

# مديرية الرصد والتقييم البيئي

## **Environmental monitoring and assessment Directorate**

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

Results of Daily Averages of Particulate Matter (PM2.5), (PM10) and Gases concentrations (NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub>, CO, O<sub>3</sub>)

المواصفة الأردنية رقم Jordanian standard (JS) 2024/1140		PM10	PM2.5	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	СО	O <sub>3</sub>	AQI	Temp/ درجة الحرارة	/Hum الرطوبة النسبية	/WD اتجاه الرياح	WS/ سرعة الرياح	
30.20			120 μg/m <sup>3</sup>	50 μg/m <sup>3</sup>	64 ppb	48 ppb	9000 ppb	61 ppb					Based on all
#	المحطة Station	Abr	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	8 HR AVG MAX/2 4 HRS	8 HR AVG MAX/ 24 HRS	pollutant s	[°C]	[%]	[°]	[km/h]
1	أمانة عمان الكبرى Greater Amman Municipality	GAM	None	25.6	42.5	15.7	3647.1	None	79	None	None	None	None
2	مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية K.A.II Industrial City	KAC	None	21.9	12.2	10.6	None	45.73	71	None	None	None	None
3	حدائق الملك حسين/عمان King Hussein Gardens	KHG	None	13.3	13.8	10.3	None	40.85	53	22.4	27.1	102	3.1
4	المحطة (ماركا)/عمان Mahatta	MAH	None	22.5	23.4	15	None	None	72	None	None	None	None
5	طبربور/عمان Tabarbour	TAB	None	21	27.4	None	2584.5	None	69	None	None	None	None
6	شارع الجامعة الاردنية/عمان University Street	UNI	None	23.9	ı	None	None	None	75	None	None	None	None
7	الير موك/عمان Yarmouk	YAR	None	20.8	8.62	20.5	None	None	69	None	None	None	None
8	شارع البارحة/اربد Al-Barha Street	BAR	None	21.3	13.4	13.5	None	68.34	76	24.6	26.4	106	5.55
9	Al Hassan Sport City مدينة الحسن الرياضية/اربد	HSC	None	16.4	15.5	None	916.1	None	59	None	None	None	None
10	وادي الحجر/الزرقاء Wadi Al-Hajjar	HAJ	None	42.7	17.5	26.3	3134.3	None	118	26.8	31.3	158	6.79

- تتخ	معتدل	غير صحي للمجموعات الحساسة	غير صحي	غير صحي للغاية	خطير
Good	Moderate	Unhealthy for Sensitive Groups	Unhealthy	Very Unhealthy	Hazardous
Air Quality Index					مؤشر نوعية الهواء



## مديرية الرصد والتقييم البيئى

#### **Environmental monitoring and assessment Directorate**

Jordanian standard (JS) 2024/1140 المواصفة الأردنية رقم		PM10	PM2.5	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	СО	O <sub>3</sub>	AQI Based on all	Temp/ درجة الحرارة	/Hum الرطوبة النسبية	/WD اتجاه الرياح	/WS سرعة الرياح	
		120 μg/m <sup>3</sup>	50 μg/m <sup>3</sup>	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/2 4 HRS	8 HR AVG MAX/ 24 HRS	pollutant s	[°C]	[%]	[°]	[km/h]
11	المصانع/الزرقاء 'Masane	MAS	None	32.5	16.8	10.1	None	None	94	None	None	None	None
12	القاعة الهاشمية/الزرقاء Hashemite Hall	НН	None	26.3	16.9	14.75	None	None	80	None	None	None	None
13	مدينة العقبة Aqaba City	ACS	33	None	10.3	3.22	506.6	58.27	49	29.9	30.6	2.5	16.9
14	الرشادية/الطفيلة Rashadiyah	RAS	None	9.86	None	None	None	None	41	None	None	None	None

- ✓ نلاحظ عدم رصد أيّ تجاوزات في معدلات تراكيز كل من الجسيمات العالقة (PM2.5),(PM10) والغازات (NO2, SO2, CO) للحدود المسموح بها في المواصفة القياسية الأردنية رقم (2024/1140)
  - ✓ جهاز NO2 في محطة شارع الجامعة الاردنية في عمان تحت الصيانة.
  - ✓ يوجد تجاوز في معدل تركيز O3عن الحد المسموح به في محطة شارع البارحة في إربد.
  - ✓ 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
Air Quality Index					مؤشر نوعية الهواء



#### **Environmental monitoring and assessment Directorate**

- ✓ No excesses were observed in the concentration rates of the Particulate Matter (PM2.5), (PM10) and the gases (NO2, SO₂, CO) to the permissible limits in the Jordanian Standard No. (1140/2024).
- ✓ NO2 device at Jordan University Street station in Amman under maintenance.
- ✓ There is an excesses in the concentration rate of **O3** beyond the permissible limit at the Al-Bariha Street station in Irbid.
- ✓ 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.



مؤشر نوعية الهواء مؤشر نوعية الهواء