

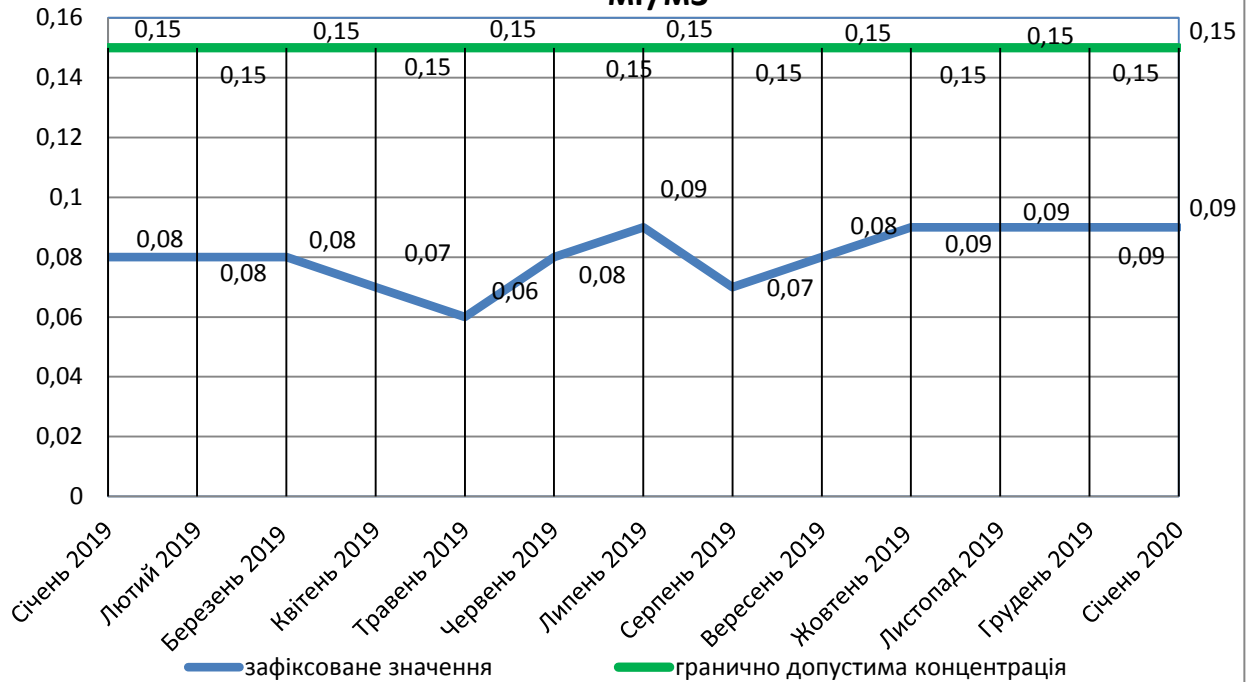
Чим дихають містяни?

Склад повітря регулярно відслідковує Миколаївський обласний центр з гідрометеорології у кількох точках міста. Інформація про рівень вмісту забруднюючих речовин аналізується та оприлюднюється для загалу на сайті Миколаївської міської ради у підрозділі «Стан атмосферного повітря» <https://mkrada.gov.ua/content/stan-atmosfernogo-povitrya.html>. Для наочності управління екології департаменту ЖКГ ММР обробило данні, які щомісяця надходять від метеослужби у графічну форму. Зеленим відмічені гранично допустимий рівень вмісту у повітрі забруднюючих речовин, синім- зафіксоване мінімальне значення , а червоним – максимальне.

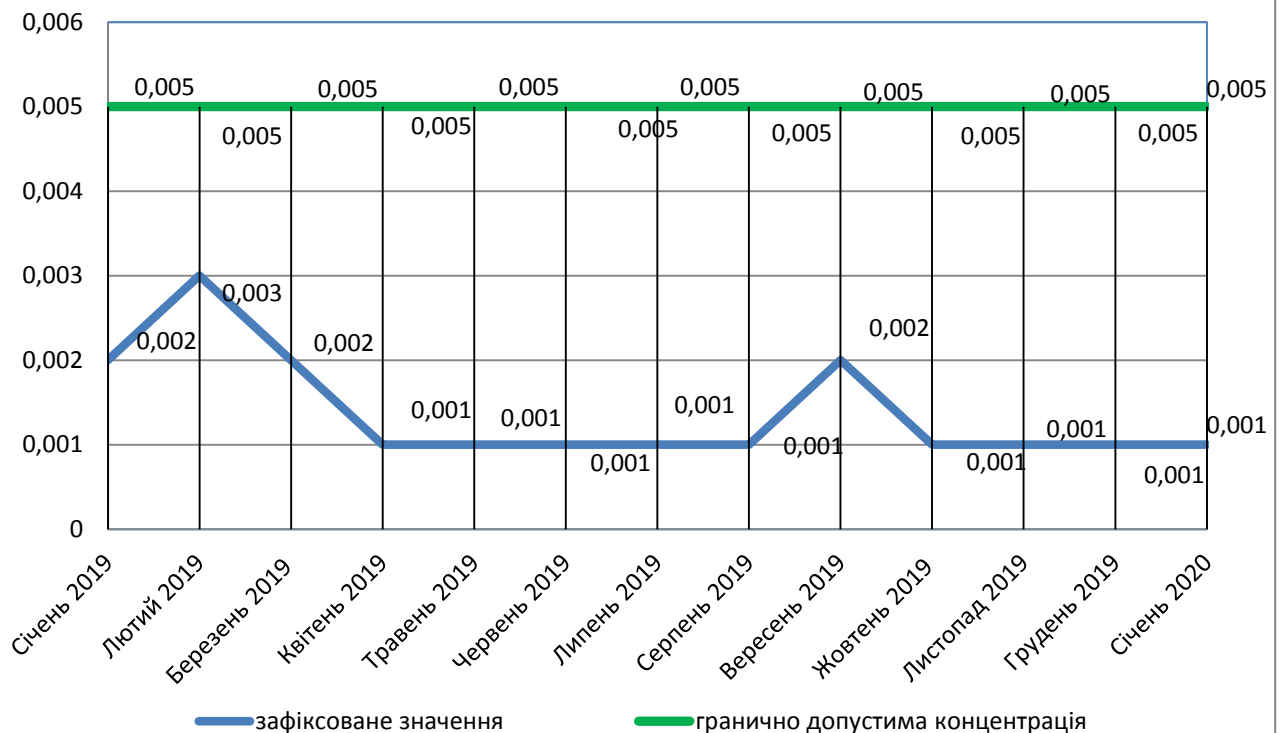
Серед 7 показників, які характеризують стан атмосферного повітря по 3 з них є перевищення гранично допустимого рівня, особливо у літні місяці, т.я основним забруднювачем атмосферного повітря є автотранспорт. Найбільшу небезпеку становить перевищення в 5, а в окремі місці до 10 разів рівня концентрації формальдегіду в місцях активних транспортних артерій.

Рекомендації щодо засобів захисту та можливості зниження впливу цього забруднювача надає управління охорони здоров'я на сторінці інтернет – порталу Миколаївської міської ради. <https://mkrada.gov.ua/content/shcho-take-formaldegid-i-chim-vin-nebezpechniy-dlya-lyudini.html>

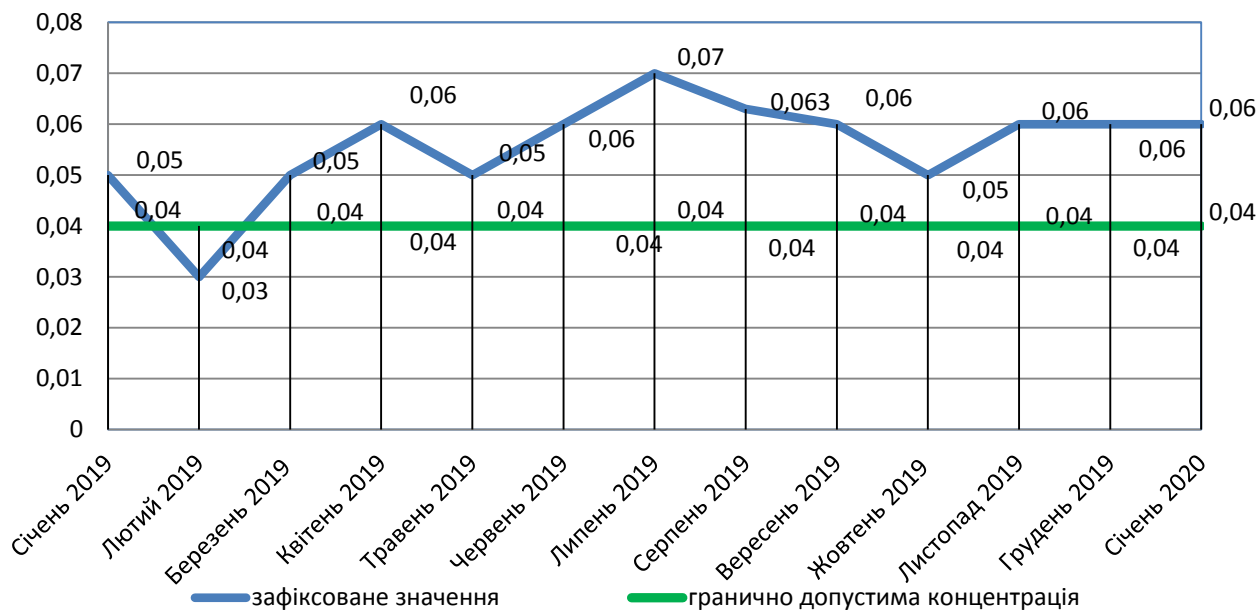
Рівень концентрації пилу в атмосферному повітрі по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020 року, мг/м³



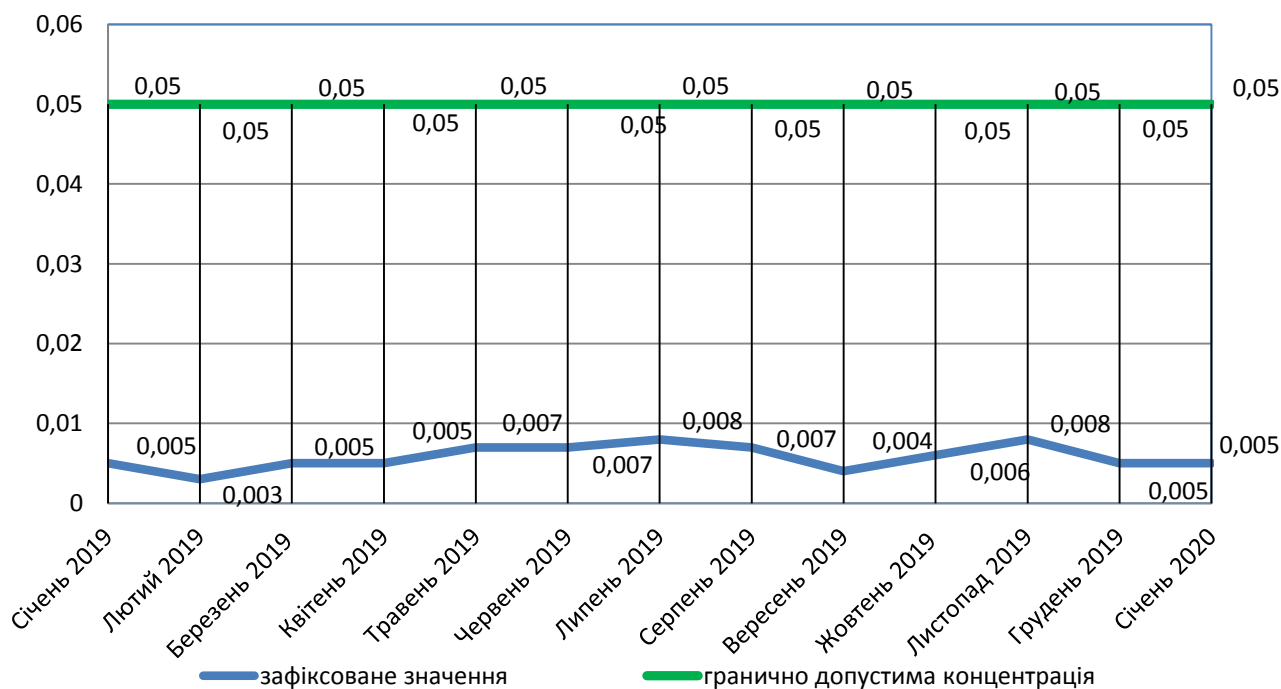
Рівень концентрації фтористого водню в атмосферному повітрі по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020 року, мг/м³



Рівень концентрації діоксиду азоту в атмосферному повітрі по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020 року, мг/м³



Рівень концентрації діоксиду сірки в атмосферному повітрі по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020 року, мг/м³



Рівень концентрації оксиду азоту в атмосферному повітрі по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020 року, мг/м³



Рівень концентрації оксиду вуглецю в атмосферному повітрі по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020 року, мг/м³



**Рівень концентрації формальдегіду в атмосферному повітрі
по м. Миколаєву за період з січня 2019 року по лютий 2020
року, мг/м³**

