

Wettkampf 27 - 100m Lagen weiblich

Jahrgang 2012

Platz	Schwimmerin	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Stadtjahrgangsmeister					
	Amelie Jonas	2012	PSV Oberhausen	01:54,93	118
2.	Lina Böhm	2012	PSV Oberhausen	01:58,33	108
3.	Nala Brands	2012	SG Oberhausen	02:09,72	82
4.	Nele Oellig	2012	PSV Oberhausen	02:13,45	75
5.	Marlene Grubenbecher	2012	PSV Oberhausen	02:22,36	62
6.	Valeria Lafuria	2012	SG Oberhausen	02:54,86	33

disqualifiziert

Ilvy Seiltgen 2012 SG Oberhausen

Die Sportlerin stieß sich nach dem Wechsel von Schmetterling auf Rücken zunächst in Brustlage ab und führte danach 2 Brustzüge durch.

Uhrzeit der Bekanntgabe: 11:14

Jahrgang 2011

Platz	Schwimmerin	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Stadtjahrgangsmeister					
	Lara Kaiser	2011	PSV Oberhausen	01:38,11	191
2.	Helena Bielitzki	2011	PSV Oberhausen	01:39,19	184
3.	Pia Rebekka Elgsnat	2011	SG Oberhausen	02:15,47	72

Jahrgang 2010

Platz	Schwimmerin	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Stadtjahrgangsmeister					
	Emma Alferding	2010	PSV Oberhausen	01:34,81	211
2.	Valeria Miske	2010	SG Oberhausen	01:36,48	200
3.	Luna Mäding	2010	SG Oberhausen	01:39,03	185
4.	Maike Schlösser	2010	PSV Oberhausen	01:45,85	152
5.	Melia Camlica	2010	PSV Oberhausen	01:45,87	152
6.	Nejla Ekinovic	2010	SG Oberhausen	01:47,96	143
7.	Eleyna Baier	2010	SG Oberhausen	01:48,10	142
8.	Finja Beermann	2010	SG Oberhausen	01:55,92	115
9.	Nele Kleine Breil	2010	SG Oberhausen	01:56,44	114
10.	Melinda Resch	2010	PSV Oberhausen	02:04,16	94
11.	Pia Kittel	2010	SG Oberhausen	02:04,44	93

Jahrgang 2009

Platz	Schwimmerin	Jg.	Verein	Endzeit	
1. und Stadtjahrgangsmeister					
	Finja Neumann	2009	PSV Oberhausen	01:30,91	240
2.	Nele Göbel	2009	SG Oberhausen	01:30,96	239
3.	Lina Melcher	2009	SG Oberhausen	01:36,25	202
4.	Lina Camlica	2009	PSV Oberhausen	01:39,64	182
5.	Charlotte Grubenbecher	2009	PSV Oberhausen	01:41,93	170
6.	Nazli Bögus	2009	PSV Oberhausen	01:42,07	169
7.	Freyja Schönfeld	2009	PSV Oberhausen	01:42,94	165
8.	Leonie Meiroski	2009	SG Oberhausen	01:45,75	152
9.	Paula Schinko	2009	PSV Oberhausen	01:46,01	151

