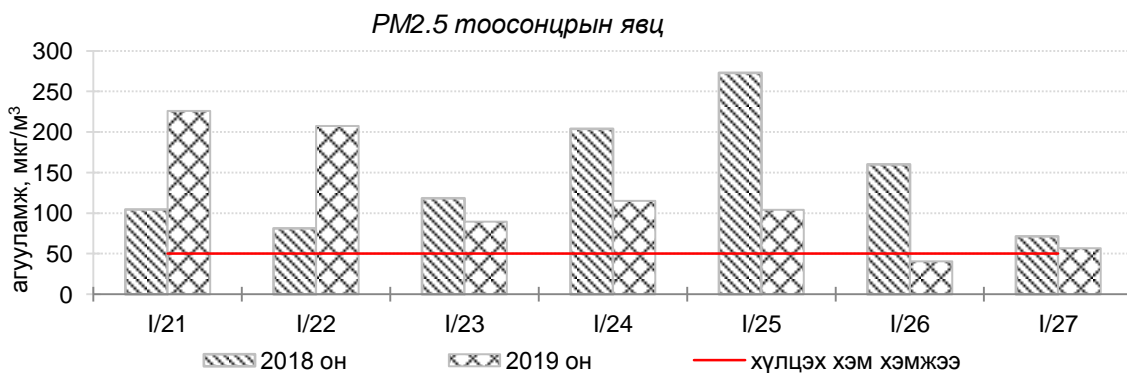
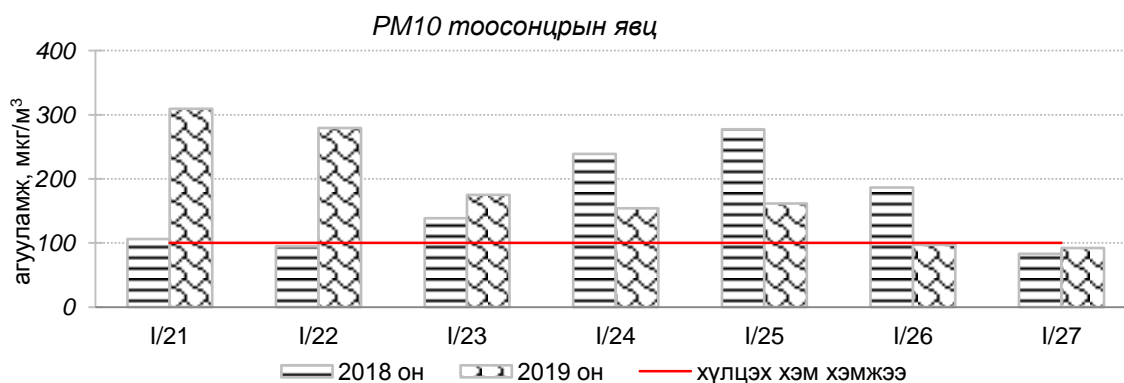
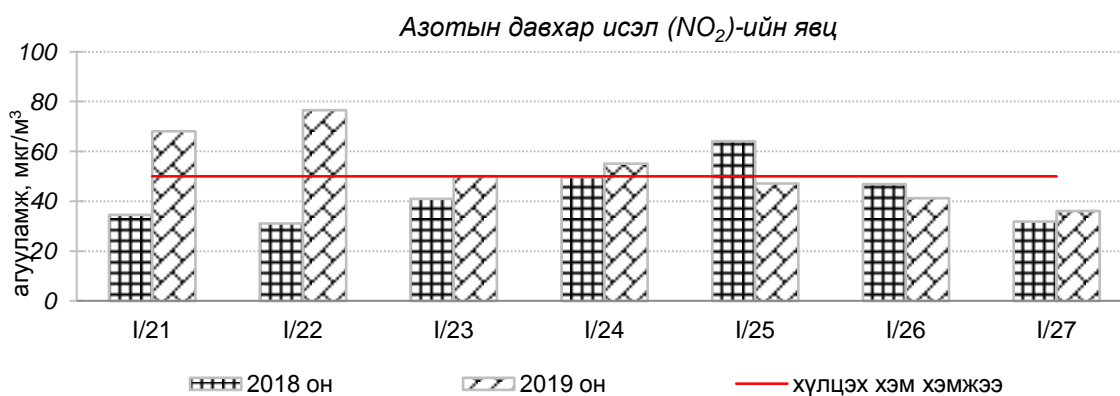
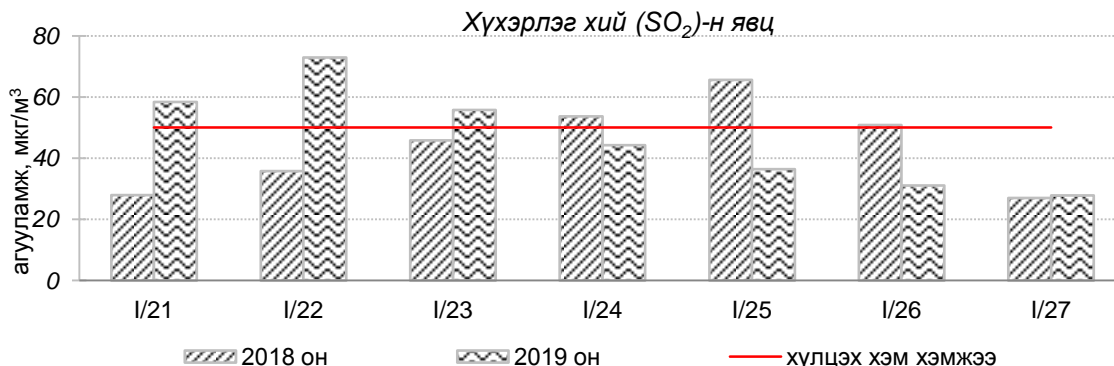


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2019 оны 1-р сарын 21-27-ны өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO₂/, азотын давхар исэл /NO₂/, тоосонцор /PM₁₀, PM_{2.5}/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O₃/-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар
/2018 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м ³		24 цагийн дундаж хамгийн их агууламж, мкг/м ³		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо, хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2018 он	2019 он	2018 он	2019 он	2018 он	2019 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	44	48↔	167	208↑	26%	38%↑	1-р сарын 22-ны өдөр Зурагт орчим АЧС-аас 4.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	44	54↑	124	139↑	28%	44%↑	1-р сарын 22-ны өдөр Баруун 4 зам орчим АЧС-аас 2.7 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	160	185↑	556	552↑	66%	81%↑	1-р сарын 21-ний өдөр Баянхошуу орчим АЧС-аас 5.5 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	143	126↓	570	432↓	93%	83%↓	1-р сарын 21-ний өдөр Баянхошуу орчим АЧС-аас 8.6 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2020	2018↔	9963	7492↓	0%	0%	Давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	26	13↓	59	39↓	0%	0%	Давсан тохиолдол байхгүй

* ↓ бага; ↑ их; ↔ ойролцоо түвшинд /±5%/.

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр өнгөрсөн 7 хоногийн эхний өдрүүдэд агаарын чанарын индексээр “Их бохирдолтой”, “Маш их бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна. Агаарт PM2.5, PM10 тоосонцрын агууламж хамгийн их байсан бөгөөд эдгээр тоосонцрын 24 цагийн дундаж хамгийн их агууламж Агаарын чанарын стандартаас 5-8 дахин их байлаа.

	Гэр хороолол орчим					Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн болон алслагдмал бүс		
	100 айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баян хошуу	13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Ургах наран
2019.01.21	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10
2019.01.22	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10
2019.01.23	PM 10	PM 10, PM 2.5	PM 10, PM 2.5	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	
2019.01.24	PM 10	PM 10, PM 2.5	PM 10, PM 2.5	PM 10		PM 10	PM 10	PM 10	PM 10		PM 10
2019.01.25	PM 10	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	NO2	NO2	PM 10	PM 10	PM 10	
2019.01.26	PM 10	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	NO2	NO2				
2019.01.27	PM 10	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 2.5	NO2	NO2				

Индексийн тоон үзүүлэлт	Агаарын чанар
0-50	Цэвэр
51-100	Хэвийн
101-200	Бага бохирдолтой
201-300	Бохирдолтой
301-400	Их бохирдолтой
401-500	Маш их бохирдолтой