

Bezirk II 2023/24

2. Bezirksliga Herren Gruppe A

Tabelle und Spielplan

| Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Spiele | +/- | Punkte |
|------|------------|---|---|---|---|--------|-----|--------|
|------|------------|---|---|---|---|--------|-----|--------|

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------|
| Fr. 15.09.2023 20:00 | Wiker SV III | Rot-Schwarz Kiel II | 7:4 |
| Mo. 25.09.2023 20:00 | TSV Russee | Rot-Schwarz Kiel II | 7:3 |
| Do. 05.10.2023 19:30 | Kieler TTK Grün-Weiß IV | Rot-Schwarz Kiel II | 7:0 |
| Mo. 09.10.2023 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | Preetzer TSV VI | 4:7 |
| Do. 02.11.2023 20:00 | TSV Kronshagen | Rot-Schwarz Kiel II | 7:0 |
| Mo. 06.11.2023 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | TuS Hasseldieksdamm/Mettenhof II | 3:7 |
| Mo. 13.11.2023 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | TSV Schönberg | 7:1 |
| Fr. 17.11.2023 19:30 | SV Friedrichsort IV | Rot-Schwarz Kiel II | 5:7 |
| Mo. 27.11.2023 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | ASV Dersau | 2:7 |
| Mo. 04.12.2023 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | Preetzer TSV V | 7:4 |
| Di. 12.12.2023 20:00 | SG Eintracht/Eiche Kiel | Rot-Schwarz Kiel II | 5:7 |
| Mo. 08.01.2024 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | Wiker SV III | 7:2 |
| Do. 18.01.2024 20:00 | TSV Schönberg | Rot-Schwarz Kiel II | 3:7 |
| Mo. 22.01.2024 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | TSV Russee | 5:7 |
| Mo. 29.01.2024 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | Kieler TTK Grün-Weiß IV | 2:7 |
| Mo. 12.02.2024 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | TSV Kronshagen | 1:7 |
| Mo. 26.02.2024 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | SV Friedrichsort IV | 7:3 |
| Fr. 01.03.2024 20:15 | Preetzer TSV VI | Rot-Schwarz Kiel II | 6:6 |
| Fr. 08.03.2024 20:00 | ASV Dersau | Rot-Schwarz Kiel II | 5:7 |
| Mo. 11.03.2024 20:00 | Rot-Schwarz Kiel II | SG Eintracht/Eiche Kiel | 4:7 |
| Fr. 22.03.2024 20:15 | Preetzer TSV V | Rot-Schwarz Kiel II | 2:7 |
| Mo. 25.03.2024 20:00 | TuS Hasseldieksdamm/Mettenhof II | Rot-Schwarz Kiel II | 6:6 |