Апроксимаційні рівняння для м. **Київ**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Львів**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Харків**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Сімферополь**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Одеса**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Запоріжжя**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Чернівці**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):

Апроксимаційні рівняння для м. **Чернігів**:

Пн:

ПнСх:

Сх:

ПдСх:

Пд:

ПдЗ:

З:

ПЗ:

Горизонтальна:

Сумарна по сторонах + горизонтальна:

Загальна (комулятивна):

Загальна (по місяцях):