

執筆分担

第1章 微動 H/V スペクトルのピーク周波数マップ 長 郁夫・先名重樹・野々垣 進

文献引用例

長 郁夫・先名重樹・野々垣 進 (2026) 都市域の地質地盤図「埼玉県南東部」(説明書): 追加コンテンツ. 産総研地質調査総合センター, 5p.

Bibliographic reference

Cho, I., Senna, S., and Nonogaki, S. (2026) Explanatory Text of the Urban Geological Map of the Southeastern Area of Saitama Prefecture: Additional Contents. Geological Survey of Japan, AIST, 5p.

都市域の地質地盤図「埼玉県南東部」(説明書):
追加コンテンツ

令和8年3月24日発行

国立研究開発法人 産業技術総合研究所

地質調査総合センター

〒305-8567 茨城県つくば市東1-1-1 中央事業所
7群

Explanatory Text of the Urban Geological Map of the
Southeastern Area of Saitama Prefecture: Additional
Contents.

Published on March 24 2026

Geological Survey of Japan, AIST

AIST Tsukuba Central 7, 1-1-1 Higashi, Tsukuba, Ibaraki
305-8567, Japan