



24.06.2021

Чисельність наявного населення м.Дніпра на 1 травня 2021 року

(осіб)

	На 1 січня 2021	На 1 травня 2021	Загальний приріст, скорочення (-) у січні-квітні 2021	У тому числі		Середня чисельність населення у січні-квітні 2021
				природний приріст, скорочення (-)	міграційний приріст, скорочення (-)	
м.Дніпро	980948	976543	-4405	-4257	-148	978745
райони						
Амур-Нижньодніпровський	143785	143114	-671	-657	-14	143449
Індустріальний	125412	124914	-498	-477	-21	125163
Новокодацький	161457	160626	-831	-905	74	161041
Самарський	70884	70511	-373	-386	13	70698
Соборний	165723	165115	-608	-521	-87	165419
Центральний	58645	58303	-342	-318	-24	58474
Чечелівський	114097	113613	-484	-471	-13	113855
Шевченківський	140945	140347	-598	-522	-76	140646

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.