

2008 - June

Calendar for ESO - La Silla

2008 - June

Longitude: W 070 44
Latitude : S 29 15

Height: 400m
Time Zone: -04h 00m

Zone Time = UT - 04h 00m

Date	J.D. at Oh UT 245	LMST at Oh UT h m s	Moon		Moon Transit Dec. Phase o ' "	Morning			Sun		Evening			
			Rise h m	Set h m		Astr. Twil. h m	Naut. Twil. h m	Civil Twil. h m	Rise h m	Set h m	Civil Twil. h m	Naut. Twil. h m	Astr. Twil. h m	
Sun 1	4618.5	11 56 28	04 52	15 52	+20 17	0.08	06 05	06 34	07 03	07 26	17 56	18 18	18 47	19 16
Mon 2	4619.5	12 00 25	06 05	16 42	+24 55	0.02	06 06	06 34	07 04	07 26	17 56	18 18	18 47	19 16
Tues 3	4620.5	12 04 21	07 19	17 41	+27 45	0.00	06 06	06 35	07 04	07 27	17 56	18 18	18 47	19 16
Wed 4	4621.5	12 08 18	08 30	18 48	+28 21	0.01	06 06	06 35	07 05	07 27	17 55	18 18	18 47	19 16
Thur 5	4622.5	12 12 14	09 33	19 59	+26 41	0.06	06 07	06 36	07 05	07 28	17 55	18 18	18 47	19 16
Fri 6	4623.5	12 16 11	10 26	21 10	+23 06	0.13	06 07	06 36	07 06	07 28	17 55	18 18	18 47	19 16
Sat 7	4624.5	12 20 07	11 09	22 17	+18 10	0.22	06 08	06 37	07 06	07 29	17 55	18 18	18 47	19 16
Sun 8	4625.5	12 24 04	11 46	23 20	+12 26	0.32	06 08	06 37	07 07	07 29	17 55	18 18	18 47	19 16
Mon 9	4626.5	12 28 01	12 19	+06 19	0.43	06 08	06 37	07 07	07 29	17 55	18 18	18 47	19 16
Tues 10	4627.5	12 31 57	12 48	00 20	+00 09	0.53	06 09	06 38	07 07	07 30	17 55	18 18	18 47	19 16
Wed 11	4628.5	12 35 54	13 16	01 16	-05 51	0.64	06 09	06 38	07 08	07 30	17 55	18 18	18 47	19 16
Thur 12	4629.5	12 39 50	13 45	02 12	-11 28	0.73	06 09	06 38	07 08	07 31	17 55	18 18	18 47	19 16
Fri 13	4630.5	12 43 47	14 14	03 07	-16 31	0.81	06 10	06 39	07 08	07 31	17 55	18 18	18 47	19 16
Sat 14	4631.5	12 47 43	14 47	04 02	-20 51	0.88	06 10	06 39	07 09	07 31	17 55	18 18	18 48	19 17
Sun 15	4632.5	12 51 40	15 23	04 58	-24 14	0.94	06 10	06 39	07 09	07 32	17 56	18 18	18 48	19 17
Mon 16	4633.5	12 55 36	16 04	05 55	-26 30	0.98	06 11	06 40	07 09	07 32	17 56	18 18	18 48	19 17
Tues 17	4634.5	12 59 33	16 50	06 50	06 11	06 40	07 10	07 32	17 56	18 18	18 48	19 17
Wed 18	4635.5	13 03 30	17 42	07 43	-27 27	1.00	06 11	06 40	07 10	07 32	17 56	18 18	18 48	19 17
Thur 19	4636.5	13 07 26	18 37	08 32	-27 02	1.00	06 11	06 40	07 10	07 33	17 56	18 19	18 48	19 17
Fri 20	4637.5	13 11 23	19 35	09 16	-25 13	0.98	06 12	06 41	07 10	07 33	17 56	18 19	18 49	19 18
Sat 21	4638.5	13 15 19	20 34	09 55	-22 07	0.94	06 12	06 41	07 11	07 33	17 57	18 19	18 49	19 18
Sun 22	4639.5	13 19 16	21 32	10 30	-17 55	0.88	06 12	06 41	07 11	07 33	17 57	18 19	18 49	19 18
Mon 23	4640.5	13 23 12	22 30	11 02	-12 49	0.81	06 12	06 41	07 11	07 33	17 57	18 20	18 49	19 18
Tues 24	4641.5	13 27 09	23 28	11 32	-07 02	0.72	06 12	06 41	07 11	07 34	17 57	18 20	18 50	19 19
Wed 25	4642.5	13 31 05	12 02	-00 48	0.62	06 13	06 42	07 11	07 34	17 58	18 20	18 50	19 19
Thur 26	4643.5	13 35 02	00 27	12 32	+05 38	0.51	06 13	06 42	07 11	07 34	17 58	18 20	18 50	19 19
Fri 27	4644.5	13 38 59	01 29	13 06	+12 01	0.39	06 13	06 42	07 11	07 34	17 58	18 21	18 50	19 19
Sat 28	4645.5	13 42 55	02 34	13 44	+17 59	0.28	06 13	06 42	07 12	07 34	17 59	18 21	18 51	19 20
Sun 29	4646.5	13 46 52	03 43	14 28	+23 03	0.18	06 13	06 42	07 12	07 34	17 59	18 21	18 51	19 20
Mon 30	4647.5	13 50 48	04 55	15 22	+26 41	0.09	06 13	06 42	07 12	07 34	17 59	18 22	18 51	19 20