

SAJ公認チルドレンレース
2014北海道チルドレン選手権大会 札幌シリーズ
札幌国際カップ スーパーGS競技大会 開催要項

※キッズ大会(組)は別要項

- 1 主催 公益財団法人札幌スキー連盟、公益財団法人北海道スキー連盟
- 2 後援 札幌市、北海道、北海道新聞社
- 3 公認 公益財団法人全日本スキー連盟、公益財団法人北海道スキー連盟
- 4 協賛 札幌国際スキー場、札幌リゾート開発公社、ICI石井スポーツ株式会社
- 5 期日 **2014年2月21日(金)～2月23日(日)**
- 6 会場 **定山溪高原札幌国際スキー場 エコースイングコース**
- 7 競技種目 **スーパージャイアントスラローム(1本競技)**
- 8 日程
- | | | |
|----------|-------|-------------------------------|
| 2月21日(金) | 13:30 | ドロー2日分(スキーセンター3Fアイビス) |
| | 15:00 | チームキャプテンミーティング(スキーセンター3Fアイビス) |
| 2月22日(土) | 11:00 | 第1戦 競技開始(予定) |
| | 14:00 | 表彰式(スキーセンター3Fアイビス) |
| | 14:30 | チームキャプテンミーティング(スキーセンター3Fアイビス) |
| 2月23日(日) | 11:00 | 第2戦 競技開始(予定) |
| | | 競技終了後 表彰式(スキーセンター3Fアイビス) |
- 9 競技規則 FISアルペン競技規則及びチルドレン国際アルペン競技ルールを採用する。
- 10 組別 K2男子組・女子組、K1男子組・女子組
- 11 参加資格 (1)SAJアルペン競技者管理登録を完了した(申請中のものは受け付けない)
小学5年生～高校1年生の早生まれ(1998年1月1日～2003年4月1日生まれ)のもの
①K1カテゴリーは、小学5年生・6年生(2001年4月2日～2003年4月1日生まれ)
②K2カテゴリーは、中学生・高校1年生早生まれ(1998年1月1日～2001年4月1日生まれ)
(2)各種目6レース以内のスタートとする。(成立したレースにおいてスタートバーをきること)
(3)北海道ブロック以外の選手は各ブロック単位でとりまとめてエントリーすること。
※エントリー数180名を超えた場合については、当該種目の①ノーポイント②ポイント順で
カットしていく。
※参加者はSAJスキー安全会、スポーツ傷害保険またはこれに準ずる傷害保険に必ず加入
していること。
- 12 参加料 **1レースにつきK2は3,500円、K1は3,000円**
- 13 申込方法 (1)エントリーフォームに男女別組別に2レース分をまとめて所定の事項を記入し、
持参又は現金書留にて参加料を添えて期日までに必着するよう申し込むこと。
(2)エントリーフォームは、北海道スキー連盟<http://www.ski-hokkaido.jp/>にてダウンロード
(申込・申請書→エントリーフォームアルペン競技)又はSAJデータバンク
<https://sajdb.xcat.co.jp/>にてダウンロード(アルペン→ルール→書類フォーマット2010/2011)できる
(3)記載事項に不備がある場合は受け付けない。
- 14 申込期日 **2014年2月10日(月) 15:00 必着**
- 15 申込先 〒060-0004 札幌市中央区北4条西3丁目 北海道建設会館8階
(公財)札幌スキー連盟 北海道チルドレン選手権大会 札幌国際カップ大会事務局
TEL011-221-1661 FAX011-232-5975
- 16 表彰 各組1位から6位まで表彰する。
- 17 その他 (1)チームキャプテンミーティングに出席しないチームの異議は認めない。
(2)ドローは、ジュリーが立ち合い、2月21日13時30分スキーセンター3Fアイビスで行われる。
(3)競技に出場できなくなった場合は、必ずドローの3時間前までに、組別、管理番号、氏名、
連絡先番号、欠場日を明記の上、上記大会事務局へ文書で申し出ること(FAX可)。
(この場合、参加料は返金されない。)
(4)競技中及びトレーニング中の事故について、主催者は応急処置は行うが、
以後の責任は負わない。
(5)悪天候など、やむを得ない理由により競技を中止した場合でも、参加料は返さない。
(6)取得した個人情報、大会運営に関する業務以外には使用いたしません。
(7)エントリーリスト、並びに大会に関する情報を2月18日より以下のHPで確認すること。
(8)大会要項(キッズ組含む)については札幌スキー連盟ホームページに掲載しています。

<http://www.age.ne.jp/x/sas/>