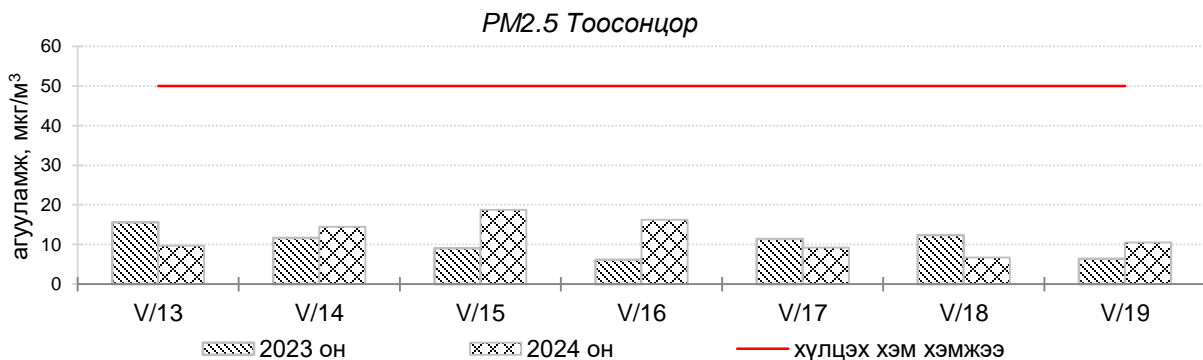
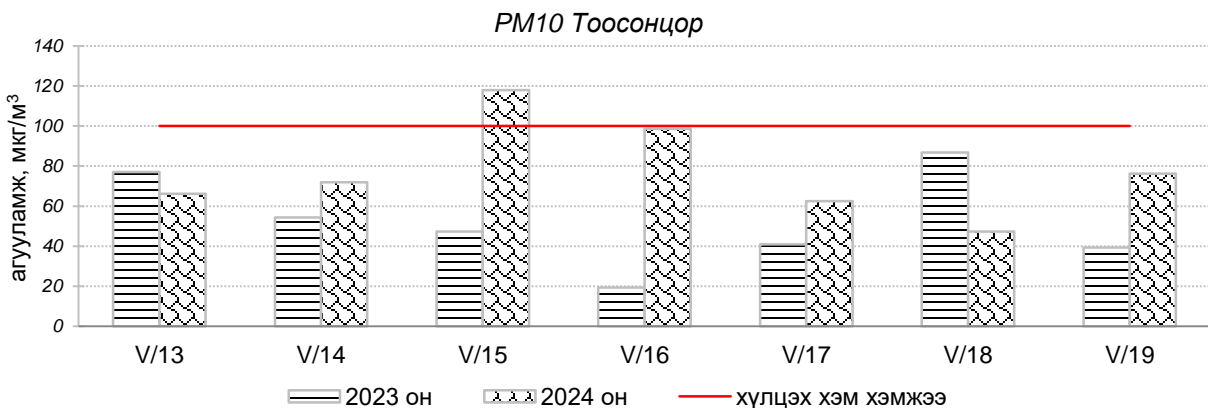
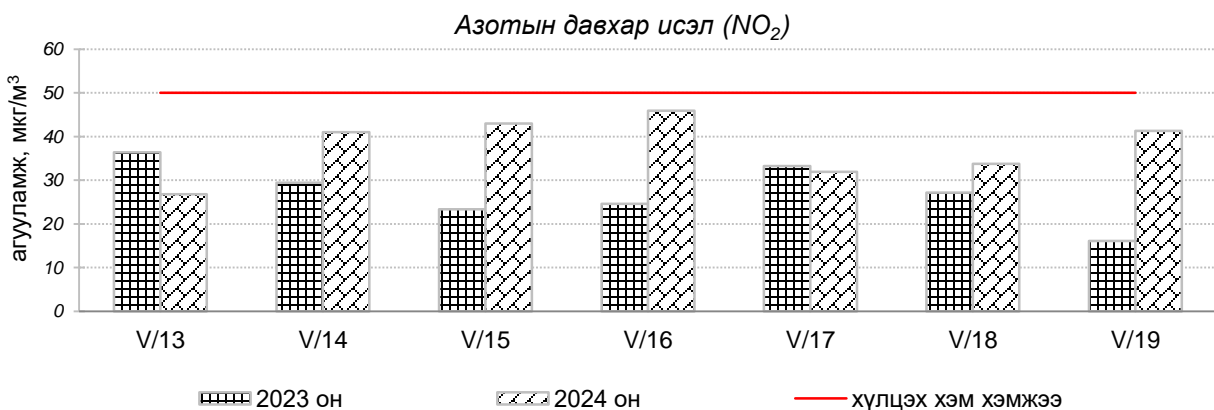
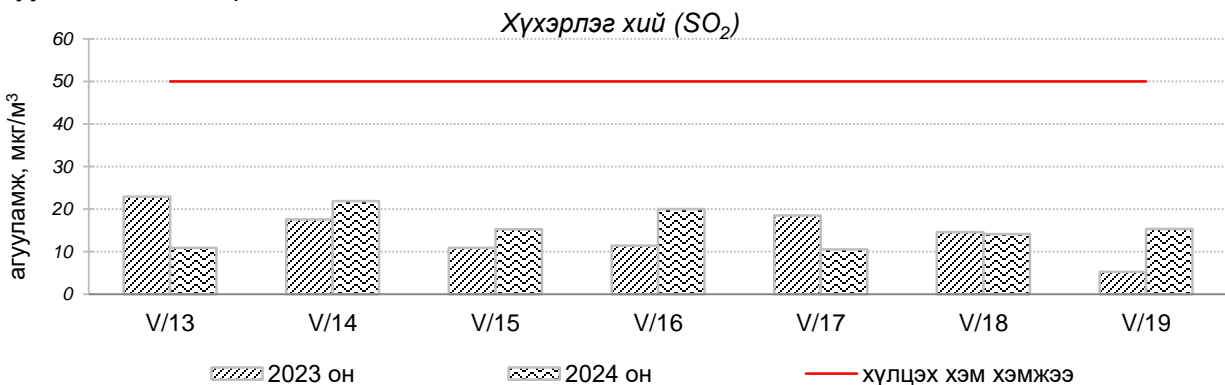


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 05 дугаар сарын 13-19-ний өдөр/

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 05 дугаар сарын 13-19-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	14 мкг/м ³	15 мкг/м ³	45 мкг/м ³	54 мкг/м ³	0 %	1 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	27 мкг/м ³	38 мкг/м ³	104 мкг/м ³	179 мкг/м ³	8 %	10 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 3.5 дахин их
3	PM ₁₀ Тоосонцор	100	52 мкг/м ³	77 мкг/м ³	144 мкг/м ³	172 мкг/м ³	11 %	26 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.7 дахин их
4	PM _{2.5} Тоосонцор	50	10 мкг/м ³	12 мкг/м ³	32 мкг/м ³	41 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	509 мкг/м ³	425 мкг/м ³	2051 мкг/м ³	2216 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	50 мкг/м ³	55 мкг/м ³	113 мкг/м ³	134 мкг/м ³	2 %	14 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.3 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2024 оны 05 дугаар сарын 13-19-ний өдөр
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	7.4 °C	13.3 °C	5.9°C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	3.1 м/с	2.8 м/с	0.3 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	12.3 мм	0.0 мм	Хур тунадасгүй

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2024 оны 05 дугаар сарын 13-19-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
2024.05.13		PM10											NO ₂					
2024.05.14	SO ₂	PM10											NO ₂	NO ₂ , PM10				
2024.05.15	PM10	PM10						PM10	NO ₂ , PM10	PM10	PM10	NO ₂ , PM10	PM10		PM10			PM10
2024.05.16	PM10	PM10									PM10	NO ₂ , PM10	PM10		PM10			PM10
2024.05.17		PM10											NO ₂					
2024.05.18													NO ₂					
2024.05.19	PM10												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 05 дугаар сарын 13-19-ний өдрүүдэд Зайсан, Толгойт, Зурагт, Нисэх орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, харин Шархад, Мишээл экспо, 100-н айл, Налайх, 1-р хороолол, Хайлааст, 13-р хороолол, Баруун 4-н зам, Амгалан, Ургах наран хороолол орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС