





149	の建設 機械等																				の建設 機械等	
151	旋盤			1	1			1	1												4	旋盤
152	ボール 盤、フ ライス 盤			1																	1	ボール 盤、フ ライス 盤
153	研削 盤、バ フ盤																					研削 盤、バ フ盤
154	プレス 機械																					プレス 機械
155	鍛圧ハ ンマ				1																1	鍛圧ハ ンマ
156	シャー																					シャー
159	その他 の金属 加工用 機械							1													1	その他 の金属 加工用 機械
161	遠心機 械																					遠心機 械
162	混合 機、粉 砕機																					混合 機、粉 砕機
163	ロール 機（印 刷ロー																					ロール 機（印 刷ロー



211	クレーン																			クレーン
212	移動式クレーン			1			1												2	移動式クレーン
213	デリック																			デリック
214	エレベータ、リフト						1												1	エレベータ、リフト
215	揚貨装置																			揚貨装置
216	ゴンドラ																			ゴンドラ
217	機械集材装置、運材索道																			機械集材装置、運材索道
218	簡易架線集材装置																			簡易架線集材装置
219	その他の動力クレーン等																			その他の動力クレーン等
221	トラック													2					2	トラック













911	の起因物																	1	1	の起因物			
921	起因物なし																				起因物なし		
999	分類不能																				分類不能		
	計	7	2	1	8	2	2	9			1	1			2	4	1		1	41	計		
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	はさまれ 巻き込まれ	切れ・こす	踏抜き	おぼれ	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)	動作の反動無理な動作	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](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/2021j011509.pdf>

参考死亡事例：[https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/1999\\_2021jf011509.pdf](https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/1999_2021jf011509.pdf)

参考死傷事故型起因物統計：[https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2006\\_2017jnfcti11509.pdf](https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2006_2017jnfcti11509.pdf)

[https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211\\_01.html](https://www.jisha.or.jp/international/topics/202211_01.html)に戻る。