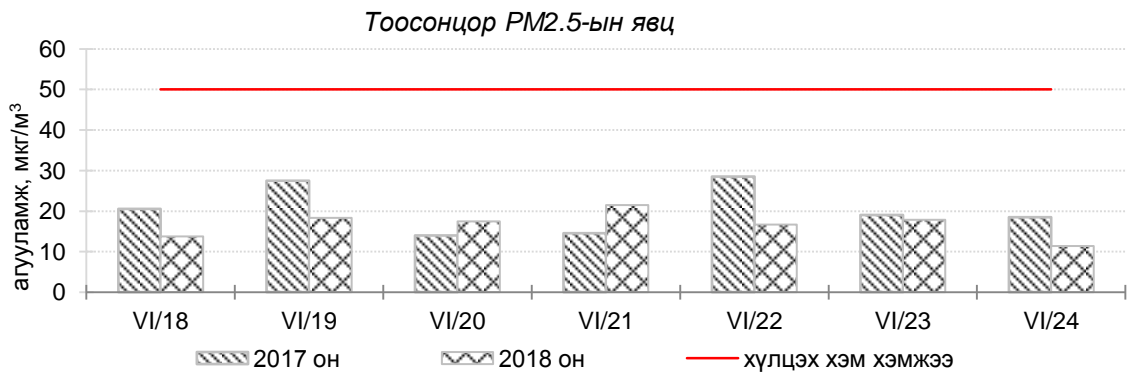
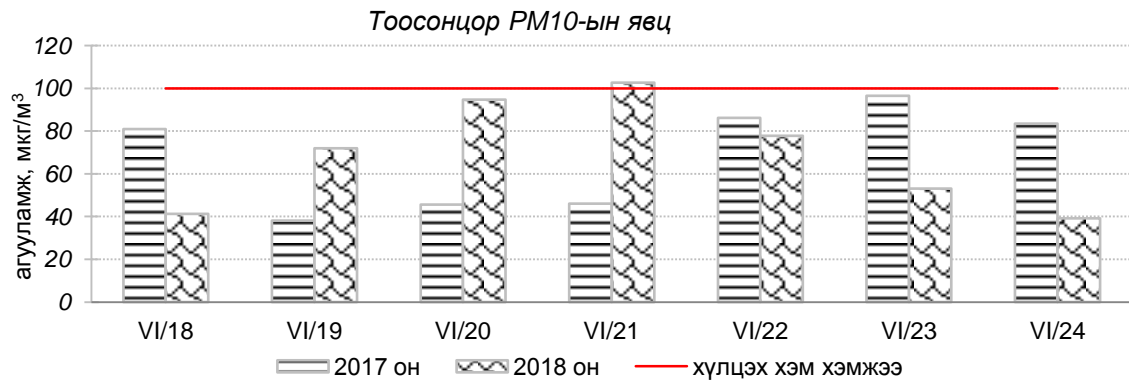
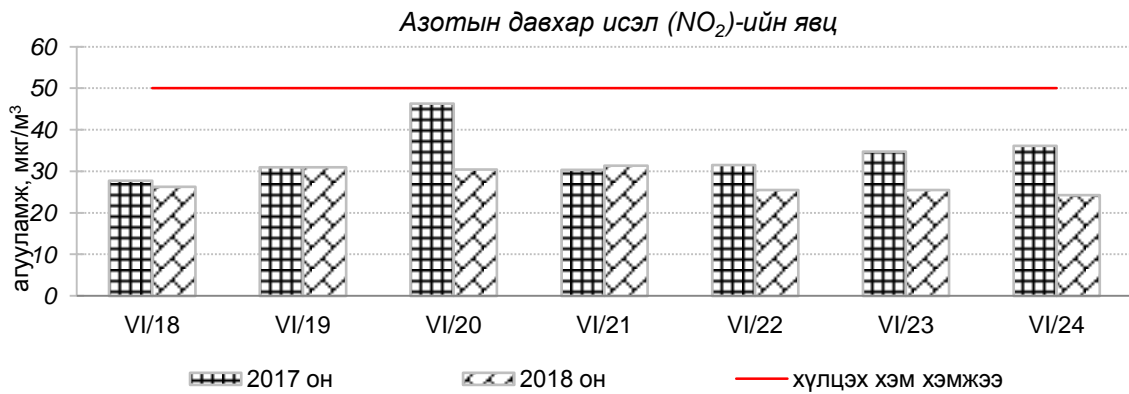
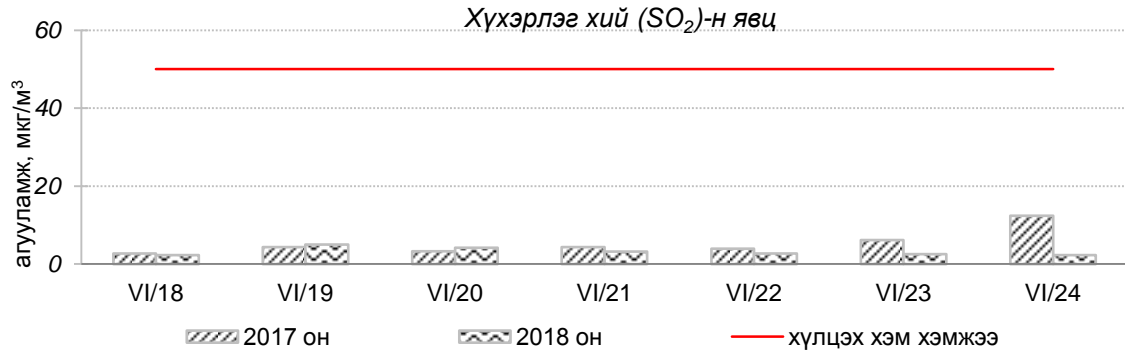


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын 7 хоногийн мэдээ
/2018 оны 6-р сарын 18-24-ний өдрийг хүртэлх/

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
/2017 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 | 2017он | 2018он | 2017он | 2018он | 2017он | 2018он | |
| 1 | Хүхэрлэг хий (SO ₂) | 50 | 5 | 3↔ | 25 | 12↓ | 0% | 0% | Давсан тохиолдол байхгүй |
| 2 | Азотын давхар исэл (NO ₂) | 50 | 34 | 28↓ | 104 | 101↔ | 26% | 18%↓ | 6-р сарын 20-ны өдөр Баруун 4 зам орчимд АЧС-аас 2.1 дахин их |
| 3 | PM10 Тоосонцор | 100 | 69 | 69↔ | 151 | 213↑ | 15% | 17%↔ | 6-р сарын 20-ны өдөр Баянхошуу орчимд АЧС-аас 2.1 дахин их |
| 4 | PM2.5 Тоосонцор | 50 | 20 | 17↔ | 43 | 34↓ | 0% | 0% | Давсан тохиолдол байхгүй |
| 5 | Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO) | 10000 | 433 | 300↓ | 4113 | 1125↓ | 0% | 0% | Давсан тохиолдол байхгүй |
| 6 | Озон (O ₃) | 100 | 52 | 33↓ | 121 | 72↓ | 7% | 0%↓ | Давсан тохиолдол байхгүй |

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

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын төв автозамын дагуу Баруун 4 зам, 13-р хороолол орчим болон бүтээн байгуулалтын ажилтай холбоотойгоор 100 айл, Баянхошуу орчим PM10 тоосонцор, азотын давхар исэл “Бага зэргийн бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна. Хамгийн их бохирдолтой PM10 тоосонцрын 7 хоногийн дундаж агууламжийг өмнөх оны мөн үетэй харьцуулахад ижил түвшинд, харин 24 цагийн дундаж хамгийн их агууламж агаарын чанарын стандартаас 2.1 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 | Амга лан | Цахилгаан станц | Ургах наран |
| 2018.06.18 | | | | | | NO2 | NO2 | | | |
| 2018.06.19 | | | | | PM10 | NO2 | NO2 | | | |
| 2018.06.20 | PM10 | | PM10 | | PM10 | NO2 | NO2 | | | |
| 2018.06.21 | PM10 | | PM10 | | PM10 | NO2 | NO2 | PM10 | | |
| 2018.06.22 | PM10 | | | | PM10 | NO2 | NO2 | PM10 | | |
| 2018.06.23 | | | | | | NO2 | NO2 | | | |
| 2018.06.24 | | | | | | NO2 | NO2 | | | |

| Индексийн тоон үзүүлэлт | Агаарын чанар |
|-------------------------|--------------------------|
| 0-50 | Цэвэр |
| 51-100 | Хэвийн |
| 101-250 | Бага зэргийн бохирдолтой |
| 251-400 | Дунд зэргийн бохирдолтой |
| 401-500 | Их бохирдолтой |
| 500< | Маш их бохирдолтой |