

Bezirk Köln 2023/24

Herren 1. Bezirksklasse 5 (4er)

Tabelle und Spielplan



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

Bemerkungen

Die Spielpläne sind ab dem 1. August 2023 verbindlich.

Spielleiter-Kontaktadresse

Duda, Heinz, Tel.: 02261 949083, Geschäft: 02265 10942, Fax:
02261 5898169, Fax Geschäft: 02265 10959, heinz.duda@online.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|----------------------------|-----------------------|-----------------------|--------|
| Sa. 02.09.2023 17:30 (1) | TB Hückeswagen II | TV Niederseßmar | 8:5 |
| Mo. 04.09.2023 19:00 (1) | TV Niederseßmar | VfL Engelskirchen | 4:8 Z |
| Sa. 23.09.2023 18:00 (1) | Aggertaler TTC II | TV Niederseßmar | 8:0 |
| Mo. 16.10.2023 19:00 v (1) | TV Niederseßmar | TTV Bergisch Gladbach | 6:8 |
| Sa. 21.10.2023 17:00 (1) | TV Kotthausen II | TV Niederseßmar | 8:0 |
| Fr. 03.11.2023 19:30 (1) | TV Klaswipper II | TV Niederseßmar | 8:4 |
| Mo. 06.11.2023 19:00 (1) | TV Niederseßmar | TuS Weiershagen | 2:8 |
| Fr. 17.11.2023 19:45 (1) | Heiligenhauser SV II | TV Niederseßmar | 8:3 |
| Mo. 27.11.2023 19:00 (1) | TV Niederseßmar | SV Frielingsdorf II | 5:8 |
| Di. 28.11.2023 18:00 v (1) | SF Waldbröl | TV Niederseßmar | 8:3 |
| Mo. 08.01.2024 19:15 (1) | TV Niederseßmar | TB Hückeswagen II | 8:5 |
| Mo. 29.01.2024 19:30 (1) | TV Niederseßmar | Aggertaler TTC II | 3:8 |
| So. 18.02.2024 10:00 (1) | TTV Bergisch Gladbach | TV Niederseßmar | 7:7 |
| Mo. 19.02.2024 19:00 (1) | TV Niederseßmar | TV Kotthausen II | 2:8 |
| Mo. 04.03.2024 19:00 (1) | TV Niederseßmar | TV Klaswipper II | 8:1 |
| Sa. 16.03.2024 18:20 (1) | TuS Weiershagen | TV Niederseßmar | 8:5 |
| Mo. 18.03.2024 19:00 (1) | TV Niederseßmar | Heiligenhauser SV II | 7:7 |
| Fr. 19.04.2024 19:00 v (1) | TV Niederseßmar | SF Waldbröl | 8:6 |
| So. 21.04.2024 10:00 (1) | SV Frielingsdorf II | TV Niederseßmar | 8:4 |

