**8. atklātais Latvijas Senioru volejbola čempionāts**

**2024./2025. gada sacensību kalendārs**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Laiks | **Sievietes 30+** | | Rezultāts |
| **02.11.2024. Tārgales pamatskolas sporta zālē** (Tārgale, Tārgales pagasts, Ventspils novads) | | | |
| 11.00 | Ogres novada sieviešu volejbola komanda “Ikšķile” | Mārupes SC |  |
| 12.10 | Vecumnieki | Ogres novada sieviešu volejbola komanda “Ikšķile” |  |
| 13.20 | Vecumnieki | Mārupes SC |  |
| 14.30 | Madonas novads | Mārupes SC |  |
| 15.40 | Madonas novads | Jēkabpils Sporta centrs |  |
| 16.50 | VK Līvāni | Ogres novada sieviešu volejbola komanda “Ikšķile” |  |
| 18.00 | VK Līvāni | Jēkabpils Sporta centrs |  |
| **11.01.2025. Madonas Sporta centrs** (Gaujas 13, Madona) | | | |
| 11.00 | VK Līvāni | Madonas novads |  |
| 12.10 | Vecumnieki | Madonas novads |  |
| 13.20 | VK Līvāni | Vecumnieki |  |
| 14.30 | Jēkabpils Sporta centrs | Ogres novada sieviešu volejbola komanda “Ikšķile” | Madonas VSK (Voldemāra iela 6) |
| 14.30 | VK Līvāni | Mārupes SC |  |
| 15.40 | Jēkabpils Sporta centrs | Mārupes SC | Madonas VSK (Voldemāra iela 6) |
| 15.40 | Madonas novads | Ogres novada sieviešu volejbola komanda “Ikšķile” |  |
| 16.50 | Vecumnieki | Jēkabpils Sporta centrs |  |
| **22.03.2025. Daugavpils** | | | |
| 11.00 | 3.v | 6.v |  |
| 12.10 | 4.v | 5.v |  |
| 13.20 | 3.v/6.v uzv | 2.v |  |
| 14.30 | 4.v/5.v uzv | 1.v |  |
| 15.40 | 4.v/5.v zaud | 3.v/6.v zaud |  |
| 16.50 | Spēle par 3.v. |  |  |
| 18.00 | Spēle par 1.v. |  |  |

**Izspēle:** Spēlējam vienu apļa turnīru. Spēle līdz 2 uzvarētiem setiem, līdz 25 punktiem + 2, trešais sets līdz 15 punktiem + 2. Par uzvaru 2:0 uzvarētājs iegūst 3 punktus, zaudētājs 0; par uzvaru 2:1 uzvarētājam 2 punkti zaudētājam 1 punkts. Uzvarētāju nosaka pēc lielajiem punktiem. Ja vienādi lielie punkti tad skaita visu spēļu mazos punktus; ja tad vienādi punkti – tad skatās savstarpējo spēli.

**Fināls** Spēle līdz 2 uzvarētiem setiem, līdz 25 punktiem + 2, trešais sets līdz 15 punktiem + 2