.59 107	1.47 107	1.01 109	0.66 105	0.45 80	0.31 358	0.87 298	1.41 286	1.41 283
15-10-2026	0.96 281	0.26 266	0.58 112	1.09 105	0.98 104	0.50 107	0.11 100	0.23 318	0.70 298	1.41 285	2.02 278	2.08 275	1.57 272	0.70 259	0.49 134	1.25 110	1.45 107	1.14 108	0.75 109	0.49 96	0.29 51	0.47 316	1.04 291	1.28 285

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>										<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd																		
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S										<b>Project:</b>	P426393																		
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E																													

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-10-2026	1.02 284	0.45 283	0.24 112	0.84 105	1.01 101	0.69 101	0.27 99	0.10 351	0.43 306	0.97 290	1.56 280	1.84 276	1.61 273	0.97 266	0.27 207	0.78 117	1.22 108	1.15 107	0.83 109	0.56 104	0.36 80	0.23 357	0.62 300	1.00 288
17-10-2026	0.97 286	0.56 288	0.03 356	0.53 102	0.85 100	0.77 97	0.42 95	0.13 68	0.22 321	0.62 295	1.10 283	1.43 277	1.40 273	1.02 268	0.43 249	0.38 136	0.86 112	1.01 107	0.85 107	0.63 106	0.46 95	0.25 63	0.27 321	0.61 294
18-10-2026	0.76 289	0.57 290	0.18 305	0.26 94	0.57 98	0.67 96	0.48 92	0.21 81	0.10 356	0.34 304	0.71 287	1.00 278	1.05 273	0.87 269	0.50 260	0.19 186	0.49 121	0.74 110	0.75 107	0.63 106	0.53 101	0.41 90	0.18 57	0.23 311
19-10-2026	0.42 295	0.43 295	0.23 307	0.10 51	0.29 91	0.42 93	0.40 89	0.22 81	0.07 33	0.16 313	0.38 293	0.62 280	0.70 274	0.60 270	0.42 265	0.19 239	0.20 143	0.41 118	0.52 109	0.53 107	0.52 105	0.51 100	0.41 92	0.20 77
20-10-2026	0.09 352	0.17 321	0.17 329	0.12 360	0.11 49	0.15 74	0.18 79	0.15 74	0.04 39	0.06 297	0.14 291	0.29 281	0.38 272	0.33 268	0.23 269	0.17 267	0.10 240	0.10 163	0.20 125	0.30 112	0.40 109	0.50 107	0.56 103	0.49 98
21-10-2026	0.34 91	0.21 74	0.17 45	0.16 15	0.15 347	0.16 321	0.14 308	0.08 312	0.05 295	0.06 240	0.06 189	0.05 172	0.07 231	0.09 241	0.03 261	0.08 314	0.18 293	0.24 278	0.21 266	0.09 234	0.16 127	0.37 115	0.57 111	0.68 106
22-10-2026	0.63 101	0.49 94	0.35 80	0.23 48	0.22 344	0.35 307	0.44 292	0.40 285	0.25 276	0.12 239	0.16 160	0.29 130	0.33 120	0.25 117	0.18 104	0.13 61	0.18 330	0.41 296	0.54 284	0.48 277	0.24 264	0.15 148	0.47 120	0.73 113
23-10-2026	0.83 107	0.74 101	0.53 93	0.32 71	0.23 358	0.48 307	0.74 291	0.81 283	0.63 277	0.31 260	0.19 169	0.47 129	0.67 117	0.63 112	0.45 106	0.30 87	0.20 26	0.43 313	0.77 292	0.87 284	0.68 278	0.30 260	0.27 142	0.68 119
24-10-2026	0.94 112	0.94 107	0.71 101	0.41 88	0.20 20	0.51 309	0.97 292	1.23 284	1.15 278	0.75 271	0.25 225	0.52 130	0.92 117	1.02 111	0.81 107	0.53 98	0.33 67	0.34 345	0.79 302	1.15 289	1.12 283	0.75 276	0.23 237	0.52 128
25-10-2026	0.97 115	1.10 110	0.89 107	0.51 102	0.17 55	0.43 313	1.03 293	1.56 284	1.70 279	1.37 275	0.67 262	0.37 148	1.02 117	1.35 110	1.21 107	0.83 104	0.51 89	0.33 38	0.60 319	1.19 295	1.46 286	1.23 281	0.67 272	0.24 164
26-10-2026	0.87 118	1.21 111	1.08 110	0.66 110	0.21 97	0.28 318	0.89 296	1.63 286	2.12 280	2.02 277	1.35 271	0.39 236	0.86 121	1.52 110	1.58 107	1.20 106	0.76 100	0.47 76	0.38 360	0.95 304	1.56 289	1.64 284	1.19 279	0.44 261
27-10-2026	0.56 125	1.21 111	1.28 109	0.86 110	0.34 113	0.11 324	0.63 301	1.41 289	2.21 281	2.50 277	2.06 274	1.06 266	0.41 149	1.40 112	1.82 106	1.56 105	1.04 105	0.67 96	0.42 59	0.54 328	1.31 294	1.81 285	1.65 282	0.98 278
28-10-2026	0.16 202	0.94 113	1.37 107	1.10 107	0.51 112	0.04 107	0.37 308	1.00 294	1.92 284	2.62 278	2.58 275	1.80 272	0.59 249	0.90 120	1.76 108	1.83 105	1.35 106	0.88 106	0.62 90	0.37 38	0.78 308	1.59 288	1.87 283	1.46 281
29-10-2026	0.63 276	0.42 120	1.20 107	1.29 104	0.75 105	0.19 112	0.17 314	0.59 304	1.37 289	2.29 280	2.73 276	2.35 274	1.33 267	0.33 181	1.30 113	1.83 106	1.59 106	1.09 109	0.79 104	0.61 83	0.33 11	0.99 296	1.68 285	1.69 282
30-10-2026	1.10 282	0.21 271	0.73 107	1.23 102	0.99 100	0.39 102	0.04 1	0.30 316	0.80 298	1.65 284	2.42 277	2.53 274	1.90 271	0.82 258	0.57 133	1.42 110	1.60 106	1.24 108	0.90 110	0.78 99	0.58 78	0.33 342	1.08 291	1.54 284
31-10-2026	1.33 284	0.67 286	0.16 102	0.86 102	1.04 99	0.63 97	0.16 94	0.11 332	0.38 312	0.96 291	1.75 280	2.24 275	2.10 273	1.38 269	0.44 239	0.71 123	1.26 110	1.23 109	0.95 111	0.82 107	0.80 94	0.53 74	0.35 325	0.99 290

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-11-2026	1.22 286	0.91 288	0.32 296	0.33 97	0.76 100	0.72 98	0.35 98	0.06 88	0.11 332	0.40 302	0.97 285	1.57 277	1.82 274	1.57 272	0.93 266	0.26 212	0.64 121	0.93 112	0.88 111	0.78 110	0.82 102	0.81 91	0.47 73	0.31 324
02-11-2026	0.77 293	0.87 291	0.59 295	0.17 311	0.27 97	0.50 100	0.41 102	0.18 112	0.07 122	0.05 332	0.33 290	0.78 279	1.17 275	1.29 274	1.07 272	0.61 265	0.18 207	0.42 124	0.60 114	0.65 111	0.72 107	0.84 99	0.79 91	0.45 76
03-11-2026	0.23 343	0.54 301	0.62 297	0.46 297	0.22 296	0.03 116	0.19 114	0.19 124	0.15 142	0.15 133	0.09 123	0.12 268	0.40 274	0.66 275	0.80 276	0.71 276	0.46 270	0.18 244	0.18 138	0.38 116	0.56 110	0.74 104	0.85 99	0.77 93
04-11-2026	0.48 81	0.19 16	0.40 309	0.55 297	0.56 291	0.47 284	0.30 271	0.14 236	0.14 180	0.22 147	0.31 126	0.32 118	0.22 117	0.04 124	0.22 289	0.45 286	0.52 283	0.46 279	0.30 272	0.08 215	0.28 117	0.56 109	0.78 106	0.88 102
05-11-2026	0.77 97	0.49 87	0.17 30	0.40 304	0.68 291	0.82 285	0.80 280	0.61 272	0.33 254	0.18 188	0.36 133	0.56 118	0.62 111	0.56 105	0.39 92	0.14 36	0.32 304	0.52 290	0.56 285	0.44 279	0.14 256	0.28 121	0.63 112	0.86 108
06-11-2026	0.90 105	0.75 101	0.43 90	0.14 356	0.56 295	0.95 287	1.15 282	1.11 278	0.81 272	0.38 253	0.27 153	0.64 120	0.87 112	0.88 108	0.79 101	0.58 87	0.25 44	0.38 309	0.65 291	0.72 285	0.55 280	0.18 252	0.35 125	0.75 114
07-11-2026	0.93 110	0.87 108	0.63 105	0.27 89	0.27 310	0.83 290	1.28 284	1.46 281	1.32 277	0.85 271	0.26 229	0.57 125	1.01 113	1.12 109	1.01 106	0.86 98	0.60 81	0.26 15	0.58 301	0.86 289	0.88 284	0.62 277	0.18 232	0.50 123
08-11-2026	0.89 113	0.95 111	0.73 112	0.42 109	0.08 35	0.54 297	1.17 286	1.61 282	1.69 279	1.36 276	0.68 265	0.33 147	1.01 114	1.33 109	1.22 108	0.99 105	0.81 94	0.49 68	0.38 329	0.85 294	1.07 287	0.99 283	0.61 274	0.18 177
09-11-2026	0.71 117	0.98 111	0.83 112	0.48 118	0.14 110	0.28 309	0.89 291	1.54 283	1.89 279	1.77 277	1.20 273	0.35 237	0.81 120	1.42 110	1.46 108	1.14 109	0.87 104	0.67 86	0.34 33	0.67 305	1.13 289	1.21 285	0.98 281	0.44 267
10-11-2026	0.38 128	0.92 111	0.94 109	0.57 115	0.19 132	0.13 305	0.59 298	1.29 286	1.90 280	2.05 277	1.66 275	0.85 264	0.42 145	1.29 113	1.62 108	1.36 109	0.95 110	0.72 100	0.50 70	0.41 336	1.00 295	1.31 286	1.21 284	0.80 280
11-11-2026	0.14 224	0.71 112	1.02 106	0.75 108	0.27 124	0.09 269	0.40 301	0.96 291	1.70 282	2.15 277	2.01 275	1.35 270	0.41 234	0.90 120	1.57 109	1.55 108	1.12 110	0.75 109	0.56 88	0.35 33	0.70 308	1.24 289	1.34 285	1.04 284
12-11-2026	0.44 277	0.38 115	0.97 105	0.94 104	0.47 109	0.05 178	0.27 297	0.67 296	1.34 285	2.01 278	2.17 275	1.73 272	0.88 261	0.42 149	1.26 113	1.58 108	1.29 109	0.85 111	0.59 101	0.42 68	0.40 337	0.99 295	1.34 286	1.19 285
13-11-2026	0.70 284	0.04 177	0.74 105	1.02 102	0.71 102	0.21 108	0.13 296	0.44 300	0.95 290	1.64 281	2.07 275	1.91 273	1.25 267	0.39 231	0.79 121	1.38 109	1.37 107	0.99 109	0.67 106	0.49 86	0.31 31	0.63 307	1.17 289	1.25 285
14-11-2026	0.89 285	0.30 284	0.40 106	0.89 101	0.85 99	0.43 99	0.06 76	0.23 308	0.61 296	1.19 284	1.72 277	1.84 273	1.42 270	0.69 257	0.37 147	1.02 112	1.27 107	1.07 107	0.77 107	0.59 96	0.41 69	0.32 340	0.82 295	1.15 286
15-11-2026	1.00 285	0.53 286	0.05 103	0.58 102	0.80 98	0.57 96	0.21 92	0.08 344	0.34 305	0.77 289	1.27 279	1.54 274	1.38 271	0.86 265	0.26 216	0.62 121	1.03 109	1.05 106	0.84 105	0.68 101	0.56 86	0.31 52	0.41 312	0.84 290

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>										<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd																		
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S										<b>Project:</b>	P426393																		
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E																													

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-11-2026	0.94 286	0.66 287	0.22 290	0.23 102	0.55 100	0.56 95	0.31 92	0.08 71	0.14 322	0.43 297	0.84 283	1.13 276	1.15 272	0.86 269	0.38 252	0.29 140	0.70 113	0.89 107	0.83 105	0.73 103	0.67 95	0.52 82	0.22 33	0.43 302
17-11-2026	0.70 290	0.65 289	0.38 292	0.05 310	0.23 101	0.39 97	0.31 94	0.13 93	0.03 7	0.18 306	0.46 288	0.74 279	0.83 274	0.71 272	0.43 267	0.13 209	0.36 123	0.61 111	0.70 107	0.69 105	0.70 101	0.67 93	0.47 81	0.17 25
18-11-2026	0.34 305	0.47 296	0.41 296	0.24 299	0.06 303	0.11 102	0.19 100	0.14 104	0.06 133	0.01 187	0.13 290	0.36 281	0.49 277	0.47 277	0.36 280	0.19 276	0.07 162	0.27 121	0.44 112	0.56 108	0.63 105	0.69 101	0.65 95	0.42 83
19-11-2026	0.16 37	0.23 320	0.33 307	0.34 302	0.29 295	0.20 283	0.07 252	0.08 142	0.12 142	0.14 144	0.14 132	0.04 151	0.13 273	0.19 285	0.20 302	0.22 308	0.18 300	0.07 271	0.11 138	0.29 116	0.48 110	0.62 108	0.69 104	0.62 98
20-11-2026	0.40 86	0.16 44	0.22 328	0.36 308	0.46 297	0.50 287	0.42 276	0.23 258	0.12 185	0.23 143	0.35 130	0.39 119	0.29 111	0.14 96	0.11 37	0.19 354	0.28 323	0.32 302	0.26 286	0.09 250	0.22 124	0.48 115	0.65 112	0.71 108
21-11-2026	0.60 101	0.33 87	0.13 13	0.32 311	0.57 298	0.77 289	0.83 281	0.67 273	0.34 254	0.21 165	0.46 129	0.68 119	0.72 112	0.55 105	0.35 89	0.26 53	0.28 356	0.45 315	0.55 296	0.46 286	0.19 265	0.23 132	0.55 119	0.74 114
22-11-2026	0.75 109	0.53 103	0.17 83	0.24 311	0.58 298	0.94 290	1.19 283	1.19 277	0.87 270	0.35 245	0.40 138	0.83 119	1.07 112	0.99 108	0.70 101	0.46 85	0.33 44	0.40 337	0.69 304	0.80 291	0.62 284	0.23 263	0.31 130	0.71 117
23-11-2026	0.87 113	0.74 110	0.36 108	0.09 303	0.50 295	0.93 291	1.40 285	1.66 280	1.52 275	0.96 268	0.27 215	0.75 122	1.27 113	1.38 109	1.11 106	0.73 100	0.48 80	0.34 23	0.61 316	0.99 295	1.03 288	0.72 282	0.20 253	0.48 122
24-11-2026	0.92 112	0.97 110	0.62 110	0.12 125	0.34 289	0.77 292	1.33 287	1.88 281	2.07 277	1.70 274	0.88 264	0.36 152	1.19 114	1.63 109	1.50 107	1.06 107	0.69 100	0.45 72	0.38 351	0.90 302	1.30 289	1.21 285	0.75 281	0.10 206
25-11-2026	0.74 112	1.12 107	0.93 107	0.40 113	0.13 269	0.52 292	1.02 291	1.74 284	2.33 278	2.34 275	1.69 272	0.64 253	0.74 125	1.59 110	1.78 107	1.40 108	0.94 109	0.67 97	0.42 60	0.55 322	1.24 293	1.55 286	1.31 284	0.66 281
26-11-2026	0.25 120	1.01 106	1.18 103	0.73 105	0.15 125	0.26 286	0.63 295	1.29 288	2.14 280	2.63 276	2.38 274	1.48 269	0.37 216	1.14 116	1.80 108	1.69 108	1.21 111	0.87 109	0.69 91	0.38 40	0.80 304	1.53 288	1.68 285	1.26 285
27-11-2026	0.44 282	0.54 106	1.17 102	1.04 101	0.45 106	0.04 232	0.30 299	0.74 295	1.57 284	2.44 278	2.71 275	2.19 272	1.12 264	0.44 152	1.41 112	1.75 108	1.44 109	1.05 112	0.90 103	0.74 83	0.36 10	1.06 295	1.69 286	1.64 285
28-11-2026	1.05 285	0.14 282	0.77 103	1.13 100	0.77 101	0.23 112	0.05 291	0.30 309	0.88 292	1.81 281	2.53 276	2.52 274	1.81 271	0.72 253	0.68 128	1.44 110	1.52 108	1.19 111	1.00 108	0.99 95	0.73 75	0.42 336	1.24 291	1.67 285
29-11-2026	1.43 285	0.76 285	0.13 112	0.83 103	0.91 101	0.49 105	0.15 123	0.04 22	0.32 308	1.01 286	1.87 278	2.34 275	2.12 273	1.34 269	0.38 231	0.80 120	1.29 109	1.22 109	1.03 109	1.04 101	1.04 89	0.61 66	0.54 314	1.28 289
30-11-2026	1.49 285	1.15 285	0.50 282	0.25 116	0.71 106	0.63 106	0.33 117	0.17 121	0.09 61	0.34 301	1.01 282	1.68 277	1.92 275	1.59 273	0.87 266	0.23 183	0.77 115	1.04 109	0.99 108	0.97 104	1.07 95	0.95 84	0.42 52	0.63 303

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
01-12-2026	1.19 288	1.25 285	0.91 283	0.37 273	0.21 130	0.48 113	0.41 117	0.29 126	0.24 113	0.13 79	0.27 295	0.81 281	1.26 277	1.36 276	1.04 274	0.48 264	0.22 144	0.64 113	0.82 108	0.86 105	0.95 100	1.00 93	0.75 82	0.25 29
02-12-2026	0.64 297	1.04 287	1.05 284	0.80 280	0.41 268	0.13 186	0.27 131	0.30 131	0.31 125	0.32 110	0.21 95	0.08 304	0.44 283	0.75 281	0.81 280	0.59 278	0.23 263	0.19 130	0.49 112	0.66 107	0.78 104	0.88 99	0.83 93	0.52 83
03-12-2026	0.17 358	0.59 294	0.90 286	0.96 283	0.82 278	0.54 271	0.23 247	0.16 169	0.26 137	0.37 120	0.44 109	0.39 103	0.23 95	0.07 357	0.29 299	0.40 291	0.32 286	0.13 274	0.11 129	0.35 112	0.56 108	0.70 105	0.76 102	0.65 98
04-12-2026	0.35 89	0.13 333	0.53 291	0.85 285	0.97 282	0.91 279	0.69 274	0.36 262	0.15 201	0.29 133	0.51 116	0.62 109	0.62 105	0.53 97	0.34 79	0.16 20	0.22 315	0.24 299	0.18 289	0.03 218	0.24 116	0.47 112	0.62 110	0.65 107
05-12-2026	0.52 105	0.26 98	0.12 312	0.52 290	0.88 285	1.06 283	1.04 280	0.81 276	0.44 265	0.16 190	0.44 125	0.72 114	0.83 110	0.82 105	0.73 96	0.52 81	0.24 43	0.23 324	0.33 301	0.31 291	0.14 276	0.15 131	0.42 118	0.58 114
06-12-2026	0.59 111	0.43 111	0.17 107	0.17 301	0.59 291	0.99 285	1.20 282	1.17 279	0.88 275	0.42 260	0.27 151	0.71 119	0.98 113	1.00 110	0.91 105	0.80 95	0.53 77	0.24 20	0.37 312	0.50 297	0.46 290	0.25 278	0.13 149	0.44 119
07-12-2026	0.61 113	0.54 113	0.31 118	0.04 121	0.29 298	0.74 290	1.18 284	1.39 280	1.28 277	0.87 272	0.30 237	0.55 129	1.04 115	1.17 112	1.04 110	0.90 105	0.75 91	0.43 62	0.33 335	0.59 301	0.69 294	0.60 288	0.29 275	0.20 133
08-12-2026	0.56 113	0.64 111	0.43 116	0.15 137	0.12 290	0.47 295	0.99 287	1.45 281	1.58 277	1.32 275	0.74 264	0.30 170	0.93 120	1.31 112	1.22 111	0.97 111	0.81 102	0.63 81	0.33 24	0.57 310	0.83 295	0.84 291	0.63 286	0.18 266
09-12-2026	0.40 114	0.71 108	0.60 109	0.24 125	0.09 245	0.30 295	0.73 291	1.34 282	1.75 277	1.70 275	1.23 271	0.50 246	0.63 132	1.28 114	1.41 111	1.12 112	0.84 110	0.70 95	0.47 62	0.43 332	0.86 297	1.02 291	0.90 289	0.52 284
10-12-2026	0.13 127	0.68 106	0.78 104	0.44 110	0.08 178	0.22 282	0.51 294	1.08 286	1.72 279	1.96 275	1.66 273	0.98 265	0.32 186	1.01 118	1.45 110	1.31 110	0.94 112	0.72 105	0.59 81	0.35 20	0.73 305	1.12 290	1.12 288	0.82 286
11-12-2026	0.23 279	0.48 107	0.87 103	0.69 103	0.24 115	0.12 266	0.34 293	0.77 290	1.45 281	1.99 276	1.96 273	1.42 270	0.59 250	0.59 131	1.29 111	1.42 108	1.11 110	0.79 109	0.65 94	0.45 60	0.48 325	1.06 292	1.28 286	1.08 286
12-12-2026	0.58 284	0.14 115	0.76 103	0.87 101	0.49 103	0.08 125	0.18 292	0.49 295	1.06 285	1.74 278	2.03 274	1.72 272	1.00 265	0.29 191	0.94 116	1.36 108	1.24 107	0.91 109	0.72 101	0.58 80	0.33 16	0.79 299	1.30 286	1.29 284
13-12-2026	0.89 284	0.25 278	0.46 106	0.85 101	0.69 100	0.29 104	0.01 51	0.24 305	0.67 292	1.32 281	1.83 276	1.81 273	1.28 269	0.50 250	0.52 129	1.13 110	1.27 106	1.04 107	0.83 104	0.72 91	0.47 64	0.44 322	1.08 290	1.36 284
14-12-2026	1.12 283	0.59 282	0.07 135	0.62 103	0.74 100	0.46 100	0.17 104	0.06 355	0.35 303	0.87 287	1.43 278	1.67 275	1.40 272	0.76 264	0.23 176	0.80 115	1.15 107	1.10 106	0.92 104	0.84 97	0.70 82	0.32 34	0.67 300	1.18 286
15-12-2026	1.21 284	0.84 283	0.30 277	0.26 113	0.60 103	0.54 100	0.29 105	0.12 98	0.12 337	0.48 296	0.99 283	1.34 277	1.32 275	0.91 271	0.31 248	0.44 126	0.90 111	1.05 107	0.96 105	0.89 101	0.84 91	0.57 73	0.30 342	0.82 293

**2026 Tidal Current Predictions for Northern ADCP - CST (UTC+9.5hrs)**

<b>Location:</b>	<b>Apsley Strait - Northern ADCP</b>	<b>Client:</b>	NT Port and Marine Pty Ltd
<b>Latitude:</b>	11° 16' 42" S	<b>Project:</b>	P426393
<b>Longitude:</b>	130° 16' 58" E		

## Tidal Currents - Speed (knots) and Direction (°, towards) Apsley Strait - Northern ADCP

DATE/Hour	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
16-12-2026	1.10 286	0.95 284	0.56 282	0.11 251	0.33 113	0.50 105	0.38 106	0.22 112	0.11 91	0.17 318	0.56 290	0.94 281	1.07 278	0.90 277	0.47 272	0.14 162	0.57 117	0.86 110	0.92 106	0.88 104	0.86 97	0.74 87	0.37 58	0.41 313
17-12-2026	0.82 291	0.91 287	0.71 285	0.37 278	0.08 196	0.31 118	0.41 111	0.33 115	0.24 116	0.12 93	0.17 309	0.51 288	0.73 284	0.73 284	0.53 285	0.17 277	0.24 122	0.56 114	0.76 109	0.82 106	0.81 103	0.76 96	0.54 83	0.21 20
18-12-2026	0.50 302	0.75 291	0.76 287	0.58 284	0.33 272	0.12 205	0.27 128	0.38 119	0.37 120	0.32 116	0.20 101	0.08 327	0.32 295	0.44 295	0.43 300	0.29 305	0.05 339	0.24 113	0.48 113	0.66 109	0.73 107	0.71 104	0.59 97	0.31 77
19-12-2026	0.22 326	0.55 296	0.72 290	0.73 286	0.62 281	0.42 270	0.19 230	0.25 140	0.41 123	0.48 119	0.49 114	0.37 105	0.15 83	0.13 345	0.24 332	0.29 331	0.23 330	0.08 354	0.16 108	0.39 112	0.58 110	0.65 109	0.59 108	0.41 101
20-12-2026	0.12 60	0.33 300	0.63 291	0.79 288	0.85 285	0.80 279	0.61 270	0.30 246	0.24 149	0.50 122	0.67 117	0.73 112	0.60 106	0.36 94	0.23 62	0.24 22	0.28 351	0.27 330	0.17 319	0.03 84	0.29 112	0.51 111	0.59 112	0.52 111
21-12-2026	0.31 106	0.07 313	0.45 290	0.73 288	0.94 286	1.08 283	1.09 278	0.86 271	0.42 254	0.27 150	0.66 120	0.94 114	0.98 111	0.79 107	0.52 98	0.37 76	0.29 35	0.32 342	0.41 313	0.35 301	0.14 296	0.19 112	0.48 112	0.61 111
22-12-2026	0.54 111	0.25 111	0.18 281	0.56 286	0.85 287	1.15 285	1.41 281	1.44 277	1.12 272	0.52 256	0.36 143	0.92 118	1.23 113	1.18 110	0.89 109	0.61 101	0.44 78	0.30 24	0.47 320	0.66 300	0.61 294	0.32 291	0.12 112	0.54 109
23-12-2026	0.73 108	0.59 108	0.19 117	0.28 277	0.62 286	0.96 287	1.42 283	1.81 279	1.80 275	1.32 271	0.53 252	0.56 132	1.22 115	1.46 111	1.25 111	0.91 111	0.67 101	0.46 73	0.35 352	0.76 303	1.01 293	0.90 291	0.48 289	0.15 106
24-12-2026	0.72 105	0.89 104	0.60 107	0.11 138	0.31 277	0.62 288	1.11 287	1.78 281	2.21 277	2.07 274	1.39 270	0.43 235	0.85 123	1.51 112	1.56 111	1.22 113	0.92 111	0.74 96	0.45 60	0.54 321	1.14 294	1.37 289	1.13 288	0.52 287
25-12-2026	0.33 104	0.95 103	0.97 103	0.51 109	0.08 177	0.27 283	0.64 292	1.35 284	2.17 278	2.53 276	2.18 274	1.28 267	0.35 191	1.18 117	1.67 110	1.51 111	1.16 113	0.98 106	0.83 87	0.41 34	0.88 303	1.54 289	1.65 287	1.23 286
26-12-2026	0.38 282	0.59 105	1.10 103	0.89 104	0.39 117	0.08 171	0.20 299	0.73 292	1.67 282	2.50 277	2.65 275	2.07 273	0.99 261	0.52 142	1.42 112	1.66 109	1.38 111	1.15 109	1.10 97	0.84 77	0.43 350	1.27 293	1.84 286	1.76 285
27-12-2026	1.13 283	0.14 252	0.81 107	1.08 104	0.72 109	0.32 124	0.11 115	0.21 318	0.92 289	1.95 279	2.61 276	2.50 275	1.73 271	0.59 249	0.80 122	1.51 109	1.52 108	1.26 109	1.20 103	1.17 89	0.70 64	0.67 313	1.61 287	1.97 283
28-12-2026	1.68 282	0.89 277	0.21 145	0.89 109	0.93 107	0.57 115	0.33 120	0.20 88	0.27 318	1.10 286	2.03 278	2.43 276	2.10 275	1.23 269	0.27 201	1.00 114	1.42 107	1.32 107	1.19 105	1.24 96	1.07 82	0.43 36	1.01 295	1.79 284
29-12-2026	1.90 282	1.44 279	0.61 267	0.37 131	0.83 111	0.74 112	0.51 117	0.40 108	0.26 75	0.35 311	1.15 284	1.84 278	1.98 277	1.52 275	0.68 264	0.38 135	1.04 110	1.23 107	1.14 105	1.13 100	1.14 91	0.76 75	0.39 330	1.25 288
30-12-2026	1.76 282	1.67 280	1.15 275	0.41 254	0.40 128	0.67 114	0.60 115	0.50 113	0.45 98	0.27 69	0.34 306	0.97 284	1.41 280	1.38 278	0.90 275	0.24 243	0.53 119	0.95 109	1.02 106	0.99 104	1.00 97	0.86 87	0.36 56	0.61 299
31-12-2026	1.29 284	1.56 281	1.38 278	0.89 273	0.29 246	0.33 128	0.52 116	0.52 115	0.52 108	0.47 95	0.26 75	0.21 311	0.63 287	0.88 283	0.77 281	0.38 274	0.15 143	0.55 113	0.79 108	0.83 106	0.82 102	0.76 96	0.49 84	0.17 344