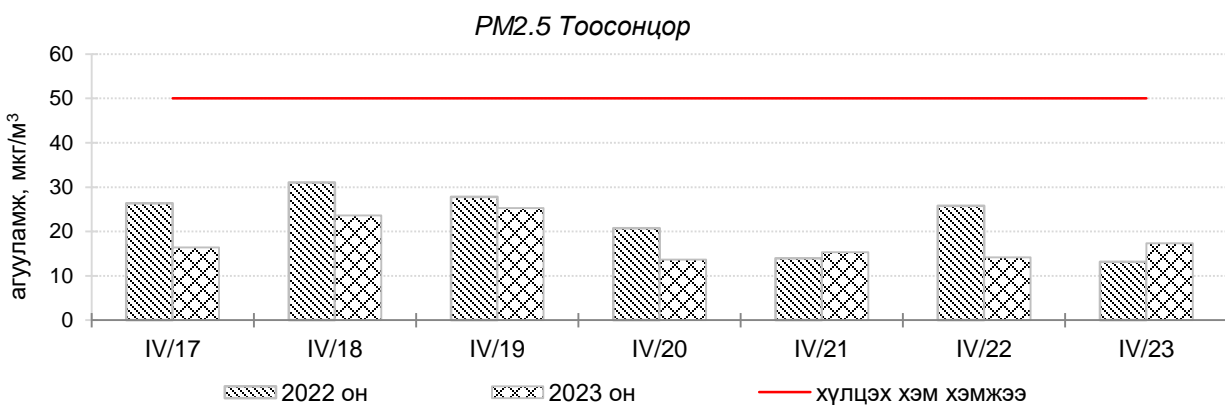
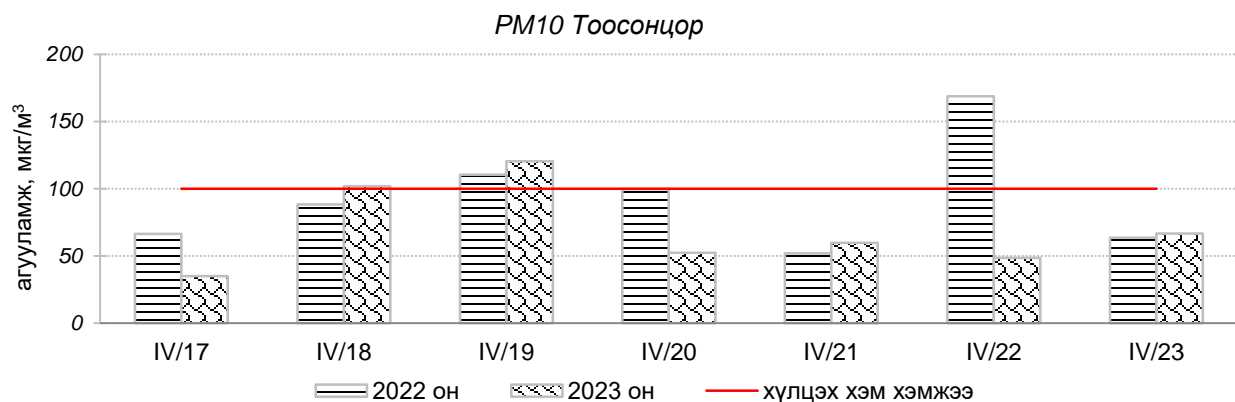
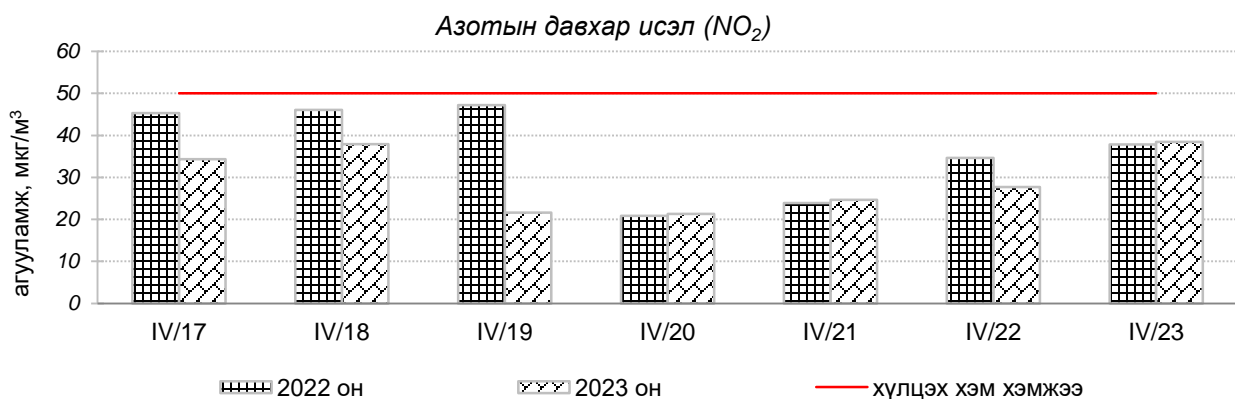
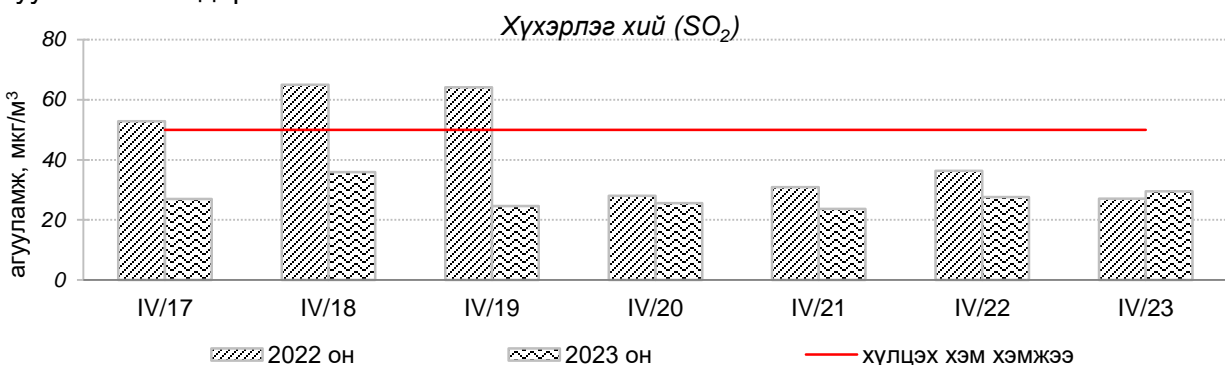


