## SURE 静岡大学学術リポジトリ Shizuoka University REpository

E018 鏡池の横臥型溶岩樹型とスパイラクル(静岡県GEO DATA(11): 地学散歩(90))

メタデータ 言語: jpn
出版者:
公開日: 2018-02-01
キーワード (Ja):
キーワード (En):
作成者: 増島, 淳
メールアドレス:
所属:
URL https://doi.org/10.14945/00024582

## E018 鏡池の横臥型溶岩樹型とスパイラクル





国土地理院 1:25,000 三島

JR三島駅周辺には、約1万年前に新富士火山が流出した旧期溶岩の一つ「三島溶岩流・上部層」の末端部が分布している。JR三島駅から徒歩数分の住宅街の真ん中に、溶岩層の隙間からの湧水を灌漑用水に使うために人工的に作られた池(鏡池)がある。最近は湧出量が減って夏季でも池に水がない年が多い。水のない池底に土管のように見えるのが横臥型溶岩樹型である。直径約40cm、長さ約2m程度の小規模なものである。しかし、もう一つの特徴として樹木が溶岩に飲み込まれた際に発生した水蒸気が溶岩層を押しのけて脱出した痕跡として知られるスパイラクルが観察できる。住宅地の中で気軽に、溶岩樹型と、それが作ったスパイラクルをセットで観察できるところは日本中探しても稀少である。

本溶岩樹型は、2014年の秋に三島市の天然記念 物に指定された. (増島 淳)