



المتوسط السنوي لجودة الهواء بمدينة الدوحة حسب مؤشر ملوثات الهواء والموقع
٢٠٢٢

ANNUAL AVERAGE OF AIR QUALITY - DOHA CITY BY INDICATOR
OF AIR POLLUTANTS AND LOCATION
2022

Table (236)

Pollutants	Location	الحد السنوي * Annual Limit*	الكورنيش Al Corniche	جامعة قطر Qatar University	اسپير زون Aspire Zone	الموقع الملوثات
Sulfur dioxide (SO ₂)		طبيعي Normal	Clean نظيف	Clean نظيف	Clean نظيف	ثاني أكسيد الكبريت (SO ₂)
Nitrogen dioxide (NO ₂)		طبيعي Normal	Clean نظيف	Clean نظيف	Clean نظيف	ثاني أكسيد النيتروجين (NO ₂)
Ground Level Ozone (O ₃)		طبيعي Normal	Clean نظيف	Clean نظيف	Clean نظيف	الأوزون عند مستوى الأرض (O ₃)
Carbon Monoxide (CO)		طبيعي Normal	Clean نظيف	Clean نظيف	Clean نظيف	أول أكسيد الكربون (CO)
Particulate Matter (PM10)		طبيعي Normal	طبيعي Normal	طبيعي Normal	طبيعي Normal	جسيمات دقيقة (PM10)

Source:Ministry of Environment and Climate Change.

* The Annual limit considered as Description of the Indicator "Normal".

Description of Air Pollutants Indicator

Clean 0-50
Normal 51-100
Less than Normal 101-150
limited Polluted 151-200
Polluted 201-300
Extremely Polluted 301-500

المصدر : وزارة البيئة والتغير المناخي.

* تم اعتبار الحد السنوي هو وصف المؤشر "طبيعي".

وصف مؤشر تلوث الهواء
نظيف 0-50
طبيعي 51-100
أقل من الطبيعي 101-150
تلوث محدود 151-200
تلوث 201-300
تلوث شديد 301-500