

## Lauri Korpi

Näytä yksityiskohtaisemmat tiedot ja henkilökohtaiset ennätykset

Laji: 100m Perhosuinti (25) Henkilökohtainen ennätys: 00:56.66 AQUA-pisteet: 599 Päivämäärä:  
2023-12-16 Kilpailu: Lyhyen radan SM-kilpailut 2023

| Aika     | AQUA | Kierros | Päivämäärä | Kilpailu                             |
|----------|------|---------|------------|--------------------------------------|
| 00:56.66 | 599  | Finaali | 2023-12-16 | Lyhyen radan SM-kilpailut 2023       |
| 00:56.90 | 592  | Finaali | 2022-12-17 | Lyhyen radan mestaruuskilpailut 2022 |
| 00:56.95 | 590  | Finaali | 2023-12-16 | Lyhyen radan SM-kilpailut 2023       |
| 00:57.00 | 588  | Finaali | 2022-12-17 | Lyhyen radan mestaruuskilpailut 2022 |
| 00:57.31 | 579  | Finaali | 2022-11-26 | IKM FINAALIT 2022                    |
| 00:57.47 | 574  | Finaali | 2023-11-05 | Finnish Open Grand Prix 2023         |
| 00:57.83 | 563  | Finaali | 2023-11-05 | Finnish Open Grand Prix 2023         |
| 00:57.84 | 563  | Finaali | 2024-10-12 | Vaasa uinnit                         |
| 00:57.92 | 561  | Finaali | 2022-10-15 | Vaasa Uinnit                         |
| 00:58.03 | 558  | Finaali | 2021-12-04 | IKM 2021 Finaalit                    |
| 00:58.30 | 550  | Finaali | 2022-10-29 | IKM 2022 Länsi-Suomi                 |
| 00:58.38 | 548  | Finaali | 2023-09-10 | Kausikisat 5                         |
| 00:58.60 | 542  | Finaali | 2023-09-30 | Lakeusuinnit_2023                    |
| 00:58.75 | 537  | Finaali | 2023-10-29 | Kausikisat 6                         |
| 00:58.78 | 537  | Finaali | 2023-03-18 | Paisuntakrooloot 2023                |
| 00:58.78 | 537  | Finaali | 2023-12-03 | Vusse-uinnit 2023                    |
| 00:59.12 | 527  | Finaali | 2022-05-29 | Loppukiriuinnit                      |
| 00:59.21 | 525  | Finaali | 2022-04-24 | Kutsukilpailu 2022                   |
| 00:59.27 | 523  | Finaali | 2021-12-18 | Lyhyen radan mestaruuskilpailut 2021 |
| 00:59.76 | 511  | Finaali | 2022-03-12 | Paisuntakrooloot XXXXII              |