

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAP LAMU / THAILAND ANDAMAN-SEA
 Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forecast
 Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
 Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
January		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01		Sa 13:49	0,91	2,36	Wan Khun Pee Mai (new year)
02		Su 14:43	0,88	2,43	
03		Mo 15:28	0,85	2,48	
04	○	Tu 16:07	0,82	2,51	
05		We 16:42	0,80	2,51	
06		Th 17:16	0,81	2,49	
07		Fr 17:48	0,84	2,42	
08		Sa 06:15	0,25	2,24	
09		Su 06:44	0,32	2,21	
10		Mo 07:12	0,43	2,17	
11		Tu 07:42	0,55	2,12	
12	☾	We 08:14	0,69	2,06	
13		Th 08:55	0,84	2,02	
14		Fr 10:00	0,97	2,02	
15		Sa 11:42	1,06	2,10	
16		Su 13:14	1,05	2,22	
17		Mo 14:18	0,94	2,37	
18		Tu 15:08	0,82	2,51	
19	●	We 15:53	0,70	2,62	
20		Th 16:34	0,61	2,68	
21		Fr 17:15	0,56	2,68	
22		Sa 17:56	0,56	2,61	
23		Su 06:19	0,04	2,53	
24		Mo 06:56	0,16	2,47	
25		Tu 07:35	0,34	2,36	
26	☾	We 08:16	0,56	2,23	
27		Th 09:04	0,79	2,11	
28		Fr 10:19	0,99	2,04	
29		Sa 12:19	1,14	2,08	
30		Su 13:53	1,11	2,17	
31		Mo 14:50	1,01	2,27	

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAB LAMU / ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND- INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
February		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Tu	15:31	0,91	2,36	_____
02	We	16:05	0,82	2,43	_____
03	○ Th	16:35	0,75	2,47	_____
04	Fr	17:04	0,70	2,48	_____
05	Sa	17:32	0,68	2,46	_____
06	Su	05:48	0,22	2,40	_____
07	Mo	06:12	0,28	2,38	_____
08	Tu	06:36	0,38	2,33	_____
09	We	07:01	0,50	2,26	_____
10	Th	07:25	0,65	2,17	_____
11	☾ Fr	07:58	0,81	2,07	_____
12	Sa	08:44	0,99	1,98	_____
13	Su	10:33	1,17	1,97	_____
14	Mo	12:57	1,15	2,10	_____
15	Tu	14:12	0,98	2,27	_____
16	We	15:02	0,79	2,45	_____
17	Th	15:45	0,60	2,59	_____
18	● Fr	16:25	0,46	2,68	_____
19	Sa	17:04	0,38	2,69	_____
20	Su	17:42	0,36	2,62	_____
21	Mo	05:57	0,05	2,68	Makha Bucha (B)
22	Tu	06:32	0,20	2,58	_____
23	We	07:07	0,41	2,43	_____
24	☾ Th	07:42	0,65	2,24	_____
25	Fr	08:22	0,92	2,05	_____
26	Sa	09:28	1,19	1,90	_____
27	Su	12:27	1,32	1,90	_____
28	Mo	14:07	1,19	2,01	_____

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND

GAUGE : TAB LAMU / THAILAND ANDAMANSEA

Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
(! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
(! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
March		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Tu	14:53	1,03	2,14	
02	We	15:26	0,89	2,25	
03	Th	15:53	0,76	2,34	
04	O Fr	16:19	0,65	2,40	
05	Sa	16:45	0,57	2,43	
06	Su	17:10	0,52	2,42	
07	Mo	17:36	0,51	2,37	
08	Tu	05:40	0,34	2,49	
09	We	06:03	0,43	2,44	
10	Th	06:27	0,54	2,37	
11	Fr	06:54	0,69	2,26	
12	D Sa	07:25	0,87	2,12	
13	Su	08:12	1,07	1,98	
14	Mo	10:08	1,26	1,89	
15	Tu	12:48	1,18	1,99	
16	We	14:01	0,95	2,18	
17	Th	14:49	0,71	2,36	
18	Fr	15:30	0,50	2,51	
19	● Sa	16:09	0,34	2,60	
20	Su	16:47	0,24	2,61	
21	Mo	17:25	0,22	2,54	
22	Tu	18:03	0,27	2,41	
23	We	06:06	0,34	2,61	
24	Th	06:41	0,57	2,44	
25	Fr	07:16	0,82	2,23	
26	C Sa	07:56	1,08	2,01	
27	Su	09:07	1,33	1,82	
28	Mo	12:34	1,38	1,77	
29	Tu	14:00	1,20	1,87	
30	We	14:39	1,02	1,99	
31	Th	15:07	0,85	2,10	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase: ○ New moon
 ☽ First Quarter Moon
 ● Full Moon
 ☾ Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAP LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the low extra state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
April		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Fr	15:33	0,70	2,19	
02	Sa	15:58	0,58	2,26	
03	○ Su	16:22	0,48	2,30	
04	Mo	16:48	0,41	2,30	
05	Tu	17:14	0,38	2,27	
06	We	17:41	0,39	2,21	Chakri Day
07	Th	18:11	0,43	2,12	
08	Fr	06:02	0,67	2,42	
09	Sa	06:34	0,81	2,30	
10	Su	07:13	0,98	2,15	
11	☾ Mo	08:14	1,17	1,99	
12	Tu	10:17	1,28	1,87	
13	We	12:29	1,15	1,92	Songkran (Thailand new year)
14	Th	13:40	0,90	2,06	Songkran (Thailand new year)
15	Fr	14:29	0,65	2,22	Songkran (Thailand new year)
16	Sa	15:11	0,44	2,35	
17	Su	15:51	0,27	2,43	
18	● Mo	16:20	0,17	2,45	
19	Tu	17:08	0,15	2,40	
20	We	17:46	0,20	2,30	
21	Th	05:45	0,55	2,59	
22	Fr	06:11	0,75	2,42	
23	Sa	07:00	0,97	2,22	
24	Su	07:46	1,18	2,02	
25	☾ Mo	09:04	1,37	1,83	
26	Tu	11:44	1,40	1,68	
27	We	13:21	1,23	1,70	
28	Th	14:06	1,03	1,79	
29	Fr	14:37	0,85	1,90	
30	Sa	15:06	0,69	2,00	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMZONE: THAILAND
 GAUGE : TAB LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtide32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
May		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Su	15:32	0,55	2,08	Labor Day
02	Mo	15:59	0,45	2,13	
03	O Tu	16:27	0,37	2,16	
04	We	16:56	0,33	2,16	
05	Th	17:26	0,32	2,14	Coronation Day King Bhumibol
06	Fr	17:59	0,34	2,10	
07	Sa	05:05	0,79	2,44	
08	Su	06:29	0,91	2,32	
09	Mo	07:19	1,05	2,18	
10	☾ Tu	08:29	1,17	2,02	
11	We	10:12	1,22	1,87	
12	Th	11:58	1,10	1,83	
13	Fr	13:13	0,88	1,91	
14	Sa	14:09	0,65	2,03	
15	Su	14:53	0,44	2,14	
16	Mo	15:36	0,30	2,22	
17	● Tu	16:16	0,20	2,26	
18	We	16:55	0,17	2,25	
19	Th	17:33	0,19	2,21	
20	Fr	05:29	0,74	2,54	Visakha Puja (B)
21	Sa	06:08	0,88	2,40	
22	Su	06:05	1,03	2,24	
23	Mo	07:38	1,18	2,07	
24	☾ Tu	08:42	1,30	1,89	
25	We	10:18	1,35	1,71	
26	Th	12:04	1,27	1,61	
27	Fr	13:14	1,10	1,63	
28	Sa	13:59	0,91	1,70	
29	Su	14:36	0,73	2,26	
30	Mo	15:08	0,60	1,90	
31	☾ Tu	15:39	0,47	1,98	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAB LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND- INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)
June		Zeit	hw/m	(high water level / meter)
01	○ We	16:11	0,37	2,05
02	Th	16:43	0,29	2,11
03	Fr	17:16	0,25	2,14
04	Sa	17:51	0,24	2,16
05	Su	05:48	0,83	2,47
06	Mo	06:33	0,90	2,37
07	Tu	07:25	0,99	2,23
08	We	08:28	1,07	2,06
09	☾ Th	09:48	1,11	1,88
10	Fr	11:21	1,05	1,77
11	Sa	12:44	0,89	1,76
12	Su	13:48	0,68	1,84
13	Mo	14:40	0,51	1,95
14	Tu	15:25	0,37	2,05
15	● We	16:05	0,26	2,13
16	Th	16:45	0,20	2,18
17	Fr	17:22	0,19	2,19
18	Sa	17:57	0,21	2,18
19	Su	05:57	0,89	2,41
20	Mo	06:36	0,98	2,29
21	Tu	07:17	1,07	2,15
22	We	08:05	1,16	1,99
23	☾ Th	09:03	1,23	1,81
24	Fr	10:22	1,24	1,64
25	Sa	11:56	1,17	1,53
26	Su	13:12	1,00	1,55
27	Mo	14:05	0,78	1,64
28	Tu	14:46	0,66	1,77
29	We	15:22	0,51	1,91
30	Th	15:56	0,37	2,04

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	○	New moon
	☾	First Quarter Moon
	●	Full Moon
	☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMZONE: THAILAND
 GAUGE : TAP LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
July		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	○ Fr	16:30	0,25	2,16	Mid Year Day
02	Sa	17:05	0,17	2,25	
03	Su	17:40	0,13	2,32	
04	Mo	05:45	0,74	2,54	
05	Tu	06:29	0,77	2,44	
06	We	07:17	0,84	2,30	
07	Th	08:11	0,92	2,10	
08	☾ Fr	09:17	1,00	1,89	
09	Sa	10:42	1,02	1,71	
10	Su	12:18	0,92	1,64	
11	Mo	13:37	0,72	1,71	
12	Tu	14:35	0,59	1,85	
13	We	15:20	0,44	2,00	
14	Th	15:59	0,32	2,11	
15	● Fr	16:33	0,23	2,20	
16	Sa	17:06	0,19	2,26	
17	Su	17:36	0,19	2,29	
18	Mo	05:41	0,80	2,44	Asalha Bucha (B)
19	Tu	06:14	0,84	2,35	Khao Phansa (B)
20	We	06:48	0,90	2,23	
21	Th	07:24	0,97	2,08	
22	Fr	08:05	1,05	1,91	
23	☾ Sa	08:58	1,12	1,72	
24	Su	10:17	1,16	1,54	
25	Mo	12:09	1,07	1,46	
26	Tu	13:33	0,90	1,57	
27	We	14:23	0,71	1,76	
28	Th	15:02	0,52	1,96	
29	Fr	15:37	0,35	2,15	
30	○ Sa	16:12	0,20	2,31	
31	Su	16:46	0,09	2,44	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

HOLIDAY BAY

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND

GAUGE : TAP LAMU / THAILAND ANDAMANSEA

Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
(! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
(! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND- INFORMATION

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
August		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Mo	17:21	0,04	2,52	
02	Tu	17:56	0,06	2,54	
03	We	06:16	0,57	2,50	
04	☾ Th	06:59	0,64	2,33	
05	Fr	07:47	0,75	2,12	
06	Sa	08:44	0,88	1,87	
07	Su	10:04	0,98	1,65	
08	Mo	11:57	0,94	1,56	
09	Tu	13:33	0,80	1,71	
10	We	14:31	0,63	1,90	
11	Th	15:12	0,48	2,06	
12	● Fr	15:45	0,36	2,20	Birthday Queen Sirikit
13	Sa	16:14	0,27	2,30	
14	Su	16:41	0,22	2,37	
15	Mo	17:07	0,21	2,41	
16	Tu	17:33	0,24	2,42	
17	We	05:47	0,66	2,37	
18	Th	06:16	0,70	2,27	
19	Fr	06:46	0,76	2,13	
20	☾ Sa	07:19	0,84	1,97	
21	Su	08:00	0,94	1,79	
22	Mo	08:58	1,05	1,59	
23	Tu	10:48	1,06	1,46	
24	We	12:52	0,93	1,62	
25	Th	13:54	0,74	1,86	
26	Fr	14:35	0,52	2,10	
27	○ Sa	15:12	0,33	2,32	
28	Su	15:47	0,17	2,50	
29	Mo	16:21	0,07	2,63	
30	Tu	16:56	0,03	2,70	
31	We	17:31	0,08	2,69	

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
GAUGE : TAB LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
(! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
(! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
September		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Th	05:57	0,37	2,49	
02	Fr	06:37	0,46	2,31	
03	Sa	07:22	0,60	2,09	
04	☾ Su	08:14	0,76	1,84	
05	Mo	09:29	0,91	1,62	
06	Tu	11:36	0,94	1,61	
07	We	13:30	0,82	1,83	
08	Th	14:14	0,66	2,03	
09	Fr	14:50	0,53	2,18	
10	Sa	15:20	0,42	2,31	
11	Su	15:46	0,34	2,41	
12	● Mo	16:11	0,30	2,47	
13	Tu	16:35	0,29	2,51	
14	We	16:58	0,32	2,51	
15	Th	17:22	0,38	2,49	
16	Fr	05:47	0,51	2,24	
17	Sa	06:15	0,57	2,13	
18	Su	06:45	0,65	1,98	
19	Mo	07:22	0,76	1,82	
20	☾ Tu	08:13	0,87	1,65	
21	We	09:43	0,96	1,56	
22	Th	11:54	0,91	1,76	
23	Fr	13:10	0,73	2,03	
24	Sa	13:59	0,53	2,27	
25	Su	14:39	0,34	2,49	
26	Mo	15:16	0,20	2,64	
27	○ Tu	15:53	0,12	2,76	
28	We	16:29	0,11	2,80	
29	Th	17:05	0,19	2,77	
30	Fr	17:41	0,34	2,66	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAB LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
October		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Sa	06:18	0,31	2,26	
02	Su	07:01	0,46	2,05	
03	Mo	07:05	0,64	1,83	
04	☾ Tu	08:59	0,82	1,66	
05	We	10:53	0,90	1,74	
06	Th	12:39	0,83	2,00	
07	Fr	13:37	0,72	2,10	
08	Sa	14:15	0,61	2,23	
09	Su	14:45	0,53	2,35	
10	Mo	15:11	0,47	2,44	
11	Tu	15:37	0,43	2,51	
12	● We	16:01	0,43	2,56	
13	Th	16:26	0,46	2,57	
14	Fr	16:50	0,52	2,55	Ok Phansa (B)
15	Sa	17:16	0,61	2,49	
16	Su	17:42	0,72	2,40	
17	Mo	06:25	0,51	1,98	
18	Tu	07:02	0,61	1,86	
19	We	07:51	0,72	1,75	
20	☾ Th	09:05	0,81	1,73	
21	Fr	10:50	0,82	1,93	
22	Sa	12:16	0,71	2,12	
23	Su	13:16	0,56	2,34	Wan Piyamaharat Chulalongkorn
24	Mo	14:03	0,42	2,55	
25	Tu	14:46	0,31	2,70	
26	○ We	15:26	0,26	2,80	
27	Th	16:05	0,29	2,82	
28	Fr	16:43	0,38	2,77	Kathin Ceremony (B)
29	Sa	17:21	0,53	2,65	
30	Su	06:03	0,22	2,20	
31	Mo	06:46	0,36	2,05	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAP LAMU / THAILAND ANDAMANSEA
 Origin: <http://www.wxtide32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
 (! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
 (! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND- INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
November		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Tu	07:32	0,53	1,89	
02	☾ We	08:30	0,69	1,80	
03	Th	09:49	0,81	1,85	
04	Fr	11:25	0,84	1,97	
05	Sa	12:36	0,80	2,10	
06	Su	13:24	0,74	2,22	
07	Mo	14:01	0,68	2,33	
08	Tu	14:33	0,64	2,42	
09	We	15:02	0,62	2,50	
10	● Th	15:31	0,62	2,55	
11	Fr	15:59	0,63	2,57	
12	Sa	16:27	0,67	2,56	
13	Su	16:57	0,73	2,52	Loy Krathong
14	Mo	17:29	0,82	2,44	
15	Tu	06:15	0,38	2,03	
16	We	06:54	0,45	1,97	Loy Krathong
17	Th	07:40	0,54	1,93	
18	☾ Fr	08:39	0,63	1,95	
19	Sa	09:54	0,69	2,04	
20	Su	11:17	0,69	2,19	
21	Mo	12:28	0,63	2,37	
22	Tu	13:27	0,56	2,53	
23	We	14:17	0,50	2,65	
24	Th	15:04	0,49	2,73	
25	○ Fr	15:47	0,51	2,75	
26	Sa	16:29	0,57	2,71	
27	Su	17:09	0,68	2,62	
28	Mo	17:50	0,81	2,48	
29	Tu	06:23	0,26	2,12	
30	We	07:13	0,39	2,03	

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2011

TIMEZONE: THAILAND

GAUGE : TAB LAMU / THAILAND ANDAMANSEA

Origin: <http://www.wxtime32.com/>

Forcast
Low Water

next low water + ~ 12 h
(! next high water + ~ 6 h)

(Tide-lifting forecast of changing wind and stream no assurance)

Vorhersage
Niedrigwasser

nächstes Niedrigwasser + ~ 12 h
(! nächstes Hochwasser + ~ 6 h)

(Tidenhub/ Zeiten-Vorhersagen wegen wechselnder Winde und Strömungen ohne Gewähr)

BEACH - STRAND-INFORMATION

BEACH EXCURSIONS

Both of the fine, sandy 12 km long beaches at Khao Lak and Bang Sak are recommended for walking tours. Longer tours (approximately 5 hours) are possible about 2,5 hours before and after low water since it is then possible to wade through all of the stream and river estuaries.

However the best hiking days are during the low tide periods of the spring tide* (full and new moon phase) because of the extra low state of the tide.

In planning your beach excursion, the following low tide forecast chart and the map listing possible routes and estimated times may be helpful.

The 0 km mark is at the point of the Laem Pakarang Peninsula.

STRANDWANDERUNGEN

An den jeweils 12 km langen feinsandigen Stränden von Khao Lak und Bang Sak sind empfehlenswert. Längere Strandwanderungen von 5 Std. Dauer - ca. 2,5 Stunden vor und nach Niedrigwasser - sind möglich, weil dann alle Bach- und Flußmündungen durchwaten werden können.

Die besten Wandertage sind allerdings während des Niedrigwassers der Spring Tiden* (Voll- und Neumondphasen) wegen des dann besonders niedrigen Wasserstandes.

Zum Planen der Strandwanderungen sind die nebenstehenden Niedrigwasservorhersagen und die Karte zum Abschätzen der Zeiten und Wegstrecken hilfreich. Die Kilometrierung des Strandes beginnt mit 0 km an der Spitze der Laem Pakarang Halbinsel.

2011		Time	lw/m	(low water level / meter)	
December		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01		Th 07:57	0,54	1,96	
02	☾	Fr 08:47	0,68	1,95	
03		Sa 09:49	0,79	1,97	
04		Su 11:02	0,86	2,04	
05		Mo 12:12	0,88	2,13	Birthday King Bumibol
06		Tu 13:08	0,87	2,23	
07		We 13:53	0,85	2,33	
08		Th 00:14	0,83	2,41	
09		Fr 15:08	0,80	2,48	
10	●	Sa 15:42	0,78	2,53	Constitution day
11		Su 16:17	0,77	2,55	
12		Mo 16:52	0,78	2,54	
13		Tu 17:28	0,81	2,50	
14		We 06:08	0,24	2,18	
15		Th 06:45	0,29	2,17	
16		Fr 07:26	0,36	2,16	
17	☾	Sa 08:12	0,47	2,16	
18		Su 09:09	0,59	2,16	
19		Mo 10:19	0,68	2,20	
20		Tu 11:39	0,75	2,29	
21		We 12:55	0,76	2,41	
22		Th 13:59	0,74	2,51	
23		Fr 14:53	0,72	2,59	
24	○	Sa 15:40	0,70	2,64	
25		Su 16:23	0,70	2,63	
26		Mo 17:04	0,74	2,59	
27		Tu 17:43	0,80	2,50	
28		We 06:15	0,18	2,25	
29		Th 06:49	0,28	2,20	
30		Fr 07:22	0,40	2,14	
31		Sa 07:56	0,55	2,08	Wan Sinn Pee (Silvester)

Notice:

Market:

Ban Bang Niang: Mo-/ We-/ Sa-/day 3:00 - 6:00 pm

Ban Khuk Khak-Busstation: every day 6:00 am - 6:00 pm

Legend Moon Phase:	
○	New moon
☾	First Quarter Moon
●	Full Moon
☾	Last Quarter Moon