



SAJ B級公認

2023年大阪府スキー選手権大会

スプリント競技



公式成績表

女子 1.2 km スプリント フリー

2023/01/08

開始時間 09:30 終了時間 12:21

ジュリー			コースデータ	
技術代表	森 知弘	SAJ	コース名	南原クロスカントリーコース
競技委員長	市川 昭	NSC	極限登高標高差	23
副競技委員長	尾崎 啓介	SAO	合計登高	30
			全長	1.2
			周回数	1
			公認番号	SAJ05-CC-21/98

順位	Bib	ラウンド	SAJ コード	名前	所属名	都道府県	備考
1	3	決勝	01308024	小林 百々果	中野立志館高校	長野	
2	1	決勝	01308507	小坂 璃彩	飯山高校	長野	
3	2	決勝	01308997	松沢 意	飯山高校	長野	
4	4	決勝	01308511	佐藤 笑瑠	中野立志館高校	長野	
5	10	決勝	01308716	花岡 桂名	孺恋高校	群馬	
6	8	決勝	01308042	山中 夢華	飯山高校	長野	
7	6	準決勝	01308966	高橋 幸由実	飯山高校	長野	
8	7	準決勝	01309117	小島 弥星	飯山高校	長野	
9	5	準決勝	01308950	野口 愛莉	飯山高校	長野	
10	13	準決勝	01308047	佐藤 遥	飯山高校	長野	
11	12	準決勝	01308288	鈴木 もえ	飯山高校	長野	
12	14	準決勝	01308026	竹節 優菜	中野立志館高校	長野	
13	9	準々決勝	01308969	高橋 実楽	飯山高校	長野	
14	11	準々決勝	01308270	鈴木 華	利根商業高校	群馬	
15	15	準々決勝	01309253	羽深 沙彩	新井高校	新潟	
16	16	準々決勝	01308081	鍋木 葵	尾瀬高校	群馬	
17	17	準々決勝	01309027	岡本 ひなの	大阪大学	学連	
18	18	準々決勝	01309900	平岡 千春	TEAM THROB	大阪	
19	19	準々決勝	01309800	枚田 葵咲	大阪女学院高校	大阪	
20	20	準々決勝	01309801	篠原 茜	大妻高等学校	東京	
21	21	準々決勝	01310101	田邊 真惟	茨木高校	大阪	
22	22	準々決勝	01310492	渡邊 真那実	同志社香里高校	大阪	
23	23	準々決勝	01308823	岩川 彩夏	東邦大学付属東邦中高	千葉	
24	26	準々決勝	01310099	河手 ゆり子	茨木高校	大阪	
25	27	準々決勝	01310110	川崎 澄玲	大阪大学	学連	
26	24	準々決勝	01310580	近藤 史絵瑠	豊島学院高等学校	東京	
27	25	準々決勝	01310100	林 美珠季	茨木高校	大阪	
28	28	準々決勝	01310545	川崎 理名	大阪女学院高校	大阪	
29	29	準々決勝	01309743	山根 遥	大阪大学	学連	
30	30	準々決勝	01310158	蓬萊 愛恵	追手門学院大手前高校	大阪	
31		予選	01310498	松本 空	追手門学院大手前高校	大阪	
32		予選	01310486	矢橋 佳奈	茨木高校	大阪	
		予選	01308123	江村 七海	十日町高校	新潟	DNS
		予選	01308774	渡邊 琴葉	十日町高校	新潟	DNS
		予選	01308753	小林 華乃	十日町高校	新潟	DNS
		予選	01309998	淵上 紗衣佳	豊島学院高等学校	東京	DNS
		予選	01309006	藤塚 美礼	目黒日本大学高等学校	東京	DNS
		予選	01310490	黒下 はるひ	同志社香里高校	大阪	DNS
		予選	01310472	山田 橙子	豊島学院高等学校	東京	DNS
		予選	01310392	大沢 梨紗	豊島学院高等学校	東京	DNS
		予選	01309166	牧田 鈴葉	十日町高校	新潟	DNS



SAJ B級公認
2023年大阪府スキー選手権大会
スプリント競技



公式成績表

女子 1.2 km スプリントフリー

2023/01/08

開始時間 09:30 終了時間 12:21

順位	Bib	ラウンド	SAJ コード	名前	所属名	都道府県	備考
----	-----	------	------------	----	-----	------	----

時刻	天候	雪質	温度		湿度	風向 / 風速
			雪温	気温		
09:30	雪	ソフト	-1℃	2℃	77%	無風

参加者				
エントリー	完走	DSQ	DNF	DNS
41	32	0	0	9

技術代表	セクレタリー
森 知弘	門脇 秋彦