

**תוצאות בדיקת פחמנים מוכלרים מתאריך 23.7.12-24.7.12:**

ויניל כלוריד מק"ג/מק"ת	פחמן טטרכלוריד מק"ג/מק"ת	1,2 דיכלורואתן מק"ג/מק"ת	כלורופורם מק"ג/מק"ת	ציס 1,2 דיכלורואתילן מק"ג/מק"ת	1,1 דיכלורואתילן מק"ג/מק"ת	טטראכלורואתילן מק"ג/מק"ת	טריכלורואתילן מק"ג/מק"ת	תקנים לפי עיריית ת"א**
-----	-----	2000 mcg/m3 ל - 24 שעות 6000 mcg/m3 לחצי שעה	-----	-----	-----	5000 mcg/m3 ל - 24 שעות	1000 mcg/m3 ל - 24 שעות	
6.9 mcg/m3 ל - 24 שעות	2 mcg/m3 ל - 24 שעות	1.14 mcg/m3 ל - 24 שעות	1.3 mcg/m3 ל - 24 שעות	-----	0.6 mcg/m3 ל - 24 שעות	63 mcg/m3 ל - 24 שעות	23 mcg/m3 ל - 24 שעות	ערך ייחוס עפ"י ועדת אלמוג גן ילדים קצ"ה בנימין 8 -
*	5.9	*	5.9	*	*	*	*	במקלט

\*מתחת לסף רגישות של המכשיר האנליטי, טבלת ספי הרגישות מפורטת בהמשך.  
 \*\* תקן סביבתי נדרש ע"י ערית ת"א יפו (הוצע ע"י משה בלסנהיים ב - 11.10.2001)  
 טבלת ספי רגישות:

סוף הרגישות של החומר הנמדד (מק"ג/מק"ת)	סוף הרגישות של המכשיר האנליטי	החומר הנבדק
2.2	1 מק"ג לשפופרת	טריכלורואתילן
4.4	2 מק"ג לשפופרת	טטראכלורואתילן
		1,1 דיכלורואתילן
		ציס 1,2 דיכלורואתילן
		כלורופורם
		1,2 דיכלורואתן
		פחמן טטרכלוריד
		ויניל כלוריד