



دولة فلسطين
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

جداول الاحوال المناخية، 2012

يونيو/ حزيران، 2013

جدول 1: المعدل العام لحرارة الهواء في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2012-2003 (م°)

Mean of Air Temperatures in Palestine by Year and Station Location 2003-2012 (C°)

Station Location	Year										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	21.0	20.2	21.8	20.7	20.7	20.3	..	20.3	20.1	20.2	جنين
Tulkarm	..	22.4	22.5	21.3	23.6	18.9	..	23.1	22.8	..	طولكرم
Nablus	18.2	17.8	24.7	18.4	18.4	17.8	..	18.0	18.1	18.4	نابلس
Ramallah	17.0	16.1	18.6	16.9	16.9	17.1	17.0	رام الله
Jericho	24.9	24.4	25.6	24.5	24.2	22.4	..	23.4	23.5	23.6	أريحا
Hebron	16.9	15.8	18.5	16.9	16.9	15.5	..	16.7	16.6	16.3	الخليل
Gaza	19.8	..	21.0	20.8	20.8	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الادارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 2: معدل حرارة الهواء العظمى في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2012-2003 (م°)

Table 2: Mean of Maximum Air Temperatures in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012 (C°)

Station Location	Year										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	27.8	25.5	28.0	26.2	26.3	27.1	..	25.6	25.8	26.6	جنين
Tulkarm	..	25.0	27.7	26.2	26.1	22.3	..	26.3	26.3	..	طولكرم
Nablus	25.4	23.1	25.4	23.4	23.7	22.3	..	22.9	23.0	22.1	نابلس
Ramallah	22.5	20.2	23.1	21.0	21.4	17.1	21.8	رام الله
Jericho	32.4	30.3	32.3	30.9	31.0	29.6	..	30.3	30.3	30.5	أريحا
Hebron	22.8	20.5	23.4	21.0	21.2	19.9	..	21.0	20.9	20.8	الخليل
Gaza	23.6	..	23.6	23.6	23.5	غزة

Source: Metrological General Directorat

المصدر: الادارة العامة للأرصاد

..: Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 3: معدل حرارة الهواء الدنيا في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2012-2003 (م°)

Table 3: Mean of Minimum Air Temperatures in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012 (C°)

Station Location	السنة										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	15.9	15.8	17.4	16.4	16.1	13.5	..	16.0	15.7	14.1	جنين
Tulkarm	..	16.9	18.6	17.5	17.4	15.6	..	16.0	15.8	..	طولكرم
Nablus	13.8	13.7	15.8	14.6	14.4	13.3	..	14.3	14.1	14.1	نابلس
Ramallah	13.4	13.2	15.4	13.8	13.9	13.1	14.4	رام الله
Jericho	19.5	18.0	19.5	18.2	17.9	15.3	..	16.2	16.5	16.9	أريحا
Hebron	12.4	12.3	14.9	12.8	12.8	11.1	..	12.3	12.3	12.6	الخليل
Gaza	16.1	..	17.7	17.5	17.4	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الادارة العامة للأرصاد الجوية

..: Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 4: كمية المطر السنوي في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2003-2012 (مم)

Table 4: Annual Rainfall Quantity in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012 (mm)

Station Location	Year										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	544.9	459.3	336.5	593.1	248.8	232.5	..	431.1	424.8	649.3	جنين
Tulkarm	..	521.1	391.9	627.9	406.9	581.9	..	585.8	547.3	770.2	طولكرم
Nablus	763.5	608.3	508.6	576.9	460.2	574.0	..	790.5	638.5	942.7	نابلس
Ramallah	860.8	526.1	502.1	575.2	503.6	543.9	654.2	رام الله
Jericho	136.1	99.0	124.2	115.7	118.8	115.2	..	117.0	128.5	194.0	أريحا
Hebron	620.5	375.5	393.7	418.2	376.3	447.8	..	475.9	570.8	538.7	الخليل
Gaza	405.1	..	260.5	408.3	524.8	غزة

Source: Metrological General Directorate

.. : Data Not Available

المصدر: الإدارة العامة للأرصاد

..: بيانات غير متوفرة

جدول 5: عدد أيام المطر في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2003-2012

Table 5: Number of Rainfall Days in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012

Station Location	السنة										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	63	63	32	59	51	38	..	55	51	64	جنين
Tulkarm	..	58	28	69	43	49	..	51	50	..	طولكرم
Nablus	60	55	29	51	41	53	..	56	58	64	نابلس
Ramallah	58	62	33	54	47	48	48	رام الله
Jericho	39	44	22	34	33	32	..	36	35	41	أريحا
Hebron	57	54	27	48	46	50	..	46	42	49	الخليل
Gaza	36	..	38	46	51	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الإدارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 6: معدل الرطوبة النسبية في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2012-2003 (%)

Table 6: Mean Relative Humidity in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012 (%)

Station Location	السنة										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	68	70	64	66	63	69	..	65	65	65	جنين
Tulkarm	..	61	..	58	57	69	..	60	62	..	طولكرم
Nablus	71	66	61	63	60	61	..	60	61	62	نابلس
Ramallah	59	62	70	73	69	57	70	رام الله
Jericho	44	45	43	50	50	52	..	53	53	55	أريحا
Hebron	61	65	56	62	63	62	..	60	66	66	الخليل
Gaza	71	..	66	67	67	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الادارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 7: كمية التبخر في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2003-2012 (مم)

Table 7: Evaporation Quantity in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012 (mm)

Station Location	Year										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	2,043.6	1,922.4	2,102.7	1,950.0	1,844.8	1,932.2	1,943.9	1,737.0	جنين
Tulkarm	طولكرم
Nablus	1,958.4	1,789.2	2,032.4	1,767.6	1,815.1	1,682.0	..	1,991.3	1,981.8	1,808.3	نابلس
Ramallah	1,960.8	1,700.4	1,974.0	2,146.8	2,276.2	1,889.0	1,093.2	رام الله
Jericho	2,475.6	2,316.0	2,411.9	2,223.6	2,192.7	2,101.0	..	2,085.3	2,110.7	2,227.0	أريحا
Hebron	2,088.0	1,928.4	2,196.4	2,236.8	2,003.5	1,608.0	..	2,046.9	1,974.3	1,828.3	الخليل
Gaza	1,582.0	..	1,542.8	1,697.9	1,582.9	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الإدارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 8: معدل سرعة الرياح في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2003-2012 (كم/ساعة)

Table 8: Mean Wind Speed in Palestine by Year and Station Location, 2003-2012 (km\hour)

Station Location	Year										موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	
Jenin	7.2	7.3	6.6	7.0	6.7	7.8	..	3.4	3.8	5.4	جنين
Tulkarm	..	6.1	..	6.8	5.2	3.4	..	3.5	3.5	..	طولكرم
Nablus	5.9	6.4	6.2	6.9	6.4	9.9	..	8.7	8.8	8.0	نابلس
Ramallah	11.1	11.1	10.7	1.0	8.5	17.3	7.8	رام الله
Jericho	5.0	5.1	4.5	5.6	7.1	12.3	..	7.0	7.0	8.1	أريحا
Hebron	10.1	9.7	9.9	6.0	4.4	10.1	..	12.1	10.4	8.6	الخليل
Gaza	8.4	10.4	10.3	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الادارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 9: معدل الضغط الجوي في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2007-2012 (مليبار)

Table 9: Mean Atmospheric Pressure in Palestine by Year and Station Location, 2007-2012 (mbar)

Station Location	Year						موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	
Jenin	996.0	996.0	989.0	997.0	998.0	997.0	جنين
Kardalah	1,024.0	1,025.0	1,014.0	1,025.0	كردله
Tulkarm	..	1,007.0	1,001.0	1,006.0	طولكرم
Nablus	949.0	950.0	946.0	951.0	951.0	951.0	نابلس
Doma	946.0	..	943.0	946.0	دومة
Ramallah	917.0	917.0	912.0	917.0	918.0	917.0	رام الله
Jericho	1,043.0	1,043.0	1,034.0	1,038.0	1,037.0	1,037.0	أريحا
Beithlahem	924.0	..	921.0	927.0	بيت لحم
Hebron	897.0	897.0	893.0	899.0	900.0	900.0	الخليل
Gaza	1,012.0	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الادارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة

جدول 10: معدل ساعات الإشعاع الشمسي في فلسطين حسب السنة وموقع المحطة، 2007-2012 (ساعة/يوم)

Table 10: Mean Sunshine Duration in Palestine by Year and Station Location, 2007-2012 (hour\day)

Station Location	Year						موقع المحطة
	2012	2011	2010	2009	2008	2007	
Jenin	8.6	8.5	8.6	8.3	..	8.1	جنين
Ramallah	8.8	8.7	9.1	8.7	9.1	8.9	رام الله
Jericho	8.4	8.8	8.6	8.7	8.9	..	أريحا
Hebron	8.2	8.2	8.3	8.5	8.7	8.7	الخليل
Gaza	8.0	غزة

Source: Metrological General Directorate

المصدر: الإدارة العامة للأرصاد الجوية

.. : Data Not Available

..: بيانات غير متوفرة



State of Palestine
Palestinian Central Bureau of Statistics

Metrological Tables, 2012

June, 2013