

Conditions of Use

1) Disclaimer, Attribution and Copyright acknowledgement

- a) Any publication of Bureau tide predictions must acknowledge copyright in the Material in the Commonwealth of Australia represented by the Bureau of Meteorology and must include the following disclaimer:

“The Bureau of Meteorology gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights.

The Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”

- b) Where a user creates new products from the Bureau tide predictions the Bureau should be acknowledged and a disclaimer displayed as follows:

“This product is based on Bureau of Meteorology information that has subsequently been modified. The Bureau does not necessarily support or endorse, or have any connection with, the product.

In respect of that part of the information which is sourced from the Bureau, and to the maximum extent permitted by law:

(i) The Bureau makes no representation and gives no warranty of any kind whether express, implied, statutory or otherwise in respect to the availability, accuracy, currency, completeness, quality or reliability of the information or that the information will be fit for any particular purpose or will not infringe any third party Intellectual Property rights; and

(ii) the Bureau's liability for any loss, damage, cost or expense resulting from use of, or reliance on, the information is entirely excluded.”

- 2) The disclaimers required will be displayed with the product or where this is not possible a clear and obvious link to these as part of the copyright or attribution notice will be required to ensure these terms are clearly and adequately brought to the attention of the user.

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JANUARY – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
THU	1	484	535	568	574	546	481	391	301	230	180	154	170	240	351	469	569	639	667	642	572	488	422	384	380
FRI	2	409	465	528	576	592	564	491	389	286	202	142	112	133	219	350	488	605	686	717	681	588	480	398	355
SAT	3	350	384	454	536	599	618	584	501	387	270	173	107	79	112	217	366	519	646	730	753	697	577	450	362
SUN	4	320	320	366	455	556	628	644	600	507	380	250	147	81	62	114	238	401	561	687	763	768	684	540	406
MON	5	323	287	296	360	469	582	654	660	606	501	361	227	129	71	69	143	285	454	608	723	782	757	641	485
TUE	6	360	288	259	282	368	491	604	666	662	598	478	333	208	125	84	104	201	354	516	654	748	777	715	574
WED	7	424	320	261	242	284	387	514	616	662	648	571	441	303	202	142	122	166	282	434	577	688	752	744	646
THU	8	496	370	291	245	239	299	411	529	611	642	616	528	398	284	216	181	184	249	372	510	624	701	729	682
FRI	9	562	426	332	274	240	250	323	433	531	592	609	573	480	368	288	250	238	261	339	455	565	645	688	679
SAT	10	603	483	376	310	268	247	272	348	442	518	562	570	528	445	364	318	302	305	341	418	512	590	637	648
SUN	11	611	526	425	349	302	270	261	294	362	436	495	530	533	496	437	388	365	360	371	408	470	535	582	603
MON	12	592	544	469	394	340	302	277	276	308	362	420	469	502	509	489	458	433	419	414	421	449	488	525	550
TUE	13	557	538	496	440	386	341	306	283	282	306	348	399	450	489	509	511	501	484	465	450	447	458	476	495
WED	14	510	515	504	476	435	389	344	305	280	274	290	327	383	443	495	533	552	550	527	492	462	445	441	446
THU	15	459	479	495	497	480	443	394	342	296	264	252	266	310	379	455	523	574	599	590	548	494	449	422	410
FRI	16	413	435	470	502	514	496	452	392	328	273	234	221	243	305	394	486	567	622	640	611	544	471	417	388
SAT	17	378	392	433	489	533	542	513	454	378	300	237	197	191	232	319	428	534	619	667	666	607	514	429	377
SUN	18	353	354	390	457	529	573	569	521	442	347	259	194	161	173	241	355	481	592	670	702	669	576	464	380
MON	19	336	324	346	411	501	578	610	586	516	412	300	211	154	136	176	277	414	547	652	714	717	645	521	404
TUE	20	332	300	305	357	451	554	623	634	588	491	364	247	167	136	134	207	339	488	617	705	741	705	592	452
WED	21	346	288	271	301	386	501	603	654	642	570	446	307	200	139	121	160	270	422	569	680	741	741	659	517
THU	22	382	295	253	254	314	427	550	638	667	632	533	389	256	172	135	144	219	356	511	640	723	750	705	583
FRI	23	434	320	254	227	252	343	470	586	655	662	604	482	336	226	172	159	198	303	450	589	689	737	723	634
SAT	24	492	360	274	225	215	267	378	505	604	653	642	563	432	305	229	200	210	275	395	531	642	706	717	664
SUN	25	546	409	306	244	210	218	291	406	520	601	635	610	522	402	307	262	253	280	358	473	584	660	689	667
MON	26	586	464	350	275	229	208	233	312	418	514	580	605	576	496	404	343	317	319	354	428	522	600	644	646
TUE	27	602	515	409	321	264	228	218	248	318	406	487	547	572	553	498	439	400	382	386	414	469	533	583	604
WED	28	592	545	471	389	320	269	238	230	251	303	374	449	511	547	550	528	496	465	443	435	445	474	512	544
THU	29	556	546	514	464	401	337	285	251	233	236	268	330	408	483	539	572	580	560	524	485	455	443	449	470
FRI	30	496	517	526	518	487	433	366	304	254	218	203	223	286	377	472	555	615	639	619	564	497	443	412	404
SAT	31	419	455	500	537	550	529	473	396	314	242	188	160	178	253	366	487	593	668	696	662	575	477	404	363

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
FEBRUARY – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
SUN	1	350	373	432	509	573	597	575	512	415	306	213	148	119	148	244	384	527	646	723	740	676	552	431	350
MON	2	306	298	341	433	541	619	644	616	536	411	279	177	112	93	145	271	433	587	704	769	758	652	498	369
TUE	3	292	252	259	334	459	585	663	680	638	531	379	240	145	92	95	180	334	506	654	754	792	736	589	424
WED	4	307	238	209	245	355	501	626	692	696	630	492	331	206	130	98	135	255	424	588	712	782	776	669	499
THU	5	348	252	196	190	261	398	547	655	703	685	587	430	283	189	140	138	213	357	522	659	747	775	716	569
FRI	6	404	285	212	175	200	305	451	582	665	690	644	519	366	255	199	179	212	316	465	604	701	745	724	618
SAT	7	461	325	242	193	182	240	362	497	600	655	653	579	447	326	259	235	245	306	422	551	651	703	703	636
SUN	8	508	371	277	224	197	214	296	415	523	596	625	599	511	399	321	292	294	325	400	504	597	653	665	628
MON	9	536	417	319	261	229	223	262	349	447	525	572	582	542	462	388	351	346	361	401	470	545	597	616	599
TUE	10	542	454	365	305	271	252	261	308	381	452	505	536	536	500	449	414	403	407	422	457	503	542	561	556
WED	11	528	474	409	356	320	296	284	296	335	386	433	473	500	504	489	472	463	460	458	462	479	498	508	506
THU	12	496	474	441	406	375	348	324	309	313	334	364	401	441	476	498	510	517	517	505	487	473	469	465	459
FRI	13	456	458	457	448	432	407	375	342	316	304	308	329	369	423	476	521	554	569	559	527	487	455	435	420
SAT	14	416	428	453	476	483	468	435	389	339	298	272	267	293	352	428	504	567	607	614	580	519	459	416	390
SUN	15	378	391	432	483	521	528	503	450	380	312	258	225	226	273	360	463	556	626	659	640	570	482	411	366
MON	16	342	348	394	467	537	576	572	525	443	347	264	206	179	200	280	400	523	623	686	697	638	529	422	351
TUE	17	310	300	338	423	524	599	627	604	526	409	293	209	157	147	203	323	469	599	692	735	706	599	460	352
WED	18	287	256	274	354	475	588	656	667	616	500	353	234	160	125	147	246	400	556	676	747	755	675	525	377
THU	19	280	225	214	272	395	538	648	700	687	600	447	291	186	131	123	187	326	497	644	738	774	732	600	429
FRI	20	295	214	175	196	298	452	599	694	723	680	553	381	240	161	132	160	267	430	594	712	769	758	660	494
SAT	21	333	225	162	147	209	348	512	646	718	722	643	488	324	216	167	168	235	371	533	668	745	758	695	555
SUN	22	386	257	177	134	150	250	406	559	668	717	692	584	427	296	226	205	236	331	473	610	703	736	704	599
MON	23	445	303	212	156	136	183	303	452	580	663	689	642	524	392	304	267	270	321	424	547	644	693	688	622
TUE	24	500	363	261	200	164	166	231	348	472	570	631	641	586	486	394	344	330	346	401	489	577	633	647	615
WED	25	537	428	327	260	219	198	21																	

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
MARCH – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SUN	1	382	416	468	518	546	541	501	433	353	282	227	199	215	286	393	508	605	668	683	635	540	443	372	326	
MON	2	307	333	405	497	573	609	602	545	445	334	245	183	156	190	292	430	565	667	724	716	626	493	378	302	
TUE	3	○	257	253	314	427	548	633	667	647	559	423	293	201	144	135	203	340	500	636	727	761	710	574	417	303
WED	4		233	198	226	330	476	607	686	708	661	534	374	246	165	125	150	259	423	584	703	768	761	657	486	333
THU	5		233	174	164	235	377	536	658	722	721	634	474	315	209	150	140	208	352	522	663	750	774	711	559	384
FRI	6		255	176	138	167	283	445	595	695	735	697	569	400	268	194	164	193	302	461	612	716	760	731	614	442
SAT	7		292	197	141	135	210	356	515	639	710	717	636	484	336	246	207	211	280	412	560	673	730	725	642	492
SUN	8		336	228	166	137	171	284	435	570	660	699	666	553	408	303	256	248	284	379	509	622	689	700	648	529
MON	9		382	267	201	164	167	237	365	498	598	655	660	595	475	364	307	292	309	368	467	569	637	660	632	549
TUE	10		425	312	243	206	192	223	312	429	529	595	624	602	524	427	362	341	347	378	441	520	582	608	598	548
WED	11	●	458	360	291	256	237	240	286	372	461	526	567	576	543	478	419	394	393	406	436	485	531	554	552	526
THU	12		473	403	344	311	293	282	292	336	399	456	497	524	529	504	469	447	444	446	452	469	492	506	504	490
FRI	13		466	431	394	368	352	336	323	328	355	390	424	456	485	499	498	494	495	493	484	474	469	467	460	450
SAT	14		443	438	432	423	413	395	370	347	336	340	355	381	421	464	500	525	542	544	527	496	464	439	421	409
SUN	15		410	427	450	469	474	460	427	384	343	314	300	308	346	407	475	534	576	595	580	534	475	425	388	366
MON	16		367	396	446	496	528	530	498	439	370	311	269	250	269	333	425	518	592	636	638	590	506	424	364	325
TUE	17		314	345	413	495	561	592	579	519	425	332	262	216	206	253	355	477	585	660	690	658	562	446	352	291
WED	18		259	274	348	458	563	632	652	614	514	386	279	209	171	186	274	413	553	660	720	719	638	497	362	270
THU	19	●	214	201	258	380	522	634	696	698	624	481	331	226	166	150	204	334	497	638	726	755	708	573	404	271
FRI	20		189	146	167	274	436	592	699	744	717	600	427	277	188	148	165	263	425	590	710	765	750	647	473	303
SAT	21		188	120	103	169	321	504	655	746	768	702	547	367	240	174	162	220	355	525	669	752	764	696	546	362
SUN	22		217	127	78	97	210	388	567	699	766	757	652	480	322	228	190	212	307	457	609	715	754	718	603	432
MON	23		271	163	96	73	131	274	453	609	714	755	712	582	423	305	246	236	287	401	541	655	717	713	637	497
TUE	24		339	220	146	101	107	193	342	497	620	697	712	645	518	395	320	290	303	369	477	584	656	677	641	546
WED	25		412	292	214	166	142	168	260	389	508	599	652	649	581	482	402	361	351	373	432	513	580	615	609	561
THU	26	●	473	374	296	247	215	203	234	309	402	486	553	592	588	542	482	438	417	412	425	460	503	536	547	534
FRI	27		497	442	386	340	304	277	266	282	326	383	442	497	537	551	538	513	489	470	454	444	446	457	468	475
SAT	28		477	471	457	435	404	368	334	308	300	311	342	392	451	508	548	566	562	540	504	462	424	399	389	397
SUN	29		420	453	486	506	501	470	421	367	320	287	276	298	355	434	514	578	613	612	572	505	433	374	333	318
MON	30		340	396	468	533	570	568	524	449	368	302	255	237	267	347	452	553	628	662	645	571	468	375	306	263
TUE	31		260	312	408	513	594	633	621	552	444	341	266	217	209	264	376	504	612	680	698	646	530	401	301	235

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
APRIL – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
WED	1		202	227	320	451	572	654	684	650	545	409	299	228	190	208	299	438	574	672	719	703	605	455	319	228
THU	2	○	172	163	229	362	513	633	704	715	645	504	358	258	200	186	241	367	519	644	716	728	664	523	361	240
FRI	3		164	129	159	270	429	578	685	736	714	600	440	308	229	194	214	310	457	600	696	731	696	582	417	271
SAT	4		176	121	119	196	342	504	636	720	740	673	528	374	272	220	215	276	401	546	660	716	706	621	472	315
SUN	5		203	136	108	148	268	428	573	678	730	709	600	448	325	258	236	266	359	491	612	686	698	641	516	363
MON	6		241	166	125	131	213	356	505	621	694	710	646	515	384	303	269	277	337	445	559	641	673	644	549	411
TUE	7		285	206	161	145	186	297	438	558	641	682	660	567	444	353	310	303	335	411	509	589	630	625	565	455
WED	8		335	252	209	184	192	259	375	493	579	632	643	594	498	406	356	340	351	395	467	537	580	588	558	485
THU	9		386	304	261	238	228	252	328	427	512	570	600	591	534	458	405	384	383	401	440	491	529	542	531	493
FRI	10	●	428	359	315	295	281	278	308	372	444	500	539	558	544	500	456	432	424	424	435	458	482	493	491	477
SAT	11		448	408	373	353	338	323	319	342	384	430	469	503	523	519	500	482	470	460	449	443	443	446	447	447
SUN	12		446	439	427	415	400	377	352	340	345	366	397	436	478	511	527	529	521	504	476	444	418	402	396	403
MON	13		422	446	466	475	468	442	402	361	333	322	331	362	415	477	529	562	572	557	516	461	408	367	344	345
TUE	14		374	425	479	521	537	521	473	407	347	305	284	293	341	420	505	574	613	615	573	497	413	344	297	279
WED	15		302	369	457	537	590	602	566	485	390	314	265	244	268	345	454	558	631	662	639	558	442	338	264	220
THU	16		219	279	390	512	607	660	660	594	476	357	274	226	217	269	381	514	624	686	693	632	505	361	251	180
FRI	17	●	148	178	284	436	578	677	722	701	597	447	316	237	199	214	302	444	587	685	723	693	585	422	269	167
SAT	18		107	96	167	318	496	642	735	765	712	572	404	280	212	195	244	366	522	655	727	729	655	505	327	187
SUN	19		100	56	77	192	374	557	695	773	778	689	523	361	256	208	219	303	445	595	701	738	699	582	410	245
MON	20		131	61	39	98	247	436	605	725	782	756	635	468	331	252	228	269	377	519	643	714	714	637	493	327
TUE	21		195	109	57	61	153	314	488	631	727	759	703	570	425	322	270	270	332	445	566	656	691	660	560	416
WED	22		279	184	121	88	116	222	373	516	630	702	709	637	515	404	335	307	323	388	485	575	630	639	591	491
THU	23		372	274	209	164	146	186	286	408	518	605	656	650	580	485	410	367	353	369	420	488	546	577	572	528
FRI	24	●	452	370	306	259	225																			

