

Wettkampfprotokoll

14. Damen-Rosenpokal 2023

Rosenpokal

Pl. Name	Verein	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Beste
1. Wiedemann, Cornelia	SV Heide Letzingen	11,8	46,0	52,0	55,8	80,7	122,3	148,0	165,9	177,3	270,6	11,8
2. Feind, Gabriele	SV Krottorf	17,2	56,5	65,4	85,2	117,2	121,6	139,3	166,8	198,6	214,0	17,2
3. Seidel, Sylvia	SGi Wanzleben	21,6	125,0	154,8	161,5	166,8	168,1	179,1	305,5	374,8	619,4	21,6
4. Keweloh, Monika	Neuenhofer LSV	25,8	31,2	75,9	84,5	92,5	116,9	121,3	165,0	201,2	202,6	25,8
5. Bühnemann, Kathleen	SV Jersleben	28,3	35,1	56,2	67,9	83,7	91,4	118,6	138,1	145,7	199,5	28,3
6. Schirmacher, Sabine	SV Wolmirstedt	32,7	53,1	77,0	80,0	91,0	171,8	212,9	289,9	357,8	370,6	32,7
7. Kolbe, Colette	SGi Oebisfelde	45,0	109,1	134,0	221,2	253,6	264,9	269,0	386,6	429,4	464,0	45,0
8. Rabes, Steffi	SV Wolmirstedt	48,5	66,3	89,7	91,1	108,9	126,1	182,7	208,5	269,5	282,3	48,5
9. Pieper, Viola	SV Hordorf e. v.	50,0	72,8	74,2	85,1	98,9	105,0	126,2	171,1	173,5	215,3	50,0
10. Hallmann, Katja	SGi Schönhausen	53,2	87,6	114,8	140,4	143,6	165,2	194,1	198,3	238,0	282,1	53,2
11. Weißbrich, Undine	SV Wolmirstedt	53,4	101,6	105,9	115,6	118,4	121,6	122,2	135,9	168,5	211,3	53,4
12. Müller-Schubert, Antje	SGi Dessau	64,8	105,6	114,0	116,8	122,3	138,7	166,9	172,2	223,3	239,1	64,8
13. Püschel, Renate	SGi Dessau	68,3	75,0	116,8	238,1	311,2	335,6	351,3	377,6	527,0	844,0	68,3
14. Müller, Kornelia	SV Wolmirstedt	68,6	92,2	126,0	150,5	170,8	191,8	200,1	209,2	299,3	395,3	68,6
15. Beymann, Heike	SV Jersleben	78,4	85,5	111,0	127,4	140,8	145,7	210,1	258,7	263,3	414,4	78,4
16. Graeveling, Martina	Barleber SV	90,3	113,4	125,4	178,2	221,9	252,8	284,5	323,3	330,0	345,9	90,3
17. Dickhaus, Doreen	SGi Oebisfelde	90,9	136,0	175,4	242,3	251,9	361,3	394,8	408,3	530,0	600,8	90,9
18. Christinnecke, Claudia	SGi Oebisfelde	128,7	216,3	242,7	285,0	298,6	424,3	491,7	571,2	740,3	784,4	128,7
19. Peterhänsel, Brigitte	SV Wolmirstedt	178,6	213,1	265,3	304,2	308,6	341,1	386,9	438,0	460,0	871,4	178,6
20. Hiltrop, Rosemarie	SGi Dessau	319,8	340,5	433,5	450,4	554,0	572,6	592,8	609,3	614,4	949,1	319,8