

表3 大気環境調査結果

(単位：ng/m³)

調査物質	調査時期	津島市	小牧市	日進市	国の環境実態調査における検出濃度範囲(10～15年度)
ヘキサクロロベンゼン	夏季	0.10	0.11	0.087	0.04～0.40
	冬季	0.13	0.12	0.11	
フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	夏季	21	12	22	N.D.～360
	冬季	N.D.	N.D.	N.D.	
フタル酸ジ-n-ブチル	夏季	8.8	8.8	4.9	N.D.～160
	冬季	N.D.	N.D.	N.D.	
フタル酸ジシクロヘキシル	夏季	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.～4.9
	冬季	N.D.	N.D.	N.D.	
アジピン酸ジ-2-エチルヘキシル	夏季	N.D.	4.1	N.D.	N.D.～21
	冬季	N.D.	N.D.	N.D.	

- 注) 1. 調査時期の夏季は平成17年8月3日～8月4日、冬季は18年2月22日～2月23日に実施。
 2. N.D.は、検出下限値未満であることを示す。
 3. 単位：ng(ナノグラム)は、10億分の1g(グラム)。