

Spielklassen Bezirk Heidelberg 2019/20

Jungen 18 Kreisklasse A

Gruppen-Spielplan



Datum, Uhrzeit (Lokal)	Spiel-Nr.	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 11.01.2020 10:00 (1)	1	TSG 78 Heidelberg II	TV Dielheim	6:4
14:00 (1)	2	TV Schwetzingen	TTC 75 Neckarsteinach	5:5
Do. 16.01.2020 18:00 (1)	3	TSV Wieblingen	TTC Edingen-Neckarhausen II	6:4
Di. 21.01.2020 18:45 (1)	4	TSG Rohrbach 1889	TV Schwetzingen	7:3
Fr. 24.01.2020 18:30 (1)	5	TTC 75 Neckarsteinach	TSV Wieblingen	4:6
Sa. 25.01.2020 09:00 (1)	6	TTC Edingen-Neckarhausen II	TSG 78 Heidelberg II	10:0
Do. 30.01.2020 18:00 (1)	7	TSV Wieblingen	TSG Rohrbach 1889	6:4
Sa. 01.02.2020 10:00 (1)	8	TSG 78 Heidelberg II	TTC 75 Neckarsteinach	10:0 NA
So. 02.02.2020 14:00 (1)	9	TV Dielheim	DJK 1927 Dossenheim II	3:7
Di. 04.02.2020 18:45 (1)	10	TSG Rohrbach 1889	TSG 78 Heidelberg II	6:4
Sa. 08.02.2020 09:00 (1)	11	TTC Edingen-Neckarhausen II	TV Dielheim	5:5
13:00 (1)	12	DJK 1927 Dossenheim II	TV Schwetzingen	8:2
Mi. 12.02.2020 18:30 (1)	13	TTC Edingen-Neckarhausen II	DJK 1927 Dossenheim II	4:6
Do. 13.02.2020 18:00 (1)	14	TSV Wieblingen	TV Schwetzingen	6:4
Di. 03.03.2020 18:45 (1)	16	TSG Rohrbach 1889	TV Dielheim	6:4
Fr. 06.03.2020 18:30 (1)	17	TTC 75 Neckarsteinach	TTC Edingen-Neckarhausen II	4:6
Sa. 07.03.2020 13:00 (1)	18	DJK 1927 Dossenheim II	TSV Wieblingen	5:5
14:00 (1)	19	TV Schwetzingen	TSG 78 Heidelberg II	3:7
So. 08.03.2020 14:00 (1)	15	TV Dielheim	TTC 75 Neckarsteinach	4:6
Fr. 13.03.2020 18:30 u (1)	20	TTC 75 Neckarsteinach	DJK 1927 Dossenheim II	
Sa. 14.03.2020 09:00 u (1)	21	TTC Edingen-Neckarhausen II	TSG Rohrbach 1889	
10:00 u (1)	22	TSG 78 Heidelberg II	TSV Wieblingen	
Di. 17.03.2020 18:45 u (1)	23	TSG Rohrbach 1889	TTC 75 Neckarsteinach	
Sa. 21.03.2020 14:00 t/u (1)	24	TSG 78 Heidelberg II	DJK 1927 Dossenheim II	
14:00 u (1)	25	TV Schwetzingen	TV Dielheim	
Di. 24.03.2020 18:45 u (1)	26	TSG Rohrbach 1889	DJK 1927 Dossenheim II	
Sa. 28.03.2020 09:00 u (1)	27	TTC Edingen-Neckarhausen II	TV Schwetzingen	
So. 29.03.2020 14:00 u (1)	28	TV Dielheim	TSV Wieblingen	