

Bahnverteilung, VfL Piranhas Waldkraiburg

DSV-Id: 4598, Bayerischer Schwimmverband

Oberbayerische Jahrgangsmeisterschaften vom 30.06.2018 bis 01.07.2018 in Rosenheim

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Empl, Jessica	2003	W	361333	1	200 F	02:26,36	11	3	ca. 09:30 Uhr
				5	100 S	01:21,46	8	8	ca. 12:01 Uhr
				7	100 F	01:07,39	15	4	ca. 14:00 Uhr
				13	100 R	01:15,20	20	8	ca. 09:33 Uhr
				15	200 L	02:48,11	12	8	ca. 10:50 Uhr
Hoffmann, Michelle	2006	W	349693	1	200 F	02:26,44	11	6	ca. 09:30 Uhr
				7	100 F	01:10,46	10	3	ca. 13:53 Uhr
				9	200 R	02:51,45	12	8	ca. 15:26 Uhr
				13	100 R	01:19,93	15	6	ca. 09:25 Uhr
				15	200 L	02:56,35	8	2	ca. 10:38 Uhr
				17	100 B	01:38,09	6	5	ca. 13:09 Uhr
Lutsch, Leonie	2008	W	359404	1	200 F	02:56,87	3	8	ca. 09:06 Uhr
				7	100 F	01:20,31	4	2	ca. 13:43 Uhr
				9	200 R	03:13,66	4	2	ca. 14:59 Uhr
				13	100 R	01:30,80	5	1	ca. 09:08 Uhr
				15	200 L	03:23,03	2	4	ca. 10:16 Uhr
Reisegast, Franziska	2002	W	312097	1	200 F	02:24,05	13	8	ca. 09:36 Uhr
				5	100 S	01:15,62	10	5	ca. 12:04 Uhr
				9	200 R	02:29,01	17	6	ca. 15:42 Uhr
				11	200 S	02:46,18	2	5	ca. 16:33 Uhr
				13	100 R	01:09,56	23	6	ca. 09:38 Uhr
				15	200 L	02:48,06	12	1	ca. 10:50 Uhr
Reisegast, Verena	2004	W	326167	1	200 F	02:16,80	15	5	ca. 09:41 Uhr
				7	100 F	01:02,07	22	4	ca. 14:10 Uhr
				9	200 R	02:32,40	17	8	ca. 15:42 Uhr
				13	100 R	01:11,47	22	3	ca. 09:36 Uhr
				15	200 L	02:41,07	14	4	ca. 10:57 Uhr
				19	400 F	04:46,76	8	5	ca. 14:51 Uhr
Stefanidis, Elena	2006	W	363282	1	200 F	02:44,53	4	1	ca. 09:10 Uhr
				7	100 F	01:13,93	7	5	ca. 13:48 Uhr
				15	200 L	03:09,73	4	6	ca. 10:24 Uhr
				17	100 B	01:38,87	6	2	ca. 13:09 Uhr
Toska, Jacqueline	2002	W	314961	11	200 S	03:06,24	2	8	ca. 16:33 Uhr
Tschesche, Anika	2008	W	371724	1	200 F	03:08,00	1	6	ca. 09:00 Uhr
				7	100 F	01:24,73	2	4	ca. 13:39 Uhr
				9	200 R	03:18,95	3	3	ca. 14:55 Uhr
				13	100 R	01:32,49	4	2	ca. 09:06 Uhr

Anzahl Einzelmeldungen: 40

noch Bahnverteilung, VfL Piranhas Waldkraiburg

Anzahl Staffelmeldungen: 0

