

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	5:42 11:59 18:22	78	-54 -67	11 za	2:38 8:49 15:07 21:24	52 54	-42 -50	21 di	3:39 9:15 LK 21:30 15:44 22:11	39 49	-24 -29
2 do	0:34 6:22 12:40 19:06	60 82	-53 -69	12 zo	3:32 9:44 16:05 22:20	63 58	-46 -61	22 wo	4:22 10:03 16:30 22:59	34 40	-18 -24
3 vr	1:17 7:02 13:22 19:51	60 83	-50 -67	13 ma	4:20 10:34 VM 23:27 16:57 23:11	74 63	-51 -70	23 do	5:20 11:13 17:34	31 32	-14
4 za	2:01 7:44 14:05 20:38	57 80	-45 -63	14 di	5:04 11:21 17:44 23:57	82 65	-54 -74	24 vr	0:03 6:33 12:45 19:01	31 28	-21 -15
5 zo	2:46 8:27 14:50 21:29	52 75	-40 -56	15 wo	5:45 12:04 18:29	87	-56 -75	25 za	1:19 7:45 14:12 20:19	36 31	-22 -22
6 ma	3:34 9:15 15:39 22:24	45 68	-34 -49	16 do	0:40 6:24 12:46 19:10	64 88	-54 -70	26 zo	2:27 8:46 15:13 21:22	44 39	-28 -33
7 di EK 0:56	4:28 10:13 16:37 23:25	39 59	-30 -43	17 vr	1:19 7:00 13:24 19:49	61 85	-50 -63	27 ma	3:21 9:38 16:02 22:12	56 49	-35 -46
8 wo	5:32 11:24 17:46	35 52	-39 -28	18 za	1:56 7:33 14:00 20:25	56 78	-44 -53	28 di	4:07 10:23 16:45 22:57	68 59	-44 -59
9 do	0:31 6:42 12:44 19:04	36 49	-39 -31	19 zo	2:30 8:05 14:34 20:59	50 69	-37 -44	29 wo	4:49 11:05 NM 13:35 17:27 23:39	80 67	-51 -69
10 vr	1:37 7:49 14:00 20:18	42 50	-39 -39	20 ma	3:03 8:38 15:07 21:33	44 59	-30 -36	30 do	5:29 11:45 18:09	89	-56 -75
								31 vr	0:20 6:08 12:26 18:50	72 95	-58 -77

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	1:00 6:46 13:06 19:31	73 96	-58 -74	11 di	4:13 10:27 16:53 23:05	-45 77 -68 63		21 vr	4:09 10:10 16:34 22:46	39 -17 33 -16	
2 zo	1:40 7:24 13:46 20:12	70 93	-54 -66	12 wo VM 14:53	4:54 11:10 17:34 23:44	-51 86 -73 67		22 za	5:21 11:47 18:07	34 -13 27	
3 ma	2:19 8:04 14:27 20:55	64 86	-49 -56	13 do	5:30 11:49 18:10	-55 90 -72		23 zo	0:25 6:53 13:38 19:51	-13 36 -20 30	
4 di	3:00 8:47 15:13 21:42	57 75	-42 -45	14 vr	0:20 6:03 12:24 18:43	68 -55 91 -68		24 ma	1:58 8:13 14:50 21:04	-19 45 -34 40	
5 wo EK 9:02	3:46 9:38 16:06 22:38	49 62	-35 -34	15 za	0:51 6:33 12:56 19:12	67 -53 87 -61		25 di	2:59 9:13 15:41 21:56	-30 58 -50 53	
6 do	4:43 10:48 17:15 23:51	42 50	-29 -26	16 zo	1:20 7:01 13:26 19:39	64 -49 81 -53		26 wo	3:47 10:01 16:25 22:40	-42 73 -64 65	
7 vr	5:59 12:22 18:45	39 42	-28	17 ma	1:47 7:28 13:53 20:05	61 -44 73 -45		27 do	4:29 10:44 17:06 23:20	-52 86 -75 74	
8 za	1:15 7:22 13:54 20:15	43 43	-24 -35	18 di	2:13 7:56 14:21 20:31	56 -38 64 -37		28 vr NM 1:44	5:08 11:25 17:47 23:58	-60 97 -81 80	
9 zo	2:28 8:38 15:08 21:27	52 50	-29 -47	19 wo	2:43 8:28 14:54 21:01	52 -31 54 -30					
10 ma	3:26 9:38 16:05 22:21	65 57	-36 -59	20 do LK 18:32	3:19 9:10 15:35 21:42	46 -24 44 -23					

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	5:47 12:05 18:26	102	-65 -81	11 di	3:15 9:26 15:55 22:11	66 57	-33 -59	21 vr	2:40 8:45 15:06 20:58	54 44	-29 -23
2 zo	0:36 6:25 12:44 19:05	81 103	-66 -76	12 wo	3:59 10:12 16:37 22:49	76 63	-42 -66	22 za LK 12:29	3:29 9:47 16:08 22:04	46 33	-22 -14
3 ma	1:13 7:03 13:24 19:43	79 98	-63 -66	13 do	4:36 10:51 17:11 23:22	83 67	-50 -69	23 zo	4:39 11:22 17:40 23:50	39 27	-19 -10
4 di	1:51 7:42 14:06 20:23	73 88	-58 -53	14 vr VM 7:54	5:08 11:25 17:41 23:52	86 69	-55 -68	24 ma	6:10 13:08 19:27	39 31	-26
5 wo	2:30 8:27 14:52 21:07	66 74	-50 -39	15 za	5:37 11:56 18:08	86	-56 -64	25 di	1:27 7:38 14:20 20:41	47 42	-17 -41
6 do EK 17:31	3:14 9:21 15:47 22:01	57 59	-40 -26	16 zo	0:18 6:04 12:25 18:32	70 82	-55 -58	26 wo	2:31 8:43 15:13 21:32	60 55	-29 -56
7 vr	4:11 10:35 17:01 23:21	48 45	-31 -16	17 ma	0:43 6:30 12:51 18:56	69 77	-53 -52	27 do	3:20 9:33 15:57 22:14	74 66	-42 -69
8 za	5:31 12:18 18:41	43 38	-29	18 di	1:07 6:57 13:18 19:20	68 71	-48 -46	28 vr	4:03 10:17 16:39 22:53	87 76	-54 -78
9 zo	1:01 7:05 13:53 20:19	45 41	-15 -37	19 wo	1:33 7:27 13:47 19:45	65 63	-43 -39	29 za NM 11:58	4:43 10:59 17:19 23:31	96 82	-64 -82
10 ma	2:19 8:28 15:03 21:24	55 49	-22 -49	20 do	2:03 8:01 14:21 20:16	60 54	-36 -31	30 zo	6:23 12:40 18:58	100	-70 -80
								31 ma	1:08 7:03 13:22 19:37	84 99	-72 -73

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	1:46 7:44 14:05 20:16	83 93	-70 -63	11 vr	5:10 11:23 17:39 23:52	73 64	-48 -63	21 ma	5:15 12:10 18:23	45 28	-31
2 wo	2:25 8:28 14:50 20:56	78 82	-64 -50	12 za	5:41 11:56 18:05	74	-53 -62	22 di	0:23 6:37 13:38 19:58	44 32	-13 -37
3 do	3:06 9:17 15:40 21:42	71 68	-55 -35	13 zo	0:18 6:09 12:26 18:30	66 73	-55 -59	23 wo	1:52 7:59 14:45 21:07	49 42	-19 -48
4 vr	3:54 10:17 16:39 22:39	63 52	-45 -22	14 ma	0:43 6:37 12:54 18:55	68 71	-55 -56	24 do	2:55 9:06 15:38 21:58	59 52	-31 -60
5 za	4:54 11:37 EK 4:14 17:57	53 40	-37	15 di	1:08 7:06 13:22 19:19	69 67	-54 -51	25 vr	3:47 9:59 16:25 22:42	70 63	-43 -70
6 zo	0:06 6:15 13:15 19:38	47 35	-13 -36	16 wo	1:34 7:36 13:52 19:46	69 63	-50 -46	26 za	4:33 10:47 17:08 23:22	80 71	-56 -76
7 ma	1:44 7:48 14:40 21:07	48 40	-14 -43	17 do	2:03 8:10 14:25 20:15	67 57	-46 -40	27 zo	5:17 11:32 17:50	87	-66 -78
8 di	2:58 9:06 15:43 22:05	55 47	-22 -51	18 vr	2:37 8:49 15:06 20:51	63 49	-41 -32	28 ma	0:01 6:00 12:17 18:30	78 90	-73 -75
9 wo	3:53 10:02 16:31 22:47	63 54	-32 -58	19 za	3:18 9:39 15:56 21:39	58 41	-35 -23	29 di	0:41 6:44 13:03 19:11	82 88	-76 -69
10 do	4:35 10:46 17:08 23:21	70 60	-41 -62	20 zo	4:09 10:44 17:00 22:47	51 33	-31 -16	30 wo	1:22 7:31 13:50 19:53	82 81	-75 -59

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 do	2:05 8:20 14:40 20:37	80 71	-70 -48	11 zo	5:12 11:23 17:28 23:44	58 60	-49 -56	21 wo	6:05 13:03 19:19	49 32	-48
2 vr	2:52 9:15 15:33 21:26	74 59	-62 -35	12 ma VM 18:55	5:44 11:56 17:55	58	-53 -55	22 do	1:09 7:18 14:06 20:25	50 38	-25 -54
3 za	3:43 10:18 16:34 22:26	66 46	-53 -24	13 di	0:11 6:16 12:28 18:23	63 57	-54 -53	23 vr	2:14 8:25 15:01 21:19	55 46	-34 -60
4 zo EK 15:51	4:44 11:35 17:49 23:47	58 37	-46 -17	14 wo	0:40 6:49 13:01 18:53	65 55	-54 -51	24 za	3:11 9:24 15:51 22:07	61 54	-45 -66
5 ma	5:56 12:57 19:14	52 33	-45	15 do	1:11 7:25 13:36 19:26	67 53	-53 -46	25 zo	4:03 10:18 16:38 22:51	67 63	-56 -69
6 di	1:12 7:16 14:08 20:31	49 36	-18 -47	16 vr	1:45 8:04 14:16 20:02	66 49	-52 -41	26 ma	4:53 11:09 17:23 23:34	72 71	-67 -71
7 wo	2:21 8:27 15:06 21:27	51 41	-23 -50	17 za	2:23 8:48 15:01 20:44	64 45	-49 -35	27 di NM 5:02	5:43 11:59 18:07	74	-75 -69
8 do	3:17 9:24 15:52 22:10	54 46	-31 -53	18 zo	3:07 9:40 15:52 21:34	60 39	-46 -28	28 wo	0:19 6:33 12:50 18:52	77 73	-79 -65
9 vr	4:01 10:09 16:29 22:45	56 51	-38 -55	19 ma	3:58 10:41 16:51 22:36	56 34	-44 -23	29 do	1:05 7:24 13:41 19:37	80 68	-80 -58
10 za	4:38 10:48 17:00 23:16	58 56	-45 -56	20 di LK 13:58	4:57 11:52 18:01 23:52	51 31	-45 -21	30 vr	1:52 8:16 14:32 20:23	80 61	-76 -50
								31 za	2:41 9:12 15:26 21:12	76 52	-70 -41

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 zo	3:33 10:11 16:22 22:07	70 43	-62 -32	11 wo VM 9:43	6:00 12:09 18:01	44	-55 -53	21 za	1:32 7:46 14:24 20:38	48 37	-38 -56
2 ma	4:27 11:15 17:23 23:11	62 35	-55 -26	12 do	0:20 6:39 12:48 18:38	61 46	-59 -52	22 zo	2:38 8:53 15:20 21:33	49 45	-46 -58
3 di EK 5:40	5:26 12:19 18:29	54 30	-50	13 vr	0:56 7:18 13:29 19:15	64 47	-61 -51	23 ma	3:40 9:56 16:13 22:25	52 54	-57 -61
4 wo	0:21 6:30 13:19 19:33	47 29	-24 -47	14 za	1:34 8:00 14:11 19:55	66 47	-62 -48	24 di	4:39 10:55 17:03 23:15	55 64	-67 -64
5 do	1:27 7:34 14:14 20:30	43 31	-25 -46	15 zo	2:15 8:45 14:56 20:38	67 45	-62 -43	25 wo NM 12:31	5:34 11:50 17:51	58	-77 -65
6 vr	2:27 8:32 15:01 21:19	40 35	-29 -46	16 ma	2:58 9:33 15:42 21:24	65 41	-61 -39	26 do	0:05 6:27 12:43 18:38	72 60	-83 -65
7 za	3:19 9:24 15:42 22:00	40 40	-34 -47	17 di	3:45 10:25 16:33 22:15	62 37	-59 -35	27 vr	0:54 7:19 13:33 19:23	77 59	-86 -62
8 zo	4:04 10:10 16:18 22:37	40 45	-40 -49	18 wo LK 21:19	4:35 11:23 17:29 23:15	58 33	-57 -33	28 za	1:41 8:09 14:22 20:07	79 55	-84 -57
9 ma	4:45 10:52 16:52 23:12	41 51	-46 -51	19 do	5:32 12:23 18:33	53 31	-55	29 zo	2:28 8:59 15:09 20:51	77 49	-78 -51
10 di	5:23 11:31 17:26 23:45	42 56	-51 -52	20 vr	0:22 6:37 13:24 19:38	49 32	-34 -55	30 ma	3:14 9:48 15:55 21:35	72 42	-70 -44

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 di	3:59 10:36 16:41 22:21	63 35	-61 -37	11 vr	0:04 6:28 12:38 18:25	58 43	-68 -59	21 ma	2:17 8:35 14:58 21:09	36 38	-48 -50
2 wo <i>EK 21:30</i>	4:44 11:24 17:29 23:12	53 29	-52 -32	12 za	0:43 7:08 13:19 19:04	65 47	-74 -60	22 di	3:31 9:48 15:59 22:10	38 48	-58 -54
3 do	5:33 12:13 18:21	43 25	-45	13 zo	1:22 7:49 14:00 19:43	70 49	-77 -59	23 wo	4:35 10:52 16:53 23:06	43 59	-70 -60
4 vr	0:11 6:28 13:03 19:18	34 23	-28 -41	14 ma	2:02 8:30 14:41 20:23	72 49	-78 -57	24 do <i>NM 21:11</i>	5:31 11:47 17:41 23:56	49 69	-81 -65
5 za	1:18 7:30 13:56 20:15	27 25	-28 -39	15 di	2:43 9:13 15:22 21:04	72 45	-75 -53	25 vr	6:22 12:36 18:25	53	-88 -68
6 zo	2:28 8:33 14:49 21:10	24 29	-31 -40	16 wo	3:25 9:59 16:06 21:48	68 40	-70 -49	26 za	0:43 7:09 13:21 19:06	76 54	-91 -69
7 ma	3:30 9:32 15:38 21:59	24 35	-36 -43	17 do	4:10 10:47 16:53 22:38	62 35	-64 -45	27 zo	1:26 7:52 14:03 19:45	79 52	-89 -66
8 di	4:21 10:25 16:24 22:44	27 43	-44 -47	18 vr <i>LK 2:37</i>	5:01 11:41 17:47 23:40	53 30	-57 -43	28 ma	2:07 8:32 14:41 20:21	77 48	-82 -61
9 wo	5:06 11:13 17:06 23:25	32 51	-52 -52	19 za	6:01 12:42 18:52	44 28	-51	29 di	2:45 9:10 15:17 20:55	70 43	-73 -55
10 do <i>VM 22:36</i>	5:47 11:56 17:46	37	-60 -56	20 zo	0:56 7:15 13:50 20:02	38 31	-43 -49	30 wo	3:22 9:45 15:51 21:30	61 37	-63 -48
								31 do	3:57 10:19 16:27 22:08	51 31	-53 -41

