

Højvandskalender 2021

JANUAR				
	Form.	Efterm.		
F	1	04:05 16:29	Uge 53	
L	2	04:37 17:05		
S	3	05:12 17:44		
M	4	05:52 18:27	Uge 1	
T	5	06:36 19:15		
O	6	07:27 20:09		
T	7	08:24 21:11		
F	8	09:30 22:20		
L	9	10:45 23:32		
S	10	12:02		
M	11	00:39 13:11	Uge 2	
T	12	01:40 14:12		
O	13	02:34 15:07		
T	14	03:22 15:57		
F	15	04:07 16:41		
L	16	04:47 17:20		
S	17	05:25 17:55		
M	18	06:00 18:29	Uge 3	
T	19	06:37 19:05		
O	20	07:17 19:47		
T	21	08:03 20:36		
F	22	08:56 21:36		
L	23	10:00 22:45		
S	24	11:12 23:53		
M	25	12:20	Uge 4	
T	26	00:54 13:20		
O	27	01:47 14:12		
T	28	02:33 14:59		
F	29	03:14 15:40		
L	30	03:50 16:19		
S	31	04:26 16:55		

FEBRUAR				
	Form.	Efterm.		
M	1	05:02 17:33	Uge 5	
T	2	05:41 18:12		
O	3	06:23 18:55		
T	4	07:11 19:44		
F	5	08:05 20:39		
L	6	09:09 21:46		
S	7	10:27 23:05		
M	8	11:51	Uge 6	
T	9	00:21 13:03		
O	10	01:25 14:05		
T	11	02:21 14:58		
F	12	03:11 15:45		
L	13	03:54 16:25		
S	14	04:33 16:58		
M	15	05:05 17:27	Uge 7	
T	16	05:34 17:53		
O	17	06:03 18:20		
T	18	06:35 18:54		
F	19	07:14 19:37		
L	20	08:01 20:27		
S	21	08:57 21:28		
M	22	10:06 22:44	Uge 8	
T	23	11:31		
O	24	00:04 12:46		
T	25	01:09 13:45		
F	26	02:03 14:36		
L	27	02:49 15:21		
S	28	03:30 16:01		

MARTS				
	Form.	Efterm.		
M	1	04:09 16:38	Uge 9	
T	2	04:47 17:14		
O	3	05:26 17:52		
T	4	06:08 18:32		
F	5	06:54 19:17		
L	6	07:47 20:10		
S	7	08:53 21:18		
M	8	10:19 22:46	Uge 10	
T	9	11:44		
O	10	00:05 12:54		
T	11	01:10 13:52		
F	12	02:06 14:43		
L	13	02:54 15:26		
S	14	03:36 16:02		
M	15	04:12 16:33	Uge 11	
T	16	04:42 16:57		
O	17	05:06 17:18		
T	18	05:30 17:42		
F	19	05:59 18:13		
L	20	06:35 18:53		
S	21	07:20 19:41		
M	22	08:14 20:37	Uge 12	
T	23	09:19 21:45		
O	24	10:44 23:10		
T	25	12:10		
F	26	00:28 13:15		
L	27	01:28 14:08		
S	28	03:19 15:55		
M	29	04:04 16:36	Uge 13	
T	30	04:47 17:15		
O	31	05:27 17:52		

APRIL				
	Form.	Efterm.		
T	1	06:08 18:29		
F	2	06:51 19:09		
L	3	07:38 19:53		
S	4	08:34 20:47		
M	5	09:45 21:58	Uge 14	
T	6	11:14 23:28		
O	7	12:32		
T	8	00:45 13:36		
F	9	01:49 14:31		
L	10	02:43 15:18		
S	11	03:31 16:00		
M	12	04:13 16:36	Uge 15	
T	13	04:48 17:05		
O	14	05:16 17:28		
T	15	05:39 17:48		
F	16	06:01 18:11		
L	17	06:29 18:42		
S	18	07:05 19:20		
M	19	07:49 20:06	Uge 16	
T	20	08:42 21:00		
O	21	09:46 22:05		
T	22	11:06 23:23		
F	23	12:32		
L	24	00:44 13:40		
S	25	01:51 14:36		
M	26	02:47 15:25	Uge 17	
T	27	03:37 16:09		
O	28	04:24 16:50		
T	29	05:08 17:29		
F	30	05:52 18:08		

MAJ				
	Form.	Efterm.		
L	1	06:37 18:49		
S	2	07:27 19:35		
M	3	08:24 20:30	Uge 18	
T	4	09:36 21:41		
O	5	10:56 23:04		
T	6	12:06		
F	7	00:17 13:07		
L	8	01:19 14:00		
S	9	02:13 14:47		
M	10	03:02 15:29	Uge 19	
T	11	03:44 16:07		
O	12	04:21 16:38		
T	13	04:51 17:03		
F	14	05:15 17:24		
L	15	05:39 17:48		
S	16	06:08 18:19		
M	17	06:44 18:57	Uge 20	
T	18	07:28 19:42		
O	19	08:20 20:34		
T	20	09:21 21:35		
F	21	10:33 22:45		
L	22	11:51		
S	23	00:02 13:01		
M	24	01:14 14:02	Uge 21	
T	25	02:16 14:55		
O	26	03:12 15:43		
T	27	04:04 16:27		
F	28	04:53 17:10		
L	29	05:40 17:52		
S	30	06:28 18:35		
M	31	07:18 19:22	Uge 22	

JUNI				
	Form.	Efterm.		
T	1	08:12 20:15		
O	2	09:14 21:18		
T	3	10:22 22:29		
F	4	11:27 23:39		
L	5	12:26		
S	6	00:41 13:20		
M	7	01:37 14:10	Uge 23	
T	8	02:28 14:56		
O	9	03:13 15:37		
T	10	03:54 16:13		
F	11	04:28 16:42		
L	12	04:58 17:08		
S	13	05:26 17:34		
M	14	05:56 18:05	Uge 24	
T	15	06:32 18:42		
O	16	07:14 19:25		
T	17	08:03 20:14		
F	18	08:58 21:11		
L	19	10:00 22:15		
S	20	11:10 23:26		
M	21	12:21	Uge 25	
T	22	00:41 13:28		
O	23	01:50 14:27		
T	24	02:53 15:21		
F	25	03:50 16:11		
L	26	04:43 16:57		
S	27	05:33 17:41		
M	28	06:19 18:24	Uge 26	
T	29	07:04 19:08		
O	30	07:50 19:54		

Højvande ved Nordby, Fanø ca. 15 min. efter højvande ved Esbjerg
Højvande ved Graadyb Barre ca. 60 min. før højvande ved Esbjerg

Højvande ved Rømmø ca. 20 min. før højvande ved Esbjerg
Højvande ved Manø, ca. 15 min. før højvande ved Esbjerg

Kilde: DMI
Sommertid i tiden mellem
28. marts og 30. oktober

JULI		
	Form.	Efterm.
T	1	08:38 20:45
F	2	09:31 21:42
L	3	10:30 22:46
S	4	11:31 23:51
M	5	12:31 Uge 27
T	6	00:53 13:27
O	7	01:49 14:19
T	8	02:40 15:05
F	9	03:27 15:47
L	10	04:08 16:23
S	11	04:44 16:54
M	12	05:17 17:24 Uge 28
T	13	05:49 17:55
O	14	06:24 18:31
T	15	07:03 19:12
F	16	07:46 19:58
L	17	08:34 20:49
S	18	09:29 21:49
M	19	10:31 22:58 Uge 29
T	20	11:43 00:17
O	21	12:58
T	22	01:35 14:07
F	23	02:44 15:07
L	24	03:44 16:00
S	25	04:37 16:48
M	26	05:23 17:31 Uge 30
T	27	06:05 18:11
O	28	06:43 18:49
T	29	07:19 19:27
F	30	07:54 20:06
L	31	08:34 20:50

AUGUST		
	Form.	Efterm.
S	1	09:19 21:42
M	2	10:15 22:44 Uge 31
T	3	11:22 23:55
O	4	12:33
T	5	01:05 13:36
F	6	02:06 14:31
L	7	02:59 15:19
S	8	03:45 16:00
M	9	04:26 16:36 Uge 32
T	10	05:03 17:10
O	11	05:37 17:43
T	12	06:11 18:18
F	13	06:47 18:57
L	14	07:26 19:41
S	15	08:09 20:30
M	16	08:59 21:27 Uge 33
T	17	09:58 22:38
O	18	11:12
T	19	00:07 12:39
F	20	01:30 13:53
L	21	02:38 14:55
S	22	03:36 15:48
M	23	04:25 16:35 Uge 34
T	24	05:08 17:16
O	25	05:44 17:52
T	26	06:15 18:24
F	27	06:43 18:55
L	28	07:11 19:26
S	29	07:42 20:03
M	30	08:21 20:46 Uge 35
T	31	09:08 21:40

SEPTEMBER		
	Form.	Efterm.
O	1	10:06 22:47
T	2	11:20
F	3	00:13 12:44
L	4	01:28 13:51
S	5	02:28 14:45
M	6	03:18 15:31 Uge 36
T	7	04:02 16:12
O	8	04:41 16:49
T	9	05:17 17:25
F	10	05:51 18:02
L	11	06:26 18:41
S	12	07:04 19:24
M	13	07:45 20:14 Uge 37
T	14	08:33 21:13
O	15	09:32 22:31
T	16	10:53
F	17	00:07 12:27
L	18	01:24 13:39
S	19	02:27 14:39
M	20	03:20 15:31 Uge 38
T	21	04:06 16:16
O	22	04:45 16:56
T	23	05:18 17:29
F	24	05:46 17:57
L	25	06:09 18:22
S	26	06:32 18:49
M	27	07:00 19:23 Uge 39
T	28	07:37 20:04
O	29	08:21 20:54
T	30	09:15 21:56

OKTOBER		
	Form.	Efterm.
F	1	10:19 23:18
L	2	11:41
S	3	00:45 13:02
M	4	01:52 14:04 Uge 40
T	5	02:46 14:56
O	6	03:33 15:42
T	7	04:14 16:24
F	8	04:52 17:04
L	9	05:29 17:44
S	10	06:05 18:26
M	11	06:43 19:11 Uge 41
T	12	07:25 20:03
O	13	08:14 21:07
T	14	09:17 22:34
F	15	10:44 00:00
L	16	12:11
S	17	01:08 13:19
M	18	02:06 14:17 Uge 42
T	19	02:56 15:08
O	20	03:40 15:53
T	21	04:18 16:32
F	22	04:51 17:04
L	23	05:17 17:31
S	24	05:39 17:54
M	25	06:01 18:19 Uge 43
T	26	06:28 18:51
O	27	07:04 19:32
T	28	07:47 20:21
F	29	08:38 21:21
L	30	09:38 22:34
S	31	10:50 23:57

NOVEMBER		
	Form.	Efterm.
M	1	11:09 Uge 44
T	2	00:10 12:20
O	3	01:08 13:19
T	4	01:59 14:11
F	5	02:44 14:59
L	6	03:26 15:44
S	7	04:06 16:29
M	8	04:45 17:14 Uge 45
T	9	05:26 18:03
O	10	06:11 18:58
T	11	07:03 20:05
F	12	08:08 21:24
L	13	09:29 22:37
S	14	10:45 23:40
M	15	11:51 Uge 46
T	16	00:35 12:48
O	17	01:24 13:40
T	18	02:09 14:26
F	19	02:49 15:06
L	20	03:24 15:40
S	21	03:53 16:08
M	22	04:16 16:32 Uge 47
T	23	04:39 16:57
O	24	05:06 17:29
T	25	05:40 18:09
F	26	06:22 18:57
L	27	07:11 19:53
S	28	08:07 20:57
M	29	09:11 22:10 Uge 48
T	30	10:23 23:23

DECEMBER		
	Form.	Efterm.
O	1	11:36
T	2	00:28 12:43
F	3	01:25 13:42
L	4	02:16 14:37
S	5	03:03 15:29
M	6	03:48 16:19 Uge 49
T	7	04:32 17:08
O	8	05:16 17:58
T	9	06:02 18:51
F	10	06:54 19:50
L	11	07:53 20:54
S	12	09:00 21:58
M	13	10:09 22:59 Uge 50
T	14	11:14 23:55
O	15	12:13
T	16	00:47 13:07
F	17	01:36 13:56
L	18	02:20 14:40
S	19	02:59 15:19
M	20	03:33 15:51 Uge 51
T	21	04:00 16:18
O	22	04:25 16:45
T	23	04:52 17:17
F	24	05:25 17:54
L	25	06:04 18:38
S	26	06:50 19:28
M	27	07:41 20:24 Uge 52
T	28	08:39 21:27
O	29	09:44 22:36
T	30	10:57 23:47
F	31	12:12

Højvande ved Nordby, Fanø ca. 15 min. efter højvande ved Esbjerg
Højvande ved Graadyb Barre ca. 60 min. før højvande ved Esbjerg

Døgnvagt. Tlf. 76 12 40 00
www.portesbjerg.dk

Højvande ved Rømø ca. 20 min. før højvande ved Esbjerg
Højvande ved Manø, ca. 15 min. før højvande ved Esbjerg

Kilde. DMI
Sommertid i tiden mellem
28. marts og 30. oktober