

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Januari 2022											
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	1:12 7:37 13:33 20:07	264 273	-201 -221	<b>11</b> di	3:18 9:34 15:55 22:18	-149 202 -188 195		<b>21</b> vr	5:08 11:35 17:26 23:40	261 273	-228 -196
<b>2</b> zo NM 19:34	2:06 8:34 14:27 20:59	276 289	-220 -225	<b>12</b> wo	4:23 10:42 17:01 23:28	-141 189 -175 189		<b>22</b> za	5:42 12:12 18:01	257 269	-230
<b>3</b> ma	2:59 9:27 15:19 21:48	282 299	-235 -223	<b>13</b> do	5:34 11:51 18:12	-142 190 -171		<b>23</b> zo	0:16 6:17 12:50 18:40	252 261	-195 -229
<b>4</b> di	3:50 10:18 16:11 22:34	282 303	-245 -216	<b>14</b> vr	0:30 6:43 12:51 19:09	197 -152 202 -175		<b>24</b> ma	0:55 6:58 13:29 19:26	246 251	-193 -225
<b>5</b> wo	4:40 11:06 17:03 23:19	279 302	-249 -206	<b>15</b> za	1:24 7:37 13:44 19:56	210 -166 218 -179		<b>25</b> di LK 14:41	1:37 7:45 14:13 20:20	238 238	-190 -219
<b>6</b> do	5:28 11:53 17:53	274 295	-250	<b>16</b> zo	2:11 8:23 14:29 20:37	224 -180 233 -183		<b>26</b> wo	2:25 8:43 15:05 21:24	227 224	-183 -208
<b>7</b> vr	0:04 6:15 12:39 18:42	266 282	-195 -245	<b>17</b> ma	2:51 9:04 15:08 21:14	236 -191 248 -186		<b>27</b> do	3:25 9:52 16:10 22:33	217 215	-173 -195
<b>8</b> za	0:47 7:01 13:24 19:29	255 264	-185 -236	<b>18</b> di VM 0:48	3:26 9:42 15:44 21:51	247 -203 260 -190		<b>28</b> vr	4:40 11:05 17:28 23:46	217 218	-167 -188
<b>9</b> zo EK 19:11	1:33 7:48 14:10 20:19	240 240	-173 -223	<b>19</b> wo	4:00 10:20 16:18 22:28	256 -214 270 -194		<b>29</b> za	6:05 12:16 18:48	231	-175 -195
<b>10</b> ma	2:22 8:37 15:00 21:13	221 215	-161 -206	<b>20</b> do	4:34 10:57 16:52 23:04	261 -223 275 -196		<b>30</b> zo	0:55 7:22 13:22 19:52	232 254	-197 -208
								<b>31</b> ma	1:57 8:24 14:22 20:47	251 278	-224 -218

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Februari 2022											
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 NM 6:46	2:53 9:18 15:18 21:35	268 296	-245 -221	<b>11</b> vr	4:34 10:50 17:13 23:43	-136 163 -150 156		<b>21</b> ma	5:56 12:30 18:18	275 278	-248
<b>2</b> wo	3:43 10:07 16:07 22:21	278 306	-259 -218	<b>12</b> za	5:51 12:17 18:28	-139 171 -154		<b>22</b> di	0:36 6:34 13:08 19:01	271 264	-216 -242
<b>3</b> do	4:29 10:53 16:52 23:03	284 308	-264 -212	<b>13</b> zo	0:53 7:05 13:20 19:28	176 -156 197 -167		<b>23</b> wo LK 23:32	1:16 7:18 13:48 19:51	260 244	-213 -231
<b>4</b> vr	5:10 11:36 17:35 23:43	285 302	-263 -206	<b>14</b> ma	1:47 8:01 14:10 20:15	204 -178 226 -180		<b>24</b> do	2:01 8:12 14:38 20:53	241 218	-203 -212
<b>5</b> za	5:51 12:16 18:16	282 289	-256	<b>15</b> di	2:31 8:45 14:51 20:55	228 -197 249 -190		<b>25</b> vr	2:59 9:22 15:42 22:06	216 194	-186 -187
<b>6</b> zo	0:22 6:30 12:54 18:56	274 270	-199 -245	<b>16</b> wo VM 17:56	3:08 9:24 15:28 21:33	248 -214 268 -199		<b>26</b> za	4:18 10:44 17:08 23:29	202 188	-170 -172
<b>7</b> ma	0:59 7:09 13:31 19:36	260 245	-191 -229	<b>17</b> do	3:43 10:02 16:02 22:09	263 -229 282 -207		<b>27</b> zo	5:53 12:06 18:37	214	-174 -180
<b>8</b> di EK 14:50	1:37 7:50 14:10 20:18	239 218	-180 -210	<b>18</b> vr	4:17 10:39 16:35 22:46	273 -241 290 -213		<b>28</b> ma	0:46 7:15 13:20 19:42	207 245	-201 -199
<b>9</b> wo	2:19 8:35 14:56 21:05	213 189	-166 -186	<b>19</b> za	4:49 11:17 17:08 23:22	277 -249 291 -216					
<b>10</b> do	3:17 9:30 15:58 22:06	184 162	-148 -163	<b>20</b> zo	5:21 11:54 17:41 23:59	277 -251 286 -217					

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Maart 2022											
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	1:51 8:16 14:22 20:35	237	-233	<b>11</b> vr	2:07 8:36 14:47 21:04	-165	-156	<b>21</b> ma	4:56 11:30 17:18 23:39	292	-259
<b>2</b> wo NM 18:35	2:45 9:07 15:12 21:21	261	-255	<b>12</b> za	3:17 9:43 16:24 22:17	-139	-134	<b>22</b> di	5:32 12:08 17:56	291	-255
<b>3</b> do	3:30 9:52 15:55 22:03	276	-266	<b>13</b> zo	5:07 11:36 17:50	-135	-139	<b>23</b> wo	0:18 6:11 12:46 18:39	285	-246
<b>4</b> vr	4:09 10:33 16:33 22:42	285	-268	<b>14</b> ma	0:17 6:26 12:52 18:58	150	-153	<b>24</b> do	0:59 6:57 13:28 19:29	270	-229
<b>5</b> za	4:45 11:12 17:10 23:19	290	-264	<b>15</b> di	1:17 7:32 13:44 19:49	189	-181	<b>25</b> vr LK 6:37	1:46 7:53 14:19 20:33	242	-204
<b>6</b> zo	5:21 11:48 17:45 23:53	290	-255	<b>16</b> wo	2:03 8:19 14:26 20:31	224	-207	<b>26</b> za	2:47 9:08 15:26 21:51	211	-174
<b>7</b> ma	5:56 12:21 18:20	284	-242	<b>17</b> do	2:42 8:59 15:03 21:09	250	-226	<b>27</b> zo	5:10 11:35 18:00	196	-160
<b>8</b> di	0:26 6:32 12:52 18:54	270	-226	<b>18</b> vr VM 8:18	3:17 9:37 15:37 21:46	269	-241	<b>28</b> ma	0:19 6:47 13:02 19:28	173	-185
<b>9</b> wo	0:57 7:08 13:23 19:30	249	-207	<b>19</b> za	3:50 10:14 16:10 22:23	281	-252	<b>29</b> di	1:37 8:05 14:15 20:31	200	-214
<b>10</b> do EK 11:45	1:28 7:47 13:58 20:12	221	-185	<b>20</b> zo	4:22 10:52 16:43 23:01	289	-259	<b>30</b> wo	2:40 9:03 15:12 21:20	233	-243
		192	-231			301	-231	<b>31</b> do	3:30 9:49 15:57 22:03	257	-259
										293	-218

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

April 2022											
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>NM 8:24</i>	4:10 10:31 16:36 22:41	271 296	-263 -220	<b>11</b> ma	5:25 11:31 18:11	146	-143 -132	<b>21</b> do	1:02 6:54 13:27 19:23	289 258	-242 -237
<b>2</b> za	4:45 11:09 17:10 23:18	279 293	-260 -220	<b>12</b> di	0:20 6:44 13:11 19:20	140 178	-160 -156	<b>22</b> vr	1:47 7:44 14:12 20:17	268 229	-236 -218
<b>3</b> zo	5:18 11:44 17:42 23:53	286 288	-253 -220	<b>13</b> wo	1:36 7:51 14:07 20:14	179 222	-187 -181	<b>23</b> za <i>LK 13:56</i>	2:39 8:47 15:06 21:24	240 199	-223 -192
<b>4</b> ma	5:50 12:17 18:14	288 277	-243	<b>14</b> do	2:25 8:43 14:51 20:59	219 258	-214 -201	<b>24</b> zo	3:44 10:04 16:17 22:41	215 177	-206 -167
<b>5</b> di	0:26 6:24 12:48 18:45	282 261	-218 -230	<b>15</b> vr	3:06 9:26 15:29 21:39	250 283	-234 -215	<b>25</b> ma	5:06 11:26 17:51	206	-196 -160
<b>6</b> wo	0:57 6:58 13:17 19:17	268 242	-211 -214	<b>16</b> za <i>VM 20:55</i>	3:42 10:07 16:04 22:19	271 298	-247 -225	<b>26</b> di	0:05 6:35 12:49 19:12	179 224	-204 -176
<b>7</b> do	1:25 7:32 13:45 19:50	247 220	-203 -198	<b>17</b> zo	4:17 10:46 16:40 22:59	286 304	-255 -233	<b>27</b> wo	1:18 7:47 13:56 20:12	204 254	-228 -196
<b>8</b> vr	1:55 8:08 14:17 20:29	222 196	-193 -180	<b>18</b> ma	4:53 11:26 17:16 23:39	296 303	-258 -239	<b>28</b> do	2:17 8:42 14:50 20:59	232 275	-246 -208
<b>9</b> za <i>EK 8:47</i>	2:31 8:54 14:59 21:20	191 167	-179 -156	<b>19</b> di	5:31 12:06 17:55	300 295	-256	<b>29</b> vr	3:05 9:26 15:34 21:40	251 283	-253 -213
<b>10</b> zo	3:23 9:59 16:10 22:30	159 140	-156 -129	<b>20</b> wo	0:20 6:10 12:46 18:36	299 280	-242 -249	<b>30</b> za <i>NM 22:28</i>	3:45 10:05 16:12 22:18	262 281	-249 -216

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Mei 2022											
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	4:19 10:41 16:45 22:54	269 277	-243 -218	<b>11</b> wo	5:57 12:10 18:33	184	-174 -154	<b>21</b> za	1:41 7:41 14:00 20:13	269 230	-243 -205
<b>2</b> ma	4:51 11:15 17:15 23:28	275 272	-235 -220	<b>12</b> do	0:40 7:02 13:17 19:30	180 221	-195 -177	<b>22</b> zo	2:36 8:46 14:56 21:16	250 211	-235 -186
<b>3</b> di	5:23 11:48 17:45	278 265	-226	<b>13</b> vr	1:38 8:00 14:07 20:20	216 257	-217 -199	<b>23</b> ma	3:39 9:53 16:04 22:24	233 196	-226 -170
<b>4</b> wo	0:02 5:57 12:19 18:16	273 252	-218 -214	<b>14</b> za	2:24 8:49 14:50 21:06	248 282	-234 -215	<b>24</b> di	4:49 11:06 17:25 23:37	224 195	-219 -165
<b>5</b> do	0:34 6:31 12:49 18:48	259 236	-212 -200	<b>15</b> zo	3:05 9:34 15:31 21:51	273 297	-245 -228	<b>25</b> wo	6:07 12:20 18:42	232	-220 -174
<b>6</b> vr	1:04 7:05 13:18 19:21	241 219	-204 -186	<b>16</b> ma	3:46 10:18 16:11 22:35	289 302	-250 -237	<b>26</b> do	0:45 7:18 13:24 19:43	209 248	-229 -188
<b>7</b> za	1:35 7:41 13:51 19:59	221 201	-196 -173	<b>17</b> di	4:27 11:01 16:53 23:20	299 298	-250 -243	<b>27</b> vr	1:43 8:13 14:19 20:33	228 261	-237 -199
<b>8</b> zo	2:12 8:25 14:33 20:48	199 179	-187 -157	<b>18</b> wo	5:09 11:44 17:36	302 288	-245	<b>28</b> za	2:34 8:58 15:05 21:15	242 265	-236 -205
<b>9</b> ma	3:03 9:27 15:31 21:56	177 158	-174 -139	<b>19</b> do	0:05 5:54 12:27 18:23	298 271	-246 -235	<b>29</b> zo	3:17 9:37 15:46 21:54	250 263	-230 -208
<b>10</b> di	4:29 10:45 17:18 23:18	167 154	-163 -134	<b>20</b> vr	0:51 6:43 13:12 19:15	286 252	-247 -222	<b>30</b> ma	3:55 10:13 16:21 22:31	256 260	-222 -212
								<b>31</b> di	4:30 10:48 16:53 23:07	261 257	-215 -214

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juni 2022											
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	5:03 11:21 17:23 23:43	263 253	-208 -214	<b>11</b> za	0:48 7:12 13:21 19:37	219 253	-215 -193	<b>21</b> di	3:21 9:31 15:38 21:55	253 222	-243 -176
<b>2</b> do	5:37 11:55 17:55	261 246	-199	<b>12</b> zo	1:43 8:10 14:13 20:33	247 275	-228 -211	<b>22</b> wo	4:19 10:33 16:43 22:58	237 212	-232 -168
<b>3</b> vr	0:18 6:12 12:28 18:28	253 235	-211 -188	<b>13</b> ma	2:33 9:03 15:02 21:25	271 289	-237 -225	<b>23</b> do	5:23 11:40 17:53	229	-221 -166
<b>4</b> za	0:51 6:47 13:00 19:03	240 223	-206 -178	<b>14</b> di	3:20 9:52 15:49 22:16	288 292	-240 -237	<b>24</b> vr	0:03 6:34 12:45 19:03	210 230	-215 -172
<b>5</b> zo	1:25 7:24 13:35 19:41	227 210	-201 -170	<b>15</b> wo	4:07 10:40 16:36 23:06	297 289	-237 -244	<b>25</b> za	1:05 7:36 13:43 20:00	217 236	-213 -182
<b>6</b> ma	2:03 8:06 14:15 20:27	214 197	-197 -163	<b>16</b> do	4:55 11:27 17:25 23:55	299 280	-231 -250	<b>26</b> zo	2:01 8:26 14:35 20:49	227 241	-211 -191
<b>7</b> di	2:49 9:01 15:05 21:25	203 186	-193 -156	<b>17</b> vr	5:46 12:13 18:16	296 269	-221	<b>27</b> ma	2:52 9:09 15:21 21:32	236 244	-207 -197
<b>8</b> wo	3:48 10:06 16:07 22:34	198 183	-190 -151	<b>18</b> za	0:44 6:41 13:00 19:10	290 258	-253 -210	<b>28</b> di	3:36 9:47 16:01 22:12	243 245	-201 -202
<b>9</b> do	5:00 11:15 17:28 23:44	206 194	-192 -157	<b>19</b> zo	1:35 7:38 13:48 20:03	280 247	-253 -199	<b>29</b> wo	4:15 10:24 16:36 22:49	249 246	-196 -207
<b>10</b> vr	6:09 12:22 18:37	226	-202 -173	<b>20</b> ma	2:26 8:34 14:40 20:58	268 235	-250 -187	<b>30</b> do	4:50 10:59 17:08 23:27	254 248	-192 -211

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Juli 2022											
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	5:25 11:35 17:41	257 248	-189	<b>11</b> ma	1:08 7:35 13:43 20:05	241 257	-213 -201	<b>21</b> do	3:39 9:51 15:55 22:10	239 224	-229 -168
<b>2</b> za	0:04 6:00 12:10 18:15	257 244	-214 -185	<b>12</b> di	2:07 8:38 14:40 21:07	262 271	-221 -220	<b>22</b> vr	4:31 10:49 16:57 23:13	216 206	-210 -158
<b>3</b> zo	0:40 6:34 12:45 18:49	251 237	-215 -181	<b>13</b> wo	3:03 9:34 15:34 22:04	280 278	-225 -236	<b>23</b> za	5:33 11:59 18:06	201	-192 -154
<b>4</b> ma	1:16 7:09 13:20 19:25	244 229	-214 -177	<b>14</b> do	3:56 10:25 16:27 22:56	293 281	-225 -249	<b>24</b> zo	0:24 6:46 13:06 19:21	198 202	-181 -160
<b>5</b> di	1:52 7:48 13:57 20:04	238 223	-213 -175	<b>15</b> vr	4:50 11:13 17:18 23:46	300 281	-220 -257	<b>25</b> ma	1:30 7:51 14:06 20:23	204 212	-180 -173
<b>6</b> wo	2:31 8:33 14:39 20:52	232 217	-212 -174	<b>16</b> za	5:42 12:00 18:07	303 279	-213	<b>26</b> di	2:30 8:42 14:59 21:13	219 225	-182 -185
<b>7</b> do <i>EK 4:14</i>	3:17 9:27 15:29 21:50	227 213	-210 -172	<b>17</b> zo	0:34 6:33 12:45 18:55	301 275	-261 -205	<b>27</b> wo	3:20 9:26 15:43 21:55	234 236	-183 -195
<b>8</b> vr	4:10 10:30 16:28 22:56	225 213	-208 -170	<b>18</b> ma	1:20 7:23 13:30 19:42	294 268	-261 -198	<b>28</b> do	4:02 10:04 16:20 22:34	246 244	-183 -203
<b>9</b> za	5:14 11:35 17:41	230	-205 -173	<b>19</b> di	2:06 8:11 14:15 20:29	281 258	-256 -189	<b>29</b> vr	4:38 10:41 16:53 23:10	256 253	-184 -212
<b>10</b> zo	0:04 6:24 12:41 18:56	223 241	-207 -184	<b>20</b> wo	2:52 8:59 15:02 21:17	262 243	-245 -179	<b>30</b> za	5:12 11:16 17:26 23:47	265 259	-187 -220
								<b>31</b> zo	5:45 11:52 17:59	271 261	-189

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Augustus 2022											
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	0:23 6:17 12:27 18:31		-225 271 -189 258	<b>11</b> do	2:55 9:21 15:26 21:54	274 -211 268 -239		<b>21</b> zo	4:38 10:50 17:15 23:32	-165 174 -137 173	
<b>2</b> di	0:59 6:49 13:01 19:03		-227 266 -188 253	<b>12</b> vr VM 3:36	3:53 10:12 16:18 22:45	294 -216 280 -255		<b>22</b> ma	5:53 12:26 18:34	-148 163 -137	
<b>3</b> wo	1:33 7:23 13:36 19:38		-225 260 -188 250	<b>13</b> za	4:44 10:59 17:05 23:32	307 -215 287 -262		<b>23</b> di	1:02 7:13 13:39 19:55	177 -148 181 -154	
<b>4</b> do	2:09 8:03 14:14 20:19		-223 254 -189 246	<b>14</b> zo	5:31 11:43 17:49	311 -210 290		<b>24</b> wo	2:09 8:17 14:36 20:53	203 -160 209 -176	
<b>5</b> vr EK 13:07	2:48 8:50 14:57 21:09		-220 246 -187 238	<b>15</b> ma	0:16 6:15 12:25 18:31	-263 308 -204 289		<b>25</b> do	3:01 9:05 15:21 21:36	230 -171 232 -193	
<b>6</b> za	3:34 9:48 15:51 22:13		-212 234 -180 226	<b>16</b> di	0:58 6:57 13:05 19:12	-258 299 -197 284		<b>26</b> vr	3:43 9:44 15:59 22:14	252 -179 249 -205	
<b>7</b> zo	4:33 10:56 17:00 23:28		-199 222 -171 219	<b>17</b> wo	1:38 7:39 13:44 19:53	-248 283 -190 273		<b>27</b> za NM 10:17	4:18 10:20 16:32 22:49	267 -185 262 -216	
<b>8</b> ma	5:47 12:10 18:25		-188 219 -172	<b>18</b> do	2:16 8:21 14:24 20:34	-233 260 -181 254		<b>28</b> zo	4:51 10:55 17:04 23:24	279 -190 273 -225	
<b>9</b> di	0:43 7:10 13:23 19:48		227 -188 230 -189	<b>19</b> vr LK 6:36	2:55 9:03 15:06 21:20	-214 233 -167 229		<b>29</b> ma	5:23 11:30 17:35	287 -195 278	
<b>10</b> wo	1:53 8:23 14:28 20:57		248 -200 249 -215	<b>20</b> za	3:40 9:50 16:01 22:13	-190 203 -150 199		<b>30</b> di	0:00 5:53 12:05 18:05	-232 288 -198 278	
								<b>31</b> wo	0:35 6:24 12:39 18:36	-233 284 -199 275	



# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

September 2022											
datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW	datum	uu:mm	HW	LW
		cm	NAP			cm	NAP			cm	NAP
<b>1</b> do	1:09 6:57 13:14 19:10		-230 277 -199 273	<b>11</b> zo	4:31 10:41 16:45 23:12	309 -210 290 -259		<b>21</b> wo	0:28 6:35 13:07 19:16	152 -121 153 -139	
<b>2</b> vr	1:44 7:34 13:51 19:50		-225 268 -199 267	<b>12</b> ma	5:11 11:22 17:23 23:52	310 -207 295 -254		<b>22</b> do	1:41 7:46 14:06 20:22	187 -142 192 -168	
<b>3</b> za <i>EK 20:08</i>	2:22 8:19 14:33 20:37		-218 252 -194 252	<b>13</b> di	5:50 12:01 18:01	305 -203 296		<b>23</b> vr	2:33 8:38 14:51 21:08	226 -164 227 -192	
<b>4</b> zo	3:07 9:15 15:26 21:41		-203 229 -181 226	<b>14</b> wo	0:30 6:27 12:38 18:38	-245 294 -198 291		<b>24</b> za	3:14 9:18 15:29 21:45	256 -179 252 -208	
<b>5</b> ma	4:05 10:26 16:37 23:04		-181 203 -163 206	<b>15</b> do	1:06 7:04 13:13 19:15	-230 276 -190 278		<b>25</b> zo <i>NM 23:54</i>	3:50 9:54 16:02 22:21	277 -188 270 -220	
<b>6</b> di	5:24 11:49 18:11		-161 190 -161	<b>16</b> vr	1:39 7:40 13:46 19:53	-213 253 -180 257		<b>26</b> ma	4:22 10:29 16:34 22:56	290 -196 282 -228	
<b>7</b> wo	0:30 7:00 13:12 19:41		211 -163 205 -183	<b>17</b> za <i>LK 23:52</i>	2:12 8:17 14:20 20:33	-192 226 -167 228		<b>27</b> di	4:53 11:04 17:04 23:32	298 -202 290 -233	
<b>8</b> do	1:47 8:13 14:20 20:48		240 -182 235 -216	<b>18</b> zo	2:48 8:58 15:01 21:22	-169 197 -148 194		<b>28</b> wo	5:24 11:40 17:36	299 -206 293	
<b>9</b> vr	2:52 9:10 15:17 21:42		274 -200 263 -242	<b>19</b> ma	3:37 9:48 16:19 22:27	-140 164 -125 158		<b>29</b> do	0:08 5:56 12:16 18:09	-233 295 -208 292	
<b>10</b> za <i>VM 11:59</i>	3:46 9:57 16:04 22:29		298 -209 280 -256	<b>20</b> di	5:08 11:02 17:52	-118 136 -122		<b>30</b> vr	0:44 6:31 12:54 18:46	-229 285 -208 288	

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

Oktober 2022											
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	1:21 7:10 13:33 19:27		-221 270 -205 276	<b>11</b> di	4:49 10:59 16:56 23:25	300 -204 292 -238		<b>21</b> vr	0:59 7:03 13:23 19:36	172 -128 176 -163	
<b>2</b> zo	2:00 7:56 14:18 20:17		-208 247 -196 252	<b>12</b> wo	5:23 11:36 17:31	294 -203 295		<b>22</b> za	1:53 7:59 14:11 20:28	216 -155 216 -190	
<b>3</b> ma EK 2:14	2:47 8:54 15:13 21:26		-187 215 -178 219	<b>13</b> do	0:01 5:57 12:11 18:07	-227 283 -199 289		<b>23</b> zo	2:36 8:43 14:50 21:09	252 -176 248 -209	
<b>4</b> di	3:49 10:10 16:30 22:54		-159 184 -160 198	<b>14</b> vr	0:34 6:30 12:44 18:42	-211 266 -191 275		<b>24</b> ma	3:13 9:22 15:25 21:47	278 -190 271 -221	
<b>5</b> wo	5:15 11:38 18:07		-139 173 -163	<b>15</b> za	1:05 7:04 13:16 19:18	-193 245 -180 252		<b>25</b> di NM 12:48	3:47 9:59 15:59 22:25	294 -200 287 -229	
<b>6</b> do	0:24 6:53 13:02 19:33		207 -149 195 -189	<b>16</b> zo	1:34 7:38 13:46 19:56	-174 221 -167 224		<b>26</b> wo	4:21 10:37 16:33 23:03	303 -208 297 -232	
<b>7</b> vr	1:42 8:02 14:08 20:35		242 -173 230 -221	<b>17</b> ma LK 19:15	2:06 8:16 14:22 20:41	-153 195 -152 192		<b>27</b> do	4:55 11:16 17:09 23:42	304 -213 303 -230	
<b>8</b> za	2:43 8:55 15:01 21:25		276 -192 259 -242	<b>18</b> di	2:46 9:04 15:13 21:42	-129 167 -131 160		<b>28</b> vr	5:32 11:56 17:46	298 -216 302	
<b>9</b> zo VM 22:55	3:31 9:39 15:44 22:08		296 -202 276 -249	<b>19</b> wo	3:57 10:09 17:10 23:12	-103 140 -121 143		<b>29</b> za	0:21 6:11 12:37 18:27	-224 285 -216 294	
<b>10</b> ma	4:12 10:20 16:21 22:48		302 -205 286 -246	<b>20</b> do	5:53 12:07 18:27	-105 136 -136		<b>30</b> zo	1:01 5:53 12:21 18:13	-213 265 -212 276	
								<b>31</b> ma	0:45 6:43 13:10 19:09	-196 238 -201 248	

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

November 2022											
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 EK 7:37	1:35 7:46 14:10 20:25		-173 207 -186 220	<b>11</b> vr	4:31 10:48 16:42 23:05	269 -200 280 -196		<b>21</b> ma	0:47 6:59 13:04 19:27	242 -169 240 -206	
<b>2</b> wo	2:39 9:02 15:28 21:46		-147 183 -174 206	<b>12</b> za	5:03 11:22 17:17 23:36	257 -193 266 -179		<b>22</b> di	1:31 7:45 13:46 20:12	271 -188 267 -220	
<b>3</b> do	4:06 10:24 16:55 23:10		-134 177 -178 215	<b>13</b> zo	5:36 11:55 17:53	240 -183 246		<b>23</b> wo NM 23:57	2:11 8:28 14:26 20:55	291 -203 287 -227	
<b>4</b> vr	5:36 11:42 18:15		-145 197 -199	<b>14</b> ma	0:07 6:10 12:26 18:30	-163 221 -172 223		<b>24</b> do	2:51 9:12 15:06 21:37	300 -213 300 -228	
<b>5</b> za	0:23 6:42 12:45 19:14	244	-167 227 -222	<b>15</b> di	0:38 6:47 13:01 19:12	-147 201 -161 199		<b>25</b> vr	3:31 9:56 15:47 22:20	301 -221 306 -225	
<b>6</b> zo	1:21 7:34 13:37 20:02	270	-185 251 -234	<b>16</b> wo LK 14:27	1:17 7:32 13:47 20:08	-132 180 -149 177		<b>26</b> za	4:13 10:41 16:30 23:03	293 -225 304 -217	
<b>7</b> ma	2:09 8:18 14:20 20:44	284	-195 266 -235	<b>17</b> do	2:08 8:33 15:05 21:19	-115 160 -138 163		<b>27</b> zo	4:57 11:27 17:16 23:47	279 -226 294 -206	
<b>8</b> di VM 12:02	2:50 8:58 14:58 21:22	287	-199 275 -229	<b>18</b> vr	3:47 9:48 16:34 22:41	-106 152 -146 172		<b>28</b> ma	5:45 12:15 18:08	260 -224 277	
<b>9</b> wo	3:26 9:36 15:32 21:58	283	-202 282 -221	<b>19</b> za	5:09 11:14 17:39 23:56	-122 169 -165 205		<b>29</b> di	0:33 6:40 13:07 19:11	-190 239 -218 257	
<b>10</b> do	3:59 10:13 16:07 22:32	278	-203 284 -210	<b>20</b> zo	6:08 12:17 18:37	-146 205 -187		<b>30</b> wo EK 15:36	1:25 7:42 14:06 20:18	-172 219 -209 238	

