

分析結果報告書

AS-310397

令和元年10月29日

盛岡市上下水道事業管理者 古山 裕康 様

株式会社 大東環境科学

本社
〒020-0836 盛岡市津志田西一丁目 2-23

総合技術センター
〒028-3621 紫波郡矢巾町大字広宮沢 1-265
TEL 019-698-2671 FAX 019-697-1660

分析責任者 川村 龍生

貴依頼による石綿分析結果を次の通り報告致します。

業務の名称 : 松園第二配水場石綿含有塗材調査業務委託
試料採取場所 : 松園第二配水場 (盛岡市三ツ割字鉢ノ皮地内)
試料の形状・材質 : 塗材 2試料
分析対象種類 : クリソイル、クロソライト、アモサイト、アンソファイト、トモライト、アクチノライト
試料採取日 : 令和元年10月1日
試料採取者 : 当社 川村 龍生、櫻井 健揮
分析方法 : JIS A 1481-1:2016 「建材製品中のアスベスト含有率測定方法
-第1部:市販バルク材からの試料採取及び定性的判定方法」
分析使用機器 : 偏光顕微鏡 Nikon ECLIPSE LV100ND

《分析結果》

試料番号	試料名	定性分析					定量分析
		石綿の有無	層	外観	層割合 (%)	検出された石綿の種類	含有率 (%)
1	1号配水池 屋根	無	1	黒色	10	-	-
			2	乳白色	90	-	
			-	-	-	-	
2	1号配水池 外壁	無	1	乳白色	20	-	-
			2	白色	70	-	
			3	ライトグレー色	10	-	

備考1: 表中「-」は検出されなかったことを示す。

備考2: 定性分析判定において石綿「無」の場合、定量分析は実施しない。

【添付資料】

試料採取位置図

試料採取状況及び採取試料写真

顕微鏡写真