

## Általános többlethalálozás monitorozása (2024.01.12-i frissítés szerint)

*Készítette az Epidemiológiai és Surveillance Központ*

### **Adatok forrása:**

Halálozás

Központi Statisztikai Hivatal, Elektronikus Anyakönyv

Népesség

Belügyminisztérium Nyilvántartások Vezetéséért Felelős Helyettes Államtitkárság

### **Módszer**

Heti/napi többlethalálozás

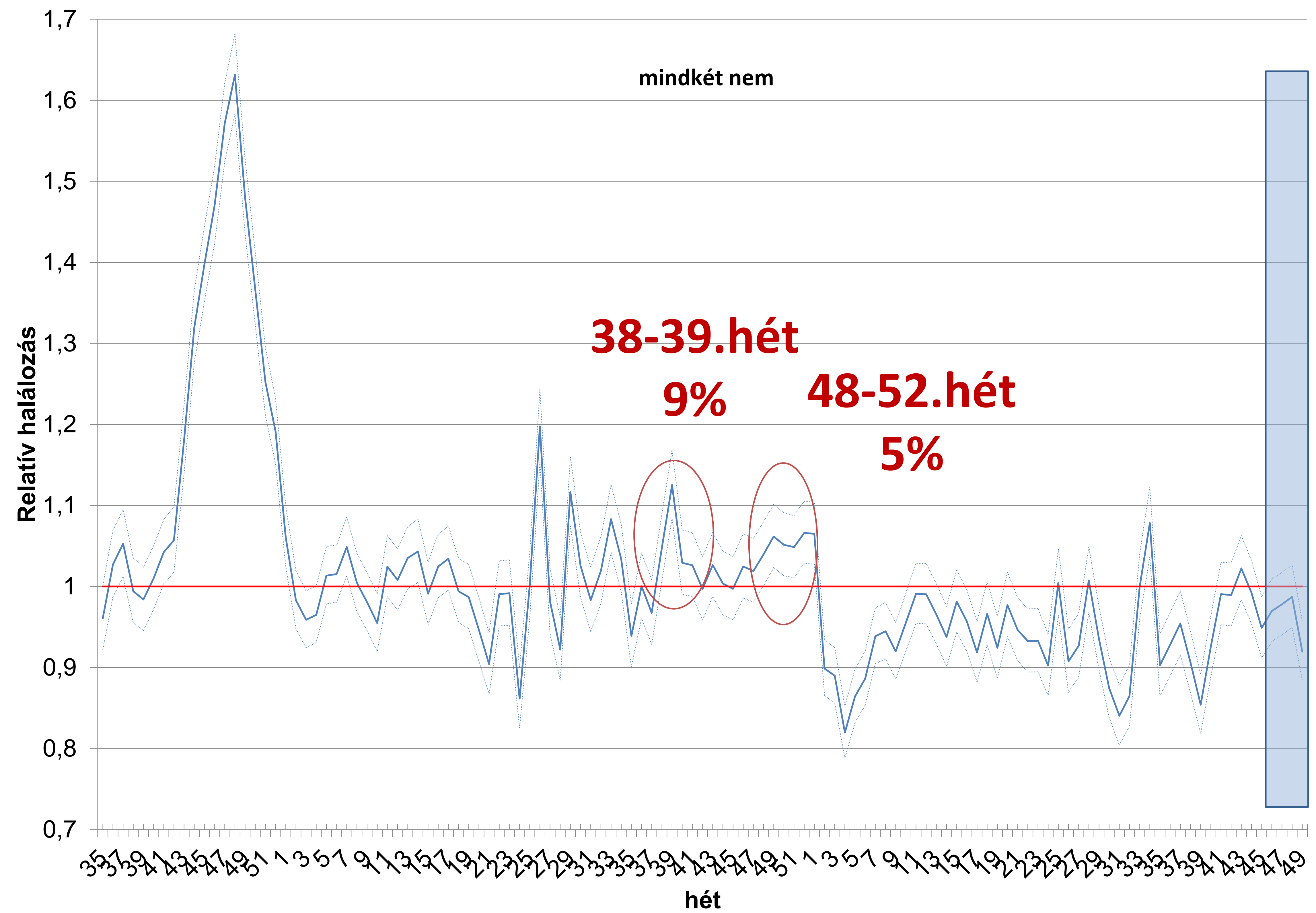
A heti/napi többlethalálozást a 2014-2019 közötti időszak megfelelő hetében/napján történő halálozáshoz viszonyítva határoztuk meg.

**RRF-2.3.1-21-2022-00006**

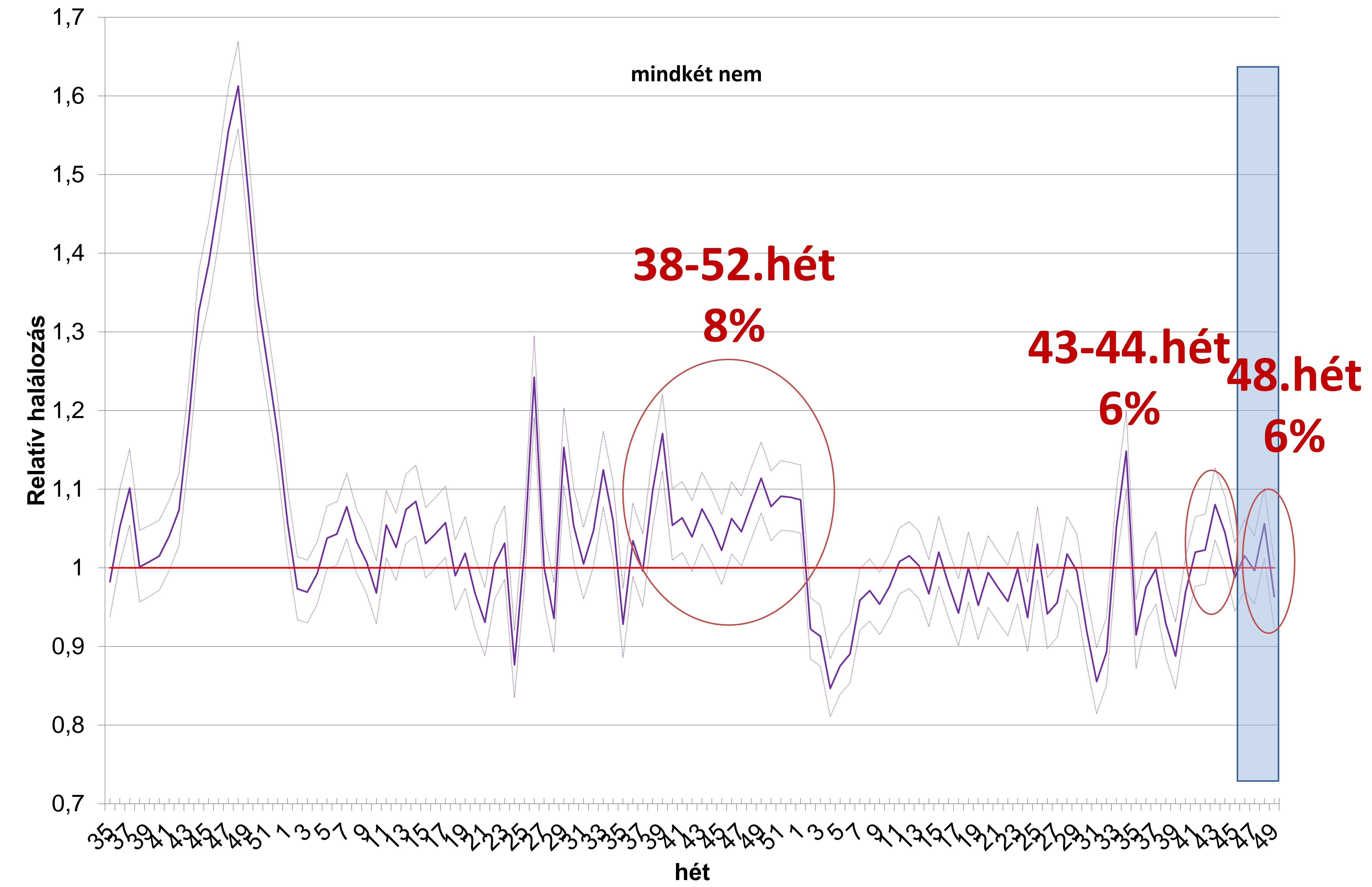


A heti relatív halálozás a 2023. 49. hétig (2023. dec. 04.- 2023. dec. 10.), a 2014-2019 évek azonos időszak napi halálozásához viszonyítva, (korra, nemre standardizálva), Magyarországon (2024. január 07-i feldolgozottság alapján)

### A heti relatív halálozás



### A napi időskor (65-x éves) relatív halálozás

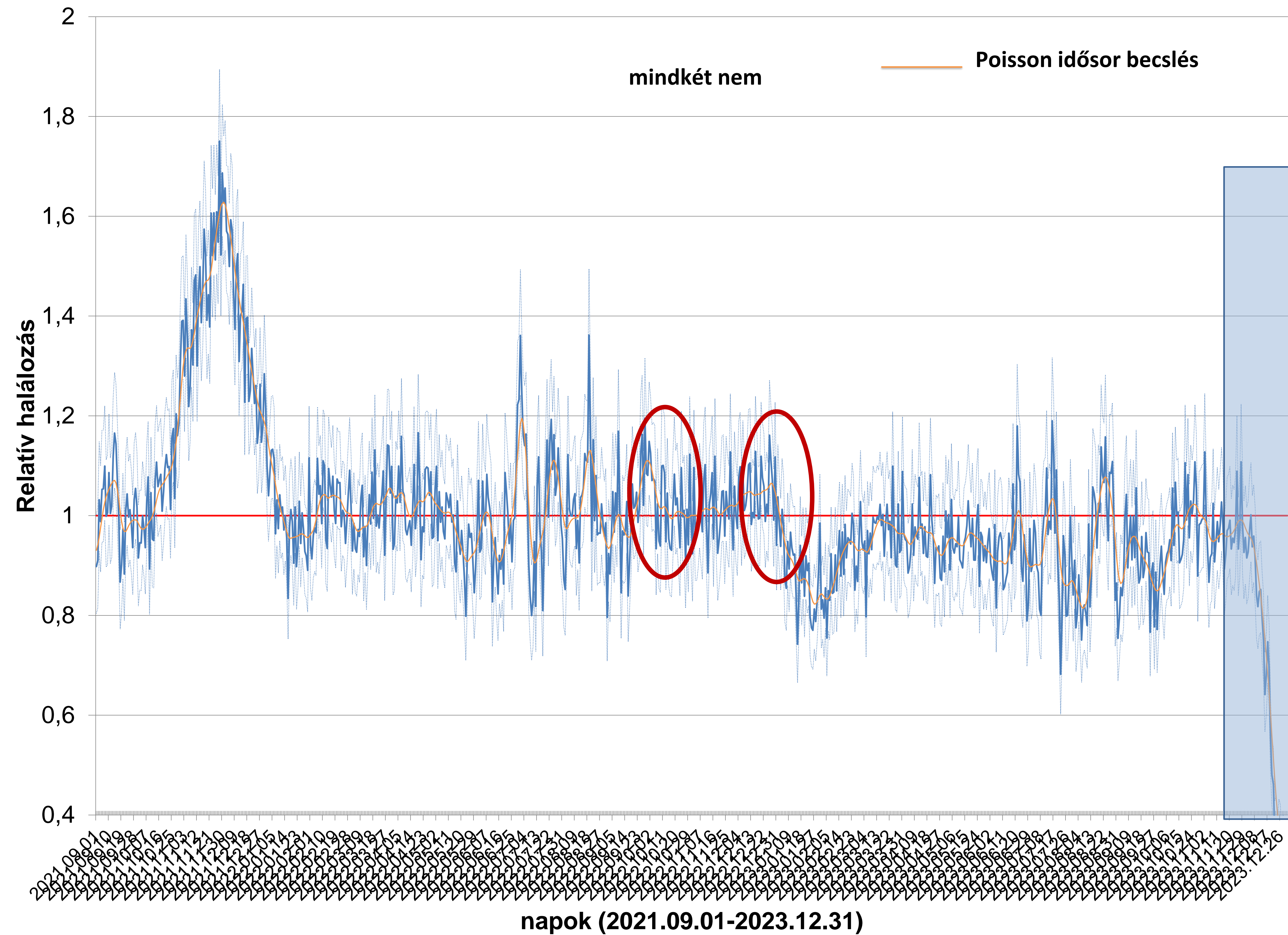


A 2014-2019. évek azonos időszakának adott heti halálozásához viszonyítva a teljes lakosság körében a halálozási szint 2022. 38-39. hetében 9%-kal, 48-52. hetében 5%-kal volt magasabb. A 2022. 38-52. hetek közötti időszakban az időskorú (65-x éves) lakosság körében 8%-os halálozási többlet volt azonosítható. Egyéb kiugró értékek, különösen az utolsó csúcs a nyári hőhullámokhoz köthető többlethalálozást mutatják. Azonban 2023. 43-44., valamint a 48. hetében már 6 %-os halálozási többlet azonosítható

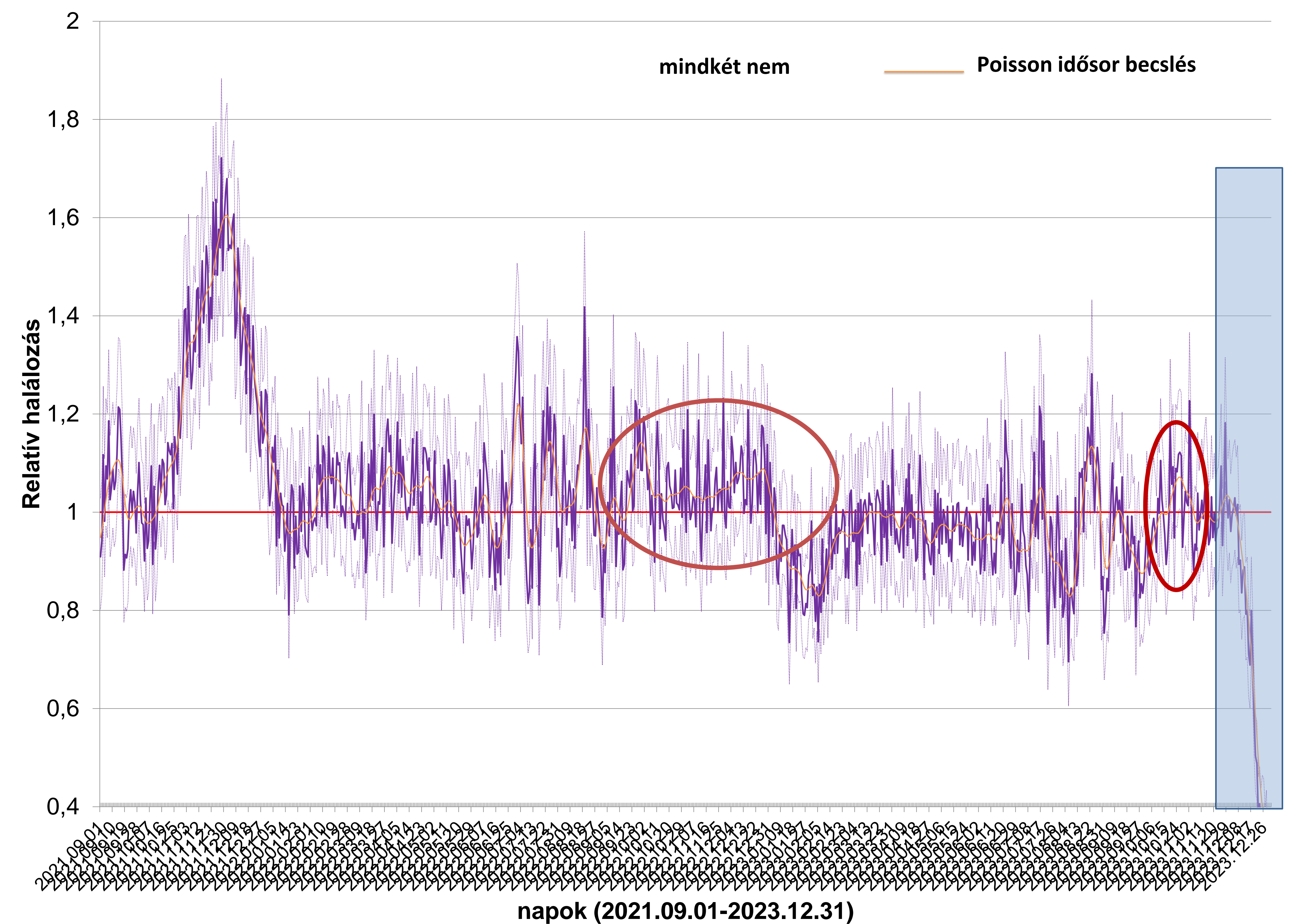


A napi relatív halálozás 2021 szeptember 1. és 2023 december 31. között, a 2014-2019 évek azonos időszak napi halálozásához viszonyítva, (korra, nemre standardizálva), Magyarországon (2024. január 7-i feldolgozottság alapján)

### A napi relatív halálozás



### A napi időskor (65-x éves) relatív halálozás



A halálozási többletek a napi halálozás vizsgálata során is azonosíthatóak voltak mind a teljes (0-X éves), mind az időskorú (65-X éves) lakosság körében. Egyéb kiugró értékek, csúcsok a nyári hőhullámokhoz köthető többlethalálozást mutatják, azonban a 2023. 43. hetében az idősek körében a napi halálozásban emelkedés tapasztalható.