

Environmental monitoring and assessment Directorate.

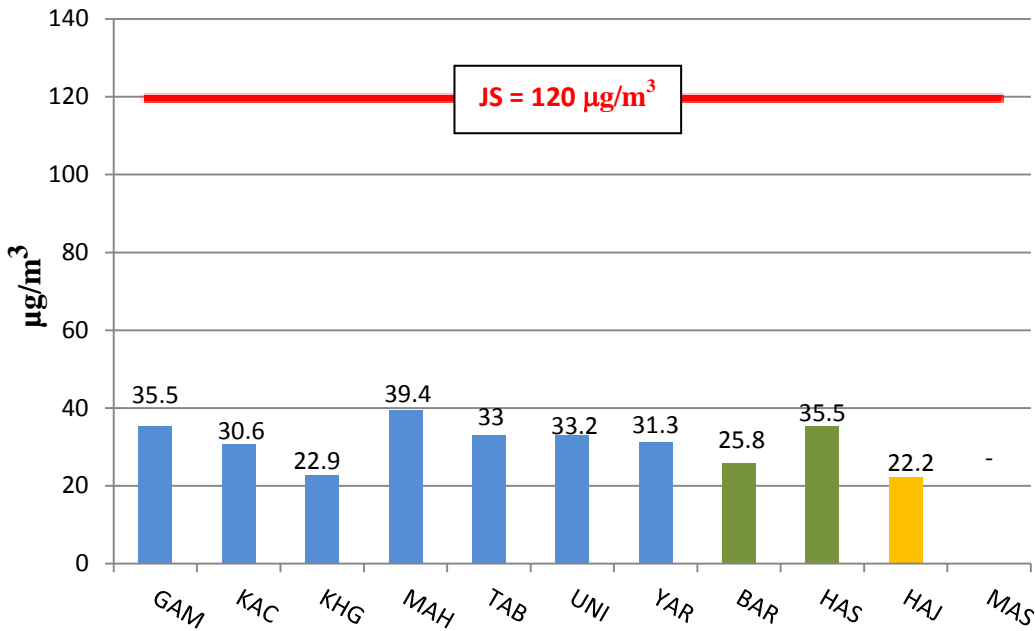
Results of Particulate Matter (PM10) and (NO₂, SO₂, CO, O₃, H₂S) Gases.

In (Amman, Irbid – Al-zarqa).

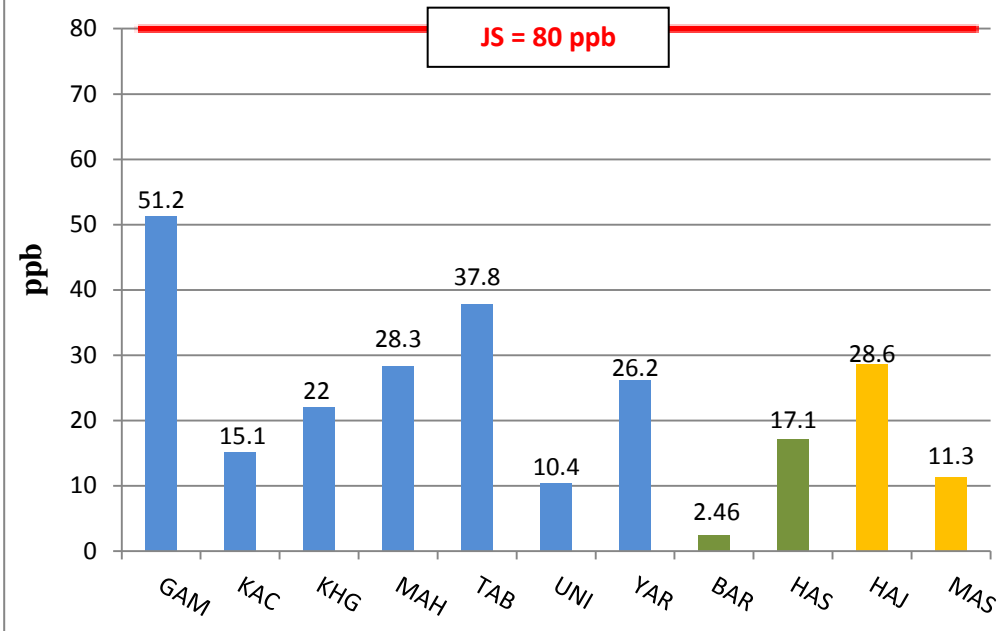
(10-1-2019) Daily Average

GAM	KAC	KHG	MAH	TAB	UNI	YAR	BAR	HAS	HAJ	MAS	ANB	UMS
امانة عمان الكبرى ()	مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية/سحاب	حدائق الملك حسين ()	ماركا/المحطة	جبل الحسين /طبربور	شارع الجامعة الاردنية	حديقة اليرموك/وادي الرمم	شارع البارحة/اربد	مدينة الحسن الرياضية/اربد	وادي الحجر/الزرقاء	المصانع/الزرقاء	أمينة الغفارية (ابن الأنباري)/الهاشمية	ام شريك/الهاشمية

PM10 Daily Average

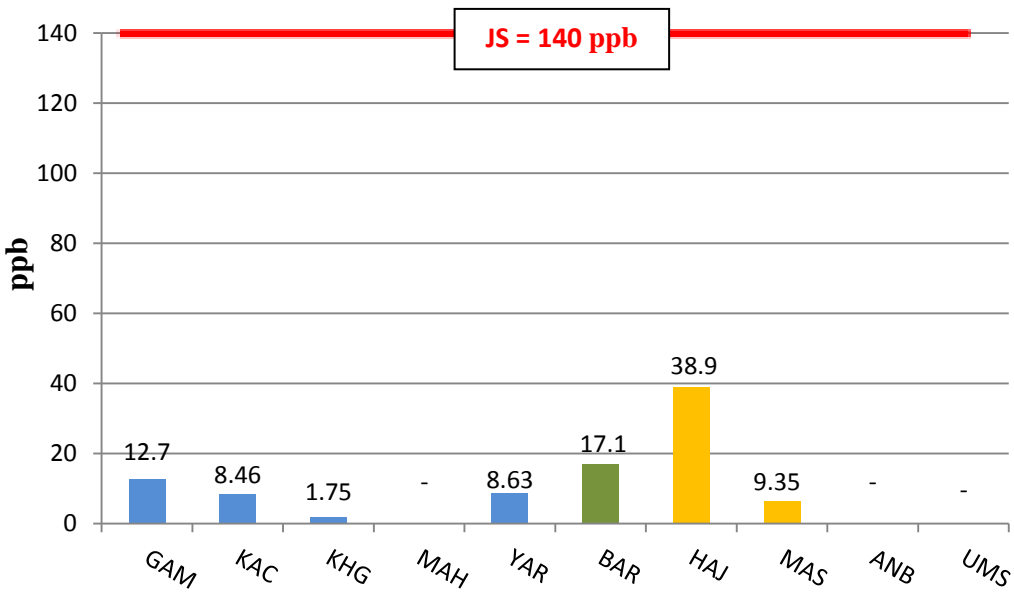


NO₂ Daily Average

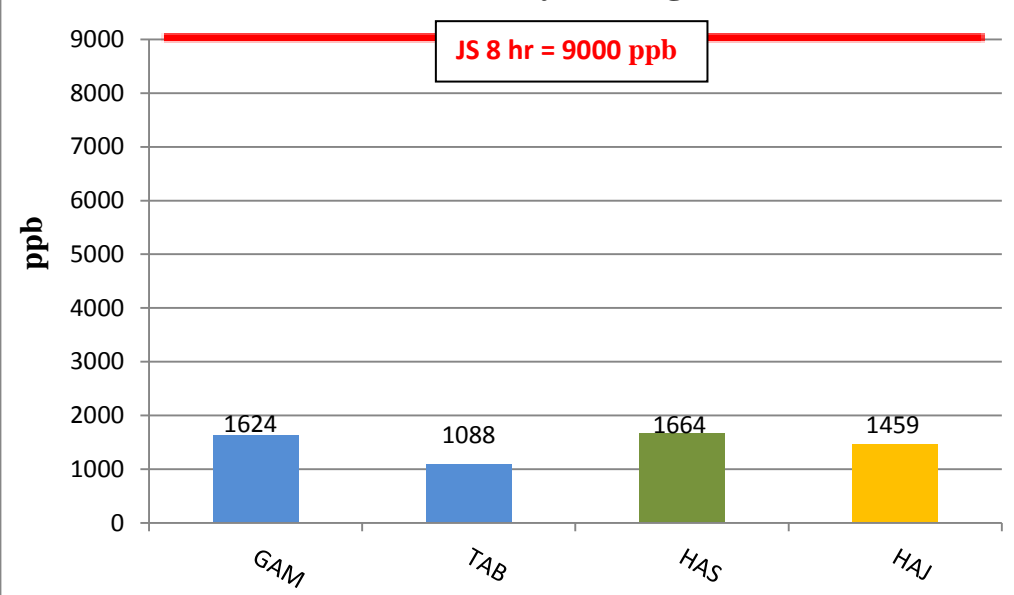


Environmental monitoring and assessment Directorate.

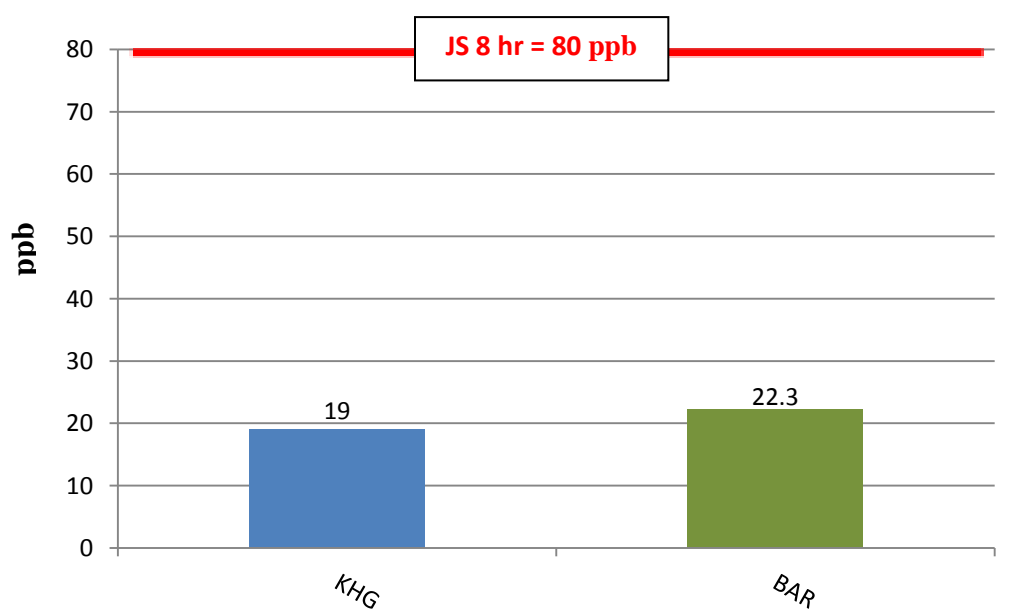
SO₂ Daily Average



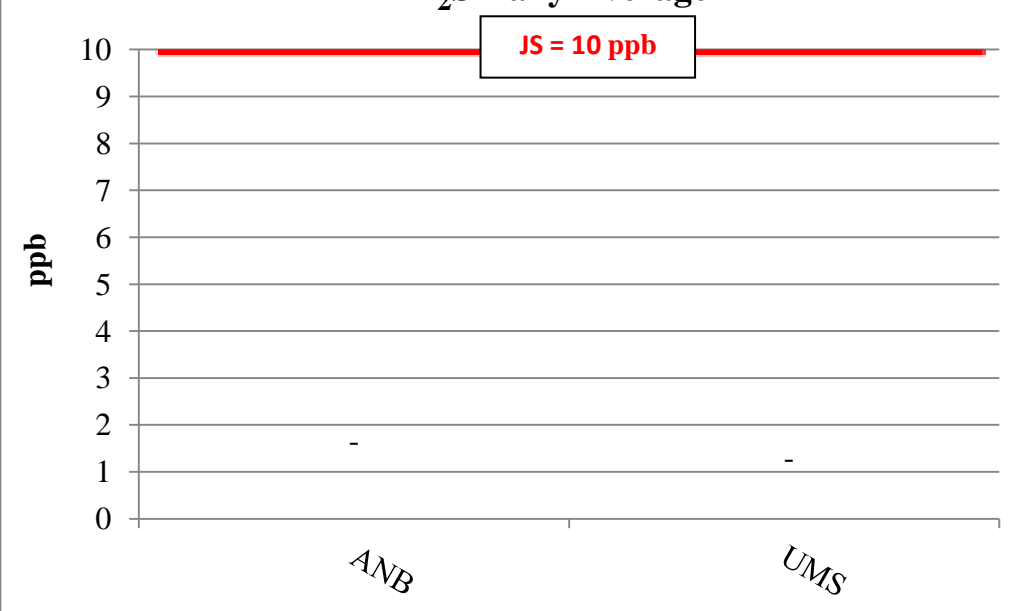
CO Daily Average



O₃ Daily Average



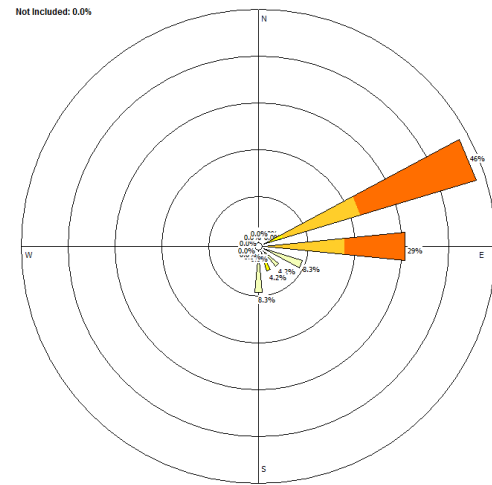
H₂S Daily Average



King Hussein Gardens

Ambient Relative Humidity	82.8	%
Ambient Temperature	3.83	°C
Average Wind Direction	95	°
Average Wind Speed	7.82	km/h

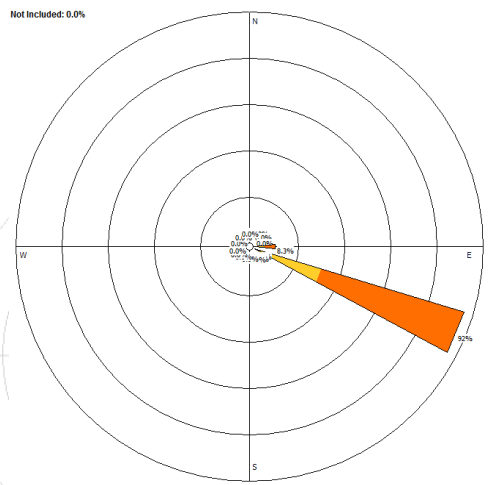
N-E



Barha St.(Irbid)

Ambient Relative Humidity	71.30	%
Ambient Temperature	8.47	°C
Average Wind Direction	109	°
Average Wind Speed	10.4	km/h

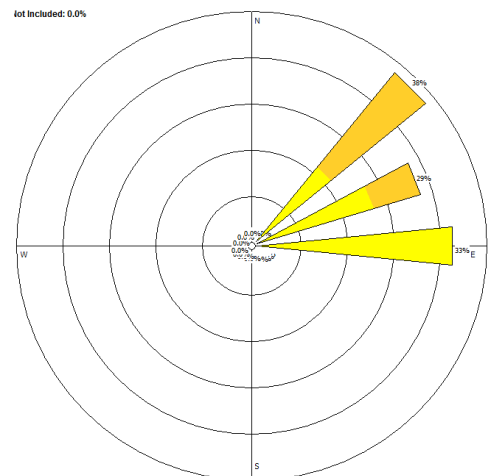
S-E



(HAJ)

Ambient Relative Humidity	76.2	%
Ambient Temperature	9.62	°C
Average Wind Direction	65	°
Average Wind Speed	4.85	km/h

N-E



	pollutants		PM10	NO ₂	SO ₂	CO	O ₃	H ₂ S
Jordanian standard (JS) المواصفة الأردنية رقم 2006/1140			120 µg/m ³	80 ppb	140 ppb	9000 ppb	80 ppb	10 ppb
	Station	Abr	24 HR AVG	24 HR AVG	24 HR AVG	8 HR AVG MAX/24 HRS	8 HR AVG MAX/24 HRS	24 HR AVG
1	امانة عمان الكبرى	GAM	35.5	51.2	12.7	1624	None	None
2	مدينة الملك عبدالله الثاني الصناعية/سحاب	KAC	30.6	15.1	8.46	None	None	None
3	حدائق الملك حسين	KHG	22.9	22	1.75	None	19	None
4	ماركا/المحطة	MAH	39.4	28.3	-	None	None	None
5	مجمع الشمال /طبربور	TAB	33	37.8	None	1088	None	None
6	شارع الجامعة الاردنية	UNI	33.2	10.4	None	None	None	None
7	حديقة اليرموك/وادي الرمم	YAR	31.3	26.2	8.63	None	None	None
8	شارع البارحة/اربد	BAR	25.8	2.46	17.1	None	22.3	None
9	مدينة الحسن الرياضية/اربد	HAS	35.5	17.1	None	1664	None	None
10	وادي الحجر/الزرقاء	HAJ	22.2	28.6	38.9	1459	None	None
11	المصانع/الزرقاء	MAS	-	11.3	9.35	None	None	None
12	أمينة الغفارية/ابن الانباري	ANB	None	None	-	None	None	-
13	ام شريك	UMS	None	None	-	None	None	-

- ✓ We can see that the values of the Particulate Matter (PM10) and the gases (SO₂, O₃, CO, NO₂) are within the permitted limits that are listed in Jordanian Standard (1140/2006).