

# AVVF Championnat Vaud Valais Fribourg 2019/20

## 6ème ligue Hommes Groupe 9, Tours 1&2

Tabelle und Spielplan



Rang	Team	X	S	U	N	Matches	+/-	Score
1	Rossens VII	10	9	1	0	77:23	+54	35:5
2	Matran IV	10	4	3	3	54:46	+8	22:18
3	Marly II	10	5	1	4	50:50	0	20:20
4	Domdidier II	10	4	0	6	47:53	-6	18:22
5	Domdidier IV	10	3	0	7	36:64	-28	13:27
6	Fribourg IX	10	2	1	7	36:64	-28	12:28

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Matches
Mor02.09.2019 20:00 (1)	Matran IV	Fribourg IX	7:3
Tue03.09.2019 19:30 (1)	Marly II	Rossens VII	4:6
Wed04.09.2019 20:15 (1)	Domdidier II	Domdidier IV	4:6
Fri. 13.09.2019 19:15 (1)	Domdidier IV	Matran IV	4:6
19:15 (2)	Fribourg IX	Marly II	6:4
20:00 (1)	Rossens VII	Domdidier II	8:2
Tue24.09.2019 19:30 (1)	Marly II	Domdidier IV	7:3
Wed25.09.2019 20:15 (1)	Domdidier II	Matran IV	4:6
Fri. 27.09.2019 20:00 (1)	Rossens VII	Fribourg IX	10:0 NA
Mor30.09.2019 20:00 (1)	Matran IV	Marly II	3:7
Fri. 04.10.2019 19:15 (2)	Fribourg IX	Domdidier II	2:8
19:15 (1)	Domdidier IV	Rossens VII	1:9
Fri. 11.10.2019 19:15 v (1)	Domdidier IV	Domdidier II	6:4
Mon14.10.2019 20:00 (1)	Matran IV	Rossens VII	5:5
Wed16.10.2019 20:15 (1)	Domdidier II	Marly II	3:7
Fri. 18.10.2019 19:15 (1)	Domdidier IV	Fribourg IX	6:4
Fri. 25.10.2019 19:15 (2)	Fribourg IX	Matran IV	5:5
20:00 (1)	Rossens VII	Marly II	10:0
Mor28.10.2019 20:00 (1)	Matran IV	Domdidier IV	9:1
Wed30.10.2019 20:15 (1)	Domdidier II	Rossens VII	1:9
Tue05.11.2019 19:30 v (1)	Marly II	Fribourg IX	7:3
Mon11.11.2019 20:00 (1)	Matran IV	Domdidier II	4:6
Fri. 15.11.2019 19:15 (1)	Domdidier IV	Marly II	4:6
19:15 (2)	Fribourg IX	Rossens VII	4:6
Tue19.11.2019 19:30 (1)	Marly II	Matran IV	5:5
Wed20.11.2019 20:15 (1)	Domdidier II	Fribourg IX	8:2
Fri. 22.11.2019 20:00 (1)	Rossens VII	Domdidier IV	8:2
Tue03.12.2019 19:30 (1)	Marly II	Domdidier II	3:7
Fri. 06.12.2019 19:15 (2)	Fribourg IX	Domdidier IV	7:3
20:00 (1)	Rossens VII	Matran IV	6:4

**GUBLER.ch**

IHR PARTNER FÜR WETTKAMPF- & FREIZEITSPORT

nu.Dokument 013, erstellt am 13.06.2026 05:42 | Page 1 From 1



**DONIC**