

Bahnverteilung, SC Villingen

DSV-Id: 4948, Badischer Schwimm-Verband

34. "Herrenberg Cup" International vom 30.09.2023 bis 01.10.2023 in Herrenberg

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	Nation	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Anni Maier	2014	W	460259	GER	3	50 R	00:52,78	4	1	ca. 10:13 Uhr
					7	100 L	01:52,39	1	3	ca. 11:43 Uhr
					15	200 R	03:50,00	2	5	ca. 15:01 Uhr
					23	50 F	00:44,41	5	5	ca. 10:50 Uhr
					27	200 F	03:33,26	1	4	ca. 12:38 Uhr
					31	100 R	01:51,99	4	2	ca. 13:59 Uhr
Clark Zipei Yang	2014	M	462287	GER	4	50 R	01:06,50	1	4	ca. 10:25 Uhr
					6	100 F	02:23,03	2	1	ca. 11:16 Uhr
					24	50 F	01:00,54	1	4	ca. 11:02 Uhr
					30	50 B	01:07,28	2	1	ca. 13:38 Uhr
Felia Schwanz	2014	W	472447	GER	23	50 F	00:49,80	4	5	ca. 10:48 Uhr
					27	200 F	00:00,00	1	2	ca. 12:38 Uhr
					31	100 R	01:50,00	4	3	ca. 13:59 Uhr
Imen Gaaya	2014	W	460125	GER	3	50 R	01:03,84	2	1	ca. 10:09 Uhr
					5	100 F	02:28,96	1	4	ca. 10:41 Uhr
Leonie Dechert	2015	W	463942	GER	3	50 R	00:57,85	3	1	ca. 10:11 Uhr
					5	100 F	02:05,06	2	4	ca. 10:44 Uhr
					11	50 S	00:00,00	1	4	ca. 13:45 Uhr
					23	50 F	00:54,62	3	1	ca. 10:47 Uhr
					31	100 R	02:43,42	2	4	ca. 13:53 Uhr
Lily Furtwängler	2015	W	478254	GER	29	50 B	01:10,00	1	3	ca. 13:20 Uhr
Luka Djordjevic	2015	M	462283	GER	4	50 R	01:04,53	1	3	ca. 10:25 Uhr
					6	100 F	02:03,65	2	4	ca. 11:16 Uhr
					24	50 F	00:58,62	1	3	ca. 11:02 Uhr
					30	50 B	01:11,30	1	2	ca. 13:36 Uhr
					32	100 R	02:26,00	1	4	ca. 14:12 Uhr
Luna-Mare Grzan	2015	W	460124	GER	3	50 R	00:53,65	3	3	ca. 10:11 Uhr
					5	100 F	01:59,76	2	3	ca. 10:44 Uhr
					13	100 B	00:00,00	1	2	ca. 14:10 Uhr
					23	50 F	00:49,29	4	2	ca. 10:48 Uhr
					29	50 B	01:00,63	3	5	ca. 13:24 Uhr
					31	100 R	01:54,72	4	1	ca. 13:59 Uhr
Marlena Vasara	2014	W	461084	GER	3	50 R	00:47,97	5	2	ca. 10:14 Uhr
					5	100 F	01:39,78	3	4	ca. 10:47 Uhr
					15	200 R	03:50,00	1	3	ca. 14:56 Uhr
					23	50 F	00:44,61	5	1	ca. 10:50 Uhr
					29	50 B	00:55,00	5	1	ca. 13:28 Uhr
					31	100 R	01:53,10	4	5	ca. 13:59 Uhr

Anzahl Einzelmeldungen: 38

Anzahl Staffelmeldungen: 0