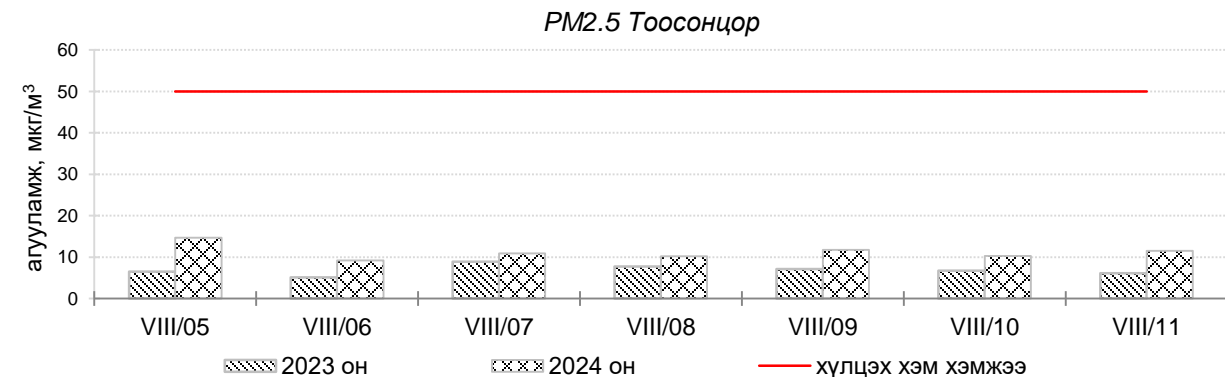
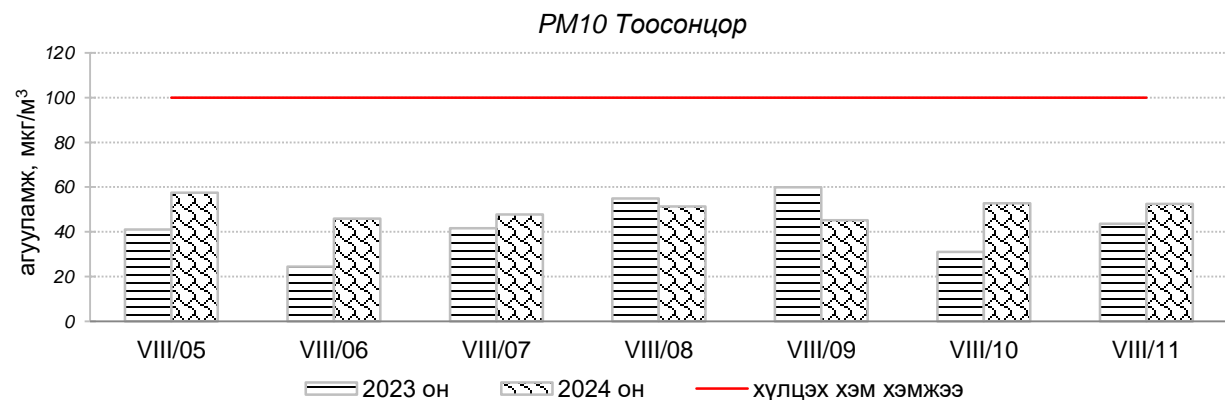
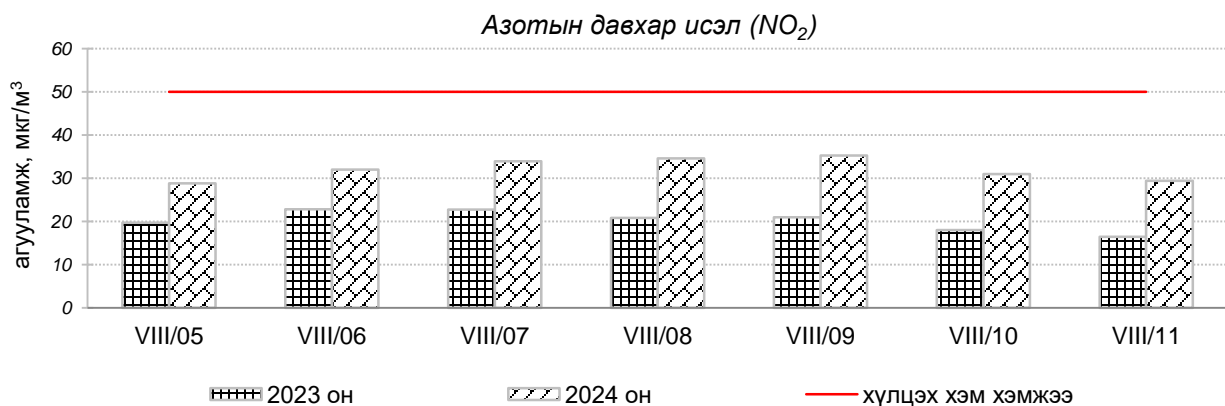
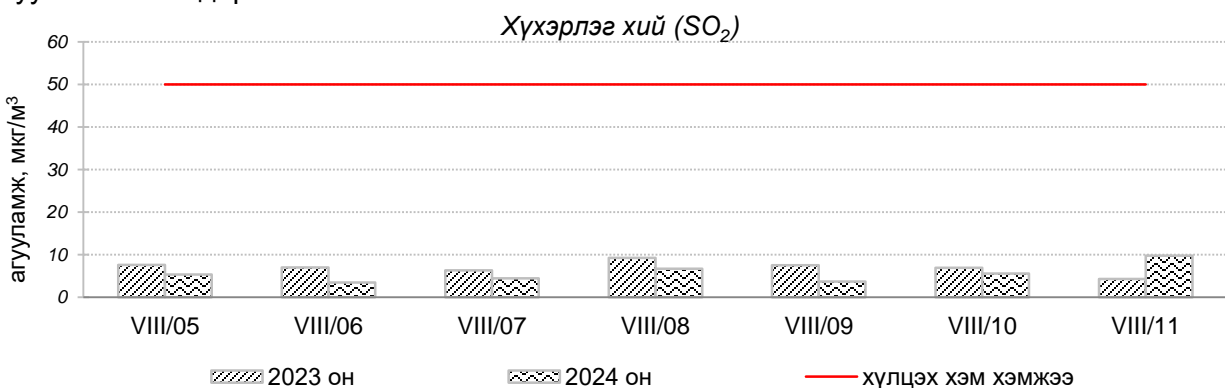


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 08 дугаар сарын 05-11-ний өдөр/

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 08 дугаар сарын 05-11-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	7 мкг/м ³	6 мкг/м ³	37 мкг/м ³	45 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	20 мкг/м ³	32 мкг/м ³	59 мкг/м ³	141 мкг/м ³	6 %	9 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 2.8 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	43 мкг/м ³	50 мкг/м ³	149 мкг/м ³	140 мкг/м ³	6 %	2 %	100-н айл орчим АЧС-аас 1.4 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	7 мкг/м ³	11 мкг/м ³	17 мкг/м ³	36 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	284 мкг/м ³	308 мкг/м ³	737 мкг/м ³	1556 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	26 мкг/м ³	29 мкг/м ³	65 мкг/м ³	103 мкг/м ³	0 %	1 %	Мишээл экспо орчим АЧС-аас 1 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 08 дугаар сарын 05-11-ний өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	18.9 °C	19.0 °C	0.1°C-аар их
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.4 м/с	1.8 м/с	0.6 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	9.1 мм	3.6 мм	3.6 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 08 дугаар сарын 05-11-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	
2024.08.05													NO ₂						
2024.08.06													NO ₂						
2024.08.07													NO ₂						
2024.08.08													NO ₂				PM10		
2024.08.09													NO ₂						
2024.08.10		PM10											NO ₂						
2024.08.11													NO ₂						

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 08 дугаар сарын 05-11-ний өдрүүдэд Мишээл экспо, Шархад, Налайх, 13-р хороолол, 1-р хороолол, Ургах наран хороолол, Толгойт, Зурагт, Нисэх, Хайлааст, Баянхошуу, Дамбадаржаа орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин 100-н айл, Зайсан, Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС