

Verbandsspielklassen Baden 2023/24

Damen Verbandsklasse Süd 1

Spielbericht (genehmigt)



TTC Schwarz-Rot Hilsbach : TTC Reihen - 4 : 6

24.10.2023, 20:00 Uhr

| | Rang | Name, Vorname |
|----|------|--|
| 1 | 1.1 | Kabel-Roland, Claudia |
| 2 | 1.3 | Kaiser, Michaela |
| D1 | | Kabel-Roland, Claudia/Kaiser, Michaela |
| D2 | | -/- |

| | Rang | Name, Vorname |
|----|------|-----------------------------|
| 1 | 1.2 | Kogel, Ute |
| 2 | 1.4 | Bräunling, Claudia |
| 3 | 1.6 | Jäger, Anna-Lena |
| D1 | | Kogel, Ute/Jäger, Anna-Lena |
| D2 | | -/- |

| | TTC Schwarz-Rot Hilsbach | TTC Reihen | 1. Satz | 2. Satz | 3. Satz | 4. Satz | 5. Satz | Sätze | Spiele |
|-------|---|--------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|------------------|
| D1-D1 | Kabel-Roland, Claudia Kaiser, Michaela | Kogel, Ute Jäger, Anna-Lena | 11:7 | 11:7 | 12:10 | | | 3:0 | 1:0 |
| 1-2 | Kabel-Roland, Claudia | Bräunling, Claudia | 11:3 | 11:9 | 11:5 | | | 3:0 | 1:0 |
| 2-1 | Kaiser, Michaela | Kogel, Ute | 7:11 | 10:12 | 11:7 | 6:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-2 | nicht anwesend | Bräunling, Claudia | 0:11 | 0:11 | 0:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-3 | Kaiser, Michaela | Jäger, Anna-Lena | 4:11 | 11:4 | 11:6 | 11:8 | | 3:1 | 1:0 |
| 1-1 | Kabel-Roland, Claudia | Kogel, Ute | 5:11 | 11:6 | 11:4 | 9:11 | 11:4 | 3:2 | 1:0 |
| 3-3 | nicht anwesend | Jäger, Anna-Lena | 0:11 | 0:11 | 0:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 2-2 | Kaiser, Michaela | Bräunling, Claudia | 9:11 | 6:11 | 11:6 | 9:11 | | 1:3 | 0:1 |
| 3-1 | nicht anwesend | Kogel, Ute | 0:11 | 0:11 | 0:11 | | | 0:3 | 0:1 |
| 1-3 | Kabel-Roland, Claudia | Jäger, Anna-Lena | 9:11 | 11:4 | 3:11 | 3:11 | | 1:3 | 0:1 |
| | | | | | | | | Bälle: 246:322 | 15:21 4:6 |

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 21:45

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 24.10.23 22:32

Letzte Änderung Admin: 31.10.23 17:38