

KHAO LAK

TIDE CALENDAR 2010

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAP LAMU / THAILAND ANDAMAN-SEA
 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)

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	hw/m	(high water level / meter)
January		Zeit				
01	Fr	16:28	0,74	2,68	Wan Khun Pee Mai (new year)	
02	Sa	17:13	0,73	2,66		
03	Su	17:57	0,77	2,58		
04	Mo	06:28	0,18	2,41		
05	Tu	07:08	0,30	2,35		
06	We	07:49	0,46	2,27		
07	☾ Th	08:32	0,66	2,17		
08	Fr	09:21	0,86	2,09		
09	Sa	10:27	1,04	2,06		
10	Su	11:57	1,15	2,09		
11	Mo	13:23	1,18	2,16		
12	Tu	14:24	1,15	2,24		
13	We	15:09	1,09	2,32		
14	Th	15:46	1,02	2,38		
15	☉ Fr	16:19	0,96	2,43		
16	Sa	16:50	0,92	2,43		
17	Su	17:20	0,90	2,44		
18	Mo	17:50	0,90	2,40		
19	Tu	06:12	0,38	2,28		
20	We	06:38	0,44	2,26		
21	Th	07:05	0,54	2,23		
22	Fr	07:35	0,65	2,18		
23	☽ Sa	08:10	0,80	2,12		
24	Su	08:58	0,96	2,06		
25	Mo	10:19	1,11	2,06		
26	Tu	12:19	1,16	2,16		
27	We	13:49	1,07	2,31		
28	Th	14:51	0,93	2,47		
29	Fr	15:40	0,78	2,60		
30	● Sa	16:25	0,67	2,68		
31	☀ Su	17:06	0,61	2,69		

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 2010

TIMEZONE: THAILAND
 GAUGE : TAB LAMU / 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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
February		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Mo	17:47	0,60	2,69	_____
02	Tu	06:07	0,13	2,57	_____
03	We	06:42	0,27	2,50	_____
04	Th	07:15	0,46	2,37	_____
05	☾ Fr	07:48	0,68	2,22	_____
06	Sa	08:22	0,91	2,06	_____
07	Su	09:03	1,14	1,93	Chinese new year
08	Mo	10:46	1,35	1,90	_____
09	Tu	13:27	1,36	1,97	_____
10	We	14:34	1,25	2,09	_____
11	Th	15:13	1,12	2,20	_____
12	Fr	15:44	1,00	2,31	_____
13	Sa	16:12	0,90	2,39	_____
14	☉ Su	16:39	0,81	2,44	_____
15	Mo	17:05	0,75	2,45	_____
16	Tu	17:32	0,71	2,42	_____
17	We	05:43	0,36	2,44	_____
18	Th	06:07	0,42	2,43	_____
19	Fr	06:32	0,52	2,38	_____
20	Sa	07:00	0,64	2,30	_____
21	Su	07:32	0,81	2,19	Makha Bucha (B)
22	☾ Mo	08:14	1,00	2,06	_____
23	Tu	09:34	1,21	1,96	_____
24	We	12:14	1,27	2,02	_____
25	Th	13:52	1,11	2,20	_____
26	Fr	14:49	0,90	2,38	_____
27	Sa	15:34	0,71	2,53	_____
28	● Su	16:15	0,56	2,62	_____

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 2010

TIMEZONE: 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 periodes 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 forcast 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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
March		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Mo	16:52	0,47	2,64	
02	Tu	17:29	0,45	2,58	
03	We	05:40	0,21	2,45	
04	Th	06:11	0,35	2,57	
05	Fr	06:41	0,55	2,42	
06	Sa	07:09	0,77	2,25	
07	☾ Su	07:36	1,01	2,06	
08	Mo	08:02	1,24	1,88	
09	Tu	08:55	1,47	1,75	
10	We	13:40	1,43	1,82	? ! (Origin wxtide)
11	Th	14:32	1,26	1,96	
12	Fr	15:03	1,10	2,09	
13	Sa	15:29	0,95	2,21	
14	Su	15:54	0,81	2,31	
15	☉ Mo	16:19	0,69	2,37	
16	Tu	16:44	0,60	2,39	
17	We	17:10	0,55	2,38	
18	Th	17:38	0,54	2,33	
19	Fr	05:38	0,49	2,54	
20	Sa	06:05	0,59	2,47	
21	Su	06:35	0,74	2,36	
22	Mo	07:10	0,92	2,21	
23	☽ Tu	07:59	1,13	2,03	
24	We	09:40	1,33	1,89	
25	Th	12:25	1,30	1,93	
26	Fr	13:48	1,08	2,09	
27	Sa	14:39	0,85	2,27	
28	Su	15:21	0,65	2,40	
29	Mo	15:58	0,49	2,48	
30	● Tu	16:34	0,40	2,50	
31	We	17:09	0,49	2,48	

