

調査対象物質	地方 公共団体	地点 番号	調査地点	測定値(評価値)			報告時 検出下限値
				検体1	検体2	検体3	
[12] ジベンジルエーテル (別名：[(ベン ジルオキシ)メチル]ベンゼン) 初期環境調査・大気(ng/m^3) 地点ベース検出頻度：3/6(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：8/17(欠測等：1) 検出範囲：nd～0.59 検出下限値範囲：0.11～0.32 検出下限値：0.12 要求検出下限値：3.3	北海道	1	北海道環境科学研究センター (札幌市)	nd	nd	nd	0.12
	札幌市	2	札幌市衛生研究所 (札幌市)	---	0.37	0.53	0.32
	石川県	3	石川県保健環境センター (金沢市)	0.55	0.59	0.54	0.13
	三重県	4	三重県保健環境研究所 (四日市市)	0.14	0.19	0.22	0.13
	兵庫県	5	兵庫県立健康環境科学研究センター (神戸市)	nd	nd	nd	0.11
	佐賀県	6	佐賀県環境センター (佐賀市)	nd	nd	nd	0.11

(注1) ---：欠測等

(注2) 「欠測等」とは、測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここでの集計の対象から除外された検体

(注3) nd：不検出