

3-6. 考古遺跡における液状化痕データの収集並びにデータベース化（産業技術総合研究所）

平成 19 年度 なし

平成 20 年度 なし

平成 21 年度

- ・ 東京都・神奈川県・山梨県等の考古遺跡における液状化痕データの収集・整理及び試料分析を行う。
- ・ 要件定義、概念設計、データの規格化、データモデル構築等、液状化痕データベースの基本設計を行い、プロトタイプを試作する。

平成 22 年度

- ・ 埼玉県・群馬県・千葉県等の考古遺跡における液状化痕データの収集・整理及び試料分析を行う。
- ・ 液状化痕データベースの入力システムを構築し、データの試験入力を行うと共に、検索システムの試作を行う。

平成 23 年度

- ・ 首都圏域の考古遺跡における液状化痕データの補足的な収集・整理及び試料分析を行う。
- ・ 液状化痕データベースの本格入力を行うと共に、検索システムを完成させ、Web 公開モジュールの試作を行い、データベースの試験的公開を行う。



新宿区四谷 1 丁目付近の遺跡から検出された安政江戸地震によると推定される噴砂跡
帝都高速度交通営団地下鉄 7 号線溜池・駒込間遺跡調査会（1997）
地下鉄 7 号線溜池・駒込間遺跡発掘調査報告書 4-3
「江戸城外堀跡 四谷御門外橋詰・御堀端通・町屋跡」