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	MSL			cm	MSL			cm	MSL
1 vr <i>EK 14:41</i>	4:34 10:56 17:07 22:54	39 25	-45 -35	11 ma	1:04 7:27 13:39 19:23	76 55	-90 -72	21 do	4:36 10:54 16:45 22:59	39 59	-75 -59
2 za	5:18 11:39 17:59 23:59	28 21	-39 -30	12 di	1:42 8:06 14:17 20:01	78 55	-89 -70	22 vr	5:27 11:41 17:29 23:45	46 69	-85 -67
3 zo	6:17 12:37 19:07	18 19	-35	13 wo	2:21 8:46 14:55 20:39	77 51	-84 -66	23 za <i>NM 8:06</i>	6:10 12:23 18:08	51	-92 -72
4 ma	1:28 7:39 13:51 20:19	13 22	-29 -34	14 do	3:02 9:27 15:34 21:21	71 45	-75 -61	24 zo	0:26 6:49 13:00 18:44	75 53	-93 -74
5 di	2:57 8:59 15:05 21:25	13 28	-35 -38	15 vr	3:45 10:10 16:17 22:10	62 38	-64 -55	25 ma	1:04 7:24 13:34 19:17	76 52	-89 -73
6 wo	4:00 10:06 16:01 22:19	19 38	-45 -45	16 za <i>LK 7:12</i>	4:35 11:01 17:09 23:13	50 31	-53 -49	26 di	1:39 7:56 14:05 19:47	73 50	-82 -69
7 do	4:48 10:58 16:48 23:05	28 49	-57 -53	17 zo	5:37 12:06 18:16	37 27	-44	27 wo	2:11 8:25 14:34 20:17	66 46	-73 -63
8 vr	5:30 11:41 17:29 23:46	38 60	-69 -61	18 ma	0:39 7:01 13:30 19:38	27 28	-46 -40	28 do	2:42 8:52 15:02 20:48	57 42	-64 -56
9 za <i>VM 9:55</i>	6:09 12:22 18:08	46	-80 -67	19 di	2:14 8:34 14:50 20:58	26 35	-51 -43	29 vr	3:12 9:19 15:32 21:21	47 36	-55 -48
10 zo	0:25 6:48 13:01 18:46	69 52	-87 -71	20 wo	3:33 9:54 15:53 22:05	31 47	-62 -50	30 za	3:45 9:49 16:09 22:03	36 30	-47 -40
								31 zo <i>EK 8:25</i>	4:26 10:27 16:56 23:04	25 24	-39 -33

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	5:23 11:26 18:04	14 19	-32	11 do	1:58 8:16 14:25 20:18	78 57	-85 -76	21 zo	5:49 12:01 NM 21:54 17:47	51	-89 -72
2 di	0:40 6:53 13:02 19:33	7 19	-30 -29	12 vr	2:40 8:56 15:04 21:02	70 51	-73 -69	22 ma	0:03 6:21 12:32 18:18	70 53	-88 -75
3 wo	2:28 8:35 14:37 20:53	9 26	-37 -34	13 za	3:26 9:39 15:48 21:55	58 43	-60 -60	23 di	0:37 6:49 13:01 18:48	70 54	-84 -74
4 do	3:36 9:48 15:39 21:53	19 38	-49 -43	14 zo	4:19 10:30 LK 12:33 16:42 23:05	44 35	-47 -52	24 wo	1:08 7:16 13:28 19:17	66 53	-77 -71
5 vr	4:24 10:39 16:26 22:40	30 51	-64 -55	15 ma	5:28 11:43 17:56	29 29	-36	25 do	1:37 7:41 13:53 19:46	60 51	-70 -65
6 za	5:05 11:20 17:06 23:21	42 63	-77 -65	16 di	0:42 7:03 13:22 19:28	21 30	-49 -33	26 vr	2:06 8:05 14:20 20:17	52 48	-62 -58
7 zo	5:44 11:58 VM 20:08 17:45	52	-88 -74	17 wo	2:19 8:44 14:45 20:52	23 38	-55 -38	27 za	2:36 8:30 14:50 20:51	43 43	-54 -51
8 ma	0:01 6:22 12:35 18:22	73 58	-95 -79	18 do	3:32 9:55 15:45 21:56	31 49	-67 -48	28 zo	3:10 8:59 15:27 21:35	33 37	-46 -43
9 di	0:39 7:00 13:12 19:00	80 61	-97 -81	19 vr	4:27 10:45 16:33 22:45	39 60	-78 -58	29 ma	3:54 9:38 16:15 22:37	23 29	-37 -36
10 wo	1:18 7:38 13:49 19:38	82 61	-93 -80	20 za	5:12 11:26 17:12 23:26	46 67	-86 -67	30 di	4:54 10:41 EK 1:53 17:22	13 23	-28

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 wo	0:13 6:23 12:25 18:50	7	-33 -24	11 za	2:24 8:30 14:42 20:53	67 59	-67 -72	21 di	5:48 12:02 NM 14:25 17:53	54	-77 -69
2 do	1:56 8:11 14:06 20:17	11	-41 -30	12 zo	3:15 9:16 15:30 21:53	54 51	-53 -62	22 wo	0:09 6:14 12:28 18:23	61 56	-74 -69
3 vr	3:04 9:23 15:09 21:21	22	-54 -41	13 ma	4:13 10:12 LK 20:12 16:29 23:10	39 43	-40 -54	23 do	0:39 6:40 12:54 18:54	57 56	-69 -66
4 za	3:53 10:11 15:57 22:10	34	-68 -53	14 di	5:27 11:32 17:45	27 36	-30	24 vr	1:09 7:05 13:21 19:25	53 56	-63 -62
5 zo	4:35 10:52 16:39 22:52	46	-81 -65	15 wo	0:46 7:06 13:11 19:16	21 36	-53 -28	25 za	1:39 7:31 13:50 19:59	47 54	-57 -56
6 ma	5:14 11:30 17:18 23:33	56	-90 -75	16 do	2:11 8:37 14:28 20:36	25 43	-59 -35	26 zo	2:12 6:58 13:23 19:38	40 50	-50 -50
7 di	5:53 12:06 VM 5:47 17:58	63	-95 -82	17 vr	3:16 9:39 15:26 21:35	33 51	-67 -45	27 ma	1:51 7:31 14:02 20:25	33 45	-42 -44
8 wo	0:14 6:32 12:43 18:37	80 67	-94 -85	18 za	4:06 10:24 16:11 22:22	40 57	-74 -54	28 di	2:38 8:15 14:51 21:27	25 39	-34 -39
9 do	0:55 7:10 13:21 19:19	81 67	-89 -84	19 zo	4:46 11:01 16:49 23:01	46 61	-78 -62	29 wo	3:39 9:18 EK 17:20 15:53 22:51	17 33	-26 -38
10 vr	1:38 7:49 14:00 20:03	76 64	-80 -80	20 ma	5:20 11:33 17:22 23:36	50 62	-79 -67	30 do	4:59 10:50 17:10	13 31	-22
								31 vr	0:17 6:34 12:23 18:33	17 35	-45 -26

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 za	1:23 7:45 13:30 19:40		-55 26 -36 44	11 di	3:09 8:59 15:19 22:08	40 -36 54 -57		21 vr	5:12 11:30 17:40 23:50	-59 59 -59 47	
2 zo	2:16 8:36 14:22 20:34		-66 37 -48 55	12 wo LK 6:27	4:20 10:15 16:29 23:29	30 -28 47 -55		22 za	5:41 12:00 18:15	-56 61 -57	
3 ma	3:01 9:19 15:08 21:21		-76 47 -61 65	13 do	5:46 11:40 17:48	26 -26 45		23 zo	0:25 6:11 12:32 18:52	45 -51 60 -55	
4 di	3:44 9:58 15:52 22:06		-82 57 -71 72	14 vr	0:42 7:04 12:53 19:01	-56 28 -30 46		24 ma	1:02 6:45 13:08 19:33	41 -46 59 -51	
5 wo VM 14:19	4:25 10:37 16:35 22:51		-86 65 -79 76	15 za	1:43 8:05 13:53 20:01	-59 33 -37 48		25 di	1:43 7:22 13:49 20:20	37 -40 56 -48	
6 do	5:06 11:17 17:20 23:37		-85 70 -84 76	16 zo	2:33 8:51 14:42 20:50	-62 38 -44 51		26 wo	2:30 8:07 14:35 21:16	32 -33 52 -45	
7 vr	5:47 11:58 18:07		-80 73 -84	17 ma	3:13 9:28 15:23 21:32	-63 44 -51 52		27 do	3:24 9:01 15:29 22:22	28 -27 48 -44	
8 za	0:25 6:29 12:41 18:57		72 -71 72 -80	18 di	3:46 10:02 15:59 22:09	-63 49 -56 52		28 vr EK 7:58	4:27 10:10 16:32 23:32	24 -24 44 -47	
9 zo	1:15 7:13 13:29 19:51		63 -60 68 -73	19 wo	4:16 10:32 16:33 22:44	-63 53 -59 51		29 za	5:43 11:30 17:42	24 -25 44	
10 ma	2:09 8:02 14:20 20:53		52 -48 62 -65	20 do NM 7:47	4:44 11:01 17:06 23:17	-61 57 -60 49		30 zo	0:37 6:55 12:42 18:54	-51 29 -31 48	

North Cormorant

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL	datum	uu:mm	HW cm	LW MSL
1 ma	1:35 7:53 13:43 19:56		-57 37 -41 54	11 do LK 21:51	3:55 9:39 15:59 22:51	38 -30 59 -52		21 zo	5:28 11:48 18:09		-49 67 -57
2 di	2:26 8:42 14:38 20:52		-63 46 -52 60	12 vr	4:59 10:47 17:02 23:54	32 -25 51 -47		22 ma	0:17 6:02 12:22 18:46		49 -48 70 -58
3 wo	3:14 9:28 15:29 21:44		-68 56 -63 66	13 za	6:05 11:58 18:08	29 -24 46		23 di	0:55 6:37 12:59 19:26		49 -46 71 -57
4 do	4:00 10:12 16:20 22:35		-71 66 -73 70	14 zo	0:54 7:08 13:04 19:12	-44 30 -26 42		24 wo	1:34 7:15 13:37 20:08		48 -42 70 -56
5 vr VM 0:14	4:45 10:57 17:11 23:26		-71 74 -80 71	15 ma	1:47 8:03 14:04 20:09	-43 34 -31 41		25 do	2:16 7:55 14:18 20:54		45 -38 68 -53
6 za	5:30 11:43 18:01		-69 79 -82	16 di	2:33 8:49 14:55 21:00	-44 40 -37 41		26 vr	3:01 8:39 15:04 21:46		42 -33 64 -49
7 zo	0:17 6:15 12:31 18:54		69 -64 82 -81	17 wo	3:13 9:30 15:39 21:45	-45 46 -43 42		27 za EK 20:09	3:51 9:31 15:55 22:43		37 -29 58 -46
8 ma	1:09 7:01 13:20 19:48		64 -56 80 -75	18 do	3:48 10:06 16:18 22:26	-47 52 -48 44		28 zo	4:49 10:34 16:55 23:46		34 -27 53 -44
9 di	2:01 7:49 14:10 20:46		56 -47 75 -67	19 vr	4:21 10:40 16:56 23:03	-48 57 -52 45		29 ma	5:57 11:48 18:06		33 -28 50
10 wo	2:56 8:41 15:03 21:47		47 -38 68 -59	20 za NM 2:43	4:54 11:14 17:32 23:40	-49 63 -55 47		30 di	0:51 7:05 13:03 19:21		-44 37 -34 50
								31 wo	1:53 8:06 14:13 20:30		-46 45 -44 54