

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	7:50 12:10 20:20	118	-46 -58	11 di	1:40 6:56 12:24 19:27	116	-39 -78	21 vr	3:25 8:31 15:43 23:35	140	-83 -51
2 zo	0:45 9:05 13:05 21:27	122 129	-53 -54	12 wo EK 12:31	2:00 7:34 13:30 20:16	108	-42 -75	22 za	4:09 9:13 16:26	140 173	-90
3 ma	1:36 9:50 13:56 22:17	126 139	-59 -48	13 do	2:50 8:47 14:25 21:16	99	-43 -69	23 zo	0:20 4:52 9:57 17:09	137 168	-52 -93
4 di NM 10:03	2:26 7:36 14:35 23:05	128 148	-64 -43	14 vr	4:35 9:46 15:15 22:20	92 99	-44 -61	24 ma	1:06 5:37 10:45 17:56	133 159	-52 -92
5 wo	3:07 8:08 15:19 23:45	130 153	-71 -40	15 za	5:36 10:55 18:00 23:25	90 98	-46 -58	25 di	1:45 6:25 11:35 18:45	129 146	-50 -89
6 do	3:48 8:49 15:57	130 155	-77	16 zo	6:15 11:54 19:00	98	-49 -55	26 wo LK 13:57	2:14 7:18 12:34 19:45	125 132	-48 -84
7 vr	0:30 4:29 9:25 16:38	130	-40 -81	17 ma	0:30 6:50 12:56 21:06	106 113	-51 -56	27 do	2:20 8:15 14:15 20:49	118 117	-48 -80
8 za	1:15 5:02 10:05 17:19	129 149	-40 -83	18 di	1:15 9:46 13:38 22:06	116 131	-59 -56	28 vr	2:44 9:25 15:26 22:05	110 102	-50 -71
9 zo	2:00 5:45 10:49 18:00	126 141	-39 -83	19 wo VM 22:21	2:01 10:26 14:17 22:25	127 148	-65 -53	29 za	3:45 10:40 16:24 23:24	103 96	-49 -60
10 ma	2:35 6:15 11:35 18:35	122 131	-36 -81	20 do	2:43 7:55 14:59 20:19	135 162	-74 -51	30 zo	4:55 11:58 20:20	108	-51 -55
								31 ma	0:40 8:56 12:55 21:35	103 120	-60 -57

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-100 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	1:28 9:45 13:46 22:30	112 131	-70 -53	11 vr EK 8:18	1:40 7:18 13:45 19:44	116 110	-53 -73	21 ma	4:30 9:31 16:48	149 171	-98
2 wo	2:19 10:36 14:27 22:55	119 140	-74 -47	12 za	2:36 8:14 14:55 21:25	99 94	-54 -67	22 di	0:56 5:13 10:17 17:33	148 159	-56 -95
3 do NM 3:31	2:54 11:16 15:05 23:36	123 145	-76 -43	13 zo	3:25 10:11 17:24 22:40	90 87	-51 -60	23 wo	1:24 5:58 11:16 18:22 23:35	145 143	-57 -88 -57
4 vr	3:35 11:46 15:42	127 150	-79	14 ma	5:55 11:26 18:20 23:53	94 90	-54 -57	24 do	6:46 12:15 19:16	137 123	-81
5 za	0:16 4:07 12:26 16:17	131 151	-43 -82	15 di	6:40 12:25 20:41	110	-55 -60	25 vr LK 0:26	1:37 7:45 14:04 20:19	125 103	-61 -78
6 zo	0:50 4:39 13:07 16:52	133 148	-46 -83	16 wo	0:56 9:15 13:15 21:40	103 130	-66 -63	26 za	2:30 8:45 15:10 21:35	109 83	-64 -69
7 ma	1:31 5:16 13:15 17:25	133 141	-47 -82	17 do	1:41 10:06 13:57 22:15	117 149	-74 -59	27 zo	3:24 10:26 16:20 23:25	98 81	-61 -58
8 di	1:20 5:41 13:45 17:58	131 135	-47 -80	18 vr VM 9:35	2:23 7:29 14:39 22:44	130 165	-81 -55	28 ma	4:50 11:45 19:50	104	-62 -55
9 wo	1:40 6:11 11:35 18:25	128 130	-49 -78	19 za	3:06 8:10 15:21 20:36	140 175	-91 -53				
10 do	1:57 6:46 12:30 19:06	124 124	-51 -76	20 zo	3:46 8:50 16:06 23:59	146 177	-97 -55				

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 di	0:25 8:24 12:45 21:14	92 118	-68 -62	11 vr	6:12 11:35 18:29 23:56	139 132	-75 -67	21 ma	3:26 8:26 15:44 20:47	153 174	-97 -65
2 wo	1:19 9:35 13:31 22:05	105 130	-80 -62	12 za	6:50 13:50 19:15	134 117	-71	22 di	4:06 9:10 16:27 21:36	158 166	-96 -67
3 do	2:06 10:26 14:11 22:35	114 137	-83 -56	13 zo EK 0:45	2:06 7:38 14:35 20:19	118 93	-65 -68	23 wo	4:49 9:58 17:12 22:19	159 151	-89 -70
4 vr NM 21:46	2:38 10:44 14:45 23:10	120 141	-81 -52	14 ma	2:55 9:10 15:45 22:11	95 80	-64 -62	24 do	5:35 10:49 17:57 23:15	155 133	-80 -72
5 za	3:11 11:26 15:17 23:45	126 145	-80 -52	15 di	3:54 10:44 18:20 23:26	97 81	-61 -60	25 vr	6:21 13:25 18:48	145 113	-75
6 zo	3:41 11:50 15:50	132 147	-82	16 wo	4:55 12:00 20:21	113	-62 -65	26 za LK 13:07	0:24 7:16 13:54 19:55	129 92	-75 -72
7 ma	0:15 4:11 12:14 16:25	137 147	-55 -84	17 do	0:25 8:46 12:49 21:20	95 133	-74 -70	27 zo	1:54 9:23 16:06 22:14	110 74	-77 -64
8 di	0:27 4:41 12:34 16:56	139 141	-58 -84	18 vr	1:15 9:40 13:35 21:54	112 153	-83 -66	28 ma	4:15 11:16 18:56	98	-74 -57
9 wo	0:45 5:08 13:26 17:25	137 137	-61 -82	19 za VM 19:10	2:01 7:03 14:18 22:35	128 167	-87 -61	29 di	0:06 5:24 12:35 19:55	73 105	-73 -58
10 do	1:20 5:37 13:44 17:52 23:15	138 136	-63 -78 -62	20 zo	2:42 7:46 14:59 20:08	142 175	-94 -61	30 wo	1:05 6:30 13:25 21:46	86 118	-74 -65
								31 do	1:58 9:54 14:08 22:35	100 128	-83 -69

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-100 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 vr	2:35 10:50 14:49 23:05	109 133	-86 -66	11 ma <i>EK 14:05</i>	1:40 8:18 15:35 21:00	-75 127 -67 89		21 do	5:28 13:54 17:53 23:06	162 138	-78 -80
2 za	3:11 11:25 15:18 23:45	116 136	-82 -62	12 di	3:20 9:34 16:25 22:46	-76 106 -62 78		22 vr	6:16 14:55 18:39	156 122	-76
3 zo <i>NM 16:32</i>	3:46 11:35 15:50	122 140	-78	13 wo	4:26 11:15 19:10 23:52	-74 107 -61 81		23 za	3:11 7:01 15:51 19:28	146 105	-84 -71
4 ma	0:25 4:11 12:16 16:26	131 143	-61 -79	14 do	5:15 12:28 20:44	-74 120 -67		24 zo	1:05 7:56 16:41 20:35	131 89	-86 -65
5 di	0:46 4:41 12:34 16:56	139 144	-64 -81	15 vr	0:55 9:26 13:21 21:45	93 -81 137 -72		25 ma <i>LK 4:47</i>	2:15 9:06 17:31 21:35	115 75	-87 -60
6 wo	0:50 5:11 13:04 17:26	142 140	-68 -82	16 za	1:49 10:16 14:07 22:46	111 -87 152 -70		26 di	3:50 10:24 18:26 23:30	102 71	-84 -57
7 do	1:14 5:45 13:56 17:57	142 136	-72 -81	17 zo	2:36 7:38 14:56 23:04	129 -89 163 -66		27 wo	5:14 12:05 19:25	104	-83 -59
8 vr	2:05 6:16 14:25 18:29	143 133	-74 -78	18 ma <i>VM 4:44</i>	3:18 8:22 15:39 20:45	144 -92 167 -68		28 do	0:35 6:04 12:55 20:45	80 113	-81 -64
9 za	2:45 6:45 15:00 19:07	146 126	-74 -75	19 di	4:01 9:05 16:24 21:28	155 -90 163 -73		29 vr	1:21 6:55 13:46 21:56	92 121	-79 -69
10 zo	0:36 7:27 15:15 19:55	142 111	-76 -71	20 wo	4:45 9:49 17:07 22:16	162 -84 153 -77		30 za	2:06 9:54 14:20 22:41	101 126	-80 -71

