



Bayerische Meisterschaften 2017
am 06./07. Mai in Hirschau
Seniorinnen B
Ergebnisliste

Bayerischer Rekord: Kastl, Marile mit 1097 Kegel am 08.05.16 in Moosburg

Platz	Name, Vorname	Bezirk	Verein	Vorlauf				Endlauf				Gesamt			
				Volle	Abr.	Fehl	Gesamt	Volle	Abr.	Fehl	Gesamt	Volle	Abr.	Fehl	Gesamt
1	Heym Gitta	MFR 1	VES Erlangen	390	180	3	570	372	200	1	572	762	380	4	1142
2	Meisinger Marille	SCH 2	TSV Rain	357	171	10	528	362	203	3	565	719	374	13	1093
3	Kinzel Martha	NBY 2	KV Passau	390	148	8	538	369	181	1	550	759	329	9	1088
4	Zimmermann Katharina	MCH 1	KV München	373	193	6	566	363	146	7	509	736	339	13	1075
5	Zinnecker Theresia	SCH 1	TSV Rain	372	151	8	523	378	162	10	540	750	313	18	1063
6	Locher Rita	NBY 1	SKC Freising Attaching	362	158	3	520	360	163	6	523	722	321	9	1043
7	Thulke Gisela	SCH 4	KV Neuburg	370	156	9	526	368	147	17	515	738	303	26	1041
8	Zwignagl Madlen	MCH 2	KV München	359	173	2	532	357	150	7	507	716	323	9	1039
9	Pfeiffer Bernadette	OPF 2	ASV Fronberg	378	141	10	519	367	147	11	514	745	288	21	1033
10	Tuffentsammer Inge	SCH 6	SKV Augsburg	361	169	6	530	343	153	8	496	704	322	14	1026
11	Thaler Marianne	NBY 3	KV Landshut	381	155	9	536	364	111	7	475	745	266	16	1011
12	Kral Traudel	OBY 1	SKV Penzberg	354	161	13	515	341	140	12	481	695	301	25	996
13	Breitwieser Gerda	MFR 5	TSG 08 Roth	354	159	5	513								
14	Peter Hilde	OFR 1	KV Bamberg	365	145	11	510								
15	Meisinger Annemarie	SCH 3	TSV Rain	353	155	13	508								
16	Kotulla Annerose	MFR 3	VES Erlangen	343	161	5	504								
17	Sandner Gerlinde	MFR 2	SKK Bechhofen	349	154	16	503								
18	Hanke Ricarda	MCH 3	KV München	338	150	9	488								
19	Seichter Regina	SCH 5	SV Memmingerberg	353	135	12	488								
20	Koller Elfriede	OPF 1	SKV Regensburg	341	143	17	484								
21	May Elisabeth	UFR 1	TG Zell	332	142	12	474								
22	Stritz Martina	MFR 4	VES Erlangen	344	126	13	470								
23	Brandauer Annemarie	OBY 2	Post SV Traunstein	321	144	12	465								
24	Wech Gerlinde	NBY 4	KV Landshut	331	132	13	463								

Zuteilung Deutsche Meisterschaften:

Seniorinnen B = 2