



st-peter-ording.de

# GEZEITEN 2020

**BADEREGELN**  
*Verhalten im Watt*



# VERHALTEN IM WATT

Gezeiten, das sind Ebbe und Flut. Über 6 Stunden lang steigt der Meeresspiegel bis zum „Hochwasser“, dann fließt bei Ebbe das Wasser wiederum über 6 Stunden lang zurück, so dass bei „Niedrigwasser“ weite Gebiete des Wattenmeeres trocken liegen.

## **Beachten Sie bitte im Watt unbedingt folgende Hinweise:**

- Starten Sie niemals bei auflaufendem Wasser (Flut) zu einer Wattwanderung. Der günstigste Beginn liegt ca. 2 Stunden vor Niedrigwasser.
- Merken Sie sich unbedingt den Zeitpunkt des Niedrigwassers.
- Berechnen Sie die Zeit für den Rückweg, bevor Sie loswandern. Bei Flut laufen zuerst die Priele voll und haben dann starke Strömungen. Liegt nach Niedrigwasser noch ein Priel zwischen Ihnen und dem Festland, treten Sie bitte sofort den Rückweg an.
- Denken Sie daran, sich auf alle Fälle bei jemandem ab- und wieder anzumelden.
- Gehen Sie nur bei Tage und nur bei gutem Wetter sowie guten Sichtverhältnissen ins Watt. Bei Dunkelheit, Dämmerung, Sturm, Nebel oder Gewittergefahr ist der Aufenthalt im Watt lebensgefährlich.
- Wählen Sie geeignete Kleidung gegen Sonnenbrand, Sonnenstich, aber auch Auskühlung bei Wind.
- Das Baden in Wattprielen und von Sandbänken aus ist wegen der starken Strömung gefährlich.
- Beachten Sie die Betretungsverbote für die Schutz-zonen des Nationalparks Wattenmeer und unterlassen Sie bitte unnötige Störungen der Tiere.

***Achtung: Sollten Sie einen Heuler entdecken, bitte nicht berühren. Halten Sie Abstand und verständigen Sie die Polizei unter Telefon 110.***

Nutzen Sie die Möglichkeit, an Wattwanderungen mit erfahrenen Wattführern teilzunehmen. Wann und wo geführte Wattwanderungen stattfinden, erfahren Sie im Veranstaltungskalender der Tourismus-Zentrale.

# BADEN IN DER NORDSEE

Die See arbeitet unablässig während des ganzen Jahres daran, die Lage der Sandbänke und Priele zu verändern, besonders im Frühjahr und Herbst. Nur die genaue Beobachtung während des ganzen Jahres durch erfahrene, ortsansässige Schwimmmeister versetzt uns in die Lage, unseren Gästen in der Saison ungefährdetes Badevergnügen zu ermöglichen.

An fünf Badestellen hat die Tourismus-Zentrale mächtige, dem Meer trotzen Pfahlbauten errichtet. Hier befinden sich Café- und Restaurationsbetriebe, Toilettenanlagen sowie die Stützpunkte des Strandrettungsdienstes. Es stehen Telefone, Funkgeräte, Boote, Sanitätsmaterial und Atemgeräte bereit. Rettungsschwimmer beobachten von Land und von den Türmen aus die Wattwanderer und die durch Bojen abgegrenzten Badebereiche; sie halten aber nach Möglichkeit auch das Gebiet ringsum im Auge. Dass sämtliche Vorschriften der Regierung beachtet, dass Einsatzübungen abgehalten werden, versteht sich von selbst.

Ein Strand von 12 km Länge kann nicht lückenlos bewacht werden. Deshalb beachten Sie bitte die Sicherheitsvorschriften am Strand und die Signalmasten der Badestellen. Hören Sie bitte auf die Lautsprecherdurchsagen der Badestellenleiter. Erkundigen Sie sich bei unseren Strandmitarbeitern nach den örtlichen Gegebenheiten und möglichen Veränderungen zum Vorjahr. Das Baden außerhalb der beaufsichtigten Badestellen geschieht auf eigene Gefahr!

© Tourismus-Zentrale St. Peter-Ording

Nachdruck, auch auszugsweise, oder Vervielfältigung auf fotomechanischem Wege, auch ausschnittweise, insbesondere zu Werbezwecken, ist untersagt und wird als Verstoß gegen das Wettbewerbsgesetz, Urheberrecht und Copyright strafrechtlich verfolgt.

# JANUAR

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Mi	4.10	16.35	10.35	22.39
2	Do	4.51	17.18	11.08	23.25
3	Fr ☾	5.33	18.01	11.50	
4	Sa	6.21	18.54	0.11	12.40
5	So	7.20	19.55	1.06	13.42
6	Mo	8.25	21.00	2.18	14.49
7	Di	9.30	22.04	3.19	15.50
8	Mi	10.31	22.58	4.20	16.48
9	Do	11.25	23.53	5.25	17.59
10	Fr ○		12.15	6.20	18.40
11	Sa	0.41	13.04	7.10	19.35
12	So	1.25	13.53	8.00	20.24
13	Mo	2.09	14.41	8.55	21.15
14	Di	2.55	15.30	9.49	22.00
15	Mi	3.41	16.17	10.29	22.40
16	Do	4.23	17.05	11.09	23.19
17	Fr ☾	5.12	17.52	11.45	
18	Sa	6.10	18.49	0.01	12.28
19	So	7.02	19.46	0.45	13.20
20	Mo	8.12	20.59	1.50	14.30
21	Di	9.31	22.10	3.15	15.57
22	Mi	10.42	23.10	4.30	17.05
23	Do	11.43	23.58	5.39	18.02
24	Fr ●		12.34	6.35	19.00
25	Sa	0.51	13.17	7.25	19.48
26	So	1.35	13.59	8.10	20.25
27	Mo	2.13	14.37	8.45	20.59
28	Di	2.46	15.05	9.19	21.25
29	Mi	3.15	15.40	9.40	22.00
30	Do	3.46	16.07	10.20	22.25
31	Fr	4.22	16.40	10.51	22.59

Mitteeuropäische Zeit

# FEBRUAR

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Sa	4.54	17.15	11.19	23.28
2	So ☾	5.29	17.56	11.45	
3	Mo	6.09	18.41	0.01	12.30
4	Di	7.10	19.50	1.01	13.29
5	Mi	8.30	21.08	2.06	14.45
6	Do	9.50	22.25	3.30	16.05
7	Fr	10.56	23.27	4.49	17.25
8	Sa	11.49		6.00	18.30
9	So ☽	0.23	12.52	7.08	19.31
10	Mo	1.11	13.45	8.00	20.25
11	Di	1.59	14.32	8.59	21.19
12	Mi	2.43	15.19	9.45	22.01
13	Do	3.27	16.03	10.30	22.38
14	Fr	4.12	16.45	11.00	23.11
15	Sa ☾	4.56	17.27	11.29	23.41
16	So	5.41	18.10		12.05
17	Mo	6.29	18.57	0.22	12.48
18	Di	7.38	20.16	1.15	13.50
19	Mi	9.01	21.38	2.37	15.20
20	Do	10.24	22.49	4.03	16.43
21	Fr	11.31	23.49	5.20	17.48
22	Sa		12.24	6.25	18.45
23	So ●	0.34	12.59	7.15	19.36
24	Mo	1.15	13.41	8.00	20.15
25	Di	1.53	14.12	8.30	20.45
26	Mi	2.23	14.43	9.00	21.15
27	Do	2.50	15.09	9.25	21.40
28	Fr	3.21	15.40	10.00	22.06
29	Sa	3.55	16.06	10.30	22.35

● Neumond    ☾ erstes Viertel    ☽ Vollmond    ☾ letztes Viertel

# MÄRZ

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	So	4.19	16.33	10.48	23.00
2	Mo ☾	4.44	16.57	11.05	23.12
3	Di	5.18	17.41	11.32	23.53
4	Mi	6.12	18.49		12.25
5	Do	7.37	20.19	1.06	13.52
6	Fr	9.12	21.49	2.50	15.33
7	Sa	10.37	23.02	4.25	17.02
8	So	11.43	23.58	5.50	18.19
9	Mo ☉		12.40	7.01	19.25
10	Di	0.54	13.28	7.59	20.21
11	Mi	1.40	14.14	8.45	21.08
12	Do	2.23	14.56	9.30	21.52
13	Fr	3.10	15.41	10.16	22.29
14	Sa	3.55	16.19	10.46	23.00
15	So	4.33	16.53	11.07	23.25
16	Mo ☾	5.15	17.34	11.31	
17	Di	6.03	18.23	0.01	12.10
18	Mi	7.11	19.38	0.45	13.16
19	Do	8.35	21.09	2.02	14.45
20	Fr	10.05	22.30	3.40	16.19
21	Sa	11.16	23.27	5.00	17.25
22	So	11.59		5.58	18.15
23	Mo	0.14	12.40	6.45	19.07
24	Di ●	0.51	13.12	7.30	19.55
25	Mi	1.23	13.43	8.03	20.24
26	Do	1.57	14.13	8.35	20.54
27	Fr	2.24	14.39	9.02	21.20
28	Sa	2.54	15.08	9.29	21.46
29	So	4.20	16.34	10.58	23.08
30	Mo	4.53	17.00	11.18	23.25
31	Di	5.15	17.23	11.33	23.42

ab 29. März 3.00 Uhr Mitteleuropäische Sommerzeit

# APRIL

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Mi ☾	5.48	18.06	11.58	
2	Do	6.43	19.13	0.19	12.50
3	Fr	8.06	20.45	1.35	14.20
4	Sa	9.45	22.17	3.20	16.05
5	So	11.14	23.36	5.00	17.35
6	Mo		12.23	6.20	18.53
7	Di	0.40	13.19	7.35	20.00
8	Mi ○	1.32	14.06	8.30	21.01
9	Do	2.18	14.51	9.20	21.48
10	Fr	3.03	15.32	10.02	22.29
11	Sa	3.50	16.10	10.45	23.01
12	So	4.35	16.51	11.19	23.32
13	Mo	5.14	17.26	11.40	
14	Di	5.55	18.03	0.03	12.02
15	Mi ☾	6.41	18.56	0.29	12.40
16	Do	7.41	20.07	1.15	13.42
17	Fr	9.04	21.36	2.30	15.11
18	Sa	10.30	22.56	4.00	16.43
19	So	11.44	23.57	5.20	17.50
20	Mo		12.31	6.18	18.39
21	Di	0.42	13.06	7.02	19.28
22	Mi	1.18	13.41	7.45	20.13
23	Do ●	1.53	14.13	8.24	20.55
24	Fr	2.29	14.45	8.58	21.22
25	Sa	2.59	15.14	9.23	21.45
26	So	3.24	15.41	9.50	22.13
27	Mo	3.59	16.15	10.19	22.38
28	Di	4.30	16.41	10.43	23.00
29	Mi	5.06	17.14	11.09	23.33
30	Do ☾	5.43	17.56	11.42	

● Neumond    ☾ erstes Viertel    ○ Vollmond    ☾ letztes Viertel

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Fr	6.39	18.59	0.10	12.36
2	Sa	7.57	20.23	1.17	13.55
3	So	9.24	21.49	2.47	15.28
4	Mo	10.49	23.07	4.25	16.55
5	Di	11.57		5.45	18.16
6	Mi	0.12	12.54	6.50	19.25
7	Do ☉	1.06	13.40	7.57	20.20
8	Fr	1.55	14.24	8.46	21.14
9	Sa	2.41	15.03	9.28	21.56
10	So	3.27	15.44	10.06	22.29
11	Mo	4.14	16.23	10.41	23.00
12	Di	4.57	17.05	11.05	23.26
13	Mi	5.37	17.45	11.29	
14	Do ☾	6.21	18.33	0.05	12.06
15	Fr	7.15	19.35	0.42	13.04
16	Sa	8.23	20.51	1.50	14.21
17	So	9.45	22.07	3.08	15.48
18	Mo	10.50	23.10	4.20	16.55
19	Di	11.43	23.55	5.23	17.47
20	Mi		12.24	6.08	18.35
21	Do	0.38	12.57	6.50	19.20
22	Fr ●	1.20	13.41	7.36	20.09
23	Sa	1.59	14.15	8.12	20.41
24	So	2.32	14.45	8.48	21.10
25	Mo	3.03	15.17	9.25	21.48
26	Di	3.42	15.51	9.52	22.19
27	Mi	4.19	16.25	10.29	22.58
28	Do	5.06	17.07	11.02	23.30
29	Fr	5.50	17.53	11.44	
30	Sa ☾	6.43	18.55	0.18	12.34
31	So	7.49	20.06	1.15	13.39



# JUNI

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Mo	9.05	21.23	2.25	14.55
2	Di	10.23	22.39	3.40	16.15
3	Mi	11.29	23.44	5.00	17.28
4	Do		12.25	6.06	18.42
5	Fr ○	0.44	13.15	7.15	19.45
6	Sa	1.39	14.01	8.11	20.40
7	So	2.27	14.42	8.55	21.25
8	Mo	3.15	15.28	9.34	22.00
9	Di	3.59	16.10	10.11	22.38
10	Mi	4.42	16.45	10.42	23.04
11	Do	5.20	17.24	11.06	23.38
12	Fr	6.00	18.09	11.44	
13	Sa ☾	6.45	19.01	0.20	12.32
14	So	7.40	19.59	1.15	13.36
15	Mo	8.41	21.02	2.14	14.42
16	Di	9.45	22.09	3.18	15.48
17	Mi	10.43	23.05	4.19	16.50
18	Do	11.34	23.56	5.11	17.37
19	Fr		12.23	6.02	18.29
20	Sa	0.42	13.04	6.51	19.25
21	So ●	1.24	13.45	7.35	20.09
22	Mo	2.09	14.21	8.23	20.48
23	Di	2.48	14.59	9.03	21.34
24	Mi	3.33	15.42	9.45	22.16
25	Do	4.14	16.23	10.27	22.54
26	Fr	5.01	17.05	11.05	23.40
27	Sa	5.51	17.56	11.43	
28	So ☾	6.44	18.50	0.18	12.31
29	Mo	7.41	19.50	1.05	13.24
30	Di	8.42	20.55	1.58	14.28

● Neumond    ☾ erstes Viertel    ○ Vollmond    ☾ letztes Viertel

# JULI

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Mi	9.53	22.10	3.07	15.39
2	Do	10.57	23.25	4.20	16.50
3	Fr	11.56		5.28	18.06
4	Sa	0.27	12.52	6.37	19.15
5	So ○	1.23	13.43	7.42	20.16
6	Mo	2.15	14.30	8.35	21.02
7	Di	3.01	15.12	9.20	21.42
8	Mi	3.45	15.52	9.55	22.18
9	Do	4.25	16.27	10.28	22.49
10	Fr	4.59	16.59	10.52	23.20
11	Sa	5.32	17.40	11.20	
12	So	6.10	18.24	0.01	12.02
13	Mo ☾	6.53	19.06	0.36	12.48
14	Di	7.38	19.56	1.15	13.35
15	Mi	8.35	20.58	2.07	14.37
16	Do	9.35	22.04	3.08	15.40
17	Fr	10.39	23.11	4.09	16.46
18	Sa	11.43		5.10	17.44
19	So	0.08	12.36	6.09	18.46
20	Mo ●	0.59	13.23	7.11	19.50
21	Di	1.50	14.06	8.07	20.40
22	Mi	2.38	14.50	9.00	21.35
23	Do	3.25	15.33	9.45	22.20
24	Fr	4.10	16.14	10.29	23.01
25	Sa	4.54	16.58	11.10	23.38
26	So	5.42	17.47	11.45	
27	Mo ☾	6.30	18.35	0.12	12.26
28	Di	7.20	19.28	0.49	13.07
29	Mi	8.14	20.32	1.38	14.01
30	Do	9.18	21.47	2.35	15.15
31	Fr	10.30	23.05	3.55	16.33

● Neumond    ☾ erstes Viertel    ○ Vollmond    ☾ letztes Viertel

# AUGUST

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Sa	11.38		5.09	17.50
2	So	0.17	12.37	6.20	18.55
3	Mo ☉	1.15	13.31	7.25	20.00
4	Di	2.06	14.20	8.20	20.50
5	Mi	2.50	14.59	9.09	21.31
6	Do	3.28	15.32	9.42	22.04
7	Fr	4.02	16.03	10.09	22.30
8	Sa	4.30	16.34	10.39	23.00
9	So	4.59	17.10	11.01	23.29
10	Mo	5.35	17.45	11.30	
11	Di ☾	6.05	18.17	0.01	12.07
12	Mi	6.40	18.54	0.25	12.38
13	Do	7.24	19.51	1.00	13.24
14	Fr	8.26	21.06	1.55	14.35
15	Sa	9.45	22.29	3.15	16.00
16	So	11.04	23.40	4.32	17.16
17	Mo		12.10	5.46	18.30
18	Di	0.43	13.05	6.58	19.36
19	Mi ●	1.40	13.51	8.00	20.38
20	Do	2.25	14.32	8.55	21.30
21	Fr	3.12	15.18	9.47	22.14
22	Sa	3.56	16.04	10.30	22.59
23	So	4.41	16.45	11.07	23.28
24	Mo	5.23	17.28	11.38	
25	Di ☾	6.05	18.13	0.02	12.08
26	Mi	6.46	19.02	0.30	12.45
27	Do	7.38	20.05	1.08	13.36
28	Fr	8.45	21.25	2.08	14.50
29	Sa	10.08	22.57	3.31	16.20
30	So	11.26		5.00	17.42
31	Mo	0.16	12.32	6.13	18.49

Mitteleuropäische Sommerzeit

# SEPTEMBER

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Di	1.10	13.18	7.15	19.46
2	Mi ○	1.53	14.02	8.07	20.30
3	Do	2.34	14.39	8.53	21.09
4	Fr	3.06	15.11	9.25	21.40
5	Sa	3.35	15.36	9.54	22.04
6	So	4.01	16.06	10.20	22.32
7	Mo	4.26	16.35	10.42	23.00
8	Di	4.55	17.08	11.06	23.20
9	Mi	5.23	17.35	11.28	23.40
10	Do ☾	5.48	18.06	11.47	
11	Fr	6.25	18.57	0.07	12.28
12	Sa	7.29	20.17	1.00	13.41
13	So	8.56	21.50	2.27	15.20
14	Mo	10.30	23.18	4.01	17.04
15	Di	11.43		5.30	18.16
16	Mi	0.25	12.42	6.43	19.25
17	Do ●	1.20	13.30	7.48	20.28
18	Fr	2.07	14.12	8.47	21.18
19	Sa	2.51	14.57	9.40	22.01
20	So	3.35	15.40	10.20	22.43
21	Mo	4.15	16.25	11.00	23.18
22	Di	4.56	17.08	11.25	23.39
23	Mi	5.33	17.50	11.50	
24	Do ☾	6.12	18.37	0.01	12.20
25	Fr	7.05	19.43	0.40	13.10
26	Sa	8.13	21.08	1.40	14.29
27	So	9.45	22.42	3.09	16.01
28	Mo	11.12	23.59	4.50	17.35
29	Di		12.18	6.09	18.40
30	Mi	0.52	12.59	7.01	19.25

● Neumond    ☾ erstes Viertel    ○ Vollmond    ☾ letztes Viertel

# OKTOBER

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Do ☉	1.30	13.35	7.46	20.05
2	Fr	2.04	14.10	8.27	20.40
3	Sa	2.36	14.43	9.04	21.09
4	So	3.02	15.09	9.30	21.38
5	Mo	3.28	15.36	9.55	22.05
6	Di	3.56	16.05	10.19	22.30
7	Mi	4.19	16.33	10.38	22.49
8	Do	4.44	16.58	10.55	23.04
9	Fr	5.15	17.34	11.16	23.35
10	Sa ☾	5.52	18.25		12.01
11	So	6.52	19.45	0.28	13.08
12	Mo	8.21	21.20	1.56	14.51
13	Di	9.53	22.52	3.35	16.33
14	Mi	11.14	23.56	5.07	17.56
15	Do		12.14	6.21	19.01
16	Fr ●	0.55	13.05	7.27	19.56
17	Sa	1.42	13.50	8.24	20.50
18	So	2.24	14.36	9.12	21.34
19	Mo	3.06	15.17	9.56	22.18
20	Di	3.50	16.07	10.30	22.50
21	Mi	4.30	16.48	11.03	23.15
22	Do	5.10	17.35	11.29	23.36
23	Fr ☾	5.47	18.17		12.01
24	Sa	6.38	19.19	0.10	12.49
25	So	6.45	19.38	1.16	13.00
26	Mo	8.12	21.09	1.40	14.35
27	Di	9.36	22.28	3.22	16.04
28	Mi	10.45	23.19	4.41	17.12
29	Do	11.31	23.57	5.33	17.50
30	Fr		12.06	6.10	18.29
31	Sa ☉	0.27	12.36	6.51	19.08

bis 25.10. 3.00 Uhr Mitteleuropäische Sommerzeit

# NOVEMBER

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	So	0.59	13.12	7.30	19.41
2	Mo	1.30	13.41	8.00	20.07
3	Di	1.58	14.10	8.25	20.33
4	Mi	2.26	14.40	8.50	21.01
5	Do	2.53	15.10	9.15	21.25
6	Fr	3.22	15.45	9.38	21.47
7	Sa	3.55	16.24	10.06	22.21
8	So ☾	4.38	17.15	10.50	23.15
9	Mo	5.35	18.26		12.01
10	Di	6.59	19.49	0.36	13.21
11	Mi	8.15	21.16	2.02	14.55
12	Do	9.36	22.30	3.30	16.18
13	Fr	10.42	23.26	4.48	17.23
14	Sa	11.35		5.50	18.24
15	So ●	0.13	12.26	6.51	19.20
16	Mo	0.59	13.12	7.45	20.03
17	Di	1.40	13.59	8.26	20.45
18	Mi	2.24	14.48	9.08	21.25
19	Do	3.05	15.35	9.40	21.55
20	Fr	3.48	16.17	10.16	22.21
21	Sa	4.29	17.03	10.48	22.57
22	So ☾	5.16	17.56	11.30	23.48
23	Mo	6.14	19.01		12.30
24	Di	7.24	20.16	1.02	13.50
25	Mi	8.43	21.30	2.28	15.10
26	Do	9.53	22.28	3.48	16.19
27	Fr	10.45	23.06	4.49	17.07
28	Sa	11.26	23.49	5.28	17.50
29	So		12.04	6.08	18.28
30	Mo ○	0.25	12.40	6.50	19.01

● Neumond    ☾ erstes Viertel    ○ Vollmond    ☾ letztes Viertel

# DEZEMBER

Tag		Hochwasser		Niedrigwasser	
1	Di	0.59	13.15	7.26	19.35
2	Mi	1.33	13.49	7.50	20.08
3	Do	2.03	14.23	8.27	20.40
4	Fr	2.34	14.59	9.03	21.15
5	Sa	3.10	15.39	9.39	21.48
6	So	3.48	16.22	10.09	22.24
7	Mo	4.30	17.11	10.55	23.09
8	Di ☾	5.23	18.12	11.47	
9	Mi	6.26	19.25	0.11	13.03
10	Do	7.39	20.37	1.28	14.16
11	Fr	8.57	21.50	2.49	15.30
12	Sa	10.06	22.51	4.07	16.45
13	So	11.09	23.45	5.18	17.49
14	Mo ●		12.05	6.20	18.50
15	Di	0.33	12.56	7.18	19.40
16	Mi	1.21	13.46	8.07	20.21
17	Do	2.06	14.36	8.49	21.04
18	Fr	2.50	15.20	9.28	21.41
19	Sa	3.34	16.05	10.02	22.13
20	So	4.15	16.42	10.39	22.44
21	Mo	4.53	17.24	11.18	23.28
22	Di ☾	5.40	18.15		12.02
23	Mi	6.35	19.14	0.20	13.00
24	Do	7.37	20.15	1.20	14.00
25	Fr	8.41	21.20	2.30	15.04
26	Sa	9.45	22.18	3.41	16.07
27	So	10.42	23.05	4.38	17.00
28	Mo	11.26	23.52	5.25	17.47
29	Di		12.14	6.10	18.30
30	Mi ○	0.33	12.51	6.55	19.12
31	Do	1.13	13.36	7.32	19.50

Mitteeuropäische Zeit

# Sehr geehrter Badegast, bitte beachten Sie die folgenden Baderegeln:



## **DLRG- bzw. Tourismus-Zentralen-Flagge**

= Badestrand ist beaufsichtigt



## **Grüne Flagge**

= bewachte Badezeit 2 Std. vor bis 2 Std. nach Hochwasser



## **Gelbe Flagge**

= eingeschränktes Badeverbot



## **Rote Flagge**

= absolutes Badeverbot!



## **Blaue Flagge**

= Flut setzt ein.

Vorgelagerte Sandbänke räumen!



## **Zweifarbige Boje**

= Grenze des bewachten Badestrandes

Die hier aufgeführten Zeiten wurden geschätzt, sie können von den offiziellen Daten des Bundesamtes für Seeschifffahrt und Hydrographie abweichen.

Die Gezeiten des BSH entnehmen Sie bitte der Tagespresse oder dem Internet unter [www.bsh.de](http://www.bsh.de)

Wetterbedingt bzw. bei Neu- oder Vollmond kann das Hochwasser, infolge der sogenannten Springtiden, höher als normal auflaufen.

**Tourismus-Zentrale · Postfach 100 · 25823 St. Peter-Ording**  
**Tel. (04863) 999-0 · Fax 999-180 · [www.st-peter-ording.de](http://www.st-peter-ording.de)**