

, 03-04.05.2024

4 , 100m 9 - 18
03.05.2024 - 10:55

14 +: 58.77 / 12 +: 1:06.00 / 10 +: 1:10.00 / I 9 +: 1:14.50 /
II 9 +: 1:22.60 / III 9 +: 1:32.60 / I 8 +: 1:46.60 /
II 8 +: 2:09.60 / III 8 +: 2:29.60

: FINA 2023

16 - 18

| | | | | | | | |
|----|--|----|-----|----------------|-------|-----|---|
| 1. | | 08 | | 1:08.63 | +0,69 | 586 | |
| 2. | | 08 | | 1:09.76 | +0,62 | 558 | |
| 3. | | 08 | | 1:10.70 | +0,84 | 536 | 1 |
| 4. | | 07 | | 1:15.38 | +0,72 | 442 | 2 |
| 5. | | 06 | | 1:16.39 | +0,66 | 425 | 2 |
| 6. | | 07 | " " | 1:21.65 | +0,65 | 348 | 2 |

14 - 15

| | | | | | | | |
|-----|--|----|-------|----------------|-------|-----|---|
| 1. | | 10 | | 1:06.48 | +0,63 | 645 | |
| 2. | | 10 | | 1:09.38 | +0,70 | 567 | |
| 3. | | 10 | | 1:10.31 | +0,59 | 545 | 1 |
| 4. | | 10 | . . . | 1:11.23 | +0,71 | 524 | 1 |
| 5. | | 09 | . . . | 1:11.85 | +0,72 | 511 | 1 |
| 6. | | 09 | " " | 1:12.11 | +0,67 | 505 | 1 |
| 7. | | 10 | " " | 1:15.10 | +0,61 | 447 | 2 |
| 8. | | 10 | | 1:16.16 | +0,77 | 429 | 2 |
| 9. | | 10 | " " | 1:16.70 | +0,87 | 420 | 2 |
| 10. | | 10 | | 1:16.84 | +0,75 | 417 | 2 |
| 11. | | 10 | / | 1:17.08 | +0,65 | 414 | 2 |
| 12. | | 09 | | 1:18.72 | +0,66 | 388 | 2 |
| 13. | | 10 | 1 | 1:19.21 | +0,62 | 381 | 2 |
| 14. | | 10 | " " | 1:19.36 | +0,60 | 379 | 2 |
| 15. | | 09 | | 1:20.69 | +0,69 | 360 | 2 |
| 16. | | 09 | | 1:25.11 | +0,72 | 307 | 3 |
| 17. | | 10 | . . . | 1:25.37 | +0,75 | 304 | 3 |
| 18. | | 10 | | 1:26.37 | +0,85 | 294 | 3 |
| 19. | | 10 | - | 1:26.93 | +0,70 | 288 | 3 |
| 20. | | 10 | " " | 1:27.11 | +0,76 | 286 | 3 |
| 21. | | 09 | | 1:29.47 | +0,71 | 264 | 3 |
| 22. | | 10 | . . . | 1:30.27 | +0,69 | 257 | 3 |
| 23. | | 09 | . . . | 1:32.13 | +0,84 | 242 | 3 |
| 24. | | 10 | | 1:32.84 | +0,63 | 236 | 1 |
| 25. | | 09 | " " | 1:40.18 | +0,86 | 188 | 1 |
| DSQ | | 10 | | 1:22.81 | +0,68 | | 3 |
| DSQ | | 09 | | 1:25.45 | +0,83 | | 3 |

11 - 13

| | | | | | | | |
|-----|--|----|-----|----------------|-------|-----|---|
| 1. | | 11 | " " | 1:12.51 | +0,60 | 497 | 1 |
| 2. | | 12 | | 1:13.61 | +0,70 | 475 | 1 |
| 3. | | 12 | | 1:13.72 | +0,69 | 473 | 1 |
| 4. | | 11 | | 1:14.76 | +0,80 | 453 | 2 |
| 5. | | 11 | " " | 1:15.24 | +0,63 | 445 | 2 |
| 6. | | 11 | | 1:15.41 | +0,61 | 442 | 2 |
| 7. | | 11 | | 1:15.75 | +0,75 | 436 | 2 |
| 8. | | 11 | | 1:18.07 | +0,76 | 398 | 2 |
| 9. | | 11 | 3 . | 1:18.52 | +0,63 | 391 | 2 |
| 10. | | 13 | " " | 1:18.74 | +0,74 | 388 | 2 |
| 11. | | 11 | | 1:18.82 | +0,64 | 387 | 2 |
| 12. | | 11 | " " | 1:19.23 | +0,62 | 381 | 2 |
| 13. | | 12 | | 1:19.30 | +0,62 | 380 | 2 |

, 03-04.05.2024

4, , 100m , 11 - 13

| | | | | | | | | |
|-----|---|----|-------|--|----------------|-------|-----|---|
| 14. | , | 11 | | | 1:19.83 | +0,73 | 372 | 2 |
| 15. | , | 11 | | | 1:20.09 | +0,79 | 369 | 2 |
| 16. | , | 13 | | | 1:20.50 | +0,88 | 363 | 2 |
| 17. | , | 12 | | | 1:20.81 | +0,72 | 359 | 2 |
| 18. | , | 11 | | | 1:21.46 | +0,76 | 350 | 2 |
| 19. | , | 12 | | | 1:22.20 | +0,63 | 341 | 2 |
| 20. | , | 11 | | | 1:22.24 | +0,70 | 340 | 2 |
| 21. | , | 11 | | | 1:22.69 | +0,76 | 335 | 3 |
| 22. | , | 11 | . . . | | 1:23.30 | +0,84 | 328 | 3 |
| 23. | , | 12 | | | 1:24.34 | +0,78 | 316 | 3 |
| 24. | , | 12 | | | 1:24.76 | +0,58 | 311 | 3 |
| 25. | , | 11 | " " | | 1:25.37 | +0,74 | 304 | 3 |
| 26. | , | 12 | " " | | 1:25.82 | +0,76 | 299 | 3 |
| 27. | , | 12 | | | 1:26.50 | +0,66 | 292 | 3 |
| 28. | , | 11 | | | 1:26.67 | +0,72 | 291 | 3 |
| 29. | , | 11 | | | 1:26.77 | +0,65 | 290 | 3 |
| 30. | , | 11 | | | 1:27.01 | +0,96 | 287 | 3 |
| 31. | , | 13 | " " | | 1:27.21 | +0,64 | 285 | 3 |
| 32. | , | 11 | | | 1:27.67 | +0,79 | 281 | 3 |
| 33. | , | 11 | | | 1:27.74 | +0,73 | 280 | 3 |
| 34. | , | 12 | | | 1:28.15 | +0,94 | 276 | 3 |
| 35. | , | 13 | " " | | 1:28.23 | +0,70 | 276 | 3 |
| 36. | , | 11 | | | 1:28.86 | +0,63 | 270 | 3 |
| 37. | , | 13 | " " | | 1:29.55 | +0,64 | 264 | 3 |
| 38. | , | 13 | | | 1:29.60 | +0,62 | 263 | 3 |
| 39. | , | 13 | . . . | | 1:30.88 | +0,71 | 252 | 3 |
| 40. | , | 13 | | | 1:31.45 | +0,67 | 247 | 3 |
| 41. | , | 13 | " " | | 1:33.08 | +0,83 | 235 | 1 |
| 42. | , | 13 | . . . | | 1:33.63 | +0,78 | 231 | 1 |
| 43. | , | 11 | | | 1:34.30 | +0,73 | 226 | 1 |
| 44. | , | 12 | . . . | | 1:34.66 | +0,73 | 223 | 1 |
| 45. | , | 11 | | | 1:34.90 | +0,83 | 221 | 1 |
| 46. | , | 11 | " " | | 1:36.36 | +0,75 | 211 | 1 |
| 47. | , | 11 | | | 1:36.59 | +0,84 | 210 | 1 |
| 48. | , | 12 | " " | | 1:36.63 | +0,75 | 210 | 1 |
| 49. | , | 12 | | | 1:36.89 | +0,88 | 208 | 1 |
| 50. | , | 12 | | | 1:39.39 | +0,82 | 193 | 1 |
| 51. | , | 13 | | | 1:39.52 | +0,68 | 192 | 1 |
| 52. | , | 12 | . . . | | 1:39.90 | | 190 | 1 |
| 53. | , | 13 | " " | | 1:42.46 | +0,93 | 176 | 1 |
| 54. | , | 11 | | | 2:08.27 | +0,74 | 89 | 2 |
| DSQ | , | 11 | | | 1:29.92 | +0,73 | | 3 |

9 - 10

| | | | | | | | | |
|-----|---|----|-------|--|----------------|-------|-----|---|
| 1. | , | 14 | | | 1:22.18 | +0,65 | 341 | 2 |
| 2. | , | 14 | | | 1:28.28 | +0,74 | 275 | 3 |
| 3. | , | 14 | " " | | 1:31.92 | +0,63 | 244 | 3 |
| 4. | , | 14 | | | 1:32.55 | +0,70 | 239 | 3 |
| 5. | , | 14 | | | 1:32.94 | +0,65 | 236 | 1 |
| 6. | , | 14 | | | 1:36.38 | +0,77 | 211 | 1 |
| 7. | , | 14 | | | 1:37.40 | +0,71 | 205 | 1 |
| 8. | , | 15 | | | 1:41.48 | +0,72 | 181 | 1 |
| 9. | , | 14 | . . . | | 1:46.42 | +0,77 | 157 | 1 |
| 10. | , | 14 | | | 1:51.62 | +0,70 | 136 | 2 |
| 11. | , | 14 | -5 | | 1:52.54 | +0,72 | 133 | 2 |
| 12. | , | 15 | . . . | | 1:55.10 | +0,65 | 124 | 2 |
| 13. | , | 14 | | | 1:59.14 | +0,87 | 112 | 2 |
| 14. | , | 15 | | | 1:59.79 | +0,62 | 110 | 2 |

, 03-04.05.2024

| | 4, | , 100m | , 9 - 10 | | | | | |
|-----|----|--------|----------|---|----------------|-------|-----|---|
| 15. | , | | 15 | 1 | 2:03.50 | +0,74 | 100 | 2 |
| 16. | , | , | 15 | | 2:04.82 | +0,69 | 97 | 2 |
| 17. | , | , | 15 | | 2:06.80 | +0,67 | 93 | 2 |
| 18. | , | , | 15 | | 2:28.23 | +0,74 | 58 | 3 |
| DSQ | , | | 14 | . | 1:34.92 | +0,89 | | 1 |