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 2010

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 durchwatet 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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
April		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Th	17:43	0,41	2,34	_____
02	Fr	05:41	0,53	2,57	_____
03	Sa	06:11	0,71	2,43	_____
04	Su	06:39	0,92	2,26	_____
05	Mo	07:07	1,12	2,07	_____
06	☾ Tu	07:39	1,33	1,89	Chakri Day
07	We	09:08	1,52	1,71	_____
08	Th	13:12	1,45	1,70	_____
09	Fr	14:04	1,18	1,82	_____
10	Sa	14:34	0,99	1,95	_____
11	Su	15:01	0,80	2,07	_____
12	Mo	15:27	0,64	2,17	_____
13	Tu	15:54	0,49	2,24	Songkran (Thailand new year)
14	☉ We	16:21	0,38	2,28	Songkran (Thailand new year)
15	Th	16:50	0,32	2,29	Songkran (Thailand new year)
16	Fr	17:20	0,30	2,25	_____
17	Sa	17:53	0,32	2,19	_____
18	Su	05:47	0,63	2,52	_____
19	Mo	06:23	0,78	2,39	_____
20	Tu	07:08	0,96	2,22	_____
21	☽ We	08:12	1,16	2,03	_____
22	Th	10:08	1,28	1,89	_____
23	Fr	12:16	1,17	1,87	_____
24	Sa	13:31	0,94	1,97	_____
25	Su	14:21	0,71	2,10	_____
26	Mo	15:03	0,51	2,20	_____
27	Tu	15:40	0,36	2,27	_____
28	● We	16:16	0,28	2,29	_____
29	Th	16:50	0,24	2,26	_____
30	Fr	17:24	0,26	2,20	_____

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 2010

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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)		
May		Zeit	hw/m	(high water level / meter)		
01	Sa	05:15	0,64	2,55	Labor Day	
02	Su	05:47	0,79	2,43		
03	Mo	06:20	0,95	2,28		
04	Tu	06:55	1,12	2,12		
05	We	07:42	1,29	1,96	Coronation Day King Bhumibol	
06	☾	Th	09:07	1,42	1,80	
07	Fr	11:39	1,40	1,65		
08	Sa	13:06	1,22	1,67		
09	Su	13:51	1,01	1,76		
10	Mo	14:26	0,81	1,87		
11	Tu	14:57	0,62	1,98		
12	We	15:28	0,46	2,07		
13	Th	16:00	0,36	2,14		
14	☉	Fr	16:33	0,27	2,18	
15	Sa	17:08	0,23	2,19		
16	Su	17:46	0,23	2,17		
17	Mo	05:40	0,75	2,53		
18	Tu	06:25	0,88	2,40		
19	We	07:20	1,02	2,24		
20	☾	Th	08:30	1,15	2,06	Visakha Puja (B)
21	Fr	10:05	1,20	1,88		
22	Sa	11:47	1,12	1,79		
23	Su	13:04	0,93	1,81		
24	Mo	14:01	0,73	1,89		
25	Tu	14:46	0,55	1,97		
26	We	15:25	0,43	2,04		
27	●	Th	16:02	0,34	2,08	
28	Fr	16:37	0,29	2,11		
29	Sa	17:10	0,28	2,10		
30	Su	17:44	0,29	2,08		
31	Mo	05:33	0,91	2,41		

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 2010

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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)
June		Zeit	hw/m	(high water level / meter)
01	Tu	06:10	1,01	2,31
02	We	06:49	1,11	2,18
03	Th	07:35	1,21	2,05
04	☾ Fr	08:35	1,29	1,90
05	Sa	09:58	1,32	1,73
06	Su	11:35	1,26	1,62
07	Mo	12:50	1,07	1,61
08	Tu	13:44	0,86	1,69
09	We	14:26	0,65	1,81
10	Th	15:05	0,51	1,93
11	Fr	15:43	0,36	2,05
12	☉ Sa	16:21	0,24	2,15
13	Su	17:00	0,16	2,22
14	Mo	17:40	0,12	2,26
15	Tu	05:42	0,76	2,56
16	We	06:30	0,84	2,45
17	Th	07:23	0,93	2,29
18	Fr	08:24	1,02	2,10
19	☾ Sa	09:37	0,93	2,29
20	Su	11:05	1,08	1,72
21	Mo	12:33	0,97	1,62
22	Tu	13:42	0,79	1,69
23	We	14:35	0,65	1,78
24	Th	15:17	0,52	1,88
25	Fr	15:54	0,41	1,98
26	☉ Sa	16:27	0,33	2,05
27	Su	16:59	0,28	2,10
28	Mo	17:30	0,26	2,14
29	Tu	18:00	0,27	2,15
30	We	05:59	0,94	2,36

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 2010

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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
July		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Th	06:34	0,99	2,27	Mid Year Day
02	Fr	07:12	1,04	2,15	
03	Sa	07:55	1,10	2,00	
04	☾ Su	08:45	1,16	1,83	
05	Mo	10:00	1,18	1,67	
06	Tu	11:32	1,11	1,55	
07	We	12:58	0,93	1,57	
08	Th	13:59	0,74	1,71	
09	Fr	14:47	0,54	1,88	
10	Sa	15:30	0,36	2,07	
11	☉ Su	16:10	0,19	2,23	
12	Mo	16:49	0,08	2,35	
13	Tu	17:28	0,02	2,43	
14	We	05:37	0,65	2,62	
15	Th	06:22	0,68	2,52	
16	Fr	07:09	0,76	2,35	
17	Sa	08:00	0,86	2,13	
18	☽ Su	05:59	0,97	1,89	Asalha Bucha (B)
19	Mo	10:17	1,05	1,66	Khao Phansa (B)
20	Tu	11:59	1,02	1,53	
21	We	13:31	0,87	1,59	
22	Th	14:30	0,72	1,72	
23	Fr	15:12	0,58	1,87	
24	Sa	15:45	0,45	2,00	
25	Su	16:15	0,35	2,11	
26	● Mo	16:42	0,28	2,20	
27	Tu	17:09	0,24	2,26	
28	We	17:35	0,23	2,29	
29	Th	18:00	0,26	2,31	
30	Fr	06:10	0,80	2,34	
31	Sa	06:42	0,83	2,22	

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 2010

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

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
August		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Su	07:16	0,89	2,08	
02	Mo	07:57	0,96	1,91	
03	☾ Tu	08:51	1,04	1,73	
04	We	10:15	1,08	1,55	
05	Th	12:13	0,96	1,53	
06	Fr	13:37	0,77	1,72	
07	Sa	14:30	0,55	1,96	
08	Su	15:13	0,33	2,19	
09	Mo	15:53	0,15	2,39	
10	☉ Tu	16:31	0,03	2,53	
11	We	17:07	-0,02	2,61	
12	Th	17:44	0,01	2,63	Birthday Queen Sirikit
13	Fr	06:04	0,49	2,54	
14	Sa	06:45	0,57	2,36	
15	Su	07:29	0,70	2,13	
16	☽ Mo	08:15	0,85	1,87	
17	Tu	09:24	0,99	1,62	
18	We	11:18	1,03	1,47	
19	Th	13:21	0,92	1,61	
20	Fr	14:21	0,76	1,81	
21	Sa	14:57	0,61	1,97	
22	Su	15:26	0,48	2,12	
23	Mo	15:52	0,38	2,23	
24	● Tu	16:16	0,30	2,33	
25	We	16:40	0,26	2,40	
26	Th	17:03	0,25	2,45	
27	Fr	17:26	0,28	2,46	
28	Sa	05:44	0,59	2,34	
29	Su	06:12	0,62	2,24	
30	Mo	06:43	0,68	2,11	
31	Tu	07:19	0,77	1,94	

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 durchwatet 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 2010

TIMEZONE: 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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)
September		Zeit	hw/m	(high water level / meter)
01	☾	We 08:06	0,88	1,75
02		Th 09:22	0,97	1,57
03		Fr 11:33	0,94	1,60
04		Sa 13:11	0,76	1,89
05		Su 14:07	0,53	2,13
06		Mo 14:50	0,32	2,37
07		Tu 15:29	0,15	2,57
08	☉	We 16:05	0,05	2,70
09		Th 16:41	0,03	2,75
10		Fr 17:15	0,09	2,73
11		Sa 05:42	0,32	2,48
12		Su 06:20	0,41	2,31
13		Mo 06:59	0,55	2,09
14		Tu 07:41	0,72	1,85
15	☽	We 08:37	0,88	1,61
16		Th 10:21	1,00	1,50
17		Fr 12:46	0,94	1,75
18		Sa 13:49	0,80	1,96
19		Su 14:25	0,66	2,11
20		Mo 14:53	0,54	2,24
21		Tu 15:18	0,44	2,34
22		We 15:42	0,37	2,44
23	●	Th 16:05	0,34	2,51
24		Fr 16:28	0,33	2,55
25		Sa 16:52	0,36	2,56
26		Su 17:16	0,43	2,54
27		Mo 05:48	0,44	2,20
28		Tu 06:19	0,50	2,08
29		We 06:55	0,60	1,93
30		Th 07:43	0,72	1,77

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 2010

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 durchwatet 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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
October		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Fr	08:56	0,84	1,65	
02	Sa	10:56	0,86	1,77	
03	Su	12:35	0,72	2,07	
04	Mo	13:34	0,53	2,32	
05	Tu	14:20	0,36	2,49	
06	We	15:00	0,23	2,65	
07	○ Th	15:37	0,17	2,76	
08	Fr	16:12	0,18	2,79	
09	Sa	16:47	0,26	2,75	
10	Su	17:20	0,41	2,65	
11	Mo	05:57	0,30	2,22	
12	Tu	06:34	0,43	2,04	
13	We	07:14	0,59	1,84	
14	☾ Th	08:02	0,76	1,67	Ok Phansa (B)
15	Fr	09:19	0,90	1,62	
16	Sa	11:23	0,93	1,82	
17	Su	12:47	0,85	1,97	
18	Mo	13:34	0,74	2,12	
19	Tu	14:08	0,64	2,26	
20	We	14:36	0,56	2,38	
21	Th	15:03	0,51	2,48	
22	Fr	15:29	0,47	2,56	
23	● Sa	15:55	0,48	2,61	Wan Piyamaharat Chulalongkorn
24	☀ Su	16:22	0,51	2,62	
25	Mo	16:51	0,57	2,59	
26	Tu	17:22	0,67	2,52	
27	We	06:07	0,38	2,06	
28	Th	06:47	0,47	1,96	Kathin Ceremony (B)
29	Fr	07:36	0,58	1,89	
30	☾ Sa	08:44	0,69	1,83	
31	☀ Su	10:17	0,74	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 2010

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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
November		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	Mo	11:48	0,68	2,15	_____
02	Tu	12:54	0,58	2,35	_____
03	We	13:46	0,48	2,52	_____
04	Th	14:30	0,40	2,65	_____
05	Fr	15:10	0,38	2,73	_____
06	○ Sa	15:47	0,42	2,74	_____
07	Su	16:23	0,50	2,70	_____
08	Mo	16:57	0,62	2,61	_____
09	Tu	17:31	0,77	2,48	_____
10	We	06:17	0,35	2,03	_____
11	Th	06:55	0,47	1,91	_____
12	Fr	07:37	0,61	1,81	_____
13	☾ Sa	08:03	0,73	1,77	Loy Krathong
14	Su	09:43	0,83	1,85	_____
15	Mo	11:08	0,86	1,97	_____
16	Tu	12:17	0,84	2,09	Loy Krathong
17	We	13:07	0,79	2,22	_____
18	Th	13:47	0,73	2,34	_____
19	Fr	14:23	0,69	2,45	_____
20	Sa	14:56	0,66	2,54	_____
21	● Su	15:29	0,65	2,60	_____
22	Mo	16:03	0,65	2,63	_____
23	Tu	16:39	0,69	2,61	_____
24	We	17:16	0,76	2,55	_____
25	Th	06:03	0,25	2,13	_____
26	Fr	06:45	0,31	2,09	_____
27	Sa	07:32	0,41	2,05	_____
28	☽ Su	08:28	0,52	2,05	_____
29	Mo	09:36	0,62	2,10	_____
30	Tu	10:54	0,67	2,20	_____

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 2010

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.

2010		Time	lw/m	(low water level / meter)	
December		Zeit	hw/m	(high water level / meter)	
01	We	12:07	0,68	2,32	
02	Th	13:10	0,66	2,44	
03	Fr	14:03	0,65	2,54	
04	Sa	14:49	0,65	2,60	
05	○ Su	15:30	0,68	2,62	Birthday King Bumibol
06	Mo	16:09	0,72	2,61	
07	Tu	16:46	0,78	2,56	
08	We	17:22	0,86	2,47	
09	Th	17:58	0,96	2,37	
10	Fr	06:38	0,34	2,05	Constitution day
11	Sa	07:13	0,44	2,00	
12	Su	07:50	0,56	1,96	
13	☾ Mo	08:32	0,67	1,96	
14	Tu	09:23	0,79	1,97	
15	We	10:28	0,87	2,03	
16	Th	11:42	0,92	2,12	
17	Fr	12:48	0,91	2,23	
18	Sa	13:43	0,89	2,35	
19	Su	14:30	0,84	2,46	
20	Mo	15:14	0,79	2,55	
21	● Tu	15:56	0,74	2,61	
22	We	16:37	0,72	2,63	
23	Th	17:19	0,73	2,60	
24	Fr	05:58	0,11	2,31	
25	Sa	06:37	0,15	2,31	
26	Su	07:19	0,25	2,28	
27	Mo	08:04	0,38	2,24	
28	☾ Tu	08:55	0,54	2,19	
29	We	09:57	0,70	2,18	
30	Th	11:14	0,83	2,21	
31	Fr	12:36	0,90	2,28	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