



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

Bayerischer Rekord: Egerer, Elisabeth mit 1101 Kegel am 03.05.15 in Augsburg

Platz	Name, Vorname	Bezirk	Verein	Vorlauf				Endlauf				Gesamt			
				Volle	Abr.	Fehl	Gesamt	Volle	Abr.	Fehl	Gesamt	Volle	Abr.	Fehl	Gesamt
1	Nick Helene	UFR 1	KV Karlstadt	376	170	1	546	383	193	1	576	759	363	2	1122
2	Wirth Petra	MFR 4	VES Erlangen	395	158	12	553	370	189	8	559	765	347	20	1112
3	Kopp Monika	SCH 1	BC Schretzheim	392	179	3	571	363	167	3	530	755	346	6	1101
4	Egerer Sabine	MFR 2	SKV Cadolzburg	378	188	6	566	354	170	5	524	732	358	11	1090
5	Römer Karin	UFR 2	KV Karlstadt	368	189	1	557	359	172	4	531	727	361	5	1088
6	Eckhart Monika	TV	KV Nürnberg	369	166	8	535	376	177	3	553	745	343	11	1088
7	Schwaiger Brigitte	OBY 3	SV Wacker Burghausen	373	173	2	546	342	197	5	539	715	370	7	1085
8	Selmaier-Ritter Gabriele	NBY 1	VFB Halbergmoos	360	183	7	543	379	157	10	536	739	340	17	1079
9	Friede Helga	OFR 2	KV Bamberg	357	182	1	539	360	174	5	534	717	356	6	1073
10	Egerer Elisabeth	MFR 1	SKV Cadolzburg	368	175	5	543	362	158	6	520	730	333	11	1063
11	Rauch Martina	OPF 2	SKV Weiden	348	185	4	533	351	150	8	501	699	335	12	1034
12	Miederer Christine	MFR 5	SKV Cadolzburg	344	192	6	536	319	147	11	466	663	339	17	1002
13	Otto Sylvia	MCH 1	KV München	371	161	4	532								
14	Härtig Margit	MFR 3	KV Rothenburg	382	148	10	530								
15	Zapf Irmgard	OPF 3	ASV Fronberg	349	173	7	522								
16	Langer Sabine	OPF 1	SKV Regensburg	330	191	6	521								
17	Heinfling Sonja	OBY 2	SKC Krün	356	160	7	516								
18	Bayer Petra	OFR 3	SKV Kulmbach	359	155	8	514								
19	Mittring Heidi	SCH 5	TSV Rain	363	149	5	512								
20	Kräh Petra	OBY 1	FC Seeshaupt	344	167	9	511								
21	Reiser Sabine	SCH 4	SKV Meitingen	352	150	6	502								
22	Köhlerschmidt Bettina	OFR 1	KV Coburg-Land	362	127	15	489								
23	Ullbrich Petra	SCH 3	SC Vöhringen	363	125	20	488								
24	Stimpfle Angelika	SCH 2	KF Jedesheim	352	131	11	483								

**Zuteilung Deutsche Meisterschaften:**

Seniorinnen A = 3