

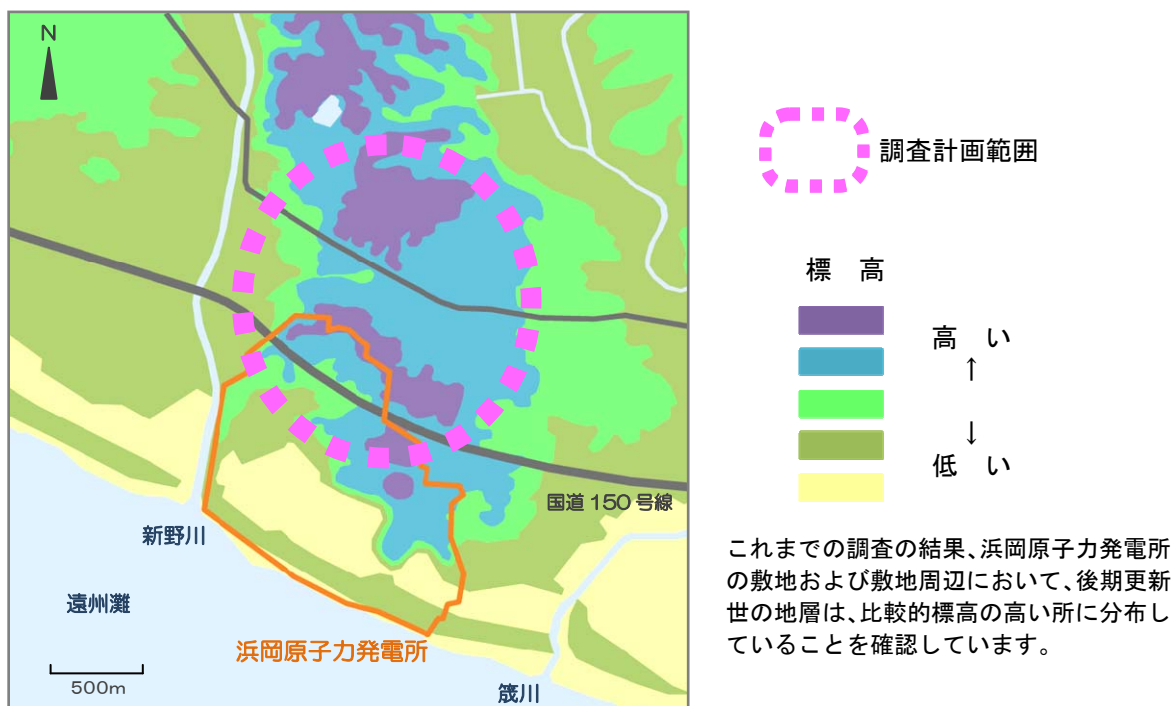
## 浜岡原子力発電所敷地内外における地質調査の実施について

### 1. 調査の目的

後期更新世の地層とH断層系との関係についてデータの拡充を図ることを目的として自主的に調査を実施します。

### 2. 調査計画位置

浜岡原子力発電所の敷地内北側および敷地外において調査を実施する計画です。



### 3. 調査方法

#### ・地表地質調査

現地で地形、露頭等を観察し、後期更新世の地層の分布などを確認します。

#### ・ボーリング調査

後期更新世の地層の有無や断層の位置を確認したり、試料を採取して地層の堆積年代を調査します。

#### ・トレンチ調査、露頭剥ぎ取り調査

溝を掘ったり、露頭の表土の剥ぎ取りを行い、後期更新世の地層の状況を直接観察したり試料を採取します。

### 4. 調査期間

今後、調査に関係する地権者の方にお願ひし、必要な手続きを行う等、準備が整った地点から調査を開始します。

調査は今年度末までに終了することを予定していますが、調査状況によって延長する場合があります。

以上