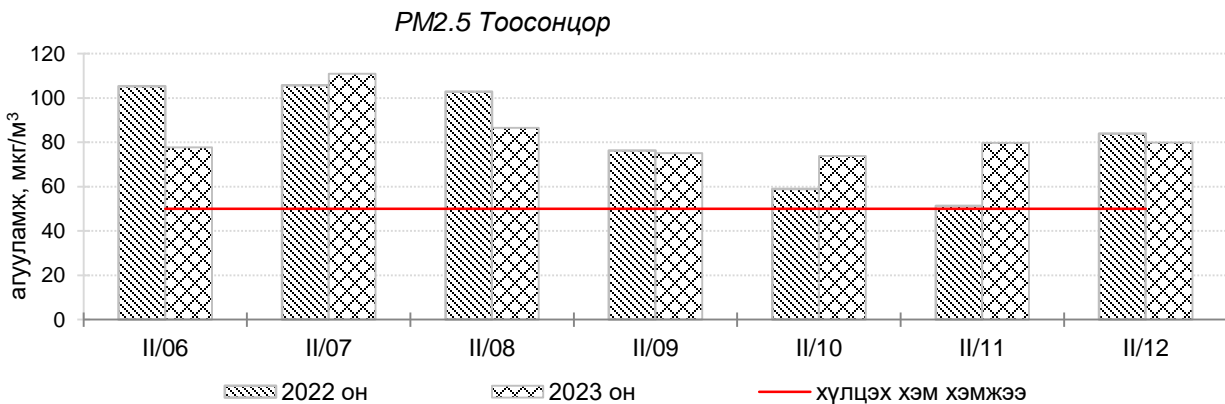
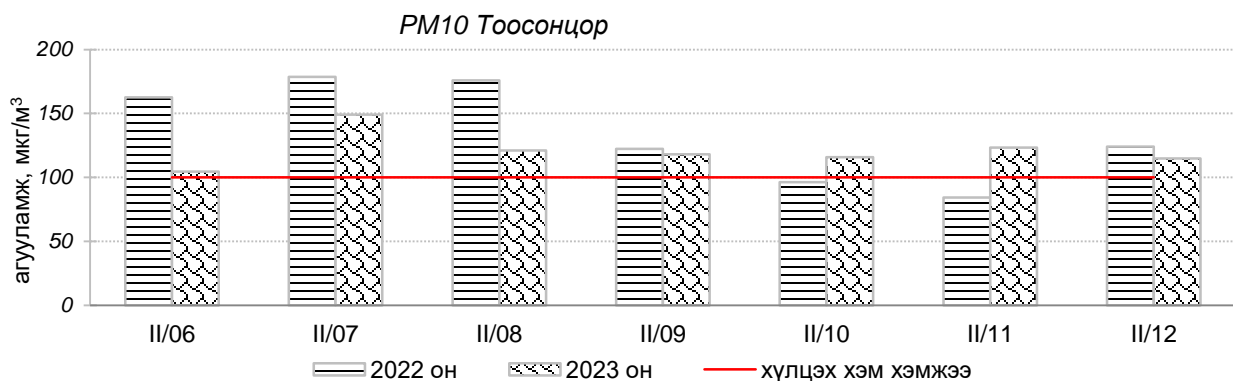
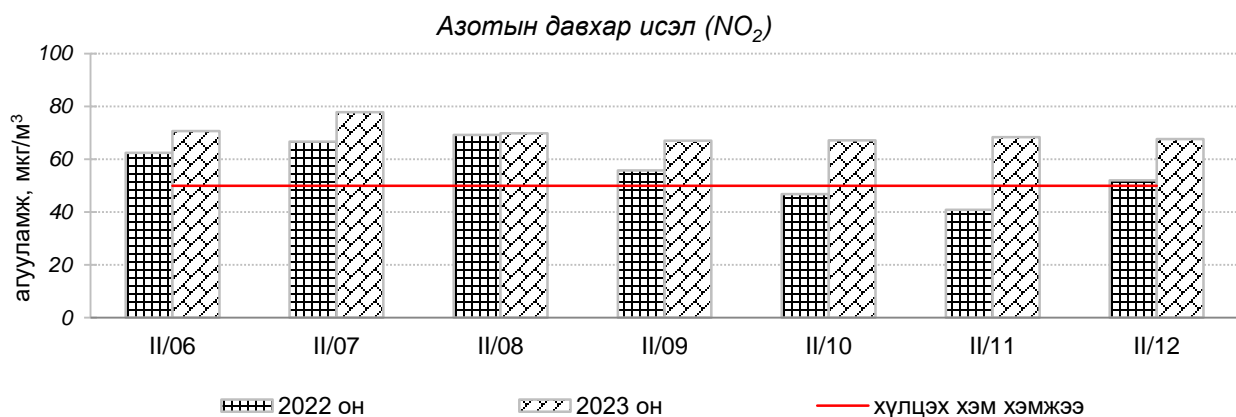
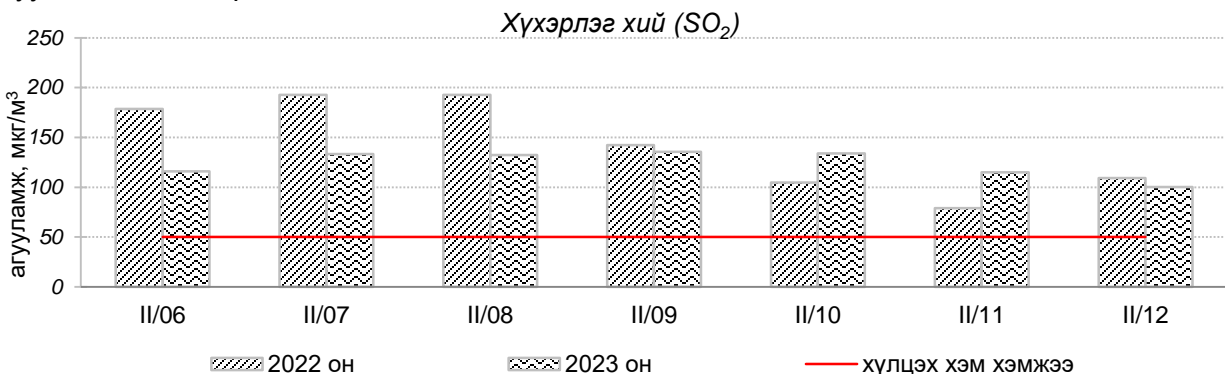


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2023 оны 02 дугаар сарын 06-12-ны өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO₂/, азотын давхар исэл /NO₂/, тоосонцор /PM10, PM2.5/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O₃-ы агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,
2023 оны 02 дугаар сарын 06-12-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	143 мкг/м ³	124 мкг/м ³	487 мкг/м ³	436 мкг/м ³	76 %	80 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 8.7 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	56 мкг/м ³	70 мкг/м ³	112 мкг/м ³	147 мкг/м ³	56 %	78 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 2.9 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	135 мкг/м ³	121 мкг/м ³	380 мкг/м ³	325 мкг/м ³	62 %	57 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 3.2 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	83 мкг/м ³	83 мкг/м ³	200 мкг/м ³	215 мкг/м ³	74 %	77 %	Хайлааст орчим АЧС-аас 4.3 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2277 мкг/м ³	2655 мкг/м ³	12089 мкг/м ³	11008 мкг/м ³	1 %	1.5 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.1 дахин их
6	Озон (O ₃)	100	20 мкг/м ³	24 мкг/м ³	54 мкг/м ³	63 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2023 оны 02 дугаар сарын 06-12-ны өдөр
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2022 он	2023 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-17.5°C	-15.5°C	-2.0°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	1.2 м/с	1.5 м/с	0.3 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.0 мм	0.0 мм	Хур тунадасгүй

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2023 оны 02 дугаар сарын 06-12-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
2023.02.06	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	NO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , PM _{2.5}	NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂	NO ₂	
2023.02.07	PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	PM ₁₀ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	NO ₂ , PM ₁₀		NO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀
2023.02.08	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂	NO ₂	SO ₂
2023.02.09	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	PM ₁₀ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂	SO ₂ , NO ₂	SO ₂		SO ₂
2023.02.10	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂	NO ₂	SO ₂		
2023.02.11	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , PM ₁₀	SO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , PM ₁₀	NO ₂	PM ₁₀
2023.02.12	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	PM _{2.5}	PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀	SO ₂ , NO ₂ , PM ₁₀ , PM _{2.5}	SO ₂ , NO ₂ , PM _{2.5}	NO ₂ , PM ₁₀			

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 02 дугаар сарын 06-12-ны өдрүүдэд 100-н айл, Толгойт, Нисэх, Зурагт, 13-р хороолол, Баруун 4-н зам, Амгалан, Цахилгаан станц, Мишээл экспо, Зайсан, Ургах наран хороолол, 5-н буудал, Налайх орчим “Бага бохирдолтой”, 1-р хороолол, Хайлааст, Баянхошуу, Шархад орчим “Бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС