



# HORAIRES DES MARÉES TIDE TABLES | UURROOSTER VAN DE GETIJDEN 2017

- MATIN | MORNING | OCHTEND
- SOIR | EVENING | AVOND
- DATE | DATE | DATUM
- HEURE | TIME | UUR
- HAUTEUR | HEIGHT | HOOGTE
- COEFFICIENT | COEFFICIENT | COËFFICIENT

- 1 Lundi | Monday | Maandag
- 2 Mardi | Tuesday | Dinsdag
- 3 Mercredi | Wednesday | Woensdag
- 4 Jeudi | Thursday | Donderdag
- 5 Vendredi | Friday | Vrijdag
- 6 Samedi | Saturday | Zaterdag
- 7 Dimanche | Sunday | Zondag



## JANVIER JANUARY | JANUARI

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER			
	L	E	C	Coef	L	E	C	Coef
01	11:43	7:30	082	-	06:56	1:65	19:16	1.40
02	00:16	7:05	081	12:22	7:20	07:34	1:70	19:54
03	01:02	6:95	077	13:05	7:00	07:4	1:85	20:33
04	01:59	6:80	071	13:53	6:85	06:7	1:85	21:15
05	02:56	6:65	064	14:54	6:65	06:1	1:85	22:03
06	03:53	6:55	058	16:04	6:50	05:6	1:85	23:03
07	04:55	6:50	055	17:19	6:45	05:6	1:85	-
08	06:17	6:60	057	18:44	6:60	06:1	1:85	23:03
09	07:31	6:80	065	20:07	6:85	07:1	1:85	14:18
10	08:27	7:10	076	21:08	7:10	08:2	1:75	15:24
11	09:03	7:35	088	21:51	7:30	09:2	1:45	16:24
12	09:42	7:55	096	22:23	7:45	09:9	1:20	17:18
13	10:25	7:65	101	23:03	7:50	10:2	1:05	18:08
14	11:01	7:65	102	23:48	7:45	10:0	0:62	18:52
15	11:46	7:55	098	-	07:10	1:10	19:33	0:95
16	00:35	7:35	094	12:30	7:40	09:0	0:74	20:11
17	01:19	7:15	085	13:15	7:15	07:9	0:82	20:47
18	02:01	6:90	073	13:59	6:80	06:7	0:90	21:22
19	02:44	6:60	060	14:48	6:45	05:4	0:90	22:00
20	03:39	6:30	048	15:49	6:10	04:3	1:02	22:47
21	04:48	6:10	039	17:14	5:90	03:7	1:18	23:50
22	05:56	6:00	036	18:29	5:85	03:7	1:20	-
23	07:02	6:10	040	19:41	6:05	04:3	1:08	3:05
24	08:00	6:35	048	20:43	6:35	05:2	0:82	4:55
25	08:43	6:60	058	21:23	6:60	06:3	0:30	2:40
26	09:15	6:90	068	21:49	6:85	07:2	0:40	2:10
27	09:45	7:10	077	22:18	7:05	08:0	0:48	1:80
28	10:17	7:30	084	22:40	7:15	08:7	0:52	1:60
29	10:49	7:40	089	23:19	7:25	09:1	0:60	1:40
30	11:26	7:45	092	23:58	7:25	09:2	0:64	1:30
31	12:04	7:40	091	-	07:23	1:30	19:43	1:10

