



החל מיולי 2006, חלים בדוח"ות ניטור איכות האויר במרחב נתב"ג מספר שינויים. על פי הנחיות מרכז הניטור הארצי של המשרד להגנת הסביבה, רש"ת תציג את הריכוזים המירביים של שלושת המזהמים המנוטרים על ידה ואת מספר החריגות מן התקן במדה ויהיו. ריכוזי כלל תחמוצות החנקן (NOX), יוצגו על פי אינטרוואל חצי שעתי. הצגת ריכוזי המזהמים תהיה כאחוזים מן התקן המקסימלי.

**ריכוז חודשי - תחמוצות חנקן (NOX)**  
**אינטרוול: חצי-שעתי. יחידות: חל"ב (PPB)**

תקן חצי שעתי לתחמוצות חנקן: PPB 500					
תחנת ניטור	ריכוז מירבי כאחוז מהתקן	תאריך לריכוז המירבי	מספר החריגות מעל התקן	ממוצע חודשי בערכי חל"ב	נתוני המערכת
בית רבקה	25%	31/08/2006	0	26	96%
נתב"ג	28%	24/08/2006	0	17	98%

**ריכוז חודשי - אוזון (O3)**  
**אינטרוול: 8 שעות. יחידות: חל"ב (PPB)**

תקן שמונה שעתי לאוזון: PPB 81.5					
תחנת ניטור	ריכוז מירבי כאחוז מהתקן	תאריך לריכוז המירבי	מספר החריגות מעל התקן	ממוצע חודשי בערכי חל"ב	נתוני המערכת
בית רבקה	74%	15/08/2006	0	28	100%
נתב"ג	66%	15/08/2006	0	25	100%

**ריכוז חודשי - חלקיקים נשימים עדינים (PM2.5)**  
**אינטרוול: יממתי. יחידות: מיקרוגרם למטר מעוקב**

תקן יממתי לחלקיקים נשימים עדינים: 65 µg/m3					
תחנת ניטור	ריכוז מירבי כאחוז מהתקן	תאריך לריכוז המירבי	מספר החריגות מעל התקן	ממוצע חודשי בערכי µg/m3	נתוני המערכת
בית רבקה	57%	19/08/2006	0	22	96%
נתב"ג	86%	19/08/2006	0	27	97%

