

ქ. თბილისი (კვინიკაძის ქ.)					
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	მტვერი	გოგირდის დიოქსიდი	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი	ოზონი
2010 წელი	0.43	0.097	3.6	0.092	0.0154
2011 წელი	0.5	0.09	2.3	0.096	0.034
2012 წელი	0.5	0.12	2.97	0.089	0.0125
2013 წელი	0.66	0.119	3.4	0.102	0.0209

ქ. თბილისი (მოსკოვის გამზ.)		
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი
2010 წელი	2.76	0.057
2011 წელი	3.16	0.079
2012 წელი	2.6	0.087
2013 წელი	2.6	0.089

ქ. თბილისი (წერეთლის გამზ.)	
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	ნახშირჟანგი
2010 წელი	4.1
2011 წელი	3.1
2012 წელი	4.2
2013 წელი	4.7

ქ. თბილისი					
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	მტვერი	გოგირდის დიოქსიდი	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი	ოზონი
2010 წელი	0.43	0.097	3.4	0.078	0.0154
2011 წელი	0.5	0.09	2.8	0.088	0.034
2012 წელი	0.50	0.12	3.1	0.09	0.0125
2013 წელი	0.66	0.119	3.38	0.096	0.0209

ქ. ქუთაისი					
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	მტვერი	გოგირდის დიოქსიდი	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი	აზოტის ოქსიდი
2010 წელი	0.75	0.15	4.66	0.099	0.07
2011 წელი	0.89	0.184	4.9	0.129	0.11
2012 წელი	0.9	0.196	4.8	0.14	0.12
2013 წელი	0.79	0.18	3.3	0.13	0.11

ქ. ზესტაფონი					
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	მტვერი	გოგირდის დიოქსიდი	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი	მანგანუმის დიოქსიდი
2010 წელი	0.49	0.12	1.65	0.044	0.0069
2011 წელი	0.48	0.12	1.68	0.047	0.0077
2012 წელი	0.46	0.125	1.35	0.046	0.0068
2013 წელი	0.4	0.13	1.4	0.05	0.005

ქ. ბათუმი				
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	მტვერი	გოგირდის დიოქსიდი	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი
2010 წელი	0.89	0.069	3.86	0.097
2011 წელი	0.63	0.07	2.7	0.13
2012 წელი	0.49	0.11	2.9	0.139
2013 წელი	0.46	0.14	2.8	0.15

ქ. რუსთავი		
საშუალო წლიური კონცენტრაციები (მგ/მ <sup>3</sup> ).	ნახშირჟანგი	აზოტის დიოქსიდი
2010 წელი	2.68	0.057
2011 წელი	3.3	0.084
2012 წელი	3.7	0.103
2013 წელი	3.5	0.19