## FÉVRIER FEBRUARY | FEBRUARI

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER			
	L	E	C	Coef	L	E	C	Coef
01	00:39	7:20	090	12:45	7:30	08:7	0:81	1:40
02	01:20	7:05	084	13:29	7:10	08:0	0:89	1:60
03	02:07	6:90	076	14:23	6:90	07:1	0:90	1:85
04	03:04	6:70	066	15:30	6:60	06:1	1:00	2:15
05	04:15	6:50	057	16:54	6:40	05:4	1:11	2:40
06	05:46	6:40	053	18:36	6:40	05:4	1:23	2:45
07	07:12	6:55	057	19:59	6:60	06:2	1:14	2:40
08	08:14	6:85	067	21:00	6:90	07:4	0:32	2:10
09	08:54	7:10	080	21:42	7:15	08:6	0:30	1:70
10	09:28	7:35	090	22:06	7:30	09:5	0:40	1:40
11	10:06	7:50	098	22:41	7:40	10:0	0:50	1:20
12	10:48	7:60	100	23:20	7:40	10:0	0:61	1:10
13	11:23	7:55	099	-	06:51	1:10	19:12	0:90
14	00:01	7:35	096	12:03	7:45	09:3	0:72	1:20
15	00:40	7:20	089	12:44	7:20	08:4	0:79	1:40
16	01:15	7:00	078	13:20	6:95	07:3	0:89	1:75
17	01:47	6:75	066	13:57	6:60	06:0	0:87	2:15
18	02:25	6:45	053	14:42	6:20	04:7	0:98	2:55
19	03:20	6:10	041	15:53	5:85	03:6	1:02	2:95
20	04:43	5:80	032	17:28	5:65	03:0	1:18	3:20
21	06:06	5:80	031	18:54	5:75	03:4	1:20	3:20
22	07:19	6:00	039	20:09	6:10	04:4	1:35	3:15
23	08:15	6:35	051	21:00	6:45	05:7	0:27	2:70
24	08:53	6:75	064	21:31	6:80	07:0	0:30	2:20
25	09:24	7:05	077	21:54	7:05	08:2	0:40	1:80
26	09:55	7:30	088	22:34	7:25	09:2	0:50	1:45
27	10:29	7:50	096	22:55	7:40	10:0	0:58	1:20
28	11:05	7:55	102	23:33	7:45	10:3	0:62	1:00

## MARS MARCH | MAART

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER			
	L	E	C	Coef	L	E	C	Coef
01	11:43	7:60	103	-	07:07	0:90	19:28	0:80
02	00:11	7:40	101	12:25	7:50	09:9	0:74	1:00
03	00:52	7:30	095	13:10	7:30	08:9	0:82	1:20
04	01:37	7:10	084	14:04	7:00	07:7	0:90	1:55
05	02:34	6:85	070	15:11	6:65	06:3	0:97	1:95
06	03:45	6:50	057	16:42	6:30	05:1	1:04	2:35
07	05:21	6:30	048	18:26	6:25	04:8	1:21	2:55
08	06:52	6:35	051	19:45	6:45	05:6	0:56	2:60
09	07:52	6:65	062	20:43	6:75	06:9	0:22	2:30
10	08:33	6:95	075	21:11	7:00	08:1	0:33	1:90
11	09:09	7:20	086	21:39	7:20	09:0	0:42	1:50
12	09:45	7:40	093	22:14	7:35	09:6	0:51	1:25
13	10:25	7:45	097	22:51	7:40	09:7	0:54	1:15
14	10:58	7:45	097	23:28	7:35	09:5	0:62	1:10
15	11:35	7:35	093	-	06:59	1:15	19:15	1:15
16	00:01	7:25	089	12:12	7:20	08:5	0:79	1:35
17	00:33	7:10	081	12:44	7:00	07:6	0:76	1:60
18	01:04	6:90	070	13:18	6:70	06:4	0:82	1:95
19	01:38	6:60	058	13:57	6:35	05:2	0:88	2:30
20	02:21	6:25	045	14:53	5:95	04:0	0:94	2:70
21	03:32	5:85	034	16:30	5:65	03:1	1:02	3:10
22	05:09	5:70	029	18:05	5:65	03:0	1:14	3:25
23	06:31	5:80	034	19:26	6:00	04:0	0:37	3:35
24	07:38	6:20	047	20:27	6:40	05:4	0:20	2:85
25	08:24	6:60	062	21:04	6:80	06:9	0:30	2:30
26	09:56	7:00	077	22:27	7:15	08:4	0:45	1:80
27	10:28	7:30	091	22:49	7:35	09:6	0:54	1:35
28	11:03	7:55	101	23:26	7:50	10:5	0:64	1:00
29	11:41	7:65	108	-	07:07	0:80	19:28	0:65
30	00:05	7:60	109	12:22	7:65	10:9	0:74	0:70
31	00:46	7:55	108	13:08	7:55	10:4	0:82	0:75

