

# NEWS RELEASE [www.jogmec.go.jp](http://www.jogmec.go.jp)



独立行政法人 石油天然ガス・金属鉱物資源機構

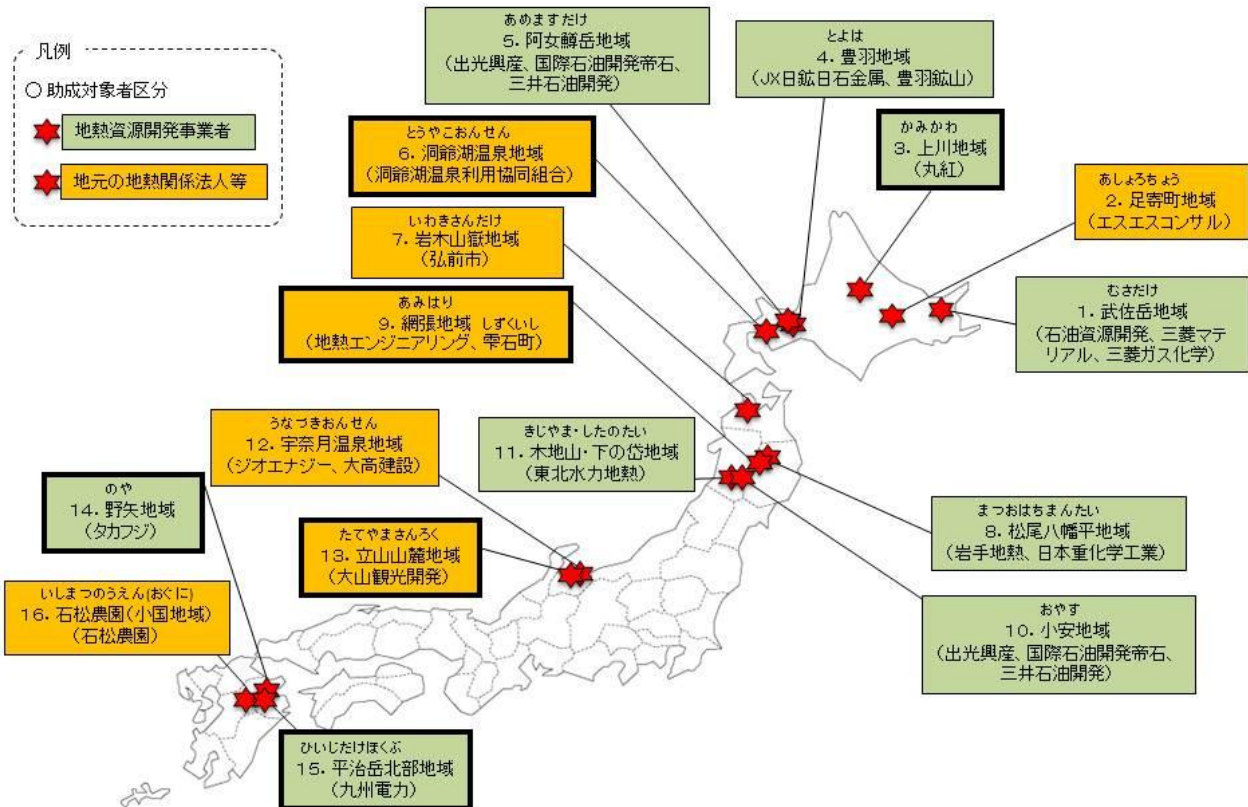
問合せ先：地熱部 地熱開発課 木田 TEL:03-6758-8001  
 広報担当：総務部 広報課 西川 TEL:03-6758-8106

## 平成25年度「地熱資源開発調査事業費助成金交付事業」の採択状況について(中間報告)

JOGMEC(本部:東京都港区、理事長:河野博文)は、平成25年度「地熱資源開発調査事業費助成金交付事業」について、平成25年3月4日の公募開始以来、申請のあった事業について厳正な審査を行い、これまでに合計16件(うち、新規案件6件、継続案件10件)の事業を採択しました。なお、本事業は本年11月29日まで公募しています。

「地熱資源開発調査事業費助成金交付事業」は、地熱発電事業の実施の可能性を検討するために行う地表調査等事業及び坑井掘削等事業に要する経費を助成する事業です。JOGMECは、地熱資源開発における初期調査のリスクを低減させる同助成金交付事業を通じ、民間事業者等が実施する日本国内での地熱資源開発を支援しています。

### ■採択事業一覧地図(太線囲みは平成25年度からの新規採択案件)



地元の地熱関係法人等：地方自治体、温泉事業者、温泉組合、観光組合などで、地域の地熱資源を活用し、当該地域の活性化に資する地熱発電事業を遂行する本邦法人をいいます。

## ■採択事業概要一覧

調査実施地域	事業実施者	概要
1 北海道標津郡標津町 (武佐岳地域)	石油資源開発株式会社 三菱マテリアル株式会社 三菱ガス化学株式会社	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、構造試錐井(1本)の掘削、動植物調査などについて実施する予定。
2 北海道足寄郡足寄町 (足寄町地域)	エスエスコンサル株式会社	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、地下構造を詳細に把握するための地表調査等を実施する予定。
3 北海道上川郡上川町 (上川地域)	丸紅株式会社	・大雪山国立公園内案件。 ・平成25年度は地下構造を詳細に把握するための地表調査(文献調査、地質変質帯調査、景観現況調査等)を実施する予定。
4 北海道札幌市 (豊羽地域)	JX日鉱日石金属株式会社 豊羽鉱山株式会社	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、さらに2本の構造試錐井の掘削を実施し、地熱貯留層の広がりを確認する予定。
5 北海道余市郡赤井川村 (阿女鱒岳地域)	出光興産株式会社 国際石油開発帝石株式会社 三井石油開発株式会社	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、構造試錐井(1本)の掘削、植物・鳥類調査、温泉モニタリング調査について実施する予定。
6 北海道虻田郡洞爺湖町 (洞爺湖温泉地域)	洞爺湖温泉利用共同組合	・支笏洞爺国立公園内。 ・バイナリー発電事業を行うための坑井掘削調査を行なう予定。
7 青森県弘前市 (岩木山嶽地域)	青森県弘前市	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては400mの井戸を掘削し、地下の温度状況を確認する予定。
8 岩手県八幡平市 (松尾八幡平地域)	岩手地熱株式会社 日本重化学工業株式会社	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、構造試錐井(1本)の掘削などを実施する予定。
9 岩手県岩手郡雫石町 (網張地域)	地熱エンジニアリング株式会社 雫石町	・十和田八幡平国立公園内案件。 ・網張元湯源泉の代替井からの余剰蒸気を活用し発電を検討。 ・平成25年度は地下構造を詳細に把握するための地表調査及び温泉モニタリングを実施する予定。
10 秋田県湯沢市 (小安地域)	出光興産株式会社 国際石油開発帝石株式会社 三井石油開発株式会社	・栗駒国立公園内案件。 ・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、構造試錐井(2本)の掘削、植物・鳥類調査、温泉モニタリング調査などを実施する予定。
11 秋田県湯沢市 (木地山・下の岱地域)	東北水力地熱株式会社	・栗駒国立公園内案件。 ・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、構造試錐井(1本)、モニタリング井(1本)の掘削などを実施する予定。
12 富山県黒部市 (宇奈月温泉地域)	ジオエナジー株式会社 大高建設株式会社	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、地表調査(電磁探査、重力探査)を実施する予定。
13 富山県富山市 (立山山麓地域)	大山観光開発株式会社	・平成25年度は地下構造を詳細に把握するための地表調査及び温泉調査を実施する予定。
14 大分県玖珠郡九重町 (野矢地域)	株式会社タカフジ	・掘削調査に向けた地表調査(文献調査、電磁探査、地化学調査等)を実施する予定。
15 大分県由布市、竹田市 及び玖珠郡九重町 (平治岳北部地域)	九州電力株式会社	・阿蘇くじゅう国立公園内案件。 ・平成25年度は地下構造を詳細に把握するための地表調査及び温泉モニタリング等を実施する予定。
16 熊本県阿蘇郡小国町 (石松農園(小国地域))	有限会社石松農園	・平成24年度からの採択案件であり、平成25年度においては、石松農園が所有する温泉井における湧出量試験を実施し、発電規模の検討等を行う予定。