

【土砂崩壊災害事例】

災害発生状況

災害復旧工事現場において、被災者がドラグショベルを用いて法面下方の床掘作業等を行っていたところ、地山が崩壊して土砂に埋もれた。

原因

- ・地山の点検を行っていなかったこと
- ・地山掘削作業主任者が不在であったこと
- ・地山崩壊の危険防止措置を講じていなかったこと

対策

- ・地質や地盤条件を適切に把握するため、ボーリング等による掘削箇所の事前調査を行うこと。
- ・事前調査結果に応じた作業計画を策定し、関係労働者に周知すること。
- ・地山掘削作業主任者を複数名選任し、役割を分担すること。また、作業主任者が不在の場合には、同作業主任者による直接指揮が必要な作業は行わせないこと。
- ・「斜面崩壊による労働災害の防止対策に関するガイドライン」に基づく点検等を実施すること。

