

試掘井「新桑山 TT-1」のテスト結果について

平成 15 年 9 月 29 日

帝国石油株式会社

帝国石油株式会社（社長：磯野 啓）は、株式会社東邦アーステック（社長：高見澤 雄次）と共同で進めていた試掘井「新桑山 TT-1」におけるフローテストの結果、原油および天然ガスの賦存を確認しましたのでお知らせいたします。

同井は、桑山ガス田南西部における深部探鉱を目的に本年 2 月に開坑、掘削作業を行ってまいりましたが、同年 7 月 26 日、5,280m にて掘り止め、その後フローテストを実施した結果、原油および天然ガスの産出を確認いたしました。

今後は、取得した各種技術データの分析等を通じて、油ガス層の広がりを確認、埋蔵量評価を行うとともに、同構造における新たな探鉱・開発に向けた検討を進めてまいります。

1. 試掘位置 : 新潟県五泉市船越字狐塚（JR 磐越西線「新関駅」の南方約 1km）
2. 対象層 : 椎谷層砂岩 9 月 15 日よりフローテストを実施、以下の結果を得た。
3. テスト結果 : テスト区間 3,495m ~ 3,588m
日産量 原油 102 kl/D ガス 12,240 Nm³/D

以上



新桑山TT-1坑井位置図

