

**לוח ב/5 - משקעים בירושלים, לפי כמות
ומספר ימי גשם ושלג, 1992/1993-2014/2015**

XII	XI		X		VIII-IX		סך הכל ימי שלג Total snow days	סך הכל ימי גשם ¹ Total rain days ¹	סך הכל גשם (מ"מ) Total rain (mm)	תחנה	שנה Year
	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm					
259.7	7 (2)	109.3	-	0.0	-	-	..	56	709.0	נמל תעופה	1992/93
201.4	9 (2)	120.2	-	0.0	-	-	5	64	643.5	מרכז	
240.5	24 (1)	186.7	6	21.0	-	3 ³	2	70	660.4	נמל תעופה	1994/95
197.8	21 (2)	169.3	10	32.7	-	3 ³	1	70	555.5	מרכז	
76.2	4	6.3	5	23.7	-	-	3	63	565.8	נמל תעופה	1996/97
56.7	6	7.8	5	21.1	-	-	2	70	570.4	מרכז	
31.0	3	6.0	1	3.5	-	-	..	35	264.4	נמל תעופה	1998/99
24.7	1	6.0	1	2.2	-	-	..	34	210.1	מרכז	
154.1	2	6.3	4	15.4	0	0.1	..	40	492.3	מרכז	2000/01
186.6	4	22.4	2	18.4	-	3 ³	4	62	818.6	מרכז	2002/03
136.2	1	22.2	2	5.4	-	3 ³	2	36	417.4	מרכז	2003/04
40.3	7 (2)	130.4	1	5.2	-	0.0	1	35	564.3	מרכז	2004/05
122.9	5	43.9	1	7.0	-	0.0	1	40	492.0	מרכז	2005/06
120.0	3	9.3	4	25.3	-	0.0	2	45	548.0	מרכז	2006/07
45.2	4	6.8	5	32.8	2	8.5	1	40	393.3	מרכז	2008/09
78.9	0	0.0	2	4.3	0	0.0	-	39	325.1	מרכז	2010/11
82.4	10	78.9	1	0.3	3	0.8	1	54	624.9	מרכז	2011/12
93.0	8	58.4	0	0.0	2	0.6	2	49	503.6	מרכז	2012/13
263.4	0	0.0	1	0.1	2	6.4	3	30	426.8	מרכז	2013/14
21.6	14 (2)	206.1	7	18.0	-	-	4	61	649.3	מרכז	2014/15

1 בשנים 2000/01-2010/11, הנתונים השנתיים, ימים שירד בהם לפחות 1.0 מ"מ גשם

2 המספר בסוגריים מציין מספר ימי גשם (מתוך סך כל ימי הגשם) בכמות מעל 25 מ"מ

3 טיפות בלבד

Table II/5 - Precipitation in Jerusalem, by Amount and Number of Rain and Snow Days, 1992/1993-2014/2015

Station	V-VII		IV		III		II		I		XII
	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²	סך הכל מ"מ Total mm	מספר ימי גשם ² Number of rain days ²
Airport	5	16.4	—	0.0	11	114.0	8 (1)	49.8	8 (3)	159.8	17 (4)
Central	4	19.4	2	2.5	12	102.6	10	42.8	9 (3)	154.6	18 (2)
Airport	—	³ —	5	30.6	5	51.7	11 (1)	96.4	4	33.5	15 (3)
Central	—	³ —	6	29.1	4	42.0	10	66.2	4	18.4	15 (2)
Airport	3	12.0	6	19.2	14 (2)	124.4	8 (2)	163.5	11 (2)	140.5	12
Central	3	6.1	7	12.7	15 (1)	132.1	10 (2)	201.6	10 (2)	132.3	14 (1)
Airport	—	—	2	17.3	7 (1)	44.8	6 (1)	71.4	10	90.4	6
Central	—	—	3	23.0	7	18.0	6 (1)	63.7	10	72.5	6
Central	1 (1)	71.2	3	11.4	4	7.7	9(1)	108.6	8 (1)	117.5	9 (2)
Central	0	0.1	4	20.4	13 (3)	151.2	17 (3)	329.1	9	90.4	13 (1)
Central	1	1.6	0.0	0.5	4	18.5	9 (1)	81.9	10 (1)	151.1	9 (3)
Central	—	0.0	2	14.7	4	40.3	8 (2)	158.4	8 (5)	175.0	5
Central	—	0.0	6 (1)	156.6	1	11.4	6	71.3	14	78.9	7 (2)
Central	3 (1)	39.5	1	3.6	8 (2)	112.9	12 (1)	105.1	8 (3)	132.3	6 (1)
Central	—	0.0	0	1.2	7 (1)	76.9	11 (3)	200.0	3	21.9	8
Central	1	3.4	7	31.6	7	70.1	8 (1)	67.1	8 (1)	69.7	6 (2)
Central	0	0.0	0	0.0	8 (1)	147.2	11 (2)	183.4	17 (2)	131.9	4 (2)
Central	2	0.8	8	25.3	4	3.9	6	23.7	11 (5)	297.9	8 (2)
Central	2 (1)	34.1	0	0.0	6 (2)	107.4	6	13.8	1	1.6	12 (3)
Central	—	—	7 (1)	75.4	7	17.0	8 (2)	117.3	11 (3)	193.9	7

1 In the years 2000/01-2010/11, in annual data, days with at least 1 mm Rainfall

2 Number of rain days (from total rain days) in excess of 25 mm is presented in brackets

3 Drops only