

28-11-2025



مديرية الرصد والتقييم البيئي

Environmental monitoring and assessment Directorate

نتائج رصد المعدلات اليومية للجسيمات الدقيقة العالقة (PM2.5), (PM10) والغازات (NO₂, SO₂, CO, O₃) في الهواء المحيط

Results of Daily Averages of Particulate Matter (PM2.5), (PM10) and Gases concentrations (NO₂, SO₂, CO, O₃)

Jordanian standard (JS) 2024/1140 المواصفة الأردنية رقم			PM10	PM2.5	NO ₂	SO ₂	CO	O ₃	AQI Based on all pollutants	Temp/ درجة الحرارة	Hum/ الرطوبة النسبية	WD/ اتجاه الرياح	WS/ سرعة الرياح
			120 µg/m ³	50 µg/m ³	64 ppb	48 ppb	9000 ppb	61 ppb					
#	Station المحطة	Abr	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	8 HR AVG MAX/ 24 HRS	8 HR AVG MAX/ 24 HRS		[°C]	[%]	[°]	[km/h]
1	Greater Amman Municipality أمانة عمان الكبرى	GAM	None	41.3	31.9	7.3	6072.8	None	115	None	None	None	None
2	K.A.II Industrial City مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية	KAC	None	32.5	7.9	3.9	None	40.9	94	None	None	None	None
3	King Hussein Gardens حدائق الملك حسين/عمان	KHG	None	25.3	15.1	1.7	None	28.0	79	15.5	40.4	67.6	10.3
4	Mahatta المحطة (ماركا)/عمان	MAH	None	44.5	28.2	14.0	None	None	123	None	None	None	None
5	Tabarbour طبربور/عمان	TAB	None	30.2	24.1	None	1348.7	None	89	None	None	None	None
6	University Street شارع الجامعة الاردنية/عمان	UNI	None	33.5	36.7	None	None	None	96	None	None	None	None
7	Yarmouk اليرموك/عمان	YAR	None	44.2	10.3	9.4	None	None	122	None	None	None	None
8	Al-Barha Street شارع البارحة/اربد	BAR	None	34.2	8.4	9.2	None	41.1	97	17.1	43.5	118.0	11.0
9	Al Hassan Sport City مدينة الحسن الرياضية/اربد	HSC	None	33.0	20.9	None	500.9	None	95	None	None	None	None
10	Wadi Al-Hajjar وادي الحجر/الزرقاء	HAJ	None	52.2	16.7	6.3	3104.8	None	142	17.9	45.7	110.0	4.7

جيد Good	معتدل Moderate	غير صحي للمجموعات الحساسة Unhealthy for Sensitive Groups	غير صحي Unhealthy	غير صحي للغاية Very Unhealthy	خطير Hazardous
0-50	51-100	101-150	151-200	201-300	+301

Air Quality Index

مؤشر نوعية الهواء



مديرية الرصد والتقييم البيئي

Environmental monitoring and assessment Directorate

المواصفة الأردنية رقم 2024/1140 (JS) Jordanian standard			PM10	PM2.5	NO ₂	SO ₂	CO	O ₃	AQI Based on all pollutants	Temp/ درجة الحرارة	Hum/ الرطوبة النسبية	WD/ اتجاه الرياح	WS/ سرعة الرياح
			120 µg/m ³	50 µg/m ³	64 ppb	48 ppb	9000 ppb	61 ppb					
#	المحطة Station	Abr	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	8 HR AVG MAX/ 24 HRS	8 HR AVG MAX/ 24 HRS		[°C]	[%]	[°]	[km/h]
11	المصانع/الزرقاء Masane'	MAS	None	34.5	25.1	3.3	None	None	98	None	None	None	None
12	القاعة الهاشمية/الزرقاء Hashemite Hall	HH	None	41.6	13.9	5.9	None	None	116	None	None	None	None
13	مدينة العقبة Aqaba City	ACS	17.2	None	13.5	3.0	619.9	53.5	44	22.8	38.1	13.4	11.7
14	الرشادية/الطفيلة Rashadiyah	RAS	None	22.3	None	None	None	None	72	None	None	None	None

- ✓ نلاحظ عدم رصد أي تجاوزات في معدلات تراكيز الجسيمات العالقة (PM10) و تراكيز الغازات (SO₂,CO,NO₂,O₃) للحدود المسموح بها في المواصفة القياسية الأردنية رقم (2024/1140).
- ✓ يوجد تجاوز في معدلات تراكيز الجسيمات العالقة (PM2.5) في محطة وادي الحجر في محافظة الزرقاء.
- ✓ تم احتساب مؤشر نوعية الهواء (بالاعتماد على تراكيز جميع الملوثات) باستخدام معادلة الحساب حسب إرشادات وكالة حماية البيئة الأمريكية US-EPA
- ✓ مسؤولية بيانات محطة مدينة العقبة تعود لسلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

خطير Hazardous	غير صحي للغاية Very Unhealthy	غير صحي Unhealthy	غير صحي للمجموعات الحساسة Unhealthy for Sensitive Groups	معتدل Moderate	جيد Good
+301	201-300	151-200	101-150	51-100	0-50

Air Quality Index

مؤشر نوعية الهواء



مديرية الرصد والتقييم البيئي

Environmental monitoring and assessment Directorate

- ✓ No exceedances were observed in the concentration rates of the Particulate Matter (**PM10**) and the gases (**SO₂**, **CO**, **NO₂**, **O₃**) to the permissible limits in the Jordanian Standard No. (1140/2024).
- ✓ There is an exceedance in particulate matter (**PM2.5**) concentration in Wadi Al-Hajjar station in Zarqaa Governorate.
- ✓ Air quality index calculated (based on all pollutants concentration) using United States Environmental Protection Agency (**US-EPA**) AQI formula.
- ✓ Responsibility for Aqaba city station data belongs to the Aqaba Special Economic Zone Authority.

جيد	معتدل	غير صحي للمجموعات الحساسة	غير صحي	غير صحي للغاية	خطير
Good	Moderate	Unhealthy for Sensitive Groups	Unhealthy	Very Unhealthy	Hazardous
0-50	51-100	101-150	151-200	201-300	+301

Air Quality Index

مؤشر نوعية الهواء