

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

จังหวัดเชียงราย (อำเภอเชียงแสน) CHIANG RAI PROVINCE (CHIANG SAEN DISTRICT)

ละติจูด 20° 16' 31" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 16" ตะวันออก

Lat 20° 16' 31" N Long 100° 05' 16" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2569

(Time Zone : 7 h 00 m East of Greenwich)

A.D. 2026

วันที่ DATE	มกราคม - JANUARY								กุมภาพันธ์ - FEBRUARY							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น	แอสซิมาท	ตก	แอสซิมาท	ขึ้น	แอสซิมาท	ตก	แอสซิมาท	ขึ้น	แอสซิมาท	ตก	แอสซิมาท	ขึ้น	แอสซิมาท	ตก	แอสซิมาท
RISE	AZ	SET	AZ	RISE	AZ	SET	AZ	RISE	AZ	SET	AZ	RISE	AZ	SET	AZ	
h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	
1	06:55	114	17:51	246	15:32	061	04:27	298	06:56	108	18:11	252	17:38	067	06:21	295
2	06:56	114	17:52	246	16:36	060	05:37	300	06:55	108	18:12	252	18:41	073	07:08	290
3	06:56	114	17:52	246	17:45	061	06:43	300	06:55	107	18:12	253	19:40	079	07:50	284
4	06:56	114	17:53	246	18:54	065	07:43	297	06:55	107	18:13	253	20:35	086	08:27	277
5	06:56	114	17:54	246	19:59	070	08:34	293	06:54	107	18:13	253	21:28	093	09:01	270
6	06:57	114	17:54	246	20:59	076	09:19	287	06:54	106	18:14	254	22:20	100	09:34	264
7	06:57	114	17:55	246	21:56	083	09:57	280	06:53	106	18:14	254	23:11	106	10:08	257
8	06:57	113	17:56	247	22:48	090	10:32	274	06:53	106	18:15	254	-	-	10:42	252
9	06:57	113	17:56	247	23:39	096	11:05	267	06:52	105	18:15	255	00:03	111	11:19	247
10	06:57	113	17:57	247	-	-	11:37	261	06:52	105	18:16	255	00:56	115	12:00	243
11	06:58	113	17:57	247	00:30	102	12:10	255	06:51	105	18:16	255	01:50	118	12:45	241
12	06:58	113	17:58	247	01:20	108	12:45	250	06:51	104	18:17	256	02:44	120	13:34	240
13	06:58	113	17:59	247	02:12	113	13:23	246	06:50	104	18:17	256	03:36	120	14:27	240
14	06:58	112	17:59	248	03:05	116	14:05	242	06:50	104	18:18	257	04:27	119	15:23	242
15	06:58	112	18:00	248	03:59	119	14:52	240	06:49	103	18:18	257	05:13	116	16:20	245
16	06:58	112	18:01	248	04:53	120	15:43	240	06:49	103	18:19	257	05:56	112	17:17	250
17	06:58	112	18:01	248	05:45	120	16:38	241	06:48	103	18:19	258	06:36	107	18:13	256
18	06:58	112	18:02	248	06:34	118	17:34	243	06:47	102	18:20	258	07:13	100	19:09	263
19	06:58	111	18:03	249	07:19	115	18:31	247	06:47	102	18:20	258	07:48	094	20:05	270
20	06:58	111	18:03	249	08:00	110	19:27	252	06:46	101	18:21	259	08:24	087	21:01	277
21	06:58	111	18:04	249	08:38	104	20:22	259	06:46	101	18:21	259	09:01	079	22:00	284
22	06:58	111	18:05	249	09:14	098	21:16	265	06:45	101	18:22	260	09:40	073	23:01	290
23	06:58	111	18:05	250	09:48	091	22:11	272	06:44	100	18:22	260	10:25	067	-	-
24	06:57	110	18:06	250	10:23	084	23:07	279	06:44	100	18:22	260	11:14	063	00:05	295
25	06:57	110	18:07	250	11:00	077	-	-	06:43	099	18:23	261	12:11	060	01:11	299
26	06:57	110	18:07	250	11:41	071	00:05	286	06:42	099	18:23	261	13:13	060	02:16	300
27	06:57	109	18:08	251	12:26	066	01:07	292	06:41	099	18:24	262	14:18	061	03:17	300
28	06:57	109	18:09	251	13:19	062	02:12	297	06:41	098	18:24	262	15:23	065	04:12	297
29	06:56	109	18:09	251	14:19	060	03:19	300								
30	06:56	109	18:10	252	15:24	060	04:25	300								
31	06:56	108	18:10	252	16:32	063	05:26	299								

