

目的 異物の調査

対象 沈殿物 *液中の異物はフィルターろ過を行い異物を捕捉（前処理）

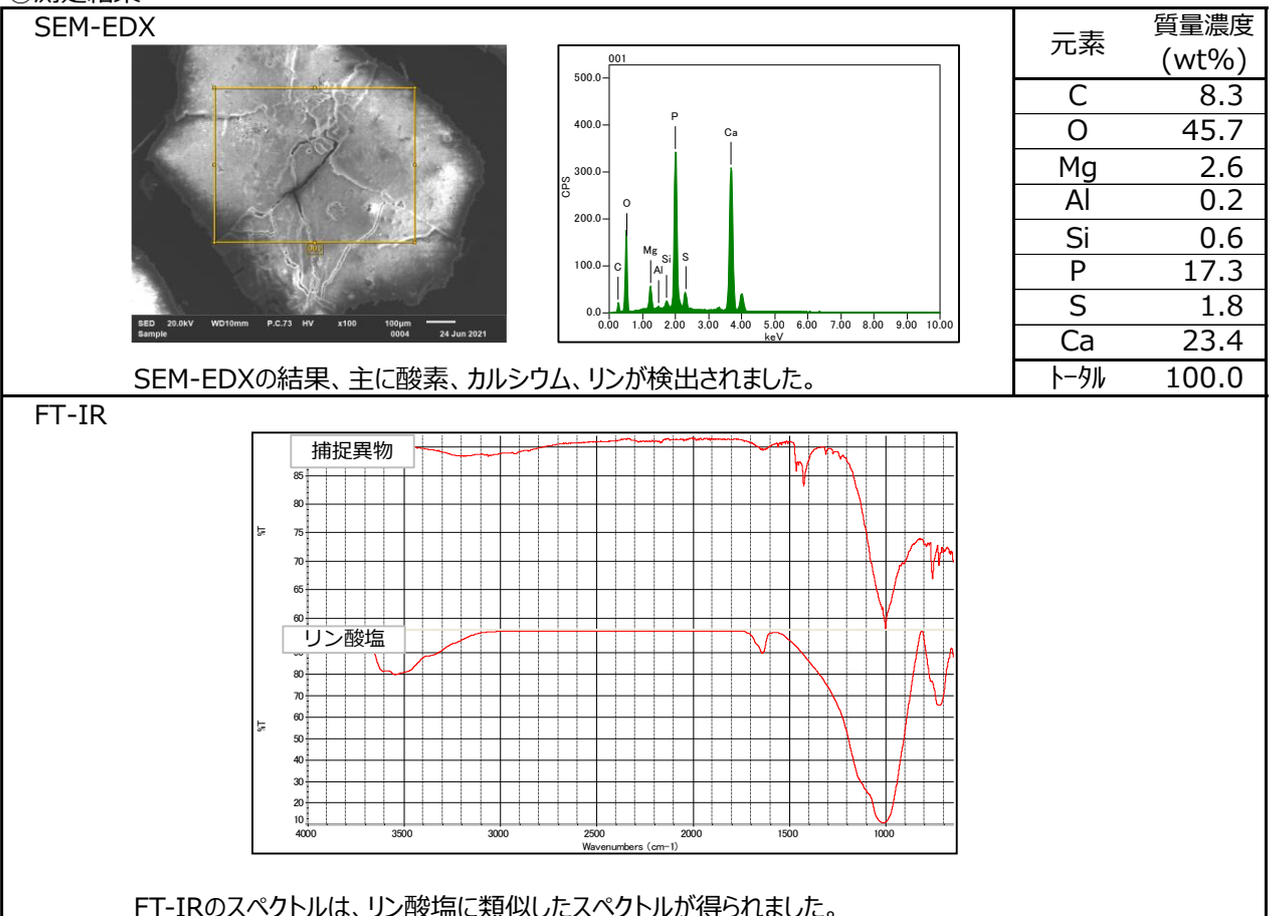
分析項目 金属などの含有元素分析に優れた蛍光X線分析装置(EDX)と、有機物の同定に優れた赤外分光光度計(FT-IR)で得られたデータから物質を推定する。

試験結果 ①前処理

サンプルを適量ろ過を行い、フィルターに捕捉します。 ※必要に応じて溶剤で洗浄します。



②測定結果



以上の結果から、異物は主にリン酸カルシウムと推測されます。

