



**Rundenwettkampf Sportpistole
 Schützenkreis Freudenstadt**

2022/2023

Ergebnisse 4. Durchgang

Wettkampf Durrweiler 2 - Durrweiler 3 - Lützenhardt
 Wettkampf Tumlingen -Durrweiler 1

740 - 688 - 757 Ringen
 667 - 822 Ringen

22.10.2022

Tabelle

	Verein	1.	2.	3.	4.	5.	6.	ges.
1	Durrweiler 1	810	795	819	822			3246
2	Lützenhardt	787	776	763	757			3083
3	Durrweiler 2	729	720	768	740			2957
4	Tumlingen	647	690	718	667			2722
5	Durrweiler 3	659	685	667	688			2699

V Einzelwertung

	Name	V.	P	D	1.	2.	3.	4.	5.	6.	ges.
1	Wolf Corbinian	Du 1	139	143	276	268	276	282			1102
2	Hinsche Holger	Du 1	140	132	274	261	274	272			1081
3	Krzyanowski A.	Lü	131	134	266	273	265	265			1069
4	Kaupp Klaus	Lü	131	132	267	266	256	263			1052
5	Wolf Costantin	Du 1	136	125	251	266	269	261			1047
6	Wolf Carmen	Du 1	134	134	260	258	259	268			1045
7	Kneule Leander	Du 2	120	122	239	243	269	242			993
8	Müller Heinz	Du 2	125	122	239	241	262	247			989
9	Meck Thomas	Du 3	128	123	251	236	237	251			975
10	Brissaud Karl	Lü	116	107	254	229	242	223			948
11	Schwab Gerhard	Du 3	124	125	240	233	223	249			945
12	Brissaud Christoph	Lü	107	112	254	237	234	219			944
13	Bohnet Michael	Tu	116	110	225	238	247	226			936
14	Glembotzki Jochen	Lü	106	123	252	220	230	229			931
15	Geppert Eugen	Du 3	121	109	214	223	227	230			894
16	Weimann Bernhard	Du 2	113	96	205	229	217	209			860
17	Beuerle Rolf	Tu	112	70	222	187	211	182			802
18	Ottusch Frank	Tu	132	122	0	265	260	254			779
19	Hornberger Klaus	Du 3	87	101	181	163	193	188			725
20	Wolf Andreas	Du 1	123	123	239	0	228	246			713
21	Jungkurth Christoph	Tu	74	103	183	163	186	177			709
22	Hegewald U.	Tu	71	98	200	163	117	169			649
23	Mangold Tobias	Du 2	117	91	222	0	212	208			642
24	Lamparth Wolfgang	Du 2	70	66	139	151	199	136			625
25		Du 3									0
											0
											0
AK	Ottusch Peter	Tu	130	135	0	267	260	265			792
AK	Schmid Thomas	Lü	117	119	0	216	223	236			675
AK	Dengler Wolfgang	Tu	108	114	0	0	0	222			222

Beste Mannschaft Durrweiler 1 mit 822 Ringen
 Bester Einzelschütze Wolf Corbinian mit 282 Ringen