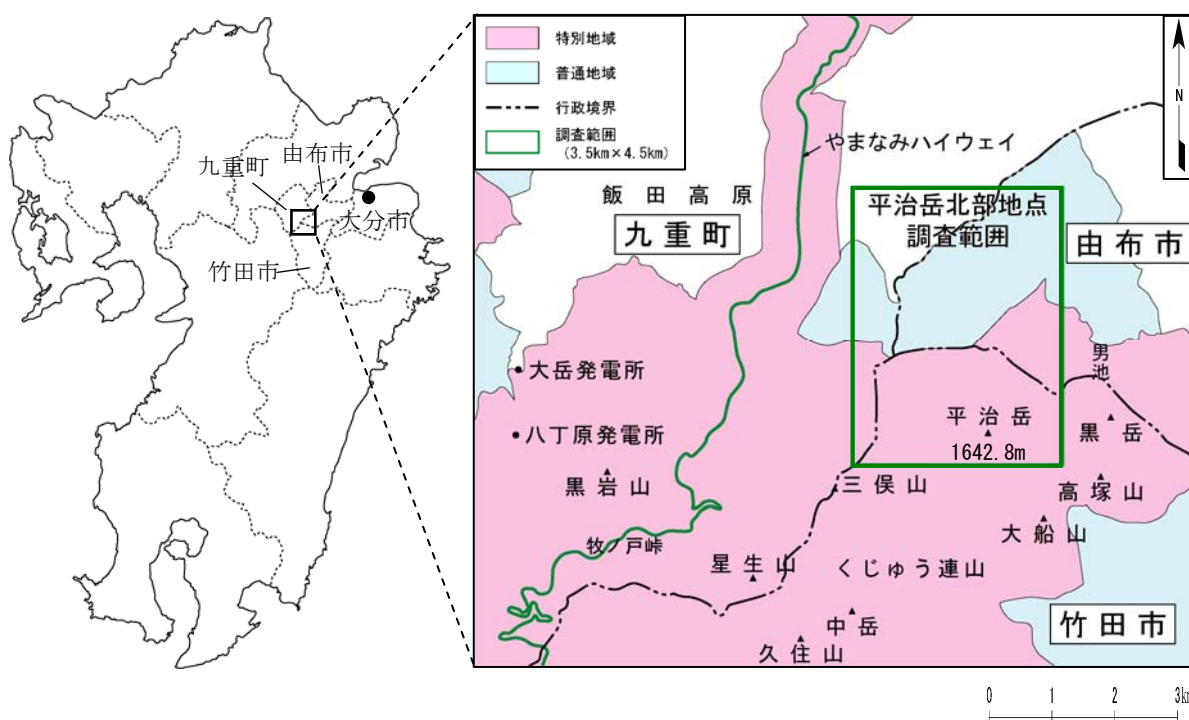


## 平治岳北部地点の地熱調査概要

## 1. 調査場所(下図のとおり)



## 2. 平成 25 年度の調査内容

- (1) 地表調査(重力探査<sup>※1</sup>、電磁探査<sup>※2</sup>)
- (2) 温泉現状調査及びモニタリング<sup>※3</sup>

- ※1 地表で重力値を測定し、地層の深度や隆起・陥没の状況などを推定します。
- ※2 地中の電気・磁気の流れ方を測定し、地下の割れ目の方向性や熱水で変質した岩石の分布などを推定します。
- ※3 周辺温泉等の温度、流量の測定及び温泉成分の分析を行うとともに、その中から抽出した温泉について定期的に測定・分析することで、温泉等の現状と季節変動などの経年変化を調べます。

なお、これらの調査については、国（JOGMEC<sup>※4</sup>）の助成金を活用予定です。

- ※4 JOGMEC：独立行政法人 石油天然ガス・金属鉱物資源機構

以 上