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2023 оны 04 дүгээр сарын 17-23-ны өдөр/

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 04 дүгээр сарын 17-23-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	43 мкг/м ³	28 мкг/м ³	202 мкг/м ³	78 мкг/м ³	24 %	11 %	5-н буудал орчим АЧС-аас 1.5 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	36 мкг/м ³	29 мкг/м ³	87 мкг/м ³	66 мкг/м ³	21 %	5 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	93 мкг/м ³	69 мкг/м ³	417 мкг/м ³	221 мкг/м ³	33 %	20 %	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 2.2 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	23 мкг/м ³	18 мкг/м ³	96 мкг/м ³	95 мкг/м ³	8 %	3 %	5-н буудал орчим АЧС-аас 1.9 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	948 мкг/м ³	674 мкг/м ³	6949 мкг/м ³	2661 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	50 мкг/м ³	57 мкг/м ³	93 мкг/м ³	111 мкг/м ³	0 %	5 %	Нисэх орчим АЧС-аас 1.1 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2023 оны 04 дүгээр сарын 17-23-ны өдөр
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2022 он	2023 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	6.1°C	1.8°C	4.3°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.7 м/с	2.6 м/с	0.1 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.0 мм	4.7 мм	4.7 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2023 оны 04 дүгээр сарын 17-23-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
2023.04.17			SO ₂										SO ₂				
2023.04.18	NO ₂ PM10	PM10	SO ₂			PM10		PM2.5		PM10	NO ₂ PM10	PM10		NO ₂ PM10	PM10		
2023.04.19		PM10	SO ₂			PM10	PM10	PM10, PM2.5		PM10	PM10	PM10	PM10	PM10	PM10		PM10
2023.04.20								SO ₂									
2023.04.21													PM10	PM10			
2023.04.22			SO ₂									NO ₂					
2023.04.23	SO ₂		SO ₂							SO ₂		NO ₂		PM10			

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 04 дүгээр сарын 17-23-нд Нисэх, Зурагт, Шархад, Зайсан орчим цэвэр болон хэвийн, бусад цэгүүдэд буюу Хайлааст, Налайх, Мишээл экспо, Ургах наран хороолол 5-н буудал, 1-р хороолол, Толгойт, 13-р хороолол, Баруун 4-н зам, Баянхошуу, Амгалан 100-н айл орчим “Цэвэр”, “Хэвийн” зарим өдрүүдэд “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС