

第26回野辺山CUPスキー競技会  
～2024よませオープンスキー競技会～  
(長野県)

女子 回転  
公式成績表

ジュリー 技術代表	江川 太郎	テクニカルデータ コース名	よませビッグベアコース
主審	瀧脇 滉太	スタート地点	958m
競技委員長	町田 浩延	フィニッシュ地点	809m
		標高差	149m
		ホモロゲーションNo.	SAJ06-SL-140/04

1本目 コースセッター	成田 知隆
前走者 - A -	丸山 浩
前走者 - B -	服部 正幸
前走者 - C -	倉澤 秀太
前走者 - D -	吉岡 栞
前走者 - E -	上妻 隆斗

2本目 コースセッター	鈴木 克
前走者 - A -	丸山 浩
前走者 - B -	服部 正幸
前走者 - C -	倉澤 秀太
前走者 - D -	吉岡 栞
前走者 - E -	上妻 隆斗

旗門数	51(50)	スタート時間	9:10	旗門数	52(51)	スタート時間	12:00
天候	Snow	雪質	Soft	天候	Snow	雪質	Soft
スタート/フィニッシュ	気温			スタート/フィニッシュ	気温		

順位	スタート No	コード No	競技者 氏名	所属名	1本目 時間	2本目 時間	合計 時間	F=730 レース ポイント
1	3	3043	立野 里佳	ディップススキークラブ	55.82	55.57	1:51.39	0.00
2	8	11094	石井 咲亜耶	筑波大学附属中学校	59.49	56.61	1:56.10	30.87
3	4	4381	瀧脇 達代	アロースキークラブ	1:00.84	58.92	1:59.76	54.85
4	7	4573	吉澤 恭子	エーデルスキークラブ	1:01.18	59.54	2:00.72	61.14
5	23		竹内 百合恵		1:03.31	59.90	2:03.21	77.46
6	10	3668	増田 真実子	チロルススキークラブ	1:03.32	1:01.67	2:04.99	89.13
7	2	8104	深澤 かおり	ホリディススキークラブ	1:05.13	1:02.50	2:07.63	106.43
8	15	12177	渡邊 茉夏	カンダハー	1:06.07	1:02.38	2:08.45	111.80
9	14	2336	大屋 佳子	特別区文化体育会スキ	1:07.59	1:05.29	2:12.88	140.84
10	6	3988	前田 千広	アスペンスキークラブ	1:09.50	1:05.76	2:15.26	156.43
11	21	12076	武田 知子	児童スキー研究会	1:09.45	1:07.50	2:16.95	167.51
12	19	12644	中野 朋美	カンダハートライブレ	1:10.36	1:07.10	2:17.46	170.85
13	17	11374	瀧脇 智香子	アロースキークラブ	1:13.08	1:09.08	2:22.16	201.65
14	16	12431	市村 紀公子	MAXIMUMスキー	1:15.95	1:10.11	2:26.06	227.21
15	20	3047	石野 ちはる	日立製作所本社スキー	1:25.89	1:21.00	2:46.89	363.72

第26回野辺山CUPスキー競技会  
 ～2024よませオープンスキー競技会～  
 (長野県)

順位	スタート No	コード No	競技者 氏名	----- 所 属 名	1 本目 時 間	2 本目 時 間	合 計 時 間	F=730 レ ー ス ポ イ ン ト
DID NOT START				[1st RUN]	6			
1	3902		柳島 理佐子	新宿スキークラブ				
5	3679		川上 真佐子	ジーファクトリー				
9	11970		和田 衣未	早稲田実業学校中等部				
12	5486		梅園 紗也夏	石井スポーツスキー				
18	12749		浅野 陽香	武蔵野東中学校				
22	12758		高橋 潤子	特別区文化体育会スキ				
DID NOT FINISH				[1st RUN]	1			
13	3308		伊藤 康代	MAXIMUM				
DISQUALIFIED				[1st RUN]	0			
NOT PERMITTED TO START				[1st RUN]	0			
DID NOT START				[2nd RUN]	0			
DID NOT FINISH				[2nd RUN]	1			
11	1303		信太 陽子	チロルススキークラブ				
DISQUALIFIED				[2nd RUN]	0			
NOT PERMITTED TO START				[2nd RUN]	0			

技術代表 江川 太郎