

## RAJTLISTA

### 100 m női pillangó

Versenyszám 18.

| Évjárat | Csúcs    | Név               | Helyszín            | Dátum      |
|---------|----------|-------------------|---------------------|------------|
| felölt  | 55.12    | HOSSZÚ Katinka    | Windsor (CAN)       | 2016/12/11 |
| 17      | 57.22    | SZILÁGYI Liliána  | Herning (DEN)       | 2013/12/15 |
| 16      | 58.41    | KOVÁCS Emese      | Debrecen            | 2007/12/14 |
| 15      | 59.45    | UGRAI Panna       | Kaposvár            | 2019/12/14 |
| 14      | 01:00.80 | HATHÁZI Dóra      | Százhalombatta      | 2017/11/10 |
| 13      | 01:01.06 | HATHÁZI Dóra      | Százhalombatta      | 2016/11/05 |
| 12      | 01:02.16 | HATHÁZI Dóra      | Százhalombatta      | 2015/11/13 |
| 11      | 01:06.42 | ZÁMBÓ Anna        | 42. Dr. Csik Ferenc | 2023/10/27 |
| 10      | 01:12.05 | GYURINOVICS Fanni | Baja                | 2011/11/26 |

### Döntő

| Pálya | Név                 | Szül. | Orsz. | Klub / Tagok         | Kval.Idő |
|-------|---------------------|-------|-------|----------------------|----------|
| 1     | CSERESZNYÉS Petra   | 2007  |       | Gyulai Várfürdő Kft. | 01:08.31 |
| 2     | TÖRÖK Réka          | 2008  |       | NICS-HSÚVC           | 01:07.60 |
| 3     | SZILVÁSI-HAZAG Aliz | 2008  |       | KVSC                 | 01:06.28 |
| 4     | KAPÁS Boglárka      | 1993  |       | Újpesti Torna Egylet | 01:02.94 |
| 5     | KÉSELY Ajna         | 2001  |       | BVSC-Zugló           | 01:05.32 |
| 6     | VERES Laura         | 2005  |       | Újpesti Torna Egylet | 01:07.60 |
| 7     | DOBRA Katalin       | 2010  |       | Újpesti Torna Egylet | 01:07.61 |
| 8     | ANGYAL Kitti        | 2009  |       | Érdi Vízisport Kft   | 01:08.35 |

### Tartalék

| Pálya | Név             | Szül. | Orsz. | Klub / Tagok | Kval.Idő |
|-------|-----------------|-------|-------|--------------|----------|
| 1     | PINTICAN Ingrid | 2008  | ROU   | CSM Arad     | 01:08.48 |
| 2     | ORBÁN Noa       | 2010  |       | KKH ÚGYE     | 01:09.53 |