

表 2 検出された物質の大気環境調査結果

調査時期

夏季:平成 12 年 8 月 3 日(木)～4 日(金)

冬季:平成 13 年 1 月 17 日(水)～18 日(木)

物質名	調査時期	半田市	安城市	豊川市	国の調査結果の範囲		備考
					11 年度 (12 年春季) [20 地点]	10 年度 (10 年秋期) [178 地点]	
フタル酸 ブチルベンジル	夏季	ND	ND	ND	< 1.1 ~ 3.5	< 0.72 ~ 5.5	プラスチック の可塑剤
	冬季	1.5	ND	ND			
フタル酸-n- ブチル	夏季	31	32	140	6.0 ~ 63	< 20 ~ 160	
	冬季	11	ND	ND			
フタル酸ジシクロ ヘキシル	夏季	ND	ND	ND	< 0.77	< 0.38 ~ 4.9	
	冬季	1.3	ND	ND			
フタル酸 ジエチル	夏季	ND	2.6	7.4	< 0.74 ~ 5.3	< 1.7 ~ 18	
	冬季	ND	ND	ND			
アジピン酸ジ-2- エチルヘキシル	夏季	ND	ND	6.3	< 0.74 ~ 5.3	< 0.58 ~ 21	
	冬季	ND	ND	ND			
フタル酸 ジプロピル	夏季	2.6	2.6	1.5	< 0.19	< 0.29 ~ 2.0	
	冬季	ND	ND	ND			

(注)ND は、検出下限値未満であることを示す。