# Walsoorden

## Hoog- en laagwaterstanden en -tijdstippen

December 2022											
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	2:26 8:48 15:13 21:27		-154 202 -200 225	<b>11</b> zo	4:45 11:07 17:01 23:15	250 -199 260 -176		<b>21</b> wo	0:49 7:06 13:10 19:38	258 -185 260 -214	
<b>2</b> vr	3:41 9:57 16:26 22:41		-143 196 -197 224	<b>12</b> ma	5:18 11:41 17:37 23:48	241 -194 248 -165		<b>22</b> do	1:39 8:01 13:58 20:28	277 -204 281 -222	
<b>3</b> za	5:01 11:08 17:43 23:50		-146 203 -203 236	<b>13</b> di	5:52 12:15 18:13	229 -187 233		<b>23</b> vr NM 11:17	2:27 8:52 14:45 21:16	288 -218 296 -224	
<b>4</b> zo	6:11 12:11 18:45		-160 220 -213	<b>14</b> wo	0:20 6:28 12:50 18:52	-156 216 -181 218		<b>24</b> za	3:14 9:42 15:33 22:03	290 -229 303 -221	
<b>5</b> ma	0:50 7:07 13:06 19:35		251 -175 238 -219	<b>15</b> do	0:56 7:09 13:29 19:38	-148 203 -177 205		<b>25</b> zo	4:01 10:31 16:21 22:49	285 -237 303 -214	
<b>6</b> di	1:41 7:54 13:54 20:18		261 -187 252 -217	<b>16</b> vr LK 9:56	1:39 7:59 14:18 20:36	-142 192 -172 196		<b>26</b> ma	4:50 11:20 17:12 23:35	277 -243 298 -206	
<b>7</b> wo	2:27 8:36 14:38 20:57		265 -194 261 -211	<b>17</b> za	2:32 9:00 15:22 21:40	-136 184 -170 196		<b>27</b> di	5:41 12:09 18:07	267 -245 289	
<b>8</b> do VM 5:08	3:07 9:16 15:16 21:33		264 -199 266 -204	<b>18</b> zo	3:41 10:09 16:35 22:49	-134 187 -174 208		<b>28</b> wo	0:22 6:33 12:59 19:03	-196 257 -243 277	
<b>9</b> vr	3:42 9:54 15:51 22:08		261 -202 269 -196	<b>19</b> ma	5:03 11:18 17:41 23:53	-145 205 -186 232		<b>29</b> do	1:11 7:27 13:51 19:59	-184 245 -236 260	
<b>10</b> za	4:13 10:31 16:26 22:42		256 -202 268 -186	<b>20</b> di	6:08 12:17 18:42	-164 232 -201		<b>30</b> vr EK 2:20	2:04 8:22 14:45 20:57	-172 232 -224 242	
								<b>31</b> za	3:03 9:21 15:45 22:01	-159 218 -210 225	