

مديرية الرصد والتقييم البيئي

Environmental monitoring and assessment Directorate

(NO2, SO2, CO, O3) والغازات (PM2.5), (PM10) لتائج رصد المعدلات اليومية للجسيمات الدقيقة العالقة في الهواء المحيط 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	СО	O ₃	AQI	/Temp درجة	/Hum الرطوبة	WD/ اتجاه	WS/ سرعة
			120 μg/m ³	50 μg/m ³	64 ppb	48 ppb	9000 ppb	61 ppb	Based on all	الحرارة	النسبية	الرياح	الرياح
#	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	pollutants	[°C]	[%]	[°]	[km/h]
1	أمانة عمان الكبرى Greater Amman Municipality	GAM	None	21.1	34.3	4.5	3591.4	None	70	None	None	None	None
2	مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية K.A.II Industrial City	KAC	None	22.7	20.1	3.11	None	45.86	73	None	None	None	None
3	حدائق الملك حسين/عمان King Hussein Gardens	KHG	None	12	10.7	11.2	None	34.15	50	20.2	48.3	209	4.11
4	المحطة (ماركا)/عمان Mahatta	MAH	None	22.3	28.3	8.27	None	None	72	None	None	None	None
5	طبربور/عمان Tabarbour	TAB	None	20.1	45.7	None	2785	None	68	None	None	None	None
6	شارع الجامعة الاردنية/عمان University Street	UNI	None	18	31.1	None	None	None	63	None	None	None	None
7	الير موك/عمان Yarmouk	YAR	None	22	37.5	2.55	None	None	72	None	None	None	None
8	شارع البارحة/اربد Al-Barha Street	BAR	None	19.6	10.1	8.60	None	51.24	67	23.3	47.8	123	3.97
9	Al Hassan Sport City مدينة الحسن الرياضية/اربد	HSC	None	19	26.9	None	1020.1	None	66	None	None	None	None
10	وادي الحجر/الزرقاء Wadi Al-Hajjar	HAJ	None	32.8	19.1	16.6	2300.6	None	95	24.5	47.6	154	3.55

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

Air Quality Index



مديرية الرصد والتقييم البيئي

Environmental monitoring and assessment Directorate

المواصفة الأردنية رقم Jordanian standard (JS) 2024/1140			PM10	PM2.5	NO ₂	SO ₂	СО	O ₃	AQI Based on all	Temp/ درجة الحرارة	/Hum الرطوية النسبية	/WD انجاه 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	pollutants	[°C]	[%]	[°]	[km/h]
11	المصانع/الزرقاء 'Masane	MAS	None	49.4	30.9	9.84	None	None	135	None	None	None	None
12	القاعة الهاشمية/الزرقاء Hashemite Hall	НН	None	27	26.8	15.8	None	None	82	None	None	None	None
13	مدينة العقبة Aqaba City	ACS	17.6	None	20.6	3.18	1108	64.93	64	28.4	41.2	195	3.99
14	الرشادية/الطفيلة Rashadiyah	RAS	None	11	None	None	None	None	46	None	None	None	None

- ✓ نلاحظ عدم رصد أيّ تجاوزات في معدلات تراكيز الجسيمات العالقة (PM10,PM2.5) و تراكيز الغازات (SO2,CO,NO2) للحدود المسموح بها في المواصفة القياسية الأردنية رقم (2024/1140).
 - ✓ يوجد تجاوز في معدل تركيز غاز الأوزون (O₃) في محطة مدينة العقبة في محافظة العقبة.
 - ✓ 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.

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

Air Quality Index



مديرية الرصد والتقييم البيئى

Environmental monitoring and assessment Directorate

- ✓ No exceedances were observed in the concentration rates of the Particulate Matter (PM10, PM2.5) and the gases (SO₂, CO, NO₂) to the permissible limits in the Jordanian Standard No. (1140/2024).
- ✓ There is an exceedance in Ozone Gas (O₃) concentration in Agaba City Station in Agaba 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.

ختد	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

مؤشر نوعية الهواء Air Quality Index