

ブロックの〔平成20年2月16日〕



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00～-6.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00～-6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00～-9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00～-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00～15.00m)



ガス測定状況(GL-18.00m)

ブロックの〔平成20年2月16日〕



掘削廃棄物土(GL-15.00 ~ -18.00m)



ガス測定状況(GL-21.00m)



掘削廃棄物土(GL-18.00 ~ -21.00m)



掘削土地山(GL-21.00 ~ -25.00m)



掘削深度確認 (GL-25.00m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

ブロックの〔平成20年2月15日〕



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00~-9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00~-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00~15.00m)



ガス測定状況(GL-18.00m)

ブロックの〔平成20年2月15日〕



掘削廃棄物土(GL-15.00 ~ -18.00m)



ガス測定状況(GL-21.00m)



掘削廃棄物土(GL-18.00 ~ -21.00m)



掘削土地山(GL-21.00 ~ -24.00m)



掘削深度確認 (GL-24.80m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

ブロックの [平成20年2月14日]



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00~-9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00~-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00~15.00m)



ガス測定状況(GL-18.00m)

ブロックの〔平成20年2月14日〕



掘削廃棄物土(GL-15.00 ~ -18.00m)



ガス測定状況(GL-21.00m)



掘削廃棄物土(GL-18.00 ~ -21.00m)



掘削土地山(GL-21.00 ~ -24.00m)



掘削深度確認 (GL-24.00m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

# ブロックの [平成20年2月12日~13日]



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00~-9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00~-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00~15.00m)



ガス測定状況(GL-18.00m)

ブロックの [平成20年2月12日~13日]



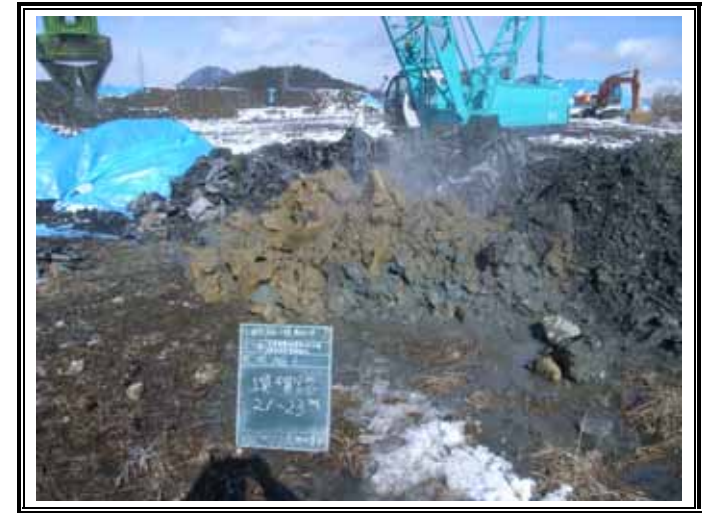
掘削廃棄物土(GL-15.00~-18.00m)



ガス測定状況(GL-21.00m)



掘削廃棄物土(GL-18.00~-21.00m)



掘削土地山(GL-21.00~-23.00m)



掘削深度確認 (GL-23.00m)



ケーシング抜管状況



バックホウによる埋戻状況



ブロックの〔平成20年2月7日〕



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00~-9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00~-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00~15.00m)



ガス測定状況(GL-18.00m)

# ブロックの〔平成20年2月7日〕



掘削廃棄物土 (GL-15.00 ~ 18.00m)



掘削土山 (GL-18.00 ~ 21.00m)



掘削土山 (GL-21.00 ~ 25.00m)



掘削深度確認 (GL-21.00m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

ブロックの [平成20年2月8日]



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00~-6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00~-9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00~-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00~15.00m)



ガス測定状況(GL-17.80m)

ブロックの〔平成20年2月8日〕



掘削土堆山(GL-15.00~-17.80m)



掘削深度確認(GL-17.80m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

# ブロックの [平成20年2月9日~12日]



ケーシング立て込み状況



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL- 9.00~-12.00m)



ガス測定状況(GL-15.00m)



掘削廃棄物土(GL-12.00~-15.00m)



ガス測定状況(GL-18.00m)



掘削廃棄物土(GL-15.00~-18.00m)



ガス測定状況(GL-20.00m)



掘削廃棄物土(GL-18.00~-20.00m)



掘削深度確認(GL-20.00m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

# ブロックの〔平成20年2月5日〕



ケーシング立て込み状況



掘削状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-0.00 ~ -3.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00 ~ -6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00 ~ -9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00 ~ -12.30m)



ガス測定状況(GL-15.35m)



掘削土地山(GL-12.30 ~ -15.35m)

## ブロックの〔平成20年2月5日〕



掘削深度確認 (GL-15.35m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況

# ブロックの



全周回転式油圧ジャッキ設置



ケーシング立て込み状況



掘削状況



ガス測定状況(GL-3.00m)



掘削廃棄物土(GL-0.00 ~ -3.00m)



ガス測定状況(GL-6.00m)



掘削廃棄物土(GL-3.00 ~ -6.00m)



ガス測定状況(GL-9.00m)



掘削廃棄物土(GL-6.00 ~ -9.00m)



ガス測定状況(GL-12.00m)



掘削廃棄物土(GL-9.00 ~ -12.00m)



ガス測定状況(GL-14.20m)



## ブロックの



掘削土山(GL-10.80~-14.20m)



掘削深度確認(GL-14.20m)



バックホウによる埋戻状況



ケーシング抜管状況