

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> wo	3:48 10:12 16:07 22:25	264 278	-217 -196	<b>11</b> za	0:16 6:40 12:41 19:15	223 234	-176 -200	<b>21</b> di LK 21:30	1:20 7:37 13:54 20:03	232 220	-173 -203
<b>2</b> do	4:27 10:55 16:46 23:06	265 282	-227 -196	<b>12</b> zo	1:21 7:46 13:46 20:12	237 254	-198 -207	<b>22</b> wo	1:55 8:20 14:34 20:49	214 201	-166 -188
<b>3</b> vr	5:06 11:39 17:27 23:47	262 280	-233 -193	<b>13</b> ma VM 23:27	2:22 8:42 14:47 21:02	251 273	-219 -209	<b>23</b> do	2:39 9:12 15:29 21:44	193 183	-154 -169
<b>4</b> za	5:47 12:22 18:11	256 273	-236	<b>14</b> di	3:15 9:32 15:38 21:47	262 285	-232 -203	<b>24</b> vr	3:49 10:16 16:47 22:53	175 173	-139 -155
<b>5</b> zo	0:30 6:32 13:07 19:01	249 262	-189 -235	<b>15</b> wo	4:00 10:18 16:21 22:27	266 288	-237 -195	<b>25</b> za	5:24 11:35 18:01	174	-138 -156
<b>6</b> ma	1:15 7:21 13:53 19:55	240 249	-183 -229	<b>16</b> do	4:39 11:00 17:00 23:05	266 285	-237 -187	<b>26</b> zo	0:14 6:34 12:47 19:06	183 195	-152 -167
<b>7</b> di EK 0:56	2:03 8:15 14:44 20:54	231 235	-176 -219	<b>17</b> vr	5:14 11:37 17:35 23:40	264 278	-233 -182	<b>27</b> ma	1:17 7:36 13:45 19:59	207 224	-174 -181
<b>8</b> wo	2:57 9:17 15:41 21:57	222 223	-167 -207	<b>18</b> za	5:49 12:12 18:11	261 267	-229	<b>28</b> di	2:09 8:29 14:34 20:46	232 252	-196 -192
<b>9</b> do	4:03 10:24 16:49 23:07	217 218	-160 -196	<b>19</b> zo	0:13 6:23 12:46 18:46	255 253	-180 -223	<b>29</b> wo NM 13:35	2:54 9:15 15:17 21:29	252 274	-217 -201
<b>10</b> vr	5:21 11:33 18:07	220	-162 -193	<b>20</b> ma	0:47 6:59 13:20 19:23	245 237	-177 -214	<b>30</b> do	3:35 9:59 15:56 22:10	267 290	-235 -207
								<b>31</b> vr	4:14 10:42 16:36 22:51	276 298	-250 -212

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	4:53 11:25 17:16 23:33	280 300	-260 -215	<b>11</b> di	2:17 8:35 14:45 20:51	240 273	-226 -203	<b>21</b> vr	1:50 8:14 14:23 20:48	211 193	-187 -182
<b>2</b> zo	5:32 12:07 17:57	281 294	-264	<b>12</b> wo VM 14:53	3:06 9:22 15:30 21:33	257 285	-240 -202	<b>22</b> za	2:40 9:18 15:25 21:56	179 166	-165 -153
<b>3</b> ma	0:14 6:14 12:48 18:42	278 282	-215 -261	<b>13</b> do	3:46 10:03 16:07 22:09	265 287	-244 -198	<b>23</b> zo	4:04 10:44 17:19 23:27	161 160	-140 -140
<b>4</b> di	0:56 6:58 13:31 19:31	271 265	-211 -251	<b>14</b> vr	4:19 10:39 16:39 22:42	270 285	-243 -197	<b>24</b> ma	5:59 12:17 18:38	179	-149 -156
<b>5</b> wo EK 9:02	1:40 7:48 14:16 20:25	257 241	-203 -234	<b>15</b> za	4:49 11:12 17:09 23:14	274 283	-241 -199	<b>25</b> di	0:51 7:11 13:24 19:37	188 220	-176 -178
<b>6</b> do	2:31 8:46 15:10 21:27	236 214	-189 -210	<b>16</b> zo	5:19 11:43 17:40 23:44	277 276	-238 -200	<b>26</b> wo	1:48 8:08 14:15 20:25	224 257	-206 -197
<b>7</b> vr	3:34 9:55 16:18 22:41	213 193	-172 -185	<b>17</b> ma	5:51 12:13 18:11	275 266	-233	<b>27</b> do	2:34 8:56 14:58 21:09	252 284	-232 -210
<b>8</b> za	4:57 11:15 17:48	203	-162 -174	<b>18</b> di	0:13 6:22 12:41 18:42	266 253	-200 -225	<b>28</b> vr NM 1:44	3:14 9:39 15:37 21:50	273 301	-252 -221
<b>9</b> zo	0:01 6:28 12:36 19:04	193 217	-174 -184	<b>19</b> wo	0:41 6:55 13:08 19:16	253 238	-200 -216				
<b>10</b> ma	1:15 7:39 13:48 20:03	214 247	-201 -197	<b>20</b> do LK 18:32	1:11 7:30 13:40 19:55	236 218	-197 -203				

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> za	3:52 10:21 16:15 22:31	287 311	-266 -229	<b>11</b> di	1:05 7:28 13:39 19:51	204 249	-211 -194	<b>21</b> vr	0:40 6:49 13:04 19:11	-213 247 -205 228	
<b>2</b> zo	4:30 11:03 16:54 23:13	297 312	-275 -234	<b>12</b> wo	2:03 8:21 14:30 20:36	236 274	-235 -203	<b>22</b> za LK 12:29	1:18 7:29 13:46 19:59	-205 224 -186 199	
<b>3</b> ma	5:09 11:44 17:36 23:54	301 305	-277 -236	<b>13</b> do	2:47 9:03 15:11 21:13	255 283	-244 -204	<b>23</b> zo	2:08 8:29 14:44 21:13	-184 188 -156 165	
<b>4</b> di	5:50 12:24 18:19	300 290	-271	<b>14</b> vr VM 7:54	3:23 9:40 15:44 21:46	264 283	-244 -204	<b>24</b> ma	3:21 10:05 16:29 22:47	-157 163 -134 152	
<b>5</b> wo	0:35 6:34 13:06 19:06	290 267	-232 -256	<b>15</b> za	3:52 10:12 16:12 22:16	270 282	-242 -207	<b>25</b> di	5:23 11:43 18:07	-158 179 -152	
<b>6</b> do EK 17:31	1:19 7:23 13:50 19:59	269 235	-222 -232	<b>16</b> zo	4:19 10:42 16:39 22:47	278 282	-241 -212	<b>26</b> wo	0:18 6:41 12:55 19:09	179 -186 222 -178	
<b>7</b> vr	2:09 8:22 14:43 21:02	238 199	-204 -201	<b>17</b> ma	4:48 11:12 17:07 23:16	284 278	-239 -214	<b>27</b> do	1:18 7:41 13:46 19:59	220 -218 262 -201	
<b>8</b> za	3:14 9:36 15:56 22:22	204 170	-180 -169	<b>18</b> di	5:18 11:41 17:37 23:44	282 269	-232 -214	<b>28</b> vr	2:04 8:29 14:29 20:43	253 -243 290 -218	
<b>9</b> zo	4:42 11:05 17:36 23:50	190 174	-166 -159	<b>19</b> wo	5:48 12:07 18:05	273 257	-223	<b>29</b> za NM 11:58	2:44 9:13 15:09 21:26	277 -261 306 -230	
<b>10</b> ma	6:19 12:31 18:54	213	-180 -176	<b>20</b> do	0:10 6:17 12:33 18:35	261 245	-213 -215	<b>30</b> zo	4:23 10:56 16:49 23:08	295 -272 313 -239	
								<b>31</b> ma	5:03 11:37 17:29 23:51	307 -276 312 -245	

