

31.12.2018

Welser Silvesterlauf

Silvestermeile U14-U18

the time is now!

Wertungen und Altersklassen nach Vorgaben des Veranstalters.

GESAMTWERTUNG

Pos	Nr	Name	Zeit	Kat	KPos	GPos	Nation	Verein
1.	402	Niklas Altmann	00:05:24.2	MU 16	1	1	AUT	TriSwimmers Wels
2.	425	Paul Leitenbauer	00:05:27.7	MU 16	2	2	AUT	
3.	416	Pascal Großalber	00:05:48.9	MU 18	1	3	AUT	LAC Amateure Steyr
4.	405	Nikolaus Ecker	00:05:51.7	MU 14	1	4	AUT	Zehnkampf Union Linz
5.	407	Alexander Kogler	00:06:11.9	MU 16	3	5	AUT	ÖTB TV Neumarkt
6.	419	Andre Gondosch	00:06:31.7	MU 16	4	6	AUT	FJ Waldneukirchen
7.	418	Jannik Heinzlreiter	00:06:47.4	MU 18	2	7	AUT	FJ Waldneukirchen
8.	415	Emma Großalber	00:06:48.7	WU 14	1	1	AUT	LAC Amateure Steyr
9.	421	Fabian Großbauer	00:06:50.7	MU 16	5	8	AUT	FJ Waldneukirchen
10.	1290	Sophie Annesberger	00:06:55.7	WU 18	1	2	AUT	
11.	410	Firas David Ben Saad	00:06:56.7	MU 16	6	9	AUT	
12.	426	Laurenz Pichler	00:06:57.9	MU 14	2	10	AUT	
13.	422	Roland Pröschl	00:06:59.9	MU 16	7	11	AUT	FJ Waldneukirchen
14.	414	Kimmo Schuster	00:07:00.2	MU 14	3	12	AUT	SK Rot Weiß Lambach
15.	427	David Akniyadov	00:07:26.7	MU 14	4	13	AUT	
16.	408	Marian Tekel	00:07:27.9	MU 16	8	14	SVK	
17.	424	Niklas Breinesberger	00:07:36.4	MU 16	9	15	AUT	FJ Waldneukirchen
18.	429	Christian Fuchsberger	00:07:42.4	MU 14	5	16	AUT	
19.	406	Lukas Zweimüller	00:07:47.2	MU 18	3	17	AUT	LAG Genböck Haus Ried
20.	409	Pauli Ploier	00:07:52.2	MU 14	6	18	AUT	Silvester-Kracher
21.	428	Halid Akhiyadov	00:07:57.9	MU 14	7	19	AUT	
22.	411	Katharina Huber	00:09:10.4	WU 14	2	3	AUT	SK Rot Weiß Lambach
23.	417	Nina Feilmayr	00:09:43.7	WU 14	3	4	AUT	
24.	401	Carina Göpfert	00:09:44.7	WU 16	1	5	AUT	
25.	423	Noah Heinzlreiter	00:10:12.4	MU 16	10	20	AUT	FJ Waldneukirchen
DNS	420	Nico Heinzlmann	-	MU 16	-	-	AUT	FJ Waldneukirchen
DNS	400	David Schmidhofer	-	MU 14	-	-	AUT	Sport BRG Wels
DNS	403	Raphael Raberger	-	MU 14	-	-	AUT	
DNS	404	Test Psc	-	MU 18	-	-	AUT	
DNS	412	Simon Tretter	-	MU 16	-	-	AUT	Zimmerei Seno
DNS	413	Selina-Naomi Kettl	-	WU 14	-	-	AUT	SK Rot Weiß Lambach