

1997 - September

Calendar for ANU - Siding Spring

1997 - September

Longitude: E 149 04  
Latitude : S 31 16

Height: 200m  
Time Zone: +10h 00m

Zone Time = UT + 10h 00m

Date	J.D. at			Moon					Morning			Sun		Evening							
	Oh UT			LMST		Rise		Set		Moon Transit		Astr.		Naut.		Civil					
	245	at	Oh UT	h	m	s	h	m	h	m	Dec.	Phase	Twil.	Twil.	Twil.	Rise	Set	Twil.	Twil.	Astr.	
										o	'	h	m	h	m	h	m	h	m	h	m
Mon 1	0692.5	08 37 03	05 37	17 12	+10 49	0.01	05 00	05 28	05 56	06 18	17 50	18 12	18 40	19 08							
Tues 2	0693.5	08 41 00	06 12	18 04	+07 22	0.00	04 59	05 27	05 55	06 17	17 50	18 13	18 41	19 09							
Wed 3	0694.5	08 44 56	06 46	18 56	+03 39	0.01	04 58	05 26	05 54	06 16	17 51	18 13	18 41	19 09							
Thur 4	0695.5	08 48 53	07 19	19 48	-00 12	0.04	04 56	05 24	05 53	06 14	17 52	18 14	18 42	19 10							
Fri 5	0696.5	08 52 49	07 52	20 40	-04 02	0.09	04 55	05 23	05 51	06 13	17 52	18 14	18 42	19 10							
Sat 6	0697.5	08 56 46	08 26	21 32	-07 43	0.15	04 54	05 22	05 50	06 12	17 53	18 15	18 43	19 11							
Sun 7	0698.5	09 00 42	09 01	22 26	-11 05	0.23	04 53	05 21	05 49	06 11	17 53	18 15	18 43	19 12							
Mon 8	0699.5	09 04 39	09 39	23 20	-13 58	0.32	04 51	05 20	05 48	06 10	17 54	18 16	18 44	19 12							
Tues 9	0700.5	09 08 35	10 21	.. ..	-16 12	0.42	04 50	05 18	05 46	06 08	17 55	18 16	18 45	19 13							
Wed 10	0701.5	09 12 32	11 08	00 16	-17 37	0.53	04 49	05 17	05 45	06 07	17 55	18 17	18 45	19 13							
Thur 11	0702.5	09 16 28	11 59	01 11	-18 00	0.64	04 48	05 16	05 44	06 06	17 56	18 18	18 46	19 14							
Fri 12	0703.5	09 20 25	12 56	02 06	-17 15	0.75	04 46	05 15	05 43	06 04	17 56	18 18	18 46	19 14							
Sat 13	0704.5	09 24 22	13 57	02 59	-15 16	0.84	04 45	05 13	05 41	06 03	17 57	18 19	18 47	19 15							
Sun 14	0705.5	09 28 18	15 03	03 50	-12 08	0.92	04 44	05 12	05 40	06 02	17 57	18 19	18 47	19 16							
Mon 15	0706.5	09 32 15	16 10	04 39	-08 01	0.98	04 42	05 11	05 39	06 01	17 58	18 20	18 48	19 16							
Tues 16	0707.5	09 36 11	17 19	05 25	-03 16	1.00	04 41	05 09	05 37	05 59	17 59	18 20	18 49	19 17							
Wed 17	0708.5	09 40 08	18 28	06 10	.. ..	....	04 40	05 08	05 36	05 58	17 59	18 21	18 49	19 17							
Thur 18	0709.5	09 44 04	19 36	06 53	+01 45	0.99	04 39	05 07	05 35	05 57	18 00	18 22	18 50	19 18							
Fri 19	0710.5	09 48 01	20 43	07 37	+06 37	0.95	04 37	05 05	05 34	05 55	18 00	18 22	18 50	19 19							
Sat 20	0711.5	09 51 57	21 48	08 22	+10 58	0.88	04 36	05 04	05 32	05 54	18 01	18 23	18 51	19 19							
Sun 21	0712.5	09 55 54	22 50	09 08	+14 31	0.79	04 34	05 03	05 31	05 53	18 01	18 23	18 52	19 20							
Mon 22	0713.5	09 59 51	23 49	09 56	+17 05	0.69	04 33	05 02	05 30	05 52	18 02	18 24	18 52	19 21							
Tues 23	0714.5	10 03 47	.. ..	10 46	+18 34	0.58	04 32	05 00	05 28	05 50	18 03	18 25	18 53	19 21							
Wed 24	0715.5	10 07 44	00 43	11 37	+18 59	0.47	04 30	04 59	05 27	05 49	18 03	18 25	18 53	19 22							
Thur 25	0716.5	10 11 40	01 33	12 29	+18 24	0.37	04 29	04 58	05 26	05 48	18 04	18 26	18 54	19 23							
Fri 26	0717.5	10 15 37	02 18	13 22	+16 55	0.27	04 28	04 56	05 24	05 46	18 04	18 26	18 55	19 23							
Sat 27	0718.5	10 19 33	03 00	14 15	+14 42	0.19	04 26	04 55	05 23	05 45	18 05	18 27	18 55	19 24							
Sun 28	0719.5	10 23 30	03 38	15 07	+11 51	0.12	04 25	04 54	05 22	05 44	18 06	18 28	18 56	19 25							
Mon 29	0720.5	10 27 26	04 14	15 59	+08 32	0.06	04 24	04 52	05 21	05 42	18 06	18 28	18 57	19 25							
Tues 30	0721.5	10 31 23	04 48	16 51	+04 53	0.02	04 22	04 51	05 19	05 41	18 07	18 29	18 57	19 26							