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> di	5:44 12:19 18:12	312 302	-273	<b>11</b> vr	3:18 9:36 15:43 21:46	248 273	-239 -204	<b>21</b> ma <i>LK 3:35</i>	2:53 9:07 15:24 21:46	197 170	-193 -157
<b>2</b> wo	0:33 6:27 13:00 18:57	308 284	-247 -263	<b>12</b> za	3:52 10:10 16:14 22:18	257 273	-237 -208	<b>22</b> di	4:05 10:37 16:49 23:15	179 161	-176 -141
<b>3</b> do	1:16 7:13 13:42 19:45	293 257	-243 -244	<b>13</b> zo <i>VM 2:22</i>	4:21 10:41 16:42 22:49	265 274	-235 -213	<b>23</b> wo	5:46 12:05 18:27	192	-178 -154
<b>4</b> vr	2:01 8:05 14:27 20:39	267 223	-231 -218	<b>14</b> ma	4:49 11:11 17:09 23:20	274 275	-234 -218	<b>24</b> do	0:38 7:04 13:17 19:33	183 228	-200 -178
<b>5</b> za <i>EK 4:14</i>	2:54 9:07 15:22 21:43	233 187	-211 -185	<b>15</b> di	5:19 11:42 17:37 23:51	280 273	-230 -219	<b>25</b> vr	1:39 8:07 14:11 20:27	221 264	-226 -202
<b>6</b> zo	4:01 10:22 16:39 23:05	200 162	-189 -156	<b>16</b> wo	5:49 12:12 18:06	278 265	-222	<b>26</b> za	2:28 8:59 14:57 21:15	254 289	-247 -220
<b>7</b> ma	5:27 11:53 18:19	190	-178 -152	<b>17</b> do	0:21 6:19 12:39 18:35	269 254	-217 -212	<b>27</b> zo <i>NM 21:31</i>	3:12 9:45 15:40 22:01	279 303	-260 -233
<b>8</b> di	0:32 7:01 13:13 19:34	169 214	-191 -171	<b>18</b> vr	0:49 6:49 13:08 19:06	258 242	-215 -204	<b>28</b> ma	3:55 10:29 16:23 22:46	297 306	-265 -243
<b>9</b> wo	1:41 8:07 14:15 20:29	200 246	-217 -191	<b>19</b> za	1:21 7:23 13:41 19:43	246 226	-214 -195	<b>29</b> di	4:38 11:13 17:06 23:31	307 301	-264 -248
<b>10</b> do	2:35 8:56 15:04 21:11	230 267	-235 -201	<b>20</b> zo	2:01 8:06 14:25 20:32	227 200	-208 -180	<b>30</b> wo	5:22 11:56 17:52	309 289	-256

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> do	0:16 6:08 12:39 18:40		-249 302 -242 270	<b>11</b> zo	3:16 9:35 15:40 21:48	245 -224 259 -206		<b>21</b> wo	3:55 10:13 16:20 22:44	-199 204 -155 183	
<b>2</b> vr	1:02 6:59 13:22 19:30		-244 285 -222 245	<b>12</b> ma VM 18:55	3:49 10:07 16:10 22:22	255 -222 262 -212		<b>22</b> do	5:10 11:27 17:40 23:57	-202 213 -161 198	
<b>3</b> za	1:50 7:55 14:09 20:25		-233 261 -198 218	<b>13</b> di	4:21 10:40 16:40 22:56	264 -221 265 -217		<b>23</b> vr	6:22 12:36 18:51	-212 235 -178	
<b>4</b> zo EK 15:51	2:43 8:56 15:04 21:25		-218 233 -172 190	<b>14</b> wo	4:53 11:14 17:11 23:31	269 -217 264 -218		<b>24</b> za	1:00 7:29 13:34 19:52	226 -227 261 -198	
<b>5</b> ma	3:47 10:04 16:16 22:38		-203 207 -153 170	<b>15</b> do	5:25 11:47 17:43	268 -209 257		<b>25</b> zo	1:54 8:27 14:26 20:48	254 -241 280 -216	
<b>6</b> di	5:00 11:24 17:40 23:56		-194 197 -149 173	<b>16</b> vr	0:04 5:58 12:19 18:15	-216 261 -200 247		<b>26</b> ma	2:44 9:18 15:15 21:39	276 -249 290 -231	
<b>7</b> wo	6:23 12:38 18:57		-197 210 -163	<b>17</b> za	0:38 6:31 12:52 18:49	-214 253 -192 235		<b>27</b> di NM 5:02	3:31 10:06 16:03 22:28	290 -250 290 -241	
<b>8</b> do	1:02 7:31 13:37 19:53		194 -212 232 -180	<b>18</b> zo	1:14 7:09 13:29 19:30	-213 244 -184 222		<b>28</b> wo	4:19 10:53 16:51 23:17	297 -244 284 -246	
<b>9</b> vr	1:55 8:20 14:26 20:37		217 -222 248 -192	<b>19</b> ma	1:57 7:56 14:15 20:21	-210 230 -174 204		<b>29</b> do	5:09 11:38 17:40	297 -233 273	
<b>10</b> za	2:39 9:00 15:06 21:14		234 -225 256 -200	<b>20</b> di LK 13:58	2:49 8:58 15:11 21:28	-204 213 -162 187		<b>30</b> vr	0:05 6:00 12:22 18:30	-246 291 -218 260	
								<b>31</b> za	0:52 6:53 13:06 19:19	-243 280 -201 244	

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> zo	1:40 7:46 13:52 20:09		-237 263 -185 227	<b>11</b> wo VM 9:43	3:57 10:13 16:17 22:35	250 -204 254 -210		<b>21</b> za	5:42 11:59 18:09		-217 236 -177
<b>2</b> ma	2:30 8:38 14:42 21:00		-228 243 -170 209	<b>12</b> do	4:33 10:50 16:52 23:14	258 -202 256 -215		<b>22</b> zo	0:24 6:52 13:03 19:21		229 -219 248 -190
<b>3</b> di EK 5:40	3:23 9:33 15:40 21:56		-218 222 -157 192	<b>13</b> vr	5:09 11:27 17:27 23:53	261 -198 253 -218		<b>23</b> ma	1:25 7:59 14:02 20:26		247 -225 260 -207
<b>4</b> wo	4:19 10:37 16:45 23:03		-208 205 -152 183	<b>14</b> za	5:45 12:04 18:03	261 -193 247		<b>24</b> di	2:23 8:57 14:58 21:24		264 -230 268 -224
<b>5</b> do	5:20 11:47 17:51		-200 201 -154	<b>15</b> zo	0:32 6:22 12:42 18:41	-221 258 -188 239		<b>25</b> wo NM 12:31	3:19 9:49 15:53 22:17		277 -230 272 -236
<b>6</b> vr	0:10 6:27 12:49 18:56		187 -198 209 -164	<b>16</b> ma	1:13 7:02 13:22 19:23	-223 252 -183 230		<b>26</b> do	4:14 10:38 16:45 23:08		286 -223 271 -244
<b>7</b> za	1:07 7:28 13:41 19:51		200 -201 221 -176	<b>17</b> di	1:57 7:49 14:06 20:11	-224 245 -179 222		<b>27</b> vr	5:07 11:24 17:34 23:56		290 -213 268 -246
<b>8</b> zo	1:56 8:15 14:26 20:36		215 -204 232 -187	<b>18</b> wo LK 21:19	2:44 8:45 14:56 21:08	-223 236 -175 214		<b>28</b> za	5:57 12:08 18:19		289 -201 263
<b>9</b> ma	2:40 8:57 15:06 21:17		228 -205 241 -196	<b>19</b> do	3:37 9:48 15:52 22:12	-221 230 -171 212		<b>29</b> zo	0:42 6:43 12:50 19:02		-245 283 -190 256
<b>10</b> di	3:20 9:35 15:42 21:56		240 -205 248 -204	<b>20</b> vr	4:37 10:52 16:57 23:18	-219 230 -171 216		<b>30</b> ma	1:25 7:27 13:31 19:44		-241 272 -182 247

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> di	2:07 8:10 14:12 20:26	256 235	-235 -174	<b>11</b> vr	4:20 10:31 16:38 23:00	255 255	-191 -217	<b>21</b> ma	6:22 12:38 18:59	223	-199 -177
<b>2</b> wo <i>EK 21:30</i>	2:49 8:54 14:57 21:10	238 221	-226 -167	<b>12</b> za	4:59 11:11 17:16 23:42	267 259	-193 -227	<b>22</b> di	1:07 7:40 13:47 20:14	230 233	-199 -196
<b>3</b> do	3:34 9:41 15:48 21:59	218 204	-214 -159	<b>13</b> zo	5:36 11:50 17:53	274 260	-194	<b>23</b> wo	2:15 8:44 14:52 21:16	248 248	-207 -219
<b>4</b> vr	4:24 10:34 16:48 22:57	199 189	-201 -152	<b>14</b> ma	0:23 6:14 12:30 18:31	275 257	-235 -194	<b>24</b> do <i>NM 21:11</i>	3:19 9:38 15:50 22:10	269 261	-211 -236
<b>5</b> za	5:21 11:39 17:52	188	-188 -151	<b>15</b> di	1:05 6:53 13:10 19:10	273 254	-241 -193	<b>25</b> vr	4:16 10:26 16:39 22:59	285 269	-208 -245
<b>6</b> zo	0:06 6:23 12:47 18:56	183 191	-180 -156	<b>16</b> wo	1:46 7:37 13:52 19:54	267 249	-242 -192	<b>26</b> za	5:03 11:10 17:22 23:43	292 272	-201 -247
<b>7</b> ma	1:11 7:26 13:44 19:56	190 203	-179 -168	<b>17</b> do	2:29 8:25 14:36 20:43	258 243	-240 -189	<b>27</b> zo	5:44 11:50 18:00	292 272	-193
<b>8</b> di	2:07 8:20 14:34 20:49	206 219	-182 -181	<b>18</b> vr <i>LK 2:37</i>	3:14 9:20 15:25 21:40	247 235	-234 -184	<b>28</b> ma	0:23 6:22 12:27 18:36	288 271	-245 -188
<b>9</b> wo	2:56 9:08 15:19 21:35	224 234	-187 -194	<b>19</b> za	4:06 10:20 16:24 22:45	235 226	-223 -176	<b>29</b> di	1:00 6:59 13:03 19:11	279 267	-240 -184
<b>10</b> do <i>VM 22:36</i>	3:40 9:51 16:00 22:19	241 246	-189 -205	<b>20</b> zo	5:07 11:27 17:37 23:55	225 223	-209 -171	<b>30</b> wo	1:36 7:35 13:38 19:48	266 258	-234 -182
								<b>31</b> do	2:10 8:12 14:12 20:25	249 244	-224 -177

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> vr <i>EK 14:41</i>	2:45 8:51 14:48 21:06		-211 230 -169 225	<b>11</b> ma	5:20 11:32 17:35	293 -201 280		<b>21</b> do	2:17 8:36 14:48 21:10	243 -189 239 -220	
<b>2</b> za	3:24 9:33 15:30 21:54		-194 209 -156 201	<b>12</b> di	0:05 5:57 12:12 18:11	-249 296 -205 282		<b>22</b> vr	3:20 9:29 15:42 22:00	274 -199 262 -238	
<b>3</b> zo	4:14 10:24 16:38 22:54		-173 187 -140 177	<b>13</b> wo	0:45 6:35 12:52 18:49	-254 293 -206 280		<b>23</b> za <i>NM 8:06</i>	4:09 10:13 16:25 22:43	291 -200 273 -244	
<b>4</b> ma	5:27 11:29 18:07		-154 170 -136	<b>14</b> do	1:26 7:16 13:33 19:30	-253 285 -205 276		<b>24</b> zo	4:49 10:52 17:01 23:22	295 -195 277 -242	
<b>5</b> di	0:16 6:43 12:59 19:18	166	-150 -147	<b>15</b> vr	2:06 8:01 14:15 20:16	-245 271 -200 266		<b>25</b> ma	5:24 11:27 17:33 23:57	293 -191 281 -238	
<b>6</b> wo	1:36 7:50 14:07 20:23	183	-158 -166	<b>16</b> za <i>LK 7:12</i>	2:49 8:52 15:01 21:11	-232 251 -190 247		<b>26</b> di	5:55 12:01 18:05	289 -190 284	
<b>7</b> do	2:36 8:45 14:59 21:16	213	-170 -188	<b>17</b> zo	3:38 9:52 15:59 22:18	-212 226 -175 224		<b>27</b> wo	0:30 6:27 12:33 18:37	-232 282 -190 282	
<b>8</b> vr	3:24 9:31 15:43 22:01	242	-181 -208	<b>18</b> ma	4:40 11:02 17:16 23:36	-187 202 -161 208		<b>28</b> do	1:01 6:58 13:03 19:10	-224 270 -188 272	
<b>9</b> za <i>VM 9:55</i>	4:06 10:13 16:22 22:43	266	-190 -224	<b>19</b> di	6:04 12:24 18:49	-169 194 -165		<b>29</b> vr	1:30 7:31 13:32 19:43	-214 255 -184 257	
<b>10</b> zo	4:44 10:53 16:59 23:24	282	-196 -239	<b>20</b> wo	1:00 7:31 13:41 20:09	214 -174 211 -191		<b>30</b> za	1:58 8:04 14:01 20:18	-201 237 -179 236	
								<b>31</b> zo <i>EK 8:25</i>	2:28 8:41 14:35 20:59	-186 216 -168 209	



# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2025											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> ma	3:07 9:28 15:21 21:57		-164 190 -148 177	<b>11</b> do	0:21 6:10 12:30 18:24		-256 305 -216 302	<b>21</b> zo	3:51 9:55 NM 21:54 16:04 22:21	293	-196 274 -238
<b>2</b> di	4:04 10:32 16:43 23:19		-135 163 -123 153	<b>12</b> vr	1:01 6:52 13:12 19:06		-251 292 -214 293	<b>22</b> ma	4:27 10:30 16:35 22:56	293	-193 278 -233
<b>3</b> wo	6:03 12:01 18:43		-121 151 -132	<b>13</b> za	1:41 7:37 13:54 19:52		-238 271 -207 276	<b>23</b> di	4:58 11:02 17:04 23:28	289	-192 284 -227
<b>4</b> do	1:04 7:21 13:38 19:55	168	-137 179 -159	<b>14</b> zo	2:24 8:28 LK 12:33 14:42 20:48		-218 243 -192 247	<b>24</b> wo	5:25 11:33 17:33 23:58	285	-194 288 -221
<b>5</b> vr	2:12 8:20 14:34 20:52	211	-160 219 -189	<b>15</b> ma	3:14 9:29 15:42 22:00		-190 209 -171 214	<b>25</b> do	5:54 12:04 18:03	280	-194 286
<b>6</b> za	3:01 9:08 15:18 21:38	250	-179 250 -214	<b>16</b> di	4:21 10:45 17:06 23:27		-159 180 -155 196	<b>26</b> vr	0:27 6:23 12:32 18:34		-211 269 -190 275
<b>7</b> zo	3:42 9:50 VM 20:08 15:56 22:19	279	-193 273 -233	<b>17</b> wo	5:58 12:14 18:44		-144 176 -165	<b>27</b> za	0:54 6:52 12:59 19:05		-199 254 -186 259
<b>8</b> ma	4:19 10:29 16:32 23:00	298	-202 288 -246	<b>18</b> do	0:58 7:25 13:34 20:01	211	-159 204 -196	<b>28</b> zo	1:20 7:22 13:26 19:36		-186 239 -182 241
<b>9</b> di	4:55 11:09 17:08 23:40	308	-210 298 -255	<b>19</b> vr	2:12 8:26 14:37 20:57	249	-181 239 -225	<b>29</b> ma	1:49 7:55 14:01 20:12		-175 221 -174 218
<b>10</b> wo	5:32 11:50 17:45	311	-215 303	<b>20</b> za	3:07 9:15 15:25 21:43	280	-194 263 -238	<b>30</b> di	2:26 8:38 EK 1:53 14:47 21:05		-157 196 -157 185

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> wo	3:19 9:44 15:52 22:35	164	-131 -133	<b>11</b> za	0:36 6:29 12:53 18:45	288	-239 -220	<b>21</b> di	3:59 10:03 16:06 22:26	282	-192 -220
<b>2</b> do	4:53 11:15 18:03	147	-107 -132	<b>12</b> zo	1:18 7:16 13:38 19:35	263	-222 -210	<b>22</b> wo	4:29 10:35 16:34 22:57	279	-194 -214
<b>3</b> vr	0:19 6:46 12:57 19:19	167	-124 -161	<b>13</b> ma	2:03 8:10 14:29 20:36	231	-198 -193	<b>23</b> do	4:56 11:07 17:04 23:27	276	-197 -208
<b>4</b> za	1:37 7:48 13:58 20:19	211	-153 -193	<b>14</b> di	2:55 9:14 15:33 21:50	198	-168 -174	<b>24</b> vr	5:23 11:38 17:35 23:57	273	-196 -197
<b>5</b> zo	2:27 8:37 14:44 21:07	255	-177 -220	<b>15</b> wo	4:05 10:30 16:56 23:16	172	-140 -163	<b>25</b> za	5:53 12:08 18:06	264	-191
<b>6</b> ma	3:09 9:21 15:23 21:50	287	-195 -237	<b>16</b> do	5:44 11:57 18:29	173	-132 -173	<b>26</b> zo	0:25 5:22 11:36 17:36 23:52	251	-185 -185 -173
<b>7</b> di	3:47 10:03 16:01 22:32	306	-208 -248	<b>17</b> vr	0:42 7:07 13:12 19:41	215	-150 -200	<b>27</b> ma	5:52 12:05 18:08	237	-182
<b>8</b> wo	4:25 10:44 16:39 23:13	315	-217 -252	<b>18</b> za	1:50 8:06 14:11 20:34	248	-173 -222	<b>28</b> di	0:22 6:25 12:41 18:46	222	-164 -177
<b>9</b> do	5:05 11:27 17:19 23:55	315	-222 -249	<b>19</b> zo	2:42 8:52 14:57 21:17	273	-187 -230	<b>29</b> wo	1:02 7:08 13:28 19:38	202	-152 -166
<b>10</b> vr	5:46 12:09 18:00	305	-223	<b>20</b> ma	3:24 9:30 15:35 21:53	283	-192 -226	<b>30</b> do	1:54 8:12 14:32 21:02	175	-133 -151
								<b>31</b> vr	3:07 9:39 16:13 22:30	161	-115 -149
										182	

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> za	4:55 11:06 17:34 23:48	176 215	-122 -170	<b>11</b> di	0:46 6:59 13:20 19:29	228 245	-182 -203	<b>21</b> vr	3:29 9:44 15:40 22:00	263 269	-196 -195
<b>2</b> zo	6:04 12:13 18:38	213	-148 -197	<b>12</b> wo LK 6:27	1:38 7:59 14:21 20:35	204 221	-158 -189	<b>22</b> za	3:59 10:18 16:13 22:32	262 269	-197 -187
<b>3</b> ma	0:45 7:00 13:04 19:32	254 251	-174 -220	<b>13</b> do	2:44 9:06 15:31 21:49	184 206	-137 -180	<b>23</b> zo	4:30 10:52 16:45 23:04	257 263	-194 -177
<b>4</b> di	1:32 7:49 13:48 20:19	285 280	-195 -236	<b>14</b> vr	4:06 10:22 16:51 23:07	180 212	-130 -181	<b>24</b> ma	5:02 11:24 17:18 23:35	247 253	-191 -169
<b>5</b> wo VM 14:19	2:16 8:35 14:31 21:04	303 300	-210 -243	<b>15</b> za	5:28 11:32 18:06	196	-140 -193	<b>25</b> di	5:34 11:57 17:53	237 244	-189
