# معلومات عامة الأحوال الطبيعية والمناخية

GENERAL INFORMATION
PHYSICAL AND CLIMATE
FEATURES



# GENERAL INFORMATION PHYSICAL AND CLIMATE FEATURES

#### Location:

Qatar is located between latitude 24 ' 27 and 26'10 North and longitude 50'45 and 51 ' 40 East and so it is located halfway along the western coast of the Arabian Gulf.

The country is a peninsula extending towards the north of the Gulf with a set of islands. The length of the peninsula from south to extreme north is about 187 Km.

#### Area:

The total area including the islands is about 11651 sq.km.

#### **Administrative Divisions:**

The State of Qatar is administratively divided into seven municipalities which are Doha, AL Rayyan, AL Wakra, Um Slal, AL Khor, AL Shamal, AL Daayen.

#### **Major Cities:**

Doha is the capital and commercial centre of the country. It is located midway along the Qatar's eastern coast and has a modern airport and important commercial port. Mesaieed as the second important town is located in the Southern Eastern coast and is about (36) km south of Doha. It is a modern industrial town and has two main ports; one is commercial and the other is for oil exportation.

#### Surface & Relief:

Qatar is characterized by flat landscape except for some small hills and high ground to the north west. There are no high areas in Qatar except few scattered sandstone and limestone hills. the highest are those of Dukhan (about 35 m). The areas of vegetation are in the north, while the south is arid, covered by sand and salt flats.

#### Climate:

Qatar is characterized by a hot summer starting from June till middle of September . Winter is mild, with little rainfall. It starts from December till the end of February. The weather is generally pleasant during March, April, May, October and November.

#### Source of data:

Reports of Meteorological Department, Civil Aviation Authority

## معلومات عامة الأحوال الطبيعية والمناخية

#### الموقع:

تقع قطر بين خطي عرض27 24° و 10 26° شمال وخطي طول 45 50° و 40 51° شرقاً وهي بذلك تقع في منتصف الساحل الغربي من الخليج العربي . وهي عبارة عن شبه جزيرة تمتد باتجاه الشمال في مياه الخليج ويتبعها عدد من الجزر ويبلغ طولها من الجنوب الى أقصى الشمال حوالي 187 كم .

#### المساحة:

تبلغ المساحة الكلية لدولة قطر بما فيها الجزر حوالي 11651 كم.

التقسيمات الادارية:

وتقسم دولة قطر إدارياً الى سبع بلديات هي الدوحة ، الريان، الوكرة ، أم صلال ، الخور ، الشمال ، الضعاين .

#### أهم المدن:

ومن أهم مدنها الدوحة وهي العاصمة السياسية والمركز التجاري لدولة قطر وتقع في منتصف الساحل الشرقي لشبه جزيرة قطر وفيها ميناء تجاري هام ومطار دولي حديث المدينة الثانية من حيث الأهمية هي مسيعيد وتقع على الساحل في المنطقة الجنوبية الشرقية من البلاد وتبعد عن الدوحة حوالي (36) كم جنوباً، وتوجد فيها مجمعات صناعية حديثة ومتطورة بالإضافة إلى ميناء تجاري هام وآخر لتصدير النفط.

#### السطح والتضاريس:

تتصف شبه جزيرة قطر بسطح منبسط بوجه عام باستثناء بعض الهضاب قليلة الارتفاع في الشمال الغربي ويتميز سطحها ببعض التلال الرملية والكلسية المتناثرة وأكثرها ارتفاعاً هي مرتفعات دخان التي تصل إلى علو (35) متراً . هذا وتوجد الخضرة الطبيعية في البقاع الشمالية بينما تغطي الرمال والسهول الملحية المناطق الجنوبية .

#### المناخ:

تتميز قطر بصيف حار يمتد من يونيو لغاية منتصف سبتمبر أما الشتاء فهو معتدل مع قليل من الأمطار ويمتد من ديسمبر حتى نهاية فبراير . هذا وتتصف أشهر مارس وأبريل ومايو وأكتوبر ونوفمبر بأنها أكثر أشهر السنة اعتدالا .

#### المصدر:

إدارة الأرصاد الجوية - الهيئة العامة للطيران المدنى



## هطول الأمطار والمتوسط الشهري لدرجات الحرارة والرطوبة النسبية مطار الدوحة الدولي

#### 2010-2013

#### RAINFALL, AVERAGE MONTHLY TEMPERATURE AND RELATIVE HUMIDITY **DOHA INTERNATIONAL AIRPORT** 2010 - 2013

TABLE (1)

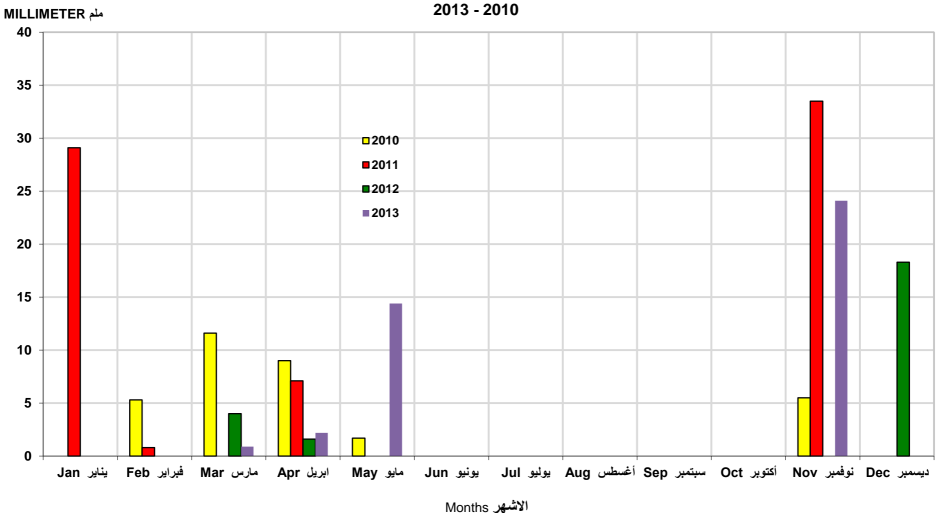
جدول (1) متوسط الرطوبة النسبية (%) Average Relative Humidity متوسط درجات الحرارة المنوية (Average Temperature(c هطول الأمطار (ملليمتر) 2013 Rainfall (in mm) 2013 2012 2011 2010 2012 2011 2010 الشهر Month عظمي عظمي صغرى عظمي عظمي صغرى عظمي صغرى عظمي صغرى عظمي صغرى عظمي صغرى صغرى صغرى 2013 2012 2011 2010 Max Min يناير 82 45 88 60 92 69 92 62 23.9 15.4 22.5 14.3 22.6 16.1 24.2 16.6 0.0 0.0 29.1 January trace 22.9 15.2 24.5 فبراير February 77 36 87 59 88 57 90 55 22.1 17.9 16.1 25.8 17.1 0.0 0.0 0.8 5.3 March 72 22 82 49 80 49 83 47 29.3 18.9 26.8 17.4 28.2 18.8 31.3 20.3 0.9 4.0 0.0 11.6 مارس April 71 22 71 42 81 46 78 45 32.2 23.2 32.6 23.4 33.4 23.4 34.1 24.5 2.2 1.6 7.1 9.0 ابريل مايو 30.1 May 69 20 71 34 68 35 73 38 35.4 27.3 41.5 40.8 29.9 39.3 28.2 14.4 0.0 0.0 1.7 43.0 31.2 June 66 31 76 39 39.0 43.3 32.3 31.2 0.0 0.0 يونيو 66 17 29 60 31.0 41.9 0.0 0.0 July 74 21 73 34 76 38 77 41 39.3 33.9 43.3 32.8 42.1 32.5 43.0 32.9 0.0 0.0 0.0 0.0 يوليو أغسطس August 73 23 80 43 79 44 86 48 37.8 33.4 41.9 32.9 41.9 32.5 32.6 0.0 0.0 0.0 0.0 41.3 September 73 37 78 42 36.4 30.8 39.6 30.6 40.6 30.5 39.8 30.6 0.0 سيتمير 77 43 84 48 0.0 0.0 0.0 October 34 82 47 80 85 51 34.2 36.1 27.7 35.5 26.7 أكتوبر 77 49 27.2 36.6 27.6 0.0 0.0 0.0 trace نو فمبر November 52 82 55 86 57 83 29.8 20.5 30.2 23.2 27.9 20.6 30.2 22.2 24.1 0.0 33.5 5.5 December 75 42 88 62 85 62 91 60 24.3 14.1 25.3 18.6 23.0 14.9 26.3 17.4 0.0 18.3 0.0 trace ديسمبر

مقدار ضئيل=trace



## هطول الامطار الشهري (بالمليمترات) مطار الدوحة الدولي 2013 - 2010

### MONTHLY RAINFALL (IN MILLIMETERS) DOHA INTERNATIONAL AIRPORT





## الضغط الجوي وسرعة الرياح مطار الدوحة الدولي

#### 2013 - 2010

# MSL PRESSURE AND SCALAR WIND SPEED DOHA INTERNATIONAL AIRPORT 2010 - 2013

TABLE (2)

جدول (2)

.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,																	( <del>-</del> ) 55 <del>-</del>	
Month	Scala Wind Speed in Knots <sup>(1)</sup> (عقده) عقده									الضغط الجوي (هيتوباسكال) Msl Pressure(hPa) <sup>2</sup>								
	2013		2012		2011		20	2010		2013		2012		2011		2010	,	
	قصوی Highest Gust	متوسط Mean	قصوى Highest Gust	متوسط Mean	قصوی Highest Gust	متوسط Mean	قصوی Highest Gust	متوسط Mean	عظمی Max	صغری Min	عظم <i>ی</i> Max	صغری Min	عظمی Max	صغری <b>M</b> in	عظمی Max	صغری Min	الشهر	
January	33.0	7.1	30.0	6.8	25.0	7.0	27.0	8.1	1027.3	1010.3	1020.5	1016.5	1019.8	1015.9	1022.5	1018.7	يناير	
February	29.0	7.3	32.0	8.9	30.0	8.0	32.0	7.2	1025.8	1010.9	1019.6	1014.2	1017.1	1012.5	1017.7	1013.2	فبراير	
March	23.0	9.5	35.0	9.9	31.0	9.5	26.0	7.7	1021.7	1007.9	1018.1	1013.5	1017.0	1013.1	1016.8	1012.9	مارس	
April	30.0	7.7	30.0	6.8	31.0	7.6	28.0	8.3	1017.4	1000.0	1012.7	1008.8	1012.0	1008.0	1013.6	1009.6	ابريل	
May	35.0	8.3	32.0	7.9	33.0	8.7	32.0	8.0	1012.9	1000.8	1007.9	1004.8	1008.1	1004.7	1008.0	1004.8	مايو	
June	44.0	10.0	36.0	7.9	32.0	9.5	34.0	8.4	1006.0	994.1	1001.8	999.0	1000.8	998.0	1002.6	999.8	يونيو	
July	34.0	7.6	40.0	7.3	29.0	7.4	33.0	8.0	1000.2	991.2	998.5	995.8	999.4	996.6	999.0	996.3	يوليو	
August	33.0	7.0	27.0	6.6	32.0	6.8	22.0	6.3	1004.7	995.3	1001.0	998.1	1004.0	1000.7	1001.5	998.5	أغسطس	
September	30.0	7.1	27.0	7.9	27.0	7.2	20.0	5.7	1010.2	998.4	1006.5	1003.5	1005.2	1002.5	1006.5	1003.5	سبتمبر	
October	27.0	6.9	22.0	5.4	30.0	7.1	27.0	6.0	1016.9	1004.7	1014.5	1011.4	1013.5	1010.2	1011.9	1008.8	أكتوبر	
November	26.0	6.4	23.0	6.8	26.0	7.4	28.0	5.8	1021.3	1009.5	1017.7	1014.1	1017.6	1014.1	1017.7	1014.0	نوفمبر	
December	29.0	7.1	24.0	6.0	27.0	7.1	29.0	6.3	1029.6	1013.4	1020.1	1016.2	1022.3	1018.6	1019.4	1015.9	ديسمبر	

<sup>(1)</sup> Knots = 0.514 Meter \ Second

<sup>(2)</sup> hPa = 1 millibar.

<sup>(1)</sup> عقدة = 0.514 متر / ثانية .

<sup>(2)</sup> هيتوباسكال = 1 مليبار.



## أعلى وأدنى درجات الحرارة والرطوبة النسبية الشهرية مطار الدوحة الدولي

#### 2013 - 2010

# MAXIMUM, MINIMUM TEMPERATURE AND MONTHLY RELATIVE HUMIDITY DOHA INTERNATIONAL AIRPORT

2010 - 2013

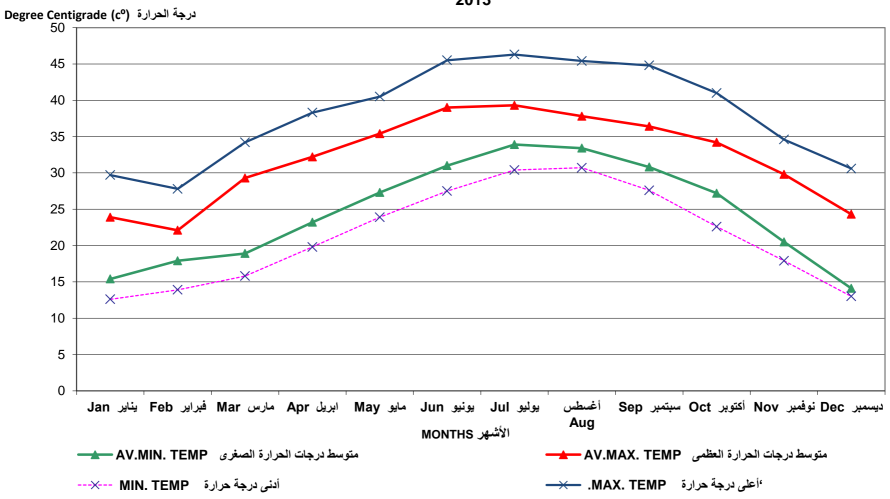
TABLE (3)

جدول (3)

Month		20	)13		2012					20	011		2010				( ,
	الرطوبة النسبية (%) Relative Humidity		درجات الحرارة المنوية Temp.(C)		بة الرطوبة النسبية (%) Relative Humidity			درجات الحرارة المنوية (Temp.(C		الرطوبة النسبية (%) Relative Humidity		درجات الحرارة المنوية Temp.(C)		الرطوبة النسبية (%) Relative Humidity		درجات الحر p.(C)	الشهر
	اعلى Max.	ادنی Min.	اع <i>لى</i> Max.	ادنی Min.	أع <b>ل</b> ى Max.	اَدنی Min.	أعلى Max.	اُ <b>دنی</b> Min.	أع <b>ل</b> ى Max.	ادن <i>ی</i> Min.	أعلى Max.	ادنی Min.	أع <i>لى</i> Max.	اُدنی Min.	اعلی Max.	ادنی Min.	
January	95	19	29.7	12.6	99	47	28.0	8.6	100	57	26.0	12.6	99	45	30.1	12.0	يناير
February	98	14	27.8	13.9	97	40	29.8	11.5	97	40	32.3	12.3	100	33	35.5	11.7	فبراير
March	91	13	34.2	15.8	94	33	37.8	12.8	97	36	35.2	14.6	95	32	38.1	15.0	مارس
April	85	11	38.3	19.8	89	28	39.8	19.5	89	34	39.1	19.6	89	34	37.0	20.4	ابريل
May	90	10	40.5	23.9	94	25	46.8	27.2	90	26	46.2	24.6	96	25	45.6	24.6	مايو
June	90	8	45.5	27.5	83	22	47.7	27.6	84	25	48.0	29.2	94	25	49.1	27.5	يونيو
July	89	10	46.3	30.4	88	23	47.6	30.0	90	26	47.0	28.8	96	27	50.4	28.5	يوليو
August	90	10	45.4	30.7	91	25	46.1	29.6	87	28	46.8	29.7	92	34	45.0	31.4	أغسطس
September	85	9	44.8	27.6	93	31	43.5	25.7	89	28	45.3	27.3	91	31	43.9	27.5	سبتمبر
October	96	10	41.0	22.6	92	30	40.5	25.8	91	31	40.0	22.9	98	32	41.1	24.2	أكتوبر
November	93	27	34.6	17.9	92	38	35.0	18.4	97	42	34.7	13.9	92	43	35.0	18.2	نوفمبر
December	88	19	30.6	13.0	97	49	31.3	14.3	93	50	25.7	13.2	97	42	32.7	15.1	ديسمبر



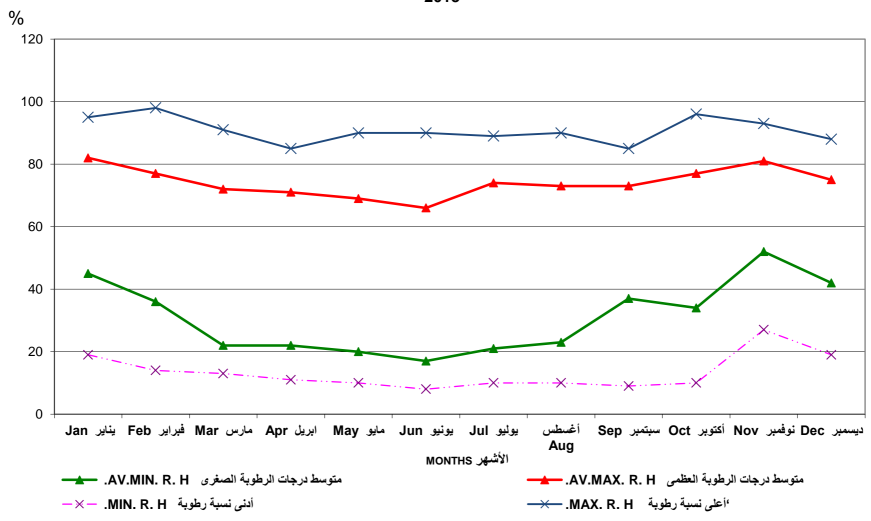
## درجات الحرارة المنوية الشهرية مطار الدوحة الدولي 2013 MONTHLY TEMPERATURE DOHA INTERNATIONAL AIRPORT 2013



(2) شکل (3



### الرطوبة النسبية الشهرية مطار الدوحة الدولي 2013 MONTHLY RELATIVE HUMIDITY DOHA INTERNATIONAL AIRPORT 2013





## الضباب والعواصف الرملية والعجاج مطار الدوحة الدولي 2010 - 2013 FOG, DUSTSTORM AND HAZE

#### FOG, DUSTSTORM AND HAZE DOHA INTERNATIONAL AIRPORT 2010 - 2013

TABLE (4)

جدول (4)

Weather		2013			2012			2011			2010		
observation	العجاج	عاصفة رملية	الضباب	الظواهر الجوية									
	(الرؤية أقل من5كم)	الرؤية أقل) (من2كم	الرؤية أقل) (من2كم	(الرؤية أقل من5كم)	الرؤية أقل) (من2كم	الرؤية أقل) (من1كم	(الرؤية أقل من5كم)	الرؤية أقل) (من1كم	الرؤية أقل) (من1كم	(الرؤية أقل من5كم)	الرؤية أقل) (من1كم	الرؤية أقل) (من2كم	
Month	Haze (Vis 5 K.M)	Dust Storm (Vis 1 K.M)	Fog (Vis 1 K.M)	Haze (Vis 5 K.M)	Dust Storm (Vis 1 K.M)	Fog (Vis 1 K.M)	Haze (Vis 5 K.M)	Dust Storm (Vis 1 K.M)	Fog (Vis 1 K.M)	Haze (Vis 5 K.M)	Dust Storm (Vis 1 K.M)	Fog (Vis 1 K.M)	الشهر
January	(VIS 5 K.IVI)	0	(VIS T K.IVI)	(VIS 5 K.IVI)	0	(VIS T K.IVI)	9	0	(VIS T K.IVI)	(VIS 5 K.IVI)	0	1	يناير
February	4	0	1	15	0	0	12	0	0	8	0	4	فبراير
March	3	0	0	16	1	0	5	2	0	7	0	0	مارس
April	5	0	0	8	0	0	5	1	0	7	0	0	ابريل
May	4	0	0	10	1	0	7	1	0	11	0	0	مايو
June	17	0	0	11	0	0	17	2	0	15	0	0	يونيو
July	6	0	0	8	0	0	12	2	0	18	0	0	يوليو
August	6	0	0	7	0	0	13	0	0	9	0	0	أغسطس
September	4	0	0	4	0	0	4	0	0	7	0	0	سبتمبر
October	4	0	1	3	0	0	7	0	0	8	0	2	أكتوبر
November	8	0	0	4	0	0	8	0	0	2	0	0	نوفمبر
December	7	0	0	10	0	1	9	0	0	11	0	0	ديسمبر
Year	75	0	3	100	2	5	108	8	1	111	0	7	السنة

All weather observation in days

ملاحظة: جميع الظواهر الجوية ممثلة بالايام