

第78回平成28年度富山県スキー選手県大会
第25回タカンボースL大会
富山県南砺市西赤尾町

中学・高校・一般（女子）

回転
公式成績表

ジュリー 技術代表	和田 義久	テクニカルデータ コース名	タカンボースキー場SLコース
主審	向井 智志	スタート地点	565m
競技委員長	和田 穰	フィニッシュ地点	435m
コース係長	石井 雅紀	標高差	130m
スタート審判1	山口 健一	全長	510m
		最大斜度	33.3%
		平均斜度	25.5%
フィニッシュ審判	山崎 宏		

1本目		2本目	
コースセッター	河合 明 [平SC]	コースセッター	柿谷 朔郎 [OHYAMA SC]
前走者 - A -	山口 琢磨	前走者 - A -	山口 琢磨
前走者 - B -	石井 太雅	前走者 - B -	石井 太雅
前走者 - C -	仲筋 圭吾	前走者 - C -	仲筋 圭吾
前走者 - D -	羽馬 弘章	前走者 - D -	羽馬 弘章

旗門数	50(48)	スタート時間	9:34	旗門数	52(49)	スタート時間	12:28
天候	晴れ	雪質	ソフト	天候	晴れ	雪質	ソフト
スタート/フィニッシュ気温			1℃ / 4℃	スタート/フィニッシュ気温			7℃ / 10℃

順位	スタート No	コート No	競技者 氏名	県名	所属名	1本目 時間	2本目 時間	合計 時間	F=720 レース ポイント
1	5		放生 百咲		牛岳ジュニアレーシング	中1 52.65	56.21	1:48.86	0.00
2	6		中田 さくら		平中学校	中1 52.63	56.39	1:49.02	1.06
3	3		澤崎 優衣菜		魚津レーシング	中2 53.28	57.74	1:51.02	14.29
4	2		山村 凜		魚津レーシング	中1 54.11	58.53	1:52.64	25.00
5	8		北山 美咲		庄川ジュニア	中1 56.65	59.66	1:56.31	49.27
6	4		本田 明莉		福光ジュニア	中1 56.42	1:04.60	2:01.02	80.43
			DID NOT START		[1st RUN]	0			
			DID NOT FINISH		[1st RUN]	0			
			DISQUALIFIED		[1st RUN]	0			
			DID NOT START		[2nd RUN]	0			

第78回平成28年度富山県スキー選手県大会
 第25回タカンボーSL大会
 富山県南砺市西赤尾町

中学・高校・一般（女子）

順位	スタート No	コード No	競技者 氏名	県名	所属名	1本目 時間	2本目 時間	合計 時間	F=720 レース ポイント
			DID NOT FINISH [2nd RUN]	0					
	7		DISQUALIFIED [2nd RUN] 田中 咲良	1	射北中学校	中1	GATE No. 15		

技術代表 和田 義久

和田 義久

第78回平成28年度富山県スキー選手県大会
 第25回タカンボーSL大会
 富山県南砺市西赤尾町

中学・高校・一般（女子）

回転
 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	コート 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		放生 百咲		牛岳ジュニアレーシング	中1	504.00	145.00	0.00
2	6		中田 さくら		平中学校	中1			
3	3		澤崎 優衣菜		魚津レーシング	中2	201.25	145.00	14.29
4	2		山村 凜		魚津レーシング	中1	366.74	145.00	25.00
5	8		北山 美咲		庄川ジュニア	中1		145.00	49.27
6	4		本田 明莉		福光ジュニア	中1	307.99	145.00	80.43

スタート時点の上位5名

競技 結果	スタート No	コート No	競技者 氏名	県名	所属名		S A J ポイント
3	3		澤崎 優衣菜		魚津レーシング	中2	145.00
6	4		本田 明莉		福光ジュニア	中1	145.00
4	2		山村 凜		魚津レーシング	中1	145.00
1	5		放生 百咲		牛岳ジュニアレーシング	中1	145.00

合計							
スタート時点のポイント上位5名 (B)						725.00	
フィニッシュ時の上位10名のポイント上位5名 (A)							725.00
該当選手のレースポイント (C)							168.99
ペナルティ計算 (A+B-C)/10=>						128.101	
四捨五入						128.10	
ペナルティ計算値						128.10	
適用ペナルティ						128.10	

技術代表 和田 義久

