

環境省が実施するダイオキシン類の請負調査の受注資格審査の結果(平成22年度分)について

平成22年3月2日
環境省水・大気環境局

平成22年度分の募集に対して申請のあった機関のうち、ダイオキシン類の環境測定を伴う請負調査の受注資格があると認められた機関及び測定対象項目は下記のとおりである。

合格した機関には、GC/MS法については平成22～24年度の3年間、生物検定法については平成22～23年度の2年間の受注資格が付与される。

ただし、平成20年度及び平成21年度審査の合格機関が、今回の審査において項目を追加申請し合格した場合には、受注資格の有効期限は、現在受注資格を有している期限までとする。

記

GC/MS法

(50音順)

機関名	測定機関 所在都道 府県名	測定対象項目 ^注	有効期間 (年度)
株式会社エヌ・イーサポート	広島県	一般環境大気、公共用水域水質、土壌、底質、排出ガス、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、 <u>地下水質、排出水、作業環境</u>	22, 23
株式会社環境科学コーポレーション	群馬県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、作業環境	22～24
株式会社環境公害センター	愛知県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん	22～24
環境総合研究機構株式会社	静岡県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、底質、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん	22～24
株式会社熊谷環境分析センター	埼玉県	一般環境大気	22～24
株式会社静環検査センター	静岡県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、水道原水及び浄水、作業環境	22～24
株式会社島津テクノリサーチ	京都府	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、水生生物、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、水道原水及び浄水、食品、作業環境、 <u>血液、食事試料、母乳、試料採取除く(野生生物、臍帯)</u>	22, 23
住鋳テクノリサーチ株式会社	愛媛県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、 <u>作業環境</u>	22, 23
株式会社テルム	神奈川県	土壌、 <u>排出ガス</u>	22, 23
財団法人東海技術センター	愛知県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、作業環境	22～24

注 測定対象項目欄中の下線部は、今回の審査結果で追加された項目である。

機関名	測定機関 所在都道 府県名	測定対象項目 ^注	有効期間 (年度)
株式会社東海分析化学研究所	愛知県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、 <u>焼却灰その他の燃え殻及びばいじん</u> 、 <u>水道原水及び浄水</u> 、 <u>作業環境</u>	22, 23
東北緑化環境保全株式会社	宮城県	一般環境大気、公共用水域水質、土壌	22～24
株式会社東洋環境分析センター	宮崎県	試料採取のみ(排出ガス、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん)	22～24
株式会社東洋技研	高知県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、排出ガス、排出水、 <u>焼却灰その他の燃え殻及びばいじん</u> 、 <u>作業環境</u>	22
内藤環境管理株式会社	埼玉県	一般環境大気、土壌、底質、排出水	22～24
長崎県食品衛生協会	長崎県	一般環境大気	22～24
株式会社日吉	滋賀県	排出ガス、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん	22～24
和建技術株式会社	和歌山県	一般環境大気、土壌、底質、 <u>公共用水域水質</u> 、 <u>地下水質</u>	22, 23

生物検定法

(50音順)

機関名	測定機関 所在都道 府県名	測定対象項目 ^注	有効期間 (年度)
株式会社日吉	滋賀県	排出ガス、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん (告示第1の1)	22, 23

注 測定対象項目欄中の下線部は、今回の審査結果で追加された項目である。