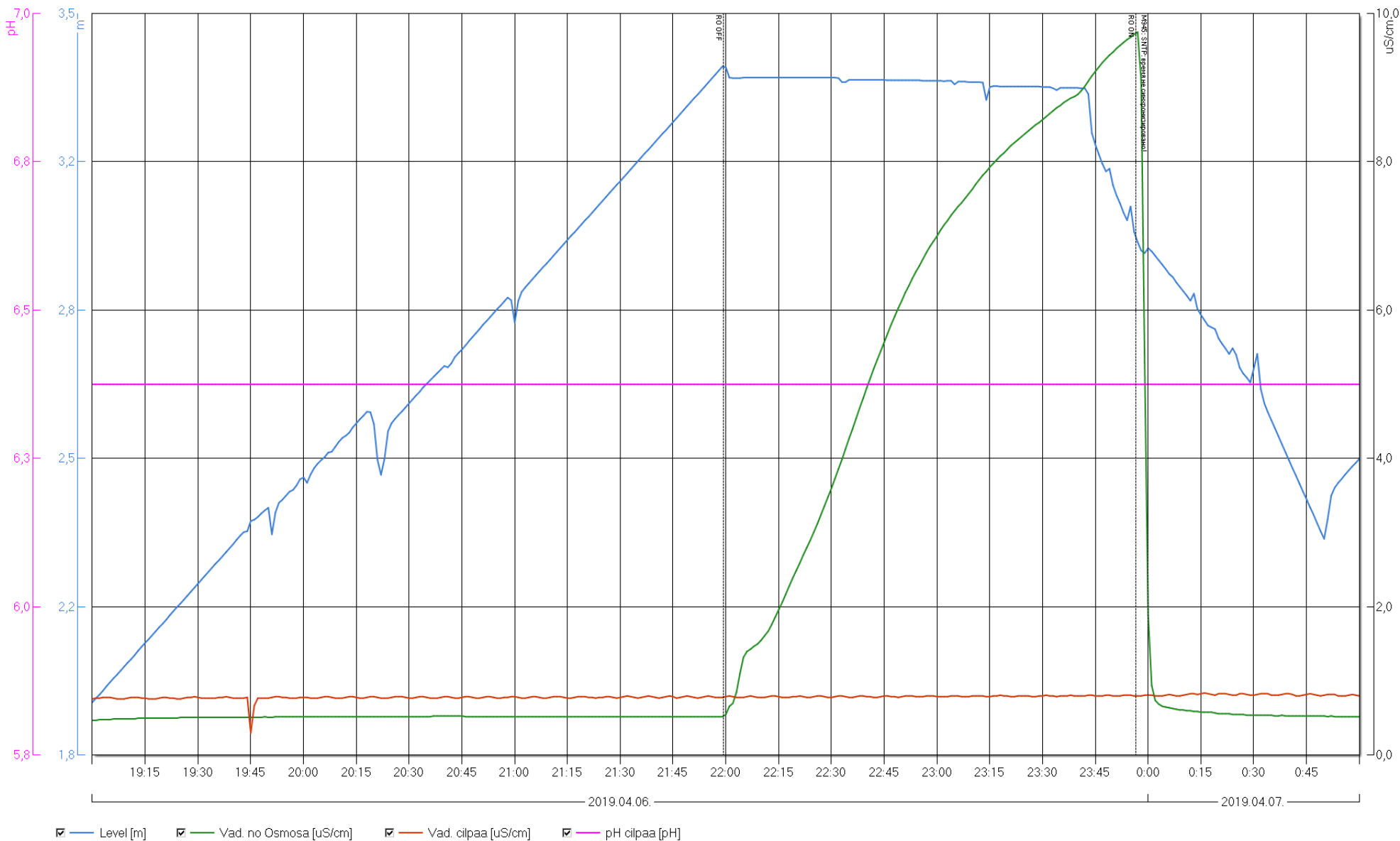


Measurement values / trend
Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)
Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00



Measurement values / trend

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

2019.04.08. 12:56:23

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Level [m] | Vad. no Osmosa [uS/cm] | Vad. cilpaa [uS/cm] | pH cilpaa [pH] |
|----------------------|-----------|------------------------------|------------------------|----------------|
| 2019.04.06. 19:00:00 | 1,962 | 0,47 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:01:00 | 1,971 | 0,47 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:02:00 | 1,979 | 0,48 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:03:00 | 1,988 | 0,48 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:04:00 | 1,998 | 0,48 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:05:00 | 2,007 | 0,48 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:06:00 | 2,016 | 0,49 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:07:00 | 2,024 | 0,49 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:08:00 | 2,033 | 0,49 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:09:00 | 2,042 | 0,49 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:10:00 | 2,051 | 0,49 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:11:00 | 2,059 | 0,49 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:12:00 | 2,068 | 0,49 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:13:00 | 2,078 | 0,50 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:14:00 | 2,087 | 0,50 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:15:00 | 2,096 | 0,50 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:16:00 | 2,104 | 0,50 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:17:00 | 2,113 | 0,50 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:18:00 | 2,122 | 0,50 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:19:00 | 2,131 | 0,50 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:20:00 | 2,139 | 0,50 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:21:00 | 2,148 | 0,50 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:22:00 | 2,158 | 0,50 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:23:00 | 2,167 | 0,50 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:24:00 | 2,176 | 0,50 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:25:00 | 2,184 | 0,51 | 0,76 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:26:00 | 2,193 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:27:00 | 2,202 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:28:00 | 2,211 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:29:00 | 2,220 | 0,51 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:30:00 | 2,229 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:31:00 | 2,238 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:32:00 | 2,247 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:33:00 | 2,256 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:34:00 | 2,265 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:35:00 | 2,274 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:36:00 | 2,282 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:37:00 | 2,291 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:38:00 | 2,300 | 0,51 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:39:00 | 2,309 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:40:00 | 2,318 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:41:00 | 2,328 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:42:00 | 2,337 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:43:00 | 2,345 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:44:00 | 2,347 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:45:00 | 2,370 | 0,51 | 0,30 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:46:00 | 2,373 | 0,51 | 0,67 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:47:00 | 2,379 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:48:00 | 2,387 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:49:00 | 2,394 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:50:00 | 2,400 | 0,51 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:51:00 | 2,340 | 0,51 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:52:00 | 2,389 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:53:00 | 2,411 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:54:00 | 2,418 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:55:00 | 2,427 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:56:00 | 2,436 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:57:00 | 2,440 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:58:00 | 2,450 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 19:59:00 | 2,464 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:00:00 | 2,468 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:01:00 | 2,456 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:02:00 | 2,475 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:03:00 | 2,489 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:04:00 | 2,499 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:05:00 | 2,507 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:06:00 | 2,514 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:07:00 | 2,524 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:08:00 | 2,526 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |

Measurement values / trend

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

2019.04.08. 12:56:23

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Level [m] | Vad. no Osmosa [uS/cm] | Vad. cilpaa [uS/cm] | pH cilpaa [pH] |
|----------------------|-----------|------------------------------|------------------------|----------------|
| 2019.04.06. 20:09:00 | 2,537 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:10:00 | 2,548 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:11:00 | 2,557 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:12:00 | 2,562 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:13:00 | 2,569 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:14:00 | 2,581 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:15:00 | 2,590 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:16:00 | 2,599 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:17:00 | 2,607 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:18:00 | 2,616 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:19:00 | 2,615 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:20:00 | 2,588 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:21:00 | 2,508 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:22:00 | 2,474 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:23:00 | 2,510 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:24:00 | 2,572 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:25:00 | 2,590 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:26:00 | 2,600 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:27:00 | 2,609 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:28:00 | 2,617 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:29:00 | 2,626 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:30:00 | 2,635 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:31:00 | 2,644 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:32:00 | 2,653 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:33:00 | 2,661 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:34:00 | 2,671 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:35:00 | 2,679 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:36:00 | 2,687 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:37:00 | 2,695 | 0,53 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:38:00 | 2,703 | 0,53 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:39:00 | 2,711 | 0,53 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:40:00 | 2,719 | 0,53 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:41:00 | 2,716 | 0,53 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:42:00 | 2,725 | 0,53 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:43:00 | 2,739 | 0,53 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:44:00 | 2,748 | 0,53 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:45:00 | 2,756 | 0,53 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:46:00 | 2,765 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:47:00 | 2,775 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:48:00 | 2,784 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:49:00 | 2,793 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:50:00 | 2,802 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:51:00 | 2,812 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:52:00 | 2,820 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:53:00 | 2,829 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:54:00 | 2,838 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:55:00 | 2,847 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:56:00 | 2,855 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:57:00 | 2,864 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:58:00 | 2,873 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 20:59:00 | 2,867 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:00:00 | 2,817 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:01:00 | 2,865 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:02:00 | 2,886 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:03:00 | 2,896 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:04:00 | 2,905 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:05:00 | 2,914 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:06:00 | 2,923 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:07:00 | 2,932 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:08:00 | 2,941 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:09:00 | 2,949 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:10:00 | 2,958 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:11:00 | 2,967 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:12:00 | 2,976 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:13:00 | 2,985 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:14:00 | 2,994 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:15:00 | 3,003 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:16:00 | 3,012 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:17:00 | 3,020 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |

Measurement values / trend

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

2019.04.08. 12:56:23

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Level [m] | Vad. no Osmosa [uS/cm] | Vad. cilpaa [uS/cm] | pH cilpaa [pH] |
|----------------------|-----------|------------------------------|------------------------|----------------|
| 2019.04.06. 21:18:00 | 3,029 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:19:00 | 3,038 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:20:00 | 3,047 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:21:00 | 3,055 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:22:00 | 3,064 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:23:00 | 3,073 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:24:00 | 3,082 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:25:00 | 3,091 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:26:00 | 3,100 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:27:00 | 3,109 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:28:00 | 3,118 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:29:00 | 3,127 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:30:00 | 3,135 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:31:00 | 3,144 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:32:00 | 3,153 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:33:00 | 3,162 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:34:00 | 3,171 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:35:00 | 3,180 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:36:00 | 3,189 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:37:00 | 3,198 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:38:00 | 3,206 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:39:00 | 3,215 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:40:00 | 3,224 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:41:00 | 3,233 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:42:00 | 3,242 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:43:00 | 3,250 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:44:00 | 3,259 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:45:00 | 3,268 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:46:00 | 3,277 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:47:00 | 3,286 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:48:00 | 3,295 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:49:00 | 3,304 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:50:00 | 3,313 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:51:00 | 3,322 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:52:00 | 3,330 | 0,52 | 0,77 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:53:00 | 3,339 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:54:00 | 3,348 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:55:00 | 3,357 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:56:00 | 3,366 | 0,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:57:00 | 3,375 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:58:00 | 3,384 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 21:59:00 | 3,393 | 0,52 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:00:00 | 3,391 | 0,55 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:01:00 | 3,368 | 0,66 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:02:00 | 3,367 | 0,70 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:03:00 | 3,367 | 0,85 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:04:00 | 3,367 | 1,10 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:05:00 | 3,368 | 1,32 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:06:00 | 3,368 | 1,40 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:07:00 | 3,368 | 1,43 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:08:00 | 3,368 | 1,47 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:09:00 | 3,368 | 1,50 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:10:00 | 3,368 | 1,55 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:11:00 | 3,368 | 1,61 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:12:00 | 3,368 | 1,67 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:13:00 | 3,368 | 1,76 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:14:00 | 3,368 | 1,86 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:15:00 | 3,368 | 1,96 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:16:00 | 3,368 | 2,06 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:17:00 | 3,368 | 2,17 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:18:00 | 3,368 | 2,28 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:19:00 | 3,368 | 2,39 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:20:00 | 3,368 | 2,49 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:21:00 | 3,368 | 2,59 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:22:00 | 3,368 | 2,70 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:23:00 | 3,368 | 2,80 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:24:00 | 3,368 | 2,90 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:25:00 | 3,368 | 3,01 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:26:00 | 3,368 | 3,12 | 0,80 | 6,4 |

Measurement values / trend

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

2019.04.08. 12:56:23

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Level [m] | Vad. no Osmosa [uS/cm] | Vad. cilpaa [uS/cm] | pH cilpaa [pH] |
|----------------------|-----------|------------------------------|------------------------|----------------|
| 2019.04.06. 22:27:00 | 3,368 | 3,24 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:28:00 | 3,368 | 3,36 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:29:00 | 3,368 | 3,48 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:30:00 | 3,368 | 3,60 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:31:00 | 3,368 | 3,73 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:32:00 | 3,367 | 3,86 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:33:00 | 3,358 | 3,99 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:34:00 | 3,358 | 4,13 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:35:00 | 3,363 | 4,27 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:36:00 | 3,363 | 4,40 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:37:00 | 3,363 | 4,54 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:38:00 | 3,363 | 4,68 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:39:00 | 3,363 | 4,81 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:40:00 | 3,363 | 4,95 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:41:00 | 3,363 | 5,08 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:42:00 | 3,363 | 5,21 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:43:00 | 3,363 | 5,33 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:44:00 | 3,363 | 5,45 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:45:00 | 3,363 | 5,57 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:46:00 | 3,362 | 5,69 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:47:00 | 3,362 | 5,81 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:48:00 | 3,362 | 5,92 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:49:00 | 3,362 | 6,03 | 0,78 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:50:00 | 3,362 | 6,13 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:51:00 | 3,362 | 6,24 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:52:00 | 3,362 | 6,33 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:53:00 | 3,362 | 6,43 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:54:00 | 3,362 | 6,52 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:55:00 | 3,362 | 6,60 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:56:00 | 3,361 | 6,69 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:57:00 | 3,361 | 6,78 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:58:00 | 3,361 | 6,86 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 22:59:00 | 3,361 | 6,93 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:00:00 | 3,361 | 7,00 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:01:00 | 3,361 | 7,08 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:02:00 | 3,360 | 7,15 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:03:00 | 3,361 | 7,21 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:04:00 | 3,361 | 7,28 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:05:00 | 3,353 | 7,34 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:06:00 | 3,359 | 7,40 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:07:00 | 3,359 | 7,45 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:08:00 | 3,359 | 7,51 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:09:00 | 3,358 | 7,57 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:10:00 | 3,358 | 7,63 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:11:00 | 3,358 | 7,70 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:12:00 | 3,358 | 7,76 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:13:00 | 3,357 | 7,82 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:14:00 | 3,318 | 7,87 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:15:00 | 3,347 | 7,93 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:16:00 | 3,349 | 7,98 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:17:00 | 3,349 | 8,03 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:18:00 | 3,348 | 8,08 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:19:00 | 3,348 | 8,12 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:20:00 | 3,348 | 8,17 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:21:00 | 3,348 | 8,22 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:22:00 | 3,348 | 8,26 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:23:00 | 3,348 | 8,30 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:24:00 | 3,348 | 8,34 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:25:00 | 3,348 | 8,38 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:26:00 | 3,348 | 8,42 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:27:00 | 3,348 | 8,46 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:28:00 | 3,348 | 8,50 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:29:00 | 3,348 | 8,53 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:30:00 | 3,347 | 8,57 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:31:00 | 3,347 | 8,61 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:32:00 | 3,347 | 8,65 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:33:00 | 3,344 | 8,69 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:34:00 | 3,340 | 8,73 | 0,79 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:35:00 | 3,345 | 8,76 | 0,80 | 6,4 |

Measurement values / trend

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

2019.04.08. 12:56:23

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Level [m] | Vad. no Osmosa [uS/cm] | Vad. cilpaa [uS/cm] | pH cilpaa [pH] |
|----------------------|-----------|------------------------------|------------------------|----------------|
| 2019.04.06. 23:36:00 | 3,345 | 8,80 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:37:00 | 3,345 | 8,83 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:38:00 | 3,345 | 8,86 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:39:00 | 3,345 | 8,88 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:40:00 | 3,345 | 8,91 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:41:00 | 3,344 | 8,96 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:42:00 | 3,344 | 9,02 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:43:00 | 3,331 | 9,09 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:44:00 | 3,243 | 9,16 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:45:00 | 3,217 | 9,22 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:46:00 | 3,195 | 9,28 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:47:00 | 3,174 | 9,34 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:48:00 | 3,157 | 9,39 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:49:00 | 3,163 | 9,44 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:50:00 | 3,126 | 9,48 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:51:00 | 3,103 | 9,53 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:52:00 | 3,085 | 9,57 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:53:00 | 3,064 | 9,61 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:54:00 | 3,047 | 9,65 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:55:00 | 3,078 | 9,68 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:56:00 | 3,021 | 9,72 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:57:00 | 2,998 | 9,75 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:58:00 | 2,979 | 9,11 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.06. 23:59:00 | 2,973 | 5,29 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:00:00 | 2,984 | 1,88 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:01:00 | 2,977 | 0,94 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:02:00 | 2,967 | 0,74 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:03:00 | 2,957 | 0,69 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:04:00 | 2,947 | 0,66 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:05:00 | 2,937 | 0,65 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:06:00 | 2,926 | 0,64 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:07:00 | 2,919 | 0,63 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:08:00 | 2,907 | 0,62 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:09:00 | 2,897 | 0,61 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:10:00 | 2,887 | 0,61 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:11:00 | 2,877 | 0,60 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:12:00 | 2,866 | 0,60 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:13:00 | 2,882 | 0,59 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:14:00 | 2,847 | 0,59 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:15:00 | 2,834 | 0,58 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:16:00 | 2,822 | 0,58 | 0,84 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:17:00 | 2,810 | 0,58 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:18:00 | 2,806 | 0,58 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:19:00 | 2,802 | 0,57 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:20:00 | 2,781 | 0,56 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:21:00 | 2,769 | 0,56 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:22:00 | 2,758 | 0,56 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:23:00 | 2,746 | 0,56 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:24:00 | 2,759 | 0,55 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:25:00 | 2,744 | 0,55 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:26:00 | 2,715 | 0,55 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:27:00 | 2,702 | 0,55 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:28:00 | 2,693 | 0,54 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:29:00 | 2,682 | 0,54 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:30:00 | 2,713 | 0,54 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:31:00 | 2,746 | 0,54 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:32:00 | 2,667 | 0,54 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:33:00 | 2,635 | 0,54 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:34:00 | 2,615 | 0,54 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:35:00 | 2,597 | 0,54 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:36:00 | 2,579 | 0,53 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:37:00 | 2,561 | 0,53 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:38:00 | 2,543 | 0,54 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:39:00 | 2,525 | 0,53 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:40:00 | 2,507 | 0,53 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:41:00 | 2,489 | 0,53 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:42:00 | 2,472 | 0,53 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:43:00 | 2,454 | 0,53 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:44:00 | 2,436 | 0,53 | 0,81 | 6,4 |

Measurement values / trend

2019.04.08. 12:56:23

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Level [m] | Vad. no Osmosa [uS/cm] | Vad. cilpaa [uS/cm] | pH cilpaa [pH] |
|---------------------|-----------|------------------------------|------------------------|----------------|
| 2019.04.07. 0:45:00 | 2,419 | 0,53 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:46:00 | 2,401 | 0,53 | 0,83 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:47:00 | 2,384 | 0,53 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:48:00 | 2,365 | 0,53 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:49:00 | 2,347 | 0,53 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:50:00 | 2,330 | 0,53 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:51:00 | 2,374 | 0,52 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:52:00 | 2,427 | 0,53 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:53:00 | 2,445 | 0,52 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:54:00 | 2,456 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:55:00 | 2,465 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:56:00 | 2,475 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:57:00 | 2,484 | 0,52 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:58:00 | 2,493 | 0,52 | 0,82 | 6,4 |
| 2019.04.07. 0:59:00 | 2,501 | 0,52 | 0,81 | 6,4 |
| 2019.04.07. 1:00:00 | 2,510 | 0,52 | 0,80 | 6,4 |

Measurement values / trend

2019.04.08. 12:56:23

Device Name: T3 PW Control (Serial Number J100DD04428)

Time period: 2019.04.06. 19:00:00 to 2019.04.07. 1:00:00

| Timestamp | Device Name | Category | Text |
|----------------------|---------------|-----------------|--|
| 2019.04.06. 21:59:19 | T3 PW Control | Limit violation | RO OFF |
| 2019.04.06. 21:59:19 | T3 PW Control | Limit violation | Augsejais limenis ON |
| 2019.04.06. 23:56:25 | T3 PW Control | Limit violation | RO ON |
| 2019.04.06. 23:56:25 | T3 PW Control | Limit violation | Augsejais limenis OFF |
| 2019.04.07. 0:00:02 | T3 PW Control | Miscellaneous | M945: SNTP: время не синхронизировано! |
| 2019.04.07. 0:00:08 | T3 PW Control | Miscellaneous | M945: SNTP: время не синхронизировано! |