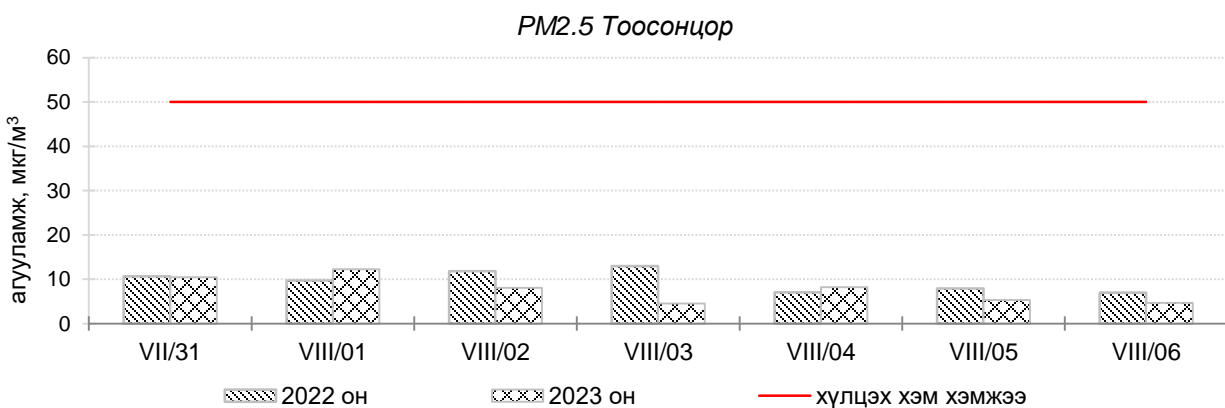
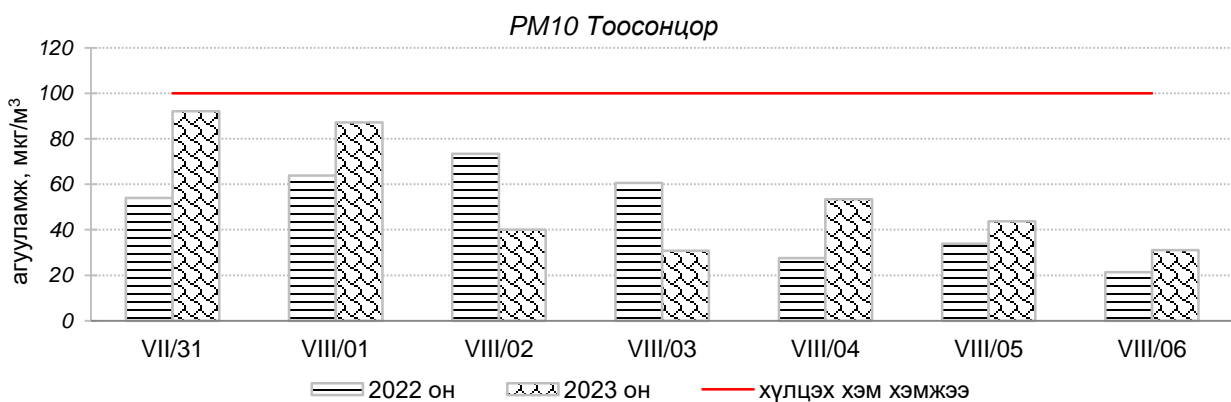
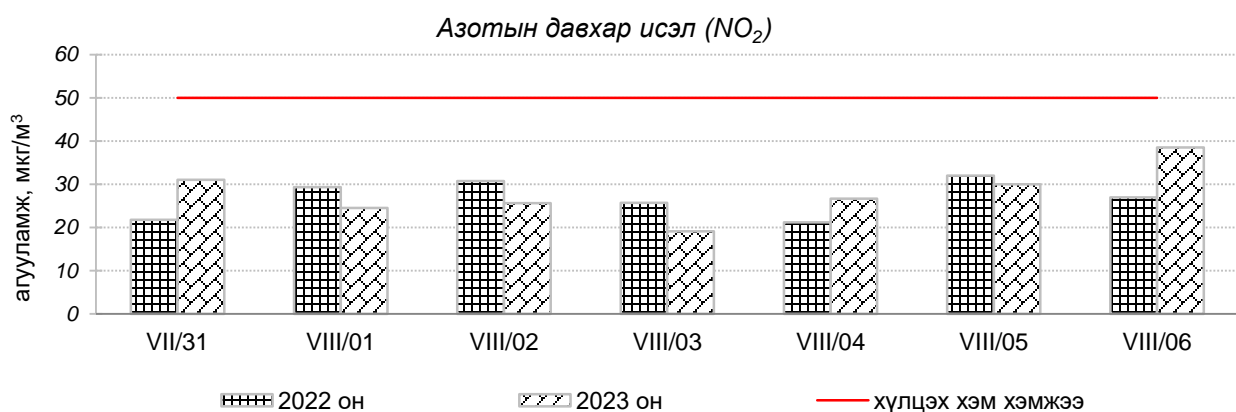
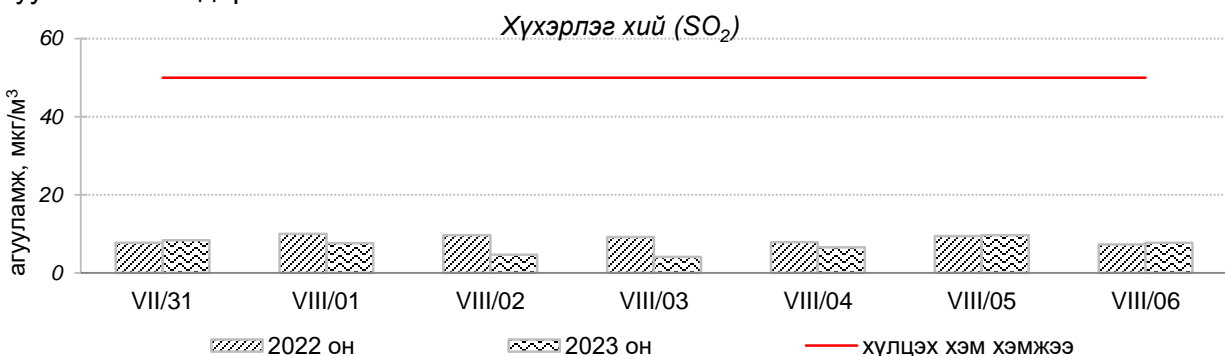


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ  
/2023 оны 07 дугаар сарын 31-ээс 08 дугаар сарын 06-ны өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO<sub>2</sub>/, азотын давхар исэл /NO<sub>2</sub>/, тоосонцор /PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O<sub>3</sub>/-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,  
2023 оны 07 дугаар сарын 31-ээс 08 дугаар сарын 06-ны өдөр  
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м <sup>3</sup>		24 цагийн дунджаар хамгийн их агууламж, мкг/м <sup>3</sup>		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо, хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м <sup>3</sup>	2022 он	2023 он	2022 он	2023 он	2022 он	2023 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO <sub>2</sub> )	50	7 мкг/м <sup>3</sup>	9 мкг/м <sup>3</sup>	33 мкг/м <sup>3</sup>	26 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл (NO <sub>2</sub> )	50	26 мкг/м <sup>3</sup>	27 мкг/м <sup>3</sup>	64 мкг/м <sup>3</sup>	65 мкг/м <sup>3</sup>	14 %	18 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	48 мкг/м <sup>3</sup>	54 мкг/м <sup>3</sup>	151 мкг/м <sup>3</sup>	241 мкг/м <sup>3</sup>	9 %	9 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 2.4 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	10 мкг/м <sup>3</sup>	8 мкг/м <sup>3</sup>	19 мкг/м <sup>3</sup>	17 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	357 мкг/м <sup>3</sup>	349 мкг/м <sup>3</sup>	1737 мкг/м <sup>3</sup>	1187 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O <sub>3</sub> )	100	19 мкг/м <sup>3</sup>	20 мкг/м <sup>3</sup>	54 мкг/м <sup>3</sup>	45 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,  
2023 оны 07 дугаар сарын 31-ээс 08 дугаар сарын 06-ны өдөр  
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2022 он	2023 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	19.8°C	20.5°C	0.7 °C-аар их
2	Салхины дундаж хурд, м/с	1.8 м/с	1.9 м/с	0.1 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	15.7 мм	29.3 мм	29.3 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ  
/2023 оны 07 дугаар сарын 31-ээс 08 дугаар сарын 06-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
2023.07.31		PM10				PM10				PM10		NO <sub>2</sub>		PM10			
2023.08.01		PM10				PM10						NO <sub>2</sub>		PM10			
2023.08.02												NO <sub>2</sub>					
2023.08.03												PM10					
2023.08.04		PM10										NO <sub>2</sub>					
2023.08.05												NO <sub>2</sub>					
2023.08.06												NO <sub>2</sub>					

Агаарын чанарын индекс	Агаарын чанарын ангилал	Эрүүл мэндэд үзүүлэх нөлөөлөл
<b>0 - 50</b>	Цэвэр	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөгүй.
<b>51-100</b>	Хэвийн	Агаарын чанарын стандартын шаардлага хангана. Гэхдээ зарим хэт мэдрэг хүмүүст амьсгалын замын өвчний шинж тэмдэг илрэх магадлалтай.
<b>101 – 200</b>	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.
<b>201 – 300</b>	Бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл илэрч эхэлнэ. Хэт мэдрэг хүмүүсийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл хүндээр илэрнэ.
<b>301- 400</b>	Их бохирдолтой	Удаан хугацаагаар гадаа байхад хүний эрүүл мэндэд мэдэгдэхүйц сөрөг нөлөөлөл үзүүлж болно.
<b>401-500</b>	Маш их бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөтэй.

Улаанбаатар хотын агаарын чанар 2023 оны 07 дугаар сарын 31-ээс 08 дугаар сарын 06-ны өдрүүдэд Толгойт, Нисэх, Зурагт, Зайсан, Хайлааст, 5-н буудал, Шархад, Налайх, 1-р хороолол, 13-р хороолол, Мишээл экспо, Ургах наран хороолол, Амгалан, 100-н айл, Цахилгаан станц, Баянхошуу орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР  
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС