



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

جدول رقم (٢٣٦)

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