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
MAY – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
FRI	1	146	177	277	415	548	648	700	687	597	465	352	283	251	264	339	457	573	648	669	630	527	387	262	178	
SAT	2	○	131	132	202	334	481	606	691	721	673	551	413	314	262	251	296	397	522	622	669	654	575	444	304	200
SUN	3		136	112	149	258	407	548	655	718	714	626	487	363	286	256	274	349	465	578	652	664	610	496	356	237
MON	4		159	116	122	199	334	481	603	687	718	674	557	423	324	275	270	318	414	526	616	655	630	541	409	284
TUE	5		197	143	123	163	272	414	543	640	696	690	609	484	373	306	282	305	376	474	567	626	631	573	462	337
WED	6		243	185	150	156	226	349	480	584	654	679	638	537	426	346	308	309	352	430	516	580	608	585	506	394
THU	7		294	233	196	179	208	296	415	522	600	645	641	577	478	394	346	330	346	397	467	530	567	570	528	446
FRI	8		352	285	247	224	222	266	356	457	538	594	618	594	525	445	390	364	360	381	426	478	517	535	524	479
SAT	9		410	343	301	276	260	268	316	394	472	534	574	585	555	496	440	405	389	386	400	430	463	488	497	487
SUN	10	●	453	404	362	332	310	295	305	346	407	468	518	552	560	535	492	453	425	405	393	393	408	431	453	468
MON	11		471	456	428	398	368	340	322	325	354	400	452	501	539	552	538	506	470	434	400	373	360	367	390	424
TUE	12		459	483	488	473	442	402	361	333	327	344	384	438	496	542	563	556	524	476	420	367	327	307	315	354
WED	13		413	474	521	540	528	487	427	369	329	313	325	367	434	507	564	590	580	534	460	378	310	262	242	264
THU	14		330	422	512	575	603	586	526	440	363	312	291	305	360	447	536	599	622	598	525	419	315	238	190	179
FRI	15		223	325	452	563	637	665	636	549	437	344	289	269	294	371	480	579	640	648	599	492	357	241	164	122
SAT	16		127	203	342	494	618	695	718	669	553	419	320	266	255	300	402	526	626	673	658	577	439	288	173	102
SUN	17	●	69	98	209	376	542	667	741	751	676	534	391	294	249	256	326	447	576	665	691	646	534	376	226	122
MON	18		58	41	99	240	420	584	703	767	756	655	499	360	276	246	275	366	496	616	687	687	614	479	319	185
TUE	19		94	41	43	129	286	462	614	722	769	733	611	458	336	269	257	306	410	535	637	685	661	567	426	282
WED	20		170	94	53	76	180	337	497	630	721	747	687	558	422	324	277	280	340	443	553	633	660	619	520	390
THU	21		270	181	119	92	131	240	382	519	631	702	707	632	510	399	328	296	306	365	456	545	605	617	574	485
FRI	22		377	282	213	164	149	194	295	416	527	618	670	659	582	477	393	342	317	324	372	445	515	560	568	537
SAT	23	●	469	386	313	259	220	212	253	337	435	524	596	634	616	546	462	400	359	331	326	358	414	470	511	528
SUN	24		517	474	412	355	310	277	268	299	364	441	514	573	602	584	527	462	410	368	330	312	329	372	424	471
MON	25		506	517	495	449	400	357	323	310	329	377	439	503	555	581	568	522	466	412	359	310	284	292	331	389
TUE	26		451	505	534	526	489	440	392	352	333	342	378	434	496	547	572	563	522	463	398	332	278	248	255	301
WED	27		374	455	524	564	564	526	468	408	362	339	342	374	433	498	551	575	564	518	445	364	291	238	212	229
THU	28		291	384	480	558	602	600	552	478	406	356	331	334	373	440	512	565	584	562	499	409	317	244	197	184
FRI	29		219	304	414	519	599	640	627	560	467	387	338	316	327	380	460	537	584	589	548	464	358	264	199	164
SAT	30		169	230	338	460	566	641	670	636	545	438	358	315	303	330	401	492	567	602	584	517	413	303	216	161
SUN	31	○	142	173	263	388	512	612	674	682	620	508	399	327	295	300	350	437	531	596	608	563	471	356	251	177

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JUNE – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
MON	1		136	139	200	314	446	564	651	693	671	580	458	356	300	286	314	385	482	570	615	598	525	415	301	211
TUE	2		152	128	157	248	376	504	608	676	690	634	522	403	321	286	294	345	430	526	598	617	570	475	359	258
WED	3		184	141	139	197	308	438	554	640	683	664	579	460	358	299	286	316	385	476	560	609	598	528	421	313
THU	4		229	174	148	170	252	373	494	593	656	670	619	516	407	329	295	302	348	425	510	576	599	565	481	374
FRI	5		281	218	179	171	216	313	432	538	616	655	640	566	461	371	319	304	324	379	455	527	572	574	525	438
SAT	6		342	268	223	198	208	269	371	478	566	622	638	600	514	421	355	322	317	343	399	468	525	554	543	491
SUN	7		409	328	273	240	228	251	320	417	509	578	616	612	558	474	399	352	329	326	351	403	463	510	531	519
MON	8	●	471	400	336	293	268	263	293	361	447	523	577	600	583	524	449	389	351	327	321	342	389	444	489	514
TUE	9		509	472	414	361	323	299	297	326	388	460	524	568	583	560	503	437	382	340	310	299	317	362	419	473
WED	10		511	519	494	448	399	357	328	322	346	397	460	518	559	570	547	494	429	367	315	277	262	278	327	397
THU	11		469	524	547	535	495	441	387	350	336	351	394	454	513	555	568	547	493	417	339	275	232	214	232	292
FRI	12		384	479	551	589	587	547	479	409	359	336	343	384	448	515	563	579	556	491	397	301	227	180	162	187
SAT	13		267	383	499	587	636	640	593	506	417	354	323	329	373	449	527	583	599	567	485	370	259	179	130	114
SUN	14		152	254	393	526	625	683	686	624	516	409	336	304	314	369	459	550	610	620	573	471	341	222	138	88
MON	15	●	77	132	256	412	555	661	720	716	636	507	387	311	283	303	373	478	578	638	637	572	455	315	193	108
TUE	16		59	58	132	274	438	584	691	746	726	624	479	356	286	266	299	385	501	604	658	642	563	437	295	176
WED	17		92	48	62	154	305	469	611	713	754	713	590	440	325	265	256	303	401	522	622	664	636	548	418	280
THU	18		170	94	59	89	195	347	504	635	723	744	677	539	397	300	253	253	310	416	535	623	653	618	528	400
FRI	19		273	177	114	92	137	251	397	538	652	720	715	623	483	362	286	248	254	319	426	534	608	629	594	504
SAT	20		384	276	200	151	143	200	315	448	567	657	700	667	560	433	338	280	248	258	326	426	520	580	598	566
SUN	21		482	377	291	236	202	206	270	377	489	583	648	663	609	502	397	327	280	250	263	327	415	494	547	566
MON	22	●	540	467	383	320	281	259	272	334	425	514	583	622	616	552	458	377	322	279	252	264	321	396	466	517
TUE	23		540	522	467	404	359	329	314	329	382	453	519	566	587	567	508	432	368	318	275	250	261	309	375	442
WED	24		497	527	520	484	438	399																		

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
JULY – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
WED	1	156	143	181	273	395	516	611	667	670	606	491	379	309	284	295	345	431	527	592	599	548	458	348	247	
THU	2	176	139	147	211	325	454	568	648	681	652	555	429	331	281	273	304	378	478	568	612	594	523	416	302	
FRI	3	212	156	138	170	262	390	517	616	673	677	610	489	370	294	264	272	326	418	520	594	614	575	486	368	
SAT	4	261	189	153	156	216	329	460	573	650	680	648	548	422	324	271	255	281	355	457	549	602	602	546	443	
SUN	5	325	236	186	168	194	278	402	524	615	666	664	596	479	366	293	257	254	296	383	484	561	596	581	512	
MON	6	403	298	232	202	202	249	348	468	570	636	657	623	530	414	326	274	249	256	311	403	494	558	582	558	
TUE	7	482	380	296	251	234	249	310	411	515	592	632	627	568	466	367	300	261	242	258	320	408	489	546	567	
WED	8	●	540	468	382	320	288	278	301	365	455	537	591	609	584	514	419	338	284	249	234	254	315	396	474	531
THU	9		555	535	476	411	361	332	324	346	401	473	535	571	576	543	476	395	324	271	235	222	241	296	373	453
FRI	10		519	552	545	508	457	410	376	362	374	414	467	516	545	546	518	462	390	318	258	220	203	215	264	343
SAT	11		434	512	560	573	554	510	455	408	382	379	403	446	491	524	534	517	471	398	316	247	201	176	180	226
SUN	12		314	419	513	580	613	606	558	488	422	378	363	377	417	471	518	544	539	494	412	317	236	177	142	139
MON	13		190	291	414	525	610	658	654	594	501	412	354	331	344	391	462	531	574	573	522	429	320	222	149	105
TUE	14	●	103	163	281	421	550	648	701	691	610	489	381	316	293	310	374	468	560	613	608	548	443	317	203	121
WED	15		75	79	154	290	446	586	687	736	708	598	452	337	273	254	284	369	488	595	648	635	566	447	304	182
THU	16		99	58	76	171	324	489	628	723	755	697	556	399	289	232	221	270	380	516	624	670	649	568	432	282
FRI	17		166	92	62	101	219	382	544	671	748	750	652	489	340	247	198	199	272	402	542	641	676	646	549	401
SAT	18		259	162	104	93	158	293	454	598	702	748	709	577	414	290	215	177	197	292	430	559	640	664	622	508
SUN	19		363	247	177	139	152	240	380	525	639	709	717	636	488	347	255	198	174	214	322	453	561	624	635	578
MON	20		460	336	255	212	196	231	331	461	575	653	685	653	546	408	302	238	196	189	245	352	464	549	595	594
TUE	21	●	529	423	333	284	262	265	316	411	515	593	635	632	571	462	354	281	236	208	216	278	371	460	526	561
WED	22		550	490	411	355	329	320	335	386	462	532	577	589	563	495	406	330	280	246	228	246	301	375	445	499
THU	23		528	518	476	428	396	379	374	389	427	476	515	536	532	500	444	382	331	291	261	249	266	308	365	425
FRI	24		476	506	508	490	466	442	422	410	415	434	457	476	486	483	463	428	386	344	304	273	259	268	299	348
SAT	25		407	463	503	522	524	508	479	446	422	413	413	420	434	450	461	458	438	402	358	311	273	253	254	280
SUN	26		332	400	467	521	555	563	542	496	445	408	388	378	383	407	442	471	479	460	419	363	304	258	232	230
MON	27		261	326	410	491	555	594	597	557	488	420	376	352	344	361	408	465	505	511	482	426	353	281	228	201
TUE	28		205	252	338	439	531	598	631	615	546	454	379	336	316	321	364	438	510	548	541	494	416	324	243	190
WED	29		169	190	262	372	487	581	642	657	609	508	401	331	296	288	319	394	489	563	586	559	488	385	279	200
THU	30	○	155	148	194	297	427	547	634	678	663	575	448	342	284	261	275	339	444	547	608	611	560	460	335	228
FRI	31		160	130	147	228	359	498	610	680	697	639	512	377	286	241	236	280	380	502	598	638	618	539	411	278

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
AUGUST – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SAT	1	185	135	126	177	293	440	573	666	709	685	580	431	308	237	208	227	308	434	556	634	651	605	496	350	
SUN	2	229	159	131	151	239	379	526	638	701	706	634	494	348	251	200	189	239	351	487	597	652	645	572	438	
MON	3	296	202	158	154	207	325	471	598	678	704	664	550	400	280	210	176	188	270	400	529	618	651	622	524	
TUE	4	383	266	204	183	204	286	416	547	641	685	671	589	452	320	235	187	169	207	309	439	550	618	635	587	
WED	5	476	352	268	233	230	272	368	490	591	649	657	608	500	369	270	212	180	179	235	342	457	548	602	607	
THU	6	●	550	448	354	301	282	292	343	434	531	598	623	603	533	425	320	251	210	188	200	260	354	450	527	574
FRI	7		575	525	449	387	352	340	353	398	468	534	572	576	542	474	387	310	257	222	205	218	267	342	422	493
SAT	8		541	552	525	480	439	409	393	397	424	466	506	528	525	497	449	389	330	278	241	221	222	251	308	382
SUN	9		457	515	547	550	531	497	459	428	412	415	434	460	481	490	485	464	424	367	307	258	223	206	215	262
MON	10		339	428	507	565	594	588	548	490	434	395	378	385	410	447	484	509	509	474	410	334	263	207	171	170
TUE	11		216	308	419	523	604	647	641	582	492	407	351	325	329	369	436	508	558	566	528	449	347	250	175	129
WED	12		127	186	300	437	562	654	699	679	586	460	356	293	264	279	346	452	554	615	621	573	472	339	220	138
THU	13	●	92	100	182	324	483	617	707	739	688	554	401	292	230	208	246	350	489	606	665	662	597	466	310	186
FRI	14		108	73	104	216	382	548	675	750	753	656	486	329	228	173	168	240	379	535	650	698	682	589	430	270
SAT	15		160	96	82	146	288	464	618	723	768	724	581	399	258	174	132	156	264	426	578	677	710	671	546	376
SUN	16		236	152	111	127	226	385	549	674	745	745	649	477	312	203	138	118	178	315	476	608	683	696	626	479
MON	17		324	222	170	155	205	328	484	617	701	728	678	541	373	246	170	126	137	228	374	517	618	669	654	557
TUE	18		413	296	235	211	225	302	429	558	648	688	669	576	430	295	211	162	143	184	292	425	537	608	634	593
WED	19		487	371	299	272	271	308	394	503	591	637	636	581	471	346	257	208	180	184	245	349	454	534	580	584
THU	20	●	531	440	366	332	325	338	383	458	532	578	588	560	489	392	309	258	229	216	236	299	381	456	511	542
FRI	21		535	488	430	394	381	381	396	433	481	516	530	520	483	423	360	314	286	264	258	280	328	384	435	478
SAT	22		504	501	477	453	440	431	426	431	448	464	471	469	457	433	400	370	346	323	300	289	300	328	362	404
SUN	23		447	480	494	497	496	487	469	448	435	429	423	417	418	422	424	419	408	386	354	320	298	292	302	330
MON	24		376	431	480	516	537	541	521	481	440	41														

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
SEPTEMBER – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
TUE	1	275	191	159	177	264	409	560	671	720	703	608	449	290	184	124	104	155	286	450	591	678	703	652	522	
WED	2	366	256	204	198	246	359	502	622	690	696	633	501	343	222	152	114	121	204	348	497	609	672	673	597	
THU	3	464	340	270	245	259	329	445	562	641	667	635	541	402	274	196	153	133	163	260	392	512	598	641	625	
FRI	4	●	543	433	350	312	304	331	403	499	578	617	611	556	456	341	255	208	180	173	213	301	405	495	561	593
SAT	5	576	511	438	390	368	367	392	446	508	551	563	542	487	409	332	279	246	223	220	250	311	384	453	512	
SUN	6	546	544	512	475	446	427	418	425	448	477	496	498	483	452	411	369	331	296	268	253	260	290	340	402	
MON	7	465	515	542	544	529	502	470	440	419	413	418	430	443	454	461	456	433	393	344	297	260	240	248	288	
TUE	8	358	439	515	570	596	586	544	484	424	378	352	349	371	414	466	508	524	503	449	374	300	239	201	199	
WED	9	246	336	446	547	620	652	631	558	461	374	313	280	284	335	421	511	575	595	565	486	377	276	201	158	
THU	10	161	229	350	486	602	677	699	650	534	403	302	239	211	239	331	459	574	642	656	606	492	351	236	161	
FRI	11	●	125	149	250	401	552	665	726	721	628	471	324	225	168	159	225	360	516	636	697	694	614	463	306	197
SAT	12	134	117	175	310	479	625	718	751	703	560	382	241	156	114	138	248	415	576	685	730	701	581	408	261	
SUN	13	172	129	143	240	400	565	687	747	738	635	459	287	172	105	89	157	306	482	627	714	735	669	516	347	
MON	14	231	169	154	206	335	498	637	720	738	676	528	348	210	125	83	105	215	382	543	660	720	707	601	438	
TUE	15	301	224	192	209	296	438	580	677	714	683	573	408	258	163	108	96	160	298	457	586	670	698	646	518	
WED	16	375	283	243	240	287	393	521	624	674	667	592	456	309	207	151	124	145	240	379	510	603	655	649	570	
THU	17	445	344	295	284	304	369	470	565	622	631	587	487	359	257	200	171	168	216	320	438	532	593	617	586	
FRI	18	500	406	350	332	337	370	435	509	562	580	560	498	402	310	255	228	215	228	287	377	461	523	561	567	
SAT	19	●	527	460	406	383	381	391	421	467	506	522	515	484	426	360	312	289	275	268	285	335	398	451	492	519
SUN	20	521	493	457	436	430	427	430	444	461	469	464	451	428	395	366	351	340	324	312	321	349	384	418	454	
MON	21	483	496	491	484	480	471	456	441	433	426	416	409	408	409	410	410	405	387	359	334	325	331	349	381	
TUE	22	426	470	502	520	528	520	494	457	422	395	375	365	375	401	432	458	467	454	416	368	326	300	293	311	
WED	23	357	422	487	537	567	571	542	487	427	376	340	322	332	373	432	487	521	522	485	420	350	293	258	251	
THU	24	285	358	449	532	590	616	598	534	447	369	312	279	280	325	405	492	557	583	562	492	396	308	246	213	
FRI	25	222	286	392	505	594	647	652	595	489	378	295	242	223	258	350	465	566	626	635	581	472	350	257	200	
SAT	26	181	218	320	455	577	659	691	659	553	412	293	215	174	184	267	402	539	638	685	667	573	427	295	210	
SUN	27	○	168	173	250	388	536	650	709	706	625	473	316	206	142	122	174	307	473	613	700	724	671	535	369	246
MON	28	180	159	200	317	476	618	705	729	680	546	369	223	132	86	99	202	372	547	675	741	736	642	476	315	
TUE	29	215	172	182	263	407	564	680	730	709	608	438	267	149	81	60	116	261	447	609	714	754	715	584	413	
WED	30	280	210	192	236	349	499	631	708	715	646	504	330	191	107	62	72	169	335	510	646	725	736	663	517	
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
OCTOBER – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
THU	1	368	272	230	239	312	437	568	661	696	661	556	400	252	157	102	78	119	240	401	546	651	705	690	597	
FRI	2	462	352	293	274	303	388	500	596	648	647	584	464	326	223	165	130	126	186	305	438	549	626	660	631	
SAT	3	●	541	438	368	335	331	367	440	523	580	600	576	506	402	304	242	206	184	190	248	343	440	521	580	605
SUN	4	579	514	449	407	387	385	409	455	501	529	531	506	454	388	332	295	267	247	249	286	347	412	475	529	
MON	5	558	553	521	484	455	433	418	415	428	446	459	464	460	444	421	393	363	330	300	284	292	322	369	429	
TUE	6	491	538	560	554	530	496	456	415	384	371	374	392	420	451	477	484	468	429	379	328	288	271	283	329	
WED	7	400	481	550	592	599	570	515	445	376	325	298	304	345	410	481	537	558	537	478	400	325	268	238	248	
THU	8	307	402	505	589	637	639	589	499	397	311	251	227	252	330	436	538	607	626	588	499	390	299	236	207	
FRI	9	231	315	436	555	640	679	660	574	445	323	234	179	171	231	351	489	604	670	677	612	487	357	262	206	
SAT	10	191	241	356	497	616	686	701	647	519	364	241	161	121	145	248	402	555	665	718	701	599	446	314	230	
SUN	11	●	189	200	284	425	569	670	714	692	592	431	275	166	103	91	158	300	471	617	712	743	690	552	392	275
MON	12	212	194	240	356	505	632	703	709	643	501	331	196	112	73	99	210	377	542	667	737	736	642	484	340	
TUE	13	252	214	226	306	440	577	673	705	667	555	393	243	142	85	78	148	292	460	601	697	735	693	566	414	
WED	14	305	249	238	282	387	517	625	680	670	589	448	296	186	120	91	121	229	383	529	638	702	703	622	486	
THU	15	364	293	267	283	353	462	569	638	653	603	492	351	235	166	129	129	193	320	460	573	649	679	645	543	
FRI	16	424	342	305	303	341	419	512	584	615	596	520	402	288	217	181	166	191	275	396	507	586	633	635	577	
SAT	17	479	394	350	336	350	396	464	527	564	565	524	442	344	273	238	221	220	260	345	442	520	572	598	582	
SUN	18	521	447	398	378	376	394	432	477	508	518	503	459	392	331	297	282	272	278	318	386	453	505	542	557	
MON	19	●	538	492	448	424	414	412	420	438	458	467	464	449	420	383	357	344	332	320	322	350	393	438	477	510
TUE	20	526	518	494	473	457	442	427	418	416	417	418	420	421	418	412	406	395	374	352	342	351	376	409	450	
WED	21	491	519	527	520	505	481	448	414	387	370	367	377	400	428	452	465	462	437	398	360	335	330	346	384	
THU	22	439	496	538	558	555	528	480	424	372	332	313	321	358	413	469	512	528	511	462	399	344	308	297	318	
FRI	23	375	452	526	578	598	582	527	448	369	306	264	257	293	368	457	534	583	589	546	465	378	312	272	267	
SAT	24	307	390	491	576	626	632	586	493	384	292	227	195	213	291	407	523	609	652	637	560	445	343	274	240	
SUN	25	251	320	433	548	632																				

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
NOVEMBER – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
SUN	1	555	455	384	345	337	368	434	507	560	580	558	491	398	314	256	217	195	208	273	368	464	546	608	631	
MON	2	●	601	531	459	409	379	368	382	422	469	504	517	505	465	409	356	315	283	261	267	309	375	446	514	570
TUE	3		596	579	531	478	437	403	375	366	381	410	440	464	477	473	451	417	380	344	314	303	321	365	423	488
WED	4		547	582	580	547	501	453	402	354	323	322	346	387	435	481	510	510	481	437	388	343	315	316	347	405
THU	5		477	545	589	596	567	513	446	373	307	265	259	293	358	438	514	564	571	537	475	406	346	309	302	334
FRI	6		403	488	564	611	616	578	503	410	319	247	204	207	264	362	471	565	622	626	575	488	399	332	293	289
SAT	7		334	420	518	596	636	628	568	465	349	252	184	153	178	268	396	524	623	674	663	586	473	374	308	276
SUN	8		286	351	456	560	630	652	620	531	402	278	187	131	122	181	304	452	584	676	713	676	568	439	341	285
MON	9	●	267	300	388	504	603	655	651	587	467	325	209	133	98	120	217	366	518	640	716	728	657	525	395	310
TUE	10		270	273	332	440	556	638	662	624	526	386	252	155	99	91	153	282	440	581	685	736	713	609	468	353
WED	11		288	269	299	382	496	599	655	646	572	447	307	195	123	90	117	216	363	512	632	710	728	667	542	411
THU	12		322	281	286	341	439	546	625	648	604	500	366	246	162	115	110	172	296	442	571	664	711	692	601	474
FRI	13		368	307	292	320	393	490	577	627	616	543	424	302	212	156	132	156	246	377	507	608	673	688	636	531
SAT	14		420	345	312	318	363	440	523	585	604	566	476	362	267	208	175	172	220	322	444	548	622	660	646	574
SUN	15		474	390	344	332	351	402	470	532	567	562	508	419	326	262	227	211	225	286	385	486	564	616	632	598
MON	16		522	440	385	359	358	380	425	477	516	531	513	459	386	321	283	263	257	280	342	426	504	562	597	598
TUE	17	●	557	490	432	396	380	378	393	425	461	485	491	473	432	382	343	320	305	302	325	377	443	503	549	575
WED	18		571	533	481	439	410	391	380	384	403	428	449	460	456	435	407	382	362	344	337	352	391	442	492	535
THU	19		560	557	528	487	448	413	382	358	352	365	390	422	450	467	466	452	429	400	371	355	359	387	431	482
FRI	20		529	559	561	536	496	446	394	348	314	303	319	359	414	468	505	519	508	473	426	382	355	350	373	419
SAT	21		480	537	572	577	549	494	422	351	293	254	245	277	346	432	510	564	584	564	508	437	377	340	332	358
SUN	22		417	493	560	598	598	554	473	375	288	225	187	191	250	355	471	568	631	648	609	525	430	358	318	313
MON	23		351	430	522	594	628	612	543	431	311	217	155	125	150	245	386	525	632	695	700	636	522	409	332	295
TUE	24		301	359	459	562	632	652	613	512	373	242	150	93	78	133	265	432	582	689	745	732	638	500	380	306
WED	25	○	278	303	384	499	604	665	664	595	465	311	182	96	49	56	145	305	483	632	733	775	736	616	466	349
THU	26		286	274	319	419	541	640	683	656	559	412	258	140	66	32	64	182	356	530	669	757	779	714	577	429
FRI	27		325	276	282	346	457	574	659	682	630	515	364	224	123	60	44	101	237	407	566	689	760	759	672	530
SAT	28		397	312	278	299	375	485	590	657	659	592	472	332	213	131	82	84	159	297	451	589	693	744	720	620
SUN	29		486	376	311	290	317	394	495	584	632	622	552	441	321	226	163	129	144	225	352	484	598	682	714	673
MON	30		570	454	369	320	303	328	397	483	555	590	579	520	427	332	260	214	191	212	288	396	504	596	660	677

DARWIN – NORTHERN TERRITORY
PREDICTED TIDE HEIGHTS (CMS)
DECEMBER – 2026

LAT 12° 28' S LONG 130° 50' E
 TIME ZONE -0930

		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
TUE	1	●	627	531	437	372	330	309	325	382	452	511	543	542	503	434	361	309	274	257	275	338	425	512	585	634
WED	2		640	589	506	431	377	333	303	308	350	409	464	503	520	504	458	405	364	334	316	326	372	440	510	570
THU	3		609	609	564	494	430	375	323	284	279	311	365	425	480	518	524	497	456	416	382	358	358	389	442	503
FRI	4		556	590	589	550	489	423	359	299	254	243	272	332	406	480	536	559	544	504	455	410	379	370	390	437
SAT	5		495	548	580	580	544	481	405	329	263	218	208	243	318	411	502	571	602	589	539	474	417	380	366	383
SUN	6		430	493	550	581	578	536	462	372	288	223	182	181	233	328	440	542	616	646	623	554	470	404	365	353
MON	7		374	430	502	562	590	576	520	430	329	243	182	152	170	245	362	485	590	661	681	636	544	447	379	343
TUE	8		339	372	443	523	583	599	567	491	386	280	198	148	136	179	281	412	539	640	698	695	623	511	410	348
WED	9	●	323	333	385	469	554	604	601	545	449	335	233	161	125	138	212	335	473	594	680	716	684	585	463	370
THU	10		322	312	342	413	507	587	618	589	509	399	284	193	136	121	163	265	401	535	641	706	712	647	528	411
FRI	11		335	306	316	366	453	548	612	617	561	462	346	241	166	127	138	210	332	470	590	675	712	684	590	466
SAT	12		366	313	304	334	403	496	580	621	598	520	410	298	209	155	139	177	274	405	532	632	692	697	636	524
SUN	13		410	335	306	314	362	442	530	596	610	564	472	360	262	196	163	171	234	347	474	583	658	690	663	576
MON	14		462	371	322	310	332	392	474	549	591	582	521	424	322	246	203	191	220	301	417	530	616	665	669	614
TUE	15		515	416	351	321	319	350	415	491	548	570	547	480	387	303	252	229	234	278	367	475	567	629	655	634
WED	16		561	465	388	344	323	326	362	426	490	532	542	514	450	370	309	277	268	283	336	422	513	584	625	632
THU	17	●	592	514	432	374	340	321	325	362	420	474	509	518	495	440	379	338	317	313	332	383	458	530	583	610
FRI	18		602	553	480	412	364	330	309	312	346	399	450	490	508	495	457	414	382	361	354	370	412	472	530	571
SAT	19		589	575	526	461	399	348	309	285	285	316	369	429	483	516	519	498	465	430	400	385	390	421	469	519
SUN	20		557	573	559	515	452	384	322	276	248	246	277	339	418	492	543	564	555	521	472	427	398	393	413	456
MON	21		507	549	569	559	517	446	362	288	235	203	198	235	317	421	516	584	621	616	570	500	436	394	379	395
TUE	22		441	502	554	581	574	524	437	335	249	190	152	149	202	308	436	550	634	679	669	603	509	426	373	355
WED	23		375	432	508	572	606	595	531	425	307	210	143	103	108	182	315	463	591	685	729	706	616	497	400	344
THU	24	○	329	359	432	524	602	637	614	534	411	280	174	102	65	85	183	336	498	634	729	765	722	605	468	365
FRI	25		312	305	349	440	548</																			