

Schützengau Schwabach-Roth-Hilpoltstein



Luftgewehr - Auflage Seniorenklasse 2013

Abschlusstabelle

Seniorenliga aufgelegt

	Tabelle					
1. ZSSG Katzwang 1	20:0 Punkte	8834 Ringe		Schnitt:	883,40	
2. ZSSG Katzwang 2	14:6 Punkte	8693 Ringe		Schnitt:	869,30	
3. SV Schwand 1	14:6 Punkte	8528 Ringe		Schnitt:	852,80	
4. ZSSG Katzwang 3	8 : 12 Punkte	8573 Ringe		Schnitt:	857,30	
5. SV Georgensgmünd 1	2 : 18 Punkte	8182 Ringe		Schnitt:	818,20	
6. SG 1869 e.V. Allersberg 1	2 : 18 Punkte	8046 Ringe		Schnitt:	804,60	
7. SSV Abenberg 1	0:0 Punkte	0 Ringe		Schnitt:	0,00	
——————————————————————————————————————						
1. Voit Gerda	ZSSG Katzwang 1	_	10 WK	Ø 298.5	50 Ringe	
2. Sedivy Dieter	ZSSG Katzwang 1		10 WK		30 Ringe	
3. Bloß Helmut	ZSSG Katzwang 2		8 WK	•	38 Ringe	
4. Ell Fritz	ZSSG Katzwang 2		10 WK		80 Ringe	
5. Voit Johann	ZSSG Katzwang 2	<u>)</u>	10 WK	Ø 290,2	20 Ringe	
6. Dellert Willi	ZSSG Katzwang 3	3	10 WK	Ø 289,2	20 Ringe	
7. Neulinger Fred	ZSSG Katzwang 1		5 WK	Ø 289,2	20 Ringe	
8. Grund Rudolf	SV Schwand 1		10 WK	Ø 288,4	10 Ringe	
9. Illing Heinz	ZSSG Katzwang 3	3	10 WK	Ø 286,5	50 Ringe	
10. Albrecht Friedrich	ZSSG Katzwang 3	3	10 WK	Ø 281,6	60 Ringe	
11. Böhm Manfred	SV Schwand 1		10 WK	Ø 279,1	I0 Ringe	
12. Kittsteiner Fritz	SV Georgensgmü	nd 1	7 WK	Ø 273,7	71 Ringe	
13. Hofmann Helmut	SG 1869 e.V. Alle	•	7 WK	•	13 Ringe	
14. Lachmann Rudolf	SG 1869 e.V. Alle	•	10 WK		30 Ringe	
15. Wittmann Herbert	SV Georgensgmü	nd 1	9 WK	Ø 268,4	14 Ringe	
16. Batz Armin	SG 1869 e.V. Alle	rsberg 1	4 WK	Ø 267,5	50 Ringe	



Schützengau Schwabach-Roth-Hilpoltstein



Ersatzschützen Luftgewehr - Auflage

1. Zollner Brunhild	ZSSG Katzwang 1	5 RWK`s	Schnitt: 290,00
2. Rottner Werner	SV Schwand 1	10 RWK`s	Schnitt: 285,30
3. Leipold Peter	SV Georgensgmünd 1	8 RWK`s	Schnitt: 278,38
4. Galland Reinhard	SV Georgensgmünd 1	5 RWK`s	Schnitt: 272,20
5. Dürr Erich	ZSSG Katzwang 2	2 RWK`s	Schnitt: 268,00
6. Lauber Rudolf	SG 1869 e.V. Allersberg 1	9 RWK`s	Schnitt: 264,44
7. Schauer Horst	SV Georgensgmünd 1	1 RWK	Schnitt: 262,00