

135	盤、 ルー タ、木 エフラ イス盤																			盤、 ルー タ、木 エフラ イス盤
136	チェー ンソー					1	2												3	チェー ンソー
139	その他 の木材 加工用 機械						1												1	その他 の木材 加工用 機械
141	整地・ 運搬・ 積込み 用機械	4		2		2	3												11	整地・ 運搬・ 積込み 用機械
142	掘削用 機械	3																	3	掘削用 機械
143	基礎工 事用機 械																			基礎工 事用機 械
144	締固め 用機械																			締固め 用機械
145	解体用 機械		1											1					2	解体用 機械
146	高所作 業車																			高所作 業車
149	その他 の建設 機械等	1			1	1													3	その他 の建設 機械等

コード	起因物	墜落・転落	転倒	激突	飛来・落下	崩壊・倒壊	激突され	さまれ巻き込まれ	切れ・こすれ	踏抜き	おぼれ	高温・低温物との接触	有害物との接触	感電	爆発	破裂	火災	交通事故（道路）	交通事故（その他）	の反動無理な動作	その他	分類不能	計	起因物
-----	-----	-------	----	----	-------	-------	------	----------	--------	-----	-----	------------	---------	----	----	----	----	----------	-----------	----------	-----	------	---	-----

2011年の東日本大震災による死亡災害は含まれていない。

出典：https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen_pg/SIB_FND.aspx(職場のあんぜんサイト)

参考統計：<https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2021j060201.pdf>

参考死亡事例：https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/1999_2021jf060201.pdf

参考死傷事故型起因物統計：https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2006_2017jnfcti60201.pdf

https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_01.htmlに戻る。