

30101水力発電所等建設工事業における死傷災害100事例まで（2019年）

No	年	月	発生時	死傷災害事例	年齢	事故の型	起因物(小)	労働者規模
1	2019	1	15 ～ 16	送水管布設工事の埋戻し作業中、深さが1.5m以下となったので土留材撤去を行っていた。掘削脇の道路の路肩へ撤去した土留材の軽量鋼矢板を15枚ほど仮置きした際、路肩地山が崩壊し掘削内で作業していた被災者が埋まり、骨盤、左腓骨、右脛骨腓骨を折った。	28	5	711	1 ～ 9
2	2019	4	7 ～ 8	会社の車に同乗し、現場に向かう途中、信号のない交差点で、一旦停止をした際に、後方の車に追突され、左足首を捻挫し、むち打ち症になった。	62	17	231	10 ～ 29
3	2019	4	12 ～ 13	掘削構内に下りようと昇降設備で降りていた最中に、高さ50cm付近で足を踏み外し、左足から転倒し、太腿を骨折した。	60	1	371	1 ～ 9
4	2019	7	7 ～ 8	会社に碎石を敷均しするために碎石を重機でダンプトラックに積み、重機から降りる際に1.2mほどの高さから転落し、左手を負傷した。	67	1	141	10 ～ 29
5	2019	10	8 ～ 9	資材置場にて、2tダンプに砂を積みアオリを固定するため、荷台下の足掛けに足を掛けて作業中、誤って足が滑り右腹部をアオリの固定金具に強打した。その際、右腹部の腹壁血腫を負った。	54	1	221	10 ～ 29

出典：[https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\\_pgm/SHISYO\\_FND.html](https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pgm/SHISYO_FND.html)(職場のあんぜんサイト)

参考：[労働災害の分類の概要](#)

[各小業種における死傷災害100事例まで（2019年）](#)に戻る。