## AVRIL APRIL | APRIL

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER			
	L	E	C	Coef	L	E	C	Coef
01	01:29	7:45	100	13:59	7:35	09:4	0:90	1:00
02	02:19	7:25	087	14:56	7:05	07:9	0:98	1:35
03	03:15	6:90	072	16:03	6:65	06:3	1:03	1:85
04	04:23	6:50	057	17:36	6:30	05:1	1:13	2:30
05	05:59	6:20	048	19:14	6:20	04:7	0:10	2:65
06	07:29	6:25	049	20:26	6:40	05:4	0:12	2:70
07	08:27	6:50	059	21:14	6:70	06:5	0:30	2:40
08	09:08	6:80	071	21:41	6:95	07:6	0:46	2:00
09	09:45	7:05	080	22:13	7:15	08:4	0:50	1:65
10	10:23	7:20	087	22:48	7:25	08:9	0:51	1:40
11	11:01	7:30	090	23:23	7:30	09:1	0:62	1:30
12	11:35	7:30	091	23:56	7:30	09:0	0:70	1:25
13	12:07	7:25	088	-	07:31	1:25	19:46	1:30
14	00:27	7:20	086	12:42	7:10	08:3	0:80	1:35
15	00:58	7:10	080	13:15	6:95	07:6	0:87	1:50
16	01:30	6:95	071	13:50	6:70	06:6	0:83	1:80
17	02:05	6:70	061	14:30	6:45	05:6	0:90	2:10
18	02:46	6:35	050	15:23	6:10	04:5	0:95	2:50
19	03:47	6:00	040	16:49	5:85	03:6	1:04	2:85
20	05:16	5:80	034	18:19	5:80	03:3	1:14	3:05
21	06:41	5:85	036	19:40	6:00	04:0	1:24	3:25
22	07:53	6:15	046	20:46	6:40	05:3	0:24	2:90
23	08:45	6:55	061	21:28	6:80	06:8	0:32	2:35
24	09:22	6:95	076	21:56	7:15	08:4	0:47	1:80
25	09:57	7:30	091	22:17	7:40	09:7	0:50	1:35
26	10:35	7:55	102	22:57	7:60	10:6	0:57	1:00
27	11:17	7:65	109	23:39	7:70	11:0	0:64	0:75
28	12:04	7:65	110	-	07:29	0:60	19:50	0:65
29	00:24	7:65	109	12:58	7:55	10:5	0:82	0:65
30	01:14	7:55	101	13:58	7:35	09:5	0:84	0:90

## MAI MAY | MEI

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER			
	L	E	C	Coef	L	E	C	Coef
01	02:05	7:30	088	14:53	7:05	08:1	0:93	1:25
02	03:00	6:95	073	15:55	6:65	06:5	1:02	1:70
03	04:02	6:55	059	17:29	6:35	05:3	1:12	2:15
04	05:33	6:25	050	18:55	6:25	04:9	1:24	2:40
05	07:01	6:25	050	19:58	6:40	05:2	1:19	2:65
06	07:59	6:40	056	20:40	6:60	06:0	0:23	2:45
07	08:42	6:60	064	21:13	6:80	06:8	0:34	2:15
08	09:22	6:85	072	21:48	7:00	07:5	0:43	1:85
09	10:02	7						



# HORAIRES DES MARÉES TIDE TABLES | UURROOSTER VAN DE GETIJDEN 2017

## JUILLET JULY | JULI

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER					
	L	E	C	E	L	E	C	E		
6 01	04:05	6.50	058	17:18	6.40	053	11:32	2.20	23:59	2.55
7 02	05:25	6.25	049	18:24	6.25	046	12:26	2.50	-	-
1 03	06:40	6.10	045	19:23	6.25	045	00:57	2.70	13:27	2.65
2 04	07:45	6.15	046	20:18	6.35	048	02:01	2.70	14:31	2.65
3 05	08:42	6.25	051	21:05	6.55	054	03:06	2.55	15:34	2.45
4 06	09:32	6.45	057	21:46	6.70	060	04:04	2.30	16:27	2.25
5 07	10:13	6.60	063	22:20	6.90	066	04:53	2.05	17:13	2.05
6 08	10:46	6.75	069	22:51	7.00	071	05:35	1.85	17:54	1.90
7 09	11:19	6.85	073	23:21	7.10	075	06:14	1.70	18:31	1.80
1 10	11:43	6.90	076	23:53	7.15	077	06:50	1.60	19:07	1.75
2 11	12:20	6.95	078	-	-	-	07:25	1.50	19:42	1.70
3 12	00:29	7.15	078	12:59	6.95	078	08:01	1.50	20:18	1.75
4 13	01:08	7.10	077	13:43	6.90	076	08:37	1.50	20:55	1.80
5 14	01:49	7.00	074	14:30	6.80	072	09:14	1.65	21:33	1.95
6 15	02:31	6.85	069	15:15	6.65	066	09:52	1.80	22:14	2.15
7 16	03:18	6.70	063	16:04	6.55	060	10:34	2.00	23:01	2.30
1 17	04:16	6.55	058	17:01	6.50	056	11:25	2.20	-	-
2 18	05:22	6.45	055	18:07	6.50	055	00:00	2.40	12:29	2.30
3 19	06:37	6.45	056	19:23	6.60	059	01:14	2.40	13:49	2.25
4 20	08:06	6.60	063	20:43	6.85	068	02:34	2.15	15:06	2.00
5 21	09:27	6.85	074	21:34	7.15	079	03:44	1.75	16:14	1.70
6 22	10:16	7.15	085	22:17	7.40	090	04:48	1.40	17:15	1.40
7 23	10:54	7.35	094	23:01	7.55	098	05:48	1.10	18:13	1.20
1 24	11:35	7.45	100	23:38	7.65	101	06:42	0.85	19:05	1.10
2 25	12:20	7.45	102	-	-	-	07:32	0.80	19:52	1.05
3 26	00:23	7.60	100	13:07	7.40	098	08:17	0.80	20:35	1.15
4 27	01:08	7.50	095	13:54	7.25	090	08:58	1.00	21:15	1.40
5 28	01:54	7.25	085	14:37	7.00	079	09:35	1.35	21:52	1.75
6 29	02:39	7.00	073	15:18	6.75	067	10:11	1.75	22:28	2.10
7 30	03:25	6.65	061	16:05	6.50	054	10:47	2.20	23:08	2.50
1 31	04:19	6.30	049	17:07	6.20	044	11:29	2.60	23:58	2.85

## AOÛT AUGUST | AUGUSTUS

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER					
	L	E	C	E	L	E	C	E		
2 01	05:30	5.95	040	18:25	6.05	038	12:26	2.95	-	-
3 02	07:01	5.85	037	19:38	6.05	038	01:04	3.00	13:39	3.05
4 03	08:17	5.95	041	20:40	6.25	044	02:20	2.95	14:54	2.90
5 04	09:19	6.20	048	21:26	6.50	053	03:30	2.65	15:57	2.60
6 05	10:02	6.45	057	22:01	6.75	062	04:25	2.30	16:48	2.25
7 06	10:31	6.70	066	22:31	7.00	070	05:11	1.95	17:32	2.00
1 07	10:58	6.90	074	23:01	7.15	077	05:53	1.70	18:12	1.80
2 08	11:23	7.05	080	23:33	7.30	083	06:31	1.50	18:49	1.60
3 09	11:58	7.15	085	-	-	-	07:08	1.35	19:26	1.50
4 10	00:07	7.35	086	12:35	7.15	087	07:45	1.25	20:03	1.45
5 11	00:44	7.35	087	13:13	7.15	086	08:22	1.25	20:40	1.50
6 12	01:22	7.25	085	13:52	7.05	083	08:58	1.35	21:17	1.60
7 13	02:01	7.10	079	14:32	6.95	076	09:35	1.55	21:55	1.85
1 14	02:47	6.90	072	15:21	6.75	067	10:13	1.80	22:37	2.10
2 15	03:44	6.70	062	16:23	6.60	058	10:59	2.10	23:30	2.35
3 16	04:57	6.45	054	17:39	6.45	052	11:59	2.40	-	-
4 17	06:29	6.30	052	19:19	6.45	053	00:45	2.50	13:24	2.50
5 18	08:17	6.45	057	20:40	6.70	062	02:14	2.35	14:50	2.30
6 19	09:27	6.80	068	21:30	7.05	075	03:31	1.95	16:02	1.90
7 20	10:13	7.10	081	22:05	7.35	087	04:38	1.50	17:06	1.55
1 21	10:41	7.30	092	22:43	7.55	096	05:38	1.15	18:02	1.30
2 22	11:15	7.45	099	23:25	7.65	101	06:30	0.95	18:51	1.15
3 23	11:54	7.50	101	-	-	-	07:15	0.85	19:34	1.10
4 24	00:00	7.65	101	12:35	7.45	099	07:55	0.90	20:12	1.15
5 25	00:41	7.55	096	13:17	7.30	092	08:31	1.05	20:46	1.35
6 26	01:24	7.35	087	13:56	7.15	082	09:03	1.35	21:18	1.65
7 27	02:04	7.05	076	14:32	6.90	069	09:33	1.75	21:48	2.05
1 28	02:43	6.75	063	15:10	6.60	056	10:01	2.20	22:18	2.45
2 29	03:27	6.35	049	15:58	6.25	043	10:33	2.65	22:57	2.85
3 30	04:27	5.95	038	17:11	5.90	033	11:21	3.10	23:59	3.20
4 31	05:59	5.70	031	18:43	5.80	031	12:38	3.40	-	-

## SEPTEMBRE SEPTEMBER | SEPTEMBER

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER					
	L	E	C	E	L	E	C	E		
5 01	07:36	5.75	033	20:02	5.95	037	01:26	3.25	14:13	3.30
6 02	08:53	6.05	042	21:01	6.30	048	02:54	2.95	15:28	2.85
7 03	09:43	6.40	054	21:39	6.70	060	03:56	2.50	16:22	2.40
1 04	10:11	6.75	066	22:08	7.00	072	04:45	2.05	17:07	2.00
2 05	10:34	7.00	077	22:38	7.25	082	05:28	1.65	17:48	1.70
3 06	10:58	7.20	086	23:10	7.45	090	06:08	1.40	18:27	1.45
4 07	11:32	7.35	093	23:43	7.55	095	06:47	1.20	19:06	1.25
5 08	12:06	7.40	096	-	-	-	07:25	1.05	19:44	1.20
6 09	00:18	7.55	097	12:41	7.40	096	08:03	1.05	20:21	1.20
7 10	00:55	7.50	094	13:18	7.30	092	08:40	1.15	20:59	1.35
1 11	01:36	7.30	088	14:00	7.15	083	09:16	1.40	21:36	1.60
2 12	02:25	7.05	077	14:54	6.95	071	09:54	1.75	22:17	1.95
3 13	03:29	6.75	064	16:01	6.65	058	10:38	2.15	23:09	2.35
4 14	04:50	6.40	053	17:22	6.40	049	11:39	2.55	-	-
5 15	06:33	6.25	048	19:08	6.35	049	00:27	2.60	13:09	2.75
6 16	08:10	6.45	053	20:27	6.65	059	02:03	2.45	14:41	2.50
7 17	09:16	6.80	066	21:14	7.00	073	03:23	2.05	15:55	2.05
1 18	09:54	7.10	080	21:48	7.30	085	04:29	1.60	16:56	1.65
2 19	10:19	7.30	090	22:23	7.50	094	05:26	1.25	17:48	1.35
3 20	10:51	7.45	097	23:02	7.60	099	06:13	1.05	18:32	1.20
4 21	11:27	7.50	099	23:37	7.60	099	06:53	1.00	19:10	1.15
5 22	12:04	7.50	097	-	-	-	07:28	1.05	19:43	1.25
6 23	00:14	7.50	095	12:41	7.35	091	08:00	1.20	20:15	1.40
7 24	00:53	7.35	087	13:16	7.20	082	08:29	1.45	20:44	1.65
1 25	01:29	7.10	077	13:49	7.00	071	08:56	1.80	21:10	2.00
2 26	02:05	6.80	064	14:24	6.70	058	09:21	2.20	21:36	2.35
3 27	02:44	6.45	051	15:07	6.35	045	09:49	2.65	22:10	2.80
4 28	03:38	6.05	039	16:11	5.95	033	10:31	3.10	23:02	3.15
5 29	05:05	5.70	030	17:45	5.75	028	11:38	3.50	-	-
6 30	06:44	5.70	029	19:13	5.80	032	00:24	3.40	13:19	3.50

## OCTOBRE OCTOBER | OKTOBER

Date	PLEINE MER HIGH TIDE HOOGWATER				BASSE MER LOW TIDE LAAGWATER					
	L	E	C	E	L	E	C	E		
7 01	08:10	5.95	038	20:24	6.20	044	02:06	3.15	14:50	3.05
1 02	09:11	6.40	051	21:11	6.60	058	03:19	2.65	15:48	2.50
2 03	09:46	6.80	065	21:42	7.00	072	04:11	2.10	16:35	2.00
3 04	10:07	7.15	079	22:11	7.35	085	04:56	1.65	17:19	1.60
4 05	10:29	7.35	090	22:43	7.55	095	05:39	1.30	18:00	1.30
5 06	11:03	7.55	099	23:17	7.65	102	06:21	1.05	18:42	1.10
6 07	11:37	7.60	103	23:53	7.70	104	07:01	0.90	19:22	0.95
7 08	12:13	7.60	103	-	-	-	07:42	0.90	20:02	1.00
1 09	00:34	7.60	101	12:54	7.50	098	08:21	1.05	20:42	1.15
2 10	01:20	7.45	093	13:42	7.35	087	09:00	1.30	21:21	1.45
3 11	02:18	7.15	080	14:40	7.05	073	09:39	1.75	22:03	1.85
4 12	03:27	6.80	066	15:48	6.70	059	10:25	2.20	22:57	2.30
5 13	04:46	6.45	053	17:04	6.40	049	11:28	2.65	-	-
6 14	06:29	6.30	048	18:52	6.35	049	00:18	2.60	13:02	2.80
7 15	07:59	6.45	053	20:08	6.60	058	01:52	2.45	14:31	2.55
1 16	09:02	6.75	065	20:53	6.90	071	03:10	2.10	15:42	2.10
2 17	09:29	7.05	077	21:28	7.20	082	04:13	1.70	16:39	1.70
3 18	09:55	7.30	086	22:03	7.40	089	05:05	1.40	17:27	1.45
4 19	10:27	7.45	092	22:40	7.50	093	05:48	1.25	18:07	1.35
5 20										