



# 全日本B級公認 第9回ドコモカップ SG競技 第2戦



K1女子

女子 スーパーG

公式成績表

ジュリー  
技術代表

佐藤 清

[新潟]

テクニカルデータ  
コース名

上越国際 大回転コース

主審  
副審  
競技委員長

前原 力  
廣井 裕子  
根津 和博

[新潟]  
[新潟]  
[新潟]

スタート地点  
フィニッシュ地点  
標高差  
全長  
ホモロゲーションNo.

630m  
380m  
250m  
1090m

SAJ31-GS-47/97

コースセッター  
前走者 - A -  
前走者 - B -  
前走者 - C -

森下 真朋  
宮沢 大吾  
上村 さくら  
佐藤 淳哉

[新潟]  
[新潟]  
[新潟]  
[新潟]

旗門数 29 (27)      スタート時間 9:50  
天候 くもり      雪質 ミディアム  
スタート/フィニッシュ気温 3.0°C / 3.0°C

順位	スタート No	コード No	競技者 氏名	県名	所属名	時間	F=1190 レース ポイント
1	5	03021064	井口 花	新潟	湯之谷JRC	55.26	0.00
2	7	03022521	阿部 杏樹	新潟	塩沢SJ	58.44	68.48
3	1	03020622	樋口 琴菜	新潟	湯沢町Jr	1:00.35	109.61
4	3	03021796	新海 花奏	長野	南牧南小学校	1:01.93	143.64
5	4	03020621	石倉 ゆきの	新潟	湯沢町Jr	1:02.87	163.88
6	6	03021021	山本 紗和	新潟	須原レーシング*	1:03.79	183.69
7	2	03022308	井熊 桜花	新潟	湯沢町Jr	1:03.82	184.34
			DID NOT START			0	
			DID NOT FINISH			0	
			DISQUALIFIED			0	

技術代表 佐藤 清

[新潟] 17/093/95

#093  
佐藤 清

2019-03-17 / 上越国際スキー場/新潟

5301

SGL8 / 1

DATA PROCESSING by S E I K O

TIMING by S E I K O

上 国



上 国



# 全日本B級公認 第9回ドコモカップ S G 競技 第2戦



K1女子

女子 スーパーG  
ペナルティーポイント計算表

フィニッシュ時の上位10名

順位	スタート No	コード No	競技者 氏名	県名	所属名	S A J ポイント	上位5 ポイント	レース ポイント
1	5	03021064	井口 花	新潟	湯之谷JRC	225.33	225.33	0.00
2	7	03022521	阿部 杏樹	新潟	塩沢SJ	354.08	330.00	68.48
3	1	03020622	樋口 琴菜	新潟	湯沢町Jr	301.05	301.05	109.61
4	3	03021796	新海 花奏	長野	南牧南小学校	348.24	330.00	143.64
5	4	03020621	石倉 ゆきの	新潟	湯沢町Jr	364.07	330.00	163.88
6	6	03021021	山本 紗和	新潟	須原レーシング	435.77		
7	2	03022308	井熊 桜花	新潟	湯沢町Jr			

スタート時点の上位5名

競技 結果	スタート No	コード No	競技者 氏名	県名	所属名	S A J ポイント
1	5	03021064	井口 花	新潟	湯之谷JRC	225.33
3	1	03020622	樋口 琴菜	新潟	湯沢町Jr	301.05
4	3	03021796	新海 花奏	長野	南牧南小学校	330.00
2	7	03022521	阿部 杏樹	新潟	塩沢SJ	330.00
5	4	03020621	石倉 ゆきの	新潟	湯沢町Jr	330.00

合計						
スタート時点のポイント上位5名 (B)					1516.38	
フィニッシュ時の上位10名のポイント上位5名 (A)						1516.38
該当選手のレースポイント (C)						485.61
ペナルティ計算 (A+B-C)/10=>					254.715	
四捨五入					254.72	
ペナルティ計算値					254.72	
適用ペナルティ					254.72	

技術代表 佐藤 清

[新潟] 17/093/95

#093  
佐藤 清

2019-03-17 / 上越国際スキー場/新潟

5301

SGL9 / 1

DATA PROCESSING by SEIKO

TIMING by SEIKO

上 国



上 国