

เวลาดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ ขึ้น - ตก

(SUNRISE - SUNSET AND MOONRISE - MOONSET)

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

ละติจูด 20° 16' 30" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 18" ตะวันออก

Lat 20° 16' 30" N Long 100° 05' 18" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2567

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

A.D. 2024

วันที่ DATE	มกราคม - JANUARY								กุมภาพันธ์ - FEBRUARY							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ
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	22:27	080	10:39	283	06:56	108	18:11	252	23:35	102	10:42	261
2	06:55	114	17:51	246	23:15	086	11:10	277	06:55	108	18:11	252	-	-	11:15	255
3	06:56	114	17:52	246	-	-	11:41	271	06:55	108	18:12	253	00:26	108	11:51	250
4	06:56	114	17:53	246	00:03	092	12:11	265	06:55	107	18:12	253	01:21	113	12:33	245
5	06:56	114	17:53	246	00:52	099	12:43	259	06:54	107	18:13	253	02:20	117	13:21	242
6	06:56	114	17:54	246	01:43	105	13:18	253	06:54	107	18:14	254	03:22	120	14:17	240
7	06:57	114	17:55	246	02:38	110	13:58	248	06:54	106	18:14	254	04:25	120	15:20	240
8	06:57	114	17:55	246	03:36	115	14:43	243	06:53	106	18:15	254	05:25	119	16:27	242
9	06:57	113	17:56	247	04:38	118	15:37	241	06:53	106	18:15	255	06:21	115	17:36	247
10	06:57	113	17:57	247	05:42	120	16:37	240	06:52	105	18:16	255	07:11	110	18:44	253
11	06:57	113	17:57	247	06:45	120	17:44	241	06:52	105	18:16	255	07:56	103	19:49	261
12	06:58	113	17:58	247	07:44	117	18:52	245	06:51	105	18:17	256	08:37	095	20:52	269
13	06:58	113	17:58	247	08:36	113	20:00	250	06:51	104	18:17	256	09:17	087	21:53	276
14	06:58	113	17:59	247	09:23	106	21:05	257	06:50	104	18:18	256	09:55	080	22:53	284
15	06:58	112	18:00	248	10:04	099	22:06	264	06:50	103	18:18	257	10:35	073	23:54	290
16	06:58	112	18:00	248	10:43	092	23:05	272	06:49	103	18:19	257	11:18	068	-	-
17	06:58	112	18:01	248	11:20	085	-	-	06:48	103	18:19	257	12:04	063	00:55	295
18	06:58	112	18:02	248	11:58	078	00:04	279	06:48	102	18:20	258	12:54	061	01:55	298
19	06:58	112	18:02	249	12:38	072	01:02	286	06:47	102	18:20	258	13:47	060	02:54	300
20	06:58	111	18:03	249	13:20	066	02:01	291	06:47	102	18:21	259	14:43	060	03:49	300
21	06:58	111	18:04	249	14:07	063	03:01	296	06:46	101	18:21	259	15:39	063	04:39	299
22	06:58	111	18:04	249	14:58	060	04:00	299	06:45	101	18:21	259	16:33	066	05:24	296
23	06:58	111	18:05	249	15:52	060	04:58	300	06:45	100	18:22	260	17:26	071	06:03	291
24	06:58	110	18:06	250	16:48	061	05:52	300	06:44	100	18:22	260	18:17	076	06:39	286
25	06:57	110	18:06	250	17:44	064	06:41	298	06:43	100	18:23	261	19:06	082	07:12	281
26	06:57	110	18:07	250	18:39	068	07:25	294	06:42	099	18:23	261	19:54	088	07:43	275
27	06:57	110	18:08	251	19:31	073	08:03	290	06:42	099	18:23	261	20:41	094	08:13	269
28	06:57	109	18:08	251	20:21	078	08:38	285	06:41	098	18:24	262	21:30	101	08:43	263
29	06:57	109	18:09	251	21:10	084	09:10	279	06:40	098	18:24	262	22:20	106	09:15	257
30	06:56	109	18:09	251	21:57	090	09:41	273								
31	06:56	108	18:10	252	22:45	096	10:11	267								

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' 30" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 18" ตะวันออก

Lat 20° 16' 30" N Long 100° 05' 18" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2567

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

A.D. 2024

วันที่ DATE	มีนาคม - MARCH								เมษายน - APRIL							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั
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	06:40	098	18:25	263	23:13	112	09:50	251	06:13	085	18:34	275	00:00	120	10:52	239
2	06:39	097	18:25	263	-	-	10:28	246	06:12	084	18:34	276	00:59	121	11:52	240
3	06:38	097	18:25	263	00:09	116	11:13	243	06:11	084	18:35	276	01:55	119	12:55	243
4	06:37	096	18:26	264	01:08	119	12:04	240	06:10	084	18:35	277	02:47	115	14:00	247
5	06:36	096	18:26	264	02:09	121	13:01	239	06:10	083	18:35	277	03:34	110	15:05	253
6	06:36	096	18:26	265	03:09	120	14:05	241	06:09	083	18:35	277	04:17	103	16:09	260
7	06:35	095	18:27	265	04:05	117	15:12	244	06:08	082	18:36	278	04:58	096	17:11	268
8	06:34	095	18:27	265	04:57	113	16:19	250	06:07	082	18:36	278	05:38	088	18:14	276
9	06:33	094	18:27	266	05:44	107	17:26	257	06:06	082	18:36	279	06:18	080	19:17	284
10	06:32	094	18:28	266	06:27	099	18:30	264	06:05	081	18:37	279	07:00	073	20:22	290
11	06:31	094	18:28	267	07:08	092	19:33	272	06:05	081	18:37	279	07:46	067	21:27	296
12	06:31	093	18:28	267	07:48	084	20:36	280	06:04	080	18:37	280	08:36	063	22:32	299
13	06:30	093	18:29	268	08:28	076	21:39	287	06:03	080	18:38	280	09:30	060	23:33	301
14	06:29	092	18:29	268	09:11	070	22:42	293	06:02	080	18:38	281	10:27	059	-	-
15	06:28	092	18:29	268	09:57	065	23:45	297	06:01	079	18:38	281	11:25	061	00:29	300
16	06:27	091	18:30	269	10:47	061	-	-	06:01	079	18:38	281	12:21	064	01:19	298
17	06:26	091	18:30	269	11:41	060	00:46	300	06:00	078	18:39	282	13:16	068	02:02	294
18	06:25	091	18:30	270	12:37	060	01:44	301	05:59	078	18:39	282	14:08	072	02:41	290
19	06:25	090	18:30	270	13:33	062	02:36	299	05:58	078	18:39	283	14:58	078	03:15	285
20	06:24	090	18:31	270	14:29	065	03:23	297	05:58	077	18:40	283	15:46	084	03:47	279
21	06:23	089	18:31	271	15:22	069	04:04	293	05:57	077	18:40	283	16:34	090	04:18	273
22	06:22	089	18:31	271	16:13	074	04:41	288	05:56	077	18:40	284	17:22	097	04:48	267
23	06:21	088	18:32	272	17:02	080	05:14	283	05:55	076	18:41	284	18:12	103	05:19	261
24	06:20	088	18:32	272	17:50	086	05:45	277	05:55	076	18:41	284	19:04	108	05:52	255
25	06:19	088	18:32	273	18:38	092	06:15	271	05:54	076	18:41	285	19:58	113	06:28	249
26	06:18	087	18:32	273	19:26	099	06:46	265	05:53	075	18:42	285	20:56	117	07:09	245
27	06:17	087	18:33	273	20:16	105	07:17	258	05:53	075	18:42	285	21:55	120	07:55	241
28	06:17	086	18:33	274	21:09	110	07:51	253	05:52	074	18:42	286	22:54	121	08:48	240
29	06:16	086	18:33	274	22:04	115	08:28	248	05:51	074	18:43	286	23:50	120	09:46	240
30	06:15	086	18:34	275	23:01	118	09:10	244	05:51	074	18:43	286	-	-	10:47	242
31	06:14	085	18:34	275	-	-	09:58	241	-	-	-	-	-	-	-	-

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' 30" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 18" ตะวันออก

Lat 20° 16' 30" N Long 100° 05' 18" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2567

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

A.D. 2024

วันที่ DATE	พฤษภาคม - MAY								มิถุนายน - JUNE							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั	ขึ้น	แอมิทั	ตก	แอมิทั
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	05:50	074	18:44	287	00:42	117	11:50	245	05:39	066	18:56	294	01:30	094	13:47	270
2	05:50	073	18:44	287	01:30	112	12:53	251	05:39	066	18:56	294	02:07	087	14:46	277
3	05:49	073	18:44	287	02:13	106	13:55	257	05:39	066	18:57	294	02:46	079	15:46	284
4	05:48	073	18:45	288	02:53	099	14:56	265	05:39	066	18:57	294	03:26	073	16:49	291
5	05:48	072	18:45	288	03:31	091	15:56	272	05:39	066	18:58	295	04:11	067	17:53	296
6	05:47	072	18:45	288	04:10	084	16:57	280	05:39	065	18:58	295	05:02	063	18:58	299
7	05:47	072	18:46	289	04:50	076	18:01	287	05:39	065	18:58	295	05:57	060	20:00	300
8	05:46	071	18:46	289	05:34	070	19:06	293	05:39	065	18:59	295	06:55	060	20:58	300
9	05:46	071	18:47	289	06:22	065	20:11	298	05:39	065	18:59	295	07:55	061	21:48	297
10	05:45	071	18:47	289	07:15	061	21:16	300	05:39	065	18:59	295	08:54	064	22:33	293
11	05:45	071	18:47	290	08:12	060	22:16	300	05:39	065	19:00	295	09:50	069	23:11	289
12	05:44	070	18:48	290	09:11	060	23:10	299	05:39	065	19:00	295	10:43	074	23:46	283
13	05:44	070	18:48	290	10:10	062	23:57	296	05:39	065	19:00	295	11:33	080	-	-
14	05:44	070	18:49	290	11:07	066	-	-	05:39	065	19:01	295	12:21	086	00:18	277
15	05:43	069	18:49	291	12:01	071	00:38	292	05:40	065	19:01	295	13:09	092	00:48	271
16	05:43	069	18:50	291	12:52	076	01:15	287	05:40	065	19:01	295	13:57	098	01:18	265
17	05:42	069	18:50	291	13:41	082	01:47	281	05:40	065	19:01	295	14:47	104	01:49	259
18	05:42	069	18:50	291	14:28	088	02:18	275	05:40	065	19:02	295	15:40	110	02:23	253
19	05:42	068	18:51	292	15:16	094	02:48	269	05:40	065	19:02	295	16:36	114	03:01	248
20	05:41	068	18:51	292	16:05	100	03:19	263	05:40	065	19:02	295	17:35	118	03:44	244
21	05:41	068	18:52	292	16:56	106	03:51	257	05:41	065	19:02	295	18:36	120	04:33	241
22	05:41	068	18:52	292	17:50	112	04:26	251	05:41	065	19:03	295	19:36	120	05:29	240
23	05:41	068	18:52	292	18:48	116	05:06	246	05:41	065	19:03	295	20:33	118	06:30	240
24	05:40	067	18:53	293	19:47	119	05:51	242	05:41	065	19:03	295	21:24	115	07:35	243
25	05:40	067	18:53	293	20:47	120	06:42	240	05:42	065	19:03	295	22:10	109	08:39	248
26	05:40	067	18:54	293	21:45	120	07:40	240	05:42	065	19:03	295	22:52	103	09:42	253
27	05:40	067	18:54	293	22:39	118	08:41	241	05:42	065	19:03	295	23:31	096	10:43	260
28	05:40	067	18:54	293	23:28	113	09:44	244	05:43	065	19:03	295	-	-	11:42	268
29	05:39	067	18:55	294	-	-	10:47	249	05:43	065	19:04	295	00:08	089	12:40	275
30	05:39	066	18:55	294	00:12	108	11:48	255	05:43	065	19:04	295	00:45	081	13:39	282
31	05:39	066	18:56	294	00:52	101	12:48	262								

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' 30" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 18" ตะวันออก

Lat 20° 16' 30" N Long 100° 05' 18" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2567

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

A.D. 2024

วันที่ DATE	กรกฎาคม - JULY								สิงหาคม - AUGUST							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ	ขึ้น	แอมิถ	ตก	แอมิถ
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	05:43	065	19:04	295	01:24	075	14:39	289	05:55	070	18:57	289	02:35	060	16:39	300
2	05:44	065	19:04	295	02:07	069	15:42	294	05:55	071	18:56	289	03:33	060	17:33	299
3	05:44	065	19:04	295	02:54	064	16:45	298	05:55	071	18:56	289	04:32	062	18:22	296
4	05:44	065	19:04	295	03:46	061	17:47	300	05:56	071	18:55	289	05:30	065	19:04	292
5	05:45	065	19:04	295	04:43	060	18:46	300	05:56	072	18:55	288	06:25	070	19:42	287
6	05:45	065	19:04	295	05:42	060	19:39	298	05:57	072	18:54	288	07:18	075	20:16	282
7	05:45	066	19:04	294	06:42	063	20:26	295	05:57	072	18:54	288	08:08	081	20:47	276
8	05:46	066	19:04	294	07:39	067	21:07	291	05:57	073	18:53	287	08:56	087	21:18	269
9	05:46	066	19:04	294	08:34	072	21:44	285	05:58	073	18:53	287	09:44	094	21:48	263
10	05:47	066	19:04	294	09:25	077	22:16	279	05:58	073	18:52	287	10:32	100	22:19	257
11	05:47	066	19:03	294	10:14	083	22:47	273	05:58	073	18:51	286	11:21	106	22:52	252
12	05:47	066	19:03	294	11:02	090	23:17	267	05:59	074	18:51	286	12:13	111	23:30	247
13	05:48	066	19:03	294	11:50	096	23:48	261	05:59	074	18:50	286	13:08	115	-	-
14	05:48	067	19:03	293	12:38	102	-	-	05:59	074	18:49	285	14:05	119	00:12	243
15	05:48	067	19:03	293	13:29	108	00:20	255	05:59	075	18:49	285	15:05	120	01:01	240
16	05:49	067	19:03	293	14:23	113	00:56	250	06:00	075	18:48	285	16:04	120	01:57	239
17	05:49	067	19:02	293	15:20	117	01:36	245	06:00	075	18:47	284	17:01	118	02:58	240
18	05:50	067	19:02	293	16:20	119	02:22	242	06:00	076	18:46	284	17:53	114	04:04	243
19	05:50	067	19:02	292	17:21	121	03:15	240	06:01	076	18:46	284	18:40	108	05:10	248
20	05:50	068	19:02	292	18:20	120	04:14	240	06:01	076	18:45	283	19:23	102	06:16	255
21	05:51	068	19:01	292	19:15	116	05:19	242	06:01	077	18:44	283	20:03	094	07:20	262
22	05:51	068	19:01	292	20:04	112	06:25	246	06:01	077	18:43	283	20:42	086	08:22	270
23	05:51	068	19:01	292	20:49	105	07:30	251	06:02	078	18:43	282	21:22	079	09:23	278
24	05:52	068	19:00	291	21:29	098	08:33	258	06:02	078	18:42	282	22:03	072	10:25	285
25	05:52	069	19:00	291	22:08	091	09:34	265	06:02	078	18:41	282	22:48	066	11:28	291
26	05:53	069	19:00	291	22:46	083	10:34	273	06:02	079	18:40	281	23:37	062	12:31	296
27	05:53	069	18:59	291	23:24	076	11:34	280	06:03	079	18:39	281	-	-	13:34	299
28	05:53	069	18:59	290	-	-	12:34	287	06:03	079	18:38	280	00:31	060	14:34	301
29	05:54	070	18:58	290	00:06	070	13:35	293	06:03	080	18:38	280	01:28	059	15:30	300
30	05:54	070	18:58	290	00:51	065	14:38	297	06:03	080	18:37	280	02:26	061	16:20	298
31	05:54	070	18:57	290	01:41	061	15:40	300	06:04	081	18:36	279	03:24	064	17:04	294

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' 30" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 18" ตะวันออก

Lat 20° 16' 30" N Long 100° 05' 18" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2567

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

A.D. 2024

วันที่ DATE	กันยายน - SEPTEMBER								ตุลาคม - OCTOBER							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น RISE	แอมซิมัท AZ	ตก SET	แอมซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอมซิมัท AZ	ตก SET	แอมซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอมซิมัท AZ	ตก SET	แอมซิมัท AZ	ขึ้น RISE	แอมซิมัท AZ	ตก SET	แอมซิมัท 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	04:19	068	17:42	289	06:11	093	18:08	267	04:48	083	17:22	274
2	06:04	081	18:34	278	05:12	073	18:17	284	06:11	094	18:07	266	05:36	089	17:52	267
3	06:04	082	18:33	278	06:03	079	18:49	278	06:11	094	18:06	266	06:24	096	18:22	261
4	06:05	082	18:32	278	06:52	085	19:19	272	06:11	094	18:05	265	07:12	102	18:54	256
5	06:05	083	18:31	277	07:39	092	19:49	265	06:12	095	18:04	265	08:02	107	19:28	250
6	06:05	083	18:31	277	08:27	098	20:20	259	06:12	095	18:03	265	08:54	112	20:06	246
7	06:05	083	18:30	276	09:16	104	20:52	254	06:12	096	18:02	264	09:49	117	20:49	242
8	06:05	084	18:29	276	10:06	109	21:27	249	06:12	096	18:01	264	10:45	119	21:38	240
9	06:06	084	18:28	276	10:59	114	22:07	244	06:13	096	18:01	263	11:42	121	22:32	239
10	06:06	085	18:27	275	11:55	118	22:52	241	06:13	097	18:00	263	12:37	120	23:31	240
11	06:06	085	18:26	275	12:52	120	23:44	239	06:13	097	17:59	263	13:30	118	-	-
12	06:06	085	18:25	274	13:50	121	-	-	06:14	098	17:58	262	14:19	114	00:32	243
13	06:07	086	18:24	274	14:47	120	00:41	239	06:14	098	17:57	262	15:03	109	01:35	248
14	06:07	086	18:23	274	15:40	117	01:44	241	06:14	098	17:57	261	15:45	102	02:38	254
15	06:07	087	18:22	273	16:28	112	02:49	245	06:15	099	17:56	261	16:25	094	03:40	262
16	06:07	087	18:21	273	17:13	105	03:54	251	06:15	099	17:55	261	17:05	086	04:42	270
17	06:07	087	18:20	272	17:54	098	04:58	258	06:15	100	17:54	260	17:46	078	05:46	278
18	06:08	088	18:19	272	18:35	090	06:02	266	06:16	100	17:54	260	18:30	071	06:51	285
19	06:08	088	18:19	272	19:15	082	07:05	274	06:16	100	17:53	259	19:18	066	07:58	292
20	06:08	089	18:18	271	19:57	075	08:08	282	06:16	101	17:52	259	20:11	061	09:06	297
21	06:08	089	18:17	271	20:41	068	09:13	289	06:17	101	17:51	259	21:09	059	10:12	300
22	06:09	089	18:16	270	21:31	063	10:19	295	06:17	102	17:51	258	22:10	060	11:15	301
23	06:09	090	18:15	270	22:24	060	11:24	299	06:18	102	17:50	258	23:10	062	12:11	299
24	06:09	090	18:14	270	23:21	059	12:27	301	06:18	102	17:49	258	-	-	13:00	296
25	06:09	091	18:13	269	-	-	13:26	300	06:18	103	17:49	257	00:09	065	13:43	292
26	06:09	091	18:12	269	00:20	060	14:18	299	06:19	103	17:48	257	01:04	070	14:20	287
27	06:10	092	18:11	268	01:19	063	15:03	295	06:19	103	17:48	256	01:56	075	14:53	282
28	06:10	092	18:10	268	02:15	067	15:43	291	06:20	104	17:47	256	02:45	081	15:24	276
29	06:10	092	18:09	267	03:09	072	16:19	285	06:20	104	17:46	256	03:33	087	15:54	269
30	06:10	093	18:08	267	03:59	077	16:51	280	06:21	104	17:46	255	04:20	094	16:24	263
31									06:21	105	17:45	255	05:08	100	16:56	257

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' 30" เหนือ ลองจิจูด 100° 05' 18" ตะวันออก

Lat 20° 16' 30" N Long 100° 05' 18" E

เวลาประจำภาคเร็วกว่า เวลามาตรฐานกรีนิช 7 ชั่วโมง

พ.ศ. 2567

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

A.D. 2024

วันที่ DATE	พฤศจิกายน - NOVEMBER								ธันวาคม - DECEMBER							
	ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์				ดวงอาทิตย์				ดวงจันทร์			
	SUN				MOON				SUN				MOON			
	ขึ้น RISE	แอมิทั AZ	ตก SET	แอมิทั AZ	ขึ้น RISE	แอมิทั AZ	ตก SET	แอมิทั AZ	ขึ้น RISE	แอมิทั AZ	ตก SET	แอมิทั AZ	ขึ้น RISE	แอมิทั AZ	ตก SET	แอมิทั 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	05:58	106	17:29	252	06:39	113	17:39	247	06:33	118	17:31	241
2	06:22	106	17:44	254	06:50	111	18:06	247	06:39	113	17:39	247	07:30	120	18:22	240
3	06:22	106	17:44	254	07:44	115	18:48	243	06:40	113	17:39	247	08:27	121	19:19	240
4	06:23	106	17:43	254	08:40	119	19:35	240	06:41	113	17:39	246	09:22	119	20:19	242
5	06:23	107	17:43	253	09:37	120	20:27	239	06:41	114	17:39	246	10:12	117	21:19	245
6	06:24	107	17:42	253	10:32	121	21:24	240	06:42	114	17:39	246	10:58	112	22:20	250
7	06:24	107	17:42	253	11:25	119	22:24	242	06:43	114	17:40	246	11:39	106	23:19	257
8	06:25	107	17:42	252	12:14	116	23:25	246	06:43	114	17:40	246	12:18	100	-	-
9	06:26	108	17:41	252	12:59	111	-	-	06:44	114	17:40	246	12:55	093	00:17	264
10	06:26	108	17:41	252	13:40	105	00:25	252	06:44	114	17:41	246	13:32	085	01:15	271
11	06:27	108	17:41	252	14:19	098	01:25	259	06:45	114	17:41	246	14:10	078	02:14	279
12	06:27	109	17:40	251	14:57	090	02:25	266	06:46	114	17:41	246	14:53	071	03:15	286
13	06:28	109	17:40	251	15:36	082	03:26	274	06:46	114	17:42	246	15:40	066	04:20	292
14	06:28	109	17:40	251	16:17	075	04:28	282	06:47	115	17:42	245	16:33	062	05:27	297
15	06:29	109	17:39	250	17:03	069	05:33	289	06:47	115	17:42	245	17:33	060	06:34	300
16	06:30	110	17:39	250	17:54	063	06:41	294	06:48	115	17:43	245	18:35	060	07:39	300
17	06:30	110	17:39	250	18:51	060	07:49	299	06:49	115	17:43	245	19:39	062	08:37	299
18	06:31	110	17:39	250	19:53	059	08:56	300	06:49	115	17:44	245	20:40	066	09:28	296
19	06:31	111	17:39	249	20:55	061	09:57	300	06:50	115	17:44	245	21:37	071	10:11	291
20	06:32	111	17:39	249	21:57	064	10:51	298	06:50	115	17:44	245	22:30	077	10:50	286
21	06:33	111	17:38	249	22:54	068	11:38	294	06:51	115	17:45	245	23:21	083	11:23	280
22	06:33	111	17:38	249	23:49	073	12:18	289	06:51	115	17:45	245	-	-	11:55	274
23	06:34	111	17:38	248	-	-	12:53	284	06:52	115	17:46	245	00:09	089	12:25	268
24	06:34	112	17:38	248	00:40	079	13:25	278	06:52	115	17:47	245	00:57	096	12:56	262
25	06:35	112	17:38	248	01:28	085	13:56	272	06:53	115	17:47	245	01:45	102	13:27	256
26	06:36	112	17:38	248	02:16	092	14:26	265	06:53	115	17:48	245	02:35	107	14:02	250
27	06:36	112	17:38	248	03:03	098	14:56	259	06:53	115	17:48	245	03:27	112	14:40	246
28	06:37	113	17:38	247	03:52	104	15:29	254	06:54	115	17:49	245	04:22	116	15:24	242
29	06:38	113	17:38	247	04:43	109	16:05	249	06:54	115	17:49	246	05:20	119	16:14	240
30	06:38	113	17:38	247	05:37	114	16:45	244	06:55	114	17:50	246	06:18	121	17:09	239
31									06:55	114	17:51	246	07:14	120	18:09	241

AZ (TRUE AZIMUTH) : ทิศซึ่งเป็นระยะทางเชิงมุมโดยวัดจากทิศเหนือจริงไปทางตะวันออก

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