知多南部広域環境組合 事務局長 近藤 正勝

知多南部広域環境センター建設予定地の土壌調査の結果 及び対応について(訂正)

このことにつきまして、平成31年3月15日付けで公表いたしました「知多南部広域環境センター建設予定地の土壌調査の結果及び対応について(続報)」の内容の一部に誤りがありました。

このため、下記のとおり訂正いたしますので、よろしくお願いいたします。

記

本文「記」中の4 調査結果 ア) 土壌溶出量

## 【誤】

特定有害物質名	測定結果 最大値	土壤溶出量 基準値	基準超過区画数 /調査区画数 <sup>※2</sup>
六価クロム 化合物	0.06 mg/L (1.2 倍) **1	0.05mg/L 以下	1/502
水銀及び その化合物	0.0006 mg/L (1.2 倍) **1	0.0005 mg/L 以下	1/502
鉛及び その化合物	0.55 mg/L <sup>**3</sup> (55 倍) <sup>**1</sup>	0.01 mg/L以下	<b>105</b> /502
砒素及び その化合物	0.021 mg/L (2.1 倍) **1	0.01 mg/L 以下	18/502
ふっ素及び その化合物	4.2 mg/L (5.3 倍) **1	0.8 mg/L 以下	72/502

## 【正】

特定有害物質名	測定結果 最大値	土壤溶出量 基準値	基準超過区画数 /調査区画数 <sup>*2</sup>
六価クロム 化合物	0.06 mg/L (1.2 倍) **1	0.05mg/L 以下	1/502
水銀及び その化合物	0.0006 mg/L (1.2 倍) **1	0.0005 mg/L 以下	1/502
鉛及び その化合物	0.55 mg/L <sup>**3</sup> (55 倍) <sup>**1</sup>	0.01 mg/L 以下	<b>106</b> /502
砒素及び その化合物	0.021 mg/L (2.1 倍) **1	0.01 mg/L 以下	18/502
ふっ素及び その化合物	4.2 mg/L (5.3 倍) **1	0.8 mg/L 以下	72/502