

Telenor-karusell i Saga onsdag 26. feb. 2020

3 år: Markus Olsen Hallen

4 år: Tuva S. Wikre, Ava Rydningen, Marte Flage

5 år: Matheo Pedersen, Willem Solheim, Thomas Eilertsen, Jenny Karlsen, Ella Lilleberg, Elena Stangeland

6 år: Jeremias L. I. Stolpnes, Stella F. Cieslakhn, Jakob Andersen, Alma Emilie Josefsen, Ravna A. G. Agledahl, Teodor Gulbrandsen Li, Fredrik Olsen Hallen, Stella S. Larsen Emma Mobakken Liland, Mali Johanne Garden, Elias Øvergård, Yosef Alshawi, Leander Johansen, Alvar Mienna

7 år: Magnus L. Birkelund, Fride Karlsen, Amanda S. Cock, Viljar Jensen, Henrik Hauge Løken, Nils Aslak Seljevoll Logje, Storm A. Kristiansen, Agnethe B. Karlsen, Fride Karlsen, Alma Eline Nyheim Haug, Emil Andre Olsen

8 år: Serine Molund, Signe A. Anthun, Aron Lilleberg, Ask Johan Rundhaug, William Marvik, Johannes Hallen, i, Jakob Samuelsen, Leah Sandvand, Celina Johansen, Razan Alshawi, Leon Karlsen, Nora Halonen,

9 år: Eskil Nygård Haugstulen, , Agnethe Bjerk, Yuosef Hamidi,

10 år: Sigurd Johansen, Andrine Johansen,

11 år, Maja Ånesen, Emma Bentsen,

Løpere på tid:

8-9 år 1.km:

Sivert Samuelsen Larsen 7:26, Edmund Bråstad Hansen 7:10, Ulrik Nikolai Isaksen 7:15, Ola Bjørklund 13:48, Mia Stangeland 7:10 Jakob Samuelsen 5:53

10 år 1. km:

Maya Langseth 5:09, Ulrik Sveen 5:55, Adrian Vassbotn 4:43, Sondre Benonisen 5_04, Olav Andre Jensen 5:40, Karianne Henriksen Nikolaisen 5:48, Kristine Henriksen Nikolaisen 7:26, Sander Johnsen 6.19, Nils Even Eriksen 4:17,

11-12 år 1,5 km:

Amine Rydningen 5:35
Georg A. Olaussen 5:42
Emilian Salo-Larsen 6:03
Lennart Karlsen 6:30
Nikolai Samuelsen 7:39
Isak Andersen 7:43

13-16 år 2,5 km:

Elias Høgbakk 7:50
Henry Skjønshjell 7:53.
Anders Bergland 7:54
Rolf Martin Johansen 7:59
Hermod Bangstad 8:25
Sigve Eirik Benonisen 8:27

Magnus Indrebø 8:33
Oskar Elias Johansen 9:10
Frida Høgbakk 9:14
Anna Hennie Olaussen 9:15
Noa Gulbrandsen 9:31
Theo Isaksen 9:36
Aksel Johansen 10:05
Ida Linnea Svedin 10:35

Senior/junior 4,5 km:

Espen Li 12:26
Anna Lovise Høgbakk 15:20