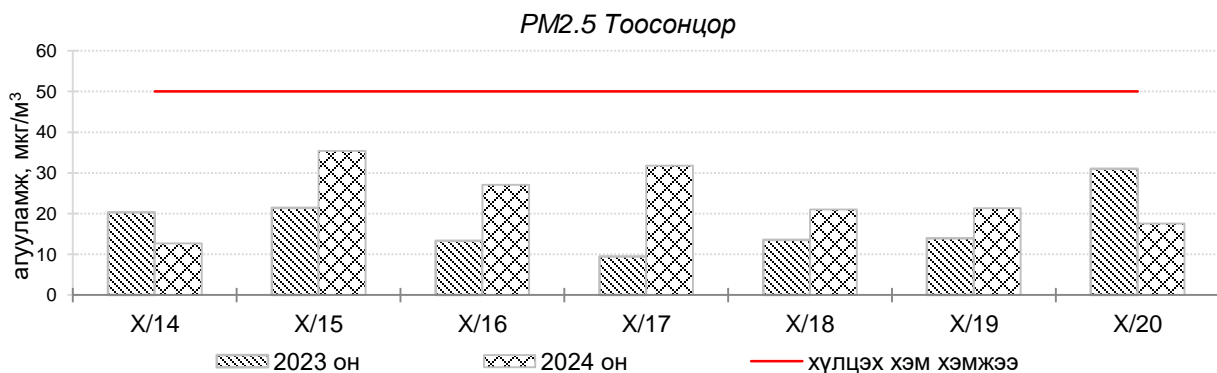
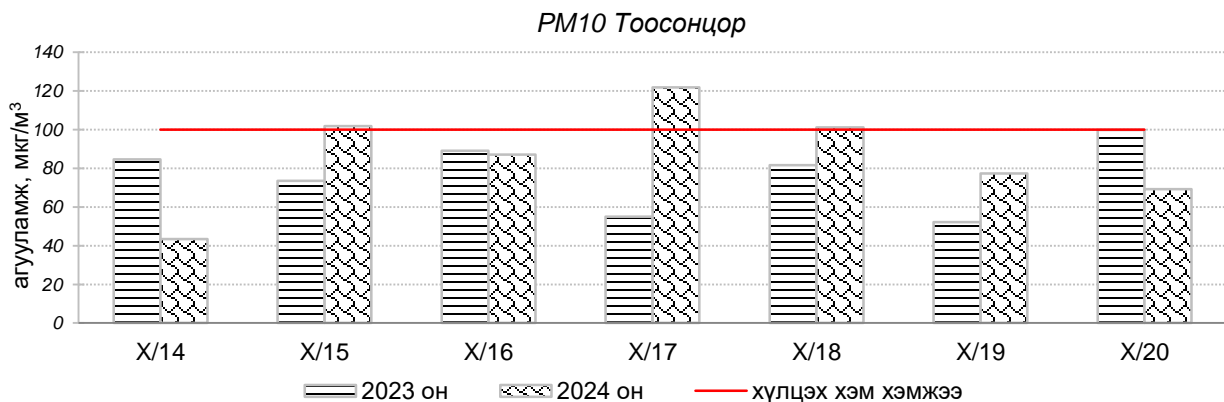
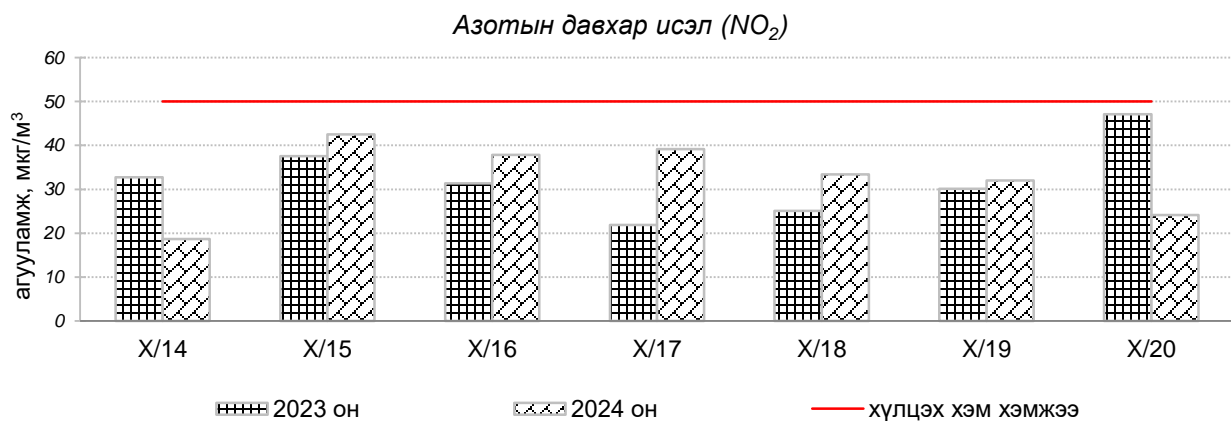
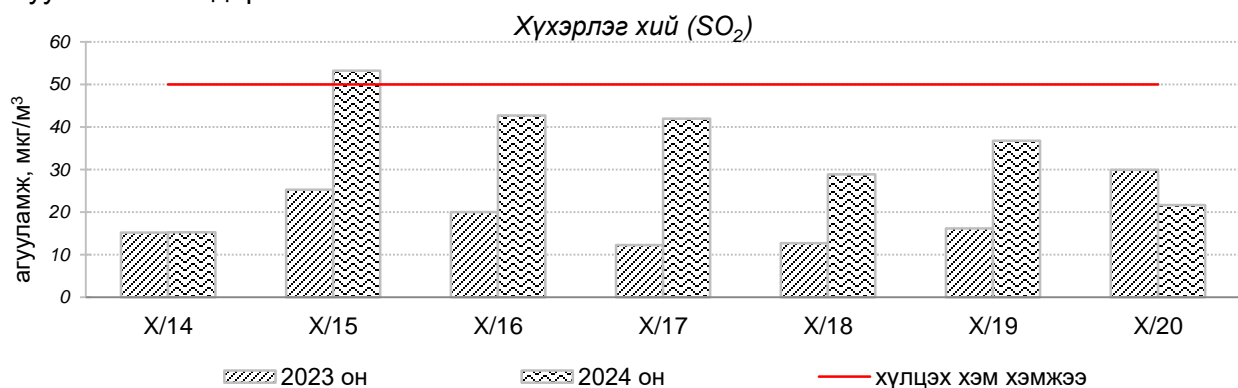


## Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 10 дугаар сарын 14-20-ны өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO<sub>2</sub>/, азотын давхар исэл /NO<sub>2</sub>/, тоосонцор /PM10, PM2.5/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O<sub>3</sub>/-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ,  
2024 оны 10 дугаар сарын 14-20-ны өдөр,  
/2023 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 агаарын чанарын хяналт шинжилгээний автомат харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м <sup>3</sup>	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO <sub>2</sub> )	50	19 мкг/м <sup>3</sup>	34 мкг/м <sup>3</sup>	105 мкг/м <sup>3</sup>	230 мкг/м <sup>3</sup>	4 %	15 %	Толгойт орчим АЧС-аас 4.6 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO <sub>2</sub> )	50	32 мкг/м <sup>3</sup>	32 мкг/м <sup>3</sup>	72 мкг/м <sup>3</sup>	68 мкг/м <sup>3</sup>	8 %	8 %	100-н айл орчим АЧС-аас 1.4 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	77 мкг/м <sup>3</sup>	86 мкг/м <sup>3</sup>	193 мкг/м <sup>3</sup>	307 мкг/м <sup>3</sup>	25 %	25 %	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 3.0 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	18 мкг/м <sup>3</sup>	24 мкг/м <sup>3</sup>	67 мкг/м <sup>3</sup>	82 мкг/м <sup>3</sup>	3 %	2 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.6 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	1016 мкг/м <sup>3</sup>	976 мкг/м <sup>3</sup>	5383 мкг/м <sup>3</sup>	6559 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O <sub>3</sub> )	100	30 мкг/м <sup>3</sup>	34 мкг/м <sup>3</sup>	100 мкг/м <sup>3</sup>	97 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,  
2024 оны 10 дугаар сарын 14-20-ны өдөр  
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	3.8 °C	-1.3 °C	5.1°C-аар хүйтэн
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.3 м/с	2.6 м/с	0.3 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.0 мм	3.4 мм	3.4 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ  
/2024 оны 10 дугаар сарын 14-20-ны өдөр/

	Гэр хороолол орчим											Орон сууцны хороолол	Автозам орчим			Үйлдвэрийн бүс			Алслагдмал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Дамба даржаа	Баян хошуу	Хайлааст	5-н буудал	Шархад	Налайх	13-р хороолол	Баруун 4-н зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургах Наран хороолол	
2024.10.14			SO <sub>2</sub>																
2024.10.15	PM10, PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	PM10			SO <sub>2</sub>	PM10											
2024.10.16		PM10	SO <sub>2</sub>					PM10											
2024.10.17		PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>			PM10		PM10	PM10				PM10			PM10		PM10	
2024.10.18	PM10		SO <sub>2</sub>					PM10							PM10				
2024.10.19	PM10		SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>				SO <sub>2</sub>	PM10						NO <sub>2</sub>	PM10				
2024.10.20	PM10	PM10	SO <sub>2</sub>												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 чанарын индексийн мэдээгээр 2024 оны 10 дугаар сарын 14-20-ны өдрүүдэд Зурагт, Налайх, 13-р хороолол, Зайсан орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, Дамбадаржаа, Мишээл экспо, Шархад, Нисэх, Ургах наран хороолол, Толгойт, 1-р хороолол, 100-н айл, Хайлааст, Баруун 4-н зам, Баянхошуу, орчим “Бага бохирдолтой”, харин Цахилгаан станц орчим “Бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР  
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС