

Zieleinlaufliste Schülerlauf w / 400 m

GesPl	Startnr.	Name	Verein	AK	AKPI	Zeit
1.	609	Klein, Saskia	SSC Hohe Acht	Schülerinnen D	1	00:02:08
2.	591	Lepping, Charlotta	Grundschule Dernau	Schülerinnen D	2	00:02:12
3.	608	Brandenberg, Anna	TriKids TuS Ahrweiler	Schülerinnen E	1	00:02:15
4.	598	Hogen, Hanna	TriKids TuS Ahrweiler	Schülerinnen D	3	00:02:17
5.	587	Bertram, Luisa	Grundschule Dernau	Schülerinnen E	2	00:02:23
6.	596	Rech, Annika	Grundschule Dernau	Schülerinnen D	4	00:02:31
7.	583	Kohl, Olivia		Schülerinnen D	5	00:02:33
8.	595	Sebastian, Sasha Sofie	Grundschule Dernau	Schülerinnen D	6	00:02:35
9.	585	Poppelreuter, Carla	Turngruppe Blau Gelb Dernau	Schülerinnen E	3	00:02:38
10.	589	Riedrich, Elaine	Grundschule Dernau	Schülerinnen E	4	00:02:40
11.	600	Pollig, Leonie	Grundschule Dernau	Schülerinnen E	5	00:02:42
12.	604	Willitzkat, Tatjana	SV Windhagen	Schülerinnen E	6	00:02:44
13.	581	Laukat, Nadine	Turngruppe Blau Gelb Dernau	Schülerinnen E	7	00:02:46
14.	590	Fahrenbruch, Elisa	Grundschule Dernau	Schülerinnen E	8	00:02:48
15.	741	Scheid, Hannah	Lind	Schülerinnen E	9	00:02:50
16.	602	Brehm, Elin Ida	LT TuS Lonnig	Schülerinnen E	10	00:02:52
17.	603	Heimermann, Lara	Turngruppe Dernau	Schülerinnen F	1	00:02:52
18.	594	Leyendecker, Sandy	Grundschule Dernau	Schülerinnen D	7	00:02:55
19.	586	Marner, Johanna	Turngruppe Blau Gelb Dernau	Schülerinnen E	11	00:03:01
20.	597	Zerwas, Mia		Schülerinnen E	12	00:03:04
21.	606	Schmitz, Lara		Schülerinnen F	2	00:03:06
22.	592	Schenk, Meike	Grundschule Dernau	Schülerinnen E	13	00:03:09
23.	607	Thibault, Amélie	DJK Friesdorf	Schülerinnen F	3	00:03:11
24.	593	Beranek, Sarah	Grundschule Dernau	Schülerinnen D	8	00:03:13
25.	599	Richter, Nieke	LT SV Westum	Schülerinnen F	4	00:03:26
26.	611	Benamer, Mayem	TriKids TuS Ahrweiler	Schülerinnen F	5	00:03:31
27.	584	Nachtsheim, Laura	Turngruppe Blau Gelb Dernau	Schülerinnen E	14	00:03:34
28.	582	Laukat, Sarah	Turngruppe Blau Gelb Dernau	Schülerinnen F	6	00:05:04
29.	605	Schmitz, Lena		Schülerinnen F	7	00:05:22

Anzahl Teilnehmer: 29