<b>6</b> do	2:58 9:21 15:13 21:48	310 312	-221 -243	<b>16</b> zo	0:11 6:31 12:30 19:00	231 219	-158 -206	<b>26</b> wo	0:08 6:10 12:35 18:34	226 232	-162 -187
<b>7</b> vr	3:41 10:07 15:57 22:32	307 315	-226 -236	<b>17</b> ma	1:04 7:19 13:19 19:43	249 238	-174 -211	<b>27</b> do	0:49 6:55 13:21 19:26	212 218	-156 -184
<b>8</b> za	4:26 10:52 16:42 23:15	295 309	-227 -223	<b>18</b> di	1:49 7:59 14:00 20:20	259 251	-183 -209	<b>28</b> vr EK 7:58	1:39 7:52 14:18 20:35	197 206	-147 -179
<b>9</b> zo	5:13 11:39 17:32 23:59	277 293	-223 -204	<b>19</b> wo	2:27 8:35 14:36 20:54	262 259	-189 -205	<b>29</b> za	2:39 9:04 15:28 21:48	188 207	-138 -178
<b>10</b> ma	6:04 12:27 18:27	254 271	-215	<b>20</b> do NM 7:47	3:00 9:09 15:09 21:27	262 265	-193 -201	<b>30</b> zo	3:52 10:18 16:43 22:59	195 223	-138 -186

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2025											
datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP	datum	uu:mm	HW cm	LW NAP
<b>1</b> ma	5:10 11:26 17:52	217	-150 -199	<b>11</b> do LK 21:51	1:18 7:36 13:59 20:07	226 238	-164 -211	<b>21</b> zo	3:43 10:02 16:00 22:13	251 261	-200 -183
<b>2</b> di	0:03 6:18 12:25 18:55	248 247	-171 -215	<b>12</b> vr	2:11 8:29 14:53 21:06	209 218	-150 -200	<b>22</b> ma	4:16 10:40 16:34 22:48	253 263	-204 -180
<b>3</b> wo	0:58 7:17 13:17 19:50	272 273	-191 -227	<b>13</b> za	3:12 9:30 15:52 22:13	195 204	-140 -189	<b>23</b> di	4:50 11:17 17:08 23:23	251 262	-207 -178
<b>4</b> do	1:49 8:12 14:06 20:41	287 292	-209 -232	<b>14</b> zo	4:19 10:38 16:59 23:21	191 204	-137 -182	<b>24</b> wo	5:24 11:54 17:44	246 258	-210
<b>5</b> vr VM 0:14	2:37 9:03 14:55 21:28	292 302	-222 -230	<b>15</b> ma	5:30 11:41 18:08	198	-143 -182	<b>25</b> do	0:00 6:01 12:33 18:24	240 252	-175 -211
<b>6</b> za	3:26 9:53 15:44 22:15	289 304	-230 -221	<b>16</b> di	0:19 6:33 12:37 19:00	214 211	-155 -186	<b>26</b> vr	0:39 6:43 13:14 19:11	234 245	-173 -212
<b>7</b> zo	4:15 10:42 16:35 23:00	281 300	-233 -208	<b>17</b> wo	1:10 7:23 13:26 19:44	225 225	-168 -188	<b>27</b> za EK 20:09	1:23 7:31 14:01 20:07	227 236	-171 -210
<b>8</b> ma	5:05 11:30 17:27 23:45	269 291	-232 -194	<b>18</b> do	1:55 8:06 14:10 20:24	234 237	-179 -188	<b>28</b> zo	2:12 8:29 14:54 21:10	220 228	-168 -206
<b>9</b> di	5:56 12:19 18:21	256 277	-228	<b>19</b> vr	2:34 8:46 14:49 21:01	241 247	-187 -187	<b>29</b> ma	3:10 9:36 15:56 22:17	217 227	-163 -201
<b>10</b> wo	0:30 6:45 13:08 19:14	242 259	-178 -221	<b>20</b> za NM 2:43	3:09 9:25 15:25 21:37	247 255	-194 -186	<b>30</b> di	4:20 10:45 17:07 23:25	222 233	-161 -199
								<b>31</b> wo	5:37 11:52 18:21	236	-169 -202