

令和2年死亡災害発生状況一覧表

< 一般公開用 >

愛媛労働局

番号	所轄署	発生月 発生時間帯	業種	被災者			発注者	発生状況	事故の型 起因物
				性別	年齢	職種			
1	松山	3月 9時台	その他の 廃棄物処理業	男	60 歳代	誘導者	-	一般廃棄物を持ち込んだ女性が運転する軽トラックが、被災者の誘導により、ごみピット投入口まで後退していたところ逸走し、ピット投入口の端で誘導していた作業者に接触し、深さ約6mのごみピット内に墜落した。	墜落・転落 トラック
2	新居浜	3月 7時台	電気通信工業	男	40 歳代	電気工事士	民間	被災者は、宿泊先から建設現場へ自家用車で移動する途中、道路の交差点手前の道路脇に設置されている標識支柱に激突した。	交通事故 乗用車、 バス、バイク
3	松山	3月 21時台	警備業	男	60 歳代	警備員	-	道路の補修工事現場において、工事で発生したアスファルトくずの清掃を行う路面清掃車が後退を始めたところ、付近で走行する一般車両等の誘導を行っていた作業者が路面清掃車の下敷きとなった。	交通事故 その他の 建設機械等
4	松山	4月 10時台	道路建設工事業	男	50 歳代	現場 代理人 (運転者)	市	災害復旧工事現場において、崖下に設置していたヒューム管を、ドラグ・ショベルで林道上に引き上げる作業をしていたところ、同機械が林道から崖下に転落し、運転していた作業者が死亡した。	墜落・転落 掘削用機械
5	今治	7月 11時台	造船業	男	40 歳代	鉄工	-	鉄製の部材(鉄板：縦1.7m、横3m、重量約500kg)を船体ブロックに取付けるため、同部材の両側をレバブロックで船体ブロックに固定し溶接位置を決める作業中に、同レバブロックが外れ、同部材が倒れ作業者に接触した。	崩壊・倒壊 その他の仮設物、 建築物、構築物等

令和2年死亡災害発生状況一覧表

< 一般公開用 >

愛媛労働局

番号	所轄署	発生月 発生時間帯	業種	被災者			発注者	発生状況	事故の型 起因物
				性別	年齢	職種			
6	新居浜	7月 14時台	造船業	男	40 歳代	小組立	-	船体ブロックの一部の小組材(L形鋼：重量約1.5t)をクレーンで仮置きした後、同小組材を仮に固定するための鉄製の治具(バー状のもの)を溶接で固定したが、同鉄製の治具の溶接箇所的位置がズれていたため、微調整を行っていたところ、同鉄製の治具が折れ、同小組材が倒れ作業者に接触した。	崩壊・倒壊 その他の仮設物、 建築物、構築物等
7	今治	8月 17時台	その他の 金属製品製造業	男	50 歳代	鉄工	-	被災者は、携帯用研削盤(砥石直径18cm)を用いて、卓上に置いた金属部材を研磨していたところ、回転している砥石が、右上腕部に接触した。	切れ・こすれ 研削盤・バフ盤
8	新居浜	8月 10時台	その他の建設業	男	60 歳代	施工管理	民間	LNGバースの海上工事現場において、海面から約3mの高さに吊られたH型鋼を海面に降ろす作業中、当該H型鋼に2か所取り付けしていたチェーンブロックが外れ、作業者3名がH型鋼と共に海面に落下し、その内の1名が死亡した。	飛来・落下 人カクレーン等
9	八幡浜	9月 15時台	造船業	男	50 歳代	船舶 艀装工	-	建造中の船舶の船室内で艀装作業を行っていた作業者が、消火設備用のCO2ボンベ8本がセットされたラック(縦33cm、横2.5m、高さ1.4m、重量約190kg)の下敷きになっている状態で発見された。	崩壊・倒壊 その他の 装置、設備
10	今治	9月 13時台	造船業	男	30 歳代	技術者	-	船底ブロック(重さ約320t)を塔形ジブクレーン2基の相吊りにて地上約15mの高さまで吊り上げたところ、当該ブロックの上に積載されていた金属製の機器(重量約800kg)が滑って落下し、地上にいて作業者に当たった。	飛来・落下 荷姿のもの
11	新居浜	12月 7時台	パルプ・紙製造業	男	20 歳代	技術者	-	被災者は、技能講習を受講するため、会社の独身寮から講習会場へ自転車で移動していた途中、横断歩道を渡っていたところ、通勤中の乗用車にはねられた。	交通事故 乗用車、 バス、バイク