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1	2:39	109		11	2:35		-84	21	2:05		-89
zo	10:25		-77	wo	9:26	117	-60	za	5:56	154	-66
	14:51	129			17:25		-60		14:34		-66
	23:15		-69		22:16	82			18:25	115	
2	3:08	117		12	3:45		-85	22	2:52		-93
ma	10:55		-74	do	10:45	118	-59	zo	6:45	145	-63
	15:22	133			18:50		-59		15:37		-63
	23:56		-68		23:26	86			19:18	105	
3	3:46	127		13	4:39		-84	23	3:41		-93
di	11:40		-73	vr	11:55	126	-64	ma	7:35	134	-60
NM 8:51	15:56	138			20:25		-64		16:21		-60
									20:04	95	
4	0:07		-69	14	0:26	96		24	1:34		-92
wo	4:12	137		za	5:35		-83	di	8:36	121	-56
	12:04		-74		12:56	136	-68	LK 20:52	17:06		-56
	16:27	139			21:15		-68		21:06	86	
5	0:30		-73	15	1:21	112		25	3:00		-89
do	4:46	143		zo	9:46		-85	wo	9:34	109	-54
	12:44		-75		13:47	146	-69		17:44		-54
	17:05	136			22:16		-69		22:05	77	
6	0:55		-78	16	2:13	128		26	4:44		-87
vr	5:20	145		ma	7:15		-83	do	10:55	101	-55
	13:14		-75		14:33	151	-68		18:57		-55
	17:37	131			22:56		-68		23:25	73	
7	1:50		-82	17	2:58	142		27	5:45		-84
za	5:56	145		di	8:05		-80	vr	12:16	103	-58
	14:00		-75	VM 13:09	15:20	151	-71		19:51		-58
	18:12	123			20:29		-71				
8	2:30		-83	18	3:43	152		28	0:46	81	
zo	6:32	145		wo	8:52		-75	za	6:24		-79
	14:40		-73		16:06	146	-77		13:06	108	-62
	18:55	113			21:11		-77		20:55		-62
9	3:04		-82	19	4:26	157		29	1:25	90	
ma	7:12	141		do	12:44		-69	zo	7:15		-74
	15:14		-69		16:52	137	-82		13:48	114	-66
	19:46	100			21:58		-82		21:55		-66
10	1:14		-83	20	5:10	158		30	2:06	99	
di	8:06	129		vr	13:45		-68	ma	9:40		-70
EK 22:33	16:10		-64		17:37	126			14:19	118	-68
	20:44	86							22:45		-68
								31	2:40	110	
								di	10:30		-68
									14:55	123	-68
									23:25		-69

