

Meldeergebnis*Wettkampf 2 - 100m Schmetterling weiblich*

abgem.	Leidel, Martha	2011	Saalfelder SV	01:21,42
abgem.	Leidel, Mina	2011	Saalfelder SV	01:43,85

Lauf 1/5 (ca. 11:12 Uhr)

Bahn	Schwimmerin	Jg.	Verein	Meldezeit
Bahn 3	Prasse, Nina	2012	SSV Bad Salzungen	02:08,75
Bahn 4	Holland-Moritz, Josefin	2013	Meininger Schwimmverein "Wasserfreunde" e.V.	01:44,91
Bahn 5	Höft, Nora	2014	Eisenacher SSV	01:48,21
Bahn 6	Biehl, Hanna	2013	Saalfelder SV	00:00,00

Lauf 2/5 (ca. 11:15 Uhr)

Bahn	Schwimmerin	Jg.	Verein	Meldezeit
Bahn 2	Steinbach, Emilia	2012	Eisenacher SSV	01:43,92
Bahn 3	Kammler, Pia	2014	Eisenacher SSV	01:40,81
Bahn 4	Hofbauer, Anne-Lotte	2010	SG Rödental	01:35,00
Bahn 5	Balthasar, Lennya	2014	1. Schwimmklub Greiz v. 1924 e.V.	01:36,33
Bahn 6	Voigt, Viona	2013	SSV Bad Salzungen	01:41,78
Bahn 7	Heller, Laura	2013	Saalfelder SV	01:44,44

Lauf 3/5 (ca. 11:17 Uhr)

Bahn	Schwimmerin	Jg.	Verein	Meldezeit
Bahn 2	Amberg, Esther	2010	SG Rödental	01:29,00
Bahn 3	Friedrich, Anaïs	2012	Erfurter SSC	01:24,59
Bahn 4	Adelt, Luise	2011	SV Gera	01:21,09
Bahn 5	Strauß, Sophie	2012	SV Bietigheim	01:22,76
Bahn 6	Schäfersküpper, Emely Sue	2011	Saalfelder SV	01:24,77
Bahn 7	Lamik, Sophia	2014	SG Rödental	01:34,26

Lauf 4/5 (ca. 11:19 Uhr)

Bahn	Schwimmerin	Jg.	Verein	Meldezeit
Bahn 2	Gutiérrez Müller, Laia	2012	DLRG - Weimar e.V.	01:20,24
Bahn 3	Strauß, Maïke	2010	SV Bietigheim	01:18,86
Bahn 4	Patz, Henriette Irene	2012	Erfurter SSC	01:17,31
Bahn 5	Helmecke, Liv Kari	2009	SG Gotha-Arnstadt (G)	01:17,94
Bahn 6	Stäblein, Antonella	2010	Erfurter SSC	01:19,25
Bahn 7	Steiniger, Lucy Inya	2008	1. Schwimmklub Greiz v. 1924 e.V.	01:20,26

Lauf 5/5 (ca. 11:22 Uhr)

Bahn	Schwimmerin	Jg.	Verein	Meldezeit
Bahn 2	Hinz, Sofia-Marie	2011	SSV Bad Salzungen	01:14,36
Bahn 3	Möbius, Litonya-Evangeline	2010	WSG Jena-Lobeda e.V.	01:11,58
Bahn 4	Imme, Matilde	2007	Erfurter SSC	01:09,08
Bahn 5	Strasilla, Marie	2008	Erfurter SSC	01:09,85
Bahn 6	Präger, Lale	2009	Erfurter SSC	01:11,69
Bahn 7	Kuntze, Siiri	2010	DLRG - Weimar e.V.	01:16,29