

分析結果報告書

発行番号 JUZ1849-001

発行日 平成23年12月29日

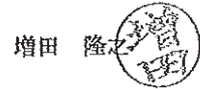
岡崎市長 様

平成23年12月21日受付の試料
について、分析結果を下記の
とおり報告致します。

株式会社ユニテック
〒611-0021 京都府宇治市小塚2-3番地
〒444-8511 愛知県岡崎市白根1番地1
電話 (0864) 21-0062
計量証明事業 愛知県新経済(産)第279号



計量管理者 増田 隆之
(環境計量士 第6998号)



PCB分析委託業務

件名： (岡崎市福祉の村 友愛の家)

分析の対象	単位	分析の方法
PCB	mg/kg	絶縁油中の微量PCBに関する簡易測定法マニュアル (第3版)2.3.1及び2.6.1(平成23年5月10日環境省)

試料名	分析の結果	採取者	採取日時	天候	気温	水温
変圧器 (愛知電機工作所：B180807)	34	収集		-	-	-

採取者欄に「お持ち込み、収集」と記載されている試料のサンプリング工程については、弊社の管理対象外とさせていただきます。

分析結果報告書

発行番号 JUZ1847-001

発行日 平成23年12月29日

岡崎市長 様

平成23年12月21日受付の試料
について、分析結果を下記の
とおり報告致します。

株式会社ユニテック
〒611-0021 京都府宇治市生治小坂2-3番地
〒444-8511 愛知県岡崎市日名北町4番地1
計量証明事業 愛知県知事登録(第2)第219号



計量管理者
(環境計量士 第6898号)

増田 隆之



PCB分析委託業務

件名： (岡崎市福祉の村 清楽荘)

分析の対象	単位	分析の方法
PCB	mg/kg	絶縁油中の微量PCBに関する簡易測定法マニュアル (第3版)2.3.1及び2.6.1(平成23年5月10日環境省)

試料名	分析の結果	採取者	採取日時	天候	気温	水温
変圧器 (松下電器産業: 41810572)	0.5未満	収集		-	-	-
変圧器 (松下電器産業: 31240418)	0.5未満	収集		-	-	-

採取者欄に「お持ち込み、収集」と記載されている試料のサンプリング工程については、弊社の管理対象外とさせていただきます。