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2011

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 wo <i>NM 23:03</i>	3:15 11:10 15:29	121 128	-65	11 za	4:16 11:22 19:25 23:55	-87 127 -55 101		21 di	3:26 7:15 16:01 19:35	-94 137 -54 106	
2 do	0:01 3:47 11:50 16:07	133 132	-71 -64	12 zo	5:16 12:28 20:35	-82 129 -60		22 wo	0:55 8:01 16:41 20:26	-91 127 -51 100	
3 vr	0:25 4:26 12:15 16:42	141 131	-74 -65	13 ma	0:55 6:15 13:26 21:45	111 -76 131 -64		23 do <i>LK 13:48</i>	1:54 8:58 15:40 21:15	-88 116 -48 93	
4 za	0:44 4:59 13:00 17:22	146 125	-79 -67	14 di	1:52 7:09 14:17 22:35	124 -72 133 -67		24 vr	4:30 9:55 16:50 22:09	-84 105 -51 85	
5 zo	1:24 5:37 13:35 18:05	147 116	-84 -68	15 wo <i>VM 22:13</i>	2:41 7:59 15:06 20:26	136 -66 133 -71		25 za	5:14 10:44 17:35 23:15	-80 97 -54 79	
6 ma	2:16 6:20 14:26 18:47	146 107	-88 -68	16 do	3:26 11:35 15:55 21:06	145 -59 130 -77		26 zo	6:04 11:54 18:24	-75 94 -57	
7 di	3:01 7:05 15:04 19:35	141 98	-89 -65	17 vr	4:13 12:40 16:40	151 -56 126		27 ma	0:25 7:04 13:05 19:26	81 -70 98 -59	
8 wo	0:56 7:56 15:54 20:40	134 92	-88 -61	18 za	1:01 4:56 13:36 17:25	-84 153 -55 121		28 di	1:25 7:50 13:50 19:54	91 -64 105 -61	
9 do <i>EK 4:11</i>	1:59 8:58 16:54 21:50	127 92	-89 -56	19 zo	1:51 5:40 14:15 18:11	-91 151 -55 117		29 wo	2:09 9:47 14:29 22:56	103 -60 112 -65	
10 vr	3:15 10:18 18:07 22:49	126 95	-89 -53	20 ma	2:41 6:27 15:17 18:56	-95 146 -55 111		30 do	2:47 10:47 15:07 23:30	117 -58 120 -69	

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-100 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 vr	3:25 11:40 15:48 21:05	130	-57	11 ma	5:05 12:05 17:44	-74 113	-53	21 do	3:36 7:26 15:54 19:45	-85 130	-45
		126	-72							114	
2 za	4:03 12:04 16:27 21:39	143	-56	12 di	0:38 6:10 13:11 21:17	108	-66	22 vr	1:05 8:05 15:30 20:30	-80 120	-45
		128	-78			113	-59			107	
3 zo	4:42 12:34 17:07 22:18	151	-57	13 wo	1:38 10:00 14:09 22:36	118	-60	23 za	2:14 9:01 16:20 21:25	-77 110	-49
		126	-83			117	-66		<i>LK 7:02</i>	97	
4 ma	5:26 13:20 17:47 22:58	154	-60	14 do	2:29 11:00 14:58 23:16	130	-55	24 zo	4:55 9:56 17:05 22:26	-72 100	-51
		120	-87			120	-72			87	
5 di	6:05 14:06 18:32 23:39	154	-61	15 vr	3:15 11:35 15:45 20:56	139	-49	25 ma	5:56 10:52 18:04 23:30	-67 92	-54
		114	-89		<i>VM 8:39</i>	122	-76			82	
6 wo	6:49 14:56 19:19	149	-59	16 za	3:59 12:25 16:31 21:29	147	-45	26 di	6:34 11:55 19:06	-63 87	-56
		109				124	-82				
7 do	0:28 7:39 15:35 20:16	-90	142	17 zo	4:42 13:05 17:16	151	-44	27 wo	0:45 7:24 13:15 19:44	86	-59
		-56	105			124				93	-58
8 vr	1:25 8:35 16:10 21:16	-88	133	18 ma	1:36 5:22 14:00 17:48	-87	151	28 do	1:42 8:40 14:10 22:10	101	-54
	<i>EK 8:29</i>	-51	104			-47	124			104	-60
9 za	2:45 9:46 16:05 22:15	-86	126	19 di	2:21 6:05 14:50 18:26	-91	147	29 vr	2:26 10:25 14:49 23:06	117	-54
		-50	104			-49	122			115	-67
10 zo	3:54 10:56 16:45 23:28	-82	119	20 wo	3:01 6:45 15:36 19:05	-90	140	30 za	3:05 11:15 15:27 20:34	135	-52
		-51	104			-48	119		<i>NM 20:40</i>	125	-71
								31 zo	3:43 11:47 16:07 21:12	151	-49
										132	-80

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 ma	4:25 12:14 16:47 21:52	163 135	-49 -86	11 do	1:29 10:06 14:05 22:20	117 109	-55 -70	21 zo	1:05 7:49 <i>LK 23:54</i> 15:47 20:06	-66 122 115	-47
2 di	5:05 13:00 17:31 22:33	168 134	-51 -90	12 vr	2:26 10:55 14:55 23:04	130 118	-53 -75	22 ma	2:25 8:25 15:10 20:49	-63 111 101	-49
3 wo	5:46 13:46 18:12 23:17	166 131	-52 -90	13 za	3:07 12:56 <i>VM 20:57</i> 15:37 23:56	141 124	-48 -76	23 di	3:34 9:50 17:45 22:35	-58 94 87	-51
4 do	6:33 14:36 18:57	159 128	-52	14 zo	3:45 12:16 16:15	147 128	-40	24 wo	6:16 11:16 18:35	-55 85 -54	
5 vr	0:05 7:16 15:05 19:42	149 125	-87 -51	15 ma	0:36 4:25 12:44 16:48	151 131	-77 -39	25 do	0:06 6:55 12:35 19:30	89 86 -55	
6 za	0:59 8:11 <i>EK 13:08</i> 15:27 20:39	136 120	-82 -49	16 di	1:10 5:00 13:36 17:25	152 134	-80 -42	26 vr	1:16 8:20 13:34 21:46	104 99 -59	
7 zo	2:57 9:15 15:35 21:45	121 112	-78 -51	17 wo	1:50 5:37 14:15 17:55	150 134	-82 -45	27 za	1:59 10:25 14:25 22:47	125 114 -67	
8 ma	4:05 10:25 16:36 22:54	106 104	-73 -52	18 do	2:31 6:16 14:44 18:28	143 132	-81 -45	28 zo	2:41 11:16 15:05 20:12	145 128 -72	
9 di	4:54 11:50 17:25	96	-63 -53	19 vr	2:44 6:45 15:15 18:58	135 128	-76 -44	29 ma	3:21 11:46 <i>NM 5:04</i> 15:45 20:48	163 141 -82	
10 wo	0:19 8:15 13:05 21:10	105 99	-54 -58	20 za	3:04 7:15 15:20 19:36	128 123	-71 -45	30 di	4:00 9:15 16:25 21:25	175 149 -89	
								31 wo	4:42 9:50 17:06 22:08	180 152 -90	

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2011

datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	5:25 10:32 17:48 22:51	177 153	-46 -87	11 zo	2:55 11:30 15:19 23:35	145 128	-48 -75	21 wo	3:20 8:46 15:14 21:09	104 103	-51 -51
2 vr	6:08 14:04 18:32 23:39	166 150	-48 -80	12 ma VM 11:27	3:27 11:56 15:55	150 133	-41	22 do	5:40 10:41 18:21 23:26	87 99	-48 -53
3 za	6:55 14:56 19:17	152 144	-49	13 di	0:05 4:05 12:14 16:26 21:19	152 138	-71 -39 -70	23 vr	6:37 11:56 19:05	86	-47 -54
4 zo EK 19:39	0:39 7:45 15:00 20:09	133 134	-71 -50	14 wo	4:37 13:00 16:55	154 143	-42	24 za	0:36 8:30 13:01 21:10	113 99	-48 -61
5 ma	2:45 8:46 15:16 21:15	113 119	-67 -55	15 do	1:04 5:12 13:46 17:27	152 146	-70 -45	25 zo	1:27 9:55 13:55 22:16	135 116	-55 -70
6 di	3:34 10:05 15:55 22:35	94 106	-61 -55	16 vr	1:45 5:41 14:16 17:58	147 144	-70 -47	26 ma	2:12 10:55 14:37 19:41	155 134	-54 -74
7 wo	4:56 11:35 17:26	85	-50 -55	17 za	2:04 6:11 14:24 18:28	141 142	-67 -48	27 di NM 13:09	2:56 11:25 15:18 20:22	172 150	-48 -82
8 do	0:16 8:10 13:00 20:40	108 95	-48 -61	18 zo	2:46 6:38 11:59 18:56	137 141	-62 -49	28 wo	3:36 8:46 16:00 21:03	182 162	-49 -87
9 vr	1:19 9:44 13:55 21:54	123 109	-54 -73	19 ma	0:20 7:16 12:34 19:29	134 138	-58 -52	29 do	4:19 9:26 16:43 21:45	185 168	-53 -85
10 za	2:08 10:56 14:39 22:55	137 121	-55 -78	20 di LK 15:39	3:56 7:51 13:30 20:11	125 126	-54 -52	30 vr	5:04 10:08 17:25 22:29	178 170	-56 -79

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 za	5:46 10:55 18:10 23:19	165 166	-58 -68	11 di	3:02 11:25 15:25 23:46	149 134	-47 -64	21 vr	5:07 10:06 15:50 22:35	91 113	-43 -59
2 zo	6:36 11:45 18:56	148 158	-59	12 wo VM 4:06	3:35 11:55 15:55	150 141	-44	22 za	6:15 11:20 16:44 23:58	92 125	-42 -58
3 ma	0:14 7:26 12:45 19:45	127 143	-57 -60	13 do	0:06 4:08 12:36 16:25	152 148	-61 -45	23 zo	8:10 12:25 20:46	102	-45 -63
4 di EK 5:15	2:46 8:21 14:14 20:56	107 125	-54 -62	14 vr	0:15 4:40 12:50 17:00	152 153	-61 -48	24 ma	0:55 9:24 13:21 21:51	142 119	-53 -71
5 wo	3:14 9:44 15:25 22:25	90 112	-48 -61	15 za	0:45 5:16 13:26 17:30	149 153	-60 -52	25 di	1:46 10:26 14:10 19:15	159 138	-54 -74
6 do	6:35 11:25 18:46 23:55	84 114	-44 -60	16 zo	1:30 5:45 13:56 17:59	144 151	-59 -54	26 wo NM 21:56	2:29 11:01 14:56 19:58	172 155	-50 -79
7 vr	7:40 12:40 20:06	95	-46 -65	17 ma	2:11 6:15 11:36 18:29	140 152	-56 -55	27 do	3:15 8:25 15:36 20:42	179 167	-54 -79
8 za	0:59 9:10 13:35 21:36	128 109	-51 -73	18 di	2:46 6:50 12:16 19:08	136 150	-52 -60	28 vr	3:58 9:06 16:20 21:27	178 175	-60 -74
9 zo	1:44 10:04 14:15 22:25	139 121	-55 -76	19 wo	3:07 7:32 13:05 19:52	126 140	-49 -61	29 za	4:45 9:50 17:05 22:11	170 177	-65 -65
10 ma	2:29 10:44 14:51 23:05	146 129	-52 -71	20 do LK 5:30	3:40 8:18 14:56 20:55	107 120	-46 -59	30 zo	4:29 9:38 16:49 22:05	156 173	-68 -54
								31 ma	5:15 10:25 17:37	140 163	-70

