

29. Internationales Nikolausschwimmen

MSECM Austria

09:29 Uhr

Wettkampf 4 - 50m Schmetterling weiblich

Jahrgang 2003

1. Farkas, Dora	2003 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:38,35	256
-----------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 6 - 25m Schmetterling weiblich

Jahrgang 2004

1. Tanko, Beatrix	2004 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:18,30	339
-------------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 10 - 50m Freistil weiblich

Jahrgang 2003

1. Farkas, Dora	2003 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:35,85	272
-----------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 12 - 25m Freistil weiblich

Jahrgang 2004

1. Tanko, Beatrix	2004 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:17,49	315
-------------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 18 - 50m Rücken weiblich

Jahrgang 2003

1. Farkas, Dora	2003 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:39,34	278
-----------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 20 - 25m Rücken weiblich

Jahrgang 2004

1. Tanko, Beatrix	2004 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:20,63	274
-------------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 24 - 50m Brust weiblich

Jahrgang 2003

1. Farkas, Dora	2003 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:45,46	254
-----------------	----------------------------------	----------	-----

Wettkampf 26 - 25m Brust weiblich

Jahrgang 2004

2. Tanko, Beatrix	2004 HUN Jövö SC Veolia Budapest	00:22,53	+00.19	297
-------------------	----------------------------------	----------	--------	-----

Wettkampf 28 - 100m Lagen weiblich

Jahrgang 2003

1. Farkas, Dora	2003 HUN Jövö SC Veolia Budapest	01:27,96	282
-----------------	----------------------------------	----------	-----

Jahrgang 2004

1. Tanko, Beatrix	2004 HUN Jövö SC Veolia Budapest	01:33,46	235
-------------------	----------------------------------	----------	-----

29. Internationales Nikolausschwimmen

MSECM Austria

Fortsetzung Wettkampf 28 - 100m Lagen weiblich - Jahrgang 2004

14:39 Uhr