

**ערכים נמדדים עבור חלקיקים נשימים עדינים PM2.5**  
**דוח חודשי: 2017 מאי**

זמינות נתונים באחוזים	מספר עליות מעל ערך הסביבה	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	אחוז מערך הסביבה היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	תחנה	אזור
97	0	16	78	29	K.Bnyamin	CENTRAL
71	0	16	93	35	K.Bialik	
87	0	13	58	22	Nesher	
100	0	15	84	31	K.Ata	
100	0	15	65	25	K.Tivon	
74	0	12	52	19	Mobile_New	
				37.5		ערך סביבה

**ערכים נמדדים עבור חלקיקים נשימים PM10**  
**דוח חודשי: 2017 מאי**

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	תחנה	אזור
84	0	37	65	84	Nesher	CENTRAL
100	0	31	52	68	K.Ata	
74	0	35	56	72	Mobile_New	
				130		ערך סביבה

**ערכים נמדדים עבור אוזון O3**  
**דוח חודשי: 2017 מאי**

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך השמונה שעתי	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך השמונה שעתי	שמונה שעתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	שמונה שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
100	0	81	42	83	116	60	Nesher	CENTRAL
100	0	71	36	78	109	56	K.Ata	
100	0	83	44	85	119	63	K.Tivon	
100	0	84	43	92	129	66	K.Yam	
100	0	85	44	90	126	65	K.Hasidim	
85	0	81	41	91	128	65	Mobile_New	
					<b>140</b>			ערך סביבה

**ערכים נמדדים עבור תחמוצת החנקן NOX  
דוח חודשי: 2017 מאי**

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	מספר חריגות מהערך החצי שעתי	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	יממתי מירבי (ppb)	אחוז מהערך החצי שעתי	חצי שעתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	חצי שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
95	0	0	16	9	11	64	34	23	217	115	K.Bnyamin	CENTRAL
96	0	0	22	11	16	87	46	25	236	126	K.Bialik	
96	0	0	23	12	16	89	48	26	246	133	Nesher	
98	0	0	18	10	12	67	36	21	201	108	K.Ata	
98	0	0	13	7	8	47	26	21	195	107	K.Tivon	
98	0	0	23	12	17	97	51	26	245	130	K.Yam	
96	0	0	15	8	12	69	37	28	261	140	K.Hasidim	
84	0	0	15	8	9	48	26	11	102	54	Mobile_New	
						<b>560</b>			<b>940</b>			ערך סביבה

ערכים נמדדים עבור חנקן דו-חמצני NO2  
דוח חודשי: 2017 מאי

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך השעתי	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך השעתי	שעתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
94	0	14	7	54	108	57	K.Bnyamin	CENTRAL
94	0	18	9	53	107	57	K.Bialik	
92	0	17	9	54	107	58	Nesher	
96	0	15	8	51	101	54	K.Ata	
96	0	13	7	48	96	53	K.Tivon	
96	0	18	10	59	118	63	K.Yam	
92	0	14	8	60	120	65	K.Hasidim	
82	1	18	10	105	209	111	Mobile_New	
					200			ערך סביבה

**ערכים נמדדים עבור גופרית דו-חמצנית SO2**  
**דוח חודשי: 2017 מאי**

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	מספר חריגות מהערך השעתי	מוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	מוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	יממתי מירבי (ppb)	אחוז מהערך השעתי	שעתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
90	0	0	2.5	1	18	8.8	3.4	9	32.6	12.5	K.Bnyamin	CENTRAL
96	0	0	1	0.4	13	6.6	2.5	7	24.5	9.4	K.Bialik	
90	0	0	1.4	0.5	9	4.6	1.8	6	22.1	8.6	Nesher	
96	0	0	1.4	0.5	16	8.2	3.1	7	23.2	9	K.Ata	
72	0	0	0.2	0.1	2	0.8	0.3	2	6.2	2.5	K.Tivon	
											K.Yam	
96	0	0	2.8	1.1	32	15.8	6.1	18	62.7	24.2	K.Hasidim	
100	0	0	0.6	0.2	14	7	2.7	10	33.7	12.9	K.Motzkin	
						<b>50</b>			<b>350</b>			<b>ערך סביבה</b>

ערכים נמדדים עבור פחמן חד-חמצני CO  
דוח חודשי: 2017 מאי

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך השמונה שעתי	מספר חריגות מהערך החצי שעתי	ממוצע חודשי (mg/m3)	ממוצע חודשי (ppm)	אחוז מהערך השמונה שעתי	שמונה שעתי מירבי (mg/m3)	שמונה שעתי מירבי (ppm)	אחוז מהערך החצי שעתי	חצי שעתי מירבי (mg/m3)	חצי שעתי מירבי (ppm)	תחנה	אזור
96	0	0	0.1	0.1	8	0.8	0.7	2	0.9	0.8	Nesher	CENTRAL
											K.Ata	
82	0	0	0.3	0.3	6	0.6	0.5	2	1.2	1	Mobile_New	
						10			60			ערך סביבה

**ערכים נמדדים עבור בנזן Benzen**  
**דוח חודשי: 2017 מאי**

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	יממתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
97	1	0.8	0.3	185	7.2	2.3	K.Bnyamin	CENTRAL
68	0	0.5	0.2	40	1.6	0.5	Mobile_New	
					3.9			ערך סביבה



ערכים נמדדים עבור טולואן TOLUENE  
דוח חודשי: 2017 מאי

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	ממוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	יממתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
97	0	2.1	0.5	0	9.5	2.5	K.Bnyamin	CENTRAL
68	0	3.2	0.9	0	10.1	2.7	Mobile_New	
					3770			ערך סביבה

ערכים נמדדים עבור תחמוצת החנקן H2S  
דוח חודשי: 2017 מאי

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	מספר חריגות מהערך החצי שעותי	מוצע חודשי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	מוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	יממתי מירבי (ppb)	אחוז מהערך החצי שעותי	חצי שעותי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	חצי שעותי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
						15			45			ערך סביבה