

	機械等																				機械等
151	旋盤																				旋盤
152	ボール 盤、フ ライス 盤																				ボール 盤、フ ライス 盤
153	研削 盤、バ フ盤																			1	研削 盤、バ フ盤
154	プレス 機械																				プレス 機械
155	鍛圧ハ ンマ																				鍛圧ハ ンマ
156	シャー																				シャー
159	その他 の金属 加工用 機械																			2	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 ル機を 除																				ロール 機（印 刷ロー ル機を 除

319	の圧力 容器																				1	1	の圧力 容器			
321	化学設 備																							化学設 備		
331	ガス溶 接装置											3		3									3	9	ガス溶 接装置	
332	アーク 溶接装 置											3		7									1	11	アーク 溶接装 置	
339	その他 の溶接 装置																								その他 の溶接 装置	
341	炉、窯																								炉、窯	
342	乾燥設 備																								乾燥設 備	
349	その他 の炉、 窯等																								その他 の炉、 窯等	
351	送配電 線等	1												2										3	送配電 線等	
352	電力設 備														1									1	電力設 備	
359	その他 の電気 設備															1								1	その他 の電気 設備	
361	人カク レーン																						1	1	2	人カク レーン

523	石、砂、砂利																				石、砂、砂利
529	その他の材料																				その他の材料
611	荷姿の物	1		2	3															6	荷姿の物
612	機械装置					1														1	機械装置
711	地山、岩石																				地山、岩石
712	立木等																				立木等
713	水								4											4	水
714	異常環境等									7										7	異常環境等
715	高温・低温環境									4										4	高温・低温環境
719	その他の環境等																			その他の環境等	
911	その他の起因物													1						1	その他の起因物
921	起因物なし																			起因物なし	
999	分類不								1						2					3	分類不

能																						能		
計	102	6	5	30	24	25	26			12	10	20	13	18	1	12	3	1	1			309	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	切れ・こす	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)	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(職場のあんぜんサイト)

参考統計：<https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2021j011501.pdf>

参考死亡事例：https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/1999_2021jf011501.pdf

参考死傷事故型起因物統計：https://www.jisha.or.jp/international/topics/pdf/2006_2017jnfcti11501.pdf

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