

第34回全日本スノーボード選手権北海道地区大会
スノーボードクロス
公式リザルト

TS	金子 哲也	コース名	白樺コース1
競技委員長	星野 克彦	全長	800m
スロープビルダー		標高差	60m
スタート審判	田中 孝範	最大幅	50m
タビュレーター	木村 順一	最大斜度	24度
旗門審判長	山吹 佳子	平均斜度	15度
コース係長	佐野 和也		
フィニッシュ審判	赤松 知音		
開始時間	9時30分		

オープン男子

順位	ピブ	会員番号	氏名	シメイ	地区	チーム名	1Rd	1/4Final	1/2Final	Final
1	203		稲葉 祐二	イナバ ユウジ	北海道					1
2	228		川村 隼佑	カフムラ シュンスケ	北海道					2
3	202		近 勝	コン マサル	北海道					3
4	201		矢野 貴大	ヤノ タカヒロ	北海道					4

シニアメン男子

順位	ピブ	会員番号	氏名	シメイ	地区	チーム名	1Rd	1/4Final	1/2Final	Final
1	204	199510053863	千田 勝也	チダ カツヤ	北海道	ローズミスト				1

ジュニア女子

順位	ピブ	会員番号	氏名	シメイ	地区	チーム名	1Rd	1/4Final	1/2Final	Final
1	205	200710005334	福田 恵子	フクダ ケイコ	北海道	パーキングポイント				1

ジュニア男子

順位	ピブ	会員番号	氏名	シメイ	地区	チーム名	1Rd	1/4Final	1/2Final	Final
1	206	201010006733	川村 光佑	カフムラ コウスケ	北海道	MOUNT PLAYERZ				1

一般女子

順位	ピブ	会員番号	氏名	シメイ	地区	チーム名	1Rd	1/4Final	1/2Final	Final
1	207	201410002124	瀬戸川 彩友	セトガワ アユ	北海道	MOUNT PLAYERZ				1
2	208	201510000554	中村 麻衣子	ナカムラ マイコ	北海道	SEE'S				2
3	209	201510010234	井上 美羽	イノウエ ミウ	北海道	STYLE UP				3

一般男子

順位	ピブ	会員番号	氏名	シメイ	地区	チーム名	1Rd	1/4Final	1/2Final	Final
1	211	201471012323	小野寺 優麻	オノデラ ユウマ	北海道	札幌大学X-SPORTS部	1	1	1	1
2	210	201010003863	宮本 賢路	ミヤモト ケンジ	北海道	Team Rave	1	1	1	2
3	227	201010002163	小倉 貴之	オグラ タカユキ	北海道	DROPS・SURF	1	1	2	3
4	221	201410002523	両瀬 敦	リョウセ アツシ	北海道	PEACE	1	2	2	4
5	225	201310003063	北嶋 慎司	キタジマ シンジ	北海道	Team Rave	2	1	3	1
6	222	201410003023	山本 二千翔	ニチカ ヤマト	北海道	DROPS・SURF	2	2	4	2
7	214	200710002363	豊田 健太	トヨタ ケンタ	北海道	Team Rave	1	2	3	3
8	219	200010037763	大橋 俊明	オオハシトシアキ	北海道	Team Rave	2	2	4	4
9	226	201310004063	坂本 聡	サカモト サトシ	北海道	DIAMOND RAMP	2	3	1	1
10	220	201110003953	横濱 広季	ヨコハマ ヒロキ	北海道	MOUNT PLAYERZ	1	3	1	2
11	223	201310011563	鈴木 智之	スズキ トモユキ	北海道	Team Rave	1	3	2	3
12	215	201471001523	小川 一太郎	オガワ イチタロウ	北海道	ムラサキスポーツ北海道	2	3	2	4
13	224	200410004253	宇佐美 透	ウサミトオル	北海道	Team Rave	1	4	4	1
14	213	200210002353	原田 裕太	ハラダ ユウタ	北海道	TEAM FICTION	2	4	3	2
15	212	200710006463	松本 重俊	マツモト シゲトシ	北海道	DIAMOND RAMP	2	4	4	3
16	216	199810039223	久末 大雅	ヒサスエ タイガ	北海道	パーキングポイント	2	4	3	4
17	217	201410000923	新津 学	ニイツ マナブ	北海道	PEACE	3	1		
	218	201571010123	後藤 俊太	ゴトウ シュンタ	北海道	アメリカン	DQ			