

伐採工事会社におけるH.E事故過去発生状況

年度	発生月日	体制	センター(事業所)	災害発生状況	主原因	年齢(班長)	停電状況
24 年度	6/22	下請	熊本 (玉名)	箇の上部が折れ、高圧線と架空地線に接触した箇所を地上から伐採中、 <u>十分な危険予知をせず、過去の類似現場での成功体験に基づき安易に作業工法を選定したため、箇と高圧線と接触し、地絡した</u>	工法選定不適切	37	再閉路
25 年度	8/29	下請	熊本 (大津)	高圧線に接近した竹を地上から伐採中、 <u>十分な危険予知をせず、過去の類似現場での成功体験に基づき安易に作業工法を選定したため、竹が高圧線と接触し、地絡した</u>	工法選定不適切	35	供給支障 13分間 1,757戸
26 年度	11/10	下請	鹿児島 (出水)	高圧線に接近したカズラが巻きついている樹木を地上から根切り伐採中、 <u>十分な危険予知をせず、過去の類似現場での成功体験に基づき伐採したため、枝が予期せぬ方向に倒れ、高圧線に接触し、短絡・断線した</u>	危険予知不足	56	供給支障 135分間 13戸
27 年度	10/6	元請	大分 (別府)	高圧線に接近した樹木を地上から枝切り伐採中、 <u>十分な危険予知をせず、過去の類似現場での成功体験に基づき伐採したため、枝が予期せぬ方向に倒れ、高圧線が動搖し、断線した</u>	危険予知不足	42	供給支障 96分間 35戸
28 年度	11/30	元請	宮崎 (宮崎)	高圧線に接近した樹木を地上から枝切り伐採中、 <u>十分な危険予知をせず、過去の類似現場での成功体験に基づき伐採したため、枝が予期せぬ方向に倒れ、高圧線が動搖し、断線した</u>	危険予知不足	59	供給支障 107分間 141戸
29 年度	10/16	元請	大分 (別府)	雨天で高圧3線にカズラが絡まった箇所を地上から伐採中、 <u>高圧線の被覆の損傷状況確認が不十分なまま伐採したため、伐採時の反動により高圧線と架空地線が混線し、短絡・断線した</u>	作業箇所確認不足	41	供給支障 148分間 31戸