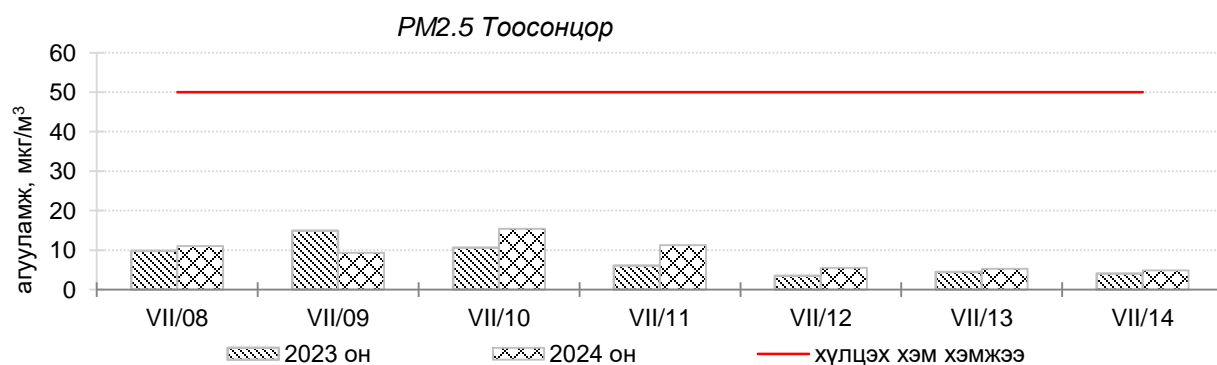
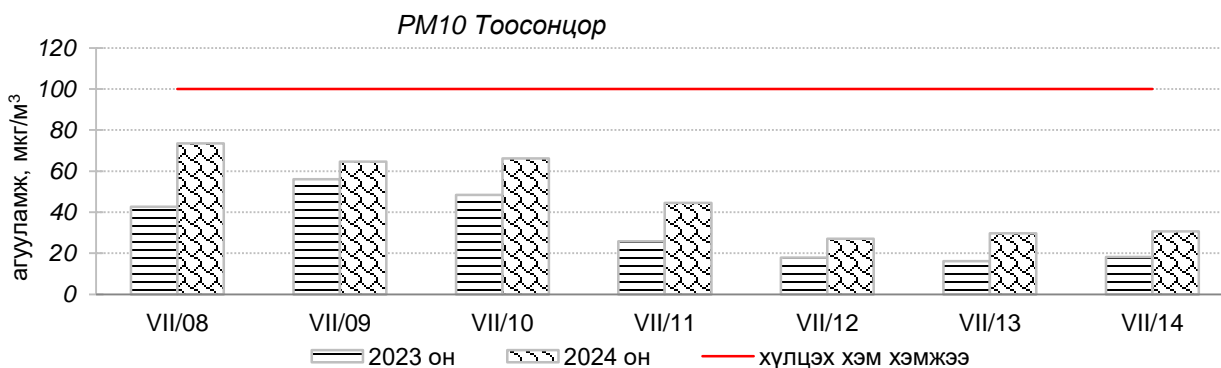
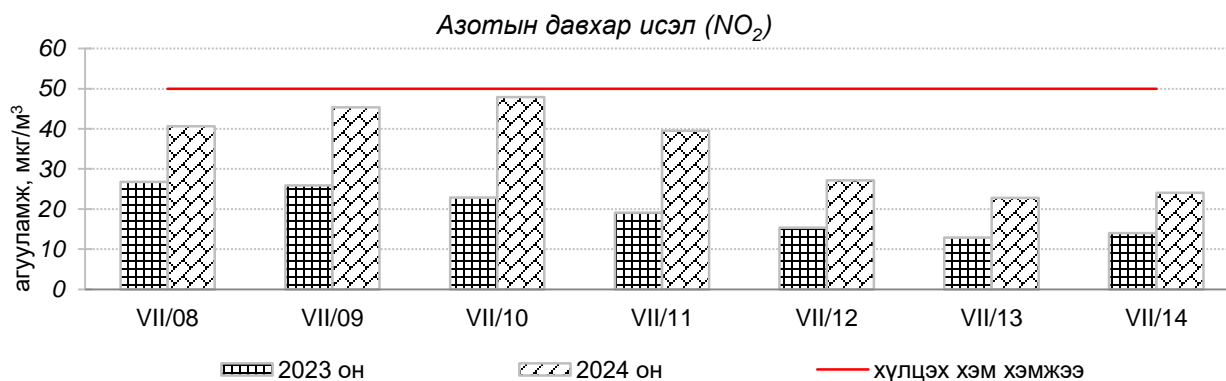
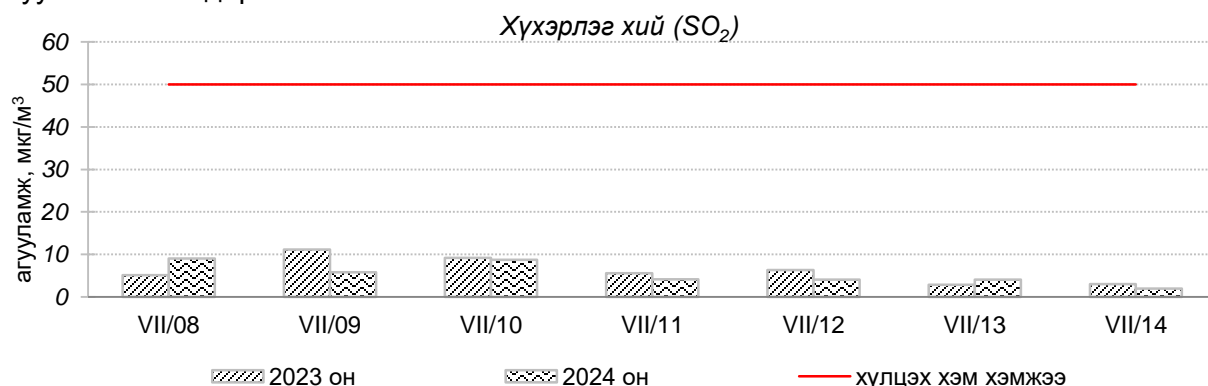


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 07 дугаар сарын 08-14-ний өдөр/

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 агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ,
2024 оны 07 дугаар сарын 08-14-ний өдөр,
/2023 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 агаарын чанарын хяналт шинжилгээний автомат харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	6 мкг/м ³	5 мкг/м ³	27 мкг/м ³	41 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	20 мкг/м ³	36 мкг/м ³	55 мкг/м ³	247 мкг/м ³	4 %	9 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 4.9 дахин их
3	PM ₁₀ Тоосонцор	100	33 мкг/м ³	49 мкг/м ³	137 мкг/м ³	127 мкг/м ³	4 %	6 %	100-н айл орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
4	PM _{2.5} Тоосонцор	50	8 мкг/м ³	9 мкг/м ³	31 мкг/м ³	42 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	305 мкг/м ³	450 мкг/м ³	721 мкг/м ³	3498 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	25 мкг/м ³	43 мкг/м ³	58 мкг/м ³	110 мкг/м ³	0 %	4 %	Мишээл экспо орчимд АЧС-аас 1.1 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 07 дугаар сарын 08-14-ний өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	17.6 °C	21.2 °C	3.6°C-аар их
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.6 м/с	2.3 м/с	0.3 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	7.2 мм	23.6 мм	23.6 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 07 дугаар сарын 08-14-ний 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
2024.07.08		PM10											NO ₂					
2024.07.09		PM10											NO ₂					PM10
2024.07.10		PM10											NO ₂					
2024.07.11													NO ₂					
2024.07.12													NO ₂					
2024.07.13													NO ₂					
2024.07.14													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 чанарын индексийн мэдээгээр 2024 оны 07 дугаар сарын 08-14-ний өдрүүдэд Мишээл экспо, Шархад, Зайсан, Налайх, Амгалан, 13-р хороолол, 1-р хороолол, Толгойт, Зурагт, Нисэх, Хайлааст, Баянхошуу, Дамбадаржаа орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин 100-н айл, Ургах наран хороолол, Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС