

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 (NO₂, SO₂, CO, O₃)

Jordanian standard (JS) 2024/1140 المواصفة الأردنية رقم			PM10	PM2.5	NO ₂	SO ₂	СО	O ₃	AQI Based on all	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	pollutants	[°C]	[%]	[°]	[km/h]
1	أمانة عمان الكبرى Greater Amman Municipality	GAM	None	48.0	52.2	15.9	6205.3	None	132	None	None	None	None
2	مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية K.A.II Industrial City	KAC	None	34.6	9.4	6.8	None	35.4	98	None	None	None	None
3	حدائق الملك حسين/عمان King Hussein Gardens	KHG	None	22.2	19.9	2.4	None	19.7	72	21.7	18.6	69.7	6.6
4	المحطة (ماركا)/عمان Mahatta	MAH	None	60.2	42.3	25.4	None	None	153	None	None	None	None
5	طبربور/عمان Tabarbour	TAB	None	30.5	35.2	None	1737.8	None	90	None	None	None	None
6	شارع الجامعة الاردنية/عمان University Street	UNI	None	33.6	35.7	None	None	None	96	None	None	None	None
7	الير موك/عمان Yarmouk	YAR	None	37.9	35.8	5.7	None	None	107	None	None	None	None
8	شارع البارحة/اربد Al-Barha Street	BAR	None	-	-	-	None	-	-	-	-	-	-
9	مدينة الحسن الرياضية/اربد Al Hassan Sport City	HSC	None	35.2	33.1	None	2199.3	None	100	None	None	None	None
10	وادي الحجر/الزرقاء Wadi Al-Hajjar	HAJ	None	55.0	24.2	7.4	2780.2	None	149	21.9	30.3	129.0	4.0

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 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 اتجاه الرياح	/WS سرعة الرياح
001444444 (00), 20 2 (1110)		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	69.6	32.5	5.8	None	None	158	None	None	None	None
12	القاعة الهاشمية/الزرقاء Hashemite Hall	НН	None	48.6	24.6	3.6	None	None	133	None	None	None	None
13	مدينة العقبة Aqaba City	ACS	29.1	None	14.8	2.9	571.1	63.2	58	26.2	43.9	9.6	12.9
14	الرشادية/الطفيلة Rashadiyah	RAS	None	22.2	None	None	None	None	72	None	None	None	None

- √ نلاحظ عدم رصد أيّ تجاوزات في معدلات تراكيز الجسيمات العالقة (PM10) و تراكيز الغازات (SO2,CO,NO2) للحدود المسموح بها في المواصفة القياسية الأردنية رقم (2024/1140).
 - ✓ يوجد عطل في شبكة الإنترنت في محطة البارحة في محافظة إربد.
- ✓ يوجد تجاوز في معدل تركيز الجسيمات العالقة (PM2.5) في محطة المحطة في محافظة عمان، و في محطات وادي الحجر و المصانع في محافظة الزرقاء.
 - ✓ 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

ختر	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



مديرية الرصد والتقييم البيئي

Environmental monitoring and assessment Directorate

✓ مسؤولية بيانات محطة مدينة العقبة تعود لسلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة.

- ✓ 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 issue with the internet connection in Al-Barha Street Station in Irbid Governorate.
- ✓ There is an exceedance in Particulate Matter (PM2.5) concentration in Al-Mahata Station in Amman Governorate, and in Wadi Al-Hajjar and Masane Stations in Zarqaa Governorate.
- ✓ There is an exceedance in ozone gas (O₃) concentration in Aqaba City Station in Aqaba 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	غیر 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 Air Quality Index