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

- หมายถึง ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก ในวันถัดไป (Indicates moonrise - moonset will occur the next day.)

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

จังหวัดเชียงราย (อำเภอเชียงแสน) CHIANG RAI PROVINCE (CHIANG SAEN DISTRICT)

ละติจูด 20° 16' 31" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 16" ตะวันออก

Lat 20° 16' 31" N Long 100° 05' 16" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2569

(Time Zone : 7 h 00 m East of Greenwich)

A.D. 2026

วันที่ DATE	มีนาคม - MARCH								เมษายน - APRIL							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ
	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o
1	06:40	098	18:24	262	16:26	070	05:01	292	06:14	085	18:34	275	17:59	094	05:30	269
2	06:39	097	18:25	263	17:25	076	05:44	287	06:13	085	18:34	276	18:51	101	06:03	263
3	06:38	097	18:25	263	18:21	083	06:22	280	06:12	084	18:34	276	19:43	106	06:37	257
4	06:38	097	18:25	264	19:15	090	06:57	273	06:11	084	18:35	276	20:36	112	07:12	251
5	06:37	096	18:26	264	20:08	097	07:31	267	06:10	083	18:35	277	21:30	116	07:50	246
6	06:36	096	18:26	264	21:00	103	08:04	260	06:09	083	18:35	277	22:24	119	08:32	243
7	06:35	095	18:27	265	21:52	109	08:39	254	06:08	083	18:36	278	23:18	120	09:18	240
8	06:34	095	18:27	265	22:46	114	09:15	249	06:07	082	18:36	278	-	-	10:08	240
9	06:34	095	18:27	266	23:40	117	09:54	245	06:07	082	18:36	278	00:09	120	11:00	240
10	06:33	094	18:28	266	-	-	10:38	242	06:06	081	18:36	279	00:58	119	11:55	242
11	06:32	094	18:28	266	00:34	120	11:25	240	06:05	081	18:37	279	01:42	116	12:51	246
12	06:31	093	18:28	267	01:27	121	12:16	240	06:04	081	18:37	280	02:24	112	13:46	251
13	06:30	093	18:28	267	02:18	120	13:11	241	06:03	080	18:37	280	03:02	106	14:41	257
14	06:29	092	18:29	268	03:05	118	14:07	244	06:03	080	18:38	280	03:39	100	15:37	263
15	06:28	092	18:29	268	03:49	114	15:03	248	06:02	079	18:38	281	04:15	093	16:33	270
16	06:28	092	18:29	269	04:30	109	16:00	253	06:01	079	18:38	281	04:51	086	17:32	278
17	06:27	091	18:30	269	05:08	103	16:56	260	06:00	079	18:39	282	05:30	079	18:33	285
18	06:26	091	18:30	269	05:45	097	17:52	267	05:59	078	18:39	282	06:13	072	19:39	291
19	06:25	090	18:30	270	06:21	090	18:50	274	05:59	078	18:39	282	07:01	066	20:47	296
20	06:24	090	18:31	270	06:58	082	19:49	281	05:58	077	18:40	283	07:56	062	21:56	299
21	06:23	090	18:31	271	07:38	075	20:51	288	05:57	077	18:40	283	08:57	060	23:03	300
22	06:22	089	18:31	271	08:21	069	21:56	294	05:56	077	18:40	283	10:02	060	-	-
23	06:21	089	18:31	272	09:10	064	23:03	298	05:56	076	18:41	284	11:08	063	00:03	299
24	06:21	088	18:32	272	10:06	061	-	-	05:55	076	18:41	284	12:12	067	00:56	295
25	06:20	088	18:32	272	11:07	060	00:09	300	05:54	076	18:41	284	13:12	072	01:42	290
26	06:19	087	18:32	273	12:11	061	01:12	300	05:54	075	18:42	285	14:09	079	02:22	284
27	06:18	087	18:33	273	13:15	064	02:09	298	05:53	075	18:42	285	15:02	085	02:58	278
28	06:17	087	18:33	274	14:18	068	02:58	294	05:52	075	18:42	286	15:54	092	03:31	271
29	06:16	086	18:33	274	15:17	074	03:42	289	05:52	074	18:43	286	16:45	098	04:04	265
30	06:15	086	18:33	274	16:13	081	04:21	283	05:51	074	18:43	286	17:36	104	04:37	259
31	06:14	085	18:34	275	17:07	087	04:56	276								

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

- หมายถึง ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก ในวันถัดไป (Indicates moonrise - moonset will occur the next day.)

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

จังหวัดเชียงราย (อำเภอเชียงแสน) CHIANG RAI PROVINCE (CHIANG SAEN DISTRICT)

ละติจูด 20° 16' 31" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 16" ตะวันออก

Lat 20° 16' 31" N Long 100° 05' 16" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2569

(Time Zone : 7 h 00 m East of Greenwich)

A.D. 2026

วันที่ DATE	พฤษภาคม - MAY								มิถุนายน - JUNE							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ
	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o
1	05:50	074	18:43	287	18:29	110	05:11	253	05:39	066	18:56	294	19:58	120	05:58	240
2	05:50	073	18:44	287	19:22	114	05:49	248	05:39	066	18:56	294	20:48	120	06:49	240
3	05:49	073	18:44	287	20:16	118	06:29	244	05:39	066	18:57	294	21:35	118	07:42	241
4	05:49	073	18:45	287	21:10	120	07:14	241	05:39	066	18:57	294	22:18	114	08:36	244
5	05:48	072	18:45	288	22:03	120	08:02	240	05:39	066	18:57	294	22:57	110	09:30	248
6	05:48	072	18:45	288	22:52	119	08:54	240	05:39	065	18:58	295	23:33	104	10:23	253
7	05:47	072	18:46	288	23:38	117	09:47	242	05:39	065	18:58	295	-	-	11:16	258
8	05:46	071	18:46	289	-	-	10:42	245	05:39	065	18:58	295	00:08	098	12:09	265
9	05:46	071	18:46	289	00:19	113	11:36	249	05:39	065	18:59	295	00:42	092	13:02	272
10	05:45	071	18:47	289	00:58	108	12:30	254	05:39	065	18:59	295	01:16	085	13:58	278
11	05:45	071	18:47	290	01:34	103	13:24	260	05:39	065	18:59	295	01:54	078	14:57	285
12	05:45	070	18:48	290	02:10	096	14:18	267	05:39	065	19:00	295	02:36	072	16:01	291
13	05:44	070	18:48	290	02:45	089	15:14	274	05:39	065	19:00	295	03:23	066	17:10	296
14	05:44	070	18:48	290	03:22	082	16:13	282	05:39	065	19:00	295	04:19	062	18:20	299
15	05:43	070	18:49	291	04:02	075	17:16	288	05:40	065	19:01	295	05:23	060	19:29	300
16	05:43	069	18:49	291	04:47	069	18:24	294	05:40	065	19:01	295	06:32	061	20:33	298
17	05:43	069	18:50	291	05:40	064	19:35	298	05:40	065	19:01	295	07:42	064	21:28	294
18	05:42	069	18:50	291	06:40	061	20:45	300	05:40	065	19:02	295	08:49	069	22:15	288
19	05:42	069	18:51	292	07:45	060	21:50	299	05:40	065	19:02	295	09:52	075	22:56	282
20	05:42	068	18:51	292	08:54	062	22:48	296	05:40	065	19:02	295	10:50	081	23:32	275
21	05:41	068	18:51	292	10:01	066	23:38	292	05:41	065	19:02	295	11:45	088	-	-
22	05:41	068	18:52	292	11:05	071	-	-	05:41	065	19:02	295	12:38	095	00:07	269
23	05:41	068	18:52	292	12:03	077	00:21	286	05:41	065	19:03	295	13:29	101	00:40	262
24	05:41	068	18:53	293	12:58	083	00:59	280	05:41	065	19:03	295	14:21	107	01:14	256
25	05:40	067	18:53	293	13:51	090	01:33	273	05:42	065	19:03	295	15:13	112	01:49	251
26	05:40	067	18:53	293	14:42	097	02:06	267	05:42	065	19:03	295	16:06	116	02:27	246
27	05:40	067	18:54	293	15:33	103	02:39	260	05:42	065	19:03	295	17:00	118	03:09	243
28	05:40	067	18:54	293	16:24	108	03:13	255	05:42	065	19:03	295	17:53	120	03:55	241
29	05:40	067	18:55	294	17:17	113	03:49	249	05:43	065	19:03	295	18:45	120	04:45	240
30	05:39	066	18:55	294	18:11	117	04:28	245	05:43	065	19:04	295	19:33	118	05:37	241
31	05:39	066	18:55	294	19:05	119	05:11	242								

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

- หมายถึง ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก ในวันถัดไป (Indicates moonrise - moonset will occur the next day.)

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

จังหวัดเชียงราย (อำเภอเชียงแสน) CHIANG RAI PROVINCE (CHIANG SAEN DISTRICT)

ละติจูด 20° 16' 31" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 16" ตะวันออก

Lat 20° 16' 31" N Long 100° 05' 16" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2569

(Time Zone : 7 h 00 m East of Greenwich)

A.D. 2026

วันที่ DATE	กรกฎาคม - JULY								สิงหาคม - AUGUST							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น RISE	แอสซิเมท AZ	ตก SET	แอสซิเมท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิเมท AZ	ตก SET	แอสซิเมท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิเมท AZ	ตก SET	แอสซิเมท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิเมท AZ	ตก SET	แอสซิเมท AZ
	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o
1	05:43	065	19:04	295	20:17	115	06:32	243	05:55	070	18:57	289	20:44	096	08:01	261
2	05:44	065	19:04	295	20:57	111	07:26	246	05:55	071	18:57	289	21:18	089	08:53	267
3	05:44	065	19:04	295	21:34	106	08:20	251	05:55	071	18:56	289	21:52	082	09:46	274
4	05:44	065	19:04	295	22:09	100	09:12	257	05:56	071	18:56	289	22:29	076	10:41	281
5	05:45	065	19:04	295	22:42	094	10:04	263	05:56	071	18:55	288	23:10	070	11:38	287
6	05:45	065	19:04	295	23:16	087	10:56	269	05:56	072	18:55	288	23:56	065	12:39	293
7	05:45	065	19:04	294	23:51	081	11:50	276	05:57	072	18:54	288	-	-	13:44	297
8	05:46	066	19:04	294	-	-	12:46	283	05:57	072	18:53	287	00:49	062	14:50	300
9	05:46	066	19:04	294	00:30	074	13:46	289	05:57	073	18:53	287	01:50	060	15:56	300
10	05:46	066	19:04	294	01:13	068	14:50	294	05:58	073	18:52	287	02:57	061	16:57	298
11	05:47	066	19:03	294	02:03	064	15:58	298	05:58	073	18:52	287	04:05	064	17:51	294
12	05:47	066	19:03	294	03:02	061	17:07	300	05:58	074	18:51	286	05:13	069	18:38	288
13	05:47	066	19:03	294	04:07	060	18:13	299	05:59	074	18:50	286	06:17	075	19:20	282
14	05:48	066	19:03	293	05:17	062	19:12	296	05:59	074	18:50	286	07:17	082	19:58	275
15	05:48	067	19:03	293	06:27	066	20:03	291	05:59	075	18:49	285	08:14	089	20:34	268
16	05:49	067	19:03	293	07:34	072	20:48	285	06:00	075	18:48	285	09:10	096	21:09	261
17	05:49	067	19:03	293	08:36	078	21:28	278	06:00	075	18:47	285	10:03	102	21:45	255
18	05:49	067	19:02	293	09:34	085	22:04	271	06:00	076	18:47	284	10:57	108	22:22	249
19	05:50	067	19:02	293	10:28	092	22:38	265	06:00	076	18:46	284	11:51	113	23:02	245
20	05:50	068	19:02	292	11:21	099	23:13	258	06:01	076	18:45	283	12:46	117	23:45	242
21	05:51	068	19:02	292	12:14	105	23:48	253	06:01	077	18:44	283	13:40	119	-	-
22	05:51	068	19:01	292	13:07	110	-	-	06:01	077	18:44	283	14:33	120	00:33	240
23	05:51	068	19:01	292	14:00	115	00:25	248	06:02	077	18:43	282	15:23	120	01:24	240
24	05:52	068	19:01	291	14:54	118	01:06	244	06:02	078	18:42	282	16:11	118	02:17	241
25	05:52	069	19:00	291	15:48	120	01:51	241	06:02	078	18:41	282	16:54	114	03:12	244
26	05:52	069	19:00	291	16:40	120	02:39	240	06:02	078	18:40	281	17:33	110	04:07	248
27	05:53	069	18:59	291	17:29	119	03:31	240	06:03	079	18:40	281	18:10	104	05:01	253
28	05:53	069	18:59	291	18:15	116	04:25	242	06:03	079	18:39	281	18:45	098	05:54	259
29	05:54	070	18:59	290	18:57	113	05:20	245	06:03	080	18:38	280	19:19	091	06:48	265
30	05:54	070	18:58	290	19:35	108	06:15	250	06:03	080	18:37	280	19:54	085	07:41	272
31	05:54	070	18:58	290	20:10	102	07:08	255	06:04	080	18:36	279	20:30	078	08:36	279

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

- หมายถึง ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก ในวันถัดไป (Indicates moonrise - moonset will occur the next day.)

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

จังหวัดเชียงราย (อำเภอเชียงแสน) CHIANG RAI PROVINCE (CHIANG SAEN DISTRICT)

ละติจูด 20° 16' 31" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 16" ตะวันออก

Lat 20° 16' 31" N Long 100° 05' 16" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2569

(Time Zone : 7 h 00 m East of Greenwich)

