

5. Junioren-Welctup Igls

Junioren weiblich - 14.01.2018

OFFIZIELLES ERGEBNIS - OFFICIAL RESULT

Ergebnis nach Lauf 2 - Result after run 2

Rk.	BIB	Nation	Name	Intermediate Times						km/h	Finish	Total
1	2	AUT	Schulte, Lisa	2.149 (13)	9.937 (4)	18.703 (1)	26.282 (1)	30.835 (1)	109,87	40.486 (1)	1:20.966	
				2.145 (10)	9.929 (4)	18.686 (2)	26.259 (1)	30.815 (1)	109,57	40.480 (1)		
2	1	GER	Rosenthal, Cheyenne	2.141 (8)	9.949 (8)	18.710 (2)	26.290 (2)	30.847 (2)	109,82	40.517 (2)	1:21.032	
				2.151 (17)	9.963 (12)	18.724 (7)	26.310 (3)	30.862 (3)	109,82	40.515 (2)		+0.066
3	3	GER	Berreiter, Anna	2.142 (9)	9.921 (1)	18.721 (3)	26.337 (3)	30.912 (3)	109,62	40.615 (3)	1:21.271	
				2.137 (5)	9.922 (2)	18.721 (5)	26.341 (7)	30.921 (7)	108,93	40.656 (7)		+0.305
4	5	RUS	Tcvetova, Tatiana	2.155 (17)	9.963 (12)	18.730 (5)	26.360 (5)	30.947 (5)	109,28	40.662 (4)	1:21.278	
				2.152 (18)	9.958 (11)	18.715 (3)	26.330 (6)	30.919 (6)	109,28	40.616 (5)		+0.312
5	4	RUS	Naumova, Yulia	2.138 (6)	9.965 (13)	18.767 (6)	26.391 (6)	30.976 (7)	109,10	40.729 (6)	1:21.303	
				2.131 (2)	9.901 (1)	18.680 (1)	26.284 (2)	30.857 (2)	109,21	40.574 (3)		+0.337
6	6	RUS	Shamova, Kristina	2.142 (9)	9.961 (11)	18.778 (11)	26.398 (7)	30.977 (8)	108,93	40.739 (9)	1:21.335	
				2.142 (7)	9.943 (5)	18.716 (4)	26.311 (4)	30.882 (4)	109,15	40.596 (4)		+0.369
7	11	CAN	Hodgson, Makena	2.150 (14)	9.956 (9)	18.727 (4)	26.341 (4)	30.941 (4)	108,35	40.744 (10)	1:21.381	
				2.150 (16)	9.964 (13)	18.722 (6)	26.319 (5)	30.899 (5)	108,91	40.637 (6)		+0.415
8	15	ITA	Niederkofler, Hannah	2.168 (22)	10.010 (19)	18.797 (15)	26.418 (10)	31.004 (10)	109,52	40.736 (7)	1:21.420	
				2.172 (27)	10.003 (19)	18.768 (9)	26.363 (8)	30.945 (8)	109,56	40.684 (8)		+0.454
9	9	RUS	Mikhaylenko, Olesya	2.146 (11)	9.970 (14)	18.783 (12)	26.404 (9)	31.000 (9)	109,09	40.738 (8)	1:21.495	
				2.147 (12)	9.965 (15)	18.777 (12)	26.409 (12)	31.003 (13)	108,81	40.757 (12)		+0.529
10	12	ITA	Oberhofer, Marion	2.152 (15)	9.990 (17)	18.835 (18)	26.487 (18)	31.083 (14)	108,84	40.808 (13)	1:21.499	
				2.148 (15)	9.971 (16)	18.778 (13)	26.404 (10)	30.989 (9)	109,35	40.691 (9)		+0.533
11	30	LAT	Vitola, Elina Ieva	2.146 (11)	9.983 (15)	18.847 (19)	26.512 (20)	31.109 (18)	109,11	40.855 (14)	1:21.550	
				2.143 (9)	9.957 (9)	18.787 (16)	26.412 (13)	30.991 (10)	109,39	40.695 (10)		+0.584
12	17	USA	Arndt, Brittney	2.132 (1)	9.933 (3)	18.774 (10)	26.422 (11)	31.029 (12)	108,71	40.793 (12)	1:21.581	
				2.139 (6)	9.957 (9)	18.807 (17)	26.450 (16)	31.045 (15)	109,00	40.788 (14)		+0.615
13	14	AUT	Saulite, Anna	2.186 (28)	10.054 (25)	18.919 (24)	26.581 (22)	31.176 (20)	108,84	40.901 (15)	1:21.699	
				2.166 (24)	10.032 (24)	18.869 (23)	26.493 (20)	31.075 (19)	109,35	40.798 (16)		+0.733
14	13	GER	Weisemann, Antonia	2.162 (20)	10.023 (21)	18.907 (23)	26.600 (24)	31.204 (22)	108,79	40.981 (20)	1:21.771	
				2.160 (21)	10.003 (19)	18.815 (18)	26.466 (17)	31.056 (16)	108,90	40.790 (15)		+0.805
15	19	LAT	Upite, Anda	2.134 (2)	9.945 (7)	18.768 (7)	26.431 (12)	31.028 (11)	108,59	40.963 (19)	1:21.825	
				2.142 (7)	9.956 (8)	18.733 (8)	26.390 (9)	30.997 (11)	108,48	40.862 (18)		+0.859
16	20	ROU	Manolescu, Carmen	2.139 (7)	9.942 (6)	18.773 (9)	26.459 (14)	31.098 (17)	107,97	40.950 (18)	1:21.849	
				2.147 (12)	9.946 (6)	18.778 (13)	26.441 (15)	31.069 (18)	108,49	40.899 (20)		+0.883
17	25	USA	Farquharson, Ashley	2.162 (20)	9.991 (18)	18.812 (17)	26.477 (16)	31.089 (16)	108,23	40.902 (16)	1:21.877	
				2.162 (23)	9.991 (18)	18.830 (19)	26.510 (21)	31.129 (21)	107,77	40.975 (22)		+0.911
18	22	CZE	MARSIKOVA, Michaela	2.137 (5)	9.937 (4)	18.807 (16)	26.508 (19)	31.145 (19)	107,97	41.003 (21)	1:21.899	
				2.132 (3)	9.922 (2)	18.776 (11)	26.466 (17)	31.095 (20)	108,42	40.896 (19)		+0.933
19	29	ARG	Ravenna, Veronica Maria	2.197 (30)	10.058 (26)	18.906 (22)	26.578 (21)	31.193 (21)	108,22	41.013 (22)	1:21.947	
				2.205 (30)	10.055 (27)	18.905 (26)	26.568 (24)	31.178 (22)	109,14	40.934 (21)		+0.981
20	16	CAN	Judson, Samantha Helen	2.203 (31)	10.095 (27)	18.998 (26)	26.705 (26)	31.339 (26)	108,10	41.161 (24)	1:21.966	
				2.152 (18)	10.013 (22)	18.845 (20)	26.473 (19)	31.060 (17)	109,23	40.805 (17)		+1.000

5. Junioren-Welctup Igls

Junioren weiblich - 14.01.2018

OFFIZIELLES ERGEBNIS - OFFICIAL RESULT

Ergebnis nach Lauf 2 - Result after run 2

Rk.	BIB	Nation	Name	Intermediate Times					km/h	Finish	Total
21	8	GER	Degenhardt, Jessica	2.157 (18)	9.958 (10)	18.783 (12)	26.443 (13)	31.204 (22)	105,21	41.229 (25)	1:21.988
				2.145 (10)	9.948 (7)	18.770 (10)	26.404 (10)	31.002 (12)	108,58	40.759 (13)	+1.022
22	23	UKR	Smaha, Olena	2.174 (27)	10.036 (23)	18.893 (21)	26.589 (23)	31.227 (24)	108,09	41.128 (23)	1:22.200
				2.181 (28)	10.022 (23)	18.865 (22)	26.560 (22)	31.200 (24)	107,74	41.072 (24)	+1.234
23	26	CZE	MIZEROVA, Katerina	2.171 (24)	10.022 (20)	18.923 (25)	26.665 (25)	31.335 (25)	107,37	41.251 (26)	1:22.475
				2.160 (21)	10.012 (21)	18.903 (25)	26.633 (26)	31.303 (26)	107,52	41.224 (26)	+1.509
24	10	NOR	Tangnes, Vilde	2.189 (29)	10.032 (22)	18.859 (20)	26.485 (17)	31.063 (13)	109,34	40.758 (11)	1:22.564
				2.205 (30)	10.300 (30)	19.506 (30)	27.336 (29)	31.999 (29)	107,85	41.806 (29)	+1.598
25	18	CAN	Graham, Kyla Marie	2.157 (18)	10.049 (24)	19.035 (27)	26.857 (27)	31.674 (29)	104,75	41.845 (29)	1:22.601
				2.147 (12)	9.964 (13)	18.783 (15)	26.423 (14)	31.022 (14)	108,97	40.756 (11)	+1.635
26	21	USA	Bishop, Katherine	2.171 (24)	10.122 (29)	19.107 (28)	26.912 (28)	31.645 (27)	106,17	41.660 (27)	1:22.659
				2.168 (25)	10.042 (26)	18.888 (24)	26.561 (23)	31.190 (23)	108,19	40.999 (23)	+1.693
27	31	LAT	Berzina, Sigita	2.134 (2)	9.931 (2)	18.771 (8)	26.462 (15)	31.088 (15)	108,09	40.913 (17)	1:23.217
				2.132 (3)	10.034 (25)	19.443 (29)	27.422 (30)	32.172 (30)	105,84	42.304 (30)	+2.251
28	28	POL	Domaradzka, Klaudia	2.171 (24)	10.155 (30)	19.139 (29)	26.955 (29)	31.660 (28)	106,46	41.689 (28)	1:23.241
				2.196 (29)	10.111 (29)	19.031 (27)	26.796 (27)	31.503 (27)	106,47	41.552 (27)	+2.275
29	24	USA	Weinberg, Grace	2.154 (16)	10.116 (28)	19.181 (30)	27.058 (30)	31.955 (31)	102,80	42.231 (31)	1:23.445
				2.152 (18)	9.973 (17)	18.857 (21)	26.604 (25)	31.276 (25)	106,46	41.214 (25)	+2.479
30	27	AUT	Allmaier, Barbara	2.169 (23)	10.160 (31)	19.266 (31)	27.149 (31)	31.889 (30)	106,21	41.946 (30)	1:23.713
				2.170 (26)	10.071 (28)	19.071 (28)	26.901 (28)	31.630 (28)	106,15	41.767 (28)	+2.747
31	7	CAN	Maxwell, Carolyn	2.136 (4)	9.985 (16)	18.796 (14)	26.401 (8)	30.971 (6)	109,25	40.713 (5)	1:25.746
				2.128 (1)	10.729 (31)	20.674 (31)	28.944 (31)	34.066 (31)	95,38	45.033 (31)	+4.780