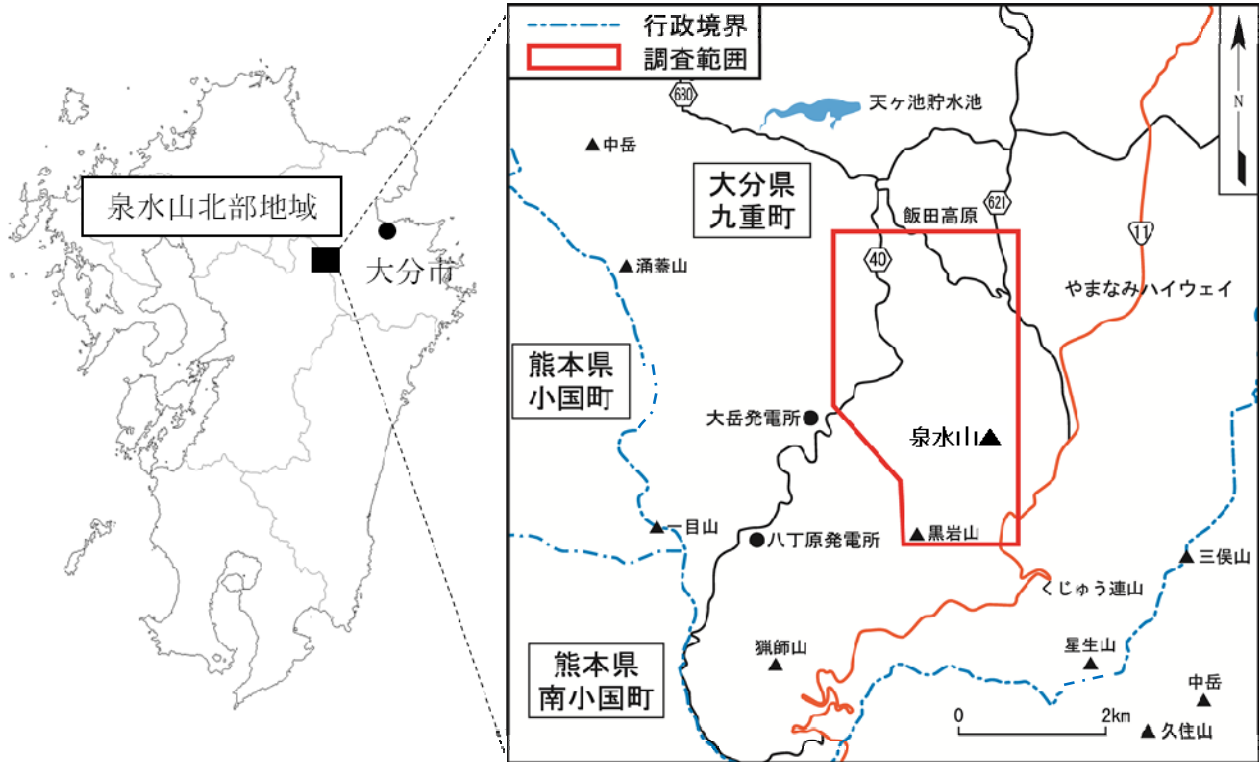


せんすいさん  
 泉水山北部地域における地熱資源調査概要

1 調査場所



2 調査項目及び調査目的

調査項目	目的
地表調査	地表からの各種探査等から地下構造を推定します。
・重力探査	・重力を測定し、地下深部の構造を推定
・電磁探査	・地中の電気、磁気を測定し、岩石の分布や地下構造を推定
・地質調査	・地上の岩石の特徴（変質、割れ目等）から地熱活動を推定
動植物調査	四季を通じた動植物の生息・生育調査を行い、保全対策を検討します。
温泉等モニタリング	周辺温泉等の季節変動などの経年変化を把握します。

3 調査スケジュール（予定）

2022年度	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
地表調査	/ 現地調査		/ 分析・評価									
動植物調査			/ ▼夏季植物			▼秋季植物			※動物類は適期に実施			
温泉等モニタリング	/		温泉等モニタリング（1回/月程度）									

※現地の状況、調査進捗等により変更となる場合があります。