

RSR: Kids-Ligue - Etape 2
Etoy, 9.3.2024

Epreuve 35
09.03.2024 - 16:45

Filles, 100m Dos

9 ans
Liste résultats

Points: FINA 2022

Rang	AN		Temps	Pts	50m	100m
1.	15	NGASSOM LEUMESSI, Enora La	1:43.32	149	50.31	53.01
2.	15	SILKE, Alexandra Rolle	1:45.56	140	50.94	54.62
3.	15	AMBAUD, Anna Rolle	1:47.85	131	51.66	56.19
4.	15	MAILLARD, Naïs La	1:48.45	129	52.09	56.36
5.	15	WEBER, Madison Rn	1:51.49	119	55.34	56.15
6.	15	BRASEY, Kyra La	1:52.41	116	54.56	57.85
7.	15	BRAVO, Louise Rn	1:53.03	114	57.74	55.29
8.	15	BRÜNISHOLZ, Pauline Rolle	1:53.95	111	55.97	57.98
9.	15	GÉLY, Victoria La	1:54.35	110	56.50	57.85
10.	15	MACAIONE, Cléa La	1:55.49	107	56.63	58.86
11.	15	MATERNI, Giada Rn	1:55.73	106	56.04	59.69
12.	15	MISSE, Charlotte Morges-Natation	1:58.68	98	54.08	1:04.60
13.	15	TAMAYO, Jimena Nyon	2:00.12	95	56.74	1:03.38
14.	15	GUDOZHNIK, Katya La	2:00.93	93	59.43	1:01.50
15.	15	MATTHEY-DORET, Louise La	2:01.82	91	58.34	1:03.48
16.	15	DI DIO, Elisa Rn	2:02.01	91	58.90	1:03.11
17.	15	CHAPUISAT, Valentine Morges-Natation	2:04.36	85	57.47	1:06.89
18.	15	DIETRICH, Ruby Nyon	2:06.94	80	59.81	1:07.13
19.	15	JANKA, Inés Rolle	2:15.81	66	1:04.77	1:11.04
20.	15	CALAFELL LLAGOSTERA, Pau La	2:17.09	64		
21.	15	PONCIONI, Lena Morges-Natation	2:20.52	59	1:05.96	1:14.56
22.	15	LAMACCHIA, Lucy Nyon	2:21.58	58	1:06.26	1:15.32
23.	15	CASCIANA, Sara La	2:32.35	46	1:12.71	1:19.64
24.	15	ELSAESSER, Marie Nyon	2:32.67	46	1:12.10	1:20.57
25.	15	CORREIA, Frida Morges-Natation	2:40.37	40	1:15.34	1:25.03
réd.10%	15	SANDOZ, Lya Morges-Natation <i>302 - Pas touché le mur (virage ...), virage 1</i>	1:53.45	102	55.29	58.16
réd.10%	15	DEMIRKIRAN, Miray Rn <i>304 - Nagé en position ventrale avant le virage (virage ...), Virage 1</i>	2:03.03	80	1:02.49	1:00.54
réd.10%	15	RENK, Camilla Nyon <i>404 - Pas touché en position dorsale (arrivée)</i>	2:05.29	76	1:00.66	1:04.63
réd.10%	15	CHABLOZ, Juliane Rn <i>304 - Nagé en position ventrale avant le virage (virage ...), virage 1</i>	2:07.72	72	1:02.97	1:04.75
réd.10%	15	BECK, Timéa Rn <i>304 - Nagé en position ventrale avant le virage (virage ...), Virage 1</i>	2:08.69	70	1:01.86	1:06.83