

平成18年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名：詳細環境調査

調査媒体：大気 (ng/m<sup>3</sup>)

地方公共団体：三重県

試料採取機関：三重県科学技術振興センター

調査地点：三重県科学技術振興センター（四日市市）

調査対象物質	測定値（評価値）			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[9] 酢酸イソブチル	※90	※85	95	75	95
[22] テトラヒドロフラン	nd	nd	nd	50	60
[28] 1-ブタノール	93	71	100	50	60
[29] フルフラール	65	63	60	1.1	40

(注1) nd：不検出

(注2) ※：参考値（各地点での報告時検出下限値以上、検出下限値未満）