

**区分：**

号機	屋外	
件名	発電所構内（屋外）におけるけが人の発生について	
不適合の概要	<p>平成 20 年 12 月 3 日午後 5 時頃、電力ケーブル用洞道の掘削部（荒浜側 屋外）において、協力企業作業員（5 名）が土留め用の板（鋼製、長さ：約 8.5m、重さ：約 650kg）の打込作業を実施中に、杭打機械の油圧ホースが外れたため、整備を行っていました。</p> <p>その際、他の作業員の状況を十分に確認せず、作業用ゴンドラを上昇させたことにより、ゴンドラ付近で作業を行っていた作業員 1 名が、杭打機昇降用ゴンドラのワイヤーと滑車との間に右手小指を挟み負傷しました。</p> <p>このため、業務車で病院へ搬送しました。</p>	
安全上の重要度 / 損傷の程度	<p>&lt; 安全上の重要度 &gt;</p> <p>安全上重要な機器等 / <u>その他設備</u></p>	<p>&lt; 損傷の程度 &gt;</p> <p>法令報告要              法令報告不要              調査・検討中</p>
対応状況	<p>診察の結果、右手小指挫創と診断されました。</p> <p>今後は、巻き込まれ災害等、同様の事象が生じないように作業員間の連絡・合図方法の徹底をします。</p> <p>また、突発的な事象が発生した場合にも K Y（危険予知）を実施するなど、安全確認を徹底していきます。</p>	

発電所構内（屋外）におけるけが人の発生について

