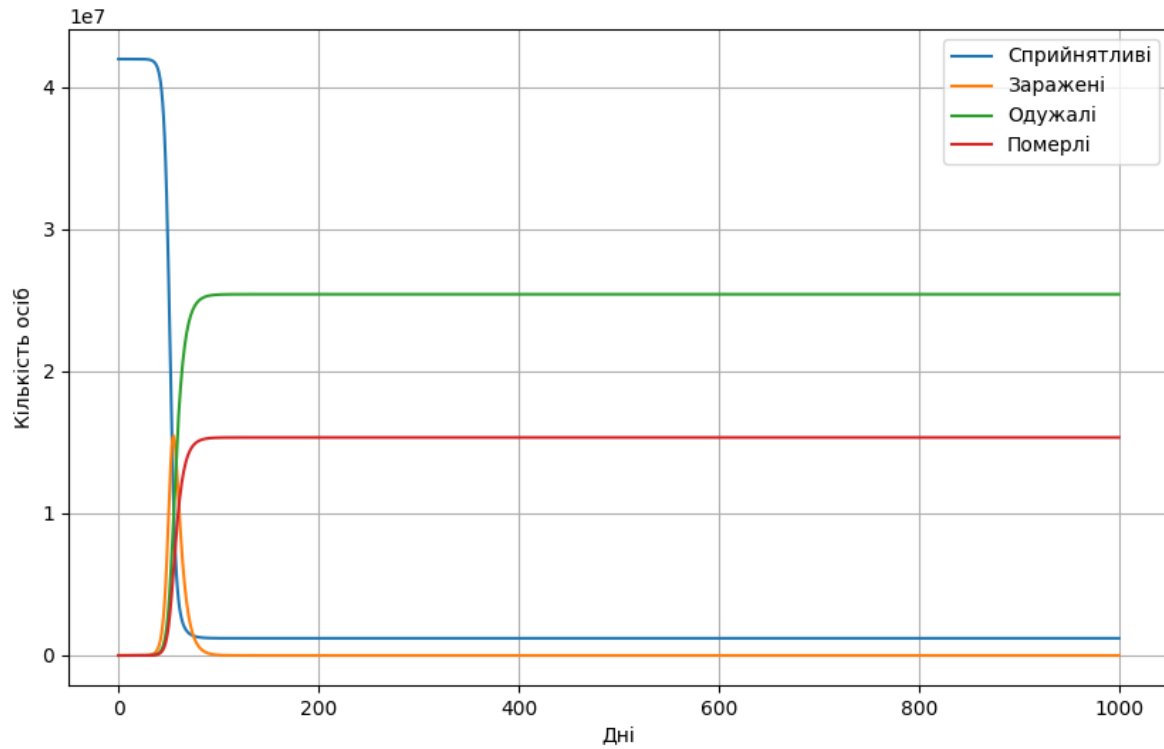


Результати симуляції



Загальна кількість населення: 42000000

Загальна кількість інфікованих (накопичено): 40789819

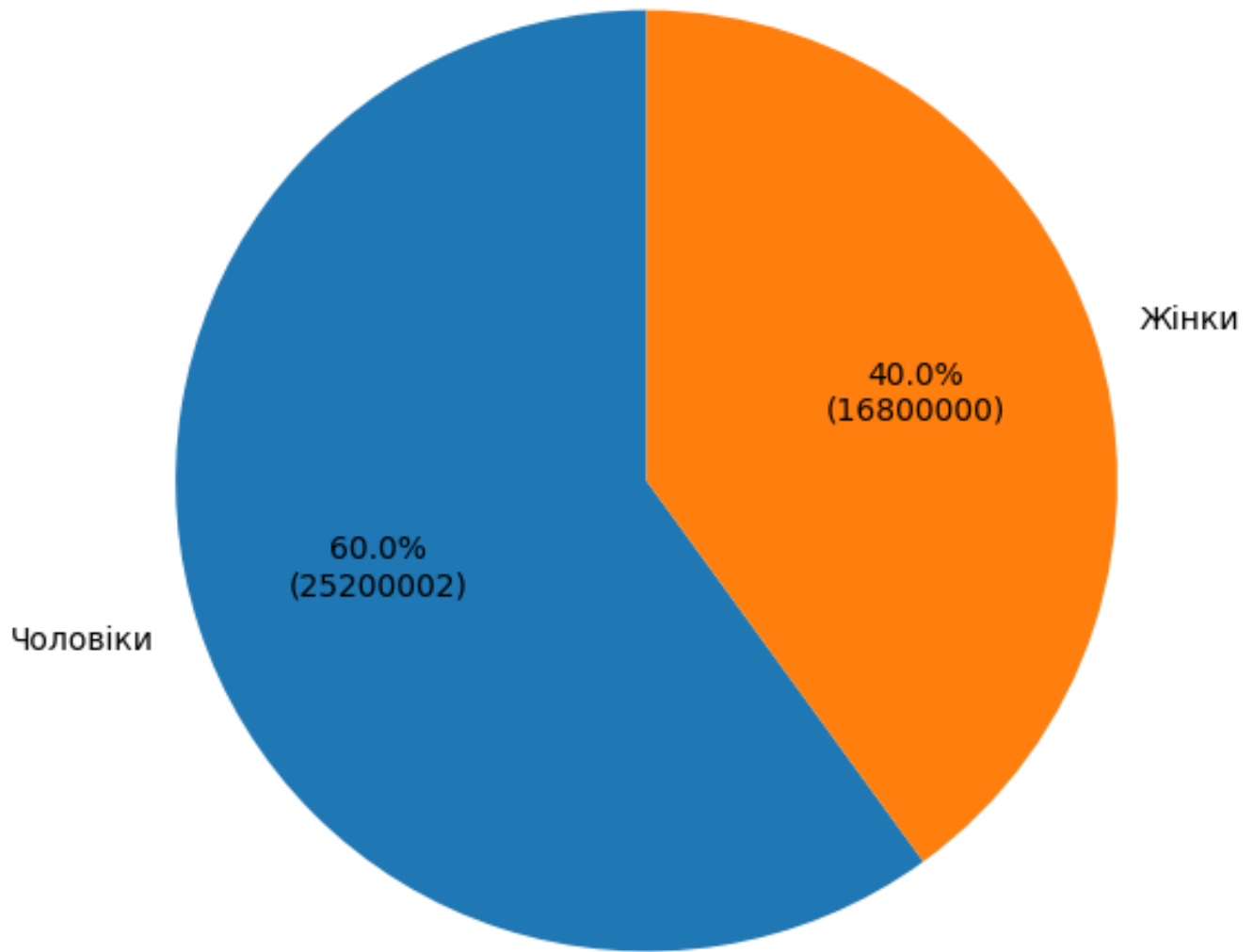
Кількість сприйнятливих (на кінець симуляції): 1210181

Кількість інфікованих (на кінець симуляції): 0

Кількість одужалих (на кінець симуляції): 25437956

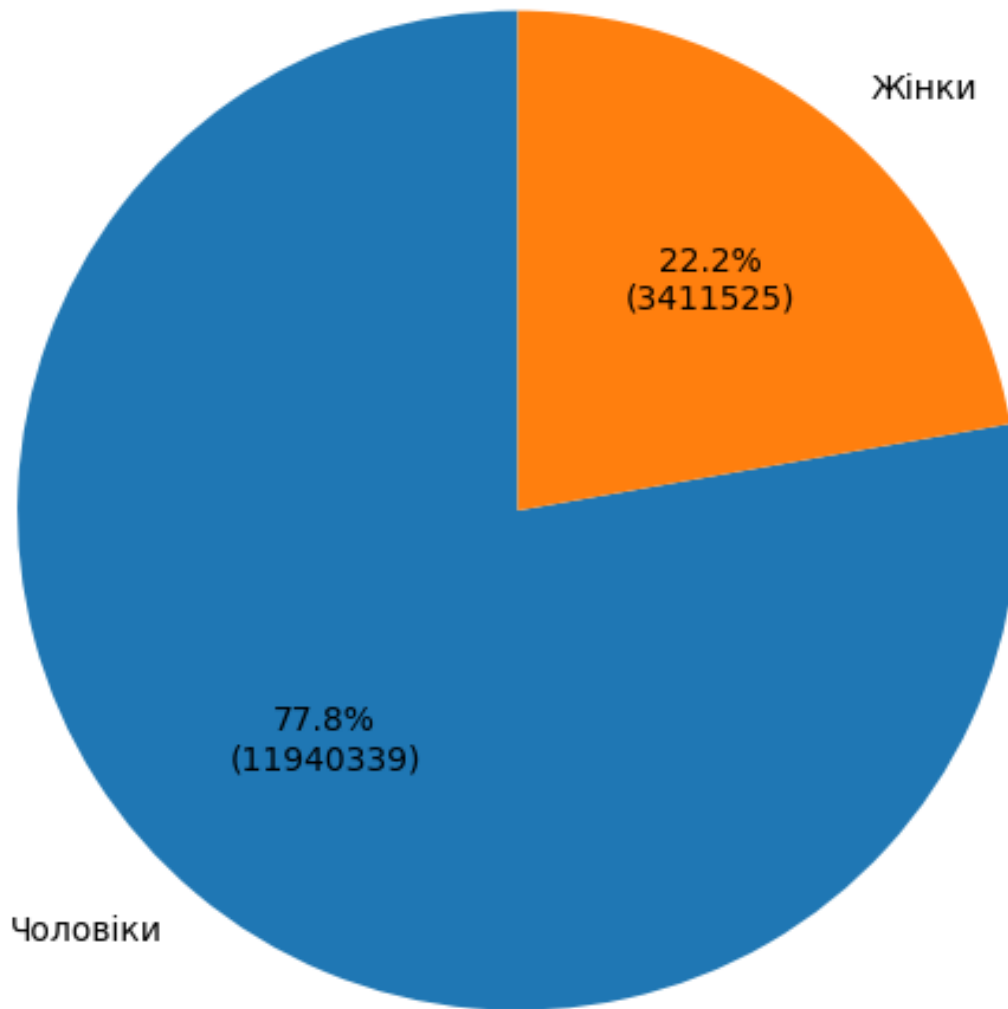
Кількість померлих (на кінець симуляції): 15351864

Розподіл населення за статтю



Кількість чоловіків: 25200000
Кількість жінок: 16800000

Розподіл смертності за статтю

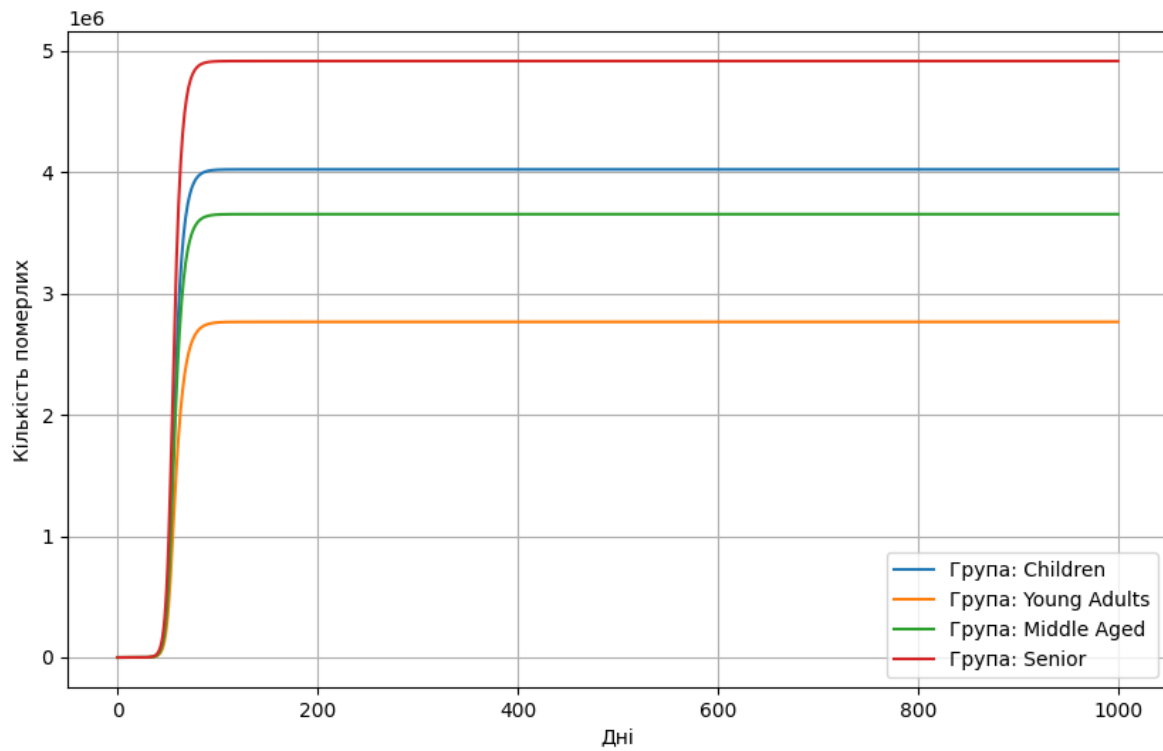


Смертність за статтю (загалом):

Чоловіки: 11940339

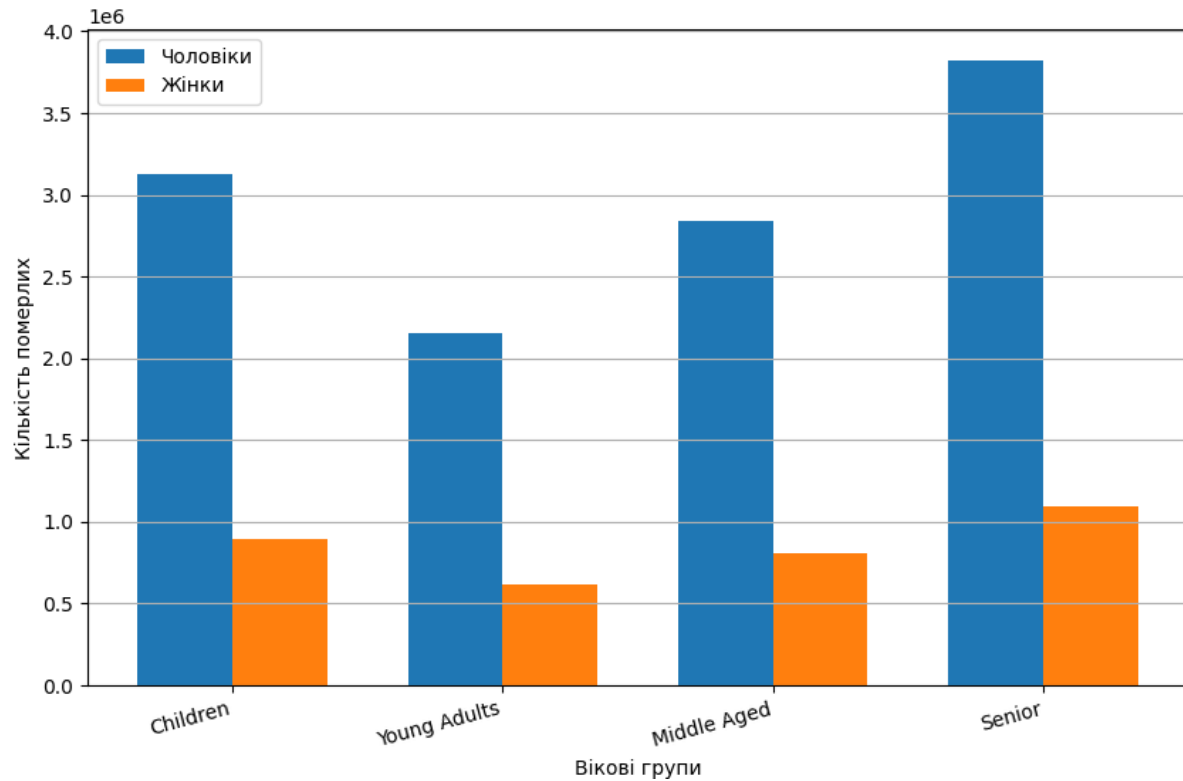
Жінки: 3411525

Динаміка смертності за віковими групами



Children: Загальна кількість: 4020923
Young Adults: Загальна кількість: 2764908
Middle Aged: Загальна кількість: 3652234
Senior: Загальна кількість: 4913799

Смертність за віковими групами і статтю



Смертність за віковими групами:

Children:

Загальна кількість: 4020923

Померло хлопців: 3127385

Померло дівчат: 893538

Young Adults:

Загальна кількість: 2764908

Померло чоловіків: 2150484

Померло жінок: 614424

Middle Aged:

Загальна кількість: 3652234

Померло чоловіків: 2840626

Померло жінок: 811608

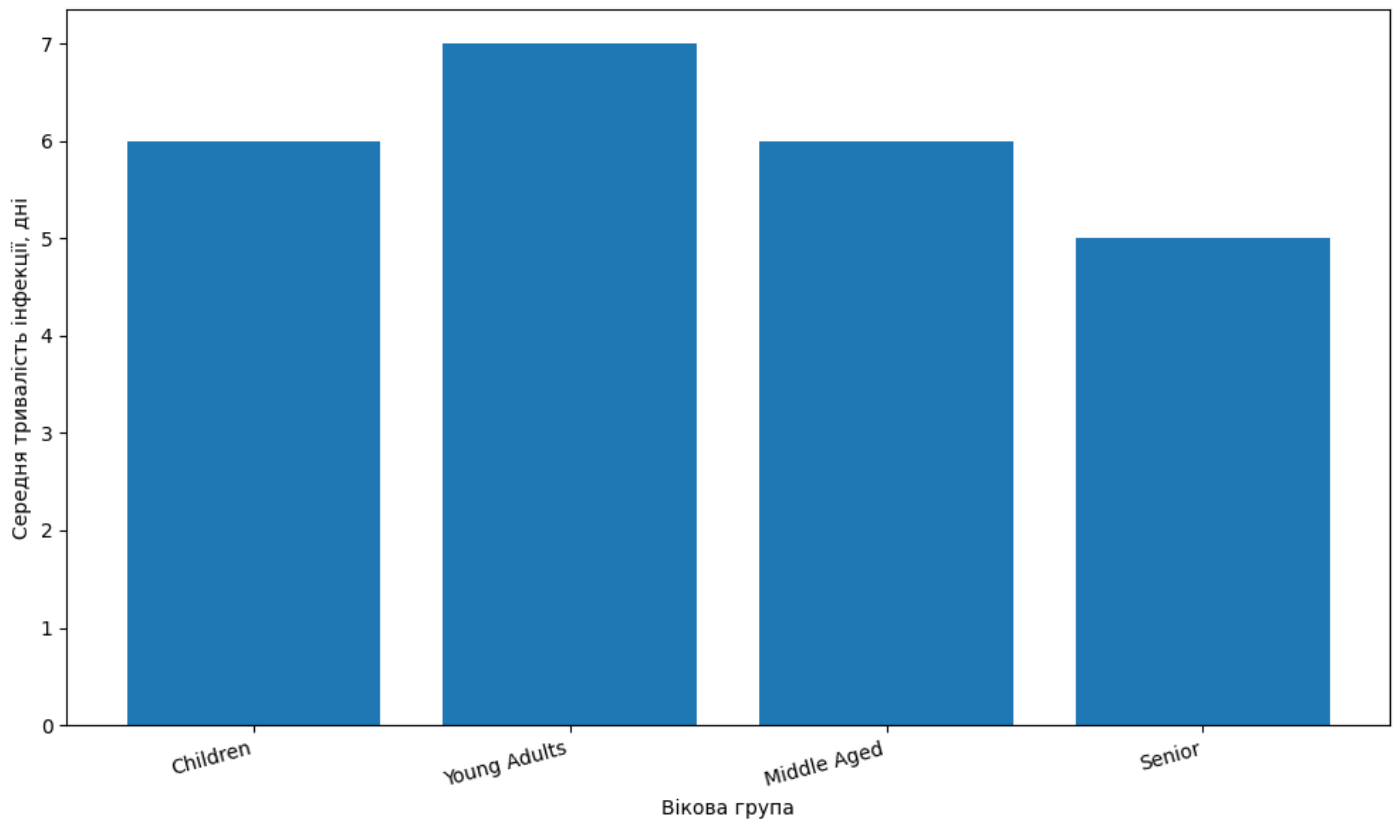
Senior:

Загальна кількість: 4913799

Померло чоловіків: 3821844

Померло жінок: 1091955

Середній час перебування в інфекції



Середня тривалість інфекції:

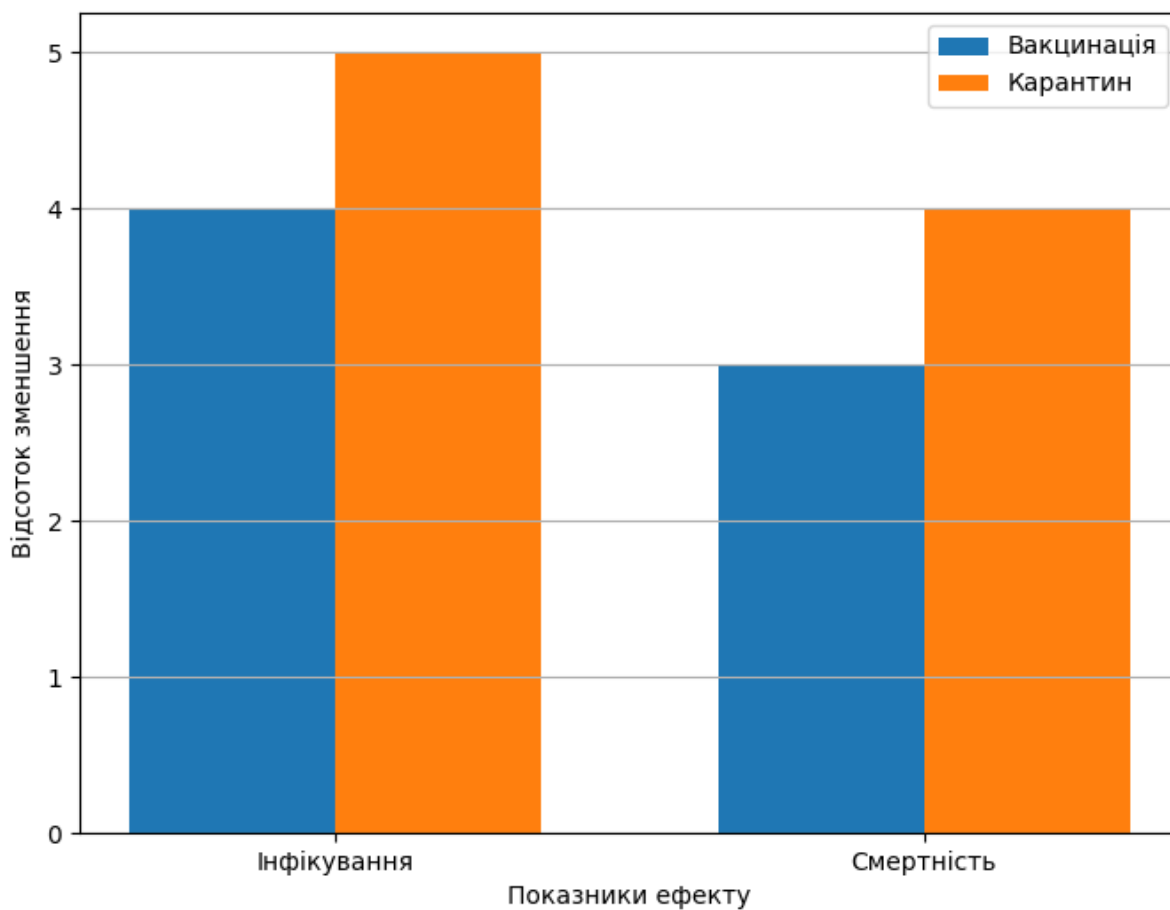
Children: 6 дн.

Young Adults: 7 дн.

Middle Aged: 6 дн.

Senior: 5 дн.

Ефект вакцинації та карантину



Вакциновано: 4200000 осіб (10.0%)

Під карантинном: 4200000 осіб (10.0%)

Зменшення інфікування:

- Завдяки вакцинації: 4.0%

- Завдяки карантину: 5.0%

Зменшення смертності:

- Завдяки вакцинації: 3.0%

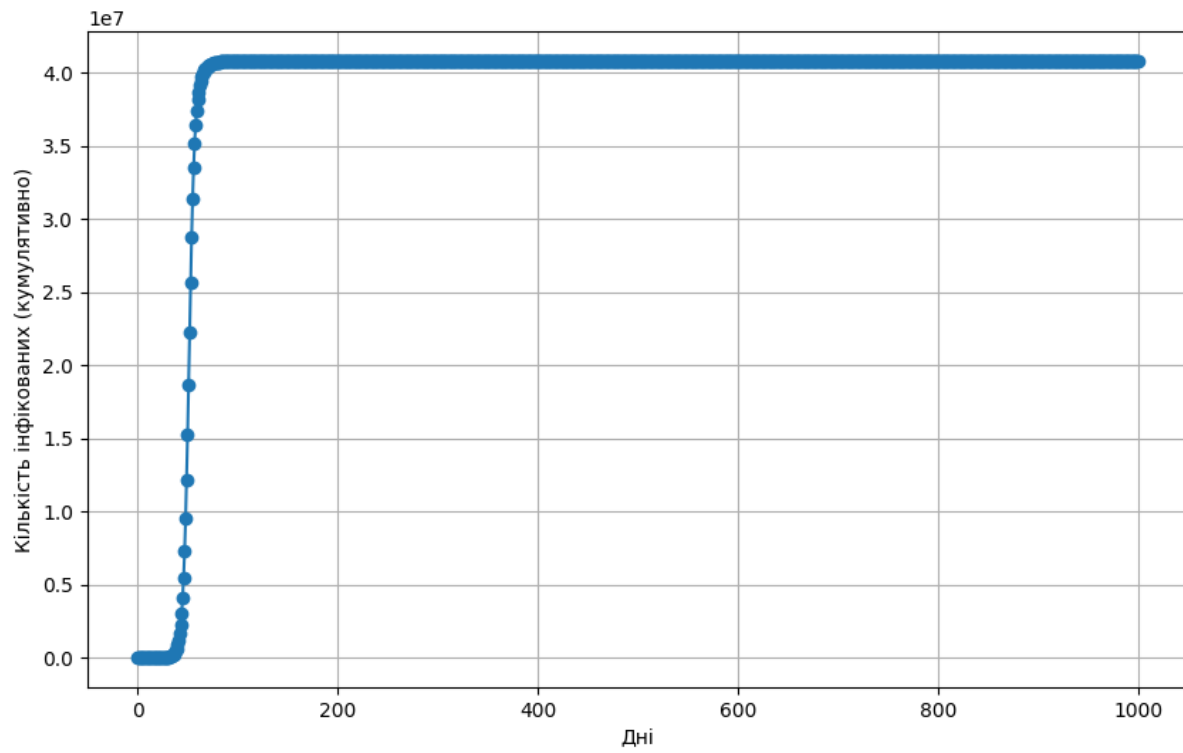
- Завдяки карантину: 4.0%

Зменшення смертності:

- Завдяки вакцинації: 3.0%

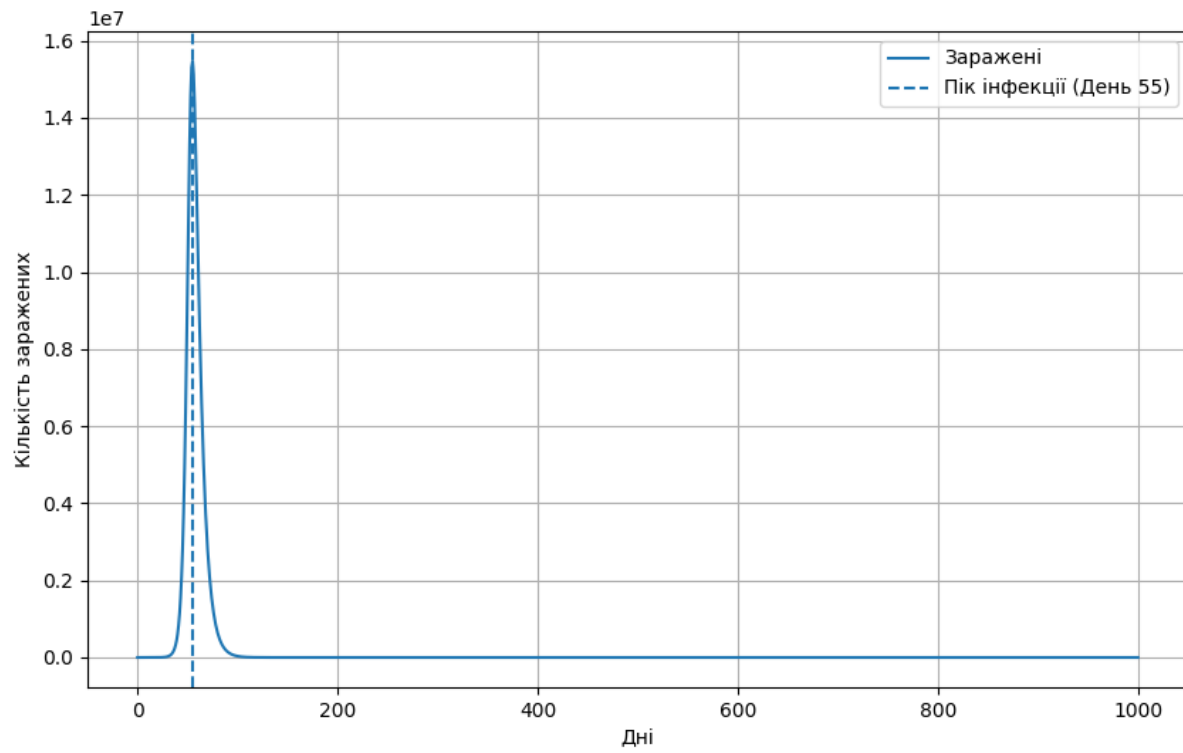
- Завдяки карантину: 4.0%

Кумулятивна кількість інфікованих



Загальна кількість інфікованих (накопичено): 40789819

Пік інфекції



Максимальна кількість інфікованих за день: 15471810 в день 55