

Spielpläne und Resultate: 2186 TC Murgenthal

Gruppenspiele

Datum	Zeit	Liga	Runde	Heimteam	Gastteam	Resultat
5 Mai		30+ 3L Damen (Grp 17)	1	Reinach AG	Murgenthal	1 : 5
		40+ 2L Damen (Grp 23)	1	Born Kappel	Murgenthal	6 : 0
		3L Herren (Grp 32)	1	Murgenthal	Suhr	4 : 5
		45+ 3L Herren (Grp 23)	1	Bad Schinznach	Murgenthal	2 : 5
6 Mai		55+ 3L Herren (Grp 20)	1	Spreitenbach	Murgenthal	1 : 5
		1L Damen (Grp 18)	1	Murgenthal	Bellinzona	1 : 5
		45+ 1L Herren (Grp 21)	1	Littau 2	Murgenthal	3 : 4
12 Mai		45+ 1L Herren (Grp 21)	2	Würenlos	Murgenthal	3 : 4
		55+ 3L Herren (Grp 20)	2	Murgenthal	Esp Fislisbach	6 : 0
		1L Damen (Grp 18)	2	Dätwyler	Murgenthal	2 : 4
13 Mai		30+ 3L Damen (Grp 17)	2	Murgenthal	U.A. Döttingen 2	3 : 3
		3L Herren (Grp 32)	2	Wohlen Niedermatten	Murgenthal	1 : 8
		40+ 2L Damen (Grp 23)	2	Murgenthal	Muri AG 2	3 : 3
26 Mai		30+ 3L Damen (Grp 17)	3	Murgenthal	Huba	3 : 3
		45+ 3L Herren (Grp 23)	3	Dagmersellen	Murgenthal	5 : 2
		45+ 1L Herren (Grp 21)	3	Murgenthal	Viscosuisse-Emmen	2 : 5
		1L Damen (Grp 18)	3	Horw 1	Murgenthal	2 : 4
27 Mai		40+ 2L Damen (Grp 23)	3	Murgenthal	Obersiggenthal	2 : 4
		55+ 3L Herren (Grp 20)	3	Murgenthal	Rothrist 2	4 : 2
2 Juni		55+ 3L Herren (Grp 20)	4	Küttigen	Murgenthal	0 : 6
		3L Herren (Grp 32)	4	Murgenthal	Aarau 2	4 : 5
3 Juni		30+ 3L Damen (Grp 17)	4	Entfelden	Murgenthal	0 : 6
		45+ 3L Herren (Grp 23)	4	Murgenthal	Entfelden	1 : 6
9 Juni		55+ 3L Herren (Grp 20)	5	Murgenthal	Lenzburg	3 : 3
		3L Herren (Grp 32)	5	Bad Schinznach	Murgenthal	6 : 3
10 Juni		45+ 3L Herren (Grp 23)	5	Murgenthal	Teufenthal	4 : 3

Aufstieg und Abstieg

Datum	Zeit	Liga	Runde	Heimteam*	Gastteam*	Resultat
2 Juni		45+ 1L Herren	4	Murgenthal	Teufenthal	3 : 4
		1L Damen	4	Basler LTC	Murgenthal	4 : 0
3 Juni		40+ 2L Damen	4	Reinach AG	Murgenthal	2 : 4
16 Juni		55+ 3L Herren	6	Scherz	Murgenthal	4 : 2

*Beachten Sie bitte, dass nur Begegnungen aufgeführt sind, in denen die Gruppenspiele vollständig abgeschlossen wurden. Wegen diverser Verschiebungen kann der Spielplan, resp. können die Heim-/Auswärtsspiele unvollständig sein!!