

【第2報】E19中央道 ディスクサンダーによる太腿負傷事故



- 発生日時 2020年6月23日(火) 15:10頃
- 発生場所 E19 中央自動車道 恵那山TN東坑口(266.2kp) 事故復旧工事
- 受注者 中日本ハイウェイ・メンテナンス名古屋(株)
- 作業者 [REDACTED]
- 事故概要 事故復旧工事で立入防止柵胴縁の切断にディスクサンダーを使用していたところ、ディスクサンダーの刃がキックバックし、右太腿内側を負傷。
切創長さ5cm、深さ5mm程度。
- 時系列6/23
 - 15:10 事故発生
 - 15:15 現場からメンテ事務所、[REDACTED]事務所へ連絡
 - 15:20 NEXCO [REDACTED] HSCへ報告
 - 15:22 メンテ本社へ報告
 - 15:30 [REDACTED]社員により [REDACTED]病院へ搬送中

【第2報】E19中央道 ディスクサンダーによる太腿負傷事故



- 時系列6/23 16:05 ■■■病院着
- 16:15 処置開始
- 16:30 緊急安全大会実施
- 16:50 処置完了(3針縫合)

【第2報】E19中央道 ディスクサンダーによる太腿負傷事故

NEXCO



【第2報】E19中央道 ディスクサンダーによる太腿負傷事故



事故状況：再現写真



胴縁切断中にキックバック

