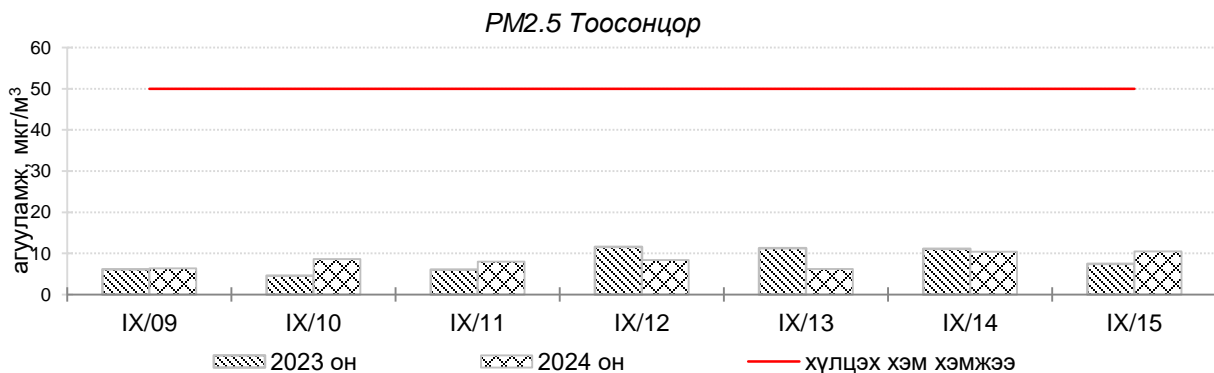
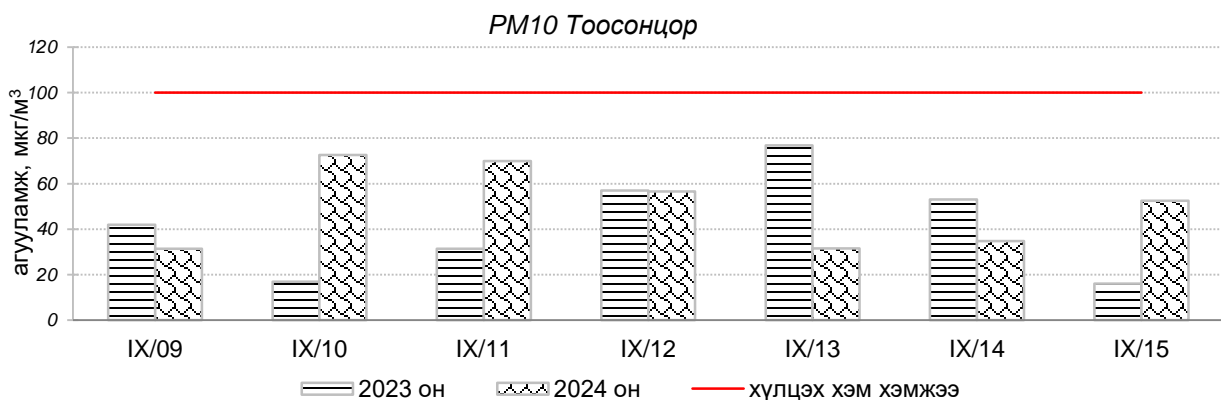
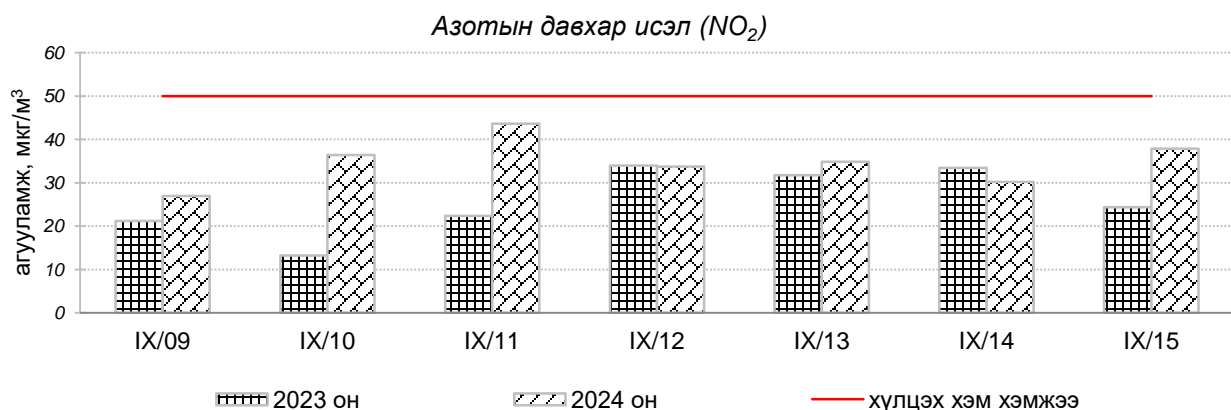
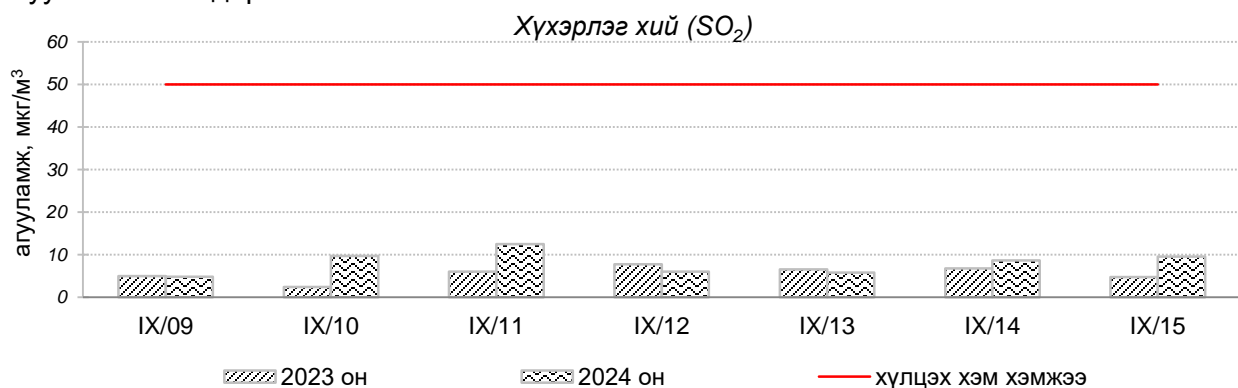


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 09 дүгээр сарын 09-15-ны өдөр/

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 09 дүгээр сарын 09-15-ны 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	8 мкг/м ³	34 мкг/м ³	33 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	26 мкг/м ³	35 мкг/м ³	63 мкг/м ³	180 мкг/м ³	7 %	9 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 3.6 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	42 мкг/м ³	50 мкг/м ³	120 мкг/м ³	134 мкг/м ³	2 %	5 %	100-н айл орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	8 мкг/м ³	8 мкг/м ³	19 мкг/м ³	27 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	404 мкг/м ³	409 мкг/м ³	1993 мкг/м ³	1685 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	29 мкг/м ³	44 мкг/м ³	82 мкг/м ³	111 мкг/м ³	0 %	4 %	Шархад орчим АЧС-аас 1.1 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 09 дүгээр сарын 09-15-ны өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	11.1 °C	11.5 °C	0.4°C-аар их
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.3 м/с	2.5 м/с	0.2 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	12.4 мм	2.4 мм	2.4 мм хур тунадастай

**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 09 дүгээр сарын 09-15-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	
2024.09.09													NO ₂						
2024.09.10	PM10	PM10											NO ₂						
2024.09.11	PM10	PM10											NO ₂						
2024.09.12		PM10											NO ₂						
2024.09.13													NO ₂						
2024.09.14													NO ₂						
2024.09.15		PM10											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 09 дүгээр сарын 09-15-ны өдрүүдэд Мишээл экспо, Зайсан, Шархад, 13-р хороолол, Ургах наран хороолол, Толгойт, Дамбадаржаа, Зурагт, 5-н буудал, Нисэх, Баянхошуу, Налайх, Хайлааст орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин 1-р хороолол, 100-н айл, Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

**ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС**