

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20年度分)について

平成20年3月4日  
環境省水・大気環境局

平成20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/M S法については平成20～22年度の3年間、生物検定法については平成20～21年度の2年間の受注資格が付与される。

ただし、平成18年度及び平成19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/M S法

(50音順)

機関名	測定機関 所在都道 府県名	測定対象項目 <sup>注</sup>	有効期間 (年度)
株式会社オオスミ	神奈川県	試料採取のみ(公共用水域水質、地下水質、 <u>土壌</u> 、 <u>排水</u> )	20,21
株式会社鹿児島環境測定分析センター	鹿児島県	試料採取のみ(排出ガス、排水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん)	20～22
協業組合公清企業	北海道	試料採取のみ(地下水質、排出ガス、排水)	20～22
甲府タカヤマ環境計量株式会社	山梨県	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)	20～22
西部環境調査株式会社	長崎県	試料採取のみ(一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、 <u>土壌</u> 、 <u>底質</u> 、排出ガス、排水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、作業環境)	20～22
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、 <u>土壌</u> 、 <u>底質</u> 、排出ガス、排水	20～22
株式会社苫小牧臨床検査センター (岸本医科学研究所 大宮)	埼玉県	血液	20～22
株式会社ニッテツ・ファイン・プロダクツ	岩手県	一般環境大気、排出ガス	20～22
財団法人ひょうご環境創造協会	兵庫県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、 <u>土壌</u> 、 <u>底質</u> 、排出ガス、排水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、 <u>作業環境</u>	20
財団法人広島県環境保健協会	広島県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、 <u>土壌</u> 、 <u>底質</u> 、排出ガス、排水、焼却灰その他の燃え殻及びばいじん、 <u>作業環境</u>	20～22

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 <sup>注</sup>	有効期間 (年度)
三浦工業株式会社	愛媛県	一般環境大気、公共用水域水質、地下水質、土壌、底質、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、血液、水道原水及び浄水、 <u>母乳</u> 、作業環境、試料採取を除く(野生生物)	20
財団法人三重県環境保全事業団	三重県	土壌	20～22

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 <sup>注</sup>	有効期間 (年度)
株式会社住化分析センター	愛媛県	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3)	20,21
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)	20,21

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。