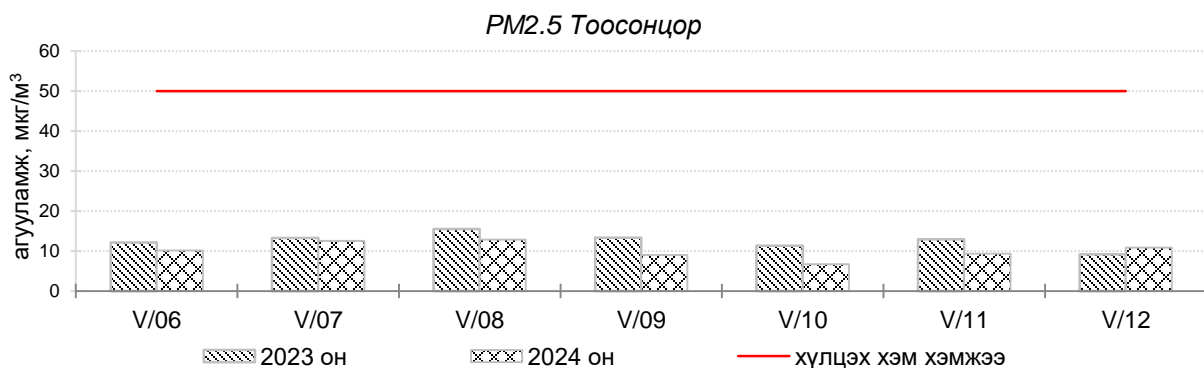
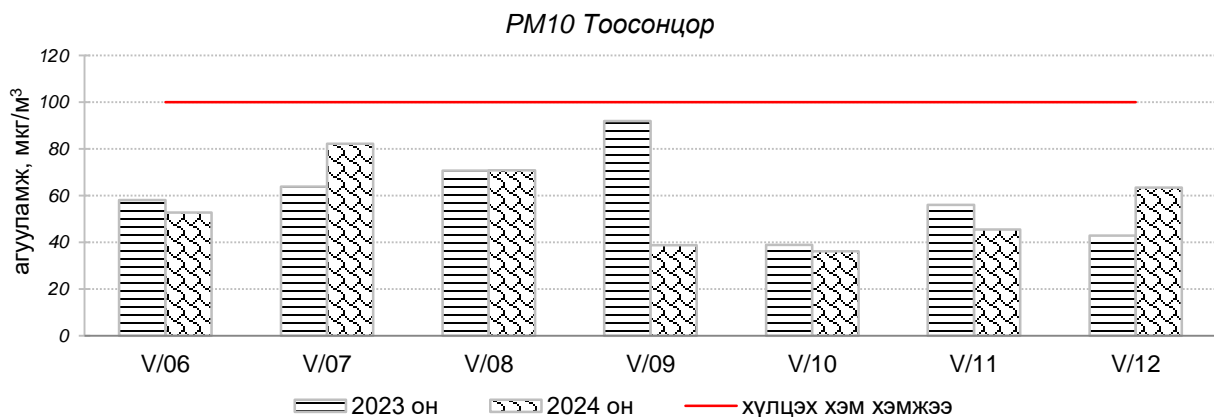
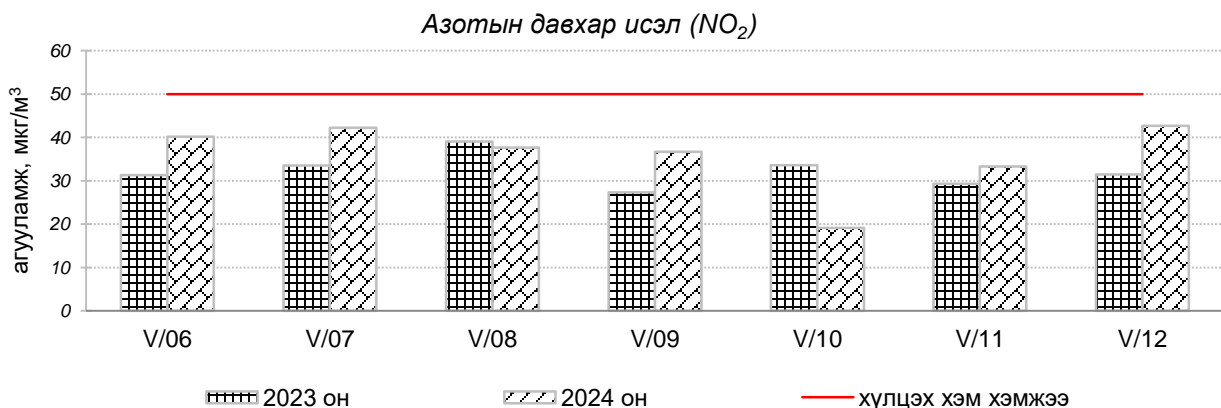
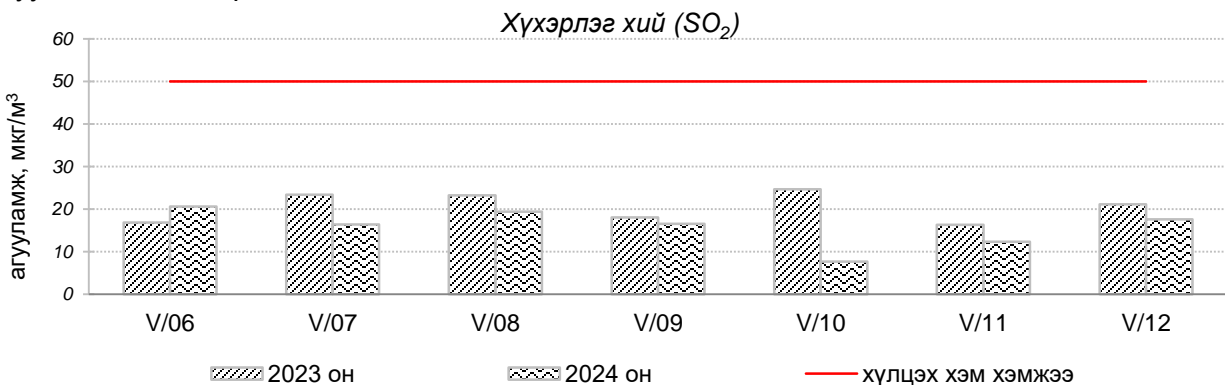


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 05 дугаар сарын 06-12-ны өдөр/

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 05 дугаар сарын 06-12-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	20 мкг/м ³	16 мкг/м ³	56 мкг/м ³	66 мкг/м ³	4 %	1 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	32 мкг/м ³	36 мкг/м ³	124 мкг/м ³	182 мкг/м ³	9 %	8 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 3.6 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	60 мкг/м ³	56 мкг/м ³	289 мкг/м ³	144 мкг/м ³	11 %	4 %	Ургах наран хороолол орчим АЧС-аас 1.4 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	13 мкг/м ³	10 мкг/м ³	29 мкг/м ³	22 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	616 мкг/м ³	395 мкг/м ³	4144 мкг/м ³	3601 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	55 мкг/м ³	58 мкг/м ³	131 мкг/м ³	141 мкг/м ³	9 %	17 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.4 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 05 дугаар сарын 06-12-ны өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	9.8 °C	11.8 °C	2.0°C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.2 м/с	3.0 м/с	0.8 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	6.5 мм	8.1 мм	8.1 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 05 дугаар сарын 06-12-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
2024.05.06	SO ₂												NO ₂					
2024.05.07						PM10							NO ₂	PM10				
2024.05.08													NO ₂					PM10
2024.05.09													NO ₂					
2024.05.10													NO ₂					
2024.05.11													NO ₂					
2024.05.12											PM10	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 05 дугаар сарын 06-12-ны өдрүүдэд Зайсан, Баянхошуу, Толгойт, Зурагт, Шархад, Мишээл экспо, 100-н айл, Налайх, Нисэх, Хайлааст орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин 1-р хороолол, Дамбадаржаа, 13-р хороолол, Баруун 4-н зам, Амгалан, Ургах наран хороолол орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС