

Bezirk Oberer Neckar 2019/20

Jungen 13 Bezirksliga Vorrunde

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	X	S	U	N	Spiele	+/-	Punkte
1	TTC Rottweil	6	5	0	1	48:12	+36	10:2
2	SG Deißlingen	6	5	0	1	40:20	+20	10:2
3	TTC Sulgen	6	4	0	2	39:20	+19	8:4
4	TSV Hochmössingen	6	2	1	3	23:37	-14	5:7
5	TTC Seedorf	6	2	0	4	23:36	-13	4:8
6	TTV Hardt	6	1	1	4	16:44	-28	3:9
7	SV Marschalkenzimmern	6	1	0	5	20:40	-20	2:10

Spielleiter-Kontaktadresse

Jetter, Oliver, Mobil: +49 (173) 8928048, oliver@jetter.cloud

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 14.09.2019 13:00	SG Deißlingen	TTV Hardt	7:3
	Halle: Deißlingen		
	13:00 TTC Seedorf	SV Marschalkenzimmern	6:4
	Halle: Deißlingen		
14:30	SG Deißlingen	SV Marschalkenzimmern	10:0
	Halle: Deißlingen		
14:30	TTC Seedorf	TTV Hardt	4:6
	Halle: Deißlingen		
Sa. 21.09.2019 10:00	TTC Sulgen	TTC Seedorf	4:5
	Halle: Sulgen		
	10:00 SG Deißlingen	TTC Rottweil	7:3
	Halle: Sulgen		
11:50 v	TTC Sulgen	TTC Rottweil	3:7
	Halle: Sulgen		
11:50 v	SG Deißlingen	TTC Seedorf	7:3
	Halle: Sulgen		
Sa. 05.10.2019 13:00	TTC Rottweil	TTV Hardt	10:0 NA
	Halle: Rottweil		
	13:00 SV Marschalkenzimmern	TSV Hochmössingen	4:6
	Halle: Rottweil		
14:30	TTC Rottweil	TSV Hochmössingen	9:1
	Halle: Rottweil		
14:30	SV Marschalkenzimmern	TTV Hardt	10:0 NA
	Halle: Rottweil		
Sa. 12.10.2019 10:00	TTV Hardt	TSV Hochmössingen	5:5
	Halle: Hardt		
	10:00 SG Deißlingen	TTC Sulgen	3:7
	Halle: Hardt		
11:30	TTV Hardt	TTC Sulgen	2:8
	Halle: Hardt		
11:45 v	SG Deißlingen	TSV Hochmössingen	6:4
	Halle: Hardt		
Sa. 19.10.2019 12:30	TSV Hochmössingen	TTC Sulgen	1:9
	Halle: Hochmössingen		

Bezirk Oberer Neckar 2019/20

Jungen 13 Bezirksliga Vorrunde

Tabelle und Spielplan (Fortsetzung)



Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 26.10.2019 13:00	TTC Seedorf Halle: Seedorf	TTC Rottweil	1:9
14:30	TTC Seedorf Halle: Seedorf	TSV Hochmössingen	4:6
So. 17.11.2019 10:00	SV Marschalkenzimmern Halle: Marschalkenzimmern	TTC Rottweil	0:10
11:30	SV Marschalkenzimmern Halle: Marschalkenzimmern	TTC Sulgen	2:8