

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

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
93	0	17	91	34	K.Bnyamin	CENTRAL
100	0	13	70	26	K.Bialik	
100	0	15	84	31	Nesher	
100	0	14	87	33	K.Ata	
100	0	16	78	29	K.Tivon	
				<b>37.5</b>		<b>ערך סביבה</b>

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

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
100	1	46	135	176	Nesher	CENTRAL
100	1	33	127	165	K.Ata	
90	1	43	151	196	K.HAIM-REGAVIM	
				130		ערך סביבה

ערכים נמדדים עבור אוזון O3  
דוח חודשי: 2017 אפריל

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	79	41	86	121	62	Nesher	CENTRAL
100	0	71	36	77	108	56	K.Ata	
99	0	78	41	86	121	64	K.Tivon	
33	0	82	42	80	112	57	K.Yam	
98	0	84	43	93	131	67	K.Hasidim	
					140			ערך סביבה

ערכים נמדדים עבור תחמוצת החנקן NOX  
דוח חודשי: 2017 אפריל

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	מספר חריגות מהערך החצי שעתי	ממוצע חודשי (µg/m3)	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך היממתי	יממתי מירבי (µg/m3)	יממתי מירבי (ppb)	אחוז מהערך החצי שעתי	חצי שעתי מירבי (µg/m3)	חצי שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
96	0	0	16	9	8	45	24	14	128	68	K.Bnyamin	CENTRAL
98	0	0	28	15	12	65	35	28	267	142	K.Bialik	
96	0	0	26	14	15	82	44	32	299	161	Nesher	
98	0	0	19	10	10	56	30	19	180	97	K.Ata	
93	0	0	16	9	9	49	27	20	192	105	K.Tivon	
97	0	0	26	14	11	63	34	38	360	191	K.Yam	
95	0	0	17	9	11	60	32	17	160	86	K.Hasidim	
98	0	0	22	12	9	48	26	19	176	94	K.HAIM-REGAVIM	
						560			940			ערך סביבה

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

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך השעתי	ממוצע חודשי (µg/m3)	ממוצע חודשי (ppb)	אחוז מהערך השעתי	שעתי מירבי (µg/m3)	שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
96	0	14	7	52	105	56	K.Bnyamin	CENTRAL
96	0	23	12	48	97	51	K.Bialik	
92	0	20	11	52	105	56	Nesher	
96	0	17	9	50	99	53	K.Ata	
91	0	14	8	38	76	42	K.Tivon	
95	0	20	11	50	101	54	K.Yam	
91	0	16	8	49	98	53	K.Hasidim	
95	0	18	10	53	106	56	K.HAIM-REGAVIM	
					200			ערך סביבה

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

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך היממתי	מספר חריגות מהערך השעתי	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 השעתי	שעתי מירבי ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	שעתי מירבי (ppb)	תחנה	אזור
92	0	0	2.7	1	19	9.4	3.6	8	27.4	10.5	K.Bnyamin	CENTRAL
96	0	0	1.7	0.6	15	7.6	2.9	7	24.1	9.2	K.Bialik	
93	0	0	2.5	1	23	11.7	4.5	7	25.8	10	Nesher	
95	0	0	2.2	0.9	15	7.7	3	6	21.9	8.5	K.Ata	
80	0	0	0.3	0.1	1	0.7	0.3	10	33.6	13.3	K.Tivon	
95	0	0	3.1	1.2	28	13.9	5.4	10	34.6	13.4	K.Hasidim	
100	0	0	1.8	0.7	19	9.5	3.6	15	52.9	20.2	K.Motzkin	
96	0	0	2.6	1	13	6.6	2.5	10	34.1	13	K.HAIM-REGAVIM	
						<b>50</b>			<b>350</b>			ערך סביבה

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

זמינות נתונים באחוזים	מספר חריגות מהערך השמונה שעות	מספר חריגות מהערך החצי שעות	ממוצע חודשי (mg/m3)	ממוצע חודשי (ppm)	אחוז מהערך השמונה שעות	שמונה שעות מירבי (mg/m3)	שמונה שעות מירבי (ppm)	אחוז מהערך החצי שעות	חצי שעות מירבי (mg/m3)	חצי שעות מירבי (ppm)	תחנה	אזור
96	0	0	0.1	0.1	7	0.7	0.6	1	0.8	0.7	Nesher K.Ata	CENTRAL
						10			60			ערך סביבה

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

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
100	2	1	0.3	152	5.9	1.9	K.Bnyamin	CENTRAL
87	0	0.6	0.2	39	1.5	0.5	K.HAIM-REGAVIM	
					3.9			ערך סביבה

**ערכים נמדדים עבור טולואן TOLUENE**  
**דוח חודשי: 2017 אפריל**

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
100	0	2.1	0.6	0	10.7	2.8	K.Bnyamin	CENTRAL
87	0	3.8	1	1	22.4	5.9	K.HAIM-REGAVIM	
					3770			ערך סביבה

ערכים נמדדים עבור תחמוצת החנקן H2S  
 דוח חודשי: 2017 אפריל

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