

分析結果報告書

第1191436-2号

2020年03月26日

小野田金石社 様



(一社) 静岡県計量協会

東邦化工建設株式会社 三島分析センター

〒411-8720 静岡県駿東郡長泉町上土狩234

TEL 055-986-9595 FAX 055-986-6347

受付年月日・時刻 2020年 03月 17日 - 時 - 分

試料受付方法 ~~採取~~・~~持込~~・~~郵送~~・~~収集~~

試料名	試料2(鍾乳石 茶)
採取場所	—
採取年月日	—
特記事項	溶出試験(溶出条件 鍾乳石:水=1:10、40℃×1時間)

当方採取以外の試料については、依頼者のお申し出により記入致しました。

御依頼を受けました上記試料について分析した結果を下記の通り報告します。

分析の対象	単位	分析の結果		分析の方法
		試料2(鍾乳石 茶)		(規格=JIS K 0101)
pH	—	6.9(27℃)		規格11.1
カリウムイオン	mg/kg	0.1	未満	ICP発光分光分析法
マグネシウムイオン	mg/kg	0.04	未満	ICP発光分光分析法
カルシウムイオン	mg/kg	0.4		ICP発光分光分析法
アルミニウムイオン	mg/kg	0.05	未満	ICP発光分光分析法
マンガンイオン	mg/kg	0.03	未満	ICP発光分光分析法
鉄(Ⅱ)イオン	mg/kg	0.05	未満	ICP発光分光分析法
鉄(Ⅲ)イオン	mg/kg	0.05	未満	ICP発光分光分析法
メタケイ酸(H ₂ SiO ₃)	mg/kg	0.1	未満	鉱泉分析法7-31
アルカリ度(炭酸水素塩)	CaCO ₃ mg/kg	1.5		上水試験方法Ⅱ-14.2
アルカリ度(炭酸塩)	CaCO ₃ mg/kg	0.1	未満	上水試験方法Ⅱ-14.2
塩化物イオン	mg/kg	0.1		規格32.5
以下余白				

備考 分析の結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。