

# 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> CO O <sub>3</sub>	AQI	/Temp درجة	/Hum الرطوبة	WD/ اتجاه	/WS سرعة					
3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -		120 μg/m <sup>3</sup>	50 μg/m <sup>3</sup>	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	25.3	29.7	2.76	3123.7	None	79	None	None	None	None
2	مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية K.A.II Industrial City	KAC	None	27	19.3	2.8	None	42.52	82	None	None	None	None
3	حدائق الملك حسين/عمان King Hussein Gardens	KHG	None	14.5	6.87	11	None	31.18	56	22.2	69.4	219	3.67
4	المحطة (ماركا)/عمان Mahatta	MAH	None	21.9	22.5	6.46	None	None	72	None	None	None	None
5	طبربور/عمان Tabarbour	TAB	None	21.8	38.6	None	2542.8	None	71	None	None	None	None
6	شارع الجامعة الاردنية/عمان University Street	UNI	None	24.9	29	None	None	None	78	None	None	None	None
7	الير موك/عمان Yarmouk	YAR	None	19.2	33.8	0.82	None	None	66	None	None	None	None
8	شارع البارحة/اربد Al-Barha Street	BAR	None	20.9	-	8.78	None	47.96	70	23.8	68.7	149	3.15
9	Al Hassan Sport City مدينة الحسن الرياضية/اربد	HSC	None	21.4	15.2	None	844.7	None	71	None	None	None	None
10	وادي الحجر/الزرقاء Wadi Al-Hajjar	HAJ	None	30.4	16	16.4	2216.3	None	89	26.4	66.3	140	3.7

عيد	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 <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	СО	O <sub>3</sub>	AQI Based on all	/Temp درجة الحرارة	/Hum الرطوية النسبية	/WD اتجاه الرياح	WS/ سرعة الرياح
30-33-33-33-33-33-33-33-33-33-33-33-33-3		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/ 24 HRS	8 HR AVG MAX/ 24 HRS	pollutants	[°C]	[%]	[°]	[km/h]
11	المصانع/الزرقاء 'Masane	MAS	None	37.2	26.5	9.78	None	None	105	None	None	None	None
12	القاعة الهاشمية/الزرقاء Hashemite Hall	НН	None	27.5	18.9	15.7	None	None	83	None	None	None	None
13	مدينة العقبة Aqaba City	ACS	41.9	None	8.71	2.82	398.8	51.42	43	29.1	49	32.25	16.5
14	الرشادية/الطفيلة Rashadiyah	RAS	None	22.4	None	None	None	None	73	None	None	None	None

- √ نلاحظ عدم رصد أيّ تجاوزات في معدلات تراكيز الجسديمات العالقة (PM10,PM2.5) و تراكيز الغازات (SO2,CO,O3,NO2) للحدود المسموح بها في المواصفة القياسية الأردنية رقم (2024/1140).
  - ✓ جهاز قياس تركيز غاز ثاني أكسيد النيتروجين (NO<sub>2</sub>) تحت الصيانة في محطة البارحة في محافظة 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.

جيد	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 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, O₃, NO₂) to the permissible limits in the Jordanian Standard No. (1140/2024).
- ✓ Nitrogen Oxide Gas (NO₂) analyzer is under maintenance in Barha Station in Irbid 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.

عيد	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

مؤشر نوعية الهواء مؤشر نوعية الهواء