

Regional- und Oberligen Südwest 2023/24

Oberliga Herren Südwest

Tabelle und Spielplan



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

Spielleiter-Kontaktadresse

Binz, Michael, Siercker Weg 2 c, 66798 Wallerfangen-Kerlingen,
Tel.: 06837 / 9006101, micbinz@web.de, m.binz@sttb.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|----------------------------|---|------------------------------|--------|
| Sa. 16.09.2023 18:00 (3) | DJK SV RW Finthen | TV 1860 Nassau | 1:9 |
| So. 17.09.2023 11:00 (1) | TV 1860 Nassau | TuS Weitefeld-Langenbach | 9:1 |
| Sa. 07.10.2023 18:00 (1) | TTC Wirges | TV 1860 Nassau | 1:9 |
| So. 08.10.2023 11:15 v (1) | TTF Frankenthal | TV 1860 Nassau | 1:9 |
| Sa. 28.10.2023 18:00 (1) | TV 1860 Nassau | TTC Oggersheim | 3:7 |
| So. 29.10.2023 11:00 (1) | TV 1860 Nassau | DJK Heusweiler | 8:2 |
| Sa. 11.11.2023 18:00 (1) | TV 1860 Nassau | TTG Mündersbach/Höchstenbach | 10:0 |
| So. 12.11.2023 14:00 (1) | TTC Nünschweiler | TV 1860 Nassau | 1:9 |
| Sa. 18.11.2023 18:05 v (1) | TV 1860 Nassau | RSV Klein-Winternheim | 7:3 |
| So. 19.11.2023 14:00 (1) | TV 1860 Nassau | TTC Berus | 8:2 |
| Sa. 13.01.2024 17:04 v (1) | TTC Oggersheim | TV 1860 Nassau | 2:8 |
| So. 14.01.2024 11:05 v (1) | TV 1860 Nassau | TTC Wirges | 9:1 |
| 15:00 t/v (1) | TV 1860 Nassau | TuS Weitefeld-Langenbach | 9:1 |
| Sa. 27.01.2024 16:45 v (1) | DJK Heusweiler | TV 1860 Nassau | 3:7 |
| Sa. 17.02.2024 18:00 (1) | TV 1860 Nassau | TTC Nünschweiler | 5:5 |
| So. 18.02.2024 11:00 (1) | TTG Mündersbach/Höchstenbach | TV 1860 Nassau | 5:5 |
| Sa. 02.03.2024 18:00 (H) | RSV Klein-Winternheim Halle: TV-Halle, Am Bandw... | TV 1860 Nassau | 2:8 |
| So. 03.03.2024 11:05 v (1) | TV 1860 Nassau | DJK SV RW Finthen | 8:2 |
| Sa. 20.04.2024 18:02 v (3) | TTC Berus | TV 1860 Nassau | 3:7 |
| So. 21.04.2024 11:00 (1) | TV 1860 Nassau | TTF Frankenthal | 10:0 |