

Landesliga 1: Runde 10

10. März 2018 bis 11. März 2018

Rang	Name	Punkte	Gesamt	Schnitt	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	SSV Thalgau 1	38	12162.7	1216.27	1214.8	1209.2	1214.9	1211.5	1226.1	1222.8	1210.0	1213.7	1224.0	1215.7
2.	Rußbach 1	32	12099.7	1209.97	1204.8	1219.4	1217.7	1218.9	1203.3	1222.6	1210.1	1213.3	1193.3	1196.3
3.	L'hausen 1	19	11844.4	1184.44	1191.1	1187.4	1191.8	1195.6	1186.4	1194.1	1179.4	1171.3	1174.4	1172.9
4.	S'walchen 1	14	11325.9	1132.59	1188.9	1143.0	1181.3	772.1	1178.9	1178.7	1149.8	1194.0	1165.1	1174.1
5.	Puch 1	8	11643.3	1164.33	1109.6	1157.9	1156.4	1151.8	1166.8	1174.7	1192.4	1192.0	1172.2	1169.5
6.	Hallwang 1	8	9697.9	1077.54	1168.1	1177.9	1184.6	379.9	---	1141.1	1157.3	1155.3	1160.4	1173.3

Rußbach 1					1196.3 Ringe					4 : 0			1169.5 Ringe					Puch 1				
Schütze	1	2	3	4	Gesamt	Punkte		Punkte	Gesamt	4	3	2	1	Schütze								
Windhofer Johann	103.5	101.9	102.3	102.4	410.1	1	:	0	394.8	100.0	99.7	99.2	95.9	Ronacher Walter								
Wehrberger Roman	100.9	100.6	100.4	100.1	402.0	1	:	0	390.5	98.6	96.4	97.8	97.7	Ettlbrunner Peter								
Reschreiter Frank	98.4	95.2	94.3	96.3	384.2	1	:	0	384.2	95.4	95.0	97.3	96.5	Brunauer Martin								

Hallwang 1					1173.3 Ringe					2 : 2			1172.9 Ringe					L'hausen 1				
Schütze	1	2	3	4	Gesamt	Punkte		Punkte	Gesamt	4	3	2	1	Schütze								
Elshuber Peter	99.2	101.6	100.0	100.3	401.1	0	:	1	412.7	103.8	102.2	102.2	104.5	Moosmüller Elisabeth								
Ragginger Johann	100.5	99.3	98.6	99.2	397.6	1	:	0	380.2	90.4	97.0	98.5	94.3	Gressl Peter								
Kübler Paul	92.8	94.1	93.0	94.7	374.6	0	:	1	380.0	96.0	94.2	94.8	95.0	Gangl Josef								

SSV Thalgau 1					1215.7 Ringe					4 : 0			1174.1 Ringe					S'walchen 1				
Schütze	1	2	3	4	Gesamt	Punkte		Punkte	Gesamt	4	3	2	1	Schütze								
Irlinger Johanna	101.4	102.9	101.9	101.5	407.7	1	:	0	397.9	98.9	100.2	102.8	96.0	Hößl Tanja								
Alt Tamara	103.8	103.0	102.8	101.9	411.5	1	:	0	396.9	99.5	97.9	100.2	99.3	Plasch Sebastian								
Wurzinger Christian	99.5	98.0	99.2	99.8	396.5	1	:	0	379.3	94.0	95.3	94.7	95.3	Scharschinger Bernhard								