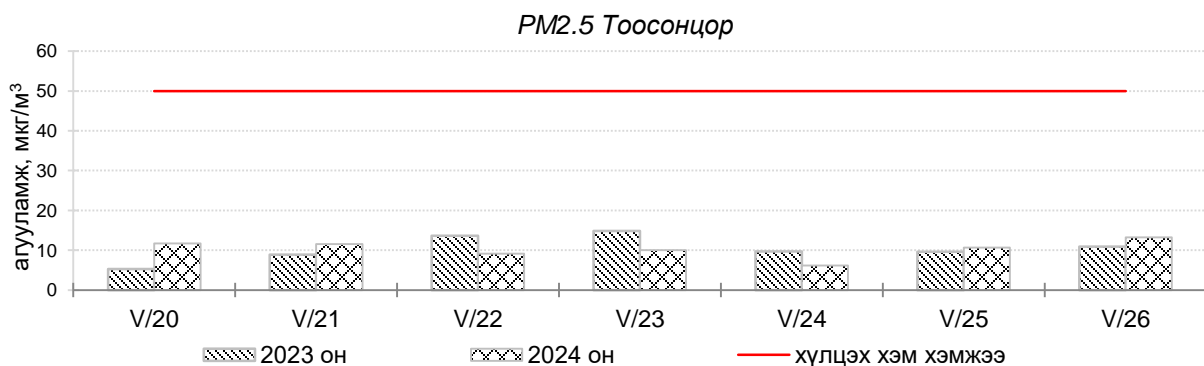
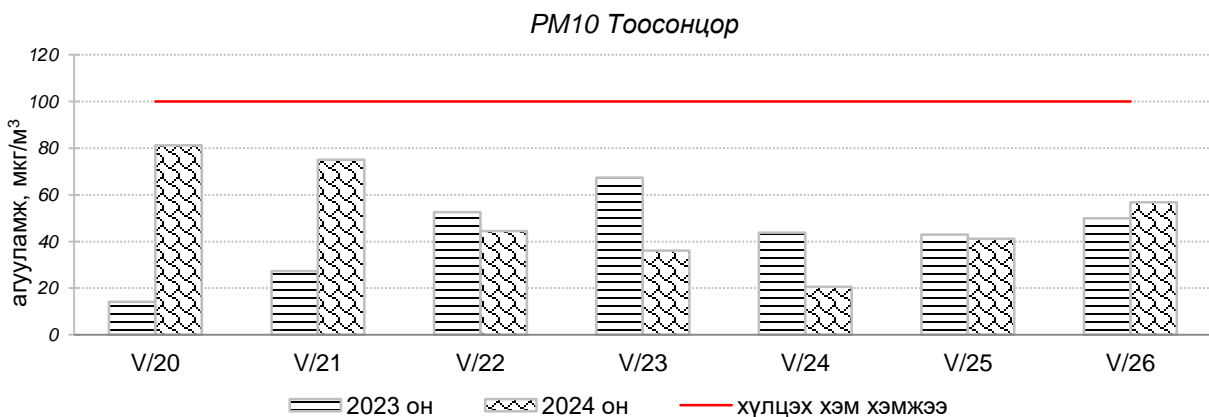
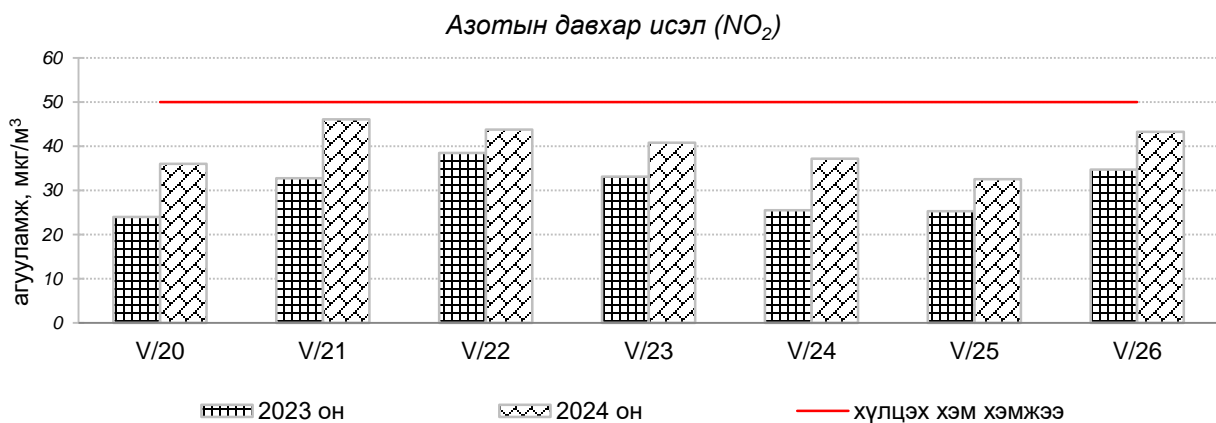
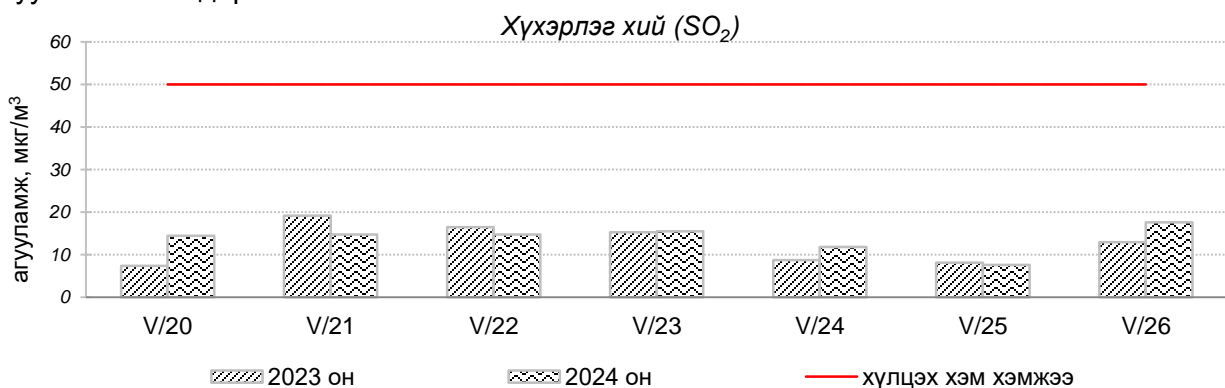


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 05 дугаар сарын 20-26-ны өдөр/

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 20-26-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	13 мкг/м ³	14 мкг/м ³	43 мкг/м ³	48 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	30 мкг/м ³	40 мкг/м ³	115 мкг/м ³	187 мкг/м ³	8 %	14 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 3.7 дахин их
3	PM ₁₀ Тоосонцор	100	43 мкг/м ³	50 мкг/м ³	151 мкг/м ³	131 мкг/м ³	5 %	8 %	100-н айл орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
4	PM _{2.5} Тоосонцор	50	10 мкг/м ³	10 мкг/м ³	48 мкг/м ³	32 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	492 мкг/м ³	366 мкг/м ³	2758 мкг/м ³	1799 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	29 мкг/м ³	30 мкг/м ³	77 мкг/м ³	139 мкг/м ³	0 %	4 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.3 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 05 дугаар сарын 20-26-ны өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	8.5 °C	15.4 °C	6.9°C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.4 м/с	2.3 м/с	0.1 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	1.2 мм	16.5 мм	16.5 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 05 дугаар сарын 20-26-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	
2024.05.20	PM10	PM10									PM10		NO ₂	PM10					
2024.05.21		PM10				PM10							NO ₂	PM10					
2024.05.22													NO ₂	NO ₂					
2024.05.23									NO ₂				NO ₂					NO ₂	
2024.05.24													NO ₂					NO ₂	
2024.05.25													NO ₂						
2024.05.26	NO ₂	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 20-26-ны өдрүүдэд Мишээл экспо, Зайсан, 13-р хороолол, Толгойт, Зурагт, Нисэх, Хайлааст орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин Шархад, 100-н айл, Налайх, 1-р хороолол, Баруун 4-н зам, Амгалан, Ургах наран хороолол орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС