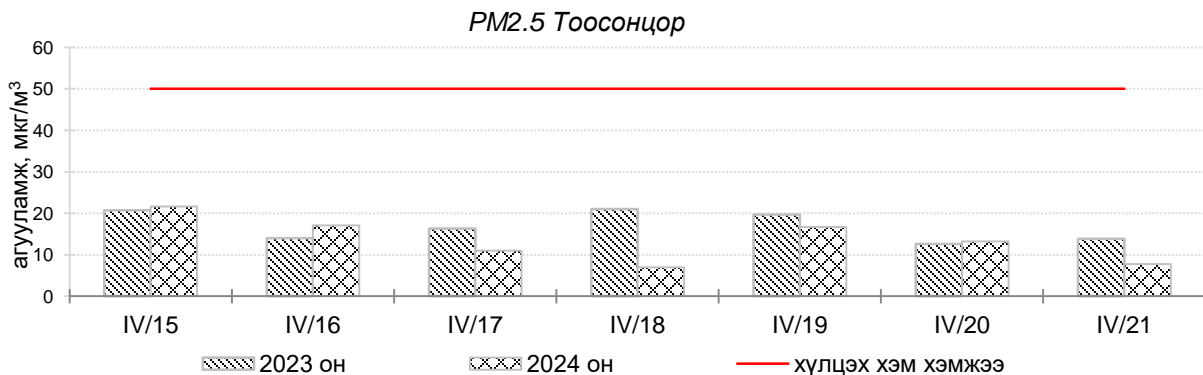
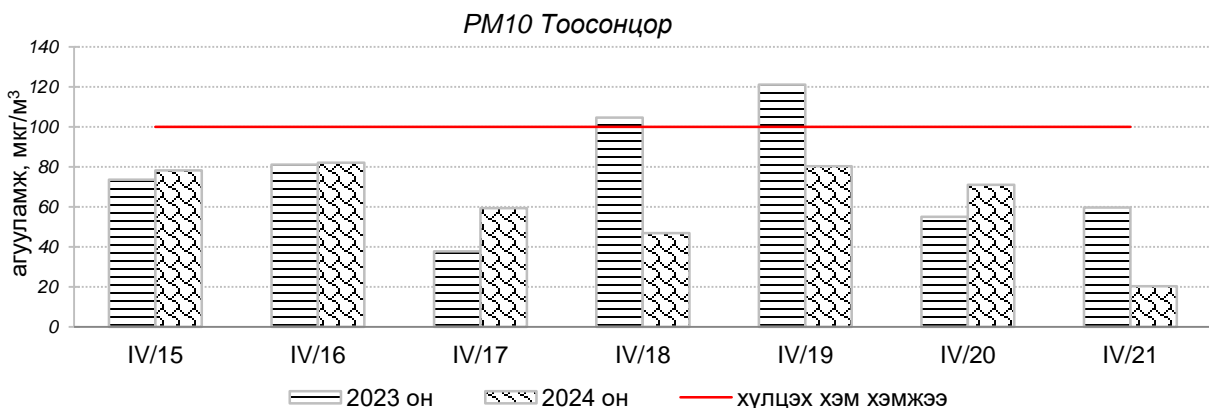
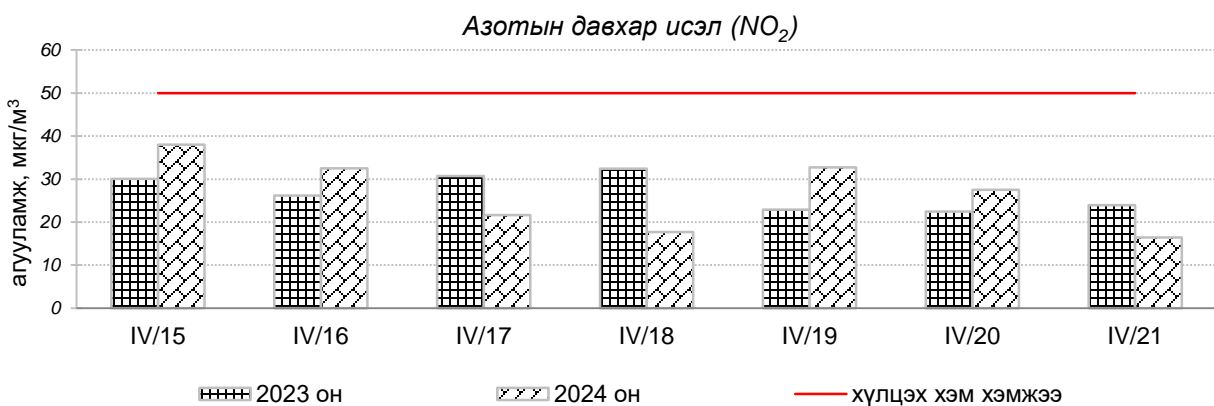
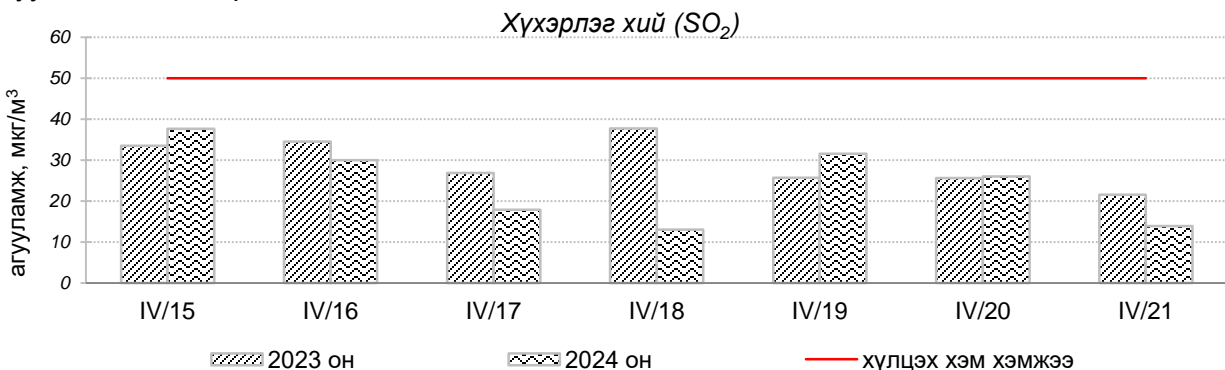


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 04 дүгээр сарын 15-21-ний өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO₂/, азотын давхар исэл /NO₂/, тоосонцор /PM10, PM2.5/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O₃/-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ,
2024 оны 04 дүгээр сарын 15-21-ний өдөр,
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м ³		24 цагийн дунджаар хамгийн их агууламж, мкг/м ³		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо, хувиар		Стандартаас давсан хамгийн их агууламж илэрсэн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний автомат харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	29 мкг/м ³	24 мкг/м ³	78 мкг/м ³	97 мкг/м ³	12 %	7 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.9 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	27 мкг/м ³	27 мкг/м ³	50 мкг/м ³	65 мкг/м ³	0 %	4 %	Шархад орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	76 мкг/м ³	62 мкг/м ³	287 мкг/м ³	132 мкг/м ³	22 %	13 %	1-р хороолол очрим АЧС-аас 1.3 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	17 мкг/м ³	13 мкг/м ³	37 мкг/м ³	36 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	768 мкг/м ³	672 мкг/м ³	5241 мкг/м ³	4751 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	52 мкг/м ³	50 мкг/м ³	111 мкг/м ³	134 мкг/м ³	5 %	9 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.3 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 04 дүгээр сарын 15-21-ний өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	2.3 °C	6.6 °C	4.3 °C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.8 м/с	2.9 м/с	0.1 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	4.7 мм	14.5 мм	14.5 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 04 дүгээр сарын 15-21-ний өдөр/

	Гэр хороолол орчим											Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс			Алслагдм ал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Дамба даржаа	Баян хошуу	Хайлааст	5-н буудал	Шархад	Налайх	13-р хороолол	Баруун 4-н зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургах Наран хороолол
2024.04.15	PM10, SO ₂							PM10		SO ₂ , NO ₂	SO ₂		NO ₂	PM10, NO ₂				
2024.04.16	SO ₂	PM10				PM10		PM10				PM10	NO ₂	PM10				
2024.04.17													NO ₂					
2024.04.18													NO ₂	PM10				
2024.04.19	PM10, SO ₂			PM10				PM10		SO ₂ , NO ₂			NO ₂	PM10				
2024.04.20	SO ₂												NO ₂	PM10				
2024.04.21													NO ₂					

Агаарын чанарын индекс	Агаарын чанарын ангилал	Эрүүл мэндэд үзүүлэх нөлөөлөл
0 - 50	Цэвэр	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөгүй.
51-100	Хэвийн	Агаарын чанарын стандартын шаардлага хангана. Гэхдээ зарим хэт мэдрэг хүмүүст амьсгалын замын өвчний шинж тэмдэг илрэх магадлалтай.
101 – 200	Бага бохирдолтой	Хэт мэдрэг хүмүүсийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл илэрнэ. Зүрх судас, амьсгалын замын архаг өвчтэй, ялангуяа гуурсан хоолойн багтраа өвчтэй хүмүүс нөлөөлөлд илүү өртөнө.
201 – 300	Бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл илэрч эхэлнэ. Хэт мэдрэг хүмүүсийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл хүндээр илэрнэ.
301- 400	Их бохирдолтой	Удаан хугацаагаар гадаа байхад хүний эрүүл мэндэд мэдэгдэхүйц сөрөг нөлөөлөл үзүүлж болно.
401-500	Маш их бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөтэй.

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээгээр 2024 оны 04 дүгээр сарын 15-21-ний өдрүүдэд Толгойт, Зурагт, 5-н буудал, Мишээл экспо, Зайсан, Ургах наран хороолол, Баянхошуу орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин 100-н айл, Налайх, Нисэх, Баруун 4-н зам, Амгалан, Хайлааст, 1-р хороолол, Дамбадаржаа, Шархад орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС