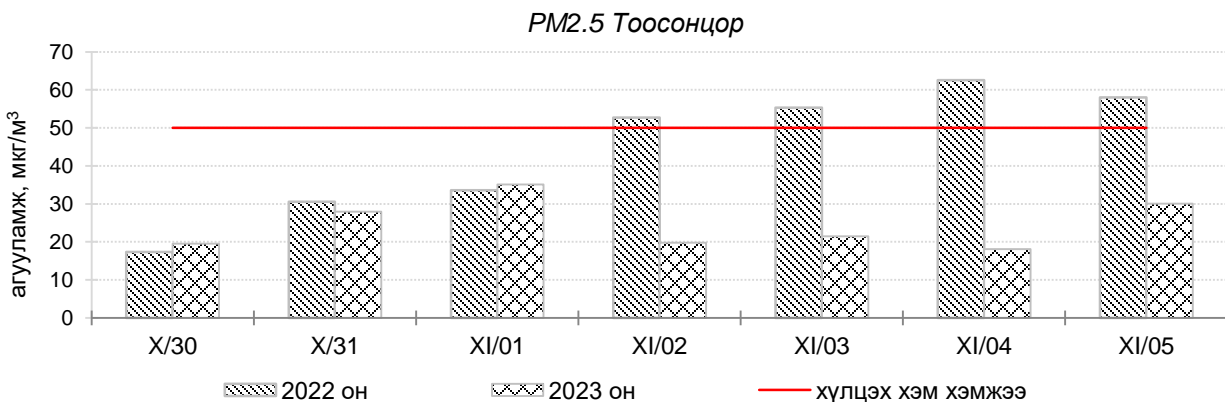
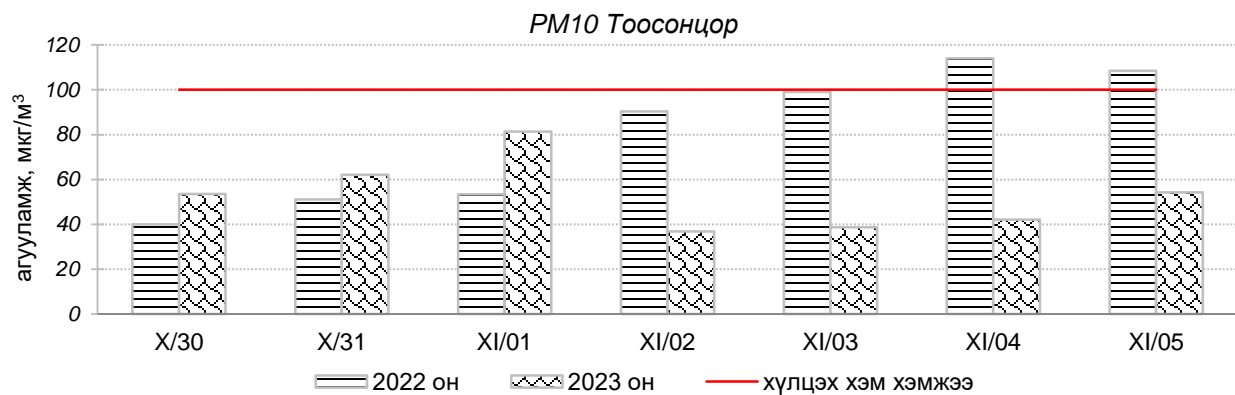
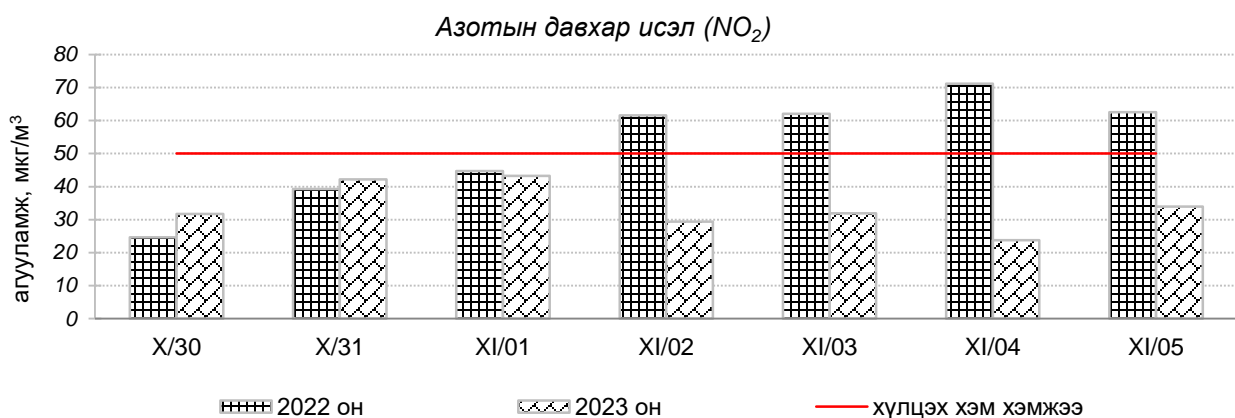
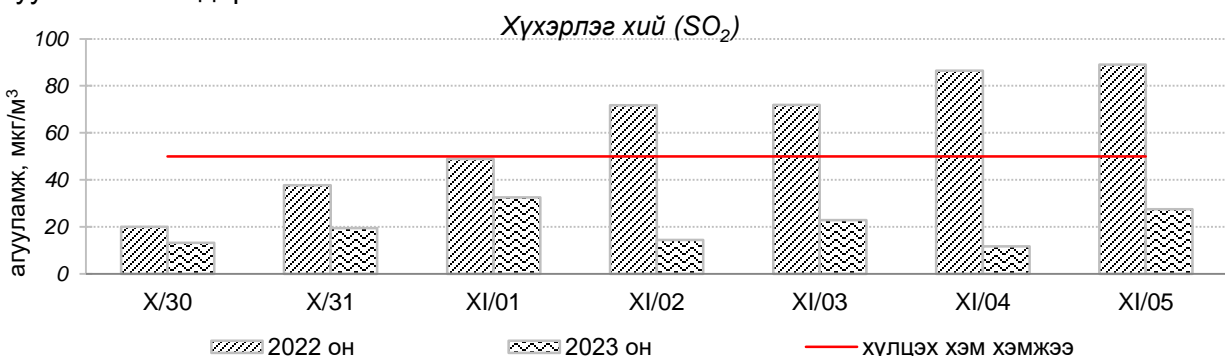


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2023 оны 10 дугаар сарын 30-аас 11 дүгээр сарын 05-ны өдөр/

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 өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,
2023 оны 10 дугаар сарын 30-аас 11 дүгээр сарын 05-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	61 мкг/м ³	20 мкг/м ³	241 мкг/м ³	107 мкг/м ³	42 %	11 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 2.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	53 мкг/м ³	33 мкг/м ³	114 мкг/м ³	72 мкг/м ³	56 %	11 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 1.4 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	79 мкг/м ³	53 мкг/м ³	175 мкг/м ³	176 мкг/м ³	29 %	6 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 1.7 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	44 мкг/м ³	25 мкг/м ³	132 мкг/м ³	67 мкг/м ³	34 %	10 %	Хайлааст орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	1820 мкг/м ³	890 мкг/м ³	9078 мкг/м ³	5644 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	15 мкг/м ³	22 мкг/м ³	51 мкг/м ³	95 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2023 оны 10 дугаар сарын 30-аас 11 дүгээр сарын 05-ны өдөр
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2022 он	2023 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-6.6 °C	-3.4 °C	-3.2 °C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	0.7 м/с	2.5 м/с	1.8 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	8.1 мм	11.4 мм	11.4 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2023 оны 10 дугаар сарын 30-аас 11 дүгээр сарын 05-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
2023.10.30												PM10 NO ₂					
2023.10.31	NO ₂ , SO ₂				PM2.5	SO ₂	PM2.5					PM10 NO ₂					
2023.11.01	PM10, NO ₂ , SO ₂	NO ₂				PM10, SO ₂	PM2.5	PM10 SO ₂				PM10 NO ₂		PM10			
2023.11.02												NO ₂					
2023.11.03	SO ₂					SO ₂	PM2.5	SO ₂				NO ₂					
2023.11.04	SO ₂																
2023.11.05	SO ₂				PM2.5, SO ₂	SO ₂	PM2.5	SO 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 10 дугаар сарын 30-аас 11 дүгээр сарын 05-нд 100-н айл, Цахилгаан станц, Шархад, Зайсан, Толгойт, Нисэх, Налайх, Мишээл экспо, 13-р хороолол, Амгалан, Ургах наран хороолол орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин зарим өдөр Хайлааст, 5-н буудал, 1-р хороолол, Зурагт, Баянхошуу, Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС