



Jahresmeisterschaft 50m 2020

		VWS-ZSV		100 J. KKSB		MM 1		MM 2		MM 3		MM 4		MM 5		MM 6		MM 7		SVWS		Herbst-schiessen	Total
		PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR	Pkt.	PR/Pkt.	
1	Margrith Vonesch	153	95.6	58	96.9	198	99.0	194	97.0	191	95.5	197	98.5	193	96.5	191	95.5	196	98.0	193	96.5	98	683.9
2	Peter Vonesch	153	95.6	57	95.2	192	96.0	196	98.0	196	98.0	188	94.0	189	94.5	195	97.5	189	94.5	180	90.0	98	678.3
3	Philipp Müller	150	93.8	56	93.5	191	95.5	194	97.0	193	96.5	197	98.5	196	98.0	193	96.5	194	97.0	188	94.0	96	677.0
4	Silvan Burkhard	155	96.9	58	96.9	194	97.0	195	97.5	190	95.0	188	94.0	195	97.5	191	95.5	189	94.5	188	94.0	94	676.2
5	Fredy Erni	150	93.8	57	95.2	190	95.0	189	94.5	194	97.0	191	95.5	191	95.5	192	96.0	192	96.0	187	93.5	97	672.2
6	Marcel Waltenspül	0	0.0	58	96.9	185	92.5	188	94.0	193	96.5	186	93.0	194	97.0	186	93.0	186	93.0	190	95.0	95	667.4
7	Roger Waltenspül	152	95.0	56	93.5	182	91.0	192	96.0	183	91.5	189	94.5	188	94.0	195	97.5	187	93.5	191	95.5	94	666.5
8	Marco Grüter	152	95.0	57	95.2	186	93.0	181	90.5	185	92.5	195	97.5	187	93.5	191	95.5	188	94.0	183	91.5	93	663.7
9	Franz Näf	145	90.6	56	93.5	182	91.0	188	94.0	185	92.5	186	93.0	190	95.0	183	91.5	184	92.0	184	92.0	94	654.0
10	Erwin Warth	145	90.6	57	95.2	187	93.5	184	92.0	185	92.5	186	93.0	185	92.5	190	95.0	185	92.5	181	90.5	91	652.7
11	Roland Stocker	141	88.1	56	93.5	180	90.0	174	87.0	175	87.5	180	90.0	191	95.5	183	91.5	175	87.5	177	88.5	90	639.0
12	Josef Schuler	144	90.0	51	85.2	184	92.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	180	90.0	186	93.0	186	93.0	88	631.2
13	Daniel Burkhard	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	170	85.0	89	174.0
14	Emanuel Hirtenfelder	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
15	Martin Anliker	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Es zählen die blau markierten Schiessanlässe sowie die besten fünf Resultate der Mannschaftsmeisterschaft.

Bei Punktgleichheit entscheidet das bessere Einzelresultat

Streichresultat MM

Streichresultat gesamt