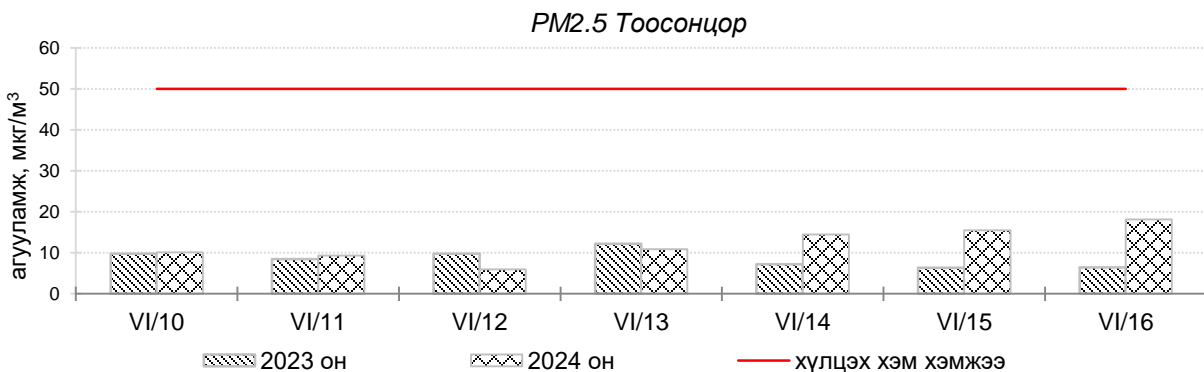
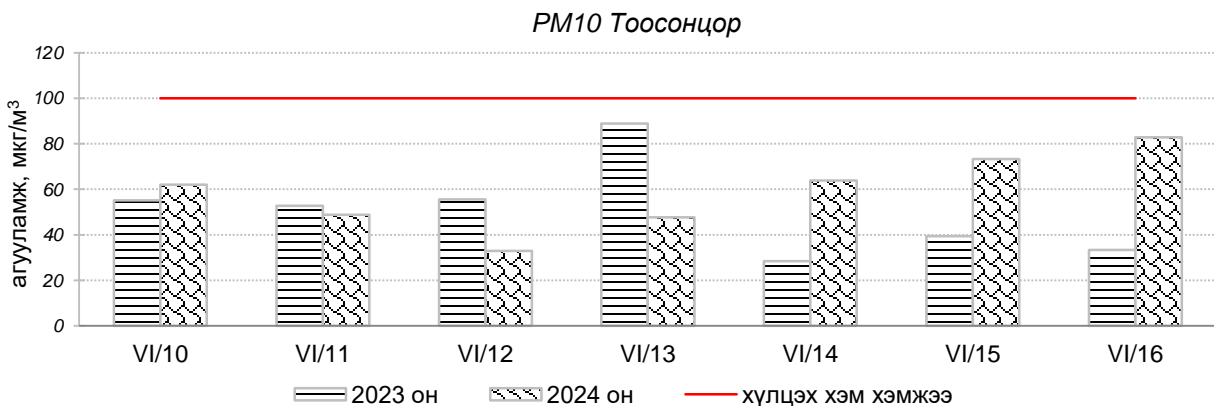
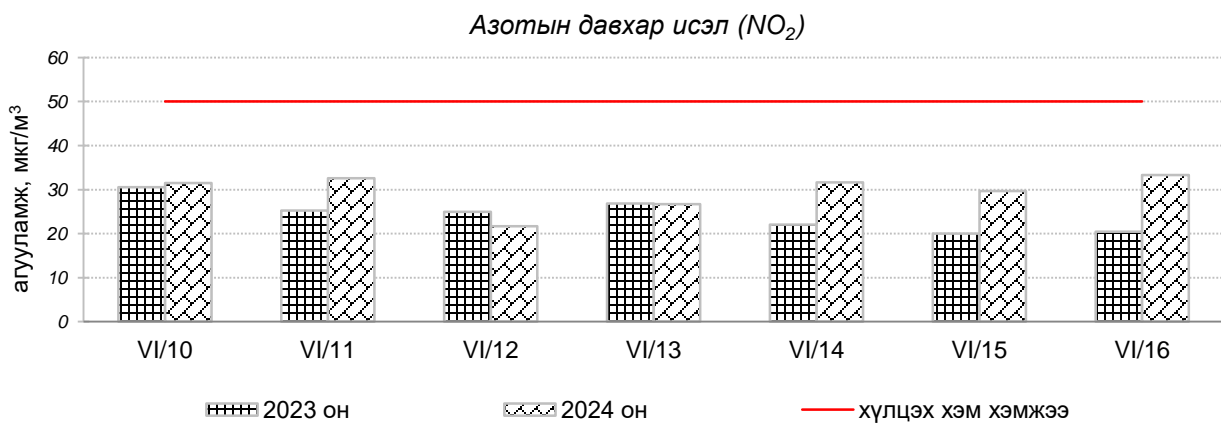
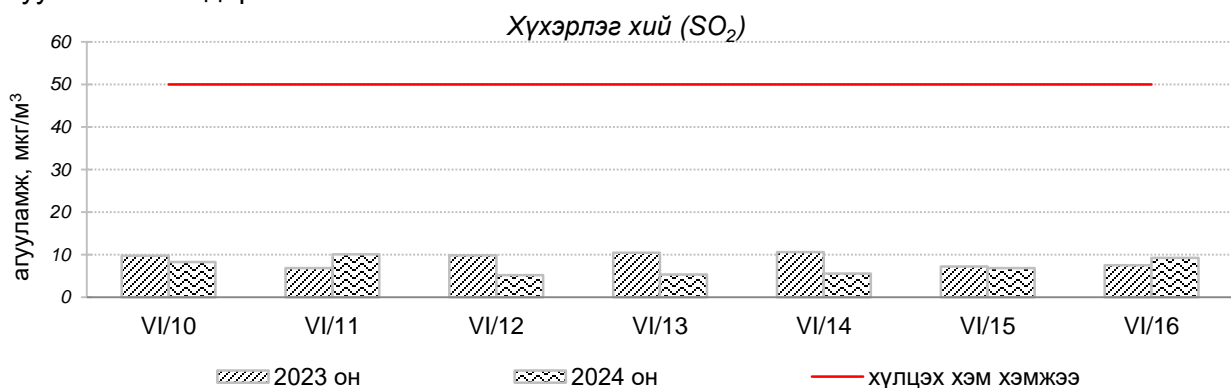


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 06 дугаар сарын 10-16-ны өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO₂/, азотын давхар исэл /NO₂/, тоосонцор /PM₁₀, PM_{2.5}/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O₃/-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ,
2024 оны 06 дугаар сарын 10-16-ны 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	9 мкг/м ³	7 мкг/м ³	25 мкг/м ³	27 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	24 мкг/м ³	30 мкг/м ³	95 мкг/м ³	115 мкг/м ³	7 %	8 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 2.3 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	51 мкг/м ³	58 мкг/м ³	331 мкг/м ³	174 мкг/м ³	7 %	7 %	100-н айл орчим АЧС-аас 1.7 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	9 мкг/м ³	12 мкг/м ³	25 мкг/м ³	43 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	301 мкг/м ³	325 мкг/м ³	673 мкг/м ³	2714 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	28 мкг/м ³	41 мкг/м ³	65 мкг/м ³	100 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 06 дугаар сарын 10-16-ны өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	18.4 °C	16.7 °C	1.7°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.5 м/с	2.6 м/с	0.1 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.5 мм	6.6 мм	6.6 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 06 дугаар сарын 10-16-ны өдөр/

	Гэр хороолол орчим											Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс			Алслагдмал 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
2024.06.10		PM10											NO ₂					
2024.06.11													NO ₂					
2024.06.12													NO ₂					
2024.06.13													NO ₂					
2024.06.14		PM10											NO ₂					
2024.06.15		PM10										PM10	NO ₂					
2024.06.16		PM10											NO ₂	PM10				PM10

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 06 дугаар сарын 10-16-ны өдрүүдэд Мишээл экспо, Шархад, Зайсан, Налайх, 1-р хороолол, Толгойт, Зурагт, Нисэх, Хайлааст, Баянхошуу, Дамбадаржаа орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин 13-р хороолол, 100-н айл, Ургах наран хороолол, Амгалан, Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС