



OCEAN TIDAL EXPLORATION SITE
L'ENDROIT IDÉAL POUR OBSERVER LES MARÉES

ROCHERS HOPEWELL ROCKS Tide Tables / Heures des Marées

May / Mai

Tide Tables 2020

Reference to feet and meters indicates water levels above chart datum. A high tide of 39 ft (12 m) is about average.

IMPORTANT: Please note that due to the fact that tide times change daily, on occasion low or high tides will fall near to or outside our hours of operation.

The time frame to safely walk on the ocean floor at the Hopewell Rocks has been established around the exact low tide time (3 ½ hours before and after each low tide).

Hours of Operation Heures d'Ouverture

subject to change without notice
peuvent changer sans avis

June 5 juin - Oct 12 oct 09:00 - 17:00

L'Horaire des Marées 2020

Le tableau ci-dessus indique en pieds et en mètres, les niveaux d'eau au-dessus de la carte marine. En moyenne, une marée haute est de 39 pieds (12 mètres).

IMPORTANT: Veuillez noter que dû à la nature des marées, il arrive à l'occasion que la marée soit basse ou haute hors de nos heures d'ouverture.

Les heures pour marcher en sécurité sur le fond marin aux Rochers Hopewell ont été établie autour de l'heure exacte à marée basse (3 ½ heures avant et après marée basse).

	Low/High Tide marée basse/ haute	Ocean Floor Access accès au fond marin	Metres mètres	Feet pieds		Low/High Tide marée basse/ haute	Ocean Floor Access accès au fond marin	Metres mètres	Feet pieds	
1 FR					17 SU	09:12	High Tide	10.6	34.9	
						15:44	12:14 - 19:14	ocean floor access		
						21:41	High Tide	10.7	35.2	
2 SA					18 MO	04:12	00:42 - 07:42	ocean floor access		
						10:03	High Tide	10.7	35.1	
						16:35	13:05 - 20:05	ocean floor access		
3 SU					19 TU	05:01	01:31 - 08:31	ocean floor access		
						10:48	High Tide	10.8	35.6	
						17:21	13:51 - 20:51	ocean floor access		
4 MO					20 WE	05:45	02:15 - 09:15	ocean floor access		
						11:28	High Tide	11.0	36.1	
						18:01	14:31 - 21:31	ocean floor access		
5 TU					21 TH	06:25	02:55 - 09:55	ocean floor access		
						12:05	High Tide	11.2	36.8	
						18:39	15:09 - 22:09	ocean floor access		
6 WE					22 FR	07:02	03:32 - 10:32	ocean floor access		
						12:42	High Tide	11.4	37.4	
						19:16	15:46 - 22:46	ocean floor access		
7 TH					23 SA	07:39	04:09 - 11:09	ocean floor access		
						13:19	High Tide	11.6	38.1	
						19:53	16:23 - 23:23	ocean floor access		
8 FR					24 SU	08:17	04:47 - 11:47	ocean floor access		
						13:59	High Tide	11.8	38.6	
						20:31	17:01 - 00:01	ocean floor access		
9 SA					25 MO	08:57	05:27 - 12:27	ocean floor access		
						14:41	High Tide	11.9	38.9	
						21:12	17:42 - 00:42	ocean floor access		
10 SU					26 TU	09:39	06:09 - 13:09	ocean floor access		
						15:26	High Tide	11.9	39.0	
						21:57	18:27 - 01:27	ocean floor access		
11 MO					27 WE	10:26	06:56 - 13:56	ocean floor access		
						16:16	High Tide	11.8	38.8	
						22:46	19:16 - 02:16	ocean floor access		
12 TU					28 TH	11:17	07:47 - 14:47	ocean floor access		
						17:10	High Tide	11.8	38.7	
						23:40	20:10 - 03:10	ocean floor access		
13 WE					29 FR	05:34	High Tide	12.1	39.6	
						12:12	08:42 - 15:42	ocean floor access		
						18:09	High Tide	11.8	38.6	
14 TH					30 SA	06:36	High Tide	12.0	39.3	
						13:12	09:42 - 16:42	ocean floor access		
						19:11	High Tide	11.9	39.0	
15 FR	07:11	High Tide	10.9	35.9	31 SU	07:40	High Tide	12.0	39.4	
	13:48	10:18 - 17:18	ocean floor access			14:13	10:43 - 17:43	ocean floor access		
	19:49	High Tide	10.7	35.0		20:13	High Tide	12.1	39.8	
16 SA	08:14	High Tide	10.7	35.1						
	14:48	11:18 - 18:18	ocean floor access							
	20:48	High Tide	10.6	34.9						