

, 18. - 20.6.2025

14  
18.06.2025 - 12:35

, 4 x 50m

2010

: AQUA 2024

|     |   |        |       |       | R.T.           |       |       |
|-----|---|--------|-------|-------|----------------|-------|-------|
| /   |   |        |       |       |                |       |       |
| 1.  | 1 |        |       |       | <b>1:47.68</b> | 578   | +0,75 |
|     |   | 10     | +0,75 | 27.45 | 10             | +0,59 | 26.49 |
|     |   | 10     | +0,34 | 30.80 | 10             | +0,38 | 22.94 |
| 2.  | " | "      | 1     | "     | <b>1:51.87</b> | 515   | +0,82 |
|     |   | 10     | +0,82 | 28.59 | 10             | +0,51 | 26.74 |
|     |   | 10     | +0,07 | 30.90 | 10             | +0,73 | 25.64 |
| 3.  | 4 | 1      |       | 4     | <b>1:52.39</b> | 508   | +0,73 |
|     |   | 10     | +0,73 | 27.78 | 11             |       | 27.67 |
|     |   | 11     | +0,56 | 31.46 | 10             | +1,93 | 25.48 |
| 4.  | " | "      | 1     | "     | <b>1:53.32</b> | 496   | +0,76 |
|     |   | 11     | +0,76 | 30.31 | 10             | +0,27 | 27.27 |
|     |   | 10     | +0,32 | 30.09 | 10             | +0,44 | 25.65 |
| 5.  | 1 |        |       |       | <b>1:55.01</b> | 474   | +0,81 |
|     |   | 11     | +0,81 | 29.79 | 11             | +0,56 | 27.07 |
|     |   | 11     | +0,38 | 31.79 | 10             | +0,62 | 26.36 |
| 6.  |   | 1      |       |       | <b>1:55.03</b> | 474   | +0,78 |
|     |   | 10     | +0,78 | 30.06 | 10             | +0,36 | 27.40 |
|     |   | 10     | +0,51 | 32.15 | 11             | +0,51 | 25.42 |
| 7.  | " | "      | 1     | "     | <b>1:55.95</b> | 463   | +1,41 |
|     |   | 10     | +1,41 | 31.51 | 10             | +0,50 | 26.70 |
|     |   | 10     | +0,37 | 32.11 | 10             |       | 25.63 |
| 8.  | 8 | 1      |       | 8     | <b>1:55.97</b> | 463   | +0,84 |
|     |   | 10     | +0,84 | 27.60 | 10             | +0,43 | 28.64 |
|     |   | 10     |       | 33.05 | 10             | +2,36 | 26.68 |
| 9.  | " | "      | -     | 1     | <b>1:58.99</b> | 428   | +0,69 |
|     |   | 11     | +0,69 | 29.95 | 10             | +0,62 | 28.72 |
|     |   | 11     | +0,71 | 34.63 | 10             | +0,35 | 25.69 |
| 10. | 5 | 1      |       | 5     | <b>1:59.25</b> | 425   | +0,74 |
|     |   | 11     | +0,74 | 29.47 | 10             | +0,58 | 28.81 |
|     |   | 10     | +0,51 | 32.76 | 10             | +0,52 | 28.21 |
| 11. |   | 1      |       |       | <b>1:59.59</b> | 422   | +0,70 |
|     |   | 10     | +0,70 | 31.16 | 11             | +0,57 | 27.98 |
|     |   | 10     | +0,13 | 34.38 | 10             | +0,40 | 26.07 |
| 12. | " | -2011" |       | "     | <b>2:01.27</b> | 404   |       |
|     |   | 10     |       | 30.10 | 11             | +0,54 | 24.04 |
|     |   | 11     | +0,74 | 33.35 | 10             |       | 33.78 |
| 13. | 1 |        |       |       | <b>2:01.74</b> | 400   | +0,81 |
|     |   | 10     | +0,81 | 30.02 | 10             | +0,56 | 30.97 |
|     |   | 10     | +0,16 | 33.52 | 10             | +0,25 | 27.23 |
| 14. | 6 | 1      |       | 6     | <b>2:02.39</b> | 393   | +0,88 |
|     |   | 10     | +0,88 | 30.75 | 11             | +0,50 | 29.72 |
|     |   | 12     | +0,50 | 35.05 | 10             | +0,54 | 26.87 |
| 15. |   | 1      |       |       | <b>2:03.56</b> | 382   | +0,70 |
|     |   | 10     | +0,70 | 32.13 | 11             | +0,47 | 29.84 |
|     |   | 10     | +0,68 | 35.88 | 10             | +0,62 | 25.71 |
| 16. |   | 1      |       |       | <b>2:03.86</b> | 380   | +1,56 |
|     |   | 12     | +1,56 | 33.40 | 11             | +1,31 | 19.71 |
|     |   | 10     | +0,80 | 32.10 | 10             |       | 38.65 |
| DSQ | 7 | 1      |       | 7     | <b>2:03.11</b> |       | +0,82 |
|     |   | 12     | +0,82 | 33.20 | 12             | +0,62 | 23.99 |
|     |   | 10     | +0,51 | 33.66 | 10             |       | 32.26 |