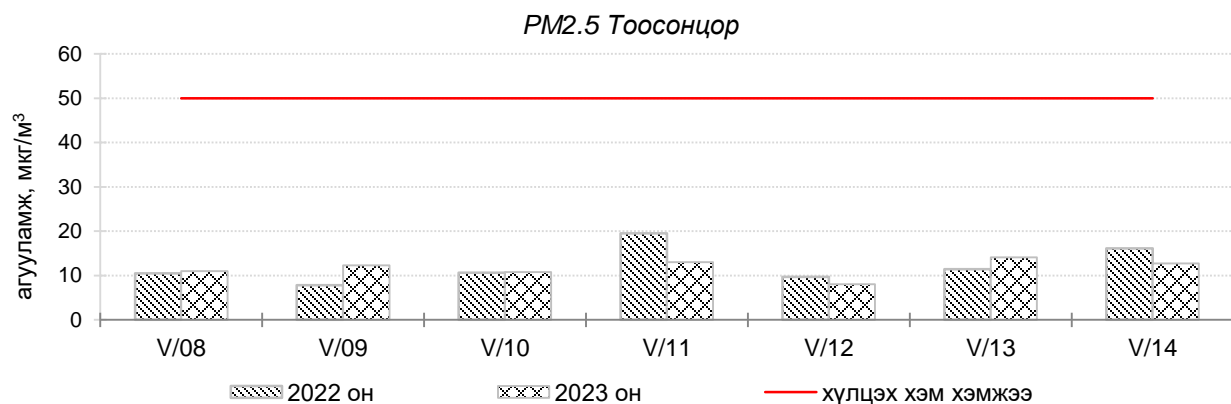
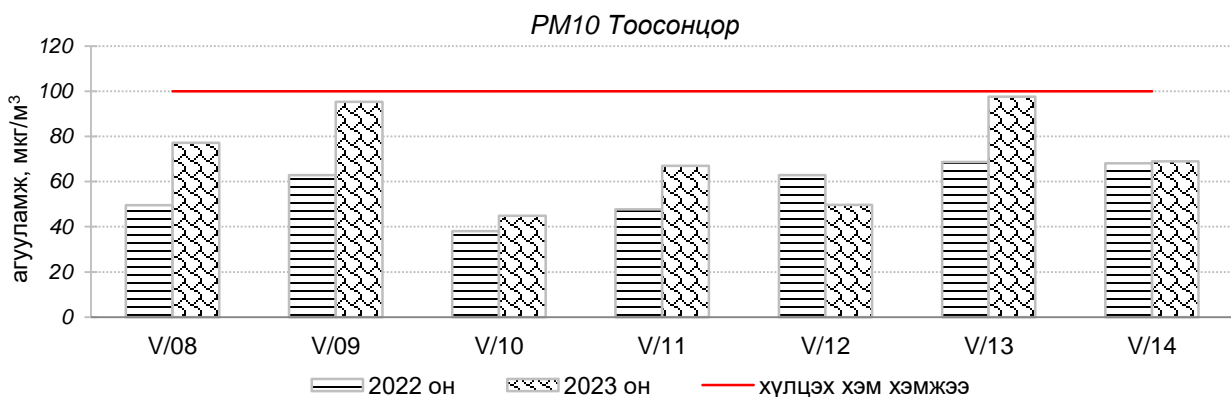
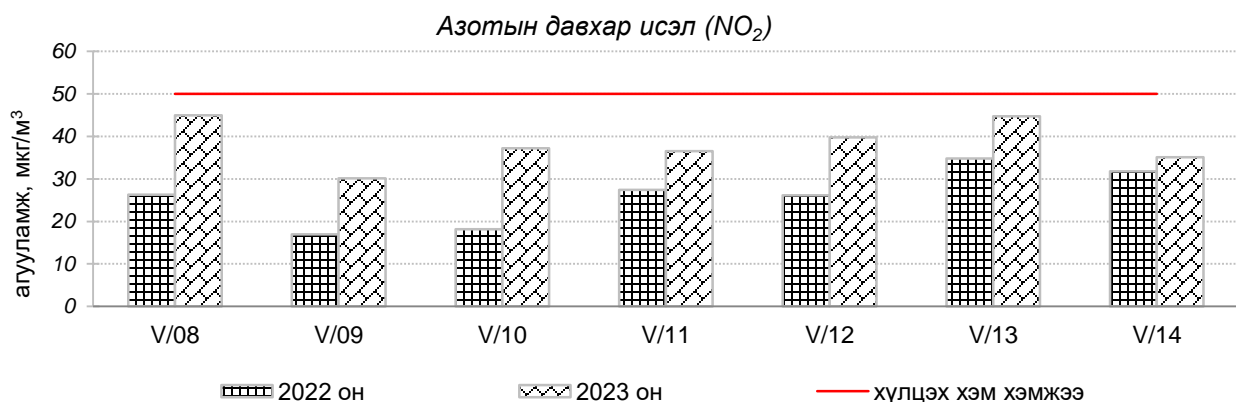
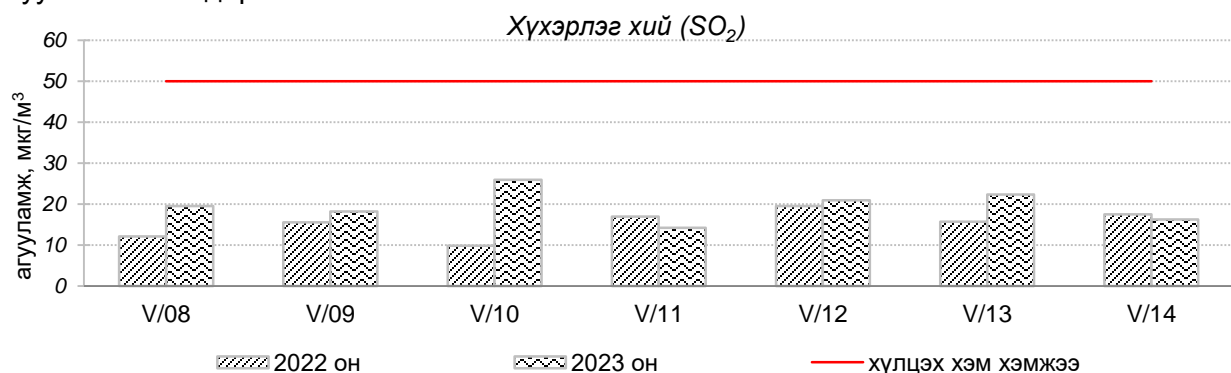


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2023 оны 05 дугаар сарын 08-14-ний өдөр/

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 өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,
2023 оны 05 дугаар сарын 08-14-ний өдөр
/2022 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 харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2022 он	2023 он	2022 он	2023 он	2022 он	2023 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	15 мкг/м ³	20 мкг/м ³	67 мкг/м ³	56 мкг/м ³	4 %	2 %	Толгойг орчим АЧС-аас 1.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	25 мкг/м ³	38 мкг/м ³	75 мкг/м ³	124 мкг/м ³	12 %	18 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 2.4 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	57 мкг/м ³	71 мкг/м ³	145 мкг/м ³	135 мкг/м ³	9 %	14 %	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 1.3 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	12 мкг/м ³	12 мкг/м ³	26 мкг/м ³	22 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	673 мкг/м ³	544 мкг/м ³	5976 мкг/м ³	2627 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	53 мкг/м ³	60 мкг/м ³	92 мкг/м ³	131 мкг/м ³	0 %	15 %	Нисэх орчим АЧС-аас 1.3 дахин их

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2023 оны 05 дугаар сарын 08-14-ний өдөр
/2022 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2022 он	2023 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	4.6°C	10.7°C	6.1°C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.9 м/с	2.6 м/с	0.3 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	2.1 мм	6.9 мм	6.9 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2023 оны 05 дугаар сарын 08-14-ний өдөр/

	Гэр хороолол орчим										Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс			Алслагд мал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баян хошуу	Хайлааст	5-н буудал	Шархад	Налайх	13-р хороолол	Баруун 4-н зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургамал Наран хороолол
2023.05.08			SO ₂			PM10				NO ₂	NO ₂	NO ₂		NO ₂ PM10			
2023.05.09	PM10					PM10		PM2.5		PM10		NO ₂	PM10	PM10	PM10		PM10
2023.05.10			SO ₂									NO ₂					
2023.05.11						PM10						NO ₂					
2023.05.12								SO ₂				NO ₂					
2023.05.13		PM10				PM10				PM10		NO ₂		PM10	PM10		
2023.05.14												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 чанар 2023 оны 05 дугаар сарын 08-14-нд Нисэх, Зурагт, Хайлааст, Шархад, Зайсан орчим цэвэр болон хэвийн, бусад цэгүүдэд буюу Налайх, Мишээл экспо, Ургамал Наран хороолол 5-н буудал, 1-р хороолол, Толгойт, 13-р хороолол, Баянхошуу, Амгалан 100-н айл орчим “Цэвэр”, “Хэвийн” зарим өдрүүдэд “Бага бохирдолтой”, харин Баруун 4-н зам орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС