



25.08.2021

Чисельність наявного населення м.Дніпра на 1 липня 2021 року

(осіб)

	На 1 січня 2021	На 1 липня 2021	Загальний приріст, скорочення (-) у січні-червні 2021	У тому числі		Середня чисельність населення у січні- червні 2021
				природний приріст, скорочення (-)	міграційний приріст, скорочення (-)	
м.Дніпро	980948	974427	-6521	-6077	-444	977687
райони						
Амур-Нижньодніпровський	143785	142858	-927	-920	-7	143321
Індустріальний	125412	124648	-764	-697	-67	125030
Новокодацький	161457	160256	-1201	-1291	90	160856
Самарський	70884	70316	-568	-576	8	70600
Соборний	165723	164675	-1048	-781	-267	165199
Центральний	58645	58125	-520	-432	-88	58385
Чечелівський	114097	113449	-648	-650	2	113773
Шевченківський	140945	140100	-845	-730	-115	140523

Методологія та визначення

Наявне населення – населення, яке на момент перепису перебуває на певній території, враховуючи осіб, що тимчасово мешкають (за умови їхньої відсутності в місці проживання не більше ніж 12 місяців).

Середня чисельність населення (наявного/постійного) – розрахована як середня арифметична з чисельності на початок і кінець періоду спостереження.

Розрахунки (оцінки) чисельності населення проводяться щомісячно станом на початок кожного місяця і щорічно станом на 1 січня на основі наявних адміністративних даних і на підставі підсумків останнього перепису населення, до яких додається кількість живонароджених і прибулих на певну територію і віднімається кількість померлих і вибулих із цієї території.

Загальний приріст (скорочення) населення – сума природного приросту (скорочення) та міграційного приросту (скорочення).

Методологічні положення: http://ukrstat.gov.ua/norm_doc/2014/402/metod.zip,
http://ukrstat.gov.ua/metod_polog/metod_doc/nas/nas_04.pdf

Перегляд даних

Оновлення даних здійснюється після проведення чергового перепису населення, а також у разі змін розрахунків (оцінок) чисельності населення внаслідок адміністративно-територіальних змін у звітному періоді. У наступних публікаціях наводяться відкориговані раніше опубліковані дані.