

依頼者 株式会社 クリエイト

検体名 海洋性堆積物(岩石粉)

一般財団法人

**日本食品分析センター**

東京都渋谷区元代々木1-62番1号



2019年(平成31年)04月12日 当センターに提出された上記検体について分析試験した結果は次のとおりです。

**分析試験結果**

分析試験項目	結果	定量下限	注	方法
クロム	5.8 ppm	.....		ICP発光分析法
ヒ素(As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として)	1.6 ppm	.....		原子吸光光度法
鉛	2.8 ppm	.....		原子吸光光度法
カドミウム	検出せず	0.1 ppm		原子吸光光度法
総水銀	0.06 ppm	.....		還元気化原子吸光光度法

以上