

測定場所：北側造成施工エリア（破砕ヤード）

承認	審査	作成
122.1.23	429.1.23	129.1.20

一時保管エリア状況確認 サーベイ記録

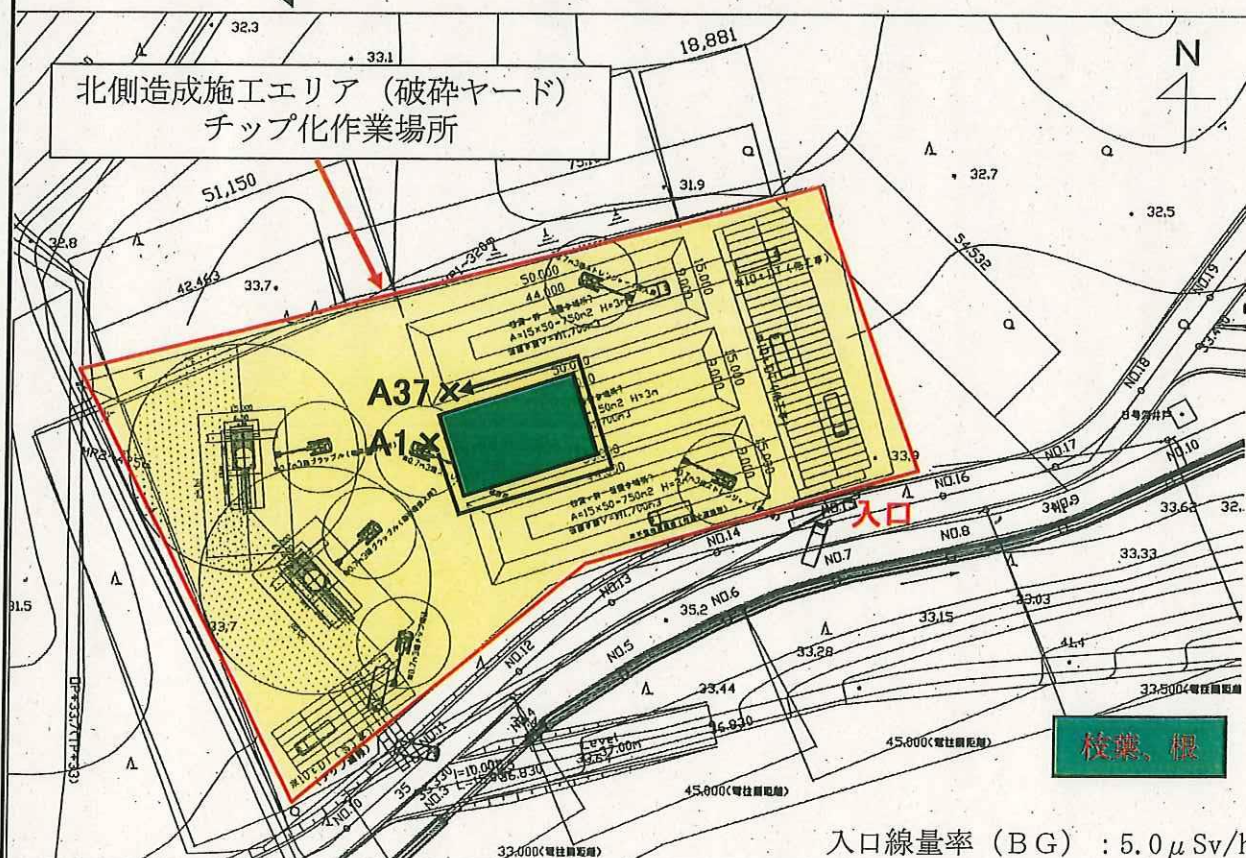
件名	伐採木サーベイ（減容前における測定）		
測定日時	平成29年1月20日 9:40 ~ 9:55		
測定者		計測器番号	F1-ICW-180

1 F 構内 全体図



(C)GeoEye / 日本スペースイメージング

北側造成施工エリア（破砕ヤード）
チップ化作業場所



入口線量率（BG）：5.0 μ Sv/h

A1～A37の測定結果は別紙参照

備考 測定前準備 ■ バッテリーチェック ■ ゼロ点チェック

場所 北側造成施工エリア（破砕ヤード）

別紙

單位： $\mu\text{Sv/h}$

[illegible]