A.D. 2026

วันที่ DATE	กันยายน - SEPTEMBER								ตุลาคม - OCTOBER							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ
	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o
1	06:04	081	18:35	279	21:10	072	09:33	285	06:11	093	18:08	267	21:37	061	10:34	298
2	06:04	081	18:35	279	21:54	066	10:33	291	06:11	093	18:07	266	22:38	060	11:40	300
3	06:04	082	18:34	278	22:44	062	11:36	296	06:11	094	18:06	266	23:43	062	12:41	299
4	06:05	082	18:33	278	23:42	060	12:42	299	06:11	094	18:05	266	-	-	13:38	297
5	06:05	082	18:32	277	-	-	13:46	300	06:12	095	18:04	265	00:48	065	14:27	292
6	06:05	083	18:31	277	00:45	060	14:47	299	06:12	095	18:04	265	01:52	070	15:11	287
7	06:05	083	18:30	277	01:51	062	15:42	296	06:12	095	18:03	264	02:52	076	15:50	281
8	06:05	084	18:29	276	02:57	066	16:31	291	06:12	096	18:02	264	03:49	083	16:27	274
9	06:06	084	18:28	276	04:01	072	17:14	285	06:13	096	18:01	264	04:45	090	17:02	267
10	06:06	084	18:27	275	05:02	079	17:53	278	06:13	097	18:00	263	05:39	097	17:37	260
11	06:06	085	18:26	275	06:00	086	18:29	271	06:13	097	17:59	263	06:34	103	18:13	254
12	06:06	085	18:26	275	06:56	093	19:05	264	06:14	097	17:59	262	07:28	109	18:52	249
13	06:06	086	18:25	274	07:51	099	19:40	257	06:14	098	17:58	262	08:24	114	19:33	245
14	06:07	086	18:24	274	08:45	106	20:17	252	06:14	098	17:57	262	09:19	117	20:18	242
15	06:07	086	18:23	273	09:40	111	20:57	247	06:15	099	17:56	261	10:14	119	21:07	240
16	06:07	087	18:22	273	10:35	115	21:39	243	06:15	099	17:55	261	11:07	120	21:58	240
17	06:07	087	18:21	273	11:30	118	22:25	241	06:15	099	17:55	260	11:56	119	22:52	242
18	06:08	088	18:20	272	12:24	120	23:15	240	06:16	100	17:54	260	12:42	117	23:45	245
19	06:08	088	18:19	272	13:16	120	-	-	06:16	100	17:53	260	13:24	113	-	-
20	06:08	088	18:18	271	14:04	119	00:08	240	06:16	101	17:52	259	14:02	109	00:39	249
21	06:08	089	18:17	271	14:48	116	01:02	243	06:17	101	17:52	259	14:38	103	01:32	254
22	06:08	089	18:16	271	15:29	112	01:56	246	06:17	101	17:51	258	15:13	097	02:25	260
23	06:09	090	18:15	270	16:07	107	02:50	251	06:17	102	17:50	258	15:47	091	03:18	266
24	06:09	090	18:14	270	16:43	101	03:44	256	06:18	102	17:50	258	16:23	084	04:12	273
25	06:09	091	18:13	269	17:17	094	04:38	262	06:18	103	17:49	257	17:01	077	05:09	280
26	06:09	091	18:13	269	17:52	087	05:31	269	06:19	103	17:48	257	17:44	071	06:09	287
27	06:10	091	18:12	268	18:28	080	06:27	276	06:19	103	17:48	257	18:33	065	07:13	292
28	06:10	092	18:11	268	19:08	074	07:24	283	06:19	104	17:47	256	19:28	062	08:20	297
29	06:10	092	18:10	268	19:51	068	08:25	289	06:20	104	17:47	256	20:29	060	09:28	299
30	06:10	093	18:09	267	20:41	064	09:28	295	06:20	104	17:46	256	21:35	061	10:34	300
31									06:21	105	17:46	255	22:42	064	11:33	298

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

- หมายถึง ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก ในวันถัดไป (Indicates moonrise - moonset will occur the next day.)

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

จังหวัดเชียงราย (อำเภอเชียงแสน) CHIANG RAI PROVINCE (CHIANG SAEN DISTRICT)

ละติจูด 20° 16' 31" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 16" ตะวันออก

Lat 20° 16' 31" N Long 100° 05' 16" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2569

(Time Zone : 7 h 00 m East of Greenwich)

A.D. 2026

วันที่ DATE	พฤศจิกายน - NOVEMBER								ธันวาคม - DECEMBER							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN		MOON		SUN		MOON		SUN		MOON		SUN		MOON	
	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอสซิมัท AZ	ตก SET	แอสซิมัท AZ
h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	h. m.	o	
1	06:21	105	17:45	255	23:46	069	12:25	294	06:39	113	17:38	247	-	-	12:28	278
2	06:22	105	17:44	254	-	-	13:11	288	06:39	113	17:39	247	00:35	086	13:04	271
3	06:22	106	17:44	254	00:47	074	13:51	282	06:40	113	17:39	247	01:29	093	13:38	264
4	06:23	106	17:43	254	01:44	081	14:28	276	06:40	113	17:39	247	02:22	099	14:13	258
5	06:23	106	17:43	254	02:39	088	15:02	269	06:41	114	17:39	246	03:15	105	14:49	252
6	06:24	107	17:43	253	03:33	094	15:37	262	06:42	114	17:39	246	04:09	110	15:28	248
7	06:24	107	17:42	253	04:26	101	16:12	256	06:42	114	17:40	246	05:03	115	16:10	244
8	06:25	107	17:42	253	05:20	107	16:49	251	06:43	114	17:40	246	05:58	118	16:56	241
9	06:25	108	17:41	252	06:14	112	17:29	246	06:44	114	17:40	246	06:52	119	17:45	240
10	06:26	108	17:41	252	07:10	116	18:13	243	06:44	114	17:40	246	07:44	120	18:37	241
11	06:26	108	17:41	252	08:05	118	19:00	241	06:45	114	17:41	246	08:32	118	19:31	243
12	06:27	109	17:40	251	08:59	120	19:51	240	06:45	114	17:41	246	09:17	116	20:24	246
13	06:28	109	17:40	251	09:49	119	20:44	241	06:46	114	17:41	246	09:57	112	21:16	250
14	06:28	109	17:40	251	10:36	118	21:37	244	06:47	114	17:42	245	10:33	107	22:08	255
15	06:29	109	17:40	251	11:19	115	22:30	247	06:47	115	17:42	245	11:08	102	22:58	261
16	06:29	110	17:39	250	11:58	110	23:23	252	06:48	115	17:43	245	11:40	096	23:48	267
17	06:30	110	17:39	250	12:35	105	-	-	06:48	115	17:43	245	12:13	089	-	-
18	06:30	110	17:39	250	13:09	100	00:14	257	06:49	115	17:43	245	12:47	083	00:40	274
19	06:31	110	17:39	249	13:42	093	01:06	263	06:49	115	17:44	245	13:24	077	01:34	280
20	06:32	111	17:39	249	14:17	087	01:58	270	06:50	115	17:44	245	14:06	071	02:32	287
21	06:32	111	17:38	249	14:53	080	02:52	277	06:50	115	17:45	245	14:53	066	03:34	292
22	06:33	111	17:38	249	15:33	074	03:50	283	06:51	115	17:45	245	15:49	062	04:41	297
23	06:33	111	17:38	249	16:19	068	04:52	290	06:51	115	17:46	245	16:53	060	05:51	299
24	06:34	112	17:38	248	17:11	063	05:58	295	06:52	115	17:46	245	18:03	061	06:58	299
25	06:35	112	17:38	248	18:12	061	07:07	298	06:52	115	17:47	245	19:14	065	08:01	297
26	06:35	112	17:38	248	19:19	061	08:16	300	06:53	115	17:47	245	20:23	070	08:56	292
27	06:36	112	17:38	248	20:28	063	09:21	298	06:53	115	17:48	245	21:27	076	09:43	287
28	06:37	112	17:38	248	21:36	067	10:18	295	06:54	115	17:49	245	22:27	083	10:25	280
29	06:37	113	17:38	247	22:40	073	11:07	290	06:54	115	17:49	245	23:23	090	11:03	273
30	06:38	113	17:38	247	23:39	079	11:50	284	06:54	114	17:50	246	-	-	11:39	266
31									06:55	114	17:50	246	00:17	097	12:14	260

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

- หมายถึง ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก ในวันถัดไป (Indicates moonrise - moonset will occur the next day.)