

Rodelrennen des SC Rettenberg

Bei besten Bedingungen und strahlendem Sonnenschein fand dieses Jahr das Rodelrennen am Grünen statt. Der Start war unterhalb der Grüntenhütte und das Ziel befand sich auf Höhe der Alpe Kammeregg, in der auch die Siegerehrung abgehalten wurde. Die Tagesbestzeit fuhr mit deutlichem Vorsprung Johannes Kleinheinz, der somit auch den Wanderpokal mit nach Hause nehmen durfte. Bei den Kindern war Michael Lochbihler nicht zu schlagen. Die Schülerklasse gewann Pius Geiß und bei der Jugend wiederholte Magnus Wolf seinen Sieg vom letzten Jahr.

Kinder: Jahrgang 2002 und jünger

1. Platz: Lochbihler Michael	Zeit: 2.22.14
2. Platz: Raimund Anna Lena	2.33.59
3. Platz: Seipelt Valentin	2.38.07
4. Platz: Geisenhofer Florian	2.54.78
5. Platz: Herz Marius	3.20.25

Schüler: Jahrgang 1998 – 2001

1. Platz: Geiß Pius	Zeit: 1.51.93
2. Platz: Herz Patrick	2.09.50
3. Platz: Wolf Roman	2.16.23
4. Platz: Herz Pirmin	2.17.84
5. Platz: Unglert Marcus	2.25.93
6. Platz: Neher Faustin	2.27.37
7. Platz: Seipelt Lucian	2.40.36
8. Platz: Köberle Aurelia	2.41.86
9. Platz: Seipelt Florentina	2.52.52

Jugend: Jahrgang 1995 – 1997

1. Platz: Wolf Magnus	Zeit: 1.52.47
2. Platz: Köberle Thade	2.13.03
3. Platz: Socher Josef	2.16.23
4. Platz: Göhl Quirin	2.17.34
5. Platz: Besler Roman	2.20.03

Allgemein: Jahrgang 1994 und älter

1. Platz: Kleinheinz Johannes	Zeit: 1.41.31
2. Platz: Köberle Andreas	1.53.97
3. Platz: Herz Arnim	1.57.13
4. Platz: Wolf Winfried	1.59.96
5. Platz: Köberle Claudia	2.00.67
6. Platz: Neher Franz	2.01.84
7. Platz: Raimund Nico	2.12.20
8. Platz: Reinsch Detlef	2.13.15
9. Platz: Köberle Martina	2.15.86
10. Platz: Bader Sonja	2.17.57
11. Platz: Lochbihler Stefan	2.26.31
12. Platz: Häusler Frank	2.26.48
13. Platz: Geisenhofer Stephan und Dietmar	2.38.04



Das Siegerfoto von links beginnend:

Köberle Andreas, Kleinheinz Johannes, Lochbihler Michael, Herz Arnim, Raimund Anna Lena, Geiß Pius, Seipelt Valentin, Göhl Quirin, Herz Patrick, Köberle Thade, Wolf Magnus.
Es fehlt auf dem Bild Wolf Roman.