

**Wettkampf 5 - 200m Lagen weiblich****Lauf 1/6 (ca. 13:50 Uhr)**

Bahn 1				
Bahn 2	Ida Charlotte Maass	2013	SV Neptun 1897 e.V. Krefeld	00:00,00
Bahn 3	Lea Marie Petermeier	2012	SV Steele 1911	03:44,00
Bahn 4	Annika Schäfer	2013	SV Steele 1911	04:05,62
Bahn 5				
Bahn 6				

**Lauf 2/6 (ca. 13:55 Uhr)**

Bahn 1				
Bahn 2	Hannah Katharina Dolny	2012	SV Steele 1911	03:36,61
Bahn 3	Franka Immerath	2011	SV Neptun 1897 e.V. Krefeld	03:33,99
Bahn 4	Alani Bräutigam	2012	PSV Oberhausen	03:36,00
Bahn 5	Louisa Mescher	2013	SV Steele 1911	03:42,39
Bahn 6				

**Lauf 3/6 (ca. 13:59 Uhr)**

Bahn 1	Hannah van Plüren	2011	SV Rheinhausen 1913	03:25,26
Bahn 2	Melinda Karagits	2010	SV Neptun 1897 e.V. Krefeld	03:20,17
Bahn 3	Amelie Jonas	2012	PSV Oberhausen	03:10,55
Bahn 4	Lina Böhm	2012	PSV Oberhausen	03:12,46
Bahn 5	Emilia Kluge	2011	SV Neptun 1897 e.V. Krefeld	03:21,77
Bahn 6	Nele Oellig	2012	PSV Oberhausen	03:25,96

**Lauf 4/6 (ca. 14:03 Uhr)**

Bahn 1	Lea Böhm	2007	PSV Oberhausen	03:06,43
Bahn 2	Johanna Schrimpf	2010	SG Mönchengladbach	03:04,55
Bahn 3	Lana Willerberg	2011	PSV Oberhausen	03:02,67
Bahn 4	Felicia Jolie Kentsch	2010	SG Mönchengladbach	03:03,68
Bahn 5	Paula Kalkbrenner	2011	PSV Oberhausen	03:06,06
Bahn 6	Johanna Bertrams	2009	SG Mönchengladbach	03:07,74

**Lauf 5/6 (ca. 14:07 Uhr)**

Bahn 1	Liona Derichs	2010	SG Mönchengladbach	02:58,95
Bahn 2	Petra Spitzbart	1967	SG Niederrhein	02:53,28
Bahn 3	Joline Fokken	2010	SG Mönchengladbach	02:48,96
Bahn 4	Riccarda Alessia Gassenheimer	2009	SG Mönchengladbach	02:51,40
Bahn 5	Emma Alferding	2010	PSV Oberhausen	02:56,49
Bahn 6	Kira Nemanikhina	2011	PSV Oberhausen	03:00,96

**noch Wettkampf 5 - 200m Lagen weiblich**

Lauf 6/6 (ca. 14:10 Uhr)

Bahn 1	Greta Hütz	2009	SG Mönchengladbach	02:45,25
Bahn 2	Calla Berner	2011	SG Mönchengladbach	02:38,36
Bahn 3	Nele Hutmacher	2006	SV Delphin Dorsten 1971 e.V.	02:31,81
Bahn 4	Lai Yuan	2010	SG Mönchengladbach	02:33,85
Bahn 5	Chiara-Maria Wirtz	2009	SG Mönchengladbach	02:40,36
Bahn 6	Lisa Moll	2010	SG Mönchengladbach	02:45,63