

Oberbayern-München | Winter 2017/2018

TC Pfaffenhofen/Ilm (02276)

Ergebnistabellen - gesamt



Herren Bezirksklasse 1 Gr. 031

	Pkt.	Matches	Sätze	1	2	3	4	5	6	7	8
▲1 TC Pfaffenhofen/Ilm (02276)	12:2	36:6	73:17	***	2:4	6:0	6:0	6:0	6:0	5:1	5:1
2 TSV Milbertshofen (01074)	12:2	38:12	64:29	4:2	***	3:3	4:2	3:3	5:1	5:1	14:0
3 TSV Moosach München (01037)	9:5	26:16	55:36	0:6	3:3	***	2:4	5:1	5:1	6:0	5:1
4 SC Eching (02069)	8:6	22:20	49:43	0:6	2:4	4:2	***	3:3	3:3	5:1	5:1
5 SC Mühlried (02489)	6:8	21:21	46:47	0:6	3:3	1:5	3:3	***	6:0	2:4	6:0
▼6 SV Unterzeitlbach (02425)	5:9	14:28	35:61	0:6	1:5	1:5	3:3	0:6	***	5:1	4:2
▼7 HVB-Club München (01024)	3:11	11:31	32:67	1:5	1:5	0:6	1:5	4:2	1:5	***	3:3
▼8 TS Jahn München (01027)	1:13	8:42	19:73	1:5	0:14	1:5	1:5	0:6	2:4	3:3	***

Damen 30 Bezirksliga Gr. 010

	Pkt.	Matches	Sätze	1	2	3	4	5	6	7
▲1 SV Schloßberg-Stephansk. II (02319)	10:2	25:11	54:28	***	5:1	4:2	2:4	4:2	5:1	5:1
2 TC Ohlstadt (02460)	8:4	20:16	44:36	1:5	***	3:3	4:2	4:2	3:3	5:1
3 TSV Haar II (02141)	7:5	20:16	43:34	2:4	3:3	***	3:3	3:3	5:1	4:2
4 ASV Glonn (02124)	6:6	18:18	40:38	4:2	2:4	3:3	***	4:2	2:4	3:3
5 HVB-Club München (01024)	5:7	19:17	42:39	2:4	2:4	3:3	2:4	***	4:2	6:0
▼6 TC Pfaffenhofen/Ilm (02276)	3:9	12:24	32:54	1:5	3:3	1:5	4:2	2:4	***	1:5
▼7 Weiß-Blau Allianz München (01001)	3:9	12:24	26:52	1:5	1:5	2:4	3:3	0:6	5:1	***

Damen Bezirksliga Gr. 002

	Pkt.	Matches	Sätze	1	2	3	4	5	6	7	8
▲1 TC Rot-Weiß Eschenried II (02086)	14:0	39:3	80:8	***	5:1	6:0	6:0	6:0	6:0	4:2	6:0
2 TC Pfaffenhofen/Ilm (02276)	12:2	32:10	66:23	1:5	***	4:2	4:2	6:0	5:1	6:0	6:0
3 TeG Dachau-Süd II (02802)	8:6	24:18	52:39	0:6	2:4	***	2:4	5:1	6:0	5:1	4:2
4 SV Haimhausen (02143)	7:7	22:20	46:44	0:6	2:4	4:2	***	2:4	3:3	6:0	5:1
5 TC Bruckmühl-Feldkirchen II (02536)	7:7	18:24	39:50	0:6	0:6	1:5	4:2	***	3:3	5:1	5:1
▼6 MTTC Iphitos München II (01025)	6:8	17:25	39:52	0:6	1:5	0:6	3:3	3:3	***	6:0	4:2
▼7 SpVgg Langenbruck (02199)	2:12	8:34	20:70	2:4	0:6	1:5	0:6	1:5	0:6	***	4:2
▼8 TC Rot-Weiß Freising (02101)	0:14	8:34	17:73	0:6	0:6	2:4	1:5	1:5	2:4	2:4	***

