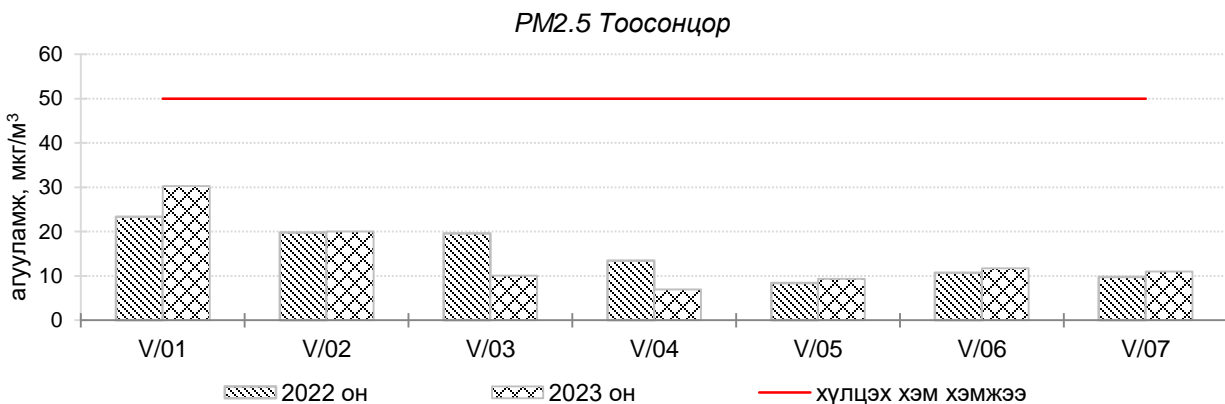
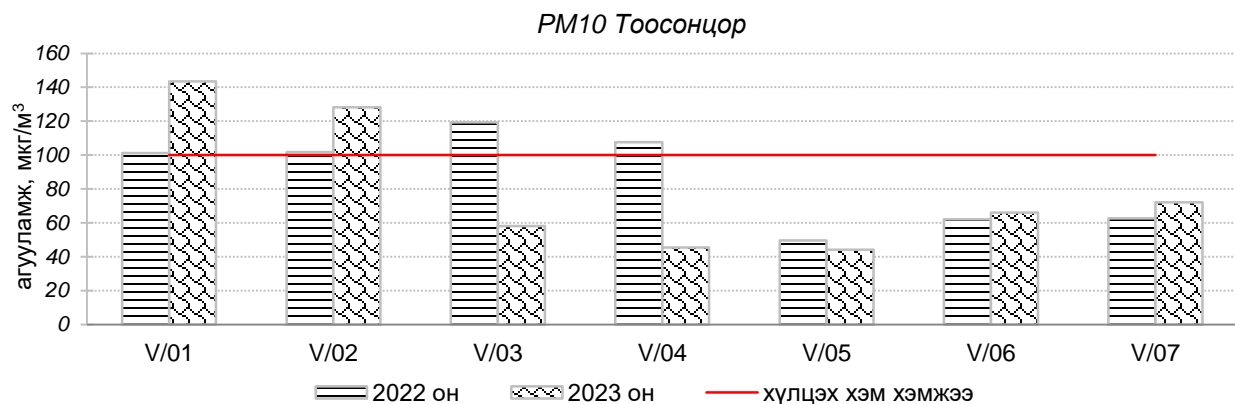
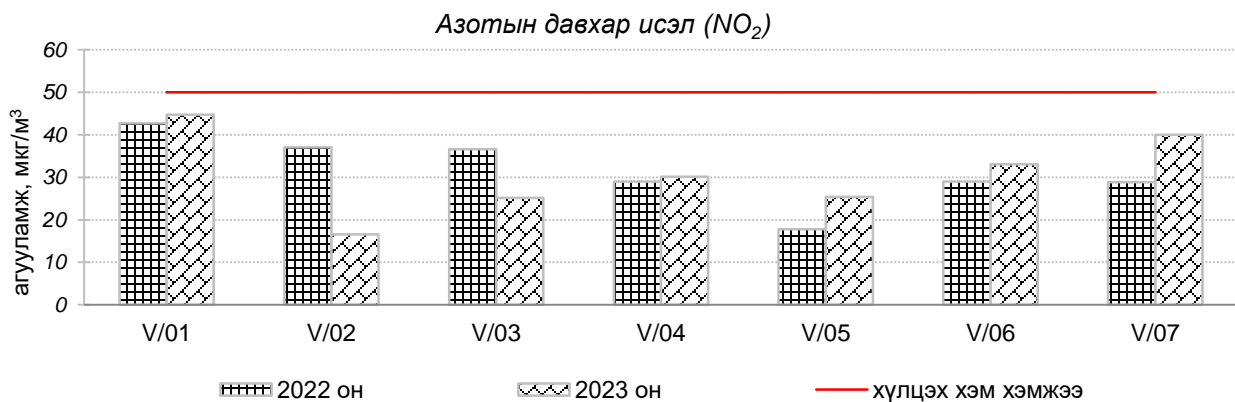
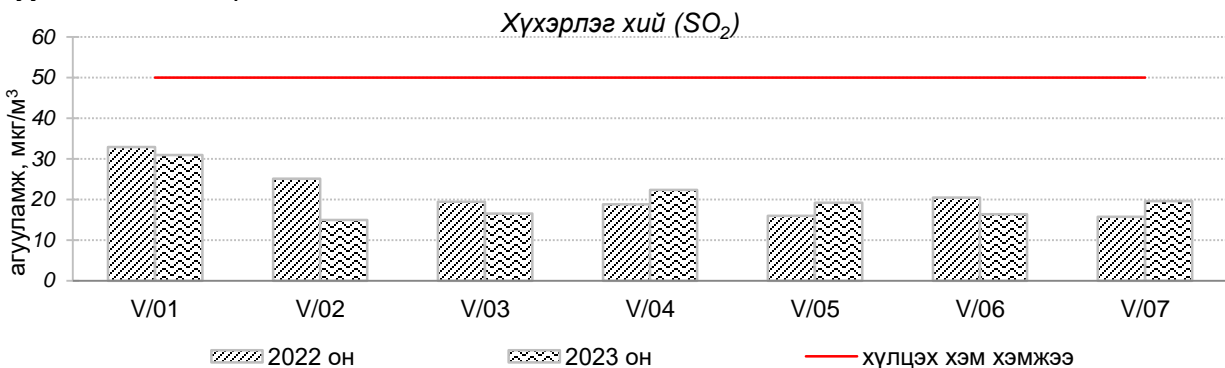


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2023 оны 05 дугаар сарын 01-07-ны өдөр/

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 өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,
2023 оны 05 дугаар сарын 01-07-ны өдөр
/2022 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 харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2022 он	2023 он	2022 он	2023 он	2022 он	2023 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	22 мкг/м ³	20 мкг/м ³	124 мкг/м ³	55 мкг/м ³	5 %	3 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	32 мкг/м ³	30 мкг/м ³	81 мкг/м ³	101 мкг/м ³	20 %	12 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 2.0 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	89 мкг/м ³	82 мкг/м ³	220 мкг/м ³	281 мкг/м ³	32 %	29 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 2.8 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	16 мкг/м ³	15 мкг/м ³	67 мкг/м ³	116 мкг/м ³	6 %	4 %	5-н буудал орчим АЧС-аас 2.3 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	625 мкг/м ³	604 мкг/м ³	4838 мкг/м ³	4144 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	52 мкг/м ³	55 мкг/м ³	94 мкг/м ³	112 мкг/м ³	0 %	5 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.1 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2023 оны 05 дугаар сарын 01-07-ны өдөр
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2022 он	2023 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	9.9°C	7.4°C	2.5°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.7 м/с	2.1 м/с	0.6 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.0 мм	2.6 мм	2.6 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2023 оны 05 дугаар сарын 01-07-ны өдөр/

	Гэр хороолол орчим										Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс			Алслагд мал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баян хошуу	Хайлааст	5-н буудал	Шархад	Налайх	13-р хороолол	Баруун 4-н зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургах Наран хороолол
2023.05.01	PM10	PM10	SO ₂			PM10	PM10	PM10, PM2.5	NO ₂	PM10	NO ₂ , PM10	NO ₂ , PM10	PM10	NO ₂ , PM10	PM10		PM10
2023.05.02	PM10	PM10				PM10		PM2.5	PM10	PM10	PM10	NO ₂	PM10	PM10	PM10		PM10
2023.05.03												NO ₂					
2023.05.04			SO ₂									NO ₂					
2023.05.05												NO ₂					
2023.05.06												NO ₂	PM10	PM10			
2023.05.07			SO ₂								NO ₂	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 чанар 2023 оны 05 дугаар сарын 01-07-нд Нисэх, Зурагт, Зайсан орчим цэвэр болон хэвийн, бусад цэгүүдэд буюу Шархад, Хайлааст, Налайх, Мишээл экспо, Ургах наран хороолол 5-н буудал, 1-р хороолол, Толгойт, 13-р хороолол, Баянхошуу, Амгалан 100-н айл орчим “Цэвэр”, “Хэвийн” зарим өдрүүдэд “Бага бохирдолтой”, харин Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС