

Janvier

Date	Pleine mer				Basse mer	
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
dim 1	82	08:47	21:09	81	03:23	15:46
lun 2	79	09:24	21:47	77	03:59	16:23
mar 3	74	10:03	22:26	71	04:35	17:01
mer 4	67	10:45	23:11	64	05:15	17:42
jeu 5	61	11:33	--	--	05:59	18:30
ven 6	58	00:03	12:33	56	06:54	19:30
sam 7	55	01:11	13:49	56	08:04	20:44
dim 8	57	02:29	15:09	61	09:24	22:02
lun 9	65	03:46	16:22	71	10:41	23:14
mar 10	76	04:53	17:27	82	11:50	--
mer 11	88	05:52	18:24	92	00:19	12:53
jeu 12	96	06:44	19:15	99	01:18	13:50
ven 13	101	07:33	20:03	102	02:11	14:40
sam 14	102	08:17	20:46	100	02:58	15:25
dim 15	98	08:59	21:26	94	03:40	16:06
lun 16	90	09:38	22:03	85	04:17	16:42
mar 17	79	10:14	22:38	73	04:52	17:15
mer 18	67	10:49	23:14	60	05:24	17:47
jeu 19	54	11:26	23:53	48	05:57	18:21
ven 20	--	--	12:11	43	06:36	19:04
sam 21	39	00:47	13:15	37	07:29	20:07
dim 22	36	02:05	14:42	37	08:46	21:30
lun 23	40	03:29	16:00	43	10:09	22:44
mar 24	48	04:32	16:57	52	11:14	23:41
mer 25	58	05:22	17:44	63	--	12:07
jeu 26	68	06:05	18:26	72	00:30	12:53
ven 27	77	06:45	19:06	80	01:14	13:36
sam 28	84	07:23	19:44	87	01:55	14:18
dim 29	89	08:00	20:21	91	02:35	14:58
lun 30	92	08:37	20:58	92	03:14	15:37
mar 31	91	09:14	21:35	90	03:52	16:15

Mars

Date	Pleine mer				Basse mer	
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
mer 1	103	08:59	21:19	101	03:40	16:02
jeu 2	99	09:37	21:56	95	04:17	16:38
ven 3	89	10:15	22:35	84	04:53	17:14
sam 4	77	10:56	23:17	70	05:30	17:53
dim 5	63	11:44	--	--	06:13	18:40
lun 6	57	00:10	12:51	51	07:10	19:47
mar 7	48	01:28	14:30	48	08:33	21:17
mer 8	51	03:08	16:03	56	10:09	22:45
jeu 9	62	04:30	17:11	69	11:29	23:56
ven 10	75	05:31	18:03	81	--	12:32
sam 11	86	06:20	18:48	90	00:53	13:24
dim 12	93	07:02	19:28	96	01:41	14:08
lun 13	97	07:41	20:04	97	02:23	14:46
mar 14	97	08:17	20:37	95	02:58	15:19
mer 15	93	08:49	21:07	89	03:29	15:48
jeu 16	85	09:18	21:34	81	03:57	16:13
ven 17	76	09:45	22:01	70	04:22	16:36
sam 18	64	10:12	22:27	58	04:46	16:57
dim 19	52	10:40	22:56	45	05:10	17:23
lun 20	40	11:14	23:38	34	05:43	18:01
mar 21	--	--	12:14	31	06:33	19:04
mer 22	29	01:09	14:16	30	07:56	20:51
jeu 23	34	03:06	15:46	40	09:45	22:25
ven 24	47	04:16	16:45	54	10:57	23:27
sam 25	62	05:08	17:33	69	11:53	--
dim 26	77	06:54	19:18	84	00:19	13:44
lun 27	91	07:37	20:00	96	02:09	14:34
mar 28	101	08:19	20:41	105	02:56	15:20
mer 29	108	09:00	21:21	109	03:41	16:03
jeu 30	109	09:40	22:00	108	04:23	16:44
ven 31	104	10:20	22:38	100	05:02	17:22

Mai

Date	Pleine mer				Basse mer	
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
lun 1	81	11:31	23:49	73	06:07	18:26
mar 2	--	--	12:22	65	06:52	19:14
mer 3	59	00:42	13:26	53	07:47	20:15
jeu 4	50	01:52	14:50	49	08:59	21:35
ven 5	50	03:19	16:16	52	10:23	22:55
sam 6	56	04:38	17:20	60	11:36	--
dim 7	64	05:37	18:09	68	00:01	12:35
lun 8	72	06:26	18:52	75	00:56	13:24
mar 9	78	07:08	19:30	80	01:42	14:06
mer 10	81	07:46	20:06	82	02:22	14:42
jeu 11	83	08:21	20:38	83	02:57	15:15
ven 12	82	08:53	21:08	81	03:29	15:45
sam 13	79	09:23	21:36	77	04:00	16:13
dim 14	75	09:53	22:06	71	04:29	16:40
lun 15	68	10:23	22:36	64	04:58	17:08
mar 16	60	10:56	23:10	56	05:28	17:37
mer 17	52	11:33	23:50	48	06:02	18:14
jeu 18	--	--	12:21	45	06:45	19:04
ven 19	42	00:47	13:30	41	07:42	20:13
sam 20	42	02:10	14:57	44	08:57	21:39
dim 21	48	03:32	16:12	54	10:18	22:57
lun 22	60	04:40	17:14	67	11:29	--
mar 23	74	05:39	18:09	81	00:02	12:32
mer 24	88	06:33	19:00	93	01:02	13:31
jeu 25	99	07:25	19:49	103	01:59	14:26
ven 26	105	08:15	20:36	107	02:53	15:17
sam 27	107	09:03	21:22	106	03:43	16:05
dim 28	103	09:50	22:07	100	04:30	16:49
lun 29	95	10:36	22:52	89	05:15	17:32
mar 30	83	11:23	23:38	77	05:59	18:15
mer 31	--	--	12:11	70	06:43	19:01

Juillet

Date	Pleine mer				Basse mer	
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
sam 1	58	00:52	13:26	53	07:53	20:12
dim 2	49	01:46	14:26	46	08:44	21:12
lun 3	45	02:53	15:39	45	09:47	22:21
mar 4	46	04:07	16:47	48	10:56	23:28
mer 5	51	05:11	17:43	54	11:58	--
jeu 6	57	06:05	18:31	60	00:26	12:52
ven 7	63	06:50	19:12	66	01:15	13:38
sam 8	69	07:31	19:50	71	01:59	14:19
dim 9	73	08:09	20:26	75	02:40	14:58
lun 10	76	08:45	21:00	77	03:18	15:34
mar 11	78	09:20	21:34	78	03:54	16:09
mer 12	78	09:55	22:10	77	04:30	16:44
jeu 13	76	10:31	22:46	74	05:06	17:18
ven 14	72	11:08	23:25	69	05:42	17:55
sam 15	66	11:48	--	--	06:19	18:34
dim 16	63	00:07	12:33	60	07:01	19:21
lun 17	58	00:57	13:28	56	07:52	20:19
mar 18	55	02:01	14:39	55	08:55	21:35
mer 19	56	03:18	15:57	59	10:13	22:55
jeu 20	63	04:36	17:11	68	11:30	--
ven 21	74	05:48	18:17	79	00:09	12:40
sam 22	85	06:51	19:16	90	01:16	13:45
dim 23	94	07:48	20:08	98	02:19	14:44
lun 24	100	08:40	20:57	101	03:15	15:36
mar 25	102	09:27	21:41	100	04:05	16:23
mer 26	98	10:10	22:23	95	04:50	17:05
jeu 27	90	10:49	23:01	85	05:30	17:42
ven 28	79	11:26	23:38	73	06:06	18:16
sam 29	--	--	12:02	67	06:38	18:49
dim 30	61	00:15	12:40	54	07:10	19:24
lun 31	49	00:56	13:26	44	07:48	20:11

Février

Date	Pleine mer				Basse mer	
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
mer 1	87	09:52	22:13	84	04:29	16:52
jeu 2	80	10:31	22:53	76	05:05	17:29
ven 3	71	11:13	23:38	66	05:44	18:11
sam 4	--	--	12:05	61	06:31	19:02
dim 5	57	00:35	13:15	54	07:32	20:11
lun 6	53	01:54	14:44	54	08:55	21:36
mar 7	57	03:24	16:11	62	10:22	22:57
mer 8	67	04:41	17:20	74	11:38	--
jeu 9	80	05:43	18:16	86	00:07	12:43
ven 10	90	06:35	19:05	95	01:07	13:39
sam 11	98	07:21	19:49	100	01:58	14:27
dim 12	100	08:02	20:28	100	02:43	15:09
lun 13	99	08:40	21:04	96	03:22	15:46
mar 14	93	09:15	21:37	89	03:56	16:17
mer 15	84	09:47	22:07	78	04:26	16:45
jeu 16	73	10:17	22:36	66	04:53	17:11
ven 17	60	10:46	23:05	53	05:19	17:35
sam 18	47	11:19	23:42	41	05:47	18:06
dim 19	--	--	12:03	36	06:26	18:53
lun 20	32	00:42	13:25	30	07:28	20:11
mar 21	31	02:26	15:13	34	09:08	21:56
mer 22	39	03:55	16:26	44	10:36	23:08
jeu 23	51	04:53	17:19	57	11:36	--
ven 24	64	05:40	18:03	70	00:02	12:27
sam 25	77	06:23	18:45	82	00:50	13:14
dim 26	88	07:03	19:25	92	01:36	13:59
lun 27	96	07:42	20:04	100	02:19	14:42
mar 28	102	08:21	20:42	103	03:01	15:23

Avril

Date	Pleine mer				Basse mer	
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
sam 1	94	11:00	23:17	87	05:39	17:59
dim 2	79	11:41	--	--	06:17	18:38
lun 3	72	00:00	12:30	63	07:00	19:25
mar 4	57	00:54	13:38	57	07:57	20:31
mer 5	48	02:11	15:16	47	09:18	22:00
jeu 6	49	03:49	16:48	54	10:53	23:27
ven 7	59	05:11	17:52	65	--	12:10
sam 8	71	06:09	18:41	76	00:35	13:10
dim 9	80	06:56	19:23	84	01:30	13:59
lun 10	87	07:38	20:01	89	02:16	14:41
mar 11	90	08:15	20:36	91	02:55	15:16
mer 12	91	08:49	21:07	90	03:29	15:47
jeu 13	88	09:20	21:36	86	03:59	16:15
ven 14	83	09:49	22:03	80	04:27	

Septembre

Date	Pleine mer			Basse mer		
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
ven 1	33	03:49	16:35	37	10:34	23:19
sam 2	42	05:07	17:37	48	11:51	--
dim 3	54	06:01	18:24	60	00:20	12:45
lun 4	66	06:45	19:05	72	01:09	13:32
mar 5	77	07:26	19:45	82	01:54	14:16
mer 6	86	08:05	20:22	90	02:37	14:57
jeu 7	93	08:42	20:59	95	03:19	15:38
ven 8	96	09:19	21:35	97	03:59	16:16
sam 9	96	09:55	22:12	94	04:36	16:52
dim 10	92	10:31	22:48	88	05:12	17:27
lun 11	83	11:07	23:27	77	05:47	18:02
mar 12	71	11:47	--	62	06:23	18:41
mer 13	64	00:11	12:35	58	07:06	19:32
jeu 14	53	01:10	13:44	49	08:05	20:48
ven 15	48	02:41	15:21	49	09:30	22:25
sam 16	53	04:21	16:52	59	11:03	23:51
dim 17	66	05:37	18:00	73	--	12:20
lun 18	80	06:34	18:53	85	00:58	13:22
mar 19	90	07:22	19:39	94	01:55	14:16
mer 20	97	08:05	20:20	99	02:44	15:02
jeu 21	99	08:44	20:58	99	03:26	15:41
ven 22	97	09:19	21:33	95	04:02	16:15
sam 23	91	09:51	22:04	87	04:33	16:45
dim 24	82	10:20	22:33	77	05:00	17:11
lun 25	71	10:48	23:00	64	05:24	17:35
mar 26	58	11:14	23:28	51	05:46	17:59
mer 27	45	11:44	--	38	06:09	18:30
jeu 28	39	00:02	12:24	33	06:44	19:17
ven 29	30	00:58	13:51	28	07:43	20:38
sam 30	29	02:57	15:50	32	09:30	22:32

© SHOM n° 2016-205 - Reproduction des prédictions de marées du SHOM pour Saint-Malo - non vérifiée par le SHOM et réalisée sous la seule responsabilité de l'éditeur. © Alexandre Lamoureux.

Octobre

Date	Pleine mer			Basse mer		
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
dim 1	38	04:30	17:01	44	11:11	23:44
lun 2	51	05:28	17:51	58	--	12:11
mar 3	65	06:14	18:35	72	00:35	13:00
mer 4	79	06:57	19:16	85	01:23	13:46
jeu 5	90	07:37	19:57	95	02:09	14:31
ven 6	99	08:17	20:36	102	02:53	15:15
sam 7	103	08:55	21:14	104	03:36	15:56
dim 8	103	09:33	21:53	101	04:16	16:35
lun 9	98	10:11	22:32	93	04:54	17:12
mar 10	87	10:49	23:13	80	05:30	17:49
mer 11	73	11:31	23:59	66	06:08	18:30
jeu 12	-	--	12:21	59	06:53	19:23
ven 13	53	01:02	13:32	49	07:53	20:39
sam 14	48	02:33	15:09	49	09:19	22:15
dim 15	53	04:10	16:37	58	10:51	23:37
lun 16	65	05:21	17:41	71	--	12:04
mar 17	77	06:14	18:32	82	00:40	13:02
mer 18	86	06:59	19:16	89	01:33	13:52
jeu 19	92	07:39	19:55	93	02:18	14:35
ven 20	94	08:16	20:32	93	02:57	15:12
sam 21	92	08:50	21:05	90	03:31	15:45
dim 22	88	09:20	21:35	85	04:00	16:14
lun 23	81	09:48	22:03	76	04:27	16:41
mar 24	71	10:16	22:30	66	04:52	17:07
mer 25	60	10:43	22:59	55	05:15	17:32
jeu 26	49	11:12	23:32	44	05:40	18:02
ven 27	38	11:49	--	33	06:13	18:44
sam 28	34	00:19	12:52	31	07:03	19:48
dim 29	31	01:52	13:49	32	07:24	20:23
lun 30	36	02:37	15:12	42	09:11	21:51
mar 31	49	03:44	16:09	56	10:24	22:53

Novembre

Date	Pleine mer			Basse mer		
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
mer 1	63	04:36	16:58	71	11:20	23:46
jeu 2	78	05:22	17:44	85	--	12:11
ven 3	91	06:06	18:28	97	00:36	13:01
sam 4	101	06:49	19:11	104	01:25	13:49
dim 5	106	07:31	19:54	107	02:12	14:35
lun 6	106	08:12	20:36	104	02:56	15:18
mar 7	101	08:54	21:19	96	03:37	16:00
mer 8	91	09:36	22:04	84	04:17	16:41
jeu 9	77	10:21	22:54	69	04:59	17:26
ven 10	63	11:13	23:55	57	05:46	18:19
sam 11	--	--	12:20	53	06:44	19:27
dim 12	51	01:14	13:45	51	08:00	20:51
lun 13	53	02:42	15:08	57	09:24	22:08
mar 14	61	03:52	16:13	65	10:35	23:10
mer 15	70	04:46	17:04	74	11:33	--
jeu 16	77	05:31	17:49	80	00:02	12:22
ven 17	83	06:11	18:29	84	00:47	13:04
sam 18	85	06:48	19:06	85	01:25	13:42
dim 19	85	07:22	19:39	85	01:59	14:15
lun 20	83	07:54	20:10	81	02:30	14:47
mar 21	79	08:23	20:40	76	02:59	15:17
mer 22	72	08:52	21:10	69	03:27	15:46
jeu 23	65	09:22	21:41	60	03:55	16:15
ven 24	56	09:54	22:16	52	04:23	16:47
sam 25	47	10:31	22:59	43	04:56	17:26
dim 26	40	11:22	--	36	05:41	18:18
lun 27	38	00:01	12:40	38	06:43	19:28
mar 28	40	01:30	14:09	43	08:06	20:50
mer 29	48	02:49	15:19	54	09:29	22:04
jeu 30	60	03:51	16:17	67	10:36	23:06

Décembre

Date	Pleine mer			Basse mer		
	Coef.	Matin h mn	Soir h mn	Coef.	Matin h mn	Soir h mn
ven 1	74	04:45	17:10	81	11:35	--
sam 2	87	05:35	18:00	93	00:03	12:31
dim 3	98	06:23	18:49	102	00:57	13:25
lun 4	105	07:10	19:37	107	01:49	14:16
mar 5	107	07:56	20:25	106	02:37	15:04
mer 6	104	08:42	21:11	100	03:24	15:50
jeu 7	95	09:28	21:58	90	04:08	16:36
ven 8	84	10:14	22:47	77	04:52	17:22
sam 9	71	11:04	23:40	65	05:38	18:10
dim 10	60	11:59	--	53	06:29	19:06
lun 11	55	00:41	13:06	53	07:29	20:10
mar 12	52	01:55	14:23	52	08:39	21:21
mer 13	54	03:08	15:34	56	09:51	22:28
jeu 14	59	04:10	16:32	62	10:54	23:24
ven 15	65	05:00	17:21	68	11:47	--
sam 16	71	05:44	18:04	74	00:12	12:34
dim 17	76	06:24	18:43	77	00:55	13:14
lun 18	78	07:00	19:19	79	01:32	13:51
mar 19	79	07:34	19:52	79	02:07	14:26
mer 20	78	08:05	20:24	77	02:39	14:59
jeu 21	76	08:37	20:56	74	03:11	15:32
ven 22	71	09:09	21:29	69	03:42	16:04
sam 23	66	09:43	22:04	63	04:13	16:37
dim 24	59	10:19	22:43	56	04:47	17:14
lun 25	53	11:01	23:29	50	05:26	17:57
mar 26	48	11:54	--	43	06:15	18:50
mer 27	47	00:30	13:04	47	07:17	19:56
jeu 28	48	01:47	14:23	51	08:33	21:14
ven 29	56	03:02	15:36	61	09:52	22:27
sam 30	67	04:09	16:40	74	11:01	23:33
dim 31	80	05:08	17:39	87	--	12:05

Le Mascaret

Phénomène naturel, le **mascaret** appelé aussi «la barre» se caractérise par une vague pouvant atteindre plusieurs dizaines de centimètres lors des grandes marées. La marée montante pénètre à contre-courant dans l'embouchure des fleuves (la Sée, la Sélune et le Couesnon) et forme brusquement une élévation d'eau ; il faut un coefficient supérieur à 90 pour la contempler.

Les principaux lieux où vous pourrez l'observer :

Sites d'observation <i>Observation sites</i>	Heure d'arrivée conseillée avant la pleine mer <i>Recommended arrival time before high tide</i>
Le Grouin du sud à Saint-Léonard	1h30
Le Rivage à Vains	45 mn
Le Pont de Marcey-les-Grèves	30 mn
Le Gué de l'Epine au Val-Saint-Père	45 mn
Le Pont de Pontaubault	30 mn
La Roche Torin à Courtils	1h15
Le Mont-Saint-Michel	2h00

Attention : la marée peut être influencée par des phénomènes météorologiques. Le vent et la pression atmosphérique peuvent modifier l'horaire et la hauteur de la marée.

Attention ! Le barrage sur le Couesnon opère des lâchers d'eau quotidiens autour du Mont-Saint-Michel, 6 heures après la pleine mer. Ces derniers peuvent durer 5 heures.
Il est extrêmement dangereux de s'aventurer seul dans la Baie, y compris aux abords immédiats du Mont-Saint-Michel.

The bay is dangerous. Do not venture without a certified guide, including around the Mont-Saint-Michel.

Pour tout renseignement complémentaire :

Office de Tourisme Avranches - Mont Saint Michel

2, Rue du Général de Gaulle
50300 AVRANCHES
02 33 58 00 22
avranches.tourisme@ccamsm.fr
www.cc-avranchesmontsaintmichel.fr
www.ot-montsaintmichel.com

Office de Tourisme
Avranches - Mont Saint Michel
Siret : 81756789400016 - IM050160002

Horaires des marées en Baie du Mont-Saint-Michel 2017

Horaires du port de Saint-Malo

