

平成30年 主な業種別死亡災害発生状況

新潟労働局

製造業

	発生月	発生状況	事故の型	起因物
1	2月	コイル状の鋼材(1.3m)が仮置きされたラック内で作業中、倒れてきた鋼材9本(約1.6t)にはさまれた。	崩壊・倒壊	材料
2	8月	コンベアの補修のため、プーリーのカバーを外す際、モーター部の電線が破損し漏電したことにより感電した。	感電	金属加工用機械
3	9月	金属材料の表面処理のため、カゴに入った金属材料を処理層に自動的に漬ける装置において、カゴを移動させるための台車と柱の間に挟まれた。	はさまれ・巻き込まれ	その他の装置
4	10月	加熱炉から出た材料が落下し、それを戻そうと手バシを用いて持ち上げようとした時、着衣に引火し、全身に火傷を負った。	高温・低温の物との接触	材料

建設業

	発生月	発生状況	事故の型	起因物
1	1月	工場の屋根での荷下ろしを終え移動していたところ、足を滑らせ7.5メートル下の地上(敷鉄板)へ墜落した。 なお、屋根の端部には手すり及び中さんが設けてあったが、除雪のため幅木は取り外されており、被災者はその部分をすり抜けたもの。	墜落・転落	屋根
2	3月	住宅工事で作業中、風のため道路に散乱したゴミを片付けていたところ、近隣から飛んできたベニヤ板(1800×900)が当たった。	飛来・落下	環境等
3	3月	河川工事で水中ポンプを移動させるため玉掛け用ワイヤーロープをかけていたところ、倒壊してきたコンクリート構造物(落差工)の下敷きとなった。	崩壊・倒壊	構築物
4	3月	解体工事で引き抜いた基礎杭を水平につり下すため玉掛け用ワイヤーロープをかけようとしたところ、杭に付着していた砂が落ちてきて当たった。	飛来・落下	材料
5	6月	クレーン機能付きドラグショベルでロードマット(格子状の金属製敷板)を吊ったまま上り勾配の車路を走行していたところ、敷設済のロードマットで履帯(クローラ)が滑り、付近にいた被災者を巻き込み、路肩から約17m下に転落した。	激突され	移動式クレーン
6	6月	橋のメンテナンスのため、足場を組む作業を行っていた際に安全帯を掛けていた親綱のアンカーがはずれて約18m下の地面に転落した。	墜落・転落	足場

平成30年 主な業種別死亡災害発生状況

新潟労働局

7	6月	スキー場の重機道を造る作業中、ブルドーザーでスキー場のコースを下ろうと、ゲレンデ内を約70m移動した後、コースを逸脱して崖から約50m滑落した。	墜落・転落	車両系建設機械
8	10月	一人で足場の解体作業中、足場から約5m下の地面へ墜落した。	墜落・転落	足場
9	12月	住宅のエアコン設置工事中、出血してうずくまっていたところを発見されたもの。現場に倒れていた三脚(全長2.7m)から墜落したものと推定される。	墜落・転落	はしご等

その他(製造・建設以外)

発生月	発生状況	事故の型	起因物	
1	8月	業務でバイクを運転中、右折のためバイクを停車していたところ、後続の自動車に追突され、転倒して身体が投げされたところを対向車にはねられた。	交通事故	自動車
2	9月	荷主先の事業場において、荷主先労働者と共にフォークリフトで貨物自動車の荷台に鉄骨を積む作業を行っていた際、荷台に載せようとした鉄骨と共に荷台から墜落し、落下した鉄骨の下敷きとなったもの。	飛来・落下	フォークリフト
3	11月	2名でトラックの荷の積み込み作業を行っていた際、かご台車の枠の上に載せてあった荷物が、かご台車が倒れ、荷が被災者に激突したもの。	崩壊・倒壊	人力運搬機