

ØTI Hafjellrennet U14 og eldre

16 feb 2025

Slalåm

Omgangsanalyse

Stnr.	Navn	År	Inter 1 (Nr)	Sektor 2 (Nr)	Tid (Nr)	Differanse
-------	------	----	--------------	---------------	----------	------------

Jenter U14

41	LANDMARK Kaja	2011	29.57 (1)	26.98 (1)	56.55 (1)	
42	NYMOEN Mille Evine	2011	35.04 (2)	32.53 (2)	1:07.57 (2)	11.02
43	VEIDAHL Jenny	2012	25.96		DNF	
44	RASMUSSEN Wilma Vujic	2011	29.09		DNF	

Gutter U14

45	BRURUD Mathias	2012	22.08 (4)	20.83 (4)	42.91 (4)	2.84
46	ELVESTAD Torjus Harildstad	2011	28.96 (13)	27.63 (13)	56.59 (13)	16.52
47	SPERSTAD Jonas Håvimb	2011	26.56 (9)	24.90 (10)	51.46 (10)	11.39
48	SØLVSBERG Eirik	2011	21.02 (2)	19.20 (2)	40.22 (2)	0.15
49	HØYER-FARSTAD Johannes	2011	26.76 (10)	24.53 (8)	51.29 (9)	11.22
50	HALSETH Anton Holmesland	2011	24.06 (5)	22.15 (6)	46.21 (6)	6.14
51	SVEEN Vetle	2011	27.76 (12)	25.23 (11)	52.99 (11)	12.92
52	CAROLIN Bernhard	2011	24.50 (7)	23.20 (7)	47.70 (7)	7.63
53	KJØNNÅS Eldar Kielland	2012	24.06 (5)	22.01 (5)	46.07 (5)	6.00
54	SØLVSBERG Simon Løftingsmo	2012	21.79 (3)	19.63 (3)	41.42 (3)	1.35
55	SLETVOLD Felix Fjeld-Nielsen	2012	26.41 (8)	24.67 (9)	51.08 (8)	11.01
56	LINNERUD Max	2011	20.96 (1)	19.11 (1)	40.07 (1)	
57	HAARDE Christoffer Blom	2012	24.95		DSQ	
58	TENOLD Olav Heltne	2012	27.29 (11)	26.01 (12)	53.30 (12)	13.23
59	SAGFOSSON Jonathan	2011	27.54		DNF	

Jenter U16

60	NORDLI Frida Jørgensen	2010	25.55		DSQ	
61	BARTHEL Maria Waarnes	2009	22.44 (1)	21.02 (1)	43.46 (1)	
62	NYBAKKEN Julie Kløvstad	2010	24.60 (2)	22.90 (2)	47.50 (2)	4.04

Gutter U16

63	LANDMARK Kasper	2009	20.27 (2)			
64	BARTHEL William Berny Waarnes	2009	19.74 (1)	18.62 (1)	38.36 (1)	
65	KVÆRNDAL Tinius	2010			DNS	
66	BRANDVOLD Thor Kampestuen	2010	22.46 (5)	21.66 (4)	44.12 (4)	5.76
67	MYHRE Fredrik	2009	20.27 (2)	18.74 (2)	39.01 (2)	0.65



ØTI Hafjellrennet U14 og eldre

16 feb 2025

Slalåm

Omgangsanalyse

Stnr.	Navn	År	Inter 1 (Nr)	Sektor 2 (Nr)	Tid (Nr)	Differanse
68	OLESEN William Vie	2009	21.43 (4)	20.25 (3)	41.68 (3)	3.32
69	SÆTHER Eirik Plassen	2009			DNF	