

Deutsche Meisterschaften im Schwimmerischen Mehrkampf

Veranstalter: DSV - Abteilung Wettkampfsport Schwimmen

Ausrichter: SG Dortmund

vom 18.03.2022 bis 20.03.2022

Seite 1

Bahnverteilung, SSG Saar Max Ritter

DSV-Id: 4858, Saarländischer Schwimm-Bund

Deutsche Meisterschaften im Schwimmerischen Mehrkampf vom 18.03.2022 bis 20.03.2022 in Dortmund

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Charlotte Weinandy	2009	W	386534	3	400 F	05:13,60	3	3	ca. 17:57 Uhr
				32	50 KB	00:42,30	3	8	ca. 13:58 Uhr
				40	100 F	01:07,36	1	4	ca. 14:28 Uhr
				48	200 F	02:25,07	2	1	ca. 16:22 Uhr
				554	200 L	02:46,76			
Ella Rieke	2010	W	412864	1	400 F	05:03,10	9	5	ca. 15:17 Uhr
				8	50 KB	00:48,80	2	8	ca. 09:12 Uhr
				16	100 F	01:06,58	3	7	ca. 09:49 Uhr
				24	200 F	02:22,83	3	3	ca. 11:48 Uhr
				534	200 L	02:50,75			
Lena Rossi	2009	W	400443	3	400 F	04:55,00	9	8	ca. 18:30 Uhr
				30	50 RB	00:43,40	3	7	ca. 13:51 Uhr
				38	100 R	01:11,71	3	2	ca. 14:23 Uhr
				46	200 R	02:35,34	3	2	ca. 16:09 Uhr
				552	200 L	02:37,16			
Luisa Bossung	2010	W	382637	1	400 F	05:28,09	3	4	ca. 14:42 Uhr
				7	50 BB	00:55,00	1	5	ca. 09:06 Uhr
				15	100 B	01:33,10	1	3	ca. 09:40 Uhr
				23	200 B	03:08,50	2	6	ca. 11:34 Uhr
				533	200 L	02:56,74			
Meike Nora Wagner	2010	W	409903	1	400 F	05:42,12	1	5	ca. 14:30 Uhr
				8	50 KB	00:52,80	1	7	ca. 09:10 Uhr
				16	100 F	01:11,22	1	4	ca. 09:46 Uhr
				24	200 F	02:37,37	1	3	ca. 11:42 Uhr
				534	200 L	02:57,02			
Nele Bär	2009	W	396394	3	400 F	05:06,00	5	3	ca. 18:08 Uhr
				32	50 KB	00:43,70	2	4	ca. 13:57 Uhr
				40	100 F	01:07,82	1	5	ca. 14:28 Uhr
				48	200 F	02:27,82	1	3	ca. 16:19 Uhr
				554	200 L	02:46,63			
Oskar Iskakov	2010	M	425361	2	400 F	05:20,40	6	6	ca. 16:01 Uhr
				12	50 KB	00:52,50	1	3	ca. 09:27 Uhr
				20	100 F	01:10,53	2	2	ca. 10:10 Uhr
				28	200 F	02:34,05	2	2	ca. 12:27 Uhr
				544	200 L	02:57,09			

Anzahl Einzelmeldungen: 35

Anzahl Staffelmeldungen: 0

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

DIE HYGIENE ALLIANZ



www.nova-app.de