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2011											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
1 di	2:26 6:08 11:26 18:27		-48 123 -71 149	11 vr	2:42 8:10 14:59 22:40	145 -50 147 -53		21 ma	6:30 10:50 16:05 23:19	-39 107 -69 142	
2 wo EK 17:38	3:15 7:05 12:24 19:36		-44 107 -71 132	12 za	3:15 8:35 15:32 23:26	147 -53 153 -53		22 di	7:45 11:49 16:59	-46 120 -70	
3 do	4:10 8:26 13:45 20:49		-41 95 -69 120	13 zo	3:49 11:56 16:06	147 -57 156		23 wo	0:15 8:56 12:45 17:55	152 -50 136 -70	
4 vr	5:16 9:45 17:15 22:25		-40 87 -66 116	14 ma	0:00 4:26 12:30 16:39	-53 142 -61 155		24 do	1:07 9:30 13:32 18:46	160 -51 152 -69	
5 za	6:04 11:06 18:26 23:35		-42 92 -67 124	15 di	0:35 4:57 10:20 17:12	-52 136 -63 155		25 vr NM 7:10	1:56 7:10 14:18 19:30	163 -57 164 -65	
6 zo	7:15 12:00 19:24		-47 104 -68	16 wo	1:26 5:35 10:54 17:53	-50 129 -67 153		26 za	2:43 7:48 15:03 20:16	160 -64 171 -58	
7 ma	0:19 8:25 12:45 20:25		133 -52 114 -67	17 do	2:06 6:16 11:45 18:40	-48 119 -70 145		27 zo	3:29 8:35 15:48 21:06	154 -70 174 -50	
8 di	1:02 9:26 13:25 21:15		138 -53 122 -63	18 vr LK 16:09	2:40 7:04 12:34 19:35	-44 106 -69 132		28 ma	4:16 9:22 16:33	144 -76 171	
9 wo	1:40 9:54 13:55 21:50		140 -51 129 -57	19 za	3:30 8:25 14:16 21:11	-40 97 -69 127		29 di	1:10 5:02 10:12 17:20	-45 134 -80 164	
10 do VM 21:16	2:11 10:25 14:26 19:49		142 -49 137 -54	20 zo	5:00 9:46 15:04 22:18	-38 99 -69 133		30 wo	2:11 5:50 11:05 18:11	-43 124 -81 153	

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-100 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD

Rozenburgsesluis noordzijde

Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2011											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
1 do	3:06 6:45 12:06 19:05		-40 114 -81 139	11 zo	2:55 8:20 15:11 22:50	137 -59 148 -48		21 wo	4:24 11:26 16:46 23:56		-41 116 -67 133
2 vr EK 10:52	3:56 7:39 13:04 20:15		-38 106 -78 126	12 ma	3:31 8:44 15:47 23:35	140 -63 155 -50		22 do	8:07 12:22 17:41		-46 128 -63
3 za	4:45 8:40 14:30 21:20		-37 97 -71 115	13 di	4:07 9:21 16:22	138 -68 157		23 vr	0:51 6:16 13:15 18:35		137 -52 142 -58
4 zo	5:36 9:44 16:10 22:34		-38 89 -67 110	14 wo	0:15 4:45 9:59 16:59	-51 133 -72 157		24 za NM 19:06	1:45 6:59 14:06 19:25		139 -60 152 -53
5 ma	6:25 11:16 17:05 23:46		-40 92 -64 114	15 do	1:00 5:26 10:39 17:41	-52 124 -76 155		25 zo	2:32 7:41 14:49 20:05		140 -68 161 -47
6 di	7:36 12:06 18:00		-43 100 -60	16 vr	1:46 6:06 11:26 18:26	-50 117 -79 150		26 ma	3:19 8:26 15:35		139 -75 167
7 wo	0:36 8:25 12:44 18:44		119 -47 108 -57	17 za	2:15 6:58 12:16 19:21	-46 111 -80 141		27 di	0:06 4:06 9:05 16:19		-42 136 -82 167
8 do	1:09 9:35 13:25 19:15		123 -51 117 -53	18 zo LK 1:48	3:00 8:05 13:19 20:29	-41 106 -79 134		28 wo	0:55 4:48 9:49 17:05		-41 133 -86 163
9 vr	1:45 10:10 14:05 19:44		126 -53 127 -50	19 ma	3:00 9:10 14:35 21:46	-38 107 -77 132		29 do	1:56 5:36 10:40 17:51		-41 129 -88 154
10 za VM 15:36	2:22 7:54 14:35 19:54		132 -54 138 -48	20 di	3:25 10:15 15:40 22:50	-39 110 -73 132		30 vr	2:36 6:15 11:29 18:36		-41 124 -87 142
								31 za	3:26 7:05 12:25 19:29		-39 118 -83 129

Referentievlak: NAP
OLW = NAP-100 cm

Nederlandse tijd
Cursief gedrukte tijdstippen zijn in ZOMERTIJD