



JOC JUNIOR OLYMPIC CUP 2022

全日本ジュニアスキー選手権大会

クロスカントリー競技・ジャンプ競技・ノルディックコンバインド競技

兼 全日本小・中学生選抜スキー大会 (ノルディック種目)



クロスカントリー競技

公式成績表

中学1年 10 km クラシカル CODEX:0425

名寄市/北海道

2022/03/12

開始時間 11:00 終了時間 12:39

ジュリー			コースデータ	
技術代表	江川 聡	SAJ	コース名	なよろ健康の森クロスカントリーコース
アシスタント技術代表	田中 靖治	SAJ	コース公認番号	SAJ04-CC-37/97
競技委員長	高橋 浩一	SAN	標高差 (HD):	77 m
			極限登高 (MC):	50 m
			合計登高 (TC):	366 m
			全長	5 km
			周回数	2

順位	Bib	SAJ コード	名前	所属名	都道府県	5 km		フィニッシュ タイム	時間差
						タイム	順		
1	139	01309871	金丸 拓寛(1)	小坂中学校	秋田	16:13.0	1	33:33.6	0.0
2	108	01309943	岡田 幸輝(1)	中郷中学校	新潟	16:40.7	2	34:40.0	+1:06.4
3	112	01309994	相崎 基(1)	吉田中学校	新潟	17:13.1	4	34:58.5	+1:24.9
4	100	01310060	古田 陸翔(1)	花輪中学校	秋田	16:53.2	3	35:45.3	+2:11.7
5	7	01309841	森 星七(1)	野沢温泉中学校	長野	17:53.8	=6	36:46.2	+3:12.6
6	174	01309803	高橋 優太郎(1)	飯山城南中学校	長野	17:35.4	5	36:58.8	+3:25.2
7	181	01310039	佐藤 慶(1)	東川中学校	北海道	17:53.8	=6	37:18.8	+3:45.2
8	142	01310058	古館 航太郎(1)	雫石中学校	岩手	18:11.6	8	38:13.7	+4:40.1
9	166	01310190	矢口 琥太郎(1)	金山中学校	山形	18:21.8	10	38:30.6	+4:57.0
10	180	01310135	工藤 信介(1)	喜茂別中学校	北海道	18:20.4	9	38:30.9	+4:57.3
11	129	01309908	亀田 春輝(1)	野辺地中学校	青森	18:43.0	11	38:45.3	+5:11.7
12	175	01309997	鳥羽 優絆(1)	東川中学校	北海道	19:26.5	15	39:47.5	+6:13.9
13	171	01310091	小林 亮輝(1)	尾花沢中学校	山形	19:02.2	13	40:05.2	+6:31.6
14	162	01310194	清水 拓真(1)	麓郷中学校	北海道	18:49.8	12	40:21.4	+6:47.8
15	160	01310051	細川 皓生(1)	和寒中学校	北海道	19:25.1	14	40:40.0	+7:06.4
16	173	01310016	山本 陽崇(1)	倶知安中学校	北海道	19:57.1	16	41:14.3	+7:40.7
17	164	01309969	松本 凌汰(1)	美幌中学校	北海道	20:14.1	18	41:26.1	+7:52.5
18	163	01309938	小林 陽真(1)	赤井川中学校	北海道	19:59.1	17	41:56.1	+8:22.5
19	172	01309931	大瀬 優貴(1)	平中学校	富山	20:36.2	19	43:26.0	+9:52.4
20	144	01310075	宮崎 大輔(1)	平中学校	富山	21:27.8	20	45:07.5	+11:33.9
21	152	01310202	山本 士(1)	鶴来中学校	石川	21:57.6	21	46:40.3	+13:06.7
22	145	01310041	広崎 迅(1)	北辰中学校	石川	23:58.0	22	50:52.1	+17:18.5
23	150	01310074	大野 瑛太(1)	明治大学付属中野中学校	東京	30:13.8	23	1:01:08.3	+27:34.7
	165	01310138	矢野 雅治(1)	名寄中学校	北海道			DNS	

時刻	天候	雪質	温度		湿度	風向 / 風速
			雪温	気温		
11:00	雪	湿雪	0°C	4°C	47%	無風 0m/s

参加者				
エントリー	完走	DSQ	DNF	DNS
24	23	0	0	1

技術代表	競技セクレタリー
江川 聡	栗原 邦彰

